

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012
Nome da cavidade: SN3-001		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Pica-Pau, Garro, Amanda		Responsável Técnico: Amanda
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 5epp		Registro Fotográfico: bio102:1885-1916 / bio346:0329-
No. De amostras: 5		0394

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Pica-Pau
1B	Entrada	Garro
2	Penumbra clara	Pica-Pau
3	Penumbra escura	Garro

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A-20'; 1B-24'; 2-20'; 3-20'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input checked="" type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 05/08/2013
Nome da cavidade: SN3-074		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Ensolarado com poucas nuvens		
Equipe: Alexandre M; Gislene R; Felipe F; Felipe S; Danilo G; Henrique F.		Responsável Técnico: Alexandre M.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 19 epp; 5 falcons	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 419: 2728 - 2746/ Bio 199: 3234 - 3372/ Bio 414: 2518 - 2585/ Bio 366: 4386 - 4430/ Bio 010: 2962 - 2978/ Bio 102: 5442 - 5519.	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique
2	P. Clara	Danilo
3A	P. Escura	Gislene
3B	P. Escura	Alexandre
3C	P. Escura	Gislene
3D	P. Escura	Alexandre/ Gislene
4	Afótica	Felipe f; Felipe s; Danilo; Henrique

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 20' / 2: 20' / 3A: 50' / 3B: 75' / 3C: 80' / 3D: 90' / 4: 660'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Collembola; Collembola; Diptera; Hymenoptera; Homoptera; Psocoptera; Amblypygi; Diplopoda; Diplura; Larvas; Chiroptera; Pseudoscorpiones; Thysanura; Acari; Opiliones; Palpigradi; Schizomida; Isopoda; Diplopoda; Annelida; Gastropoda; Blattaria; Diptera.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

		Ficha coord.: Não concordamos com a zonação prévia. Penumbra escura 3D poderia ser considerada afótica. PE 3E se estende mais em direção à afótica, até a boca do túnel. 3C: Aranha alimentando-se de grilo.
--	--	---

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-073		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Limpo		
Equipe: Henrique; Gislene		Responsável Técnico: Henrique
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp; 2 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		Bio 199: 3381 - 3448/ Bio 010: 2979 - 2992

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique
2	P. Clara	Gislene
3	P. Escura	Gislene

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 20' / 2: 15' / 3: 90'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari; Araneae; Pseudoscorpiones; Isopoda; Gastropoda; Platyhelminthes; Blattaria; Collembola; Diplura; Diptera; Homoptera; Heteroptera; Lepidoptera; Orthoptera; Chiroptera;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	1: Formiga com ovos;

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08
Nome da cavidade: SN3-072		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro (Sol)		
Equipe: Felipe F; Danilo G.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3epp		Registro Fotográfico: Bio 414: 2605 - 2634
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Danilo
2	P. Clara	Felipe
3	P. Escura	Danilo

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 20' 2: 40' 3: 25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari; Araneae; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera; Psocoptera; Pseudoscorpiones; Schizomida; Chilopoda; Collembola; Diplura; Diptera; Homoptera; Anfíbio anuro; Diplopoda;
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhas <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-071		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol, poucas nuvens		
Equipe: Felipe S.	Responsável Técnico: Felipe S.	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 3 epp.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 102: 70 - 105	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe
1B	Entrada	Felipe
2	P. Clara	Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A: 18' / 1B: 11' / 2: 24'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Ficha Bioespeleologia



Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/>Horizontal <input type="checkbox"/>Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/>Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/>Agachamento <input type="checkbox"/>Em pé <input type="checkbox"/>>3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/>Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/>Menor <input type="checkbox"/>Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/>Ascendente <input type="checkbox"/>Descendente <input checked="" type="checkbox"/>Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/>sedimento fino <input type="checkbox"/>areia <input type="checkbox"/>granulo <input checked="" type="checkbox"/>seixo <input type="checkbox"/>calhau <input checked="" type="checkbox"/>matação <input type="checkbox"/>rochas <input type="checkbox"/>outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/>pó <input checked="" type="checkbox"/>seco <input type="checkbox"/>úmido <input type="checkbox"/>encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari; Araneae; Hymenoptera; Isoptera;
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/>rede superficial viva <input type="checkbox"/>rede superficial morta <input type="checkbox"/>rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/>rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/>cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/>formigueiro <input type="checkbox"/>ninho <input type="checkbox"/>sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/>ootecas <input type="checkbox"/>ovos <input type="checkbox"/>ninhos <input type="checkbox"/>observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/>observações de pedaços <input type="checkbox"/>resto de alimento <input type="checkbox"/>canibalismo
	2: Pholcidae predando grilo.

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-070		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro		
Equipe: Danilo G; Felipe F; Felipe S.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 4 epp/ 1 falc	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 102: 5525 - 5589/ Bio 414: 2585 - 2604	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe F; Felipe Santos
1B	Entrada	Danilo Guarda

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1A: 120' / 1B: 60'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input checked="" type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Amblypygi; Araneae; Pseudoscorpiones; Blattaria; Collembola; Heteroptera; Lepidoptera; Anfíbios anuros; Lagartos; Chiropteros; Gastropoda; Hymenoptera; Diptera
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input checked="" type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 16/08/2013
Nome da cavidade: SN3-069		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado		
Equipe: Felipe S; Gislene R; Alexandre M.		Responsável Técnico: Alexandre M.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2epp; 2 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 366: 5008 - 5037/ Bio 199: 4168 - 4204	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Gislene R.
2	P. Clara	Felipe S.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 60' / 2: 50'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Amblypygi; Araneae; Blattaria; Orthoptera; Larva; Heteroptera; Lepidoptera; Chiroptera;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 03/08/2013
Nome da cavidade: SN3-068		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Aberto, ensolarado.		
Equipe: Alexandre M; Henrique F; Felipe S.		Responsável Técnico: Alexandre M.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 7epp; 4 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 010: 2935 - 2961/ Bio 419: 2649 - 2721	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Henrique F.
1B	Entrada	Henrique F.
2	P. Clara	Alexandre M; Felipe S.
3A	P. Escura	Alexandre M.
3B	P. Escura	Felipe S
3C	P. Escura	Henrique F.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1A: 75' / 2: 110' / 3A: 55' / 3B: 35' / 3C: 90'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Ficha Bioespeleologia



Caracterização Geral		
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica	
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/>Horizontal <input type="checkbox"/>Clarabóia	
	Altura Conduto <input type="checkbox"/>Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/>Agachamento <input checked="" type="checkbox"/>Em pé <input type="checkbox"/>>3m	
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/>Igual a abertura <input type="checkbox"/>Menor <input type="checkbox"/>Maior	
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/>Ascendente <input type="checkbox"/>Descendente <input type="checkbox"/>Reto	
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)	
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/>sedimento fino <input type="checkbox"/>areia <input type="checkbox"/>granulo <input checked="" type="checkbox"/>seixo <input type="checkbox"/>calhau <input type="checkbox"/>matação <input type="checkbox"/>rochas <input type="checkbox"/>outro:	
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/>pó <input checked="" type="checkbox"/>seco <input checked="" type="checkbox"/>úmido <input type="checkbox"/>encharcado	
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)	
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação	
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores	
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:	
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Isopoda; Blattaria; Hymenoptera; Isoptera; Neuroptera; Orthoptera; Acari; Amblypygi; Coleoptera; Collembola; Diptera; Hymenoptera; Larva;	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/>rede superficial viva <input type="checkbox"/>rede superficial morta <input type="checkbox"/>rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/>rede subsuperficial morta
		<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução	<input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação	<input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 16/10/2012
Nome da cavidade: SN03 - 00067		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sem nuvem.		
Equipe: Thadeu	Responsável Técnico: Thadeu	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 4 epp.	Registro Fotográfico: Bio063 - 0577 a 0650	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Thadeu
1B	Entrada	Thadeu
2A	Penumbra Clara	Thadeu
2B	Penumbra Clara	Thadeu
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Estrato arbóreo de médio e grande porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A. 20'; 1B. 25'; 2A. 10'; 2B. 25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não INDETERMINADO <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 03/08/2013
Nome da cavidade: SN3-066		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro e límpido.		
Equipe: D. Guarda; G. Rios; F. Freitas.		Responsável Técnico: F. Freitas
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp/ 1 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 102: 5374 - 5404/ Bio 199: 3159 - 3183	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
---	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	D. Guarda; G. Rios

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 20'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 16/08
Nome da cavidade: SN3-065		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu parcialmente nublado; Sol		
Equipe: Felipe F; Danilo G; Henrique F.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 7ep/ 1fal	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 010: 3275 - 3282/ Bio 102: 6311 - 6343/ Bio 414: 2930 - 2955	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Danilo; Felipe; Henrique
2A	P. Clara	Henrique
2B	P. Clara	Felipe
2C	P. Clara	Danilo

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 130' / 2A: 40' / 2B: 10' / 2C: 8'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL	
Identificador da Ficha: Vitor Caetano	Data da Coleta: 13/08/2013
Nome da cavidade: SN3-064	Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado; Quente	
Equipe: Gislene R; Felipe F.	Responsável Técnico: Felipe S.
Temperatura:	Umidade:
Número de Frascos: 4epp	Registro Fotográfico: Bio 366: 4686 - 4747/ Bio 199: 3759
No. De amostras:	- 3816

2 - ASPECTOS FÍSICOS	
Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input checked="" type="checkbox"/> Declive

SETORES		
setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Gislene
1B	Entrada	Felipe
2A	P. Clara	Gislene
2B	P. Clara	Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE	
Vegetação na parte superior da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:	

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa <input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta: 1A: 40' / 1B: 53' / 2A: 34' / 2B: 22'	Tempo de Exposição:
	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Gastropoda; Diptera; Hymenoptera; Morcego; Orthoptera; Acari; Isopoda; Isoptera; Coleoptera; Diplura; Pseudoscorpiones; Anfíbio anuro
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 03/08/2013
Nome da cavidade: SN3-063		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro e Limpo		
Equipe: Felipe F; Danilo G; Gislene R.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 7ep/ 4 falcons		Registro Fotográfico: Bio 414: 2459 – 2495/ Bio 102: 5320
No. De amostras:		– 5373/ Bio 199: 3104 - 3148

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input type="checkbox"/> Aclive <input checked="" type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe/ Danilo/ Gislene
1B	Entrada	Danilo
3	P. Escura	Gislene

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A: 180'/ 1B: 80'/ 3: 80'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Blattaria; Coleoptera; Diplura; Heteroptera; Hymenoptera; Orthoptera; Thysanura; Heterophrynus; Diptera; Isoptera; Lepidoptera; Neuroptera; Psocoptera; Collembola; Peropteryx;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	1A: Heterophrynus com ovos; Muda de escorpião jovem.

		1B: Aranha (Plato) predando Coleoptera.
--	--	---

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta:
Nome da cavidade: SN3-062		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado		
Equipe: Henrique F; Felipe F		Responsável Técnico: Henrique F
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 1 epp/ 2 falc	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 4.14: 2956 - 2980	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe F

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 40'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Amblypygi; Araneae; Opiliones; Diptera; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera; Onychophora.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhas <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	Encontrado Onychophora no setor 1!

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 10/10/12
Nome da cavidade: SN03-0061		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Parcialmente nublado. Tempo fresco.		
Equipe: Felipe/ Amanda		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		102: 2465 a 2491; 065: 2809 a 2818

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe/ Daniela
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	E:	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 10/10/12
Nome da cavidade: SN03-0060		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu aberto com sol		
Equipe: Daniella/ Felipe		Responsável Técnico: Daniella
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp. 1 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		065: 2784 a 2808; 102: 2452 a 2458

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daniella
2	Penumbra clara	Felipe
3	Penumbra escura	Daniela/ Felipe
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E; Pcl; Pe
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E: 40'; Pcl: 60'; Pe: 35'	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 16/10/12
Nome da cavidade: SN03-0059		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo ensolarado		
Equipe: Thadeu		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		063: 0653 a 0681

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu
2	Penumbra clara	Thadeu
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input checked="" type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:	Setor: E; Pcl
Método da Coleta: <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta: E: 15'; Pcl: 20'	Tempo de Exposição:
	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 16/10/12
Nome da cavidade: SN03-0058		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo ensolarado entre núvens		
Equipe: Ana/ Amanda		Responsável Técnico: Ana
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 5 epp. 3 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		343: 934 a 967; 345: 1254 a 1294

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda
2	Penumbra clara	Amanda
3A	Penumbra escura	Ana
3B	Penumbra escura	Ana
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E; Pcl; Pe3a; Pe3b
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E: 40'; Pcl: 40'; Pe3a: 25'; Pe3b: 40'	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 16/10/12
Nome da cavidade: SN03-0057		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Quente, úmido, sol entre nuvens.		
Equipe: Ana/ Amanda		Responsável Técnico: Ana
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		343: 908 a 931

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Ana
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input checked="" type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E: 20'	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-056		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Limpo		
Equipe: Henrique F; Felipe S; Gislene R.		Responsável Técnico: Henrique F.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 5epp/ 1falc		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		Bio 199: 3481 - 3506/ Bio 010: 3009 - 3052

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique; Gislene
2	P. Clara	Felipe S.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 70' / 2: 40'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> con den densação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input checked="" type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófitas Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Collembola; Diptera; Heteroptera; Larvas; Chiroptera; Diplura; Hymenoptera; Orthoptera; Psocoptera; Anfíbios Anuros; Acari; Araneae; Pseudoscorpiones.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	1: Uma parte da entrada encontrava-se recoberta por água na campanha anterior. A água "sumiu" formando uma espessa camada de lama.

		2: Setor encontrava-se alagado na campanha anterior, a água baixou formando uma espessa camada de lama, talvez devido a isso forma encontrados poucos bichos.
--	--	---

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 12/10/12
Nome da cavidade: SN03-0055		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol. Muita chuva no dia anterior.		
Equipe: Daphne/ Felipe		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4epp. 1 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		102: 2529 a 2566; 347: 483 a 500; 0503 a 0507

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daphne
2	Penumbra clara	Daphne/ Felipe
3	Penumbra escura	Felipe
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta:		Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input checked="" type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 09/08/2013
Nome da cavidade: SN3-054		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol com nuvens		
Equipe: Danilo G; Felipe S; Gislene R.		Responsável Técnico: Danilo G.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 8 epp/ 1 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 199: 3596 - 3670/ Bio 102: 5660 - 5723/ Bio 366: 4516 - 4564	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Gislene R.
2	P. Clara	Felipe S.
3	P. Escuro	Gislene R.
4	Afótica	Danilo G.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 40' / 2: 98' / 3: 90' / 4: 100'	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input checked="" type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	3: Phlebotomo parasitando anuro.

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 09/08/2013
Nome da cavidade: SN3-053		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro, muito sol		
Equipe: Henrique F; Felipe F.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos:	Registro Fotográfico:	
No. De amostras: 1 epp.	Bio 010: 3077 - 3088	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 25'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Opiliones; Collembola; Diptera; Heteroptera; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera; Chiroptera.
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL	
Identificador da Ficha: Vitor Caetano	Data da Coleta: 09/08/2013
Nome da cavidade: SN3-052	Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol entre nuvens	
Equipe: Danilo G; Felipe S; Gislene R.	Responsável Técnico: Felipe S.
Temperatura:	Umidade:
Número de Frascos: 6epp/ 2 falc	Registro Fotográfico:
No. De amostras:	Bio 199: 3508 - 3594/ Bio 366: 4452 - 4515/ Bio 102: 5627 - 5657.

2 - ASPECTOS FÍSICOS	
Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input type="checkbox"/> Aclive <input checked="" type="checkbox"/> Declive

SETORES		
setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Gislene R.
1B	Entrada	Gislene R.
2	P. Clara	Felipe S.
3	P. Escura	Danilo G.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE	
Vegetação na parte superior da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:	

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa <input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
1A: 75' / 1B: 54' / 2: 112' / 3: 70'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Hymenoptera; Lepidoptera; Chiroptera; Acari; Amblypygi; Araneae; Pseudoscorpiones; Schizomida; Chilopoda.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhas <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-51		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro; Sol.		
Equipe: Felipe F; Danilo G.		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4epp; 1 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		Bio 414: 2635 - 2683/ Bio 010: 3053 - 3076

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Danilo
3	P. Escura	Danilo; Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 30' / 3: 120'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Coleoptera; Collembola; Hymenoptera; Anfíbio anuro; Orthoptera; Homoptera; Psocoptera; Araneae; Opiliones; Isopoda; Acari; Amblypygi; Pseudoscorpiones; Gastropoda; Diplopoda;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	3: 4 fêmeas de Heterophrynus ovadas; Vespa predando ninfa de grilo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 09/08/2013
Nome da cavidade: SN3-050		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro		
Equipe: Henrique F; Felipe F.		Responsável Técnico: Henrique F.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp; 1 falc	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 414: 2684 - 2705/ Bio 010: 3089 - 3094	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique; Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 120'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Blattaria; Coleoptera; Collembola; Diplura; Diptera; Homoptera; Heteroptera; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera; Psocoptera; Thysanura; Acari; Araneae; Opiliones; Pseudoscorpiones; Isopoda; Chilopoda; Gastropoda.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: SN3-049		Data da Coleta: 09/08/2013	
Nome da cavidade: SN3-049		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida	
Condição Climática: Ensolarado			
Equipe: Felipe F; Henrique F.		Responsável Técnico: Felipe F.	
Temperatura:		Umidade:	
Número de Frascos: 2epp/ 2falc		Registro Fotográfico:	
No. De amostras:		Bio 414: 2739 - 2748/ Bio 010: 3106 - 3123	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Henrique
2A	P. Clara	Feipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:	
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall	
	Tempo de Coleta: 1: 60' / 2: 20'	Tempo de Exposição:	
		Diâmetro de abertura:	
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.			

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Isopoda; Verme; Collembola; Diplura; Diptera; Homoptera; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera; Anfíbios anuros.Heteroptera; Amblypygi; Opiliones; Pseudoscorpiones; Schizomida.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 09/08/2013
Nome da cavidade: SN3-048		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro		
Equipe: Henrique; Felipe		Responsável Técnico: Henrique
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp; 1 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 010: 3095 - 3105/ Bio 414: 2726 -2729	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique; Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 120'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Blattaria; Collembola; Diptera; Hymenoptera; Orthoptera; Psocoptera; Thysanura; Anfíbio anuro; Chiroptera; Araneae; Opiliones; Pseudoscorpiones; Isopoda.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhas <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 14/08
Nome da cavidade: SN3-047		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro; com sol		
Equipe: Alexandre M; Danilo G; Felipe F; Felipe S; Gislene R; Henrique F.		Responsável Técnico:
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 19epp/ 11 falcons	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 010: 3209 – 3259/ Bio 414: 2834 – 2873/ Bio 199: 3847 – 4005/ Bio 366: 4788 – 4905/ Bio 419: 2868 – 2956/ Bio 102: 5989 – 6160.	

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Henrique
1B	Entrada	Danilo
2A	P. Clara	Felipe F.
2B	P. clara	Danilo; Alexandre
3A	P. Escura	Gislene
3B	P. Escura	Felipe S.
3C	P. Escura	Felipe F; Alexandre
4A	Afótica	Alexandre
4B	Afótica	Gislene
4C	Afótica	Felipe F; Henrique
4D	Afótica	Felipe S; Danilo; Alexandre

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A: 40' / 1B: 50' / 2A: 30' / 2B: 110' / 3A: 70' / 3B: 90' / 3C: 240' / 4A: 50' / 4B: 60' / 4C: 120' / 4D: 480'
	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input checked="" type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Blattaria; Collembola; Diplura; Diptera; Hymenoptera; Orthoptera; Psocoptera; Thysanura; Larvas; Anfíbios anuros; Chiroptera; Acari; Amblypygi; Araneae; Opiliones; Palpigradi; Pseudoscorpiones; Diplopoda; Chilopoda; Heteroptera; Schizomida; Gastropoda; Coleoptera;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 16/ 10 / 12
Nome da cavidade: SN03-0046		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado. Chuva fraca		
Equipe: Danilo/ David		Responsável Técnico: Danilo
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		342: 581 a 601

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Danilo
1A	Entrada	David
2		
3		
4		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E: 30' cada	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input checked="" type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 04/10/12
Nome da cavidade: SN03-0045		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado, chuva antes da coleta		
Equipe: Daniela; Daphne; Felipe		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp. 1 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		347: 0227 a 0257; 065: 108 a 117; 102: 2274 a 2305

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe
1B	Entrada	Daphne
1C	Entrada	Daniela
2A	Penumbra clara	Daniela
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor: E1a; E1b; E1c; Pcl
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E1a: 76'; E1b: 75'; E1c: 30'; Pcl: 30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input checked="" type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 09/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00044		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro. Chuvas nos dias anteriores.		
Equipe: Felipe		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp.		Registro Fotográfico: Bio102 – 2405 a 2446
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Vegetação de grande porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1. 50'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 09/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00043		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu aberto (um pouco nublado).		
Equipe: Daphne, Raphael, Felipe, Daniella		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 10 epp. 3 falcons		Registro Fotográfico: Bio346 - 1334 a 1427; Bio347 - 411 a 430; Bio102 - 2497 a 2526; Bio065 - 2819 a 2833
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Raphael
1B	Entrada	Raphael
2	Penumbra Clara	Daniella
3A	Penumbra Escura	Daphne
3B	Penumbra Escura	Daphne
3C	Penumbra Escura	Daphne/Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Arbustivo/arbóreo de médio e pequeno porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A. 30'; 1B. 35'; 2. 40'; 3A. 1h10'; 3B. 30'; 3C. 40'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: Warley Ávila Costa		Data da Coleta: 16/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00042		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Chuva		
Equipe: Daphne; Felipe F.; Daniella; Raphael G.		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 11 epp; 3 falcon	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	346: 2171-2333; 2343-2367	
	102: 2686-2715; 2722-2741	
	065: 2985-2988	
	347: 598-639	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Raphael
2	Penumbra clara	Daniella; Felipe
3	Penumbra escura	Daniella
4A	Afótico	Daphne; Felipe; Raphael
4B	Afótico	Daphne

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 48'; 2: 60'; 3: 120'';	Tempo de Exposição:
	4A: 120'; 4B: 60'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input checked="" type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 17/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00041		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo nublado. Choveu fino durante um tempo da coleta.		
Equipe: Daphne, Daniela, Raphael, Felipe, David		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 8 epp. 4 falcons		Registro Fotográfico: Bio102 – 2743 a 2761/ 2762 a 2788; Bio346 – 2420 a 2512; Bio347 - 640 a 665; Bio65 – 3000 a 3034
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Daphne
1B	Entrada	Daniela
1C	Entrada	Felipe
2	Penumbra Clara	David/Felipe
3A	Penumbra Escura	Raphael
3B	Penumbra Escura	Raphael

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Arbustiva próxima a linha d'água. Em sequência, domina o estrato arbóreo.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A. 1h50'; 1B. 2h40'; 1C. 1h; 2. 1h50'; 3A. 1h05'; 3B. 55'	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Ovos do Plato; Ochyroceratidae com Ooteca.
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Warley Ávila Costa		Data da Coleta: 04/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00040		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro.		
Equipe: Daniella; Raphael		Responsável Técnico: Daniella
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 1 epp; 2 falcon		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		065: 118-135 346: 889-932

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daniella
2	Penumbra clara	Raphael
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1: 35'; 2: 35'.	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 08/10/2012
Nome da cavidade: SN3-0039		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: dia ensolarado		
Equipe: David, Danilo		Responsável Técnico: David
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp	Registro Fotográfico: 342:0523-0580	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	David
2	Penumbra clara	Danilo

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

musgos; microorganismos

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-60'; 2-60'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Fêmea de morcego carregando filhote
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 17/08/2013
Nome da cavidade: SN3-038		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Parcialmente nublado		
Equipe: Danilo G; Felipe S; Gislene R; Alexandre M.		Responsável Técnico: Alexandre M.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 4epp/ 1 falc	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 199: 4205 - 4247/ Bio 102: 6347 - 6388/ Bio 366: 5046 - 5086/ Bio 419: 2981 - 2993	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Gislene
2	P. Clara	Felipe/ Alexandre
3	P. Escura	Danilo

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 30' / 2: 120' / 3: 30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Collembola; Diptera; Homoptera; Orthoptera; Larvas; Chiropteros; Isopoda; Diplopoda; Gastropoda; Araneae; Schizomida; Pseudoscorpiones; Blattaria; Coleoptera; Diplura; Heteroptera; Hymenoptera; Isoptera; Acari; Amblypygi; Opiliones; Anfíbios anuros; Chilopoda.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input checked="" type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

		2: Observado cheiro forte, de "carniça" 1: Pholcidae com ooteca.
--	--	---

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 08/10/2012
Nome da cavidade: SN3-0037		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: nublado		
Equipe: Thadeu, Ana Paula, Amanda, Daphne, Felipe Freitas, Garro		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 12 epp 5 falcon	Registro Fotográfico: 345:692-726/ 063:0169-0161;0176-0198	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu/ Amanda
2	Penumbra clara	Felipe F/ Thadeu/ Amanda/ Daphne/ Garro
3A	Penumbra escura	Ana Paula
3B	Penumbra escura	Garro
3C	Penumbra escura	Ana Paula

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:
Brotos; microorganismos

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-40'; 2-45'; 3A-30'; 3B-50'; 3C-25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon		Data da Coleta: 08/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00036		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Muita nuvem. Dois dias anteriores muita chuva.		
Equipe: Felipe e Daphne		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 02 epp e 1 falcon		Registro Fotográfico: 347: 323-357; 347: 358-371
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	E	Daphne
2	P.e.	Felipe
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	E.:1h; P.e. 1h	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) X indeterminado. (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input checked="" type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon		Data da Coleta: 08/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00035		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Ana Paula	Responsável Técnico: Ana Paula	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 1epp, 1 falcon	Registro Fotográfico: 345: 682-689; 343: 586-609	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	E	Ana Paula
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	E: 20'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon		Data da Coleta: 04/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00034		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sem nuvem		
Equipe: Felipe e Amanda		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp e 1 falcon		Registro Fotográfico: 102: 2309-2336; 345: 391-431
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	E.A	AMANDA/Felipe
2	E.B	Amanda
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	E.A:40'; E.B:15	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon		Data da Coleta: 01/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00033		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Quente e úmido		
Equipe: Amanda, Felipe, Felipe P., Daniella		Responsável Técnico: Amanda
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 05 epp.		Registro Fotográfico: 102: 2097-2125; 345: 330-374; 065: 2664-2669; 064: 7781-7792
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	E. A	Amanda/Felipe
2	E. B	Daniella
3	P. cl.	Daniella/Felipe
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	E.A: 2h15'; E.B.: 20'; P. cl.: 2h15	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input checked="" type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon		Data da Coleta: 01/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00032		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Seco com poucas nuvens		
Equipe: Thadeu Pietrobon		Responsável Técnico: Thadeu Piterobon
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 03 epp.		Registro Fotográfico: 063: 9879-9939
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	E	Thadeu
2	P. cl.	Thadeu
3	P. esc.	Thadeu
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: E:20', p. cl.:35', p. esc.: 50'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL	
Identificador da Ficha: Thadeu Pietrobon	Data da Coleta: 08/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00031	Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo nublado, chuva no dia anterior.	
Equipe: Ana/Thadeu/Felipe/ Daphne/ Amanda/ Raphael	Responsável Técnico: Ana
Temperatura:	Umidade:
Número de Frascos: 11 epp e 4 falcon	Registro Fotográfico: 347: 0279- 0307; 345: 609-649 ;
No. De amostras:	063: 0063-0086; 343: 542-560; 347: 0309-0322; 346: 1082-1187; 063:089-0096; 343: 562-585; 063: 0097-0098

2 – ASPECTOS FÍSICOS	
Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input type="checkbox"/> Aclive <input checked="" type="checkbox"/> Declive

SETORES		
setor	Descrição	Responsável
1	E-A	Daphne
1	E-B	Amanda
1	E-C	Felipe
2	P.CLARA	Ana/Thadeu
3	P. escura A	Daphne, Amanda e Raphael
3	P. esc. – B	Raphael
3	P. esc. – C	Thadeu
3	P. esc. – D	Ana / Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE	
Vegetação na parte superior da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:	

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa <input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
E.A: 50 `; E.B:45 `; E.C.: 20 `; p.cl 80'; p. esc. A:2h10; p. esc.B: 1h; p.esc. C:20'; p. esc.D: 40'.	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (X) Indert. (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input checked="" type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: f'~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 01/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00030		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Parcialmente nublado.		
Equipe: Daphne, Raphael		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp.	Registro Fotográfico: Bio347 - 0202 a 0211	
No. De amostras:	Bio346 - 582 a 629	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Daphne
1B	Entrada	Raphael
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A. 35'; 1B. 35'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input checked="" type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 05/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00029		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro, sem vento.		
Equipe: Felipe, Daniela, Raphael, Amanda, Thadeu		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 9 epp. 4 falcons		Registro Fotográfico: Bio064 – 7833 a 7883; Bio063 – 9982 a 9998; Bio345 – 488 a 512; Bio343 496 a 513
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe
1B	Entrada	Raphael, Daniela
2	Penumbra Clara	Daniela, Raphael, Amanda, Thadeu
3	Penumbra escura	Felipe
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Vegetação arbórea de médio e grande porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A. 57'; 1B. 1h10'; 2. 1h10'; 3. 40'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input checked="" type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 01/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00028		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sem nuvens.		
Equipe: Thadeu	Responsável Técnico: Thadeu	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 3epp.	Registro Fotográfico: Bio063 – 9782 a 9872	
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu
2	Penumbra Clara	Thadeu
3	Penumbra Escura	Thadeu
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1. 25'; 2. 45'; 3. 15'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não INDETERMINADO <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Ninho de roedor.
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 01/10/2012	
Nome da cavidade: SN03-00027		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida	
Condição Climática: Tempo quente e úmido.			
Equipe: Amanda, Felipe		Responsável Técnico: Amanda	
Temperatura:		Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp. 1 falcon		Registro Fotográfico: Bio345 - 280 a 309	
No. De amostras:			

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda, Felipe
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Árvores altas, muita serapilheira.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1. 30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL	
Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE	Data da Coleta: 01/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00026	Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo nublado, quente.	
Equipe: Daphne, Amanda, Daniela, Felipe, Felipe, Rafael	Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:	Umidade:
Número de Frascos: 10 epp. 3 falcons	Registro Fotográfico: Bio065 – 2634 a 2654; Bio102 – 2062 a 2084; Bio345 – 311 a 329; Bio346 – 484 a 518/ 575 a 577; Bio347 - 197 a 201
No. De amostras:	

2 – ASPECTOS FÍSICOS	
Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive

SETORES		
setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Daniela
1B	Entrada	Rafael
2A	Penumbra Clara	Daphne
2B	Penumbra Clara	Daniela
3A	Penumbra Escura	Daniela, Felipe
3B	Penumbra Escura	Amanda, Felipe
4A	Afótica	Rafael
4B	Afótica	Daphne

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE	
Vegetação na parte superior da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade:	<input type="checkbox"/> Rasteira <input checked="" type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição: Brotos, árvores altas.	

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A. 35'; 1B. 35'; 2A. 1h; 2B 35'; 3A. 2h15'; 3B. 1h40'; 4A. 45'; 4B. 40'
	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input checked="" type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não INDETERMINADO <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 12/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00025		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu claro, chuva forte nos dias anteriores.		
Equipe: Felipe, Daniela, Daphne		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp. 2 falcons		Registro Fotográfico: Bio065 – 2869 a 2888
No. De amostras:		Bio347 – 0508 a 0519

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Daniela
1B	Entrada	Daphne
2	Penumbra Clara	Felipe
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Vegetação arbórea de médio porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A. 40'; 1B. 50'; 2. 40'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não INDETERMINADO <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Ooteca de Plato
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 11/08/2013
Nome da cavidade: SN3-024		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro/ Muito Sol		
Equipe: A. Martorano; D. Guarda; Felipe F; Felipe S; Gislene R; Henrique F.		Responsável Técnico: Felipe Freitas
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 23 epp/ 08 falcons	Registro Fotográfico: Bio 010: 3125 – 3152/ Bio 414: 2749 – 2777/ Bio 419: 2754 – 2780/ Bio 102: 5725 – 5849/ Bio 199: 3671 – 3758/ Bio 366: 4565 – 4682	
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Active Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Alexandre M.
1B	Entrada	Gislene
1C	Entrada	Henrique F.
2A	P. Clara	Henrique F.
2B	P. Clara	Felipe S.
2C	P. Clara	D. Guarda
3A	P. Escura	Alexandre M.; Henrique F.
3B	P. Escura	Felipe S.; Gislene
4A	Afótica	Felipe F.; D. Guarda
4B	Afótica	Felipe S.; Gislene

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Arbóreo (em recuperação)

CARACTERIZAÇÃO SETOR		
Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A: 45' / 1B: 45' / 1C: 20' / 2A: 35' / 2B: 60' / 2C: 35' / 3A: 100' / 3B: 150' / 4A: 300' / 4B: 80'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
<p>Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.</p>		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input checked="" type="checkbox"/> outro: Guano
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Coleoptera; Collembola; Diplura; Diptera; Homoptera; Hymenoptera; Isoptera; Psocoptera; Thysanura; Larvas; Blattaria; Orthoptera; Anfíbios anuros; Amblypygi; Araneae; Palpigradi; Diplopoda; Annelida; Isopoda; Gastropoda; Acari; Pseudoscorpiones; Lagartos; Opiliones; Schizomida; Plathielminthes; Scutigera; Chiroptera; Chilopoda.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input checked="" type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula

Ficha Bioespeleologia



Alimentação	<input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo
	4B: Foi observado pequenas gotas de sangue recente sobre os blocos (foto); Osso não identificado associado a fezes. 4A: Muitas ninfas de grilo marrom; Grilo parasitado por ácaro; Piperácea comida por Carolia. 1B: Presença de dentes de mamífero.

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 12/08/2013
Nome da cavidade: SN3-023		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublada		
Equipe: Alexandre M; Henrique F; Felipe F; Danilo G; Feipe S; Gislene R.		
Responsável Técnico:		
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 17epp/ 7falc	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 419: 2783 – 2862/ Bio 414: 2778 – 2833/ Bio 102: 5859 – 5961/ Bio 010: 3153 – 3208/ Bio 199: 3817 – 3832/ Bio 366: 4754 – 4777.	

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Alexandre M; Henrique F.
2	P. Clara	Felipe S; Gislene R.
3A	P. Escura	Henrique F
3B	P. Escura	Felipe F; Danilo G.
3C	P. Escura	Alexandre M.
4A	Afótica	Alexandre M.
4B	Afótica	Felipe F; Danilo G.
4C	Afótica	Henrique F.

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 120'/ 2: 150'/ 3A: 30'/ 3B: 630'/ 3C: 50'/ 4A: 40'/ 4B: 120'/ 4C: 80'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 10/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00022		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Parcialmente nublado.		
Equipe: Daphne	Responsável Técnico: Daphne	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp.	Registro Fotográfico: Bio347 - 0436 a 0458	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1		
2	Penumbra Clara	Daphne
3	Penumbra Escura	Daphne
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Bem próximo à entrada, plantas de pequeno porte. Ao redor, estrato arbóreo.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 2. 1h20'; 3. 25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não INDETERMINADO <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula Ooteca de Plato
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 03/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00021		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sem nuvem.		
Equipe: Thadeu	Responsável Técnico: Thadeu	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 3 epp.	Registro Fotográfico: Bio063 – 9940 a 9967	
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu
2	Penumbra Clara	Thadeu
3	Penumbra Escura	Thadeu
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Arbórea, muita serapilheira.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1. 15'; 2. 30'; 3. 25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Henrique		Data da Coleta: 06/10/12
Nome da cavidade: SN03 – 0020		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado		
Equipe: Thadeu, Ana Paula, Felipe, Raphael, Daniella, Daphne		Responsável Técnico: Thadeu/Ana
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 15 EPP, 6 Falcon	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Amanda
1B	Entrada	Daniella
1C	Entrada	Thadeu, Ana
1D	Entrada	Amanda
2A	Penumbra Clara	Felipe
2B	Penumbra Clara	Raphael, Daniella
2C	Penumbra clara	Daphne
2D	Penumbra Clara	Thadeu
2E	Penumbra Clara	Ana
3	Penumbra Escura	Raphael

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Estrato Arbóreo com muita serrapilheira

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A- 60'; 1B- 95'; 1C- 25; 1D-30'; 2A- 80'; 2B- 45; 2C- 105'; 2D- 50'; 2E- 50'; 3- 55'.	Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) <input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input checked="" type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input checked="" type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: Henrique		Data da Coleta: 28/09/12
Nome da cavidade: SN03-00019		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado e quente		
Equipe: Daphne	Responsável Técnico: Daphne	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 3 EPP	Registro Fotográfico: Bio 347: 0059-0095	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Daphne
1B	Entrada	Daphne
2	Penumbra Clara	Daphne
3		
4		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A- 40'; 1B- 15; 2-35'.	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhas <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 28/09/12
Nome da cavidade: SN03-0018		Etapa: <input type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Quente; sem névem		
Equipe: Amanda/ Felipe/ Raphael		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 11 epp.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		345: 0142 a 0165; 345: 186 a 202; 102: 1845 a 1858; 102: 1829 a 1844; 064: 7719 a 7720; 064: 7704 a 7718;

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Amanda
1B	Entrada	Amanda/ Felipe
2A	Penumbra clara	Felipe
2B	Penumbra clara	Raphael
2D	Penumbra clara	Thadeu/ Rafael/ Felipe
3A	Penumbra escura	Thadeu/ Felipe
3B	Penumbra escura	Amanda/ Thadeu
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:	Setor: E1a; E1b; Pcl2a; Pcl2b; Pcl2d; Pe3a; Pe3b
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: E1a: 35'; E1b: 30'; Pcl2a: 35'; Pcl2b: 40'; Pcl2d: 90'; Pe3a: 45'; Pe3b: 15'
	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

Ficha Bioespeleologia



1-GERAL

Identificador da Ficha: VITOR CAETANO ALVES DA SILVA		Data da Coleta: 09/10/12
Nome da cavidade: SN03-0017		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Chuva nos dias anteriores. Céu claro.		
Equipe: Felipe/ Raphael		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 6 epp. 1 falc.		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		102: 2393 a 2404

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input type="checkbox"/> Aclive <input checked="" type="checkbox"/> Declive
--	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe
2	Penumbra clara	Felipe
3	Penumbra escura	Raphael
4	Zona afótica	Felipe
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:	Setor: E; Pcl; Pe; Af
Método da Coleta: <input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
Tempo de Coleta: E: 10'; Pcl: 60'; Pe: 50'; Af: 10'	Tempo de Exposição:
	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.	

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input checked="" type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input checked="" type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input checked="" type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input checked="" type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Warley Ávila Costa		Data da Coleta: 09/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00016		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado		
Equipe: Daphne	Responsável Técnico: Daphne	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 1epp; 1falcon	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	347: 0382-0409	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daphne
2		
3		
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 60'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 05/10/2012
Nome da cavidade: SN3-0015		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: nublado		
Equipe: Ana Paula, Amanda		Responsável Técnico: Ana Paula
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: 345:432-479/ 343:484-495
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda
2A	Penumbra clara	Amanda
2B	Penumbra clara	Ana Paula/ Amanda

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Musgo; brotos; microorganismos

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-35'; 2A-20; 2B-20'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 04/10/2012
Nome da cavidade: SN3-0014		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Felipe Freitas, Garro		Responsável Técnico: Felipe Freitas
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp 3 falcon		Registro Fotográfico: 064:7806-7827/ 346:0823-0886
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe Freitas
1B	Entrada	Garro
2	Penumbra clara	Garro

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1A-60'; 1B-28'; 2-38'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Henrique		Data da Coleta: 03/10/12
Nome da cavidade: SN03-00013		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: parcialmente Nublado, quente		
Equipe: Daphne, Amanda, Felipe F. Daniella Raphael G.		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 5 EPP; 3 Falcon	Registro Fotográfico: Bio 345: 375-390; Bio 64: 7794-7798; Bio 347: 215-225; Bio 65: 97-104; Bio 346: 695-790	
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daphne
2A	Penumbra Clara	Daniella
2B	Penumbra Clara	Raphael Garro
3	Penumbra Escura	Amanda/Felipe F.
4		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1 - 35'; 2A - 30'; 2B - 40'; 3 - 40'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: undefined
OFFENDING COMMAND: '~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012	
Nome da cavidade: SN3-0012		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida	
Condição Climática: poucas nuvens			
Equipe: Felipe Freitas		Responsável Técnico: Thadeu	
Temperatura:		Umidade:	
Número de Frascos: 3 epp		Registro Fotográfico:	
No. De amostras:			

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe Freitas
2	Penumbra clara	Felipe Freitas
3	Penumbra escura	Felipe Freitas

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; musgo; brotos

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-30'; 2-20'; 3-15'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 26/09/2012
Nome da cavidade: SN3-0011		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: nublado		
Equipe: Amanda, Pica-Pau, Garro		Responsável Técnico: Dapnhe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: 102:1984-1985;1967-1983;1986-1989;1962-1966; 346:415
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda
2	Penumbra clara	Amanda/ Pica-Pau
2A	Penumbra clara	Rafael
3	Penumbra escura	Pica-Pau

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; musgo; pteridofita

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-10'; 2A-35'; 2B-30'; 3-25'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 26/09/2012
Nome da cavidade: SN3-0010		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Thadeu, Amanda, Felipe		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 6 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: 360:0007-0026/ 345:0037-0086
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Garro

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; musgo

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-15'; 2-35'; 3-50'; 4-35'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input checked="" type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012
Nome da cavidade: SN3-0009		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Garro, Felipe Santos		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: bio102:1917-1944/ bio346:0392-0414
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Garro

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/tet; pteridofita; musgo

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012
Nome da cavidade: SN3-008		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Daphne, Felipe, Amanda		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 3 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: bio345:0226-0276
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Amanda
2	Penumbra clara	Daphne/ Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; brotos; musgo

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-30'; 2-40	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input checked="" type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012
Nome da cavidade: SN3-007		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Daphne, Felipe		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 2 epp 1 falcon		Registro Fotográfico: bio345:0209-0225
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daphne/ Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; brotos; musgo

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-40'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 29/09/2012
Nome da cavidade: SN3-006		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: poucas nuvens		
Equipe: Thadeu		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu
2	Penumbra clara	Thadeu
3	Penumbra escura	Thadeu

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto; brotos; pteridofitas

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-40'; 2-10'; 3-10	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 26/09/2012
Nome da cavidade: SN3-005		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Felipe, Daniela, Garro, Ana Paula, Davi, Daphne, Pica-Pau, Danilo		Responsável Técnico: Ana Paula
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 9 epp 4 falcon		Registro Fotográfico: bio334:0010-0041/ bio347:0002-0013/ bio65:2622-2610/ bio102:1558-1561/ bio342:0014-0022
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d'água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daniella/ Davi/ Garro
2	Penumbra clara	Danilo/ Pica-Pau

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1-45'; 2-20'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 26/09/2012
Nome da cavidade: SN3-004		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Felipe, Daniela, Garro, Ana Paula, Davi, Daphne		Responsável Técnico: Felipe
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 8 epp 2 falcon		Registro Fotográfico: bio347:0014-0042 / bio64:7698-7655/ bio345:0078-0100/ bio342:0021-0026/ bio101:1157-1606/ bio342:0027-0046
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daniella/ Davi/ Garro
2	Penumbra clara	Danilo/ Pica-Pau
3	Penumbra escura	Daphne/ Ana/ Davi

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-45'; 2-50'; 3-70	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input checked="" type="checkbox"/> outros: _____ rizotemas
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 28/09/2012
Nome da cavidade: SN3-003		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Felipe, Pica-Pau, Garro, Amanda, Thadeu		Responsável Técnico: Thadeu
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 16 epp 3 falcon		Registro Fotográfico: bio347:0044-0056 / bio346:0131-0195
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Felipe
1B	Entrada	Felipe
1C	Entrada	Amanda / Pica-pau
1D	Entrada	Matheus / Felipe P.
2A	Penumbra clara	Thadeu
2B	Penumbra clara	Amanda / Pica-Pau
2C	Penumbra clara	Tadeu
2D	Penumbra clara	Garro
3A	Penumbra escura	Garro
3B	Penumbra escura	Thadeu/ Felipe/ Pica-Pau/ Garro/ Amanda
3C	Penumbra escura	Amanda/ Pica-Pau
3D	Penumbra escura	Felipe
3E	Penumbra escura	Amanda/ Pica-Pau
3F	Penumbra escura	Thadeu
3G	Penumbra escura	Thadeu/ Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto

CARACTERIZAÇÃO SETOR	
Responsável pelo Setor:	Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1A-20'; 1B-15'; 1C-20'; 1D-15'; 2A-20'; 2B-30'; 2C-20'; 2D-20'; 3A-15'; 3B-20'; 3C-50'; 3D-45'; 3E-15'; 3F-50'; 3G-15
	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
	Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input checked="" type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input checked="" type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input checked="" type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input checked="" type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input checked="" type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input checked="" type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input checked="" type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input checked="" type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Marina Levy		Data da Coleta: 28/09/2012
Nome da cavidade: SN3-002		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática:		
Equipe: Daphne, Garro		Responsável Técnico: Daphne
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4epp 4 falcon		Registro Fotográfico: bio347:0044-0056 / bio346:0131-0195
No. De amostras:		

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Daphne
2	Penumbra clara	Garro
3	Penumbra escura	Garro
4	Zona afótica	Daphne

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

Microorganismos parede/teto

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1-35'; 2-30'; 3-45';4-35	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input checked="" type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input checked="" type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> folhço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: RAFAEL LEITE		Data da Coleta: 05/10/2012
Nome da cavidade: SN03-00080		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo seco, sem nuvens.		
Equipe: Thadeu	Responsável Técnico: Thadeu	
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2 epp. 1 falcon	Registro Fotográfico: Bio063 – 9968 a 9982	
No. De amostras:		

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Thadeu
2	Penumbra Clara	Thadeu
3	Penumbra Escura	Thadeu
4		
5		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição: Pequeno, médio e grande porte.

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1. 30'; 2. 15'; 3. 10'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input checked="" type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input type="checkbox"/> pouco / <input checked="" type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input checked="" type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	
Recursos Tróficos	<input type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 17/08/2013
Nome da cavidade: SN3-079		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu Claro		
Equipe: Felipe F; Henrique F.		Responsável Técnico: Felipe F.
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 1 epp		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		Bio 010: 3283 - 3296

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água:	<input checked="" type="checkbox"/> Aclive <input type="checkbox"/> Declive
---	---

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Henrique

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Vegetação na entrada da cavidade: <input type="checkbox"/> Rasteira <input type="checkbox"/> Arbustiva <input checked="" type="checkbox"/> Arbórea <input type="checkbox"/> Sem cobertura
Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta: 1: 30'	Tempo de Exposição:
		Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input checked="" type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input checked="" type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input checked="" type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari; Araneae; Opiliones; Chilopoda; Diplopoda; Gastropoda; Coleoptera; Collembola; Diptera; Homoptera; Hymenoptera; Lepidoptera; Orthoptera
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input checked="" type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 07/08/2013
Nome da cavidade: SN3-078		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Nublado		
Equipe: Henrique F; Gislene R.		Responsável Técnico: Henrique
Temperatura:		Umidade:
Número de Frascos: 4 epp; 2 falc		Registro Fotográfico:
No. De amostras:		Bio 199: 3481 – 3506/ Bio 010: 3009 - 3052

2 – ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1A	Entrada	Henrique
1B	Entrada	Henrique
2	P. Clara	Gislene
3	P. Escuro	Gislene

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I – identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1A: 35'/1B: 20'/ 2: 25'/ 3: 60'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input type="checkbox"/> Insolação) <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Clara <input checked="" type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input checked="" type="checkbox"/> Agachamento <input type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input checked="" type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input checked="" type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Gastropoda; Blattaria; Diplura; Heteroptera; Lepidoptera; Chiroptera; Amblypygi; Pseudoscorpiones; Orthoptera; Hymenoptera; Diplura; Acari; Opiliones; Isopoda; Coleoptera; Collembola; Isoptera;
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> folhiço (<input checked="" type="checkbox"/> esparso <input type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input checked="" type="checkbox"/> vestígios animais <input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input checked="" type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
	<input checked="" type="checkbox"/> substratos inorgânicos <input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações Ecológicas	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input checked="" type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

	1A: Poucos cupins, sem cupinzeiro.
--	------------------------------------

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 05/08/2013
Nome da cavidade: SN3-077		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Sol, poucas nuvens.		
Equipe: Felipe S; Alexandre M.		Responsável Técnico: Felipe S.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2epp.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 419: 2747 - 2750/ Bio 366: 4431 - 4450	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Alexandre/ Felipe

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 50'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input checked="" type="checkbox"/> Menor <input type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input checked="" type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input checked="" type="checkbox"/> matacão <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input checked="" type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input checked="" type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input checked="" type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input checked="" type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Acari; Araneae; Pseudoscorpiones; Isopoda; Gastropoda; Blattaria; Coleoptera; Diptera; Heteroptera; Hymenoptera; Psocoptera; Chiroptera.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input type="checkbox"/> folhíço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____
	<input type="checkbox"/> microrraíz <input type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
<input type="checkbox"/> vestígios animais	<input type="checkbox"/> carcaças <input type="checkbox"/> fezes de vertebrados não voadores (<input type="checkbox"/> homogênea / <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga; <input type="checkbox"/> com pelos <input type="checkbox"/> pedaços de exoesqueletos) <input type="checkbox"/> bolotas de regurgitação <input type="checkbox"/> ovos de invertebrados <input type="checkbox"/> fezes de invertebrados (<input type="checkbox"/> insetívoro / <input type="checkbox"/> outros ; <input type="checkbox"/> muito / <input type="checkbox"/> pouco; <input type="checkbox"/> deposição recente / <input type="checkbox"/> deposição antiga)
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 16/08/2013
Nome da cavidade: SN3-076		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Céu nublado na manhã/ Claro à tarde com sol		
Equipe: Alexandre M; Danilo G; Felipe F; Felipe S; Responsável Técnico: Felipe F. Gislene R; Henrique D.		
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 12 epp; 4 falc.	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 414: 2882 - 2926/ Bio 102: 6191 - 6303/ Bio 199: 4059 - 4167/ Bio 366: 4941 - 5001/ Bio 010: 3660 - 3272/ Bio 419: 2967 - 2977	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe F.
2	P. Clara	Danilo G/ Gislene
3A	P. Escura	Danilo
3B	P. Escura	Alexandre/ Henrique/ Felipe S.
4	Afótica	Felipe F/ Gislene
3B		

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa	<input type="checkbox"/> Pitfall
	Tempo de Coleta:	Tempo de Exposição:
	1: 40'/ 2: 195'/ 3B: 270'/ 3A: 35'/ 4: 120'	Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

ERROR: stackunderflow
OFFENDING COMMAND: ~

STACK:

1-GERAL

Identificador da Ficha: Vitor Caetano		Data da Coleta: 03/08/2013
Nome da cavidade: SN3-075		Etapa: <input checked="" type="checkbox"/> Seca <input checked="" type="checkbox"/> Úmida
Condição Climática: Tempo aberto, Ensolarado		
Equipe: Alexandre M; Felipe S; Henrique F.		Responsável Técnico: Alexandre M.
Temperatura:	Umidade:	
Número de Frascos: 2epp/ 1 falcon	Registro Fotográfico:	
No. De amostras:	Bio 010: 2924 - 2933/ Bio 419: 2636 - 2648	

2 - ASPECTOS FÍSICOS

Piso da cavidade em relação à linha d água: Aclive Declive

SETORES

setor	Descrição	Responsável
1	Entrada	Felipe; Henrique

Croqui da cavidade e seções: (Anexo I - identificar o nome da Caverna na folha anexa)

3- VEGETAÇÃO ENTORNO CAVIDADE

Vegetação na parte superior da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Vegetação na entrada da cavidade: Rasteira Arbustiva Arbórea Sem cobertura

Descrição:

CARACTERIZAÇÃO SETOR

Responsável pelo Setor:		Setor:
Método da Coleta:	<input checked="" type="checkbox"/> Captura Ativa Tempo de Coleta: 1: 65'	<input type="checkbox"/> Pitfall Tempo de Exposição: Diâmetro de abertura:
Precisa ficar aberta a possibilidade de cadastro de novos métodos de coleta na validação deste campo.		

Caracterização Geral	
Iluminação	<input checked="" type="checkbox"/> Entrada (<input checked="" type="checkbox"/> Sombreamento ou <input checked="" type="checkbox"/> Insolação) <input type="checkbox"/> Penumbra Clara <input type="checkbox"/> Penumbra Escura <input type="checkbox"/> Zona Afótica
Abertura	Tipo Conduto (cf) <input checked="" type="checkbox"/> Horizontal <input type="checkbox"/> Clarabóia
	Altura Conduto <input type="checkbox"/> Rastejamento <input type="checkbox"/> Agachamento <input checked="" type="checkbox"/> Em pé <input type="checkbox"/> >3m
	Largura Conduto <input type="checkbox"/> Igual a abertura <input type="checkbox"/> Menor <input checked="" type="checkbox"/> Maior
	Inclinação <input checked="" type="checkbox"/> Ascendente <input type="checkbox"/> Descendente <input type="checkbox"/> Reto
Parede	<input type="checkbox"/> Lâmina <input checked="" type="checkbox"/> Alvéolos (<input checked="" type="checkbox"/> pouco / <input type="checkbox"/> muito)
Piso	Sedimento Clástico <input type="checkbox"/> sedimento fino <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> granulo <input checked="" type="checkbox"/> seixo <input type="checkbox"/> calhau <input type="checkbox"/> matação <input checked="" type="checkbox"/> rochas <input type="checkbox"/> outro:
	Umidade do Substrato <input type="checkbox"/> pó <input checked="" type="checkbox"/> seco <input type="checkbox"/> úmido <input type="checkbox"/> encharcado
Guano	<input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (<input type="checkbox"/> Acumulo pontual <input type="checkbox"/> Acumulo Generalizado <input type="checkbox"/> Esparsos) (<input type="checkbox"/> frugívoros <input type="checkbox"/> hematófagos <input type="checkbox"/> carnívoros <input type="checkbox"/> nectarívoros <input type="checkbox"/> onívoros <input type="checkbox"/> insetívoros)
Feições Hidrológicas	<input type="checkbox"/> poça <input type="checkbox"/> lago <input type="checkbox"/> rio <input type="checkbox"/> condensação <input type="checkbox"/> gotejamento <input type="checkbox"/> empoçamento <input type="checkbox"/> percolação
Vegetação e afins	<input type="checkbox"/> Líquens <input checked="" type="checkbox"/> Fungo <input checked="" type="checkbox"/> Musgo <input type="checkbox"/> Alga <input type="checkbox"/> Pteridófita <input checked="" type="checkbox"/> Brotos <input type="checkbox"/> Árvores
Presença de População: <input type="checkbox"/> sim <input type="checkbox"/> não	Quantidade de amostras:
Espécies abundantes (Grupo Taxonômico):	Araneae; Pseudoscorpiones; Isopoda; Chilopoda; Symphyla; Gastropoda; Blattaria; Coleoptera; Collembola; Diplura; Heteroptera; Hymenoptera; Isoptera; Orthoptera.
Recursos Tróficos	<input checked="" type="checkbox"/> detritos / <input checked="" type="checkbox"/> raízes vivas / raízes mortas Diâmetro médio das raízes (mm): _____ <input checked="" type="checkbox"/> material vegetal <input type="checkbox"/> folhiço (<input type="checkbox"/> esparso <input checked="" type="checkbox"/> acúmulos <input type="checkbox"/> grande área do piso) <input type="checkbox"/> sementes <input type="checkbox"/> outros: _____ <input type="checkbox"/> microrraíz <input checked="" type="checkbox"/> rede superficial viva <input type="checkbox"/> rede superficial morta <input type="checkbox"/> rede subsuperficial viva <input type="checkbox"/> rede subsuperficial morta
	<input type="checkbox"/> vestígios animais
<input type="checkbox"/> substratos inorgânicos	<input checked="" type="checkbox"/> cupinzeiro <input type="checkbox"/> formigueiro <input type="checkbox"/> ninho <input type="checkbox"/> sedimento fino
Observações colônias	Reprodução <input type="checkbox"/> ootecas <input type="checkbox"/> ovos <input type="checkbox"/> ninhos <input type="checkbox"/> observações de cópula
	Alimentação <input type="checkbox"/> observações de pedaços <input type="checkbox"/> resto de alimento <input type="checkbox"/> canibalismo

+ tabela para espécies/morfoespécies, considerando setor inclusive.