#### Projeto Executivo de adequação das instalações da UFRA para integrar a resposta de fauna da BP

Bloco FZA-M-59 Bacia da Foz do Amazonas





# ANEXO 3 – MODELO DE FICHA DE NECROPSIA



### Projeto Executivo de adequação das instalações da UFRA para integrar a resposta de fauna da BP

Bloco FZA-M-59 Bacia da Foz do Amazonas







## **NECRÓPSIA**

No. deregistro:	DENTFICAÇÃO TEMPORÁRIA CUPERMANENTE:
INCIDENTE:	Espécie:

HETORICO	CONTEXTO DA MORTE:  OBSERVAÇÕES:	Carcaça de praia	Ó bito entre a captura e a admissão	Óbito dura a reab litar		EL	tanésia
Q	LOCALE/OU GPS:		*0.004c	ARMAZENAMENTOCA CARCAÇA	Temperatura ambiente	Gelo ov qeladeira	Congelado
	QUEMENCONTROUOU EUTANASIOU:			DATA E HORA DE ÓBITO:			

	QUEM NECROPSIOU:							DATA E HORA DE NECROPSIA:			
	GRUPO ETÁRIO:	Neonato i filhote		Juvenilov Sub-adulto	Adulta		Senil	PESO:			
,	CONDIÇÃOCORPORAL:	Caquétic (1)	o i	Magro (2)	Bam (3)		Otima (4)	COMP. RETILNED: (REPTER E MAN PEROS)			
	PETROUZAÇÃO: (EXTENSÃO)	<i>c</i> %	<15%	25%	50%	75%	120%	PETROLIZAÇÃO: (PROFUNDIDADE)	Superficial	Média	Profunda
LAAIME EA	Preservação dacarcaça	Carcaça fr	esca	Decomposição moderada 131	Decomposiçã avançada 141	0	Mumificação ouesqueleto 151	ECTOPARASITASE EPISIONITES	Ausentes	Ectoparasitas (detaha atraio)	Epibiontes (detabarataio

	AMOSTRA	SESSENCIAIS				
ÓRGÃO	NORMAL	ALTERAÇOES (descriptores)	A MOSTRAS CO DI IDAS FORMOL I CONGEL, I FOTOS			
Traquéia	0	0				
S'acos aéreos (aves)	0	0				
Pulmäes	0	0				
Lin I, mediastiniba (mamferos)	0	0				
Coração e grandes vasos	0	0				
Вақа	0	0				
Páncieas	0	0				
Lin I, mesentéricos(nu m <b>i</b> eros)	0	0				
Figada	0	0				
Rins	0	0			-	
Ovérios ou testiculos	0	0				
Adrenais	0	0				
Esálago	0	0				
Eslāmaga	0	0				
Intestina de Igada	0	0				
Interting graves	0	0				

ÓRGÃO	Norual	AUT BRAÇÕES	AMOSTRASCOLHIDAS			
500-84206ED:		(descentioness)	FORMOL	CONGEL.	FOTO	
Pele	0	0				
Máscalos	0	0				
Gadue	0	0				
Tireaides e paratireaides	0	0				
Bursa (aves)	0	0				
Encéla la	0	0				
Lingua	0	0				
Claaca, vagina au pēn is	0	0				
Gländula supracrbita (aves)	0	0				
Gländula uropigea (aves)	0	0				
Bias au dentes	0	0				

	DIAGNÓSTICO PRELIMINAR / COMENTÁRIOS:	SEXO:	Macho Fêmea Indeterminado
9		Documentação Admichal:	□ Fotografias externas □ Fotografias internas □ Ficha de biometria □ Penas com bleo em alumínio
OBSERVAÇÕES	/ Amostras adicionais:	3//	☐ Penascomoleo em alumino
₹			
9			
3			



### Projeto Executivo de adequação das instalações da UFRA para integrar a resposta de fauna da BP

Bloco FZA-M-59 Bacia da Foz do Amazonas



Anexo 3





No. de registro:	PÁGINA:
	DE

BIOMETRIAE ACHADOS DENECROPSIA				
BIOMETRIA				
COMPREMENTO TOTAL:				
COMPREMENTO DO TARSO:				
Debo Médio:				
COMPRIMENTO DA ASA/NADADEIRA:				
COMPREMENTO DA CAUDA:				
COMPRIMENTO DA CABEÇA:				
ENVERGADURA:				
ALTURADO BICO NANARINA (PROCELLARIIFORMES):				
ALTURADO BICO MENOR (PROCELLARIFORMES):				
GROUNFERÊNCIA DO BICO:				
COMISSURABUCAL:				
COMPRIMENTO DO BICO				
ALTURADOBICO:				
ACHADOS DE NECROPSIA				