

Ao
 IPHAN - Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional
 Dra. Rosana Najjar
 Diretora
 Centro Nacional de Arqueologia - CNA
 SEPS Quadra 713/913 - Bloco D - 3º andar
 70070-120 Brasília, DF

01450.008691/15-91

Sua referência	Sua comunicação de	Nossa referência	Data
		CT-GM-SM-87/15	28 / 7 / 15

Assunto: UHE São Manoel - Resposta aos Ofícios nº 307 e 308/2015-CNA/DEPAM/IPHAN

Prezada Diretora,

1. A Empresa de Energia São Manoel S. A (EESM), inscrita no CNPJ/MF sob o nº 18.494.537/0001-10, outorgada pela União para implantar e operar a Usina Hidrelétrica São Manoel, em resposta aos Ofícios nº 307 e 308/2015-CNA/DEPAM/IPHAN encaminha três correspondências da Origem em anexo, inclusive a solicitação de Renovação da Portaria - Processo nº 01450.005512/2014-31.

2. Considerando o atendimento das solicitações desse CNA, reforço pedido de liberação da área de canteiro situado na margem esquerda do rio Teles com embasamento no Relatório de Prospecção Intensiva - Fase 3 protocolado nesse IPHAN por meio da correspondência CT-GM-SM-50/15 (protocolo IPHAN nº 01450.006755/2015-77 de 09/06/2015).

3. Sem mais para o momento, fico à disposição para quaisquer esclarecimentos que se mostrarem necessários.

Atenciosamente,

Aljan Machado
ALJAN MACHADO
 Diretor de Meio Ambiente

Anexos: Carta Origem em resposta aos Ofícios nº 307/2015 - CNA/DEPAM/IPHAN
 Carta Origem em resposta aos Ofícios nº 308/2015 - CNA/DEPAM/IPHAN
 Solução de Renovação de Portaria de Prospecção Intensiva - Processo

Empresa de Energia São Manoel
 Rua Real Grandeza, 274 - Bairro Botafogo - Rio de Janeiro - CEP 22281-036

Recebido no CNA
 Em 28/07/15
 Hora: 15:00
 CNA/IPHAN

Prof. Dr. Wagner Gomes Bernal

Cordialmente

necessários

Por fim, colocamo-nos a disposição para mais esclarecimentos que se fizerem
mouão e arame, e sinalizados, com placa padrão.

Salientamos que os demais sítios encontram-se isolados com cerca de
monitoradas não resultaram em identificação de vestígios arqueológicos.

– Mapas de intervenções – CNA/DEPAM/IPHAN 239/2015; As intervenções da obra
prospecção. Os novos mapas e CNSA atualizadas foram enviadas a este órgão fiscalizador
perímetro menor em relação ao definido em medida cautelar de isolamento deliberada na
Concerne ao Sítio Babacu 05, este revelou-se, na etapa de resgate, com

intervenções de resgate;

fotográfico – resposta ao ofício CNA/DEPAM/IPHAN 239/2015, além de mapa de
perímetro de 50 x 50 m, cujos fragmentos foram apresentados em inventário e relatório
Em relação ao Sítio Fortuna 05, este consistiu em parques vestígios, concentrados em

questão.

resgate e monitoramento foram (e são) suficientes para a salvaguarda dos patrimônios em
perímetros dos sítios mencionados, a equipe de Arqueologia entende que os trabalhos de
Embora o IPHAN ainda não tenha autorizado pela realização dos trabalhos nos

Julho de 2015, que trata do assunto em epígrafe, como segue:

solicitações efetuadas por intermédio do Ofício nº 0308/2015 – CNA/DEPAM/IPHAN de 20 de
Nos dirigimos a V.Sa. no intuito de prestar os devidos esclarecimentos e atender as

Ilmo. Sr. Diretor,

Assunto: UHE São Manoel – Processo IPHAN nº 01450.005512/2014-31

Dr. Danilo Curado

CNA/DEPAM/IPHAN

Centro Nacional de Arqueologia – CNA

IPHAN – Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional

Ao

São José dos Campos, 26 de Julho de 2015



Identificação	Formação	Atribuição
Wagner Gomes Bernal	Doutorado em Arqueologia	Coordenação Geral
Clayton Galvão	Mestre em Arqueologia	Coordenação campo
Douglas Ribeiro Moraes	Graduado em História especialização arqueologia	Coordenação campo
Luis Vinicius Sanches Alvenga	Mestrando em Arqueologia	Coordenação campo
Renata Del Piarro	Especialização em Arqueologia	Arqueóloga
Schella Rotondaro Koch	Mestre em Arqueologia	Arqueóloga
Taquara Francisco Alexo da Rocha Silva	Graduação Arqueologia	Arqueólogo
Tainá Salles dos Passos	Graduação Arqueologia	Arqueóloga e Ed. Patrimonial
Sandra Regina Martins Sanchez	Engenharia Civil	Análise de materiais e levantamento do Pat. Edificado
Marcio da Silva	Graduando em História	Técnico em Arqueologia
Jorge Zangrossi	Graduando em Biologia	Técnico em Arqueologia
Samuel Furquim Junior	Geólogo	Técnico em Arqueologia
Rafael Freire	Graduando em Geografia	Estagiário campo
Alifer Iago Maffei Centefanti		Técnico de campo
Luiz Fernando Monteiro Santos		Técnico de campo

questão:

Nos dirigimos a V.Sa. no intuito de solicitar a competente autorização para Renovação de Portaria do Processo em epígrafe para um período de mais 12 meses. Cabe ressaltar que tal solicitação se justifica em função do atraso da empresa contratante – Empresa de Energia São Manoel, na conclusão dos estudos de remanso do reservatório, os quais delimitam com precisão as áreas a serem inundadas e prospectadas. Informamos ainda que as prospecções na área do reservatório estão sendo realizadas em conformidade com as prioridades estabelecidas pela Empresa de Energia São Manoel.

Em relação a equipe técnica, o quadro abaixo indica os integrantes do projeto em

Ilmo. Sr. Diretor,

RENOVAÇÃO DE PORTARIA

Assunto: Programa de Gestão do Patrimônio Arqueológico, Histórico e Cultural para a UHE São Manoel – Etapa de Prospecções Intensivas., Processo nº 01450.005512/2014-31 –

Dr. Danilo Curado
CNA/DEPAM/IPHAN
Centro Nacional de Arqueologia – CNA
IPHAN – Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional

Ao

São José dos Campos, 27 de Julho de 2015

São José dos Campos, 26 de Julho de 2015



Ao
IPHAN – Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional
Centro Nacional de Arqueologia – CNA
CNA/DEPAM/IPHAN
Dr. Danilo Curado

Assunto: Análise do Relatório da Etapa Prospectiva Fase 3 referente ao empreendimento UHE São Manoel – Processo IPHAN nº 01450.005512/2014-31

Ilmo. Sr. Diretor,

Nos dirigimos a V.Sa. no intuito de prestar os devidos esclarecimentos e atender as solicitações efetuadas por intermédio do Ofício nº 0307/2015 – CNA/DEPAM/IPHAN de 20 de Julho de 2015, que trata do assunto em epígrafe, como segue:

a) Quanto ao tópico A: Correção da documentação fotográfica referente ao PT 219 (página 225)

Tal tópico está sendo atendido nas fichas em anexo;

b) Quanto ao tópico B: Apresentação de 50% da documentação fotográfica georreferenciada e descrição das atividades de prospecção em formato de fichas conforme apresentado nos relatórios:

As equipes de Arqueologia, em decorrência da uniformidade do relevo atendido, foram orientadas a registrar número amostral de poços teste, quando da identificação de alteração de terreno: alagadiço, com ou sem mata em regeneração, plano inclinado, topo, terraço. Entendemos que a descrição das atividades presente no capítulo Metodologia, os mapas anexos, as tabelas de poços teste e as fichas amostrais são suficientes para a compreensão dos trabalhos executados e resultados obtidos. Mesmo assim, incrementamos o acervo de fichas de prospecções no Anexo I;

c) Quanto ao tópico C: Apresentação das medidas a serem observadas nas áreas de ocorrência arqueológica AOA Canteiro 03 e AOA Polidor 01, bem como informações sobre o tipo de ocorrência registrada, acompanhada de documentação fotográfica.

A documentação sobre medidas de preservação das AOA Canteiro 03 e Polidor 01 e imagens dos vestígios encontrados estão sendo atendidas nos Anexos II deste documento. Informamos ainda que tais áreas foram objeto de prospecções complementares, inserção em banco de dados. Ademais, informe que no referido anexo, são apresentadas evidências de identificação (placas) efetuada de ambas as áreas de ocorrência, no que tange ao cercamento informe que ambas áreas de

dos estudos de remanso do reservatório, os quais delimitam com precisão as áreas a serem inundadas e prospectadas.

g) Em relação à solicitação de extensão da área de pesquisa a fim de

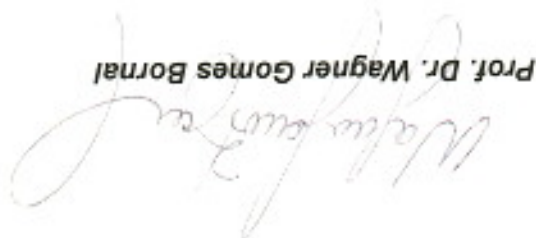
contemplar a linha de transmissão;

Informamos que a realização dessa atividade ainda depende de formalização de aspectos comerciais junto à contratante e que tão logo seja resolvido será protocolado no IPHAN o referido pleito.

Por fim, colocamo-nos a disposição para mais esclarecimentos que se fizerem



necessários


Cordialmente



Prof. Dr. Wagner Gomes Bernal

ANEXO I

Unidade	170	Trecho	Canterio de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranáia	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	0494996/8982902
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Ruim				
Solo	Amarilado / areno argiloso				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Sem uso aparente				
Vegetação	Atual	Ombroília			
	Original	Ombroília			
Iconografia					
					
Vestígios					
Sem vestígios					
Observação					
Luiz Fernando Monteiro					
Equipe					
08/05/2015					
Data					



Unidade	197	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município	Paranaíta	Estado	MT	Coordenadas (UTM)
				211 495099, 8982750
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires			
Visibilidade	Ruim			
Solo	Marrom / areno argiloso			
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância	
Uso	Sem uso aparente			
Vegetação	Atual	Ombroília		
	Original	Ombroília		
Iconografia				
Vestígios	Sem vestígios			
Observação				
Equipe	Luis Vinicius Sanches Alvaranga			
Data	08/05/2015			



Equipe		Arturo Bermudez
Observação		
Vestígios		Sem vestígios
Data		08/05/2015


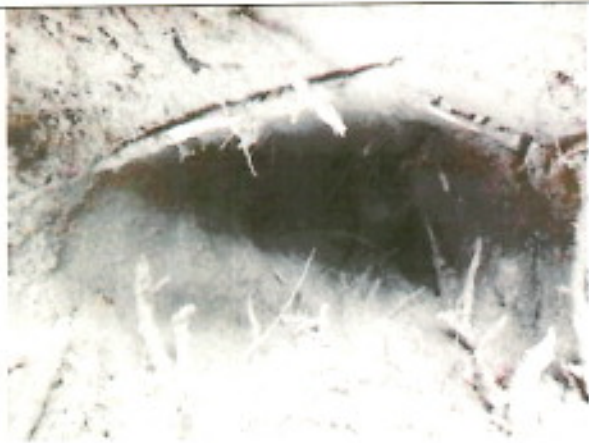




Iconografia

Vegetação	Original	Ombroflia
	Atual	Ombroflia
Uso	Sem uso aparente	
Hidrografia	Distância	
	Rio Teles Pires	
Solo	Marrom / areno argiloso	
Visibilidade	Prejudicada por serrapilheira	
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires	
Município	Estado	Paranaíta
	MT	
Unidade	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda
	Coordenadas (UTM)	21L
		0495253/8983102


Unidade	43	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município	Paranaíta		Estado	MT
Implantação	Margem esquerda do rio Teles Pires na confluência com Rio Apiakás			
Visibilidade	A superfície do solo é coberta por serapilheira dificultando a visualização			
Solo	Marrom claro / areno argiloso			
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância	10 m
Uso	Sem uso aparente			
Vegetação	Atual	Ombrofia		
	Original	Ombrofia		
Iconografia				
				
Vestígios	Sem vestígios			
Observação				
Equipe	Luis Vinicius Sanches Alvarenga			
Data	12/05/2015			



Unidade	219	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranáia	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	495100/8982700
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Prejudicada por serrapilheira				
Solo	Marrom / areno argiloso				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Sem uso aparente				
Vegetação	Atual	Ombrofia			
	Original	Ombrofia			
Iconografia					
					
Vestígios					
Sem vestígios					
Observação					
Luis Vinicius Sanches Alvenga					
Equipe					
09/05/2015					
Data					



Unidade	208	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranaíta	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	0494849/8982700
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Ruim				
Solo	Marrom / areno argiloso				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Mata				
Vegetação	Atual	Ombrófila			
	Original	Ombrófila			
Iconografia					
					
					
Vestígios					
Sem vestígios					
Observação					
Luiz Fernando Monteiro					
Equipe					
09/05/2015					
Data					



Unidade	196	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda			
Município	Paranaíta	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	211 495149, 8982750	
Implantação	Terraco de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade	Ruim					
Solo	Marrom / areno argiloso					
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância			
Uso	Mata					
Vegetação	Atual	Ombroflia			Original	Ombroflia
Iconografia						
						
Vestígios	Sem vestígios					
Observação						
Equipe						
Data	09/05/2015					


Unidade	198	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranaíta	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	211 495050, 8982750
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Ruim				
Solo	Marrom / areno argiloso				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Mata				
Vegetação	Atual	Ombroflia			Original
		Ombroflia			Ombroflia
Vestígios	Sem vestígios				
Observação					
Equipe					
Data	09/05/2015				

Iconografia



Unidade		199		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Rio Teles Pires		Distância			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
							
Vestígios							
Sem vestígios							
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					



Unidade		200		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Encosta demargem esquerda rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombrófila			
		Original		Ombrófila			
Iconografia							
							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					


Unidade	201			Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranaitá			Estado	MT		
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires						
Visibilidade	Ruim						
Solo	Marrom / areno argiloso						
Hidrografia	Rio Teles Pires			Distância			
Uso	Mata						
Vegetação	Atual	Ombrofia					
	Original	Ombrofia					
Iconografia							
							
Vestígios	Sem vestígios						
Observação							
Equipe							
	Data	09/05/2015					


Unidade	202	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranaitá	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	211 494850, 8982750
Implantação	Terrapço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Ruim				
Solo	areno argiloso alagadigo				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Mata				
Vegetação	Atual	Ombroflia			
	Original	Ombroflia			
Iconografia					
Vestígios	Sem vestígios				
Observação					
Equipe					
Data	09/05/2015				



Unidade	212	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		
Município	Paranaíta	Estado	MT	Coordenadas (UTM)	211 495049, 8982700
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Visibilidade	Ruim				
Solo	Marrom / areno argiloso				
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância		
Uso	Mata				
Vegetação	Atual	Ombroflia			Original
		Ombroflia			
Vestígios	Sem vestígios				
Observação					
Equipe					
Data	09/05/2015				



Iconografia	
--------------------	---



Equipe		Data		09/05/2015	
Observação					
Vestígios		Sem vestígios			
 		Iconografia			
Vegetação	Original	Ombroflia			
	Atual	Ombroflia			
Uso	Mata				
Hidrografia	Distância		Rio Teles Pires		
Solo	Marrom / areno argiloso				
Visibilidade	Ruim				
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires				
Município	Paranaíta		Estado	MT	Coordenadas (UTM)
					211 495100, 8982700
Unidade	213	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		



Equipe		Data		09/05/2015	
Observação					
Vestígios		Sem vestígios			
		Iconografia			
Vegetação	Original	Ombroflia			
	Atual	Ombroflia			
Uso	Mata				
Hidrografia	Distância		Rio Teles Pires		
Solo	Marrom / areno argiloso				
Visibilidade	Ruim				
Implantação	Terreno inclinado				
Município	Estado		Paraná		
	MT		Coordenadas (UTM)		
Unidade	Trecho	214		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
		8982700		211495150,	



Unidade		215		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Rio Teles Pires		Distância			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombrofila			
		Original		Ombrofila			
Iconografia							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					



09/05/2015		Data	
		Equipe	
		Observação	
		Vestígios	
		Sem vestígios	
			
Iconografia			
Original		Vegetação	
Ombroflia		Ombroflia	
Mata		Uso	
Distância		Hidrografia	
Rio Teles Pires		Solo	
areno argiloso alagadigo		Visibilidade	
Média		Implantação	
Área de inundação rio Teles Pires		Município	
Paranaíta		Estado	
MT		Trecho	
211 495299, 8982700		217	
Coordenadas (UTM)		Canterio de Obras – Margem Esquerda	



Unidade		218		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					



Unidade	307			Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda			
Município	Paranaíta			Estado	MT	Coordenadas (UTM)	211 494899, 8982200	
Implantação	Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires							
Visibilidade	Ruim							
Solo	Marrom / areno argiloso							
Hidrografia	Rio Teles Pires		Distância					
Uso	Mata							
Vegetação	Atual	Ombroflia					Original	Ombroflia
Iconografia								
								
Sem vestígios								
Vestígios								
Observação								
Equipe								
Data						09/05/2015		


Unidade		317		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranáia		Estado		MT	
Implantação		Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
							
Sem vestígios							
Vestígios							
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					


Unidade		357		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					


09/05/2015		Data	
		Equipe	
		Observação	
		Vestígios	
		Sem vestígios	
			
Iconografia			
Original		Vegetação	
Ombroflia		Ombroflia	
Mata		Uso	
Distância		Hidrografia	
Rio Teles Pires		Solo	
Marrom / areno argiloso		Visibilidade	
Ruim		Implantação	
Topo de terraço de ilha no rio Teles Pires		Município	
211 495250, 8982350		Paranaíta	
Coordenadas (UTM)		Estado	
MT		Trecho	
Canteiro de Obras – Margem Esquerda		373	



Unidade		167		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaíta		Estado		MT	
Implantação		Terrapço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
							
Sem vestígios							
Vestígios							
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					


09/05/2015		Data	
		Equipe	
		Observação	
		Vestígios	
		Sem vestígios	
			
Iconografia			
Original		Vegetação	
Ombroflia		Ombroflia	
Ombroflia		Atual	
Mata		Uso	
Distância		Hidrografia	
Rio Teles Pires		Solo	
Marrom / areno argiloso		Visibilidade	
Ruim		Implantação	
Terrapço de ilha no rio Teles Pires		Município	
Paranaíta		Estado	
MT		Trecho	
Coordenadas (UTM)		455	
211 0495301,		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
8982946			


Unidade		462		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaitá		Estado		MT	
Implantação		Terrapço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Rio Teles Pires		Distância			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombrófila			
		Original		Ombrófila			
Iconografia							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					

Unidade		470		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaitá		Estado		MT	
Implantação		Terrapço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Rio Teles Pires		Distância			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					

Equipe			
Observação			
Vestígios		Sem vestígios	
Data		09/05/2015	
Unidade		172	Trecho
Município		Paranaíta	Estado
Implantação		Terrapço de ilha no rio Teles Pires	
Visibilidade		Ruim	
Solo		Marrom / areno argiloso	
Hidrografia		Rio Teles Pires	Distância
Uso		Mata	
Vegetação		Atual	Ombroflia
		Original	Ombroflia
Iconografia			
Coordenadas (UTM)		211 0495096,	MT
Cantetro de Obras – Margem Esquerda		8982899	

09/05/2015		Data	
		Equipe	
		Observação	
		Vestígios	
		Sem vestígios	
			
Iconografia			
Original		Vegetação	
Ombroflora		Ombroflora	
Mata		Uso	
Distância		Hidrografia	
Rio Teles Pires		Solo	
Marrom / areno argiloso		Visibilidade	
Ruim		Implantação	
Terrapço de ilha no rio Teles Pires		Município	
Paranaíta		Estado	
MT		Trecho	
Canteiro de Obras – Margem Esquerda		464	
Coordenadas (UTM)		Município	
211 0495347, 8983901		Paranaíta	

Equipe		Data		09/05/2015	
Observação					
Vestígios		Sem vestígios			
		Iconografia			
Vegetação	Original	Ombrofilia			
	Atual	Ombrofilia			
Uso	Mata				
Hidrografia	Distância	Rio Teles Pires			
Solo	Marrom / areno argiloso				
Visibilidade	Ruim				
Implantação	Terrço de ilha no rio Teles Pires				
Município	Paranaíta		Estado	MT	Coordenadas (UTM)
					211 0494906, 8982853
Unidade	180	Trecho	Canteiro de Obras – Margem Esquerda		

Unidade		190		Trecho		Canteiro de Obras – Margem Esquerda	
Município		Paranaitá		Estado		MT	
Implantação		Terrapço de ilha no rio Teles Pires					
Visibilidade		Ruim					
Solo		Marrom / areno argiloso					
Hidrografia		Distância		Rio Teles Pires			
Uso		Mata					
Vegetação		Atual		Ombroflia			
		Original		Ombroflia			
Iconografia							
Vestígios		Sem vestígios					
Observação							
Equipe							
Data		09/05/2015					

Áreas de Ocorrência Canteiro 03 e Polídor 01

ANEXO II

RELATÓRIO DIÁRIO DE ATIVIDADES

Data:	13/04/2015	Projeto:	UHE São Manoel, Paranaíta-MT Jacareacanga-PA
Atividade:	Monitoramento na área envoltória do novo acesso.		
Responsável:	Clayton Galdino/ Aliffer Maffei / Taiguara Francisco A R Silva		
DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES REALIZADAS			
Identificação de patrimônios arqueológicos na AID do novo acesso: Identificação da AOA Canteiro 03 (21L 498440/8984665) e AOA Polidor 01 (21L 498715/8984475) Completaram as atividades diárias o percurso dos sites resgatados na ADA do canteiro de obras e administrativo.			

FOTOS



Figura 1: Aspecto geral da área da AOA Canteiro 03.



Figura 2: Vestígio cerâmico identificado na AOA Canteiro 03.

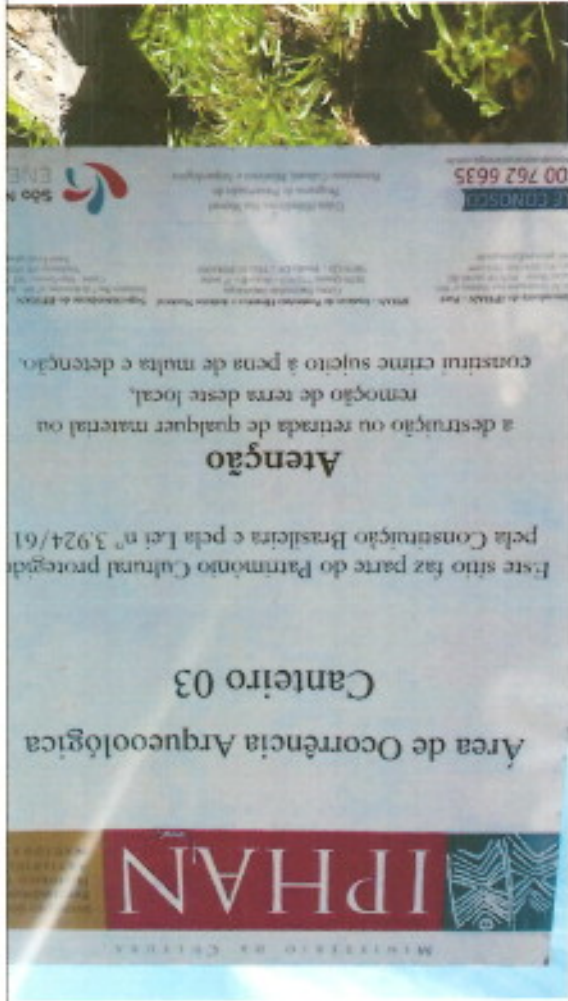


Figura 4: Identificação da evidência arqueológica: Polidor 01.



Figura 3: Aspecto geral da AOA Polidor 01.

Programa de Gestão do Patrimônio Arqueológico, Histórico e Cultural - UHE São Manoel	RELATORIO FOTOGRÁFICO Fórum Cultural e Museal Arqueologia	Sinalização da Área de Ocorrência Arqueológica Canteiro 03
Municípios de Paranaíba/MT e Jacareacanga/PA		
Relatório fotográfico		
Maio de 2015		



	RELATÓRIO FOTOGRÁFICO Sinalização da Área de Ocorrência Arqueológica Polidor 01	
	Municípios de Paranaitá/MT e Jacareacanga/PA	Registro fotográfico
	Cultural - UHE São Manoel	Maio de 2015
	Programa de Gestão do Patrimônio Arqueológico, Histórico e Cultural - Paraná	

