

## SUMÁRIO – 9.2.1 PROJETO DE PROSPECÇÕES ARQUEOLÓGICAS INTENSIVAS

---

9. PLANO DE VALORIZAÇÃO DO PATRIMÔNIO.....	9.2.1-1
9.2. PROGRAMA DE ARQUEOLOGIA PREVENTIVA .....	9.2.1-1
9.2.1. PROJETO DE PROSPECÇÕES ARQUEOLÓGICAS INTENSIVAS .....	9.2.1-1
.....	9.2.1-1
9.2.1.1. ANTECEDENTES .....	9.2.1-1
9.2.1.2. EVOLUÇÃO DAS ATIVIDADES E RESULTADOS .....	9.2.1-1
9.2.1.2.1. AVALIAÇÃO .....	9.2.1-2
9.2.1.2.2. CRONOGRAMA GRÁFICO .....	9.2.1-3
9.2.1.3. ENCAMINHAMENTOS PROPOSTOS .....	9.2.1-5
9.2.1.4. EQUIPE RESPONSÁVEL PELA IMPLEMENTAÇÃO NO PERÍODO . .....	9.2.1-5
9.2.1.5. ANEXOS .....	9.2.1-5

## **9. PLANO DE VALORIZAÇÃO DO PATRIMÔNIO**

### **9.2. PROGRAMA DE ARQUEOLOGIA PREVENTIVA**

#### **9.2.1. PROJETO DE PROSPECÇÕES ARQUEOLÓGICAS INTENSIVAS**

##### **9.2.1.1. ANTECEDENTES**

O Projeto de Prospecções Arqueológicas Intensivas teve início no último quadrimestre de 2010, logo após publicada a Portaria IPHAN nº 22, de 24/08/2010, que autorizou a realização das pesquisas arqueológicas nas áreas de intervenção do empreendimento. As prospecções arqueológicas, com autorização renovada pela Portaria IPHAN nº 32, de 09/11/2012, tem sido executadas ininterruptamente desde então.

No período que antecede o presente relato não foram registrados avanços na área do canteiro de obras e estruturas anexas. pois as atividades de prospecções arqueológicas foram concentradas na área do Reservatório Principal, já dentro do Projeto de Modelagem Arqueológica Preditiva (9.2.4)..,

##### **9.2.1.2. EVOLUÇÃO DAS ATIVIDADES E RESULTADOS**

No semestre abrangido pelo presente relatório, foram prospectados 146,37 Km lineares em duas Linhas de Transmissão de Energia Elétrica, uma de 230kV e outra de 500kV (ou 314 praças de torres). Faltaram ser prospectados 1,71 Km lineares (ou 5 praças de torres) da LT 230kV que, devido à cheia do Xingu, não puderam ser acessados. Deste trabalho resultou a identificação de 6 sítios arqueológicos, já resgatados e abordados no relatório do Projeto de Salvamento Arqueológico (9.2.2).

Até 30/06/2014, foram prospectados, nas áreas do canteiro de obras e estruturas anexas, 14.783,1 ha de área, 159 praças de torres na LT 500kV e 150 praças de torres na LT 230 kV, com a descoberta ou cadastramento de 110 sítios arqueológicos, dos quais 20 não serão resgatados, ou por não se encontrarem em risco, ao menos imediato (casos em que foram cercados e sinalizados como medida de proteção, para serem resgatados posteriormente, se necessário, ou ser definitivamente preservados, com medidas de proteção mais efetivas, a serem definidas no momento oportuno), ou por terem sido descartados por critérios de significância arqueológica (DUNNELL, 1984; MCMILLAN, GRADY & LIPE, 1984;

SCHIFFER & HOUSE, 1978; HARDESTY & LITTLE, 2000)<sup>1</sup>, tendo a amostragem de cultura material obtida no próprio processo de prospecção sendo considerada suficiente para a caracterização desses sítios.

#### 9.2.1.2.1. AVALIAÇÃO

As prospecções na área do canteiro de obras e estruturas anexas estão praticamente encerradas, encontrando-se pendente a prospecção de apenas 1,71 km da Linha de Transmissão de 230kV, ou seja, 5 praças de torres (58-2 à 59-3), a não ser que novas demandas pontuais sejam feitas por parte da Norte Energia.

O prazo previsto para a conclusão das prospecções nas praças de torre acima mencionadas é de dois dias de campo, contando com condições climáticas favoráveis, ou, caso a prospecção não seja a alternativa escolhida, deverá ser realizado o monitoramento das intervenções no solo quando da implantação das torres.

**Quadro 9.2.1 - 1 – Relação de Produtos Encaminhados ao IPHAN no Período do 6º RC**

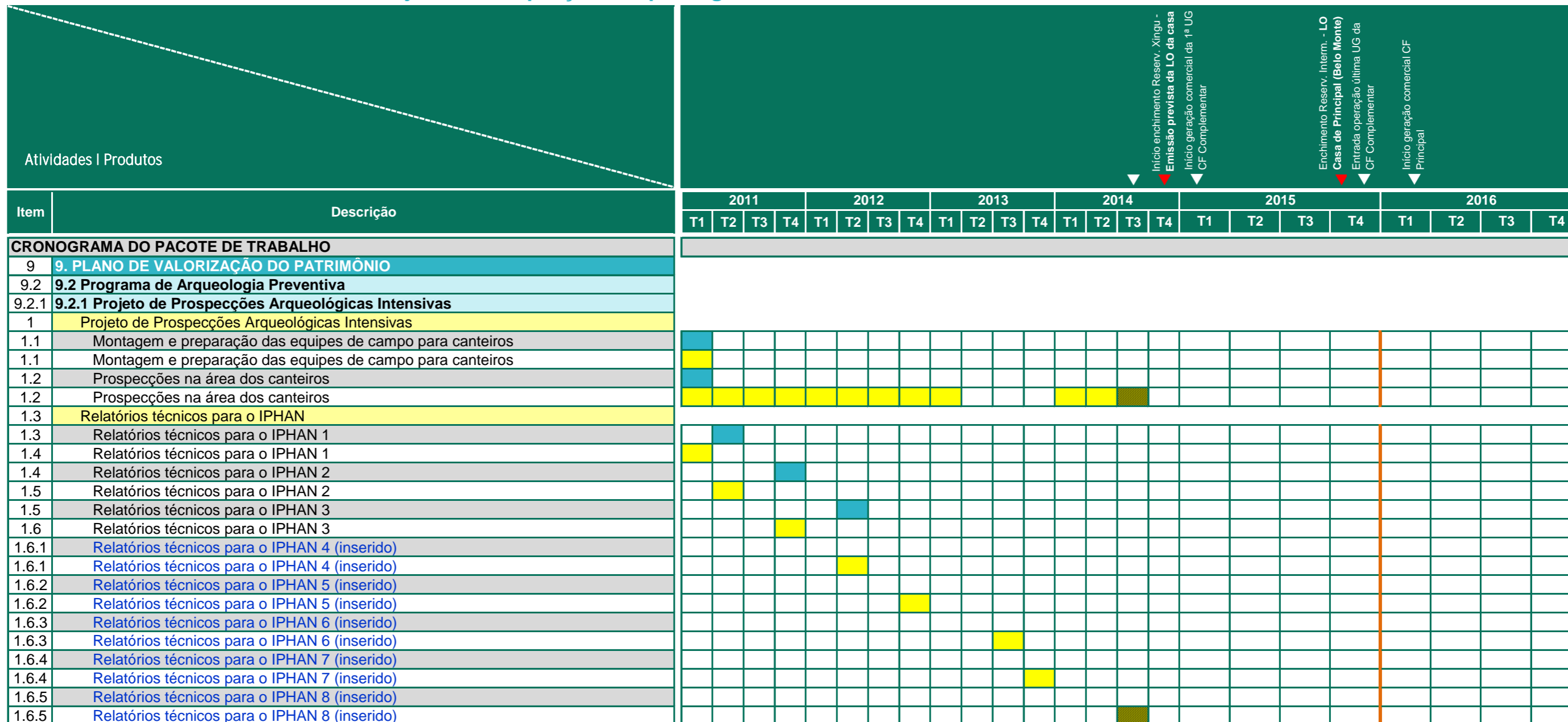
TIPO DE PRODUTO	TÍTULO E CÓDIGO	ASSUNTO	DATA	DESTINATÁRIO	DOCUMENTO DE ENCAMINHAMENTO
Relatório Técnico	Relatório Parcial 7	Relatório das atividades de prospecção, resgate e laboratório	Janeiro/2014	SE/IPHAN/PA	Protocolo nº 237 de 13/03/2014 (anexo no Cap. 02 – 09.02.01)
Relatório técnico	Relatório Parcial 7	Relatório das atividades de prospecção, resgate e laboratório	Janeiro/2014	CNA/DEPAM/IPHAN	Protocolo nº044 de 11/03/2014 (anexo no Cap. 02 – 09.02.01)

<sup>1</sup> DUNNELL, R. *The ethics of archaeological significance decisions*. In: Green, E. L. (Ed.), **Ethics and Values in Archaeology**. New York, Free Press, 1984; MCMILLAN, GRADY & LIPE *Value and meaning in cultural resources*. In: H. Cleere (Ed.), **A Comparative Study of World Cultural Resource Management Systems**. Cambridge Univ. Press, 1984; SCHIFFER & HOUSE *An approach to assessing scientific significance*. In: Schiffer & Gumerman, **Conservation Archaeology. A guide for cultural resources management studies**. New York, Academic Press, 1978; <sup>1</sup> HARDESTY, D. L. & B. J. LITTLE, **Assessing site significance**. New York, Altamira Press, 2000.

#### 9.2.1.2.2. CRONOGRAMA GRÁFICO

O cronograma gráfico é apresentado na sequência.

# PACOTE DE TRABALHO: 9.2.1 Projeto de Prospecções Arqueológicas Intensivas



LEGENDA: ■ Informação do PBA ■ Realizado ■ Previsto

Obs. 1: conforme demanda da Norte Energia as análises de laboratório passaram a ser controladas no programa 9.2.2  
 Obs. 2: todas as atividades de prospecção arqueológica na área do reservatório são derivadas do programa de Modelagem Arqueológica Preditiva, por isso, a atividade será controlada no programa 9.2.4  
 Obs. 3: as atividades programadas na linha 1.2. para o primeiro semestre de 2014 referem-se às prospecções nas Linhas de Transmissão.

### 9.2.1.3. ENCAMINHAMENTOS PROPOSTOS

Para o segundo semestre de 2014, está prevista a finalização das prospecções arqueológicas nas cinco torres da LT 230 kV, a qual depende apenas do nível das águas do Rio Xingu.

### 9.2.1.4. EQUIPE RESPONSÁVEL PELA IMPLEMENTAÇÃO NO PERÍODO

NOME DO PROFISSIONAL	FUNÇÃO NO PACOTE DE TRABALHO	FORMAÇÃO PROFISSIONAL	REGISTRO PROFISSIONAL	CTF IBAMA
Solange Bezerra Caldarelli	Coordenadora Geral	Graduação: Bacharelado e Licenciatura em Ciências Sociais Doutorado: Ciências Humanas	n/a	248948 Val. 07.08.2014
Renato Kipnis	Coordenador	Graduação : Bacharelado em História Doutorado: Antropologia/Arqueologia	n/a	248790 Val. 07.08.2014
Maria do Carmo Mattos Monteiro dos Santos	Coordenadora	Graduação: Bacharelado e Licenciatura em História Mestrado: Arqueologia Doutorado: Museologia	n/a	248790 07.08.2014
Rodrigo Lavina	Coordenador de campo	Graduação: Licenciatura e Bacharelado em História Mestrado: História	n/a	537890 Val. 07.08.2014
Fúlvio Vinicius Arnt	Coordenador de campo	Graduação: Licenciatura e Bacharelado em História Mestrado: História	n/a	5554828 Val. 15.08.2014
Danilo Vicensotto Bernardo	Coordenador de campo	Graduação: Bacharelado e Licenciatura em Ciências Biológicas Mestrado e Doutorado: Ciências	CRBio 40014/01-D	3499169 Val. 04.10.2014

### 9.2.1.5. ANEXOS

**Anexo 9.2.1 - 1 - Relatórios parciais encaminhados ao IPHAN (DEPAM/CNA e SE/PA): Protocolo CNA/DEPAM/IPHAN – 11/03/2014 e Protocolo SE/IPHAN/PA - 13/03/2014**