

**CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL DO
COMPONENTE INDÍGENA**

**Anexo 14.3 - 3 - Memória de Reunião - Apresentação
dos Resultados dos Monitoramentos Ambientais do
PBA Geral - PBA CI - PSA - Aldeia Miratu.**

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



1. PARTICIPANTES:

Participantes	Empresa/Aldeia
Alcinei Alves Moraes	Miratu
Augustinho Juruna	Miratu
Jailson Juruna	Miratu
Jair Juruna	Miratu
Torem Arara	Miratu
Jadiel Jacinto Pereira Juruna	Miratu
Wellington Chipaia	Miratu
Mikael Juruna	Miratu
Sidney Pereira	Ferreira Rocha
Rodrigo Baía Corrêa	Norte Energia
Gleudson Nunes Ferreira	Norte Energia

2. DEFINIÇÕES E INFORMAÇÕES GERAIS:

O Programa de Supervisão de Ambiental – PSA visa ao estabelecimento de interfaces entre os temas tratados no PBA geral da UHE Belo Monte e este programa, de modo a permitir a melhor compreensão possível dos efeitos ambientais da implantação da usina por parte das comunidades indígenas incluídas no PBA-CI na rota Volta Grande do Xingu (VGX), tendo como objetivo estabelecer mecanismos e coordenar a articulação entre os projetos que compõem o PSA e os programas de monitoramento do PBA Geral da UHE Belo Monte, garantindo o acesso das comunidades indígenas aos resultados obtidos. Neste contexto foi realizada no dia 21 de Junho de 2016 reunião na aldeia Miratu com os seguintes objetivos:

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



Página 2 de 6

- Apresentar os Resultados dos Monitoramentos Ambientais da VGX, referente ao 9º Relatório Consolidado Semestral (RCS) do PBA Geral bem como as informações dos resultados dos monitoramentos realizados durante a Fase de Enchimento dos Reservatórios da UHE Belo Monte e que contaram com a participação direta das comunidades indígenas da VGX;
- Pactuar futuras Ações do Acompanhamento Indígena assim como a Construção Participativa da 2ª Etapa do Mapa de Navegação, referente ao Plano Geral de Comunicação para as Populações Indígenas (PGCPI) no âmbito do PERBM;
- Definir o Cronograma/2016 para realização das ações no âmbito do PSA.

3. ASSUNTOS TRATADOS E DECISÕES TOMADAS

3.1. DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES

A reunião iniciou-se as 11:10 horas pelos colaboradores da Norte Energia (NE) Rodrigo Corrêa e Gleidson Nunes, os quais fizeram uma breve explanação sobre os assuntos a serem apresentados e prestaram esclarecimentos acerca da dinâmica dos trabalhos.

Logo em seguida iniciou-se a apresentação abordando os seguintes tópicos:

- Apresentação dos Resultados dos Monitoramentos da Qualidade da Água, discutindo principalmente os parâmetros de Turbidez e Oxigênio Dissolvido, durante a Fase de Enchimento dos Reservatórios e comparação dos dados com os resultados dos monitoramentos do PBA Geral dos anos anteriores (2012, 2013, 2014 e 2015) ocorrido no mesmo período;
- Apresentação dos dados referente a Operacionalização do STE no período de agosto de 2015 à fevereiro de 2016;
- Apresentação dos resultados dos Monitoramento de Quelônios, Crocodilianos, Fauna Aquática e Ictiofauna;
- Apresentação dos dados referentes a mortandade de peixes no vertedouro Pimental (principais fatores, consequências, sanções e medidas mitigadoras).

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



3.2. INDAGAÇÕES REALIZADAS

Rodrigo/NE reforça a importância da presença e participação dos indígenas no acompanhamento dos resultados dos Monitoramentos Ambientais realizados durante esse período, relata ainda que é de extrema importância que estejam presentes os indígenas que participaram diretamente das atividades de Acompanhamento;

Rodrigo/NE informa que uma cópia da apresentação em *formato* Power Point será disponibilizada para as lideranças indígenas;

Rodrigo/NE explicou que os resultados obtidos através dos monitoramentos de Qualidade da Água estão dentro dos padrões para o Rio Xingu;

Wellington Chipaia indagou sobre a questão dos monitoramentos, pois segundo o mesmo o pH da água estava alterado, mais para a gente e difícil entender o que significa essa informação.

Rodrigo/NE informou que o pH sempre esteve normal e a alteração relatada na campanha pela equipe de monitoramento, estava relacionada ao período em que ocorreu as coletas, considerado de enchente, no qual quase todos os parâmetros sofrem uma pequena amplitude, mas nada que interfira nos padrões das normas pertinentes, e essa situação relacionada ao PH, ficou evidenciada e visualizada pelos representantes indígenas que participaram diretamente das coletas (amostras) de água durante as campanhas de monitoramento.

Jailson Juruna relatou que tem dúvida sobre esse trabalho da NE, pois o que realmente se vê, e diferente do que se é mostrado nessas apresentações, reclamou ainda que, o desmatamento feito no lago está prejudicando sua comunidade, após essa derrubada a água ficou ruim de tomar banho, e quando alguém toma banho fica cheio de micoses.

Rodrigo/NE relatou mais uma vez que a água do Rio Xingu, não está imprópria para o banho, pois os monitoramentos e os dados apresentados, retratam essa situação.

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



Rodrigo/NE deu continuidade na apresentação informando sobre os dados de monitoramento do Sistema de Transposição de Embarcações (STE), no período de agosto de 2015 à fevereiro de 2016, tendo em vista que nesse período o STE se tornou de uso obrigatório para continuação da navegação entre as Terras Indígenas (TIs) e a cidade de Altamira e vice-versa, levando em consideração que ocorreu o fechamento do canal da margem direita do Rio Xingu para finalização de construção da barragem; completou a explicação sobre o STE informando que o mesmo está operando de forma normal, durante 24 horas por dia, com um tempo médio de 14 (catorze) minutos para transposição das embarcações de pequeno porte e 01 (uma) hora para embarcações de grande porte.

Jair Juruna reclamou que o tempo para realizar a transposição no STE está muito prolongado, e que não tem nenhum lanche, nenhum café para servir para as pessoas que estão esperando, relatou também que já passou mais de 1 hora para atravessar, sugeriu que esse sistema seja mudado pois do jeito que está dificulta muito a vida de sua comunidade.

Augustinho Juruna relatou que um determinado dia, uma embarcação maior que a sua, fez uma ultrapassagem na chegada do STE e com isso, quase alagou sua embarcação que é menor, relatou ainda que isso é uma falta de respeito com as pessoas que usam esse sistema, fora a demora que é muito grande.

Gleidson/NE informou que todas essas questões vão ser levadas aos responsáveis pelo STE, para serem resolvidas o mais rápido possível, informou ainda que, na área de convivência tem um lugar para se fazer essas reclamações e que toda e qualquer informação sobre a operação do STE, tem que ser relatada, se possível nessas áreas de reclamações, pois a intenção da NE é sempre melhorar o atendimento aos usuários do Sistema.

Jair Juruna perguntou sobre a questão dos monitoramentos como vai ficar, vai acabar, pois a sua comunidade necessita desse acompanhamento.

Gleidson/NE informou ainda que, alguns monitoramentos deverão continuar, Ictiofauna por exemplo, por no mínimo mais 02 (dois) anos, mesmo depois do término do enchimento; esses monitoramentos são importantes e necessários que ocorram pois somente assim será possível avaliar o real impacto causado

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



pelo empreendimento da UHE Belo Monte; por isso que estes estudos (monitoramentos) estão ocorrendo desde o início das obras, ou seja, para que se obtenham as informações nos períodos antes, durante e depois do enchimento dos reservatórios da UHE Belo Monte.

Jailson Juruna informa que na época no enchimento morreram muitos peixes, e isso trouxe muitos transtornos para sua comunidade quer saber qual a razão para isso ter ocorrido, pois ouviu dizer que isso aconteceu por causa da água que ficou de péssima qualidade durante o enchimento.

Gleidson/NE informou que a mortandade dos peixes ocorrida no período de enchimento não estava relacionada à qualidade da água e sim a fatores operacionais, especialmente as manobras realizadas para abertura e fechamento das comportas no Sítio Pimental;

Jailson Juruna informou que os peixes da região vem migrar de muito longe, por exemplo, da localidade de São Félix do Xingu, relatou que quando os peixes entram nessa escada de peixes eles morrem pois a força da água é grande e eles se batem com isso acabam morrendo.

Gleidson/NE informou ainda que durante o enchimento dos reservatórios da UHE Belo Monte, as ações de Monitoramento e Resgate de Ictiofauna (peixe) foram realizadas em conjunto com a participação direta de vários representantes indígenas das aldeias da VGX e Comunidade Ilha da Fazenda, os quais orientavam as equipes de Ictiofauna para monitorar os locais conhecidos como “furos” (lagoas) utilizadas pelas comunidades indígenas para pescar; informou ainda que foi possível observar que a mortandade de peixes nesses locais foi praticamente desprezível ($\leq 1\%$ do total resgatado) e reforçou a importância da participação direta dos indígenas nas tomadas de decisões.

Gleidson/NE continuou a apresentação informando que o objetivo da reunião é transmitir todas as informações dos monitoramentos ambientais aos indígenas, principalmente àqueles assuntos de maior interesse da comunidade, como por exemplo Qualidade da Água, Ictiofauna (peixe) e Navegabilidade; além disso, a equipe do PSA tem como uma das atribuições sanar as possíveis dúvidas/questionamentos das comunidades indígenas relacionadas aos monitoramentos ambientais.

MEMÓRIA DE REUNIÃO

Data: 21/06/16

Local: TI Paquiçamba aldeia Miratu

Município: Vitoria do Xingu/PA

Nome/Código arquivo: Memória de Reunião referente à Apresentação dos Resultados Monitoramentos Ambientais (PSA – PBA-CI).



Gleudson/NE relatou que as mesmas informações transmitidas para as comunidades indígenas também são repassadas para os órgãos fiscalizadores (intervenientes), IBAMA e FUNAI, através dos Relatórios Consolidados Semestrais (RCS) e outros documentos dependendo da demanda.

Jailson Juruna solicitou que quando for realizado alguma reunião na sua aldeia, liguem informando não somente para ele, mais para outras pessoas, pois fica difícil para somente ele informar a todos da aldeia.

Rodrigo/NE informou que essa ligação é realizada para a liderança em respeito à sua posição perante a comunidade, ressaltou a importância da instalação desses telefones nas aldeias pois ficou acessível à comunicação com os indígenas e da próxima vez, tentará comunicar um maior número de indígenas.

4. PACTUAÇÃO REALIZADAS

Atividade	Responsável	Período
Construção Participativa da 2ª Etapa do Mapa de Navegação, referente a 2ª Fase do PGCPi.	Rodrigo e Gleudson/NE	Maio/2016
Acompanhamento Indígena aos Monitoramentos de Ictiofauna	Rodrigo e Gleudson/NE	Julho/2016