



Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA
Diretoria de Licenciamento Ambiental
NLA/AP

1. Equipe do NLA

Ana Lúcia Blanc dos Santos - Eng^a Química - Analista Ambiental - Coordenadora do NLA/DITEC/AP;
Vivianne Eilers - Bióloga - Analista Ambiental - Coordenadora Substituta do NLA/DITEC/AP;
Renata Leitão da Conceição Mesquita - Eng^a Ambiental - Analista Ambiental do NLA/DITEC/AP;
Leonardo de Lima Melo - Eng^o Florestal - Analista Ambiental - Colaborador - NUFLOA/DITEC/AP;
Sebastião Edinaldo Gonçalves Rodrigues - Eng^o Florestal - Analista Ambiental - Colaborador - NUFLOA/DITEC/AP.

2. Carteira

Processos conduzidos pelo NLA/AP

- Processo nº 02004.000529/2000-27, relativo à Exploração de seixo e areia no Rio Oiapoque:
 - Monitoramento pós-LO.
- Processo nº 02001.003381/2002-74, da Ponte sobre o rio Jari – AP/PA:
 - Guarda retomada das obras pelo empreendedor.
- Processo nº 02001.007178/2003-58, da Fábrica de beneficiamento de palmito - RESEX Cajari:
 - Solicitação de arquivamento do processo, devido a LO vencida e não manifestação do empreendedor para renovação.
- Processo nº 02001.001118/2002-41, relativo ao Mineroduto Vitória do Jari – Almerim:
 - Monitoramento pós-LO.
- Processo nº 02004.000319/1998-81, do PCH Salto Cafesoca:
 - Processo encaminhado para a COHID para verificar a possibilidade de renovação da LI.
 - – Processo nº 02001.004314/2008-62, relativo à LT Jurupari - Oriximiná e Jurupari - Laranjal do Jari - Macapá (Lote B do Linhão Tucuruí):
 - Monitoramento pós-LO o trecho de 500 kV e retomada das obras do trecho de 230 kV.
- Processo nº 02001.005015/2008-45, relativo à LT Tucuruí - Xingu - Jurupari (Lote A do Linhão de Tucuruí):
 - Monitoramento pós-LO.
- Processo nº 02001.003938/2008-62, relativo à LT Oriximiná - Silves - Eng. Lechuga - Manaus (Lote C do Linhão Tucuruí):
 - Monitoramento pós-LO.
- Processo nº 02001.008504/2009-30, relativo à LT Oriximiná – Mineração Rio do Norte:

- Aguardando o recebimento do PBA para análise e emissão de LI.
- Processo nº 02001.000639/2013-33, do SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA 69KV LARANJAL/MONTE DOURADO:
 - Aguardando o recebimento do RAS para análise e emissão da LP.

Processos da DILIC apoiados pelo NLA/AP

- Processo nº 02001.000337/2008-06, referente à UHE Santo Antônio (Rio Jari);
- Processo nº 02001.003221/2003-14, referente à Ponte Binacional sobre o rio Oiapoque - BR 156;
- Processo nº 02001.001266/2000-01, referente à BR 156 - Trecho entre a Ponte Tracajatuba – Oiapoque;
- Processo nº 02001.006188/2001-12, referente à BR 156 AP - Trecho: km 353-471;
- Processo nº 02001.004452/2004-18, referente à BR 156 AP -Trecho Laranjal do Jari - Entroncamento BR 210/AP;
- Processo nº 02001.006629/2004-11, referente à BR 156 e BR 210 - Trecho Macapá – Tracajatuba.

3. Dificuldades de operação e oportunidades de melhorias do NLA

- Quantidade reduzida de analistas que compõem o núcleo no estado do Amapá, impedindo que sejam formadas equipes multidisciplinares, envolvendo analistas com foco nos diferentes meios abordados nos estudos, sendo que a participação de analistas da DILIC tem sido fundamental para suprir essa carência, principalmente no tocante ao meio socioeconômico;
- Falta de equipamentos no núcleo e manutenção dos mesmos, pois aqueles utilizados para o desenvolvimento das atividades rotineiras estão se tornando obsoletos e não possuem manutenção preventiva, ocasionando constantes perdas. A falta de nobreak para garantir a segurança dos equipamentos eletrônicos resultou na queima do HD do único notebook disponível neste núcleo, que por ser um equipamento de muitos anos de uso, não dispunha de bateria eficiente, sendo necessária sua utilização com alimentação de energia direto da fonte. Outro equipamento que deixou de ser utilizado foi uma impressora laser, que por falta de manutenção preventiva encontra-se com sujeiras internas, impedindo a visualização dos textos impressos, pois os mesmos saem borrados;
- Falta de telefone fixo e/ou celular, dificultando a comunicação deste NLA com a diretoria de licenciamento em Brasília para resolver questões de ordem técnica, entre outros assuntos;
- Carência de equipamentos para a realização de vistorias, pois estas atividades rotineiras no acompanhamento de empreendimentos licenciados, necessitam de equipamentos como GPS e máquinas fotográficas, tornando o núcleo dependente da disponibilidade destes equipamentos de outros setores da superintendência ou mesmo o uso dos equipamentos pessoais dos servidores para a realização de um trabalho de qualidade, como os que este NLA vem apresentando. Consideramos urgente a aquisição dos equipamentos para dotar os servidores de ferramentas imprescindíveis ao desenvolvimento dos trabalhos, assim como a manutenção preventiva dos mesmos, para que possam ser aproveitados pelo maior tempo possível;
- Como oportunidade de melhoria identificamos a necessidade de abertura de vagas nos próximos concursos públicos para os NLAs, principalmente os da região norte,

pois é sabido que esta região não desperta o interesse dos servidores nos concursos de remoção interna, pela carência de infraestrutura local e distância das regiões de origem dos servidores deste Instituto. Sugerimos que um sistema de rodízio, com permanência de analistas por um período determinado na região norte, possa ser atrativa para os servidores atualmente existentes no órgão, o que poderá atender a demanda levantada, sem comprometer a permanência de pessoas em cada local. Entendemos que o rodízio pode ser considerado interessante do ponto de vista da troca de conhecimentos entre as pessoas dos diversos estados, assim como os atualmente lotados na DILIC, fazendo com que as experiências sejam trocadas, enriquecendo tanto o indivíduo quanto a própria Instituição;

4. Atividades executadas em 2013

Atendimento ao público

- Esclarecimento de dúvidas de empreendedores e usuários quanto à competência do licenciamento ambiental de empreendimentos e aplicabilidade da Lei Complementar nº 140/2011;
- Atendimento ao público recebendo frequentes denúncias relacionadas ao Linhão de Tucuruí, as quais foram averiguadas em vistorias aos locais denunciados.

Vistorias

Este NLA realizou 07 vistorias técnicas no primeiro semestre de 2013, relacionados a diversos empreendimentos constantes de sua carteira de licenciamento ambiental federal, que estão listados a seguir:

– Processo nº 02001.004314/2008-62, relativo à LT Jurupari - Oriximiná e Jurupari - Laranjal do Jari - Macapá (Lote B do Linhão Tucuruí):

- Verificação de irregularidades nas obras da Linha de Transmissão do trecho de 230 kV Laranjal – Macapá, apontadas por proprietários da área de influência direta do empreendimento, em 17 de janeiro, que resultou no Relatório de Vistoria nº 01/2013-NLA/AP;
- Sobrevoos na Linha de Transmissão no trecho de 500 kV Jurupari – Oriximiná, no período de 07 a 11 de janeiro, para subsidiar a emissão de Licença de Operação nº 1161/2013, conforme Relatório de Vistoria nº 02/2013-NLA/AP;
- Verificação de irregularidades nas obras da Linha de Transmissão do trecho de 230 kV Laranjal – Macapá, apontadas por proprietários da área de influência direta do empreendimento, em 02 de maio, que resultou no Relatório de Vistoria nº 04/2013-NLA/AP;
- Vistoria nas obras de construção da Linha de Transmissão de 230 kV Jurupari – Laranjal – Macapá, no período de 24 de junho a 03 de julho, que resultou na Informação nº 01/2013-NLA/AP recomendando a paralisação das obras e no Relatório de Vistoria nº 06/2013-NLA/AP recomendando o embargo;

– Processo nº 02001.005015/2008-45, relativo à LT Tucuruí - Xingu - Jurupari (Lote A do Linhão de Tucuruí):

- Sobrevoos na Linha de Transmissão de 500 kV Tucuruí – Xingu – Jurupari, no

período de 17 a 22 de janeiro, para subsidiar a emissão de Licença de Operação nº 1162/2013, conforme Relatório de Vistoria nº 03/2013-NLA/AP;

– Processo nº 02001.003938/2008-62, relativo à LT Oriximiná - Silves - Eng. Lechuga - Manaus (Lote C do Linhão Tucuruí):

- Sobrevoos na Linha de Transmissão de 500 kV Jurupari – Silves – Eng. Lechuga, no período de 24 de janeiro a 03 de fevereiro, para subsidiar a emissão de Licença de Operação nº 1135/2013, conforme Relatório de Vistoria nº 04/2013-NLA/AP;

– Processo nº 02001.001266/2000-01, referente à BR 156 - Trecho entre a Ponte Tracajatuba – Oiapoque;

- Vistoria nas obras de pavimentação da BR 156 no trecho entre os municípios de Calçoene e Oiapoque, no período de 25 a 28 de junho, que resultou no Relatório de Vistoria nº 05/2013-NLA/AP e Informação nº 02/2013 – NLA/AP referente à instalação de cabos de fibra ótica para a transmissão de internet banda larga pela empresa Oi;

Emissão de Pareceres

- PAR. 000001/2013, de 18/02/2013,

a empresa Manaus Transmissora S.A. através da correspondência Co 103/2012 (Documento nº 02001.034746/12-84) solicitou a renovação das Autorizações de Supressão Vegetal nº 482/10. Assim como solicitou as autorizações para corte seletivo fora da faixa de servidão (Co 165/2011 e CE/TEM/DT-073/2012) e para abertura do acesso da Subestação Lechuga, com extensão de 180 metros e 10 metros.

- PAR. 000002/2013, de 19/02/2013,

análise da solicitação de renovação de Autorizações de transporte para um Jupará e um Sagui provenientes das atividades de resgate de fauna durante a supressão de vegetação para a construção do Lote B do Linhão de Tucuruí e que estão impossibilitados de soltura.

- PAR. 000003/2013, de 26/03/2013,

análise da solicitação de renovação de Autorização de transporte de um indivíduo de veado roxo proveniente das atividades de resgate de fauna durante a execução da supressão de vegetação para a construção do Lote A do Linhão de Tucuruí e que encontra-se impossibilitado de soltura na natureza. Referente ao processo de licenciamento ambiental nº 02001.005015/2008-45.

- PAR. 000004/2013, de 21/03/2013,

análise da Solicitação de Licença de Operação do empreendimento da Linha de Transmissão 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari.

- PAR. 000005/2013, de 21/03/2013,

análise da documentação protocolada junto à Solicitação de Licença de Operação de parte do empreendimento da Linha de Transmissão 500 kV Jurupari- Oriximiná e 230 kV Jurupari-Laranjal do Jari-Macapá (Lote B do Linhão de Tucuruí) tendo em vista que houve solicitação e apresentação de relatórios apenas para o trecho de 500 kV.

- PAR. 000006/2013, de 21/03/2013,

análise da solicitação de Autorização para transporte de dois indivíduos de Guariba provenientes das atividades de resgate de fauna durante a supressão de vegetação do empreendimento da Linha de Transmissão de 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari.

- PAR. 000007/2013, de 16/04/2013,
análise da solicitação de Licença de Operação para a Linha de Transmissão 500 kV Oriximiná – Silves – Eng. Lechuga (Lote C do Linhão Tucuruí), Co 160/2012-MTE. Processo n.º 02001.003938/2008-62.
- PAR. 000008/2013, de 08/07/2013,
análise da viabilidade ambiental da Linha de Transmissão 230 kV Oriximiná-Mineração Rio do Norte - Processo n.º 02001.008504/2009-30.
- PAR. 000009/2013, de 09/04/2013,
solicitação de Autorização para transporte de uma preguiça real proveniente das atividades de resgate de fauna durante a supressão de vegetação do empreendimento da Linha de Transmissão de 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari para um criadouro mantenedouro em Juatuba-MG.
- PAR. 000010/2013, de 10/04/2013,
análise da solicitação de Autorização para transporte de uma preguiça real proveniente das atividades de resgate de fauna durante a supressão de vegetação do empreendimento da Linha de Transmissão de 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari para um criadouro mantenedouro de fauna em Juatuba-MG.
- PAR. 000011/2013, de 21/06/2013,
apresenta a análise do pedido de LO para o trecho de 500 kV Jurupari - Oriximiná e SE Oriximiná, partes integrantes da LT correspondente ao Lote B do Linhão de Tucuruí.
- PAR. 000012/2013, de 21/06/2013,
análise do Atendimento às Condicionantes da Licença de Instalação nº764/2010, da execução do Programa Básico Ambiental e do atendimento às Condicionantes das Autorizações de Supressão de Vegetação nº495/2010, nº521/2011, nº578/2011 e nº 656/2012, da Linha de Transmissão 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari.
- PAR. 000013/2013, de 21/06/2013,
avaliação do Programa de Monitoramento dos canais de acesso abertos nos campos naturais de várzea da RESEX Verde Para Sempre relativo ao empreendimento da Linha de Transmissão de 500 kV Tucuruí-Xingu-Jurupari.
- PAR. 000014/2013, de 27/06/2013,
análise da Solicitação de Autorização para Captura, Coleta e Transporte de Fauna Silvestre para o monitoramento da fauna, da Linha de Transmissão 230 kV Oriximiná-Mineração Rio do Norte.

Reuniões

- Questionamentos sobre denúncias relacionadas ao Lote B do linhão de Tucuruí; Esclarecimento sobre o cumprimento de prazos do Ofício 02001.006649/2013-82 DILIC/IBAMA; Esclarecimentos sobre metodologia para adequação do programa de educação ambiental; Esclarecimentos sobre as adequações do programa de monitoramento de fauna (24/05/2013),
realizada nas dependências do IBAMA/AP, com a participação dos analistas do NLA/AP e de representantes das empresas LXTE, LMTE, ISOLUX e BIOCEV.
- Apresentação do projeto de recuperação de área degradada da Subestação Lechuga;

Discussão dos pontos principais; Manifestação sobre a execução do projeto (26/07/2013), realizada nas dependências do IBAMA/AP, com a participação dos analistas do NLA/AP e de representantes da empresa Manaus Transmissora de Energia.

- Esclarecimentos sobre a elaboração dos estudos ambientais da LT 69kV Laranjal do Jari (AP) - Monte Dourado (PA), previsão de apresentação dos estudos e prazos (26/07/2013), realizada nas dependências do IBAMA/AP, com a participação dos analistas do NLA/AP e de representantes das empresas CELPA, CADAM e Grupo Jari.

- Apresentação do plano de ação para correção de passivos (19/07/2013), realizada nas dependências do IBAMA/AP, com a participação dos analistas do NLA/AP e de representantes da empresa Linhas de Macapá Transmissora de Energia.

- Esclarecimentos sobre o Atendimento de Condicionantes da LP da Linha de Transmissão 230 kV Oriximiná- Mineração Rio do Norte (24/07/2013), realizada nas dependências do IBAMA/AP, com a participação dos analistas do NLA/AP, de representantes da MRN e a empresa de consultoria Biodinâmica.