

SUMÁRIO – CONDICIONANTE IAP 35

3.35. CONDICIONANTE IAP 35.....	3.35-2
3.35.1. STATUS.....	3.35-2
3.35.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS	3.35-2
3.35.3. ANEXOS.....	3.35-2

3.35. CONDICIONANTE IAP 35

O Programa de Estudos para Conservação da Flora deverá ter sua continuidade conforme apresentado, devendo ser efetuada a preservação de uma faixa mínima de 100 (cem) metros ao redor do reservatório da UHE Baixo Iguaçu como Áreas de Preservação Permanente conforme Lei Federal nº 12.251/2012 e Resolução CONAMA 302/2002.

3.35.1. STATUS

Em Atendimento

3.35.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS

Com relação à demarcação das Áreas de Preservação Permanente (APPs), em 28/09/16 foi protocolado junto ao Instituto Ambiental do Paraná (IAP) um relatório contendo a solicitação para adoção dessa área variável, ao contrário dos 100 metros contados a partir do Nível de Água (NA) Máximo Normal do reservatório, conforme apresentado nos estudos ambientais para pleito das licenças prévia (LP) e de instalação (LI), visando à minimização de impactos sociais e ambientais. No âmbito desse documento foram apresentados os respaldos jurídico e técnico inerentes ao pleito proposto, especialmente considerando os benefícios socioeconômicos e ambientais associados. O relatório foi analisado pela equipe do IAP, o qual apresentou sua resposta informando que a solicitação vem ao encontro dos princípios de redução dos impactos socioeconômicos e ambientais causados pelo empreendimento. No entanto, o IAP informou que o mérito da solicitação apenas será analisado após manifestação formal e específica pela Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel). Com relação à regularização fundiária, parte das áreas já foram adquiridas pelo Consórcio Empreendedor Baixo Iguaçu (CEBI), sendo que o restante está em processo de negociação.

Insta observar que os documentos supra referenciados são apresentados em anexo ao relatório específico do Programa de Consolidação do Corredor da Biodiversidade Baixo Iguaçu, item 2-6 deste Relatório, o qual, entre outras coisas, possui como objetivo a preservação da faixa de preservação do reservatório.

Nesse caso, após a definição dessa situação, o CEBI irá realizar a proteção dessas áreas, em interface ao referido programado.

3.35.3. ANEXOS

Não há.