



FORMULÁRIO PARA A SOLICITAÇÃO DOS PROGRAMA DE MONITORAMENTO DE FAUNA

PARTE I - INFORMAÇÕES SOBRE O EMPREENDIMENTO

1. Em qual tipo de área o empreendimento está localizado?

Urbana Rural

2. Qual é o tamanho da área de supressão?

Supressão - Área Urbana	Supressão - Área Rural
<input type="checkbox"/> Sem supressão da vegetação	<input type="checkbox"/> Sem supressão da vegetação
<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação primária e/ou secundária em estágio médio ou avançado de regeneração em até 2,99 ha, assim como corte de árvores agrupadas que somem esta área.	<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação independente do estágio sucessional da vegetação, até 1,0 ha.
<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação primária e/ou secundária em estágio médio ou avançado de regeneração entre 3,0 e 4,99 ha.	<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação independente do estágio sucessional da vegetação entre 1,01 e 4,99 ha.
<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação primária e/ou secundária em estágio médio ou avançado de regeneração entre 5,0 e 10,0 ha.	<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação independente do estágio sucessional da vegetação entre 5,0 e 10,0ha
<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação primária e/ou secundária em estágio médio ou avançado de regeneração superior a 10 ha.	<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação independente do estágio sucessional da vegetação entre 10,01 e 49,99 ha.
	<input type="checkbox"/> Supressão de vegetação independente do estágio sucessional da vegetação a partir de 50ha.

Observação: A definição dos estudos de monitoramento de fauna estão previstos nos Anexo III e IV da Instrução Normativa IAT 02 de 02 de fevereiro de 2023.

3. Qual é o tipo do empreendimento?

- Central Geradora Hidrelétrica (CGH)
- Pequena Central Hidrelétrica (PCH)
- Usina Hidrelétrica (UHE)
- Linha de Transmissão / Linha de Distribuição de energia elétrica



- Rodoviário
- Outros Empreendimentos (especifique: Aterro)

4. Dentre as áreas listadas abaixo quais estão presentes na ADA e AID do empreendimento?

Áreas	
Ambientes conspícuos, como ecótonos, habitats úmidos e brejosos	()
Ambientes frágeis ou mais susceptíveis a impactos, como cavidades naturais e áreas de preservação permanente	()
Áreas em bom estado de conservação ou de alto valor para a conservação reconhecidas pelo poder público	()
Áreas para a conservação de espécies ameaçadas indicadas em Planos Nacionais (PANs) ou Estaduais de Conservação de espécies da fauna	()
Transposição de rotas de espécies migratórias, de corredores ecológicos ou de sítios de reprodução	()
Hotspots, como os habitats reconhecidos pelo poder público como estratégicos ou prioritários para a conservação da fauna	()

* De acordo com o Artigo 17 §4º da Portaria 051 de 02 de Fevereiro os empreendimentos cuja a ADA e AID interceptam ou detenham as áreas mencionadas na tabela acima poderão exigir desenho e esforço amostral de no mínimo um enquadramento superior ao seu tamanho de área de supressão.

5. Qual é o tipo de licenciamento?

- Trifásico (LP, LI e LO)
- Licença Ambiental Simplificada (LAS)
- Licença de Operação de Regularização (LOR)

PARTE II - DOCUMENTOS EXIGIDOS

1. A tabela abaixo resume os documentos que precisam ser enviados. Os documentos indicados na tabela devem ser protocolados na ordem em que aparecem na tabela abaixo. **Ressalta-se que o requerente deve ler atentamente as informações presentes na tabela e no rodapé da mesma, bem como as diretrizes da Portaria IAT 051 de 02 de fevereiro de 2023 e da Instrução Normativa 02 de 02 de fevereiro de 2023.**



Documentos exigidos
1. Requerimento de Licenciamento Ambiental
2. Cadastro de Obras Diversas (COD) ou Cadastro de Obras Viárias (CEV)
3. Boleto Bancário e Taxa Ambiental
4. Declaração de Vínculo do empreendedor com a consultoria
5. Carta de aceite de depósito de material biológico em instituição apropriada com data atualizada
6. Descrição da Equipe técnica*
7. Apresentar breve descrição do empreendimento
8. Apresentar mapa da área do empreendimento que mostre a ADA, AID e a AII e os pontos amostrais de acordo com o artigo 21 da Portaria IAT 051 de 2023 e Anexo II da Instrução Normativa IAT 02 de 2023;
9. Apresentar as unidades amostrais de acordo com Anexo II da Instrução Normativa IAT 02 de 2023) representadas em mapas e imagens de satélite;
10. Apresentar breve descrição das unidades amostrais
11. Apresentar descrição da ADA, AID e AII e as respectivas justificativas para sua delimitação
12. Lista das espécies na área de ocorrência do empreendimento com base em dados secundários
13. Manifestação sobre a presença de corpos hídricos na ADA do empreendimento
14. Manifestação sobre a necessidade de intervenção direta em corpos hídricos nas áreas de influência do empreendimento
15. Informar se haverá isolamento populacional após a supressão de vegetação, alagamento e demais impactos gerados pelo empreendimento*
16. Apresentar os métodos de análise dos dados



17. Apresentar métodos de amostragem e esforço amostral. O esforço amostral de acordo com o enquadramento do estudo é definido nos Anexos III e IV da Instrução Normativa 02 de 02 de fevereiro de 2023. ** (OK) – Necessidade de reajustar

18. Cronograma de Execução. A quantidade de dias de amostragem está prevista no Anexo IV da Instrução Normativa IAT 02 de 02 de fevereiro de 2023.

*: Descrição da equipe técnica

- a. Informar o coordenador da equipe técnica;
- b. Cadastro Técnico Federal (CTF) válido e devidamente preenchido dos profissionais integrantes da equipe;
- c. Para profissionais auxiliares de campo está dispensada a apresentação do documento ART;
- d. Apresentar documentos Anotação de Responsabilidade Técnica (ART do Conselho atuante no Estado do Paraná) dos responsáveis técnicos devidamente preenchido e assinado (deverá constar no campo “atividade sumária” o nome do empreendimento e o cargo ocupado);
- e. Link de acesso do Currículo Lattes;
- f. Modelo de preenchimento:

Nome:

CTF:

CRBio:

ART:

Função:(exemplo) *Biólogo, Coordenador geral e responsável técnico pela Ictiofauna*. Link de acesso ao currículo lattes:

** : Apresentar métodos de amostragem, seguindo o exemplo abaixo:

Grupo Taxonômico	Descrição do Método	Esforço amostral
<i>Ex. Mastofauna</i>	<i>Ex. Busca ativa:</i>	<i>Ex. 1 transecto de 1km / unidade amostral</i>