



ZONEAMENTO AMBIENTAL E DIRETRIZES

Zoneamento ambiental é um instrumento que contribui no planejamento de uso de recursos naturais objetivando oferecer diretrizes de ordenamento de uso e ocupação do solo ao entorno dos reservatórios artificiais. Procurando o menor impacto ao meio ambiente e o melhor desenvolvimento econômico e social.

Para a Pequena Central Hidrelétrica – PCH Buriti foram estabelecidos os seguintes zoneamentos ambientais:

Zona de Proteção da Vida Silvestre

São áreas de maior proteção dos recursos naturais e menor intervenção humana.

Zona de Uso Diversificado

São áreas que podem ser desenvolvidas atividade agropecuária respeitando-se os limites de Áreas de Proteção Permanente-APP e Reservas Legais.

Zona de Uso Especial

Abrange o Reservatório (espelho d'água) em até 500m a partir da barragem, incluindo:

Barragem, tomada d'água e condutos forçados; Canal de fuga e vertedouro; Acesso à casa de força; Casa de força; Subestação; Linha de transmissão e respectiva faixa de servidão.



MÚLTIPLOS USOS DOS RESERVATÓRIOS E DOS ENTORNOS

São considerados usos permitidos:

- Pesquisas, monitoramento ambiental, fiscalização e educação ambiental.
- Recuperação ambiental.
- Manejo florestal – exceto nas Áreas de Proteção Permanentes.

PRODUÇÃO



CONSULTOR



EMPREENDEDOR



Atiaia Energia
Grupo Cornélio Brennand

REALIZAÇÃO



SEMAGRO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente,
Desenvolvimento Econômico,
Produção e Agricultura Familiar



GOVERNO PRESENTE

www.imasul.ms.gov.br

REUNIÃO PÚBLICA VIRTUAL



Figura – PCH Buriti, Paraíso das Águas/MS.

O Diretor Presidente do Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul (IMASUL), Sr. André Borges Barros de Araújo, convida a população para a Reunião Pública Virtual de apresentação do **Plano Ambiental de Conservação e Uso do Entorno de Reservatório Artificial (PACUERA)** do empreendimento Pequena Central Hidrelétrica – PCH Buriti.



25 de novembro de 2020
quarta-feira



19h00
Horário de Mato Grosso do Sul



Transmissão ao vivo
pelo canal do Imasul no YouTube



CLIQUE NOS BOTÕES PARA

INSCREVER-SE

PARA PARTICIPAR É OBRIGATORIO FAZER SUA INSCRIÇÃO.

PARTICIPAR



SEMAGRO
Secretaria de Estado de Meio Ambiente,
Desenvolvimento Econômico,
Produção e Agricultura Familiar



GOVERNO PRESENTE



REUNIÃO PÚBLICA VIRTUAL

Esta reunião constitui a consulta pública segundo o Decreto Federal n. 8.243, de 23 de maio de 2014, sendo um mecanismo participativo, de caráter consultivo, aberto a qualquer interessado, que visa apresentar, discutir e receber contribuições da sociedade sobre o Plano Ambiental de Conservação e Uso de Entorno de Reservatório Artificial (PACUERA).

A reunião pública será realizada pelo Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul - IMASUL em ambiente virtual, onde durante o evento, você conhecerá o projeto do empreendimento, os impactos negativos e positivos, as medidas mitigadoras e compensatórias e os programas ambientais propostos. Após as apresentações e um breve intervalo, será aberta a sessão de perguntas previamente cadastradas as quais serão respondidas pelo empreendedor ou seu representante. A consulta pública virtual subsidiará a versão final do documento que estará disponível no site do IMASUL.



O QUE É PACUERA

De acordo com a definição da Resolução nº 302/2002 do Conselho Nacional do Meio Ambiente, o Plano Ambiental de Conservação e Uso de Entorno de Reservatório Artificial (PACUERA) é um conjunto de diretrizes e proposições com o objetivo de disciplinar a conservação, recuperação, o uso e

ocupação do entorno do reservatório artificial, de forma a manter a qualidade ambiental do corpo hídrico.

A legislação ambiental determina que o Plano seja apresentado e discutido junto às comunidades impactadas pela operação do empreendimento mediante consultas públicas, oportunidade em que a população, órgãos públicos, associações e entidades locais poderão conhecer e contribuir com as propostas de uso do solo no entorno do reservatório.

O plano ambiental de conservação e uso poderá indicar áreas para implantação de polos turísticos e lazer no entorno do reservatório artificial, que não poderão exceder a dez por cento da área total do seu entorno. As áreas previstas no parágrafo anterior somente poderão ser ocupadas respeitadas a legislação municipal, estadual e federal, e desde que a ocupação esteja devidamente licenciada pelo órgão ambiental competente.



PEQUENA CENTRAL HIDRELÉTRICA PCH BURITI

A PCH BURITI terá a seguinte característica: potência instalada de 30MW e reservatório de 3,0ha.

O lago artificial desenvolvido para a geração de energia elétrica recebe monitoramento e inspeção para manter a qualidade da água e do ambiente como um todo. Todas as atividades desenvolvidas devem ser realizadas visando o equilíbrio ambiental e a segurança da população. Não é permitido a pesca ou prática de esportes em áreas próximas as turbinas.



LOCALIZAÇÃO

A **PCH Buriti** esta localizada na Rod. MS-320, Km 212 s/nº - Fazenda Cachoeira, Zona Rural, no limite entre os municípios de Paraíso das Águas e Chapadão do Sul no Mato Grosso do Sul, distanciando de Paraíso das Águas por 2,6km. Coordenadas geográficas 19°20'35" S de Latitude e 52°40'09" W Longitude.

