

## ZONEAMENTO AMBIENTAL E DIRETRIZES

Para compor o zoneamento do entorno do reservatório da UHE São Domingos, são propostas as seguintes áreas:

- Área do Espelho D'água (ZED)
- Área de Segurança do Reservatório (ZSR)
- Faixa de Proteção de Propriedade do Empreendedor (ZFP)
- Área de Transição (ZRE)
- Área na Faixa de Proteção de 100 metros de Propriedades Particulares (ZPP)
- Áreas Lindeiras Remanescentes de Propriedade do Empreendedor (ZLE)
- Áreas Particulares Lindeiras Impróprias à Ocupação Turística (ZIO)
- Áreas Particulares Lindeiras Passíveis de Ocupação Turística com Restrições (ZOR)
- Áreas Particulares Lindeiras Próprias à Ocupação Turística (ZOP)
- Áreas para Dessedentação de Animais de Propriedade do Empreendedor (ZDA)
- Áreas de Turismo e Lazer na APP do Reservatório (ZTL)

## MÚLTIPLOS USOS DO RESERVATÓRIO E SEU ENTORNO

O reservatório já é utilizado para fins de dessedentação animal e lazer (balneário e pesca). Ele possui também potencial para abastecimento de água, irrigação agrícola e atividades náuticas e de turísticas.

## CONSULTA PÚBLICA REUNIÃO PÚBLICA

O Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul e a Eletrosul convidam a população para a Reunião Pública de apresentação do **Plano Ambiental de Conservação e Uso de Entorno de Reservatório Artificial (PACUERA) da Usina Hidrelétrica São Domingos**.

[imasul.ms.gov.br](http://imasul.ms.gov.br) | [eletrosul.gov.br](http://eletrosul.gov.br)

**Data:** 22/11/2018

**Horário:** 19h

**Local:** Câmara Municipal de Água Clara  
Rua Fernando Bastos Júnior, 1525  
Jardim Novo Horizonte, Água Clara/MS.



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



**Eletrosul**  
50  
anos  
ENERGIA FAZENDO HISTÓRIA.



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



**Eletrosul**  
50  
anos  
ENERGIA FAZENDO HISTÓRIA.



## REUNIÃO PÚBLICA

A reunião constitui a consulta pública do PACUERA, 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) - Decreto Federal nº 8.243, de 23 de maio de 2014, Resolução Conama nº 302/2002, Resolução Conama nº 09/1987 e Resolução Sema nº 04/1989. A reunião pública será realizada pelo Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul - IMASUL.

Durante o evento, você conhecerá o estudo, o diagnóstico, as diretrizes, as metas e os programas ambientais propostos. Após as apresentações e um breve intervalo, será aberta a sessão de debates, quando os participantes poderão fazer perguntas, tecer críticas e sugestões e propor contribuições. A consulta pública subsidiará a versão final do documento.

A consulta também está disponível on-line no site do Imasul, onde está disponível formulário específico para preenchimento pelos interessados. Contribuições também poderão ser enviadas por escrito via e-mail ou por ofício de acordo com o formulário a ser disponibilizado.

## O QUE É PACUERA?

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, a recuperação, o uso e a 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 consulta pública, oportunidade em que a população, órgãos públicos, associações e entidades locais poderão conhecer e contribuir para 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 de lazer no entorno do reservatório artificial, que não poderão exceder a 10% (dez por cento) da área total do seu entorno.

As áreas previstas no parágrafo anterior somente poderão ser ocupadas respeitadas a legislação municipal, a estadual e a federal e desde que a ocupação esteja devidamente licenciada pelo órgão ambiental competente.

## ESTUDO

A apresentação do PACUERA da UHE São Domingos tem o objetivo de esclarecer a população de como o reservatório da usina poderá ser utilizado. Desta forma, toda a área foi delimitada e definida através do zoneamento do uso do entorno do reservatório da UHE São Domingos.

Em Ribas do Rio Pardo e Água Clara, o setor primário é o mais relevante, com destaque para a pecuária. A região tem recursos hídricos, centros históricos e calendário de eventos culturais anuais.

## LOCALIZAÇÃO



A barragem da Usina Hidrelétrica São Domingos está localizada no Rio Verde, a cerca de 40 km da cidade de Água Clara. O reservatório alcança também o Rio São Domingos e ocupa áreas dos municípios de Ribas do Rio Pardo e Água Clara.