

É a concessionária responsável pela construção e operação da usina hidrelétrica Santo Antônio, localizada no rio Madeira, em Porto Velho (RO), e pela comercialização da energia a ser gerada. A usina, que iniciou a geração comercial de energia em 30 de março de 2012, gerará, a partir de 2016, energia suficiente para abastecer o consumo de, aproximadamente, 40 milhões de pessoas. O empreendimento tem investimento de R\$ 16 bilhões e é referência em construção de hidrelétricas sustentáveis. Os acionistas da Santo Antônio Energia são as empresas Furnas (39%), Caixa FIP Amazônia Energia (20%), Odebrecht Energia (18,6%), Andrade Gutierrez (12,4%) e Cemig (10%). A usina hidrelétrica Santo Antônio é uma das primeiras grandes obras do Programa de Aceleração do Crescimento (PAC), do governo federal, a entrar em operação.

[santoantonioenergia.com.br](http://santoantonioenergia.com.br)

## Santo Antônio Energia recupera mata ciliar do rio Madeira

Um dos compromissos de sustentabilidade da Santo Antônio Energia, empresa responsável pela implantação e operação da Usina Hidrelétrica Santo Antônio, é conservar a Área de Preservação Permanente (APP) de 39 mil hectares que margeia toda a extensão do reservatório da usina, formado pelo rio Madeira, em Porto Velho, Rondônia.

A empresa deve recuperar até 2016 cerca de 1.900 hectares de áreas degradadas que margeiam o rio com o plantio de mais de um milhão de mudas nativas da floresta amazônica. O trabalho teve início com o reflorestamento dos primeiros 150 hectares, que apresentavam sinais de degradação antes mesmo da formação do reservatório da hidrelétrica.

Serão utilizadas mudas de 38 espécies nativas como jatobás, ipês, andirobas, bandarras, piquiás e açais, que segundo a equipe de biólogos, engenheiros florestais e de outros especialistas que participaram do estudo, são consideradas as opções com melhor adaptação e crescimento rápido na área de recuperação.

As sementes colhidas na área do reservatório são germinadas no viveiro de mudas no Parque Natural de Porto Velho. E, para garantir o crescimento adequado das mudas, são feitos o preparo do solo, adubação e também o monitoramento e acompanhamento, realizado por dois anos após o plantio. A ação faz parte do Programa de Conservação de Flora da Santo Antônio Energia, que visa a preservação de espécies de árvores nativas na área de influência da usina.

### Informações para a imprensa

#### Assessoria Relações Institucionais

José Carlos Sá

[sajunior@santoantonioenergia.com.br](mailto:sajunior@santoantonioenergia.com.br)

(69) 3216-1668

Carla Nascentes

[carlanascentes@santoantonioenergia.com.br](mailto:carlanascentes@santoantonioenergia.com.br)

(69) 3216-1661

#### CDN – Comunicação Corporativa

Luiza Franco

[luiza.franco@cdn.com.br](mailto:luiza.franco@cdn.com.br)

(11) 3643-2778

Angelita Gonçalves

[angelita.goncalves@cdn.com.br](mailto:angelita.goncalves@cdn.com.br)

(11) 3643-2834