



Comunicado

A CPFL Energia realizará o vertimento controlado de aguapés na Represa de Salto Grande

A partir de 15 de janeiro de 2024, a CPFL realizará o vertimento controlado de aguapés na Represa de Salto Grande, em Americana.

Os aguapés podem se reproduzir rapidamente devido à presença de nutrientes nas águas, como nitrogênio, fósforo e potássio, normalmente encontrados em concentrações de matéria orgânica, provenientes de esgotos domésticos e industriais, além de insumos agropecuários e outros. Essa iniciativa ajuda a diminuir a proliferação e acúmulo localizado da planta aquática.

Para saber mais sobre essa ação, acesse:
grupocpfl.com.br/meio-ambiente/vertimento

D4Sign 889b6613-0f0d-4b8d-b72f-0a4e75dd4e53

Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>

Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

CPFI 2X6 1 pdf

Código do documento 889b6613-0f0d-4b8d-b72f-0a4e75dd4e53



Assinaturas



Fernando José Giuliani
fernandogiuliani@liberal.com.br
Assinou



Eventos do documento

11 Jan 2024, 14:26:41

Documento 889b6613-0f0d-4b8d-b72f-0a4e75dd4e53 **criado** por FERNANDO JOSÉ GIULIANI (bb13e77a-e974-402a-a220-f8ac2423150c). Email:fernandogiuliani@liberal.com.br. - DATE_ATOM: 2024-01-11T14:26:41-03:00

11 Jan 2024, 14:28:45

Assinaturas **iniciadas** por FERNANDO JOSÉ GIULIANI (bb13e77a-e974-402a-a220-f8ac2423150c). Email: fernandogiuliani@liberal.com.br. - DATE_ATOM: 2024-01-11T14:28:45-03:00

11 Jan 2024, 14:29:48

FERNANDO JOSÉ GIULIANI **Assinou** (bb13e77a-e974-402a-a220-f8ac2423150c) - Email: fernandogiuliani@liberal.com.br - IP: 177.94.202.101 (177-94-202-101.dsl.telesp.net.br porta: 9808) - **Geolocalização: -22.7438579 -47.3392756** - Documento de identificação informado: 050.556.468-88 - DATE_ATOM: 2024-01-11T14:29:48-03:00

Hash do documento original

(SHA256):229edddbba33fa098616e703cfe00034b08fe74c4bdd62c5ef52e6788880d32cf
(SHA512):4a34c902fa4b80a72a92e49cd1968dbdfd7222e80d8ef4d8fc8ba6727fd07c2b4040c52a1d58a0c6e7d9b554551e012f579339935f525672c1f113e44cfe44fa

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign