



THE INTERNATIONAL REC STANDARD

This Redemption Statement has been produced for
IBRAC INDUSTRIA BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA

by

PRIME ENERGY CONSULTORIA E COMERCIO DE ENERGIA LTDA

confirming the Redemption of

586.288000

I-REC Certificates, representing 586.288000 MWh of
electricity generated from renewable sources

This Statement relates to electricity consumption located at or in

**AVENIDA BENJAMIN ELISEI, 805, JARDIM MONT SERRAT - VARGINHA MG - CEP 37.036-320
Brazil**

in respect of the reporting period

2024-01-01 to 2024-06-30

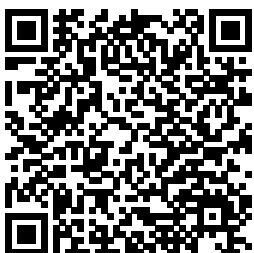
The stated Redemption Purpose is

ABATIMENTO CO2 - ESCOPO 2

EV.



PRIME ENERGY



QR Code Verification

Verify the status of this Redemption Statement by scanning the QR code on the left and entering in the Verification Key below

Verification Key

2 5 5 8 5 9 8 9

<https://api-internal.evident.app/public/certificates/en/6gZKaB2MhLu5IY8qwyo%2BmUg96KyA6ovkCLj0Lkmg1iF1cTo8nkRApBNB55XpwRr>

Redeemed Certificates

Production Device Details

Device	Country of Origin	Energy Source	Technology	Supported	Commissioning Date	Carbon (CO ₂ / MWh)
UHE Boa Esperança	Brazil	Hydro-electric	Dam	No	1970-10-02	0.000000

Redeemed Certificates

From Certificate ID	To Certificate ID	Number of Certificates	Offset Attributes	Period of Production	Issuer
0000-0220-3258-2046.393000	0000-0220-3258-2632.680999	586.288000	Incl	2024-02-01 00:00:00 - 2024-02-03 12:34:36 (UTC)	Instituto Totum

Auditor Notes

This statement is proof of the secure and unique redemption of the I-RECs stated above for the named beneficiary to be reported against consumption in the country during the reporting year stated. I-RECs are assigned to a beneficiary at redemption and cannot be further assigned to a third party. No other use of these I-RECs is valid under the I-REC Standard.

Where offset attributes are 'incl' the device registrant, who exclusively holds the environmental attribute rights, has undertaken never to release carbon offsets in association with these MWh; 'excl' means carbon offsets relating to these MWh may be traded independently at some point in the future.

Thermal plants emit carbon as part of the combustion process. While this is not zero carbon, it is generally recognised as carbon neutral where the source is recent biomass.



THE INTERNATIONAL
REC STANDARD

Esta Declaração de Aposentadoria foi produzida para
IBRAC INDUSTRIA BRASILEIRA DE CONDUTORES LTDA

através do

PRIME ENERGY CONSULTORIA E COMERCIO DE ENERGIA LTDA

confirmando a aposentadoria de

586.288000

Certificados I-REC, representando 586.288000 MWh de
eletricidade gerada a partir de fontes renováveis.

Esta Declaração diz respeito ao consumo de energia elétrica localizada no

**AVENIDA BENJAMIN ELISEI, 805, JARDIM MONT SERRAT - VARGINHA MG - CEP 37.036-320
Brazil**

em relação ao período compreendido de

2024-01-01 to 2024-06-30

O propósito da redenção é

ABATIMENTO CO2 - ESCOPO 2

EV.



PRIME ENERGY



Verificação de código QR

Digitalize o código à esquerda e insira a chave de verificação abaixo para verificar este documento

Código de verificação

2 5 5 8 5 9 8 9

<https://api-internal.evident.app/public/certificates/pt/6gZKaB2MhLu5IY8qwyo%2BmUg96KyA6ovkCLj0Lkmg1iF1cTo8nkRApBNB55XpwRr>

Certificados Aposentados

Detalhes do dispositivo de produção

Dispositivo	País de Origem	Fonte de Energia	Tecnologia	Subsidiado	Data de Início Operação	Carbono (CO ₂ / MWh)
UHE Boa Esperança	Brazil	Hydro-electric	Dam	Não	1970-10-02	0.000000

Certificados Aposentados

Do Certificado ID	Até o ID do Certificado	Quantidade de Certificados	Atributos de Compensação	Período de Produção	Emissor
0000-0220-3258-2046.393000	0000-0220-3258-2632.680999	586.288000	Incl	2024-02-01 00:00:00 - 2024-02-03 12:34:36 (UTC)	Instituto Totum

Notas do Auditor

Esta declaração é a prova da aposentadoria dos I-RECs declarados acima para que o beneficiário nomeado possa declarar o consumo no país para o ano declarado neste relatório. Os I-RECs são atribuídos a um beneficiário na aposentadoria e não podem ser designados a terceiros. Nenhum outro uso desses I-RECs é válido sob o Padrão I-REC.

Quando os atributos de compensação são incluídos (incl), conforme acima, o Registrante do dispositivo, que detém exclusivamente os direitos de atributo ambiental, se comprometeu a nunca emitir compensações de carbono em associação com esses MWh; excluídos (excl), significa que as compensações de carbono relativas a esses MWh podem ser negociadas de forma independente em algum momento no futuro.

As plantas térmicas emitem carbono (CO₂) como parte do processo de combustão. Embora não sejam carbono zero, é geralmente reconhecido como neutro em carbono (CO₂) quando a fonte é biomassa plantada recentemente. Caso ocorra queima imperfeita, podem ser gerados outros gases de efeito estufa.

Quando houver qualquer inconsistência entre a versão em inglês e a tradução, prevalecerá a versão em inglês.

Auditor Notes

This statement is proof of the secure and unique redemption of the I-RECs stated above for the named beneficiary to be reported against consumption in the country during the reporting year stated. I-RECs are assigned to a beneficiary at redemption and cannot be further assigned to a third party. No other use of these I-RECs is valid under the I-REC Standard.

Where offset attributes are 'incl' the device registrant, who exclusively holds the environmental attribute rights, has undertaken never to release carbon offsets in association with these MWh; 'excl' means carbon offsets relating to these MWh may be traded independently at some point in the future.

Thermal plants emit carbon as part of the combustion process. While this is not zero carbon, it is generally recognised as carbon neutral where the source is recent biomass.

Where there is any inconsistency between the English version and the translation, the English version shall prevail.