

Certificado de Acreditação

Accreditation Certificate

O Instituto Português de Acreditação (IPAC) declara, como organismo nacional de acreditação, que

EnviEstudos, S.A.

Av. 25 de Abril, 43 - A, 2º Direito
2800-303 Almada

cumprir com os critérios de acreditação para Organismos de validação e verificação estabelecidos na

NP EN ISO/IEC 17029:2021

Avaliação da conformidade - Princípios gerais e requisitos para organismos de validação e de verificação.

A acreditação reconhece a competência técnica para o âmbito descrito no Anexo Técnico com o mesmo código de acreditação, e o funcionamento de um sistema de gestão.

A acreditação é válida enquanto o verificador continuar a cumprir com todos os critérios de acreditação estabelecidos.

A acreditação foi concedida em 2014-03-27.
O presente Certificado é identificado pelo código

H0004

e é válido desde 2024-01-17 até 2028-03-26, substituindo o anteriormente emitido em 2023-12-27.

Este Certificado e o seu Anexo Técnico podem ser sujeitos a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, pelo que a sua atualização e validade devem ser confirmadas no Diretório de Entidades Acreditadas do IPAC, disponível em www.ipac.pt

The Portuguese Accreditation Institute (IPAC) hereby declares, as the national accreditation body, that

complies with the accreditation criteria for validation and verification bodies as laid down in ISO/IEC 17029 - Conformity assessment – General principles and requirements for validation and verification bodies.

The accreditation recognizes the technical competence for the scope described in the Annex bearing the same accreditation code, and the operation of a management system. The accreditation is valid provided that the verifier continues to meet the accreditation criteria established.

The accreditation was granted for the first time on 2014-03-27.

This Certificate has the accreditation code H0004 and is valid from 2024-01-17 until 2028-03-26 replacing the one issued on 2023-12-27. This Certificate and its Technical Annex can be modified, temporarily suspended and eventually withdrawn. The validity of the corresponding accreditation can be checked on the Directory of Accredited Bodies, available on IPAC's website.

Documento assinado eletronicamente por:
Leopoldo Cortez
Presidente

Anexo Técnico de Acreditação N° H0004

Accreditation Technical Annex

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Organismo de Validação e Verificação**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17029:2021**.

The organization indicated below is accredited as validation and verification body according to ISO/IEC 17029:2019

EnviEstudos, S.A.

Endereço Av. 25 de Abril, 43 - A, 2º Direito
Address 2800-303 Almada

Contacto Célia Fonseca
Contact

Telefone 212 765 528
Fax 212 722 641
E-mail EnviEstudos@EnviEstudos.com
Internet www.enviestudos.com

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

H01 Comércio Europeu de Licenças de Emissão (CELE) - Fase 4

Verificação dos dados relativos às emissões de gases com efeito de estufa e às toneladas-quilómetro nos termos do Regulamento de Execução (UE) 2018/2066, alterado e retificado pelo Regulamento de Execução (UE) 2020/2085, ao abrigo do artigo 14.º da Diretiva 2003/87/CE

H01 - EU ETS Fase 4 - Verification of greenhouse gas emissions and tonne-kilometre data, reported in accordance with Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2066, amended and corrected by Commission Implementing Regulation (EU) 2020/2085, pursuant to article 14 of Directive 2003/87/EC

Notas:

- ver na(s) página(s) seguinte(s) a descrição completa do âmbito de acreditação.
- Âmbitos de acreditação descritos no documento "Procedimento para acreditação de organismos de validação e verificação" (DRC009)

Notes:

- see in the next page(s) the detailed description of the accredited scope.
- Accreditation scopes as laid down in "Procedure for accreditation of validation and verification bodies" (DRC009)

Este Anexo Técnico é válido desde 2024-01-17 e substitui o(s) anteriormente emitido(s) com o mesmo código.

Este Anexo Técnico pode ser sujeito a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, pelo que a sua atualização e validade devem ser confirmadas no Diretório de Entidades Acreditadas do IPAC, disponível em www.ipac.pt ou clicando na ligação abaixo:
<http://www.ipac.pt/docsig/?T97E-8C7B-T0K5-C4B7>

This Technical Annex is valid from the date on the left and replaces those previously issued with the same code. Its validity can be checked in the website hyperlink on the left.

Anexo Técnico de Acreditação N° H0004

Accreditation Annex nr

EnviEstudos, S.A.

Código **Descrição da atividade**
Code *Description*

H01 - COMÉRCIO EUROPEU DE LICENÇAS DE EMISSÃO (CELE) - FASE 4

VERIFICAÇÃO DOS DADOS RELATIVOS ÀS EMISSÕES DE GASES COM EFEITO DE ESTUFA E ÀS TONELADAS-KILÓMETRO NOS TERMOS DO REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) 2018/2066, ALTERADO E RETIFICADO PELO REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) 2020/2085, AO ABRIGO DO ARTIGO 14.º DA DIRETIVA 2003/87/CE

EU ETS FASE 4 - VERIFICATION OF GREENHOUSE GAS EMISSIONS AND TONNE-KILOMETRE DATA, REPORTED IN ACCORDANCE WITH COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2018/2066, AMENDED AND CORRECTED BY COMMISSION IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2020/2085, PURSUANT TO ARTICLE 14 OF DIRECTIVE 2003/87/EC

considerando também os requisitos da ISO 14065:2020 ▫ considering also the requirements from ISO 14065:2020

considerando também os requisitos do Regulamento de Execução (UE) 2018/2067, alterado e retificado pelo Regulamento de Execução (UE) 2020/2084 ▫ considering also the Commission Implementing Regulation (EU) 2018/2067, amended and corrected by Commission Implementing Regulation (EU) 2020/2084

| | |
|----|--|
| 1a | Queima de combustíveis em instalações, se apenas forem utilizados combustíveis comerciais normalizados na aceção do Regulamento de Execução (UE) 2018/2066, alterado e retificado pelo Regulamento de Execução (UE) 2020/2085, ou se for utilizado gás natural nas instalações da categoria A ou B |
| 1b | Queima de combustíveis em instalações, sem restrições |
| 6 | <ul style="list-style-type: none">– Produção de clinker– Produção de cal ou calcinação de dolomite e magnesite– Produção de vidro, incluindo fibras de vidro– Fabrico de produtos cerâmicos por cozedura– Fabrico de material isolante de lâ mineral– Secagem ou calcinação de gipsita ou produção de placas de gesso e outros produtos de gipsita |
| 7 | <ul style="list-style-type: none">– Fabrico de pasta de papel a partir de madeira ou de outras substâncias fibrosas– Fabrico de papel ou cartão |
| 8 | <ul style="list-style-type: none">– Produção de negro de fumo– Produção de amoníaco– Produção de produtos químicos orgânicos a granel por craqueamento, reformação, oxidação parcial ou completa ou processos similares– Produção de hidrogénio (H₂) e gás de síntese por reformação ou oxidação parcial– Produção de carbonato de sódio anidro (Na₂CO₃) e bicarbonato de sódio (NaHCO₃) |
| 98 | Outras atividades ao abrigo do artigo 10.º-A da Diretiva 2003/87/CE: <ul style="list-style-type: none">– Verificação dos dados pertinentes para a atualização dos parâmetros de referência <i>ex ante</i> e para decidir da atribuição de licenças de emissão a título gratuito a instalações de acordo com o Regulamento Delegado (UE) 2019/331 e Regulamento de Execução (UE) 2019/1842 |

Notas:

Notes:

- A acreditação para o código 98 apenas é válida para os códigos 1 a 9 e 12 que estejam no âmbito de acreditação
- Accreditation to code 98 is only valid for codes 1 to 9 and 12 which are included in the accreditation scope

FIM
END

Documento assinado
eletronicamente por:
Leopoldo Cortez
Presidente