

Certificado de Conformidade PT18/06626.00

O sistema de gestão da organização

CAPWATT, S.A.

Lugar do Espido - Via Norte
4471-907 MOREIRA DA MAIA

foi auditado e cumpre com os requisitos da norma

NP EN ISO 14001:2015

Para as atividades de

O Âmbito desta Certificação encontra-se mencionado na 2ª página deste certificado

Para a obtenção de pormenores adicionais sobre o âmbito deste certificado e da aplicabilidade dos requisitos da ISO 14001:2015 consultar a organização

Este certificado é válido desde

This certificate is valid from

19 de agosto de 2020 até 09 de setembro de 2021,

sujeito a auditorias de acompanhamento com resultados satisfatórios

19th August 2019 until 09th September 2021, and remains valid subject to satisfactory surveillance audits

Auditoria de Renovação a realizar antes de 09 de julho de 2021

Re certification audit due before 09th July 2021

Versão 3. Certificado pela SGS desde setembro de 2018

Issue 3. Certified with SGS since September 2018

A auditoria que levou à emissão deste certificado teve início em 29 de junho de 2020

The audit leading to this certificate commenced on 29th June 2020

A data de validade do certificado anterior foi até 18 de agosto de 2020

Previous issue certificate validity date was until 18th August 2020

Esta é uma certificação multisite. Detalhes adicionais dos locais auditados encontram-se mencionados na página subsequente

Autorizado por:

Authorized by

Luis Neves

Luis Santos

Direção de Certificação
Certification Management

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação
Pólo Tecnológico de Lisboa, 6 piso 0 – 1600-546 Lisboa
T: 217104200 F: 21715752



A0003
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

Certificado PT18/06626.00, continuação

CAPWATT, S.A.

Edição 3
Âmbito pormenorizado

**Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e/ou Térmica.
Prestação de Serviços de Gestão, Operação e Manutenção
de Centrais de Produção de Energia de Cogeração,
Fotovoltaica, Eólica e Biogás.**



Para a obtenção de pormenores adicionais sobre o âmbito deste certificado e da aplicabilidade dos requisitos da ISO 14001:2015 consultar a organização

Locais adicionais

LOCAIS	ÂMBITO
CAPWATT Services, S.A. Lugar do Espido – Via Norte 4471-907 Maia	Prestação de Serviços de Gestão, Operação e Manutenção de Centrais de Produção de Energia de Cogeração, Fotovoltaica, Eólica e Biogás.
CAPWATT Decentralized Solar Power, S.A. Lugar do Espido – Via Norte 4471-907 Maia	Produção e Fornecimento de Energia elétrica em Parques Solares Fotovoltaicos.
Enerlousado - Recursos Energéticos, Unipessoal, Lda. Rua Adelino Leitão, 330 4660-606 Lousado	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Capwatt Colombo - Heat Power, S.A. Centro Colombo, Av. Lusíada Cais 5 1500-392 Lisboa	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Capwatt Maia - Heat Power, S.A. Lugar do Espido – Via Norte 4471-177 Maia	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Carvemagere, Manutenção e Energias Renováveis, Lda. Lugar da Pedreira 4750-625 Perelhal	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Soternix - Produção de Energia, A.C.E. Rua Filipa Borges, 1245 4750-823 Vila Frescainha de S. Martinho	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Atelgen, Produção de Energia, A.C.E. Lugar do Monte, Gilmonde 4754-909 Barcelos	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.

IPAC
acreditação

A0003
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão

CAPWATT, S.A.

Edição 3

Locais adicionais



LOCAIS	ÂMBITO
Companhia Térmica do Serrado, A.C.E. Lugar da Azenha 4536-906 Paços de Brandão	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Capwatt Vale do Caima – Heat Power, S.A. Lordelo – Vila Chã 3731-955 Vale de Cambra	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Companhia Térmica Tagol, Unipessoal, Lda. Palença de Baixo 2801-801 Almada	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica e Térmica por Cogeração.
Capwatt Martim Longo – Solar Power, S.A. EN 124, Km - 111,6 8970-255 Martim Longo	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Parque Solar Fotovoltaico.
Capwatt Évora – Solar Power, S.A. Rua do Marceneiro, S/N - Herdade da Barbarrala – Horta das Figueiras 7005-513 Évora	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Parque Solar Fotovoltaico.
Capwatt Ferreira – Solar Power, S.A. Lugar do Monte do Poço Branco, Estrada de Sines – E.N. 121 7900-681 Ferreira	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Parque Solar Fotovoltaico.
Suncoutim – Solar Energy, S.A. E.N. 124, Km - 111,6 8970-255 Martim Longo	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Parque Solar Fotovoltaico.
Capwatt Chamusca – Bio Power, Unipessoal, Lda. Rua Ferro de Engomar Eco-Parque do Relvão 2140-671 Carregueira	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Central de Biogás.
Capwatt Alrota – Wind Power, S.A. Serra de Alrota Estrada Municipal 530-1 2670-675 Bucelas	Produção e Fornecimento de Energia Elétrica em Parque Eólico.

IPAC
acreditação

A0003
ISO/IEC 17021-1
Sistemas de Gestão