



# Certificado Certificate

NÚMERO 2008/SST.0182/2

Number

O Sistema de Gestão da Segurança e Saúde do Trabalho da  
*The Occupational Health and Safety Management System of*

## BRAGALUX - MONTAGENS ELÉCTRICAS, S.A.

**Sede**  
*Head Office*  
Travessa de Pitancinhos, 28  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

**Instalações Técnico Comerciais**  
*Commercial Technical Facilities*  
Rua de Pitancinhos, 67  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

**Centro Operacional da Maia**  
*Maia Operational Center*  
Via Carlos Mota Pinto, 397 A4  
Moreira  
4470-034 MAIA - PORTUGAL

implementado na conceção, desenvolvimento e instalações elétricas em geral, em baixa, média e alta tensão, incluindo trabalhos em tensão em baixa, média e alta tensão e postos de transformação. Conceção, desenvolvimento e instalações de AVAC e hidráulica, cumpre os requisitos da norma

*implemented in the design, development and execution of general electrical installations, in low, medium and high voltage including live-wire works in low, medium and high voltage and transformer stations. Design, development and installation of HVAC and hydraulics, meets the requirements of the standard*

**ISO 45001:2018**



José Leitão  
CEO

Emitido em 2020-07-20  
Date of issue  
Válido até 2023-09-14  
Valid until



Este certificado depende da validade do certificado original 2008/SST.0182  
This certificate depends on the validity of the main certificate 2008/SST.0182

APCER – Associação Portuguesa de Certificação  
o'Porto Bessa Leite Complex | Rua António Bessa Leite, 1430 - 1º Esq.  
4150-074 Porto  
[www.apcergroup.com](http://www.apcergroup.com)

### ANEXO AO CERTIFICADO NÚMERO 2008/SST.0182

Annex to the Certificate Number

Este certificado contempla os âmbitos e locais certificados da **POSTEREDE - Postes Eléctricos, S.A.** | **BRAGALUX - Montagens Eléctricas, S.A.** | **CITYGÁS - Infraestruturas de Gás, S.A.** | **OPUS EDILE - Gestão de Projectos de Engenharia, S.A.** | **POTAUCO - Equipamentos e Sistemas Eléctricos, S.A.** | **RODEL - Rodrigues, Delgado & Cª, S.A.** | **GROUPFIX N - Engenharia e Serviços, S.A.**

This certificate contemplates the scope and sites of

### BRAGALUX – Montagens Eléctricas, S.A.

#### Sede

##### Head Office

Travessa de Pitancinhos, 28  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

#### Instalações Técnico Comerciais

##### Commercial Technical Facilities

Rua de Pitancinhos, 67  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

#### Centro Operacional da Maia

##### Maia Operational Center

Via Carlos Mota Pinto, 397 A4  
Moreira  
4470-034 MAIA - PORTUGAL

Conceção, desenvolvimento e instalações elétricas em geral, em baixa, média e alta tensão, incluindo trabalhos em tensão em baixa, média e alta tensão e postos de transformação. Conceção, desenvolvimento e instalações de AVAC e Hidráulica.

Design, development and execution of general electrical installations, in low, medium and high voltage including live-wire works in low, medium and high voltage and transformer stations. Design, development and installation of HVAC and Hydraulics.

Emitido em 2020-07-20

Date of issue

Válido até 2023-09-14

Valid until





THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

## Annex 2 to the Certificate Nr. 2008/SST.0182

This certificate contemplates the certified sites of

**POSTEREDE - Postes Eléctricos, S.A. | BRAGALUX - Montagens Eléctricas, S.A. |  
CITYGÁS - Infraestruturas de Gás, S.A. | OPUS EDILE - Gestão de Projectos de  
Engenharia, S.A. | POTAUCO - Equipamentos e Sistemas Eléctricos, S.A. | RODEL -  
Rodrigues, Delgado & Cª, S.A. | GROUPFIX N - Engenharia e Serviços, S.A.**

### **BRAGALUX – Montagens Eléctricas, S.A.**

#### **Head Office**

Travessa de Pitancinhos, 28  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

#### **Commercial Technical Facilities**

Rua de Pitancinhos, 67  
Parque Industrial de Pitancinhos  
4700-007 PALMEIRA | BRAGA - PORTUGAL

#### **Maia Operational Center**

Via Carlos Mota Pinto, 397 A4  
Moreira  
4470-034 MAIA - PORTUGAL

Design, development and execution of general electrical installations, in low, medium and high voltage including live-wire works in low, medium and high voltage and transformer stations. Design, development and installation of HVAC and hydraulics

### **ISO 45001:2018**

Issued on: 2020-07-20

Expires on: 2023-09-14

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

*Registration Number: PT- 2008/SST.0182*

Alex Stoichitoiu  
President of IQNet

José Leitão  
APCER CEO

#### **IQNet Partners\***

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy  
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA  
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica  
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland  
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia  
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

\* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under [www.iqnet-certification.com](http://www.iqnet-certification.com)