



RELATÓRIO / DECLARAÇÃO DE INSPEÇÃO

INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE SERVIÇO PARTICULAR

(emitido nos termos do disposto no artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 96/2017, de 10 de agosto)

A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória

**BUREAU
VERITAS**

Processo n.º	---	Instalação aprovada, sem deficiências	
Pedido n.º	---		
DI n.º	Shlo2025-0052-01-01		
Tipo de ato:	Inspeção	Alimentação do PCVE (quando aplicável):	Diretamente da rede pública

1. ENTIDADES			
1.1	Entidade Exploradora da instalação elétrica (IE)		
Nome: test		NIF/NIPC: 5143338644	
Telefone: -----	Email: -----		
1.2	Técnico responsável pela exploração		
Nome: test 2		Test 1	
Telefone: 27364372864	Email: test 4	NIF/NIPC: test 3	
		Nº DGEG: 111	
1.3	Técnico responsável pelo projeto		
Nome: -----		(preencher se aplicável, nos termos do art.º 5.º do DL96/2017)	
Telefone: -----	Email: -----	NIF/NIPC: -----	
		Nº DGEG: -----	
1.4	Entidade Instaladora (EI)		
Nome EI: -----		Alvará/certificado IMPIC n.º: -----	
TRex: -----		NIF/NIPC: -----	
Telefone: -----	Email: -----	Nº DGEG: -----	
1.5	Entidade Inspectora (EIIEI)		
Nome EIIEI: BUREAU VERITAS RINAIVE, SOC. UNIPessoal, LDA.		NIPC: 502 054 883	
Telefone: +351 217 100 900 (Chamada para a rede fixa nacional)	Email: eletricas@bureauveritas.com	Nº DGEG: Ec.2.4/14	
Inspetor: ShlokElectricalAdmin		Nº inspetor: -----	

2. INSTALAÇÃO ELÉTRICA				Tipo: C		
2.1	Localização					
Lugar/Ru: Alameda das Comunidades Portuguesas, 1700-111 Lisboa, Portugal - 21 - 21 - 21, 21						Coordenadas GPS: 38.7788454, -9.1319758
Freguesia: Lisboa	Concelho: Lisboa					Distrito: Lisboa
2.2	Caracterização da IE					
Classificação da instalação: -----						Instalação: -----
Tipo de utilização individual: Estação de regulação e medida de gás						Projeto: Carece
NIP: test	CPE: 2123132143253464					Potência a certificar (kVA): 21.00
Entrada: Mono	Nível tensão (V): 230	Andar: 21	Fração: 21			
Descrição: -----						
2.3	Caracterização do PCVE (quando aplicável)					
PCVE inserido em: local público	CPE alimenta: apenas PCVE					
Tipo de acesso: acesso público	Integrado na Mobi.E: Sim					
2.3.1	Lista dos PC (equipamento dotado de pontos de conexão)					
N.º do PC	Modelo do PC	Qt. Saídas AC	Potência /saída AC (kVA)	Qt. Saídas DC	Potência /saída DC (kVA)	Potência total do PC (kVA)
1000	100	300	200	500	20	25

3. INSPEÇÃO		(conforme seção 61.1 das RTIEBT)
3.1	Inspeção visual	(conforme seção 611 das RTIEBT)
3.2	Ensaios efetuados	(conforme seção 612 das RTIEBT)
Continuidade condutores proteção: Conforme	Resistência do eletrodo de terra (Ω): 20	
Resistência de isolamento (MΩ): 100	Proteção diferencial (mA): 50	
Separação de circuitos (MΩ): Não Aplicável	Outros: -----	
3.3	Observações gerais	
Sem Observações		
3.4	Lista de deficiências da instalação	



**BUREAU
VERITAS**

**A EIIEI a que respeita
esta Declaração de
Inspeção atua sob
atuação provisória**

3.5	Conclusões
Data do ato: 2025/05/29	Instalação aprovada, sem deficiências

Foi verificado na instalação elétrica.
2025/05/29

ShlokElectricalAdmin, Inspetor da EIIEI

Declaro que a informação apresentada caracteriza o que foi verificado na instalação elétrica.
2025/05/29

Diretor-técnico da EIIEI

EM RELAÇÃO AO TIPO DA DEFICIÊNCIA INDICADA NO RELATÓRIO

Instalação aprovada, sem deficiências: não foram detetadas deficiências na instalação, no decorrer da inspeção.

Instalação aprovada, com deficiências NG-2: foram detetadas deficiências não graves do tipo 2, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia **cuja correção é aconselhável quando for feita uma intervenção na instalação.**

Instalação aprovada, com deficiências NG-1: foram detetadas deficiências não graves do tipo 1, que correspondem a situações que não constituem perigo grave e iminente. A instalação elétrica apresenta uma anomalia cuja gravidade não impede o fornecimento ou a interrupção do fornecimento de eletricidade, mas obriga à sua reparação **no prazo máximo de 60 dias**, após o qual caduca a Declaração de Inspeção, DI. A menção de deficiências não graves do tipo NG-1 implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Instalação reprovada (apresenta deficiências G): foram detetadas deficiências graves, que constituem perigo grave e imediato para a segurança de pessoas, animais e bens e impedem que se estabeleça o fornecimento de energia elétrica ou obrigam a que o mesmo seja imediatamente interrompido. A menção de deficiências graves (do tipo G) implica a emissão de nova declaração de inspeção que não mencione tais deficiências.

Lista de deficiências a que ficam sujeitas as instalações elétricas do TIPO C, classificadas de acordo com o risco associado, quer para efeitos de segurança de pessoas animais e bens, quer para o abastecimento de energia pela rede elétrica de serviço particular (RESP), nos termos do art.º 10.º do DL 96/2017, publicada no **Despacho n.º 4 de 2018/01/16 pela DGEG.**