



# RELATÓRIO DE INSPEÇÃO DE INSTALAÇÕES A confirmar



10006  
ISO/IEC 17020  
Inspeção

BUREAU  
VERITAS

IDENTIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO			
Localização da instalação	Park Station, .	Relatório nº	LA2025-0128-01-01
Código Postal	1000-010	Instalação nº	
Localidade	Lisboa	Posição n.º	
Concelho	Lisboa	Processo nº	SH2025170201
Proprietário	LIFT ENITY 170201	Marca ou Fabricante	Abrantes
Morada	Park Station, .	Empresa Instaladora	Ascensores do Oeste
Código Postal	1000-010Lisboa	Empresa de Manutenção	SHLOK LIFT EMIE

## TIPO DE EDIFÍCIO

Industrial  
Nº Fogos :

## TIPO DE INSPEÇÃO

Inspeção Periódica

ASCENSORES E MONTA-CARGAS						
Transporte de	Accionamento	Casa das Máquinas	Nº Pessoas	Nº Paragens	Nº Cabos/Correias	Diâmetro/Larg. (mm)
Pessoas	Hidráulico	Sim, Em cima	22	33	44 /	55 /
			Carga Nominal(Kg)	Curso (m)	Vel.Nominal/Vel.Nivelção(m/s)	Marcação CE
					66 /	

ESCADAS MECÂNICAS E TAPETES ROLANTES							
Velocidade (m/s):		Curso (m):		Desnível (m):		Largura Degraus (mm):	

REGULAMENTAÇÃO APLICÁVEL						
	Decreto 513/70					

## NOTA DE CLAUSULAS

**RESULTADO DA INSPEÇÃO** - Este Relatório de Inspeção reflecte as constatações do inspector no momento da inspeção, realizada no âmbito do Decreto-Lei nº 320/2002, de 28/12.

**Aprovada**

Caso tenham sido detetadas cláusulas do tipo C2\* as mesmas devem ser regularizadas no prazo de 2 anos após a sua deteção, conforme Despacho n.º 17/2022/DG de 8 de junho de 2022

## Observações

Sem Observações

## Constatações

Sem Constatações

## CERTIFICADO DE INSPEÇÃO PERIÓDICA

Instalação: tipo	A confirmar
n.º	SH2025170201
Emissão: 2025-02-17	Validade: 2027/02/17
Requerer Inspeção Periódica até:	2027-01-18

Data da Inspeção  
2025-02-17

Inspector

Shlok Lift Inspector

Proprietário (Requerente)

LIFT ENITY 170201

Empresa Manutenção

SHLOK LIFT EMIE

## OBRIGAÇÕES DO PROPRIETÁRIO

O Proprietário da instalação é responsável pela utilização, conservação e manutenção da mesma, de acordo com as condições de segurança regulamentares, estabelecidas pelo Decreto-Lei 320/2002 de 28 de Dezembro, em concreto está obrigado a empreender as ações oportunas para que dentro do prazo estabelecido se realizem as correções e reparações indicadas neste relatório de inspeção.

## EM RELAÇÃO AO NÍVEL DAS DEFICIÊNCIAS INDICADAS NO RELATÓRIO

Elevador Aprovado: Não foram detetadas deficiências na instalação, no decorrer da inspeção.

Elevador Aprovado com cláusulas C3: foram detetadas cláusulas tipo C3, correspondem a situações que não apresentam um risco directo para a segurança de pessoas e bens, cuja resolução deve ser verificada na inspeção periódica seguinte.

Elevador Aprovado com cláusulas C2\*: foram detetadas cláusulas tipo C2\*, correspondem a situações de médio risco para a segurança de pessoas e bens. Estas cláusulas não obrigam à imobilização das instalações. A remoção destas não conformidades deve ser executada no prazo máximo de 2 anos após a sua deteção, conforme **Despacho n.º 17/2022/DG de 8 de junho de 2022**.

Elevador Reprovado: foram detetadas cláusulas tipo C2, correspondem a situações de médio risco para a segurança de pessoas e bens. Estas cláusulas dão lugar a uma reinspeção.

Elevador Reprovado com Imobilização: foram detetadas cláusulas tipo C1, correspondem a situações de elevado risco para a segurança de pessoas e bens, cuja resolução deve ser imediata. Estas cláusulas dão lugar à imobilização das instalações.



**BUREAU  
VERITAS**



Classificação das Cláusulas de acordo com o grau de perigosidade para a segurança de pessoas e bens. Fonte: DIRECÇÃO GERAL ENERGIA E GEOLOGIA. ORIENTAÇÕES PARA APLICAÇÃO DAS CLÁUSULAS. 02/12/2005 e ORIENTAÇÃO para aplicação do Despacho n.º 17/2022/DG de 8 de junho de 2022.