

**GATECI**

GABINETE TÉCNICO DE CERTIFICAÇÃO E INSPEÇÃO, LDA.

10090  
ISO/IEC 17020  
Inspeção**RESULTADO DA INSPEÇÃO DE INSTALAÇÕES**  
**Ascensores, Monta-Cargas, Escadas Mecânicas e Tapetes Rolantes****N.º MC02782**Localização da instalação  
Rua Da Guine 153 (Urb. Salgueiral)Processo N.º  
03.08.1057Código Postal  
4810-096Localidade  
CreixomilConcelho  
GuimarãesRefª EMIE  
367502Empresa de Manutenção  
Orona, Lda.Instalação N.º  
1**TIPO DE INSPEÇÃO**

Inspeção

**REGULAMENTAÇÃO APLICÁVEL**

Decreto Lei nº 295/98 - Diretiva 95/16/CE (EN81-1:1998/NPEN81-1:2000+A2:2004+A3:2009)

TIPO	ARTIGO/PONTO	DEFICIÊNCIA DETETADA
C2	14.2.3.3	A comunicação bidirecional do pedido de socorro encontra-se inoperacional.
C2	10.1.2	Inexistência do nylon (reductor de atrito) entre a roçadeira inferior direita do contrapeso e a guia do contrapeso.
C3	9.9	O limitador de velocidade apresenta sinais de desgaste.
C3	9.9.6	O cabo do limitador de velocidade apresenta indícios de desgaste e alguns pontos de oxidação.
C3	9.2.2	Os cabos de suspensão da cabina/contrapeso apresentam sinais de desgaste.

**RESULTADO DA INSPEÇÃO** - Este relatório de inspeção reflete as constatações do técnico inspetor no momento da inspeção, realizada no âmbito do Decreto-Lei n.º 320/2002, de 28 de Dez.

Reprovado (com cláusulas C2 - Deficiências a reparar no prazo de 30 dias)

**GATECI****CERTIFICADO DE INSPEÇÃO PERIÓDICA**

Instalação: tipo \_\_\_\_\_

n.º \_\_\_\_\_

Emissão: \_\_\_\_\_ Validade: \_\_\_\_\_

Requerer Inspeção Periódica até: \_\_\_\_\_

GABINETE TÉCNICO DE CERTIFICAÇÃO E INSPEÇÃO, LDA.  
Avenida do Conde, nº 5688 - C. 4465-093 S. Mamede da Infesta  
Tel./Fax 224 957 173. Email: geral@gateci.pt, www.gateci.ptData da Inspeção  
2025-10-30Validação/Inspecor  
Marcos Coutinho

Proprietário

Empresa de Manutenção  
Joel

**GATECI**

GABINETE TÉCNICO DE CERTIFICAÇÃO E INSPEÇÃO, LDA.

**IPAC**  
acreditaçãoI0090  
ISO/IEC 17020  
Inspeção**RESULTADO DA INSPEÇÃO DE INSTALAÇÕES**  
**Ascensores, Monta-Cargas, Escadas Mecânicas e Tapetes Rolantes****N.º MC02782****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:

**1 EM RELAÇÃO ÀS DEFICIÊNCIAS DETETADAS**

Empreender as ações oportunas para que dentro do prazo estabelecido se realizem as correções, reparações ou remodelações indicadas neste relatório de inspeção.

**2 EM RELAÇÃO AO NÍVEL DAS DEFICIÊNCIAS INDICADAS NO RELATÓRIO****2.1 Elevador Aprovado**

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

**2.2 Elevador Aprovado com cláusulas**

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

**2.3 Elevador Aprovado com cláusulas C2\***

Correspondente 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.

**2.4 Elevador Reprovado**

Se 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.

**2.5 Elevador Reprovado com imobilização**

Se 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.

Classificação das Cláusulas de acordo com o grau de perigosidade para a segurança de pessoas e bens.

Fonte: DIREÇÃO GERAL DE ENERGIA E GEOLOGIA. ORIENTAÇÕES PARA A APLICAÇÃO DAS CLÁUSULAS

02 NOVEMBRO 2005

Fonte: DIREÇÃO REGIONAL DE ECONOMIA E TRANSPORTES TERRESTRES. TIPIFICAÇÃO DAS DEFICIÊNCIAS

DESPACHO N.º 14/2016/DRET

**Anotações**