

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

*Accreditation Technical Annex*

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Organismo de Inspeção**, segundo a norma NP EN ISO/IEC 17020:2013

*The body indicated below is accredited as an Inspection Body according to ISO/IEC 17020*

### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Endereço Loteamento do Feital, Rua das Indústrias, Lote 34, Porta 48  
Address 4700-152 Braga

Contacto Ana Isabel Ferreira Carvalho  
Contact

Telefone 253 622 046; 968 043 174  
Fax 253 331 036  
E-mail prova.impar@gmail.com; geral@provaimpar.pt  
Internet www.provaimpar.pt

### Resumo do Âmbito Acreditado

#### Organismo de Inspeção Tipo A

Equipamentos para transporte de mercadorias perigosas (ADR/RID/IMDG)

Equipamentos sob pressão (ESP)

Máquinas Industriais

Sistemas de alimentação de gás natural em veículos

### Accreditation Scope Summary

#### Type A Inspection Body

*Equipments for international carriage of dangerous goods (ADR/RID/IMDG)*

*Pressure equipment*

*Industrial machinery*

*Power systems for natural gas vehicles*

Nota: ver na(s) página(s) seguinte(s) a descrição completa do âmbito de acreditação.

*Note: see in the next page(s) the detailed description of the accredited scope.*

Este Anexo Técnico é válido desde 2023-04-24 e substitui o(s) anteriormente emitido(s) com o mesmo código.

*This Technical Annex is valid from the date on the left and replaces those previously issued with the same code. Its validity can be checked in the website hyperlink on the left.*

Este Anexo Técnico pode ser sujeito a modificações, suspensões temporárias e eventual anulação, pelo que a sua atualização e validade devem ser confirmadas no Diretório de Entidades Acreditadas do IPAC, disponível em [www.ipac.pt](http://www.ipac.pt) ou clicando na ligação abaixo: <http://www.ipac.pt/docsig/?15QH-V49M-E7P6-7N3Z>

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

Accreditation Technical Annex

### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção Inspection Item	Tipo de Inspeção Inspection Type	Método de Inspeção Inspection Method	Enquadramento Legal Legal Framework
<b>EQUIPAMENTOS PARA TRANSPORTE DE MERCADORIAS PERIGOSAS (ADR/RID/IMDG)</b>				
<i>EQUIPMENTS FOR INTERNATIONAL CARRIAGE OF DANGEROUS GOODS (ADR/RID/IMDG)</i>				
1	Equipamentos para transporte de mercadorias perigosas por estrada: - Cisternas; - Qualquer veículo cisterna; - Cisterna desmontável; - Veículo-bateria; - Contentor para gás de elementos múltiplos (CGEM); - Cisterna móvel ONU; - Contentor-cisterna; - Caixa móvel cisterna; - Recipientes sob pressão; - Aerosóis; - Recipientes de baixa capacidade contendo gás (cartuchos de gás); - Cartuchos de pilhas de combustível contendo gás liquefeito inflamável; - Grandes Recipientes para Granel (GRG).	Inspeção Periódica Inspeção Intercalar Inspeção Extraordinária	Parágrafo 1.8.7.5 do capítulo 1.8 do Anexo I da Portaria 309-A/2021, de 17 de dezembro  Diretiva 2008/68/CE, de 24 de setembro, alterada pelas Diretivas da Comissão 2010/61/UE, de 2 de setembro, 2012/45/UE, de 3 de dezembro, 2014/103/UE, de 21 de novembro, 2016/2309/UE, de 16 de dezembro, 2018/217/UE, de 31 de janeiro e 2018/1846/UE, de 23 de novembro  Diretiva Delegada (UE) 2020/1833 da Comissão, de 2 de outubro  Acordo Europeu Relativo ao Transporte Internacional de Mercadorias Perigosas por Estrada (ADR 2021)  TMI_ADR, ed. 12 de 2021-10-12 IT_EPC, ed.04 de 2020-12-18 IT_ES, ed. 00 de 2018-10-29 IT_VSC, ed.00 de 2015-07-08	DL 41-A/2010, de 29 de abril, alterado pelos DL 206-A/2012, de 31 de agosto, DL 19-A/2014, de 07 de fevereiro, DL 246-A/2015, de 21 de outubro, DL 111-A/2017, de 31 de agosto, DL 41/2018, de 11 de junho e pelo DL 24-B/2020, de 8 de junho (RTMPE)
<b>EQUIPAMENTOS SOB PRESSÃO (ESP)</b>				
<i>PRESSURE EQUIPMENT</i>				
2	Equipamentos sob pressão (ESP): Conjuntos processuais de equipamentos sob pressão	Aprovação de pequenas reparações	Despacho 11551/2007, de 12 de junho	DL 131/2019, de 30 de agosto
3		Aprovação de reparações ou de alterações	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
4		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
5		Inspeção Inicial (s/ PIE)	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
6		Inspeção Intercalar	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
7		Inspeção Periódica (s/ PIE)		
8		Reavaliação da Conformidade		

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

### Accreditation Technical Annex

#### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção Inspection Item	Tipo de Inspeção Inspection Type	Método de Inspeção Inspection Method	Enquadramento Legal Legal Framework
9	Equipamentos sob pressão (ESP): Equipamentos abrangidos apenas pelo DL 131/2019	Aprovação de pequenas reparações	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	DL 131/2019, de 30 de agosto
10		Aprovação de reparações ou de alterações	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
11		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06 IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
12		Inspeção Inicial (s/ PIE)		
13		Inspeção Periódica (s/ PIE)		
14		Reavaliação da Conformidade		
15	Equipamentos sob pressão (ESP): Equipamentos sob pressão e conjuntos destinados à produção ou armazenagem de líquidos criogénicos	Aprovação de reparações ou de alterações	Despacho 24261/2007, de 23 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto	DL 131/2019, de 30 de agosto
16		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
17		Inspeção Inicial (s/ PIE)	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
18		Inspeção Intercalar	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
19		Inspeção Periódica (s/ PIE)	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
20		Reavaliação da Conformidade		
21	Equipamentos sob pressão (ESP): Geradores de vapor e equiparados	Aprovação de pequenas reparações	Despacho 22332/2001, de 30 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto	DL 131/2019, de 30 de agosto
22		Aprovação de reparações ou de alterações	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
23		Inspeção Extraordinária	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
24		Inspeção Inicial	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
25		Inspeção Intercalar	IT_INT, ed.03 de 2020-11-04	
26		Inspeção Periódica	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
27		Reavaliação da Conformidade		
28	Equipamentos sob pressão (ESP): Recipientes sob pressão de ar comprimido	Aprovação de pequenas reparações	Despacho 2957/2022, de 9 de março DL 131/2019, de 30 de agosto	DL 131/2019, de 30 de agosto
29		Aprovação de reparações ou de alterações	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
30		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
31		Inspeção Inicial (s/ PIE)	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
32		Inspeção Periódica (s/ PIE)	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
33		Reavaliação da Conformidade		

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

### Accreditation Technical Annex

#### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção Inspection Item	Tipo de Inspeção Inspection Type	Método de Inspeção Inspection Method	Enquadramento Legal Legal Framework
34	Equipamentos sob pressão (ESP): Reservatórios de gases de petróleo liquefeitos (≤ 200 000L)	Aprovação de reparações ou de alterações	Despacho 22333/2001, de 30 de outubro	DL 131/2019, de 30 de agosto
35		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
36		Inspeção Inicial (s/ PIE)	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
37		Inspeção Intercalar	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
38		Inspeção Periódica (s/ PIE)	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02	
39		Reavaliação da Conformidade		
40	Projeto de instalação de ESP: Conjuntos processuais de equipamentos sob pressão	Análise da conformidade	Despacho 11551/2007, de 12 de junho DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	DL 131/2019, de 30 de agosto
41	Projeto de instalação de ESP: Equipamentos abrangidos apenas pelo DL 131/2019		DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
42	Projeto de instalação de ESP: Equipamentos sob pressão e conjuntos destinados à produção ou armazenagem de líquidos criogénicos		Despacho 24261/2007, de 23 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
43	Projeto de instalação de ESP: Geradores de vapor e equiparados		Despacho 22332/2001, de 30 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
44	Projeto de instalação de ESP: Recipientes sob pressão de ar comprimido		Despacho 2957/2022, de 9 de março DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
45	Projeto de instalação de ESP: Reservatórios de gases de petróleo liquefeitos (≤ 200 000L)		Despacho 22333/2001, de 30 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

### Accreditation Technical Annex

#### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção Inspection Item	Tipo de Inspeção Inspection Type	Método de Inspeção Inspection Method	Enquadramento Legal Legal Framework
46	Projeto de reparação / alteração de ESP: Conjuntos processuais de equipamentos sob pressão	Análise da conformidade	Despacho 11 551/2007, de 12 de junho DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	DL 131/2019, de 30 de agosto
47	Projeto de reparação / alteração de ESP: Equipamentos abrangidos apenas pelo DL 131/2019		DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
48	Projeto de reparação / alteração de ESP: Equipamentos sob pressão e conjuntos destinados à produção ou armazenagem de líquidos criogénicos		Despacho 24261/2007, de 23 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
49	Projeto de reparação / alteração de ESP: Geradores de vapor e equiparados		Despacho 22332/2001, de 30 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
50	Projeto de reparação / alteração de ESP: Recipientes sob pressão de ar comprimido		Despacho 2957/2022, de 9 de março DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
51	Projeto de reparação / alteração de ESP: Reservatórios de gases de petróleo liquefeitos (≤ 200 000L)		Despacho 22333/2001, de 30 de outubro DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	
52	Projeto de reparação / alteração de RSPS	Análise da conformidade	Despacho 2957/2022, de 9 de março DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	DL 131/2019, de 30 de agosto

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

### Accreditation Technical Annex

#### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção Inspection Item	Tipo de Inspeção Inspection Type	Método de Inspeção Inspection Method	Enquadramento Legal Legal Framework
53	Recipientes sob pressão simples (RSPS)	Aprovação de pequenas reparações	Despacho 2957/2022, de 9 de março	DL 131/2019, de 30 de agosto
54		Aprovação de reparações ou de alterações	DL 131/2019, de 30 de agosto TMI_ESP, ed.18 de 2022-12-02	
55		Inspeção Extraordinária (s/ PIE)	IT_EP, ed.06 de 2022-12-02	
56		Inspeção Inicial (s/ PIE)	IT_VS, ed.06 de 2019-11-06	
57		Inspeção Periódica (s/ PIE)	IT_INT, ed.03 de 2020-11-04	
58		Reavaliação da Conformidade	IT_RC, ed.02 de 2022-12-02 IT_VCP, ed.04 de 2022-12-02	

#### MÁQUINAS INDUSTRIAIS

##### INDUSTRIAL MACHINERY

59	Máquinas Industriais Automotrizes <sup>1)</sup>	Verificação da conformidade das características técnicas	Capítulo II do DL 107/2006, de 8 de junho, no que respeita a cada tipo de máquina  TMI_AC, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_AL, ed. 06 de 2022-09-30 TMI_CR, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_DR, ed. 08 de 2022-09-30 TMI_EP, ed. 11 de 2022-09-30 TMI_LC, ed. 12 de 2022-09-30 TMI_LV, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_MI, ed. 09 de 2022-09-30 TMI_NI, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_PR, ed. 11 de 2022-09-30 TMI_RP, ed. 14 de 2022-09-30 TMI_SG, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_SI, ed. 18 de 2022-09-30 TMI_SN, ed. 07 de 2022-09-30 TMI_TR, ed. 06 de 2022-09-30 TMI_VC, ed. 14 de 2022-12-30 TMI_VD, ed. 11 de 2022-09-30	Deliberação 781/2008, de 18 de março
----	---	--	---	--------------------------------------

## Anexo Técnico de Acreditação I0070-1

*Accreditation Technical Annex*

### Prova Ímpar - Unipessoal, Lda Organismo de Inspeção

Nº Nr	Objeto de Inspeção <i>Inspection Item</i>	Tipo de Inspeção <i>Inspection Type</i>	Método de Inspeção <i>Inspection Method</i>	Enquadramento Legal <i>Legal Framework</i>
60	Máquinas Industriais Rebobáveis <sup>1)</sup>	Verificação da conformidade das características técnicas	Capítulo II do DL 107/2006, de 8 de junho, no que respeita a cada tipo de máquina  TMI_AC, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_AL, ed. 06 de 2022-09-30 TMI_CR, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_DR, ed. 08 de 2022-09-30 TMI_NI, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_PR, ed. 11 de 2022-09-30 TMI_RP, ed. 14 de 2022-09-30 TMI_SG, ed. 10 de 2022-09-30 TMI_SI, ed. 18 de 2022-09-30 TMI_SN, ed. 07 de 2022-09-30 TMI_TR, ed. 06 de 2022-09-30 TMI_VD, ed. 11 de 2022-09-30	Deliberação 781/2008, de 18 de março

### SISTEMAS DE ALIMENTAÇÃO DE GÁS NATURAL EM VEÍCULOS

*POWER SYSTEMS FOR NATURAL GAS VEHICLES*

61	Instalação de gás natural comprimido (GNC) em veículos M e N	Verificação das condições de segurança	TMI_GN, ed.13 de 2022-08-18	Portaria 207-A/2013, de 25 de junho, alterado pelo DL 10/2015, de 16 de janeiro
62	Instalação de gás natural liquefeito (GNL) em veículos M e N			

FIM  
END

#### Notas:

#### Notes:

- TMI\_XXX, IT\_XXX - indicam procedimentos internos de inspeção

<sup>1)</sup> Os tipos de Máquinas Industriais constantes do Anexo I do DL 107/2006, de 8 de junho