

## Anexo Técnico de Acreditação D0012

### Accreditation Technical Annex

A entidade a seguir indicada está acreditada como **Organismo de Certificação de Pessoas**, segundo a norma **NP EN ISO/IEC 17024:2013**

*The body indicated below is accredited as a Certification Body for Persons according to ISO/IEC 17024*

### J23M CAR ACADEMY - Formação e Consultoria, Lda. Active Exam Center

Endereço      Estrada Manuel Correia Lopes, Parque Empresarial Progresso  
 Address        Armazém 10  
                   2785-718 São Domingos de Rana  
 Contacto        Marisa Moreira  
 Contact           
 Telefone        910121151  
 Fax               
 E -mail        [geral@caracademy.pt](mailto:geral@caracademy.pt)  
 Internet        [www.aecenter.pt](http://www.aecenter.pt)

#### Resumo do Âmbito Acreditado

#### Accreditation Scope Summary

**D27 - Trabalhadores qualificados da construção e similares, exceto eletricistas**

*D27 - Building and related trades workers, excluding electricians*

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 2025-10-20 e substitui o(s) anteriormente emitido(s) com o mesmo código.  
 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/?6W7G-X0N7-8V5D-R780>

*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*

## Anexo Técnico de Acreditação D0012

*Accreditation Technical Annex*

### J23M CAR ACADEMY - Formação e Consultoria, Lda. Active Exam Center

Profissão <i>Profession</i>	Especificação de Certificação <i>Certification criteria</i>	Procedimento de Certificação <i>Certification procedure</i>
<b>D27 - TRABALHADORES QUALIFICADOS DA CONSTRUÇÃO E SIMILARES, EXCETO ELETRICISTAS</b> <i>BUILDING AND RELATED TRADES WORKERS, EXCLUDING ELECTRICIANS</i>		
<b>D27.02 - Trabalhadores de acabamentos da construção e similares, com especial incidência na cobertura, aplicação ou instalação, manutenção e reparação em edifícios ou outras estruturas</b>		
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria I  (Acreditação válida até 2029-03-12)	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria II  (Acreditação válida até 2029-03-12)	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria III  (Acreditação válida até 2029-03-12)	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria IV  (Acreditação válida até 2029-03-12)	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF

## Anexo Técnico de Acreditação D0012

*Accreditation Technical Annex*

### J23M CAR ACADEMY - Formação e Consultoria, Lda. Active Exam Center

<b>Profissão Profession</b>	<b>Especificação de Certificação Certification criteria</b>	<b>Procedimento de Certificação Certification procedure</b>
<b>D27.04 - Regulamento relativo aos gases fluorados com efeito de estufa (UE/2024/573)</b>		
Técnicos habilitados a realizar as atividades previstas no artigo 2.º, n.º 1 do Regulamento de Execução (UE) 2024/2215, relacionadas com gases fluorados com efeito de estufa e hidrocarbonetos (certificado A1)	Regulamento de Execução (UE) 2024/2215	OCP01 OCP01.CERT
Técnicos habilitados a realizar as atividades previstas no artigo 2.º, n.º 1 do Regulamento de Execução (UE) 2024/2215, relacionadas com gases fluorados com efeito de estufa e hidrocarbonetos, limitadas a equipamentos com uma carga inferior a 3 kg ou, se estiverem em causa sistemas hermeticamente fechados rotulados como tal, que contenham menos de 6 kg (certificado A2)	Regulamento de Execução (UE) 2024/2215	OCP01 OCP01.CERT
Técnicos que recuperam os gases fluorados com efeito de estufa de circuitos de arrefecimento de equipamentos fixos de refrigeração, ar condicionado e bombas de calor, bem como de unidades de refrigeração de camiões refrigerados e reboques refrigerados que contenham menos de 3 kg ou, se estiverem em causa sistemas hermeticamente fechados rotulados como tal, menos de 6 kg de gases fluorados com efeito de estufa (certificado D)	Regulamento de Execução (UE) 2024/2215	OCP01 OCP01.CERT
Técnicos que realizam a verificação para deteção de fugas dos equipamentos, desde que essa atividade não implique uma intervenção no circuito de refrigeração que contém gases fluorados com efeito de estufa indicados no anexo I e no anexo II, secção 1, do Regulamento (UE) 2024/573 (certificado E)	Regulamento de Execução (UE) 2024/2215	OCP01 OCP01.CERT

FIM  
END

**Notas:**

**Notes:**

- Este organismo de certificação possui um âmbito de acreditação com descrição flexível, a qual admite a capacidade para implementar novas versões de documentos normativos no âmbito da acreditação. As certificações abrangidas identificam-se pela omissão da versão do documento normativo associado na coluna “Especificação de Certificação” e/ou “Procedimento de Certificação”. O organismo de certificação tem disponível para consulta uma Lista de Certificações sob Acreditação Flexível, permanentemente atualizada, discriminando as versões vigentes dos documentos normativos abrangidos. O responsável pela aprovação da Lista de Certificações sob Acreditação Flexível é José Carlos Pedro.

Leopoldo Cortez  
 Presidente