

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
Internet www.aecenter.pt

Resumo do Âmbito Acreditado

Accreditation Scope Summary

D27 - Trabalhadores qualificados da construção e similares, exceto eletricitas

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 ou clicando na ligação abaixo:
<http://www.ipac.pt/docsig/?6W7G-X0N7-8V5D-R78Q>

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>
D27 - TRABALHADORES QUALIFICADOS DA CONSTRUÇÃO E SIMILARES, EXCETO ELETRICISTAS <i>BUILDING AND RELATED TRADES WORKERS, EXCLUDING ELECTRICIANS</i>		
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		
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria I	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
(Acreditação válida até 2029-03-12)		
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria II	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
(Acreditação válida até 2029-03-12)		
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria III	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
(Acreditação válida até 2029-03-12)		
Técnico de manuseamento de gases fluorados com efeito de estufa - categoria IV	Regulamento Execução (UE) n.º 2015/2067 Decreto-Lei n.º 145/2017 OCP01.GF	OCP01 OCP01.GF
(Acreditação válida até 2029-03-12)		

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>
D27.04 - Regulamento relativo aos gases fluorados com efeito de estufa (UE/2024/573)		
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:

1. 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