

FEMPA - FEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DEL METAL DE LA PROVINCIA DE ALICANTE CERTMETAL

Dirección / *Address*: C/ Benijófar 4-6, Pol. Ind. Agua Amarga, 03008 Alicante

Norma de referencia / *Reference Standard*: **UNE-EN ISO/IEC 17024:2012**

Actividad / *Activity*: **Certificación de Personas / *Certification of Persons***

Acreditación / *Accreditation* nº: **11/C-PE018**

Fecha de entrada en vigor / *Coming into effect*: 12/04/2013

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

SCHEDULE OF ACCREDITATION

(Rev./Ed. 9 fecha/date 26/11/2021)

Nombre del Esquema de Certificación/ *Certification scheme*: Instalador de gas y Especialista en puesta en marcha, mantenimiento y reparación de aparatos a gas.

Parte A: Instalador de gas

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Instalador de gas categoría A	Especificaciones técnicas: <ul style="list-style-type: none"> ▪ “Conocimientos Técnicos para la Certificación de Instaladores de Gas: Categoría A/Rev.0, Categoría B/Rev.0, Categoría C/Rev.0”, ▪ “Conocimientos Técnicos Comunes para la Certificación de Instaladores de Gas – Rev.0”, “Reglamentación para Instaladores de Gas: Categoría A/Rev.1, Categoría B/Rev.1, Categoría C/Rev.1”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan el programa teórico-práctico del anexo 1 de la Instrucción Técnica Complementaria 09 (ITC ICG 09) sobre «Instaladores y empresas instaladoras de gas», aprobada por el Real Decreto 919/2006 de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y RD 984/2015 de 30 de octubre de 2015
Instalador de gas categoría B	
Instalador de gas categoría C	

ENAC is signatory of the Multilateral Recognition Agreements established by the European and International organizations of Accreditation Bodies EA, ILAC and IAF. For more information www.enac.es.

Accreditation will remain valid until notification to the contrary. This accreditation is subject to modifications, temporary suspensions and withdrawal. Its validity can be confirmed at www.enac.es

ENAC es firmante de los Acuerdos de Reconocimiento Mutuo establecidos en el seno de la European co-operation for Accreditation (EA) y de las organizaciones internacionales de organismos de acreditación, ILAC e IAF (www.enac.es)

Código Validación Electrónica: s8B7KS815BX6rKb3K0

La acreditación mantiene su vigencia hasta notificación en contra. La presente acreditación está sujeta a modificaciones, suspensiones temporales y retirada.

Su vigencia puede confirmarse en <https://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**

Parte B: Especialista en puesta en marcha, mantenimiento y reparación de aparatos a gas

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Especialista en puesta en marcha, (APMR)	Especificaciones técnicas: “Conocimientos adicionales a la formación de instalador, necesarios para efectuar operaciones de puesta en marcha, mantenimiento, reparación y adecuación de aparatos de gas – Rev.1”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan el programa teórico-práctico del anexo 2 de la Instrucción Técnica Complementaria 09 (ITC ICG 09) sobre «Instaladores y empresas instaladoras de gas», aprobada por el Real Decreto 919/2006 de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y RD 984/2015 de 30 de octubre de 2015
Especialista en puesta en marcha y adecuación, (APMR-AD)	

Nombre del Esquema de Certificación/ *Certification scheme*: Instalador y Mantenedor de Puertas

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Instalador y Mantenedor de Puertas Industriales, Comercial, de Garaje y Portones.	Especificaciones Técnicas de Puertas, Industriales, Comerciales y de Garaje Rev.1”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan las pruebas teórico-prácticas conformes a la normativa europea de producto «Reglamento de Productos de la Construcción nº 305/2011» y la «Directiva de Máquinas 2006/42/CE» así como de la normas armonizadas de producto.
Instalador y Mantenedor de Puertas Automáticas Peatonales	“Especificaciones Técnicas de Puertas Automáticas Peatonales Rev.1” vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan las pruebas teórico-prácticas conformes a la normativa europea de producto «Reglamento de Productos de la Construcción nº 305/2011» y la «Directiva de Máquinas 2006/42/CE» así como de las normas armonizadas de producto.
Instalador y Mantenedor de Puertas Cortafuegos	“Especificaciones Técnicas de Puertas Cortafuegos Rev.1” vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan las pruebas teórico-prácticas conformes a la normativa europea de producto «Reglamento de Productos de la Construcción nº 305/2011» y la «Directiva de Máquinas 2006/42/CE» así como de las normas armonizadas de producto.

Nombre del Esquema de Certificación/ *Certification scheme*: Instalador y Mantenedor de Instalaciones Térmicas

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Instalador y mantenedor de Instalaciones Térmicas de Edificios	“Especificaciones Técnicas de Instalador y Mantenedor de Instalaciones Térmicas Rev. 1”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan los Contenidos indicados en el Apéndice 3 que desarrollan los artículos 41 y 42 del Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas (RITE), y sus respectivas modificaciones (R.D 1826/2009, R.D. 249/2010, R.D. 238/2013 y R.D 178/2021)

Nombre del Esquema de Certificación/ *Certification scheme*: Conservador de Ascensores

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Conservador de Ascensores	“Especificaciones Técnicas de Conservador de Ascensores Rev.4”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan las competencias del conservador de ascensores conforme al ANEXO X del Real Decreto 298/2021, de 27 de abril, que modifica la Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 «Ascensores» del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, aprobada por el Real Decreto 88/2013, de 8 de febrero.