

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. 13 fecha/date 28/05/2024)

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 CATEGORY OF PERSONS	DOCUMENTO NORMATIVO NORMATIVE DOCUMENT
Instalador de gas categoría A	"Especificaciones Técnicas de Instaladores de Gas Rev.2", 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: cec81x52v34Yz59Y8V

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 de Agentes de Puesta en Marcha, Mantenimiento, Reparación y Adecuación de aparatos de gas Rev.2”, 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.2”, 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 Automáticas Peatonales	“Especificaciones Técnicas de Puertas Automáticas Peatonales Rev.2” 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.2” 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. 2”, 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.6”, 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.

Nombre del Esquema de Certificación/ *Certification scheme*: Instalador en Baja Tensión

CATEGORÍA DE PERSONAS <i>CATEGORY OF PERSONS</i>	DOCUMENTO NORMATIVO <i>NORMATIVE DOCUMENT</i>
Instalador en Baja Tensión Categoría Básica	<p>“Especificaciones Técnicas de Instalador en Baja Tensión v2”, vigentes y aprobadas por CERTMETAL, que desarrollan las competencias del Instalador en Baja Tensión conforme al Real Decreto 298/2021, de 27 de abril, que desarrolla el Apéndice II de la instrucción técnica complementaria ITC-BT-03 «Empresas instaladoras en Baja Tensión», del Reglamento electrotécnico para baja tensión aprobado por el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto.</p>
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Líneas de distribución en B.T.	
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Sistemas de automatización.	
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Instalaciones en locales con riesgos de incendio y explosión.	
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Instalaciones en quirófanos y salas de intervención.	
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Instalaciones generadoras de baja tensión de potencia superior o igual a 10 kW	
Instalador en Baja Tensión Categoría Especialista en Instalaciones de lámparas de descarga en alta tensión y rótulos luminosos.	

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

Código Validación Electrónica: cec81x52v34Yz59Y8V

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**