



# CERTIFICACIÓN PERSONAL

## El certificado será válido a nivel europeo (y nacional)



Imagen CCAA

CERTIFICADO PROVISIONAL (válido hasta julio 2011)

### ACREDITATIVO DE LA COMPETENCIA PARA LA MANIPULACIÓN DE EQUIPOS CON SISTEMAS FRIGORÍFICOS DE CUALQUIER CARGA DE REFRIGERANTES FLUORADOS

Este Certificado de Competencia es emitido por el Organismo de Certificación de la Comunidad Autónoma de...

BERTROSA

Que CCAA

Resolución de... de... de... conde los requisitos de cualificación necesarios para la realización de las actividades:

- 1) Manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente.
- 2) Mantenimiento, reparación y montaje de sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente, incluido el uso y recuperación de refrigerantes.
- 3) Montaje de equipos de climatización de baja potencia con sistemas frigoríficos de refrigerante a temperatura ambiente.

El presente certificado es válido para la manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente, de acuerdo al Reglamento (CE) Nº 1333/2007, de 19 de Diciembre de 2007.

En... de... de...

Este... de la Comunidad Autónoma

Nº de certificado 00 700 99303000 / ANEXIO



Imagen CCAA

Este Certificado de Competencia es emitido por el Organismo de Certificación de la Comunidad Autónoma de...

Que CCAA

Que CCAA

Resolución de... de... de... conde los requisitos de cualificación necesarios para la realización de las actividades:

El presente certificado es válido para la manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente, de acuerdo al Reglamento (CE) Nº 1333/2007, de 19 de Diciembre de 2007.

Actividad	Requisitos de cualificación
1. Manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>1.1. Conocimiento de los principios básicos de funcionamiento de los equipos frigoríficos.</li> <li>1.2. Conocimiento de los tipos de refrigerantes y sus propiedades físicas y químicas.</li> <li>1.3. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>1.4. Conocimiento de los tipos de equipos frigoríficos y sus componentes.</li> <li>1.5. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> </ul>
2. Mantenimiento, reparación y montaje de sistemas frigoríficos de cualquier carga de refrigerante a temperatura ambiente, incluido el uso y recuperación de refrigerantes.	<ul style="list-style-type: none"> <li>2.1. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>2.2. Conocimiento de los tipos de equipos frigoríficos y sus componentes.</li> <li>2.3. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>2.4. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>2.5. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> </ul>
3. Montaje de equipos de climatización de baja potencia con sistemas frigoríficos de refrigerante a temperatura ambiente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>3.1. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>3.2. Conocimiento de los tipos de equipos frigoríficos y sus componentes.</li> <li>3.3. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>3.4. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> <li>3.5. Conocimiento de los tipos de sistemas frigoríficos y sus componentes.</li> </ul>

Pres:

Este... de la Comunidad Autónoma

Nº de certificado 00 700 99303000 / ANEXIO