



## Curso de formación complementaria sobre tecnologías alternativas para sustituir o reducir el uso de gases fluorados de efecto invernadero y la manera segura de manipularlos



ESFORMA es un Centro Autorizado por la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Castilla y León (Dirección General de Industria) para la impartición y evaluación de este curso.

### DIRIGIDO A:

Personas que hicieron el curso de formación y disponen de alguno de estos certificados:

- Certificado de manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de cualquier carga de gases fluorados
- Certificado de manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de carga inferior a 3 kg de gases fluorados

### OBJETIVOS:

- Capacitar a los asistentes en los cambios y nuevos conceptos descritos en el nuevo Real Decreto 115/2017, de 17 de febrero, y en las tecnologías alternativas para sustituir o reducir el uso de gases fluorados que han ido apareciendo en los últimos años.

**DURACIÓN: 6 h.**

**Nº ALUMNOS: 20 alumnos** como máximo en cada curso.

### PROGRAMA:

Módulo	Contenido	Duración
Módulo 1	Tecnologías alternativas pertinentes para sustituir o reducir el uso de gases fluorados de efecto invernadero y la manera segura de manipularlas	5 h.
Módulo 2	Diseños de sistemas pertinentes para reducir la carga de gases fluorados de efecto invernadero y aumentar la eficiencia energética	
Módulo 3	Reglas y normas de seguridad pertinentes para el uso, almacenamiento y transporte de refrigerantes inflamables o tóxicos, o de refrigerantes que requieran una mayor presión de funcionamiento	
Módulo 4	Ventajas y desventajas, sobre todo en relación con la eficiencia energética, de refrigerantes alternativos en función de su aplicación prevista y de las condiciones climáticas de las distintas regiones	
Módulo 5	Evaluación.	1 h.

**PRECIO: 50 €**