

# INFACAL

## **Nuevas Tecnologías**. Promoción formación 10/18

Presencial. Asistencia obligatoria mínima del 80%.

Lugar: Grupo Tesla C/ Son Brull, nº7

Dirigido a:

A la entrada en vigor del Real Decreto 115/2017, todos los profesionales que hayan realizado algún curso para la obtención de uno de los certificados tanto para equipos de cualquier carga como de menor de 3 kg., deberán antes del 20 de febrero de 2021, realizar formación complementaria en tecnologías alternativas para sustituir o reducir el uso de gases fluorados de efecto invernadero y la manera segura de manipularlos.

Objetivo:

-Conocer las tecnologías alternativas pertinentes para sustituir o reducir el uso de gases fluorados de efecto invernadero y la manera segura de manipularlos.

-Conocer los diseños de sistemas pertinentes para reducir las cargas de gases fluorados de efecto invernadero y aumentar la eficiencia energética.

- Conocer las 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 en el funcionamiento.

Comprender las ventajas y desventajas para que , 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.

**PRECIO 120.-€ Formación bonificable**

Grupo I 4 y 5 de junio, de 17 a 20 h.

Grupo II 11 y 12 de junio de 17 a 20 h.

Grupo III 2 y 3 de julio de 17 a 20 h.

Grupo IV 9 y 10 de julio de 17 a 20 h.

Grupo V 3 Y 4 de septiembre de 17 A 20 h.

Grupo VI 11 y 12 de septiembre de 17 a 20 h.

Grupo VII 1 y 2 de octubre de 17 a 20 h.

Grupo VIII 8 y 9 de octubre de 17 a 20 h.

Grupo IX 18 de octubre de 10 a 16.30 h.

Grupo X 3 de diciembre de 14 a 20 h.

Inscripciones abiertas <https://goo.gl/forms/KdFFKvuChObBRYDz2>