

CURSOS PARA OBTENER EL CARNET DE GASES FLUORADOS

40 años **Formando Profesionales** en el Centro de Valencia

PRESENCIAL

CURSO OFICIAL GASES FLUORADOS Nº 4 (R.D. 115/2017)

- **Con clases presenciales:** en VALENCIA.
- **Curso:** manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de carga menor de 3 Kg. de refrigerantes fluorados.
- **Se obtiene:** certificado acreditativo de la competencia para la manipulación de equipos con sistemas frigoríficos de carga menor de 3 Kg de refrigerantes fluorados.
- **Habilita para:** la instalación, mantenimiento, revisión y certificación de la carga de gas en equipos con sistemas frigoríficos menores de 3 Kg. Manipulación de contenedores y control de fugas.
- **Requisitos:** NO se requiere Titulación.
- **Duración:** 302 horas.
- **Clases:** dos semanales en horario a elegir de mañanas, tardes, noches o solo sábados mañana.
- **Prácticas:** en los talleres de Instituto INTER.

--- TEMARIO DEL CURSO ---

- Electricidad básica y manipulación y soldadura en equipos de refrigeración y climatización en equipos de carga menores de 3 Kg.
- Termodinámica básica.
- Dimensionamiento, componentes y canalizaciones de la instalación.
- Instalación, puesta en funcionamiento y mantenimiento.
- Impacto y normativa medioambiental.
- Diseño, manejo, operación, cálculo y control de equipos.
- Control de fugas.
- Gestión ambiental.
- Desmantelamiento y retirada.
- Tecnologías alternativas para sustituir o reducir el uso de GF.

CURSO OFICIAL GASES FLUORADOS Nº 6 (R.D. 115/2017)

– **Con clases presenciales:** en VALENCIA.

– **Curso:** manipulación de equipos de protección contra incendios que empleen gases fluorados como agente extintor.

– **Se obtiene:** certificado acreditativo de la competencia para la manipulación de equipos de protección contra incendios que empleen gases fluorados como agente extintor.

– **Habilita para:** instalación, mantenimiento y revisión de equipos de protección contra incendios, control de fugas. Manipulación y operaciones en recipientes con gas fluorado como agente extintor.

– **Requisitos:** NO se requiere Titulación.

– **Duración:** 18 horas.

– **Clases:** dos semanales en horario a elegir de mañanas, tardes, noches o solo sábados mañana.

– **Prácticas:** en los talleres de Instituto INTER.

– – – TEMARIO DEL CURSO – – –

- Conocimiento básico de cuestiones medioambientales y normas técnicas pertinentes en elementos de protección de incendios.

CURSO OFICIAL GASES FLUORADOS Nº 7 (R.D. 115/2017)

– **Con clases presenciales:** en VALENCIA.

– **Curso:** manipulación de disolventes que contengan gases fluorados y equipos que los emplean.

– **Se obtiene:** certificado acreditativo de la competencia para la manipulación de disolventes que contengan gases fluorados y equipos que los emplean.

– **Habilita para:** la manipulación y recuperación de disolventes a base de gases fluorados y la manipulación de recipientes que contengan gases fluorados.

– **Requisitos:** NO se requiere Titulación.

– **Duración:** 10 horas.

– **Clases:** dos semanales en horario a elegir de mañanas, tardes, noches o solo sábados mañana.

– **Prácticas:** en los talleres de Instituto INTER.

--- TEMARIO DEL CURSO ---

- Conocimiento básico de cuestiones medioambientales y de aplicación de la normativa en manipulación de disolventes.

CURSO OFICIAL GASES FLUORADOS Nº 8 (R.D. 115/2017)

- **Con clases presenciales:** en VALENCIA.
- **Curso:** recuperación de SF6 de equipos de conmutación de alta tensión.
- **Se obtiene:** certificado acreditativo de la competencia para la recuperación de SF6 de equipos de conmutación de alta tensión.
- **Habilita para:** recuperación de hexafluoruro de azufre de equipos de conmutación de alta tensión.
- **Requisitos:** NO se requiere Titulación.
- **Duración:** 18 horas.
- **Clases:** dos semanales en horario a elegir de mañanas, tardes, noches o solo sábados mañana.
- **Prácticas:** en los talleres de Instituto INTER.

--- TEMARIO DEL CURSO ---

- Conocimiento básico de cuestiones medioambientales y de aplicación de la normativa en recuperación de SF6 de equipos de conmutación de alta tensión.

Visita el Canal Instituto **INTER** en YouTube



 **Instituto
INTER**
“Aprender Practicando”