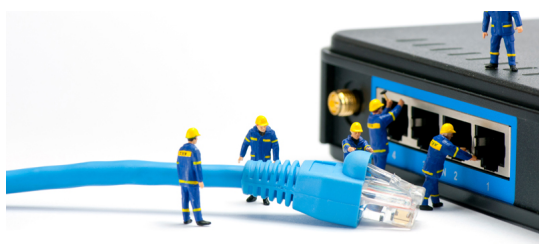

¡Nuevo curso de la Familia profesional de Electricidad y Electrónica!

Curso de Nivel 2: Montaje y mantenimiento de sistemas de telefonía e infraestructuras de redes locales de datos



El Centro Integrado de F.P. N°1 ofrece esta formación del área profesional de **Instalaciones de Telecomunicación**

Código: ELES0209

Denominación: Montaje y mantenimiento de sistemas de telefonía e infraestructuras de redes locales de datos

Normativa: [R.D. 683/2011, de 13 de mayo](#)

Competencia general: Instalar y mantener centralitas telefónicas de baja capacidad con su instalación asociada, e infraestructuras de redes locales de datos, cableadas, inalámbricas y VSAT de acuerdo a la documentación técnica, consiguiendo los criterios de calidad, en condiciones de seguridad y cumpliendo la normativa vigente.

Duración horas módulos formativos: 340 horas.

Fecha de comienzo de curso: por determinar; mes de febrero de 2021.

Información e inscripción

Llamar al teléfono del Centro Integrado, **942 323845**, para ponerse en contacto con Jefatura de Estudios, en horario:

- Mañana: Lunes a viernes, de 11:30 a 14:00 horas
 - Tarde: Martes, de 16:00 a 19:00 horas
-

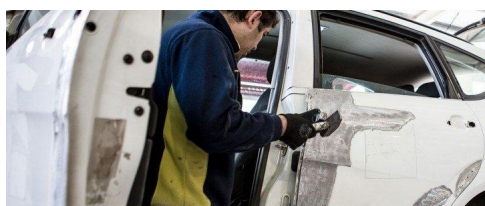
Familia profesional de Transporte y Mantenimiento de Vehículos

Curso en proceso

El Centro Integrado de F.P. Nº 1, ofrece dos cursos de **Carrocería de vehículos automóviles** :

Curso de Nivel 1 "Operaciones auxiliares de mantenimiento de carrocerías de vehículos "

Duración total: 310 horas



Curso de Nivel 2 "Mantenimiento de elementos no estructurales de carrocerías de vehículos

"

Duración total: 630 horas



Una oportunidad para aprender gratuitamente un oficio avalado por un certificado profesional.

Ambos cursos serán impartidos en el Centro Integrado de F.P. Nº 1 de Santander, en horario de tarde.

Información e inscripción

Llamar al teléfono del Centro Integrado, 942 323845, para ponerse en contacto con Jefatura de Estudios, en horario:

- Mañana: Lunes a viernes, de 11:30 a 14:00 horas
- Tarde: Martes, de 16:00 a 19:00 horas