

## REPARACIÓN DE ELEMENTOS METÁLICOS DE ALUMINIO



### Dirigido a:

Profesionales del sector de la automoción que quieran ampliar sus conocimientos en este tipo de reparación, y personas que quieran trabajar en este sector y tener una titulación oficial que acredite habilidades y conocimientos prácticos.

### Objetivos:

Reparación de aluminio utilizando los equipos y herramientas necesarios, identificando las herramientas, equipos y útiles que intervienen en la reparación para devolverles las formas y cotas originales.

### Contenidos formativos:

- Identificación y descripción de las características de los equipos y útiles
- Seleccionar los equipos de trabajo en función de la deformación.
- Analizar el funcionamiento de los equipos MIG/MAG para aluminio.
- Descripción de los diferentes equipos de trabajo utilizados en las reparaciones de aluminio.
- Reparar elementos de aluminio, recobrando las formas y cotas originales.
- Ejecutar reparaciones en zonas remachadas o con adhesivo.
- Ejecutar reparaciones de abolladuras con martillo específico y sufridera.
- Ejecutar reparaciones en zonas de fácil acceso, difícil acceso y sin acceso.
- Conformar abolladuras con martillo de inercia específico para aluminio.
- Reparar deformaciones mediante elementos de recogido específicos para aluminio.

**Duración:** 10 Horas

**Fecha Inicio:** -

**Fecha Fin:** -

**Horario:** -

**Lugar Impartición:** AVENIDA DE ALICANTE, 73 VILLENA

**Precio:** 130,00€ (50% del importe del curso al formalizar la matrícula y el resto al inicio del curso)



**Descuentos:** PRECIO UNICO

**Tipo de Formación:** Privado

**Requisitos:** Consultar

**Calendario:** Estamos actualizando el contenido, perdona las molestias.

*\* Delfín Formación es una entidad inscrita y acreditada en el registro de Centros y Entidades de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad Valenciana.*

