

Modalidad: curso e-Learning Duración: 12 horas

Categorías: Transporte y mantenimiento de vehículos

OBJETIVOS

Gestionar los procesos que intervienen en la reparación de elementos metálicos de aluminio.

CONTENIDOS

1. Pruebas de tolerancia y holguras.
2. Control de los nervios o quebrantos con las zonas adyacentes.
3. Comprobación de aguas en las piezas reparadas.
4. Verificación de selladores en paneles

