

MÉTODOS Y TÉCNICAS EN LOS PROCESOS DE VERIFICACIÓN. TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO DE DEFORMACIONES EN CARROCERÍAS

Modalidad: curso e-Learning Duración: 10 horas

Categorías: Transporte y mantenimiento de vehículos

OBJETIVOS

Realizar operaciones de medición en distintas bancadas colocando los útiles en los puntos de referencia para medir cotas (control positivo, universales, de utillaje universal, de calibres, de galgas de nivel, con sistema óptico de medición, sistemas electrónicos de medición) Establecer las operaciones necesarias para realizar la conformación y medición de la estructura en bancada.

CONTENIDOS

1. Técnicas de verificación de elementos estructurales en pisos. 2. Método de verificación estructural en habitáculos de puertas. 3. Método de verificación de habitáculos de lunas. 4. Técnicas de control de deformaciones estructurales. 5. Método de control de habitáculos de capó y maletero.

