

APLICACIÓN EN EL AULA

Este artículo, contiene una serie de explicaciones sobre funcionamiento y la utilización del osciloscopio para realizar pruebas de componentes eléctricos en el taller de automóvil, así como las configuraciones básicas para la toma de medidas.

Esta actividad se puede aplicar como recurso didáctico para el alumno en las prácticas de taller de ciclos de mantenimiento de vehículos, realizando estas individualmente o en grupos reducidos, según decida el docente.

Bibliografía

- Juan Manuel Molina Mengibar: Electricidad, electromagnetismo y electrónica aplicados al automóvil. IC editorial.
- <http://www.hantek.es/Accesorios-para-oscilloscopios.html>
- <http://www.ditecom.com/automocion/accesorios-automocion.shtml>