

APLICACIÓN DE OSCILOSCOPIO EN EL DIAGNÓSTICO	HORAS/CURSO: 18 HORA
TEORÍA: 6 HORAS	PRÁCTICA: 12 HORAS
PROF. ING. ALEXANDER DÍAZ	
TEMARIO <ol style="list-style-type: none">1. Características de Osciloscopio2. Manejo de Osciloscopio3. Tipo de señales4. Clasificación de Sensores y Actuadores5. Diagnóstico de sensores y actuadores con osciloscopio6. Pruebas de sistemas de Inyección y Encendido mediante señales7. Fallas, interferencia, fallas de la unidad de mando8. Líneas de comunicación	
Prácticas en autos con fallas reales Osciloscopio Hojas de trabajo	