



INYECCIÓN Y ENCENDIDO ELECTRÓNICO EN VEHÍCULOS CHRYSLER



ELECTRONICA
servicio
www.electronicayservicio.com

Curso Virtu@l

Inyección y Encendido Electrónico Chrysler

Incluye
16 videos y material de lectura e impresión.

Instructor:
Prof. José Luis Orozco Cuautle

Las instrucciones de instalación se incluyen en el disco, así como su licencia de usuario.

Curso disponible para:



TEMARIO

1.- Identificando problemas de líneas



2.- Manuales de Computadoras y Módulos Automotrices



3.- Identificación de componentes del sistema de inyección



4.- Pin Outs de la ECU



5.- Diagramas eléctricos del sistema



6.- Pruebas específicas en cavidades

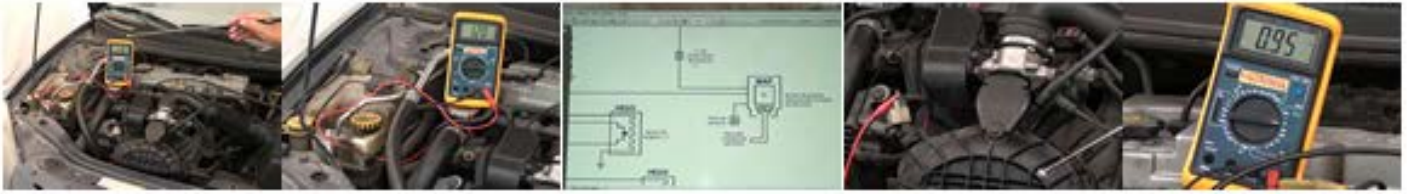


7.- Pruebas de Sensores (Primera parte)

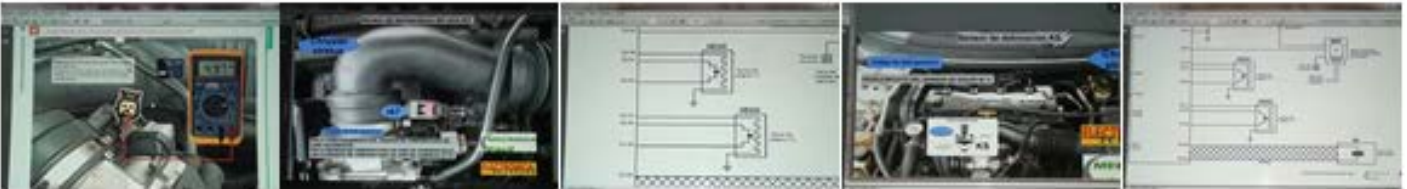


TEMARIO

8.- Pruebas de Sensores (Segunda parte)



9.- Prueba de Actuadores (Primera parte)



10.- Prueba de Actuadores (Segunda parte)



11.- Prueba de Actuadores (Tercera parte)



12.- Mediciones con la pinza amperimétrica



13.- Red multiplexada



14.- Sistema de carga y arranque



TEMARIO

15.- Sistema de enfriamiento



Este diploma será tuyo:



INSTRUCCIONES DE PAGO

 **Da CLIC AQUI si deseas pagar con depósito bancario**
Compras México 

 **Da CLIC AQUI si deseas pagar con Western Union**
Compras Extranjero

 **Da CLIC AQUI si deseas pagar con PayPal**
Compras Extranjero

 **Da CLIC AQUI si deseas pagar desde Venezuela**
Compras Venezuela

 **Da CLIC AQUI si deseas pagar desde Colombia**
Compras Colombia

MÉXICO DIGITAL COMUNICACIÓN

clientes@electronicayservicio.com

Tel. (0155) 2973-1122 para llamar desde México

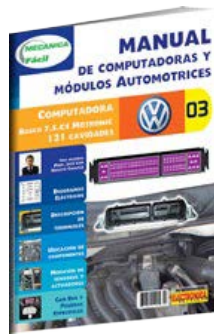
llamadas internacionales marcar (01152) 552973-1122

Otros productos

Simulador de sensores y actuadores ECU-22



Generador de señales CKP y CMP CKP-22



MÉXICO DIGITAL COMUNICACIÓN

clientes@electronicayservicio.com

Tel. (0155) 2973-1122 para llamar desde México

llamadas internacionales marcar (01152) 552973-1122