

Fernando Augeri

Trayectoria Internacional período 2005

Tema:“ Cursos Internacionales dictados por Fernando Augeri
Año 2005 ” Total horas de clases = 622hs

Argentina (Cise Electrónica)

10,11,12,13 de Mayo : [Curso Inyección Electronica \(Nivel I\)](#) - Buenos Aires - Argentina – 25hs

16,17,18,19 de Mayo : [Nuevo Curso Inyección Electronica Avanzado \(Nivel II\)](#) - Buenos Aires - Argentina – 25hs.

26,27,28 de Mayo : [Curso Inmovilizadores Electrónicos y antiarranques.](#) -Buenos Aires-Argentina 20 horas.

11, 12, 13 de Agosto: [Nuevo Curso Fallas y Reparaciones de ECUS \(Parte 2\)](#) - Buenos Aires- Argentina. 20hs

20, 21, de Octubre : [Curso actualización – Redes y Multiplexado.](#) - Buenos Aires - Argentina. 20hs.

Costa Rica (Para Instituto CEA)

26, 27 y 28 de Mayo: [Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices parte 1](#) - San Jose de Costa Rica- Costa Rica. 20hs.

8, 9 y 10 de Agosto: [Curso Inyección Diesel Electrónico motor International](#) - San Jose de Costa Rica- Costa Rica. 20hs.

11, 12 y 13 de Agosto: [Curso de Diagnóstico y Reparación de frenos antibloqueos ABS](#) - San Jose de Costa Rica- Costa Rica. 20hs.

Ecuador (Para Motortech)

24, 25, 26 y 27 de Enero: [Inyección Electrónica - Nivel inicial](#) - Quito – Ecuador-20hs.

28, 29 y 30 de Enero: [Actualización en diagnóstico Automotriz: Nuevos Dispositivos](#) - Quito- Ecuador – 20hs.

Fernando Augeri

Colombia (Para CDPATA)

11, 12 y 13 de Febrero: [Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices](#) parte 1_- Pererira - Colombia. 20hs.

16, 17, 18 y 19 de Febrero: [Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices](#) parte 1_- Barranquilla- Colombia. 20hs.

12, 13, 14, 15 y 16 de Abril: [Mejoras en las prestaciones de vehículos convertidos a GNV](#) - Medellín ,Colombia - PROYECTO SENA – 20hs.

18, 19, 20 , 21 y 22 de Abril: [Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices](#) parte 2_- Barranquilla - Colombia – 20hs.

25, 26, 27, 28 y 29 de Abril: [Curso de Estrategias de Diagnóstico Avanzado en OBDII](#) Bogota - Colombia - Instalaciones DIDACOL. Av. El Dorado. 20hs.

9, 10, 11 y 12 de Junio: [Curso Diagnostico con Instrumentos](#) (Orientado a Scanners) - Barranquilla – Colombia – 20hs.

13, 14, 15, 16 Y 17 de Junio: [Curso Estrategias de Diagnostico Avanzado en OBDII y EOBDII](#) - Medellin - Colombia - PROYECTO SENA – 20hs.

21, 22, 23, 24 y 25 de Junio: [Curso Mejoras en prestaciones de vehículos convertidos a GNV](#) - Bogota - Colombia – 20hs.

27, 28, 29, 30 de Junio y 1 de Julio: [Novedades en sistemas electrónicos automotrices: Cuerpo de mariposas motorizados, controles de tracción, control de estabilidad, direcciones eléctricas, nuevos equipos ABS](#) - Cali – Colombia – 20hs.

México (Para Launch Latinoamérica)

5, 6 y 7 de Agosto: [Curso Inmovilizadores Electrónicos- Antiarranques](#) – México – 20hs

8, 9, 10 y 11 de Agosto: [Inyección Electrónica Nivel Avanzado OBD II - EOBDII](#) – México-20hs.

5, 6, 7 y el 8 octubre: Diagnostico y Reparación de Sistemas de Seguridad Air Bag & Frenos ABS - (20 horas) – México-20hs.

10, 11, 12 y 13 de octubre: [Electricidad y electrónica automotriz.](#) – México-20hs.

Fernando Augeri

USA (Cise Electronics Corp.)

25 de Abril al 4 de Mayo: [Curso preparatorio examen ASE A8 - Para extranjeros](#) - Miami - Florida . 32hs.

Venezuela (Para CESAT)

6, 7, 8 y 9 de Julio: [Diagnostico y Analisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I](#) - Maracaibo -Venezuela. 20 hs.

14, 15, 16 y 17 de Septiembre: [Inyección Electrónica Nivel Avanzado OBD II](#) - San Antonio de los Altos - Venezuela. 20hs.

21, 22, 23 y 24 de Septiembre : [Diagnóstico y Analisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I](#) - Barcelona - Venezuela. 20hs.

Septiembre 28, 29, 30 y 1 de Octubre de 2005: [Diagnóstico y Análisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I](#) - Puerto Ordaz - Venezuela. 20hs.

7, 8, 9 y 10 Septiembre: [Intrepretación y Aplicación de Equipos de Diagnóstico Automotor - Diagnóstico con instrumentos, Scanner, Osciloscopio y multímetros.](#) - Maracaibo -Venezuela. 20hs.

Panamá (Para Global Electric Services)

21, 22, 23, 24 y 25 de Noviembre, [Electrónica en Transmisiones](#) Automáticas - AGUADULCE, PANAMA – 20hs.