# Trayectoria Internacional período 2005

<u>Tema</u>:" Cursos Internacionales dictados por Fernando Augeri Año 2005 " Total horas de clases = 622hs

#### Argentina (Cise Electrónica)

10,11,12,13 de Mayo: Curso Invección 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: <u>Curso Inmovilizadores Electrónicos y antiarranques.</u> -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: <u>Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices parte 1 -</u> San Jose de Costa Rica- Costa Rica. 20hs.

8, 9 y 10 de Agosto: <u>Curso Inyección Diesel Electrónico motor International</u> - San Jose de Costa Rica- Costa Rica. 20hs.

11, 12 y 13 de Agosto: <u>Curso de Diagnóstico y Reparación de frenos antibloqueos ABS</u> - San Jose de Costa Rica-Costa Rica. 20hs.

# Ecuador (Para Motortech)

24, 25, 26 y 27 de Enero: Invección 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: <u>Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices parte 1</u> Pererira - Colombia. 20hs.

16, 17, 18 y 19 de Febrero: <u>Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices parte 1</u>\_Barranquilla- Colombia. 20hs.

12, 13, 14, 15 y 16 de Abril: <u>Mejoras en las prestaciones de vehículos convertidos a GNV</u> - Medellín ,Colombia - PROYECTO SENA – 20hs.

18, 19, 20, 21 y 22 de Abril: <u>Curso de reparación y diagnóstico de fallas en computadoras automotrices parte 2</u>\_Barranquilla - Colombia – 20hs.

25, 26, 27, 28 y 29 de Abril: <u>Curso de Estrategias de Diagnóstico Avanzado en OBDII</u> Bogota - Colombia - Instalaciones DIDACOL. Av. El Dorado. 20hs.

9, 10, 11 y 12 de Junio: <u>Curso Diagnostico con Instrumentos</u> (Orientado a Scanners) - Barranquilla - Colombia - 20hs.

13, 14, 15, 16 Y 17 de Junio: <u>Curso Estrategias de Diagnostico Avanzado en OBDII y EOBDII</u> - Medellin - Colombia - PROYECTO SENA – 20hs.

21, 22, 23, 24 y 25 de Junio: <u>Curso Mejoras en prestaciones de vehículos convertidos a GNV -</u> Bogota - Colombia – 20hs.

27, 28, 29, 30 de Junio y 1 de Julio: <u>Novedades en sistemas electrónicos automotrices: Cuerpo de mariposas motorizados, controles de tracción, control de estabilidad, direcciones eléctricas, nuevos equipos ABS</u> - Cali – Colombia – 20hs.

### México (Para Launch Latinoamérica)

5, 6 y 7 de Agosto: <u>Curso Inmovilizadores Electrónicos- Antiarranques</u> – México – 20hs

8, 9, 10 y 11 de Agosto: Invección 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: <u>Curso preparatorio examen ASE A8 - Para extranjeros -</u> Miami - Florida . 32hs.

#### Venezuela (Para CESAT)

6, 7, 8 y 9 de Julio: <u>Diangnostico y Analisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I</u> - Maracaibo -Venezuela. 20 hs.

14, 15, 16 y 17 de Septiembre: <u>Invección Electrónica Nivel Avanzado OBD II -</u> San Antonio de los Altos - Venezuela. 20hs.

21, 22, 23 y 24 de Septiembre : <u>Diangnóstico y Analisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I</u> - Barcelona - Venezuela. 20hs.

Septiembre 28, 29, 30 y 1 de Octubre de 2005: <u>Diagnóstico y Análisis de Sistemas de Inyección Electrónica de Combustible OBD I</u> - Puerto Ordaz - Venezuela. 20hs.

7, 8, 9 y 10 Septiembre: <u>Intrepretación y Aplicación de Equipos de Diagnóstico Automotor - Diagnóstico con instrumentos, Scanner, Osciloscopio y multímetros. - Maracaibo - Venezuela.</u>
20hs.

#### Panamá (Para Global Electric Services)

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