

CONFERENCIAS DE SERVICIO TÉCNICO

- Avances tecnológicos en acumuladores y diagnóstico con equipos de última generación.
- Diagnóstico oportuno de nuevos sistemas de embragues.
- Diagnóstico de los accionamientos hidráulicos y nuevos sistemas CSC.
- Problemas en el sistema de frenos y adecuado diagnóstico.
- Sistema de enfriamiento, fallas comunes en bomba, radiador, termostato y fan-clutch.
- Fallas comunes al instalar módulos de gasolina eléctricos.
- Complicaciones en el sistema de carga.
- Fallas del motor de arranque y diagnóstico adecuado.
- Complicaciones en la instalación de componentes de tiempo.
- Kit de distribución de Chevrolet Aveo, procedimiento correcto para su instalación.
- Procedimiento de instalación del Kit de distribución del Honda Accord y Odyssey.
- Correcta elección de lubricantes para evitar daños en el motor.
- Cómo funciona el sistema de frenos ABS.
- Boletines técnicos CARTEK.
- Cómo se desempeñan los amortiguadores y elementos elásticos de la suspensión.
- Funcionamiento y fallas comunes en los soportes de motor.
- Elementos de fricción y nuevas tecnologías CARTEK.
- Mantenimiento predictivo VS preventivo.
- Cómo hacer para cambiar de despachador a asesor.
- Diagnóstico adecuado de bobinas en los sistemas actuales.
- Programación y diagnóstico de cuerpos de aceleración con scanner Original / Autel.
- Cómo diagnosticar fallas en los sensores adecuadamente.
- Operación y manejo de máquina probadora de bombas de gasolina eléctricas.
- Módulo FSCM, sistema electrónico de control de combustible en vehículos GM.
- Diagnosticar emisiones contaminantes por medio del scanner.
- Equipos de diagnóstico Autel, sistemas y protocolos CAN FD/ SGW/ DOIP.

