

**PEGISYS** proporciona más de 27 años de cobertura de vehículos (1980-2007) para 44 diferentes marcas de vehículos y 25 diferentes fabricantes, Viene pre-cargado con amplia información de diagnóstico (Pathfinder™) y diagnóstico de osciloscopio (InfoTec™), tips técnicos (Tips Repair-Trac™). Sistema de automatización de pruebas (Automated System Test™), incluye pantalla grande de control táctil, control de teclas Táctil SpeedScroll™.

#### **INFORMACIÓN DE DIAGNÓSTICO:**

OTC Direct-Hit Technician™, es una nueva opción para ayudar para encontrar métodos de reparación de manera fácil.



#### **OSCILOSCOPIO DE ALTA VELOCIDAD:**

Con la última tecnología en PC combinando a 25 años de experiencia de OTC en tecnología de diagnóstico y la integración de un Osciloscopio de alta velocidad hacen del Pegisys el más avanzado sistema de diagnóstico en la industria automotriz.



#### **PANTALLA TÁCTIL:**

La pantalla táctil en si es también un método de navegación. La pantalla táctil permite usar el dedo o por medio de lápiz óptico incluido, para navegar en los menús y otras funciones de diagnóstico. Esto es muy simple!!!

#### **DIAGNÓSTICO SIN LIMITES:**

Interface de comunicación al vehículo (VCI) que permite al técnico inspeccionar al vehículo de forma inalámbrica utilizando tecnología WiFi 802.11b/g.

#### **MULTI-MEDIA:**

Cuenta con la calidad DVD de reproducción MPEG4. Entrada a monitor para tener una pantalla más grande. También incluye entrada para audífonos, micrófono, salida de video y mucho más. Como dispositivo multimedia es ideal para centros de venta. Salas de conferencias, capacitación, soporte técnico e información de diagnóstico.

#### **AIRBRIDGE:**

Con nuestra exclusiva tecnología inalámbrica AirBridge™ usted puede trabajar en el vehículo sin restricciones, incluso cuando el vehículo se encuentre sobre una plataforma y de inmediato acceda a una conexión de Internet para información de diagnóstico por medio de Direct\_Hit Technician™



#### **INTERFACE DE COMUNICACIÓN DEL VEHÍCULO (VCI)**

El pegisys y el VCI proveen dos herramientas en una, una poderosa herramienta de diagnóstico inalámbrica al automóvil y conexión a Internet como un aparato capaz de reprogramar J2534



#### **CAPACIDAD DE REPROGRAMACIÓN J2534**

El VCI es compatible con el J2534-1 y J2534-2. Que significa esto? La sociedad de ingenieros automotrices J2534-1 estándar aplica a todos los sistemas relacionados a las emisiones en el 2004 y vehículos más nuevos. La California Air Resource Board (ARB) y la Environmental Protection Agency (EPA) aprobaron la legislación hacia las armadoras de vehículos para que cumplan con el estándar. J2534-2 aplica para vehículos más antiguos del 2004 y sistemas para emisión.

