

Diagnóstico y monitoreo remoto

con data CAN/OBD.

ePacks

Ofrezca soluciones con la telemetría más precisa y avanzada:

análisis con gráficas de rendimiento y comportamiento

de subaccesorios, códigos de error, informes de sensores, alertas y más.



¿Qué es ePacks?

Es una solución que proporciona el soporte de comunicación entre la plataforma y los sistemas CAN (Controller Area Network) y subaccesorios OBD II (On Board Diagnostics) de los vehículos.

Auto conectado: Diagnóstico y monitoreo avanzado.

Reciba e interprete en plataforma la data y los eventos CAN/OBD que envían los dispositivos, por ejemplo, igniciones, RPM, nivel de tanque de combustible, temperatura de anticongelante, códigos de error, etcétera.

Con estos datos, los operadores de la plataforma pueden hacer un diagnóstico y monitoreo remoto en tiempo real de cualquier problema que pueda presentar el vehículo con los datos más fiables.



