

IDC6

SOFTWARE

UPDATE

TRUCK 2026.11



TEXA

TRUCK 2026.11

Las nuevas funciones de diagnóstico incluidas en la **actualización IDC6 TRUCK 2026.11** permiten trabajar en un gran número de vehículos que pertenecen a las marcas de los fabricantes más populares.

El trabajo realizado por los desarrolladores de TEXA en vehículos industriales, vehículos comerciales ligeros y autobuses garantiza a todos los mecánicos la oportunidad de utilizar herramientas de diagnóstico siempre actualizadas y de última generación, para operar con éxito en la gran mayoría de los vehículos en circulación.

Algunos de los temas principales publicados:

SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE CAMIÓN (PRINCIPAL)

35 marcas actualizadas.

(BENDIX-KNORR, Cummins Engine, DAF, DAF (LATAM), FIAT PROFESSIONAL, MITSUBISHI, NISSAN, RENAULT, FORD, FOTON, INTERNATIONAL, BLUE BIRD, CATERPILLAR, CHEVROLET, IVECO, IVECO (LATAM), IVECO BUS, KENWORTH, PETERBILT, MAN, MAN (LATAM), VOLKSWAGEN TRUCKS, VOLKSWAGEN, MERCEDES-BENZ, MERCEDES-BENZ (LATAM / ASIA PACÍFICO), SCANIA, SCANIA (LATAM), TOYOTA, HINO, VOLVO BUS, VOLVO TRUCKS, VOLVO TRUCKS (LATAM), UD, CAMIONES (NISSAN DIESEL), RENAULT TRUCKS, WABCO)

SISTEMA DE DIAGNÓSTICO DE ALTA RESISTENCIA (NORTEAMÉRICA)

7 marca actualizado.

(BLUE BIRD, CATERPILLAR, CHEVROLET, FORD, INTERNATIONAL, KENWORTH, PETERBILT)

DASHBOARD

34 nuevos dashboard (datos en vivo, ajuste, configuración y sistema de escaneo).

DIAGRAMAS ELÉCTRICOS

22 diagramas eléctricos nuevos.

BOLETINES TÉCNICOS

16 nuevas boletines técnicos.

CAMIÓN 2026.11

Actualización de software TRUCK 2026.11.

Aspectos destacados

- SCANIA (LATAM): Actualizado el sistema de gestión de motores (EMS) S7 para inyección diésel.
- CAMIONES RENAULT (LATAM): Actualizado el sistema de inyección diésel Siemens SID 321.
- IVECO: Actualizado el sistema Bosch MD1 GAS.