

## Actualizaciones ESI[tronic] 2.0



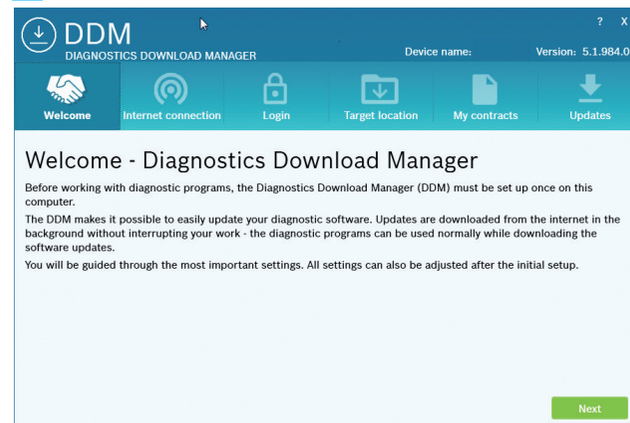
### ESI[tronic] 2.0 totalmente actualizable vía internet

Configure las actualizaciones online de ESI[tronic] 2.0 y aproveche todas sus ventajas:

- ▶ Todos los tipos de información de ESI[tronic] 2.0 están siempre actualizados
- ▶ Descarga automática en segundo plano (puede seguir trabajando con ESI[tronic] mientras se descarga)
- ▶ Ahorro de tiempo gracias a una instalación rápida y sencilla

Para ello sólo tiene que instalar el DDM (Diagnostics Download Manager) Enlace:

[www.downloads.bosch-automotive.com/en/ddm/esi20](http://www.downloads.bosch-automotive.com/en/ddm/esi20)



Después de la configuración inicial del DDM, el resto del proceso se realiza automáticamente. Se verifica periódicamente si existen actualizaciones disponibles. En ese caso, el DDM descarga las actualizaciones automáticamente en segundo plano y le informa inmediatamente cuando están listas para su instalación. Usted decide si desea instalarla inmediatamente o más tarde. Durante la descarga, puede usar ESI[tronic] 2.0 con normalidad.

## Novedades en la cobertura de vehículos

### Turismos:

Se han desarrollado **678** sistemas nuevos y actualizados para **47** marcas.

### Los aspectos destacados de esta actualización son:

1. Marcas inglesas de vehículos con **46** sistemas en todos los modelos actuales, por ejemplo Jaguar XF, F-Pace, Landrover Discovery Sport, Range Rover Velar y Range Rover Evoque
2. Mercedes con **26** sistemas para todos los modelos actuales, por ejemplo Clase C [205] y Clase V [447]
3. Fiat-Group con **20** sistemas para todos los modelos actuales, por ejemplo Alfa Romeo Giulia, Fiat Talento [296] y Fiat 500x

### Camiones:

Se han desarrollado **360** sistemas nuevos y actualizados para **32** marcas.

### Los aspectos destacados de esta actualización son:

1. Volvo con **52** sistemas, por ejemplo para la Serie B actual
2. Scania con **48** sistemas, por ejemplo para las series P y S actuales [2004/2006]
3. Ford con **42** sistemas en la serie Cargo 10-21 actual (Cummins)

### Las listas de vehículos de ESI[tronic] 2.0 también están disponibles en línea:

- ▶ SD y SIS para coches y camiones
- ▶ Motocicletas
- ▶ Actualizaciones intermedias de SD



Consejo: Puede encontrar las listas completas de vehículos/sistemas en la barra de menú «menú principal», «lista de vehículos».

 **BOSCH**  
Innovación para tu vida

1.987.P.10.331.999/2018.08.ES

## ESI[tronic] 2.0 Novedades 2018/3

### novedades y actualizaciones

- ▶ Nuevas características
- ▶ Mejora de la búsqueda
- ▶ Cobertura para vehículos nuevos
- ▶ ESI[tronic] 2.0 Agrícola y Obra pública
- ▶ ESI[tronic] 2.0: Actualizaciones online
- ▶ Novedades en la cobertura de vehículos

## ESI[tronic] 2.0 Online: Nuevas características

Mejoramos regularmente el ESI[tronic] 2.0 Online en función de las opiniones que recibimos de los usuarios. Les agradecemos la buena acogida de la última actualización.



Esta actualización incluye las siguientes mejoras en el modo online:

- ▶ Puede cambiar directamente de diagnóstico a los manuales en línea de averías y valores reales
- ▶ Se puede acceder a la función de búsqueda a través de su propia pestaña en el menú principal
- ▶ Mejora de la búsqueda: los síntomas y averías están integrados en las sugerencias de palabras
- ▶ Se redirige al usuario de las soluciones conocidas a la búsqueda en caso de que no se encuentre ninguna solución



**Enlace a los vídeos explicativos de ESI[tronic] 2.0 Online**

**Nota: Se podrán transferir los planes de mantenimiento en línea a Core a partir de la actualización de 01/2019.**

## ESI[tronic] 2.0 Online Búsqueda mejorada

La nueva búsqueda extrae los resultados de manuales (SIS), mantenimiento (M), diagramas de circuito (P) y soluciones conocidas (EBR).

La búsqueda está optimizada para los términos de diagnóstico relevantes para que los trabajos de diagnóstico funcionen rápidamente y adaptándose a los objetivos.

Aspectos destacados de la búsqueda en esta actualización:

- ▶ La lista de sugerencias automáticas de palabras incluye síntomas y DTC conocidos.

It is thus possible to enter part of a symptom description or of a DTC and then select the appropriate search term from the automatically generated suggestion.

## Cobertura para vehículos nuevos

La necesidad de tener cobertura para los últimos modelos de vehículo está cobrando cada vez más importancia en los talleres independientes. Las razones principales son el número creciente de vehículos de flotas y que los vehículos no pierden la garantía por ser mantenidos en el sector independiente.

En el marco de este desarrollo, Bosch le brinda su apoyo con un rápido suministro de cobertura de diagnóstico para los vehículos nuevos más comunes, tan sólo unas semanas tras el lanzamiento al mercado del vehículo en cuestión.

El proyecto se centra en los sistemas y funciones requeridos para los servicios y reparaciones más importantes de los vehículos nuevos.

Convéngase: entre muchos otros, en esta actualización se han desarrollado estos vehículos dentro de este proyecto:

- ▶ Nissan Qashqai Pro Pilot 2018 (lanzamiento al mercado a finales de mayo de 2018 con clave RB NIS3031 y NIS3032)
- ▶ BMW X4 (lanzamiento al mercado a mediados de julio de 2018 con, por ejemplo, claves RB BMW2100 y BWM2105)



## ESI[tronic] 2.0 Agrícola y Obra pública

Con esta versión, Bosch ofrece una ampliación de los tipos de información OHW 1 y OHW 2 del ESI[tronic] para vehículos agrícolas y máquinas de obra pública.

**De forma detallada, se han añadido los siguientes elementos:**

- ▶ Identificación de vehículos y máquinas como en ESI 2.0 mediante fabricante, modelo, etc.
- ▶ La opción de selección de sistemas a través del configurador del vehículo sigue disponible.
- ▶ Ampliación del modelo de licencia con licencias a 3 años. Las licencias sin actualización (compra única) no están disponibles.

Extensión de las posibilidades de combinación con otros tipos de información de ESI[tronic]:

- OHW 1
- OHW 2
- OHW 1 + OHW 2
- Truck + OHW 1
- Truck + OHW 2
- Truck + OHW 1 + OHW 2

Estas combinaciones de tipos de información de ESI[tronic] se pueden combinar con la licencia ALLTRUCK y los tipos de información individual de ESI[tronic] de turismos.

El uso de documentación técnica y la función de búsqueda de errores (por código de error así como por síntomas) es posible hasta finales de 2018 como versión de prueba gratuita.

