

# Manual de la aplicación para el gestor App Manager



- **KMaster APP Manager**
  - Cómo iniciar sesión 3
  - Funciones disponibles 4
  - Flota 5
  - Ubicaciones del vehículo 6
  - Mensajes 7
  - Comunicaciones 8
  - Verificación de la cuenta y cierre de sesión 9

## How to Login - APP Manager

La APP Manager de KMaster contiene un subconjunto de las funciones disponibles en el portal de Kmaster dedicado a los gestores de flota.

La aplicación KMaster Manager APP está disponible para **Android** e **IOS**.

Por favor, descargue la versión oficial de la APP en la Store correspondiente de su dispositivo.

Una vez instalada, para iniciar sesión debe utilizar las mismas credenciales que se utilizan en el portal de Kmaster en [www.telepasskmaster.com](http://www.telepasskmaster.com).



No es posible utilizar la aplicación KMaster Manager si no se le proporciona un acceso oficial al portal Kmaster. Si usted no tiene acceso al portal, por favor consulte a su gestor para solicitarlo a KMaster.

Tenga en cuenta que la APP hereda los mismos permisos habilitados en el portal, por lo que si el usuario tiene acceso a una parte limitada de la flota, se aplica la misma limitación en la APP.

KMaster Driver App adapta automáticamente el idioma usando el **idioma del dispositivo**.

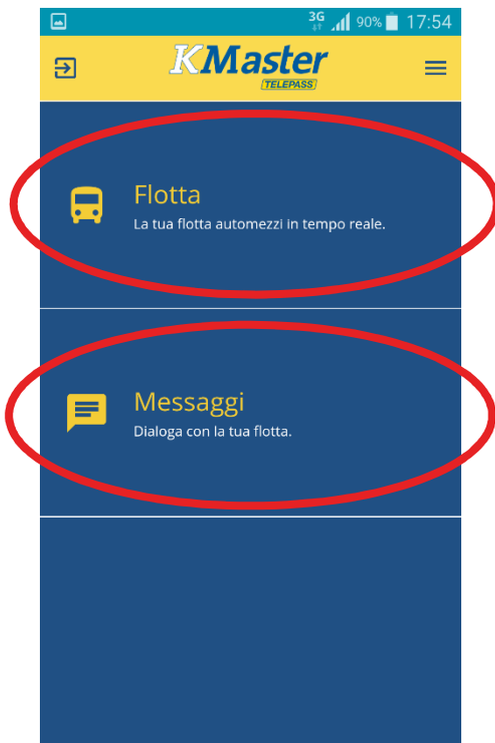
Los idiomas disponibles actualmente son:

- Neerlandés
- Inglés
- Francés
- Alemán
- Italiano
- Polaco
- Español

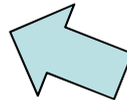
Si el dispositivo del controlador está configurado en un idioma diferente, Kmaster Driver APP adoptará el inglés.

## Funciones disponibles - APP Manager

Una vez iniciada la sesión, las funciones disponibles son:

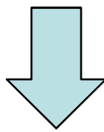


**FLOTA:** Permite verificar la ubicación y actividades de los vehículos.

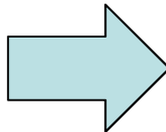


**MENSAJES:** Permite hablar vía mensajes de texto con los conductores de su flota.

## Flota - APP Manager



- 1 **AA12345**  
 24/10/2018 17:52  
 Cherwell - Oxon - M40 - GB
- 2 **AE12342**  
 24/10/2018 17:42  
 Trafford - Greater Manchester - First Avenue - GB
- 3 **AE12343**  
 24/10/2018 17:52  
 La Puebla de Alfindén - Zaragoza - A-2 - ES
- 4 **CE478ON**  
 24/10/2018 12:15  
 Rovereto - Comunità della Vallagarina - Viale Caproni - IT
- 5 **CO000MI**  
 24/10/2018 17:36  
 Salbertrand - TO - A32 - IT
- 6 **CT577LO**  
 24/10/2018 17:49



Al hacer clic en "Flotta", la APP abre la lista completa de **vehículos habilitados** para la comunicación con el usuario.

Los iconos de colores a la izquierda de la placa del vehículo siguen la misma lógica del portal:

Verde = Vehículo en movimiento (Velocidad > cero)

Rojo = Vehículos Detenidos (Llave apagada)

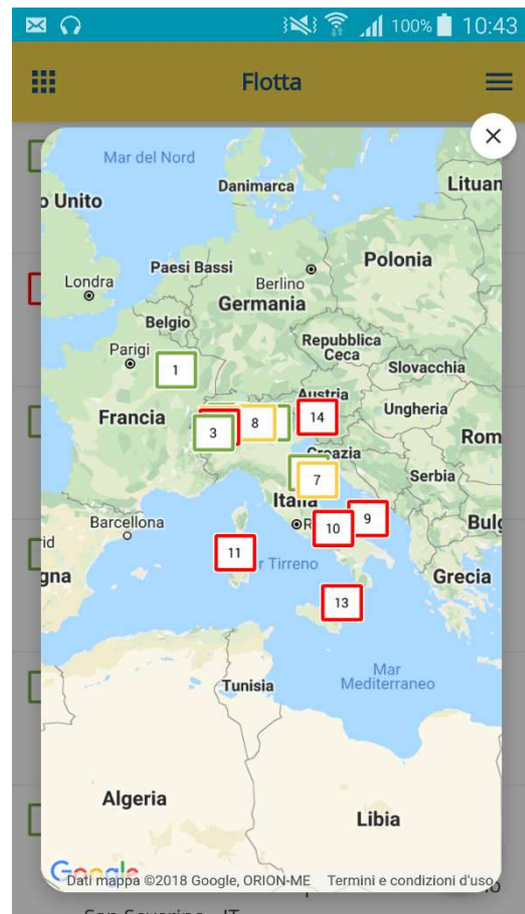
Amarillo = Vehículo parado (Llave encendida, Velocidad = cero)

Los caracteres dentro del icono de color reproducen el código aplicado en el portal y representan el código interno de la flota utilizado por la flota o, cuando no se indica nada, representa una numeración secuencial de los vehículos.

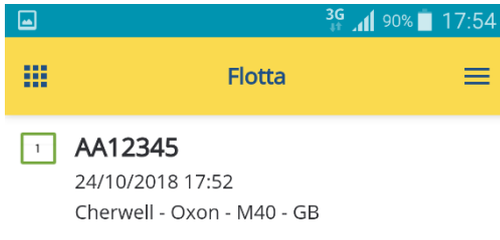
La información del vehículo se complementa con:

- Matrícula
- Fecha-hora de la última ubicación
- Dirección completa de la ubicación del vehículo

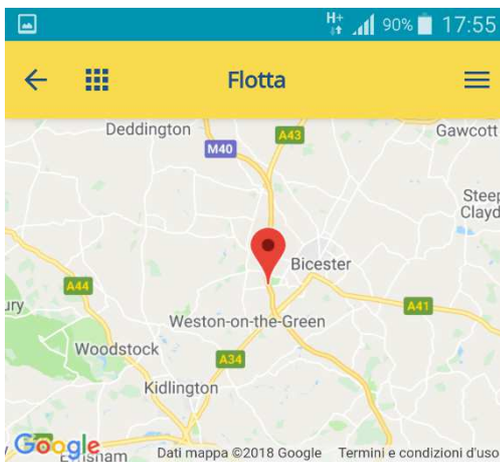
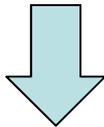
Al hacer clic en el icono amarillo, se puede visualizar la **flota completa en el mapa**. Los iconos de los vehículos siguen el código de colores que representa el movimiento del vehículo.



## Vehicle Positions - APP Manager



Al hacer clic en la localización del vehículo, la APP abre los detalles sobre la última información conocida recibida del vehículo.



La información del vehículo se complementa con:

- Mapa de ubicación del vehículo
- Matrícula
- Dirección completa de la ubicación del vehículo
- Fecha-hora de la última ubicación
- KM totales recorridos por el vehículo desde su fabricación (\*)
- Km desde el inicio de la jornada actual
- Última velocidad conocida del vehículo.

**AA12345**

ULTIMA POSICIONE:

Cherwell - Oxon - M40 - GB  
24/10/2018 17:52

KM PERCORSI DAL MEZZO:

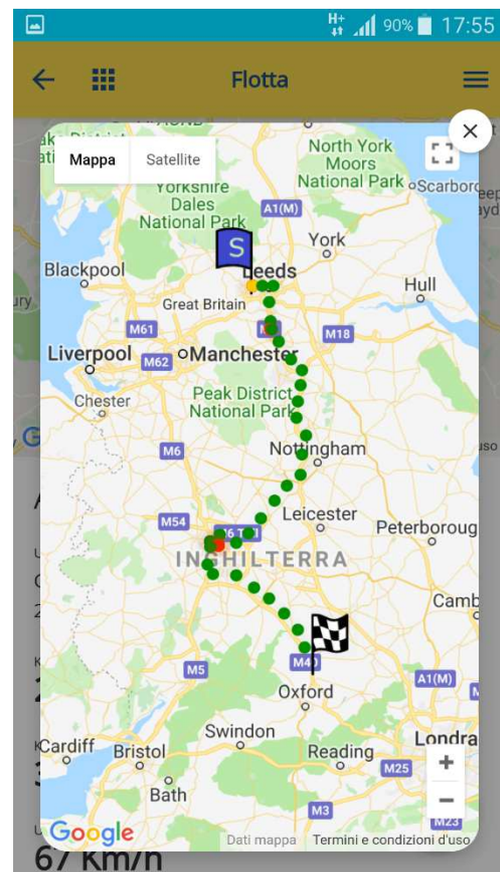
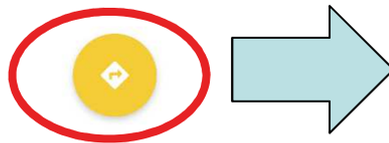
**292704 Km**

KM DELLA GIORNATA:

**344 Km**

ULTIMA VELOCITÀ RILEVATA:

**67 Km/h**



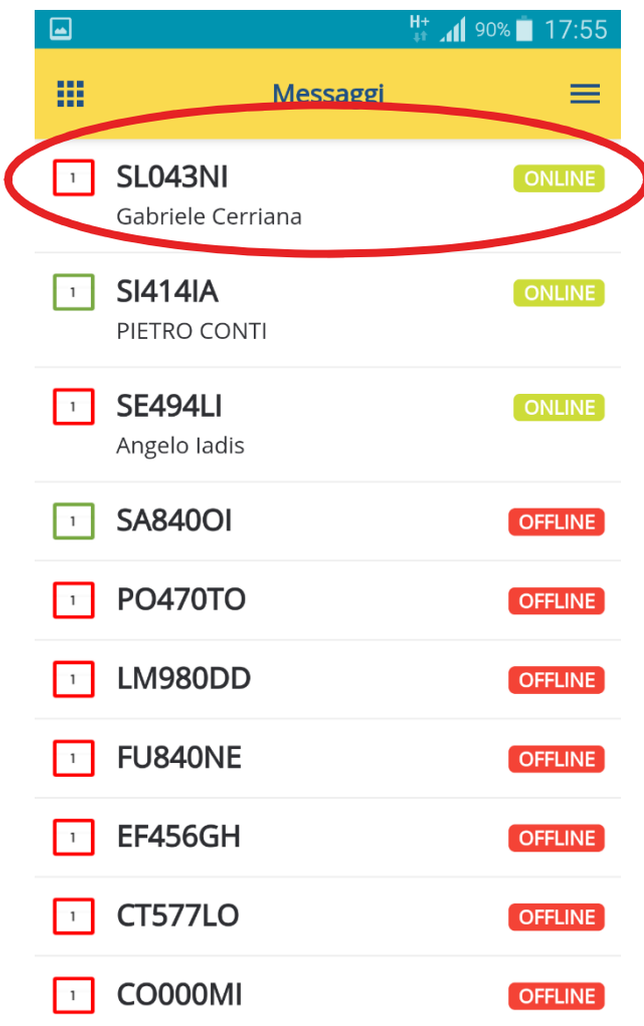
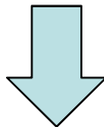
Al hacer clic en el icono amarillo, la APP abre el itinerario seguido por el vehículo ese día, adoptando la misma codificación de los iconos que en el portal de KM Master.

La bandera azul con una "S" representa el comienzo del viaje del vehículo "hoy".

La bandera a cuadros representa la última ubicación conocida del vehículo.

(\*) En caso de que sea necesario ajustar el kilometraje total, consulte las funciones disponibles en el portal de KM Master, donde los usuarios autorizados pueden actualizar este valor.

## Mensajes - APP Manager



Al hacer clic en "Mensajes", la APP abre la lista completa de vehículos habilitados para el usuario, y resalta los vehículos habilitados para la comunicación con el conductor.

La aplicación comprobará si:

- a) Si el vehículo es conducido por el conductor utilizando la **APP Kmaster Driver**
- O
- b) El vehículo está equipado con una **pantalla a bordo** (ejemplo: Garmin)
- Y
- c) El usuario de la aplicación tiene permiso para comunicarse con el conductor.

Si se cumplen estas condiciones, el vehículo se marca como "EN LÍNEA", de lo contrario se pone en "FUERA DE LÍNEA".



Al hacer clic en la matrícula del vehículo, la APP mostrará el diálogo de comunicación con el conductor.

Los iconos de colores a la izquierda de la matrícula del vehículo siguen la misma lógica que en el portal:

Verde = Vehículo en movimiento (Velocidad > cero)

Rojo = Vehículos Detenidos (Llave apagada)

Amarillo = Vehículo parado (Llave encendida, Velocidad = cero)

Los caracteres dentro del icono de color reproducen el código aplicado en el portal y representan el código interno de la flota utilizado por la flota o, cuando no se indica nada, una numeración secuencial de los vehículos.

Al hacer clic en "Flota", la APP abre la lista completa de vehículos habilitados para el usuario.

## Comunicaciones - APP Manager



Esta función permite intercambiar mensajes de texto con los conductores.

También se pueden visualizar las **fotos**, los **códigos QR** y los **códigos de barras** del conductor.

LA APP Manager puede enviar **mensajes de texto** al conductor; estos mensajes también se visualizan en el portal de Kmaster, por lo que se comparten con la comunidad completa de gestores de flota con derecho a visualizar la comunicación con el conductor seleccionado.

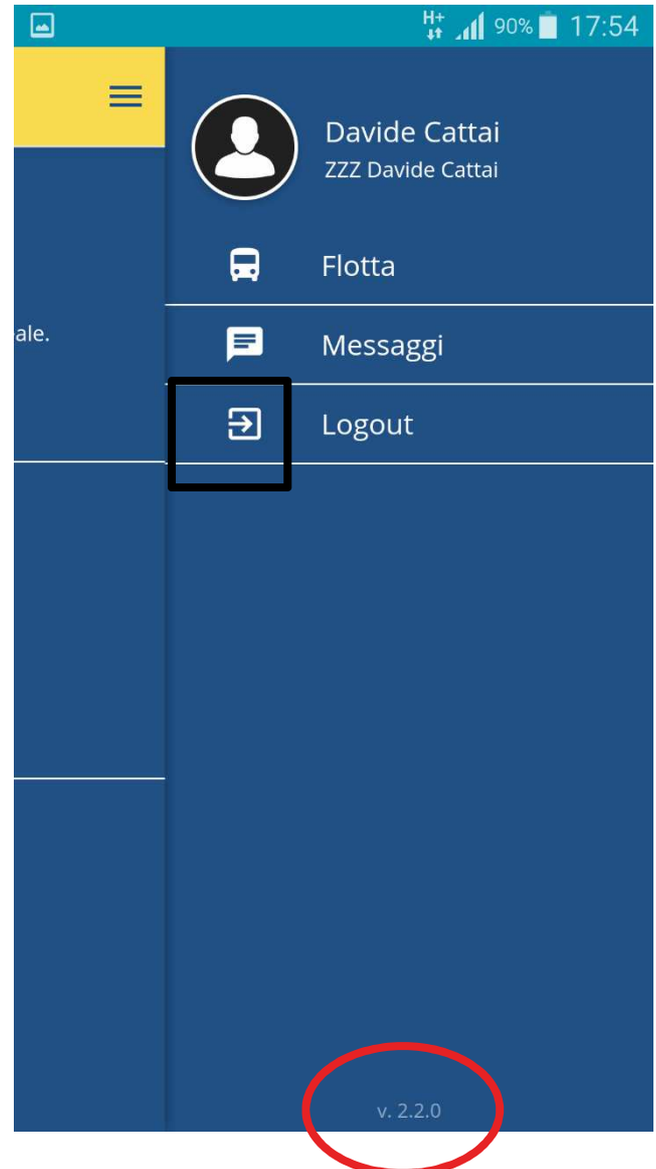
Los mensajes se clasifican **de los más antiguos a los más nuevos**, por lo que encontrará el último mensaje en la parte inferior de la lista.

Para escribir un mensaje al conductor, simplemente haga clic en el cuadro de color *gris oscuro*. La aplicación abrirá el teclado configurado en su dispositivo.

Una vez completado el mensaje, envíelo utilizando el botón que aparece en el teclado de su dispositivo, normalmente representado por un botón "Enviar" o "Listo".

KMaster Driver APP admite las **notificaciones push**, por lo tanto, incluso si la APP está cerrada, cuando se recibe un nuevo mensaje de la APP se notifica mediante una "campana" en la parte superior del menú de su dispositivo.

## Account verification and Logout - APP Manager



Para **verificar su cuenta**, haga clic en los iconos con las tres líneas.

Desde la parte derecha, un menú se deslizará cubriendo parcialmente la pantalla. Desde este menú es posible verificar el conductor actualmente conectado.

En la parte inferior de la pantalla es posible verificar la **versión de la APP**.

Por favor, asegúrese de activar la actualización automática de la APP Manager, para poder visualizar siempre la última versión disponible.

Puede **cerrar la APP de manera simple** al final de la sesión de trabajo. El código del conductor se conservará para empezar rápidamente a trabajar de nuevo en la próxima reactivación de la aplicación.

Si prefiere **cerrar la sesión**, es posible hacer clic en cualquiera de los iconos de cierre de sesión (resaltados por los cuadrados negros). Esta operación limpiará el código de conductor de la APP, y así permitirá la protección por uso no autorizado. Tenga en cuenta que en la próxima activación de la APP, es necesario rellenar de nuevo el código de conductor.

Una vez que se haya cerrado la sesión, la función de **notificaciones push también se desactivará**.