



Folleto de Referencia

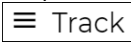
La Configuración de Datos del Dispositivo

RESUMEN

La Configuración de Datos del Dispositivo, o DDS por sus siglas en inglés, indica la frecuencia con la que el sistema registra y transmite la ubicación de un activo.


La configuración por defecto de las unidades de seguimiento en vehículos es registrar una vez cada 2 minutos y transmitir los datos al sistema Fleet Complete cada 2 minutos. Para el Asset Tracker AT-1000, la configuración predeterminada registra la posición una vez cada 24 horas cuando el vehículo está estacionado y no está conectado a una batería o fuente de energía, y cada 4 horas cuando está conectado a una fuente de energía y/o en movimiento.

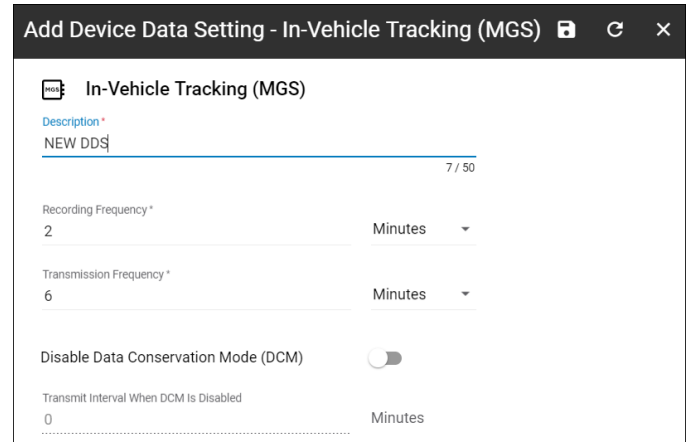
ACCEDER A LA CONFIGURACIÓN DE DATOS DEL DISPOSITIVO

1. Conéctese a Fleet Complete
2. En la pantalla de *Seguimiento*, haga clic en el icono de la **Barra de Menús** de la esquina superior izquierda para acceder al Panel de Navegación 
3. Haga clic en el ítem de menú **Gestionar**
4. Seleccione **Dispositivos**

AÑADIR UN NUEVO PARÁMETRO DE DDS PARA SEGUIMIENTO INTERNO DE VEHÍCULO

1. Complete los pasos 1 a 4 de **Acceder a la Configuración de Datos del Dispositivo**
2. Haga clic en el botón **Añadir**
3. Haga clic en **Seguimiento en el vehículo** para dispositivos MGS
4. Haga clic en **Continuar**
5. Escriba la **Descripción** de la nueva configuración de datos del dispositivo
6. Escriba el parámetro de **Frecuencia de Registro** (mínimo 30 segundos)
7. Escriba el parámetro de **Frecuencia de Transmisión** (mínimo 1 minuto)
8. Arrastre la barra deslizante hacia la derecha para desactivar el **modo de Conservación de Datos**

9. Escriba el **Intervalo de Transmisión** cuando el Modo de Conservación de Datos está desactivado
10. Haga clic en el botón **Guardar** 




Nota: Para evitar los excesos de servicio, tenga cuidado al modificar los parámetros o crear otros nuevos.

AÑADIR UN NUEVO PARÁMETRO DE DDS PARA ASSET TRACKER AT-1000

1. Complete los pasos 1 a 4 de **Acceder a la Configuración de Datos del Dispositivo**
2. Haga clic en el botón **Añadir**
3. Haga clic en la **Etiqueta de Activo AT-1000**
4. Haga clic en **Continuar**
5. Escriba la **Descripción** de la nueva configuración de datos del dispositivo
6. Escriba los parámetros del **Intervalo de Transmisión Estacionaria** si la Energía Externa está desconectada (Mínimo 4 horas, máximo 24 horas)
7. Escriba los parámetros de **Intervalo de Transmisión Estacionaria** si está *conectada la Energía Externa* (mínimo 60 minutos, máximo 24 horas)
8. Arrastre la barra deslizante hacia la derecha para activar la **Detección de Movimiento**.
9. Escriba los parámetros de **Intervalo de Transmisión en Movimiento** si la *Energía Externa está desconectada* (mínimo 30 minutos, máximo 24 horas)
10. Escriba los parámetros de **Intervalo de Transmisión en Movimiento** si la *Energía Externa está conectada* (mínimo 30 minutos, máximo 24 horas)



Folleto de Referencia

11. Haga clic en el botón **Guardar** 

Add Device Data Setting - AT-1000 Asset Tag

AT-1000 Asset Tag

Description*
NEW DDS 7 / 50

Stationary Transmit Interval

External Power Disconnected* 12 Hours External Power Connected* 1 Hours

Enable Motion Detection

Moving Transmit Interval

External Power Disconnected* 30 Minutes External Power Connected* 30 Minutes

Nota: Para evitar los excesos de servicio, tenga cuidado al modificar los parámetros o crear otros nuevos.

MAYOR INFORMACIÓN SOBRE LA CONFIGURACIÓN DE DATOS DEL DISPOSITIVO

Para obtener más información sobre la DDS, haga clic en el botón de **Ayuda** situado en la esquina superior derecha de la pantalla de seguimiento y realice una búsqueda por palabras clave.