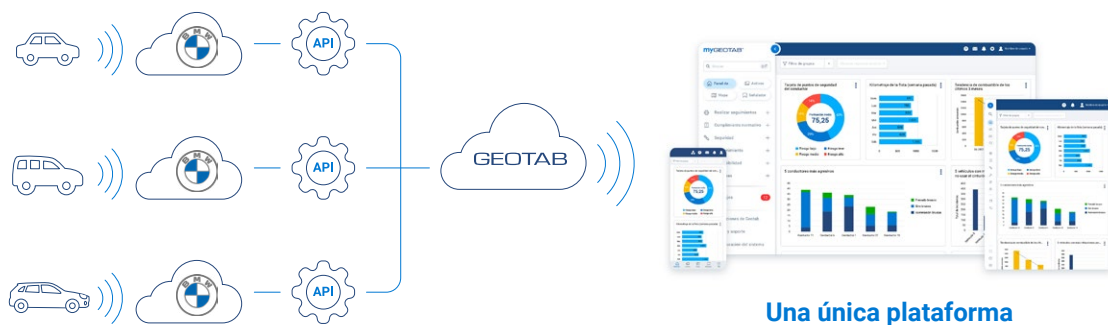


# Geotab y Grupo BMW: integrando datos de vehículos para mejorar la gestión de flotas conectadas

Desde la plataforma de gestión de flotas de Geotab, podrá ver y gestionar de manera sencilla todos los datos de sus vehículos del Grupo BMW, tanto eléctricos como de combustión interna, obteniendo información más rápida con la que tomar decisiones fundamentadas.

El hardware telemático instalado en fábrica de los vehículos del Grupo BMW controla el rendimiento del vehículo, su estado y muchos más aspectos. El acceso centralizado a BMW Connected FleetData<sup>1,2</sup> a través de la plataforma MyGeotab, le permite obtener un análisis más exhaustivo de la información de los vehículos recibida de los puntos de datos, incluyendo el seguimiento GPS, presión de los neumáticos, además de los datos de los vehículos eléctricos, como el estado de carga (SOC), datos durante la carga, mantenimiento del motor y más información. El servicio BMW Connected FleetData está diseñado para recibir la información del estado de los vehículos BMW y Mini y transferirla a la plataforma MyGeotab.



## Principales ventajas:

### Una plataforma integrada y abierta

Los datos de los vehículos eléctricos, como el estado de la carga, la autonomía restante y muchos más, además del seguimiento por GPS y los datos de los vehículos de combustión interna (ICE), ofrecen información práctica en la plataforma abierta de Geotab, MyGeotab.

### Máximo tiempo de actividad de los vehículos

La telemática instalada en fábrica de los vehículos del Grupo BMW junto con la integración de las funciones para la gestión de flotas de MyGeotab garantizan que se usen los vehículos a su máximo rendimiento.

### Ventajas económicas y activación remota

Sin costes adicionales de hardware o gastos de instalación que ayudan a ahorrar tiempo y dinero.

### Acceso a los datos OEM de los vehículos

Los datos fiables y precisos que Geotab recoge sobre la ubicación del vehículo, la distancia recorrida y los datos de los vehículos eléctricos de los vehículos del Grupo BMW ayudan a mejorar y optimizar la gestión de los vehículos para la seguridad y la productividad.

### Ampliación de sus capacidades telemáticas:

Las flotas con vehículos del Grupo BMW y marcas y modelos de otros fabricantes de vehículos (OEM) pueden elegir diferentes opciones personalizadas de Geotab que les permiten ampliar sus capacidades gracias a la gran cantidad de soluciones del Marketplace, entre las que se incluyen Add-Ins de software y complementos de hardware.

Para más información, contacte con:

Correo electrónico: [telematicsforBMW@geotab.com](mailto:telematicsforBMW@geotab.com)



### Optimización de flotas

- Gestión y carga de la batería
- Estado de carga del vehículo eléctrico
- Notificaciones sobre el estado del vehículo y próximos mantenimientos
- Mantenimiento de la flota y análisis comparativo de flotas
- Datos del motor y control de fallos



### Productividad

- Control de los líquidos del motor para un mantenimiento predictivo
- Control de los comportamientos de conducción para mejorar la autonomía del vehículo eléctrico
- Uso de los vehículos
- Informes de trayectos y actividades



### Seguridad

- Supervisión de la presión de los neumáticos
- Informes de seguridad y riesgos
- Estado de las puertas para prevenir daños
- Estado del cierre de las puertas para prevenir robos



### Sostenibilidad

- Supervisión del nivel de combustible
- Control del voltaje de la batería
- Informe para la adopción de vehículos eléctricos (EVSA)
- Gráfico de control de autonomía



### Cumplimiento de la normativa

- Informes de inspección de vehículos
- Registro de conductores



### Capacidad de ampliación

- Acceso a los complementos y a las soluciones de los partners a través del Marketplace de Geotab



**GEOTAB**

Las capacidades de la tecnología telemática de Geotab junto con las soluciones de movilidad del Grupo BMW hacen que las flotas estén equipadas con una solución completa de conectividad que maximiza la eficiencia y la productividad, además de reducir los tiempos de inactividad. Recoja y supervise gran cantidad de información de alta calidad sobre los modelos del Grupo BMW, contando siempre con una protección de los datos de extremo a extremo. Gracias a los sistemas telemáticos instalados en fábrica y listos para usar, así como a la plataforma de gestión de flotas MyGeotab, alcanzar un nuevo nivel de conectividad es más fácil que nunca.

<sup>1</sup> BMW Connected FleetData se puede usar en todos los vehículos del Grupo BMW fabricados después del 07 de 2018. BMW Connected FleetData se puede usar en todos los vehículos del Grupo BMW fabricados hasta el 06 de 2018 si tienen activado el 6AE Teleservices con el equipamiento 6AE "Teleservices" (parte del 6AC "eCall" o 6AK "ConnectedDrive") o equipamiento 6AP "Remote Services".

<sup>2</sup> Disponible en España, Alemania, Reino Unido, Francia, Italia, Bélgica, Luxemburgo, Países Bajos, Austria, Portugal, Polonia, República Checa, Dinamarca, Noruega, Suecia, Finlandia, Irlanda, Suiza, Eslovaquia, Eslovenia, Bulgaria, Rumanía, Hungría, Grecia, Chipre, Croacia, Estonia, Letonia, Lituania y Malta.