



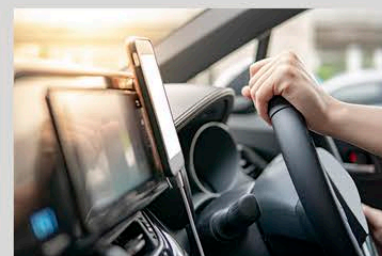
Una de las características fundamentales del éxito de **Gam** es la **integración de la información** generada en los vehículos con la Central.

La experiencia de todos estos años nos ha llevado a crear un nuevo módulo al que hemos denominado **GamDroid** por estar basado en **desarrollo para Android**.

**GamDroid** es una **app** instalada en los terminales para envío y recepción de datos. Se instala en **tablets o smartphones** y aprovecha el sistema **GPS** del dispositivo para enviar cada 20 segundos la posición actual del vehículo a la aplicación **Gam** en la Central.

El terminal se comporta como una extensión de la aplicación **Gam**. Nos permite **enviar y recibir** todo tipo de datos **entre la Central y el vehículo**:

- ✓ Inicio / Final de turno del chofer y/o ayudante.
- ✓ Recepción de servicios (Paciente, origen, destino, motivo traslado, tipo traslado, etc.).
- ✓ Navegar mediante cartografía incorporada en el terminal.
- ✓ Envío de estados (Recibido, origen, evacuar, destino, transfer, libre, final y anulación).
- ✓ Visualizar los servicios realizados y modificar los datos para enviarlos a **Gam**.
- ✓ Dar de alta servicios directamente en la tablet.
- ✓ Re-Adjudicación de un servicio a otra ambulancia.
- ✓ Introducción de combustible (Litros, importe, Km.).
- ✓ Introducción de gastos diversos de la dotación (Dietas, peajes, etc.).
- ✓ Introducción de paradas del vehículo (Comidas, descansos, averías, revisiones).
- ✓ Envío de mensajes al centro coordinador.
- ✓ Envío de incidencias/modificaciones sobre un servicio.
- ✓ Checklist del vehículo. Revisión periódica y configurable de un vehículo.
- ✓ Petición material desde el vehículo al almacén de Central.
- ✓ Solicitud de trabajador a cualquier Dpto. (Cambio turno, vacaciones, nómina).
- ✓ Envío de información a las dotaciones en el momento de identificarse.
- ✓ Anotación en el terminal de incidencias sobre los servicios.
- ✓ Acceso directo y exclusivo a páginas web, designadas por el cliente.



En definitiva; para tener en correcto funcionamiento el módulo **GamDroid** se necesita tener un **Terminal embarcado** y un **sistema de Cartografía**.

## Terminal embarcado

Puede ser cualquier dispositivo que tenga un sistema operativo **Android (SmartPhone o Tablet)**. El cliente debe **solicitar este dispositivo a la operadora** o comprarlo directamente en tiendas.

Dicho dispositivo se integra a **GamDroid** para poder trabajar de forma unificada entre **Gam** y terminales. Estos terminales embarcados en los vehículos recibirán y enviarán los datos a **Gam** en la Central. Los únicos **requisitos que necesita el terminal** que se adquiere son: **GPS** y **tarjeta SIM** con **tarifa datos**.

## Cartografía en Gam

Se trata de un **conjunto de mapas** pensados para la obtener una mayor eficacia en la gestión de la flota de ambulancias.

Desde el **SmartPhone** o **Tablet** de la dotación, se transmite a **Gam** la posición del vehículo cada 20 segundos. De esta manera, se puede **ver la flota en tiempo real**, en el mapa desarrollado por **Original Soft**. Además de visualizar los vehículos en tiempo real, se puede **consultar su historial**, ver los **vehículos cercanos** a un punto, etc.

Infórmate

✉ [web@original-soft.com](mailto:web@original-soft.com)

c/ Itàlia, 1. 2o 1a 08320 El Masnou (Barcelona) Spain

[www.original-soft.com](http://www.original-soft.com)

+34 93 540 67 48

Solución integral para la **gestión y comunicaciones** en el sector del **Transporte sanitario**

**OriginalSoft**