

**Gama**  
**Silove**

La gama Silove está compuesta por:



**Silove 1**



**Silove 2**



**Silove 3**  
Sistema localizador de Flotas

Central Pol. Ind. POCOMACO, parcela E 28  
15190 La Coruña Tfno: 981 137 335  
Fax: 981 283 492 [jandei@jandei.com](mailto:jandei@jandei.com)

Madrid Pol. Ind. Sur (S.S. de los Reyes),  
Avd. Camino de lo Cortao, 4-8 Nave 28  
28700 Madrid  
Tfno: 91 510 22 37 Fax: 91 510 22 38  
[madrid@jandei.com](mailto:madrid@jandei.com)

Cataluña Torrelavila 31, local 7  
08830 Dant Boi de Llobregat (Barcelona)  
Tfno: 93 635 80 65 Fax: 93 654 27 27  
[barcelona@jandei.com](mailto:barcelona@jandei.com)

Andalucía C/ José Carlos Bruna, local 17  
29014 Málaga Tfno+Fax: 952 608 430  
[malaga@jandei.com](mailto:malaga@jandei.com)

Oporto Rua Dr Antonio Sousa Oliveira,  
77 FTB 4445 Aguas Santas Maia  
Tfnos: +351 229 750 223 +351 229 758 864  
Fax: +351 229 758 863 [portugal@jandei.com](mailto:portugal@jandei.com)

**Gama**  
**Silove**



**LOCALICE SU VEHÍCULO  
CON SU MÓVIL  
ESTÉ DONDE ESTÉ**



**JANDEI**  
[www.jandei.com](http://www.jandei.com)

Más información en  
[www.jandei.com](http://www.jandei.com)

# silove1

- Aviso de alarma a 3 teléfonos móviles.
- Doble sistema de localización GPS/GSM: Información de la calle exacta en telf. móvil.
- Información sobre el estado del vehículo: Velocidad, Altitud, Llave si/no.
- Localización en tiempo real.
- Inmovilización del vehículo.
- Sensor de movimiento.
- Batería de seguridad.



# silove2

- Aviso de alarma a 3 teléfonos móviles
- Doble sistema de localización GPS y GSM: Información de la calle exacta en telf. móvil.
- Información sobre el estado del vehículo: Velocidad, Altitud, Llave si/no.
- Alarma de velocidad y zona.
- Localización en tiempo real.
- Inmovilización del vehículo.
- Batería de seguridad.



# silove3

Sistema localizador de Flotas

- Visualización de la posición del vehículo en un mapa.
- Acceso a la información desde la empresa, con la posibilidad de descargar la información en una hoja de cálculo, para optimización de recursos y reducción de costes.
- Cálculo y generación de rutas.
- Información de mapas, rutas y puntos de interés: Gasolineras, hoteles, aparcamiento, etc.
- Formularios de informes: Horas trabajadas, tiempos muertos, horas de llegada y salida, etc.
- Entradas y salidas digitales.
- Programación de alarmas de zona, velocidad, temperatura, carga, etc.
- Aviso de intento de sabotaje.
- Sensor de movimiento.

