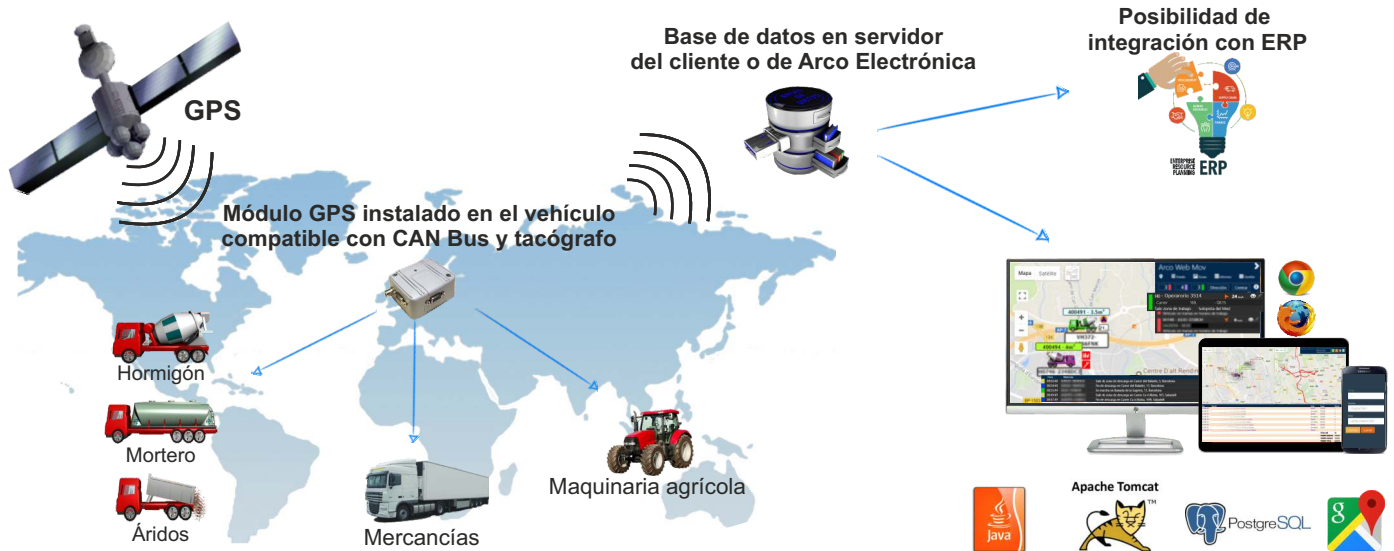


¿Qué es ARCO MOV?

Arco Mov es un avanzado software de movilidad que hemos desarrollado a través del cual podrás visualizar en tiempo real la localización y controlar toda tu flota de vehículos.



Mediante un módulo GPS instalado en el vehículo, se envía el **estado y localización** al servidor donde es mostrada al usuario a través de nuestra aplicación web adaptable a smartphone, tablet y PC.

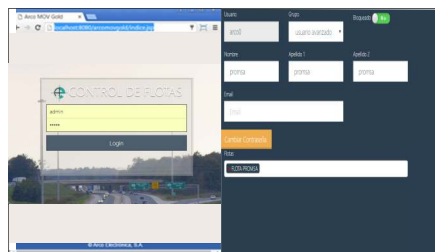
Algunas de las **ventajas de nuestro software** son poder localizar y seguir en tiempo real la flota de vehículos mediante cartografía oficial Google Maps, conocer información de tráfico en tiempo real, reducir el tiempo de administración y facturación al poder gestionar los albaranes o gestionar avisos y alarmas, entre otras.

Además, con la instalación de diferentes **sensores** en los vehículos, tendremos acceso al control de innumerables parámetros, dependiendo del tipo de vehículo en los que vayan alojados, tales como estado y velocidad, nivel de combustible, trayecto diario, contador de horas trabajadas, tiempo de conducción, desplazamientos/paradas...

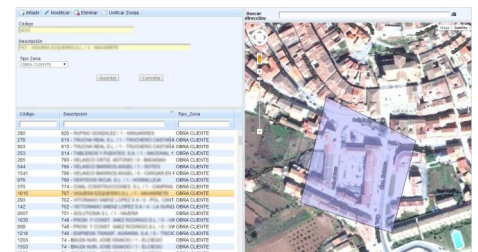
Características principales del Software ARCO MOV:



Localización GPS y seguimiento de tu flota en tiempo real mediante cartografía oficial Google Maps.

















Acceso online al multidispositivo con control de seguridad a través de usuario y contraseña.



Creación de zonas y clientes sobre el mapa y seguimiento de la ruta por zonas (plantas, obras...)




Modelo/Gama	ARCO MOV GOLD Gama diseñada para vehículos de obra pública	ARCO MOV ROUTE Gama diseñada para el transporte de mercancías.	ARCO MOV AGRO-CONTROL Gama diseñada para el sector agrícola.
Característica Principal del software 	Posibilidad de integrarlo con Arco Gold Two, nuestro software de control de plantas de hormigón, para controlar el proceso de dosificación del hormigón y cierre automático de albaranes. Cumplimiento de la norma de Instrucción de Hormigón Estructural (EHE-08) .	Posibilidad de control de lectura de datos del bus CAN: R.P.M., Tª motor y nivel de combustible. Además, en vehículos con tacógrafo digital, posibilidad de descarga remota de datos de toda la flota simultáneamente. El tacógrafo no requiere revisiones ni mantenimiento periódico.	Posibilidad de medir en hectáreas la superficie aplicada/trabajada, conocer el estado y horas de funcionamiento de la Bomba y caudal instantáneo/litros acumulados en ella. Exportación de coordenadas a través de Google Earth.
Hardware Periféricos instalables en el vehículo	<ul style="list-style-type: none">  Control de la descarga del hormigón y velocidad de giro de la cuba.  Sensor de presión de bomba hidráulica.  Control adición de agua a cuba.  Sonda de temperatura ambiente  Tacógrafo  Inclinómetro. 	<ul style="list-style-type: none">  Lector de datos del vehículo CAN Bus.  Tacógrafo.  Inclinómetro. 	<ul style="list-style-type: none">  Kit control producto aplicado en cultivo.  Inclinómetro.
Informes 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Informes y gráficas de recorridos por viaje/día y de marcha/paro. ■ Posibilidad de guardar informes en PDF o EXCEL. ■ Informe vehículo recorrido albarán/día. ■ Informe detallado del estado del vehículo. ■ Diferenciación agua añadida en planta, en obra y lavado. <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Además, en ARCO MOV AGRO-CONTROL: ■ Cuaderno de explotación con registro de actividades diarias. ■ Registro de productos fitosanitarios según informe oficial "Magrama". ■ Informe por vehículo de hectáreas trabajadas y producto aplicado. </div> </div>		
Avisos/Alertas 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Alerta por e-mail/SMS de vehículo volcado gracias al inclinómetro. ■ Alerta por arranque no autorizado y arranque fuera de horario establecido. ■ Alerta por salida de un perímetro/zona. ■ Alerta por llegada a un punto. ■ Alerta salida del país. <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <ul style="list-style-type: none"> ■ Alerta por reposo o exceso de actividad. ■ Alerta por exceso de kilometraje. ■ Alerta por exceso de velocidad. ■ Alerta por superar horas de trabajo fijadas. </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Además, en ARCO MOV GOLD: ■ Máximos y mínimos de presión y adicción de agua. 		

*Incluye Licencia Cartográfica Google Maps durante todo el año para el control de tu flota/ Servicio de asistencia anual telefónica y online para la resolución de incidencias y averías/ Actualizaciones de programa vía remota/ Procesamiento y mantenimiento de datos recibidos por vehículo durante 5 años.


DELEGACIÓN
ZONA CATALUÑA
 Tel. +34 619 70 36 20


DELEGACIÓN
ZONA CENTRO
 Tel. +34 680 980 628


ARLACO LDA.
 Tel. +35.1227128279
 www.arlaco.pt


ARCO BRASIL LTDA
 Tel. +55.1938882738
 www.arco brasil.ind.br


DELEGACIÓN
COLOMBIA
 Tel. +57.3167588219


DELEGACIÓN
ARGENTINA
 Tel. +54.0291155353570

ARCO Electrónica S.A.
 Pol. Ind. "La Cuesta I"
 C/ Castilla-León, 5-7 CP: 50100
 La Almunia de Doña Godina
 ZARAGOZA (ESPAÑA)
 TEL:+34 976 81 90 10