



ACCESO EN LÍNEA



ACCESO LOCAL

Aplicación intuitiva para monitorear a los empleados en tiempo real.
3 niveles de administración de aplicaciones (jerarquía de permisos).
Los informes avanzados se pueden generar automáticamente.

Aprende más www.ebssmart.com

**ACTIVE
TRACK**



EBS SMART SECURITY 



LONE WORKER MONITORING



Fabricante Polaco

de sistemas de seguridad
y solución de automatización
de negocios



Pionero de la primera nube
basada en el sistema de Tour
de guardia en la línea de **EBS**
Trabajador Individual monitoreado



30 años de experiencia
en el mercado



Presente en **5 continentes**



www.ebssmart.com



Asociación con las agencias
de **seguridad e instituciones**
gubernamentales más grandes
de todo el mundo



3 mln

Dispositivos 3mln que
trabajan en todo el
mundo



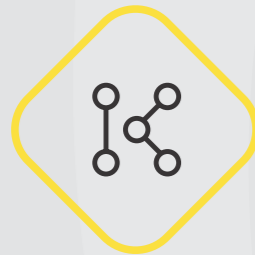
Soluciones clave para **proveedores**
de monitoreo de seguridad



R&D Y fábrica en la UE



Primer sistema de monitoreo
de empleados en tiempo real



Solución completa



Plataforma basada en la nube
/ posible acceso local



Sistema de informes avanzado
y amigable



Informes automáticos e información
para los responsables de la toma
de decisiones, supervisores y personal
de seguridad



Gama completa
de terminales de usuario final



Fácil de integrar
con otros sistemas



Opción de compra o venta



Despliegues posibles del active track:



1. En la industria de la seguridad

- a. Supervisar guardias de seguridad en servicio
- b. Para monitorear transportes con paquetes de valor



2. En empresas de logística

- a. Para registrar los vehículos que entran



3. En empresas de limpieza

- a. Para supervisar el tiempo de limpieza y el tiempo de trabajo total del personal
- b. Para supervisar las colecciones de basura instalando etiquetas DRDI en contenedores



4. Supervisar y cuidar a los ancianos y discapacitados,



5. Para proteger a los grupos, turistas , niños,



6. Para gestionar rutas durante los viajes,



7. En el sistema penitenciario (arrestos domiciliarios, convictos)



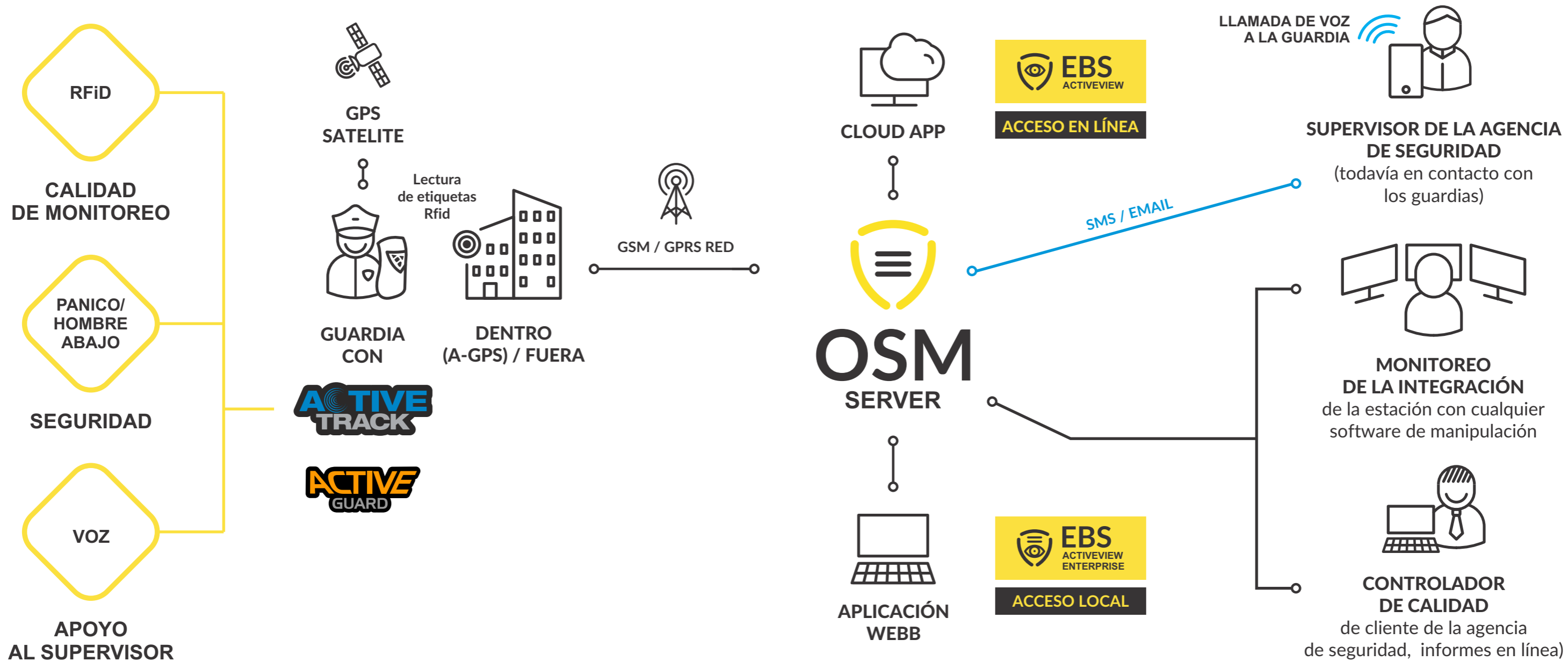


Disponible en **5 versiones** adaptadas a sus necesidades específicas.



- 1** Amplia gama de productos que utilizan diversas tecnologías: desde la versión básica, que requiere la carga sólo 6 veces al año, a la versión más avanzada, que combina el GPS y la etiqueta RFID con una pantalla
- 2** Comunicación bidireccional de voz. La pista activa se puede utilizar como teléfono de emergencia
- 3** RFID (tag check point), el dispositivo envía un evento de "Check-Point" al servidor (en tiempo real o entre intervalos, dependiendo del modelo de pista activo)
- 4** Botón de pánico, pedir ayuda en caso de emergencia
- 5** La función "man down" (hombre abajo) (en modelos seleccionados), notifica inmediatamente de la situación peligrosa para la vida (caída, carencia del movimiento, desmayos etc)
- 6** Un GPS, una tecnología que apoya el GPS, permitiéndole determinar la localización más rápidamente
- 7** Geocercado "geofencing" (modelos seleccionados), notifica cuando el usuario sale del área de establecimiento
- 8** Alarma de sabotaje, sensor incorporado que notifica acerca de la fuerza excesiva que se aplica, indicando un intento de destruir el dispositivo. El active track también está protegido contra intentos no autorizados de abrir la solapa o carcasa
- 9** EBS APP de Active View - software de monitoreo basado en Web
EBS ActiveView Enterprise - aplicación de escritorio con acceso local
- 10** Gran cantidad de espacio de almacenamiento, posibilidad de acceder a la historia de los eventos
- 11** Posibilidad de enviar mensajes de texto directamente desde el dispositivo a los teléfonos móviles
- 12** Capacidad de agregar funciones adicionales, gracias al 100% de la propiedad del producto y de nuestro departamento y fábrica RANDd en la UE, el dispositivo puede desarrollarse aún más añadiendo nuevas funciones

¿Cómo nos preocupamos por sus guardias?



EBS SMART SECURITY

VENTAJAS	SOLUCIONES SIN CONECTAR			SOLUCIONES EN LÍNEA		
	Soluciones offline disponibles en el Mercado	ACTIVE TRACK BASIC + NUEVO		ACTIVE TRACK STANDARD	ACTIVE TRACK STANDARD +	ACTIVE TRACK PREMIUM* PRÓXIMAMENTE
		Libertad de configuración		RFiD	GPS + RFiD	GPS+RFiD con pantalla, próximamente
		sin FUNCIÓN MANDOWN	con FUNCIÓN MANDOWN			PROYECTOS ESPECIALES
Información frecuente de las rutas de los empleados	Una vez por turno	Al menos cada 8hs	Al menos cada 8hs	En tiempo real	En tiempo real	En tiempo real
Batería recargable	Según la vida de la batería	Aproximadamente cada 60 días	Cada 10 días	Cada 72 horas	Cada 72 horas	Cada 42 horas
Red de GSM/GPRS	—	2G	2G	2G/3G	2G/3G	2G/3G
Construido en la fuente de energía de emergencia (adaptador adicional)	—	—	—	✓	✓	✓
Función de hombre abajo	—	—	✓	✓	✓	✓
Construido en acelerómetro	—	✓	✓	✓	✓	✓
Botón de pánico	—	✓	✓	✓	✓	✓
A-GPS (posicionamiento más rápido)	—	—	—	✓	✓	✓
Doble Comunicación de voz (función del teléfono)	—	—	—	✓	✓	✓
Aplicación de software	Otras aplicaciones	✓	✓	✓	✓	✓
Informes gráficos avanzados	Disponible	✓	✓	✓	✓	✓
Jerarquía de administración de 3 niveles en el Active View	✓	✓	✓	✓	✓	✓
La aplicación se puede poner a disposición del cliente final	✓	✓	✓	✓	✓	✓
GeoCercado (verificación de ubicación mejor control de trabajo)	—	—	—	—	✓	✓
Comunicación SMS	—	—	—	—	—	✓
Visualización	—	—	—	—	—	✓
Gran cantidad de espacio de almacenamiento	Aproximadamente 1000 eventos	Aproximadamente 1000 eventos	Aproximadamente 1000 eventos	Aproximadamente 1000 eventos	Aproximadamente 1000 eventos	Aproximadamente 1000 eventos
Carcasa robusta	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vibra al enviar señales	—	✓	✓	✓	✓	✓
Dispositivo a prueba de agua	✓	✓	✓	✓	✓	✓

*MOQ



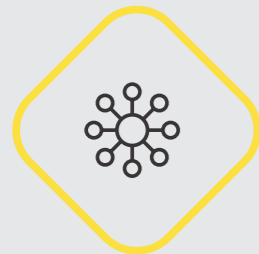
Supervisión en línea del estado de la conexión, fuerza de la señal del gsm



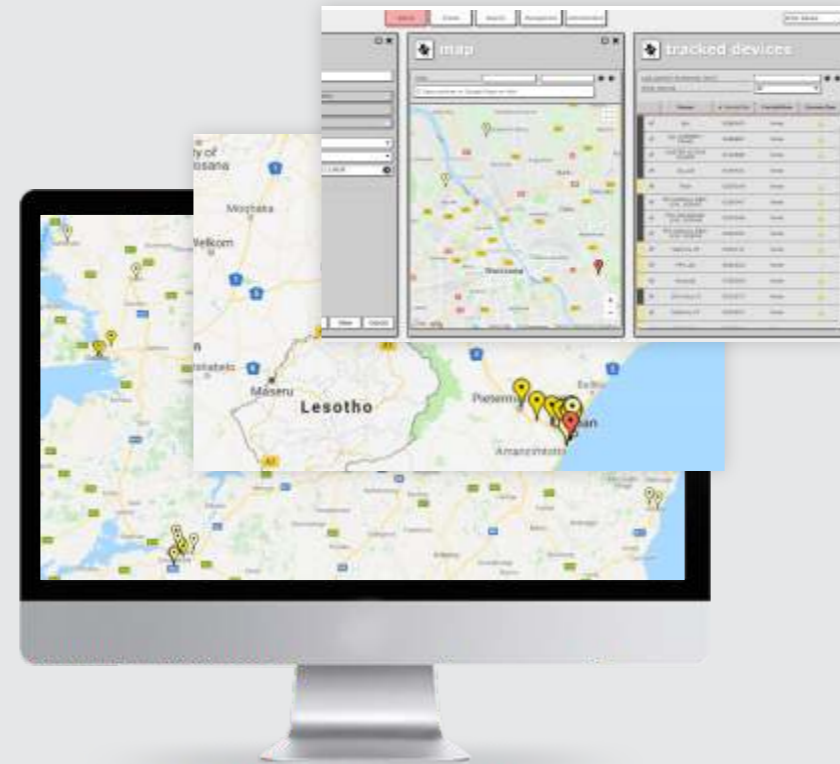
Vista previa actual e histórica en el mapa de la posición del dispositivo (fecha, hora, velocidad, dirección, altura)



Sistema de reporte avanzado en CVS. notificación de formato, SMS y correo electrónico



Muchos dispositivos Active Track en un solo mapa



Base de datos de empleados en servicio



Control de tiempo de trabajo



Nueva notificación de ruta
NUEVO



Geocercado
NUEVO

