

# GSatTrack

Monitorear. Manejar. Maximizar.

## La Solución Universal de Rastreo

La solución satélite y GSM de rastreo basada en Web

### ¿Qué es GSatTrack?

GSatTrack es la solución de rastreo más completa y simple que provee posiciones y reports especializados de equipos localizados en cualquier parte del mundo. Dispositivos de rastreo y sensores brindan la información necesaria para el monitoreo y manejo detallado de cualquier clase de bien. Múltiples bienes pueden ser vistos desde el mismo portal, que puede ser fácilmente personalizado. GSatTrack puede ser accedido remotamente y tranquilamente desde cualquier computador, celular o tableta con acceso a internet.

Mediante el uso de satélites GPS con la última tecnología de equipos, usted puede ahora monitoreo cualquier activo en la tierra, ya sea personas, vehículos, contenedores o cualquier objeto en movimiento! Nuestra tecnología le permite fusionar todos los tipos de de equipos de seguimiento en una plataforma fácil de usar. El seguimiento determina su localización por triangulación de una posición usando el GPS (sistema de posicionamiento global) y transmite esta información a través de GSM, satélite, o VHF a un servidor central para su procesamiento. Cualquier operador puede ver y controlar cualquier número de activos en tiempo real simultáneamente. Nunca había sido tan fácil personalizar el monitoreo de activos.

Para obtener más información, visite: [www.gsatrack.com](http://www.gsatrack.com)



### Mercados

- Aeroespacial
- Radiodifusión
- Construcción
- Seguimiento de contenedores
- Controlador electrónico de registro de cumplimiento
- Manejo de Emergencias
- Seguimiento Gobierno cifrada
- Gestión de Flotas
- Monitoreo y Logística de combustibles
- Operaciones de Petróleo y Gas
- Recreativo
- Servicios SCADA
- Servicios de seguridad
- Seguimiento soldado
- seguimiento de buques
- Soluciones de seguimiento personalizados

# GSatTrack

## Información general

### Alcance Mundial Satélite

Localización de bienes a nivel mundial está ahora a su alcance. Redes de comunicación satelital dan la visibilidad de terminales en áreas donde cobertura GSM no es recibida. Cubriendo tierra y mar de polo a polo, redes satelitales brindan una cobertura verdaderamente mundial.

### GSM

GSM da la cobertura necesaria en áreas urbanas donde las señales de satélite pueden ser deterioradas debido a construcciones cercanas. Cobertura celular es la solución de rastreo más popular cuando se trata de bienes localizados en áreas pobladas.

### Soluciones Híbridas

Personalización de soluciones de comunicación para obtener la visibilidad ideal, puede ser fácilmente adquirida. Las diferentes opciones de cobertura permiten la creación de soluciones óptimas para alcanzar la cobertura y presupuestos que nuestros clientes buscan.



#### VELOCIDAD

Probada a manejar más de 36,000 posiciones adquiridas de más de 400 unidades de rastreo en solo 35 segundos



#### VERSATILIDAD

Capaz de rastrear cualquier unidad en el mundo en cualquier red desde una sola interfaz



#### USABILIDAD

Apoyo multilingüe a través de plataformas múltiples sin ninguna instalación



#### PERSONALIZACION

Fácilmente personalizable, incluyendo opciones de etiquetado blanco para distribuidores



#### FÁCIL DE USAR

Utiliza una interfaz segura sencilla, navegador que nunca necesita ser actualización o un parche

### Características

- Actualización en vivo  
(Sin tiempos de refresco)
- Utilizar casi cualquier equipo de seguimiento
- Multilingüe y multi-plataforma
- Geo-esgrima
- Configuración remota
- Alertas y activadores de eventos avanzada
- Sin costura actualizaciones de software en curso
- Alerta de Reconocimiento
- Historia ilimitada
- Gestión de usuarios
- Los usuarios anónimos
- Vista personalizada
- Lugares y administración de grupos
- Mensajería Bidireccional
- Enrutamiento de mensajes
- Cifrado de mensajería
- Alerta por correo electrónico cifrado (OpenPGP)
- Notificación SMS de alerta
- Waypoints
- Asignación de controlador/Auditoría
- Cartografía I/O
- Registro de combustible
- Registro del servicio Meter
- Registro de OBDII
- Integración de Garmin
- Auditoría de estado
- API de Google Earth (KML)
- Automatizado de vuelo después de API (AFF)
- Libretas de direcciones (NAL)
- Mensajes (NAL)
- Informes
- Iconos de activos
- Posición, velocidad, altitud y rumbo
- Soporte mapa personalizado
- Gestionado Alojamiento Seguro
- Opciones de marca blanca
- + Más