

# CARTOGRAFÍA Y ANÁLISIS DE PRECISIÓN



## VEA, ANALICE Y EXPORTE DATOS CON MAPSTAR 9

MapStar 9 es un software avanzado de cartografía previa a la aplicación y análisis posterior a la aplicación con repetición de registros, que ahora cuenta con una integración perfecta con la Satloc Cloud para enviar y recibir registros y trabajos. Es compatible con los formatos de archivo GIS más populares, como CAD DXF, MapInfo MID/MIF, Esri® Shapefiles (SHP), PMH, PMD y KML, lo que garantiza una fácil funcionalidad de importación/exportación.

Guarde tiempo pre-planeando rutas, cargando mapas GIS, o introduciendo manualmente coordenadas GIS. Realice análisis completos post-aplicación, incluyendo datos de pulverización y trayectoria de vuelo. El software ahora integra automáticamente datos de Compuerta eléctrica Transland y Meterate para informes más optimizados.



La función de integración con la Satloc Cloud de MapStar 9 supone un importante ahorro de tiempo para los usuarios que no dependen con frecuencia de servicios de terceros. Para aquellos que necesitan una estructura de archivos de registro organizada, MapStar 9 ofrece la solución ideal.



# AHORA CON INTEGRACIÓN PERFECTA CON SATLOC CLOUD

## CARACTERÍSTICAS

- ★ **INTEGRACIÓN CON SATLOC CLOUD**  
Envía y recibe registros y trabajos (Jobs) a/desde Satloc Cloud con Satloc Falcon, Bantam 2 y G4.
- ★ **PLANIFICAR TRABAJOS DE PULVERIZACIÓN**  
Cargue mapas GIS o introduzca manualmente las coordenadas GIS para ahorrar tiempo y dinero antes de los vuelos.
- ★ **GESTIÓN DE FLOTAS DE EMPRESA**  
Gestione múltiples aviones con Satloc Cloud utilizando la función de grupos de MapStar para disfrutar de una experiencia de gestión de datos sin interrupciones.
- ★ **CREAR O EDITAR**  
Puntos de ruta, límites de campos y patrones. Funciones de cartografía personalizables para planear con precisión.
- ★ **APLICACIÓN DE DATOS PÁGINA**  
Una página sencilla que muestra datos de la aplicación en tiempo real, muy útil para todos los usuarios, especialmente aquellos que trabajan en entornos internacionales.
- ★ **VER ÁREA**  
pulverización, cantidades de productos químicos aplicados y posiciones de latitud/longitud.
- ★ **DATOS INTEGRADOS**  
Registra automáticamente los datos de la compuerta eléctrica Transland y Meterate conectados durante los vuelos, sin necesidad de selección manual.
- ★ **MEDIR DISTANCIA Y ÁREA**  
Potentes herramientas de análisis para informes precisos.
- ★ **IMPORTAR/EXPORTAR ARCHIVOS GIS**  
Trabaje fácilmente con formatos de archivo SHP, DXF, MID/MIF, KML, PMH, PMD y ASCII personalizados.
- ★ **VER E IMPRIMIR ARCHIVOS DE REGISTRO**  
Analice los datos en el campo o en la oficina para su revisión posterior a la aplicación.

**ACTUALIZA HOY MISMO**  
**WWW.SATLOC.COM**