

## Para Empezar:

Vaya al sitio [www.skypatrol.com](http://www.skypatrol.com)

Inicie una sesión con su nombre de usuario y su clave

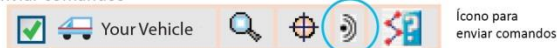
Encuentre el vehículo correcto en la lista. Haga un clic en el signo + que verá al lado del nombre correcto de la subflota. Una vez que encuentre el vehículo deseado, marque la casilla que está a la izquierda para elegirlo.

Ahora podrá: crear Geocercas, localizar unidades, habilitar/inhabilitar el botón de encendido.



## Localizar Ya

En la página de inicio (home) haga clic en el ícono de enviar comandos



La página de comandos aparecerá en una ventana emergente

	Command	In Queue
	Locate Now	0
	Disable Power Button	0
	Enable Power Button	0

Haga clic en el ícono de enviar comandos y luego elija "Locate Now"

Usted recibirá un mensaje confirmando que el comando fue enviado.

## Habilitar/Inhabilitar el Botón de Poder

Haga clic en el ícono de enviar comandos.



La página de comandos aparecerá en una ventana emergente.

	Command	In Queue
	Locate Now	0
	Disable Power Button	0
	Enable Power Button	0

Para Inhabilitar el botón de poder (power), haga clic en el ícono de enviar comandos que está al lado de la frase "Disable Power Button".

Para Habilitar el botón de poder, repita el paso anterior pero presione en la línea que lea "Enable Power Button" – habilitar el botón de poder.



Las Geocercas pueden ser creadas alrededor de una dirección específica, haciendo un clic en el ícono y escribiendo la dirección. Un mensaje emergerá y le dará la opción de crear la Geocerca. Para ello siga las siguientes instrucciones.

Desde la página de inicio (home) haga clic en el ícono que verá abajo del mapa.

Vaya al mapa y haga un clic en el punto alrededor del cual desea crear su Geocerca.

Si elige un punto incorrecto, busque el ícono de la escoba que se encuentra a la derecha del mapa.

Cuando elija el punto correcto haga clic en

Asigne un nombre a su Geocerca, seleccione el radio en metros o en pies y haga clic en "Next".

Una vez la Geocerca esté delimitada usted verá el siguiente mensaje "Geofence created successfully".

Asigne la Geocerca a la unidad apropiada, encuentre y seleccione su unidad en el menú desplegable.

Seleccione "Inside", "Outside" o "Both" (dentro, fuera o ambas) en el menú desplegable.

Escriba la dirección de email o el No de teléfono para recibir el mensaje de la creación de la Geocerca.

La Geocerca será almacenada en la memoria de la unidad. Usted puede guardar hasta 5 Geocercas en cada unidad.

Seleccione "Assign" para asignar la unidad y luego seleccione "Finish" para terminar el proceso. Su nueva Geocerca aparecerá en la pestaña "Geofence" en la página de inicio.

## Configurar notificaciones por eventos

Los eventos disponibles son:

- Batería baja
- Movimiento
- Estacionado
- SOS

Siga los siguientes pasos:

- Haga clic en el ícono de administración "Admin"
- Seleccione y haga clic en el ícono de eventos.
- Seleccione un evento para la notificación.
- Escriba la dirección de correo electrónico y el número de teléfono por unidad.
- Haga clic en el ícono de guardar "Save".

## Eventos y Cómo Trabajan los Eventos

**Estacionado:** Se genera si el vehículo deja de moverse por 2 minutos. La unidad enviará un mensaje a la página web señalando que el vehículo está "estacionado" y especificando la dirección en la cual se encuentra.

**Movimiento:** se genera si la unidad siente el movimiento del vehículo. La unidad enviará un mensaje a la página web indicando que el vehículo está en movimiento. Una vez que se genere el evento de Movimiento, la unidad continuará reportando la dirección del vehículo cada 5 minutos hasta que el vehículo deje de moverse. En ese momento se dará el evento de "estacionado".

**SOS:** se genera si el botón de pánico es presionado por más de 3 segundos. Según se haya configurado se enviará un mensaje de texto o de correo electrónico indicando la ubicación y el tiempo en que el botón de pánico fue presionado. Se enviará un segundo mensaje si la última posición registrada por el GPS es diferente a la anterior.

**Batería Baja:** si la unidad capta que la batería está baja, la unidad enviará un mensaje a la página web indicando que el vehículo tiene la batería baja.

## Producto



## Para Cargar la Batería

Conecte el adaptador AC/DC a la unidad TT8850/Micro.

Enchufe el adaptador AC/DC a un toma corriente.

Mientras se esté cargando, el ícono de la batería (PWR LED) parpadeará, una vez que la batería esté cargada el ícono se quedará fijo.

También puede cargar la unidad TT8850/Micro usando un Puerto USB.

La carga completa de la batería toma alrededor de 5 horas. Por favor, para obtener el mejor rendimiento de la batería cárguela por complete antes de usar su unidad TT8850/Micro por primera vez.

## Instalando la Unidad en el Soporte Magnético

Por favor instale la unidad TT8850/Micro en el soporte tal como se muestra en las siguientes imágenes:



## Encender / Apagar

### Encender:

Opción 1: presione el botón de encendido (power) por al menos 3 segundos y suéltelo para prender el TT8850/Micro. El ícono de la batería se iluminará, ese es su indicador de encendido.

Opción 2: conecte la unidad al cargador externo y el TT8850/Micro se prenderá automáticamente. El ícono de la batería se encenderá.

### Apagar:

Opción 1: presione el botón de encendido (power) por unos 2 segundos. El ícono de la batería parpadeará y luego se apagará. El tiempo que toma la unidad en apagarse dependerá de la calidad de la red en ese momento. El tiempo máximo en apagarse es de 90 segundo. Por favor tome en cuenta que el TT8850/Micro no se apagará si el comando de apagado fue inhabilitado en la configuración de comandos.

Opción 2: si está usando una batería externa, al desconectar la batería externa la unidad se apagará.

## Botón de Pánico

Presione y sostenga por 3 segundos el signo de exclamación, ubicado a la izquierda de la entrada de la tarjeta SIM, y la señal de pánico se encenderá.

## Accesorios

ITEM	DESCRIPCIÓN
Adaptador AC/DC (PWR007)	110/220 Universal
Soporte magnético (MSC160) Opcional	Cable USB de conversión de 10-30 VDC
Cargador para el carro (CBL076) Opcional	40 Libras
Batería externa (BAT006K/BAT006P) Opcional	Batería externa de larga duración. 17600 mAh. Cables adaptadores.
Caja Pelican (BOX008) Opcional	Forro 1020
Imanes - caja Pelican (MSC146) Opcional	