



## Localizadores CelloTrack

**Innovadores dispositivos de rastreo continuo. Funcionan de manera óptima sin el acceso directo a una fuente de alimentación.**

La línea de productos **CelloTrack**, diseñada para aplicaciones de seguimiento avanzado de activos y localización, ofrece una funcionalidad mejorada a través de una batería de larga duración, de aproximadamente hasta tres años, una muy fácil instalación y gran variedad de aplicaciones agregadas.

Permiten reducir las pérdidas financieras de la empresa, asociadas al seguimiento de activos, tales como: remolques, contenedores y trenes. Permite el seguimiento, comunicación, localización basada en GPS, y capacidades de mantenimiento. Las unidades de la familia **CelloTrack** ofrecen asistencia periódica y un comando de conexión a un servidor independiente para fines de mantenimiento, configuración y actualización del firmware. El mantenimiento está habilitado por el paquete de software Cellocator +.

### Línea CelloTrack y CelloTrack 6M.

**CelloTrack** es un innovador dispositivo de rastreo, utilizado tanto para gestión de activos móviles como fijos. Este pequeño dispositivo permite realizar un seguimiento continuo y el monitoreo de la ubicación exacta de los valiosos activos de una compañía, incrementando su productividad operativa global. Equipado con una batería de larga duración (dura aproximadamente 3 años), así como con una carcasa IP67 de alta durabilidad y resistente a la intemperie, las características de **CelloTrack** funcionan de manera óptima sin el acceso directo a una fuente de alimentación. Es resistente a condiciones climáticas severas.

**CelloTrack 6M** ofrece soluciones rentables que permiten una operación autónoma de hasta seis meses con una medición GPS y una transmisión GPRS por día o dos meses de cuatro mediciones y transmisiones por día, utilizando baterías 2AH recargables. Permite el seguimiento, la comunicación, localización basada en GPS y capacidades de mantenimiento similares a las del CelloTrack habitual. Utiliza una carcasa IP65 impermeable y resistente al polvo. Está equipado con diferentes conectores de batería a bordo.

### Línea CelloTrack Power y CelloTrack Power 6M.

**CelloTrack Power** tiene un cargador interno el cual le permite ser utilizado en situaciones en las que se presenta un acceso a la energía de forma intermitente. Se puede utilizar cuando se requiere una instalación permanente como ocurre con los remolques donde la disponibilidad de energía es accesible sólo cuando se conecta a la energía del camión. La unidad carga su batería cuando la alimentación está conectada y utiliza su batería y el algoritmo avanzado de gestión de energía para mantener el seguimiento cuando está desconectado. La versión del producto **CelloTrack 6M** ofrece el mismo conjunto de capacidades y permite hasta seis meses con una medición GPS y una transmisión GPRS por día o dos meses de cuatro mediciones y transmisiones por día, utilizando baterías 2AH recargables. Utiliza una carcasa IP65 impermeable y resistente al polvo y está equipado con diferentes conectores de batería a bordo.

### Aplicaciones de los dispositivos CelloTrack:

- Contenedores.
- Equipamiento pesado.
- Remolques de camiones.
- Inventario.
- Vagones de tren.
- Cajeros automáticos y máquinas expendedoras.
- Barcos.
- Avionetas.
- Otros generales.





## Manténgase conectado con su flota en todo momento.

### CelloTrack Lighter y CelloTrack Lighter 6M

El **CelloTrack Lighter** es útil en situaciones donde se puede acceder a un suministro de energía intermitente. El arnés está equipado con un enchufe, lo que permite una fácil conexión a la toma de encendedor de cigarrillos del vehículo. Es para aplicaciones que requieren un fácil despliegue como el alquiler de automóviles.

La versión **CelloTrack Lighter 6M** ofrece el mismo conjunto de capacidades. Además es una solución rentable para aplicaciones donde la energía está conectada sólo al encendido y donde se requiere un mínimo de instalación y mantenimiento. Permite hasta seis meses con una medición GPS y una transmisión GPRS por día o dos meses de cuatro mediciones y transmisiones por día, utilizando baterías 2AH recargables y una carcasa IP65 impermeable y resistente al polvo.

### CelloTrack Container Lock.

Diseñado para ofrecer un seguimiento y un control ágil del cargamento de los contenedores. Se adosa a la puerta del contenedor, lo que permite al cliente saber exactamente dónde se encuentra la mercadería en cualquier momento, determinar si existen obstáculos en el camino o si alguien trata de abrir o manipular las puertas del contenedor. Se trata de un dispositivo con alimentación propia independiente para seguimientos, que junto con el con el bloqueo se puede instalar y quitar de un contenedor en aproximadamente un minuto eliminando la necesidad de abrir el contenedor.

### CelloTrack Container.

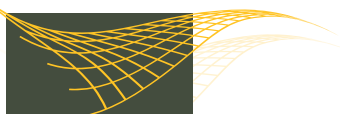
Se puede instalar dentro de contenedores de una manera absolutamente secreta. Nada es visible desde el exterior; así, los contenedores equipados con el dispositivo pueden ser fácilmente seguidos utilizando GPS ocultos y antenas GSM.

### CelloTrack Solar.

Solución "implementar y olvidar", el **CelloTrack Solar** es una unidad con un panel solar adjunto. Las baterías se cargan cada vez que hay luz solar natural disponible. Es una solución ideal para contenedores (donde el montaje externo es posible), remolques o activos en lugares remotos, donde no existen otros tipos de recargas.

- Durabilidad y larga vida de la batería, por lo que es ideal para el seguimiento de remolques, trenes, contenedores, activos de gran valor y mucho más.
- Dispositivo independiente de localización con alimentación propia.
- Los avanzados algoritmos de gestión de energía preservan la energía de la batería y extienden el período de duración de la misma.
- IP67 de alta duración y carcasa IP65 resistente a la intemperie que contiene a todos los componentes - batería, el módulo GSM y el módulo GPS.
- Un acelerómetro 3D que detecta el movimiento de los activos y permite diferentes tipos de transmisión de activos en movimiento y activos estacionados.
- Una interruptor (ON / OFF / Test / Pánico) programable, capacidades de carga y comunicación, un interruptor para detectar manipulaciones y dos LEDs de control.
- Mínimo mantenimiento.
- Fácil instalación, incluyendo orificios y bridas y una base magnética opcional.

*Desde hoy gestione sus bienes fijos y activos de forma segura y estable.*



**TrackTec**® *finding the way*

División  
Equipamiento

Av. La Dehesa 1822, Torre Sur, Of. 807, Lo Barnechea, Santiago  
Teléfono (+56 2) 270 60 500 • contacto@tracktec.cl

**www.tracktec.cl**