

# COPILOTO VIRTUAL



[samtech.cl/control\\_cadenafrio](http://samtech.cl/control_cadenafrio)





# COPILOTO VIRTUAL

El Copiloto Virtual Samtech® es un sistema de alerta temprana que actúa en conjunto con el GPS, para indicar al conductor sobre condiciones inseguras presentes en el recorrido del vehículo, a través de mensajes pregrabados. El sistema informa además, situaciones fuera de estándar como excesos de velocidad.



## DISPOSITIVO

El módulo de voz, es un dispositivo electrónico que se conecta al sistema de audio, para reproducir los mensajes a través de los parlantes del vehículo. El volumen de reproducción es manejado por el equipo en forma autónoma sin intervención del conductor. Los mensajes se reproducen incluso si la radio se encuentra apagada.

### MINERÍA



### TRANSPORTE



### RETAIL Y LOGÍSTICA



### MAQ. Y CONSTRUCCIÓN



### LEASING OPERATIVO



## INDUSTRIAS

Este sistema entrega un valor agregado en seguridad a cualquier industria relacionada con el transporte.

## CARACTERÍSTICAS

- Capacidad para 2 parlantes.
- Actualización de Firmware por Aire.
- Control de volumen vía remota.

## VENTAJAS

- Se incorpora al sistema de audio del vehículo.
- Previene al conductor frente a zonas de riesgo en la ruta.
- Rompe monotonía en recorridos muy largos.

## Configuración personalizada:

Sistema permite configurar de acuerdo a las necesidades y georreferenciación del cliente.

## Frases predefinidas:

El sistema cuenta con frases predefinidas que permiten utilizar para diferentes tipos de eventos.

## Funcionamiento en toda la ruta:

La configuración del sistema queda almacenada en el equipo, lo que permite su funcionamiento independiente de si hay cobertura o señal celular.