

# CADENA DE FRÍO

## ¿QUÉ SOLUCIONA?

La Medición y monitoreo remoto de temperaturas en tiempo real, durante el traslado y almacenamiento de productos que requieran una temperatura controlada, con la capacidad de generar alertas, permitiendo tomar medidas inmediatas para proteger la carga y reducir pérdidas.

## ¿QUÉ PERMITE?

- ✓ Programar alertas individuales o grupales para cargas fijas o en movimiento.
- ✓ Visualización gráfica con categorización de alertas por colores.
- ✓ Reportería histórica y en línea del comportamiento de las temperaturas.
- ✓ Integración de otros periféricos que aporten valor en la métrica de las variaciones de temperaturas: como Sensores de puertas.

## INDUSTRIAS



### Pasajeros Transporte

- Temperatura ambiente
- Almacenaje



### Salud Farmacéutica

- Vacunas
- Medicamentos, otros



### Alimentación

- Carnes
- Frutícolas
- Salmones

## CASOS DE USO O ÉXITO



*"Hemos podido detectar problemas de temperatura y evitar daños en la mercadería que transportamos"*



*"Nos ha facilitado hacer gestión para mantener los rangos que necesitamos en los productos que almacenamos"*



*"Nuestros clientes finales han podido validar la calidad de la mercadería que les estamos entregando, fidelizando mejor con ellos"*

## Monitoreo de temperatura:

Podrás realizar un control continuo a productos refrigerados, congelados, que requieran de un seguimiento detallado de acuerdo a los umbrales de temperaturas requeridos para los diferentes tipos de cargas.



Nuestro sistema está desarrollado tanto para **vehículos** como para **cámaras fijas**, integrando sensores de temperatura conectados a un dispositivos de rastreo **GPS**, para brindar **métricas precisas** sobre la temperatura en tiempo real del traslado o almacenamiento de un producto, alertando además de la **temperatura**, **desconexión de equipo**, **pérdida de señal** y **apertura de puertas**.

