



REEFET



Control y Validación
de Set point

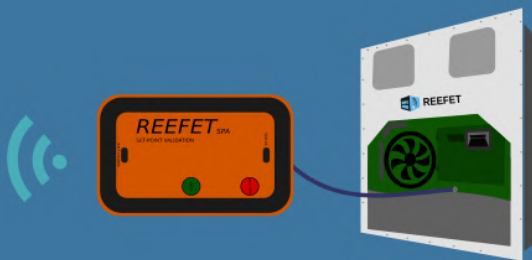


Monitoreo Remoto
Reefer



Inspección PTI
y estimación de daños

MONITOREO Remoto Reefer



UNIVERSIDAD TECNICA
FEDERICO SANTA MARIA



Conectando los dispositivos *Prisma* a los containers se minimizan los riesgos de daños a las cargas



REEFET

SOLUCIONES INNOVADORAS

REEFET crea el estándar en control electrónico

REEFET SpA, a través sus dispositivos "*Prisma*", permite visualizar en tiempo real el estado de los contenedores refrigerados, éstos se conectan a los Reefer de forma no invasiva, es decir, sin necesidad de intervenir mayormente en la estructura física, permiten subir la información a una Base de Datos (BD) y visualizar los parámetros a través de una plataforma web amigable, diseñada para que tanto técnicos como clientes puedan obtener la información que sea de su interés.

El sistema de Reefet posee herramientas que minimizan en gran medida los principales riesgos de daños a las cargas transportadas en contenedores refrigerados, tales como cambios de set-point no autorizados en procesos de exportación o importación, desconexión del suministro eléctrico más del tiempo permitido para las unidades full, ajuste de set-point mal configurados en despachos reefer y reacciones tardías antes fallas o anomalías de funcionamiento.

Monitoreo Remoto para contenedores refrigerados

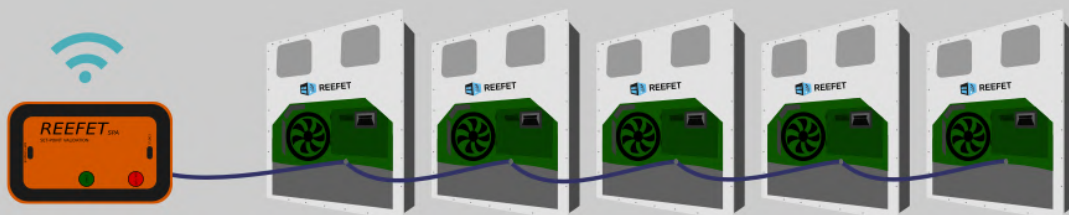


REEFET

SOLUCIONES INNOVADORAS

El sistema de MONITOREO REMOTO REEFER extrae información desde los contenedores refrigerados (REEFER) y permite visualizarlos en tiempo real a través de una plataforma web que genera alertas por temperaturas fuera de rango o si la unidad fue manipulada como por ejemplo cambios de set point no autorizados.

Reefet optimiza el estándar actual de monitoreo, el cual se realiza de forma manual, tres veces al día. En cambio, este sistema permite realizar un monitoreo automático veinticuatro veces al día, lo cual genera una respuesta más rápida ante fallas o manipulaciones no autorizadas, evitando riesgos de daños a la carga.

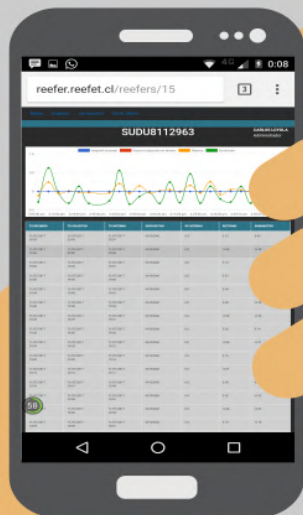


- ✓ Minimiza riesgos de siniestros a la carga por errores de monitoreo.
- ✓ Optimiza el estándar actual de monitoreo
- ✓ Alertas automáticas por cambios de set point no autorizados y temperaturas fuera de rango.
- ✓ Optimiza la gestión ahorrando tiempo y dinero.

Detecta variaciones en el set point y genera alertas



REEFET



La plataforma de monitoreo reefer permite acceder fácilmente a los registros históricos de un periodo en específico, éste es uno de los beneficios que podrán obtener a través de los servicios de REEFET, además facilita la búsqueda de monitoreos, entrega control en el ingreso y despacho de unidades full al depósito y minimiza los tiempos de respuesta ante eventuales problemas en el proceso, tales como fallas técnicas que se presenten en la maquinaria dentro de sus sistemas eléctricos o de refrigeración.



REEFET

MONITOREO Remoto Reefer



Control y Validación
de Set point



Monitoreo Remoto
Reefer



Inspección PTI
y estimación de daños



UNIVERSIDAD TECNICA
FEDERICO SANTA MARIA

