



# RHESUS CARGO

Rhesus Cargo, es una solución para el control de los procesos de distribución y logística sanitarios, incluyendo las operaciones sanitarias en ambulancias.



## SERVICIOS

### INTEGRACIÓN CON SISTEMAS DE TERCEROS Y ADAPTACIONES A MEDIDA

El sistema puede trabajar en modo autónomo o conectado a otros sistemas y equipos ya existentes, manteniendo la integridad de los datos.

## BENEFICIOS



### REDUCCIÓN DE ERRORES

- Reducción de errores en control de procesos y distribución



### CONTROL DE CUMPLIMIENTO

- Control del cumplimiento de los procedimientos y los protocolos
- Cumplimiento de las normas GMP e ISO 9001



### DISMINUCIÓN DE TIEMPOS

- Disminución de los tiempos



### COMODIDAD Y CONFIANZA

- Comprobación fiable de la distribución y logística
- Alertas visuales y sonoras. Comodidad y confianza para el personal



Nuestra solución **Rhesus Cargo** proporciona alertas visuales y sonoras, ofreciendo comodidad y confianza al personal



## MÓDULOS

01

### CONTROL CUSTODIADO DE LOGÍSTICA

Garantiza el cumplimiento de la cadena de custodia en envíos y traslados y facilita la demostración del correcto cumplimiento de un contrato.

02

### LOCALIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE INVENTARIOS

Permite encontrar fácilmente una unidad o paquete entre muchos mediante una utilidad de localización activa mediante señales acústicas. Permite no sólo las entregas de paquetes sino la redistribución (tomar o dejar paquetes de una ubicación sin errores). Se puede integrar en un sistema de gestión de inventarios existente.

03

### INFORMES Y CUADROS DE MANDOS

Diseña los informes que le ayudarán a tomar las mejores decisiones, basadas en el análisis de los datos reales de los procesos y las operaciones.

04

### NOTIFICACIONES Y ALERTAS

Decide cuándo y cómo quieres recibir información y genera alertas cuando la situación lo requiera, diseñando protocolos de ejecución..



Nuestras soluciones permiten el control automático de los procesos específicos del sector sanitario. **Somos especialistas en el control de productos biológicos y farmacológicos de uso médico.** Utilizamos tecnología punta y realizamos desarrollos propios de software y hardware.



# RHESUS CARGO

## TECNOLOGÍA

## ELEMENTOS DE IDENTIFICACIÓN



### ETIQUETA INTELIGENTE

Identifica, caracteriza y controla individualmente cada unidad de interés.



### PULSERA INTELIGENTE

Identifica a los pacientes y permite controlar el protocolo médico.



### BALIZA DE UBICACIÓN

Identifica cualquier punto fijo de control en áreas de trabajo o tránsito.



### TARJETA DE USUARIO

Identifica a los usuarios y les permite realizar operaciones según su perfil de autorización.

## SOFTWARE



- Acceso multi-pantalla
- Arquitectura funcional
- Compatibilidad con estándares
- Privacidad y políticas de protección



# RHESUS CARGO

## TECNOLOGÍA

### DISPOSITIVOS DE CONTROL



#### PDA

Dispositivo de mano ligero y versátil que controla unidades en operaciones que requieran gran movilidad.



#### MOSTRADOR

Dispositivo de sobremesa para leer y controlar unidades en operaciones que no necesiten mucha movilidad.



#### CÍCLOPE

Dispositivo de sobremesa que controla el etiquetado de las unidades añadiendo a las funciones del Mostrador la capacidad de leer la información en las etiquetas impresas.



#### TÚNEL

Dispositivo ergonómico utilizado para la lectura automática de múltiples unidades.



#### PÓRTICO

Dispositivo configurado a medida que registra automáticamente el paso de unidades por determinados puntos de control, como pasillos o entradas de cámaras.



#### CONTENEDOR INTELIGENTE

Dispositivo de seguridad que impide extraer de su interior la unidad a entregar o administrar a menos que la identificación del receptor o paciente resulte positiva