

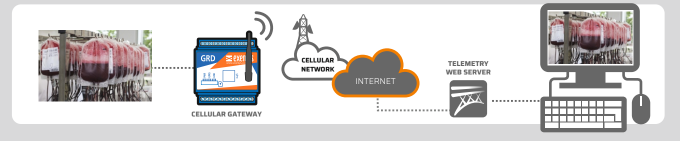
INDUSTRIAL IOT

for System Integrators and Service Providers

Nota de Aplicación #39

Telemetría de la temperatura en un banco de sangre

La solución de gestión remota de Exemys para un banco de sangre es una solución todo en uno que incluye comunicación celular, servidores de alojamiento y una interfaz de usuario en la web.



PRINCIPALES VENTAJAS PARA SUS CLIENTES

- > Monitoreo continuo
- > Reducción de costos laborales
- Alertas en tiempo real
- Mejora del cumplimiento normativo
- > Mejora de la trazabilidad
- Mayor eficiencia

El banco de sangre es responsable de garantizar que la sangre y los productos sanguíneos sean seguros, estén disponibles y sean compatibles para la transfusión a los pacientes que los necesiten. El control de la temperatura es fundamental en un banco de sangre para asegurar que la sangre donada y los productos sanguíneos se almacenen y transporten a las temperaturas adecuadas. Un control inadecuado de la temperatura puede llevar a la deterioración de los productos sanguíneos, reduciendo su eficacia y poniendo en peligro a los pacientes.

¿Qué es la industria 4.0?

INDUSTRIA 1.0 Mecanización









¿Qué es la industria IoT?