

# Beneficios del sistema de monitorización inalámbrico basado en textiles inteligentes

• SISTEMA END TO END



- EL PROBLEMA CARDIOVASCULAR

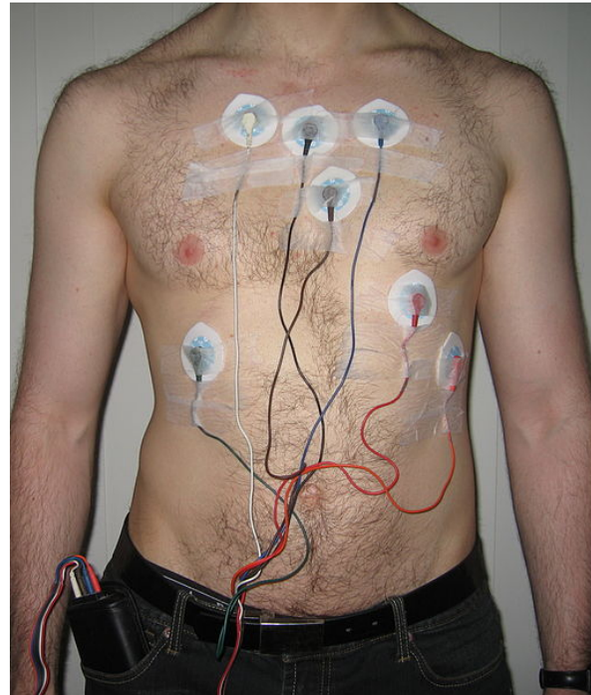


• **SOLUCIONES ACTUALES**

**Comienzos  
(ECG estáticos)**



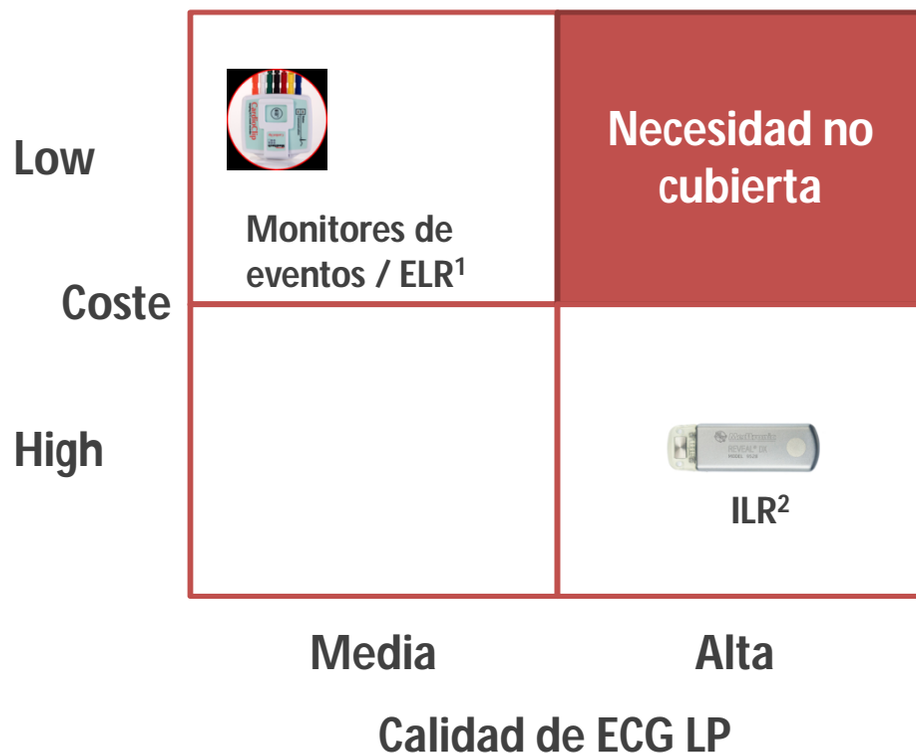
**Primeros sistemas  
ambulatorios  
(Holter 24 horas)**



**Evolución sistemas ambulatorios  
(Monitores de eventos, semanas  
con menor información)**



• LA OPORTUNIDAD EN EL MERCADO



Principales problemas del ECG a Largo Plazo

- Observancia del paciente
- Calidad de la señal
- Coste del producto



Mala relación calidad / coste

(1) ELR: External Loop Recorder, grabador de eventos en bucle. Es un sistema de ECG a largo plazo que únicamente graba episodios de hasta 2 o 3 minutos de la actividad del corazón cuando ha sido activado por el paciente o en los más modernos el propio dispositivo ha detectado una arritmia.  
 (2) Internal Loop Recorder. Similar al External Loop Recorder pero implantado mediante cirugía debajo de la piel del paciente.

• ¿QUÉ OFRECE NUUBO?



• MEJOR DIAGNOSTICO, MAYOR AHORRO Y MAS COMODIDAD

Cardiólogo

• LA MEJOR SEÑAL AMBULATORIA

- Gran porcentaje de detección de patologías
- Menos pruebas recurrentes de holter y menos infecciones
- Ahorro de tiempo de intervención por paciente

Paciente

• COMODO Y FACIL DE USAR con un 100% de compromiso por parte del paciente

- Da seguridad poder llevar puesta la prenda
- Compatible con cualquier tipo de actividad diaria incluyendo actividad física intensa

Sistema Sanitario

• REDUCCION SIGNIFICATIVA DE COSTES

- Disminuye el coste por paciente. Pago por uso, sin costes iniciales de adquisición
- Disminución de pruebas recurrentes por paciente
- Más económico que otras soluciones disponibles
- Monitorización del paciente fuera del hospital

- GRACIAS



Jacobo Crespo  
[jcrespo@nuubo.com](mailto:jcrespo@nuubo.com)  
+34 666 955 310