

SOLUCIONES INNOVADORAS EN SALUD 4.0

Las Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones (TIC), la simulación mediante técnicas de realidad virtual o el tratamiento digital de imágenes, ofrecen nuevas oportunidades para mejorar significativamente los recursos al alcance de los profesionales de la Sanidad. Serán claves en el proceso de transformación digital del sector.

Las TIC constituyen pilares esenciales para el desarrollo de una sanidad, sostenible, de calidad, personalizada y centrada en el paciente, ubicua y basada en la evidencia médica, la **Smart eHealth**.



GMV
www.gmv.es marketing.healthcare@gmv.com

 www.facebook.com/infoGMV

 [@infoGMV](https://twitter.com/infoGMV)

 <https://www.linkedin.com/company/gmv>

**gmV**[®]
INNOVATING SOLUTIONS

NUESTRO DESAFÍO

En GMV desarrollamos soluciones y productos innovadores para atender las necesidades específicas y singulares de nuestros clientes, cumpliendo con los más exigentes estándares de calidad y seguridad:

- Sistemas de Telemedicina en tiempo real
- Sistemas de Monitorización y seguimiento de pacientes crónicos pluripatológicos
- Sistemas de Telerehabilitación
- Soluciones Smart Health
- Soluciones explotación de datos clínicos Epidemiológicos: Big Data y Smart Data
- Soluciones y servicios de seguridad
- Sistemas de simulación y planificación de radioterapia y cirugía intraoperatoria
- Procesamiento de imagen médica
- Sistemas de movilidad, infraestructuras de ayuda humanitaria, y gestión de emergencias.



PRODUCTOS DE SALUD

antari Suite de productos de e-Health



- Plataforma de atención no presencial



- Plataforma para la monitorización de pacientes crónicos pluripatológicos



- Plataforma para la explotación de datos clínicos y epidemiológicos



- Plataforma para el seguimiento de programas de rehabilitación a distancia



- Solución cloud de gestión de imágenes médicas digitales

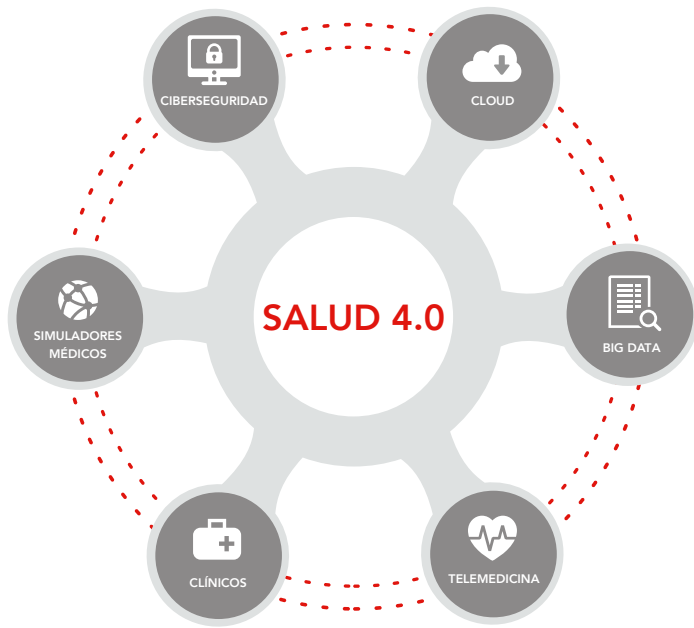
radiance



- Sistema de planificación de Radioterapia IntraOperatoria (RIO)



TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LA SANIDAD



SOLUCIONES DE CIBERSEGURIDAD Y PRIVACIDAD

Oferta que abarca el ciclo de vida completo de la ciberseguridad: protección de datos personales; cumplimiento del RGPD; anonimización de datos de salud; privacidad en entornos de movilidad.

SOLUCIONES SMART HEALTH

Oferta de nuevas soluciones que aplica inteligencia artificial para interpretar rápidamente grandes, diversos y diferentes conjuntos de datos dentro de los marcos regulatorios vigentes, permitiendo a los profesionales de la salud mejorar la atención sanitaria de la población.



PROYECTOS

HEXIN, BIG DATA PARA LA EXPLOTACIÓN DE DATOS CLÍNICOS Y EPIDEMIOLÓGICOS.

Plataforma para el **Servicio Gallego de Salud (SERGAS)**. Pionera en su modalidad en una región española, emplea una infraestructura **Big Data** para obtener evidencias clínicas y epidemiológicas.

HARMONY, BIG DATA PARA ENFERMEDADES ONCOLÓGICAS DE LA SANGRE.

Proyecto para mejorar y personalizar los tratamientos de pacientes con leucemia linfocítica crónica, linfoma no de Hodgkins, síndromes mielodisplásicos y menores con desórdenes sanguíneos. GMV diseña y desarrolla una plataforma Big Data de análisis masivo de datos para facilitar a los médicos la toma de decisiones.

MOPEAD, BIG DATA PARA ENFERMEDADES DE LA MENTE.

Proyecto para la investigación científica-clínica de la enfermedad de Alzheimer. GMV desarrolla una aplicación web basada en el concepto Citizen Science para el reclutamiento de pacientes con Alzheimer en fase temprana. Desarrolla e implanta un sistema **Big Data** para el análisis de los datos recogidos de estos pacientes.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL TRATAMIENTO DE LUMBALGIAS Y CERVICALGIAS.

BACK-UP, proyecto que contribuirá en mejorar la prognosis y los tratamientos del dolor en cuello y lumbares. GMV, con **antari Home Care**, facilitará la labor de los profesionales sanitarios dispensando un seguimiento personalizado en el domicilio. Proporcionará información del estado y evolución de este tipo de pacientes.

FACET, TELEMEDICINA PARA PREVENIR Y FRENAR LA FRAGILIDAD.

Proyecto que aplica la plataforma de telemedicina desarrollada por GMV **antari Home Care** para prevenir y frenar el deterioro funcional de 13,5 millones de europeos de edad avanzada, a través del monitoreo y la vigilancia remota.

KidsCare, TELEMEDICINA PARA SERVICIO DE PEDIATRÍA.

Tele-asistencia pediátrica en centros escolares y escuelas infantiles.

eHealth Vision. My Vision 360, TELEMEDICINA PARA SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA.

Pionera plataforma de tele-oftalmología por videoconferencia en tiempo real.

TELEMEDICINA PARA SERVICIO DE DIAGNÓSTICO Y PRESCRIPCIÓN DE TRATAMIENTOS EN ACCIDENTES DE TRÁFICO

Clínica Campbell, institución líder en Colombia, especializada en la atención sanitaria de personas que han sufrido accidentes de tráfico.

