



Barcelona | Lisboa | Madrid | Milán

Círculo de salud del paciente



Barcelona | Lisboa | Madrid | Milán

A photograph showing two women and a baby. The woman on the left has short brown hair and is wearing a multi-colored striped shirt. She is holding a baby who is wearing a light-colored dress with a dark blue collar. The woman on the right has short blonde hair and is wearing a white shirt with a pattern of colorful hearts. She is looking down at the baby with a smile. The background is a plain, light-colored wall.

El proyecto

El proyecto



COMO PARTIMOS

— MODELO REACTIVO

La asistencia sanitaria se da cuando el paciente ya está en fase aguda.

— ESTANDARIZACIÓN

Contenido estándar para todos los pacientes, sin tener en cuenta su edad ni historia clínica.

— ATENCIÓN SANITARIA TRADICIONAL

Acompañamiento al paciente únicamente en su proceso asistencial dentro del Centro de Atención Primaria.



HACIA DONDE QUEREMOS IR

— MODELO PREVENTIVO

Empoderar al paciente de su salud para prevenir futuras patologías o eventos.

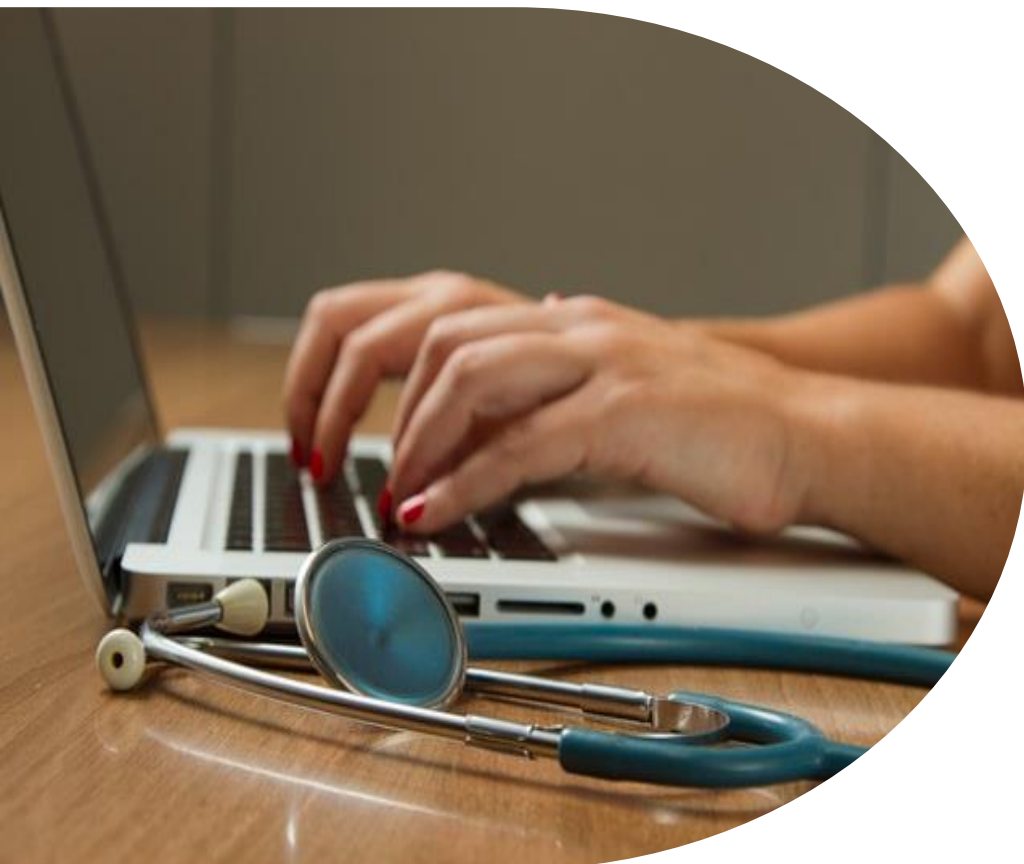
— PERSONALIZACIÓN

Contenido personalizado para el paciente en función de su grupo de edad e historia clínica.

— ATENCIÓN SANITARIA INTEGRAL

Acompañar al paciente en todo el proceso de asistencia sanitaria, tanto desde el Centro de Atención Primaria como fuera de él.

El proyecto



VALOR AÑADIDO

— PROFESIONALES DEL SMS

- Se evita el proceso de llenado a mano de datos en la “Cartilla del niño sano”.
- Información integrada con los sistemas del SMS.
- Asistencia virtual al paciente.
- Acceso a archivos (fotos, videos, audios) del paciente para un mejor diagnóstico.
- Gráficos de evolución del paciente.

— FAMILIARES/TUTORES

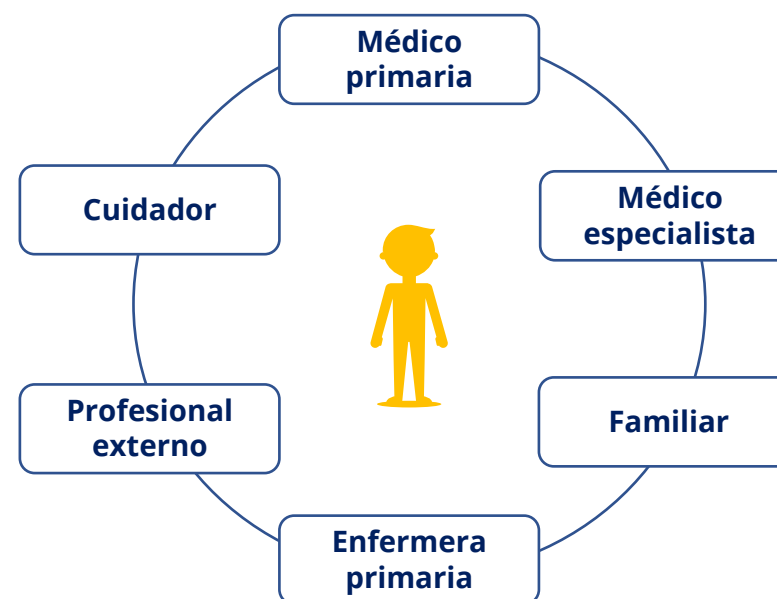
- Empoderamiento de la salud del paciente.
- Calendarización de eventos relacionados con el paciente.
- Contenidos informativos de prevención de fácil acceso.
- Comunicación directa con el profesional médico y el resto de actores de su círculo de salud.
- Gráficos de evolución del paciente.

El proyecto



Implantación de **un sistema informático** que dote al SMS de un **entorno colaborativo** que permita un mejor seguimiento a los pacientes pediátricos y con enfermedades raras.

Con participación de **todos los actores implicados** en el proceso (usuarios del sistema sanitario, profesionales del SMS, familiares, cuidadores, profesores, profesionales externos).



A woman with dark hair and bangs, wearing a white t-shirt, is sitting on a couch with two children. A young girl with dark hair and bangs, wearing a white sleeveless top, is looking at a laptop screen. A young boy with dark hair, wearing a white polo shirt, is pointing at the laptop screen. The woman is looking at the screen and has her hand on the boy's hand. The background shows a couch with beige pillows and a white blanket. The text "La solución" is overlaid in the center of the image.

La solución

La solución



PLATAFORMA WEB

Plataforma web con acceso por parte del círculo de salud del paciente que sirva de entorno colaborativo.



APP INTEGRADA EN PORTAL DEL PACIENTE

Aplicación móvil con las mismas funcionalidades que en el entorno web, y que esté integrada dentro de la aplicación de salud Portal del Paciente.



HERRAMIENTAS COMPLEMENTARIAS

Herramientas que recojan información de forma automática como **pulseras wearables**, y dispositivos externos.



SERVICIOS DE INTEGRACIÓN

Integración con **sistemas de información del SMS**.



SERVICIOS DE ALTA DISPONIBILIDAD

Respuesta inmediata a **incidencias**, un adecuado **soporte preventivo** y **monitorización** continuada.

La solución



CÍRCULO DE SALUD DEL PACIENTE



SANITARIO



FAMILIA

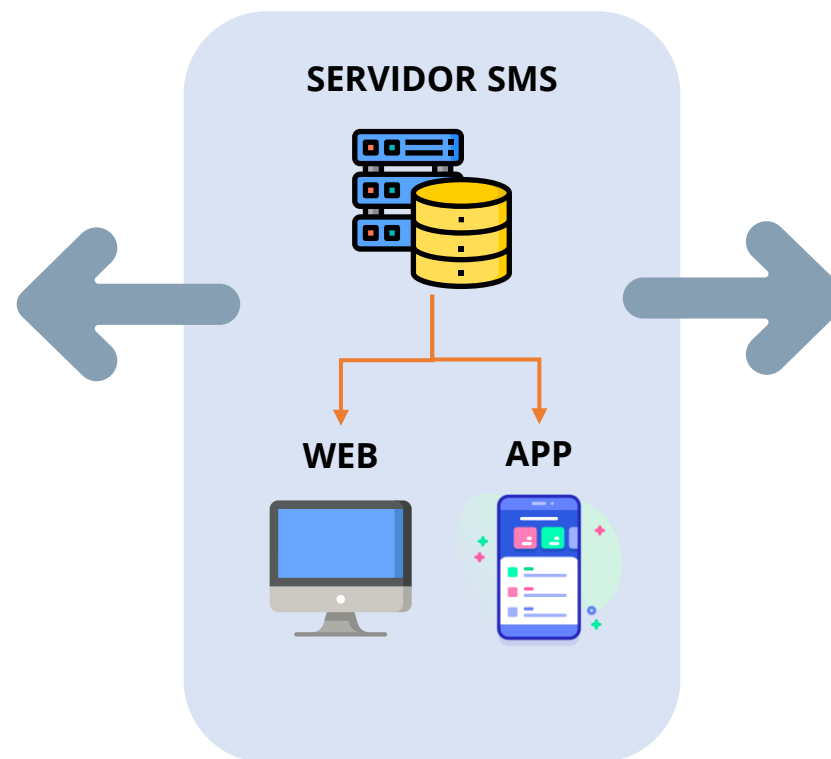


PROFESIONAL
EXTERNO



CUIDADOR

- Información Cartilla del Niño Sano
- Sistema de alertas y notificaciones
- Calendario de consultas y vacunas
- Sistema de mensajería
- Compartir archivos
- Biblioteca de contenidos
- Gráficos de evolución del paciente
- Seguimiento actividad física



Integrado con sistemas TIC del SMS:

- HIS (Selene)
- OMI-AP
- Portal del Paciente
- CAS Ciudadano
- CAS Profesional
- Vacusan

A photograph of a person's hands clasped together over a laptop on a desk. The scene is dimly lit, with a computer mouse and a pair of glasses visible in the foreground. The text 'Entidades y roles' is overlaid in white on the image.

Entidades y roles

Entidades y roles



Entidades



PULSO EDICIONES

Pulso ha sido responsable de la gestión del proyecto, así como del levantamiento de requerimientos funcionales, el diseño de la plataforma y la documentación de los entregables del proyecto.



AICRUM IT

Aicrum IT ha sido responsable del desarrollo de toda la solución, la programación e instalación de todos los componentes en el entorno de servidores del Servicio Murciano de Salud y de las integraciones con los sistemas internos del SMS.

Entidades y roles



Roles clave del proyecto



Joan Escudero	Director de proyecto	Director de Digital Health de Evidenze. Sus principales funciones son: supervisar los diferentes proyectos de la unidad e identificar nuevas oportunidades de negocio.
Blanca Contreras	Coordinador de proyecto	Senior Project Manager de la unidad de Digital Health de Evidenze. Sus principales funciones son gestionar y liderar los proyectos de innovación de la unidad.
Mariana Fialá	Soporte gestión de proyecto	Project Manager de la unidad de Digital Health de Evidenze. Sus principales funciones son gestionar y liderar los proyectos de innovación de la unidad.
Elisenda Borlan	Diseño gráfico	Coordinadora del departamento de diseño de Evidenze. Sus principales funciones son supervisar y graficar los diseños solicitados por las unidades de la empresa.

Tonny Velin	Consultor experto en Innovación	Promover proyectos de innovación e identificar oportunidades de negocio para la empresa
Angel Torrecillas	Director Técnico	Responsable de desarrollo e integraciones
Manuel Garre	Desarrollo de software	Desarrollo front-end y back-end
Manuel Fresneda	Desarrollo de software	Desarrollo front-end y back-end

Entidades y roles



Impacto a nivel empresarial



PULSO EDICIONES

Posicionamiento: liderazgo en proyectos de Salud Digital en la Región de Murcia y en integraciones con los sistemas regionales de salud.

Facilitador: aumentar nuestra presencia y participación en otros servicios regionales e incrementar nuestra participación en proyectos de Salud Digital.

Colaboración con Aicrum en otras iniciativas fruto del éxito del proyecto.



AICRUM IT

Desarrollo de proyectos: innovadores de alto contenido tecnológico

Especialización: en Inteligencia Artificial, Big Data y Realidad Inmersiva.

Experiencia: en proyectos colaborativos de I+D+i a nivel europeo e internacional.

A close-up photograph of a person wearing a white lab coat, holding a smartphone in their left hand and pointing at the screen with their right index finger. The background is a plain, light-colored wall. The text "El futuro" is overlaid in the center of the image.

El futuro



LANZAMIENTO

Feb-2022

— LANZAMIENTO CON GRUPO REDUCIDO DE USUARIOS

Se han seleccionado 3 pediatras y 3 doctoras genetistas especialistas en enfermedades raras para empezar a utilizar “Círculo del Paciente”.



MANTENIMIENTO Y EVOLUTIVOS

2022-2025

— MANTENIMIENTO

Mantenimiento de la solución entregada en 2021. Corregir posibles errores y asegurar la disponibilidad del servicio en todo momento.

— EVOLUTIVOS

Desarrollo de nuevas funcionalidades que contemplen la gestión de otras patologías como por ejemplo cardiopatías o diabetes.

