

PROPUESTA DE VALOR:

El producto está directamente relacionado con la agenda 2030 de la ONU, con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Centrándose en el "Objetivo 3 - Garantizar una vida saludable y promover el bienestar para todas las personas en todas las edades". En 2019, el mundo enfrentó el inicio de una pandemia global que dejó más de 6 millones de muertes, generando un caos en todas las redes de salud del planeta.



A lo largo del tiempo, las emergencias médicas han dado lugar a importantes avances en la atención médica con el objetivo de tratar a los pacientes de forma rápida y eficaz, reduciendo así sus posibilidades de complicaciones o muerte. En la pandemia del SARS-CoV-2, el tiempo fue un factor crucial para salvar vidas.

Con ello, la empresa trabaja para aportar más eficiencia a los sistemas sanitarios de toda Castilla y León, España y otros países dando un acceso mucho más detallado y rápido al historial clínico del paciente, asegurando el mejor tratamiento y personal médico para cada cuadro clínico que se presente en una urgencia médica. En este caso, se logran avances significativos para ayudar a salvar las vidas de millones de personas de forma ágil y eficaz.

Las motivaciones que nos mueven a haber desarrollado este producto son:

- El incremento de personas mayores sin atención en sus hogares.
- La tranquilidad que puede aportar "Ilife" a las familias.
- La posibilidad de agilizar el sistema sanitario a la hora de ofrecer atención al paciente.

El producto se basa en una pulsera inteligente, similar a las pulseras que ya se encuentran en mercados como lo son My Band, Apple Watch, Whopp, etc. Es decir, un dispositivo electrónico en forma de pulsera inteligente el cual contará con una gran cantidad de sensores y funciones. Estas se conectarán al móvil mediante Bluetooth, lo cual permite sincronizarse con aplicaciones móviles.

La pulsera está enfocada al ámbito de la salud y a recoger datos importantes relacionados con ella, como la temperatura, la presión arterial, el ritmo cardiaco, nivel de oxígeno en sangre, etc. Esta almacena los datos durante un año. Desde el momento en el que miras "x" datos se puede llegar a observar cuales fueron esos datos desde un máximo de un año.

A su vez, mantiene almacenados los datos médicos más importantes para que a la hora de acudir a urgencias, a parte de los datos de salud relacionado con las constantes vitales recogidos por la pulsera, aporte otra información de interés para agilizar el proceso como enfermedades, alergias a medicamentos, operaciones, etc.