

## **Ingenieros andaluces crean una app que lleva la consulta del médico a casa con sólo una tablet**

LOCALIZACIÓN: Sevilla

DURACIÓN VTR: 1'46

**RESUMEN:** Ya es posible no hacer cola en el médico. Uno mismo puede hacerse en casa pequeños análisis no invasivos y sencillos, es decir medirnos la frecuencia cardíaca, la tensión arterial, el peso y la temperatura y enviárselo a nuestro médico. Éste recibirá los datos y el paciente no tiene que salir de su casa ni perder tiempo. Este sistema va más allá de una simple aplicación informática, funciona a través de una Tablet y los dispositivos de medición conectados por bluetooth. Se trata de uno de los proyectos Minerva que respalda la Junta de Andalucía y Vodafone para lanzar buenas ideas de negocio. De momento sólo se utiliza en algunas clínicas privadas de Sevilla y sus creadores intentan comercializarlo en farmacias. Según expertos, apostar por las aplicaciones en salud facilita la detección de síntomas precozmente y podría reducir el consumo de fármacos.

### **VTR:**

A sus 62 años Loli tiene una hipertensión severa y necesita acudir al médico al menos una vez por semana. Sólo en eso consume una mañana y unos euros en llegar a su centro de salud. Por eso ella prefiere hacerse unos análisis sencillos desde casa.

**TOTAL LOLI QUIJANO**  
Usuaría aplicación Primum Health

*"Me ahorra el desplazarme el tener que bajar a una farmacia o ir al médico y lo veo muy tranquilizar y fiable para mí porque mi vida depende de ello."*

Con esta tablet conectada por bluetooth a los distintos dispositivos uno puede medirse la tensión arterial, oxígeno en sangre o las pulsaciones. Esta aplicación es una iniciativa de estos jóvenes y es una de los proyectos Minerva que respalda la Junta de Andalucía y Vodafone para lanzar buenas ideas de negocio, en este caso relacionadas con la salud.

**TOTAL DAVID DE MENA**  
Fundador Primum Health

*"Las Tablet son una realidad que nosotros palpamos simplemente hemos llevado esta tecnología a todo lo que es el ámbito sanitario de tal forma que a través de sensores inalámbricos como puede ser el tensiómetro, el electrocardiograma o el espirómetro podemos recoger todos estos datos a través de una forma muy sencilla"*

Y el médico recibe los datos de los análisis de esta manera...una pequeña alerta y listo. Si hubiese algún peligro el médico podría avisar al paciente. Eso permite ahorrar no solo tiempo a los pacientes sino a los especialistas.

**TOTAL EMILIO DOMINGUEZ**  
Otorrinolaringólogo

*"Teóricamente esto debería ahorrar costes. Cuando tú tienes a una persona mas controlada en teoría y esa persona empieza a ir mal en teoría detectarás esa complicación precozmente y en líneas generales una alteración que se detecta precozmente es más barato de tratar."*

El futuro pasa por distribuir este sistema en las farmacias, para que el paciente, mantenga hilo directo con su médico. En pleno debate sobre el coste de la sanidad quién sabe si apostar por las aplicaciones en salud podría ser la solución.

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico [info@historiasdeluz.es](mailto:info@historiasdeluz.es)