# PlantaDoce.

**Público** 

# Aragón invertirá cinco millones de euros en transformación digital en sanidad

El Gobierno de la comunidad autónoma ha estructurado su estrategia de transformación digital en base a tres proyectos: centros sanitarios líquidos, sistema sanitario inteligente y medicina personalizada.

PlantaDoce 17 mar 2022 - 12:28



Aragón busca robustecer su sistema sanitario. Con el objetivo de mejorar la accesibilidad al sistema e incrementar la capacidad de adaptación de los recursos de diagnóstico, la Dirección General de Transformación Digital, Innovación y Derechos ha trazado **tres proyectos de transformación digital**: centros sanitarios líquidos, sistema sanitario inteligente y medicina personalizada. Para ello, el Ejecutivo autonómico invertirá cinco millones de euros en los próximos meses.

Estos proyectos permitirán, en el marco de la Estrategia de Salud Digital del Sistema Nacional de Salud (SNS) 2021-2026, el desarrollo de los servicios sanitarios digitales, la generalización de la interoperabilidad de la información sanitaria y el impulso a la

### PlantaDoce.

analítica de datos relacionados con la salud y el sistema sanitario.

El director general de Transformación Digital, Innovación y Derechos de los Usuarios del Departamento de Sanidad, Juan Coll, y la coordinadora de historia clínica electrónica de Aragón (Guhara), Trinidad Serrano, han presentado esta estrategia en rueda de prensa.

#### Aragón confía en mejorar la accesibilidad al sistema e incrementar la capacidad de adaptación de los recursos de diagnóstico

El primero de los proyectos, el de centros sanitarios líquidos, tiene como objetivo acercar la asistencia sanitaria a los ciudadanos eliminando las barreras físicas de las situaciones de aislamiento en general y las geográficas en los entornos rurales, permitiendo a su vez el asentamiento de la población en zonas despobladas. Asimismo, permitirá desplegar los sistemas de telemedicina, cuidados integrados y capacitación de pacientes por el territorio de Aragón, incluidas residencias de mayores y dependientes.

Para ello, se encuentran en desarrollo diferentes líneas de trabajo que pasan, en primer lugar, por una evolución de los servicios que presta Salud Informa, la incorporación de sistemas de comunicación virtual, como videoconferencias, servicios de telesalud, monitorización y cuidados integrados, la formación digital al ciudadano y la adecuación de centros a la no presencialidad.

El proyecto sistema sanitario inteligente, por su parte, permite avanzar en la búsqueda de **una nueva medicina más precisa** enfocada a las particularidades del paciente: predictiva, que permitirá pasar de un modelo reactivo a un modelo predictivo; preventiva, que ayudará en la prevención y aparición de enfermedades basándose en datos históricos y patrones; y participativa con la colaboración de agentes bien coordinados gracias a la optimización de recursos y de la tecnología y poblacional independientemente de su zona o lugar de residencia.

El tercer proyecto, denominado medicina personalizada, busca la adaptación de los recursos de diagnóstico y la mejora de la capacidad terapéutica mediante la creación de una red que permitan tener un laboratorio virtual único y mediante la creación de

# PlantaDoce.

herramientas de gestión del proceso quirúrgico, entre otras. Para las diferentes líneas de acción programadas en los próximos meses se destinarán casi **dos millones de euros** 

3/3

https://www.plantadoce.com/publico/aragon-invertira-cinco-millones-de-euros-en-transformacion-digital-en-sanidad

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.