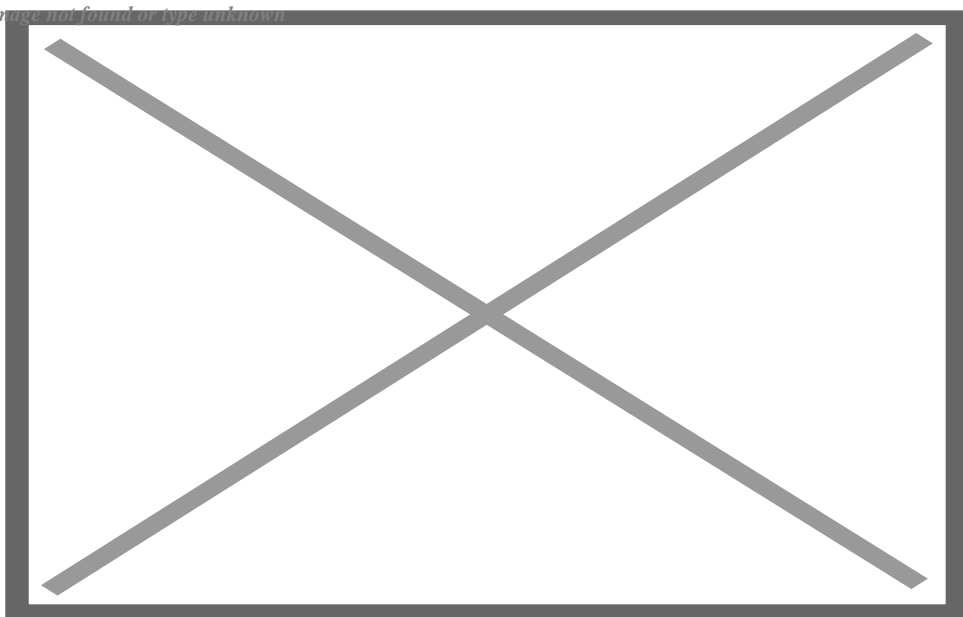


Transformación digital, por una mayor eficiencia en el servicio de salud en Cuba

Image not found or type unknown



El mayor reto en 2023 es poner en funcionamiento el repositorio de la historia clínica electrónica. Foto: UTalca

La Habana, 29 mar (RHC) La transformación digital que se adelanta en Cuba en el sector de la salud garantizará una mayor eficiencia en los servicios que se les presta a la población.

El subdirector del Centro de Informática Médica, Leodán Vega manifestó que el objetivo es lograr la conectividad universal, interoperabilidad como principio para lograr que todo el ecosistema de aplicaciones de la Salud pueda coexistir, y asegurar una salud digital inclusiva, dirigida fundamentalmente a los sectores en situación de vulnerabilidad.

Agregó que también se pretende lograr que los derechos humanos sean transversales, y que la inteligencia artificial sea un elemento importante para mejorar y hacer uso eficiente de los datos que recopila.

Precisó el directivo citado por el diario Granma que las áreas de trabajo son la historia clínica electrónica; salud móvil; telesalud; docencia e investigación con ayuda de las tecnologías de la información y las

comunicaciones; infraestructura, estandarización e interoperabilidad, y las bases legales y normativas.

El mayor reto en 2023 es poner en funcionamiento el repositorio de la historia clínica electrónica con las aplicaciones creadas y un grupo de registros indispensables como los de vacunación, de fallecidos, de la red de nefrología, asociados al banco de sangre y a los elementos de la geolocalización.

Además, se establecerán mecanismos centralizados para programas que llegan de forma directa a la atención primaria de Salud, como el Programa de Atención Materno-Infantil, en función de la capacidad tecnológica de los actores que intervienen en el proceso.

“Una aspiración es formalizar el sistema de teleradiología, que asegura el intercambio de estudio de imágenes médicas entre todas las organizaciones nacionales, los procesos formativos y garantiza el acceso a información para realizar investigaciones con la debida protección de los datos personales”, puntualizó Vega. **(Fuente: [Prensa Latina](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/salud/318115-transformacion-digital-por-una-mayor-eficiencia-en-el-servicio-de-salud-en-cuba>



Radio Habana Cuba