

## Coalición por la Salud Digital de México impulsa la digitalización del sistema nacional de salud

- En el marco de la 2º Edición del Foro "The Issue" se presentó la Coalición por la Salud Digital de México (CoSaDiM), organismo que impulsará en el país la digitalización del sistema sanitario.
- Estandarización, trazabilidad e interoperabilidad, ejes imprescindibles para garantizar el acceso y atención a la salud a la población mexicana en el futuro.
- Apostar por la digitalización de la salud traerá beneficios como acceso al expediente médico electrónico del paciente en tiempo real, tratamientos personalizados, diagnósticos más precisos y optimizar el acceso a medicamentos y otros insumos.

**Ciudad de México a 17 de octubre de 2023.-** En los próximos años la transformación de la atención médica continuará su acelerada evolución impulsada por la ciencia, los datos y la tecnología para lograr un mayor acceso y cobertura de servicios de salud eficientes, efectivos y de calidad en beneficio de los pacientes. Sin embargo, para que esto sea una realidad en México, es necesario contar con un sistema de salud interconectado que responda a los principales desafíos que enfrenta la salud pública.

En este contexto y para impulsar la transformación y el fortalecimiento del Sistema de Salud del país a través de la digitalización, en el marco de la 2º edición del **Foro "The Issue"**, realizado por **GS1 México**, se presentó la **Coalición por la Salud Digital en México** (CoSaDiM), grupo de trabajo conformado por instituciones clave del ecosistema de salud en el país, como GS1 México, CANIFARMA, AMIIF, AMID, ANADIM, Consorcio Mexicano de Hospitales, HL7 México, VioletSky y PROSPERiA, entre otros.

*"La misión de CoSaDiM es contribuir en la construcción de un sistema de salud digital a través de propuestas que conduzcan a la implementación de buenas prácticas de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (TICs) para mejorar la accesibilidad a servicios de salud eficientes, efectivos y de calidad, colaborar en el empoderamiento de los pacientes, así como contribuir en la creación de un sistema de salud equitativo, eficiente y sostenible"*, expresó **Juan Carlos Molina, director general de GS1 México**, organismo empresarial que facilita el comercio omnicanal y la transformación digital del sector salud que presidirá la CoSaDiM para el periodo 2023-2024.

Como lo señala la Organización Mundial de la Salud (OMS) en su resolución sobre Salud Digital<sup>1</sup>, uno de los principales retos que enfrenta la digitalización sanitaria en México es la ausencia de un ecosistema que promueva la interoperabilidad de los sistemas de salud a través de información estandarizada, homologada y completa, lo cual facilitaría el suministro y disposición de medicamentos, evitando problemas como desabasto, robo, falsificación y, en consecuencia, retrasos en el acceso a las terapias y en la atención que requieren los pacientes.

La interoperabilidad del ecosistema de salud -dijo- sentará las bases para un adecuado aprovechamiento del uso del Big Data, la Inteligencia Artificial (IA), el Blockchain y el Internet de las Cosas (IoT por sus siglas en inglés), entre otras tecnologías de vanguardia, para lograr sistemas de salud adaptables, inteligentes e interconectados que mejoren la experiencia de todos los involucrados en la cadena de valor, desde laboratorios farmacéuticos, distribuidores y hospitales, hasta farmacias, médicos y pacientes.

Gracias a ello, herramientas como el Expediente Médico Electrónico, la Receta Médica Electrónica, la Asistencia Médica Virtual y otros procesos indispensables para la práctica segura y efectiva del e-Health, serán procedimientos cotidianos en beneficio de la salud y calidad de vida de los mexicanos.

*"En GS1 México hemos desarrollado soluciones tecnológicas que puede acelerar la digitalización de estos procesos como Syncfonía, el catálogo electrónico de medicamentos e insumos de salud más avanzado en*

<sup>1</sup> Organización Mundial de la Salud OMS, Salud digital, 71.a Asamblea Mundial de la Salud; mayo de 2018. Ginebra. Ginebra: OMS; 2018, resolución WHA71.7. Disponible en: [https://apps.who.int/gb/ebwha/pdf\\_files/WHA71/A71\\_R7sp.pdf](https://apps.who.int/gb/ebwha/pdf_files/WHA71/A71_R7sp.pdf)

Latinoamérica que, mediante un código de barras lineal o un código 2D (QR y Datamatrix) como llave de acceso, permite capturar, almacenar y compartir grandes cantidades de datos y activos digitales estandarizados y de calidad de los productos farmacéuticos, indispensables para garantizar su óptimo control, distribución y seguridad, contribuyendo a la estandarización e interoperabilidad del Expediente Médico Electrónico y la Receta Médica Electrónica”, precisó **Osiris López, gerente de Vinculación de Sector Salud en GS1 México.**

En tanto **Javier Potes, director general del Consorcio Mexicano de Hospitales,** comentó que la digitalización de la salud traerá consigo cambios en el paradigma de la atención de la salud en México, como acceso al estado de salud del paciente en tiempo real, tratamientos personalizados, eficiencia en la administración de recursos médicos, diagnósticos más precisos, mejor acceso a tratamientos y menores costos para las instituciones de salud, por mencionar algunos.

El correcto uso de las TICs ayudaría a que la recolección, transmisión, intercambio y procesamiento de datos entre los sistemas de información sobre salud y los servicios de e-Health se realice de manera efectiva, consistente y precisa con beneficios significativos, como el proveer atención médica de calidad, reducir costos de operación y lograr la cobertura universal de los servicios de salud pública.

“En CoSaDiM trabajamos para que, a partir del análisis y la evaluación de los retos existentes, establezcamos un sólido plan de acción para fortalecer la digitalización del sector salud, incluyendo sus procesos y sistemas de control”, abundó Javier Potes.

Por su parte, **Fernando Fon, director de Asuntos Médicos y Regulatorios de la Asociación Mexicana de Industrias de Investigación Farmacéutica (AMIIF),** destacó que CoSaDiM tiene muy claro sus objetivos:

- 1) Crear sinergias entre gobierno, industria farmacéutica, empresas, organismos sanitarios, empresas del sector salud y desarrolladores de soluciones tecnológicas.
- 2) Generar y promover la interoperabilidad entre sistemas, entidades, procesos y personas para la digitalización del sistema de salud en México, mediante la definición de la información y mecanismos de envío y recepción de datos.
- 3) Coadyuvar a la consolidación de un sistema de salud centrado en el paciente: democrático, equitativo, sostenible y con acceso a la mejor atención y a las terapias requeridas en tiempo y forma en beneficio de su bienestar y calidad de vida.

“La digitalización es la medicina que México requiere para tener un sistema sanitario fortalecido y, en ese sentido, todas las instituciones integrantes de CoSaDiM estamos comprometidas en colaborar con la industria farmacéutica, el gobierno, la academia y todos los organismos que forman parte del ecosistema de salud, para desarrollar soluciones en pro de alcanzar el principio máximo que es bienestar y salud para todos los mexicanos”, concluyó Fernando Fon, en representación de todas las instituciones que integran esta coalición.

\*\*\*\*\*

#### Sobre GS1 México

GS1 México tiene más de 37 años como el organismo que facilita el comercio omnicanal y el eCommerce, destacándose por asignar el Código de Barras y administrar el sistema de identificación del país. Hace más eficiente la cadena de suministro de los negocios al fortalecer el proceso comercial de sus más de 28 mil asociados. Colabora en la gestión eficiente de los procesos comerciales mediante la estandarización de códigos de identificación de productos, con un lenguaje común. En los últimos años, ha buscado fortalecer **el área de Healthcare** como un componente clave de su operación en México. Para más información visita: [www.gs1mexico.org](http://www.gs1mexico.org)

#### Síguenos en Redes Sociales





**Contacto con medios de comunicación**

**GS1 México**

**Paola Cabrera**

T 52495200 Ext. 4281 / 55 1800 5021 /  
[pcabrera@gs1mexico.org](mailto:pcabrera@gs1mexico.org)

**Mario A. Esparza**

T 52495200 Ext. 4288 / 55 4368 4660 /  
[mesparza@gs1mexico.org](mailto:mesparza@gs1mexico.org)

**Seis Grados C – Agencia de Comunicación y RP**

**Irene Díaz**

T 55 7006 6050 / [irene@seisgradosc.mx](mailto:irene@seisgradosc.mx)

**Flor Díaz**

T 55 2785 4102 / [flor@sesigradosc.mx](mailto:flor@sesigradosc.mx)