

## **LA INTEROPERABILIDAD CENTRALIZA LA INFORMACIÓN DE LOS PACIENTES Y MEJORA LAS DECISIONES MÉDICAS, DESTACA INDRA EN EL II SIMPOSIO SALUD DE LA FUNDACIÓN PAÍS DIGITAL**

- **La compañía de tecnología y consultoría ha presentado en el “II Simposio Salud: Visiones y Perspectivas 2018-2022” sus soluciones pioneras para consolidar la interoperabilidad de los centros de atención sanitaria**
- **La plataforma tecnológica MyMed, que ya opera en algunos centros de Latinoamérica, como los hospitales de Bogotá, en Colombia, o el hospital de La Florida, en Chile, permite integrar y gestionar de forma segura toda la información sobre el paciente registrada en centros asistenciales**
- **Las soluciones de Indra son utilizadas por más de 100.000 profesionales en más de 5.600 centros de salud y hospitales y hacen posible la formalización de unas 500.000 citas cada día en todo el mundo**

**Santiago, 14 de junio de 2018.-** Indra, una de las principales empresas globales de tecnología y consultoría, ha presentado sus soluciones pioneras para consolidar la interoperabilidad de los centros de atención sanitaria en el marco del “II Simposio Salud: Visiones y Perspectivas 2018-2022”, organizado por Fundación País Digital.

Según destacó Indra en dicho Simposio, la interoperabilidad es una herramienta clave para que las instituciones de salud mejoren su gestión y faciliten una mayor accesibilidad y seguridad en la atención de los pacientes. La tecnología implementada por Indra permite integrar en una única base de datos toda la información sobre la salud del paciente que ha sido registrada en los sistemas de los distintos centros hospitalarios, y ponerla a disposición de los profesionales de forma inmediata y permanente bajo un modelo de Historia Clínica Electrónica.

Otra de las ventajas de dicha tecnología es disponer en tiempo real de informes médicos, pruebas, medicación y otros antecedentes, lo que mejora la toma de decisiones y la atención sanitaria, dado que aporta una visión exacta del paciente y contribuye a incrementar el tiempo efectivo que el personal sanitario le dedica, disminuyendo el tiempo en trámites administrativos y de control. Junto a ello, la interoperabilidad permite ejercer un mayor control sobre las prestaciones sanitarias (reducción de pruebas duplicadas, seguimiento de la medicación, etc.), disminuir los desplazamientos de los pacientes al hospital o centro de salud y reducir notablemente el uso de papel, mejorando la eficacia y reduciendo costos.

Indra cuenta ya con numerosos casos de éxito de interoperabilidad hospitalaria. Entre los más recientes en Latinoamérica, destacan la solución de interoperabilidad en los más de los 22 hospitales de Bogotá, en Colombia, y el hospital de La Florida Dra. Eloísa Díaz Insunza, en Chile.

### **Proyectos pioneros en Colombia y Chile**

El proyecto de Bogotá, uno de los más recientes y ambiciosos actualmente en la región dentro del sector sanitario, permite la consulta e intercambio de información de pacientes en una red de más de una veintena de centros hospitalarios, la citación unificada de todos ellos, y la receta electrónica de medicamentos de 8 millones de personas, según comentó el director de Transformación Digital en Salud de Indra, Ángel Hortal, en una de las ponencias que ha tenido lugar durante el Simposio organizado por Fundación País Digital.

En Chile, Indra también ha desarrollado uno de los proyectos pioneros de interoperabilidad hospitalaria en Latinoamérica, en el Hospital de La Florida, Dra. Eloísa Díaz Insunza. La plataforma de la compañía para el

sector de la salud implementada en este centro, My Med Health Network, permite integrar y gestionar de forma segura toda la información sobre el paciente registrado en centros asistenciales, tanto de atención primaria como especializada, y homogeneiza los procedimientos de trabajo de los más de 1.800 profesionales del hospital. Además la plataforma de Indra permite que este centro de salud sea parte actualmente del proyecto de FONASA Cuenta Médica Interoperable.

En España Indra también cuenta con numerosos proyectos, entre ellos, uno de los más destacados es el implementado en el Servicio Gallego de Salud, dependiente de la Consejería de Sanidad de la Comunidad Autónoma española de Galicia.

Dentro de su suite My Med, la compañía ha desarrollado el módulo My Med Health Data, que es pionero en el uso de un repositorio unificado de datos de salud, con estándares de transferencia de información clínica orientados a la movilidad.

El “II Simposio Salud 2018: Visiones y Perspectivas 2018-2022” es uno de los encuentros público-privado más importante del área de la salud en Chile. En él se han analizado otras nuevas tendencias y cambios paradigmáticos en el ámbito de la salud. Autoridades nacionales, especialistas, emprendedores de la salud y ejecutivos nacionales e internacionales han sacado a la palestra la salud colaborativa, la iniciativa tecnológica público-privadas y el empoderamiento de pacientes como temas clave de cara a la futura sanidad.

El evento contó con la participación del ministro de Salud, Emilio Santelices; el director de Fonasa, Marcelo Mosso; y el vicepresidente ejecutivo de Corfo, Sebastián Sichel, junto a importantes representantes del mundo privado.

### **Líder en proyectos de transformación de la sanidad**

En la actualidad, 33 millones de personas se benefician de las tecnologías y sistemas desarrollados por Indra en el ámbito de la salud. Sus soluciones son utilizadas por más de 100.000 profesionales en más de 5.600 centros de salud y hospitales y hacen posible la formalización de unas 500.000 citas cada día. En el ámbito de la receta electrónica también se ha posicionado como una compañía líder, donde su solución es utilizada por más de 30.000 profesionales sanitarios, lo que se traduce en más 225 millones de prescripciones anuales.

Indra ha participado activamente en el desarrollo de sistemas regionales de salud en la mayoría de las comunidades autónomas españolas. La compañía ha facilitado la implantación de la historia clínica electrónica en Andalucía (Diraya), en la Comunidad Valenciana (Abucasis) y en el Servicio Galego de Saúde (IANUS). Cuenta también con proyectos emblemáticos en países como Filipinas y Bahrein.

En el ámbito de la sanidad privada, Indra se posiciona como proveedor de referencia en soluciones de historia clínica electrónica y gestión hospitalaria en España, dando servicio a más de 40 centros hospitalarios, que representan el 48% de los centros pertenecientes a las grandes cadenas privadas de prestación sanitaria de ese país.

La compañía participa, asimismo, con Minsait, su unidad de transformación digital, en el desarrollo de innovadoras soluciones que facilitan y mejoran el acceso y los puntos de contacto con el sistema de salud o la asistencia y cuidados en el hogar mediante la evaluación de señales biométricas y atención on-line. También está abordando proyectos que incluyen la conexión con sensores que envían en tiempo real alertas o el desarrollo de sistemas que integran datos de múltiples fuentes para mejorar la toma de decisiones sobre la salud.

### **Indra en Chile**

Presente en Chile desde 1995, Indra es una de las principales compañías tecnológicas que operan en el país, con soluciones y servicios para sectores claves de la economía nacional. Cuenta con 800 profesionales distribuidos en sus tres sedes, dos en Santiago y una en Viña del Mar.

Indra dispone de una oferta integral de soluciones propias y servicios avanzados y de alto valor añadido en tecnología, que combinada con una cultura única de fiabilidad, flexibilidad y adaptación a las necesidades de sus clientes, le ha permitido trabajar exitosamente junto a ellos.

En Chile, Indra ha desarrollado proyectos de transformación tecnológica de gran envergadura y alta complejidad, como ha sido la transformación tecnológica del Puerto de Valparaíso, uno de los principales de Latinoamérica.

Desarrolla proyectos de Application Management (AM) para algunas de las empresas más relevantes del país en los sectores de energía, telecomunicaciones, industria y banca. Asimismo, cuenta con un centro de procesamiento de medios de pago, que atiende clientes en Chile y otros países del continente.

En el sector de Transporte y Tráfico, Indra tiene una consolidada experiencia en el país. Numerosas autopistas urbanas de Santiago y las principales carreteras del país disponen de los sistemas de gestión de tráfico y de peajes de Indra. Asimismo, la compañía ha llevado a cabo la implantación de sus sistemas pioneros de ticketing en los metros de Santiago y Valparaíso. En el área de Gestión de Tráfico Aéreo (ATM), todos los vuelos comerciales en rutas nacionales utilizan alguna de las soluciones tecnológicas de Indra.

### **Acerca de Indra**

Indra es una de las principales compañías globales de tecnología y consultoría y el socio tecnológico para las operaciones clave de los negocios de sus clientes en todo el mundo. Es un proveedor líder mundial de soluciones propias en segmentos específicos de los mercados de Transporte y Defensa, y la empresa líder en Tecnologías de la Información en España y Latinoamérica. Dispone de una oferta integral de soluciones propias y servicios avanzados y de alto valor añadido en tecnología, que combina con una cultura única de fiabilidad, flexibilidad y adaptación a las necesidades de sus clientes. Indra es líder mundial en el desarrollo de soluciones tecnológicas integrales en campos como Defensa y Seguridad; Transporte y Tráfico; Energía e Industria; Telecomunicaciones y Media; Servicios Financieros; Procesos Electorales; y Administraciones Públicas y Sanidad. Minsait es la unidad de negocio de transformación digital de Indra. En el ejercicio 2017, Indra tuvo unos ingresos de 3.011 millones de euros, 40.000 empleados, presencia local en 46 países y operaciones comerciales en más de 140 países.