

PUBLIRREPORTAJE

MEJORA LA CALIDAD DE LA ATENCIÓN MÉDICA PRESENCIAL Y A DISTANCIA

Tecsal: Solución simple, altamente escalable e interoperable facilita la interacción en el ecosistema de la salud

Manteniendo la seguridad y confiabilidad de la información, el sistema aumenta la confianza de pacientes y profesionales del sector en el uso de la tecnología. Además, contribuye a la disminución de la huella de carbono a través de la digitalización, evitando el uso del papel.

Tecsal está dedicada al desarrollo, implementación y gestión de software en salud hace más de 10 años, gracias a la curiosidad de su fundador y CEO, Jaime Kam quien junto al desarrollador Cyrille Lancien, dieron vida a una ficha clínica y una agenda en los inicios de la firma.

En la actualidad, Tecsal provee un conjunto de sistemas RIS/PACS para apoyar la gestión de centros radiológicos; y un HIS, para el área de clínica ambulatoria, los cuales están acreditados por CENS y FONASA para realizar consultas a distancia a través de su módulo de Telemedicina, garantizando la comunicación punto a punto de manera segura.

"En 2017 nos unimos con IMED para la emisión de bonos electrónicos y creamos la primera versión del sistema de apoyo a la gestión radiológica, conocido como RIS. Hoy, nuestra ficha clínica es única e individual, permite mostrar toda la historia clínica del paciente desde un sólo lugar, incluyendo informes e imágenes clínicas, cumpliendo con la normativa del Ministerio de Salud (Resolución 11130)", cuenta Jaime Kam, fundador y CEO.

La inversión en Investigación e Innovación le ha permitido a Tecsal permanecer a la vanguardia en cuanto a la seguridad de acceso,



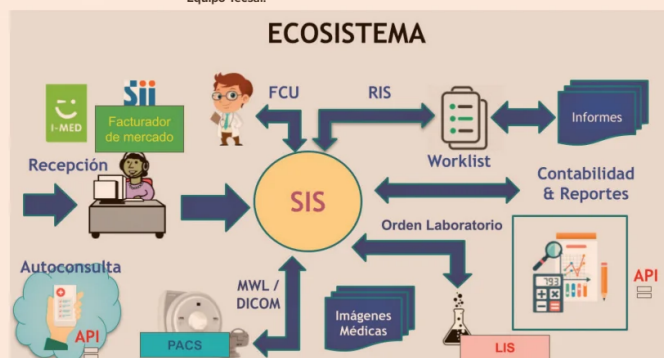
Jaime Kam, fundador y CEO.

validación de la identidad del usuario y digitalización de documentos dentro del sistema.

De esa manera, sus soluciones contribuyen a la confiabilidad de la información, así como la seguridad de los datos personales; y a la disminución de la huella de carbono, automatizando los procesos clínicos para disminuir de forma gradual el uso de papel; a la vez que evita los errores de transcripción en un manejo seguro



Equipo Tecsal.



de la información del paciente.

"La Ficha Clínica Única permite al médico tratante conocer en detalle la dolencia del paciente, teniendo todo a mano para realizar un diagnóstico correcto e informado", afirma Jaime Kam.

El sistema RIS/PACS, en tanto, permite a los centros radiológicos informar de manera eficiente y rápida los exámenes que los pacientes

se realizan, y exponer los resultados a la población de forma digitalizada evitando el contacto físico y la impresión de resultados.

Tecsal también dispone de un potente registro de actividades y auditoría que permite revisar todas las interacciones y accesos a la información médica.

<http://www.tecnologiaysalud.cl>