

UN VISTAZO A LAS CLÍNICAS Y HOSPITALES DE AMÉRICA LATINA



Guillaume Corpart
Fundador y Director
General de GHI

La imagenología avanzada es crucial porque permite un diagnóstico preciso y temprano de enfermedades, mejoran la planificación y el seguimiento de tratamientos.

Para la creación de este Listado de Clínicas y Hospitales de Latinoamérica para AMÉRICA ECONOMÍA, Global Health Intelligence (GHI) se basó en el registro de HospiScope, una base de datos demográficos sobre centros de salud que actualmente contiene perfiles de más de 18,000 instituciones en la región.

Esta base se actualiza cada año mediante contacto directo con los hospitales. Cabe indicar que la participación por parte de las instituciones de salud es voluntaria y algunas prefieren no formar parte del registro.

Para que una institución de salud sea reconocida como líder, es esencial realizar una evaluación integral de diversos factores. Se pueden considerar aspectos como el equipamiento, los resultados clínicos, la experiencia, los conocimientos técnicos, el personal médico, las habilidades, las instalaciones, y los procesos y procedimientos, entre otros.

Estos criterios permiten ofrecer un panorama integral de la calidad y capacidad de los hospitales, facilitando comparaciones y decisiones informadas en el sector de la salud.

En tanto, para la realización de este listado de instituciones de salud para América Economía, GHI consultó HospiScope para identificar los hospitales líderes en tres categorías: camas, equipos de imagen avanzada y tecnología. Se elaboró una lista con estos hospitales, los cuales fueron contactados para validar la información sobre su equipamiento, la cantidad de camas con las que cuentan, y la disponibilidad de servicios de telemedicina.

Para aquellos hospitales que no pudieron ser contactados, se tomó como refe-

rencia la última información disponible y actualizada en HospiScope.

El listado incluye instituciones de salud de Argentina, Brasil, Centroamérica, Chile, Colombia, Ecuador, México y Perú.

En el primer aspecto, el de camas, más allá de obtener una cifra que da cuenta de la capacidad de un hospital para atender a un determinado número de pacientes, es interesante ver que las instituciones de salud más grandes, tanto por cantidad de camas como por número de salas de operación, tienden a adoptar equipos de alta especialidad, dada su mayor capacidad para invertir en ellos, mejores recursos humanos para operarlos y el flujo de pacientes necesario para justificar su presencia en el centro médico.

En ese sentido, el segundo aspecto, el de equipamiento de imagenología avanzada, merece especial atención. Dichos equipos son cruciales en el sector salud porque permiten un diagnóstico preciso y temprano de padecimientos y enfermedades, mejoran la planificación y el seguimiento de tratamientos y facilitan procedimientos mínimamente invasivos. Su uso contribuye a una atención más efectiva y mejores resultados clínicos, lo que a su vez, eleva la calidad de los servicios de salud.

Finalmente, el aspecto de tecnología, refleja el avance que ha tenido la telemedicina en varios hospitales de la región, tras la irrupción de la pandemia del Covid-19, y que ha quedado como una alternativa permanente para atender a los pacientes de forma remota y de paso, mejorar el acceso a los servicios de salud en la región.