

## AUTORIDADES

DIRECCIÓN  
GENERAL

Lic. Edgar Tullo

DIRECCIÓN DE  
ESTADÍSTICAS EN  
SALUD

Dra. Graciela Gamarra

DIRECCIÓN DE  
ANÁLISIS DE LA  
INFORMACIÓN

Dr. Víctor Manuel Gómez



## “CONECTATÓN” IMPULSA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN SALUD

El Ministerio de Salud Pública, a través de la Dirección General de Información Estratégica en Salud y la Dirección General de Tecnología de la Información y Comunicación, se suma al proceso de transformación digital del sistema sanitario nacional en el marco de la Agenda de Salud Digital del Paraguay, promoviendo el uso

estratégico de los datos, la interoperabilidad de los sistemas y la toma de decisiones basadas en evidencia. En este proceso, la DIGIES cumple un rol central como responsable de la generación, el análisis y la gestión de la información. Su labor se enfoca en garantizar la calidad del dato. [Leer más](#)

### La DIGIES forma a sus capacitadores para la expansión del HIS

Serán referentes técnicos para la implementación y capacitación de la herramienta en establecimientos, y brindarán refuerzo y asistencia técnica en servicios donde el sistema ya se implementa, contribuyendo a su consolidación y mejora continua. [Leer más](#)

### Se fortalece la calidad de los datos de salud en PJC

Se realizaron jornadas de capacitación y supervisión técnica en el Hospital Regional en Amambay para optimizar el registro de nacimientos y defunciones. [Leer más](#)

### Capital: trabajan para mejorar vigilancia de la mortalidad materna y neonatal

Analizan propuestas para optimizar el diagnóstico y la codificación de las estadísticas vitales. [Leer más](#)

### Instituciones validan plan estratégico para garantizar el derecho a la identidad

El objetivo es promover la modernización progresiva de los procesos, reduciendo gradualmente el uso de certificados en papel, y simplificar trámites. [Leer más](#)



### La DIGIES lleva a Cordillera taller sobre registro de hechos vitales

La institución extendió su ciclo de capacitaciones al tercer departamento del país, en el marco de la Iniciativa «Datos para la Salud», impulsada por Bloomberg Philanthropies a través de Vital Strategies, a fin de elevar la calidad de la información sanitaria. [Leer más](#)



### Capacitan a equipos de Misiones en el registro de estadísticas

El taller tuvo como objetivo fortalecer las competencias técnicas de los funcionarios responsables de la carga de datos, promoviendo el adecuado registro de las causas de muerte en los documentos oficiales, con el fin de mejorar la calidad de la información a nivel nacional. [Leer más](#)



### Optimizan registros de hechos vitales en Ñeembucú

A fin de mejorar la calidad de los registros de nacido vivo y defunción, se desarrolló un taller de capacitación sobre el correcto llenado de certificados, dirigido a profesionales de salud de hospitales y USF, forenses y representantes del Registro Civil del duodécimo departamento. [Leer más](#)

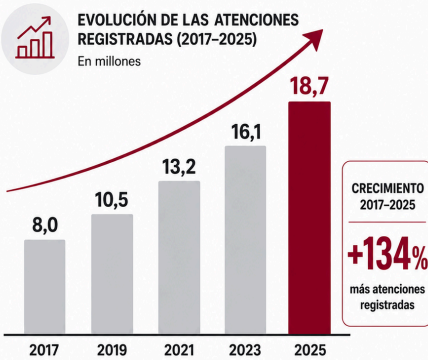
**ESPECIAL**

## El salto digital de la información en salud: decidir con evidencia, actuar con oportunidad

Cada registro cuenta. La información en tiempo real permite anticipar necesidades, optimizar recursos y fortalecer la capacidad de respuesta del sistema de salud.

### ATENCIÓNES REGISTRADAS: MÁS DEL DOBLE EN OCHO AÑOS

Información más completa para mejores decisiones



### Evolución de las atenciones registradas (2017-2025)

El volumen de atenciones ambulatorias registradas en el Sistema de Información evidenció un crecimiento sostenido, pasando de unos 8 millones en 2017 a un pico histórico superior a 18,7 millones en 2025. Este incremento refleja principalmente una mayor capacidad de registro y consolidación de la información sanitaria a nivel nacional, más que un aumento directo de la demanda asistencial. Contar con información ordenada, oportuna y disponible en tiempo casi real permite al Ministerio de Salud avanzar desde un enfoque reactivo hacia uno predictivo, basado en evidencia para la toma de decisiones.

### Compras inteligentes de insumos y medicamentos

El análisis del volumen de atenciones por región permite optimizar la planificación de la distribución de medicamentos e insumos, superando esquemas de asignación uniforme que históricamente generaban desequilibrios, con episodios de desabastecimiento en algunos establecimientos y sobrestock en otros. Asimismo, la disponibilidad de datos facilita identificar patrones estacionales de demanda, como el incremento de atenciones por patologías respiratorias en los meses de invierno, lo que permite anticipar procesos de compra y licitación con mayor precisión y oportunidad.



### MÁS DATOS, MEJORES DECISIONES

El aumento en el registro de atenciones refleja una mayor capacidad de información en todo el país, permitiendo una gestión basada en evidencia para optimizar recursos y mejorar la atención a la ciudadanía.

### Optimización del talento humano en salud

La información evidencia diferencias en la carga asistencial entre regiones. En 2025, Central registró 5,3 millones de atenciones, Capital 1,9 millones e Itapúa 1,4 millones. Estos datos respaldan la asignación estratégica de profesionales en áreas con mayor presión asistencial, fortaleciendo la capacidad resolutoria del sistema.

### DE REPORTES TARDÍOS: A DECISIONES EN TIEMPO REAL

Información oportuna para actuar cuando importa

ANTES	AHORA
<b>Consolidación lenta de datos</b> Retrasos en la disponibilidad de la información.	<b>Información inmediata</b> Datos disponibles en tiempo real desde todo el país.
<b>Respuesta diferida</b> Mayor tiempo entre la detección del problema y la acción.	<b>Acción rápida</b> Detección oportuna de variaciones en la demanda y respuesta inmediata.
<b>Mayor riesgo de desabastecimiento</b> Desbalances en la distribución de insumos y medicamentos.	<b>Mejor capacidad de respuesta</b> Envío oportuno de insumos, medicamentos o refuerzo de personal.

**MONITOREO EN TODO EL PAÍS**

Alto Paraguay  
**101.667**  
atenciones en 2025

Boquerón  
**127.712**  
atenciones en 2025

### Monitoreo en tiempo real y respuesta oportuna

Anteriormente, la consolidación de información proveniente de regiones alejadas, como Alto Paraguay (101.667 atenciones en 2025) o Boquerón (127.712 atenciones) implicaba retrasos importantes en la disponibilidad de datos.

Actualmente, el monitoreo en tiempo real permite detectar variaciones inusuales en la demanda asistencial, como incrementos súbitos de atenciones en determinados establecimientos, facilitando la respuesta rápida mediante el envío de insumos, medicamentos o refuerzos de personal cuando sea necesario.

Información disponible cuando se necesita, para actuar cuando importa

### Un sistema más eficiente

El aumento en el registro de atenciones, de 8 millones a casi 19 millones, no necesariamente implica un incremento de la morbilidad, sino una mejora sustancial en la visibilización y el registro de la actividad del sistema de salud. El Sistema de Información se consolida como una herramienta estratégica para la transparencia, la eficiencia en el uso de los recursos y la mejora continua de la calidad de atención a la ciudadanía.



## ESPECIAL

**Concluye mudanza del Archivo de la DES,  
"custodio de millones de historias"**

El traslado de más de 2,4 millones de documentos de la Dirección de Estadísticas en Salud (DES) completó la integración de todas las dependencias de la DIGIES en una sola sede.



Detrás de cada certificado de nacido vivo, de defunción y formulario de egreso hospitalario existe una historia. Son documentos que registran momentos trascendentales en la vida de las personas y que, con el paso del tiempo, se convierten también en parte de la memoria sanitaria del país.

Con ese compromiso, la DIGIES culminó uno de los mayores procesos logísticos de los últimos años: la mudanza del Archivo de la DES a la sede central de la institución. Implicó el traslado y resguardo de más de 2.400.000 certificados físicos de Nacido Vivo y Defunción, en guarda del MSPyBS desde el año 2004 hasta la actualidad, y los de Egresos Hospitalarios. Más que una gestión administrativa, el proceso representó una gran responsabilidad institucional. El archivo constituye una fuente de información esencial para la ciudadanía, utilizada en trámites legales, además de aportar datos para la planificación de las políticas públicas en salud.

El trabajo fue posible gracias al esfuerzo conjunto de funcionarios de la DIGIES y otras dependencias, quienes colaboraron activamente en tareas de clasificación, embalaje y traslado. Requirió organización, coordinación y un gran compromiso para garantizar que cada documento llegara en condiciones seguras a su nuevo espacio de resguardo.

Con esta mudanza culmina además un importante proceso institucional, al concentrarse todas las dependencias de la DIGIES en una única sede, lo que fortalece la gestión documental, facilita la coordinación y contribuye a brindar mejor servicio a la ciudadanía.

El traslado del archivo representa más que un cambio de ubicación. Es la preservación de un patrimonio documental invaluable y el fortalecimiento de una dependencia responsable de custodiar registros que forman parte de la historia de la salud y la vida de los paraguayos.

La directora de Estadísticas en Salud, Dra. Graciela Gamarra, destacó que este proceso es el resultado de una construcción institucional que se inició como un pequeño departamento de Bioestadística, dependiente de la Dirección General de Planificación, bajo la formación de la Lic. Lucía Bogado, quien capacitó a gran parte del equipo técnico que continúa trabajando hasta hoy. Señaló que el Sistema Nacional de Información en Salud ha evolucionado desde el año 2000, pasando de una etapa de rediseño y fortalecimiento, a su consolidación como Dirección General en 2008. Subrayó que el país ha logrado una mejora sustancial en la calidad y producción de la información en salud, y que el proceso iniciado hacia la digitalización marcará una nueva etapa, en la que los documentos físicos se transformarán progresivamente en un archivo histórico, avanzando hacia una gestión plenamente digital, acorde a los estándares del siglo XXI.



Dra. Graciela Gamarra