

Resumen de la situación en Paraguay

Se resume a continuación la situación del país a 365 días (un año) del primer caso de COVID-19 en Paraguay. Los 11 pilares que la OPS/OMS ha establecido en su [Plan Estratégico de Preparación y Respuesta al COVID-19](#) guían la cooperación técnica en la lucha contra esta pandemia.

- Compendio de casos:** Al 6 de marzo fueron confirmados 166.969 casos (tasa de incidencia de 114,7 x 100 mil habitantes en la SE 09) y 3.294 defunciones. El promedio semanal de casos entre las SE 06 y 09 ha sido de 7.341 casos, con un incremento sostenido desde la SE 06 hasta la 09. Es la primera vez desde el inicio de la pandemia que se reportan tres semanas consecutivas con el mayor número de casos a nivel nacional (Ver gráfico 1). El promedio de defunciones por COVID-19 se está incrementando (113 por semana), siendo la SE 09 la de mayores notificaciones de muertes con 127 en lo que va del año. **La mortalidad en los últimos 14 días es del de 3,4 por 100.000 habitantes y una letalidad de 1,5%.** El grupo de edad que más reporta en cuanto a muertes por COVID-19 continúa siendo el de 60 a 79 años, con predominio del sexo masculino, pero continúa en aumento la afectación en los grupos entre 40 y 60 años.
- La SE 09 notificó un aumento con predominio del departamento Central, la capital Asunción y el departamento de Alto Paraná, pero en los departamentos al interior del país. Se mantiene una tendencia sostenida al aumento en:** Itapúa, Misiones, Concepción, San Pedro, Cordillera y Caazapá.
- Personal de salud:** Hasta el 6 de marzo, 8.858 casos de COVID-19 fueron confirmados en el personal de salud desde el inicio de la pandemia, representando el 5,3% del total de casos a nivel país. 281 casos se confirmaron solo en la SE 09. El personal de salud afectado se ha recuperado en un 97% (8.613), la enfermedad está activa en un 2% (192) y los fallecidos suman 54, constituyendo el 0,6% del total a nivel nacional. Durante la SE 09 se han reportado dos fallecidos en el personal de salud y permanecen ingresados 34 trabajadores de la salud: 79,4% (27) en sala y 20,6% (7) en UTI. Continúa la vigilancia de las reinfecciones. En la SE 09 se reportan 2 casos con sospecha de reinfección. La media entre 1° y 2° infección es de 137 días.
- Embarazadas y puérperas:** 797 casos de COVID-19 fueron confirmados a la fecha, solo en la SE 09 se confirmaron 52 casos y se confirma solo un caso fallecido en lo que va de la pandemia. Se recomienda continuar fortaleciendo la vigilancia y la estrategia de prevención para este grupo prioritario.
- Pueblos indígenas:** Los departamentos de Boquerón y Alto Paraguay continúan concentrando a la mayoría de los afectados, pero no se han incrementado los casos. Hasta la fecha se han notificado 268 casos confirmados y 27 fallecidos. Solo cuatro casos nuevos se reportaron con relación a la semana anterior. La tasa de letalidad en este grupo es de 9,8%.
- Hospitalizaciones por COVID-19:** Suman 13.131 hospitalizados desde que inició la pandemia. Desde la SE 01 hasta la SE 09 se han hospitalizado 4.345 pacientes por COVID-19, de los cuales 3.518 (84%) recibió atención en sala y 827 (16%) en unidades de terapia intensiva (UTI). El sexo masculino es el que más ingresos ha tenido con un 56% de los ingresos en general y el sexo femenino concentra el 44%. El grupo más afectado es el de 60 a 64 años (450 casos), seguido del grupo de 70 a 74 años (397 casos). La mediana de edad es 57 años. Durante las últimas tres semanas se han incrementado los casos hospitalizados en grupos de edad por debajo de los 50 años. Esta semana se reporta mayor número de ingresados en sala por día con un promedio de 1.097 pacientes y de 277 en UTI diariamente.
- Síndrome Inflamatorio Multisistémico (SIM por SARS-CoV2):** Se reportan en Paraguay 63 casos confirmados por SIM y cinco defunciones. La vigilancia y recomendaciones sobre este evento se mantienen en toda la red hospitalaria.

166.969 (8.432) * +7.4% ↑
Casos confirmados

27.470 (2.076) * +7.5% ↑
Casos activos

132.445 (7.038) * +5.0% ↑
Casos recuperados

604.136 (17.306) * +2.6% ↑
Casos negativos

3.294 (127) * +3.9% ↑
Defunciones

771.105 (25,738) * +4.2% ↑
Total, personas estudiadas

*Casos nuevos en los últimos 7 días

**Ingresados por COVID-19 a la fecha:
(promedio SE 09)**

Sala UTI

1.097 +15% ↑ 277 +10.1% ↑

Gráfico 1. Curva epidémica de Casos COVID-19, según semana epidemiológica de cierre de confirmación, Paraguay (Actualizado SE 10 Del 2020/ SE 09 (06/03/2021))

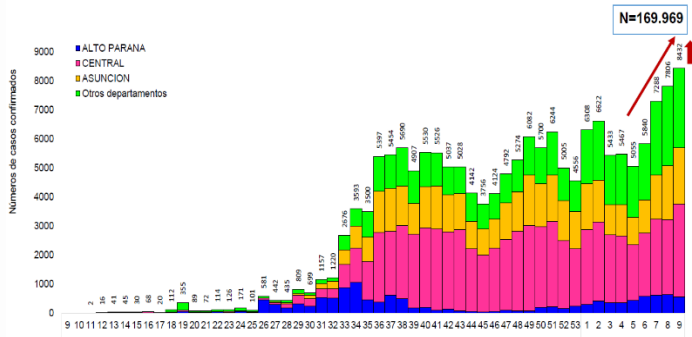


Tabla. 1 Distritos con tasa de incidencia por COVID 19, superior a 150 x 100.000 hab., promedio de últimas dos semanas (SE 08 y SE 09), Paraguay, marzo 2021.

Departamentos	Distritos	Población	Confirmados SE 8 y SE 9	Incidencia Promedio	Fallecidos SE 8 y SE 9	Mortalidad Promedio	Letalidad Promedio
CAPITAL	ASUNCION	921.559	3.776	362	42	4,0	0,6
MISIONES	AYOLAS	19.036	110	289	0	0,0	0,0
MISIONES	SAN JUAN BAUTISTA	23.968	123	256	0	0,0	0,0
CORDILLERA	SAN BERNARDINO	12.232	62	263	1	4,0	0,8
ITAPUA	FRAMI	10.605	50	238	0	0,0	0,0
ITAPUA	ENCARNACION	136.368	637	234	7	3,0	0,5
MISIONES	SAN IGNACIO	34.793	156	224	0	0,0	0,0
NEEMBUCU	PILAZ	33.174	142	214	4	6,0	1,4
SAN PEDRO	ARTESUERA	4.283	18	210	0	0,0	0,0
CORDILLERA	CARAGUATAY	13.892	54	194	0	0,0	0,0
CENTRAL	LAMBARE	182.689	706	193	9	2,0	0,6
GUARIA	TEBICUARY	3.247	12	185	0	0,0	0,0
CENTRAL	LUQUE	281.719	1027	182	4	1,0	0,2
CAAZAPA	CAAZAPA	26.616	92	173	1	2,0	0,5
CENTRAL	VAL LALEISA	81.223	278	171	3	2,0	0,5
CENTRAL	GUARAMBARÉ	39.084	132	169	1	1,0	0,4
CENTRAL	SAN LORENZO	258.919	873	169	12	2,0	0,7
PARAGUARI	PARAGUARI	24.164	78	161	1	2,0	0,6
ITAPUA	CORONEL BOGADO	21.413	66	154	2	5,0	1,5
PARAGUARI	CAARIUCU	8.524	26	153	1	6,0	1,9
CENTRAL	FERNANDO DE LA MORA	180.186	547	152	8	2,0	0,7

*por 100.000 habitantes

21 distritos de 10 departamentos

NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponden a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS y DGVS/MSPBS de Paraguay.

Indicadores Estratégicos de Seguimiento en Paraguay por Semana Epidemiologica 2021

COVID-19



1	Incidencia x 100 mil habitantes calculado cada 14 días			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	148	178	205	221
2	Mortalidad general x 100 mil habitantes calculado cada 14 días			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	2.9	3.2	3.4	3.4
3	Letalidad % x Semana			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	1.9%	1.7%	1.5%	1.5%
4	Hospitalización General/media de casos x semana			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	751	818	923	1097

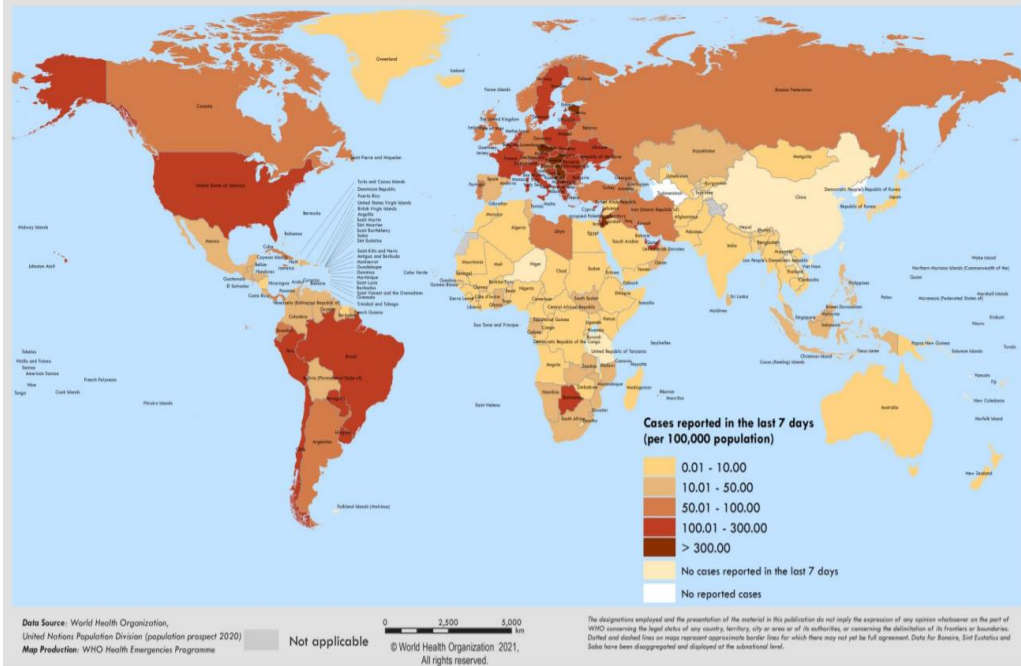
5	Hospitalización UTI/ media de casos x semana			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	236	236	249	277
6	Porcentaje de positividad de laboratorio x semana			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	24.4%	28.7%	31.7%	32.7%
7	Número reproductivo (Rt)/Riesgo de Trasnmisión			
	SE06	SE07	SE08	SE09
	1.01	1.05	1.05	1.08

Fuente: MSPBS/DGVS

Estos indicadores estratégicos tienen el propósito de posibilitar el seguimiento de la evolución de la pandemia de COVID-19 en el país. Mayor información sobre las definiciones de estos indicadores, pueden encontrarse en el siguiente enlace: <https://bit.ly/3vlybWX>

Situación Mundial.

Figura 2. Países, territorios o áreas con casos confirmados reportados de COVID-19, al 07 de marzo 2021.



CASOS CONFIRMADOS Y DEFUNCIONES AL 07 DE MARZO (% reducción en los últimos 7 días)

Global
116.166 652 confirmados -2%
2.582.528 defunciones -6%

Región Europea
39.775.409 confirmados +4%
884.218 defunciones -6%

Región de las Américas
51.531.438 confirmados -2%
1.237.781 defunciones -4%

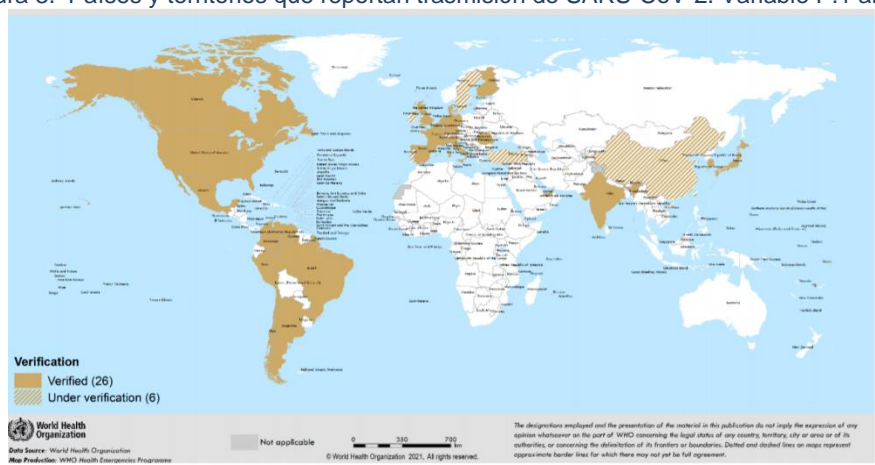
Región del Pacífico Occidental
1.662.277 confirmados -6%
29.637 defunciones -20%

Región del Mediterráneo Oriental
6.616.840 confirmados +10%
147.248 defunciones +9%

Región de Asia Sudoriental
13.684.394 confirmados -2%
210.214 defunciones -6%

Región Africana
2.895.549 confirmados +10%
73.381 defunciones -16%

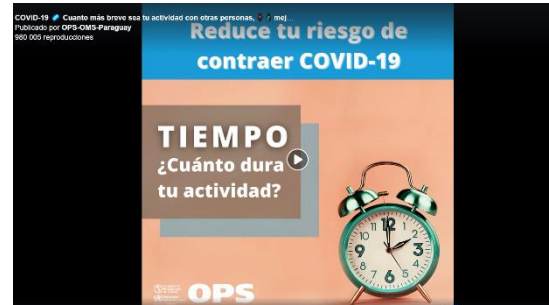
Variante P.1: Figura 3. Países y territorios que reportan transmisión de SARS-CoV-2. Variable P.1 al 7 de marzo 2021



LÍNEAS PRIORITARIAS DE ACCIÓN DE LA OPS/OMS PARAGUAY

COMUNICACIÓN DE RIESGOS Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA

- Los mensajes están orientados a fortalecer las medidas sanitarias, y reducir los contagios.



- Fue implementada la campaña “Seamos solidarios” – Somos comunidad, actuemos solidariamente extremando cuidados: lavado de manos, distanciamiento físico, uso de mascarillas, evitar las aglomeraciones.

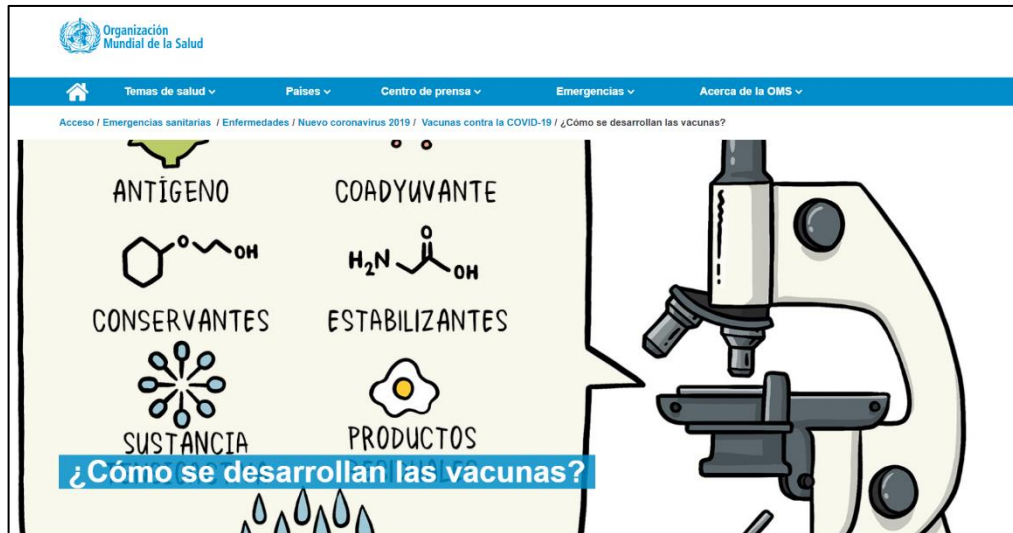


La Secretaría de la Juventud junto con la OPS/OMS continúa con la campaña de sensibilización de la población sobre la necesidad de mantener de forma estricta las medidas sanitarias:

- 👉 Las medidas básicas de salud pública siguen siendo la base de la respuesta ✓
- 🔑 Reforcemos los cuidados a las personas más vulnerables de sufrir formas graves de COVID19 ❤️ #NoBajemosLaGuardia



- Continúa la difusión de materiales sobre vacunas: **¿Qué tenés que saber de la vacuna de Oxford/ AstraZeneca? ¿Cómo se desarrollan las vacunas?**: Información técnica sobre las vacunas:



LABORATORIOS NACIONALES

- Continúa la cooperación técnica y el consecuente envío de muestras al centro de referencia de OPS/OMS en Brasil, para la vigilancia genómica del virus SARS-CoV2. Se ha logrado detectar - en muestras anteriores correspondientes a los meses de circulación entre septiembre y noviembre - dos linajes: una del grupo genético GR y linaje B.1.1.28 y B.1.2.33. Ninguna variante de interés en salud pública fue detectada entre las muestras con secuenciación genómica obtenidas.

MANTENIMIENTO DE LOS SERVICIOS ESENCIALES DURANTE LA PANDEMIA

- Continúa la cooperación técnica al programa nacional de Resistencia a los Antimicrobianos (RAM). Paraguay y Jamaica han sido los dos países seleccionados de Latinoamérica para ser parte del proyecto piloto de la OMS de evaluación de una herramienta de costo de los programas de RAM. Se espera la herramienta luego sea utilizada por los países de la Región de la Américas.

WHAT IS THE PURPOSE OF THE PROJECT?

- » Member States developed multisectoral National Action Plans (NAPs).
- » Funds are required to implement NAPs.
- » This project aims to support countries in costing and budgeting implementation plans on AMR - **Turning Plans into Actions**

Consolidator

view of Key Tabs

VACUNACIÓN

- Cooperación técnica para el monitoreo de la situación de la vacunación y de la ocurrencia de Eventos Supuestamente Atribuibles a la Vacunación o Inmunización (ESAVI), parte de la vigilancia de la seguridad de las vacunas. [Herramienta de preparación para la introducción de vacunas \(VIRAT\)](#)

GUÍAS Y ACTUALIZACIONES

- Rueda de prensa semanal sobre COVID-19: Palabras de apertura, Directora de OPS/OMS, 03 de marzo de 2021: <https://bit.ly/3qGmWou>
- Respuesta de la OPS/OMS a la COVID-19 en Paraguay - Enero a diciembre 2020: <https://bit.ly/3ewUMJX>
- Guías para elaborar una estrategia de comunicación de riesgos sobre las vacunas contra la COVID19: <https://bit.ly/38zloGy>
- Alerta Epidemiológica: Brotes de Candida auris en servicios de atención a la salud en el contexto de la pandemia de COVID-19 - 6 de febrero de 2021: <https://bit.ly/3rJ2eFx>
- Guía del CDC para personas que recibieron la dosis completa de la vacuna contra el COVID-19: <https://bit.ly/30EUbhm>

ACCIONES EN EL MARCO DE LA PANDEMIA COVID-19: 1 al 6 de marzo 2021

- **Provisión de medicamentos en centros hospitalarios de alta demanda:** Aquellos hospitales donde existe alta demanda, han recibido en las últimas 24 horas un total de 107.790 unidades de medicamentos, entre Midazolam, Atracurio, Meropenem, Furosemida, Ceftriazona y Piperacilina.
- **Paraguay recibe en donación del Gobierno de Chile 20.000 vacunas contra el COVID-19:** El Gobierno de Chile, en vista a los profundos lazos de amistad que lo unen a Paraguay y a sus presidentes Mario Abdo Benítez y Sebastian Piñera, accedió a la solicitud de donación de Paraguay, teniendo además como marco, lo conversado entre los Presidentes en el Foro para la Integración Sudamericana (PROSUR), en el sentido de buscar el acceso equitativo y universal de las vacunas que son consideradas como un bien público.

Brechas en la respuesta a la pandemia por COVID-19	
Desafíos	Brecha
Puntos de Entrada	<ul style="list-style-type: none"> Financiamiento para el Proyecto de fortalecimiento de los Puntos de Entrada a nivel nacional
Insumos para la atención de pacientes	<ul style="list-style-type: none"> Respiradores Equipos de Protección Personal (EPP) Equipos médicos de soporte UTI Equipo para desinfección (lavado de manos) Medicamentos para uso en UTI Materiales descartables para soporte ventilatorio (circuitos de tubos para ventilador, filtros, mascarillas) Módulo temporal para atención de pacientes
Equipamiento integral para la Red de Laboratorios Nacionales	<ul style="list-style-type: none"> Reactivo y equipos de secuenciación genómica para la vigilancia de las nuevas variantes y linajes del SARS CoV2 Reactivos para PCR, primers y sondas para PCR Kit de hisopados
Insumos para atender necesidades de comunicación	<ul style="list-style-type: none"> Monitoreo para recepción de llamadas y despacho de móviles Equipo de comunicación (radios)/Carpas Equipo de cómputo para digitalizar informes Equipo de videoconferencia
Asegurar la eficiencia del sistema de información sobre vacunas: el registro y seguimiento del esquema de vacunación Covid 19.	<ul style="list-style-type: none"> Impresión de Carnet de vacunación. 2.000.000
	<ul style="list-style-type: none"> Adquisición de equipos informáticos para nuevos vacunatorios Covid 19.
Implementación de vacunatorios para la vacunación masiva contra el Covid 19 (alta demanda), pero manteniendo medidas de Prevención, control de Infecciones y, de vacunación segura	<ul style="list-style-type: none"> Adquisición de equipos, mobiliario e insumos para vacunatorios Covid 19.
Fortalecimiento de la cadena de frío en el nivel local	<ul style="list-style-type: none"> Adquisición de Termos de vacunación (1.500), monitores de temperatura para equipos de refrigeración.
Implementación estrategia de comunicación social	<ul style="list-style-type: none"> Elaboración y difusión materiales de comunicación, producción materiales para comunicación interpersonal