

Resumen de la situación en Paraguay

Se resume a continuación la situación del país a 372 días 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 13 de marzo fueron confirmados 179.072 casos - tasa de incidencia de 164,6 x 100 mil habitantes en la Semana Epidemiológica (SE 10) - y 3.456 defunciones. El aumento entre la SE09 y SE10 fue del 30%, 3.671 casos más, lo que representa el mayor salto cuantitativo entre semanas desde el inicio de la pandemia. Continúa por cuarta semana consecutiva, el mayor número de casos a nivel nacional (Ver gráfico 1). El promedio de defunciones por COVID-19 en las últimas cuatro semanas es de 134 fallecimientos semanales, siendo la SE10 la de mayor notificación de muertes con 162 fallecidos en lo que va del año. **La mortalidad en los últimos 14 días ha sido de 3,9 por 100.000 habitantes, con una letalidad de 1,3% en la SE10.** El grupo de edad que más ha reportado muertes por COVID-19 continúa siendo el de 60 a 79 años, con predominio del sexo masculino, pero continúa en aumento los fallecimientos en personas entre 40 y 60 años.
- La SE 10 notificó un aumento de casos en los departamentos de Central (33%) y la capital Asunción (70%), con relación a la semana anterior. El departamento de Alto Paraná continúa en ascenso de casos al igual que otros departamentos del interior del país:** Caaguazú, Cordillera e Itapúa. Por su parte, los departamentos de Misiones, Concepción, San Pedro y Caazapá reportan una meseta en las últimas tres semanas.
- Personal de salud:** Hasta el 13 de marzo, 9.290 casos de COVID-19 fueron confirmados en el personal de salud desde el inicio de la pandemia, representando el 5,1% del total de casos a nivel país. 432 casos se confirmaron solo en la SE 10 con un incremento del 35% en relación con la semana anterior. El personal de salud afectado se ha recuperado en un 98% (9.058), la enfermedad está activa en un 2% (174) y los fallecidos suman 56, constituyendo el 0,6% del total a nivel nacional. Durante la SE 10 se han reportado dos fallecidos en el personal de salud y permanecen ingresados 40 trabajadores de la salud: 82,5% (33) en sala y 17,5% (7) en unidades de terapia intensiva (UTI).
- Embarazadas y puérperas:** 866 casos de COVID-19 fueron confirmados a la fecha. Solo en la SE 10 se confirmaron 69 casos y se mantiene un solo 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 269 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 10,0%.
- Hospitalizaciones por COVID-19:** Suman 14.155 los hospitalizados desde que inició la pandemia en Paraguay, lo que corresponde al 8% respecto al total de casos confirmados. De este valor total de hospitalizados, 84% corresponde a hospitalización general y 16% (2.264) representa a los hospitalizados en UTI. En el presente año 2021, se han hospitalizado 5.369 pacientes por COVID-19, manteniendo la tendencia del año 2020. 56% de los ingresados a sala son del sexo masculino y 44% del sexo femenino. 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. Se hace notar que desde la S6 hasta la S10 se ha incrementado en 41% los ingresos a sala, y en el mismo periodo, se ha incrementado en 27% los ingresos a UTI. Esta semana se ha reportado el mayor número de ingresados en sala por día con un promedio de 1.275 pacientes. En UTI, el promedio diario ha sido de 277 pacientes. Continúa el incremento de casos hospitalizados en grupos de edad por debajo de los 50 años.

179.072 (12.103) * +30% ↑

Casos confirmados

30.931 (3.461) * +40% ↑

Casos activos

141.083 (8.638) * +18.5% ↑

Casos recuperados

624.867 (20.731) * +16.6% ↑

Casos negativos

3.456 (162) * +21.6% ↑

Defunciones

803.939 (32.834) * +22% ↑

Total, personas estudiadas

*Casos nuevos en los últimos 7 días

Ingresados por COVID-19 a la fecha:
(promedio SE 10)

Sala

1.275 +14% ↑

UTI

277 +14% ↑

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

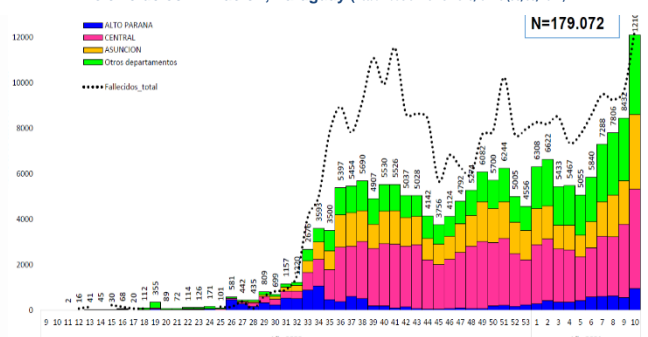
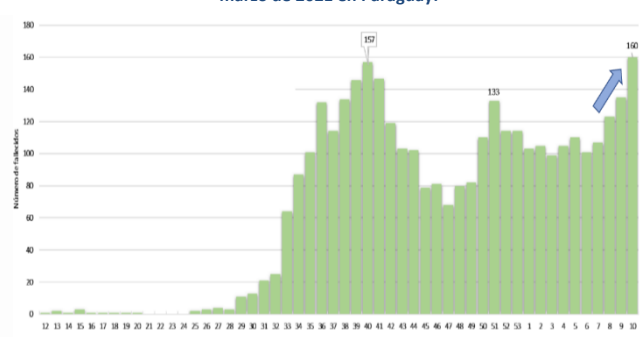


Gráfico 2. Fallecidos confirmados por COVID-19, desde marzo 2020 al 13 de marzo de 2021 en Paraguay.



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 por Semana Epidemiológica (SE 06-SE 10) Paraguay 2021

COVID-19



1	Incidencia x 100 mil habitantes calculado cada 14 días				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	148	178	205	221	279
2	Mortalidad general x 100 mil habitantes calculado cada 14 días				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	2.9	3.2	3.4	3.4	3.9
3	Letalidad % x Semana				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	1.9%	1.7%	1.5%	1.5%	1.3%
4	Hospitalización General/media de casos x semana				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	751	818	923	1097	1275

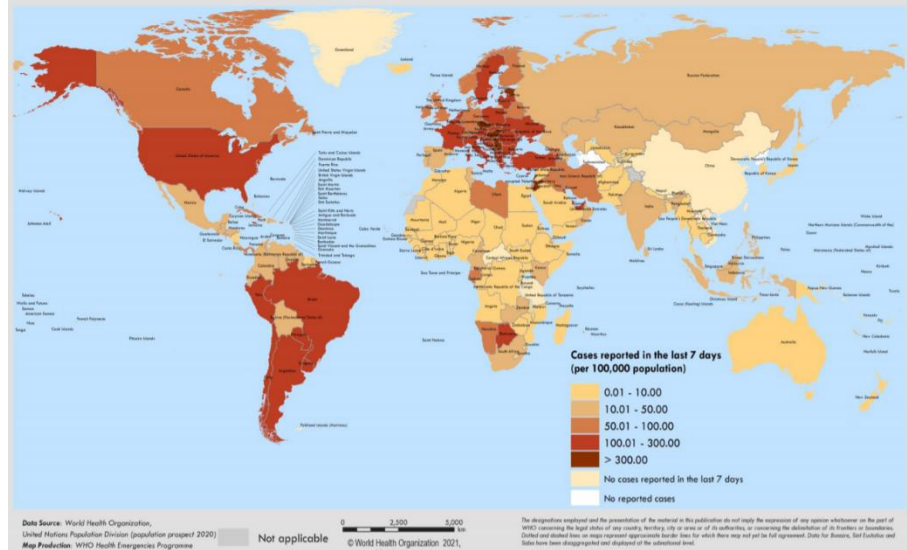
5	Hospitalización UTI/ media de casos x semana				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	236	236	249	277	322
6	Porcentaje de positividad de laboratorio x semana				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	24.4%	28.7%	31.7%	32.7%	36.9%
7	Número reproductivo (Rt)/Riesgo de Trasmisión				
	SE 06	SE 07	SE 08	SE 09	SE 10
	1.01	1.05	1.05	1.08	1.11

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.

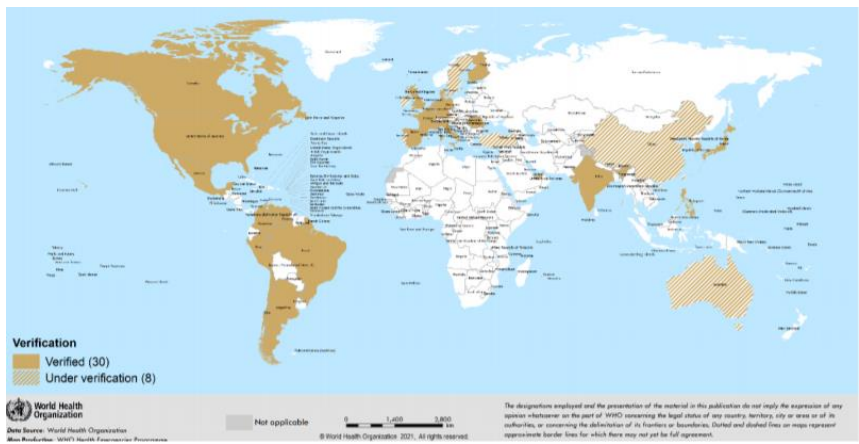
Figura 2. Países, territorios o áreas con casos confirmados reportados de COVID-19, al 13 de marzo 2021.



CASOS CONFIRMADOS Y DEFUNCIONES AL 13 DE MARZO (% reducción en los últimos 7 días)	
Global	119.212.530 confirmados +10% 2.642.612 defunciones -3%
Región Europea	41.043.949 confirmados +6% 906.843 defunciones -1%
Región de las Américas	52.763.406 confirmados +13% 1.268.186 defunciones -6%
Región del Pacífico Occidental	1.711.830 confirmados +19% 30.357 defunciones +14%
Región del Mediterráneo Oriental	6.860.070 confirmados +14% 150.173 defunciones +7%
Región de Asia Sudoriental	13.884.294 confirmados +19% 212.355 defunciones -3%
Región Africana	2.948.236 confirmados 0% 74.685 defunciones -6%

Actualización de vacunas: La [Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#) anunció la autorización de la vacuna COVID-19 Ad26.COVS.2, desarrollada por Janssen (Johnson & Johnson), para uso de emergencia en todos los países y para la implementación de COVAX. La decisión viene respaldada por la autorización de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), que se anunció el 12 de marzo de 2021. (1 dosis). Esta vacuna se suma a las vacunas Pfizer / BioNTech, Astrazeneca-SK Bio y Serum Institute of India para su uso de emergencia. (2 dosis)

Variante P.1: Figura 3. Países y territorios que reportan trasmisión de SARS-CoV-2. Variante P.1 al 13 de marzo 2021



LÍNEAS PRIORITARIAS DE ACCIÓN DE LA OPS/OMS PARAGUAY

COMUNICACIÓN DE RIESGOS Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA

- Difusión de mensajes de cuidado sanitario: se ha insistido en que hasta tanto la vacunación esté ampliamente extendida entre la población, las medidas básicas de salud pública siguen siendo la base de la respuesta a la pandemia. Para las autoridades de salud pública, esto significa continuar con la realización de pruebas de diagnóstico, rastreo de contactos, aislamiento, cuarentena asistida y atención de calidad; para las personas significa seguir practicando el distanciamiento físico, la higiene de las manos, el uso de mascarillas, la ventilación de los espacios y evitar las aglomeraciones.



Tu mascarilla 🧴 colocada correctamente reduce el riesgo de contraer la COVID-19



Detengamos el contagio, salvemos vidas. ¡El rastreo de contactos nos ayuda a todos!



¿Sabías que más de 1 millón de trabajadores de la salud en las Américas han sido infectados por COVID-19?

PREVENCIÓN Y CONTROL DE INFECCIONES

- Cooperación técnica a través de la entrega de 250.000 mascarillas quirúrgicas y 10.000 máscaras respiratorias tipo KN95, para la Secretaría de Emergencia Nacional y el Cuerpo de Bomberos Voluntarios del Paraguay, como parte del apoyo en la prevención de contagios durante los servicios a emergencias.



MANEJO DE CASOS

- Se está trabajando en el diseño de la estrategia de expansión de capacidad y reorganización de servicios de salud para atender el aumento de demanda por los casos de COVID-19. Esta estrategia incluye la revisión y actualización de los protocolos de manejo, la optimización de los flujos de pacientes y la conversión de áreas dentro de los establecimientos de salud para aumentar la capacidad de atención de casos.

APOYO OPERATIVO Y LOGISTICO

- En marcha la cooperación técnica al país para la compra de medicamentos de terapia intensiva a través del Fondo Estratégico de Medicamentos de OPS. Esta compra permitirá complementar las compras locales de medicamentos necesarios para el cuidado de pacientes en estado crítico.

MANTENIMIENTO DE LOS SERVICIOS ESENCIALES DURANTE LA PANDEMIA

- Cooperación técnica en arbovirosis a través de la misión de acompañamiento a las actividades contra el vector *Aedes aegypti*, en San Lázaro, ciudad de Vallemí, departamento de Concepción. El brote se concentró en el casco urbano. Las acciones integradas del control adulto y larvario han sido efectivas para el control del brote en todo el casco urbano y su periferia. Se dejaron recomendaciones para mejorar las intervenciones, dentro de las cuales se destaca el trabajo con estratificación de riesgo para valorar los lugares de intervención. El equipo de SENEPA del nivel central y de Concepción seguirán coordinando las actividades para cortar la transmisión.



Dr. Romeo Montoya, Asesor de CDE en OPS/OMS Paraguay, Lic. Liliana Ayala, jefa de programa de dengue y Dra. Monica Ramirez, Coordinadora de Programas de SENEPA, con el equipo local, en actividades de supervisión en Vallemí, San Lázaro, Concepción

VACUNACIÓN

- Provisión de 70 laptops de 10ma generación destinados al registro de la población vacunada en los vacunatorios seleccionados, habilitados para la Fase 1.
- 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 \(VIRAT\)](#)
- Cooperación técnica al Programa Ampliado de Inmunización del Ministerio de Salud, para la elaboración del Plan de comunicación de crisis.

GUÍAS Y ACTUALIZACIONES

- Rueda de prensa semanal sobre COVID-19: Palabras de apertura, Directora de OPS/OMS, 10 de marzo de 2021: <https://bit.ly/3c1wS7Y>
- Alerta epidemiológica: Enfermedad por coronavirus COVID-19, 11 de marzo de 2021: <https://bit.ly/2QaXudY>
- Guías para elaborar una estrategia de comunicación de riesgos sobre las vacunas contra la COVID19: <https://bit.ly/38zloGy>
- 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: 8 al 13 de marzo 2021

- **Brigadas móviles agilizan vacunación contra COVID-19 a personal de blanco:** Con el objetivo de vacunar de manera más ágil al personal de salud, desde el Ministerio de Salud se implementó la estrategia de brigada móvil en el INERAM, para inmunizar a los registrados y agendados de este servicio en la plataforma de vacunación, correspondiente a la presente etapa. Por su parte, el IPS resolvió agendar a más personal de salud registrado y abrir su vacunatorio en IPS Central hoy y mañana, para el mismo efecto.
- **Aferrarse a las medidas sanitarias y no relajarse:** Ante la situación epidemiológica actual, el Ministro de Salud, Dr. Julio Borba, exhortó a la ciudadanía a aferrarse a las medidas sanitarias como principal herramienta de prevención, teniendo en cuenta la preocupante aceleración de casos de COVID-19 en el país y en la región. “Por de pronto pedimos que se cumplan las medidas que están determinadas en el decreto presidencial, llámese uso de tapabocas, distanciamiento físico, lavado de manos, cumplimiento en la restricción horaria y evitar las aglomeraciones innecesarias”, expresó el Dr. Borba.

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