

Enfermedad Coronavirus 2019 (COVID-19)

Reporte de situación No. 10 OPS/OMS Paraguay

29 de mayo de 2020. Actualización 4:00 p.m.

OPS

Organización
Panamericana
de la Salud

Organización
Mundial de la Salud

COVID-19

Informe de Situación en Salud – OPS/OMS PRY

Información General

Mundial	5.770.752 casos	360.980 muertes	215 países
América	2.698.714 casos	155.871 muertes	54 países
Paraguay	917 casos	11 muertes	75% de casos se concentra en los departamentos de Central y Asunción, según residencia.

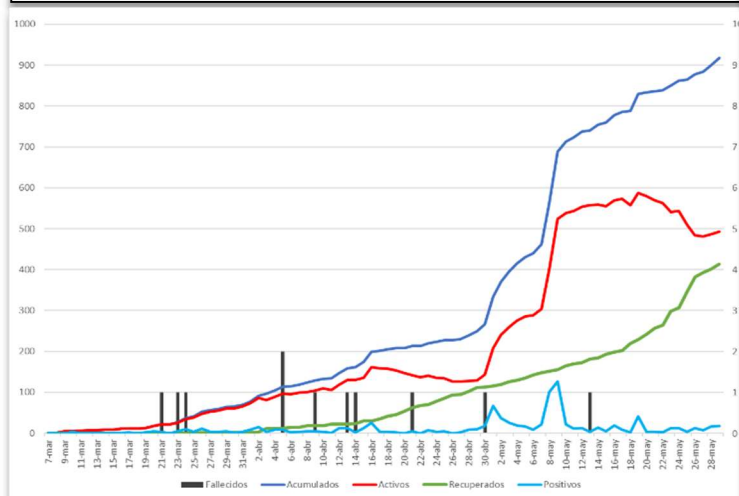
NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponden a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, DGVS/MSPBS de Paraguay.

En la Región de las Américas, se notificaron otros 66.016 casos y 3.244 muertes en las últimas 24 horas, lo que representa un aumento relativo del 3% para los casos y un aumento relativo del 2% en las muertes, en comparación con el día anterior. Los países que reportan el mayor número de nuevas muertes (≥ 100) son: Estados Unidos de América (1.263 muertes adicionales, 1% de aumento), Brasil (1.156 muertes adicionales, 5% de aumento), México (447 muertes adicionales, aumento del 5%), Canadá (119 muertes adicionales, aumento del 2%) y Perú (116 muertes adicionales, aumento del 3%).

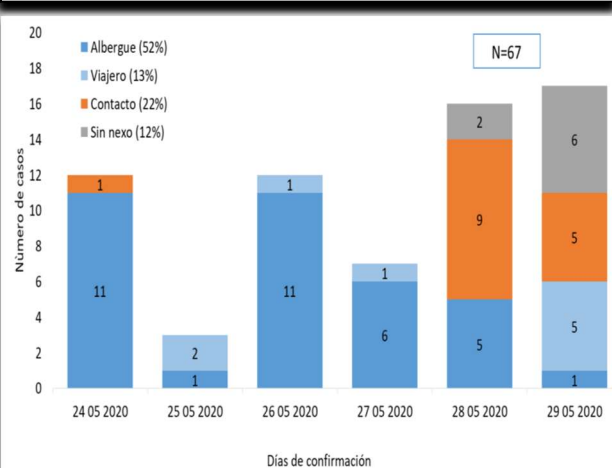
Caracterización de los casos confirmados por COVID-19 Paraguay (917) 29/05/2020



Línea de tendencia de casos acumulados, activos, recuperados, positivos y fallecidos por COVID-19 en Paraguay del 7 de marzo al 29 de mayo de 2020.



Casos positivos por COVID-19, según origen de la transmisión del periodo comprendido del 24 al 29 de mayo de 2020, Paraguay.



Fuente: VENOCD/DGVS

Paraguay notifica 917 casos confirmados de COVID-19 a 83 días de detectar su primer caso (7 de marzo) con predominio en el sexo masculino (70%), el grupo de edad continúa concentrado en un 44% entre los 20 y 29 años. El 69% (593) de los casos son generados por los albergues (55) y hoteles COVID-19 (5). Por departamento de residencia y no tomando en cuenta los albergados, los casos positivos se concentran en un 75.0 % en los departamentos de Central y la capital Asunción. La tasa de incidencia acumulada es del 13.0 x 100.000 habitantes. La tasa de letalidad se ha mantenido por 3 semana en 1%, con un acumulado de 11 fallecidos por COVID-19 desde el 7 de marzo, fecha en que se dio el primer caso. Se han realizado 24,271 pruebas de PCR-RT con un 3.8 % de positividad, descartándose 19,332 pruebas negativas (80%). Desde el primer caso, han requerido hospitalización 56 pacientes, 45 en sala de internados, 11 en Unidad de Terapia Intensiva. En los últimos 5 días, coincidente con la apertura de la fase 2 de la Cuarentena Inteligente (25 de mayo de 2020), se registra un aumento del 12% de casos sin nexos epidemiológico en Central y Alto Paraná, departamentos de alta densidad y confluencia comercial intensa. Por tanto, aumenta el riesgo para la circulación del COVID-19 y de dispersión de la enfermedad en todo el territorio nacional

29 de mayo de 2020

Líneas Prioritarias de Acción de la cooperación técnica de OPS/OMS Paraguay para la lucha contra el COVID-19

Objetivo 1: Asegurar el suministro de información en tiempo real y una coordinación eficiente de las operaciones de respuesta a los niveles nacional.	Objetivo 2: Limitar la transmisión de persona a persona, lo que incluye reducir las infecciones secundarias entre contactos estrechos y los trabajadores de salud, y prevenir los eventos que amplifican la transmisión
<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica al país para la elaboración y postulación de una propuesta (Nota Conceptual) de movilización de recursos al Fondo Mundial para la expansión y descentralización de la capacidad diagnóstica de COVID-19. Fundamentalmente se centró en la adquisición de unos 7.000 cartuchos e insumos para pruebas laboratoriales mediante métodos de diagnóstico (GeneExpert).• Abogacía y cooperación técnica al Ministerio de Salud para la creación y puesta en funcionamiento de la Dirección de Evaluación y Uso Racional de Tecnologías Sanitarias, instancia clave y estratégica en este momento para la gestión adecuada de los insumos, equipos y tecnologías sanitarias en el marco del plan de expansión de los servicios de salud para la atención de casos de COVID-19, que además tendrá impacto favorable en la gestión futura de todo el sistema de salud público.	<ul style="list-style-type: none">• Se continúa brindando cooperación técnica para la puesta en marcha y ajustes del protocolo de manejo y atención en albergues en zonas fronterizas. Se acompañó al Ministerio de Salud a la misión conjunta a Misiones e Itapúa para el seguimiento en terreno de la aplicación de los protocolos de prevención de infecciones y atención médica, así como la coordinación interinstitucional para el ingreso ordenado y seguro de paraguayos provenientes de Argentina. Se destaca la buena coordinación entre los consulados de Argentina y Paraguay para este proceso. Se brindaron recomendaciones al sector de transporte para la observación de medidas sanitarias del Ministerio de Salud, en vista del riesgo de entrada de camiones y su personal.• Cooperación técnica en el área de control de infecciones, con actualización de las recomendaciones y buenas prácticas gerenciales en tiempos de COVID-19, basada en evidencia, mediante una teleconferencia entre asesores regionales y de país de OPS/OMS y los gerentes y equipos técnicos de todas las Regiones Sanitarias de Salud del país (18 en total).
Objetivo 3: Detectar, aislar y atender a los pacientes de manera temprana, lo que incluye prestar atención optimizada a los pacientes con la infección	Objetivo 4: Comunicar los principales riesgos y la información relativa al evento a todas las comunidades, y contrarrestar la información incorrecta
<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica al área de Planificación Estratégica del Ministerio de Salud para fortalecer la aplicación de la herramienta de pronóstico de casos y valoración de la capacidad de respuesta, añadiendo el componente de costeo para servicios de salud. Se analizaron los pronósticos e introdujeron los ajustes pertinentes para la toma de decisiones sobre el proceso de desescalamiento de las medidas de cuarentena.	<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica para mejorar las capacidades nacionales de difusión de información sobre las medidas de prevención y protección de personas de mayor riesgo de desarrollar formas graves de COVID-19.• Campaña pública sobre prevención y control de enfermedades no transmisibles, salud mental y violencia intrafamiliar, en el marco de la pandemia por COVID-19.• Cooperación técnica al Ministerio de Salud y al Ministerio de Tecnología y Comunicación para generar y difundir mensajes clave y consensuados a la comunidad. Esta semana la campaña difundió mensajes considerando las actuales condiciones de “cuarentena inteligente” (fase II), además se centró en la prevención del tabaquismo y la violencia de género. Se alcanzaron casi 1.400.000 personas, más de 1.200 comentarios y 25.000 interacciones y más de 7.000 mensajes compartidos. Se contó con la alianza de la Secretaría de Políticas Lingüísticas para la traducción de los mensajes al guaraní.

Acciones realizadas por el país en el marco de la pandemia COVID-19, en la semana del 25 al 29 de mayo de 2020.

- **Segunda fase de la cuarentena inteligente:** Inicia segunda fase de la cuarentena inteligente, con la inclusión de otros sectores de la sociedad, además de lo previsto en la fase 1. Dependiendo de los resultados de esta etapa, el Gobierno tomará la decisión de avanzar a la siguiente fase o retomar algunas restricciones, posiblemente regionalizadas.
- **Alerta epidemiológica:** El Ministerio de Salud emite una alerta epidemiológica, ante la confirmación de focos de infección de COVID-19 de transmisión comunitaria y debido al riesgo de dispersión incrementado en las regiones de frontera y otras regiones del país. Es la segunda alerta epidemiológica del año. Insta a la captación oportuna, notificación inmediata, además de reforzar las medidas de distanciamiento social, medidas de protección básicas y otras medidas establecidas para limitar y/o evitar brotes o conglomerados comunitarios de casos de COVID-19 en todo el territorio nacional, principalmente en zonas de fronteras.
- **Recuperados en Albergues:** Más paraguayos vuelven sanos a sus hogares. Luego de 14 días de cuarentena obligatoria en Concepción, tras llegar del Brasil, 16 connacionales regresan a sus casas. Durante su estadía, recibieron atención médica integral. Concepción cuenta con un albergue con capacidad para 40 personas y un Hotel Salud para albergar a 25 personas, en este último actualmente están siendo monitoreados 15 ciudadanos.

Desafíos de insumos críticos para la lucha del COVID-19. Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social de Paraguay	
Albergues	<ul style="list-style-type: none"> - Actualmente en funcionamiento 45 albergues con aproximadamente 3.000 personas acogidas (en aislamiento y cuarentena) operando al máximo de su capacidad, que se exacerbaría si se cumplen las proyecciones oficiales. En los próximos 2-3 meses se darían 25.000 ingresos adicionales. Por lo tanto, es necesario apoyar a reducir la brecha que el país podría tener con la gestión de futuros albergues: <ul style="list-style-type: none"> o insumos logísticos relacionados a alimentación, o alojamiento, o higiene personal y del propio local, o lavandería, o manejo de desechos, o agua potable, - atención sanitaria integral, etc.
Insumos para el diagnóstico de COVID 19	<ul style="list-style-type: none"> - Cartuchos para la realización de pruebas con métodos moleculares para la expansión del diagnóstico con GeneExpert. (50,000 cartuchos). - Kits comerciales para el procesamiento con técnica de PCR-RT. - Medios de transporte de muestras - completar señalética en hospitales COVID, reemplazar 2 equipos tomógrafos obsoletos (16 y 28 cortes) y o en avería, para garantizar diagnósticos independientes y con tecnología de punta para casos respiratorios (2 tomógrafos de 64 cortes cada uno).
Insumos para la atención de pacientes	<ul style="list-style-type: none"> - Respiradores - Equipos de Protección Personal (EPP) - Equipo de soporte de UTI - Equipo médico de soporte UTI - Equipo para desinfección (lavado de manos) - Para el primer nivel de atención: 100 DOPPLER fetal, 800 adultos y 800 oxímetros de pulso pediátricos. - Para mantener servicios esenciales: Campañas comunicacionales para promover la demanda organizada de servicios manteniendo la perspectiva de las medidas de (PCI).

Guías y actualizaciones:

1. Prevención y control del dengue durante la pandemia de COVID-19.
<https://www.paho.org/es/documentos/prevencion-control-dengue-durante-pandemia-covid-19>
2. Consideraciones para la reorganización de los servicios oncológicos durante la pandemia de COVID-19.
<https://www.paho.org/es/documentos/consideraciones-para-reorganizacion-servicios-oncologicos-durante-pandemia-covid-19>
3. Actualización Epidemiológica: Enfermedad por Coronavirus-(COVID-19) 22 de mayo 2020.
<https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-enfermedad-por-coronavirus-covid-19-22-mayo-2020>

