

Enfermedad Coronavirus 2019 (COVID-19)

Reporte de situación No. 13 OPS/OMS Paraguay

19 de junio 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	8.456.727 casos	521.973 muertes	215 países
América	4.163.813 casos	125.903 muertes	54 países
Paraguay	1.336 casos	13 muertes	86,8% de casos se concentra en 4 departamentos: Central, Asunción, Alto Paraná y Paraguari.

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 71.287 casos y 3.386 muertes en las últimas 24 horas, lo que representa un aumento relativo del 2% 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: Brasil (1.238 muertes adicionales, 3% de aumento) Estados Unidos de América (733 muertes adicionales, 1% menos), México (667 muertes adicionales, aumento del 3%), Chile (252 muertes adicionales, aumento del 7%) y Perú (204 muertes adicionales, disminución de 3%).

Caracterización de los casos confirmados por COVID-19 Paraguay (1.336) 19/Jun/2020

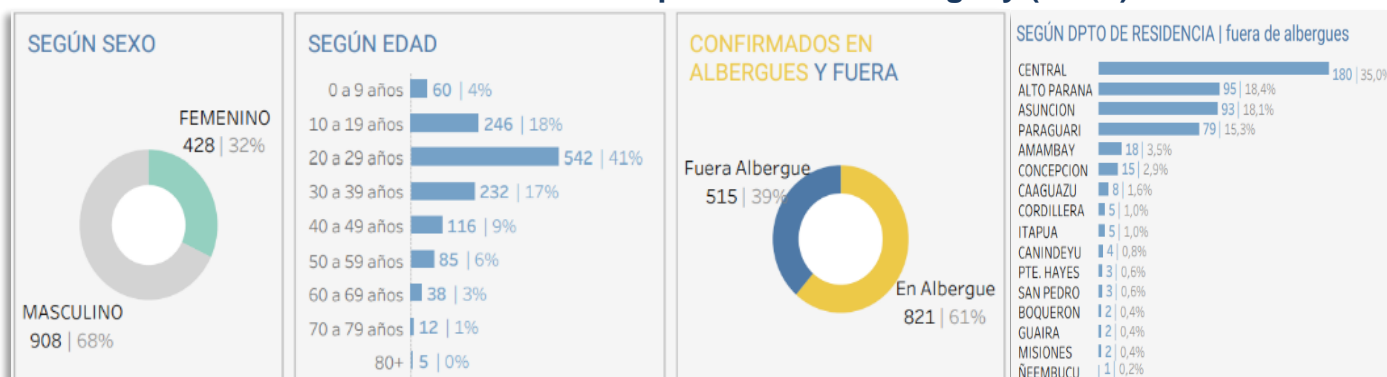


Gráfico 1. Línea de tendencia de casos acumulados, activos, recuperados, positivos y fallecidos por COVID-19 en Paraguay del 7 de marzo al 19 de junio

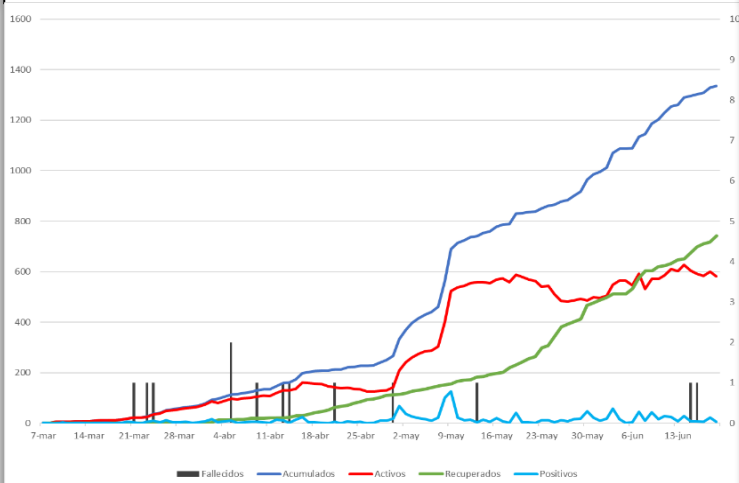
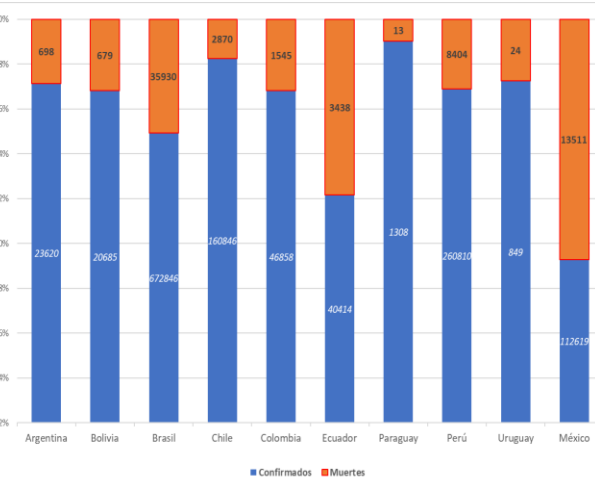


Gráfico 2. Países de Sur América con casos y muertes por COVID-19 que cumplieron 100 días de transmisión incluyendo México



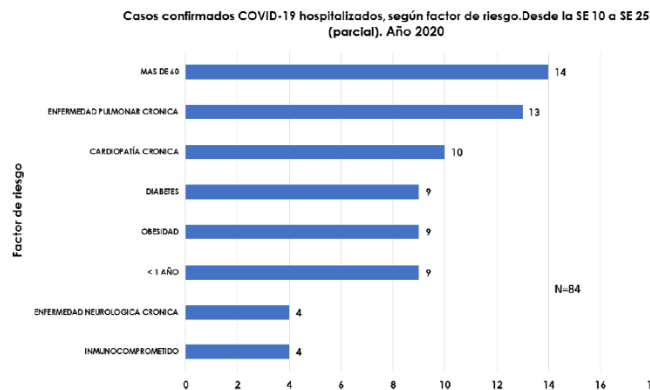
Fuente: VENOCD/DGVS

Hasta el 19 de junio, Paraguay notificó 1.336 casos confirmados de COVID-19 a 104 días de su primer caso. Entre los casos confirmados, hay predominio en el sexo masculino (68%). El grupo de etario se concentra entre los 20 y 29 años (41%). El 61% (821) de los casos acumulados son generados por los albergues, en comparación con la semana anterior los casos están aumentando en su transmisión comunitaria en un 80% en comparación con los albergues (20%).

La tasa de incidencia acumulada es de 19,2 x 100.000 habitantes. La tasa de letalidad se ha mantenido por 6 semanas en 1%, con un acumulado de 13 fallecidos, esta semana se confirmaron 2 fallecidos uno mayor de 60 años y el otro con 53 años. Ambos con comorbilidades asociadas. Se han realizado 54.278 pruebas de PCR-TR con un 2,5 % de positividad. Desde el primer caso, han requerido hospitalización 84 pacientes, 70 en sala de internados, 14 en Unidad de Terapia Intensiva.

El 15 de junio Paraguay cumplió 100 días de transmisión por COVID-19 y fue el primer país en decretar medidas contundentes sobre la restricción de eventos masivos, suspendiendo eventos públicos como partidos de fútbol, cierre de iglesias, colegios y universidades. Al cumplir 100 días de transmisión en comparación con los países de América del Sur (grafico 2), refleja las cifras más bajas entre casos y fallecidos por COVID-19, solo comparado con Uruguay.

Casos confirmados hospitalizados según riesgo y/o comorbilidad

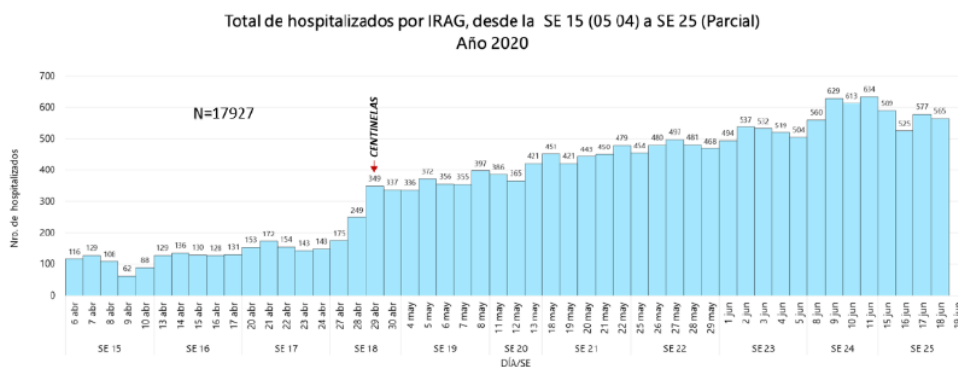


Los casos confirmados de COVID-19 acumulan 84 casos hospitalizados desde la semana epidemiológica 10 a la 25, con predominio entre los casos ingresados del sexo masculino en un 65.5%. El grupo de edad mas afectado corresponde al de 25 a 39 años (33%) y mayores de 60 años reporta un 16.6%.

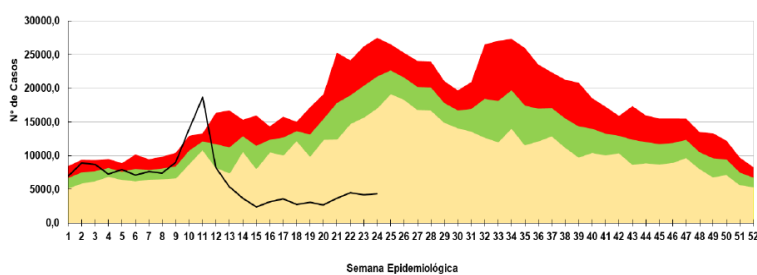
Las comorbilidades reflejan el comportamiento predominante de los casos graves, similar al de otros países en la región, afectando en un 64% de los casos, siendo el primer lugar en frecuencia las enfermedades respiratorias, seguidas por las cardiopatías crónicas y la diabetes.

El 40 % de los casos proviene por departamento de residencia de Central y Asuncion. En cuanto a la atención prestada a los hospitalizados, 62% fue atendido en el sector público -Ministerio de Salud- 23% en el Instituto de Previsión Social (IPS) y el 15% en privados. Del total de fallecidos, 13 hasta la fecha, 92% fue internado en Unidades de Terapia Intensiva (UTI).

HOSPITALIZADOS IRAG ACUMULADOS DESDE LA SE 15 (05 04) A SE 25 (parcial), 2020

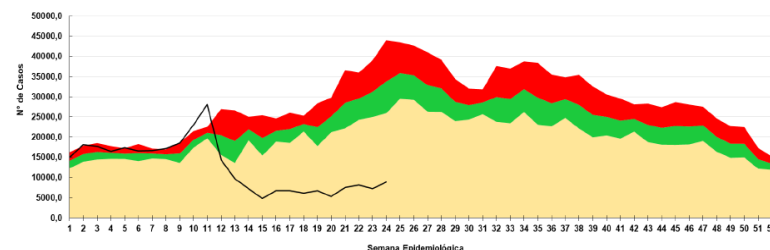


Canal endémico de ETI en población total según semana epidemiológica Paraguay, 2020 (Semana Epidemiológica N° 24)



Fuente: VENOCD- DGVS

Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica Paraguay, 2020 (Semana Epidemiológica N° 24)



Fuente: VENOCD- DGVS

Los casos hospitalizados por Infecciones Respiratorias Agudas Graves (IRAG), reflejan un aumento significativo en comparación con los meses de abril a junio. Abril tuvo un promedio diario de 142 hospitalizados, mayo 406 hospitalizaciones y junio 511, teniendo un incremento el mes de junio 3 veces más en comparación con abril. Este aumento también está relacionado con la entrada del invierno en Paraguay que reflejaron temperaturas bajas a finales de mayo e inicio de junio. En ese contexto, la Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS) generó una alerta epidemiológica ante el aumento de casos de IRAG y la contingencia por COVID-19.

Aún con la descripción anterior los canales endémicos tanto de las Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) como de las Enfermedades Tipo Influenza (ETI), se mantienen en área de éxito.

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

<p>Objetivo 1: Asegurar el suministro de información en tiempo real y una coordinación eficiente de las operaciones de respuesta a los niveles nacional.</p>	<p>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</p>
<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica para fortalecer las competencias del personal de salud y aumentar la capacidad del país para aplicar las políticas y directrices de vigilancia y prevención de infecciones asociadas a la atención de COVID19, se dio el primer módulo del “Epidemiología general aplicada a los servicios de salud”.	<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica para fortalecer los puntos de entrada en el marco del Reglamento Sanitario Internacional (RSI) y COVID-19. En ese contexto, se participó de una misión conjunta con el Ministerio de Salud en la frontera de Puerto Falcón entre Paraguay y Argentina para evaluar las instalaciones y el funcionamiento del Punto de Entrada y los puntos comunes entre migración y salud.• Cooperación técnica para revisar y ajustar los procesos para mantenimiento de los servicios esenciales de salud (inmunizaciones, salud materna-infantil, entre otros) en el marco de la nueva normalidad COVID-19. A ese efecto, se participó de una misión técnica conjunta con el Ministerio de Salud en Pozo Hondo, Chaco paraguayo, frontera con Argentina. Además, se revisaron los protocolos de actuación para el ingreso ordenado y con medidas de protección al país de paraguayos y extranjeros residentes.
<p>Objetivo 3: Detectar, aislar y atender a los pacientes de manera temprana, lo que incluye prestar atención optimizada a los pacientes con la infección</p>	<p>Objetivo 4: Comunicar los principales riesgos y la información relativa al evento a todas las comunidades, y contrarrestar la información incorrecta</p>
<ul style="list-style-type: none">• Cooperación técnica para estructurar un paquete de cursos virtuales de entrenamiento asociados a la respuesta del país a COVID-19 a través del Campus Virtual de Salud Pública, nodo Paraguay. La plataforma permitirá cuantificar y monitorear al personal entrenado. El paquete de cursos está dirigido a los recursos humanos en salud. La cooperación abarca la revisión de los programas, contenidos, materiales bibliográficos, perfil de tutores o asesores.• Cooperación técnica para revisar y aprobar los protocolos de actuación en los servicios de la red integrada para la incorporación de la “nueva normalidad”, dada la necesidad de reactivar de manera segura los servicios de salud interrumpidos total o parcialmente por la pandemia.	<ul style="list-style-type: none">• Con el liderazgo de OPS/OMS se estableció una mesa de trabajo interagencial de las Naciones Unidas junto con el Ministerio de Salud y el Ministerio de Tecnología y Comunicación (MITIC), en la que se discuten las acciones en comunicación asociadas a la respuesta país para establecer sinergias, acordar mensajes y campañas, en línea con las fases y los informes periódicos de la pandemia. Esta semana se llevó a cabo las campañas sobre: nueva normalidad, distanciamiento físico y no bajar la guardia.• A través de las redes sociales de la OPS/OMS (Facebook y Twitter) se alcanzó a un millón de personas con mensajes sobre mitos y realidades sobre el COVID-19, violencia de género y uso de mascarillas de acuerdo con los nuevos estándares de la OMS.

Acciones realizadas por el país en el marco de la pandemia COVID-19, en la semana del 15 al 19 de junio de 2020.

- 15 de junio 2020: 100 días del desarrollo del coronavirus en Paraguay.** Transcurrieron cien días de que la pandemia se instalaba en el Paraguay, con el primer caso confirmado que se dio con una persona que llegó de Ecuador en marzo. La confirmación la daba el propio Ministro Julio Mazzoleni, en una conferencia de prensa ofrecida el sábado 7 de marzo. El primer enfermo era una persona de 32 años. Tres días después, el gobierno de Mario Abdo Benítez declaraba la cuarentena a nivel nacional, con restricciones absolutas. Las restricciones traían aparejadas como medida de combate: el aislamiento, el distanciamiento y la puesta en marcha de albergues para personas provenientes del extranjero.
- 15 de junio de 2020: “Debemos ir de manera gradual, hacerlo juntos y de manera segura”** Expresó el Ministro de Salud, Dr. Julio Mazzoleni, tras una reunión de la comisión de Ministros con el Presidente Mario Abdo Benítez. En la ocasión anunció el fallecimiento de un paciente por Covid-19, al mismo tiempo de instar a la ciudadanía a seguir con el cumplimiento de los protocolos sanitarios para avanzar paulatinamente. El presidente de la República Mario Abdo Benítez se reunió con la Comisión de Ministros de su gabinete para evaluar acciones contra el COVID-19 y ultimar detalles sobre la implementación de la fase 3 de la cuarentena inteligente.

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.
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 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 de extracción para el procesamiento con técnica de PCR-RT. - 200.0000 hisopos para toma de muestras con sus medios de transporte (Tubos estériles). - 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).

Desafíos de insumos críticos para la lucha del COVID19. Cuerpo de Bomberos Voluntarios del Paraguay

Insumos para atender necesidades

- Equipo de protección personal
- Monitoreo para recepción de llamadas y despacho de móviles
- Equipo de comunicación (radios) / Carpas
- Equipo de cómputo para digitalizar informes
- Tecnología para fortalecer el centro de comando

Guías y actualizaciones:

1. Respuesta de la Organización Panamericana de la Salud a la COVID-19 en las Américas.
<https://www.paho.org/es/documentos/respuesta-organizacion-panamericana-salud-covid-19-americas>
2. La inmunización a través del curso de vida en el primer nivel de atención en el contexto de la pandemia de COVID-19.
https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/52365/OPSFPLIMCOVID-19200011_spa.pdf?sequence=1&isAllowed=y
3. Mejoramiento de la vigilancia de mortalidad por COVID-19 en América Latina y el caribe mediante la vigilancia de la mortalidad de todas las causas.
<https://www.paho.org/es/documentos/mejoramiento-vigilancia-mortalidad-por-covid-19-america-latina-caribe-mediante>

Videos de experiencias exitosas



INERAM 1 - Hospital de contingencia COVID-19-
Paraguay: <https://youtu.be/iTcQdWurPkw>



INERAM 2 - Hospital de contingencia COVID-19-
Paraguay: <https://youtu.be/5pjYFPyqX1s>



Hospital nacional de Itauguá 1, una experiencia
exitosa en Paraguay: <https://youtu.be/YrvROC66RK4>



Hospital nacional de Itauguá 2, una experiencia
exitosa en Paraguay: https://youtu.be/v_zcwRj3ERk

Enfermedad Coronavirus 2019 (COVID-19)

Reporte de situación No. 13 OPS/OMS Paraguay

19 de junio de 2020. Actualización 4:00 p.m.

OPS

Organización
Panamericana
de la Salud

Organización
Mundial de la Salud

COVID-19



Visita conjunta con personal de la Dirección General de Vigilancia de la Salud y los encargados de los puntos de entrada de acuerdo con el RSI, para evaluar el punto de entrada de la Frontera de Falcon entre el Paraguay y Argentina. El objetivo de la visita fue evaluar la mejor adecuación de las instalaciones por medio de un proyecto en elaboración con donantes y varias agencias de Naciones Unidas, que fortalecerán todos los puntos de entrada del país, se visitaron también las instalaciones del laboratorio nacional de salud que cuenta con infraestructura tipo container, que serán utilizadas en el proyecto.



Cooperación técnica para revisar y ajustar los procesos para mantenimiento de los servicios esenciales de salud (inmunizaciones, salud materna-infantil, entre otros) en el marco de la nueva normalidad COVID-19. A ese efecto, se participó de una misión técnica conjunta con el Ministerio de Salud en Pozo Hondo, Chaco paraguayo, frontera con Argentina. Además, se revisaron los protocolos de actuación para el ingreso ordenado y con medidas de protección al país de paraguayos y extranjeros residentes

