



# Situación Epidemiológica COVID-19 en Paraguay, SE 20/2025

Fecha de actualización 23/05/2025





### **RESUMEN CASOS CONFIRMADOS COVID-19 en Paraguay**

Datos acumulados desde **2020** hasta la **SE 20/2025** (17/05/2025)

	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos
2020	108.030	8.936	2.499
2021	364.681	39.593	14.377
2022	330.453	12.489	2.896
2023	22.359	2.307	323
2024	16.316	1.473	123
2025*	3.991	520	28

<sup>\*</sup>datos parciales SE 1/ 2025 a SE 20 del 2025.

<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

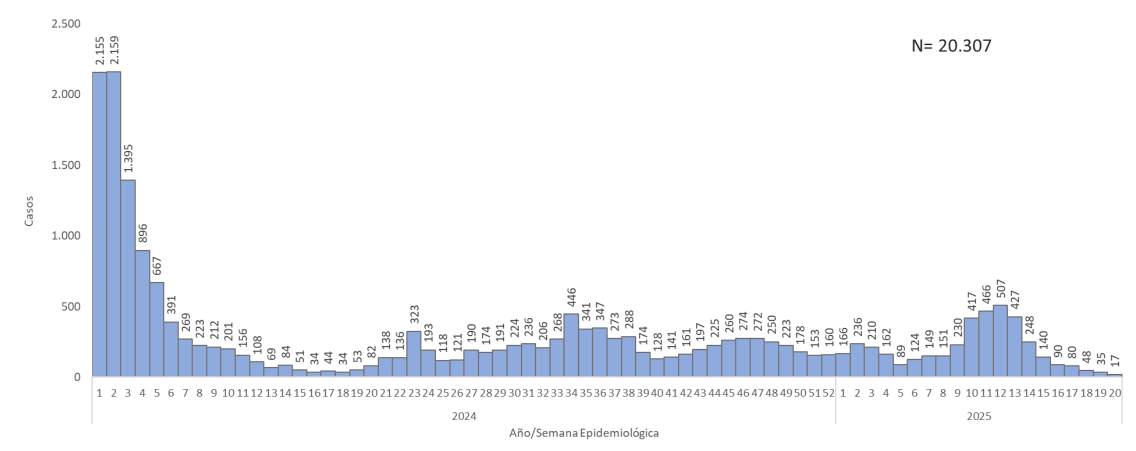
Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 23/5/2025 13:00HS





### **SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY**

Datos acumulados desde la **SE 1** del 2024 hasta la **SE 20/2025** (17/5/2025)



Semana 20\*: con datos parciales

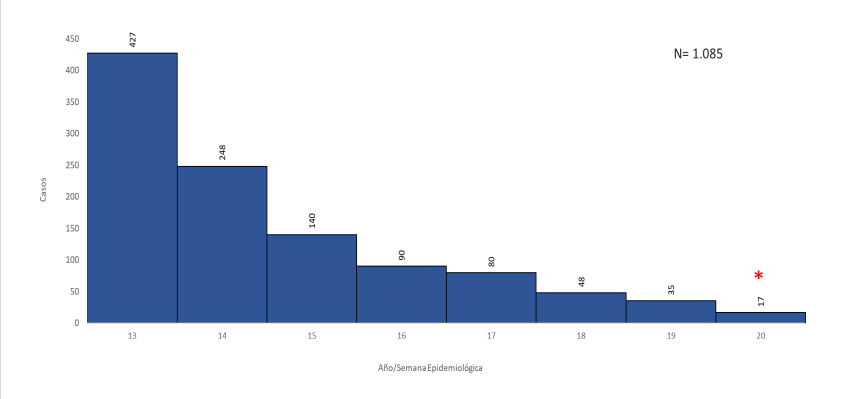
<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones





### **SITUACIÓN COVID-19 EN PARAGUAY**

Datos acumulados desde la **SE 13** a **SE 20/2025** (17/05/2025)



# Tasa de incidencia promedio por semana, últimos 14 días

- Casos COVID-19: 52
- T.I.A.: 1 casos/100 mil hab/sem.
- Hospitalizados: 0,04/100 mil hab
- Tasa de mortalidad: 0,00 /100 mil hab.

Semana 20\*: con datos parciales

<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones

Datos Parciales\*

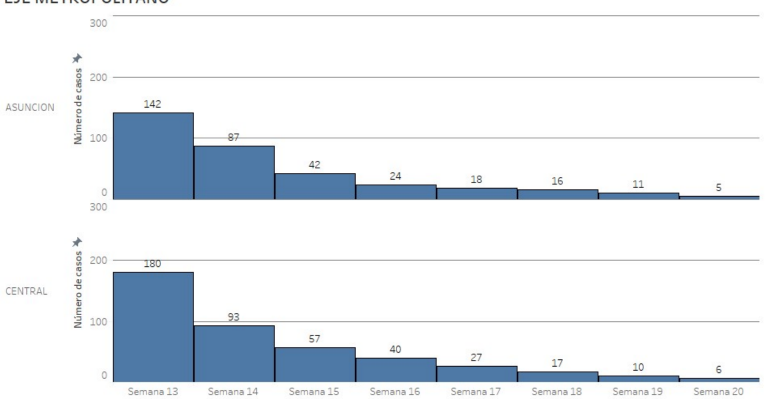
En comparación de la SE 20/2025 (n=17) la SE 19/2025 SE (n=35) se observa una disminución del -51%.

# Casos COVID-19 en Paraguay, SE 13 a SE 20/2025 EJE METROPOLITANO





#### **EJE METROPOLITANO**



Casos COVID-19, SE 20/2025 distribución por departamentos

Casos
6
5
3
2
1
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
17

En la última semana, en 5/18 departamentos se registraron casos.

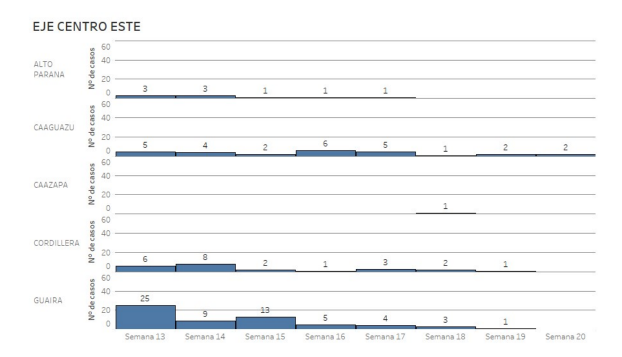
<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones \*SEMANA 20 datos parciales

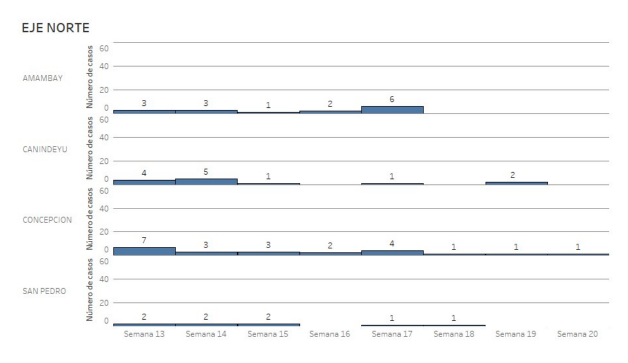
Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 23/5/2025 13:00HS

### Casos COVID-19 en Paraguay, SE 13- SE 20/2025







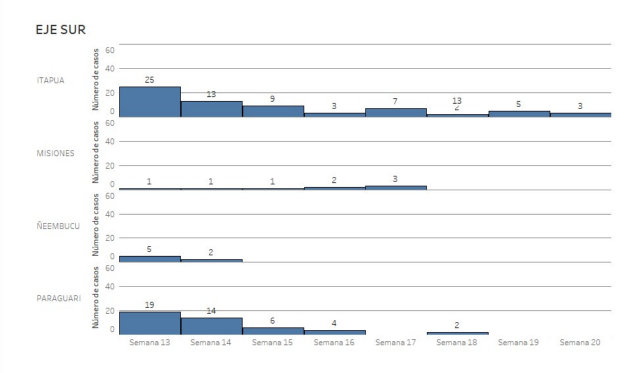


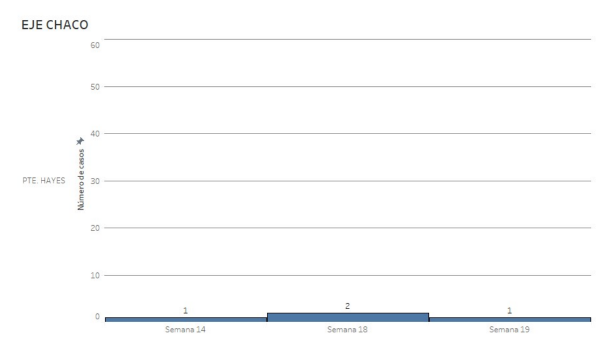
Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones \*SEMANA 20 datos parciales

### Casos COVID-19 en Paraguay, SE 13- SE 20/2025









<u>Nota:</u> Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones \*SEMANA 20 datos parciales





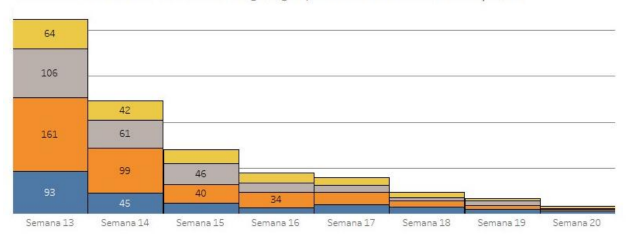
# Casos COVID-19 según grupos de edad

# Proporción de casos COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 13 a 20/2025)

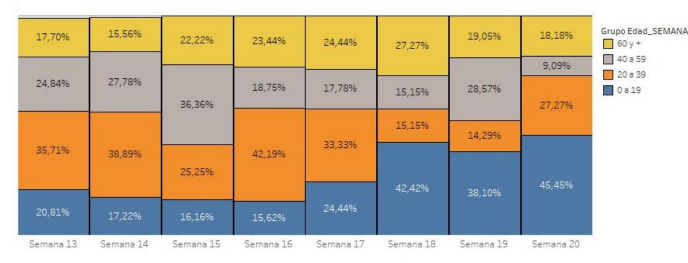
GOBIERNO DEL SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL



Casos confirmados COVID-19 según grupo de edad SE 13 a SE 20/2025



Porcentaje de casos COVID-19 según grupo de edad SE 13 a SE 20/2025



En la **SE 20/2025**, con predominio de los grupos 0 a 19 años (45,4%), seguido por el grupo de 20 a 39 años con (27,7%).

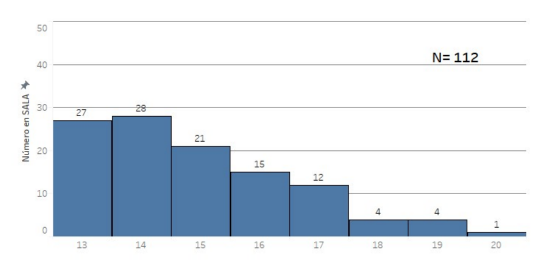
<sup>\*</sup>Datos de la SE 20/2025 son parciales.

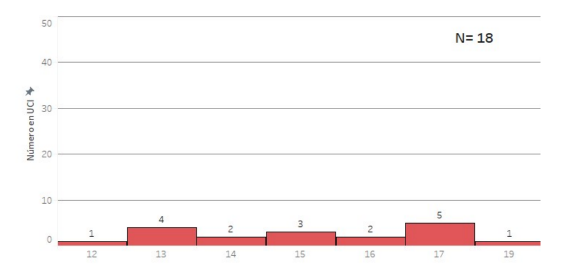




# Hospitalizados Covid-19

#### Hospitalizados COVID-19, 8 últimas semanas(SE 13 a SE 20/2025)





#### Semana 20\*: con datos parciales

Nota: Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones







Hospitalizados acumulados 8 últimas semanas SE 13 a SE 20/2025: 130

SALA: 112 (86%) UCI: 18 (14%)

#### En las últimas 8 semanas, los principales establecimientos con mayor hospitalizados fueron:

STABLECIMIENTO	HOSPITALIZADOS	
NSTITUTO DE PREVISION SOCIAL (I.P.S.)		25
HOSPITAL NACIONAL		18
NERAM JUAN MAX BOETTNER		11

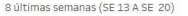
#### Número de casos hospitalizados, según grupo de edad y sexo , 8 última semanas SE 13 a SE 20/2025

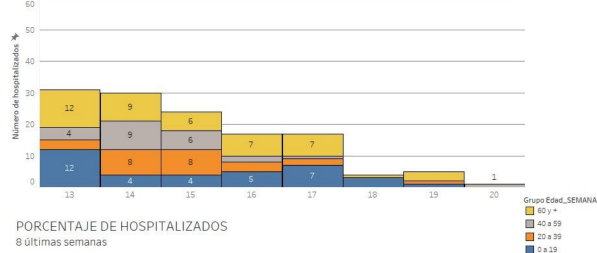


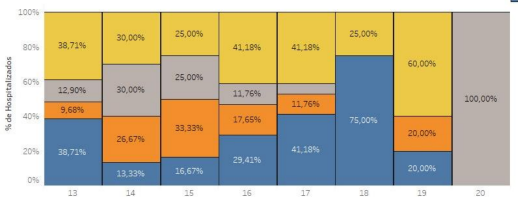




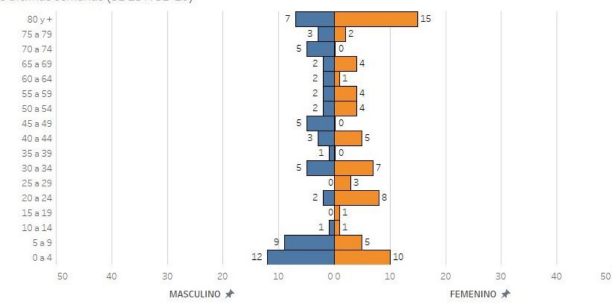








Número de hospitalizados, según grupo de edad y sexo 8 últimas semanas (SE 13 A SE 20)



- Casos por sexo con un 52% (femenino) y 48% (masculino)
- En la SE 20/2025, el caso hospitalizado corresponde al grupo de 40 a 59 años.

#### Semana 20\*: con datos parciales

 $\underline{\textit{Nota:}} \ \textit{Los datos son dinámicos, y pueden modificarse en semanas anteriores, debido a los procesos de actualizaciones y verificaciones$ 

Fuente: Base SARS CoV-2, IT-DGVS, 23/5/2025 13:00HS





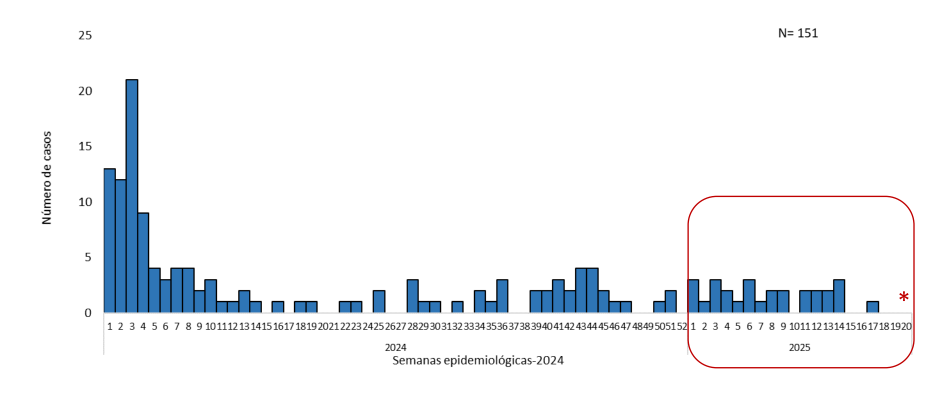
# **Defunciones por COVID-19**

OBS: el total de muertes puede variar en la medida en que se dan los procesos de registro y codificación de las causas de muerte, lo que puede tomar varios días. El análisis de los fallecidos se realiza por fecha de defunción, no por fecha de divulgación.





## Fallecidos COVID-19, Paraguay, desde SE 1 del 2024 hasta la SE 20 del 2025



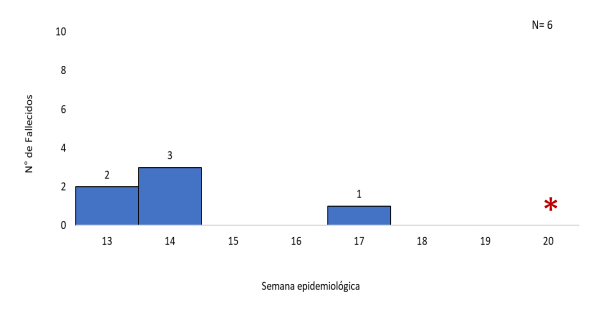
En lo que va del año 2025 (SE 1 a SE 20) se confirmaron un total 28 fallecidos por COVID-19, no se registran fallecidos en la última semana.

\*Datos de la SE 20 del 2025 son parciales.

# Fallecidos COVID-19, Paraguay, 8 últimas semanas (SE 13 a SE 20/2025)







- Según procedencia los fallecidos : departamento Central (2), Itapúa (2), Guairá(1) y San Pedro (1).
- <u>Comorbilidades:</u> HTA (1), DM (1), obesidad (1) Sin datos de vacunación contra COVID-19.

# Fallecidos confirmados por COVID-19, 8 últimas semanas (SE 13 a SE 20/2025) distribución por edad y sexo

Grupo de edad	Masculino	Femenino	Total
80 y +	0	3	3
75 a 79	0	0	0
70 a 74	0	0	0
65 a 69	1	0	1
60 a 64	1	0	1
55 a 59	1	0	1
50 a 54	0	0	0
45 a 49	0	0	0
40 a 44	0	0	0
35 a 39	0	0	0
30 a 34	0	0	0
25 a 29	0	0	0
20 a 24	0	0	0
15 a 19	0	0	0
10 a 14	0	0	0
5 a 9	0	0	0
0 a 4	0	0	0
Total	3	3	6

• Sin variación en cuanto al sexo para fallecidos, la mayoría del grupo de 60 años y más.

\*Datos de la SE 20 del 2025 son parciales.





# Indicadores de resumen





# Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por departamentos, Paraguay, SE 1 a SE 20\* del 2025

Departamento	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
CENTRAL	1.444	195	10	276,8	13,5%	1,9	0,69%
ASUNCION	1.251	101	1	52,8	8,1%	0,0	0,08%
ITAPUA	291	40	3	44,6	13,7%	0,5	1,03%
GUAIRA	227	34	4	95,6	15,0%	1,7	1,76%
PARAGUARI	164	15	0	50,2	9,1%	0,0	0,00%
CORDILLERA	89	16	0	33,7	18,0%	0,0	0,00%
AMAMBAY	72	27	1	26,7	37,5%	0,4	1,39%
CANINDEYU	63	14	1	10,7	22,2%	0,2	1,59%
CONCEPCION	80	12	2	59,2	15,0%	1,5	2,50%
ALTO PARANA	61	11	0	24,2	18,0%	0,0	0,00%
CAAGUAZU	73	22	5	40,0	30,1%	2,7	6,85%
MISIONES	46	7	0	5,2	15,2%	0,0	0,00%
ÑEEMBUCU	46	3	1	49,9	6,5%	1,1	2,17%
PTE HAYES	30	3	0	6,6	10,0%	0,0	0,00%
SAN PEDRO	29	13	0	21,1	44,8%	0,0	0,00%
CAAZAPA	15	4	0	7,4	26,7%	0,0	0,00%
BOQUERON	8	3	0	11,2	37,5%	0,0	0,00%
ALTO PARAGUAY	2	0	0	10,2	0,0%	0,0	0,00%
TOTAL	3.991	520	28	52,1	13,0%	0,4	0,70%

Se incluye datos acumulados del COVID-19, y la población estimada para el 2024 (INE).

<sup>\*</sup> por 100.000 habitantes







### Tasas de incidencia, mortalidad y letalidad por COVID-19 por grupos de edad, Paraguay, SE 1 a SE 20\* del 2025

GRUPO DE EDAD	Casos confirmados	Hospitalizados	Fallecidos	Tasa de incidencia*	Tasa de hospitalización	Tasa de mortalidad*	Tasa de letalidad (%)
0 a 4	366	92	0	52	25,1%	0,0	0,00%
5 a 9	258	47	0	36,6	18,2%	0,0	0,00%
10 a 14	162	16	0	23,2	9,9%	0,0	0,00%
15 a 19	174	8	0	25,4	4,6%	0,0	0,00%
20 a 24	306	27	1	46,2	8,8%	0,2	0,33%
25 a 29	427	30	0	66,4	7,0%	0,0	0,00%
30 a 34	388	28	2	63,3	7,2%	0,3	0,52%
35 a 39	325	14	1	57,2	4,3%	0,2	0,31%
40 a 44	230	22	0	47,0	9,6%	0,0	0,00%
45 a 49	226	19	1	56,8	8,4%	0,3	0,44%
50 a 54	230	25	2	65,5	10,9%	0,6	0,87%
55 a 59	183	14	2	60,0	7,7%	0,7	1,09%
60 a 64	165	21	2	64,4	12,7%	0,8	1,21%
65 a 69	154	33	2	73,7	21,4%	1,0	1,30%
70 a 74	122	28	3	79,7	23,0%	2,0	2,46%
75 a 79	93	20	1	94,9	21,5%	1,0	1,08%
80 y +	182	76	11	163,2	41,8%	9,9	6,04%
TOTAL	3.991	520	28	52,1	13,0%	0,4	0,70%

Se incluye datos acumulados, y la población estimada para el 2024 (INE).

<sup>\*</sup> por 100.000 habitantes







Más información disponible en: <a href="https://pai.mspbs.gov.py/">https://pai.mspbs.gov.py/</a>

Centros disponibles de vacunación, disponible en: <a href="https://pai.mspbs.gov.py/centro-de-vacunacion/">https://pai.mspbs.gov.py/centro-de-vacunacion/</a>





## **RESUMEN COVID-19, SE 20| 2025**

### Datos parciales

Desde la SE 1 a la SE 20 del 2025, se registran 3.991 casos confirmados de COVID-19, de los cuales 520 fueron hospitalizados y 28 fallecidos.

CASOS CONFIRMADOS- Con datos parciales de la última semana (SE 20), se registran 17 casos confirmados (en 5/18 RS).

**HOSPITALIZADOS-** En la SE 20, se registro un hospitalizado ( sala 1 y UCI 0)

**FALLECIDOS**- 0

Vigilancia genómica (Reporte 3/04/2025, LCSP)

Según reporte del LCSP la variante de SARS-CoV-2 linaje de Omicron <u>LP.8.1</u> (BA.2.86.1.1.11.1.1.3.8.1), en nuestro país el mismo tiene tres sublinajes: LP.8.1.1, LP.8.1.3 y NY.6. Existe la preocupación de que LP.8.1 podría ser más transmisible que variantes anteriores debido a sus mutaciones, pero no hay evidencia de que cause una enfermedad más grave que otras variantes de Ómicron.

<u>Fuente</u>: Reporte vigilancia genómica-LCSP (03/04/2025, LCSP).





### Recomendaciones

#### Para la población en general,

- Las recomendaciones habituales para no propagar la infección son la buena higiene de manos y respiratoria (cubrirse la boca y la nariz al toser y estornudar) y evitar el contacto estrecho con cualquier persona que presente signos de afección respiratoria, como tos o estornudos.
- Personas con síntomas respiratorios usar mascarillas de manera adecuada.
- Al mismo tiempo, se recomienda la <u>vacunación anual</u>
  <u>contra COVID-19</u>, principalmente en los grupos de riesgo.

# A los encargados de vigilancia epidemiológica y laboratorial,

- Mantener la calidad y oportunidad de las notificaciones.
- Reportar los conglomerados de casos y brotes de COVID-19, incluyendo el envío de muestras para la secuenciación genómica al laboratorio de referencia nacional.







#### Reportes elaborados por:

- Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS
- Vigilancia de Hospitalizados Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS
- Vigilancia de la Mortalidad (ViMo) –Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública. DGVS.MSPBS

Compilación: Centro Nacional de Información Epidemiológica. DGVS. MSPBS

Dirección General de Vigilancia de la Salud(DGVS)-Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay

Email: análisisdgvs@mspbs.gov.py

Disponible en: <a href="http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\_boletines\_covid19.html">http://www.vigisalud.gov.py/page/#vista\_boletines\_covid19.html</a>

#### Fuente de datos/Equipos técnicos

- Laboratorio Central de Salud Pública, Red Nacional de Laboratorios y laboratorios cooperantes.
- Unidades Epidemiológicas Regionales. MSPBS
- · Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato. Centro Nacional de Información Epidemiológica y Vigilancia de la Salud. DGVS. MSPBS

Resumen semanal, disponible en: <a href="https://dgvs.mspbs.gov.py/reporte-covid-19/">https://dgvs.mspbs.gov.py/reporte-covid-19/</a>