

Reporte Epidemiológico de las Enfermedades Prevenibles por Vacunas

Semana epidemiológica 1 al 21 del 2024

PNEI/PAI

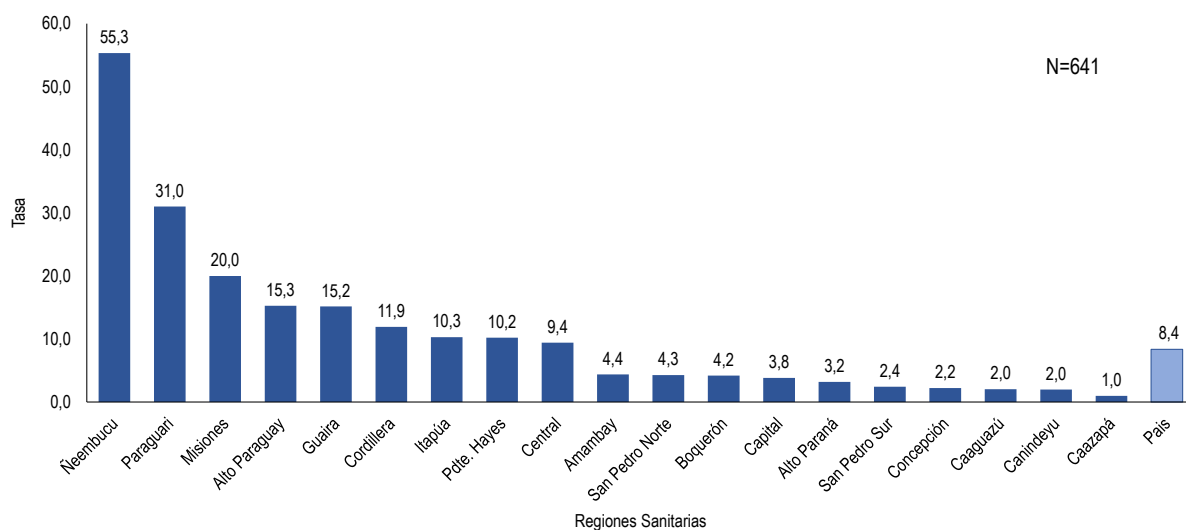
AÑO 2024

ENFERMEDAD FEBRIL ERUPTIVA (EFE)

Entre la Semana Epidemiológica (SE) 1 al 21 del año 2024, se notificaron 641 casos de EFE a nivel país (sospecha de sarampión/rubeola), de las cuales el 84% (538) fueron descartados por laboratorio y/o criterio clínico epidemiológico. Todas las Regiones Sanitarias cumplieron con la tasa de notificación mínima de dos casos de EFE por cada 100.000 habitantes, sin embargo, aún tienen distritos silenciosos. El 100% de los distritos de los departamentos de Itapúa y Central notificaron al menos un caso de EFE.

Las Regiones Sanitarias con mayor tasa de notificación de EFE son: Ñeembucú, Paraguari, Misiones, Alto Paraguay, Guaira, Cordillera, Itapúa y Pdte. Hayes con 10 casos y más por 100.00habitantes, sin embargo, tienen distritos silenciosos a excepción de Itapúa. A nivel país la tasa de notificación es de 8,4 casos por 100.000 habitante, (Grafico 1).

Gráfico N° 1. Tasa de notificación de casos de EFE con sospecha de sarampión/rubeola por Regiones Sanitarias según fecha de inicio de síntomas entre la SE 1 al 21, Paraguay año 2024



Fuente de datos: Base de EPV 2024 Dpto. de Vigilancia PNEI/PAI.

DISTRITOS SILENCIOSOS PARA LA NOTIFICACION DE SARAMPION/RUBEOLA

Entre la SE 1 al 21 del 2024, de los 262 distritos, el 39% (103) se encuentran silenciosos, 14 distritos corresponden a Caaguazú y Canindeyú respectivamente, 12 a Alto Paraná, 11 Ñeembucú, 10 Caazapá, siete Concepción, San Pedro Sur y San Pedro Norte respectivamente, seis Cordillera, las demás Regiones entre uno y tres distritos (Grafico 2).

Gráfico N° 2. Distritos silenciosos para la notificación de casos de EFE con sospecha de sarampión/rubeola por Regiones Sanitarias entre la SE 1 al 21, Paraguay año 2024

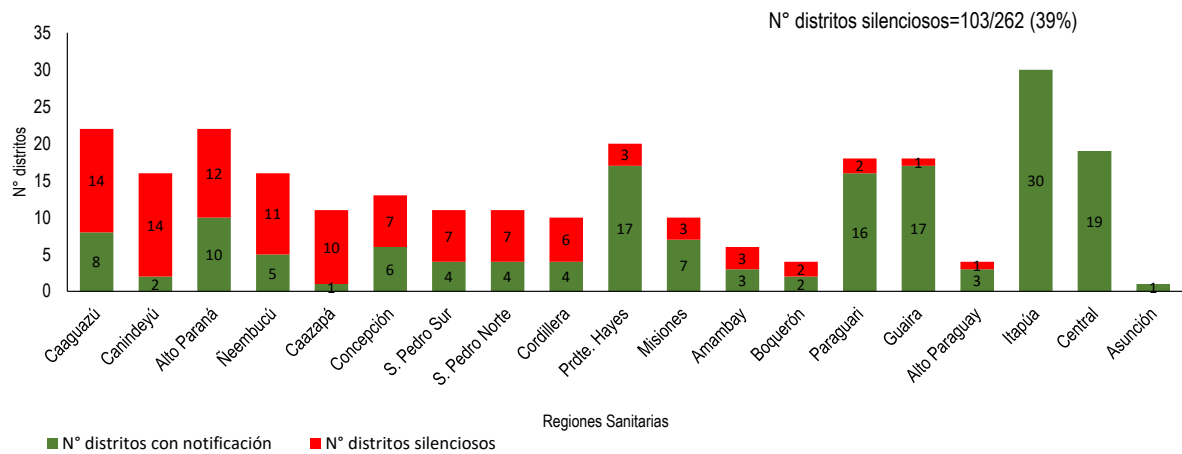
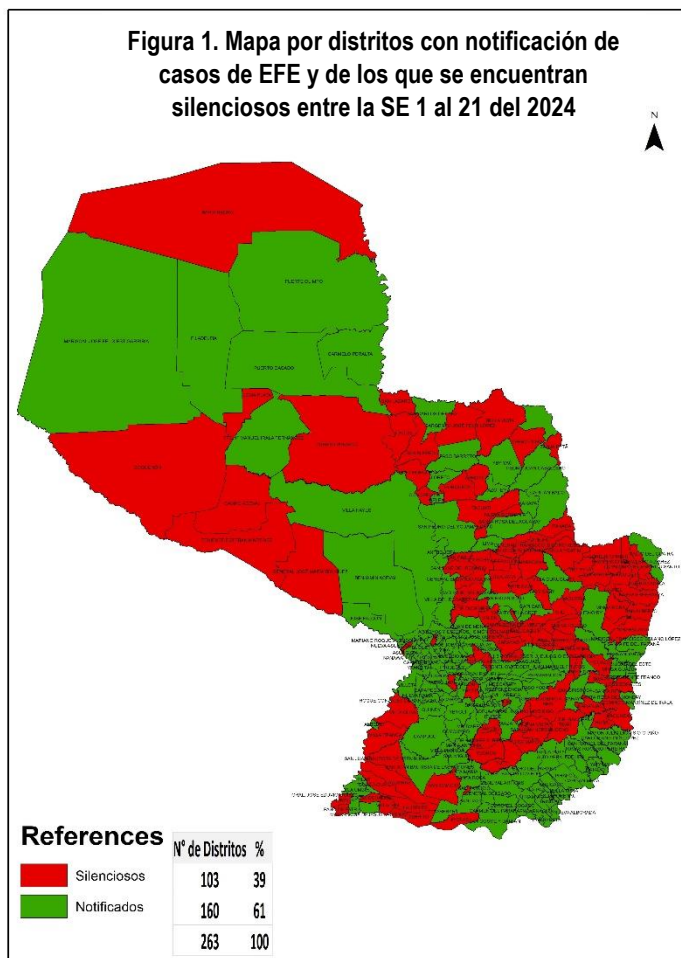
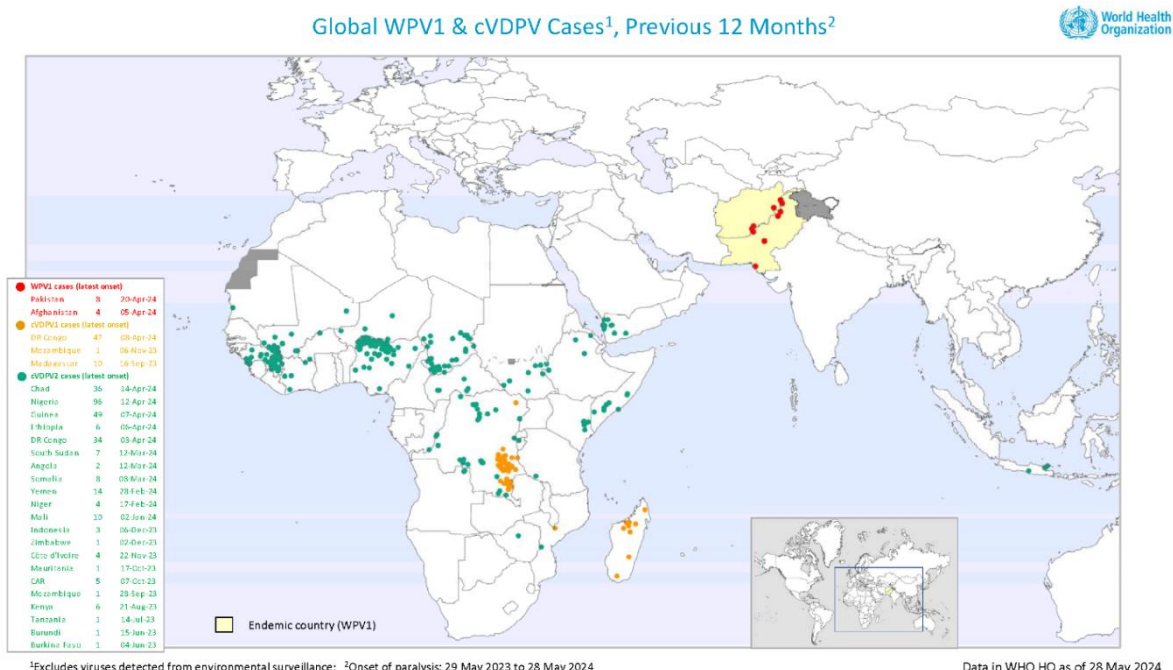


Figura 1. Mapa por distritos con notificación de casos de EFE y de los que se encuentran silenciosos entre la SE 1 al 21 del 2024



PARALISIS FLACCIDA AGUDA (PFA)



Situación de poliovirus salvaje a nivel mundial

Figura 2. Casos Globales de Poliovirus salvaje WPV1 y Poliovirus circulantes derivado de la vacuna cVDPV. 12 meses anteriores

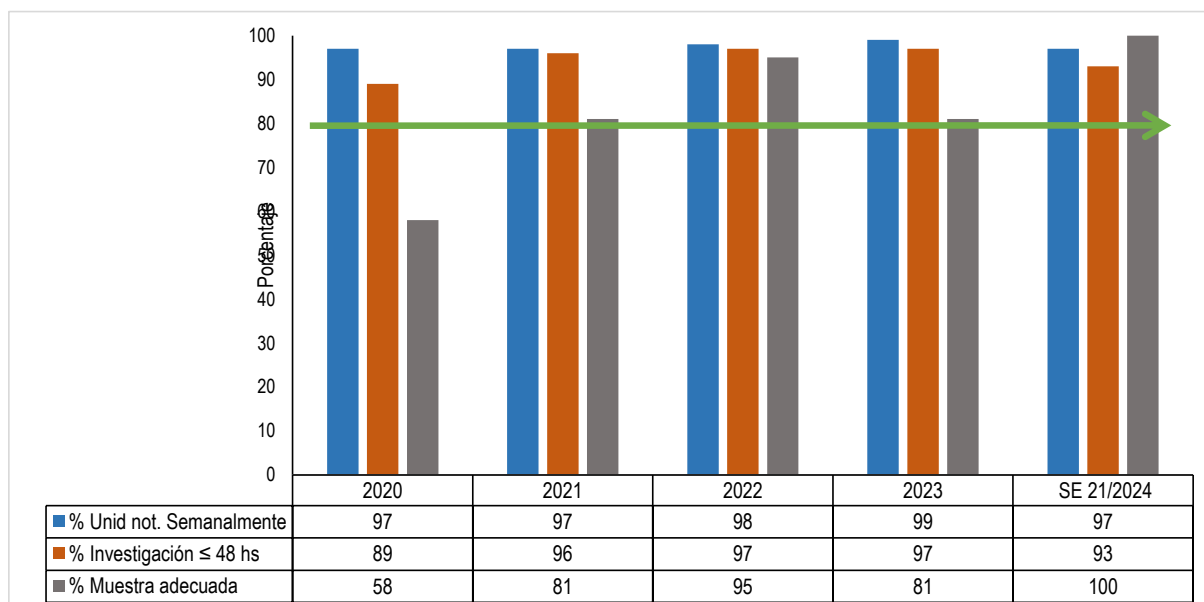
Fuente: Organización Mundial de la Salud. SE 21-2024. <https://polioeradication.org/polio-today/>

Vigilancia PFA

Entre la SE 1 al 21 del 2024, se notificaron 14 casos de PFA, con una tasa de 0.66 x 100.000 en <15 años, nueve fueron descartados, cinco por no presentar parálisis residual a los 60 días desde el inicio de la parálisis y cuatro por laboratorio. Los demás casos siguen en seguimiento y pendientes de resultados. Las Regiones Sanitarias que notificaron los casos son Concepción, Cordillera, Itapúa, Alto Paraná, Central, Canindeyú y Asunción.

En los últimos cinco años el país ha cumplido con los indicadores de vigilancia de las PFA $\geq 80\%$ en investigación adecuada y muestra adecuada dentro de los 14 días desde el inicio de la parálisis (Grafico 3).

Gráfico N° 3. Indicadores de Vigilancia de las PFA entre la semana epidemiológica entre los años 2020 al 2024



EVENTO ADVERSO SUPUESTAMENTE ATRIBUIBLES A LA VACUNACIÓN - ESQUEMA REGULAR

Entre la SE 1 al 21 del 2024, se notificaron 53 casos de Evento Adverso Supuestamente Atribuibles a la Vacunación (ESAVI) de esquema regular.

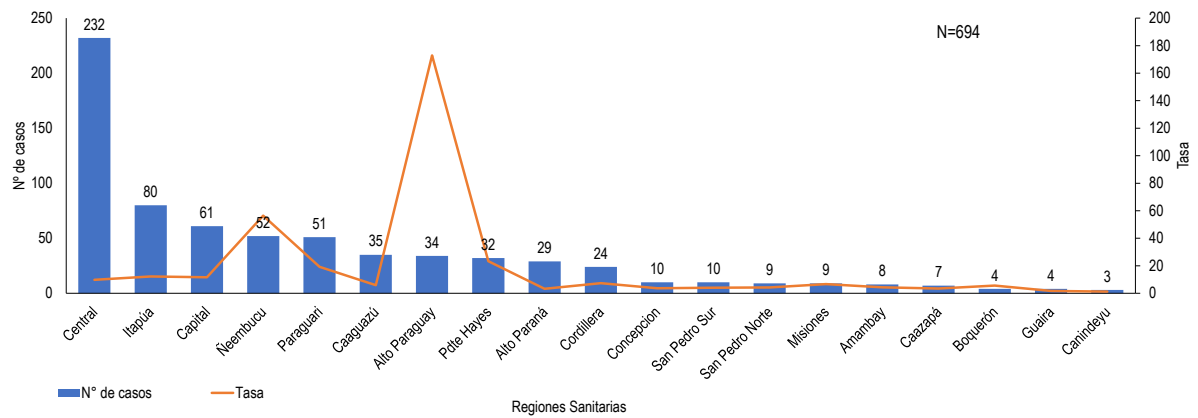
VARICELA

Entre la Semana Epidemiológica (SE) 1 al 21 del 2024, se notificaron 694 casos de varicela a nivel país, todas las Regiones han notificados al menos un caso.

La Región Sanitaria de Central notificó 232 casos, Itapúa 80, Capital 61, Ñeembucú 52, Paraguarí 51, Caaguazú 35, Presidente Hayes 32, Alto Paraguay 23, Alto Paraná 29 y Cordillera 24 y las demás Regiones Sanitarias entre uno y 10 casos. La tasa de incidencia más alta fue en las Región Sanitaria de Alto Paraguay, 173 casos por 100.000 habitantes donde se registró tres brotes comunitarios e intra familiar. En la Región Sanitaria de Ñeembucú la tasa de incidencia fue de 56 casos por 100.000 habitantes, notificaron seis brotes intra familiar. La tasa de incidencia de la Región Sanitaria de Presidente Hayes fue 23 casos por 100.000 habitantes, notificaron cuatro brotes (Gráfico 4).

Entre el periodo mencionado se han notificados 55 brotes con 155 afectados.

Gráfico N° 4. Números de casos y tasa de incidencia de varicela notificadas por Regiones Sanitarias de residencia entre la SE 1 al 21, Paraguay año 2024



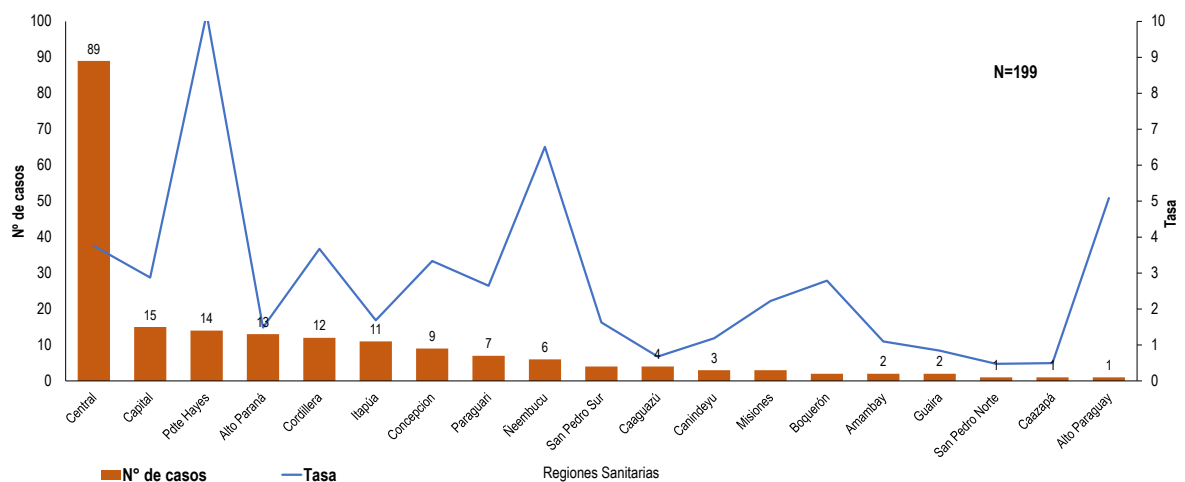
Fuente de datos: Base de EPV 2024 Dpto. de Vigilancia PNEI/PAI.

PAROTIDITIS

En la SE 1 al 21 del 2024, se notificaron 199 casos de parotiditis a nivel nacional. En la Región Sanitaria de Central se notificaron 89 casos, Capital 15, Presidente Hayes 14, Alto Paraná 13, Cordillera 12 e Itapúa 11, las demás Regiones Sanitarias entre uno y 10 casos. No se identificó brote en ninguna de las Regiones Sanitarias.

La Región Sanitaria de Central notificó más números de casos, sin embargo, la tasa de incidencia fue mayor en Pdte. Hayes, 10 casos por 100.000 habitantes, Ñeembucú siete y Alto Paraguay cinco respectivamente (Gráfico 5).

Gráfico N° 5. Números de casos y tasa de incidencia de parotiditis notificadas por Regiones Sanitarias de residencia entre la SE 1 al 17, Paraguay año 2024



Fuente de datos: Base de EPV 2024 Dpto. de Vigilancia PNEI/PAI.

COQUELUCHE

Entre la SE 1 al 21 del 2024, se notificaron 10 casos sospechosos de coqueluche, nueve fueron descartados por laboratorio, uno pendiente de resultado. Las Regiones que notificaron fueron San Pedro Sur, Itapúa, Misiones, Alto Paraná y Central.

DIFTERIA

Se notifico dos casos sospechosos de difteria entre la SE 1 al 21 del 2024, uno fue descartado por laboratorio y otro pendiente de resultados

TÉTANOS EN OTRAS EDADES (TOE)

Entre la SE 1 al 21 del 2024 se han notificado tres casos confirmados de TOE, uno corresponde al departamento de Pdte. Hayes, otro del departamento de Canindeyú y Guairá. Los tres casos son del sexo masculino, la edad 20, 43 y 57 años, sin antecedentes de vacunación, evolucionaron favorablemente.

TETANOS NEONATAL (TTN)

No se ha notificado caso sospechoso de TTN entre la SE 1 al 21 del 2024