

Reporte Epidemiológico de las Enfermedades Prevenibles por Vacunas

Semana epidemiológica 1 al 26 del 2024

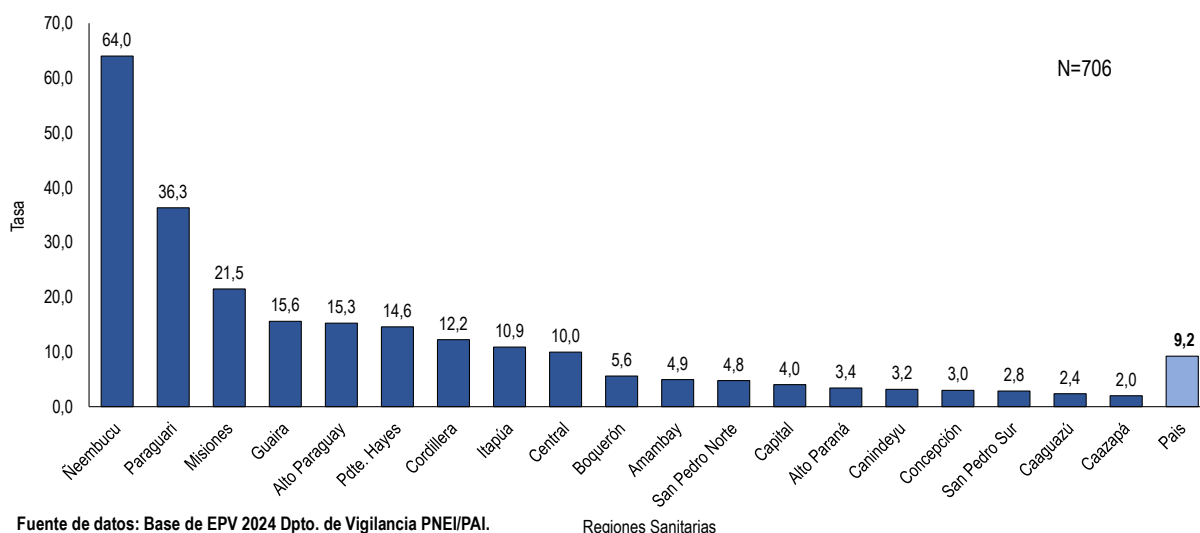
PNEI/PAI

AÑO 2024

Enfermedad Febril Eruptiva (EFE)

Entre la Semana Epidemiológica (SE) 1 al 26 del año 2024, se notificaron 706 casos de EFE a nivel país (sospecha de sarampión/rubeola), de las cuales el 86,5% (611) 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. Las Regiones Sanitarias con mayor tasa de notificación de EFE son: Ñeembucú, Paraguairí, Misiones, Guaira, Alto Paraguay, Pdte. Hayes, Cordillera, Itapúa y Central con 10 casos y más por 100.00 habitantes. A nivel país la tasa de notificación es de 9,2 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 26, Paraguay año 2024



Distritos silenciosos para la notificación de sarampión/rubeola

Entre la SE 1 al 26 del 2024, de los 262 distritos, 83 (31,6%) se encuentran silenciosos, 12 distritos corresponden a Caaguazú y Alto Paraná respectivamente, 11 Canindeyú, 10 Ñeembucú, ocho Caazapá, seis San Pedro Norte, entre uno y cinco distritos en las demás Regiones Sanitarias. El 100% de los distritos de los departamentos de Itapúa, Central y Guaira notificaron al menos un caso de EFE, (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 26, Paraguay año 2024

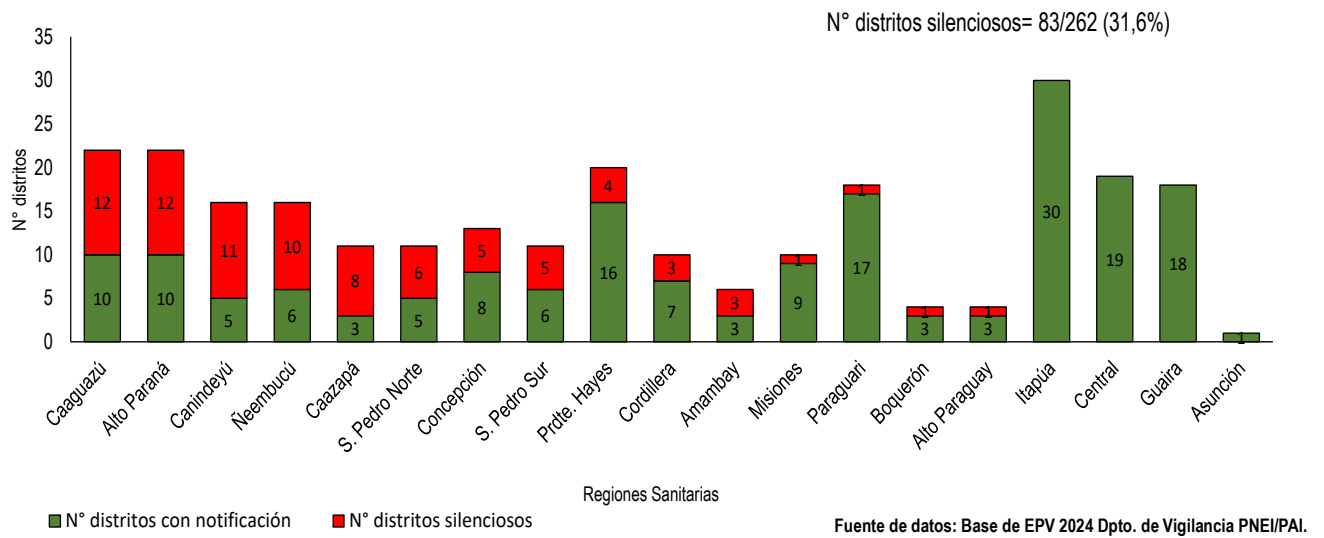
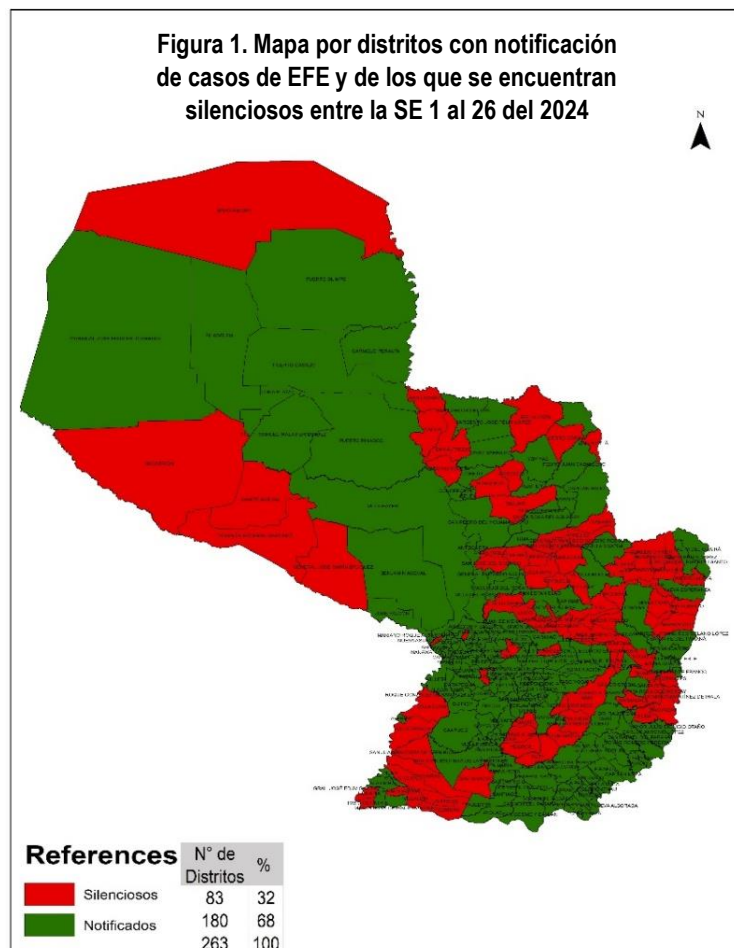


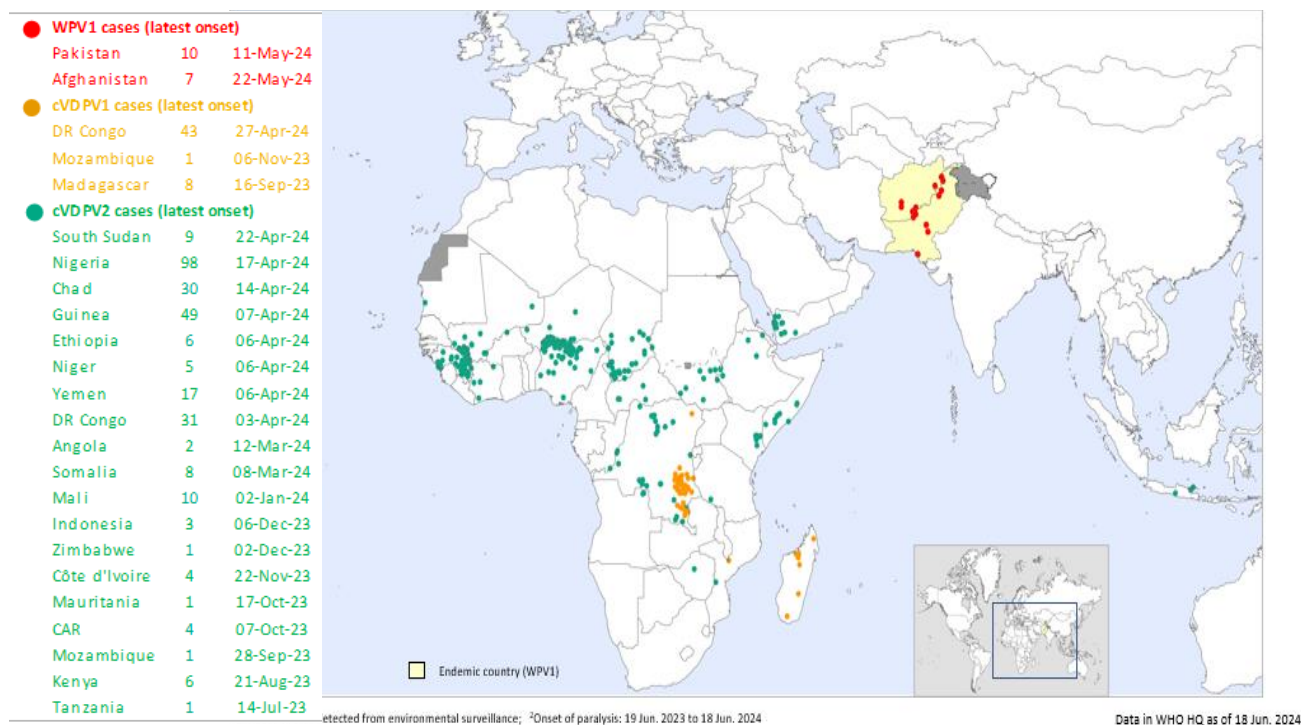
Figura 1. Mapa por distritos con notificación de casos de EFE y de los que se encuentran silenciosos entre la SE 1 al 26 del 2024



Parálisis 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 23-24/2024. <https://polioeradication.org/polio-today/>

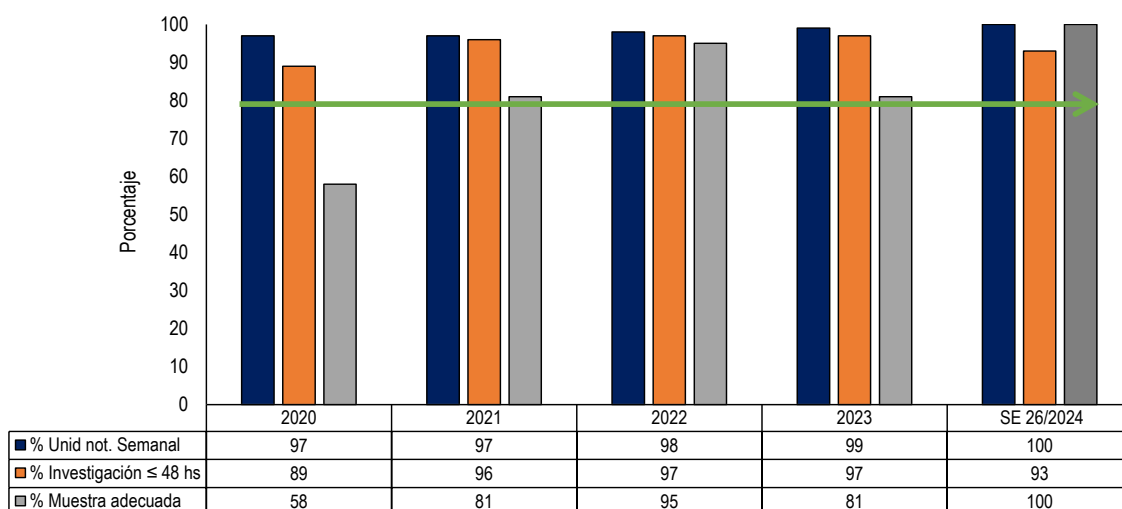
Vigilancia PFA

Entre la SE 1 al 26 del 2024, se notificaron 14 casos de PFA, con una tasa de 0.66 x 100.000 en <15 años, 13 fueron descartados en ausencia de parálisis residual según el seguimiento a los 60 días, cuatro de ellos tuvo retorno de resultados de laboratorio negativo.

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 dentro de las 48hs. 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 1 al 26 entre los años 2020 al 2024



Evento Adverso Supuestamente Atribuibles a la Vacunacion - Esquema Regular

Entre la SE 1 al 26 del 2024, se notificaron 80 casos de Evento Adverso Supuestamente Atribuibles a la Vacunación de esquema regular, el 79% se clasificaron como no grave.

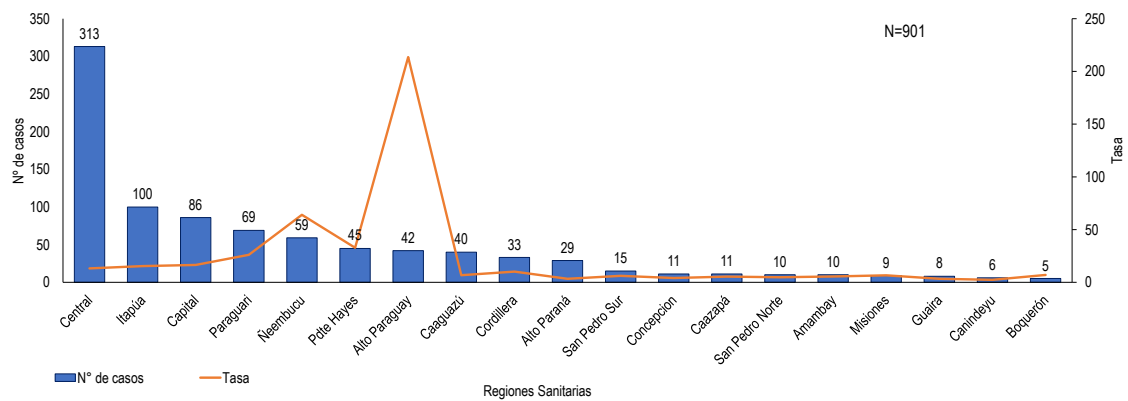
Varicela

Entre la SE (SE) 1 al 26 del 2024, se notificaron 901 casos de varicela a nivel país. La Región Sanitaria de Central notificó 313 casos, Itapúa 100, Capital 86, Paraguarí 69, Ñeembucú 59, Presidente Hayes 45, Alto Paraguay 42, Caaguazú 40, las demás Regiones Sanitarias notificaron entre cinco y 30 casos.

La tasa de incidencia más alta fue en las Región Sanitaria de Alto Paraguay, 214 casos por 100.000 habitantes donde se registró tres brotes comunitarios e intra familiar, 64 fue Ñeembucú, 33 Presidente Hayes, 26 Paraguarí y 16 Capital. Las demás Regiones Sanitarias se mantuvo entre 2 y 15 por 100.000 habitantes (Gráfico 4).

Entre el periodo mencionado se han notificados 68 brotes intra familiar, institucional y comunitaria con 220 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



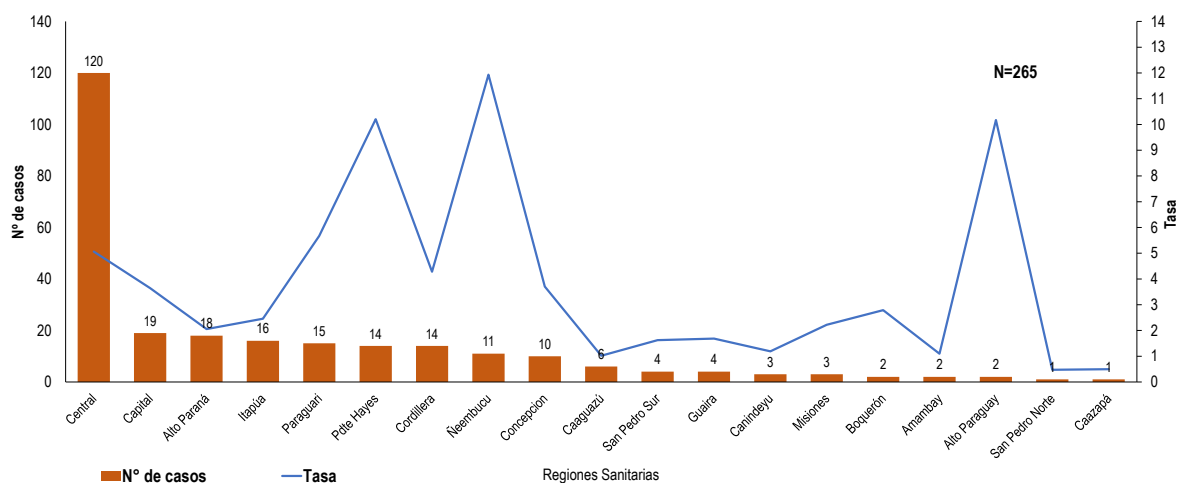
Fuente de datos: Base de EPV 2024 Dpto. de Vigilancia PNEI/PAI.

Parotiditis

En la SE 1 al 26 del 2024, se notificaron 265 casos de parotiditis a nivel nacional. En la Región Sanitaria de Central se notificaron 120 casos, Capital 19, Alto Paraná 18, Itapúa 16 las demás Regiones Sanitarias entre uno y 10 casos. No se identificó brote en ninguna de las Regiones Sanitarias.

La Regiones Sanitarias con mayor tasa de incidencia son: Ñeembucú 12 casos por 100.000 habitantes, Alto Paraguay y Pdte. Hayes 10 respectivamente, Paraguarí seis y las demás Regiones entre uno y cinco, (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 26 del 2024, se notificaron 18 casos sospechosos de coqueluche, 16 fueron descartados por laboratorio, dos pendientes de resultados. Las Regiones que notificaron fueron San Pedro Sur, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Misiones, Alto Paraná y Central, Boquerón y Asunción.

Difteria

Se notificó dos casos sospechosos de difteria entre la SE 1 al 26 del 2024, ambos fueron descartado por laboratorio.

Tétanos en Otras Edades (TOE)

Entre la SE 1 al 26 del 2024 se han notificado cuatro casos confirmados de TOE, uno corresponde al departamento de Pdte. Hayes, otro del departamento de Canindeyú y Guaira, son del sexo masculino, la edad 20, 43 y 57 años, sin antecedentes de vacunación, evolucionaron favorablemente. Una defunción de un caso residente en la X Región Sanitaria de Alto Paraná, de sexo masculino, 78 años de edad sin antecedentes de vacunación.

Tétanos Neonatal (TTN)

No se ha notificado caso sospechoso de TTN entre la SE 1 al 26 del 2024.