

Edición 28- Año 2021

SE 1 a la SE 28 (11-07-2021 al 17-07-2021)

BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO

semanal

Contenido

[Tabla de Enfermedades de Notificación Obligatoria](#)

[Tuberculosis](#)

[Situación Epidemiológica de las Arbovirosis](#)

[Síndromes neurológicos asociados a Zika](#)

[Vigilancia de las Enfermedades Prevenibles por Vacunas \(EPV\)](#)

[Alertas y actualizaciones epidemiológicas nacionales e internacionales](#)

[Fuentes de información](#)

Pág.

3

4 - 6

7- 8

9 - 10

11 - 13

14

14

<http://dgvs.mspbs.gov.py/>

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Dirección General de Vigilancia de la Salud
Edificio de Información Estratégica y Vigilancia de la Salud
Avenida Pettirossi y Constitución
Asunción, Paraguay

[Ir al contenido](#)

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

El Boletín Epidemiológico de Paraguay es un documento oficial de difusión de la Dirección General de Vigilancia de la Salud y comunica la situación de las enfermedades o eventos bajo Vigilancia de notificación obligatoria, establecidos según Resolución SG N° 190/2013 del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, que reglamenta los Artículos 28° referente a la notificación obligatoria de eventos y 37° relacionado con eventos sujetos a vigilancia epidemiológica; la Ley N° 836/80 del Código Sanitario y el Reglamento Sanitario Internacional (RSI 2005).

En este Boletín se incluye información proveniente de las **1.329** unidades notificadoras y del sistema de la red nacional de vigilancia del país.

La información contenida es actualizada una vez por semana, los análisis de los datos se encuentran sujetos a modificación de acuerdo a los procesos de vigilancia para cada evento.

Las unidades notificadoras locales, distritales y departamentales a través de la Unidad Epidemiológica Regional (UER) realizan la notificación de acuerdo los procedimientos y formularios contemplados en la Guía Nacional de Vigilancia y Control de Enfermedades – Edición 2015, aprobada por Resolución S.G N° 026/2016.

Es una publicación de la Dirección General de Vigilancia de la Salud, MSPSB.

Dr. Guillermo Sequera

Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS)

Editores

Dra. Andrea Ojeda

Dirección de Alerta y Respuesta/ Centro Nacional de Enlace para el RSI

Colaboradores de esta Edición:

Dra. Marta von Horoch

Programa de Vigilancias Especiales y Centinelas

Lic. Elena Penayo

Programa de Vigilancias Especiales y Centinelas

Dra. Sandra Irala

Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiología y Vigilancia de Salud

Lic. Cinthia Viveros

Sección de Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato.

Lic. Bettiana Martínez

Epidemióloga

Lic. Mabel Mármol

Epidemióloga

Lic. Gloria Morel y Lic. Nancy León

Cartografía

Responsable de la publicación en la WEB

Lic. Mabel Mármol

Equipo editor y de diagramación:

Dirección de Alerta y Respuesta a Emergencias en Salud/Centro Nacional de Enlace para el Reglamento Sanitario Internacional (RSI)

NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

En la siguiente tabla, se presentan los números de casos y tasas de incidencia de las Enfermedades de Notificación Obligatoria (ENO), comparativo en el mismo periodo (SE 1 a la SE 28) de los años 2019, 2020 y 2021.

Tabla 1
Enfermedades de Notificación Obligatoria. Paraguay SE 1 a la SE 28

Enfermedades de Notificación Obligatoria		Año 2019		Año 2020		Año 2021		
		Nº de Casos	Tasa x 100.000 hab.	Nº de Casos	Tasa x 100.000 hab.	Nº de Casos	Tasa x 100.000 hab.	
Vectoriales y ***Zoonóticas	Dengue	10.353	145	59.423	819	1.926	26	
	Chikungunya	50	1	2	0	3	0	
	Zika	1	0	0	0	0	0	
	Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	
	Leishmaniosis	Visceral	12	0	7	0	36	0
		Tegumentaria	29	0	25	0	9	0
		Agudo	3	0	2	0	2	0
	Chagas	Crónico	315	4	119	2	66	1
		Autóctono	0	0	0	0	0	0
	Paludismo	Importado	1	0	0	0	1	0
Parálisis Aguda Fláccida ****		14	0	5	0	7	0	
	Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	
	Sarampión	0	0	0	0	0	0	
	Rubeola	0	0	0	0	0	0	
	Tétanos Neonatal *	0	0	0	0	0	0	
	Tétanos Otras Edades	5	0	2	0	0	0	
	Tos Convulsa	14	0	13	0	1	0	
	Parotiditis	380	5	93	1	66	1	
	Varicela	881	12	270	4	123	2	
	Difteria	0	0	0	0	0	0	
Enfermedades Gastroentéricas	Enf. Transmit. por Alimentos	119	2	8	0	0	0	
	Cólera	0	0	0	0	0	0	
Enf. Meningocócica	con MBA	5	0	3	0	1	0	
	sin MBA	2	0	2	0	0	0	
Otros eventos	Hantavirus (S.P.H.)	2	0	3	0	4	0	
	Intoxicación por Pesticidas	92	1	16	0	22	0	
	Rabia Humana	0	0	0	0	0	0	
	Rabia Canina	0	0	0	0	0	0	
	Accidentes Ofídicos	191	3	98	1	110	1	
	Fiebre Tifoidea	0	0	0	0	0	0	
	SARS	0	0	0	0	0	0	
	Peste	0	0	0	0	0	0	
	Brucelosis	7	0	1	0	0	0	
	Leptospirosis	20	0	0	0	1	0	

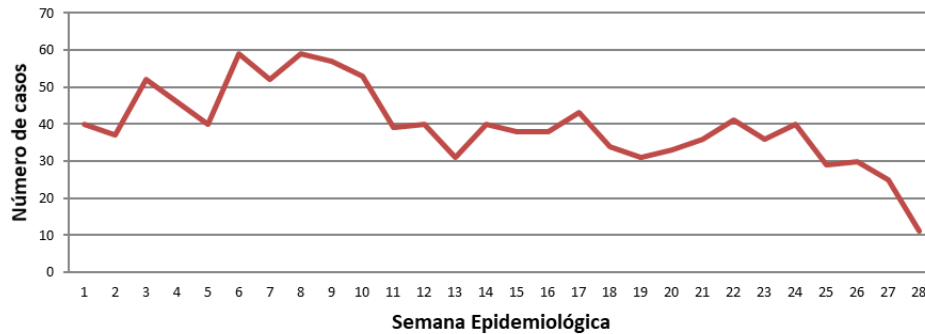
**** Datos Obtenidos de la Vigilancia de PAF/ Notificaciones
 Fuente: Datos compilados por VENOCD/DGVS

TUBERCULOSIS

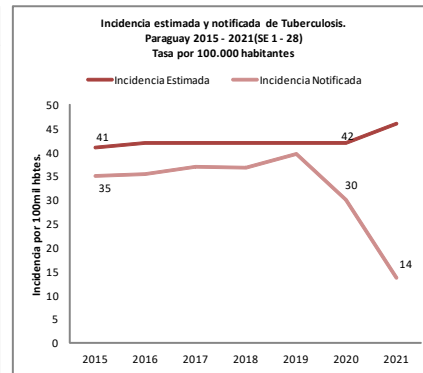
VIGILANCIA DE LA TUBERCULOSIS. SE 1 – 28. AÑO 2021

Los datos presentados a continuación fueron obtenidos del Sistema Experto del Programa Nacional de Control de la Tuberculosis, el cual se actualiza mensualmente en cada servicio de salud y región sanitaria del País.

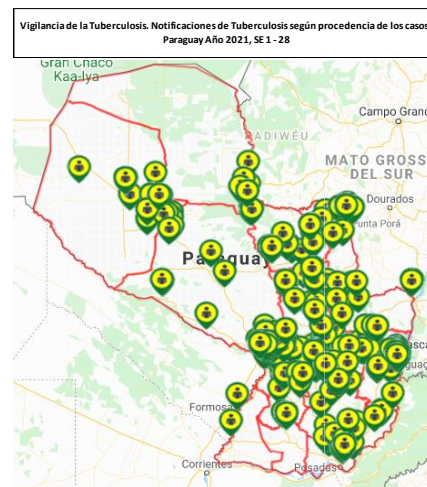
Vigilancia de la Tuberculosis. Número de casos de Tuberculosis notificados según semana epidemiológica.
Paraguay Año 2021, SE 1 a 28



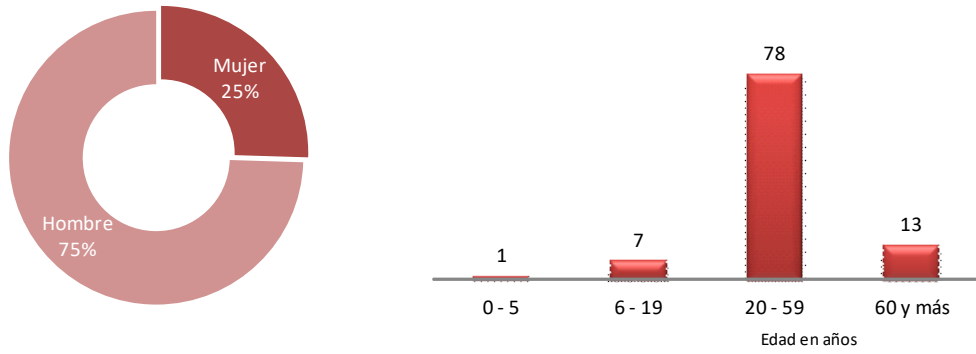
Clasificación de la Tuberculosis	SE 28		SE 1 - 28	
	N° de casos	%	N° de casos	%
Total de casos	11	100,0	1110	100,0
<i>Según confirmación bacteriológica</i>				
Bacteriológicamente confirmada	4	91%	781	70%
Clinicamente diagnosticada	7	9%	329	30%
<i>Según historia de tratamiento previo</i>				
Nuevo	10	91%	940	85%
Previamente tratado	1	9%	170	15%
<i>Según localización anatómica</i>				
Pulmonar	8	73%	1009	91%
Extrapulmonar	3	27%	101	9%
<i>Según resistencia a medicamentos</i>				
Sensible	11	100%	1103	99%
Resistente	0	0%	7	1%



Tuberculosis	SE 28		SE 1 - 28	
	N° de casos	%	N° de casos	%
Total de casos	11	100%	110	100%
<i>Según Región Sanitaria</i>				
I Concepción	0	0%	58	5%
II San Pedro Norte	1	9%	38	3%
II San Pedro Sur	1	9%	24	2%
III Cardillera	0	0%	41	4%
IV Guairá	0	0%	7	2%
V Caaguazú	0	0%	38	3%
VI Caazapa	0	0%	9	1%
VII Itapúa	2	18%	55	5%
VIII Misiones	0	0%	23	2%
IX Paraguari	0	0%	7	2%
X Alto Paraná	0	0%	140	13%
XI Central	2	18%	225	20%
XII Neembucú	0	0%	1	0%
XIII Amambay	0	0%	35	3%
XIV Canindeyú	0	0%	14	1%
XV Presidente Hayes	0	0%	41	4%
XVI Boquerón	0	0%	39	4%
XVII Alto Paraguay	0	0%	11	1%
XVIII Capital	5	45%	284	26%

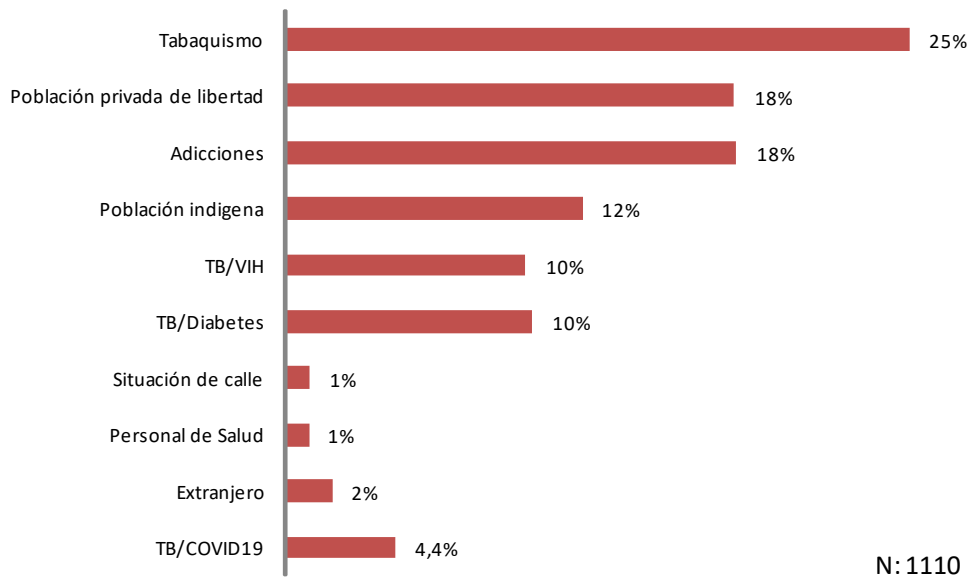


Vigilancia de la Tuberculosis. Distribución de casos de Tuberculosis según sexo y grupos de edad. Paraguay Año 2021, SE 1 - 28



N: 1110

Vigilancia de la Tuberculosis. Proporción de casos de Tuberculosis según poblaciones y grupos de riesgo. Paraguay 2021, SE 1 - 28



N: 1110

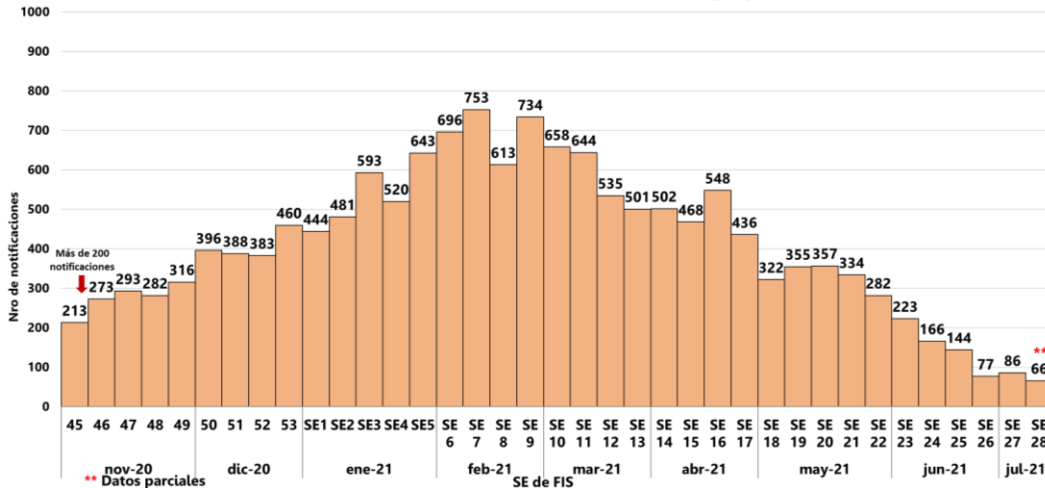
SITUACIÓN ARBOVIROSIS

Vigilancia de Arbovirosis. SE 1 a la SE 28. Año 2021

En las últimas 4 semanas (SE 25 a SE 28) se registran notificaciones, con un **promedio de 93 por semana**.

Gráfico 1

Arbovirosis. Notificaciones de dengue, chikungunya y zika.
Desde la SE 45/2020 a la SE 28/2021. Paraguay



DENGUE

Tabla 1

Se registran un total de **1.926 casos** acumulados de dengue, 777 confirmados y 1.149 probables.

- ✓ **12.260** notificaciones de dengue (confirmados, probables, sospechosos).

ARBOVIROSIS. DATOS ACUMULADOS. SE 1 A SE 28/2021		
ARBOVIROSIS	CASOS	TOTAL DE NOTIFICACIONES
DENGUE	1926	12.260
CHIKUNGUNYA	3	87
ZIKA	0	136

CHIKUNGUNYA

- ✓ **3** (tres) casos probables: 1 en el barrio Terminal de Asunción (SE 1), 1 en el B° San Miguel-Área 2 del distrito de Ciudad del Este (SE 5), y 1 caso en Guairá en el distrito de Villarrica (SE 8).

ZIKA

- ✓ No se registran casos confirmados ni probables de zika, en lo que va del año.

[Ir al contenido](#)

SITUACION ARBOVIROSIS

Mapa 1. DENGUE. Distribución geográfica de serotipos identificados. SE 01 a SE 28.

DEN-2 en:



- Pte. Hayes
- Central
- Guairá
- Caazapá
- Asunción
- Alto Paraguay
- San Pedro Sur
- Paraguarí
- Caaguazú
- Alto Paraná
- Ñeembucú
- San Pedro Norte
- Cordillera

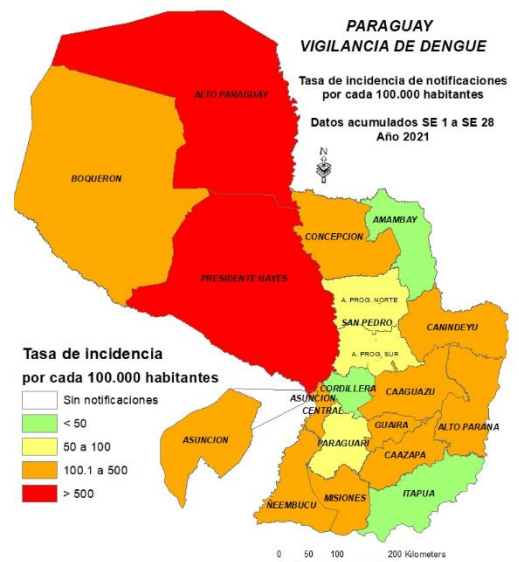
**Co-cirucilación
DEN-2 y DEN-4 en:**

- Concepción
- Boquerón

**Co-cirucilación DEN-1 y
DEN-2 en:**

- Asunción e Itapúa
Asunción, DEN-1:
en comunidad
cerrada,
Penitenciaría de
mujeres, Buen
Pastor.

- Alto Paraguay y Presidente Hayes, ambas regiones con una tasa de notificación **superior a 500 por 100.000 hab.**
- Caazapá, Boquerón, Concepción, Central, Asunción, Canindeyú, Guairá, Ñeembucú, Misiones, Alto Paraná y Caaguazú, con tasa de notificación **entre 101 a 500 por 100.000 hab.**



[Ir al contenido](#)

SINDROMES NEUROLOGICOS ASOCIADOS A VIRUS ZIKA

Vigilancia de síndromes neurológicos, con probable asociación a virus Zika, año 2021

Actualización semanal- SE 28/2021

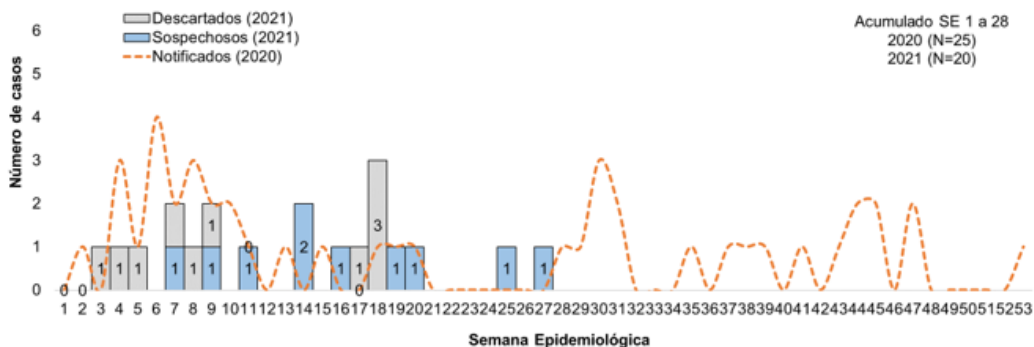
Desde la SE 1 a la 28 del 2021 (03/01/2021 al 17/07/2021) fueron notificados al Sistema de Vigilancia Nacional, 20 casos sospechosos de Síndrome Neurológico asociado virus Zika, todos con diagnóstico de ingreso de Síndrome de Guillain Barré. No se registran nuevas modificaciones con respecto a la semana anterior.

De los casos notificados, 13 de sexo masculino y 7 de sexo femenino, se mantiene con 4 menores de 15 años. El departamento con mayor número de notificaciones es Central (n=8), seguido por Alto Paraná (n=4) y Asunción (n=3) (Tabla 1). Según clasificación final, no se registran casos confirmados, 10 se han descartado y 11 continúan en estudio como sospechosos (Gráfico 1).

Tabla 1. Casos notificados de Síndromes neurológicos asociados a Zika, según departamento de procedencia y clasificación final, Paraguay, SE 1 a 28 del 2021.

DEPARTAMENTOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	Total
CENTRAL	0	5	3	8
ALTO PARANA	0	1	3	4
ASUNCION	0	3	0	3
CAAGUAZU	0	1	0	1
CORDILLERA	0	0	1	1
ITAPUA	0	0	1	1
PTE. HAYES	0	0	1	1
SAN PEDRO	0	0	1	1
Total general	0	10	10	20

Gráfico 1. Notificaciones de Síndromes Neurológicos asociados a Zika, según clasificación final y por semana epidemiológica de inicio de síntomas, Paraguay, años 2020 y 2021*(SE 1 a 28)



Fuente: Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS

Reporte elaborado por: Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS

[Ir al contenido](#)

SINDROMES NEUROLOGICOS ASOCIADOS A VIRUS ZIKA

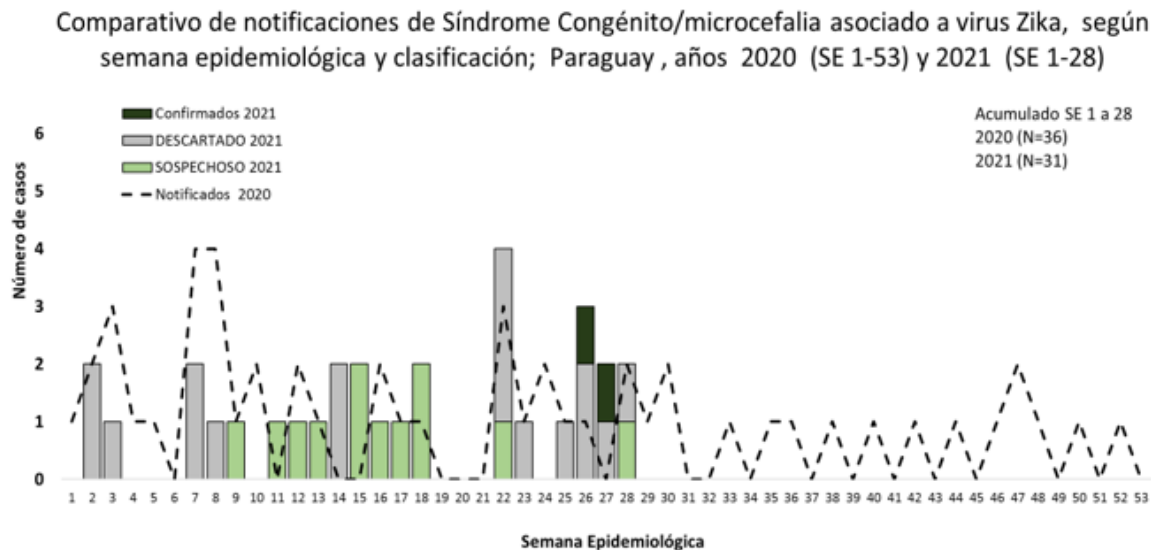
Vigilancia de Síndrome Congénito/microcefalia asociada a virus Zika, año 2021.

En lo que va del año, desde el 3 de enero del 2021 al 17 de julio del 2021 (SE 01 a la SE 28), fueron notificados al Sistema de Vigilancia Nacional, 31 casos sospechosos de Síndrome Congénito/Microcefalia con sospecha de asociación a virus Zika.

De acuerdo a la clasificación final de asociación al virus zika, se confirmaron dos casos de Síndrome Congénito/Microcefalia asociados al virus Zika. Se trata de dos lactantes menores de 2 meses, uno procedente de Caazapá y otro lactante de 2 meses procedente de Alto Paraná, distrito de Hernandarias.

Fueron descartados 19 casos. Se encuentran en estudio 10 casos notificados, procedentes de los departamentos de Central, Alto Paraná, Pte Hayes y Capital .

Gráfico 1. Comparativo de notificaciones de Síndrome Congénito/microcefalia asociados a Virus Zika, según semana epidemiológica y clasificación; Paraguay, años 2020 (SE 1-53) y 2021 (SE 1-28).



Fuente: Centro Nacional de Información Epidemiológica, DGVS/MSPBS

Informe elaborado por:

Programa de vigilancia, información y análisis epidemiológico-Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiológica. Dirección General de Vigilancia de la Salud-MSP y BS

[Ir al contenido](#)

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

Vigilancia de Enfermedades Prevenibles por Vacunas. Año 2021

TABLA N°1. Notificación de casos sospechosos y confirmados de enfermedades prevenibles por vacunación y ESAVI. Semana epidemiológica 1 a la 28- 2021.

REGION SANITARIA	PFA			EFE			DIFTERIA			COQUELUCHE			PAROTIDITIS			TNN			TOE			VARICELA			ESAVI*		
	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	Conf.	Notif.	Desc.	C. Fin
Concepción	0	7	7	0	0	0	0	0	0	8	0	8	0
S. Pedro N.	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	2	0	2	0
S. Pedro S.	0	1	1	0	0	0	2	0	2	0	0	3	...	3	0
Cordillera	0	11	10	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	2	0	2
Guairá	0	12	12	0	0	0	3	0	3	0	1	0	1	1	0	1	0
Caaguazú	1	1	0	23	23	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0
Caazapá	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Itapúa	1	6	6	0	1	1	0	2	1	0	5	0	5	0	0	10	0	10	15	0	15
Misiones	0	3	1	0	0	2	2	0	2	0	2	0	0	3	0	3	0
Paraguarí	1	16	16	0	0	1	1	0	7	...	7	0	0	5	0	5	1	0	1
A. Paraná	1	1	0	5	5	0	0	5	5	0	0	0	0	2	...	2	1	...	1
Central	1	89	87	0	0	23	23	1	28	0	28	0	0	55	0	55	19	0	19
Ñeembucú	0	19	19	0	0	0	5	0	5	0	0	2	0	2	0
Amambay	0	1	1	0	0	4	4	0	5	0	5	0	0	6	0	6	3	0	3
Canindeyú	0	1	1	0	0	1	0	...	0	0	0	0	0
Pdte. Hayes	1	1	0	54	52	0	0	1	1	0	6	...	6	0	0	5	0	5	1	...	1
Boquerón	0	4	4	0	0	1	1	0	0	0	0	3	0	3	0
A. Paraguay	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6	0	6	0
Asunción	0	26	24	0	0	11	11	0	1	0	1	0	0	10	0	10	16	0	16
Total País	7	3	0	283	274	0	1	1	0	54	52	1	66	0	66	0	1	0	1	123	0	123	58	0	58

Notif.: Casos sospechosos notificados desde la SE 1 a la 28 - 2021.

En la tabla N° 1. Notificaciones de casos sospechosos y confirmados de EPV/ESAVI de la SE 1 a la 28 del 2021, notificados por las regiones sanitarias.

Desde la SE 1 a la SE 28 el **país no ha confirmado ningún caso de:** sarampión, rubéola, poliomielitis, difteria, coqueluche, tétanos neonatal.

Vigilancia de las Enfermedades Febriles Exantemáticas (EFE) para sarampión/rubéola: desde la SE 1 a la SE 28 se han notificado 283 casos sospechosos de sarampión y rubéola; de los cuales 274 han sido descartado para estas dos enfermedades.

Vigilancia de las Parálisis Fláccida Aguda en < de 15 años (PFA) para poliomielitis: Desde la SE 1 a la SE 28 se han notificado 7 casos de PFA en menores de 15 años. De los cuales 3 fueron descartados por laboratorio.

Coqueluche: desde la SE 1 a la SE 28 se han notificado 54 casos sospechosos, en la semana 26 se ha confirmado el primer caso en un lactante de 22 días internado en el Hospital de Clínicas, correspondiente a la región de central, distrito de Luque. Se descartaron 52 casos por laboratorio; quedan 2 casos pendientes de clasificación

[Ir al contenido](#)

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

Parotiditis: desde la SE 1 a la SE 28 fueron confirmados 66 casos por clínica. Hasta la fecha no se han reportado brotes significativos.

Tétanos en otras edades (TOE): El primer caso de TOE fue notificado en la SE 18, adulto de sexo masculino de 49 años de edad residente de la IV R.S. sin antecedente vacunal.

Varicela: En la SE 28 se han notificado 123 casos de varicela. Desde la SE 1 a la 28 se han identificado brotes intrafamiliares en las siguientes regiones sanitarias: Alto Paraguay, Itapúa, Central, Amambay, Boquerón y San Pedro Sur.

Evento Supuestamente Atribuible a la Vacunación o Inmunización (ESAVI): desde la SE 1 a la SE 28 se han notificado 58 casos de ESAVI, todos con clasificación final.

* No se incluyen ESAVI por vacuna COVID-19

Atención: Seguir realizando un control cruzado con la vigilancia de arbovirosis; a fin de identificar casos con exantema que no ingresaron a la vigilancia de sarampión/rubéola, principalmente aquellos casos que no tienen aún clasificación final de dengue u otra arbovirosis, insistiendo en los distritos silenciosos.

TABLA N°2. Indicadores de vigilancia. Comparativo de la semana 1 a la semana 28, 2020-2021

Tasa ideal de EFE a la SE 28 =2,69

Tasa ideal de PFA a la SE 28 = 0,53

REGION SANITARIA	SARAMPIÓN / RUBÉOLA										POLIOMIELITIS									
	% Notif Sem		% Investig. Adecua.		% Casos con muest adec		% Muest ileg. Al lab <= 5 días		% Resul lab <=4 días		Tasa		% Notif Sem		% Investig. Adecua.		% Muest. Adec		Tasa **	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Concepción	98	94	100	43	100	100	92	71	100	100	5,10	2,71	98	94	0,00	0,00
S. Pedro N	91	95	33	100	33	100	0	100	0	100	1,47	0,48	89	95	0,00	0,00
S. Pedro S	93	96	83	100	89	100	88	100	100	100	7,37	0,43	92	96	0,00	0,00
Cordillera	100	96	88	64	98	91	98	90	95	90	18,95	3,49	100	96	0,00	0,00
Guairá	95	85	92	100	100	100	85	75	85	100	5,71	5,21	95	85	0,00	0,00
Caaguazú	96	97	11	26	97	100	35	70	94	100	6,21	4,04	95	97	0	0	100	100	0,58	0,58
Caazapá	93	97	100	25	100	100	...	50	...	100	1,04	2,06	92	97	0,00	1,58
Itapúa	94	93	56	83	100	100	89	100	100	100	1,46	0,96	93	93	100	100	100	100	0,53	0,53
Misiones	100	100	100	0	82	100	91	0	100	100	8,59	2,31	100	100	0,00	0,00
Paraguarí	100	100	91	81	96	100	90	94	98	100	34,75	6,15	100	100	...	100	...	100	0,00	0,00
A. Paraná	91	93	43	100	57	80	75	20	100	100	0,84	0,59	90	93	...	100	...	100	0,00	0,40
Central	100	99	54	60	86	96	90	62	94	90	5,18	3,97	100	99	100	100	67	100	0,50	0,17
Ñeembucú	100	100	100	95	96	100	60	89	60	100	28,80	20,93	100	100	0,00	0,00
Amambay	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	17,42	0,57	100	100	0,00	0,00
Canindeyú	93	98	100	0	100	100	100	0	100	100	0,43	0,42	92	98	0,00	0,00
Pdte. Hayes	99	100	60	41	80	98	63	83	100	87	7,82	41,46	99	100	...	0	...	100	0,00	2,45
Boquerón	95	99	75	100	100	100	25	75	100	100	5,98	5,88	95	99	0,00	0,00
A. Paraguay	96	96	0	...	100	...	100	...	100	...	5,49	0,00	96	96	0,00	0,00*
Asunción	97	97	90	96	93	92	93	84	100	100	5,56	4,99	97	97	0,00	0,00
Total País	96	96	74	63	92	96	84	74	94	94	6,54	3,85	96	96	80	57	80	100	0,24	0,33

* Tasa mínima esperada de EFE - 5:100.000 habitantes.

** Tasa mínima esperada de PAF - 1:100.000 < 15 años.

... No corresponde por ausencia de notificación de casos

Último caso registrado de Sarampión en 1998, de Rubéola en 2005 y de SRC en 2003

Último caso registrado de Poliomieltis en 1985.

Pobl. Gral: 7.353.038 - Pobl. < 15 años: 2.101.026

VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

En la tabla N°2. Se presentan los indicadores de **vigilancia del sarampión/rubéola** y de la poliomielitis; recordando que el mínimo requerido es de 80% por indicador, pero nuestro país se ha propuesto alcanzar el 95% en cada región sanitaria por el riesgo de reintroducción del sarampión/ rubéola.

Indicador de unidades que notifican semanalmente: Actualmente el país cuenta con 1347 unidades notificadoras y el porcentaje acumulado de reporte semanal hasta la SE 28, es del 96%.

Se recuerda a las regiones realizar el control de calidad de las notificaciones; debe coincidir el número de casos reportados en la planilla de ENO con el número de casos notificados por notificación individual por ficha epidemiológica.

Indicadores de Vigilancia del Sarampión/Rubéola (Vigilancia de las EFE): La tasa de notificación ideal hasta la SE 28 debe ser de **2,69**. En la semana 28 el país cumple con la tasa mínima de casos de EFE por 100.000 Hts; sigue silenciosa 1 región sanitaria; y 8 regiones no cumplieron con la tasa mínima de notificación. Tabla 2

Las regiones de frontera: **Itapúa, Alto Paraná, Amambay y Canindeyú;** no han cumplido con la tasa mínima de notificación lo que representa una baja sensibilidad para captar casos sospechosos de sarampión y rubéola; **esta situación amerita intensificar la búsqueda activa de casos, institucional y en la base de arbovirosis captando todos aquellos casos que presentaron exantema y hayan tenido resultado negativo; se debe completar ficha de EFE, realizar intervención comunitaria** y solicitar al LCSP para que procese sarampión y rubéola (tomar muestra de sangre si están aún dentro de los 30 días de inicio de la erupción, y no cuentan con muestra remitida para arbovirosis en el LCSP). Tabla 2.

La capacidad de respuesta de las regiones dentro de las 48 Hs, es de suma importancia para controlar un posible brote de sarampión o rubéola, evitando la dispersión en la comunidad y que se restablezca en el país.

Indicadores de Vigilancia de la Poliomielitis (Vigilancia de las PFA en menores de 15 años): La tasa de notificación ideal hasta la SE 28 debe ser de 0,53; el país no ha cumplido con la tasa esperada. El cumplimiento del indicador de investigación es del 57% y el de muestra adecuada 100%.

La Región Sanitaria de A. Paraguay no ha reportado casos de PFA hace más de 20 años; por lo que se sugiere intensificar la búsqueda activa de casos. Tabla 2

ALERTAS/ACTUALIZACIONES

- **8 de julio de 2021: Actualización en el sitio de Brotes Epidémicos de la OMS**
[Viruela Símica – Reino Unido de Gran Bretaña y Norte de Irlanda](#)

FUENTES DE INFORMACIÓN

- Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS)
- Dirección de Alerta y Respuesta/Centro Nacional de Enlace para el Reglamento Sanitario Internacional/DGVS
- Unidades Epidemiológicas Regionales (UER)
- Programa de Vigilancia Especial y Centinelas
- Dirección del Centro Nacional de Información Epidemiología y Vigilancia de Salud
- Sección de Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato
- Laboratorio Central de Salud Pública (LCSP)
- Hospitales Centinelas para ETI e IRAG.
- Programa de Enfermedades Inmunoprevenibles y PAI.
- Dirección de Vigilancia de Enfermedades Transmisibles.
- Programa Nacional del Control de la Tuberculosis.
- Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional.