



Ministerio de  
Salud Pública  
**Gobierno de Salta**

---

# Boletín

## Epidemiológico

---

Dirección General de  
Coordinación  
Epidemiológica

Viñedos en la localidad de  
Cafayate – Provincia de Salta  
Fuente de foto: Somos Cafayate

Nº 51  
AÑO 2023

## **AUTORIDADES**

### **GOBERNADOR**

Dr. Gustavo Sáenz

### **MINISTRO DE SALUD PÚBLICA**

Dr. Federico Alejandro Javier Mangione

### **DIRECTOR GENERAL DE COORDINACIÓN EPIDEMIOLÓGICA**

Dr. Francisco García Campos

### **JEFE DE PROGRAMA SALA DE SITUACIÓN**

Dr. Miguel Ángel Astudillo



GOBIERNO DE  
**SALTA**

# STAFF DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE COORDINACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## PROGRAMA SALA DE SITUACIÓN

Miguel A. Astudillo

Facundo Risso

Luis Miño

Liliana Estrada

## PROGRAMA IACS

Paula Herrera

## PROGRAMA REDES DE LABORATORIO

Ruth Fátima Juárez

Rocío Corrales

Luis Guaymas

Nilsa Coronado

## PROGRAMA ZONOSIS

Nicolás Ruiz de Huidobro

José Serrat

## PROGRAMA EDIS

Emilce Tapia

## PROGRAMA BROMATOLOGÍA

Marta Chuchuy

## ADMINISTRACIÓN

Lorena Isaac

Belén Montenegro

## PROGRAMA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Vanina Galván

María Valdez

Horacio Kalriar

Maximiliano Biberos

## PROGRAMA VECTORES

Sonia Guanca

Roque Vélez

Paulo Maldonado

Jairo Gastón Martínez Acosta

## RESIDENCIA DE EPIDEMIOLOGÍA

María de la Cruz Plaza

Natalia Pastrana

Stella Pérez Arana

Cynthia Villagómez

Paula Di Filippo

Mariel Flores

Natalí Medina

Patricia Espejo

Noelia Olea

Daniela Burgos

Belén Miranda

INTRODUCCIÓN .....	3
VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS .....	4
Covid-19 .....	4
Enfermedad tipo influenza (ETI).....	5
Neumonía .....	5
Bronquiolitis.....	6
IRA.....	7
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES .....	10
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS ..	11
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL .....	12
Enfermedad diarreica aguda .....	12
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS.....	14
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERES SANITARIO (EDIS).....	16
NÓMINA DE VIGILANTES EPIDEMIOLÓGICOS DE LA PROVINCIA DE SALTA.....	17

**\*ACLARACIÓN:**

*Las cifras volcadas en las tablas y gráficos de este boletín, rectifican los valores expresados en los boletines anteriores, debido a la actualización constante de carga en el SNVS 2.0 (Sistema Nacional de Vigilancia de Salud de la Argentina), sitio del que se extrae TODA la información volcada.*



## INTRODUCCIÓN

El presente boletín fue confeccionado en Sala de Situación, programa dependiente de la Dirección Gral. de Coordinación Epidemiológica de la Provincia de Salta.

El contenido de este boletín es el resultado de consolidar datos recolectados por las diferentes áreas que conforman la estructura de esta dirección y las 53 áreas operativas del sistema de salud provincial. La fuente de donde se extrae la información es el Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0).

La información se sustenta en la notificación regular y oportuna de los diferentes efectores, la cual es importante para la Vigilancia de la Salud, la toma de decisiones, el control y la prevención de los eventos de notificación obligatoria.

Agradecemos a todas las personas usuarios del SNVS: Vigilantes Epidemiológicos, bioquímicos, médicos, enfermeros y otros, que de manera sistemática aportan información necesaria para la elaboración de este Boletín.



## VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

La provincia de Salta adhiere a la estrategia de vigilancia epidemiológica integral de las infecciones respiratorias agudas, implementada por el Ministerio de Salud de la Nación a partir de abril de 2022, con el objetivo de monitorear la frecuencia y distribución de agentes etiológicos involucrados: SARS-CoV-2, influenza y otros virus respiratorios.

### Covid-19

**TABLA 1. CASOS CONFIRMADOS Y DEFUNCIONES. PROVINCIA DE SALTA, SE 51/2023**

INDICADOR	FRECUENCIA SEMANAL (SE 51)	ACUMULADOS 2023
Casos confirmados	18	1933
Defunciones con diagnóstico de COVID-19	0	15

FUENTE: SNVS 2.0

**TABLA 2. VIGILANCIA DE VARIANTES GENÓMICAS DEL COVID-19. MUESTRAS ESTUDIADAS DESDE ENERO/2023 A DICIEMBRE /2023. PROVINCIA DE SALTA**

Variante Mes	BQ.1*	No fue posible obtener secuencia	Ómicron EG.5*	Ómicron XBB*	Ómicron XBB.1.16*	Ómicron XBB.1.5*	Otros sublinajes de Ómicron (no VOC-LUM)	Total gral
ene	36	34		2			1	73
feb	47	25		8			1	81
mar	1	6						7
may	3	8		4				15
jun		3		11				14
jul		4		18				22
ago		2		3		1		6
sep		1		5	1			7
oct		3			2	11	2	18
nov		1	1			1	1	4
dic							1	1
<b>Total gral.</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>246</b>

ELABORACIÓN: PROGRAMA DE VIGILANCIA POR REDES LABORATORIALES. FUENTE: SNVS 2.0



**TABLA 3. PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE SARS CoV-2 EN LA UMA<sup>1</sup>. PROVINCIA DE SALTA  
S.E. 49/2023 a 51/2023**

SE	TOTAL DE MUESTRAS	MUESTRAS POSITIVAS PARA COVID-19	% DE POSITIVIDAD
49	8	0	0
50	12	3	25
51	10	0	0

FUENTE: SNVS 2.0

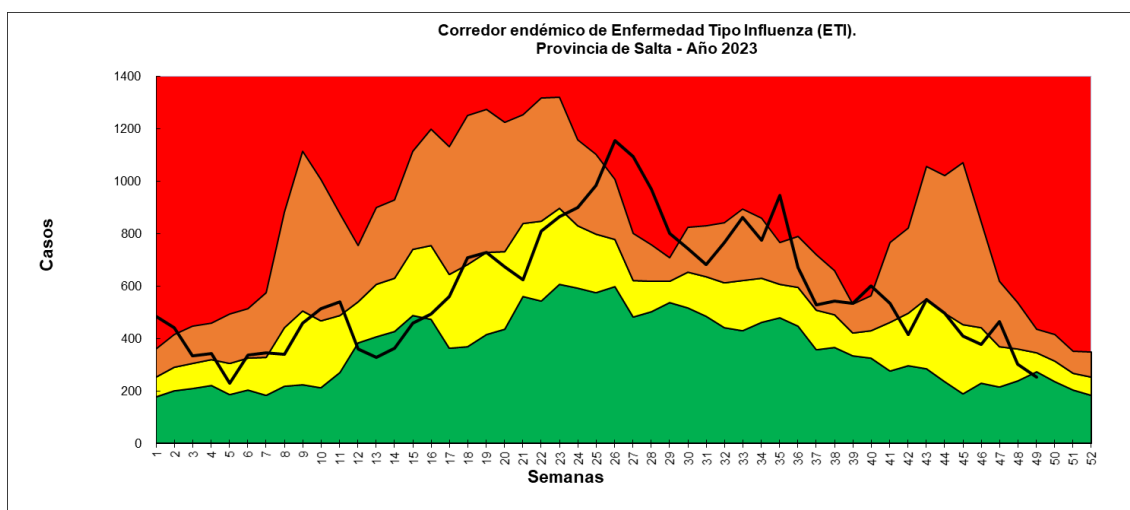
## Enfermedad tipo influenza (ETI)

**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 49 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	254
Frecuencia acumulada	28683

Los casos notificados por ETI presentan un descenso esta semana, ingresando en la zona de éxito.

**GRÁFICO 1. ENFERMEDAD TIPO INFLUENZA (ETI). CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL- 5 AÑOS:  
2016 A 2022. SE 01-49 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.**



FUENTE: ELABORACIÓN POR EL PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CON DATOS DEL SNVS 2.0

## Neumonía

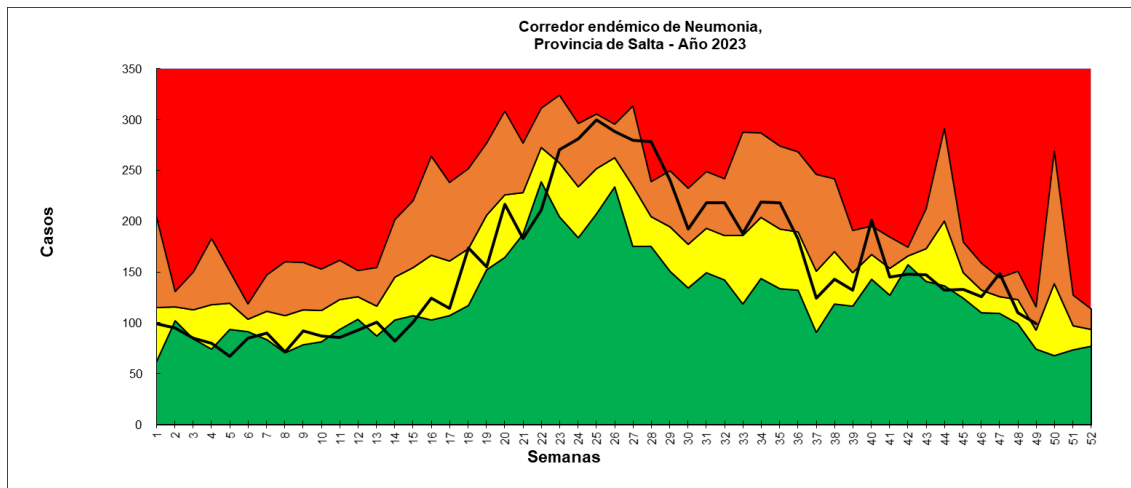
**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 49 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	99
Frecuencia acumulada	7653

<sup>1</sup> UMA: Unidad de Monitoreo Ambulatorio, funciona en el Hospital Señor del Milagro.

En la SE 49, las notificaciones por neumonía continúan en descenso ubicándose en la zona de seguridad según su respectivo corredor endémico.

**GRÁFICO 2. NEUMONÍA. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. S.E. 01 A 49 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.**



FUENTE: ELABORACIÓN POR EL PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CON DATOS DEL SNVS 2.0

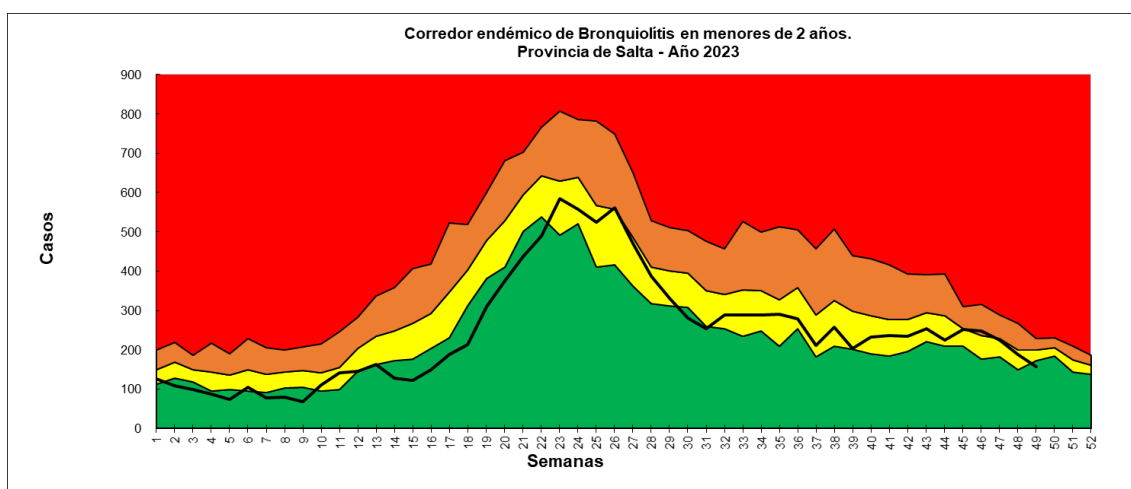
## Bronquiolitis

### FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 49 Y ACUMULADA AÑO 2023 PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	157
Frecuencia acumulada	12102

Los casos de bronquiolitis en menores de 2 años han descendido, respecto a la semana anterior, permaneciendo en zona de éxito.

**GRÁFICO 3. BRONQUIOLITIS EN MENORES DE 2 AÑOS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. SE 01 A 49 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.**



FUENTE: ELABORACIÓN POR EL PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CON DATOS DEL SNVS 2.0



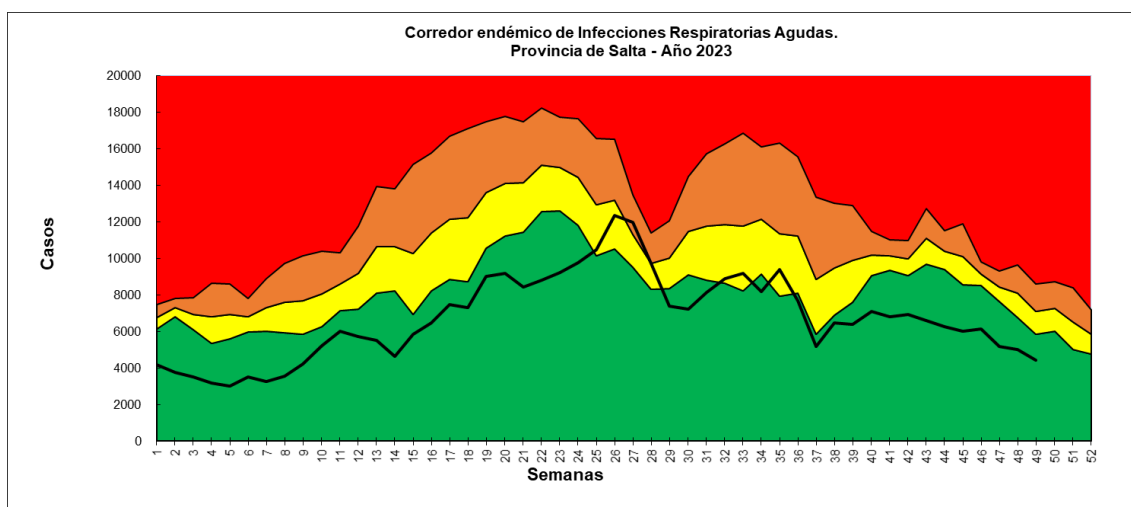
## IRA

### FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 49 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	4444
Frecuencia acumulada	329855

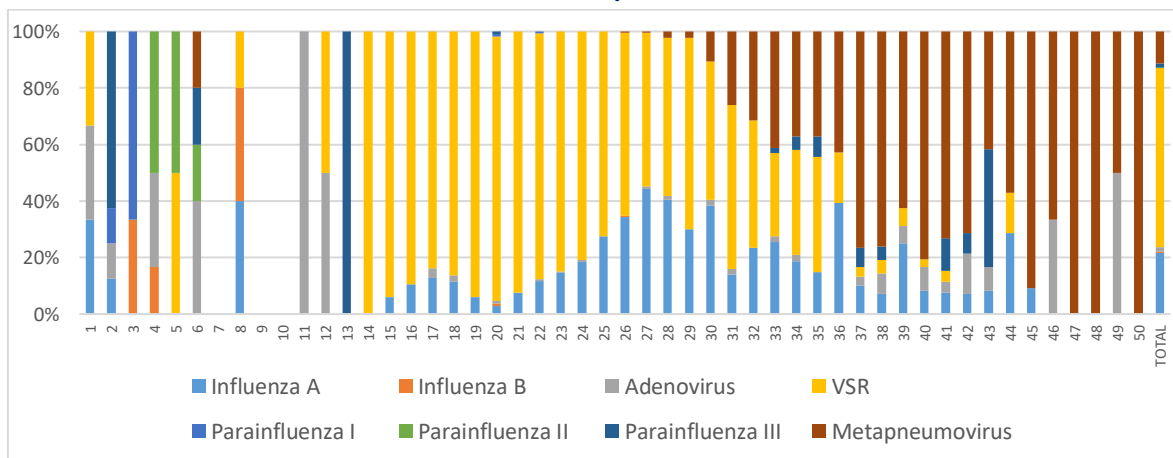
Respecto a las notificaciones por IRA, continúan en descenso con respecto a la semana anterior, permaneciendo en zona de éxito.

### GRÁFICO 4. INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. S.E. 01 A 49 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA



FUENTE: ELABORACIÓN POR EL PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CON DATOS DEL SNVS 2.0

### GRÁFICO 5. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR. HASTA SE. 50/2023.



ELABORACIÓN: PROGRAMA DE VIGILANCIA POR REDES LABORATORIALES. FUENTE: SNVS 2.0  
Notificaciones del Laboratorio del Hospital Sr. Del Milagro y Lab. Del Hospital Papa Francisco.  
VSR (Virus sincial respiratorio). OVR (otros virus respiratorios).

Observaciones: las muestras enviadas para sub tipificar dieron Influenza A H1N1.



**TABLA 3. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.  
HASTA SE. 50/2023.**

SE	Influenza A	Influenza B	Adenovirus	VSR	Parainfluenza I	Parainfluenza II	Parainfluenza III	Metapneumovirus
1	1	0	1	1	0	0	0	0
2	1	0	1	0	1	0	5	0
3	0	1	0	0	2	0	0	0
4	0	1	2	0	0	3	0	0
5	0	0	0	1	0	1	0	0
6	0	0	2	0	0	1	1	1
7	0	0	0	0	0	0	0	0
8	2	2	0	1	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	1	0	0	0	0	0
12	0	0	1	1	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	1	0
14	0	0	0	3	0	0	0	0
15	1	0	0	16	0	0	0	0
16	2	0	0	17	0	0	0	0
17	4	0	1	26	0	0	0	0
18	5	0	1	38	0	0	0	0
19	5	0	0	77	0	0	0	0
20	3	1	1	103	1	0	1	0
21	8	0	0	99	0	0	0	0
22	18	0	1	135	1	0	0	0
23	27	0	1	158	0	0	0	0
24	31	0	1	135	0	0	0	0
25	43	0	0	113	0	0	0	0
26	67	1	0	126	0	0	0	1
27	98	0	2	120	0	0	0	1
28	57	0	2	79	0	0	0	3
29	27	0	0	61	0	0	0	2
30	18	0	1	23	0	0	0	5
31	7	0	1	29	0	0	0	13
32	12	0	0	23	0	0	0	16
33	13	0	1	15	0	0	1	21
34	8	0	1	16	0	0	2	16
35	4	0	0	11	0	0	2	10
36	11	0	0	5	0	0	0	12
37	3	0	1	1	0	0	2	23
38	3	0	3	2	0	0	2	32
39	4	0	1	1	0	0	0	10
40	3	0	3	1	0	0	0	29
41	2	0	1	1	0	0	3	19
42	1	0	2	0	0	0	1	10
43	1	0	1	0	0	0	5	5

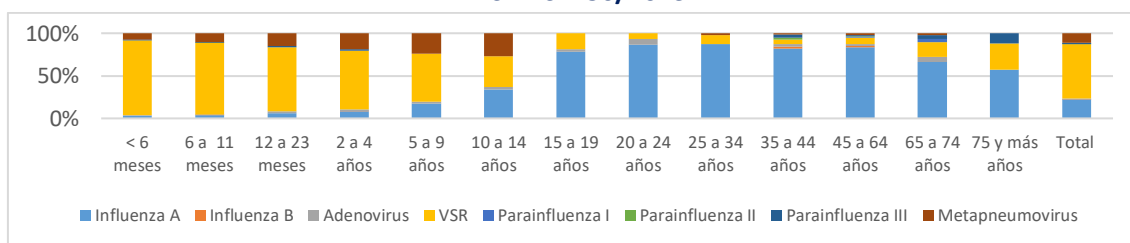


**CONTINUACIÓN. TABLA 3. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.  
HASTA SE. 50/2023.**

44	2	0	0	1	0	0	0	4
45	2	0	0	1	0	0	0	4
46	1	0	0	0	0	0	0	10
47	0	0	2	0	0	0	0	4
48	0	0	0	0	0	0	0	6
49	0	0	0	0	0	0	0	3
50	0	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	2

FUENTE: SNVS 2.0. Ref.: VSR (Virus sincial respiratorio). OVR (otros virus respiratorios). Obs: las muestras enviadas para sub tipificar dieron Influenza A H1N1.

**GRÁFICO 6. FRECUENCIA ACUMULADA POR GRUPO DE EDAD DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.  
HASTA SE. 50/2023.**



ELABORACIÓN: PROGRAMA DE VIGILANCIA POR REDES LABORATORIALES. FUENTE: SNVS 2.0  
Ref. VSR (Virus sincial respiratorio). OVR (otros virus respiratorios)  
Observaciones: las muestras enviadas para sub tipificar dieron Influenza A H1N1

**TABLA 4. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA POR GRUPO DE EDAD DE VIRUS INFLUENZA Y  
OVR. HASTA SE. 50/2023.**

Grupo de Edad	Influenza A	Influenza B	Adenovirus	VSR	Parainfluenza I	Parainfluenza II	Parainfluenza III	Metapneumovirus
< 6 meses	17	0	3	443	1	0	2	39
6 a 11 meses	15	1	3	345	0	2	3	42
12 a 23 meses	17	0	6	211	0	0	4	41
2 a 4 años	33	1	7	277	1	0	5	75
5 a 9 años	28	0	4	93	0	0	0	39
10 a 14 años	20	0	2	21	0	0	0	16
15 a 19 años	25	0	1	6	0	0	0	0
20 a 24 años	25	0	2	2	0	0	0	0
25 a 34 años	71	0	0	8	0	0	0	2
35 a 44 años	63	2	2	4	0	2	3	1
45 a 64 años	129	2	4	11	1	1	3	3
65 a 74 años	31	0	3	8	2	0	2	1
75 y más años	19	0	0	10	0	0	4	0
Total	493	6	37	1439	5	5	26	259

FUENTE: SNVS 2.0. Nota: los valores volcados en la tabla precedente, corresponde a actualización de datos retrospectivos.



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

TABLA 6: NOTIFICACIONES DE SFAI, CASOS POSITIVOS Y NOTIFICADOS ACUMULADOS DE  
DENGUE POR DEPARTAMENTOS. PROVINCIA DE SALTA. SE 35 A 51/23.

Departamento	Casos Positivos acumulados	Casos notificados acumulados
Anta	0	28
Cafayate	0	1
Capital	2	275
Cerrillos	0	11
Chicoana	0	1
Gral. Güemes	0	17
Gral. San Martín	2	126
Guachipas	0	1
Iruya	0	2
La Caldera	1	10
La Candelaria	0	1
La Viña	0	1
Metán	0	12
Molinos	0	1
Orán	0	159
Rivadavia	0	12
Rosario de la Frontera	0	5
Rosario de Lerma	1	11
Santa Victoria	0	2
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>676</b>

ELABORACIÓN: PROGRAMA SALA DE SITUACIÓN. FUENTE: SNVS 2.0



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

**TABLA 7. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS. SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 51	Casos acumulados 2023
Coqueluche	0	407
Meningoencefalitis	2	73
EFE <sup>2</sup>	0	0
PAF <sup>3</sup>	0	0
Rubéola congénita	0	0
Tétanos neonatal	0	0
Tétano otras edades	0	0
Tétanos (otras edades)	0	0

FUENTE: SNVS 2.0.

**TABLA 8. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE CASOS SOSPECHOSOS DE EFE. SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos sospechosos SE 51	Total notificados sospechosos acumulados 2023
Enfermedad Febril Exantemática (EFE)*	0	33

FUENTE: SNVS 2.0.

\*Las diferencias de casos notificados con sospecha de EFE en acumulados, se justifican por reclasificación de eventos.

<sup>2</sup> EFE: Enfermedad Febril Exantemática

<sup>3</sup> PAF: Parálisis aguda flácida en menores de 15 años



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL

**TABLA 9. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDA POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL. SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 51	Casos acumulados 2023
Botulismo del lactante	0	1
Botulismo	0	0
SUH <sup>4</sup>	0	12
Fiebre tifoidea y paratifoidea	138	1282
Brote asociado a ETA <sup>5</sup>	0	4

FUENTE: SNVS 2.0.

Nota: el recuento de casos por SE, se realizó por fecha de apertura del evento.

En la presente semana, las notificaciones de casos de fiebre paratifoidea continúan ascendiendo. La mayor parte de los mismos pertenecen al Departamento de Capital (n=115). También se notificaron en Cerrillos (7); Rosario de Lerma (6); La Caldera (3); General Güemes, Orán y La Viña, con dos casos respectivamente, y Los Andes (1).

Las diferencias de casos confirmados por salmonella en acumulados, se justifican por reclasificación.

### Enfermedad diarreica aguda

**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 49 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	2451
Frecuencia acumulada	84044

Se observa un leve descenso en las notificaciones por diarreas con respecto a la semana anterior, permaneciendo en zona de seguridad.

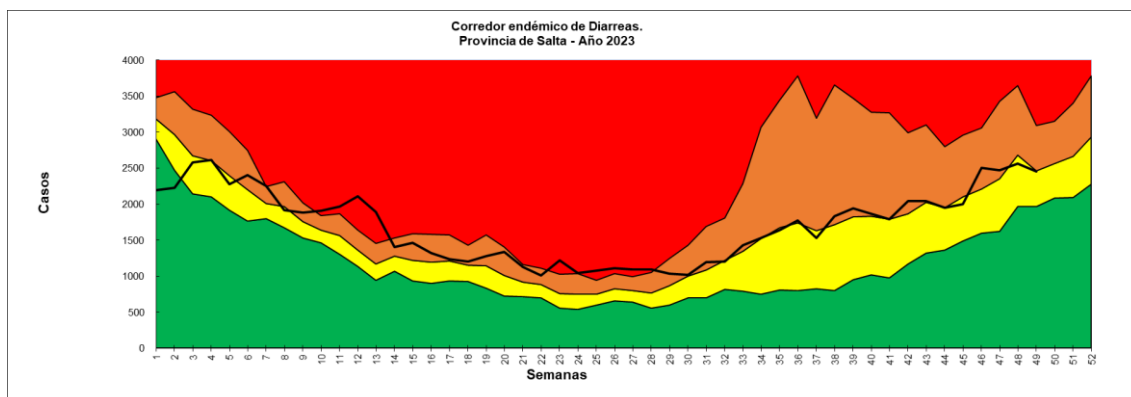
<sup>4</sup> SUH: Síndrome Urémico Hemolítico

<sup>5</sup> ETA: Enfermedad transmitida por alimentos





**GRÁFICO 7. DIARREAS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. SE 01 A 49 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.**



FUENTE: ELABORACIÓN POR EL PROGRAMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA CON DATOS DEL SNVS 2.0



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS

**TABLA 10. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS  
HUMANAS. SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 51	Casos acumulados 2023
Accidente potencialmente rábico (APR)	12	849
Alacranismo	17	548
Araneísmo sin especificar especie	0	0
Araneísmo-Envenenamiento por Latrodectus (Latrodectismo)	0	12
Araneísmo-Envenenamiento por Loxosceles (Loxoscelismo)	2	15
Brucelosis	0	2
Brucelosis en embarazadas	0	2
Hantaviriosis	1	33
Hidatidosis	0	60
Leishmaniasis visceral	0	14
Leishmaniasis visceral canina	0	33
Leptospirosis	0	0
Ofidismo sin especificar especie	0	1
Ofidismo-Género Bothrops (Yarará)	0	34
Ofidismo-Género Crotalus (cascabel, mboichiní)	0	2
Ofidismo-Género Micrurus (Coral)	0	1
Psitacosis	0	0
Rabia animal	0	0

FUENTE: SNVS 2.0.

*\*Leishmaniasis se reportan en Vigilancia de Enfermedades Dermatológicas de Interés Sanitario*



---

**CASOS CONFIRMADOS DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS POR DEPARTAMENTO.  
SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA:**

**APR**

Capital: 5

San Martín: 7

**Alacranismo**

Capital: 15

Metán: 1

La Caldera: 1

**Araneismo - Envenenamiento por Loxosceles**

Capital: 2

**Hantavirus**

Orán: 1



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERES SANITARIO (EDIS)

**TABLA 11. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERÉS SANITARIO (EDIS). SE 51/23. PROVINCIA DE SALTA**

PATOLOGÍA	Casos SE 51	ACUMULADOS 2023
Leishmaniasis (mucosa, cutánea)	1	50
Leishmaniasis visceral humana	0	13
Lepra	0	7
Micosis profunda	0	7

FUENTE: SNVS 2.0.



## NÓMINA DE VIGILANTES EPIDEMIOLÓGICOS DE LA PROVINCIA DE SALTA

Nº	ZONA	A.O	VIGILANTE	MAIL
1	NORTE	COLONIA SANTA ROSA	LUCIANA FLORES	luciflores81@hotmail.com
2	NORTE	PICHANAL	ADELA ARAMAYO	aramayoamerica@gmail.com
3	NORTE	AGUARAY	TERESA REINAGA	reynagaortiz27@yahoo.com.ar
4	NORTE	MORILLO	ARIEL FREIRE	freyreariel@gmail.com
5	OESTE	SANTA VICTORIA OESTE	TERESA ALEMAN	bqcaaleman@gmail.com
6	OESTE	IRUYA	JOSE LUIS MARTINEZ	joseluismartinez8024@gmail.com
7	NORTE	SALVADOR MAZZA	CAROLINA CAMPO	carocampo2003@hotmail.com
8	NORTE	SANTA VICTORIA ESTE	MARILYN ARROYO	arroyomarilynelizabeth@gmail.com
9	NORTE	EMBARCACION	WALTER AGUILAR	waltergerardoaguilar91@gmail.com
10	OESTE	NAZARENO	UMBERTO SOCPASA	umber_10@hotmail.com
11	NORTE	ORAN	GABRIELA MENDEZ	dra_gmendez@hotmail.com
12	NORTE	TARTAGAL	CARLOS LEAPLAZA	carloisleaplaza@gmail.com
13	NORTE	RIVADAVIA	EDUARDO ALZOGARAY	Joseduardoalzogaray4@gmail.com
14	SUR	LAS LAJITAS	SERGIO GUAYMAS GONZALEZ	sergioguimas@live.com.ar
15	SUR	JOAQUIN V. GONZALEZ	JULIO USANDIVARAS	juliousandivaras63@hotmail.com
16	SUR	EL QUEBRACHAL	LORENA CISNEROS	lorenacisneros516@gmail.com
17	SUR	GALPON	GRACIELA DEL VALLE OLIVA	gracielagalpon@hotmail.com
18	SUR	ROSARIO DE LA FRONTERA	GABRIELA GARCIA	gabygarcia@outlook.es
19	SUR	METAN	XIMENA IÑIGUEZ	ximeiniguez@yahoo.com.ar
21	SUR	EL TALA	DANIEL LIGORRIA	bqdanielligorria19@gmail.com
22	SUR	GRAL. GUEMES	LEANDRO ABAROA	leanabaroa@hotmail.com
23	SUR	APOLINARIO SARAVIA	GABRIELA GONZALES	kikimamatoto@gmail.com
24	OESTE	CAFAYATE	ANALIA ECHAZU	echazu_analia@yahoo.com.ar
25	OESTE	SAN CARLOS	GABRIELA VERDUN	gaby_0379@hotmail.com
26	OESTE	MOLINOS	FRANCISCO TAPIA	franrtapia1997@gmail.com
27	OESTE	CACHI	JUAN LIMA	juancho_bioq@yahoo.com
28	NORTE	GRA. MOSCONI	ANTONIO PADILLA	tonyarep18@gmail.com



29	OESTE	SAN ANTONIO DE LOS COBRES	VANESA MARTINEZ	vanesaemilceners@gmail.com
30	OESTE	CERRILLOS	MONICA GIMENEZ	monica_patricia99@hotmail.com
31	NORTE	HIPOLITO YRIGOYEN	RICARDO GERONIMO	geronimoricardo35@gmail.com
32	OESTE	ROSARIO DE LERMA	PAOLA MONTAÑO	paolaalejandramontano@gmail.com
33	OESTE	CHICOANA	RAMON ROLANDO LOPEZ	lopez.ramonby@gmail.com
34	OESTE	EL CARRIL	SILVIA VILTE	silviabvilte@outlook.com
35	OESTE	CORONEL MOLDES	MARIEL GIMENEZ	drmarielgimenez@yahoo.com.ar
36	OESTE	LA VIÑA	CRISTIAN CABRERA	liccabrera510@gmail.com
37	OESTE	GUACHIPAS	ZAMBRANO DAVID	deividzam@yahoo.com.ar
38	SUR	EL POTRERO	LUIS APARICIO	luisapa707@outlook.com
39	OESTE	LA CALDERA	LUIS QUADRI	laqua19@hotmail.com
40	CENTRO	SAN BERNARDO	ANIBAL CASTELLI	anibal_castelli@yahoo.com.ar
41	CENTRO	SR. DEL MILAGRO	ANALIA ACEVEDO	epimilagro_9@hotmail.com
42	CENTRO	RAGONE	NATALIA PEREZ RIGOS	natyperezrigos@gmail.com
43	CENTRO	OÑATIVIA	LAURA TORREZ	lauratorrezemma@gmail.com
44	NORTE	ALTO LA SIERRA	LIVIA ARROYO	arroyoamandalivia@gmail.com
46	OESTE	CAMPO QUIJANO	CARINA ESTOPIÑAN	lic.carito.liz@gmail.com
47	CENTRO	HPMI	ADRIANA FALCO	hpmiepidemiologia@gmail.com
48	OESTE	SECLANTAS	GONZALO GUAYMAS	gonzalo_guaymas@yahoo.com.ar
49	NORTE	URUNDEL	SAUL FLORES	saulf_25@hotmail.com
50	OESTE	LA MERCED	CLAUDIO BARRERA DIB	itfclaudio@hotmail.com
51	NORTE	LA UNION	ROGELIO CARABAJAL	rogelio.c.launion@gmail.com
52	OESTE	LA POMA	JORGE EDUARDO ZORRILLA	jorgeeduardozorrilla@gmail.com
53	OESTE	ANGASTACO	VIVIANA ORELLANA	orelvif@yahoo.com.ar
55	CENTRO	PAPA FRANCISCO	FACUNDO RUIZ	epi.papafrancisco@gmail.com
56	CENTRO	PRIMER NIVEL A.O NORTE	MARIA CASTILLO	Epidemiologia.aon@gmail.com





Ministerio de  
Salud Pública  
**Gobierno de Salta**