



Ministerio de  
Salud Pública  
**Gobierno de Salta**

# Boletín

## Epidemiológico

Dirección General de  
Coordinación  
Epidemiológica

**N° 25**  
**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

Luis Guaymas

Nilsa Coronado

## PROGRAMA ZONOSIS

Nicolás Ruiz de Huidobro

José Serrat

Grecia Ramos

## PROGRAMA EDIS

Emilce Tapia

## ADMINISTRACIÓN

Lorena Isaac

Belén Montenegro

## PROGRAMA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

María Inés Pérez

María Valdez

Horacio Kalriar

Maximiliano Biberos

## PROGRAMA VECTORES

Sonia Guanca

Roque Vélez

Paulo Maldonado

Jairo Gastón Martínez Acosta

## PROGRAMA BROMATOLOGÍA

Marta Chuchuy

## RESIDENCIA DE EPIDEMIOLOGÍA

María de la Cruz Plaza

Natalia Pastrana

Stella Pérez Arana

Cynthia Villagómez

Paula Di Filippo

Mariel Flores

Natalí Medina

Patricia Espejo

INTRODUCCIÓN .....	1
VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.....	2
Covid-19 .....	2
Enfermedad tipo influenza (ETI).....	3
Neumonía.....	3
Bronquiolitis.....	4
IRA.....	5
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES	8
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS..	13
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL.....	14
Enfermedad diarreica aguda .....	14
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS.....	15
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 25/2023**

INDICADOR	FRECUENCIA SEMANAL	ACUMULADOS 2023	TOTAL GENERAL
Casos confirmados	39	1347	167746
Defunciones con diagnóstico de COVID-19	0	11	3518

FUENTE: SNVS 2.0

**TABLA 2. PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE SARS CoV-2 EN LA UMA1. PROVINCIA DE SALTA  
S.E. 23/2023 a 25/2023**

SE	Total de Muestras	Muestras positivas para COVID-19	% de positividad
23	39	3	7,7
24	46	4	8,7
25	58	6	10,3

FUENTE: SNVS 2.0

Observaciones:

- 18 FLU A sin subtipificar. 1 VSR.
- 2 Co-detección de Influenza y COVID-19.

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

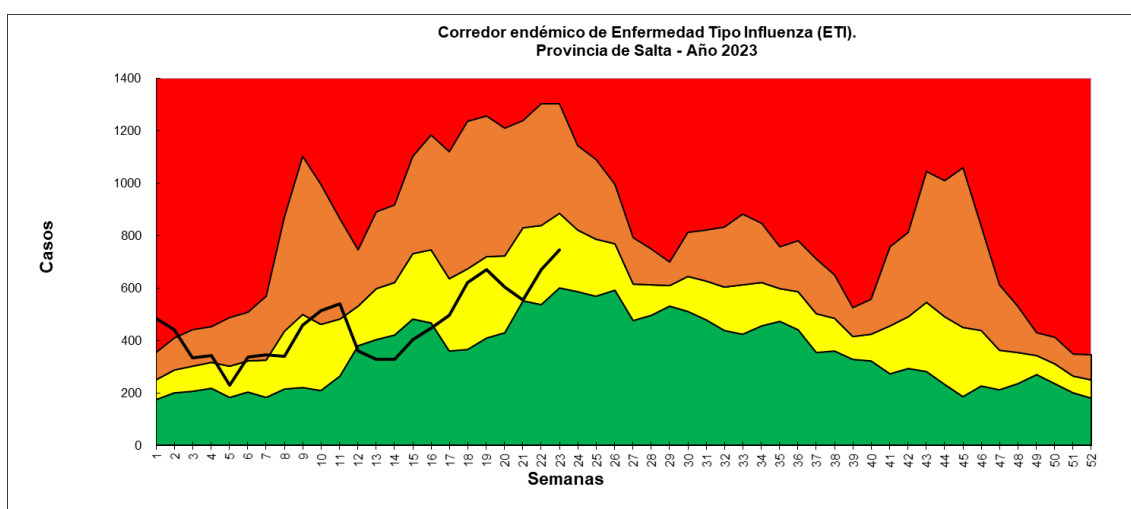
## Enfermedad tipo influenza (ETI)

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 23 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	744
Frecuencia acumulada	10592

Los casos de ETI muestran un ascenso en las notificaciones, respecto a la semana anterior permaneciendo en el área de seguridad.

**GRÁFICO 1. Enfermedad Tipo Influenza (ETI). Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. SE 01-23 de 2023. Provincia de Salta.**



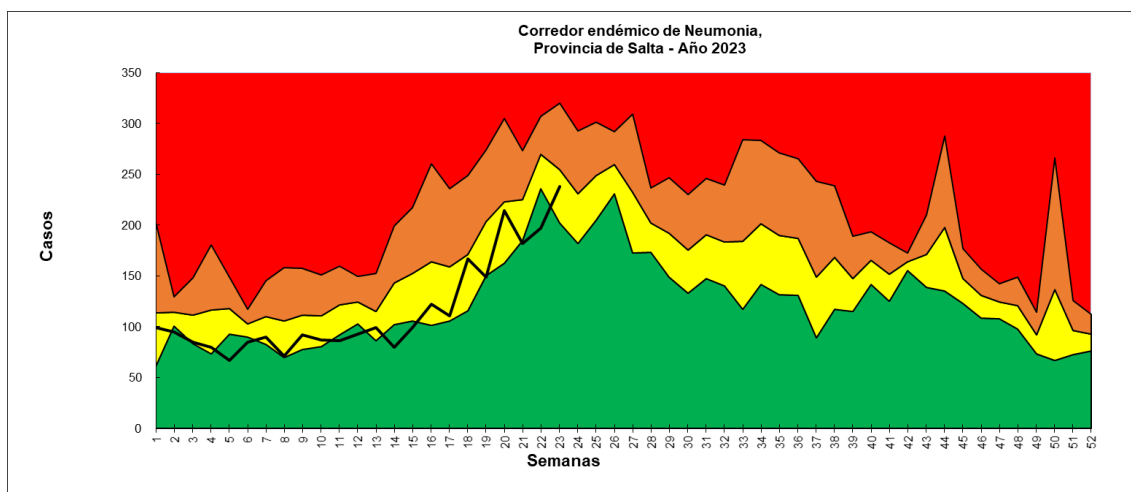
## Neumonía

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 23 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	238
Frecuencia acumulada	2688

La neumonía presenta un ascenso de casos con respecto a la semana anterior, ingresando en la zona de seguridad.

**GRÁFICO 2. Neumonía. Corredor endémico semanal - 5 años: 2016 a 2022. S.E. 01 a 23 de 2023. Provincia de Salta.**



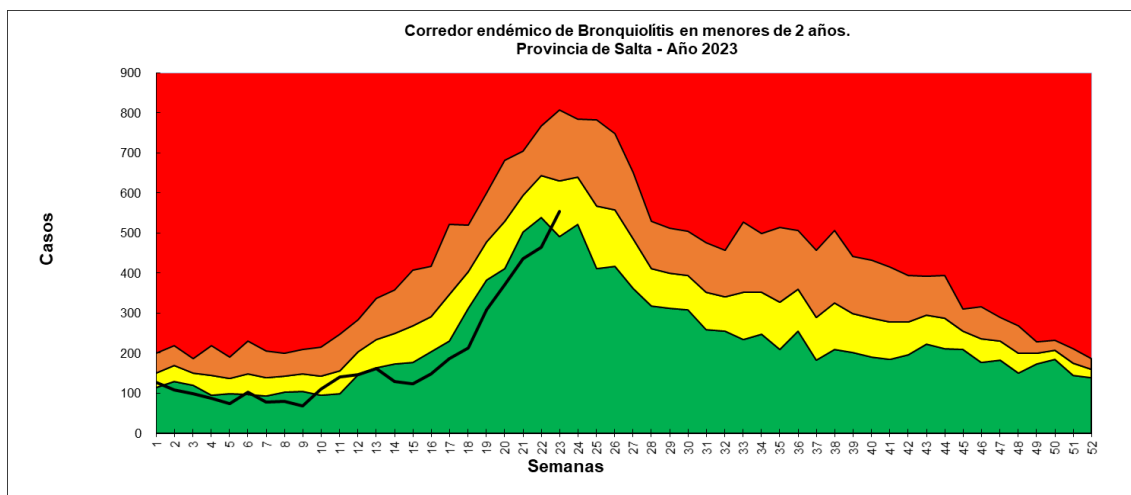
## Bronquiolitis

**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 23 Y ACUMULADA AÑO 2023 PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	554
Frecuencia acumulada	4307

El corredor endémico de bronquiolitis, ingresó en la zona de seguridad, se observa un ascenso en el número de notificaciones con respecto a la semana anterior.

**GRÁFICO 3. Bronquiolitis en menores de 2 años. Corredor endémico semanal - 5 años: 2016 a 2022. SE 01 a 23 de 2023. Provincia de Salta.**







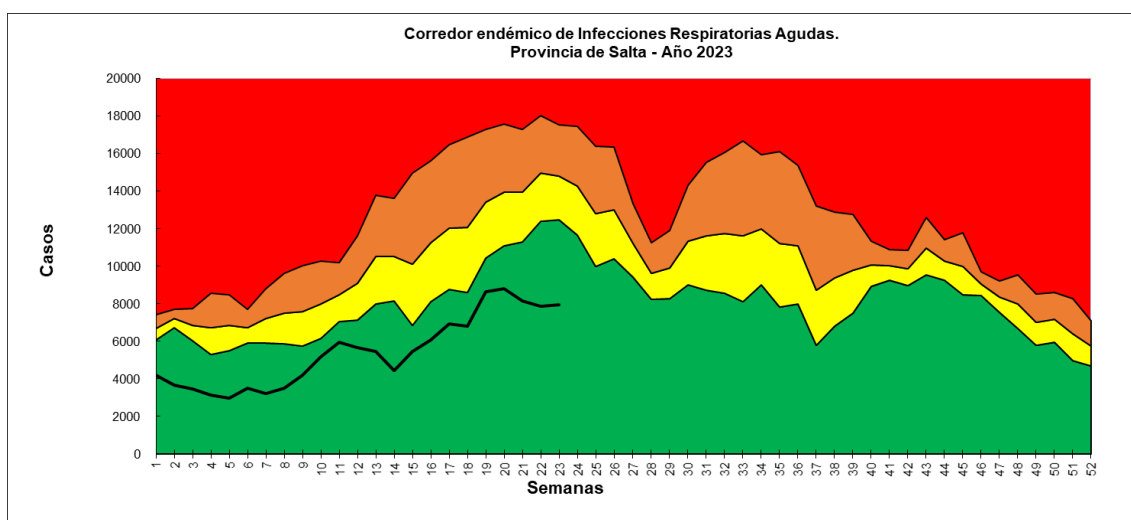
## IRA

### FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 23 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	7937
Frecuencia acumulada	125278

Se observa un descenso en el número de notificaciones de IRA 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 23 de 2023. Provincia de Salta.**



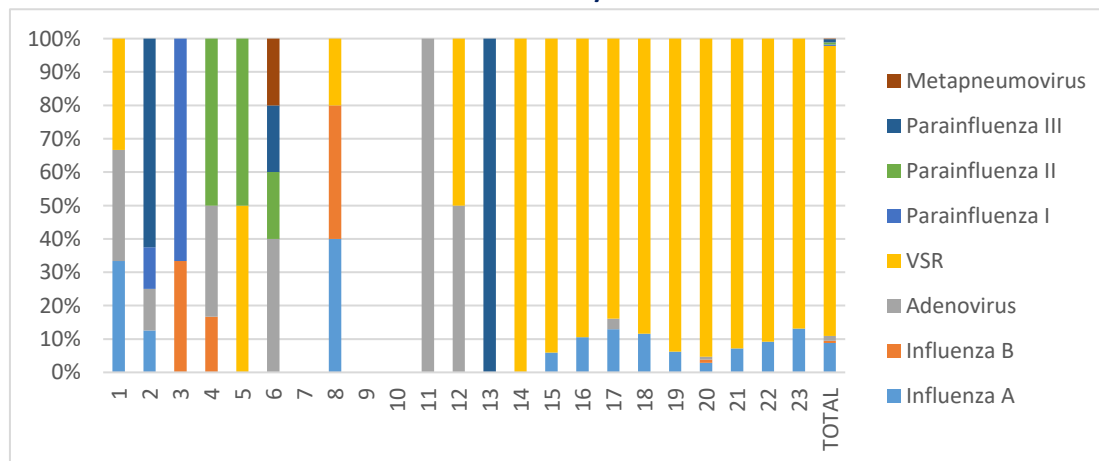


**TABLA 3. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.  
HASTA SE. 24/2023.**

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	0	38	0	0	0	0
19	5	0	0	76	0	0	0	0
20	3	1	1	101	0	0	0	0
21	7	0	0	91	0	0	0	0
22	13	0	0	129	0	0	0	0
23	21	0	0	139	0	0	0	0
24	29	0	0	110	0	0	0	0
TOTAL	94	5	10	750	3	5	7	1

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

**GRÁFICO 5. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.  
HASTA SE. 24/2023.**



FUENTE: SNVS 2.0.



**TABLA 4. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA POR GRUPO DE EDAD DE VIRUS INFLUENZA  
Y OVR. HASTA SE. 24/2023.**

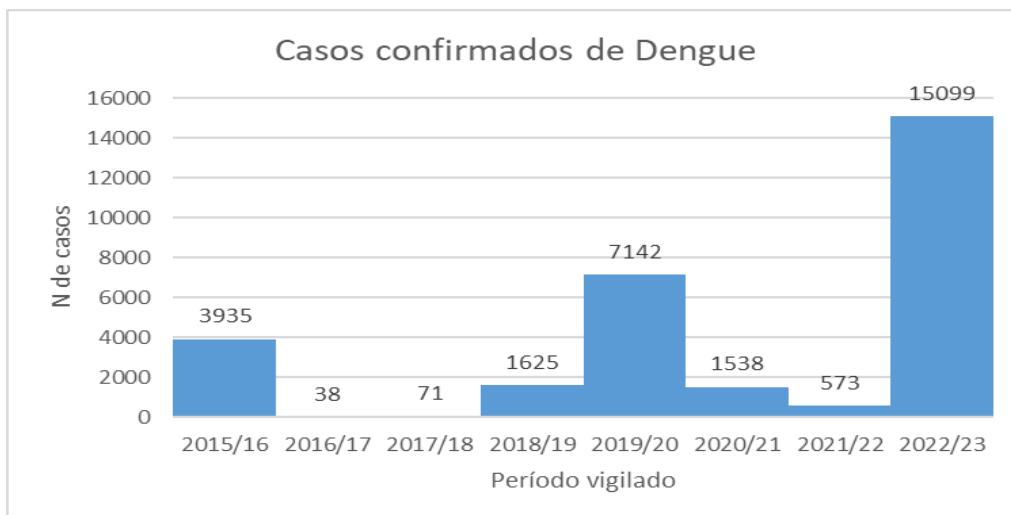
Grupo de Edad	Influenza A	Influenza B	Adenovirus	VSR	Parainfluenza I	Parainfluenza II	Parainfluenza III	Metapneumovirus
< 6 meses	1	0	1	221	0	0	0	0
6 a 11 meses	1	0	0	171	0	2	0	0
12 a 23 meses	0	0	0	110	0	0	0	0
2 a 4 años	5	1	3	161	1	0	0	0
5 a 9 años	4	0	1	47	0	0	0	0
10 a 14 años	5	0	1	13	0	0	0	1
15 a 19 años	5	0	1	5	0	0	0	0
20 a 24 años	5	0	0	1	0	0	0	0
25 a 34 años	17	0	0	4	0	0	0	0
35 a 44 años	17	2	0	2	0	2	1	0
45 a 64 años	25	2	2	6	1	1	2	0
65 a 74 años	7	0	1	4	1	0	0	0
75 y más años	2	0	0	5	0	0	4	0
Sin Especificar	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	94	5	10	750	3	5	7	1

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

## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

Cercanos al cierre del período de vigilancia intensificada de Dengue y otras ETM, se comparten algunos **datos preliminares** de dicha vigilancia.

**GRÁFICO 6. Intensidad de los brotes de Dengue desde el año 2015 a la actualidad.**



Fuente: Sala de Situación. MSP de Salta

(<http://saladesituacion.salta.gov.ar/php/includes/etm/cierreetm.php>)

Los serotipos identificados en cada brote se informan en la siguiente tabla:

**TABLA 5. SEROTIPOS DE DENV IDENTIFICADOS EN LOS BROTES EN LA PROVINCIA DE SALTA ENTRE 2015/2023**

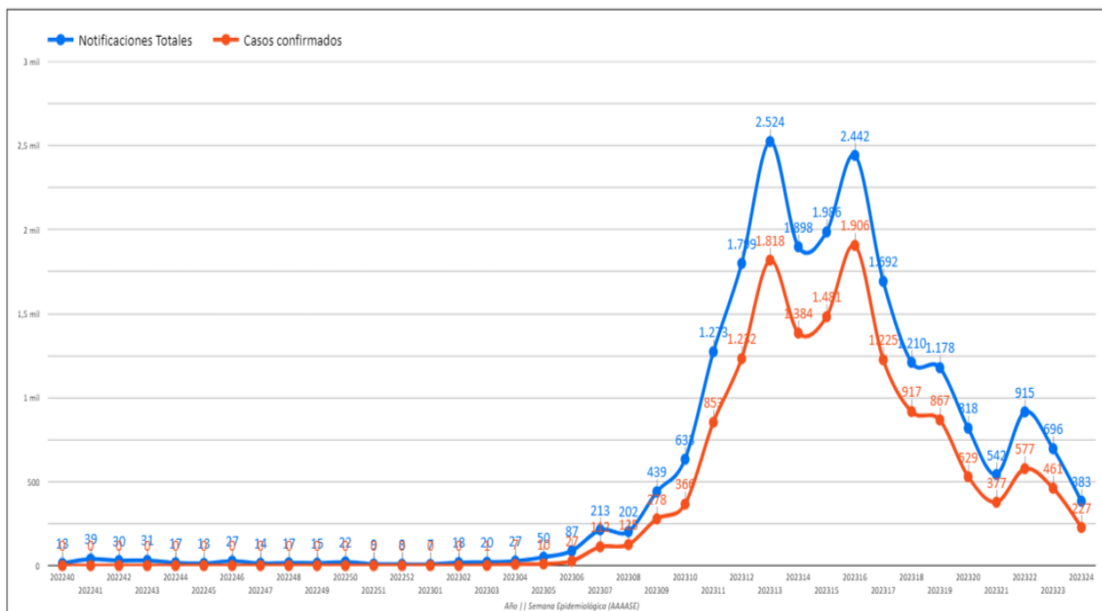
AÑO	SEROTIPO
2015/16	DEN 1-3-4
2016/17	DEN 1
2017/18	DEN 1
2018/19	DEN 1
2019/20	DEN 1-4
2020/21	DEN 1-2
2021/22	Den 1-2
2022/23	Den 1-2

Fuente: Sala de Situación con datos de los reportes de cierre de campañas

(<http://saladesituacion.salta.gov.ar/php/includes/etm/cierreetm.php>)

Con respecto al brote 2022-2023, se notificaron a SE 24/2023, 14.775 casos confirmados de Dengue. La magnitud por SE se muestra en el siguiente gráfico.

**GRÁFICO 7. NOTIFICACIONES DE SFAI Y CASOS CONFIRMADOS SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - PROVINCIA DE SALTA. AÑO 2023.**



Los Departamentos más afectados han sido los que se muestran en la siguiente tabla:

**TABLA 6. CASOS DIAGNOSTICADOS PERÍODO 2022/23 A SE 24, POR DEPARTAMENTOS SELECCIONADOS.**

DEPARTAMENTO	CASOS
ORAN	4372
SAN MARTIN	3210
CAPITAL	2166
ANTA	1777
RIVADAVIA	1345
GENERAL GÜEMES	1006

Los serotipos circulantes detectados son DEN 1 y DEN2

El 30 de junio se dará por finalizada la vigilancia intensificada, procediendo entonces a la consolidación de bases de datos y a la elaboración del informe final.



**TABLA 7. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR MOSQUITOS. SE 25/2023.**

ENO	Casos SE 25	Acumulados 2023
Dengue	311 <sup>2</sup>	15099
Zika	0	0
Chikungunya	0	17
Paludismo	0	0

---


<sup>2</sup> El 64% de estos datos, corresponde a cargas de diagnósticos atrasados

**TABLA 8. CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS POR DEPARTAMENTO HASTA SE 25/23. PROVINCIA DE SALTA.**

CASOS POSITIVOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS AÑO 2023 - 26/06/2023																									
DEPARTAMENTO	SEM_03	SEM_04	SEM_05	SEM_06	SEM_07	SEM_08	SEM_09	SEM_10	SEM_11	SEM_12	SEM_13	SEM_14	SEM_15	SEM_16	SEM_17	SEM_18	SEM_19	SEM_20	SEM_21	SEM_22	SEM_23	SEM_24	SEM_25	Total general	
Anta					1		4	9	38	128	222	54	82	128	215	191	94	79	79	182	191	81	225	2003	
Cachi													1		1		3								5
Cafayate									2	2	2	1			1	3	1	1	1						14
Capital					3	4	9	18	34	71	262	318	242	421	234	111	206	49	60	82	22	6	5		2157
Cerrillos								2		4	4	5	9	10	2	3	5	1	7	4		1			57
Chicoana												2	2	1				1							6
General Güemes				1	5	18	20	28	117	103	195	115	122	85	52	35	31	34	23	12	4	1	1		1002
Grl. José de San Martín	1	7	9	23	67	66	142	168	229	264	343	275	254	322	206	170	164	130	68	128	119	64	25		3244
Guachipas												2													2
Iruya				1				1	3	3			1	2	1	1	2	1							16
La Caldera											4	3	9	6	4	1	3								30
La Candelaria									10	36	28	18	16	16	6	5		2	2	1		1	1		142
La Viña									1		1	1	1	4	1				1	2					12
Los Andes											1											1			2
Metán									2	12	28	25	37	40	17	32	12	3	2	4	2				216
Molinos													1												1
Orán			1	3	35	36	98	131	400	516	559	391	492	569	310	237	237	134	68	82	47	22	6		4374
Rivadavia						1	5	9	16	56	114	120	113	244	146	110	101	87	57	73	75	50	48		1425
Rosario de la Frontera										33	47	45	80	51	23	14	6	6	9	6					320
Rosario de Lerma											1	5	8	4	3	3	1				1				26
San Carlos												1													1
Santa Victoria									1	4	7	3	11	3	3	1	1	1		1					36
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>112</b>	<b>125</b>	<b>278</b>	<b>366</b>	<b>853</b>	<b>1232</b>	<b>1818</b>	<b>1384</b>	<b>1481</b>	<b>1906</b>	<b>1225</b>	<b>917</b>	<b>867</b>	<b>529</b>	<b>377</b>	<b>577</b>	<b>461</b>	<b>227</b>	<b>311</b>	<b>15091</b>	

FUENTE: SNVS 2.0

TABLA 9: CASOS DE DENGUE NOTIFICADOS SEGÚN CLASIFICACIÓN POR DEPARTAMENTO. PROVINCIA DE SALTA. SE 25/23

PROVINCIA DE RESIDENCIA:					SALTA	 GOBIERNO DE SALTA Ministerio de Salud Pública DIRECCIÓN GENERAL DE COORDINACIÓN EPIDEMIOLÓGICA										FECHA:	26/6/2023
Semana EPI Apertura:					25/2023	Caso confirmado por nexo autóctono	Caso confirmado por nexo epidemiológico importado	Caso confirmado sin serotipo	Caso de Dengue en brote con laboratorio	Caso descartado	Caso descartado por diagnóstico diferencial	Caso descartado por epidemiología	Caso Invalidado por epidemiología	Caso probable	Caso Sospechoso	Caso sospechoso no conclusivo	Total general
Departamento	Caso con coinfección de más de un serotipo de Dengue	Caso confirmado DEN-1	Caso confirmado DEN-2	Caso confirmado DEN-3													
Anta	2	9	128		1059	4	505	296	124	22	4	1	5	251	15	2425	
Cachi			1		1		2	1	1							6	
Cafayate			8			1	5		13					2		29	
Capital	1	7	408	1	711	3	451	575	699	11	3	1	65	847	4	3787	
Cerrillos		1	18		17		16	5	79	1	2			6		145	
Chicoana			3			2	1		11	5	3					25	
General Güemes			207		540	1	197	57	84	1	3	39		9		1138	
Grl. José de San Martín	1		275		1816	52	839	261	639	19	113	8	1	1658	27	5709	
Guachipas							2		4							6	
Iruya			4		2		4	6	6					6	2	30	
La Caldera			6		2		5	17	33		1		1	3		68	
La Candelaria			61		14		60	7	62					14		218	
La Poma									1							1	
La Viña			5				3	4	12	2				1		27	
Los Andes							1	1	5							7	
Metán		12	37		126	5	21	15	77					9		302	
Molinos							1		2							3	
Orán		1	533		1803	4	1267	766	741	26	19		2	194	35	5391	
Rivadavia			53		1176	7	162	27	59	32	1	1	3	119	6	1646	
Rosario de la Frontera			32		205		87	4	31							359	
Rosario de Lerma			2		3		10	11	47					5		78	
San Carlos			1						4							5	
Santa Victoria			6		2	1	24	3	9					1		46	
Total general	4	30	1788	1	7477	80	3663	2056	2743	119	149	50	77	3125	89	21451	

FUENTE: SNVS 2.0





## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

**TABLA 10. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS. SE 25/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 25	Casos acumulados 2023
Coqueluche	27	318
EFE <sup>3</sup>	0	1
Meningoencefalitis	1	40
PAF <sup>4</sup>	0	0
Rubéola congénita	0	0
Tétanos neonatal	0	0
Tétano otras edades	0	0

FUENTE: SNVS 2.0

**TABLA 11. N° DE CASOS COQUELUCHES SEGÚN GRUPO DE EDADES. PROVINCIA DE SALTA. AÑO 2023**

Edad	N° de Casos
Neonato (hasta 28 días)	18
Posneonato (29 hasta 365 días)	174
De 13 a 24 meses	47
De 2 a 4 años	45
De 5 a 9 años	29
De 10 a 14 años	4
De 15 a 19 años	1
TOTAL	318

FUENTE: SNVS 2.0

El 75 % de los casos notificados en el presente año se registra en menores de 2 años.

<sup>3</sup> EFE: Enfermedad Febril Exantemática

<sup>4</sup> PAF: Parálisis aguda flácida en menores de 15 años

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

**TABLA 12. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDA POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL. SE 25/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 25	Casos acumulados 2023
Botulismo del lactante	0	1
Botulismo	0	0
SUH <sup>5</sup>	0	5
Fiebre tifoidea y paratifoidea	2	585
Brote asociado a ETA <sup>6</sup>	0	1

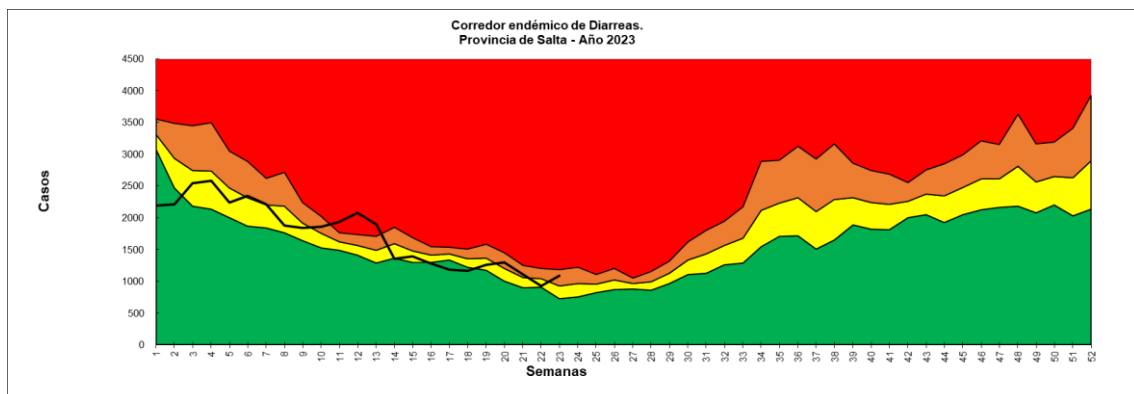
FUENTE: SNVS 2.0

### Enfermedad diarreica aguda

	Casos semanales (Totales)	Casos acumulados (totales)
DIARREA AGUDA	1084	39835

El comportamiento semanal muestra un aumento en la notificación de diarreas con respecto a la semana anterior, en la provincia, ingresando en la zona de alerta.

**GRÁFICO 8. Diarreas. Corredor endémico semanal - 5 años: 2016 a 2022. SE 01 a 23 de 2023. Provincia de Salta.**



<sup>5</sup> SUH: Síndrome Urémico Hemolítico

<sup>6</sup> ETA: Enfermedad transmitida por alimentos



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS

**TABLA 13. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS  
HUMANAS. SE 25/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 25	Casos acumulados 2023
APR <sup>7</sup>	5	476
Araneismo <sup>8</sup>	3	21
Alacranismo	5	284
Ofidismo <sup>9</sup>	0	27
Brucelosis	0	3
Hidatidosis	1	23
Hantavirus	0	5
Leptospirosis	0	0
Psitacosis	0	0

FUENTE: SNVS 2.0

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

<sup>7</sup> APR: Accidente Potencialmente Rábico

<sup>8</sup> Araneismo: latrodectismo, loxocelismo, phoneutrismo, sin especificar especie.

<sup>9</sup> Ofidismo: yará, cascabel, coral, sin especificar especie



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

TABLA 14. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERÉS SANITARIO (EDIS). SE 25/23. PROVINCIA DE SALTA

PATOLOGÍA	Casos SE 25	ACUMULADOS 2023
Leishmaniasis (mucosa, cutánea)	0	19
Leishmaniasis visceral humana	0	7
Lepra	0	3
Micosis profunda	0	5

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	ROSANA AMUTIO	ramutio985@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	carlosleaplaza@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	CELIA ALAVI	alavicelia2012@hotmail.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	ADRAIN EDELCOPP	adricopper@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**