



Ministerio de
Salud Pública
Gobierno de Salta

Boletín

Epidemiológico

**Dirección General de
Coordinación
Epidemiológica**

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	3
INFLUENZA AVIAR	4
VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS.....	5
Covid-19	5
Enfermedad tipo influenza (ETI).....	6
Neumonía.....	6
Bronquiolitis.....	7
IRA.....	8
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.....	13
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERES SANITARIO (EDIS)	14
NÓMINA DE VIGILANTES EPIDEMIOLÓGICOS DE LA PROVINCIA DE SALTA.....	15

***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.



INFLUENZA AVIAR

Se registró una mortandad de aves de traspatio (gallinas y patos) en la localidad de Rio Piedras (Dpto. Metán) la cuál fue atendida por SENASA el día miércoles 26 de julio de 2023, tomando las muestras correspondientes para diagnóstico en el Laboratorio SENASA Martínez (Bs As); a partir de esta información se puso en alerta al AO XIX Metán para coordinar actividades.

Las muestras resultaron positivas para Gripe Aviar H5N1 comunicándose inmediatamente a los diferentes organismos el día viernes 28 de julio de 2023. En horas de la tarde, el Jefe del Programa de Zoonosis se presentó en el lugar para tomar conocimiento del evento, recabar información de las personas en posible contacto y coordinar medidas con el personal de SENASA. A través de este operativo se constató que en el lugar habitaban 2 grupos familiares (en total 6 personas) y que los mismos poseían alrededor de 150 gallinas y 100 patos, comentando, además, que la mortandad de aves comenzó 10 días atrás.

Se registraron los datos del propietario de los animales, domicilio y geolocalización, a su vez, se le brindó información sobre la enfermedad y los cuidados necesarios. Los grupos familiares implicados en el evento manifestaron no presentar ningún tipo de síntoma por lo que se le informó que el equipo de Salud del Área Operativa Metán realizaría la correspondiente entrevista y examen clínico, manteniendo comunicación telefónica diaria para conocer el estado de salud.

Por último, SENASA informó que realizaría el sacrificio de la totalidad de las aves del establecimiento.

Para más información sobre **Influenza Aviar** se encuentra disponible una edición especial del Boletín Epidemiológico de la provincia de Salta enfocado en dicha enfermedad. Se puede acceder al mismo a través del siguiente enlace:

http://saladesituacion.salta.gov.ar/web/inicio/boletines/documentos/edicionespecial_042023.pdf

Por otras consultas relacionadas, dirigirse al Programa de Zoonosis de la Provincia de Salta:

📍 Dirección: Avda. Belgrano Nº 1349 – Salta

☎ Tel.: 387-4215918

✉ Mail: zoonosismpsalta@gmail.com



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 30/2023

INDICADOR	FRECUENCIA SEMANAL	ACUMULADOS 2023	TOTAL GENERAL
Casos confirmados	17	1509	167949
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. 28/2023 a 30/2023**

SE	TOTAL DE MUESTRAS	MUESTRAS POSITIVAS PARA COVID-19	% DE POSITIVIDAD
28	67	8	12
29	41	7	14,9
30	32	2	6,2

FUENTE: SNVS 2.0

Observaciones:

- 7 FLU A sin subtipificar en UMA.

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



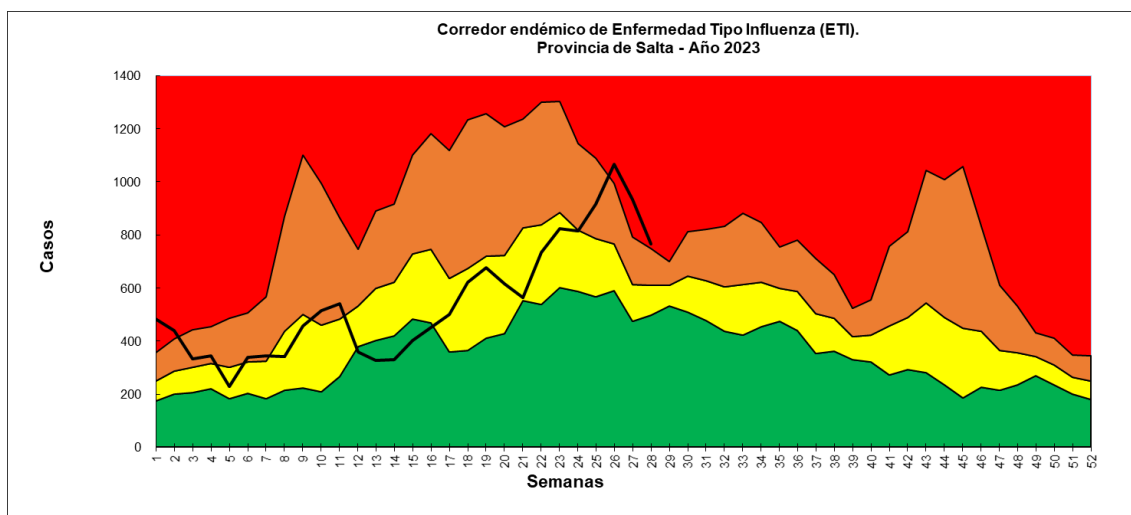
Enfermedad tipo influenza (ETI)

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 28 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	766
Frecuencia acumulada	15279

Los casos de ETI muestran un descenso desde la SE 27, sin embargo, todavía se mantienen en zona de brote.

GRÁFICO 1. ENFERMEDAD TIPO INFLUENZA (ETI). CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL- 5 AÑOS: 2016 A 2022. SE 01-28 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.



FUENTE: SNVS 2.0

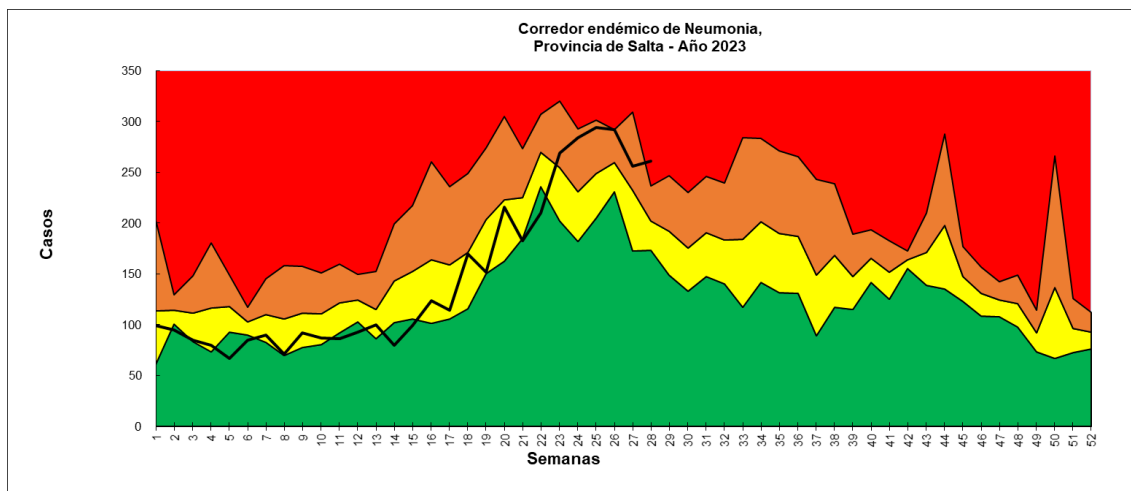
Neumonía

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 28 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	261
Frecuencia acumulada	4134

La neumonía presenta un leve aumento de casos con respecto a la semana anterior, ingresando en la zona de brote.

GRÁFICO 2. NEUMONÍA. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. S.E. 01 A 28 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.



FUENTE: SNVS 2.0

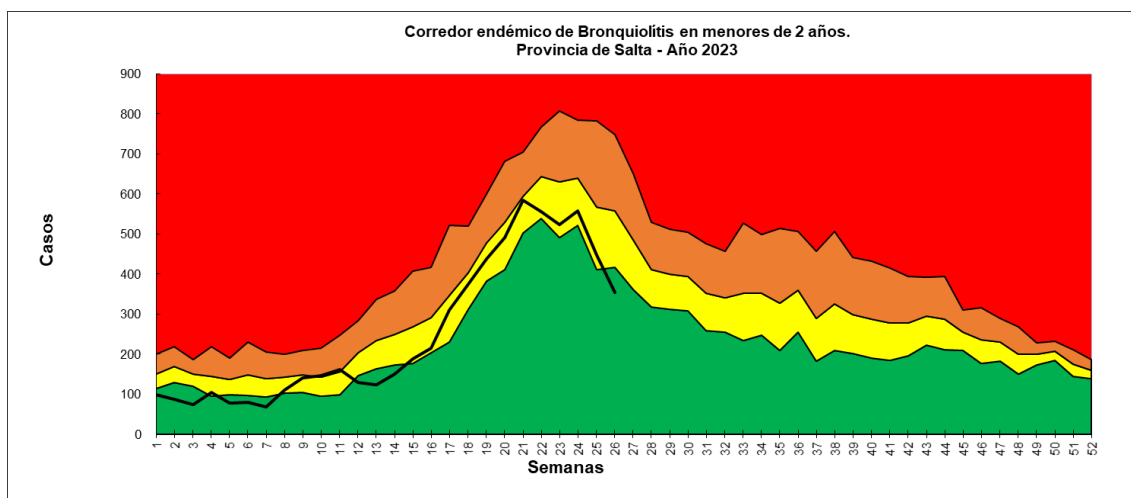
Bronquiolitis

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 28 Y ACUMULADA AÑO 2023 PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	353
Frecuencia acumulada	6814

El corredor endémico de bronquiolitis, muestra un descenso ingresando en la zona de éxito.

GRÁFICO 3. BRONQUIOLITIS EN MENORES DE 2 AÑOS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. SE 01 A 28 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.



FUENTE: SNVS 2.0

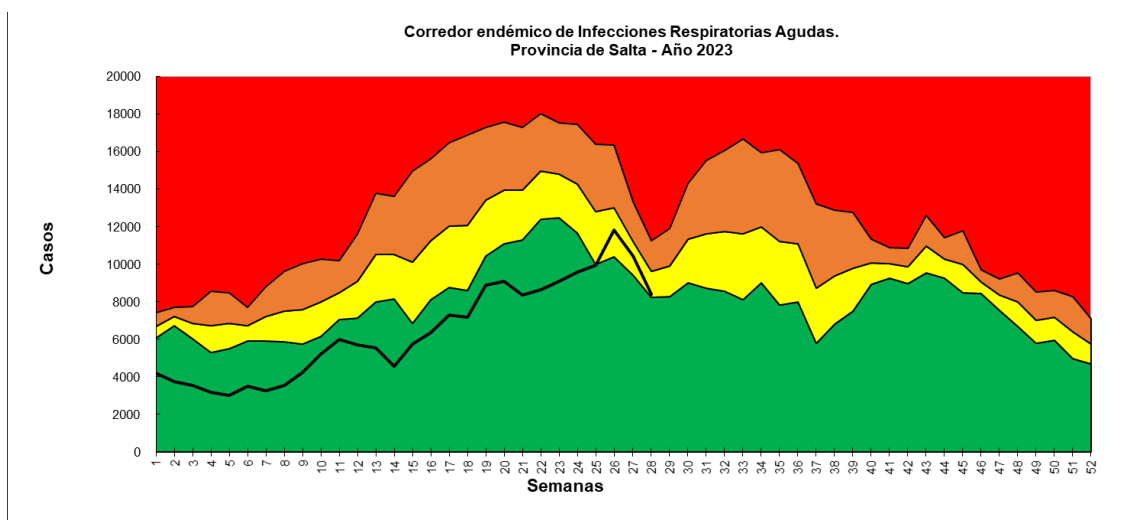
IRA

FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 28 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	8381
Frecuencia acumulada	180118

Se observa un descenso en el número de notificaciones de IRA con respecto a la semana anterior, permaneciendo en zona de seguridad.

GRÁFICO 4. INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL 5 AÑOS: 2016 A 2022. S.E. 01 A 28 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.



FUENTE: SNVS 2.0.

TABLA 3. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR. HASTA SE. 28/2023.

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



**CONTINUACIÓN. TABLA 3. FRECUENCIA POR SE Y ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS INFLUENZA Y OVR.
HASTA SE. 29/2023.**

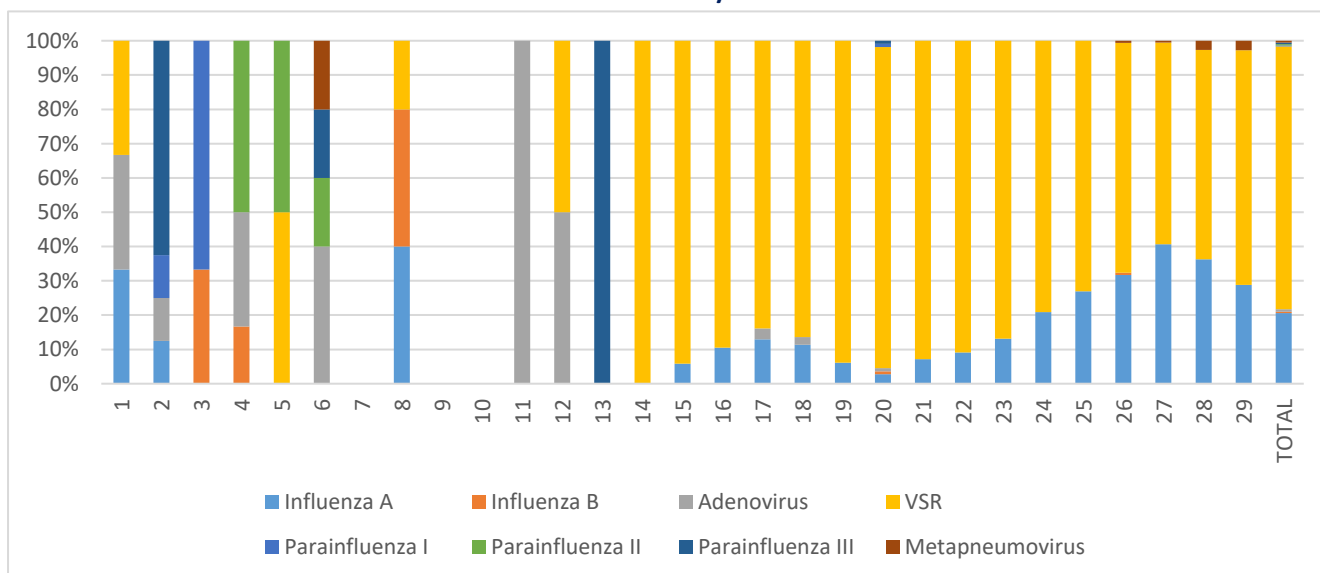
12	0	0	1	1	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	1	0
14	0	0	0	3	0	0	0	0
15	1	0	0	16	0	0	0	0
16	2	0	0	17	0	0	0	0
17	4	0	1	26	0	0	0	0
18	5	0	1	38	0	0	0	0
19	5	0	0	76	0	0	0	0
20	3	1	1	103	1	0	1	0
21	7	0	0	91	0	0	0	0
22	13	0	0	129	0	0	0	0
23	21	0	0	139	0	0	0	0
24	29	0	0	110	0	0	0	0
25	38	0	0	103	0	0	0	0
26	52	1	0	110	0	0	0	1
27	74	0	0	107	0	0	0	1
28	41	0	0	69	0	0	0	3
29	21	0	0	50	0	0	0	2
TOTAL	320	6	11	1191	4	5	8	8

FUENTE: SNVS 2.0.

Ref.: VSR (Virus sincicial 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. 29/2023.**



FUENTE: SNVS 2.0.

Notificaciones del Laboratorio del Hospital Sr. Del Milagro y Lab. Del Hospital Papa Francisco.

VSR (Virus sincicial respiratorio). OVR (otros virus respiratorios).

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

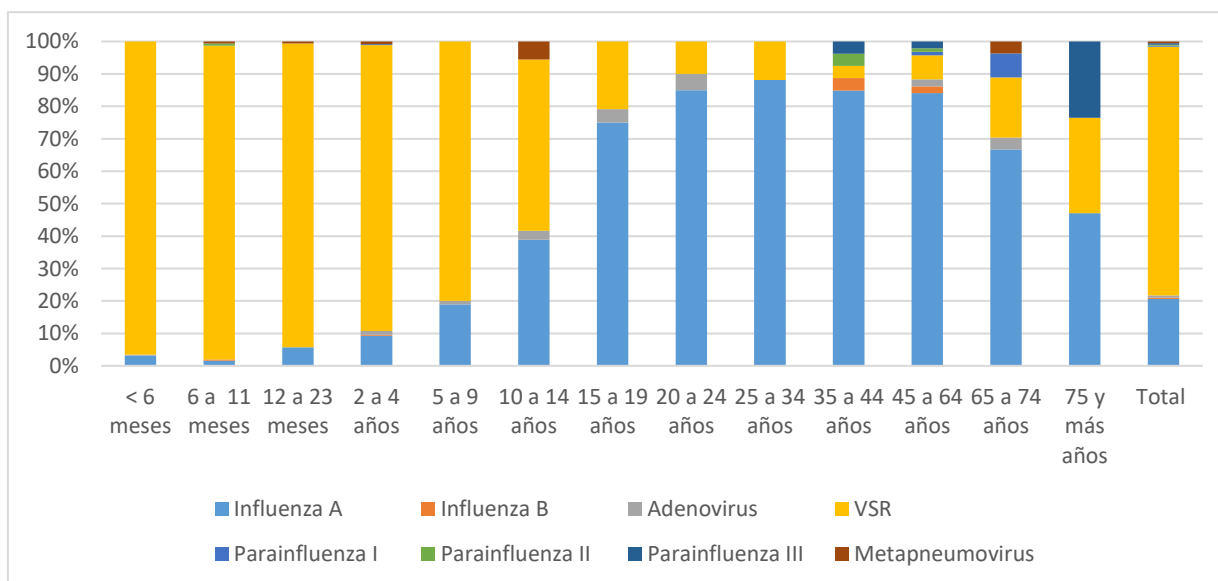


TABLA 4. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA POR GRUPO DE EDAD DE VIRUS INFLUENZA Y OVR. HASTA SE. 29/2023.

Grupo de Edad	Influenza A	Influenza B	Adenovirus	VSR	Parainfluenza I	Parainfluenza II	Parainfluenza III	Metapneumovirus
< 6 meses	12	0	1	369	0	0	0	0
6 a 11 meses	5	1	0	301	0	2	0	2
12 a 23 meses	10	0	0	164	0	0	0	1
2 a 4 años	24	1	3	229	1	0	0	2
5 a 9 años	18	0	1	76	0	0	0	0
10 a 14 años	14	0	1	19	0	0	0	2
15 a 19 años	18	0	1	5	0	0	0	0
20 a 24 años	17	0	1	2	0	0	0	0
25 a 34 años	52	0	0	7	0	0	0	0
35 a 44 años	45	2	0	2	0	2	2	0
45 a 64 años	79	2	2	7	1	1	2	0
65 a 74 años	18	0	1	5	2	0	0	1
75 y más años	8	0	0	5	0	0	4	0
Total	320	6	11	1191	4	5	8	8

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

GRÁFICO 6. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA POR GRUPO DE EDAD DE VIRUS INFLUENZA Y OVR. HASTA SE. 29/2023.



FUENTE: SNVS 2.0.

Ref. VSR (Virus sincial respiratorio). OVR (otros virus respiratorios)

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



VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

**TABLA 5. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR
VACUNAS. SE 30/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 30	Casos acumulados 2023
Coqueluche	8	375
EFE ²	0	1
Meningoencefalitis	1	45
PAF ³	0	0
Rubéola congénita	0	0
Tétanos neonatal	0	0
Tétano otras edades	0	0

FUENTE: SNVS 2.0.

**TABLA 6. N° DE CASOS COQUELUCE SEGÚN GRUPO DE EDADES.
SE 30. PROVINCIA DE SALTA. AÑO 2023**

Edad	N° de Casos
Neonato (hasta 28 días)	23
Posneonato (29 hasta 365 días)	207
De 13 a 24 meses	57
De 2 a 4 años	52
De 5 a 9 años	30
De 10 a 14 años	5
De 15 a 19 años	1
TOTAL	375

FUENTE: SNVS 2.0.

El 77 % de los casos notificados en el presente año se registra en menores de 2 años.

² EFE: Enfermedad Febril Exantemática

³ PAF: Parálisis aguda flácida en menores de 15 años

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

TABLA 7. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDA POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL. SE 30/23. PROVINCIA DE SALTA

ENO	Casos SE 30	Casos acumulados 2023
Botulismo del lactante	0	1
Botulismo	0	0
SUH ⁴	1	6
Fiebre tifoidea y paratifoidea	12	615
Brote asociado a ETA ⁵	0	1

FUENTE: SNVS 2.0.

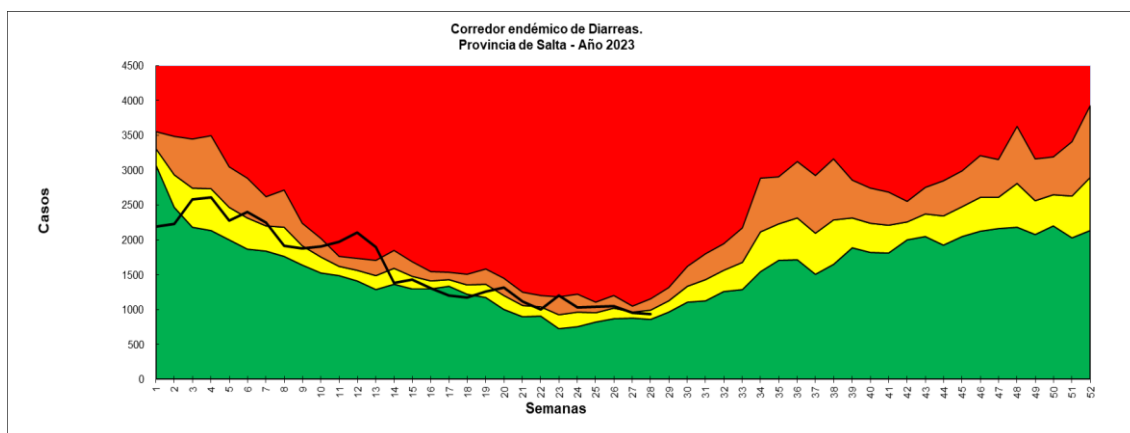
Los casos de fiebre paratifoidea de esta semana se reportaron en Capital, Tartagal y Cerrillos.

Enfermedad diarreica aguda

	Casos semanales (Totales)	Casos acumulados (totales)
DIARREA AGUDA	938	45614

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

GRÁFICO 7. DIARREAS. CORREDOR ENDÉMICO SEMANAL - 5 AÑOS: 2016 A 2022. SE 01 A 28 DE 2023. PROVINCIA DE SALTA.



FUENTE: SNVS 2.0.

⁴ SUH: Síndrome Urémico Hemolítico

⁵ ETA: Enfermedad transmitida por alimentos



VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS

**TABLA 8. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS
HUMANAS. SE 30/23. PROVINCIA DE SALTA**

ENO	Casos SE 30	Casos acumulados 2023
APR ⁶	12	565
Araneismo ⁷	0	19
Alacranismo	0	298
Ofidismo ⁸	0	28
Brucelosis	0	4
Hidatidosis	2	33
Hantavirus	1	7
Leptospirosis	0	0
Psitacosis	0	0

FUENTE: SNVS 2.0.

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

⁶ APR: Accidente Potencialmente Rábico

⁷ Araneismo: latrodectismo, loxocelismo, phoneutrismo, sin especificar especie.

⁸ Ofidismo: yará, cascabel, coral, sin especificar especie



VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERES SANITARIO (EDIS)

TABLA 9. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERÉS SANITARIO (EDIS). SE 30/23. PROVINCIA DE SALTA

PATOLOGÍA	Casos SE 30	ACUMULADOS 2023
Leishmaniasis (mucosa, cutánea)	2	23
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	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	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	silviavilte@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