

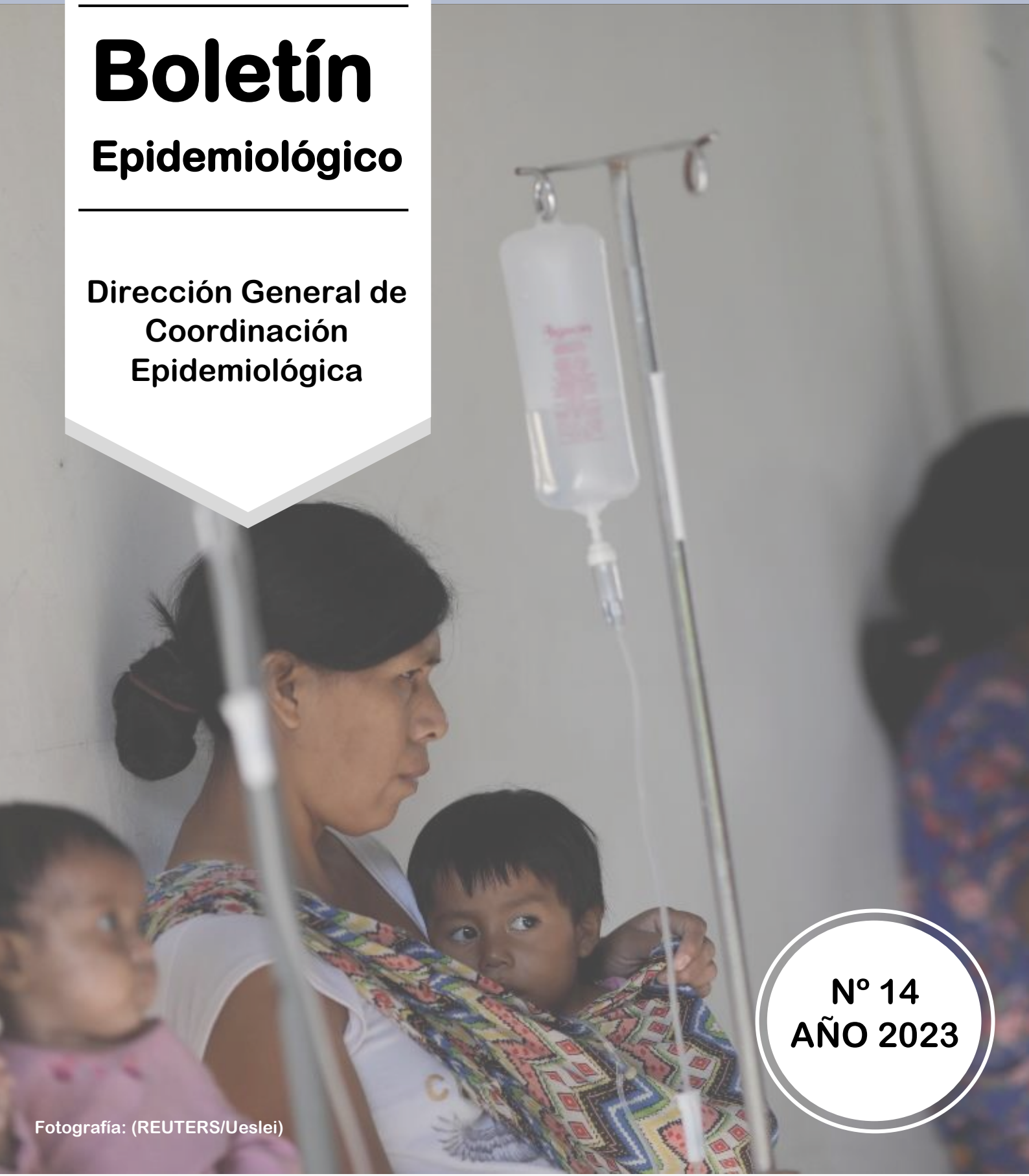


Ministerio de  
Salud Pública  
**Gobierno de Salta**

# Boletín

## Epidemiológico

Dirección General de  
Coordinación  
Epidemiológica



**N° 14**  
**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

Carmen González

Facundo Risso

Luis Miño

## PROGRAMA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

María Inés Pérez

Rosana Romano

Jairo Gastón Martínez Acosta

María Valdez

## PROGRAMA REDES DE LABORATORIO

Ruth Fátima Juárez

Luis Guaymas

Nilsa Coronado

## PROGRAMA IACS

Paula Herrera

## PROGRAMA ZONOSIS

Nicolás Ruiz de Huidobro

José Serrat

Grecia Ramos

## PROGRAMA VECTORES

Sonia Guanca

Roque Vélez

Paulo Maldonado

## PROGRAMA EDIS

Emilce Tapia

## 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

## ADMINISTRACIÓN

Lorena Isaac

Belén Montenegro

INTRODUCCIÓN .....	1
INICIO DE LA CAMPAÑA INVERNAL .....	2
ESTRATEGIA DE VIGILANCIA DE LA DGCE.....	2
VIGILANCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS .....	6
Covid-19.....	6
Enfermedad tipo influenza (ETI) .....	6
Neumonía .....	7
Bronquiolitis.....	8
IRA.....	8
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES .....	10
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS .....	14
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS, AGUA O RUTA FECAL-ORAL .....	15
Enfermedad diarreica aguda .....	15
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS.....	16
VIGILANCIA DE ENFERMEDADES DERMATOLÓGICAS DE INTERES SANITARIO (EDIS) .....	17
NÓMINA DE VIGILANTES EPIDEMIOLÓGICOS DE LA PROVINCIA DE SALTA .....	18

**\*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.



## INICIO DE LA CAMPAÑA INVERNAL

El lunes 10 de abril de 2023, se realizó oficialmente el lanzamiento de la CAMPAÑA DE INVIERNO, en donde se presentó el plan para organizar la atención en todos los niveles, reforzar la red de atención, e integrar las acciones a fin de disminuir la morbimortalidad infantil por patologías prevalentes de la época invernal.

Organizado por la Dirección de Materno Infancia, contó con la participación de las Direcciones de Epidemiología, Enfermería, APS, Farmacia y Maternidad e infancia, la Sociedad Argentina de Pediatría, el Hospital Público Materno Infantil y la Coordinación de Referencia y Contrareferencia.

A continuación, se comparte lo expuesto por la Dirección General de Coordinación Epidemiológica, centrado fundamentalmente en la estrategia de Vigilancia propuesta.

### CONTEXTO:

- Altas coberturas de vacunación especialmente en la población más vulnerable, lo que constituye la principal herramienta para disminuir la mortalidad por COVID-19.
- Población con alta protección contra enfermedad grave por COVID-19 (infección natural y por vacunas).
- Brote de influenza A y B extemporáneo primero entre SE 3 a 18 /2022 y el segundo en SE 35 a 50
- Circulación habitual de OVR identificados por las Unidades Centinelas

### ESTRATEGIA DE VIGILANCIA DE LA DGCE<sup>1</sup>

1. Vigilancia de SARS-CoV-2, influenza y otros virus respiratorios (OVR) en unidades de monitoreo de ambulatorios (UMA).
2. Vigilancia nominal universal de casos confirmados de COVID-19.
3. Vigilancia nominal universal de casos internados por infección respiratoria aguda internados, graves y fallecidos.
4. Vigilancia genómica.
5. Vigilancia agrupada sindrómica de infecciones respiratorias agudas y vigilancia agrupada de laboratorio de virus respiratorios.
6. Unidades Centinela de IRAG.
7. Detección y estudio de brotes.
8. Vigilancia del impacto en el sistema de salud (ocupación de camas).
9. Vigilancia de aguas residuales en aquellas localidades donde se ha implementado.

---

<sup>1</sup> DGCE: Dirección General de Coordinación Epidemiológica



### **1. Vigilancia de SARS-CoV-2, influenza y otros virus respiratorios (OVR) en unidades de monitoreo de ambulatorios (UMA)**

Fundamento: a todas las personas que cumplan con la definición de caso sospechoso de COVID-19 se les realizará test de antígeno para SARS-CoV-2. Adicionalmente, entre los casos que cumplan con la definición de caso de ETI (enfermedad tipo influenza) se realizará un muestreo sistemático para ser estudiados por técnicas moleculares para SARS COV 2, influenza y VSR.

Localización: Hospital Señor del Milagro

Funciones desde abril 2022

Definición de caso sospechoso

[https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus/definicion-de-caso#:~:text=Todo%20caso%20sospechoso%20de%20COVID,reversa%20\(RT%2DPCR\)](https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus/definicion-de-caso#:~:text=Todo%20caso%20sospechoso%20de%20COVID,reversa%20(RT%2DPCR))

Ficha de notificación UMA:

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/ficha-de-notificacion-de-unidades-de-monitoreo-de-sars-cov-2-y-otros-virus-respiratorios-en>

### **2. Vigilancia nominal universal de casos confirmados de COVID-19.**

Todos los casos confirmados de COVID-19 por diagnóstico etiológico deben ser registrados en el sistema nacional de vigilancia de la salud, diferenciando casos ambulatorios de casos internados.

PRIORIDAD PARA EL DIAGNÓSTICO ETIOLÓGICO:

mayores de 50 años y personas con factores de riesgo en los casos leves ambulatorios,

poblaciones especiales: instituciones carcelarias, instituciones de salud, centros con personas institucionalizadas, personas que trabajen o presten cuidado a personas vulnerables,

personas con antecedente de viaje en los últimos 14 días en una región en la que esté circulando una variante de interés o de preocupación no identificada en el país.

### **3. Vigilancia nominal universal de casos internados por infección respiratoria aguda internados, graves y fallecidos**

Los pacientes internados menores de 5 años se estudiarán para SARS-CoV-2 y para otros virus respiratorios por panel de inmunofluorescencia.

Todos los casos graves y fatales deberán estar notificados como tales y estudiados para Influenza y VSR, además de SARS CoV-2.



#### **4. Vigilancia genómica**

El objetivo de esta estrategia, es monitorear las tendencias de las variantes circulantes en la comunidad, tanto en pacientes ambulatorios como internados y detectar nuevas variantes de SARS-CoV-2

Se realizará muestreo de los casos ambulatorios e internados detectados a través de las estrategias descritas más arriba para la vigilancia poblacional de variantes y se mantendrá la vigilancia de casos con antecedentes de viaje, brotes y eventos inusitados.

#### **5. Vigilancia agrupada sindrómica de infecciones respiratorias agudas y vigilancia agrupada de laboratorio de virus respiratorios**

Tiene por objetivo identificar la frecuencia y distribución de infecciones respiratorias agudas en la comunidad (ETI, bronquiolitis y neumonías) y en muestras estudiadas por laboratorios para los distintos virus respiratorios bajo vigilancia.

#### **6. Unidades Centinela de IRAG**

Se continuará con la vigilancia centinela en hospitalización bajo la definición de caso estandarizado de IRAG.

- Proporción de personas internadas por IRA del total de internaciones
- Distribución de los distintos virus respiratorios en pacientes internados por IRA
- Características clínicas, antecedentes vacunales y gravedad de los casos internados y su asociación con diferentes agentes virales, etc.

En las unidades centinela seleccionadas a todas las personas que cumplan con la definición de caso de IRAG se les realizará PCR para el estudio de SARS-CoV-2, influenza y VSR.

*\*Definición de caso de IRAG: Paciente de cualquier edad con infección respiratoria aguda con fiebre o antecedente de fiebre  $\geq 38^{\circ}\text{C}$ , tos e inicio de síntomas dentro de los 10 días y requerimiento clínico de internación.*

#### **7. Detección y estudio de brotes**

La notificación de brotes se realiza mediante el Formulario de notificación de brotes

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdzx\\_ryEzsJPzfyxND6Bt\\_MtRyPE\\_ISu1mJXemPwYIc9s3eKA/viewform?gxids=7628](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdzx_ryEzsJPzfyxND6Bt_MtRyPE_ISu1mJXemPwYIc9s3eKA/viewform?gxids=7628)

En el SNVS se encuentra también incorporado un nuevo módulo denominado Go.Data





## **8. Vigilancia del impacto en el sistema de salud (ocupación de camas)**

El objetivo de esta estrategia es monitorear el impacto de la enfermedad en el sistema de salud a través de indicadores tales como el porcentaje de ocupación de camas por COVID-19 (internación general y UTI).

## **9. Vigilancia de aguas residuales**

El 11 de junio de 2021, entre la Secretaría General de la Gobernación, el Ministerio de Salud Pública, el Comité Operativo de Emergencia, la Compañía Salteña de Aguas y Saneamiento y la Universidad Nacional de Salta, se firma un convenio con el objetivo de implementar una herramienta de vigilancia masiva de SARS CoV-2 en aguas residuales de la provincia, como una estrategia complementaria para investigar la circulación de virus en la población.



## 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 14 / 2023**

INDICADOR	FRECUENCIA SEMANAL	ACUMULADOS 2023	TOTAL GENERAL
Casos confirmados	4	1124	167561
Defunciones con diagnóstico de COVID-19	0	10	3517

**TABLA 2. PORCENTAJE DE POSITIVIDAD DE SARS CoV-2 EN LA UMA<sup>2</sup>. PROVINCIA DE SALTA S.E. 12 a 14 /2023**

SE	Total de Muestras	Muestras positivas para COVID-19	% de positividad
12	16	0	0
13	8	1	12,5
14	3	0	0

## Enfermedad tipo influenza (ETI)

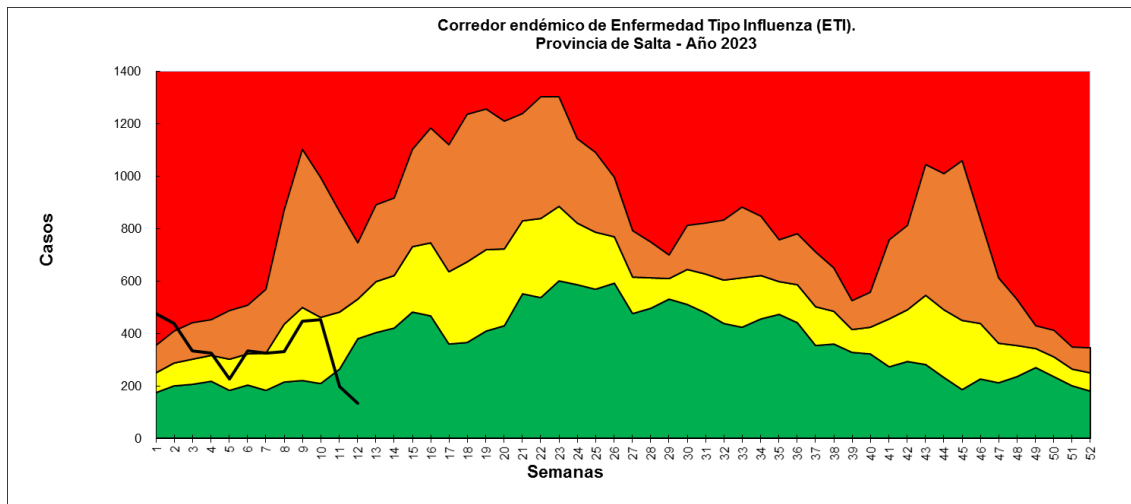
**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 12 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	134
Frecuencia acumulada	4020

<sup>2</sup> UMA: Unidad de Monitoreo Ambulatorio, funciona en el Hospital Señor del Milagro.

Los casos de ETI muestran un descenso en las notificaciones, respecto a la semana anterior, ingresando al área de éxito.

Enfermedad Tipo Influenza (ETI). Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. SE 01-12 de 2023. Provincia de Salta.



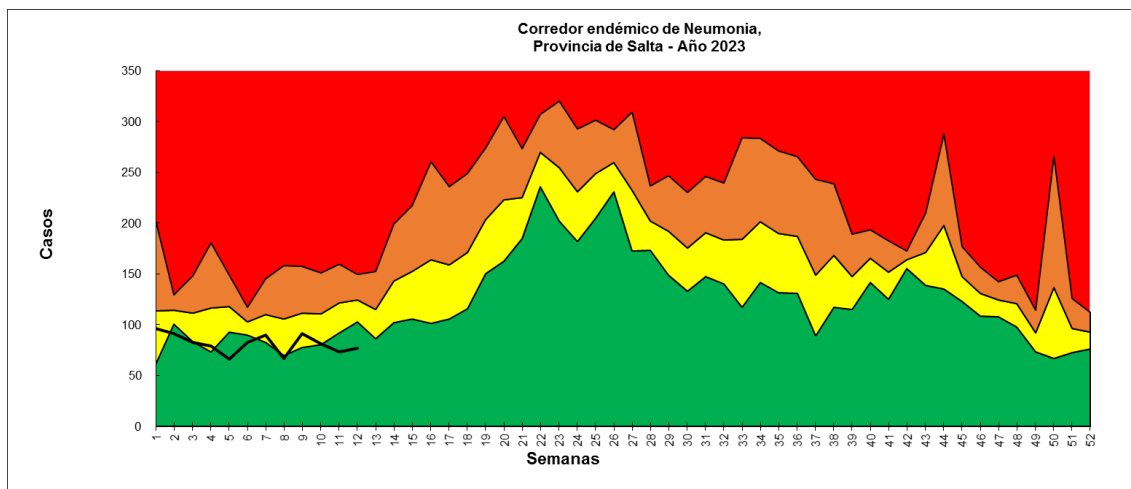
## Neumonía

**FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 12 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.**

Frecuencia semanal	77
Frecuencia acumulada	977

La neumonía presenta un comportamiento estable desde la semana anterior, manteniéndose en zona de éxito.

Neumonía. Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. S.E. 01-12 de 2023. Provincia de Salta.



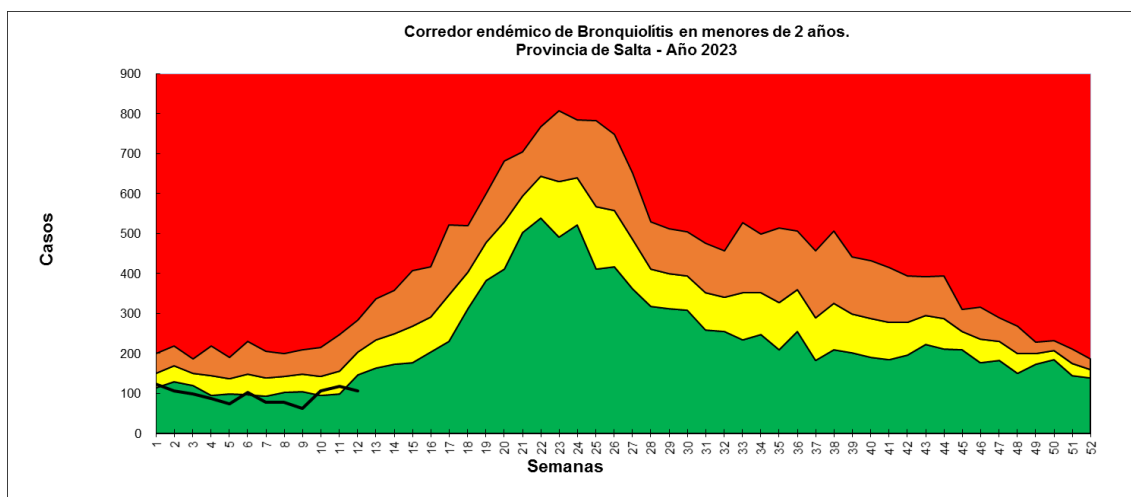
## Bronquiolitis

### FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 12 Y ACUMULADA AÑO 2023 PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	105
Frecuencia acumulada	1136

El corredor endémico de bronquiolitis, ingresa en zona de éxito, al igual que las Infecciones Respiratorias Agudas

Bronquiolitis en menores de 2 años. Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. SE 01-12 de 2023. Provincia de Salta.



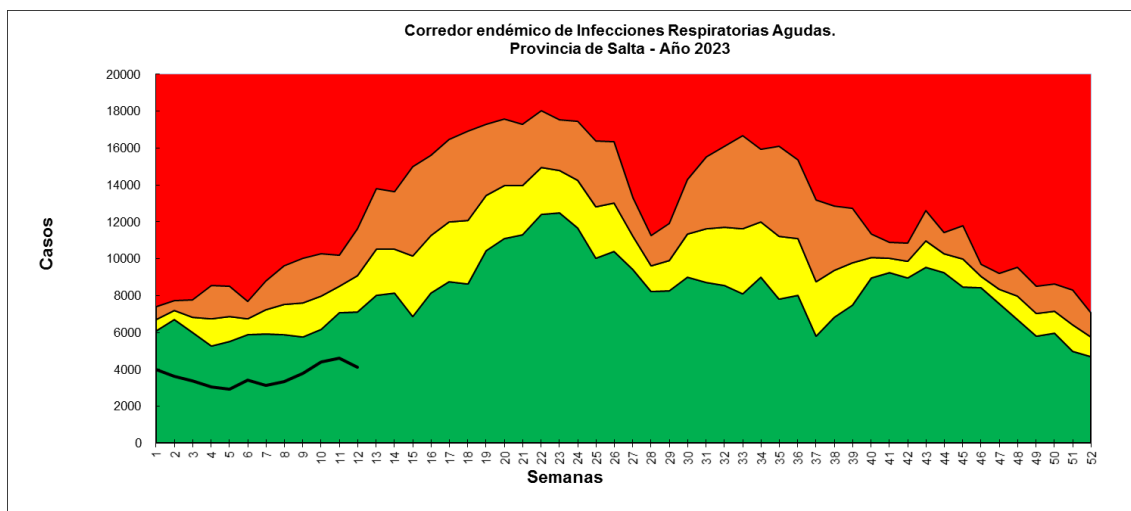
## IRA

### FRECUENCIA ABSOLUTA DE CASOS S.E. 12 Y ACUMULADA AÑO 2023. PROVINCIA DE SALTA.

Frecuencia semanal	4120
Frecuencia acumulada	43750

Se observa un ligero descenso en el número de notificaciones de IRA, permaneciendo en zona de éxito.

Infecciones Respiratorias Agudas. Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. S.E. 01-12 de 2023. Provincia de Salta.



**TABLA 3. FRECUENCIA ACUMULADA ABSOLUTA DE VIRUS DE INFLUENZA Y OVR POR GRUPOS DE EDAD. VIGILANCIA DE UNIDAD CENTINELA. SE 14 /2023<sup>3</sup>.**

En la S.E. 14 no se identificaron virus respiratorios, manteniendo el total acumulado igual a la semana anterior.

Grupo de edad	Influenza A	Influenza B	Adenovirus	VSR	Parainfluenza I	Parainfluenza II	Parainfluenza III	Metapneumovirus
Total semanal	0	0	0	0	0	0	0	0
Total acumulado	3	3	2	2	0	2	3	1

<sup>3</sup> Resultados del Laboratorio de virus respiratorios del HOSPITAL SEÑOR DEL MILAGRO, HPMI, HOSPITAL PAPA FRANCISCO, HOSPITAL SAN BERNARDO.



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

Hasta S.E. 14. sigue sin registrarse casos de Zika y Paludismo. En relación a Chikungunya, se registraron 2 casos importados.

### TOTAL PROVINCIAL.

**TABLA 4. CASOS DE DENGUE CONFIRMADOS POR DEPARTAMENTO Y LOCALIDAD HASTA SE 14/23. PROVINCIA DE SALTA.**

CASOS POSITIVOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS AÑO 2023 - 08/04/2023													
Departamento/LOCALIDAD	SEM_03	SEM_04	SEM_05	SEM_06	SEM_07	SEM_08	SEM_09	SEM_10	SEM_11	SEM_12	SEM_13	SEM_14	Total general
<b>Anta</b>					1		4	9	36	96	125	20	291
APOLINARIO SARAVIA							1	1	3	5	20	4	34
CENTRO 25 DE JUNIO										1		1	2
CORONEL OLLEROS											1		1
EL QUEBRACHAL							3		5	5	2	1	16
GAONA								3	6	2	2		13
GENERAL PIZARRO										1	2		3
JOAQUIN V. GONZALEZ					1				12	68	94	11	186
LAS LAJITAS									4	10	2	3	19
RIO DEL VALLE								5	6	4	2		17
<b>Cafayate</b>									1	1	1		3
CAFAYATE									1	1	1		3
<b>Capital</b>					3	4	9	14	33	66	179	111	419
ATOCHA											1	1	2
CC EL TIPAL									1				1
LAS COSTAS										1			1
SALTA					3	4	8	14	32	63	177	109	410
VILLA SAN LORENZO							1			2	1	1	5
<b>Cerrillos</b>								1		1	3	2	7
CERRILLOS								1		1	3	2	7
<b>Chicoana</b>												1	1
BELLA VISTA												1	1
<b>General Güemes</b>				1	5	18	20	26	115	102	181	94	562
CAMPO SANTO						2	4	3	17	11	13	7	57
COBOS													0
EL BORDO							1	3	8	4	13	13	42
GENERAL GÜEMES				1	5	16	15	20	90	87	155	74	463
<b>Grl. José de San Martín</b>	1	11	3	20	60	65	128	154	201	199	277	214	1333
ACAMBUCO						1							1
AGUARAY		2			2	4	11	13	16	36	29	4	117
CAMPAMENTO VESPUCIO										1		1	2
CAMPO DURAN							1						1
CORONEL CORNEJO	1							1	1	2	4	2	11
EL TRASLADO											6		6
EMBARCACION								1	7	22	35	41	106
GENERAL BALLIVIAN											1	3	4
GENERAL MOSCONI								3	3	7	21	39	73
HICKMAN										1	1	9	11
PADRE LOZANO												1	1
PROFESOR SALVADOR MAZZA		9	3	20	52	55	84	109	126	115	115	82	770
TARTAGAL					6	5	32	26	48	15	64	32	228
TRANQUITAS											1		1
YARIGUARENDA								1					1
<b>Iruya</b>						1		1	1	2			5
ISLA DE CAÑAS					1			1	1	2			5
<b>La Caldera</b>											2	2	4
LA CALDERA											1	1	2
VAQUEROS											1	1	2
<b>La Candelaria</b>									10	34	28	11	83
CEIBAL												1	1
EL JARDIN									3	3			6
EL TALA									7	28	27	7	69
LA CANDELARIA										3	1	3	7
<b>La Viña</b>									1				1
CORONEL MOLDES									1				1



**TABLA 4.: CONTINUACIÓN**

CASOS POSITIVOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS AÑO 2023 - 08/04/2023													
Departamento/LOCALIDAD	SEM_03	SEM_04	SEM_05	SEM_06	SEM_07	SEM_08	SEM_09	SEM_10	SEM_11	SEM_12	SEM_13	SEM_14	Total general
<b>Metán</b>									2	11	19	8	40
EL GALPON								1	3	6	6	6	16
RIO PIEDRAS									1		1		2
SAN JOSE DE METAN										8	12	2	22
<b>Orán</b>		1		3	35	36	98	131	396	392	288	258	1638
AGUAS BLANCAS				1	21	9	39	15	51	56	27	48	267
COLONIA SANTA ROSA						2	3	2	5	12	8	1	33
EL TABACAL									1		1		2
HIPOLITO YRIGOEYEN						2	5	3	6	15	57	40	128
PICHANAL								9	13	16	23	19	80
RIO PESCADO							1				1		3
SAN RAMON DE LA NUEVA ORAN		1		2	14	22	50	101	319	291	171	143	1114
URUNDEL						1		1	1	2			11
<b>Rivadavia</b>						1	6	8	9	31	52	43	150
ALTO DE LA SIERRA												1	1
CORONEL JUAN SOLA												1	1
LA UNION								1		6	14		21
LOS BLANCOS							1						1
RIVADAVIA					1	2			6	15	37	26	87
SANTA VICTORIA ESTE						3	7	3	3	10	1	15	39
<b>Rosario de la Frontera</b>										28	24	5	57
ANTILLA										2	1		3
EL POTRERO										1			1
ROSARIO DE LA FRONTERA										25	23	5	53
<b>Rosario de Lerma</b>											1	2	3
CAMPO QUIJANO												2	2
LA SILLETA											1		1
<b>Santa Victoria</b>									1	2	2	1	6
LOS TOLDOS									1	2	2	1	6
<b>Total general</b>	1	12	3	24	105	124	265	344	806	965	1182	772	4603

**TABLA 5.: CASOS DE DENGUE NOTIFICADOS SEGÚN CLASIFICACIÓN POR LOCALIDADES. PROVINCIA DE SALTA. SE 14/23.**

PROVINCIA DE RESIDENCIA: (Fuente: S.N.V.S. 2.0)		SALTA											FECHA:	SEM-14
Semana EPI Apertura:		14/2023												
Departamento/Localidad	Caso confirmado DEN-1	Caso confirmado DEN-2	Caso confirmado por nexo epidemiológico autóctono	Caso confirmado por nexo epidemiológico importado	Caso confirmado sin serotipo	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	
<b>Anta</b>	8	64	16		203	25	10	1	1	9	321	14	672	
AGUA CALIENTE						1							1	
APOLINARIO SARAVIA		10	3		21	15					43	1	93	
CENTRO 25 DE JUNIO		1			1						1		3	
CORONEL MOLLINADO							1				5		6	
CORONEL OLLEROS					1						1		2	
EL QUEBRACHAL	8	5			3	2				4	31	2	55	
GAONA		11			2	1				1	23	2	40	
GENERAL PIZARRO		1			2					3	9		15	
JOAQUIN V. GONZALEZ		22			164	5		1			191	9	392	
LAS LAJITAS		9	5		5	1	7		1		11		39	
NUESTRA SEÑORA DE TALAVERA										1	2		3	
PIQUETE CABADO							1				1		2	
RIO DEL VALLE		5	8		4		1				3		21	
<b>Cafayate</b>		3				2					7		12	
CAFAYATE		3				2					7		12	
<b>Capital</b>	4	225	27		163	147	2	1	2	23	581	5	1180	
ATOCHA			1		1						3		5	
BARRIO SAN RAFAEL										1			1	
CC EL TIPAL		1											1	
LAS COSTAS		1											1	
SALTA	4	219	25		162	146	2	1	2	21	563	5	1150	
VILLA SAN LORENZO		4	1			1				1	15		22	
<b>Cerrillos</b>		4	1		2	8				2	16		33	
CERRILLOS		4	1		2	8				2	16		33	
<b>Chicoana</b>			1			1					4		6	
BELLA VISTA			1										1	
CHICOANA					1						2		3	
EL CARRIL											2		2	
<b>General Güemes</b>		143	306		113	14	1		35	1	47	2	662	
CAMPO SANTO		18	22		17	1			1	1	10		70	
COBOS							1						1	
EL BORDO		10	24		8	2			3		2		49	
GENERAL GÜEMES		115	260		88	11			31		35	2	542	



**TABLA 5.: CONTINUACIÓN**

PROVINCIA DE RESIDENCIA: (Fuente: S.N.V.S. 2.0)			SALTA										FECHA:	SEM-14
Semana EPI Apertura:			14/2023											
Departamento/Localidad	Caso confirmado DEN-1	Caso confirmado DEN-2	Caso confirmado por nexo epidemiológico autóctono	Caso confirmado por nexo epidemiológico importado	Caso confirmado sin serotipo	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	
Grl. José de San Martín		189	834	49	261	257	12	15	2	21	1215	75	2930	
ACAMBUCO			1								1		2	
AGUARAY		41	8	3	65	16	4			1	185	2	325	
CAMPAMENTO VESPUCCIO			1		1								2	
CAMPICHUELO											1		1	
CAMPO DURAN		1											1	
CORONEL CORNEJO		3	2		6	5			1			2	16	
DRAGONES						5							8	
EL CHORRO						1							1	
EL TRASLADO			6										6	
EMBARCACION		19			87	58			7	8	19	50	248	
GENERAL BALLIVIAN			1		3	3				1			8	
GENERAL MOSCONI		7	44		22	15	1			9	9		107	
HICKMAN		1			10	3						1	15	
MISION CHAQUEÑA						2					1	1	4	
PADRE LOZANO					1						1	1	3	
PROFESOR SALVADOR MAZZA		44	681	45		90	3				782	1	1646	
TARTAGAL		73	89	1	65	58	4	7	2	2	216	17	534	
TOBANTIRENDA						1							1	
TRANQUITAS			1										1	
YARIGUARENDA					1								1	
Guachipas											3		3	
GUACHIPAS											3		3	
Iruiya		1	1		3	2				1	6	1	15	
IRUYA											1		1	
ISLA DE CAÑAS		1	1		3	2				1	5	1	14	
La Caldera		3	1			1					8		13	
LA CALDERA			2								3		5	
VAQUEROS		1	1			1					5		8	
La Candelaria		28			55	21					22		126	
CEIBAL					1	2							3	
EL JARDIN		3			3	3					1		10	
EL TALA		23			46	13					19		101	
LA CANDELARIA		2			5	2					2		11	
POTRERILLOS						1							1	
La Viña		1				1	1				6		9	
CORONEL MOLDES		1				1	1				5		8	
LA VIÑA											1		1	
Los Andes											3		3	
SAN ANTONIO DE LOS COBRES											3		3	
Metán	7	14	7	1	11	45				1	43	3	132	
EL GALPON		5	7	1	3	25				1	11		53	
EL TUNAL						1							1	
LUMBRERAS											4		4	
METAN VIEJO											1		1	
RIO PIEDRAS		1			1	2					1		5	
SAN JOSE DE METAN	7	8			7	17					26	3	68	
Molinos						1							1	
AMAICHA						1							1	
Orán		376	642	3	617	398	10	11		19	668	14	2758	
ABRA GRANDE											1		1	
AGUAS BLANCAS		46	173	1	47	12	1	3		2	20	1	306	
COLONIA SANTA ROSA		6	20	1	6	34	6				12		85	
EL TABACAL		1			1								2	
HIPOLITO YRIGOYEN		19	19		90	29			1		7		165	
PICHANAL		17			63	37			1	2	38	1	159	
RIO PESCADO		1	1		1	1							4	
SAN ANDRES						1							1	
SAN RAMON DE LA NUEVA ORAN		276	429	1	408	284	2	6		15	550	11	1982	
URUNDEL		10			1		1				40	1	53	
Rivadavia		21	68	3	58	32	2			1	262	1	448	
ALTO DE LA SIERRA			1								14		15	
CORONEL JUAN SOLA					1	1				1	41		44	
LA UNION		4			17	4					16		41	
LOS BLANCOS		1									7		8	
MISION LA PAZ						2					1		3	
PLUMA DE PATO						1					3		4	
RIVADAVIA		8	50	2	27	2					10		99	
SANTA MARIA						3					5		8	
SANTA ROSA											2		2	
SANTA VICTORIA ESTE		8	17	1	13	19	2				163	1	224	
Rosario de la Frontera		21	1		35	1					91		149	
ANTILLA					3						5		8	
EL POTRERO		1				1							4	
ROSARIO DE LA FRONTERA		20	1		32						84		137	
Rosario de Lerma			1		2	7					10		20	
CAMPO QUIJANO			1		1	3					1		6	
LA SILLETA					1	1					3		5	
ROSARIO DE LERMA						3					6		9	
San Carlos										1	1		2	
SAN CARLOS										1	1		2	
Santa Victoria		1	1		4	1					12		19	
LOS TOLDOS		1	1		4	1					12		19	
Total general	19	1094	1907	56	1527	964	38	28	40	79	3326	115	9193	





**TABLA 6. DENGUE. CASOS FALLECIDOS PROVINCIA DE SALTA SE 14/23.**

Evento	Defunciones	
	Casos semanales	Casos acumulados
Dengue	2	9

Se trata, por un lado, de una paciente añosa, residente en el departamento de Güemes, con comorbilidades y otro paciente del departamento de Orán, joven y sin comorbilidades que ingresa a internación con un cuadro de dengue grave avanzado.



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS

TABLA 7.

ENO	Casos S.E 14	Casos acumulados 2023
Coqueluche	3	25
EFE <sup>4</sup>	0	1
Meningoencefalitis	1	14
PAF <sup>5</sup>	0	0
Rubéola congénita	0	0
Tétanos neonatal	0	0
Tétano otras edades	0	0

<sup>4</sup> EFE: Enfermedad Febril Exantemática

<sup>5</sup> PAF: Parálisis aguda flácida en menores de 15 años

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

TABLA 8.

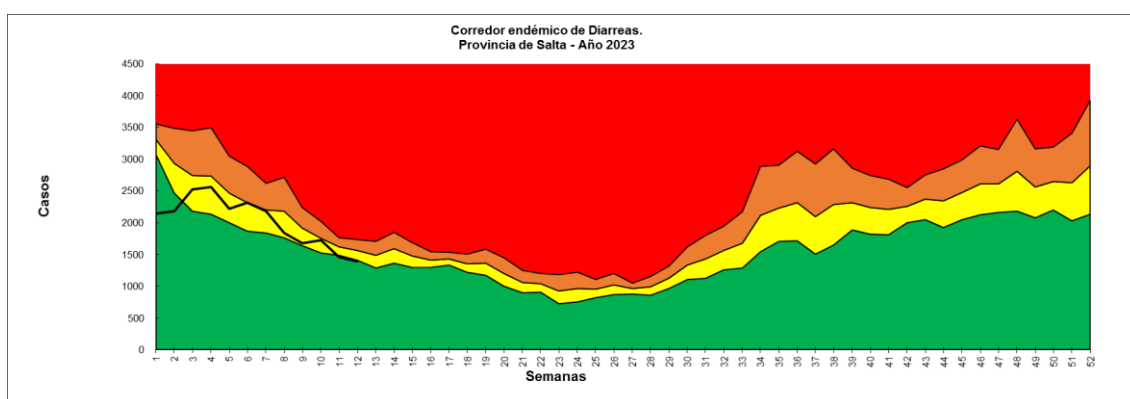
ENO	Casos semanales	Casos acumulados
Botulismo del lactante	0	1
Botulismo	0	0
SUH <sup>6</sup>	0	3
Fiebre tifoidea y paratifoidea	9	510
Brote asociado a ETA <sup>7</sup>	0	1

### Enfermedad diarreica aguda

	Casos semanales (Totales)	Casos acumulados (totales)
DIARREA AGUDA	1393	24.229

El comportamiento semanal muestra un leve descenso en la notificación de diarreas en la provincia, ingresando en zona de éxito.

Diarreas. Corredor endémico semanal- 5 años: 2016 a 2022. SE 01-12 de 2023. Provincia de Salta.



<sup>6</sup> SUH: Síndrome Urémico Hemolítico

<sup>7</sup> ETA: Enfermedad transmitida por alimentos



## VIGILANCIA DE ENFERMEDADES ZONÓTICAS HUMANAS.

TABLA 9.

ENO	Casos semanales	Casos acumulados
APR <sup>8</sup>	16	345
Araneismo <sup>9</sup>	1	15
Alacranismo	8	219
Ofidismo <sup>10</sup>	1	15
Brucelosis	0	3
Hidatidosis	0	11
Hantavirus	0	3
Leptospirosis	0	0
Psitacosis	0	0

<sup>8</sup> APR: Accidente Potencialmente Rábico

<sup>9</sup> Araneismo: latrodectismo, loxocelismo, phoneutrismo, sin especificar especie.

<sup>10</sup> Ofidismo: yará, cascabel, coral, sin especificar especie



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

TABLA 10.

PATOLOGÍA	Casos S.E 14	ACUMULADOS 2023
Leishmaniasis (mucosa, cutánea)	2	14
Leishmaniasis visceral humana	0	5
Lepra	1	2
Micosis profunda	2	3



## 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	Joseeduardoalzogaray4@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	gracielaagalpon@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**