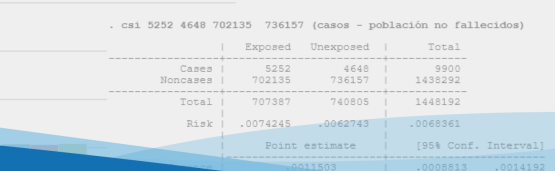
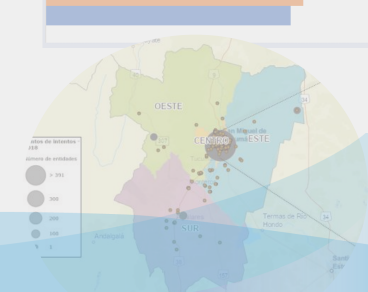


Sala de Situación de Salud



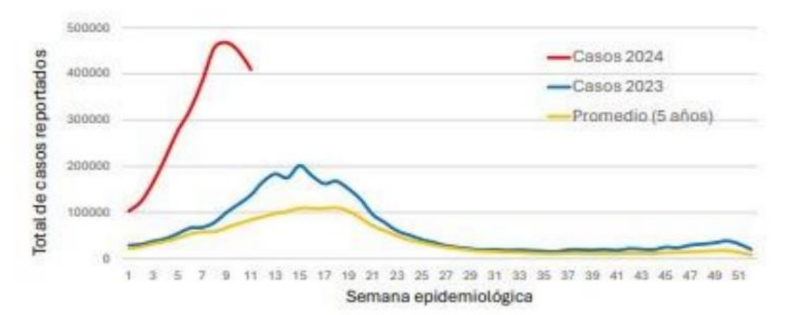


Tucumán

Dirección de Epidemiología

SE-16

Casos de dengue en 2023 - 2024 (hasta SE 12) y promedio de últimos 5 años. Subregión del Cono Sur

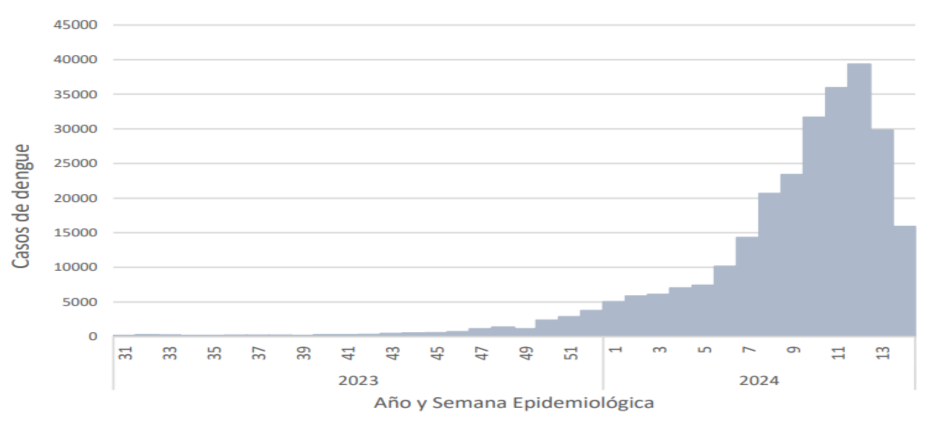


Casos reportados, países limítrofes. Año 2024

País	Serotipo	Año	SE	Total de casos	Tasa Inc (por 100mil)
Bolivia	DEN 1,2	2024	12	17.580	148,5
Brasil	DEN 1,2,3,4	2024	14	3.886.721	1816,28
Paraguay	DEN 1,2	2024	13	212.939	2818,8



Dengue: Casos por semana epidemiológica. SE31/2023 a SE13/2024. Argentina. N= 269.678

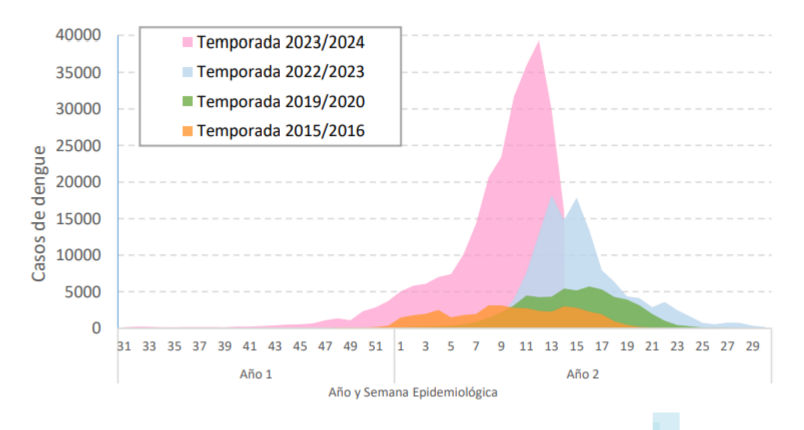


90% casos autóctonos

252.566 corresponden a 2024



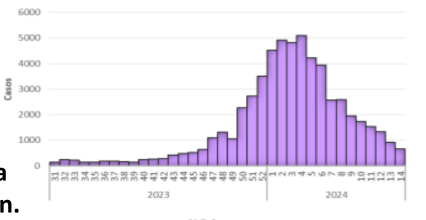
Dengue: Casos totales* por semana epidemiológica en temporadas epidémicas. Argentina.



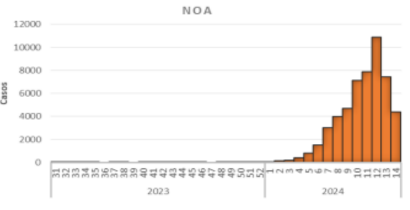
(*): casos autóctonos, importados y en investigación)

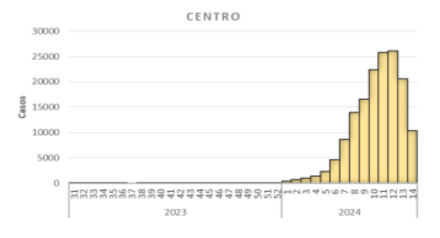


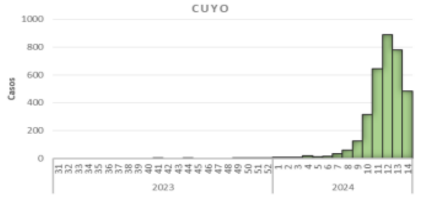
Dengue: Casos por semana epidemiológica según región. SE 31/2023 a SE 14/2024 Argentina.

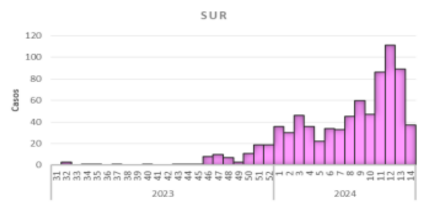


NEA



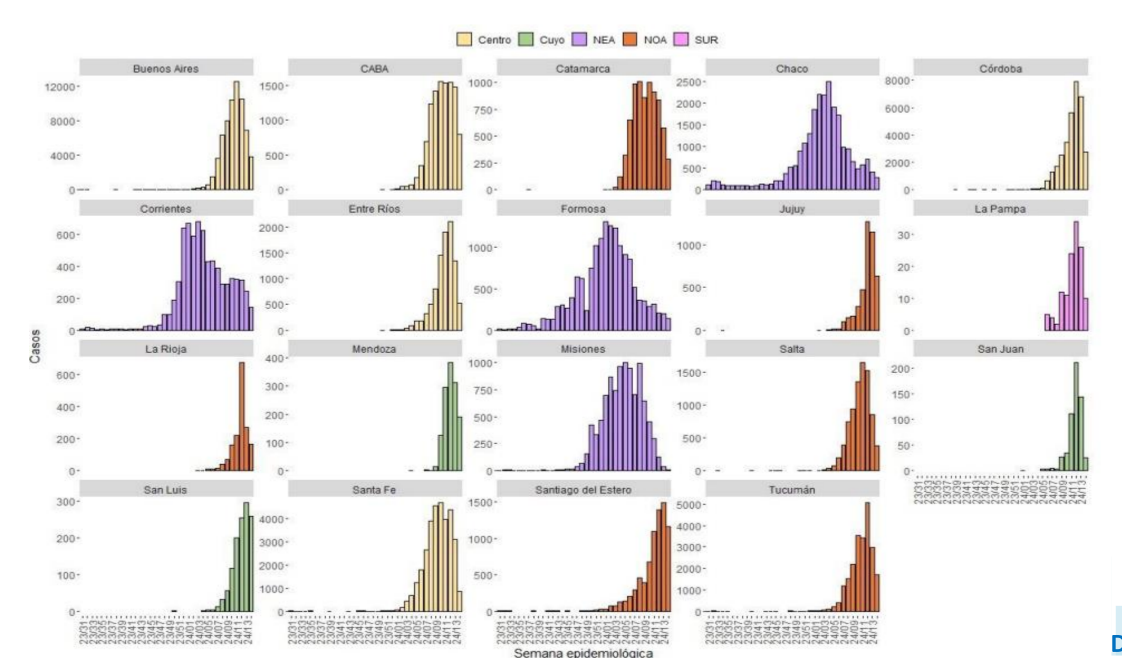




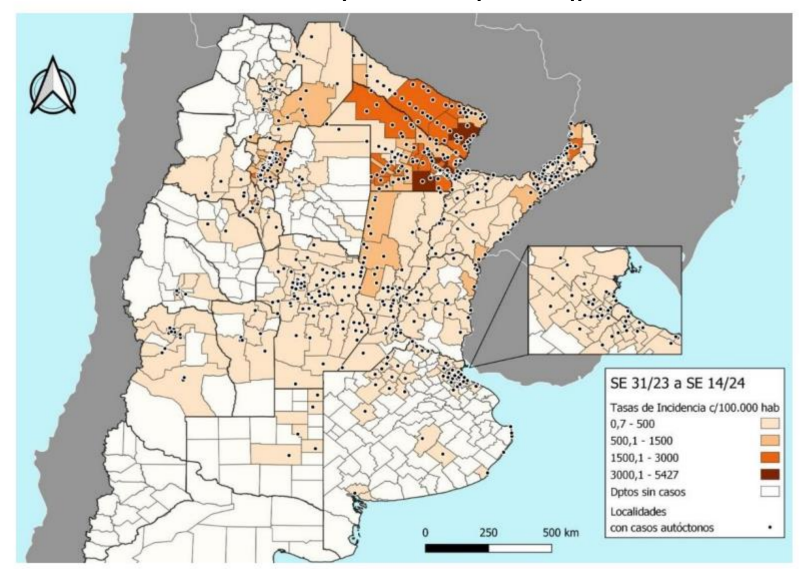


Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

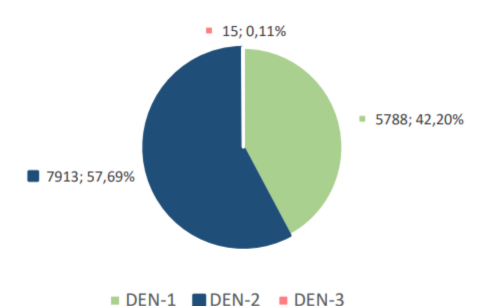
Dengue: Casos por semana epidemiológica SE31/2023 a SE14/2024 según jurisdicción. Argentina.



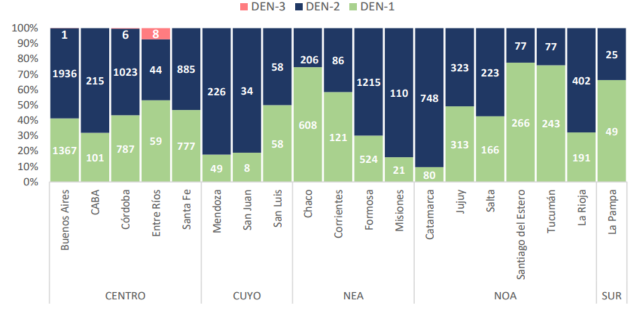
Dengue: Incidencia acumulada por departamento con casos autóctonos y localidades con al menos 2 casos. SE 31/2023 a SE 13/2024. Argentina.

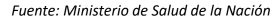


Distribución proporcional de serotipos en casos sin antecedente de viaje. SE 31/2023 a SE 14/2024 (n=13.716).



Dengue: Distribución proporcional de serotipos y número absoluto de casos sin antecedente de viaje según jurisdicción de residencia. Argentina. SE 31/2023 a SE 14/2024 (n=13.716)

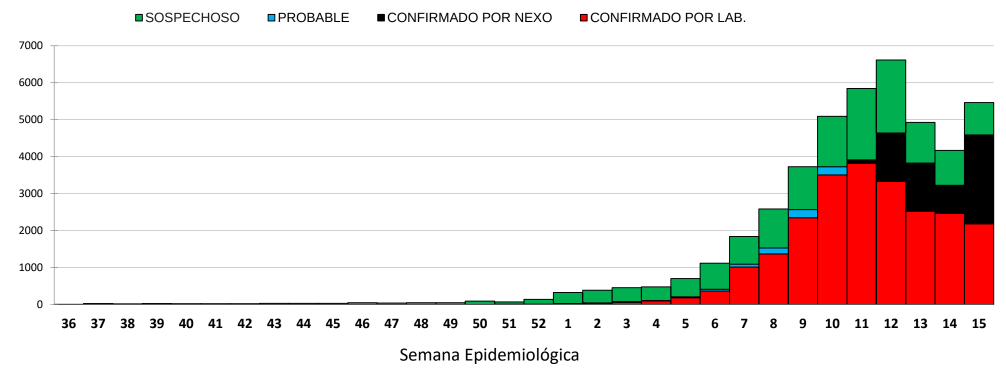






Nùmero de Casos

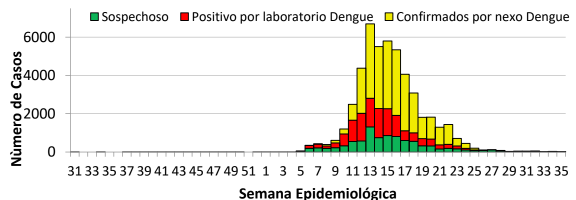
Curva epidémica de SFAI desde la SE 36 del 2023 hasta la SE 15 del 2024 (n=44506)



Casos Confirmados Dengue: 29160

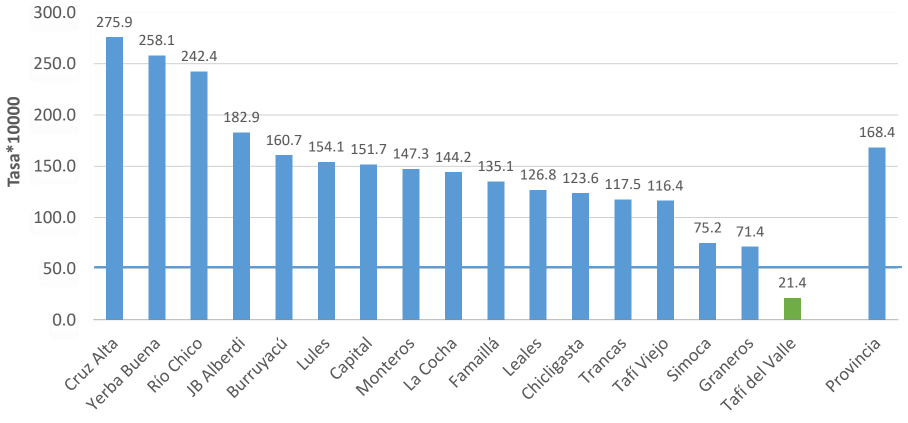
- 23302 por laboratorio
- 5858 por clínica y nexo epidemiológico

Curva epidémica de SFAI. Temporada 2022-2023. N=48.713 (Confirmados: 39.662)



Fuente: SNVS-SGH

Incidencia acumulada de casos de dengue *10 mil hab. Temporada 2023-2024, según departamentos (hasta SE 15). Provincia de Tucumán

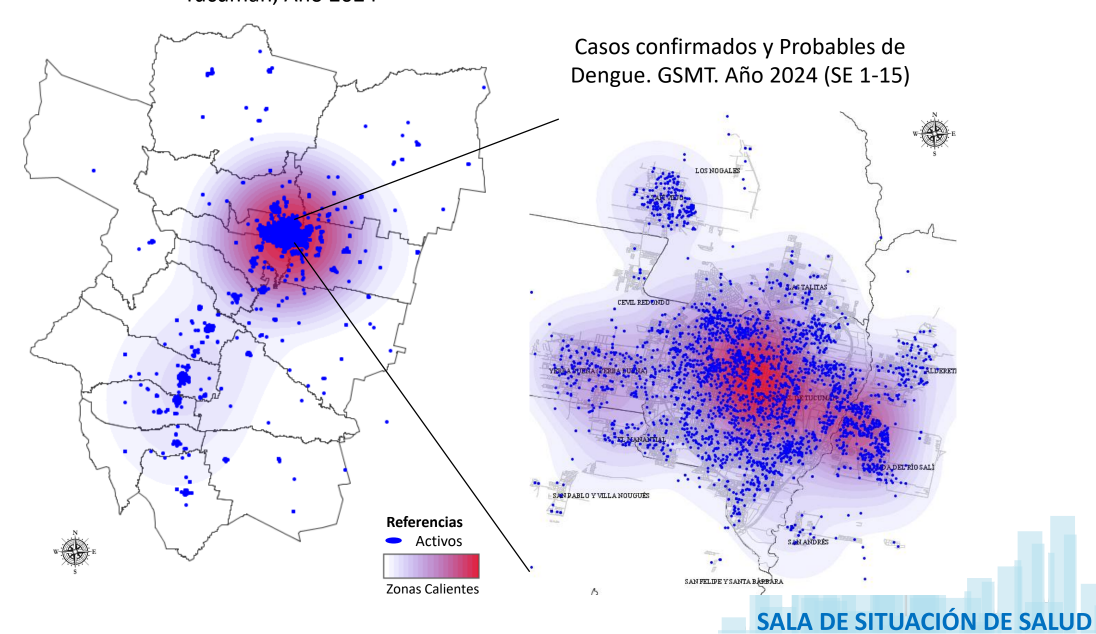


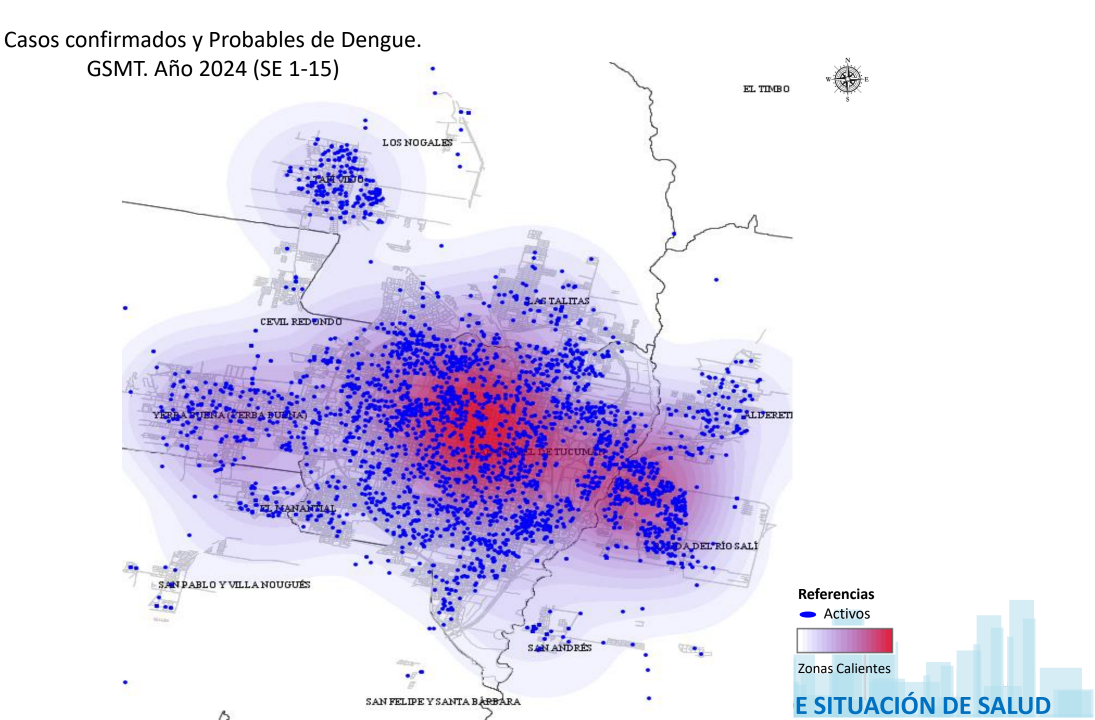
Departamentos con incidencia menor a 50 por 10.000 hab (en color verde), continúan con estrategia de diagnóstico por laboratorio

Departamento

INTERNADOS: Independientemente de la zona de procedencia, en todos los pacientes internados que cumplan con la definición de caso se mantiene la confirmación con criterios de laboratorio.

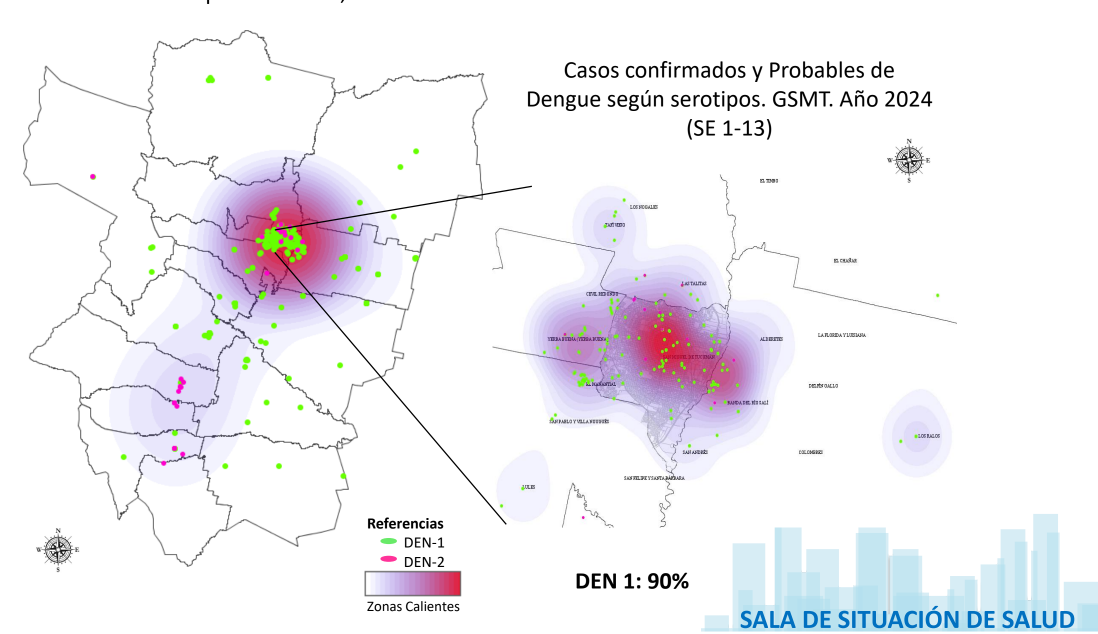
Casos confirmados y Probables de Dengue. Tucumán, Año 2024





MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Casos confirmados y Probables de Dengue según serotipos. Tucumán, Año 2024



TOMAR MUESTRA para dx etiológico **INTERNADOS – DENGUE GRAVE** NOTIFICAR EN SNVS con derivación virtual al LSP, solapa Ficha clínica y epidemiológica individual completa NOTIFICACIÓN EN SNVS NOTIFICAR TODOS EN SNVS como Departamentos con alta "Caso confirmado por nexo epidemiológico autóctono" incidencia Planilla Tomar muestra a 1 caso cada 10 consultas con sospecha de Dengue para diagnóstico etiológico. NOTIFICAR EN SNVS con derivación virtual al LSP, solapa clínica y epidemiológica. Ficha individual completa Departamentos con baja TOMAR MUESTRA para dx etiológico incidencia NOTIFICAR EN SNVS con derivación virtual al LSP, solapa clínica y epidemiológica

Referencia:

Alta >50/10000 hab Baja: <50/10000 hab



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Ficha de notificación SFAI

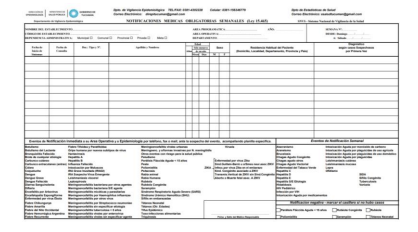
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA Dirección							SF				
								presenta fiebre, de menos aperiores y sin eticlogía de			7) dia
			1.	DATOS DES	LDI	ECLA	RAN	re:			
Para Sanda			Constant	_	_			Localidad			_
Establecimiento N								otificación: / /			
			nd:		,	***	00 14	oencacion//_			
							-	321			_
Tel		_		DENTIFICACIO							_
			2	DENTIFICACIO	ON	DEL	PACI	ENTE			
Apellido y nombre											_
Fecha de nacimie	nto		Edu	e 1	lex	: M) F	() DN:			
Domicilio actual:							Te	E propio o vecino:			
		domi	ác				L	scalidad			
The second	,,,,,					-	-				
				3. DATOS		-	00				_
				a. DATOS	-	-	ve				
Fecha Inicio Sinto	ner.		_/_ Fecha	de inicio de la fi	lebn	E:_		/ Fecha de la consi	fa:_		
(rebarage: Si ()	No	()	Fecha Ültima M	enstrusción:							
	Si	No I	ge.	- 1	Si I	No	Sgn.		Si	No	Ago.
Febre (38° C)		\vdash	Dutor abdumes				-	Pepatonegala	+	-	-
Cartaine	-	\rightarrow	Tryscolin con	eritival.	-	_	-	Espieronegale	+-	+	-
Mulgion	-	\vdash	Time				-	Oligoanuria	+	_	-
Artrigies		\vdash	Disnes					Sind. confusional	1		
Dolor ratio poular	-	\vdash	Tagajnea				-	Sind meringer	+	+	-
	-	\vdash	_	-			-	Encafattis u strae	-	_	-
Enpote		1 1	Pruris					manhesiaciones muntigines			
Nikowas		\vdash	k/lertula					Sind Henoragoo*			
Virritoe		\Box						Diseased: Denterd	gright	oneg	0
Diarres		\vdash	hemuptois []	mellena 🗆 : vitro	wite or	tegri	· 0	UPOA.			
Fensión: MIN Ro: % GB			n3. Fármula:		1	_ P	ing				
	51() No:) Fechs	Lugar de tra	***	E U	thana stino	() Perioti () Rural () Sa	vestre	()
Dengue anterior: Ocupación de ries Visjó durante los o	go:	45 di	m / Sr () Neo () I					Fechs de regn		-	_

Ostinicides de caso sespechaso. Persona de cualquier edad y se brazión, acompañado de misiglas o cafalas, sin afección de las vias 4. DATOS EPIDEMIOLOGICOS ANTECEDENTE DE VACUNACIÓN (confirmer con carret)	exo que presenta fiebre, de menos de siete (7) días aéreas superiores y sin eficiogía definida.
ANTECEDENTE DE VACUNACIÓN (confirmar con carnet)	
ANTECEDENTE DE VACUNACIÓN (confirmar con carnet)	
	(Continuación)
Intiamarilica: Si () No () Ign () Última fecha de vacunación: Fiebre Hemorrágica Argentina: Si () No () Ign () (
SOSPECHA CLINICA EPIDE	
Calificar por n° de orden) Paludismo () Dengue () Virus Chikungunus	a () Fiebre Amarilla () Leptospirosis () FHA ()
fantavirus () Rickettsiosis () Virus del Oeste del Nilo () Encel	
Otros:	
Fratamiento empírico indicado (tipo y dosis)	
5. DATOS DE LABO	DRATORIO
echa de la 1º muestra://Resultado:	Método
echa de la 2º muestra:/ Resultado:	Método:
ACCIONES DE CONTRO	L Y PREVENCION
Tratamiento indicado al paciente:	
Oroga utilizada para el tratamiento: C	antidad aplicada (Dosis):
dentificación de contactos o expuestos: Si () No () Nº de cont	tactos o expuestos identificados:
Quimioprofilaxis a contactos o expuestos: Si () No () Nº de prof	flaxis indicadas:
Oroga utilizada para la profilaxis:(Cantidad aplicada (Dosis):
Noqueo con vacunae: Si () No () N° de vac	unas aplicadas:
Bloqueo con insecticidas, rodenticidas, etc.: Si () No () Nº de vivi	
Stios de riesgo controlados (basurales, cementerios, etc.): 5i () No nsecticida/rodenticida/biocida utilizado:	Cantidad aplicada:
Se hizo tratamiento espacia?? Si () No ()	
nsecticida utilizado para tratamiento espacial: 7. EVOLUCION Y CLASIFIC.	Cartidad aplicada:
Paciente Hospitalizado: Si () No () Ign () Condición del alta:	Fecha hospitalización:/// Fecha del alta://
AMOUNT OF MA	Fecha de defunción: / /
Diagnóstico final:	Fecha:/
Observaciones:	
Firma del Paciente	Firma y Sello del Médico

Ficha individual completa

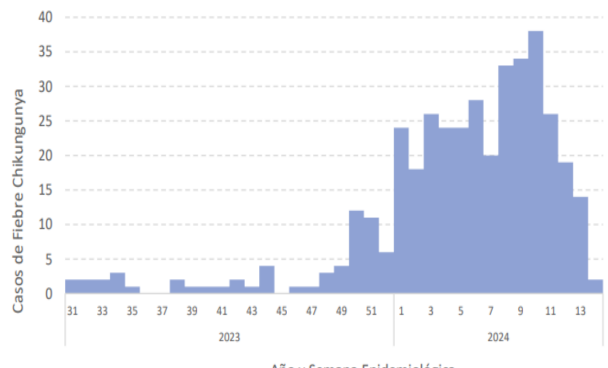
Planilla C2 detallada-Datos mínimos







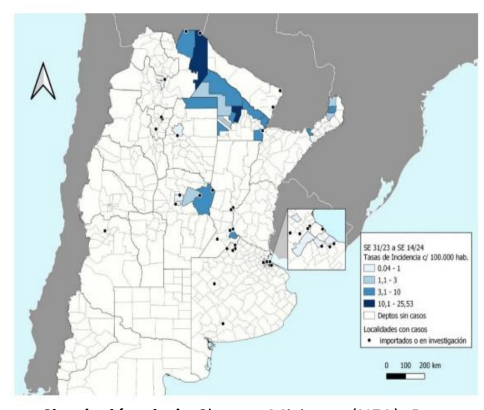
Fiebre Chikungunya: Casos confirmados y probables por SE epidemiológica. SE 31/2023 a SE 14/2024, Argentina (n= 362).



Año y Semana Epidemiológica

72% casos autóctonos (262 casos)

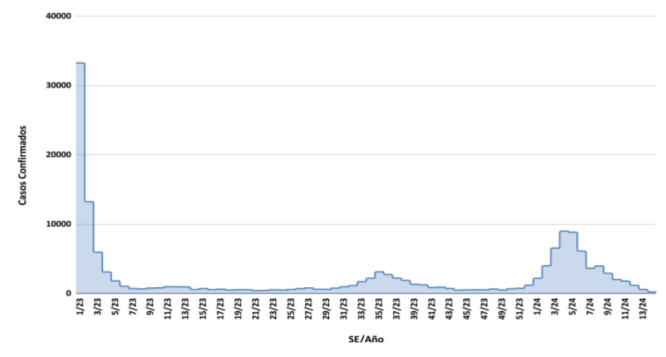
Incidencia acumulada de casos confirmados autóctonos por departamento c/ 100 mil hab. y localidades con casos importados y en investigación. SE 31 2023 a SE 14/2024.

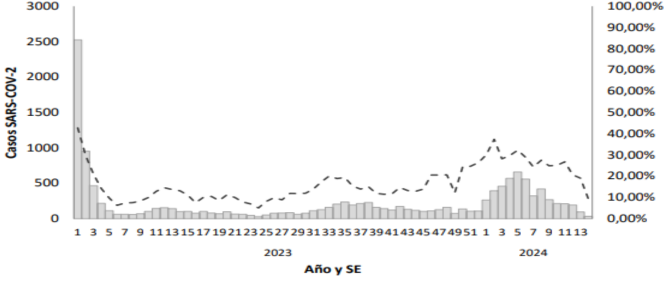


Circulación viral: Chaco y Misiones (NEA); Buenos Aires y Santa Fe (Centro); Salta (NOA) Casos aislados: en partidos del conurbano bonaerense, Córdoba, Catamarca, Santiago del Estero y Formosa COVID-19: Casos confirmados por semana epidemiológica. SE 01/2023 a SE 14/2024. Argentina.

Casos y porcentaje de positividad de SARS-CoV-2 por todas las técnicas, por SE. SE1/2023 a SE14/2024.

SE 14: 242 casos confirmados de COVID-19 Positividad: 9,3% (UMA)

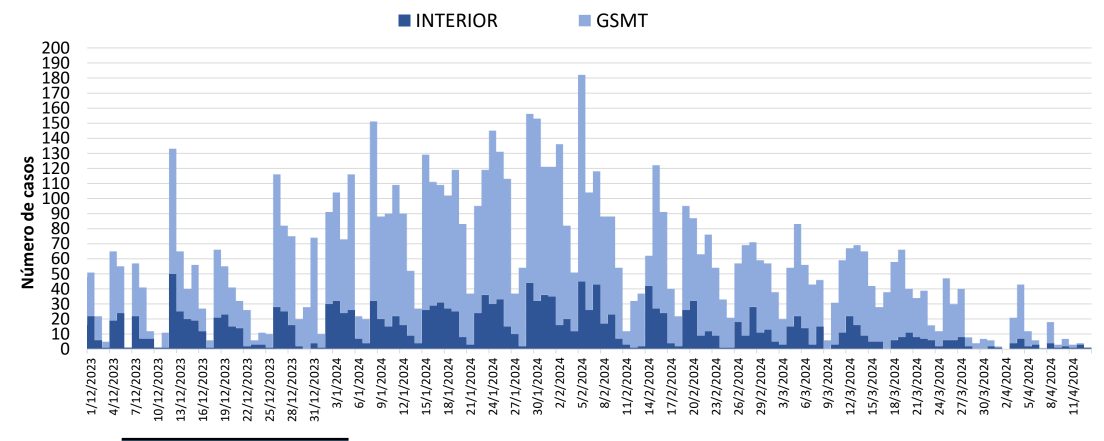




Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

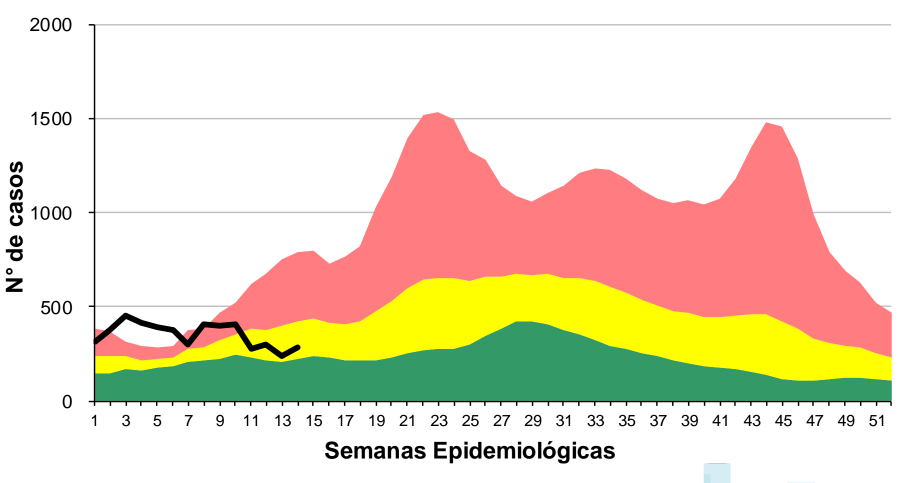
Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de diciembre 2023 al 13 de abril 2024.



SE	% Positividad			
14	4,5			
15	2,6			



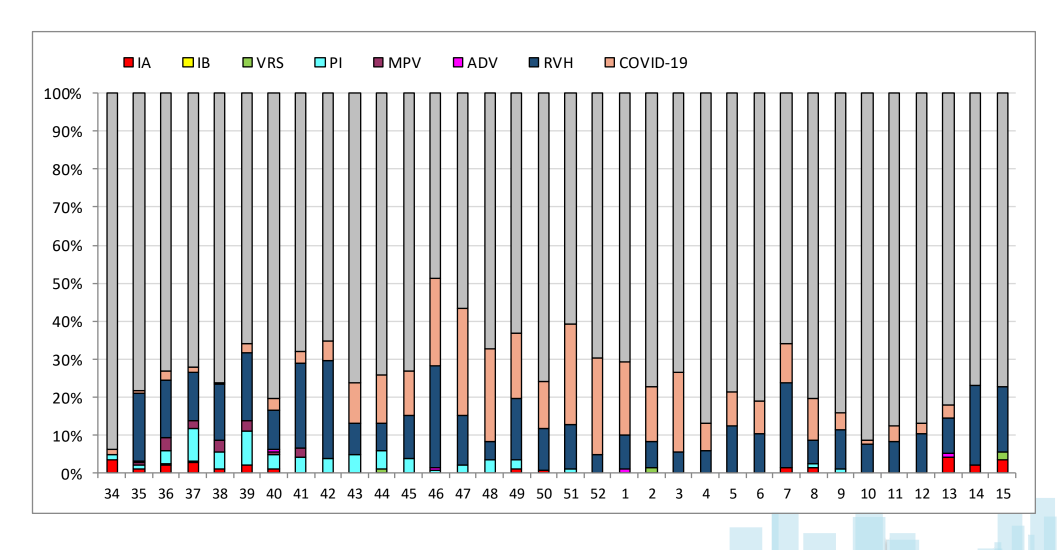
Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 14



SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

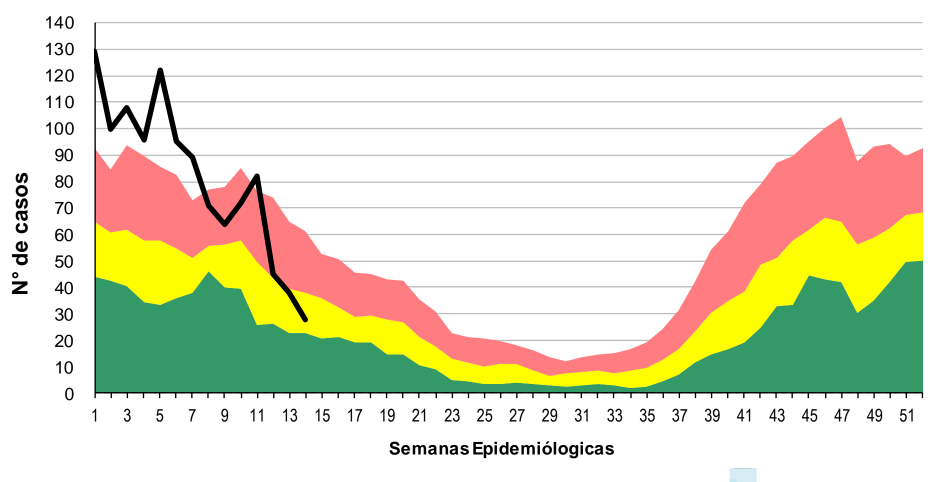
REFERENCIAS
Zona de Éxito
Zona de Seguridad
Zona de Alerta
Zona Epidémica
N° de Casos

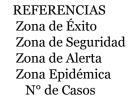
Proporción de virus respiratorios desde la SE 34 del 2023 a SE 15 del 2024. UC y UMA. Provincia de Tucumán. (n= 3090)





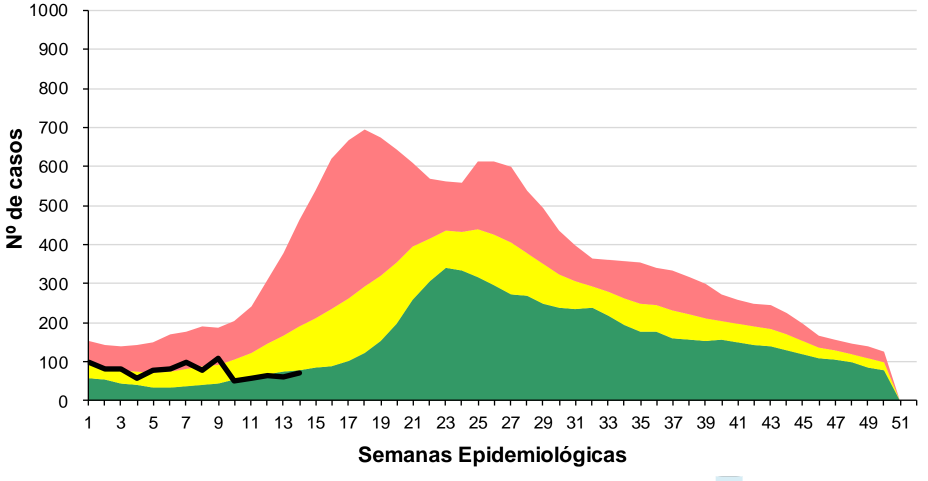
Corredor endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 14

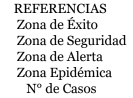






Corredor endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 14

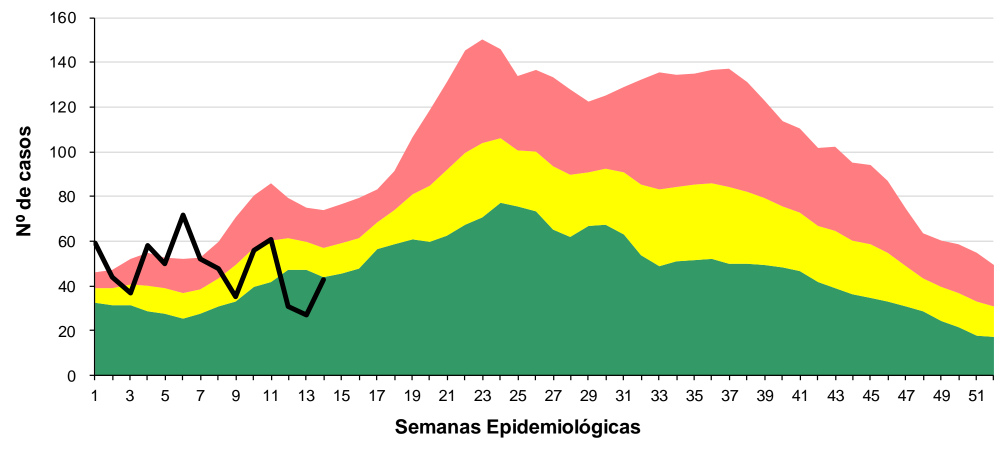


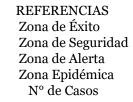




MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

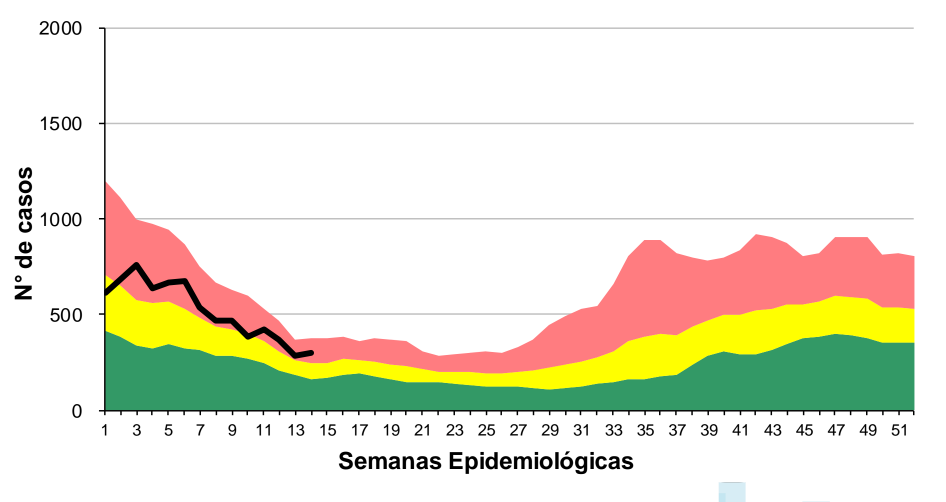
Corredor endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 14







Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 14



SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

REFERENCIAS
Zona de Éxito
Zona de Seguridad
Zona de Alerta
Zona Epidémica
N° de Casos