

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 23 2023

En este Boletín Epidemiológico se presenta una actualización de las principales enfermedades sujetas a vigilancia, ofreciendo información sobre la evolución, gravedad y comparación con periodos anteriores hasta la semana epidemiologica 23.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 6 al 13 de junio 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 28 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 12 personas de las que estaban en Seguimiento Responsable y Cuidadoso han cumplido con el período establecido.

Desde el inicio de la pandemia hasta el día de hoy, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 15,774 personas. Continuamos trabajando para dar atención a las Familias nicaragüenses.

En la presente semana no hubo fallecidos atribuible a COVID 19, para un acumulado total de 245, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

Covid-19 - Nicaragua

Casos Confirmados

- Nuevos: 22
- Acumulados: 15,774
- Descartados: 731

Muestras procesadas

- Semana: 753
- Acumulado: 252,850

Recuperados

- Semana: 12
- Acumulado: 15,501

Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 245

Situación Nacional

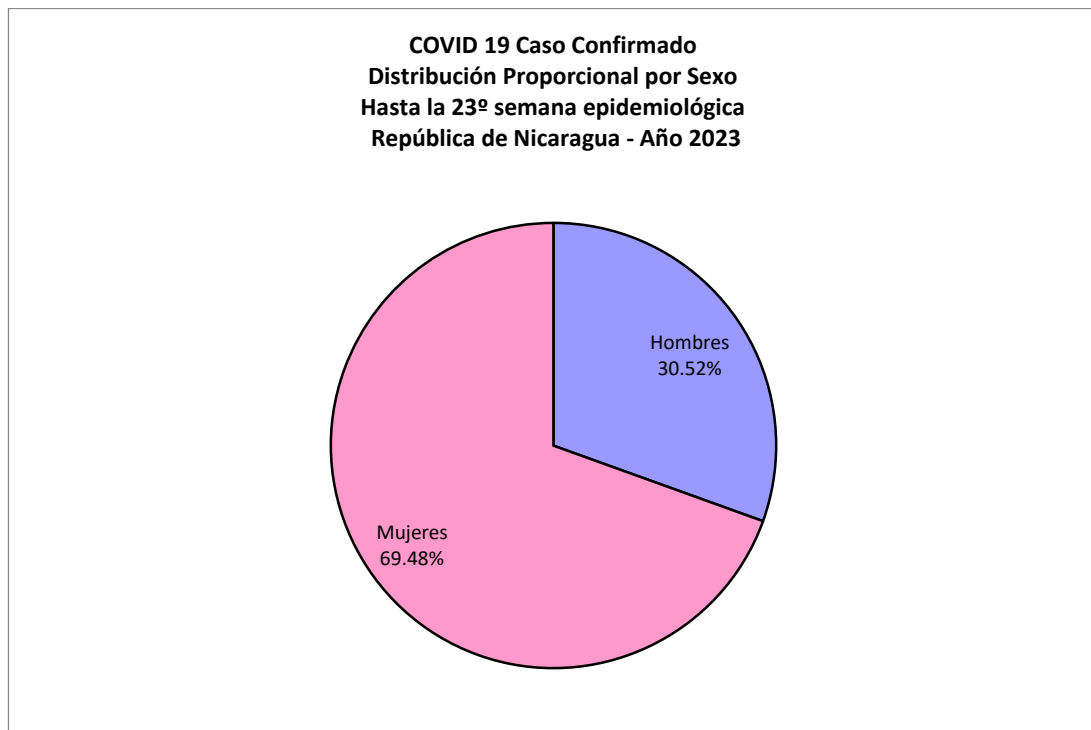
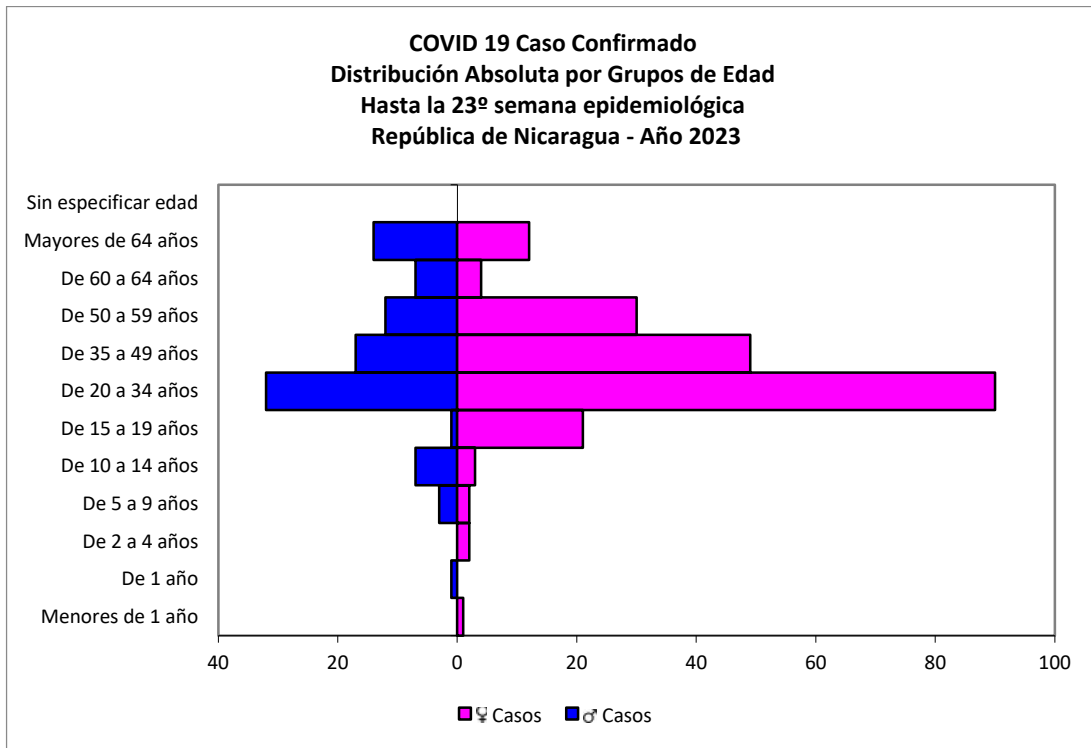
Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 23 - 2023

PATOLOGIAS		ACUMULADO HASTA SE 23				OBSERVACIÓN
		CASOS		TASA		
		2022	2023	2022	2023	
Dengue Sospechoso		17869	48178	26.81	72.29	Se observa un aumento del 170% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado		224	846	0.34	1.27	Se observa un aumento del 278% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis Cutánea		794	702	1.54	1.37	Se observa una disminución del 11% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis Mucocutánea		11	22	0.02	0.04	Se observa un aumento del 100% con respecto al año anterior.
Febriles		138372	126758	269.10	246.51	Se observa una disminución del 8% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum)		7169	2971	10.76	4.46	Se observa una disminución del 59% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia
Epidemiológica
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 23 - 2023**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 23				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
E.D.A. 	83912	102398	163.19	199.14	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 22%
I.R.A. 	602203	486225	1171.12	945.58	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 19%
Neumonía 	31071	34105	60.42	66.33	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 10%
Leptospirosis Confirmado 	41	16	0.08	0.03	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 62%



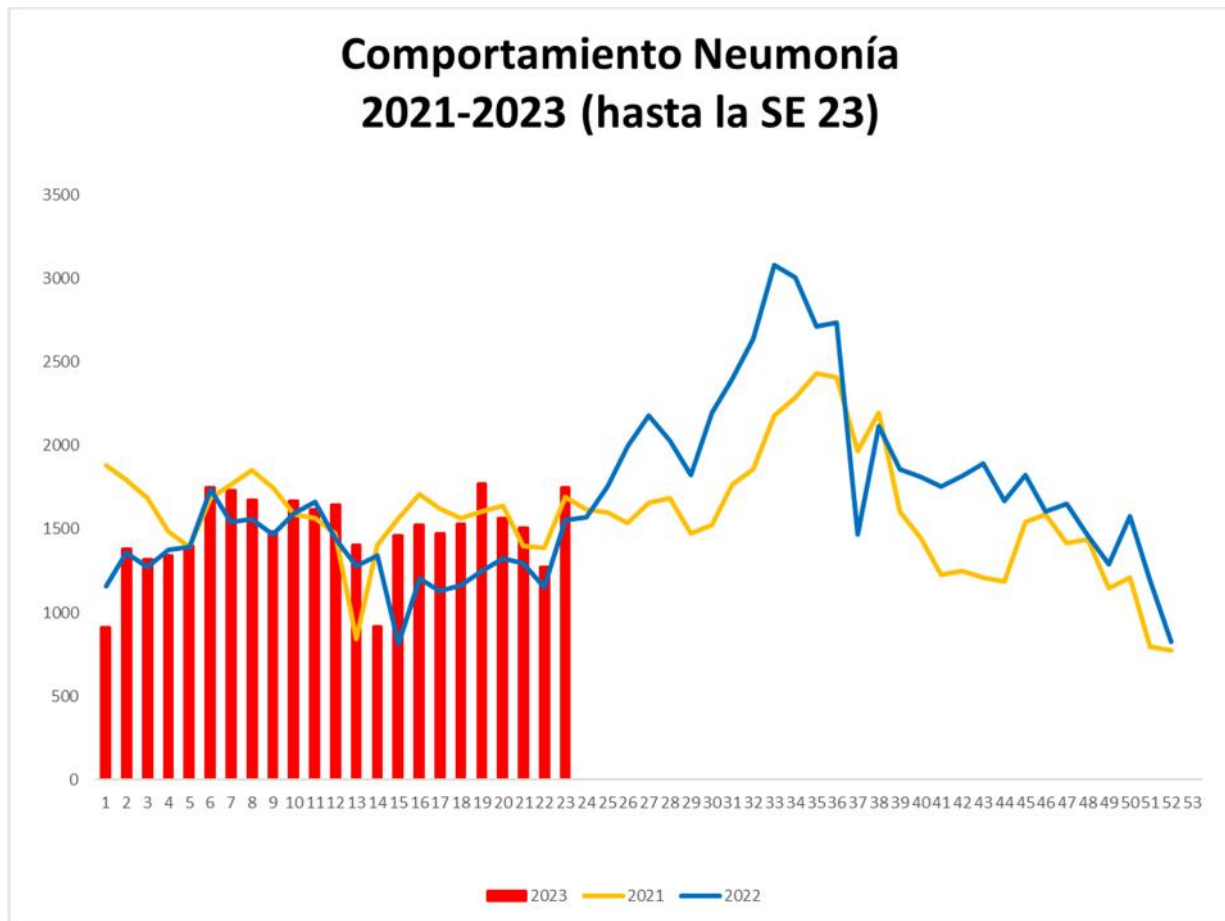
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 23^o semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2023 - 2023
Ambos sexos

SILAIS	2023	
	Casos	Tasas
Boaco	3	0.20
Carazo	14	0.84
Chinandega	23	0.61
Chontales	5	0.31
Zelaya Central	1	0.07
Esteli	24	1.19
Granada	6	0.36
Jinotega	19	0.57
Leon	30	0.84
Madriz	2	0.15
Managua	118	0.93
Masaya	2	0.07
Matagalpa	11	0.21
Nueva Segovia	28	1.34
Bilwi	3	0.23
R. A. Atlantico Sur	2	0.17
Rio San Juan	8	0.84
Rivas	9	0.58
Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA	308	0.60

	SE 23
Hospitalizados	0
Pacientes entubados	0

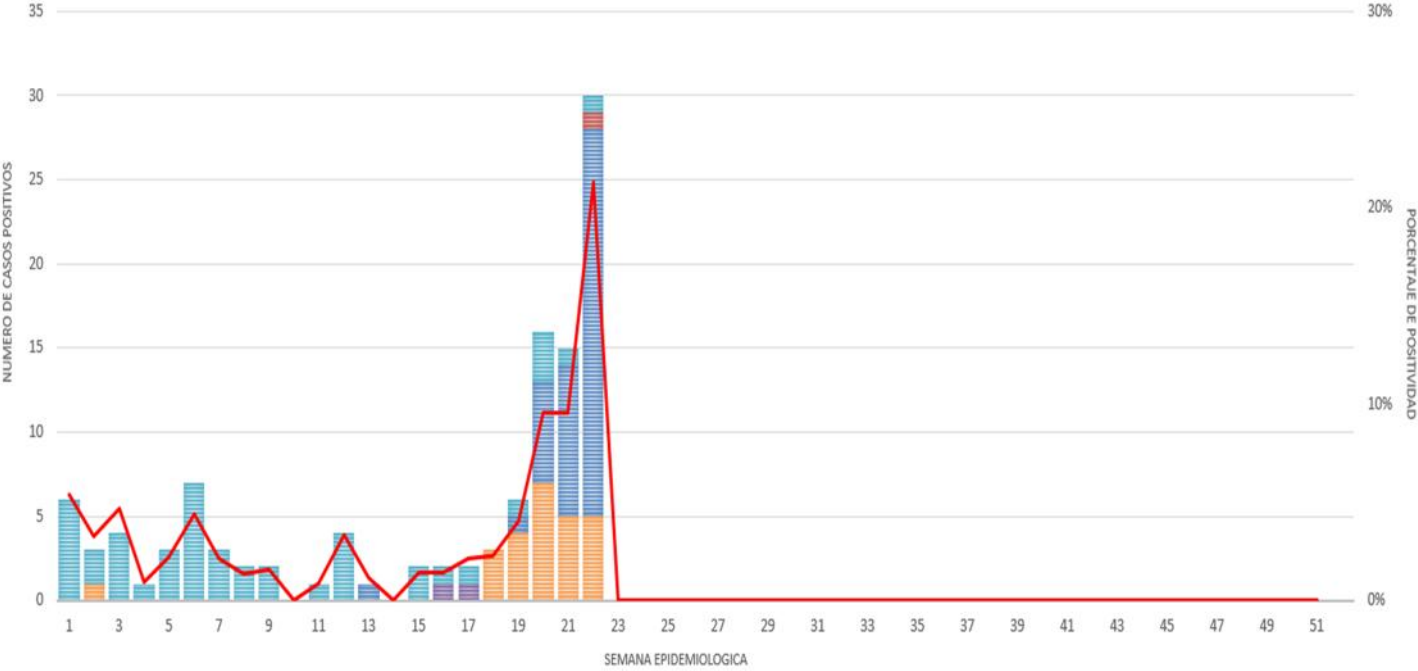
Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 23 se cierra con un acumulado de casos de 34,105; con una tasa de 66.33 por 10,000 habitantes, aumentada con respecto a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (60.42 por 10,000) con un porcentaje relativo de tasas de (10).



Vigilancia de Influenza

DISTRIBUCIÓN DE LA INFLUENZA (TIPOS Y SUBTIPOS) POR SE, NICARAGUA, 2023



■ A(H1N1)pdm09
 ■ A no subtipificado
 ■ A no subtipificable
 ■ A(H1)
 ■ A(H3N2)
 ■ Positivo Influenza B
 — % Influenza / total Flu & OVR