

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 29 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 29.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 18 al 25 de julio 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 14 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 41 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 15,984 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: 9
- Acumulados: 15,984
- Descartados: 531

### Muestras procesadas

- Semana: 540
- Acumulado: 258,532

### Recuperados

- Semana: 41
- Acumulado: 15,725

### Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 245

## Situación Nacional

### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

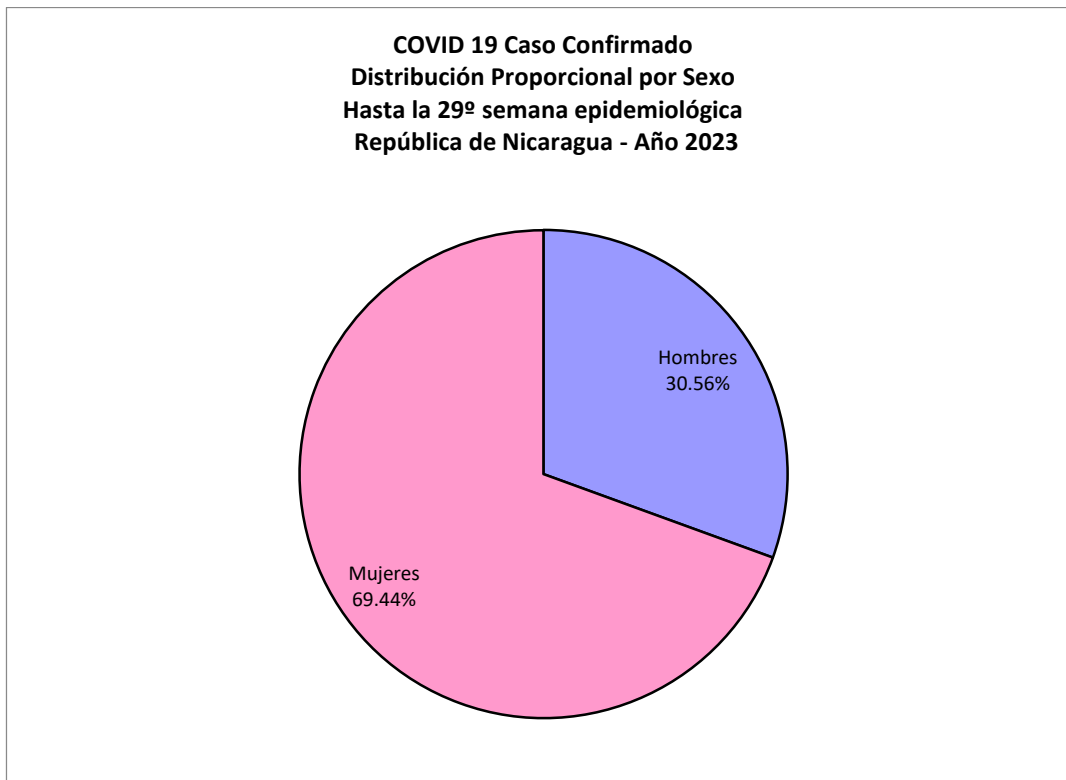
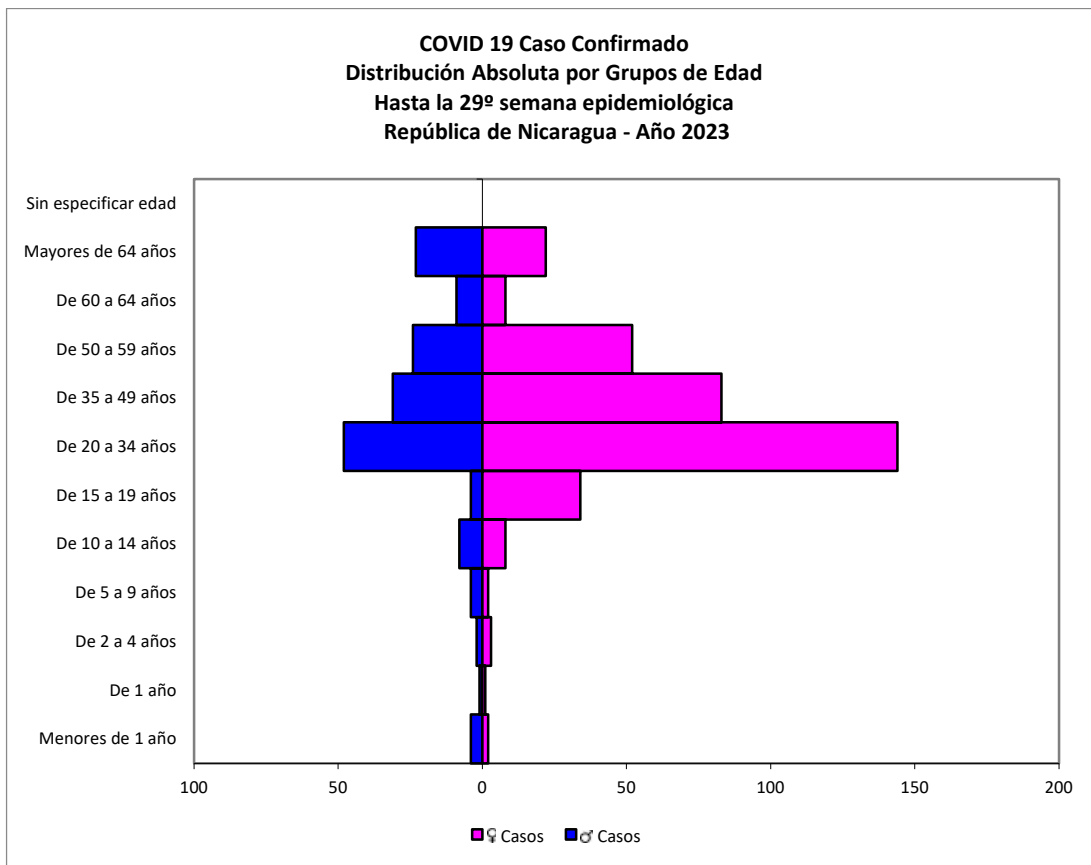
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 29 - 2023

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 29				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
Dengue Sospechoso 	28899	68541	43.36	102.85	Se observa un aumento del 137% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado 	718	1323	1.08	1.99	Se observa un aumento del 84% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis 	1322	1009	2.57	1.96	Se observa una disminución del 24% con respecto al año anterior.
Febriles 	188092	174167	365.79	338.71	Se observa una disminución del 7% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum) 	9893	3457	14.84	5.19	Se observa una disminución del 65% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

### Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 29 - 2023

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 29				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
E.D.A. 	117765	139399	229.02	271.09	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 18%
I.R.A. 	757607	648855	1473.34	1261.85	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 14%
Neumonía 	42423	44092	82.5	85.75	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 4%
Leptospirosis Confirmado 	74	32	0.14	0.06	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 57%



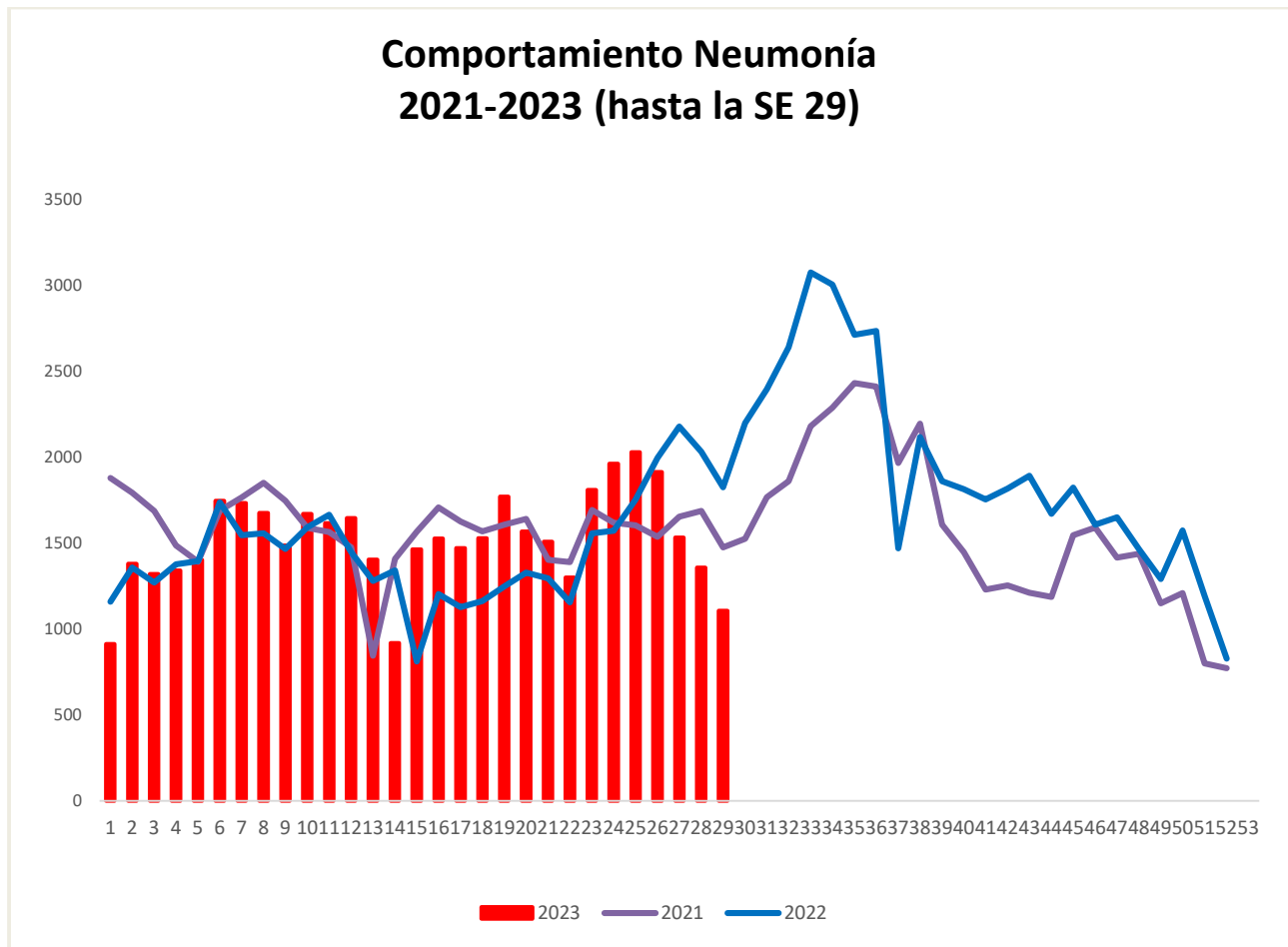
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 29º semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2023 - 2023**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2023	
	Casos	Tasas
Boaco	3	0.20
Carazo	19	1.14
Chinandega	47	1.24
Chontales	6	0.38
Zelaya Central	1	0.07
Esteli	29	1.44
Granada	8	0.48
Jinotega	32	0.97
Leon	62	1.74
Madriz	7	0.53
Managua	205	1.62
Masaya	5	0.17
Matagalpa	14	0.27
Nueva Segovia	54	2.54
Bilwi	4	0.31
R. A. Atlantico Sur	2	0.17
Rio San Juan	8	0.84
Rivas	12	0.77
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>518</b>	<b>1.01</b>

	SE 29
Hospitalizados	1
Pacientes entubados	0

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 29 se cierra con un acumulado de casos de 44,092; con una tasa de 85.75 por 10,000 habitantes, aumentada con respecto a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (82.5 por 10,000) con un porcentaje relativo de tasas de (4).



# Vigilancia de Influenza

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

