

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 28 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 28.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 11 al 18 de julio 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 46 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 37 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 15,975 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: 24
- Acumulados: 15,975
- Descartados: 668

### Muestras procesadas

- Semana: 692
- Acumulado: 257,992

### Recuperados

- Semana: 37
- Acumulado: 15,684

### Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 245

## Situación Nacional

### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

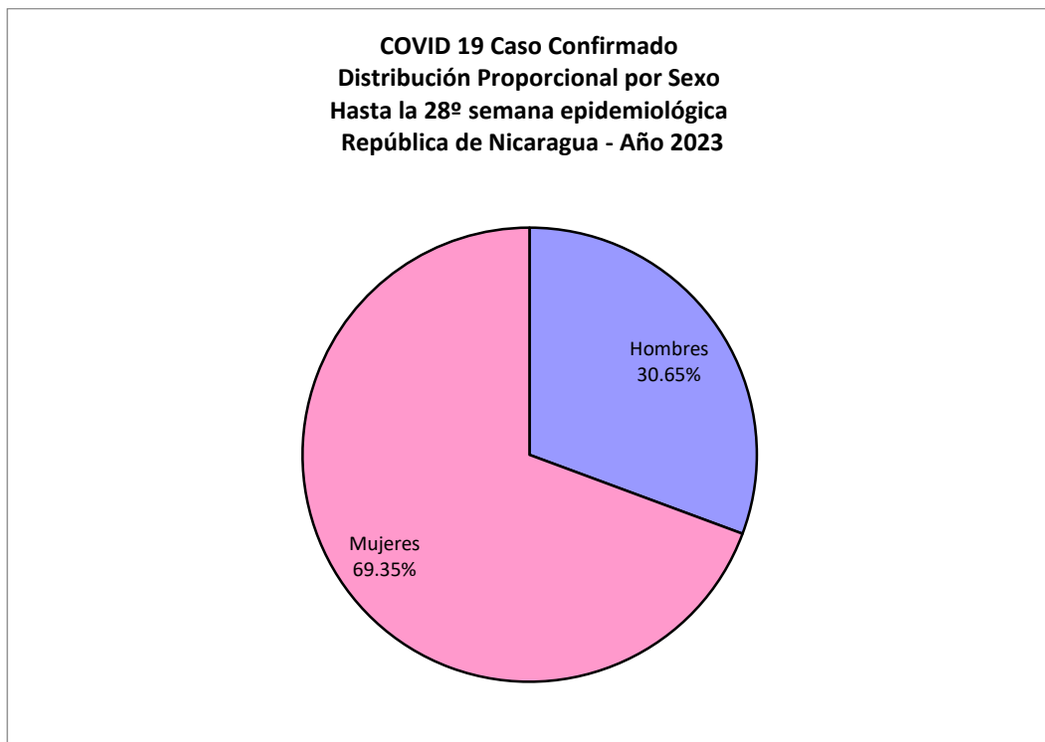
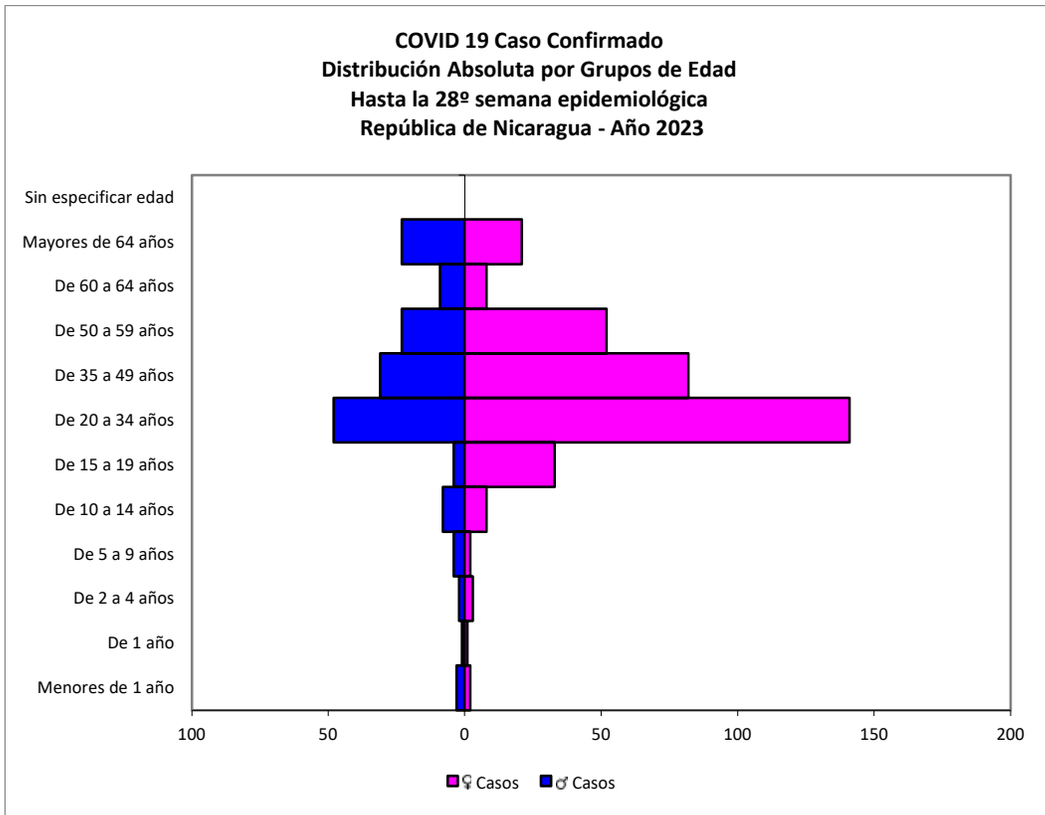
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 28 - 2023

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 28				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
Dengue Sospechoso 	26916	66179	40.39	99.30	Se observa un aumento del 146% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado 	567	1237	0.85	1.86	Se observa un aumento del 118% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis 	1231	957	2.39	1.86	Se observa una disminución del 22% con respecto al año anterior.
Febriles 	181879	168563	353.71	327.81	Se observa una disminución del 7% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum) 	9384	3338	14.08	5.01	Se observa una disminución del 64% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

### Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 28 - 2023

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 28				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
E.D.A. 	113765	134125	221.24	260.84	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 18%
I.R.A. 	740105	632529	1439.31	1230.1	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 15%
Neumonía 	40599	42981	78.95	83.59	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 6%
Leptospirosis Confirmado 	70	31	0.14	0.06	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 57%



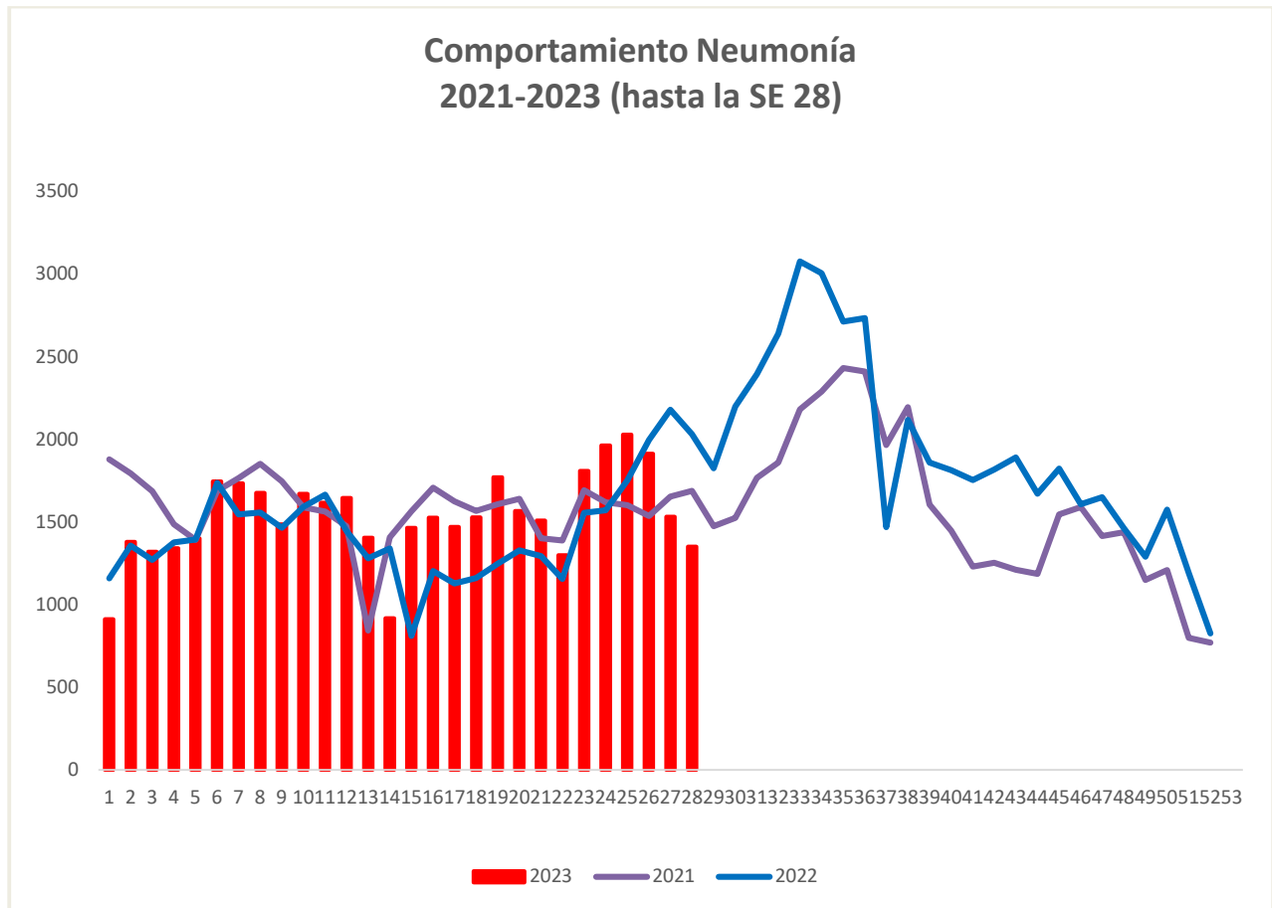
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 28º semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2023 - 2023**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2023	
	Casos	Tasas
Boaco	3	0.20
Carazo	19	1.14
Chinandega	46	1.21
Chontales	6	0.38
Zelaya Central	1	0.07
Esteli	29	1.44
Granada	8	0.48
Jinotega	32	0.97
Leon	60	1.69
Madriz	7	0.53
Managua	201	1.59
Masaya	5	0.17
Matagalpa	14	0.27
Nueva Segovia	52	2.49
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>509</b>	<b>0.99</b>

	SE 28
Hospitalizados	0
Pacientes entubados	0

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 28 se cierra con un acumulado de casos de 42,981; con una tasa de 83.59 por 10,000 habitantes, aumentada con respecto a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (78.95 por 10,000) con un porcentaje relativo de tasas de (6).



# Vigilancia de Influenza

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

