

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 19 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 19.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 9 al 16 de mayo 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 10 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 9 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 15,720 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: 7
- Acumulados: 15,720

### Muestras procesadas

- Semana: 687
- Acumulado: 250,304

### Recuperados

- Semana: 9
- Acumulado: 15,465

### Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 245




## Situación Nacional

### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 19 - 2023

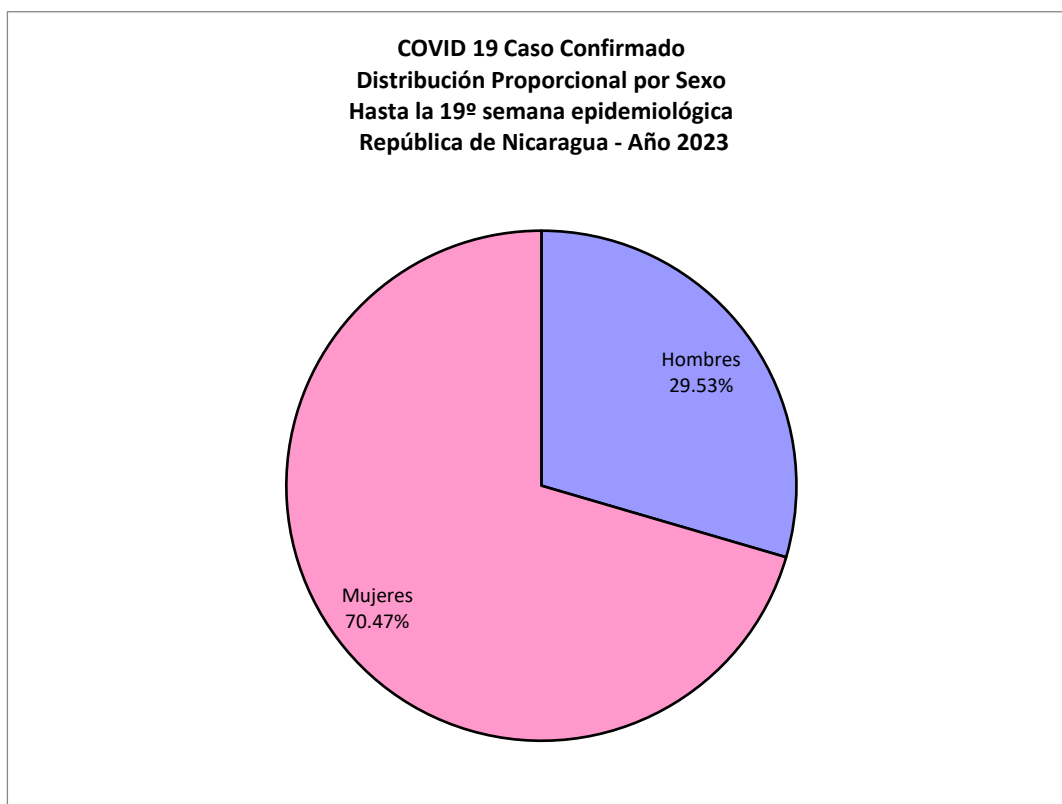
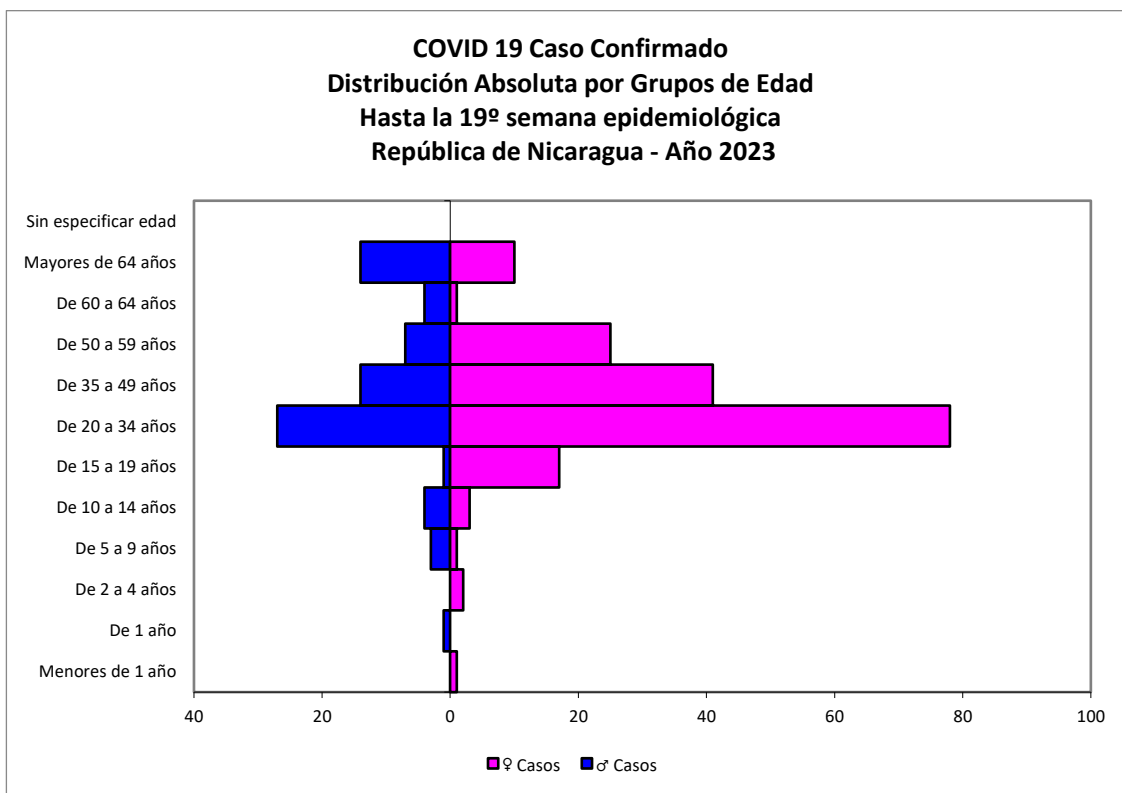
PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 19				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
Dengue Sospechoso ↑	13767	36873	20.66	55.33	Se observa un aumento del 168% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↑	174	639	0.26	0.96	Se observa un aumento del 267% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis Cutánea ↑	560	584	1.09	1.14	Se observa un aumento del 5% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis Mucocutánea ↑	7	15	0.01	0.03	Se observa un aumento del 200% con respecto al año anterior.
Febriles ↓	110509	100640	214.91	195.72	Se observa una disminución del 9% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum) ↓	5646	2629	8.47	3.94	Se observa una disminución del 53% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

**Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 19 - 2023**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 19				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
E.D.A. 	65110	84226	126.62	163.8	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 29%
I.R.A 	494640	402379	961.94	782.52	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 19%
Neumonía 	25731	27919	50.04	54.29	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 7%
Leptospirosis Confirmado 	35	11	0.07	0.02	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 71%

# Covid-19

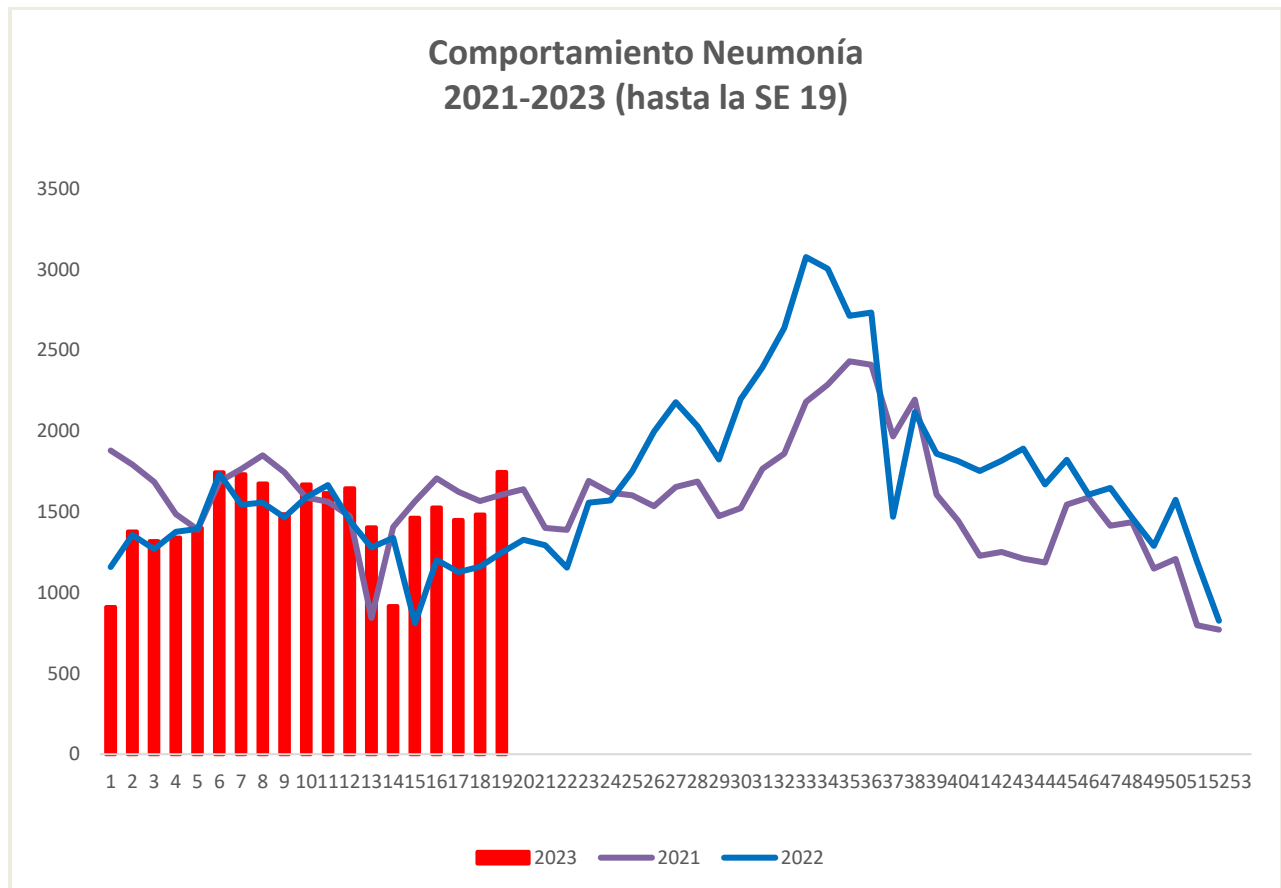


**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 19<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2023 - 2023**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2023	
	Casos	Tasas
Boaco	2	0.13
Carazo	8	0.48
Chinandega	20	0.53
Chontales	5	0.31
Zelaya Central	1	0.07
Esteli	21	1.04
Granada	6	0.36
Jinotega	17	0.51
Leon	24	0.67
Madriz	2	0.15
Managua	91	0.72
Masaya	1	0.03
Matagalpa	11	0.21
Nueva Segovia	24	1.15
Bilwi	3	0.23
R. A. Atlantico Sur	2	0.17
Rio San Juan	8	0.84
Rivas	8	0.51
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>254</b>	<b>0.49</b>

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 19 se cierra con un acumulado de casos de 27,919; con una tasa de 54.29 por 10,000 habitantes, aumentada con respecto a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (50.04 por 10,000) con un porcentaje relativo de tasas de (7).



# Vigilancia de Influenza

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

