

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 31 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 31.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 1 al 8 de agosto 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 13 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 16,004 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: 8
- Acumulados: 16,004
- Descartados: 433

### Muestras procesadas

- Semana: 441
- Acumulado: 259,508

### Recuperados

- Semana: 12
- Acumulado: 15,746

### Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 245

## Situación Nacional




### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 31 - 2023

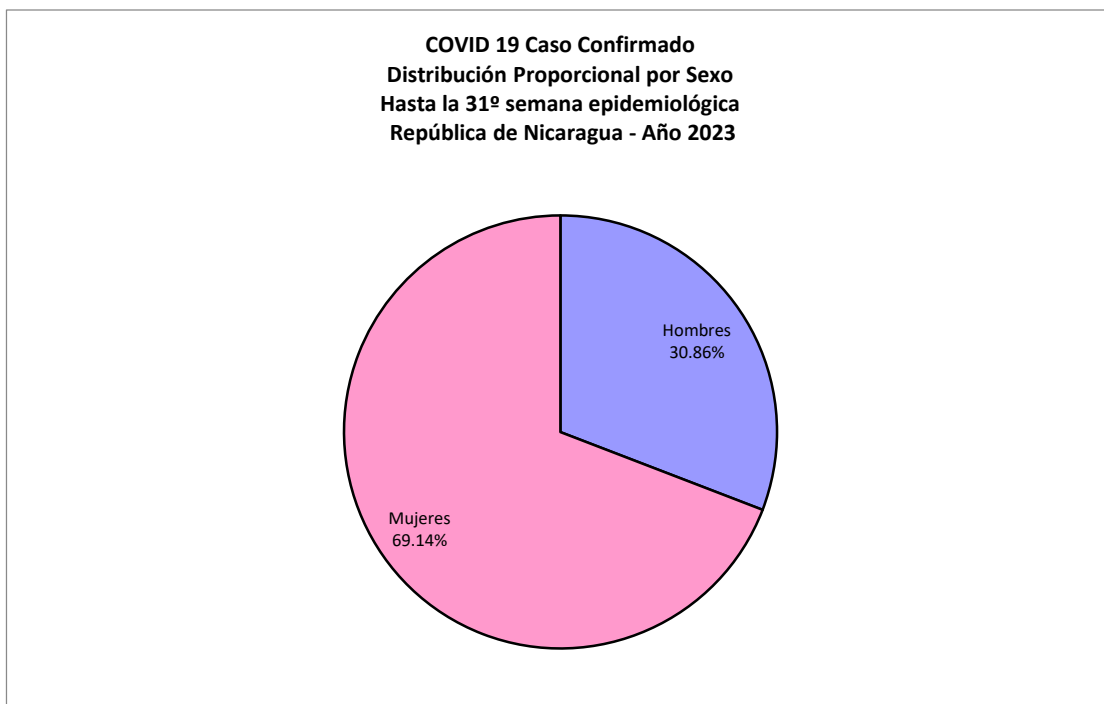
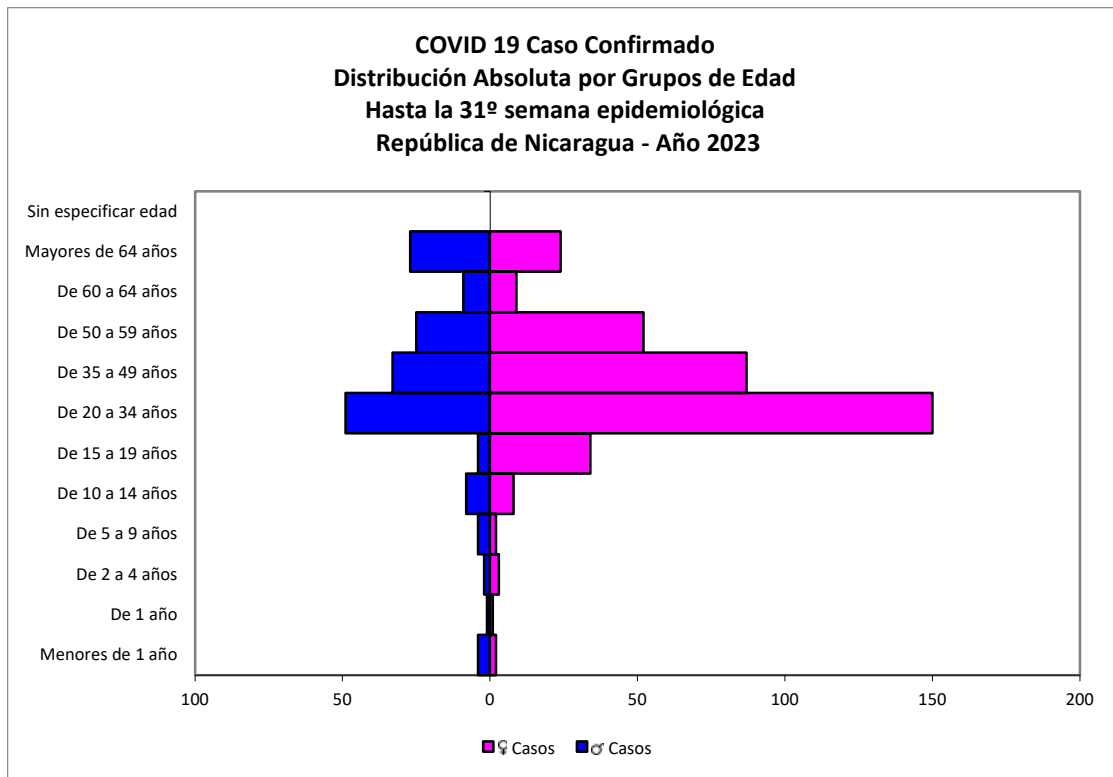
PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 31				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
Dengue Sospechoso 	34725	75065	52.11	112.64	Se observa un aumento del 116% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado 	1080	1612	1.62	2.42	Se observa un aumento del 49% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis 	1551	1126	3.02	2.19	Se observa una disminución del 27% con respecto al año anterior.
Febriles 	204090	187584	396.90	364.80	Se observa una disminución del 8% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum) 	10798	3767	16.20	5.65	Se observa una disminución del 65% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

### Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 31 - 2023

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 31				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2022	2023	2022	2023	
E.D.A. 	126785	149926	246.56	291.57	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 18%
I.R.A 	804520	682135	1564.58	1326.57	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 15%
Neumonía 	47016	46241	91.43	89.93	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 2%
Leptospirosis Confirmado 	85	38	0.17	0.07	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 59%

# Covid-19



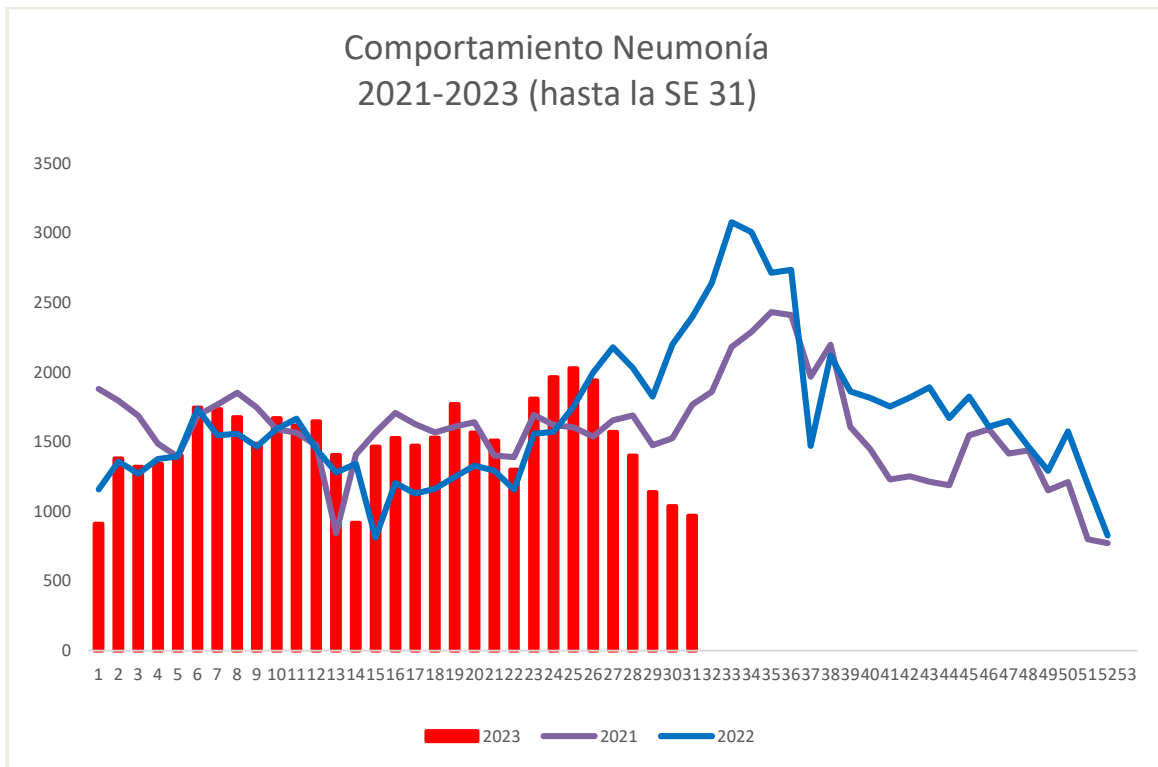
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 31<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2023 - 2023**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2023	
	Casos	Tasas
Boaco	3	0.20
Carazo	19	1.14
Chinandega	48	1.27
Chontales	6	0.38
Zelaya Central	1	0.07
Estelí	31	1.54
Granada	8	0.48
Jinotega	32	0.97
León	65	1.83
Madriz	7	0.53
Managua	215	1.70
Masaya	5	0.17
Matagalpa	14	0.27
Nueva Segovia	58	2.78
Bilwi	4	0.31
R. A. Atlántico Sur	2	0.17
Rio San Juan	8	0.84
Rivas	12	0.77
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>538</b>	<b>1.05</b>

	SE 31
Hospitalizados	0
Pacientes entubados	0

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 31 se cierra con un acumulado de casos de 46,241; con una tasa de 89.93 por 10,000 habitantes, disminuida con respecto a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (91.43 por 10,000) con un porcentaje relativo de tasas de (2).



# Vigilancia de Influenza

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

