

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 12 2024

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 12.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 19 al 26 de marzo 2024, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a ningún nicaragüense con COVID-19 confirmado.

De la misma forma 1 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 16,142 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 en la pandemia, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

Covid-19

Nicaragua -Año 2024

### Casos Confirmados

- Nuevos: 0
- Acumulados: 20
- Descartados: 570

### Muestras procesadas

- Semana: 570
- Acumulado: 5,460

### Recuperados

- Semana: 1
- Acumulado: 26

### Fallecidos

- Semana: 0
- Acumulado: 0

## Situación Nacional

### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

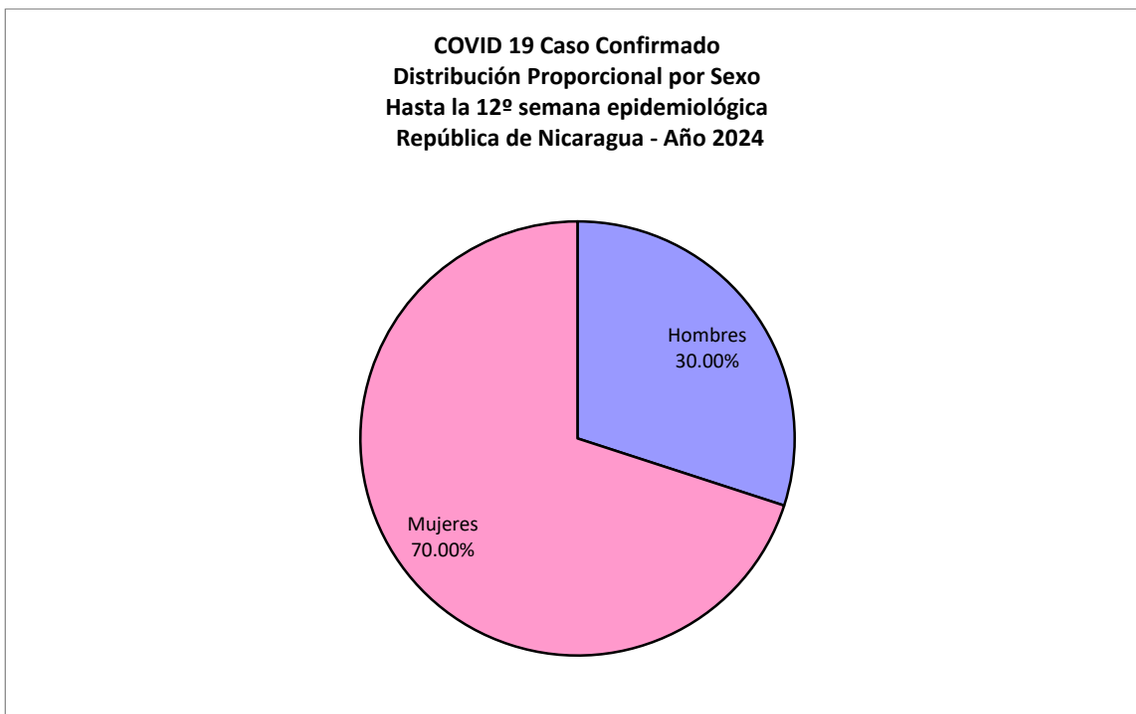
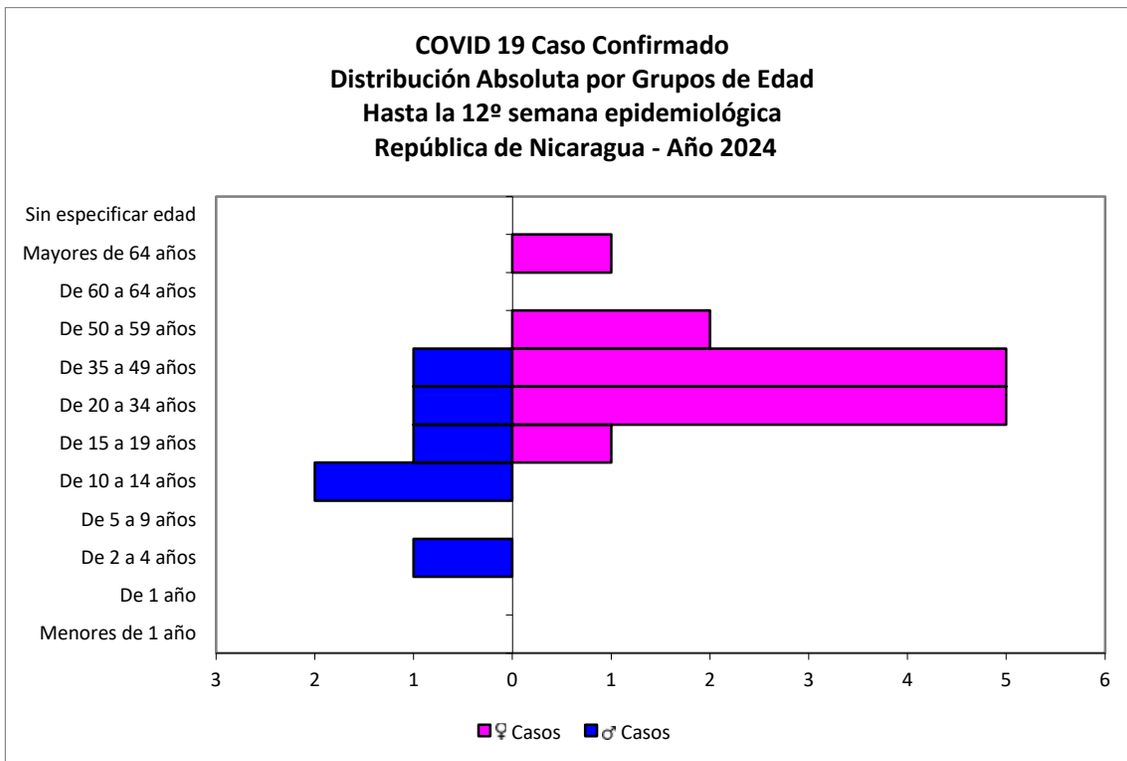
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 12 - 2024

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 12				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2023	2024	2023	2024	
Dengue Sospechoso 	23725	39755	35.60	59.65	Se observa un aumento del 68% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado 	472	1840	0.71	2.76	Se observa un aumento del 290% con respecto al año anterior.
Leishmaniasis 	394	170	0.77	0.33	Se observa una disminución del 57% con respecto al año anterior.
Febriles 	65323	63780	127.04	124.03	Se observa una disminución del 2% con respecto al año anterior.
Malaria (Vivax y Falciparum) 	1822	1135	2.73	1.70	Se observa una disminución del 38% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

**Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 12 - 2024**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 12				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2023	2024	2023	2024	
E.D.A. ↓	54927	48856	106.82	95.01	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 11%
I.R.A ↓	258839	188634	503.37	366.84	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 27%
Neumonía ↓	17927	14270	34.86	27.75	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 20%
Leptospirosis Confirmado ↑	9	37	0.02	0.07	Se observa un aumento del 250% con respecto al año anterior.



**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 12<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2024 - 2024**  
**Ambos sexos**

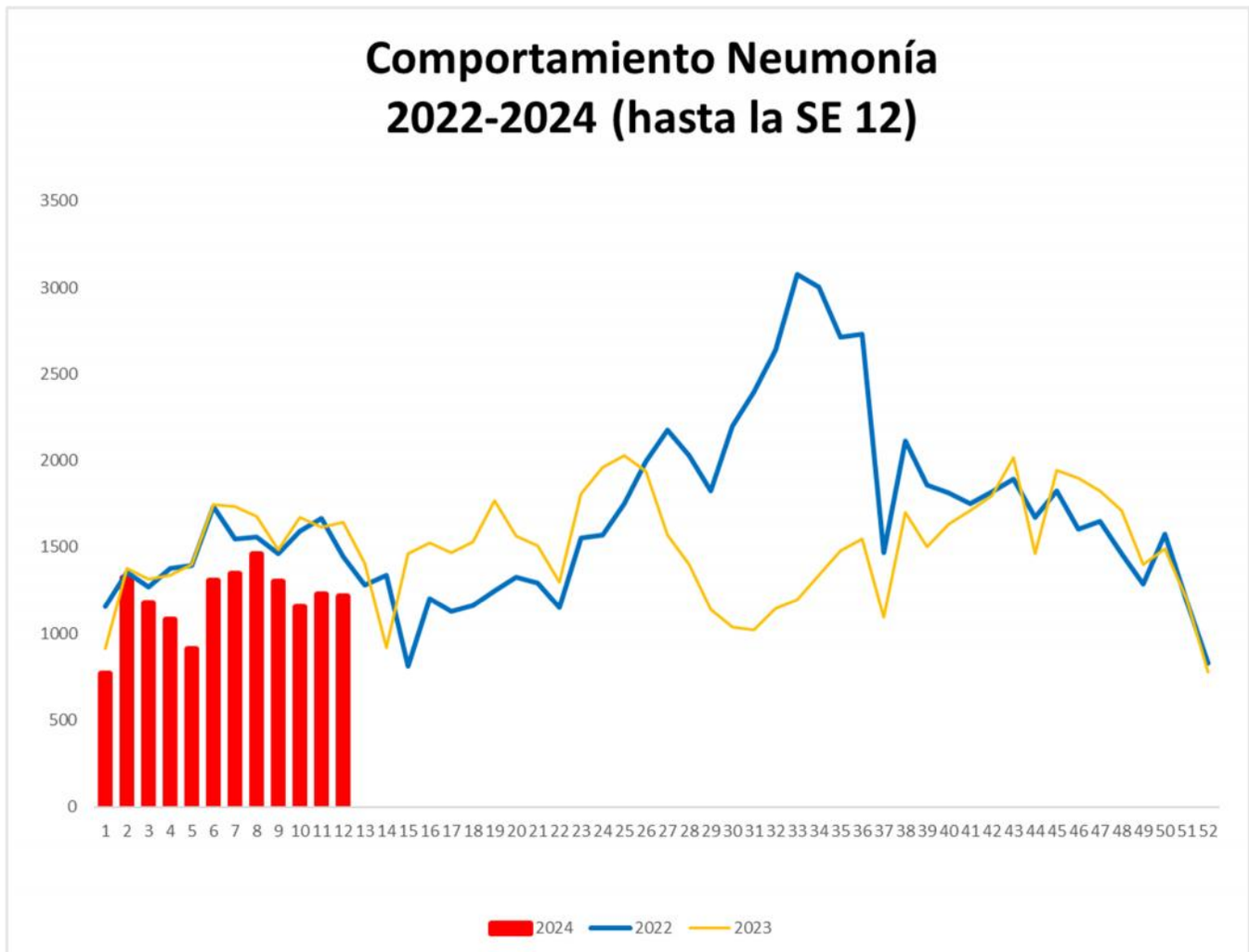
SILAIS	2024	
	Casos	Tasas
Chontales	1	0.06
Jinotega	1	0.03
Leon	2	0.06
Managua	11	0.09
Matagalpa	1	0.02
Nueva Segovia	3	0.14
Rivas	1	0.06
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>20</b>	<b>0.04</b>

Hospitalizados
Pacientes entubados

	SE 12
Hospitalizados	0
Pacientes entubados	0

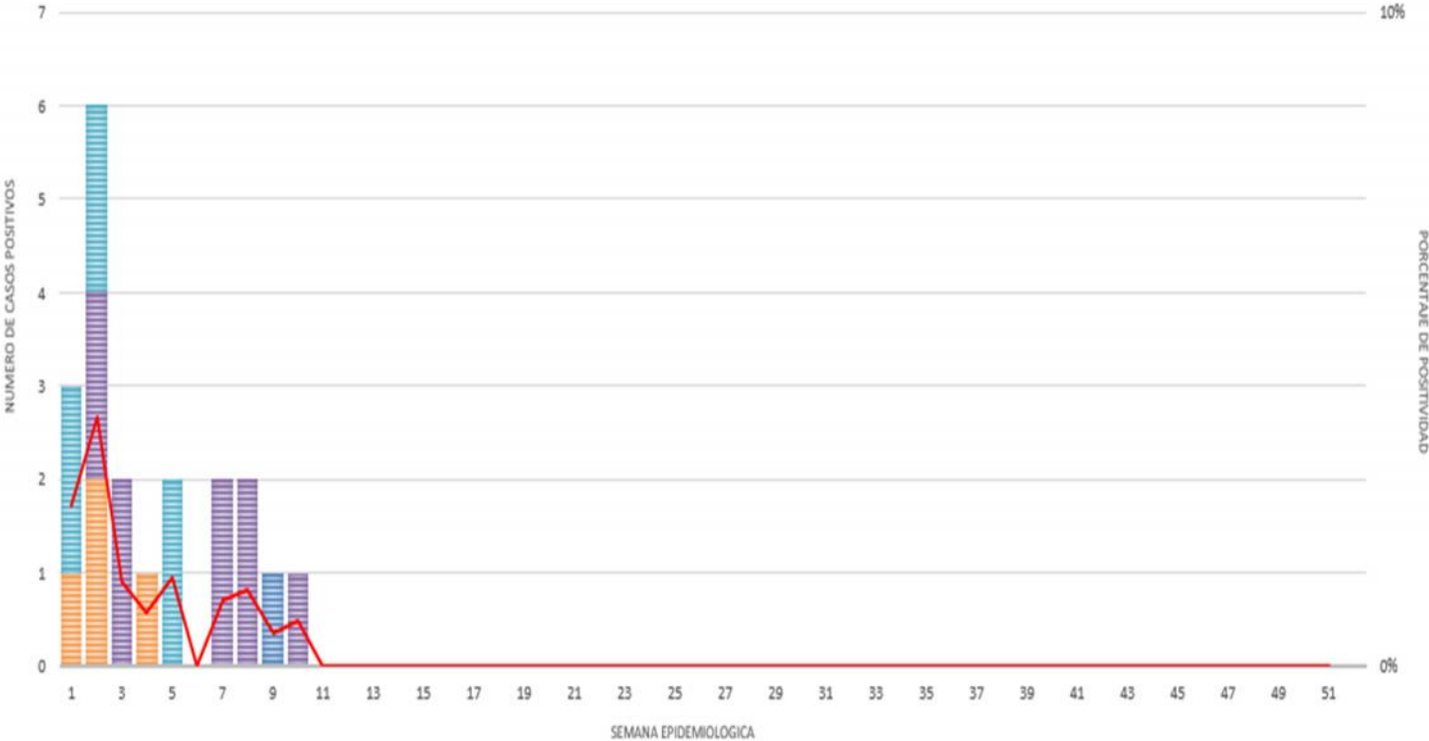
## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 12 se cierra con un acumulado de casos de 14,270; con una tasa de 27.75 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2023 para el mismo período (34.86 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (20).



# Vigilancia de Influenza

DISTRIBUCIÓN DE LA INFLUENZA (TIPOS Y SUBTIPOS) POR SE, NICARAGUA, 2024



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