

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 15 2022

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 15.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 12 al 19 de abril 2022, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 49 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 30 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 14,371 personas. Continuamos trabajando para dar atención a las Familias nicaragüenses.

En la presente semana hubo 1 fallecido atribuible a COVID 19, para un acumulado total de 233, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

## Covid-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- Nuevos: 31
- Acumulados: 14,371

### Muestras procesadas

- Semana: 956
- Acumulado: 190,843

### Recuperados

- Semana: 30
- Acumulado: 14,089

### Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 233

## Situación Nacional

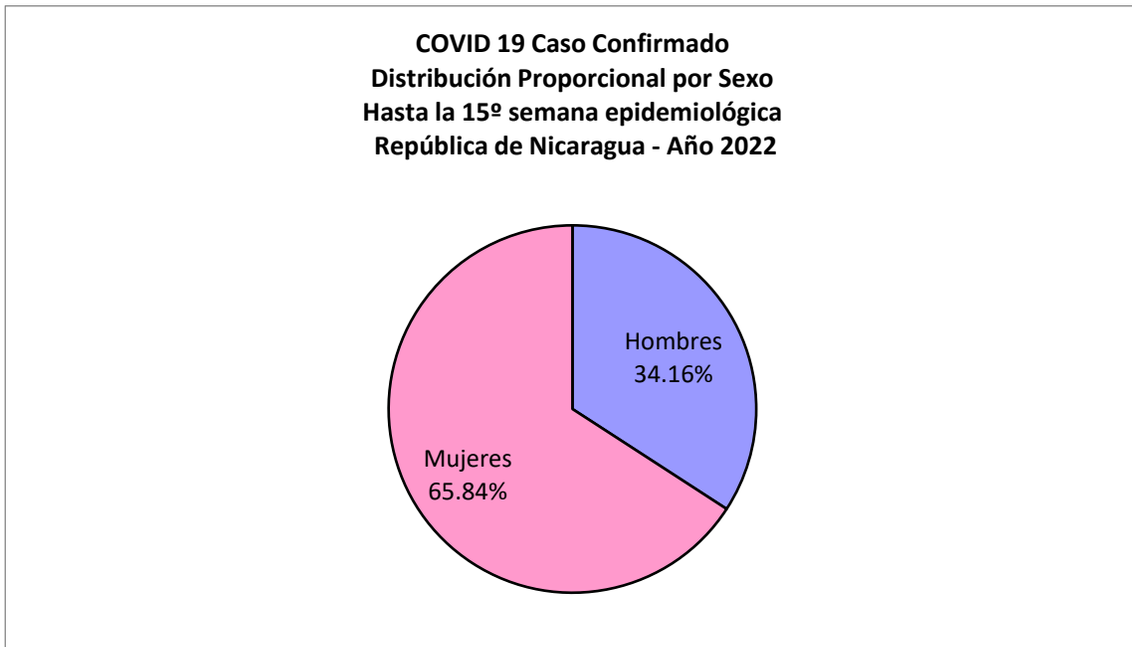
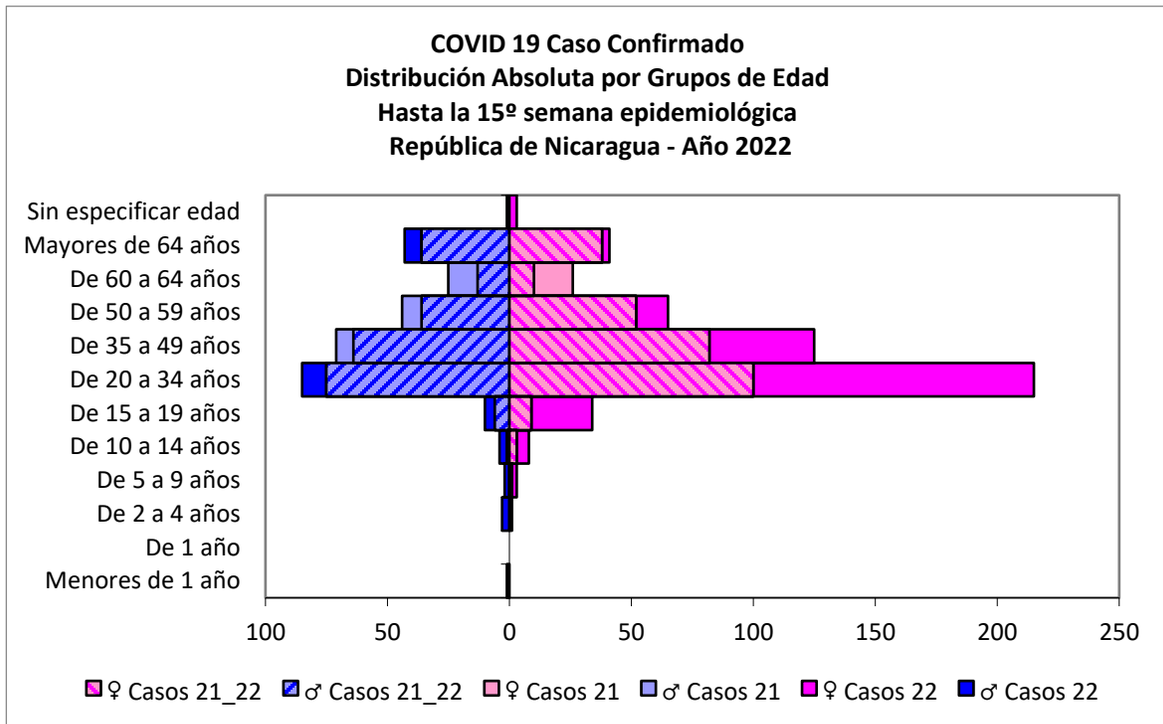
### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 15 - 2022

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 15				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2021	2022	2021	2022	
Dengue Sospechoso ↓	13403	10865	20.11	16.30	Se observa una disminución del 19% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↑	137	141	0.21	0.212	Se observa un aumento del 3% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso ↓	5	2	0.01	0	Se observa una disminución del 100% con respecto al año anterior.
Chikungunya Confirmado	1	0	0	0.00	-
Zika Sospechoso	2	0	1	0.00	-
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↓	9873	4185	14.8	6.3	Se observa una disminución del 58% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia  
Epidemiológica  
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 15 - 2022**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 15				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2021	2022	2021	2022	
E.D.A. ↓	58476	49889	113.72	97.02	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 15%
I.R.A ↑	334909	409175	651.31	795.74	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 22%
Neumonía ↓	23728	20922	46.14	40.69	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 12%
Leptospirosis Confirmado ↓	56	33	0.11	0.06	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 45%

# Covid-19

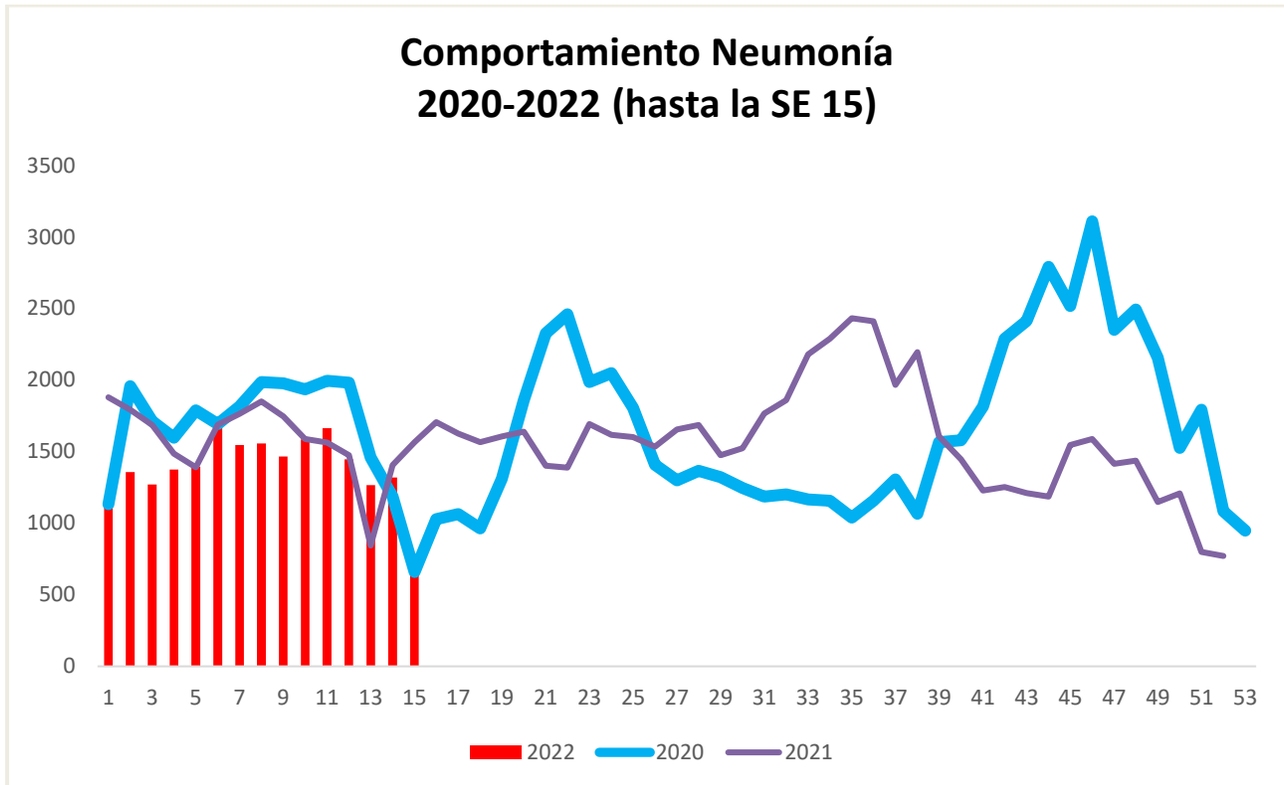


**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 15º semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2022 - 2022**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2022	
	Casos	Tasas
Boaco	8	0.53
Carazo	22	1.32
Chinandega	80	2.11
Chontales	11	0.69
Zelaya Central	2	0.13
Esteli	45	2.23
Granada	35	2.08
Jinotega	29	0.88
Leon	59	1.66
Madriz	11	0.83
Managua	277	2.19
Masaya	21	0.72
Matagalpa	84	1.62
Nueva Segovia	33	1.58
Bilwi	3	0.23
Las Minas	6	0.36
R. A. Atlantico Sur	11	0.91
Rio San Juan	10	1.05
Rivas	20	1.28
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>767</b>	<b>1.49</b>

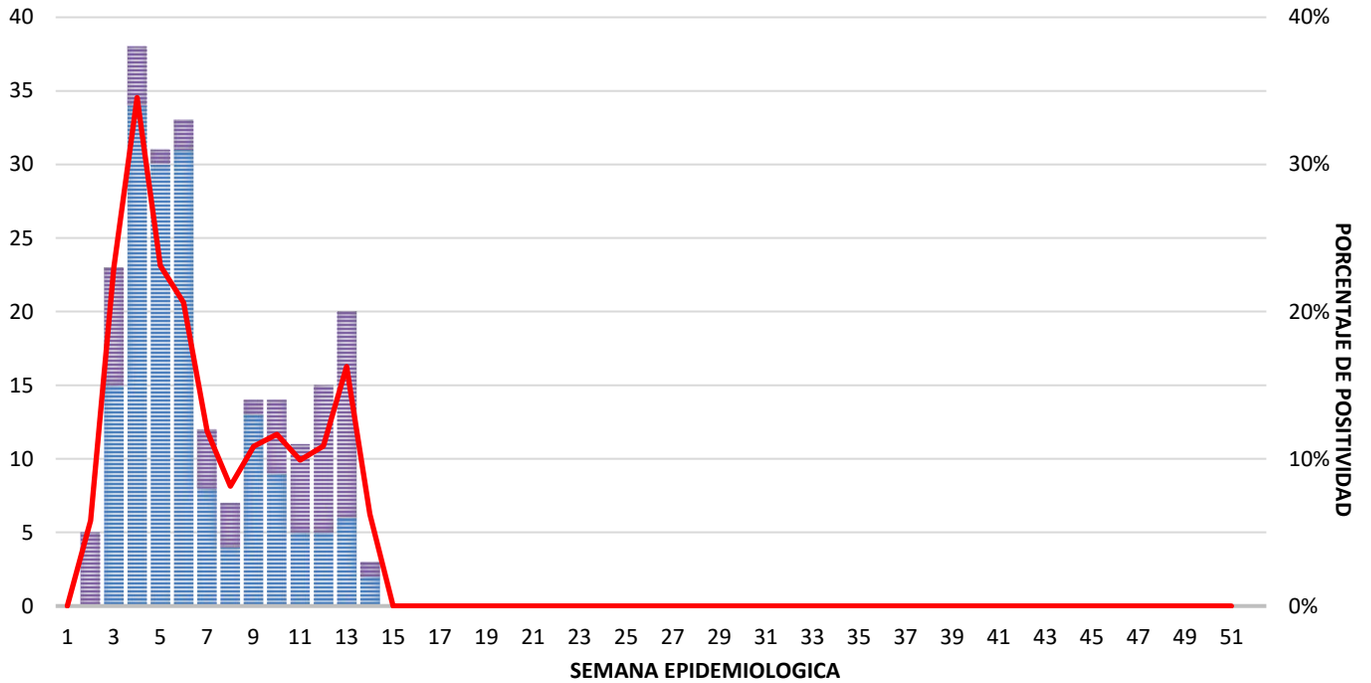
## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 15 se cierra con un acumulado de casos de 20,922; con una tasa de 40.69 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2021 para el mismo período (46.14 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (12).



# Vigilancia de Influenza

## Distribución de la influenza (tipos y subtipos) por SE, Nicaragua, 2022



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