

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 23 2021

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 23.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 8 al 15 de junio 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 215 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 123 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 6,243 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 189, resultando una tasa de letalidad de 0.03.

## COVID-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- **Nuevos:** 157
- **Acumulados:** 6,243

### Muestras procesadas

- **Semana:** 1,893
- **Acumulado:** 88,647

### Recuperados

- **Semana:** 123
- **Acumulado:** 5,839

### Fallecidos

- **Semana:** 1
- **Acumulado:** 189

## Situación Nacional

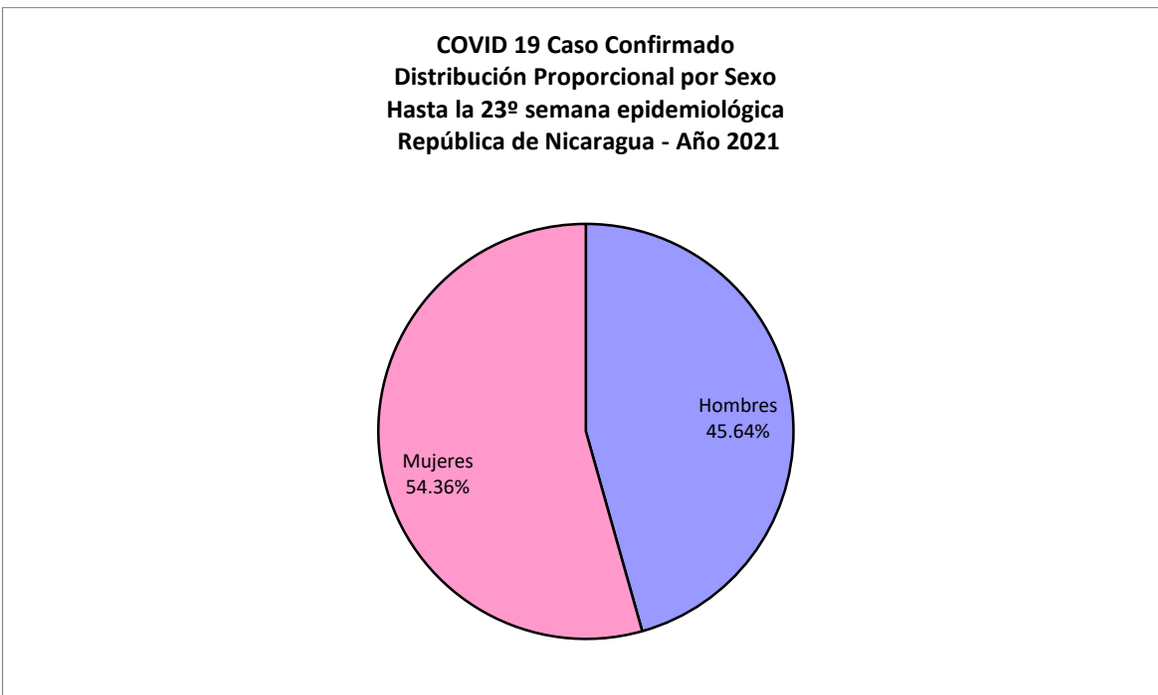
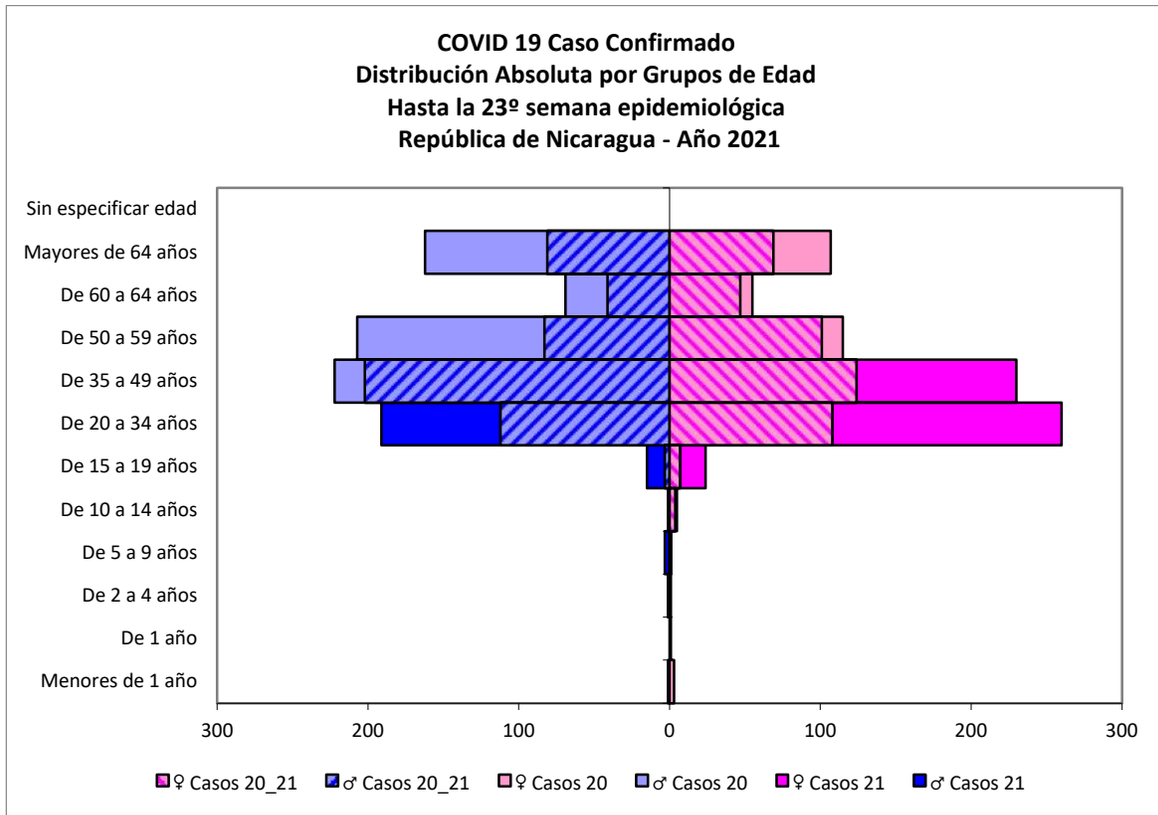
### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 23 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 23				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	26480	19513	40.53	29.28	Se observa una disminución del 28% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	705	181	1.08	0.27	Se observa una disminución del 75% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso ↓	8	5	0.02	0.01	Se observa una disminución del 50% con respecto al año anterior.
Chikungunya Confirmado ↑	0	1	0	0.00	Se observa un aumento del 100% respecto al año anterior.
Zika Sospechoso ↓	8	3	0.02	0.01	Se observa una disminución del 50% con respecto al año anterior.
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↓	14610	12506	22.4	18.8	Se observa una disminución del 16% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

### Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 23 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 23				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. 	78741	90222	153.13	175.46	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 15%
I.R.A. 	528322	507783	1027.44	987.5	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 4%
Neumonía 	37874	36499	73.65	70.98	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 4%
Leptospirosis Confirmado 	85	74	0.17	0.14	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 18%

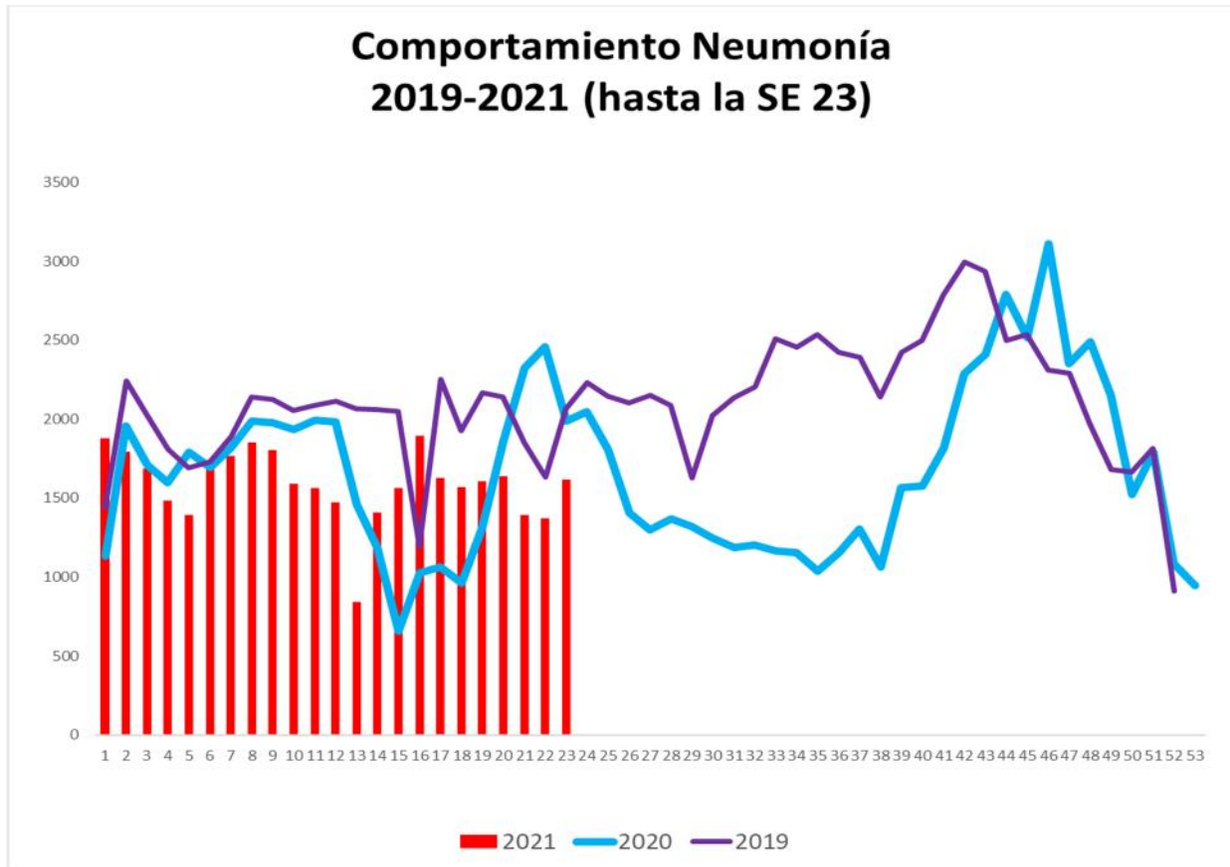


**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 23<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Boaco	25	1.66
Carazo	30	1.81
Chinandega	66	1.74
Chontales	29	1.82
Zelaya Central	9	0.61
Esteli	91	4.52
Granada	49	2.91
Jinotega	54	1.63
Leon	131	3.68
Madriz	18	1.36
Managua	515	4.09
Masaya	23	0.79
Matagalpa	195	3.76
Nueva Segovia	35	1.68
Bilwi	6	0.46
Las Minas	16	0.96
R. A. Atlantico Sur	17	1.41
Rio San Juan	17	1.78
Rivas	27	1.73
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>1353</b>	<b>2.63</b>

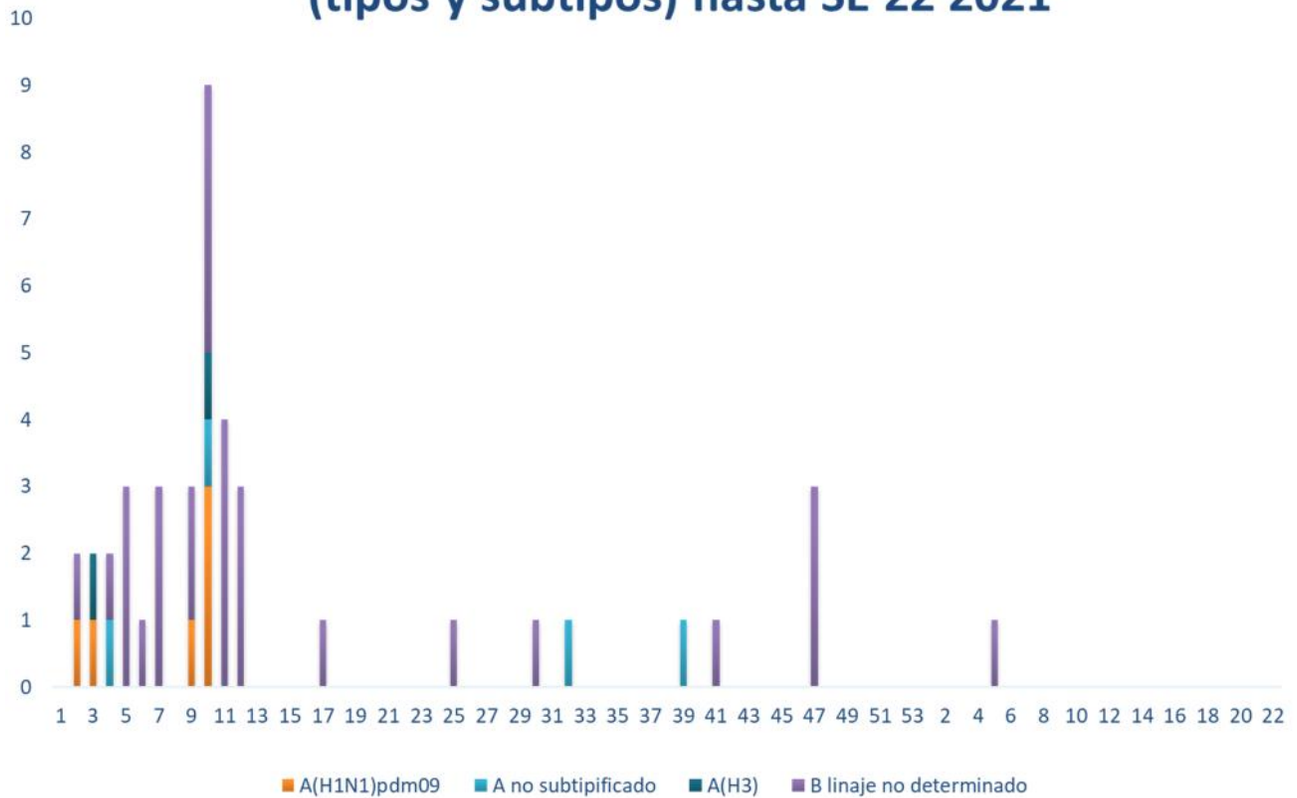
## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 23 se cierra con un acumulado de casos de 36,499 , con una tasa de neumonía (70.98 por 10,000 habitantes) en la cual se observa una disminución en relación a la tasa de la temporada 2020 para el mismo período (73.65 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (-4).



# Vigilancia de Influenza

## Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 22 2021



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

