

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 45 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 45.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 9 de al 16 de noviembre 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 146 nicaraguenses 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 13,242 personas. Continuamos trabajando para dar atención a las Familias nicaraguenses.

En la presente semana hubo 1 fallecido atribuible a COVID 19, para un acumulado total de 211, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

## Covid-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- Nuevos: 91
- Acumulados: 13,242
- Descartados: 2,170

### Muestras procesadas

- Semana: 2,261
- Acumulado: 142,597

### Recuperados

- Semana: 123
- Acumulado: 12,885

### Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 211

## Situación Nacional

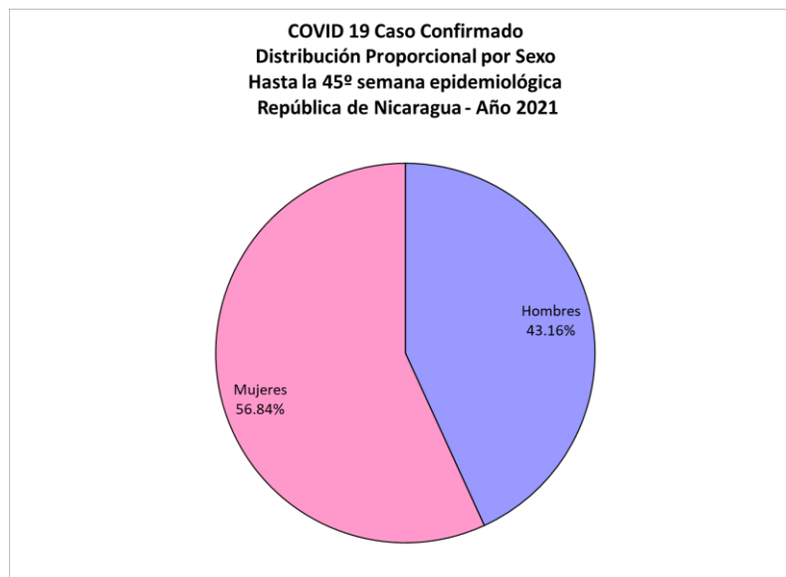
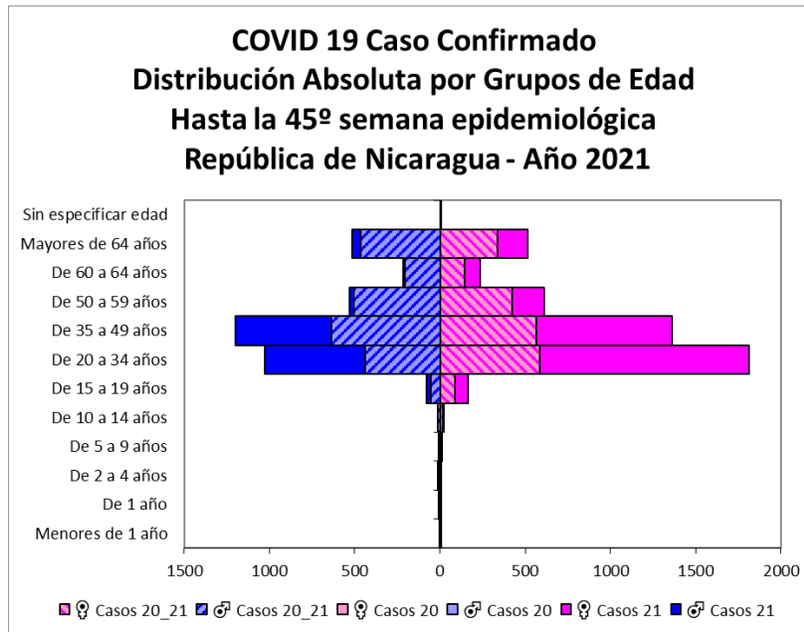
### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 45 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 45				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	45706	32962	69.95	49.46	Se observa una disminución del 29% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	1111	364	1.70	0.55	Se observa una disminución del 68% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso ↓	16	11	0.03	0.02	Se observa una disminución del 33% con respecto al año anterior.
Chikungunya Confirmado ↑	0	1	0	0.00	Se observa un aumento del 100% respecto al año anterior.
Zika Sospechoso ↓	14	3	0.03	0.01	Se observa una disminución del 67% con respecto al año anterior.
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↓	26819	20669	41.0	31.0	Se observa una disminución del 25% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia  
Epidemiológica  
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 45- 2021**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 45				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. 	147146	174303	286.16	338.97	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 19%
I.R.A. 	926416	1426571	1801.63	2774.3	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 54%
Neumonía 	72621	73938	141.23	143.79	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 2%
Leptospirosis Confirmado 	259	139	0.5	0.27	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 46%

## Covid-19



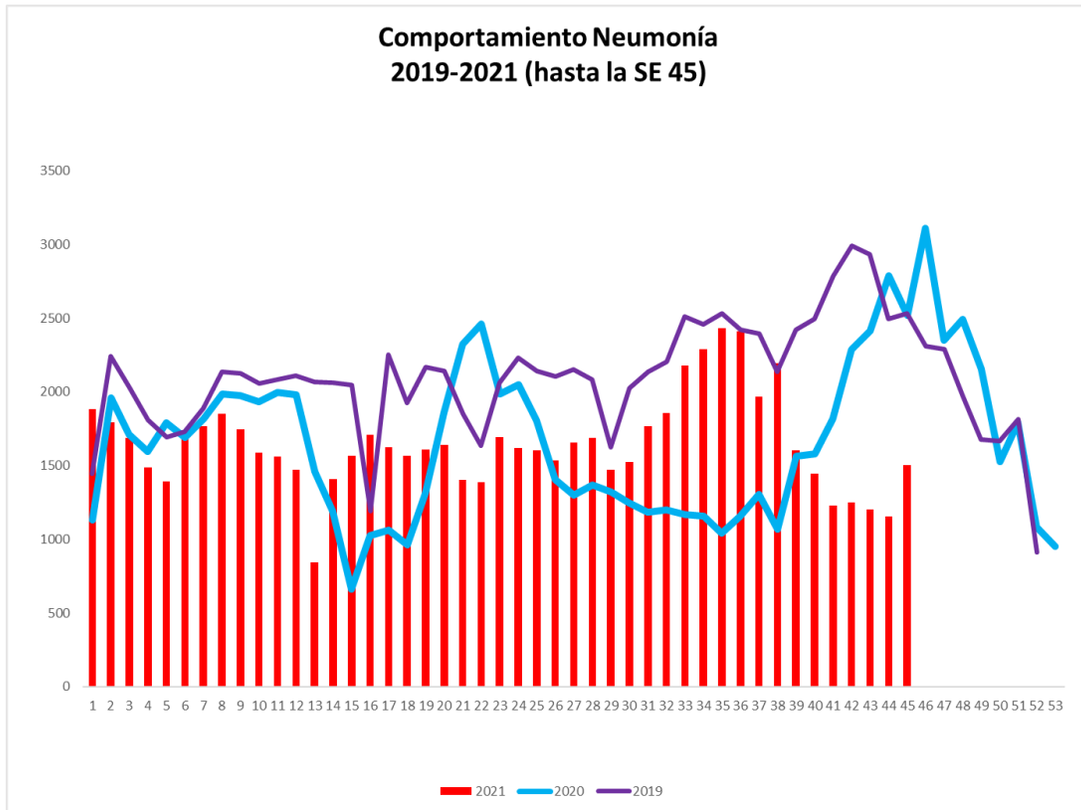
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 45<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Boaco	138	9.16
Carazo	270	16.26
Chinandega	623	16.44
Chontales	160	10.04
Zelaya Central	92	6.19
Esteli	491	24.36
Granada	504	29.97
Jinotega	467	14.09
Leon	548	15.40
Madriz	173	13.06
Managua	2319	18.48
Masaya	391	13.48
Matagalpa	1169	22.55
Nueva Segovia	292	14.00
Bilwi	41	3.17
Las Minas	64	3.83
R. A. Atlantico Sur	169	13.99
Rio San Juan	116	12.13
Rivas	303	19.39
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>8330</b>	<b>16.23</b>

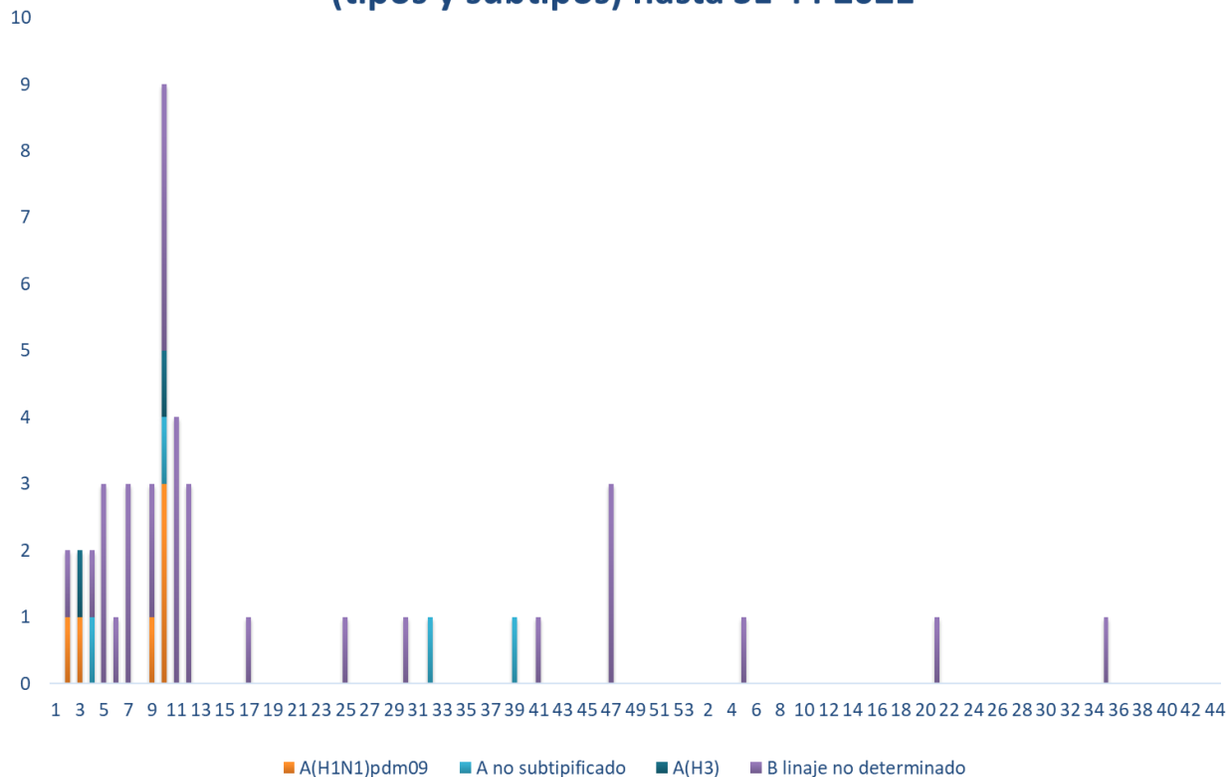
	SE 45
<b>Hospitalizados</b>	<b>66</b>
<b>Pacientes entubado</b>	<b>20</b>

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 45 se cierra con un acumulado de casos de 73,938; con una tasa de 143.79 por 10,000, aumentada en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo periodo (141.23 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (2).



## Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 44 2021



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

