

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 13 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 13.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 30 de marzo al 6 de abril 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 50 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 35 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 5,366 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 179, resultando una tasa de letalidad de 0.033.

## COVID-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- **Nuevos: 39**
- **Acumulados: 5,366**

### Muestras procesadas

- **Semana: 1,042**
- **Acumulado: 69,103**

### Recuperados

- **Semana: 35**
- **Acumulado: 5,137**

### Fallecidos

- **Semana: 1**
- **Acumulado: 179**

## Situación Nacional

### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

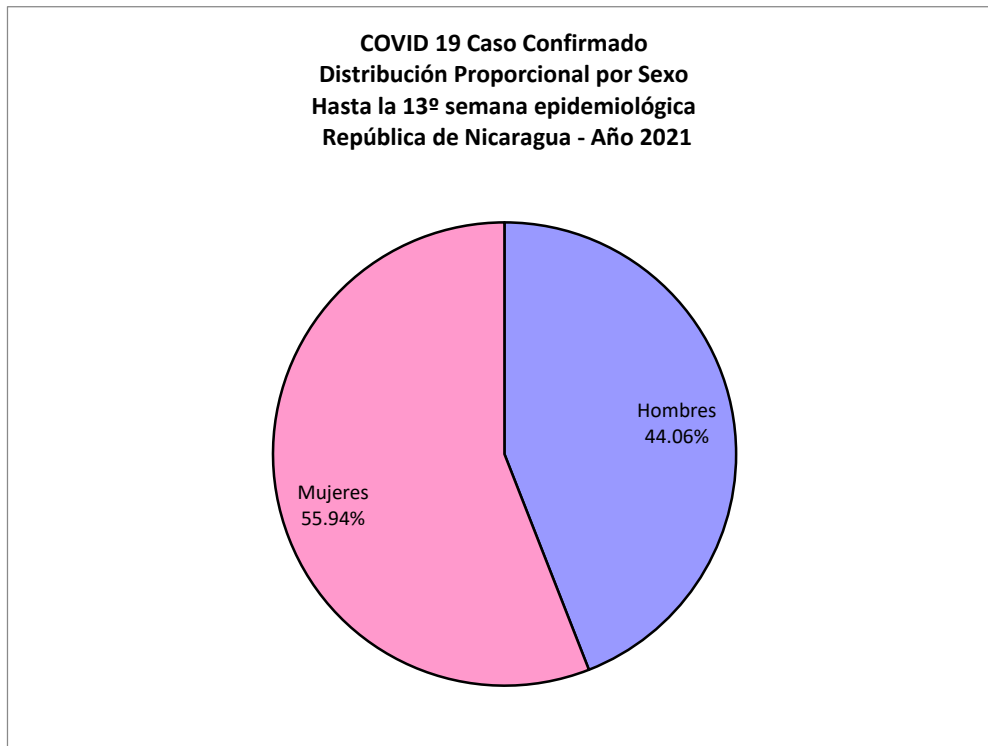
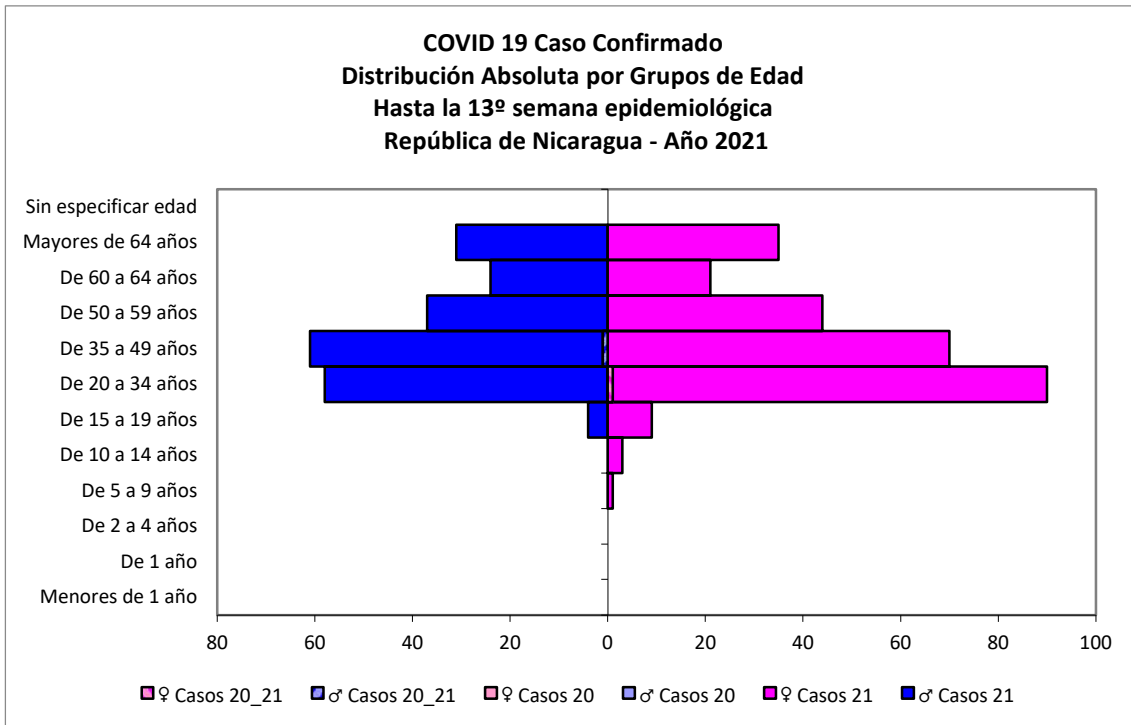
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 13 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 13				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	19615	11494	30.02	17.25	Se observa una disminución del 43% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	574	120	0.88	0.18	Se observa una disminución del 80% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso	7	4	0.01	0.01	-
Chikungunya Confirmado	0	1	0	0.00	-
Zika Sospechoso ↓	8	2	0.02	0	Se observa una disminución del 100% con respecto al año anterior.
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↓	9146	9003	14.0	13.5	Se observa una disminución del 4% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica**  
**Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 13 - 2021**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 13				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. ↓	56277	51131	109.44	99.44	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 9%
I.R.A ↓	347313	291815	675.43	567.5	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 16%
Neumonía ↓	23033	20632	44.79	40.12	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 10%
Leptospirosis Confirmado ↓	65	46	0.13	0.09	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 31%

# COVID-19

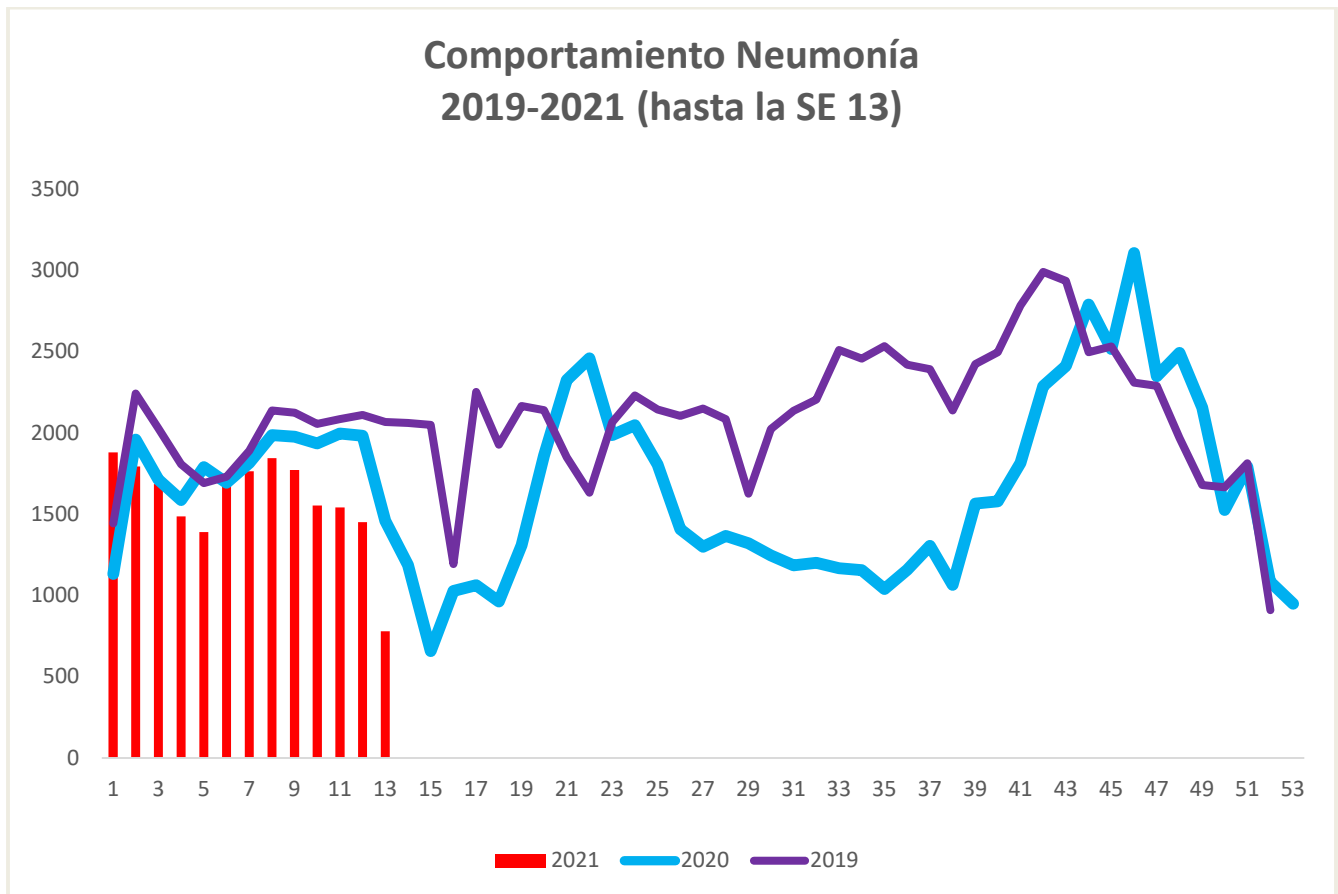


**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 13<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

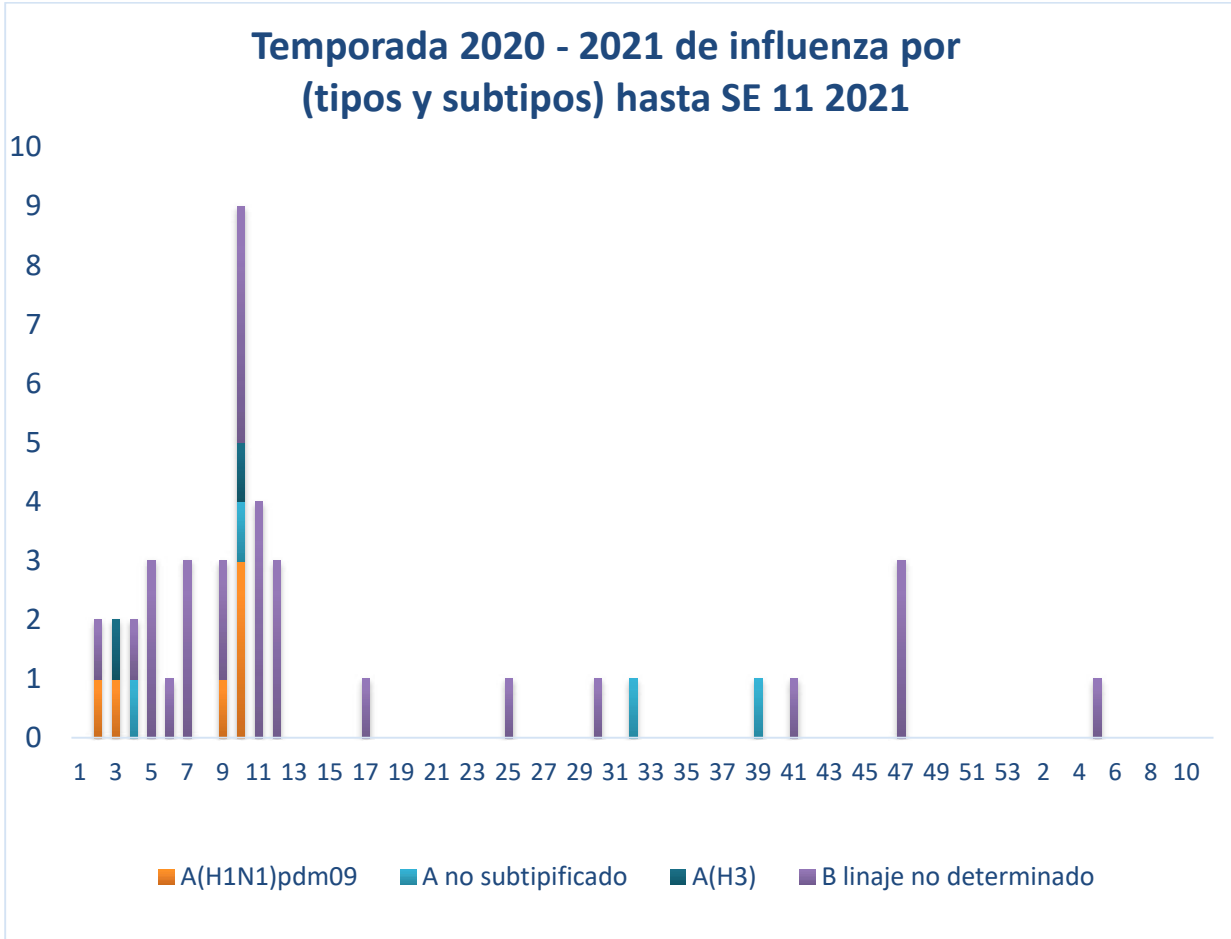
SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Esteli	45	2.28
Leon	64	1.83
Managua	225	1.78
Granada	18	1.07
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>486</b>	<b>0.95</b>
Rivas	12	0.77
Madriz	10	0.75
Boaco	9	0.60
Chinandega	20	0.53
Rio San Juan	5	0.52
Matagalpa	27	0.52
Carazo	8	0.48
Jinotega	14	0.42
Nueva Segovia	8	0.38
Chontales	6	0.38
Masaya	9	0.31
Bilwi	3	0.23
R. A. Atlantico Sur	2	0.17
Zelaya Central	1	0.07

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 13 se cierra con un acumulado de casos de 20,632, con una tasa de neumonía (40.12 por 10,000 habitantes) con una disminución en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (44.79 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (10).



# Vigilancia de Influenza



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

