

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 5 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 5.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 2 al 9 de febrero 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 48 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 34 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 5,064 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 171, resultando una tasa de letalidad de 0.033.

## COVID-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- **Nuevos:** 36
- **Acumulados:** 5,064
- **Descartados:** 1,576

### Muestras procesadas

- **Semana:** 1,612
- **Acumulado:** 57,097

### Recuperados

- **Semana:** 34
- **Acumulado:** 4,845

### Fallecidos

- **Semana:** 1
- **Acumulado:** 171

## Situación Nacional

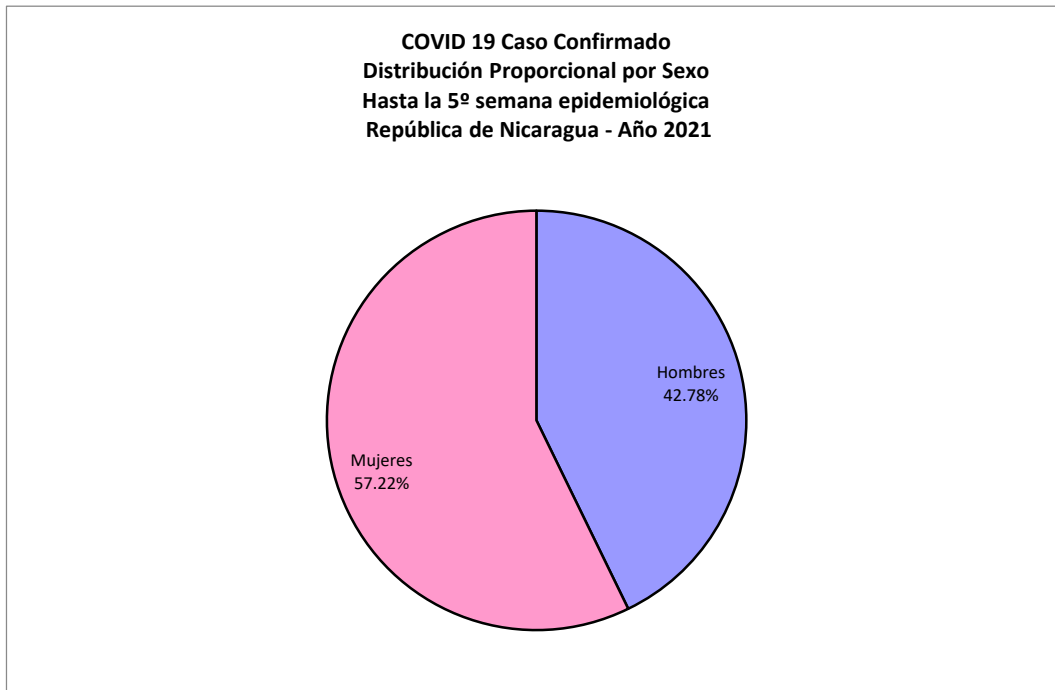
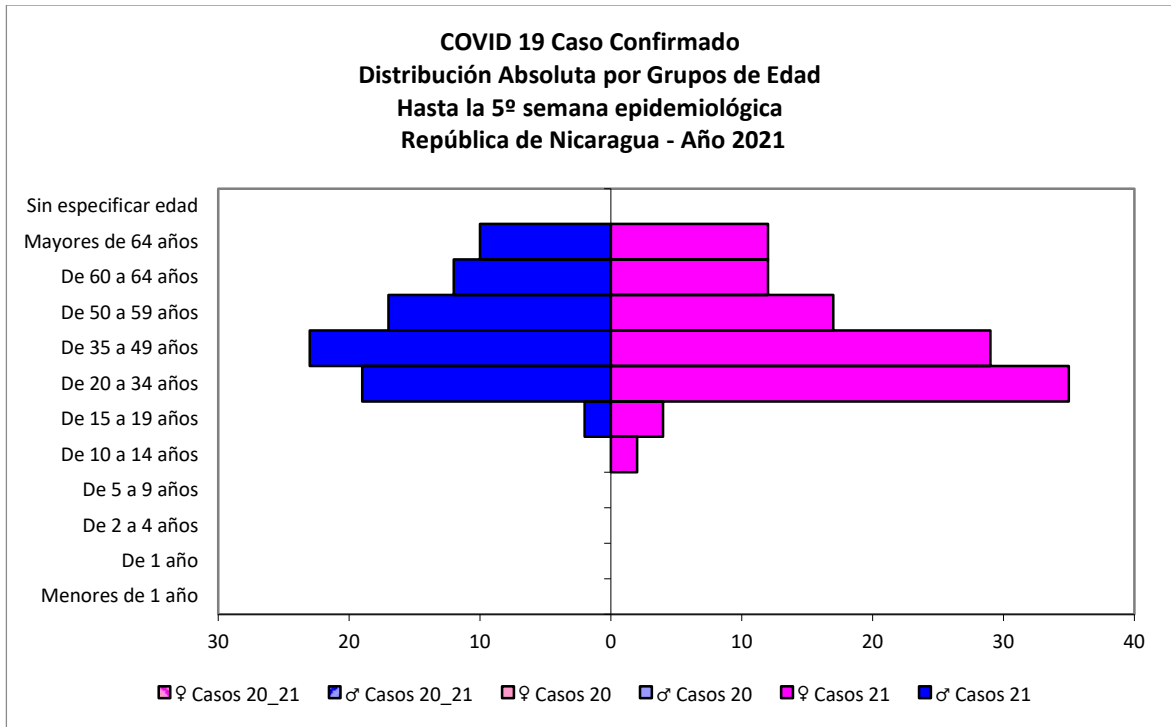
### Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 5 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 5				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	8547	4283	13.09	6.56	Se observa una disminución del 50% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	368	50	0.56	0.08	Se observa una disminución del 87% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso	4	1	0.01	0	Se observa una disminución del 100% con respecto al año anterior.
Chikungunya Confirmado	0	0	0	0	-
Zika Sospechoso	2	1	0	0	Se observa una disminución del 100% con respecto al año anterior.
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↑	2879	3906	4.4	5.9	Se observa un aumento del 33% respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia  
Epidemiológica  
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 5 - 2021**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 5				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. ↓	20314	19879	39.51	38.66	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 2.2%
I.R.A ↓	110089	108596	214.09	211.19	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 1%
Neumonía ↓	8181	8111	15.91	15.77	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 1%
Leptospirosis Confirmado	13	16	0.03	0.03	-

# COVID-19



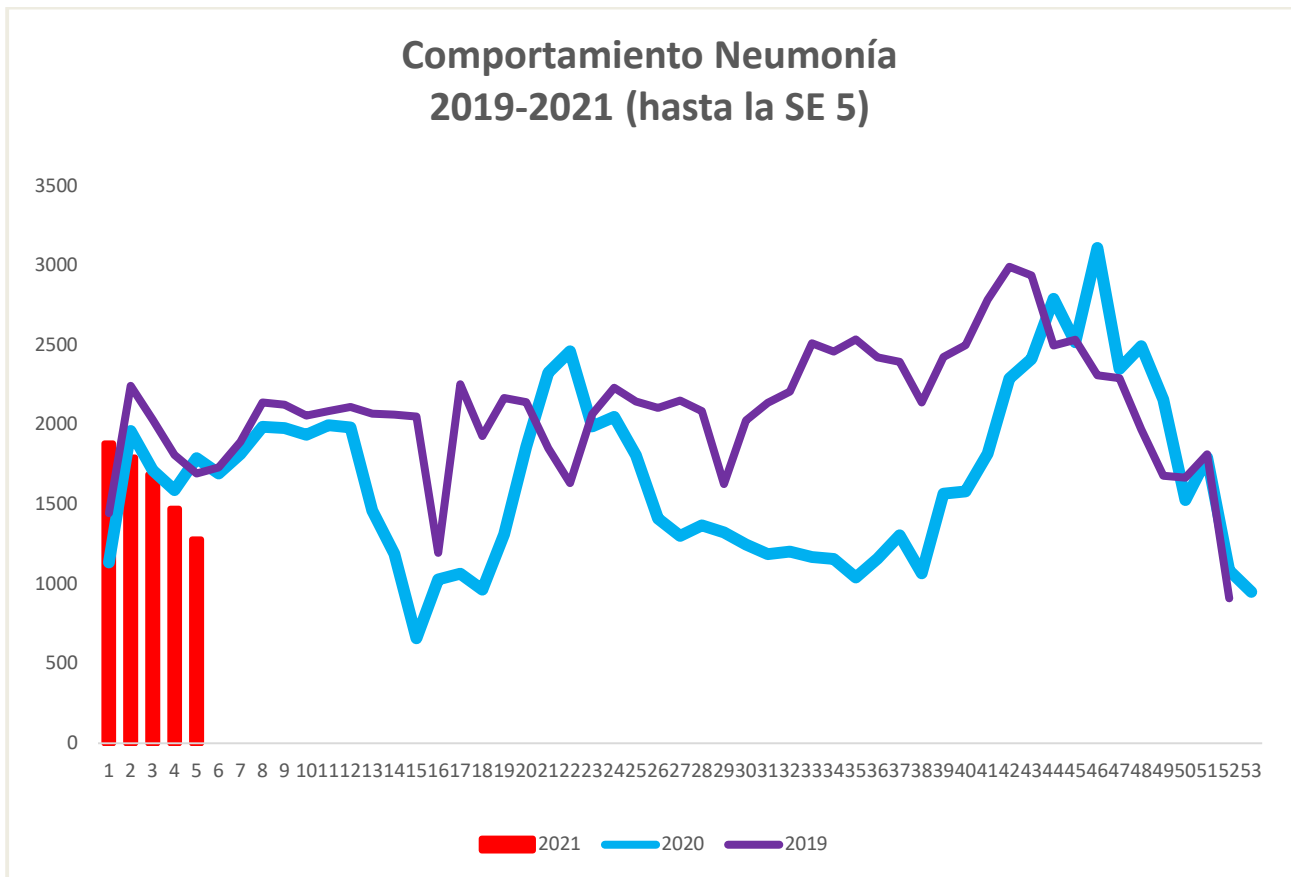
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 5º semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

SILAI S	2021	
	Casos	Tasas
Leon	30	0.87
Managua	86	0.69
Esteli	12	0.60
Granada	9	0.54
Rio San Juan	5	0.52
Rivas	6	0.38
Madriz	5	0.38
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>192</b>	<b>0.38</b>
Chinandega	10	0.26
Carazo	4	0.24
Chontales	3	0.19
Matagalpa	8	0.15
Nueva Segovia	3	0.14
Masaya	4	0.14
Boaco	2	0.13
Jinotega	3	0.09
R. A. Atlantico Sur	1	0.08
Zelaya Central	1	0.07

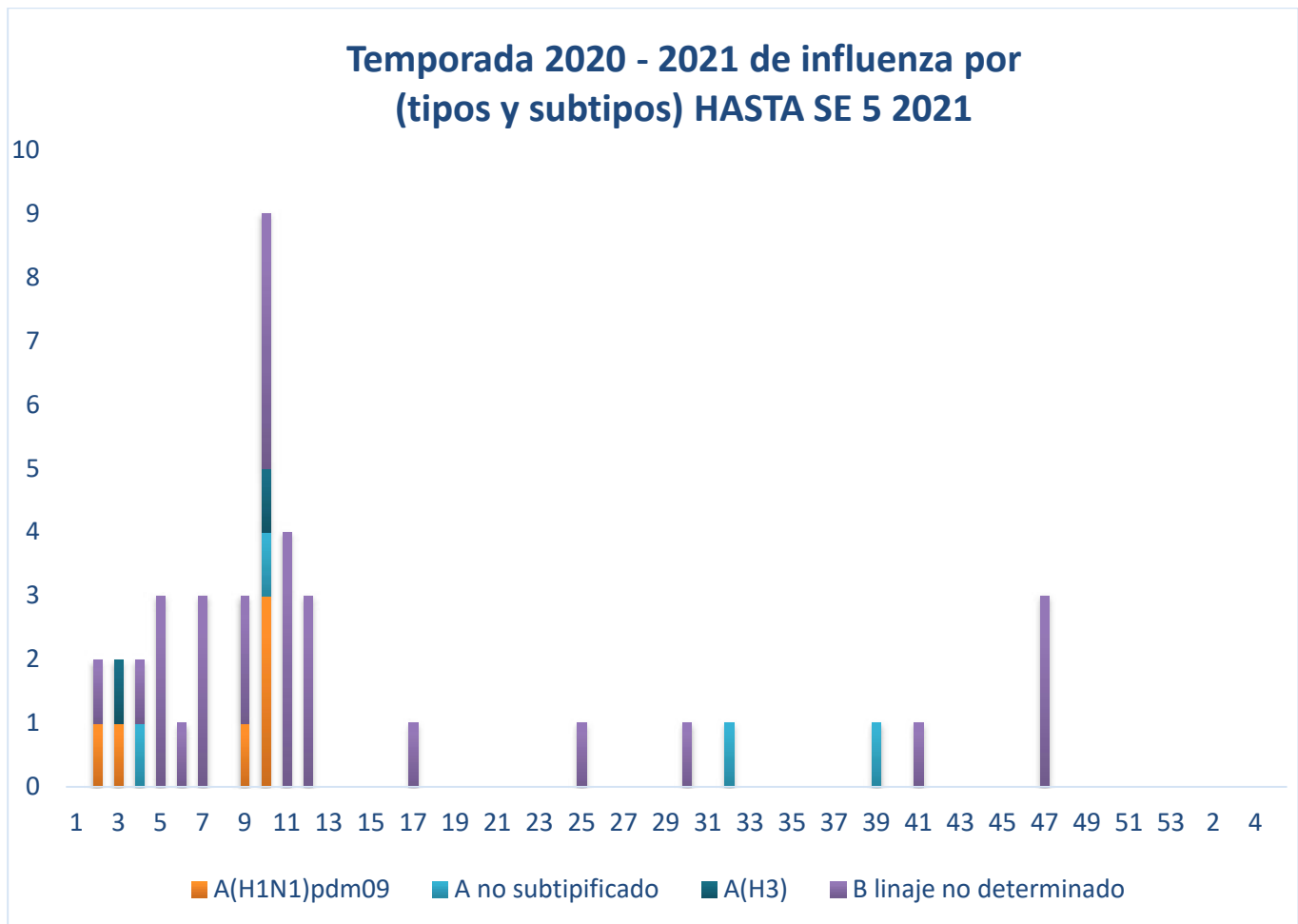
	SE 5
<b>Hospitalizados</b>	<b>21</b>
<b>Pacientes entubado</b>	<b>6</b>

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 5 se cierra con un acumulado de casos de 8,111, con una tasa de neumonía (15.77 por 10,000 habitantes) con una disminución en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (15.91 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (1).



## Vigilancia de Influenza



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

