

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 17 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 17.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 27 de abril al 4 de mayo 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 91 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 48 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 5,575 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 183, resultando una tasa de letalidad de 0.032.

## COVID-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- Nuevos: 76
- Acumulados: 5,575

### Muestras procesadas

- Semana: 2,622
- Acumulado: 74,524

### Recuperados

- Semana: 48
- Acumulado: 5,301

### Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 183

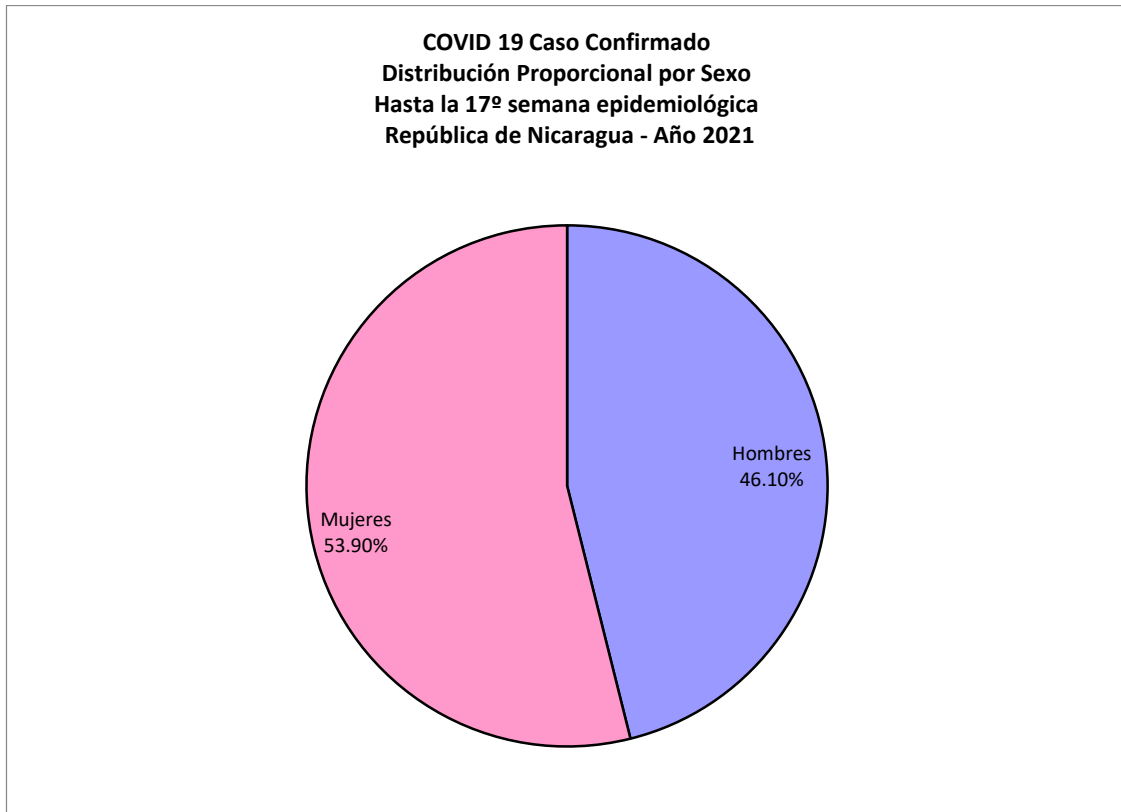
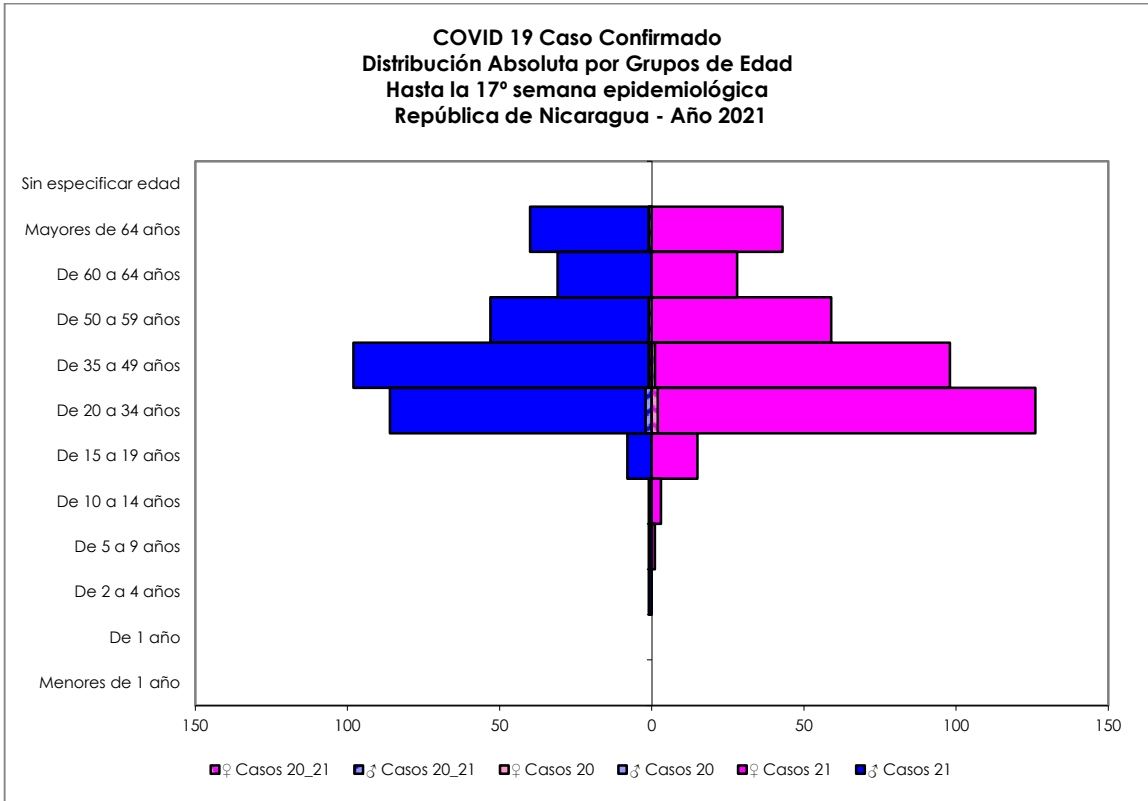
# Situación Nacional

<b>Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica</b>					
<b>Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 17 - 2021</b>					
<b>PATOLOGIAS</b>	<b>ACUMULADO HASTA SE 17</b>				<b>OBSERVACIÓN</b>
	<b>CASOS</b>		<b>TASA</b>		
	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	
Dengue Sospechoso ↓	22402	14820	34.28	22.24	Se observa una disminución del 35% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	628	143	0.96	0.21	Se observa una disminución del 78% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso	7	5	0.01	0.01	-
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) ↓	11617	10604	17.8	15.9	Se observa una disminución del 10.5% con respecto al año anterior.

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

### Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 17 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 17				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. ↓	65860	65455	128.08	127.29	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 6%
I.R.A. ↓	409311	374461	796	728.23	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 8.5%
Neumonía ↑	26970	27073	52.45	52.65	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 0.4%
Leptospirosis Confirmado ↓	71	59	0.14	0.11	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 21%

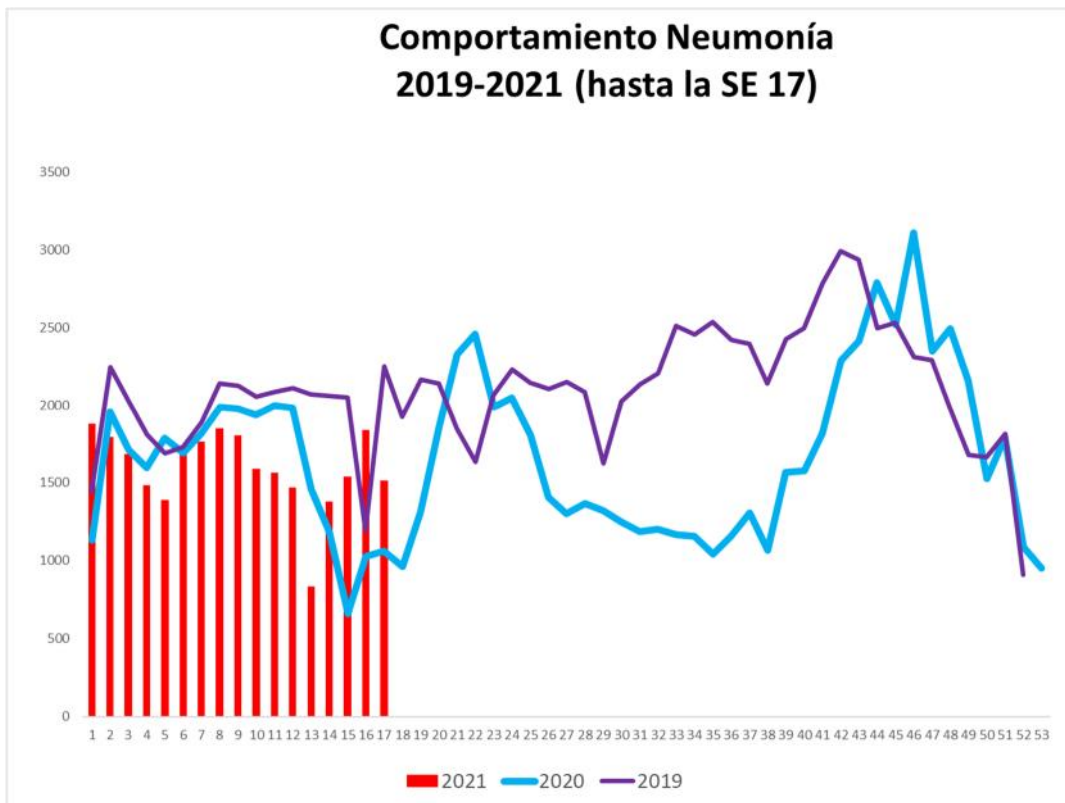


**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 17<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

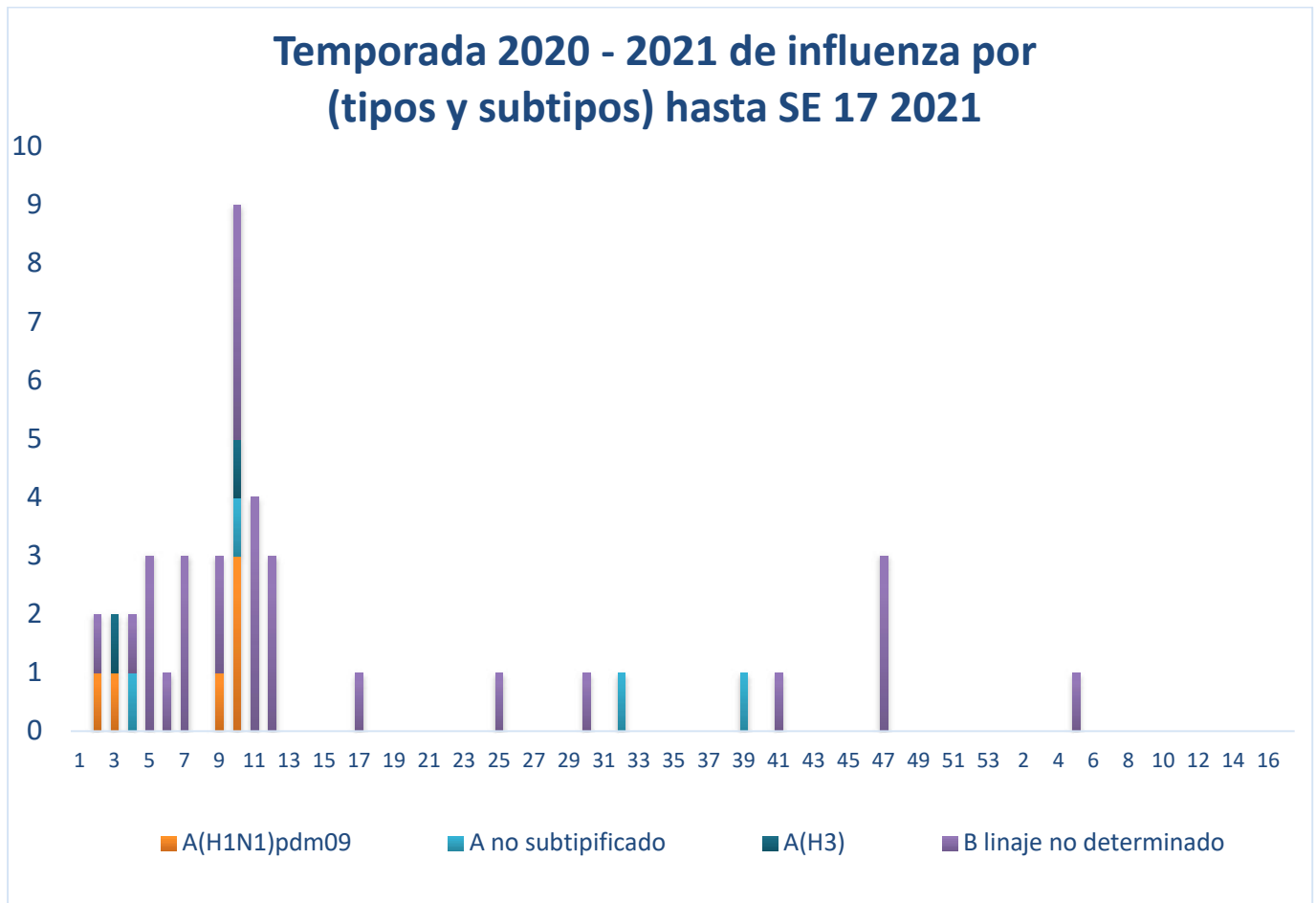
SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Esteli	59	2.93
Managua	315	2.49
Leon	83	2.33
Granada	27	1.61
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>691</b>	<b>1.35</b>
Rivas	17	1.09
Matagalpa	52	1.00
Boaco	14	0.93
Rio San Juan	8	0.84
Madriz	11	0.83
Chinandega	30	0.82
Jinotega	22	0.66
Carazo	11	0.66
Chontales	9	0.56
Nueva Segovia	11	0.53
Masaya	13	0.45
Bilwi	4	0.31
R. A. Atlantico Sur	2	0.17
Las Minas	2	0.12
Zelaya Central	1	0.07

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 17 se cierra con un acumulado de casos de 27,073, con una tasa de neumonía (52.65 por 10,000 habitantes) con un aumento en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (52.45 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (0.4).



## Vigilancia de Influenza



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

