

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 21 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 21.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 25 de mayo al 1 de junio 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 157 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 89 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 5,949 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 187, resultando una tasa de letalidad de 0.031.

## COVID-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- Nuevos: 115
- Acumulados: 5,949
- Descartados: 1,675

### Muestras procesadas

- Semana: 1,790
- Acumulado: 84,908

### Recuperados

- Semana: 89
- Acumulado: 5,605

### Fallecidos


- Semana: 1
- Acumulado: 187

# Situación Nacional

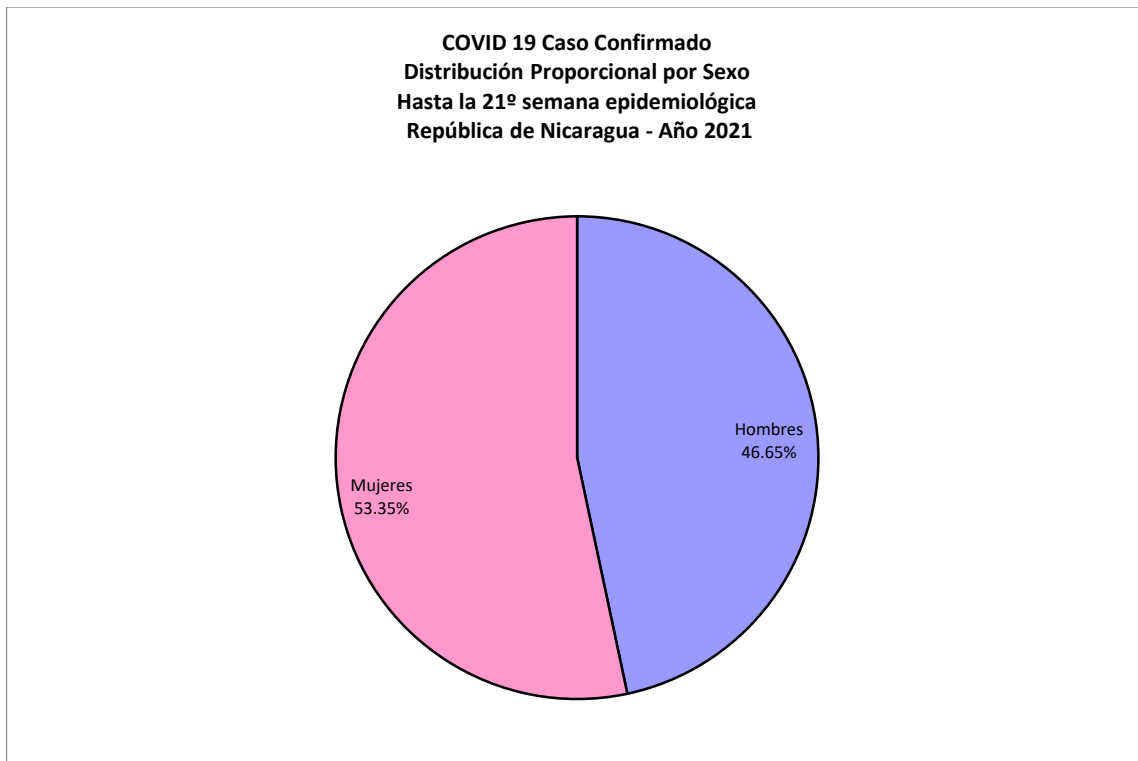
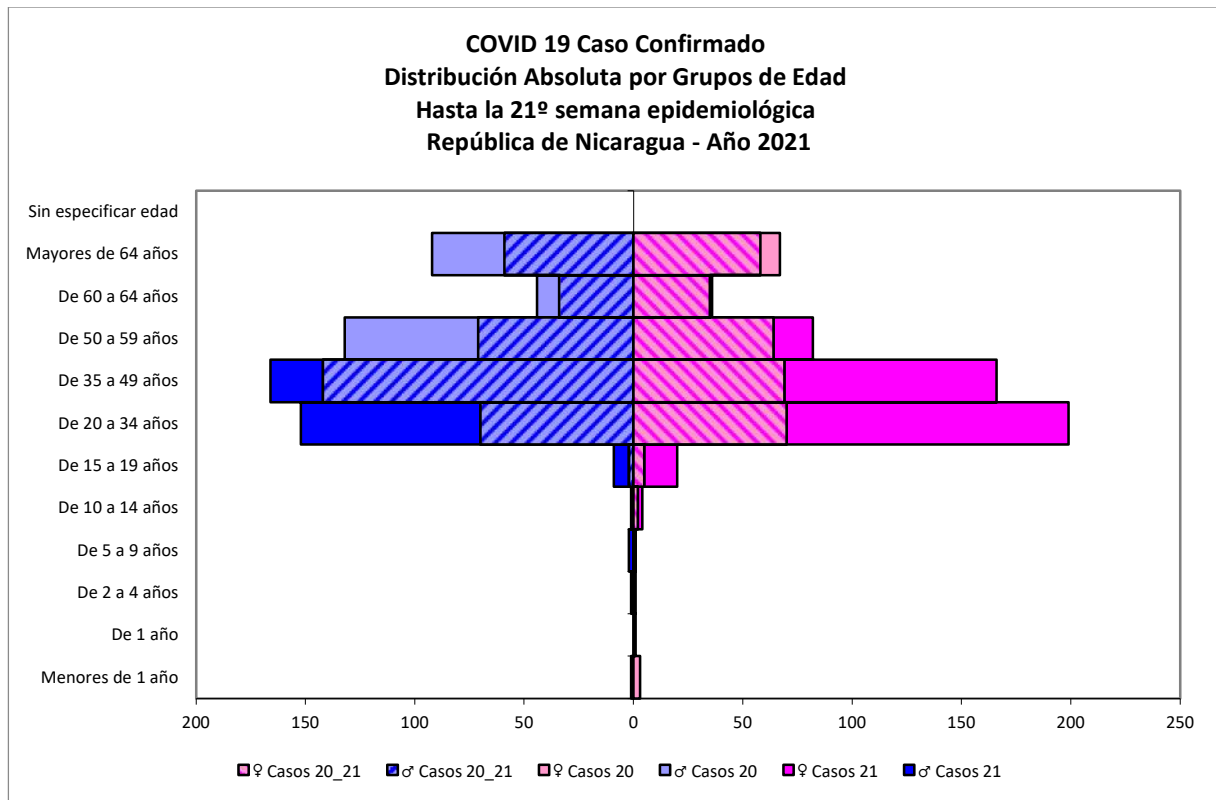
## Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 21 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 21				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	25495	17949	39.02	26.93	Se observa una disminución del 31% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	694	171	1.06	0.26	Se observa una disminución del 76% 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) ↓	13956	11926	21.4	17.9	Se observa una disminución del 16% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia  
Epidemiológica  
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 21 - 2021**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 21				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. 	75209	80523	146.26	156.6	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 7%
I.R.A. 	491810	464625	956.44	903.57	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 5.5%
Neumonía 	33428	33276	65.01	64.71	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 0.5%
Leptospirosis Confirmado 	80	69	0.16	0.13	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 18.8%

# COVID-19



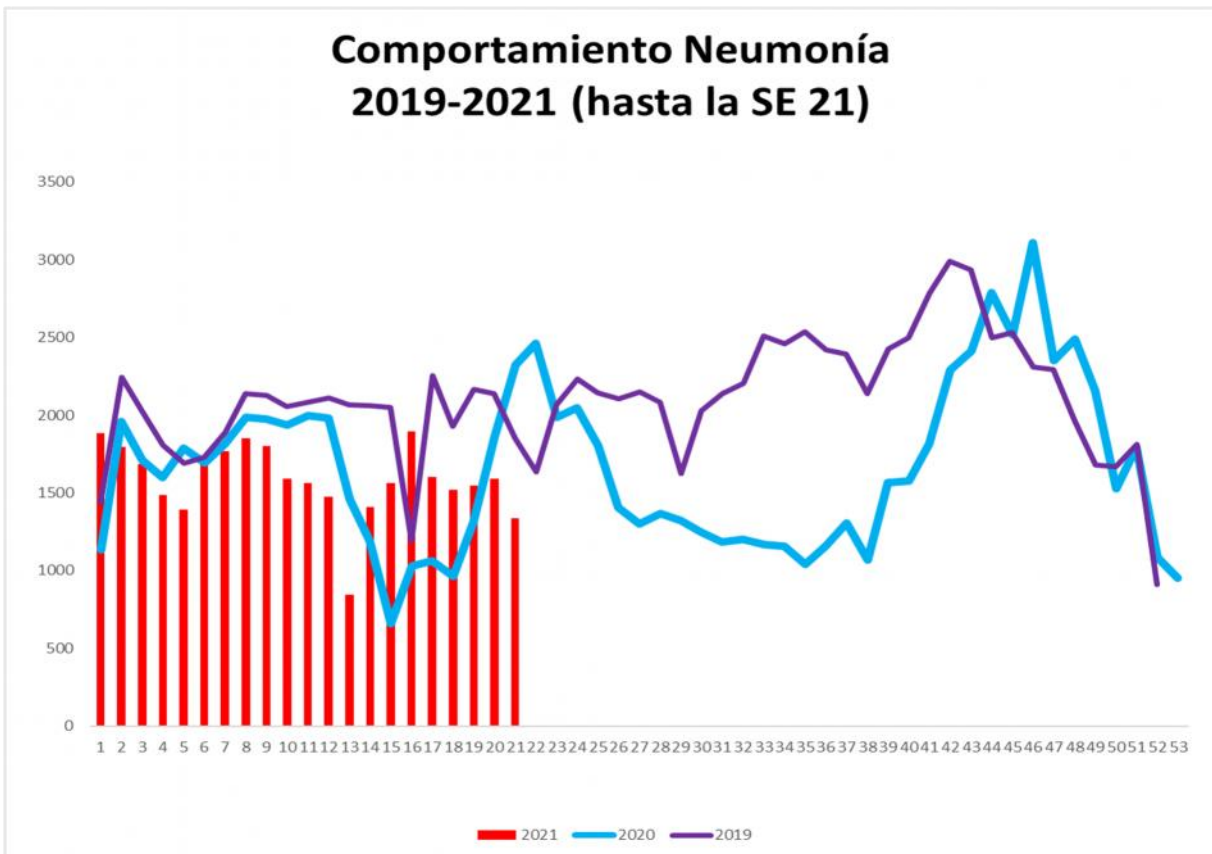
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 1000 habitantes.**  
**Hasta la 21<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Boaco	19	1.26
Carazo	21	1.26
Chinandega	54	1.42
Chontales	18	1.13
Zelaya Central	5	0.34
Esteli	78	3.87
Granada	40	2.38
Jinotega	39	1.18
Leon	113	3.18
Madriz	14	1.06
Managua	425	3.37
Masaya	19	0.66
Matagalpa	130	2.51
Nueva Segovia	26	1.25
Bilwi	6	0.46
Las Minas	12	0.72
R. A. Atlantico Sur	7	0.58
Rio San Juan	13	1.36
Rivas	22	1.41
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>1061</b>	<b>2.06</b>

	SE 21
<b>Hospitalizados</b>	<b>83</b>
<b>Pacientes entubado</b>	<b>24</b>

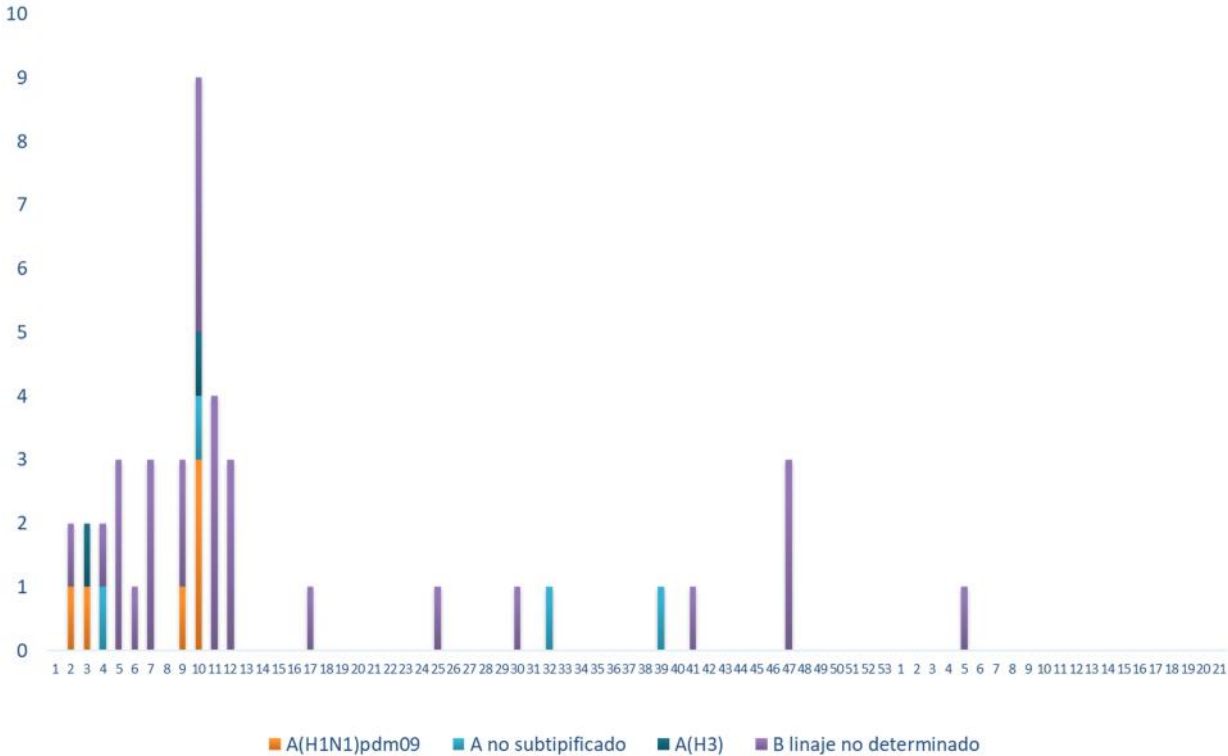
## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 21 se cierra con un acumulado de casos de 33,276; con una tasa de neumonía (64.71 por 10,000 habitantes) en la cual se observa una disminución en relación a la tasa de la temporada 2020 para el mismo período (65.01 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (0.5).



# Vigilancia de Influenza

Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 21 2021



## Series temporales de Influenza 2017 - 2021

