

# Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 51 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 51.

## Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 21 al 28 de diciembre 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 45 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 37 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 13,563 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 217, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

## Covid-19 en Nicaragua

### Casos Confirmados

- Nuevos: 31
- Acumulados: 13,563
- Descartados: 1,085

### Muestras procesadas

- Semana: 1,116
- Acumulado: 151,886

### Recuperados

- Semana: 37
- Acumulado: 13,301

### Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 217

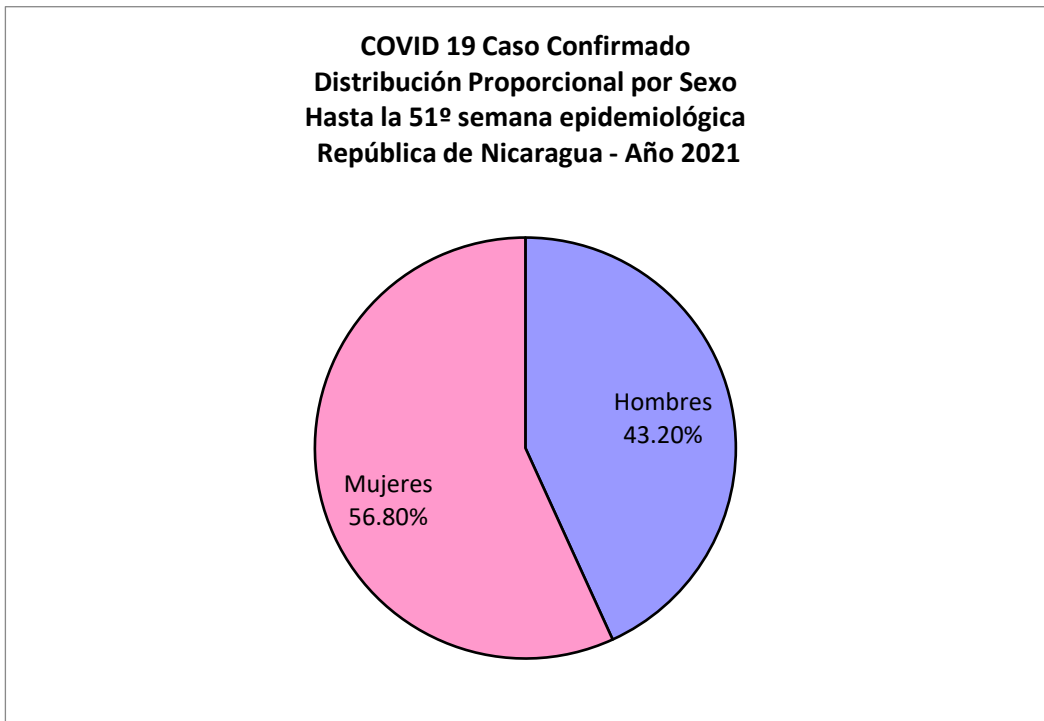
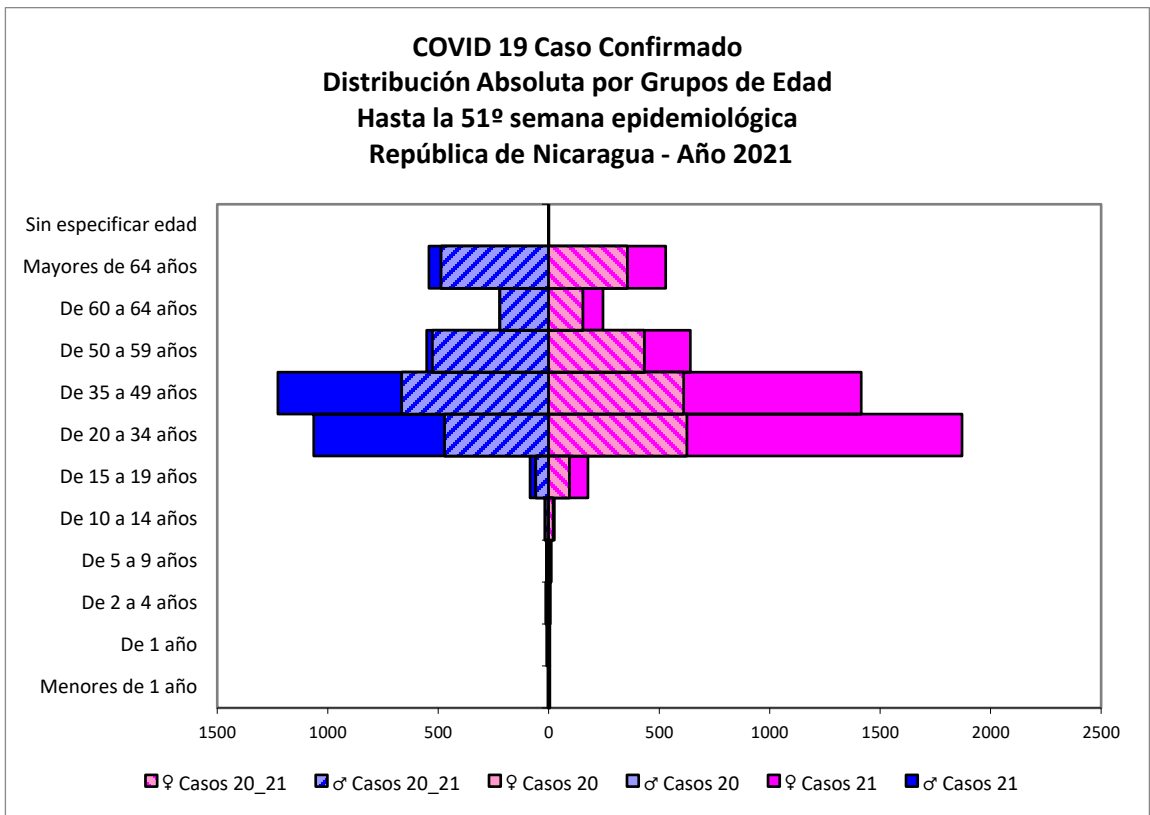
## Situación Nacional

Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica					
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 51 - 2021					
PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 51				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso	52831	36225	80.85	54.36	Se observa una disminución del 33% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado	1236	486	1.89	0.73	Se observa una disminución del 61% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso	17	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	17	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)	29980	22726	45.9	34.1	Se observa una disminución del 26% con respecto al año anterior.

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia  
Epidemiológica  
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 51 - 2021**

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 51				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. 	167530	189475	325.8	368.48	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 13%
I.R.A. 	1055645	1538224	2052.95	2991.43	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 46%
Neumonía 	86164	81507	167.57	158.51	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 5%
Leptospirosis Confirmado 	351	159	0.68	0.31	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 54%

# Covid-19



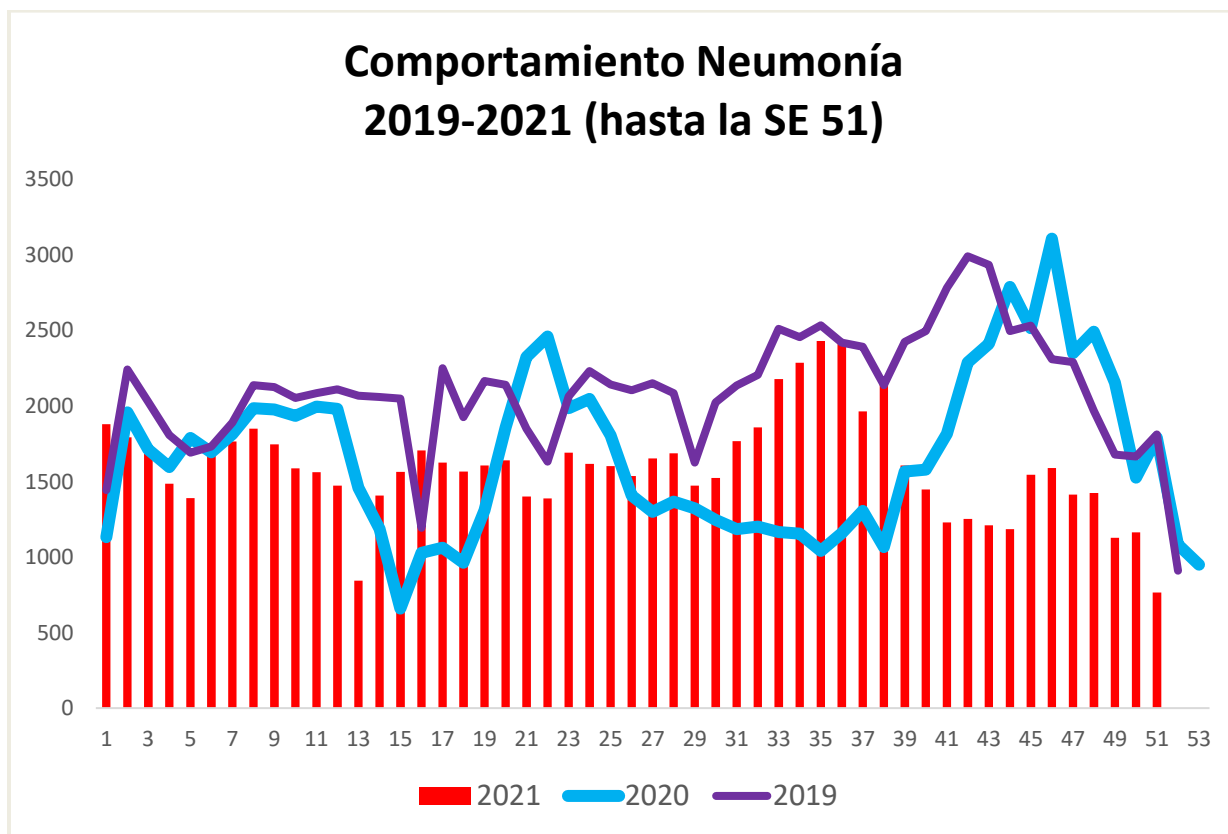
**COVID 19 Caso Confirmado**  
**Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.**  
**Hasta la 51<sup>o</sup> semana epidemiológica**  
**PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS**  
**Años 2021 - 2021**  
**Ambos sexos**

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Boaco	145	9.63
Carazo	273	16.44
Chinandega	646	17.05
Chontales	167	10.48
Zelaya Central	100	6.73
Esteli	497	24.66
Granada	533	31.69
Jinotega	486	14.67
Leon	572	16.08
Madriz	183	13.82
Managua	2421	19.30
Masaya	412	14.21
Matagalpa	1196	23.07
Nueva Segovia	296	14.20
Bilwi	41	3.17
Las Minas	65	3.89
R. A. Atlantico Sur	173	14.32
Rio San Juan	116	12.13
Rivas	323	20.67
<b>Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA</b>	<b>8645</b>	<b>16.84</b>

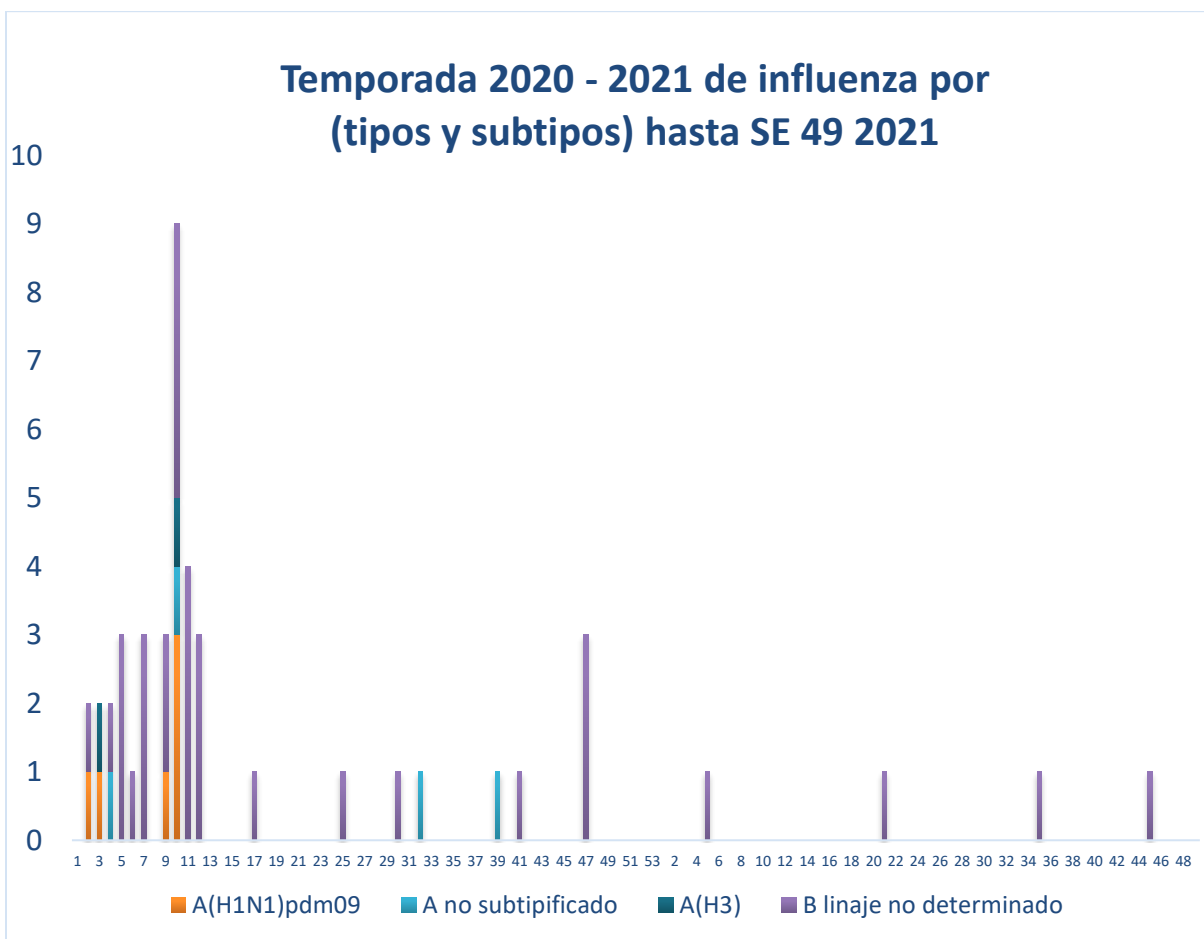
	SE 51
<b>Hospitalizados</b>	<b>17</b>
<b>Pacientes entubado</b>	<b>5</b>

## Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 51 se cierra con un acumulado de casos de 81,507; con una tasa de 158.51 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (167.57 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (5).



## Vigilancia de Influenza



# Series temporales de Influenza 2017 - 2021

