

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 29 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 29.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 20 de Julio al 27 de Julio 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 362 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 257 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 7,592 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 195, resultando una tasa de letalidad de 0.025.

COVID-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

- **Nuevos: 278**
- **Acumulados: 7,592**
- **Descartados: 1,539**

Muestras procesadas

- **Semana: 1,817**
- **Acumulado: 99,773**

Recuperados

- **Semana: 257**
- **Acumulado: 7,035**

Fallecidos

- **Semana: 1**
- **Acumulado: 195**

Situación Nacional

Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 29 - 2021

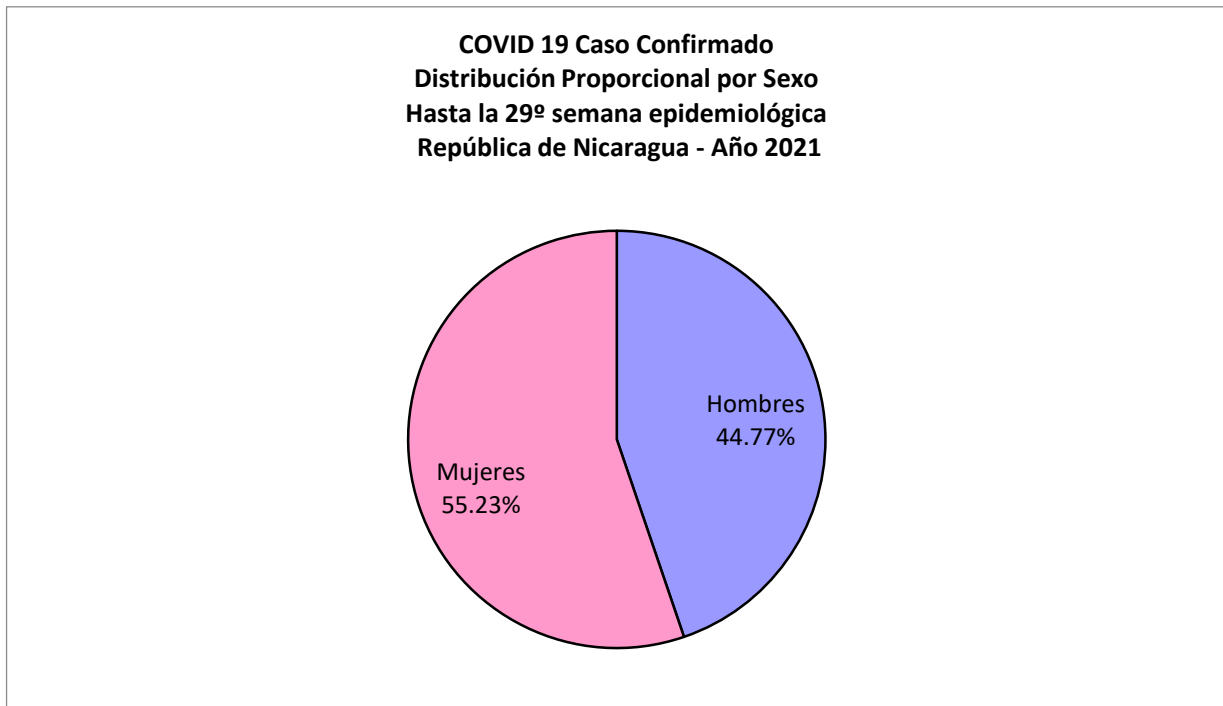
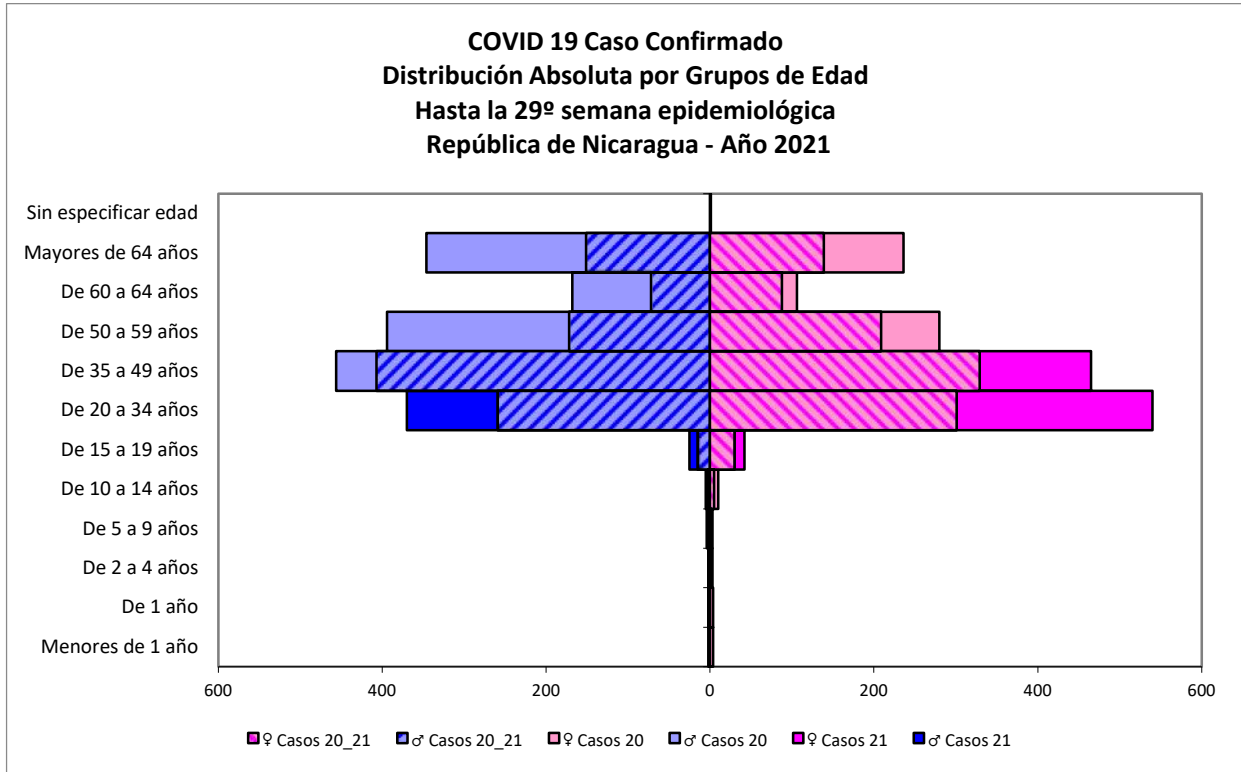
PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 29				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	30346	23967	46.44	35.96	Se observa una disminución del 23% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	745	234	1.14	0.35	Se observa una disminución del 69% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso ↓	9	7	0.02	0.01	Se observa una disminución del 50% con respecto al año anterior.
Chikungunya Confirmado ↑	0	1	0	0.00	Se observa un aumento del 100% respecto al año anterior.
Zika Sospechoso ↓	9	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) ↓	16505	14637	25.3	22.0	Se observa una disminución del 13% con respecto al año anterior.

Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 29 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 29				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. 	96958	117660	188.56	228.82	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 21%
I.R.A. 	626099	642267	1217.59	1249.04	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 3%
Neumonía 	47127	45712	91.65	88.9	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 3%
Leptospirosis Confirmado 	104	92	0.2	0.18	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 10%

COVID-19



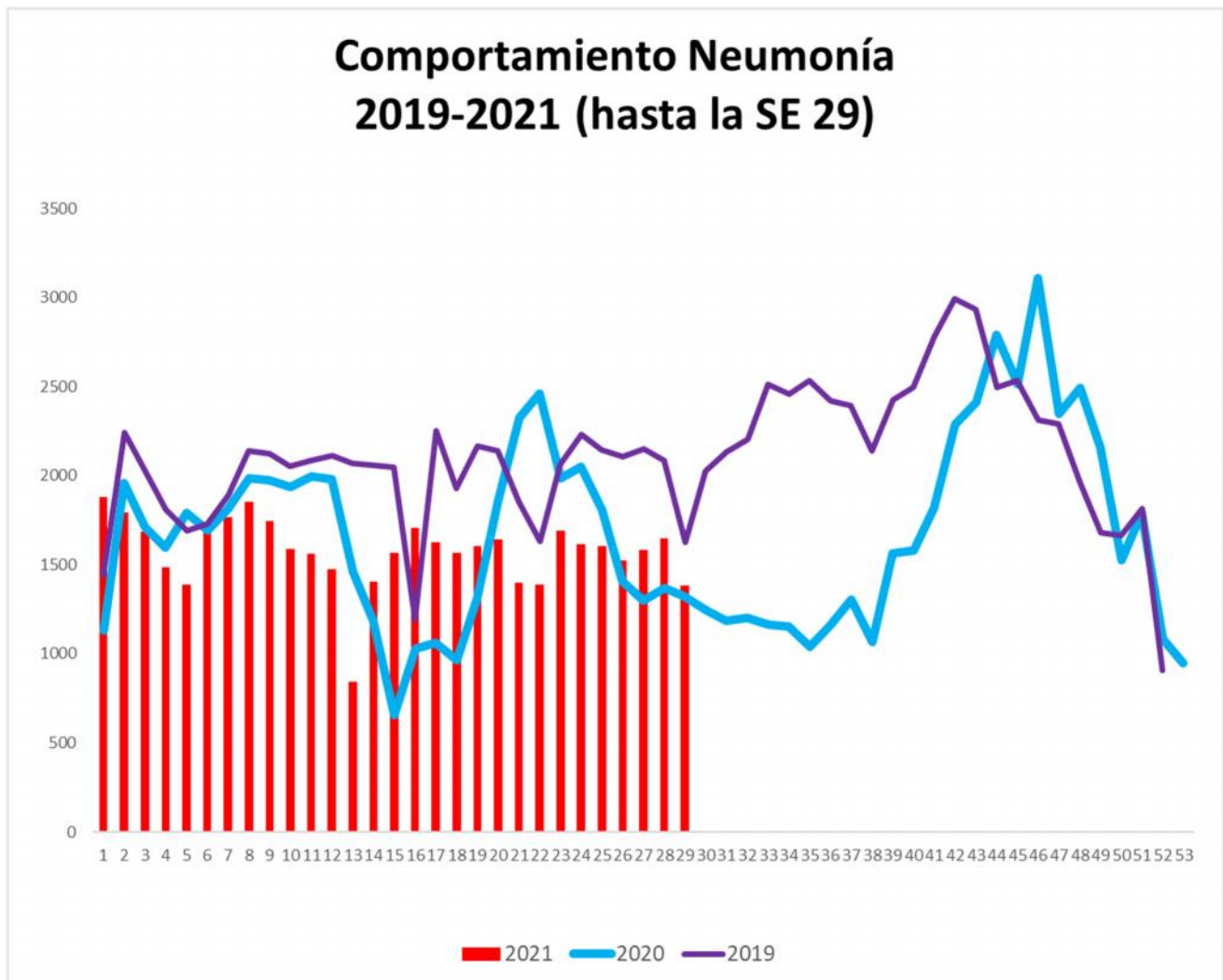
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 29º semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2021 - 2021
Ambos sexos

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Boaco	46	3.05
Carazo	98	5.96
Chinandega	120	3.17
Chontales	62	3.89
Zelaya Central	34	2.29
Esteli	151	7.54
Granada	118	7.02
Jinotega	138	4.20
Leon	183	5.17
Madriz	41	3.10
Managua	926	7.35
Masaya	64	2.21
Matagalpa	406	7.83
Nueva Segovia	105	5.04
Bilwi	8	0.62
Las Minas	24	1.50
R. A. Atlantico Sur	56	4.63
Rio San Juan	43	4.50
Rivas	73	4.67
Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA	2696	5.26

	SE 29
Hospitalizados	209
Pacientes entubado	44

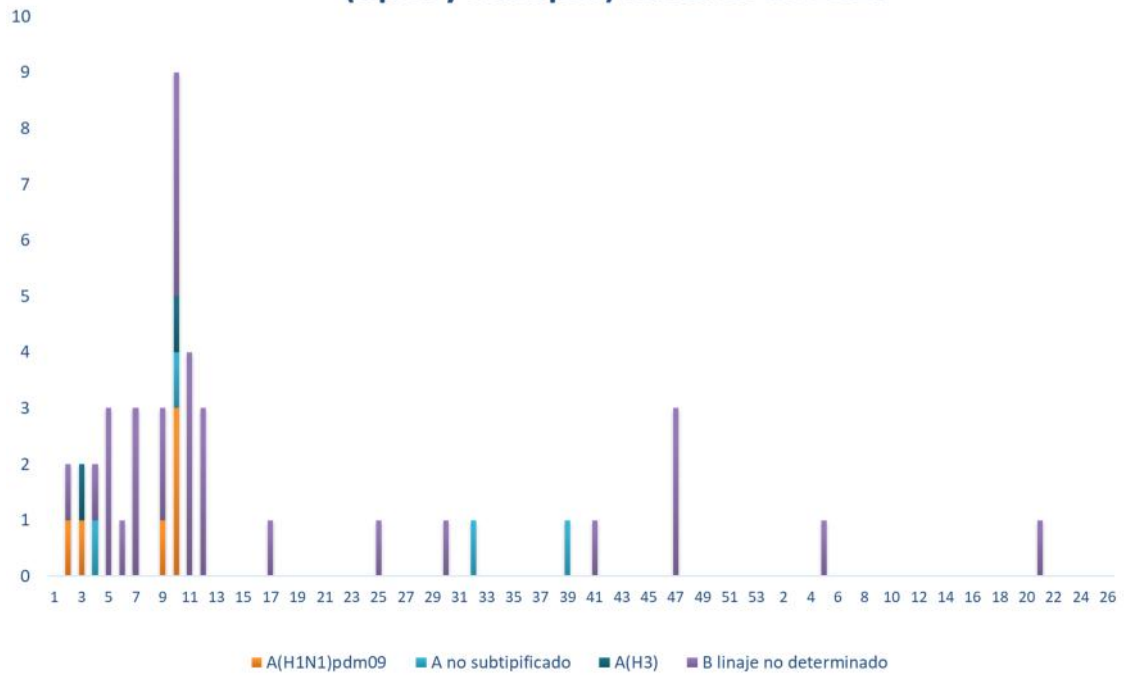
Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 29 se cierra con un acumulado de casos de 45,712, con una tasa de 88.9 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (91.65 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (-3).



Vigilancia de Influenza

Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 26 2021



Series temporales de Influenza 2017 - 2021

