Boletín epidemiológico





Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 30 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 30.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 27 de Julio al 3 de agosto 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 383 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 276 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 7,890 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 196, resultando una tasa de letalidad de 0.024.

COVID-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

• Nuevos: 297

• Acumulados: 7,890

Muestras procesadas

• Semana: 2165

• Acumulado: 101,590

Recuperados

• Semana: 276

• Acumulado: 7,311

Fallecidos

• Semana: 1

• Acumulado: 196

Situación Nacional

Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua, Hasta Semana Epidemiológica 30 - 2021

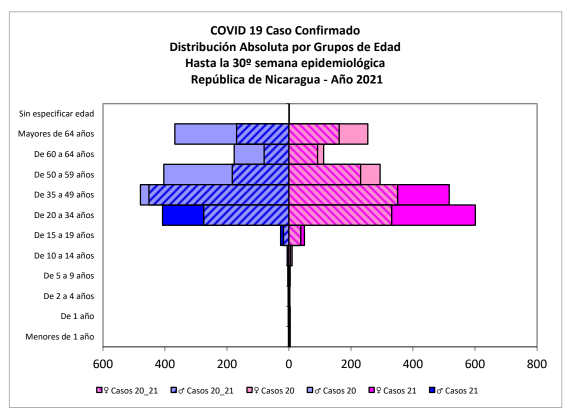
PATOLOGIAS		ACI	JMULADO	HASTA SE			
		CASOS		TASA		OBSERVACIÓN	
		2020	2021	2020	2021		
Dengue Sospechoso	ļ	31216	24650	47.77	36.99	Se observa una disminución del 23% con respecto al año anterior.	
Dengue Confirmado	—	754	245	1.15	0.37	Se observa una disminución del 68% con respecto al año anterior.	
Chikungunya Sospechoso	ļ	9	7	0.02	0.01	Se observa una disminución del 50% con respecto al año anterior.	
Chikungunya Confirmado	1	0	1	0	0.00	Se observa un aumento del 100% respecto al año anterior.	
Zika Sospechoso	Ţ	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)	ļ	16909	14999	25.9	22.5	Se observa una disminución del 13% con respecto al año anterior.	

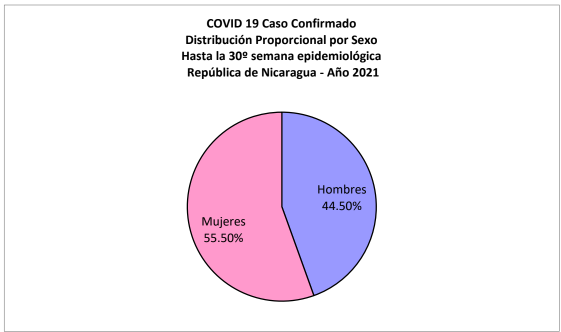
Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua, Hasta Semana Epidemiológica 30 - 2021

	ACU	MULADO	HASTA SE		
PATOLOGIAS	CASOS		TASA		OBSERVACIÓN
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A.	100125	122049	194.72	237.35	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 22%
I.R.A	641815	662851	1248.16	1289.07	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 3%
Neumonía	48373	47216	94.07	91.82	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 2%
Leptospirosis Confirmado	120	97	0.23	0.19	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 17%

COVID-19



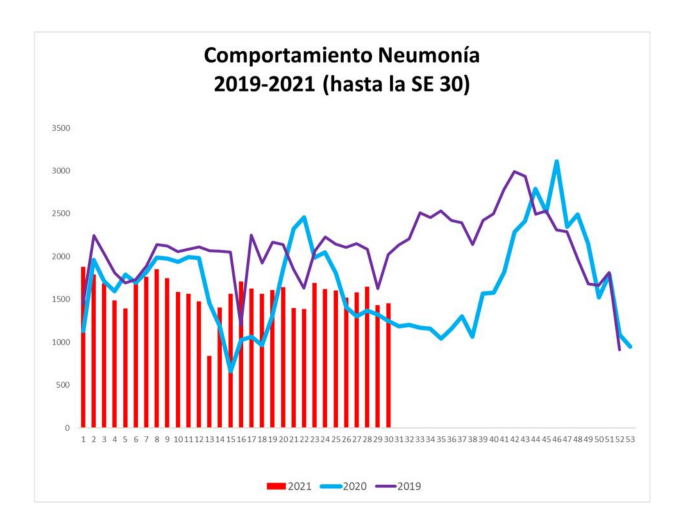


COVID 19 Caso Confirmado Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes. Hasta la 30º semana epidemiológica PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS Años 2021 - 2021 Ambos sexos

	2021	
SILAIS	Casos	Tasas
Boaco	50	3.32
Carazo	109	6.56
Chinandega	131	3.48
Chontales	69	4.33
Zelaya Central	39	2.63
Esteli	164	8.19
Granada	126	7.49
Jinotega	157	4.77
Leon	192	5.45
Madriz	47	3.55
Managua	1025	8.12
Masaya	79	2.72
Matagalpa	456	8.79
Nueva Segovia	119	5.71
Bilwi	8	0.62
Las Minas	27	1.62
R. A. Atlantico Sur	62	5.13
Rio San Juan	49	5.13
Rivas	84	5.37
Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA	2993	5.83

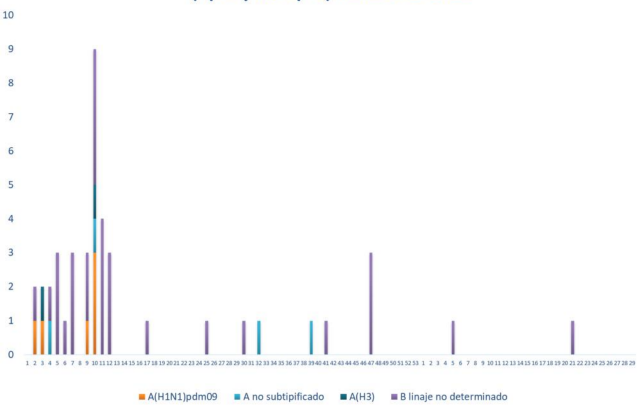
Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 30 se cierra con un acumulado de casos de 47,216, con una tasa de 91.82 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (94.07 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (-2).



Vigilancia de Influenza





Series temporales de Influenza 2017 - 2021

