

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 9 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 9.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 2 al 9 de marzo 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 48 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 35 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 5,216 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 175, resultando una tasa de letalidad de 0.033.

COVID-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

- Nuevos: 39
- Acumulados: 5,216
- Descartados: 1,467

Muestras procesadas

- Semana: 1,506
- Acumulado: 63,379

Recuperados

- Semana: 35
- Acumulado: 4,993

Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 175

Situación Nacional

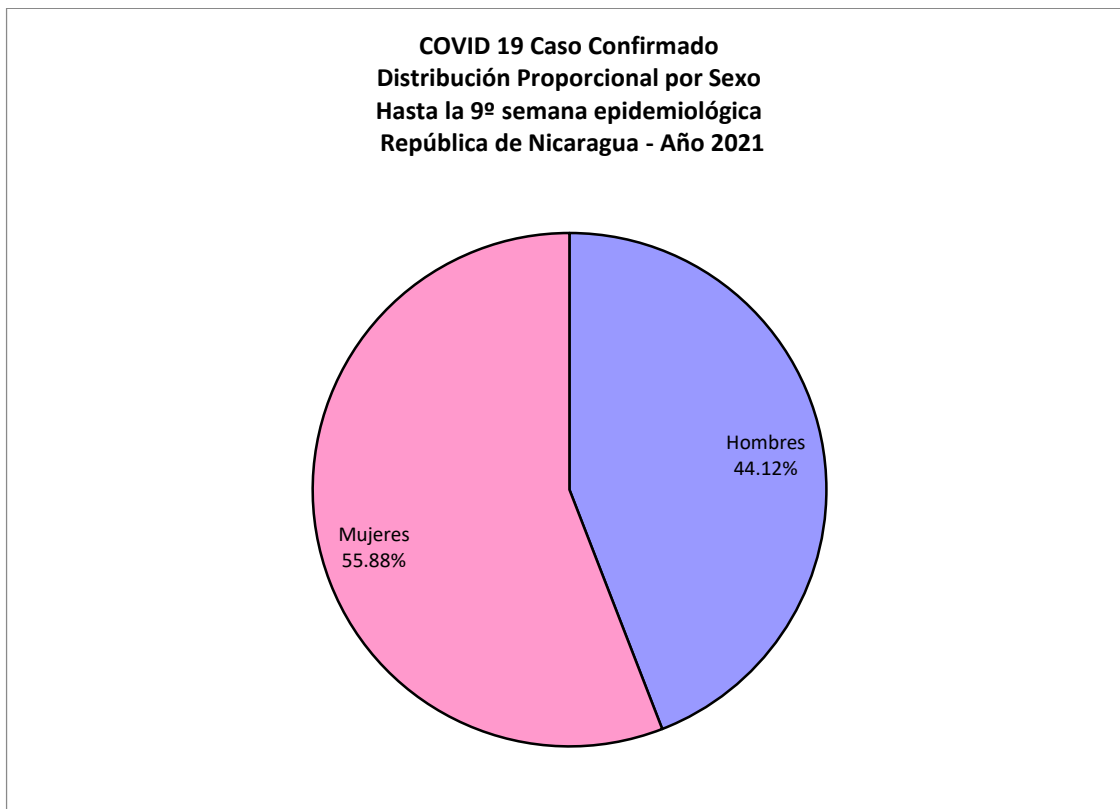
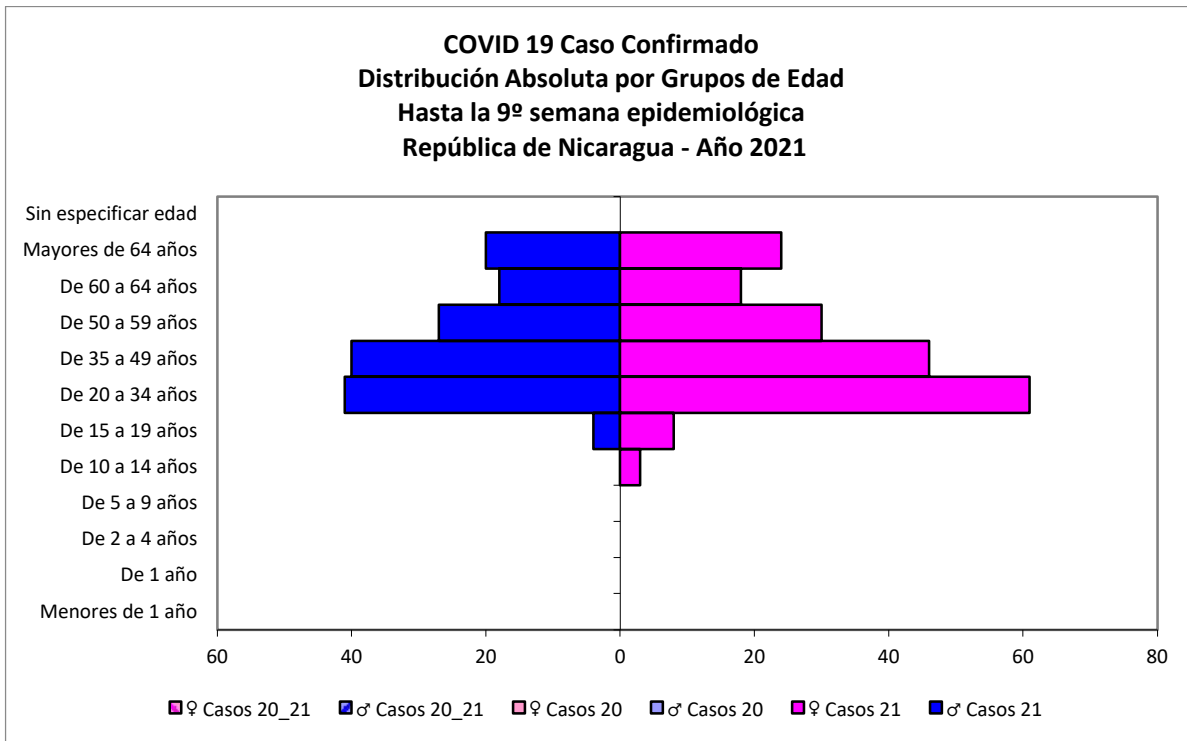
Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 9 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 9				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
Dengue Sospechoso ↓	14821	8270	22.68	12.41	Se observa una disminución del 45% con respecto al año anterior.
Dengue Confirmado ↓	504	98	0.77	0.15	Se observa una disminución del 81% con respecto al año anterior.
Chikungunya Sospechoso	6	4	0.01	0.01	-
Chikungunya Confirmado	0	0	0	0	-
Zika Sospechoso ↓	4	2	0.01	0	Se observa una disminución del 100% con respecto al año anterior.
Zika Confirmado	0	0	0	0	-
Malaria (Vivax y Falciparum) ↑	5610	7074	8.6	10.6	Se observa un aumento del 24% respecto al año anterior.

Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 9 - 2021

PATOLOGIAS	ACUMULADO HASTA SE 9				OBSERVACIÓN
	CASOS		TASA		
	2020	2021	2020	2021	
E.D.A. ↓	39890	37645	77.58	73.21	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 5.6%
I.R.A. ↓	218514	213636	424.95	415.46	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 2.2%
Neumonía ↓	15660	15213	30.45	29.59	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 3%
Leptospirosis Confirmado ↓	52	31	0.1	0.06	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 40%



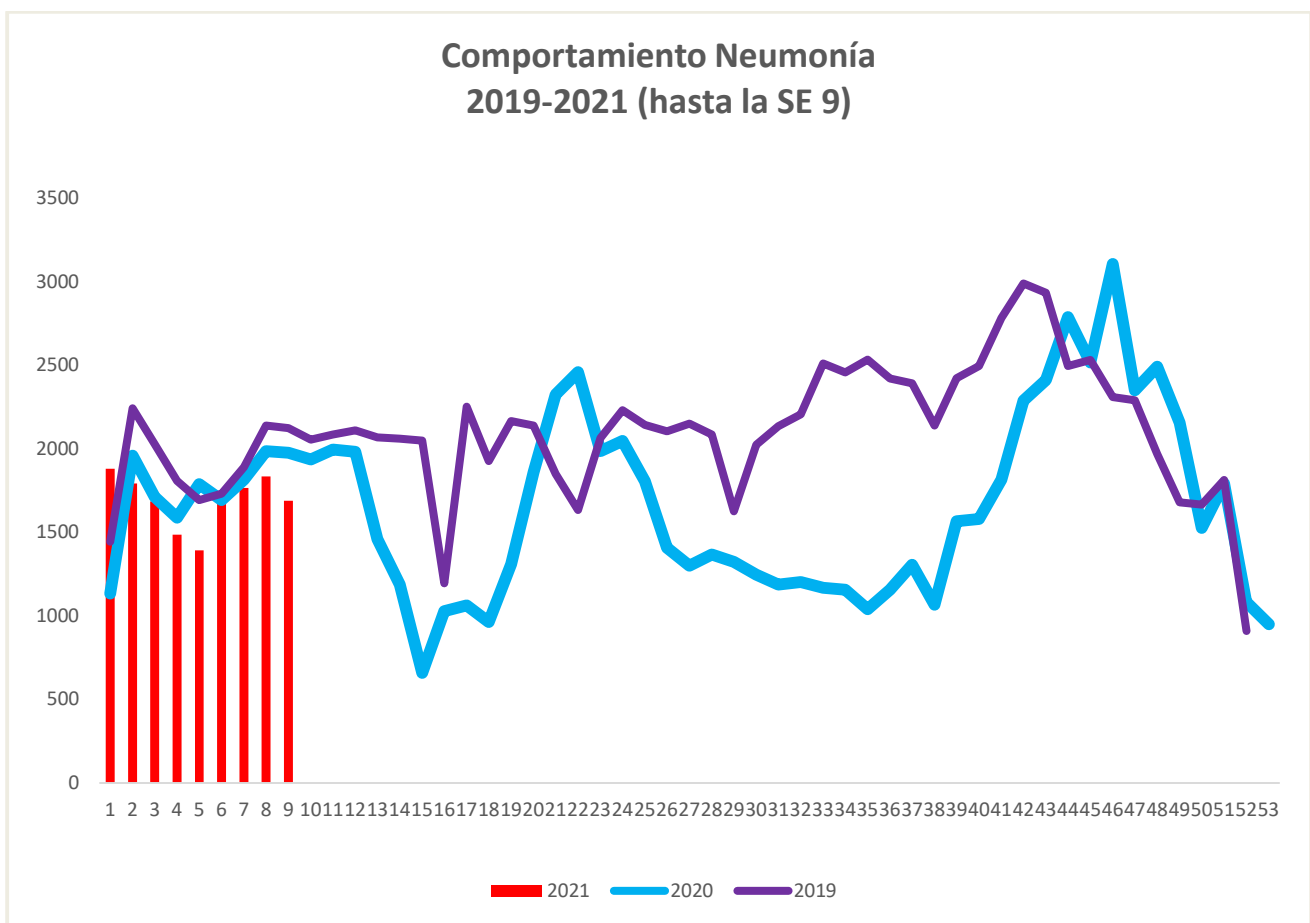
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 9º semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2021 - 2021
Ambos sexos

SILAIS	2021	
	Casos	Tasas
Esteli	31	1.54
Leon	50	1.41
Managua	153	1.21
Granada	14	0.83
Madriz	9	0.68
Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA	340	0.66
Rivas	9	0.58
Rio San Juan	5	0.52
Chinandega	16	0.42
Boaco	5	0.33
Chontales	5	0.31
Carazo	5	0.30
Jinotega	9	0.27
Matagalpa	14	0.27
Masaya	7	0.24
Nueva Segovia	5	0.24
R. A. Atlantico Sur	1	0.08
Bilwi	1	0.08
Zelaya Central	1	0.07

	SE 9
Hospitalizados	23
Pacientes entubado	7

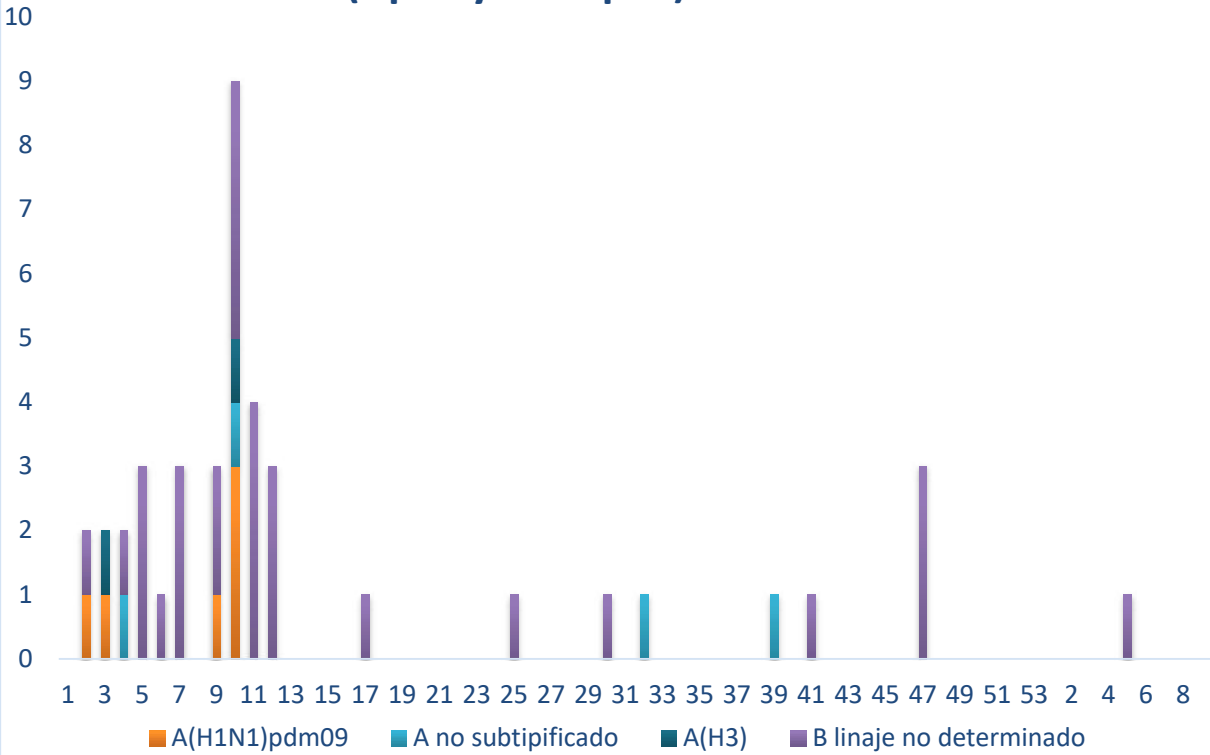
Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 9 se cierra con un acumulado de casos de 15,213, con una tasa de neumonía (29.59 por 10,000 habitantes) con una disminución en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (30.45 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 9 2021



Series temporales de Influenza 2017 - 2021

