### Boletín epidemiológico

## Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 5 2023

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 5.

#### Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 31 de enero al 7 de febrero 2023, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 31 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 28 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 15,612 personas. Continuamos trabajando para dar atención a las Familias nicaragüenses.

En la presente semana no hubo fallecidos atribuible a COVID 19, para un acumulado total de 245, resultando una tasa de letalidad de 0.016.





## Covid-19 - Nicaragua

#### Casos Confirmados

• Nuevos: 20

• Acumulados: 15,612

#### Muestras procesadas

· Semana: 835

• Acumulado: 240,458

#### Recuperados

• Semana: 28

• Acumulado: 15,336

#### Fallecidos

• Semana: 0

• Acumulado: 245

## Situación Nacional

## Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua, Hasta Semana Epidemiológica 5 - 2023

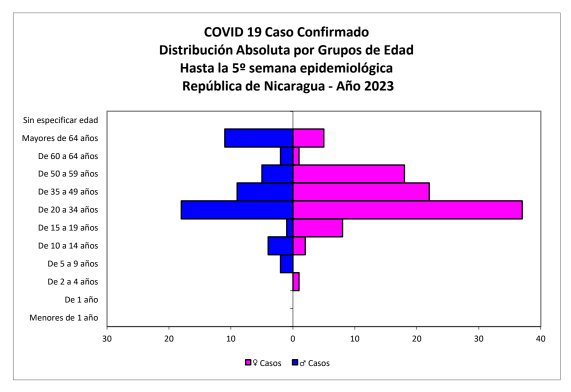
	AC	UMULADO	HASTA SE			
PATOLOGIAS	CASOS		TASA		OBSERVACIÓN	
	2022	2023	2022	2023		
Dengue Sospechoso	4310	8758	6.47	13.14	Se observa un aumento del 103% con respecto al año anterior.	
Dengue Confirmado	76	173	0.11	0.26	Se observa un aumento del 128% con respecto al año anterior.	
Leishmaniasis Cutánea	138	147	0.27	0.29	Se observa un aumento del 7% con respecto al año anterior.	
Leishmaniasis Mucocutánea	2	2	0.00	0.00	-	
Febriles	31353	24428	60.97	47.51	Se observa una disminución del 22% con respecto al año anterior.	
Malaria (Vivax y Falciparum)	1599	845	2.40	1.27	Se observa una disminución del 47% con respecto al año anterior.	

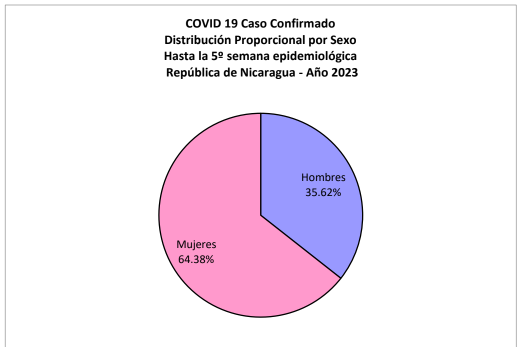
## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 5 - 2023

	ACUMULADO HASTA SE 5					
PATOLOGIAS	CASOS		TASA		OBSERVACIÓN	
	2022	2023	2022	2023		
E.D.A.	17990	21466	34.99	41.75	Se observa un aumento con respecto al año anterior del 19%	
I.R.A	138344	93341	269.04	181.52	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 32%	
Neumonía	6555	6332	12.75	12.31	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 3%	
Leptospirosis Confirmado	16	3	0.03	0.01	Se observa una disminución con respecto al año anterior del 67%	

#### Covid-19



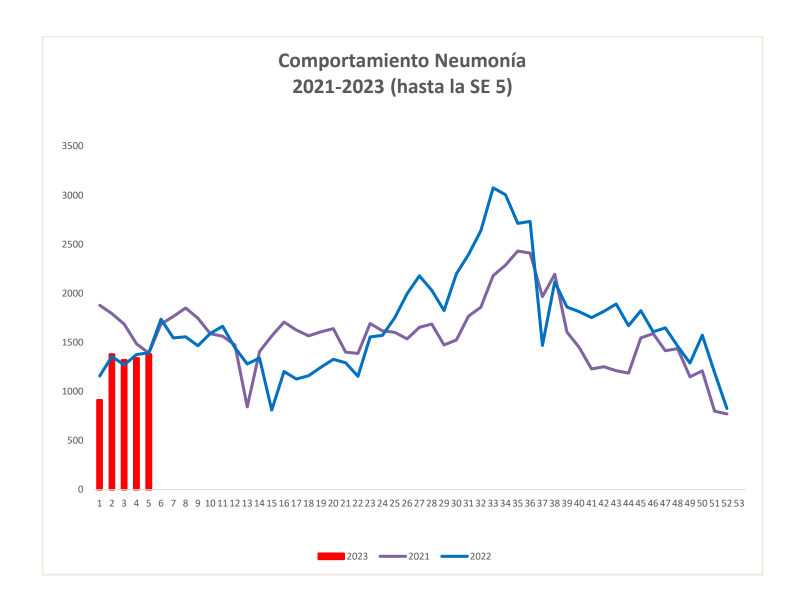


# COVID 19 Caso Confirmado Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes. Hasta la 5º semana epidemiológica PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS Años 2023 - 2023 Ambos sexos

	2023		
SILAIS	Casos	Tasas	
Boaco	1	0.07	
Carazo	3	0.18	
Chinandega	12	0.32	
Chontales	4	0.25	
Esteli	14	0.69	
Granada	4	0.24	
Jinotega	7	0.21	
Leon	12	0.34	
Madriz	1	80.0	
Managua	52	0.41	
Matagalpa	8	0.15	
Nueva Segovia	17	0.82	
Bilwi	2	0.15	
R. A. Atlantico Sur	1	0.08	
Rio San Juan	4	0.42	
Rivas	4	0.26	
Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA	146	0.28	

#### Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 5 se cierra con un acumulado de casos de 6,332; con una tasa de 12.31 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2022 para el mismo período (12.75 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (3).



## Vigilancia de Influenza

## DISTRIBUCIÓN DE LA INFLUENZA (TIPOS Y SUBTIPOS) POR SE, NICARAGUA, 2023

