

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 52 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 52.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 28 de diciembre 2021 al 4 de enero 2022, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 39 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 31 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 13,589 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 218, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

Covid-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

- Nuevos: 25
- Acumulados: 13,589
- Descartados: 1,016

Muestras procesadas

- Semana: 1,041
- Acumulado: 152,927

Recuperados

- Semana: 31
- Acumulado: 13,332

Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 218





Situación Nacional

Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 52 - 2021

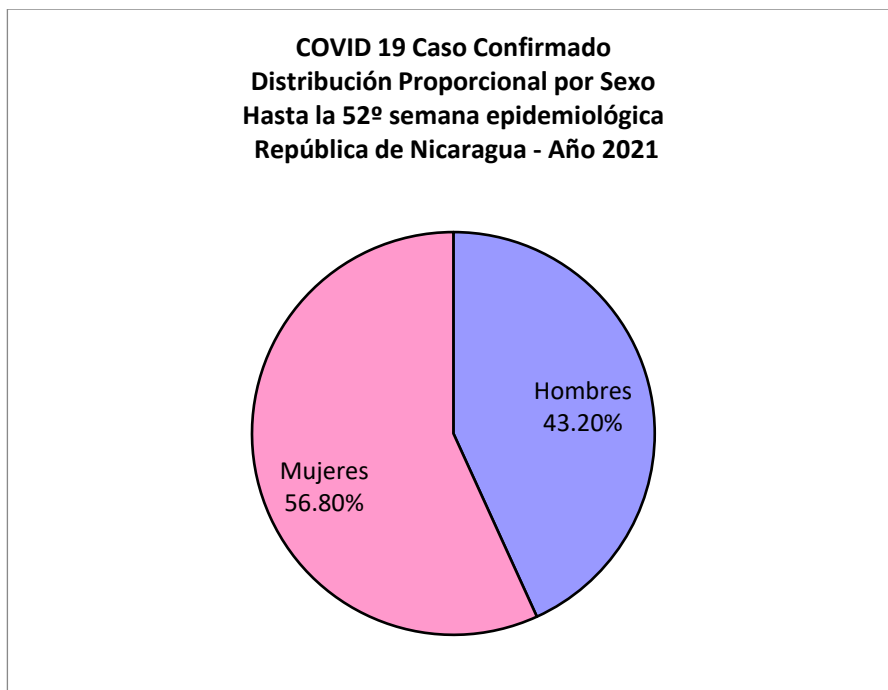
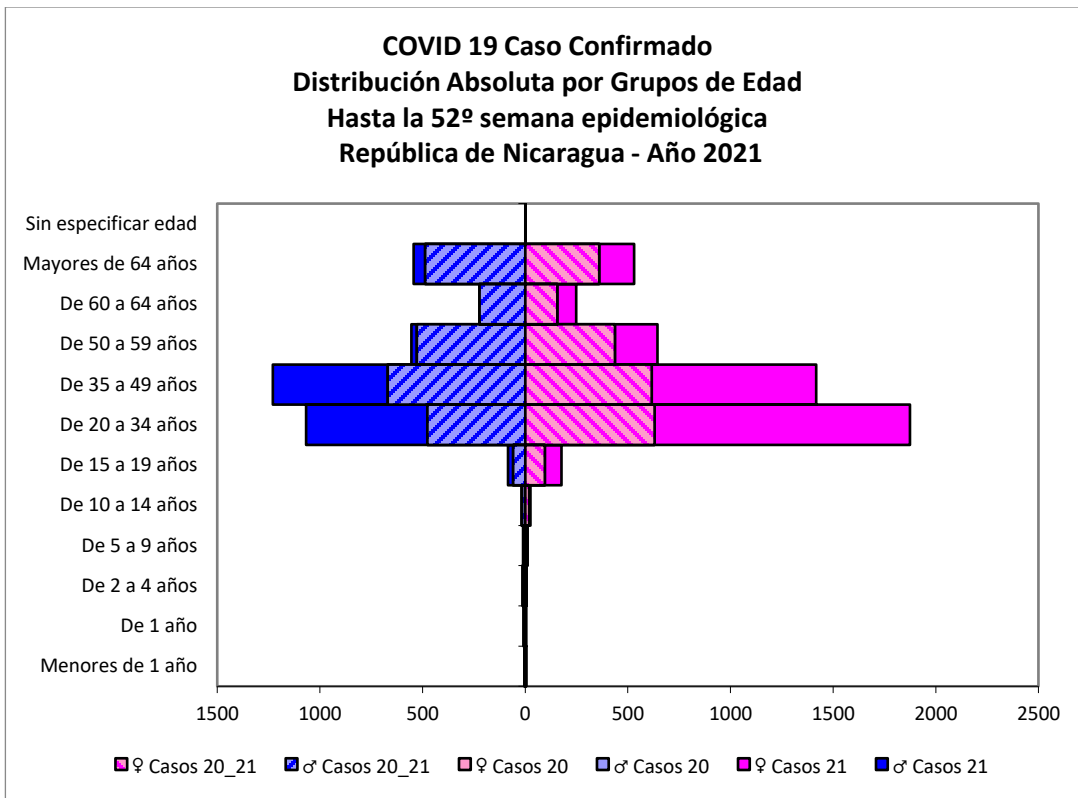
| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 52 | | | | OBSERVACIÓN |
|--------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| Dengue Sospechoso ↓ | 53388 | 36626 | 81.71 | 54.96 | Se observa una disminución del 33% con respecto al año anterior. |
| Dengue Confirmado ↓ | 1243 | 513 | 1.90 | 0.77 | Se observa una disminución del 60% 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) ↓ | 30373 | 22993 | 46.5 | 34.5 | Se observa una disminución del 26% con respecto al año anterior. |

Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 52 - 2021

| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 52 | | | | OBSERVACIÓN |
|--|-----------------------|---------|---------|---------|---|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| E.D.A.  | 169445 | 191727 | 329.53 | 372.86 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 13% |
| I.R.A  | 1065372 | 1548622 | 2071.86 | 3011.65 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 45% |
| Neumonía  | 87262 | 82277 | 169.7 | 160.01 | Se observa una disminución con respecto al año anterior del 6% |
| Leptospirosis Confirmado  | 354 | 160 | 0.69 | 0.31 | Se observa una disminución con respecto al año anterior del 55% |

Covid-19



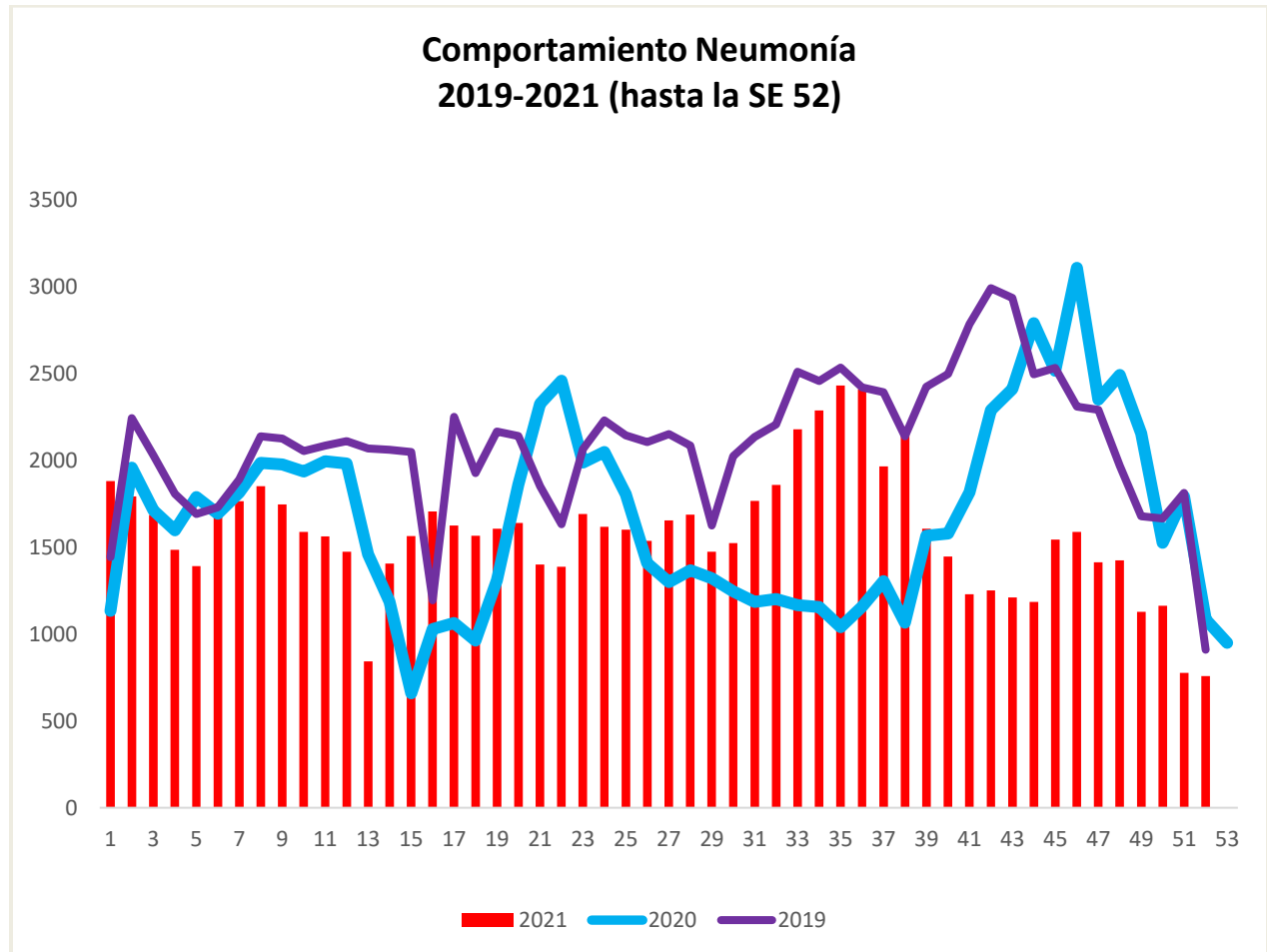
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 52^o semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2021 - 2021
Ambos sexos

| SILAIS | 2021 | |
|--|--------------|--------------|
| | Casos | Tasas |
| Boaco | 145 | 9.63 |
| Carazo | 273 | 16.44 |
| Chinandega | 647 | 17.07 |
| Chontales | 167 | 10.48 |
| Zelaya Central | 100 | 6.73 |
| Esteli | 498 | 24.71 |
| Granada | 536 | 31.87 |
| Jinotega | 486 | 14.67 |
| Leon | 574 | 16.13 |
| Madriz | 183 | 13.82 |
| Managua | 2437 | 19.42 |
| 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 | 325 | 20.80 |
| Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA | 8670 | 16.89 |

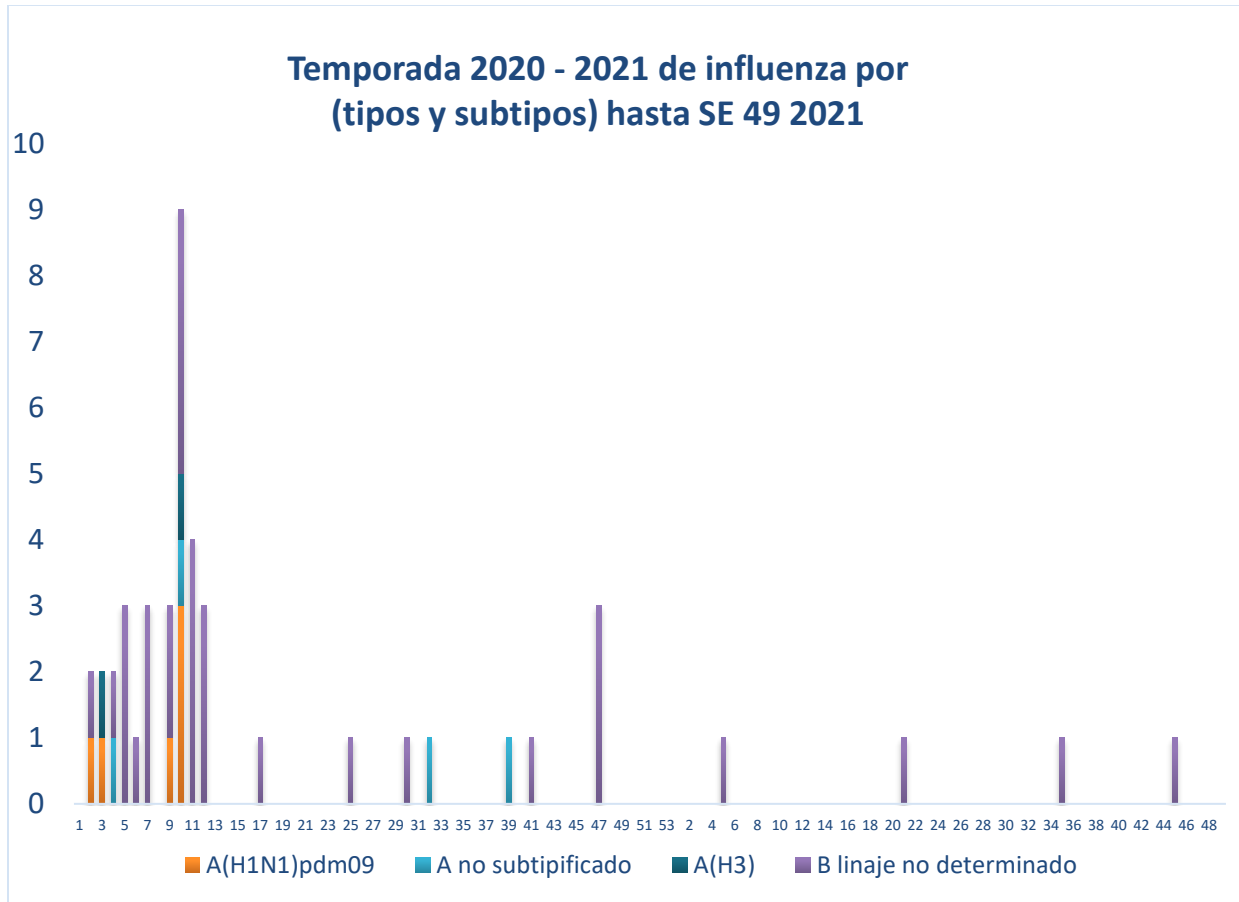
| | SE 52 |
|---------------------------|--------------|
| Hospitalizados | 10 |
| Pacientes entubado | 1 |

Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 52 se cierra con un acumulado de casos de 82,277; con una tasa de 160.01 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo período (169.7 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (6).



Vigilancia de Influenza



Series temporales de Influenza 2017 - 2021

