

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 42 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 42.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 19 al 26 de Octubre 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 398 nicaragüenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 422 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 12,866 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 208, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

Covid-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

- Nuevos: 316
- Acumulados: 12,866
- Descartados: 3,023

Muestras procesadas

- Semana: 3,339
- Acumulado: 134,960

Recuperados

- Semana: 422
- Acumulado: 12,260

Fallecidos

- Semana: 1
- Acumulado: 208

Situación Nacional

Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 42 - 2021

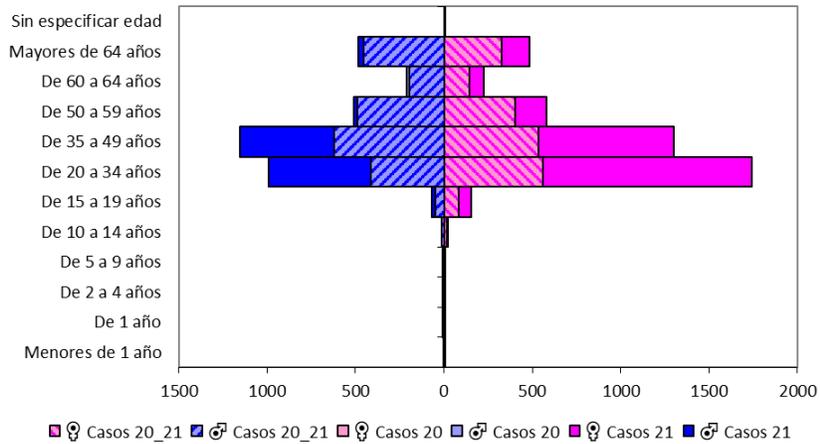
| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 42 | | | | OBSERVACIÓN |
|--------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| Dengue Sospechoso ↓ | 42371 | 31534 | 64.85 | 47.32 | Se observa una disminución del 27% con respecto al año anterior. |
| Dengue Confirmado ↓ | 1040 | 312 | 1.59 | 0.47 | Se observa una disminución del 71% con respecto al año anterior. |
| Chikungunya Sospechoso ↓ | 14 | 10 | 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 ↓ | 13 | 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) ↓ | 24905 | 19598 | 38.1 | 29.4 | Se observa una disminución del 23% con respecto al año anterior. |

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia
Epidemiológica
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 42 - 2021**

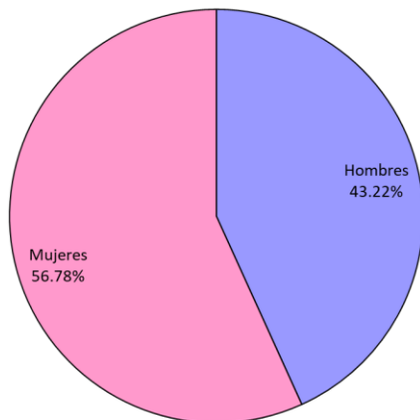
| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 42 | | | | OBSERVACIÓN |
|--|-----------------------|---------|---------|---------|---|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| E.D.A.  | 136725 | 165700 | 265.89 | 322.24 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 21% |
| I.R.A  | 854450 | 1348173 | 1661.68 | 2621.83 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 58% |
| Neumonía  | 64902 | 69960 | 126.22 | 136.05 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 8% |
| Leptospirosis Confirmado  | 210 | 131 | 0.41 | 0.25 | Se observa una disminución con respecto al año anterior del 39% |

Covid-19

COVID 19 Caso Confirmado Distribución Absoluta por Grupos de Edad Hasta la 42ª semana epidemiológica República de Nicaragua - Año 2021



COVID 19 Caso Confirmado Distribución Proporcional por Sexo Hasta la 42ª semana epidemiológica República de Nicaragua - Año 2021



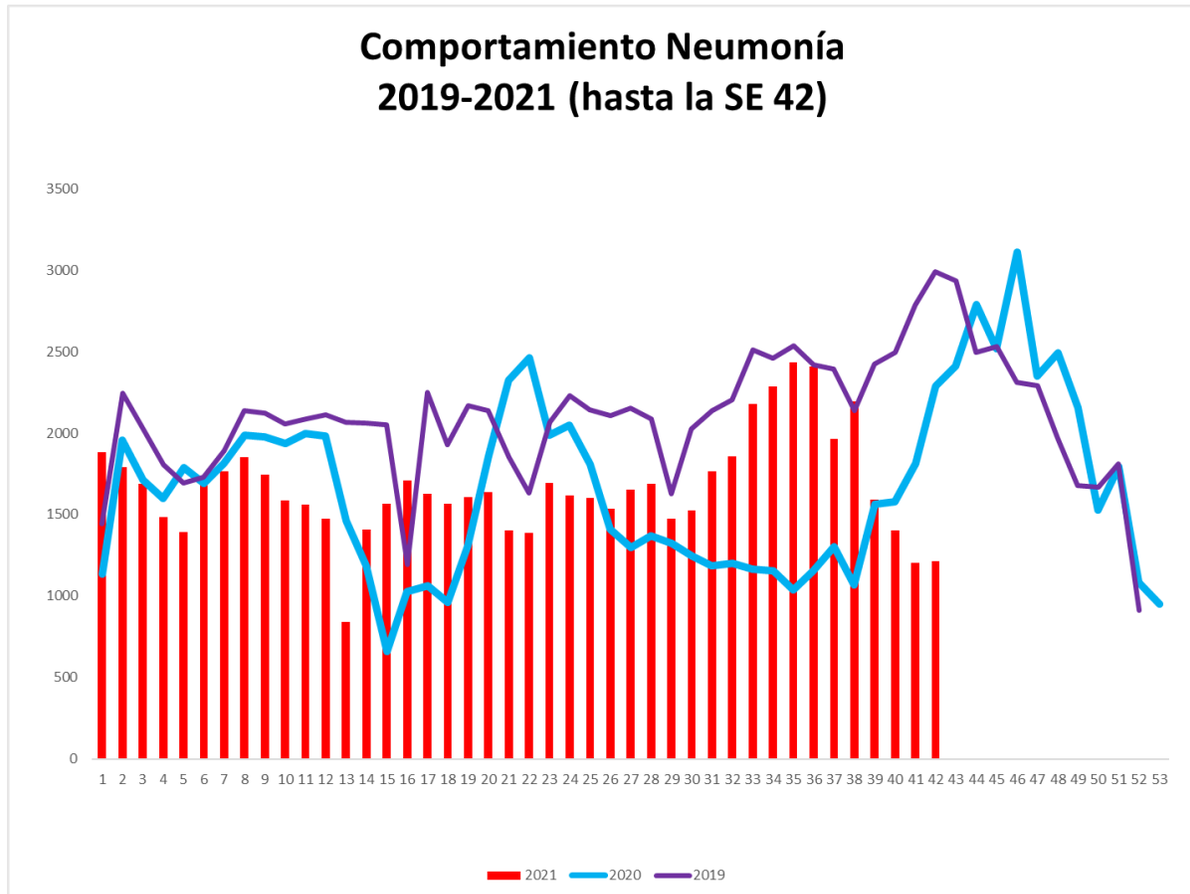
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 42^o semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2021 - 2021
Ambos sexos

| SILAIS | 2021 | |
|--|-------------|--------------|
| | Casos | Tasas |
| Boaco | 131 | 8.70 |
| Carazo | 261 | 15.72 |
| Chinandega | 595 | 15.70 |
| Chontales | 154 | 9.67 |
| Zelaya Central | 89 | 5.99 |
| Esteli | 478 | 23.72 |
| Granada | 456 | 27.11 |
| Jinotega | 450 | 13.58 |
| Leon | 518 | 14.56 |
| Madriz | 167 | 12.61 |
| Managua | 2218 | 17.66 |
| Masaya | 364 | 12.55 |
| Matagalpa | 1141 | 22.01 |
| Nueva Segovia | 289 | 13.86 |
| Bilwi | 38 | 2.93 |
| Las Minas | 62 | 3.71 |
| R. A. Atlantico Sur | 160 | 13.24 |
| Rio San Juan | 114 | 11.93 |
| Rivas | 272 | 17.40 |
| Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA | 7957 | 15.50 |

| | SE 42 |
|---------------------------|------------|
| Hospitalizados | 233 |
| Pacientes entubado | 48 |

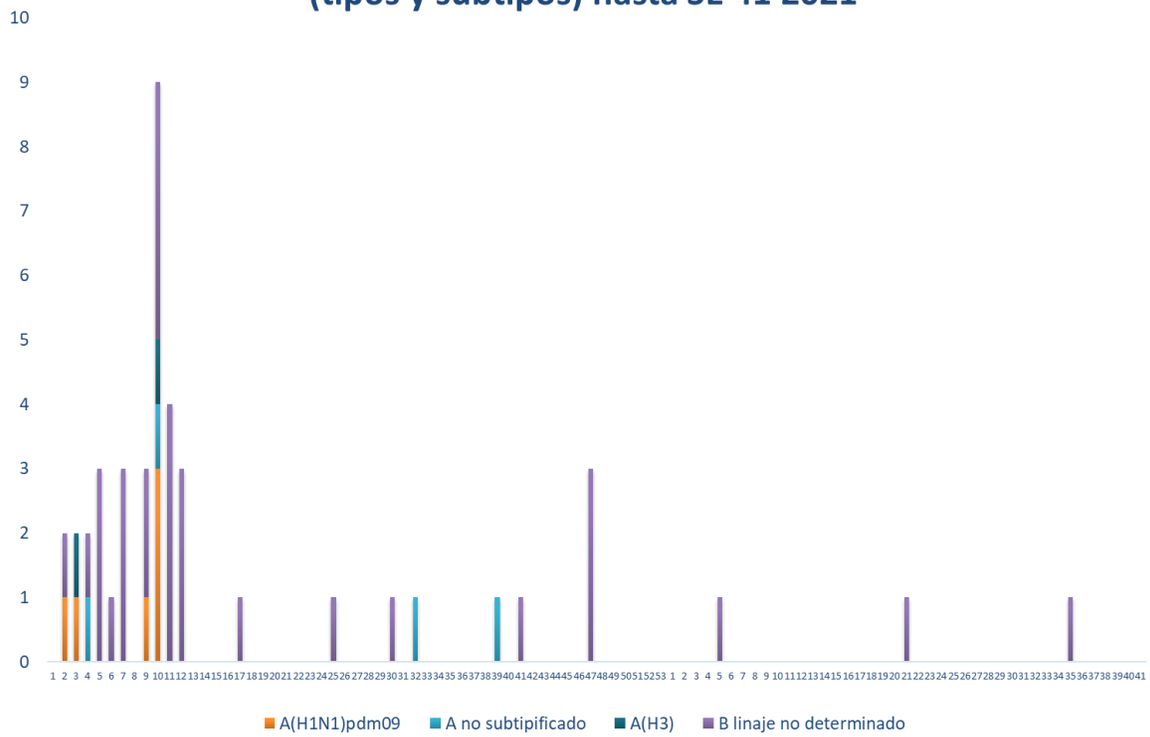
Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 42 se cierra con un acumulado de casos de 69,960; con una tasa de 136.05 por 10,000, aumentada en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo periodo (126.22 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (8).



Vigilancia de Influenza

Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 41 2021



Series temporales de Influenza 2017 - 2021

