

Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 40 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 40.

Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 5 de al 12 de Octubre 2021, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 603 nicaraguenses con COVID-19 confirmados.

De la misma forma 512 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 12,169 personas. Continuamos trabajando para dar atención a las Familias nicaraguenses.

En la presente semana hubo 1 fallecido atribuible a COVID 19, para un acumulado total de 206, resultando una tasa de letalidad de 0.17.

Covid-19 en Nicaragua

Casos Confirmados

- Nuevos: 429
- Acumulados: 12,169
- Descartados: 1,877

Muestras procesadas

- Semana: 2,306
- Acumulado: 128,163

Recuperados

- Semana: 512
- Acumulado: 11,360

Fallecidos




- Semana: 1
- Acumulado: 206

Situación Nacional

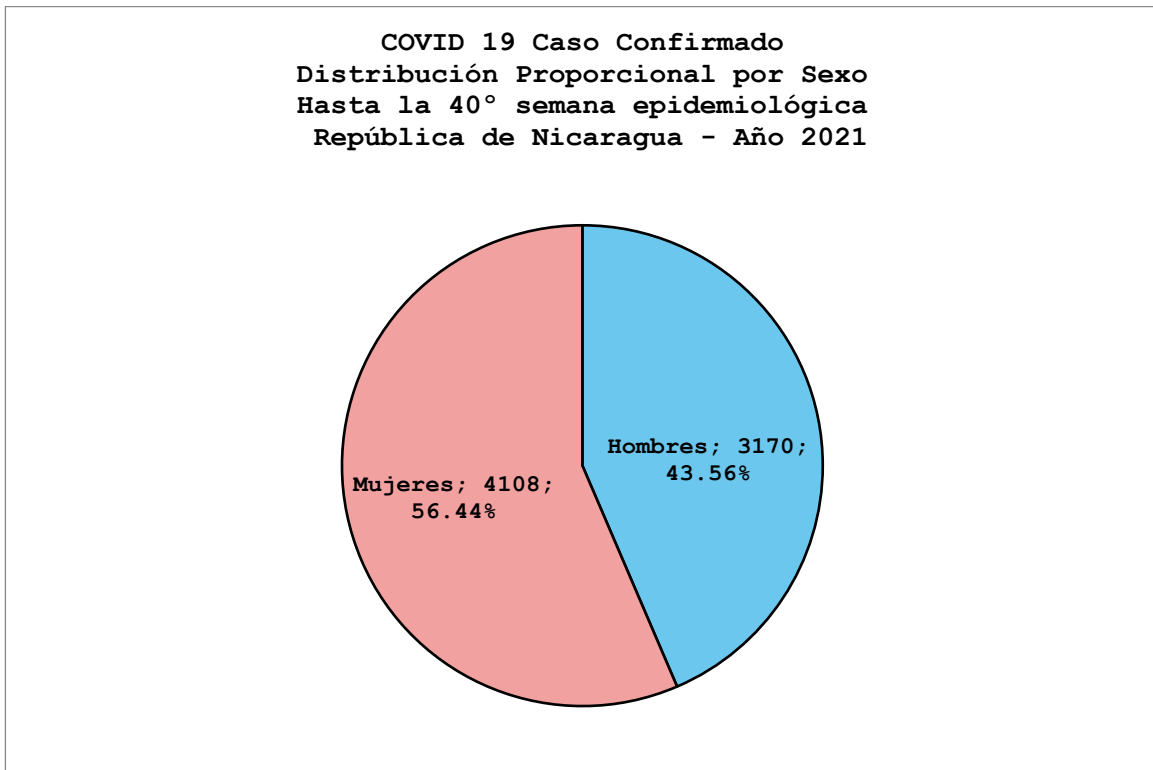
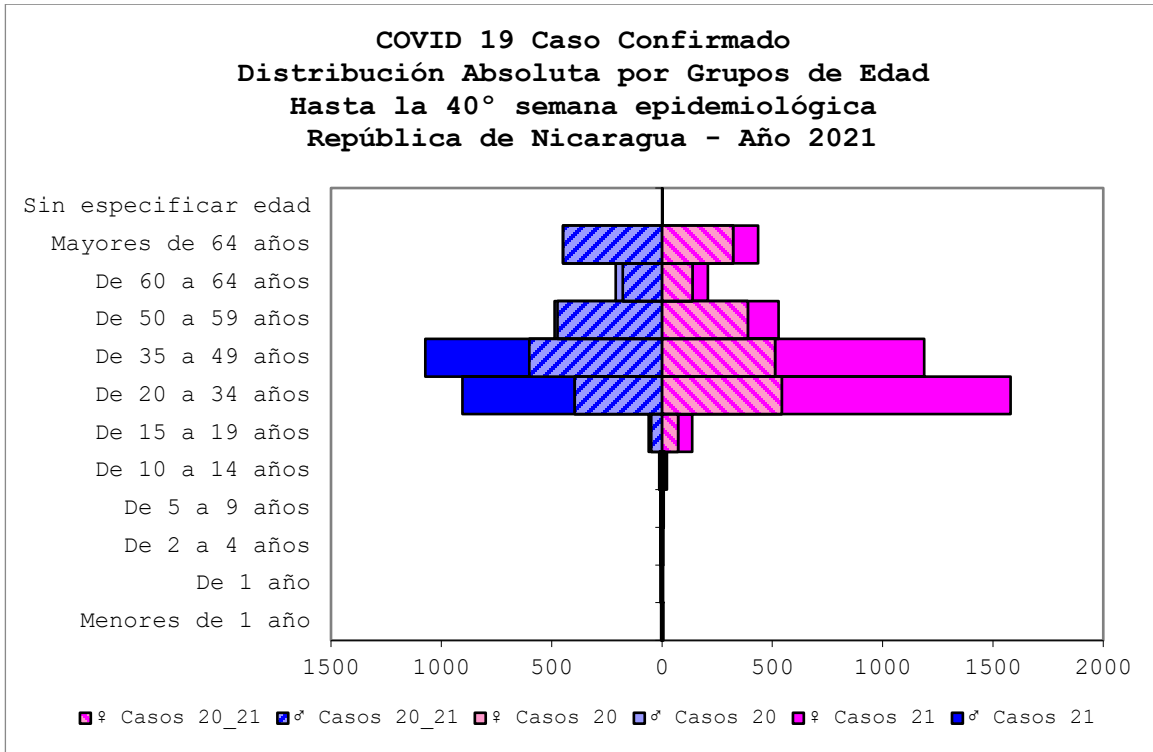
Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 40 - 2021

| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 40 | | | | OBSERVACIÓN |
|--------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| Dengue Sospechoso ↓ | 40101 | 30538 | 61.37 | 45.82 | Se observa una disminución del 25% con respecto al año anterior. |
| Dengue Confirmado ↓ | 998 | 299 | 1.53 | 0.45 | Se observa una disminución del 71% con respecto al año anterior. |
| Chikungunya Sospechoso | 12 | 9 | 0.02 | 0.02 | - |
| Chikungunya Confirmado ↑ | 0 | 1 | 0 | 0.00 | Se observa un aumento del 100% respecto al año anterior. |
| Zika Sospechoso ↓ | 12 | 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) ↓ | 23552 | 18790 | 36.0 | 28.2 | Se observa una disminución del 22% con respecto al año anterior. |

**Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia
Epidemiológica
Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 40 - 2021**

| PATOLOGIAS | ACUMULADO HASTA SE 40 | | | | OBSERVACIÓN |
|--|-----------------------|---------|---------|---------|---|
| | CASOS | | TASA | | |
| | 2020 | 2021 | 2020 | 2021 | |
| E.D.A.  | 129677 | 158860 | 252.19 | 308.94 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 23% |
| I.R.A.  | 811327 | 1245516 | 1577.81 | 2422.19 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 54% |
| Neumonía  | 60797 | 67538 | 118.23 | 131.34 | Se observa un aumento con respecto al año anterior del 11% |
| Leptospirosis Confirmado  | 191 | 124 | 0.37 | 0.24 | Se observa una disminución con respecto al año anterior del 35% |

Covid-19



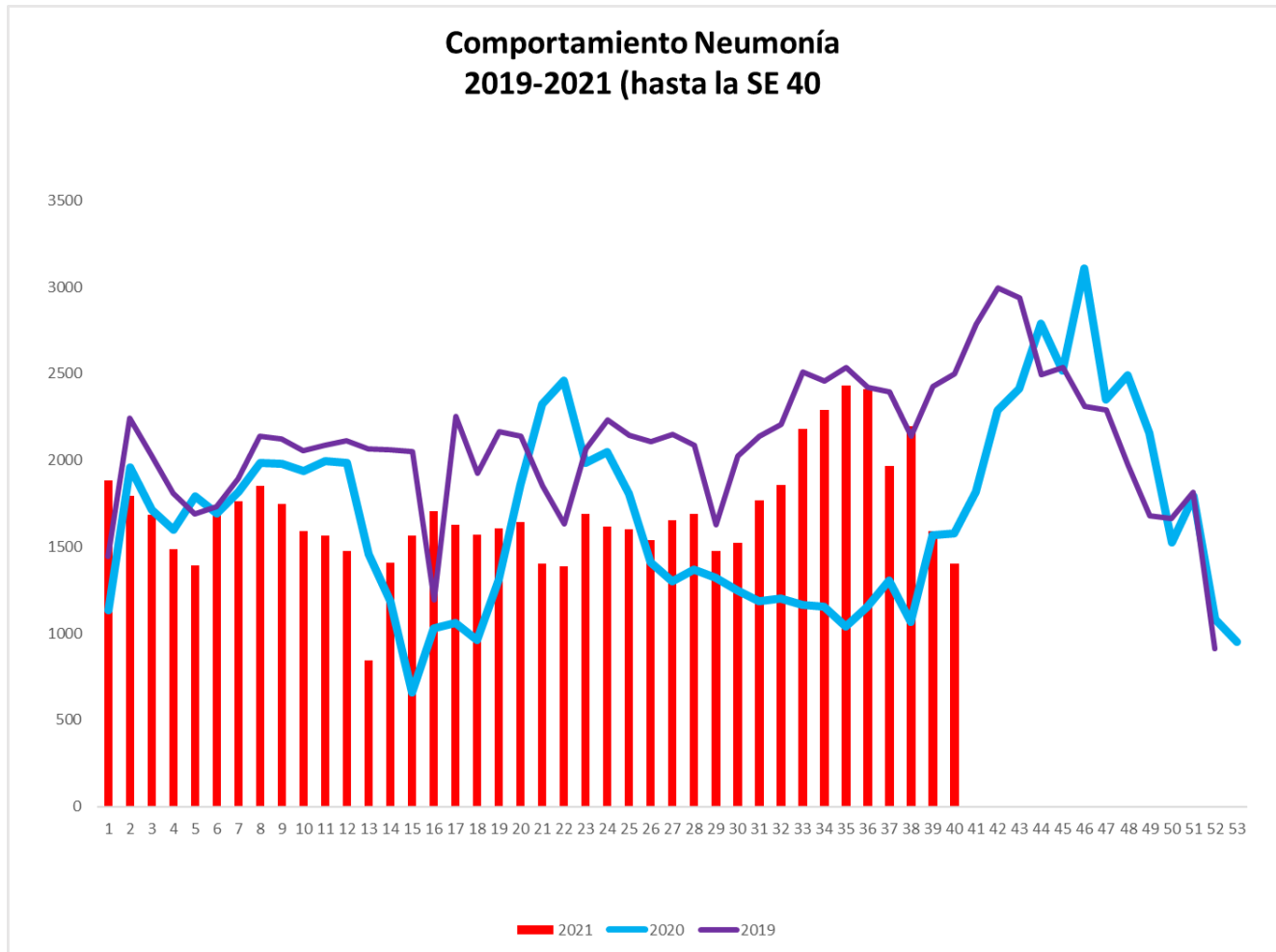
COVID 19 Caso Confirmado
Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes.
Hasta la 40ª semana epidemiológica
PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS
Años 2021 - 2021
Ambos sexos

| SILAIS | 2021 | |
|--|-------------|--------------|
| | Casos | Tasas |
| Boaco | 112 | 7.44 |
| Carazo | 238 | 14.33 |
| Chinandega | 529 | 13.96 |
| Chontales | 137 | 8.60 |
| Zelaya Central | 82 | 5.52 |
| Esteli | 441 | 21.88 |
| Granada | 396 | 23.55 |
| Jinotega | 404 | 12.19 |
| Leon | 472 | 13.27 |
| Madriz | 153 | 11.55 |
| Managua | 2051 | 16.36 |
| Masaya | 326 | 11.24 |
| Matagalpa | 1080 | 20.83 |
| Nueva Segovia | 271 | 13.00 |
| Bilwi | 33 | 2.55 |
| Las Minas | 53 | 3.17 |
| R. A. Atlántico Sur | 147 | 12.17 |
| Rio San Juan | 105 | 10.98 |
| Rivas | 232 | 14.84 |
| Total PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA | 7262 | 14.15 |

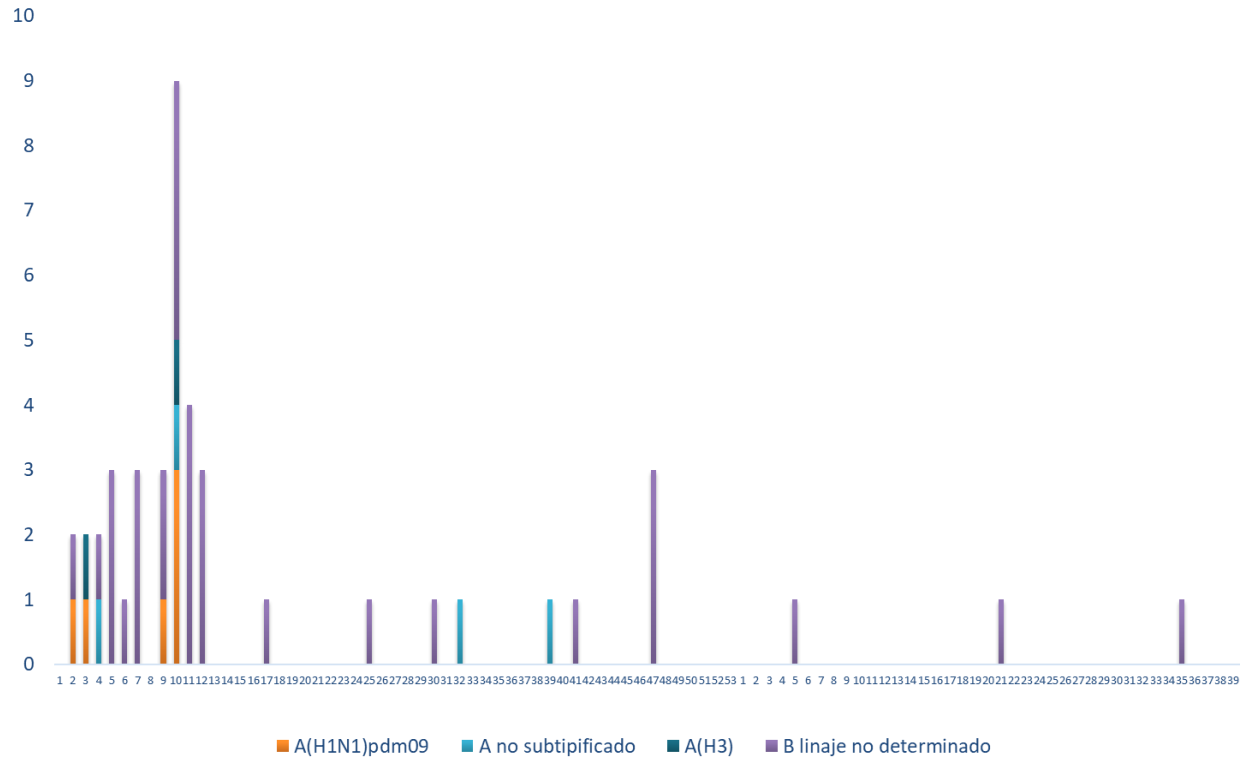
| | SE 40 |
|---------------------------|------------|
| Hospitalizados | 365 |
| Pacientes entubado | 63 |

Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 40 se cierra con un acumulado de casos de 67,538; con una tasa de 131.34 por 10,000, aumentada en relación a la tasa observada en la temporada 2020 para el mismo periodo (118.23 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (11).



Temporada 2020 - 2021 de influenza por (tipos y subtipos) hasta SE 39 2021



Series temporales de Influenza 2017 - 2021

