### Boletín epidemiológico





## Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Semana Epidemiologica # 20 2022

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 20.

#### Actualización COVID-19

Durante la presente semana que comprende del 17 al 24 de mayo 2022, hemos atendido y dado Seguimiento Responsable y Cuidadoso a 47 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 14,508 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 238, resultando una tasa de letalidad de 0.016.

## Covid-19 en Nicaragua

#### Casos Confirmados

• Nuevos: 34

• Acumulados: 14,508

#### Muestras procesadas

• Semana: 2,073

• Acumulado: 198,453

#### Recuperados

• Semana: 31

• Acumulado: 14,223

#### Fallecidos

· Semana: 1

• Acumulado: 238

## Situación Nacional

## Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

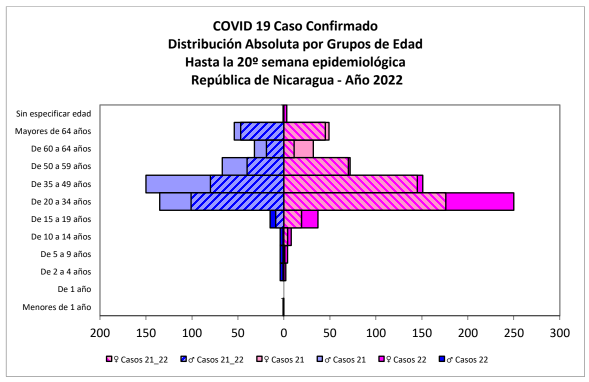
## Nicaragua, Hasta Semana Epidemiológica 20 - 2022

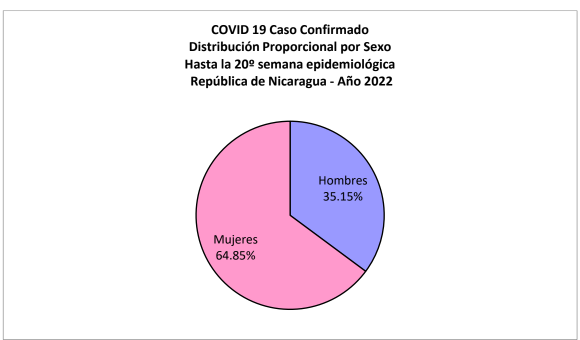
|                              | ACI   | JMULADO | HASTA SE |       |  |  |
|------------------------------|-------|---------|----------|-------|--|--|
| PATOLOGIAS                   | CA    | sos     | TASA     |       | OBSERVACIÓN  |  |
|                              | 2021  | 2022    | 2021     | 2022  |  |  |
| Dengue Sospechoso            | 17387 | 14469   | 26.09    | 21.71 | Se observa una disminución del 17% con respecto al año anterior. |  |
| Dengue Confirmado            | 168   | 172     | 0.25     | 0.258 | Se observa un aumento del 2% con<br>respecto al año anterior.    |  |
| Chikungunya Sospechoso       | 5     | 3       | 0.01     | 0.01  | -  |  |
| Chikungunya Confirmado       | 1     | 0       | 0        | 0.00  | -  |  |
| Zika Sospechoso              | 3     | 2       | 0.01     | 0.01  | -  |  |
| Zika Confirmado              | 0     | 0       | 0        | 0     |  |  |
| Malaria (Vivax y Falciparum) | 11650 | 5591    | 17.5     | 8.4   | Se observa una disminución del 52% con respecto al año anterior. |  |

## Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua, Hasta Semana Epidemiológica 20 - 2022

|                             | ACUMULADO HASTA SE 20 |        |        |         |  |  |
|-----------------------------|-----------------------|--------|--------|---------|--|--|
| PATOLOGIAS                  | CASOS                 |        | TASA   |         | OBSERVACIÓN  |  |
|                             | 2021                  | 2022   | 2021   | 2022    |  |  |
| E.D.A.                      | 76993                 | 69473  | 149.73 | 135.11  | Se observa una disminución con<br>respecto al año anterior del 10% |  |
| I.R.A                       | 447980                | 519720 | 871.2  | 1010.72 | Se observa un aumento con respecto<br>al año anterior del 16%      |  |
| Neumonía                    | 31874                 | 26951  | 61.99  | 52.41   | Se observa una disminución con<br>respecto al año anterior del 15% |  |
| Leptospirosis<br>Confirmado | 68                    | 37     | 0.13   | 0.07    | Se observa una disminución con<br>respecto al año anterior del 46% |  |



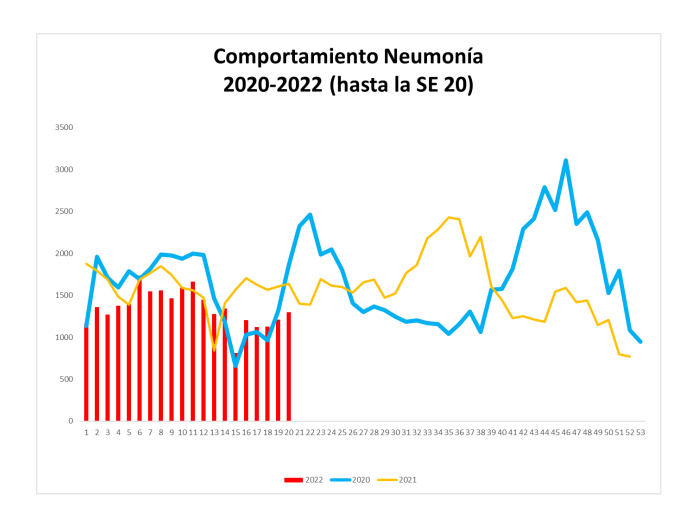


# COVID 19 Caso Confirmado Casos y Tasas Acumulados por 10000 habitantes. Hasta la 20º semana epidemiológica PAIS REPÚBLICA DE NICARAGUA por SILAIS Años 2022 - 2022 Ambos sexos

|                     | 2022  |       |  |
|---------------------|-------|-------|--|
| SILAIS              | Casos | Tasas |  |
| Boaco               | 9     | 0.60  |  |
| Carazo              | 24    | 1.45  |  |
| Chinandega          | 90    | 2.37  |  |
| Chontales           | 11    | 0.69  |  |
| Zelaya Central      | 2     | 0.13  |  |
| Esteli              | 49    | 2.43  |  |
| Granada             | 47    | 2.79  |  |
| Jinotega            | 29    | 0.88  |  |
| Leon                | 71    | 2.00  |  |
| Madriz              | 13    | 0.98  |  |
| Managua             | 333   | 2.64  |  |
| Masaya              | 26    | 0.90  |  |
| Matagalpa           | 101   | 1.95  |  |
| Nueva Segovia       | 41    | 1.97  |  |
| Bilwi               | 4     | 0.31  |  |
| Las Minas           | 6     | 0.36  |  |
| R. A. Atlantico Sur | 11    | 0.91  |  |
| Rio San Juan        | 10    | 1.05  |  |
| Rivas               | 22    | 1.41  |  |
| Total PAIS          | 899   | 1.75  |  |

### Neumonía

En Nicaragua hasta la semana 20 se cierra con un acumulado de casos de 26,951; con una tasa de 52.41 por 10,000, disminuida en relación a la tasa observada en la temporada 2021 para el mismo período (61.99 por 10,000), con un porcentaje relativo de tasas de (15).



## Vigilancia de Influenza

