

# Eventos y enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 21 - 2020

| PATOLOGIAS                     | ACUMULADO HASTA SE 21 |       |       |       | OBSERVACIÓN  |
|--------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|--|
|                                | CASOS                 |       | TASA  |       |  |
|                                | 2019                  | 2020  | 2019  | 2020  |  |
| Dengue Sospechoso ↓            | 26722                 | 25332 | 40.94 | 38.81 | Se observa una disminución del 5.20% con respecto al año anterior. |
| Dengue Confirmado ↓            | 916                   | 684   | 1.40  | 1.05  | Se observa una disminución del 25% con respecto al año anterior.   |
| Chikungunya Sospechoso ↓       | 66                    | 7     | 0.13  | 0.01  | Se observa una disminución del 92% con respecto al año anterior.   |
| Chikungunya Confirmado         | 0                     | 0     | 0.00  | 0.00  | -  |
| Zika Sospechoso ↓              | 52                    | 8     | 0.10  | 0.02  | Se observa una disminución 80% con respecto al año anterior.       |
| Zika Confirmado                | 0                     | 0     | 0.00  | 0.00  | -  |
| Malaria (Vivax y Falciparum) ↑ | 5336                  | 13960 | 8.17  | 21.39 | Se observa un aumento del <b>161%</b> respecto al año anterior.    |

# Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 21 - 2020

| PATOLOGIAS                 | ACUMULADO HASTA SE 21 |        |         |        | OBSERVACIÓN  |
|----------------------------|-----------------------|--------|---------|--------|--|
|                            | CASOS                 |        | TASA    |        |  |
|                            | 2019                  | 2020   | 2019    | 2020   |  |
| E.D.A. ↓                   | 106491                | 74817  | 207.10  | 145.50 | Se observa una disminución con respecto al año anterior de 30%     |
| I.R.A ↓                    | 585999                | 489881 | 1139.61 | 952.69 | Se observa una disminución del 16.4% con respecto al año anterior. |
| Neumonía ↓                 | 41065                 | 33075  | 79.86   | 64.32  | Se observa una disminución del 19 % con respecto al año anterior.  |
| Leptospirosis Confirmado ↓ | 160                   | 75     | 0.31    | 0.15   | Se observa una disminución del 51.6% con respecto al año anterior. |

# Eventos y Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

## Nicaragua , Hasta Semana Epidemiológica 21 - 2020

| PATOLOGIAS  | ACUMULADO HASTA LA SE 21 |      |       |       | OBSERVACIÓN   |
|---|--------------------------|------|-------|-------|---|
|   | CASOS                    |      | TASA  |       |   |
|   | 2019                     | 2020 | 2019  | 2020  |   |
| Mortalidad por EDA       | 17                       | 5    | 0.03  | 0.01  | Se observa disminución del 66.6% con respecto al año anterior.      |
| Mortalidad por Neumonía  | 176                      | 178  | 0.26  | 0.27  | Se observa un aumento del <b>3.8%</b> con respecto al año anterior. |
| Mortalidad por dengue   | 4                        | 0    | 0.01  | 0.00  | -   |
| Muerte Neonatal          | 336                      | 342  | 27.60 | 28.09 | Se observa un aumento del <b>1.77%</b> con respecto al año pasado   |
| Óbito Fetal            | 233                      | 219  | 19.14 | 17.99 | Se observa una disminución del 6% con respecto al año pasado        |
| Mortalidad por Leptospirosis  | 0                        | 0    | 0.00  | 0.00  | -   |
| Muerte materna<br>Datos hasta la SE 20  | 11                       | 16   |       |       |   |