

**MINISTERIO DE SALUD.**

**SILAIS MATAGALPA**

**Resumen COVID-19
Septiembre año 2021**



**Situación de la epidemia de COVID-19 en Nicaragua**

En las semanas del mes de septiembre, se da un incremento de casos que superan lo registrado en semanas anteriores, a consecuencia de la segunda ola viral al darse trasmisión en nuevos grupos de población susceptible.

En general se tuvo una positividad de detección del coronavirus en un 13%, la mayor registrada hasta este periodo, recuperados del 99% y una letalidad del 0.2%.

El mayor porcentaje de casos se presentó en los municipios con mayor población y que tienen mayor movilidad poblacional por diversas actividades: Matagalpa, Darío, Sébaco y San Isidro.

**Casos COVID-19 por grupos de edad y sexo**

En la distribución absoluta de los casos por grupos de edades, observamos que además de los adultos jóvenes que son en la mayoría los más afectados, también fueron afectados jóvenes en los 15 y 19 años.

Entre los factores de riesgo que más frecuentemente se asociaron fueron las co-morbilidades con enfermedades crónicas no transmisibles, cáncer, enfermedad renal crónica y obesidad.

La afectación en el sexo femenino es mayor que el sexo masculino.

**Transmisión Comunitaria**

|  |
| --- |
| **COVID 19 Caso ConfirmadoCasos y Tasas Semanales por 10000 habitantes.Entre la 28º y 39º semana epidemiológica, Año 2021SILAIS MATAGALPA por Municipio** |
| **MUNICIPIO** | **TASAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS** |
| **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** | **Tasas** |
| Ciudad Darío | 1.22 | 0.49 | 0.73 | 0.98 | 1.22 | 0.98 | 1.71 | 1.71 | 1.22 | 1.22 | 2.19 | 1.46 |
| La Dalia | 0.71 | 0.53 | 0.53 | 1.23 | 1.23 | 0.35 | 0.18 | 0.53 | 0.35 | 0.88 | 0.71 | 0.18 |
| Esquipulas | 0.63 | 0.63 | 1.26 | 1.89 | 2.52 | 1.26 | 1.26 | 2.52 | 1.89 | 1.26 | 2.52 | 3.78 |
| Matagalpa | 1.50 | 1.35 | 1.50 | 2.32 | 1.27 | 1.50 | 1.65 | 1.42 | 1.35 | 1.12 | 1.35 | 0.75 |
| Matiguás | 0.49 | 0.49 | 0.24 | 0.73 | 0.73 | 0.49 | 0.97 | 0.97 | 1.22 |   | 1.46 | 0.49 |
| Muy Muy | 1.36 | 0.68 | 1.36 | 2.04 | 0.68 | 3.40 | 0.68 | 0.68 | 1.36 |   | 0.68 | 0.68 |
| Rancho Grande | 0.76 | 0.76 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | 0.76 | 2.67 | 1.91 | 0.38 | 1.14 | 0.76 | 0.38 |
| Río Blanco | 0.65 | 0.32 | 0.97 | 0.97 | 0.97 | 0.97 | 1.62 | 1.30 | 0.32 | 1.30 | 0.32 | 0.32 |
| San Dionisio | 1.23 | 1.84 | 0.61 | 1.84 | 1.84 | 1.84 | 1.23 | 1.84 | 1.84 | 1.84 | 1.84 | 1.84 |
| San Isidro | 1.72 | 1.72 | 2.30 | 2.30 | 2.30 | 1.72 | 2.30 | 2.30 | 2.87 | 3.45 | 5.17 | 1.15 |
| San Ramón | 0.98 | 0.65 | 0.65 | 0.98 | 0.98 | 1.63 | 1.63 | 1.63 | 0.65 | 2.28 | 1.63 |   |
| Sébaco | 0.93 | 1.24 | 1.55 | 1.86 | 1.55 | 1.86 | 1.24 | 1.24 | 1.55 | 2.17 | 2.48 | 1.55 |
| Terrabona | 0.78 | 0.78 | 1.57 | 0.78 | 2.35 | 2.35 | 3.14 | 2.35 | 3.92 | 4.71 | 3.92 | 2.35 |
| Waslala |   | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.61 | 0.41 | 1.01 | 0.20 | 0.61 |
| **SILAIS** | **0.96** | **0.85** | **0.96** | **1.41** | **1.18** | **1.20** | **1.35** | **1.33** | **1.14** | **1.31** | **1.47** | **0.85** |



Observamos que hay un incremento considerable en las tasas correspondientes a las últimas 12 semanas con respecto a todas las semanas anteriores del año 2021, seguimos afectados por la segunda ola viral.

**Tasas de morbilidad y mortalidad de COVID-19 a nivel de SILAIS años 2020-2021**

|  |
| --- |
| **COVID 19 Caso ConfirmadoTasas Acumulados por 10000 habitantes.Hasta la Semana 39, Año 2021SILAIS MATAGALPA por Municipio** |
| **MUNICIPIOS** | **2020** | **2021** |
| San Isidro | 9.76 | 51.69 |
| Sébaco | 21.41 | 32.59 |
| Terrabona | 7.06 | 32.18 |
| Esquipulas | 6.30 | 27.71 |
| Ciudad Darío | 5.85 | 26.58 |
| Matagalpa | 18.89 | 25.11 |
| San Dionisio | 6.15 | 23.97 |
| Muy Muy | 6.79 | 20.38 |
| **SILAIS** | **9.37** | **20.02** |
| San Ramón | 3.91 | 16.30 |
| Río Blanco | 8.12 | 14.94 |
| Rancho Grande | 1.53 | 11.44 |
| Matiguás | 5.11 | 10.94 |
|  La Dalia | 2.47 | 8.29 |
| Waslala | 1.82 | 5.47 |

|  |
| --- |
| **Muerte por COVID 19 ConfirmadoTasas Acumulados por 10000 habitantes.Hasta la Semana 39, Año 2021SILAIS MATAGALPA por Municipio** |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| Ciudad Darío | 0.73 | 0.24 |
| Matagalpa | 0.97 | 0.22 |
| Sébaco | 0.31 | 0.31 |
| **SILAIS** | **0.33** | **0.10** |

A nivel de Silais la tasa de morbilidad por COVID-19 hasta el mes de septiembre fue de 20.02 x 10,000 hab. 8 municipios se ubicaron por encima de la tasa del Silais lo que equivale aproximadamente al 57% del territorio departamental.

La tasa de mortalidad en el primer semestre por COVID-19 fue de 0.10 x 10,000 hab. Hasta el mes de septiembre de este año 2021, 3 municipios registran defunciones por esta patología.