

**MINISTERIO DE SALUD.**

**SILAIS MATAGALPA**

**Análisis COVID-19
Mayo Año 2021**



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

En el mes de mayo del año del 2021, ya en el segundo año de la pandemia, observamos que hay un incremento considerable en las semanas correspondientes al mes de mayo con respecto a todas las semanas anteriores del año 2021.En el mes de mayo se registran un total de 78 casos.

Se observa según la curva epidémica que las primeras 16 semanas del año fueron de control epidemiológico, posteriormente se inició a observar una segunda ola viral al darse trasmisión en nuevos grupos de población susceptible.

El comportamiento en las últimas 5 semanas fue de un ascenso de casos que no llegó a la misma incidencia de casos al compararlo con la curva del año 2020.

En general se tuvo una positividad de detección del coronavirus en un 3.2%.

El mayor porcentaje de casos se presentó en los municipios con mayor población y que tienen mayor movilidad poblacional por diversas actividades.

Hasta el mes de abril, 8 municipios, que equivale al 57%, registraron casos.

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

En la distribución absoluta de los casos los grupos de edades más afectados fueron los adultos entre las edades de 20 a 49 años.

Entre los factores de riesgo que más frecuentemente se asociaron fueron las co-morbilidades con enfermedades crónicas no transmisibles, Diabetes mellitus, obesidad e hipertensión.

Hasta el mes de mayo, casi en similar proporción se observa afectados ambos sexos.

**Transmisión Comunitaria**

|  |
| --- |
| **MINISTERIO DE SALUD. SILAIS MATAGALPA** |
| **TASAS POR COVID-19. POR MUNICIPIOS. HASTA MAYO 2021** |
| **MUNICIPIO** | **TASAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS** |
| **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| Ciudad Darío |   |   |   |   | 0.24 | 0.24 | 0.49 | 0.24 | 0.24 | 0.49 | 0.73 | 0.24 |
| Esquipulas |   |   |   | 0.63 |   | 0.63 |   |   |   | 0.63 |   |   |
| Matagalpa | 0.07 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 |   | 0.15 | 0.30 | 0.30 | 0.60 | 0.97 | 0.37 |
| Matiguás |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0.49 | 0.24 | 0.24 |
| Muy Muy |   |   |   |   |   | 0.68 |   | 0.68 | 0.68 | 1.36 |   |   |
| Rancho Grande |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0.38 |   |
| Río Blanco |   |   |   | 0.32 |   |   | 0.32 | 0.32 |   |   | 0.32 | 0.32 |
| San Dionisio |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0.61 |   |   |
| San Isidro | 0.57 |   | 0.57 |   | 0.57 | 0.57 |   | 0.57 | 0.57 | 0.57 | 2.30 | 2.30 |
| San Ramón |   |   |   |   |   |   |   | 0.33 | 0.33 | 0.65 | 0.33 |   |
| Sébaco | 0.31 | 0.31 |   |   |   | 0.62 |   | 0.31 | 0.31 | 0.93 | 1.55 | 0.93 |
| Terrabona |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0.78 |   |
| Waslala |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 0.20 | 0.20 |   |
| **SILAIS** | **0.06** | **0.06** | **0.06** | **0.08** | **0.08** | **0.12** | **0.10** | **0.19** | **0.17** | **0.44** | **0.60** | **0.29** |



Hasta el mes de mayo del año 2021, según las tasas de incidencia, los niveles de transmisión comunitaria se mantuvieron en general en el nivel 1. Ya tenemos 13 municipios que registran casos.

 **Tasas de morbilidad y mortalidad de COVID-19**

 **A nivel de Municipios año 2021**

|  |
| --- |
| **COVID 19 Caso Confirmado Tasas Acumulados por 10000 hab.Hasta la 21º semana epidemiológicaSILAIS MATAGALPA por Municipio** |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Tasas** | **Tasas** |
| Ciudad Darío | 1.22 | 4.14 |
| Esquipulas |   | 1.89 |
| Matagalpa | 1.65 | 3.52 |
| Matiguás |   | 0.97 |
| Muy Muy |   | 4.08 |
| Rancho Grande |   | 0.38 |
| Río Blanco | 0.32 | 2.27 |
| San Dionisio |   | 0.61 |
| San Isidro | 1.15 | 9.76 |
| San Ramón |   | 1.63 |
| Sébaco | 3.10 | 5.90 |
| Terrabona | 3.14 | 0.78 |
| Waslala | 0.20 | 0.41 |
| **SILAIS** | **0.87** | **2.51** |

|  |
| --- |
| **Tasas Muerte por COVID 19 SILAIS MATAGALPA por MunicipioHasta mayo 2021** |
| **MUNICIPIO** | **Tasas** |
|
| Ciudad Darío | 0.24 |
| **SILAIS** | **0.02** |