





**Resumen COVID-19
Noviembre 2021**

**Situación de la epidemia de COVID-19 en el SILAIS Granada**

**Casos COVID-19 por semanas epidemiológicas,**

**SILAIS Granada Noviembre 21**

En el mes de Noviembre del 2021, segundo año de la pandemia inicia con baja transmisión viral y control de la situación epidemiológica.

Se observa según la curva epidémica que las primeras 34 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 4 semanas fue de un descenso 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 5.1%, recuperados del 100% y una letalidad del 0%.

COVID-19 distribución porcentual de casos por municipio

El mayor porcentaje de casos se presentó en el municipio de Granada con mayor población y que tienen mayor movilidad poblacional por ser una ciudad turistica.

**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 a partir de los de 20 años.

COVID-19 Casos por Grupos de Edad

Al analizar la distribución de los casos en tasas por grupos de edades se observa mayor riesgo en los grupos de edades mayores de 60 años lo cual se asoció a factores de riesgo para desarrollar cuadros graves de la enfermedad.

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

No se reporta muerte por covid

COVID- 19 Casos por sexo

Año 2021

El sexo femenino sigue siendo el más afectado.

**Transmisión Comunitaria**

En el mes de Noviembre del año 2021, según las tasas de incidencia, los niveles de transmisión comunitaria se mantuvieron en general en el nivel 1 y en algunos municipios los niveles de transmisión fueron de casos esporádicos, aunque posteriormente se desarrolló el inicio de una segunda ola viral estos niveles de transmisión se mantuvieron.

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

Casos COVID 19 Tasas Acumuladas por Fallecidos por COVID 19 Tasas Acumuladas por

10,000 habitantes hasta la SE 47º por 10,000 habitantes hasta la SE 47° por

Municipios Años 2020-2021 Municipios Años 2020-2021

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diriá | 1 | 1.57 | 3 | 4.71 |
| Diriomo | 0 | 0 | 2 | 0.89 |
| Granada | 0 | 0 | 30 | 2.85 |
| Nandaime | 1 | 0.29 | 3 | 0.87 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **2** | **0.12** | **38** | **2.26** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diria | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Diriomo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Granada | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nandaime | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **0** | **0** | **0** | **0** |

A nivel departamental la tasa de morbilidad por COVID-19 en el mes de noviembre fue de 2.26 x 10,000 hab. los municipios de Diria y Granada se ubicaron por encima de la tasa departamental .La tasa departamental de mortalidad en el mes de Noviembre por COVID-19 fue de 0.00 x 10,000 hab.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MUNICIPIO** | **2020** | **2021** |
| **Casos** | **Tasas** | **Casos** | **Tasas** |
| Diria | 1 | 1.57 | 3 | 4.71 |
| Diriomo | 0 | 0 | 2 | 0.89 |
| Granada | 0 | 0 | 30 | 2.85 |
| Nandaime | 1 | 0.29 | 3 | 0.87 |
| **Total SILAIS GRANADA** | **2** | **0.12** | **38** | **2.26** |