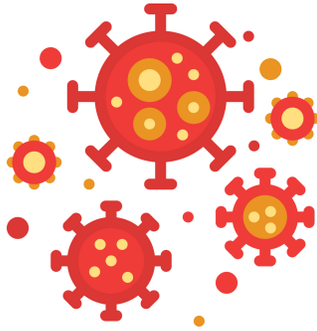


DEPARTAMENTO DE SALUD DE MILFORD  
**INFORME MENSUAL DE COVID-19**

*Edición para Noviembre de 2023*



Esta información está en este informe:

**DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS  
DATOS**

PÁGINA 2

**IMPACTO DE COVID-19 POR RAZA Y  
ETNIA**

PÁGINA 3

**COVID-19 POR GÉNERO**

PÁGINA 4

**POR EDAD**

PÁGINA 5

**MANTENERSE A SALVO CON  
COVID-19**

PÁGINA 6



# Descripción General



EN ESTA MES...

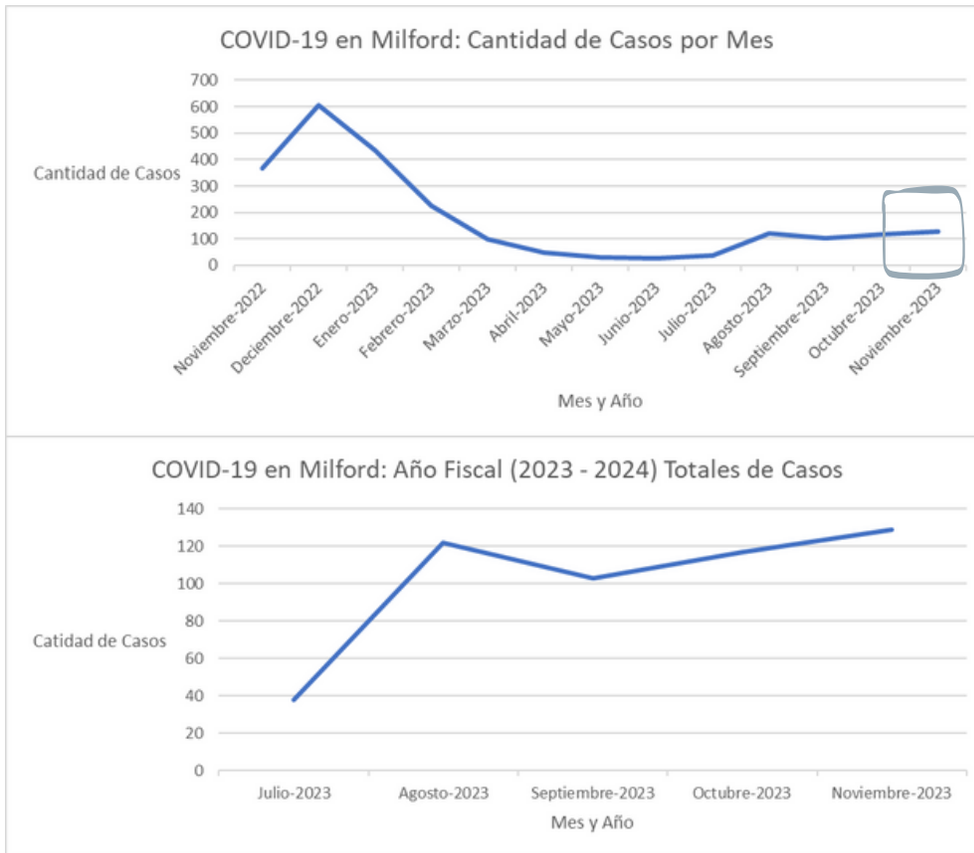
# 129

**CASOS DE COVID-19 ESTABAN REPORTADO**

VAMOS A MIRAR A LOS DATOS...

**Es cierto que hay menos casos que el año pasado, per hay mas que la mes anterior.**

Con **129** casos por la mes de noviembre, es un aumento que es similar con en octubre (**117**). Es menos casos que la misma mes en el año pasado (**365**). Es posible que hay más casos que no estaban registrado porque hay tasas más bajos de prueba.



MIRANDO A LOS DATOS



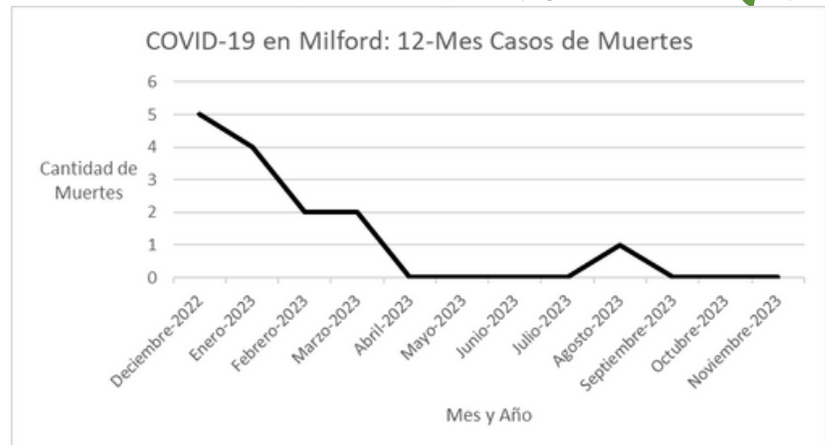
MIRANDO A LOS DATOS



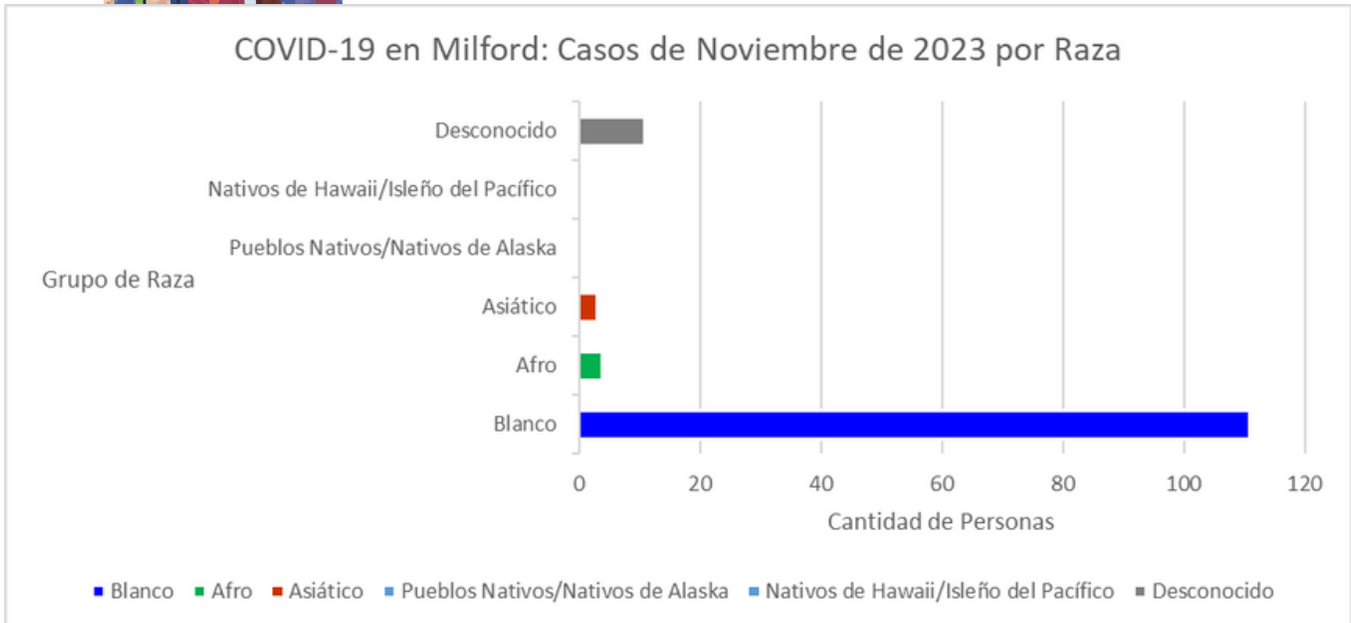
# 0

**Muertes por COVID-19**

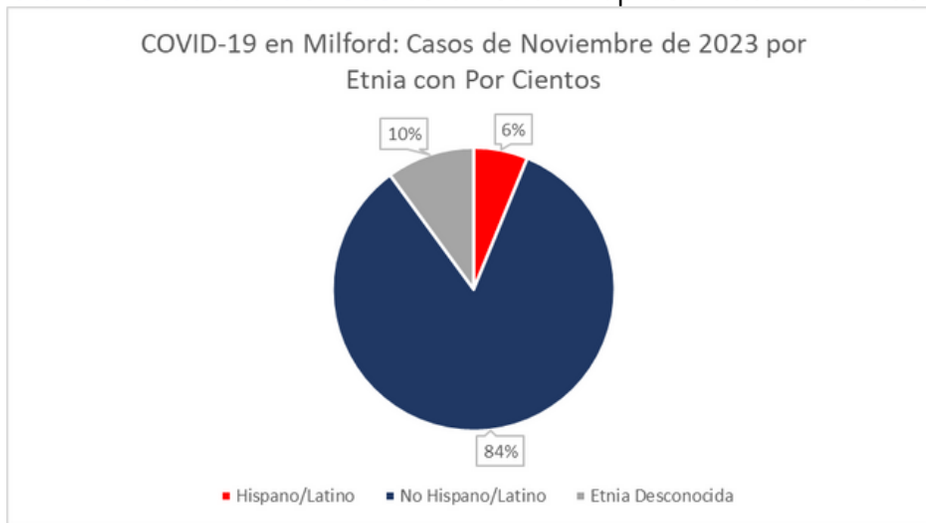
No había nunca muertes por COVID-19 en esta mes, aunque estaban más casos.



# Impacto de COVID-19 de Raza y Etnia



**Afroestadounidenses** tuvieron 3% de todos los casos, mientras estadounidenses **asiáticos** y **blancos** tuvieron 2% y 86% de todos los casos respectivamente. Como los grupos raciales constituyen el 2,3% y 86% de la población respectivamente, **afroestadounidenses** y **blancoestadounidenses** están sobrerrepresentado en estas estadísticas.

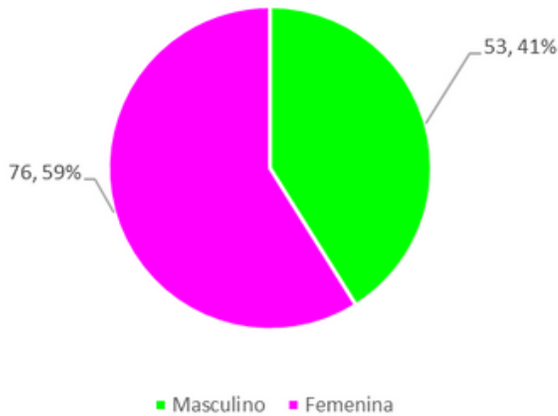


Estadounidenses Hispánicos tuvieron aproximadamente 6% de todos los casos de COVID-19 por la mes. Es menos que 8%, cual es la parte de población de Milford de este grupo étnico.



# COVID-19 de Género

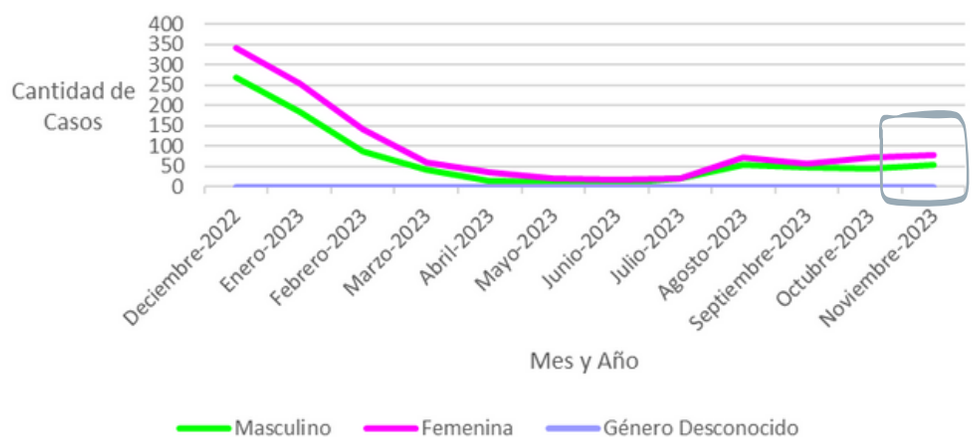
COVID-19 en Milford: Casos de Noviembre de 2023 por Género



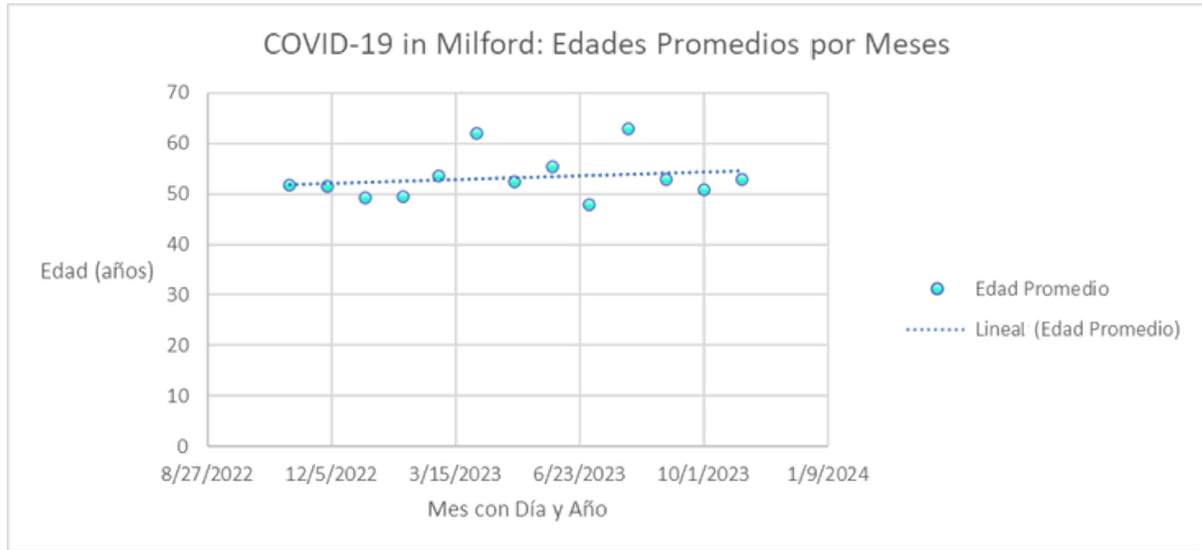
La brecha de género tan esta presente en noviembre, cuando **masculinos** tuvieron 41% y **femeninas** tuvieron 59% de todos los casos. Esta diferencia es poco menos que en octubre, con 38% y 62% respectivamente.



COVID-19 en Milford: 12-Mes Casos de Muertes por Género, comparativo



# COVID-19 de Estadísticas de Edad



En noviembre, la mayoría de personas que he reportado casos de COVID-19 tienen alrededor de 40 y poco más de 50 años, un poco mayor de en octubre. La edad promedio por pacientes estaba **53** años.



# Mantenerse a Salvo con COVID-19

- ¡Recuerda que recibir la **vacuna!** Es el mejor metodo que mantenerse a salvo. Las vacunas pueden salvar las vidas y pueden ayudar que prevenir las enfermedades severas. También puede reducir el riesgo de COVID-19 persistente. Incluso si se enferma cuando después de recibir la vacuna, las vacunas de COVID-19 son muy efectivo con proteger a usted de estar muy enfermo, siendo hospitalizado, o muriendo.
- Los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades y el Departameno de Salud de Milford recomiendan que todas personas que tienen y son mayor que 6 meses reciben una vacuna nueva de COVID-19 para proteger contra resultados potencialmentes severos de COVID-19 en el otoño y invierno. Llama el Departamento de Salud de Milford o usa [vacunas.gov](https://www.vacunas.gov) por mirar donde puede ir para recibir la vacuna.

Si tiene síntomas de COVID-19, aquí esta poco consejo en que puede hacer:

- Llama a su proveedor médico por hablar de recomendaciones de pruebas. Para personas que no están asegurados, va a [testinglocator.cdc.gov/HomeEs/](https://testinglocator.cdc.gov/HomeEs/) para buscar por una sita gratis por prueba en CT.
- Si da una prueba positiva, habla con su doctor sobre usando una medicación como Paxlovid.
- Quédate en la casa para evitar la propagación del virus. Si necesita ir en cualquier lugar, usa una mascara cuando esta lo haciendo. Usa la ensita de los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades para recibir mas consejo también.
- Si tiene síntomas severas, va a la sala de emergencia más próxima o llama el numero 9-1-1.



¡Usa este código QR por leer más consejo!



Informe por y traducido al español por:



Editado y revisado por:



Aprobado por:

**Avinash V. Veeraraghav, MPH**  
Epidemiólogo

**Jennifer Clarke-Lofters, MPA**  
Coordinadora de Salud Comunitaria

**Joan Campbell, MSN, RN**  
Directora de Enfermería

**Deepa Joseph, MPH**  
Directora de Salud

