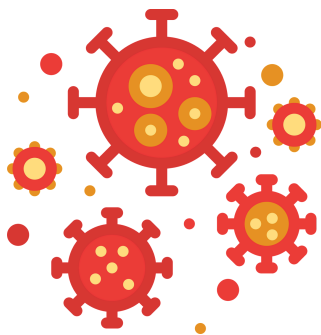


# DEPARTAMENTO DE SALUD DE MILFORD

## INFORME MENSUAL DE COVID-19

*Edición para Febrero de 2024*



Esta información está en este informe:

**DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS DATOS**

PÁGINA 2

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

PÁGINA 3

**POR EDAD**

PÁGINA 4

**MANTENERSE A SALVO CON COVID-19**

PÁGINA 5



# Descripción General



EN ESTA MES...

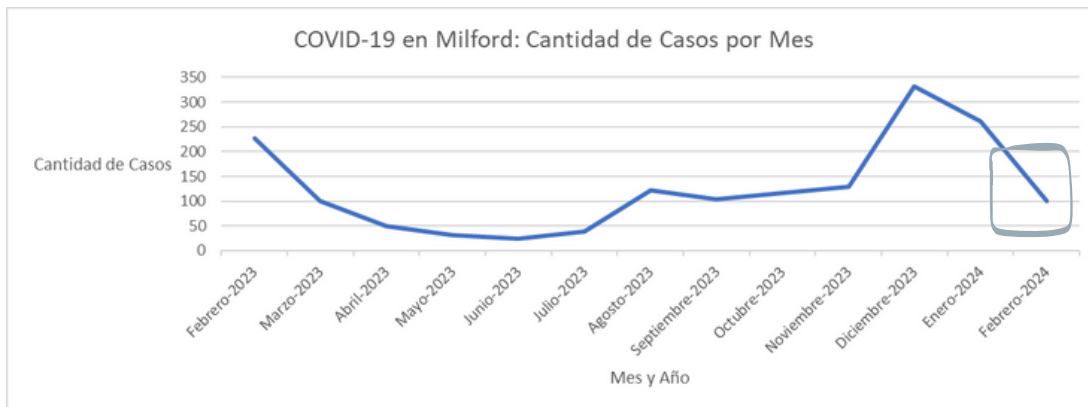
# 101

**CASOS DE COVID-19 ESTABAN REPORTADO**

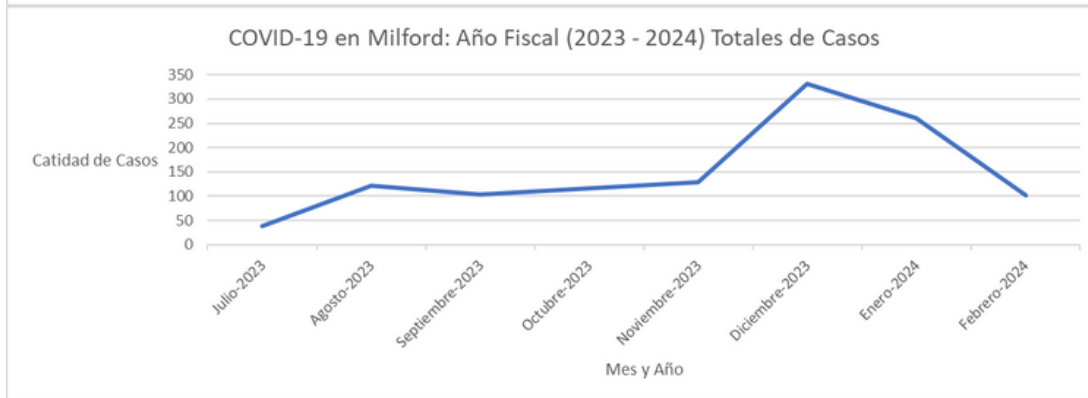
VAMOS A MIRAR A LOS DATOS...

**Similar con el mes pasado, hubo menos casos de COVID-19 en febrero.**

Solamente hubo **101** casos de COVID-19 en febrero; es menos que medios de casos de enero (**261**). También es menos que el número de casos que fue registrado en febrero de 2023 (**227**).



MIRANDO A LOS DATOS



Comparación de los años:

Mes	2022-2023 Carga de Casos	2023-2024 Carga de Casos
Julio	548	38
Agosto	468	122
Septiembre	443	103
Octubre	349	117
Noviembre	365	129
Diciembre	607	331
Enero	436	261
Febrero	227	101

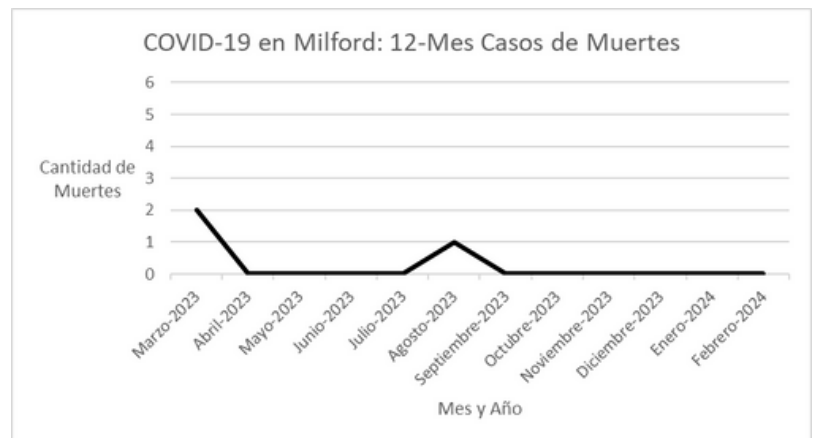
# 0

**Muertes por COVID-19**

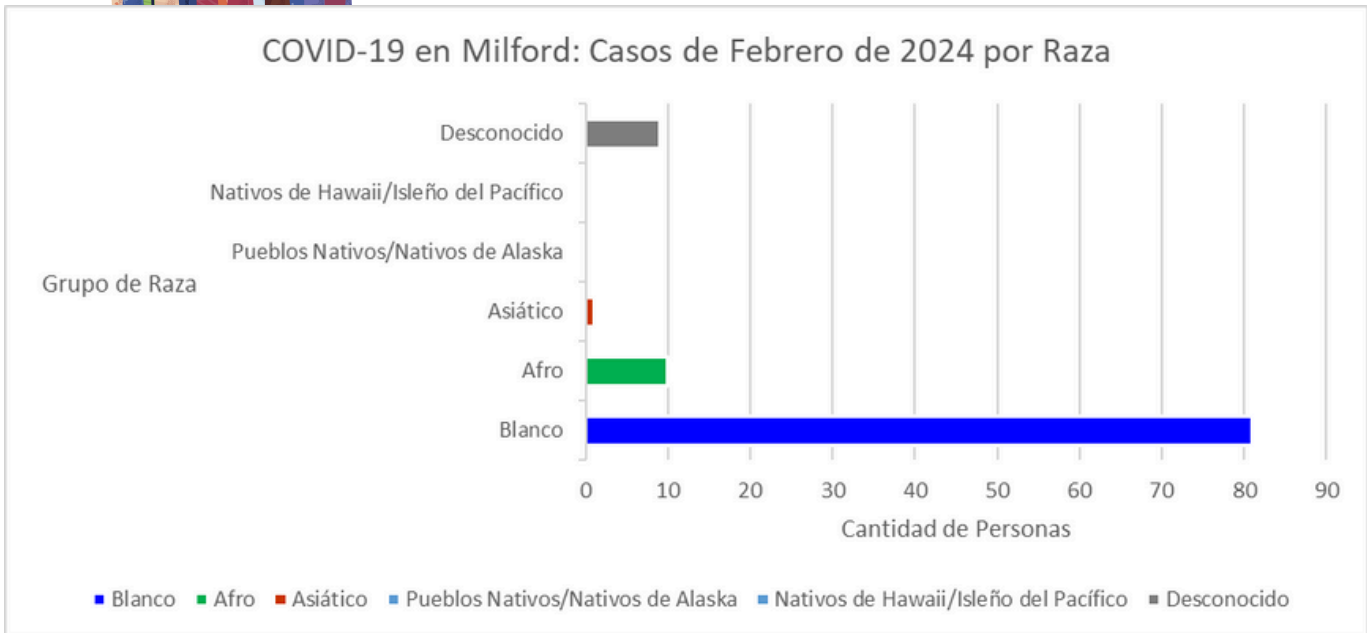
En una manera similar con los meses pasados, no hubo muertes por COVID-19 en febrero.



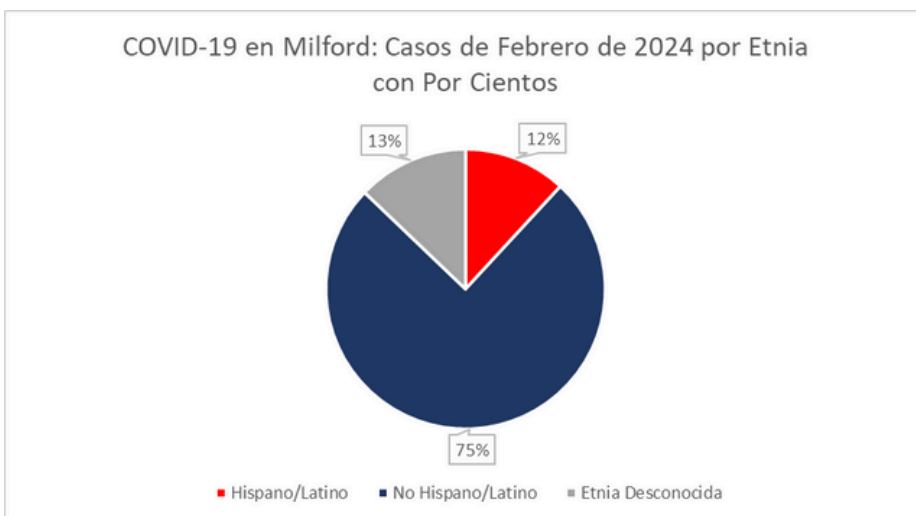
MIRANDO A LOS DATOS



# Impacto de COVID-19 de Raza y Etnia



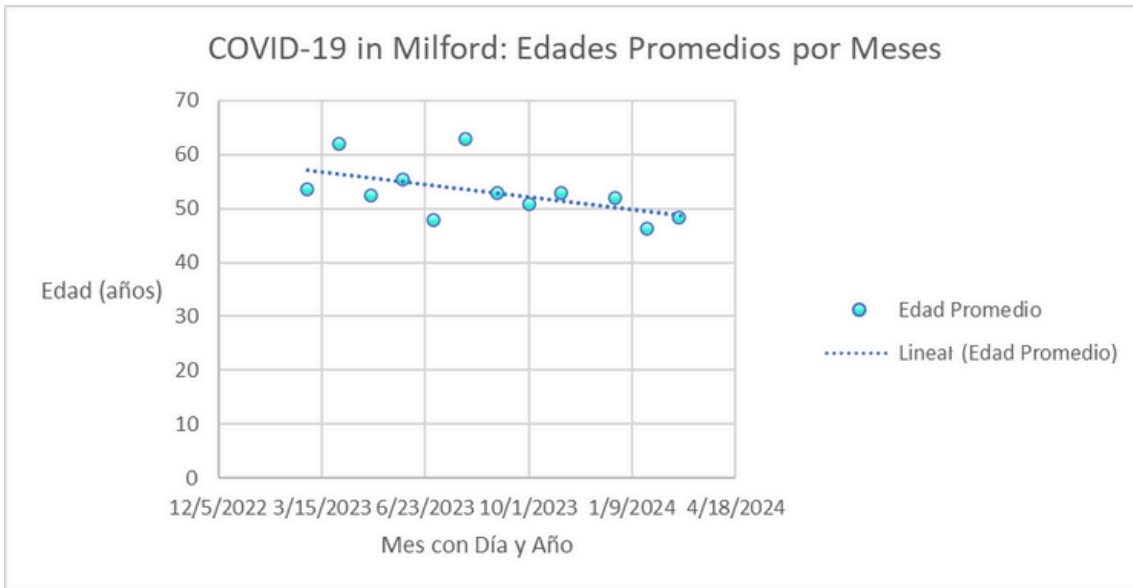
En febrero, **blancos** estadounidenses he registrados 80% de los casos de COVID-19. **Afroestadounidenses** he registrados 10% de los casos, y estadounidenses **asiáticos** he registrados 1% de los casos.



**Hispanos y latinos** reportaron 12% de todos los casos en febrero. Estadounidenses que **no** son hispanos o latinos reportaron 75% de los casos. Los otros casos he registrados por personas que no reportaron sus categorías etnias.



# COVID-19 de Estadísticas de Edad



Al igual que los meses pasados, la mayoría de casos de COVID-19 en febrero fue reportaron de personas que tenían alrededor de 40 años. La edad promedio de pacientes con COVID-19 es 48 años.



# Mantenerse a Salvo con COVID-19

- ¡Recuerda que recibir la **vacuna!** Es el mejor método 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 Departamento 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 potencialmente severos de COVID-19. 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 está 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 cita gratis por prueba en CT.
- Si da una prueba positiva:
  - para prevenir la propagación del virus, quédate en casa por al menos que cinco días y evita a otras personas en la casa porque es el tiempo cuando la propagación es mas infecciosa.
  - habla con su doctor sobre usando una medicación como Paxlovid.
  - usa una máscara con calidad alta si tiene que encontrar a otras personas.
  - usa un baño diferente de las otras personas en la casa, si puede.
  - no compartes a cosas personales (por ejemplo, toallas).
- Si tiene síntomas severos, va a la sala de emergencia más próxima o llama el numero 9-1-1.



¡Usa este código QR para visitar el sitio de CDC por obtener más consejo!

Todos los datos estaban obtenidos por el Portal del Departamento de Salud Local de Connecticut, cual es administrado por el Departamento de Salud Pública del estado y el estado de Connecticut.



Informe por y traducido al español por:

**Avinash V. Veeraraghav, MPH**  
Epidemiólogo



Editado y revisado por:

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



Aprobado por:

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

**Deepa D. Joseph, MPH**  
Directora de Salud

