





Informe Epidemiológico semanal de población migrante estudiada bajo sospecha de COVID-19

Semana epidemiológica 51-2020

Corte de información 13 de diciembre de 2020

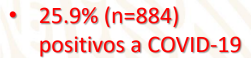
#### Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19



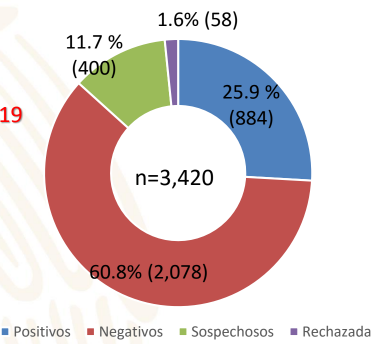
- Hasta el 13 diciembre se han registrado 3,420 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 25.9% (n=884) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 47 registrándose una letalidad de 5.31
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 275, Nuevo León 85 y Chihuahua con 60
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Colombia.

#### Hasta el 13 diciembre del 2020 se han estudiado un total de 3,420 migrantes ante la sospecha de COVID-19





- 11.7 (n=400)Sospechosas
- 60.8% (n=2,078)
  negativos

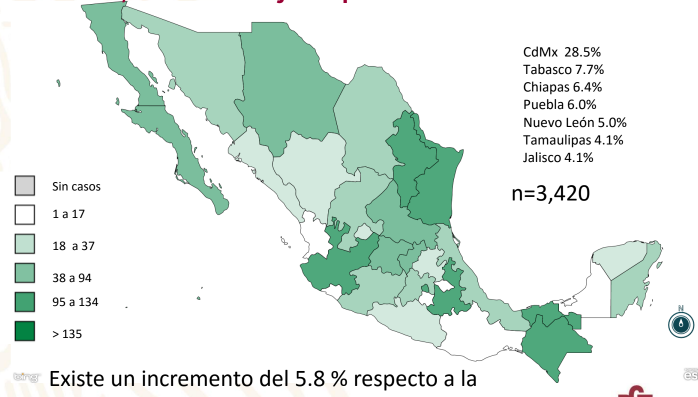


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.45:1



### Distribución de población migrante por entidad federativa, estudiada bajo sospecha de COVID-19



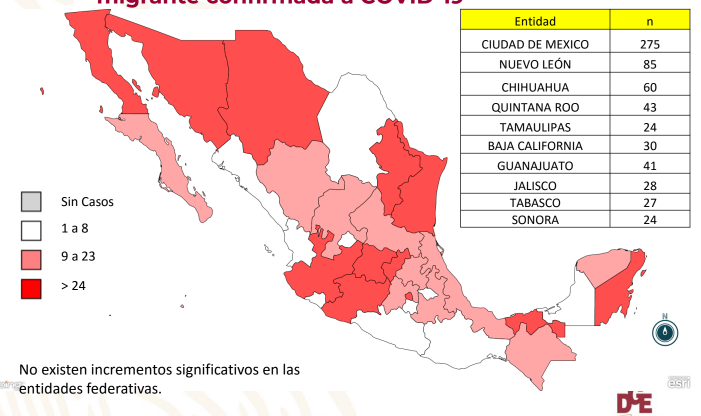


Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 13 diciembre de 2020

semana anterior

### Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19

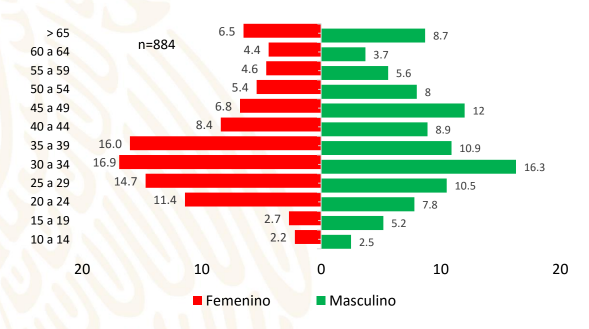




Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 13 diciembre de 2020

### Población migrante positiva a COVID-19, distribuida por grupo etario



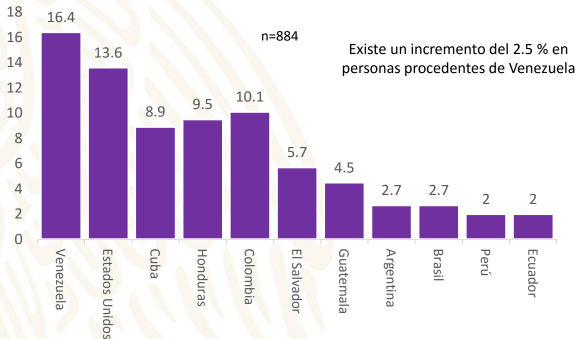


- El 58.4% (n=516) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 36 años y un rango entre 2 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 16.3% y mujeres el de 30 a 34 años con el 16.9%



## País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 13 de diciembre del 2020

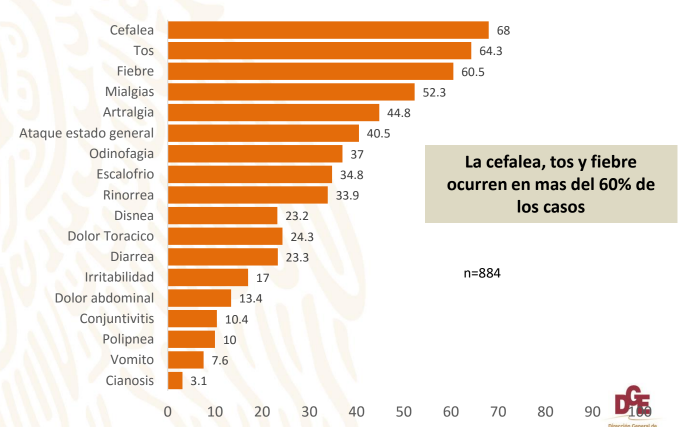






### Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19

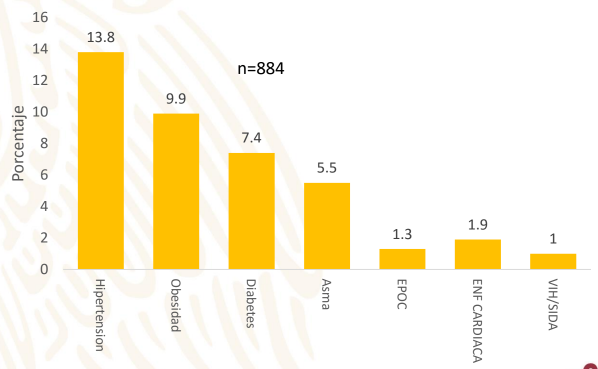




Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 13 diciembre de 2020

# Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19

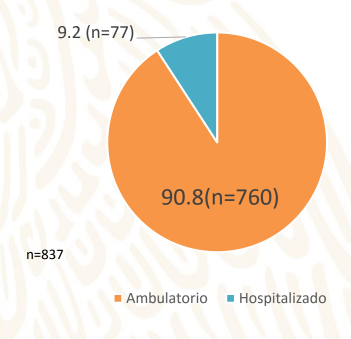








# Evolución de los casos positivos a COVID-19 en personas migrantes



#### De los hospitalizados

- El 35.1% (n=27) esta como graves.
- El 10.4% (n=8) están como no graves
- El 54.5% (n=42) ya están dados de alta



#### Defunciones reportadas en población migrante por COVID-19, México 2020



Hasta el 13 diciembre se han presentado 47 defunciones lo que equivale a una letalidad de 5.31 %





Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 13 diciembre de 2020



#### DIRECTORIO

Dirección General de Epidemiología Dr. Jose Luis Alomía Zegarra

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles (DVEENT) Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

#### Elaboró

Dr. Dario Alaniz Cuevas Elaboró Coordinación de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

