



Informe Epidemiológico semanal de población

migrante estudiada bajo sospecha de COVID-19

Semana epidemiológica 30-2020

Dirección General de Epidemiología





- Hasta el 19 de julio se han estudiado a 969 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 28.6% (n=277) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 13, registrándose una letalidad de 4.69%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 66, Nuevo León 41 y Tamaulipas con 19.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Honduras, Venezuela y Estados Unidos.

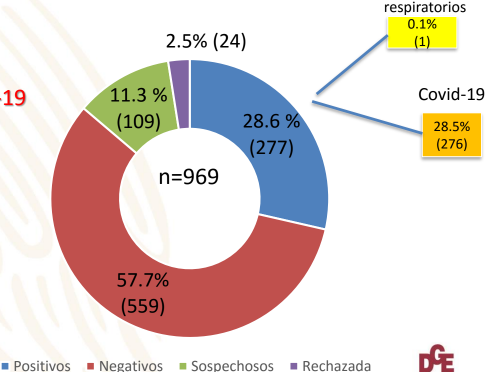




Hasta el 19 de julio del 2020 se han registrado un total de 969 migrantes en la base de COVID-19 Otros virus

28.5% (n=276) positivas a COVID-19

- 11.3 (n=109) Sospechosas
- 57.7% (n=559) negativas





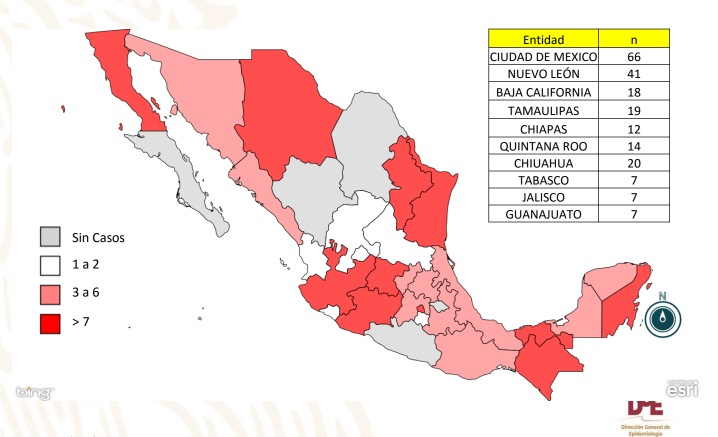
### Casos de Migrantes en seguimiento por COVID-19 por estado notificante hasta el 19 de julio del 2020





## Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 19 julio 2020

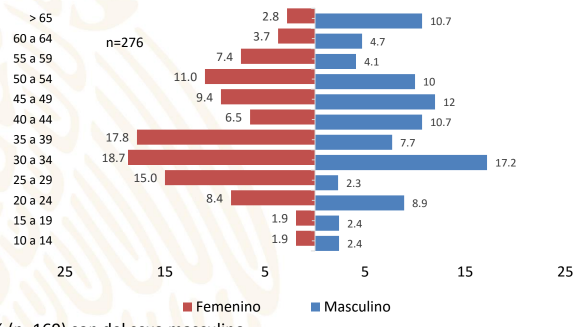




Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 19 de julio de 2020z

## Casos de Migrantes positivos a COVID-19, hasta el 19 de julio del 2020

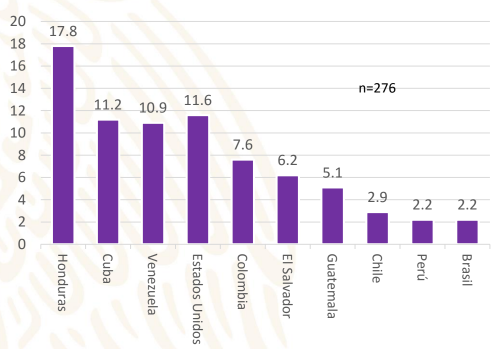




- El 61.2% (n=169) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.2% y mujeres el de 30 a 34 años con el 18.7%



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

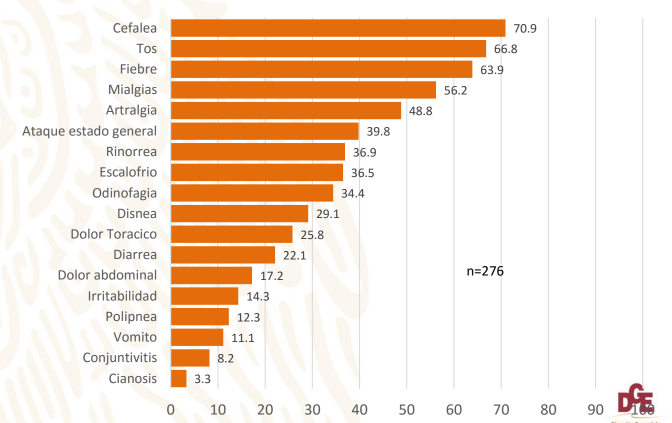


Otros: 22.3%: Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemania, Japón, Italia, Grecia, Francia, España

Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 19 de julio de 2020z

## Sintomatología Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes

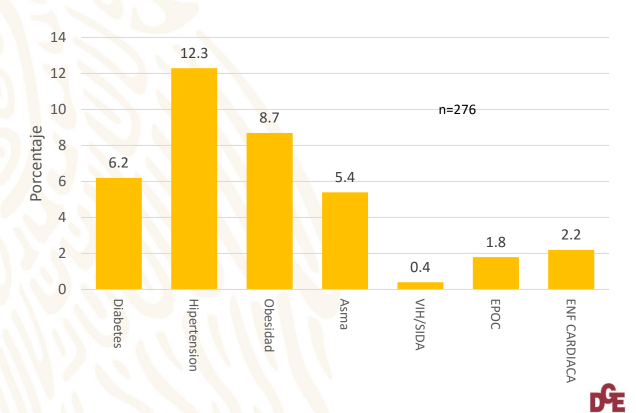




Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 19 de julio de 2020z

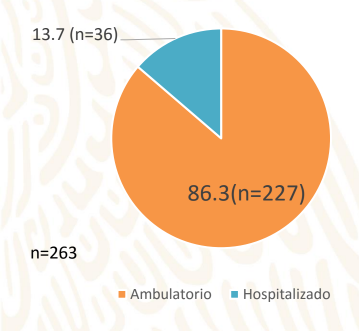
# Comorbilidad Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes





## Evolución de casos confirmados a COVID-19 en población migrante





#### De los hospitalizados

- El 55.6% (n=20) esta como graves.
- El 25% (n=9) están como no graves
- El 19.4% (n=7) ya están dados de alta



## Defunciones confirmadas en población migrante positiva a COVID-19



Hasta el 19 de julio se han presentado 13 defunciones lo que equivale a una letalidad de 4.69 %



- Se han presentado defunciones en 7 entidades federativas
- Baja California y Quintana Roo presentaron el 61.5% de las defunciones

El Salvador y Guatemala presentaron el mayor numero de defunciones en el país con el 15.4% cada uno



Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 19 de julio de 2020

#### **DIRECTORIO**



Director General de Epidemiología Dr. Jose Luis Alomía Zegarra

Directora de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles (DVEENT) / Enlace en Salud para población migrante

Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

Sub Director DVEENT Dr. Jan Jacobo Gutiérrez Sereno

Jefatura de Departamento DVEENT Mtro. Humberto Macías Gamiño Coordinador de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

#### Elaboró

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

