



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

Semana epidemiológica 24-2020

Dirección General de Epidemiología



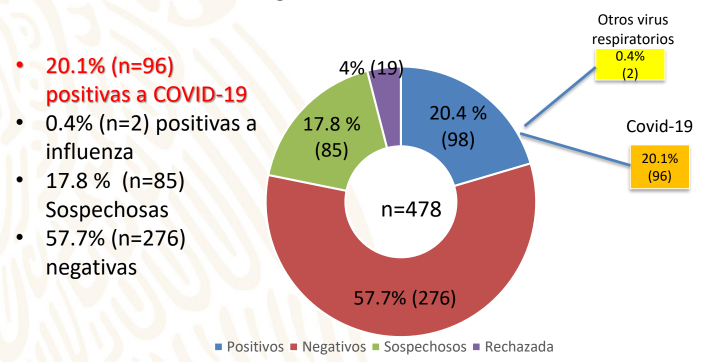


- Hasta el 7 de junio se han estudiado a 478 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 20.1% (n=96) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 8, registrándose una letalidad de 8.33%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 25, Baja California con 13 y Tamaulipas con 11
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Cuba y Estados Unidos.



# Hasta el 7 de junio del 2020 se han registrado un total de 478 migrantes en la base de COVID-19



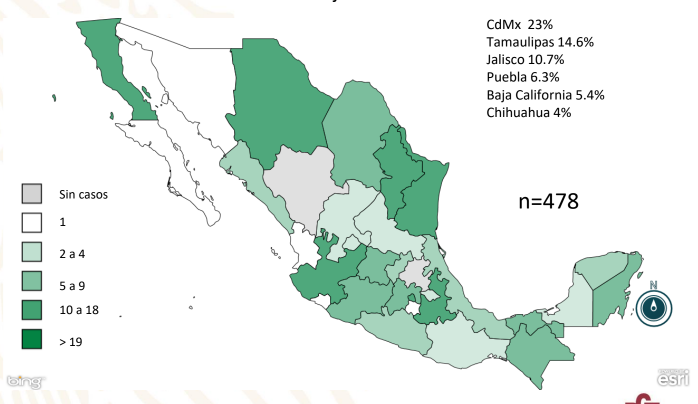


La relación de casos sospechosos a positivos es de 0.88:1



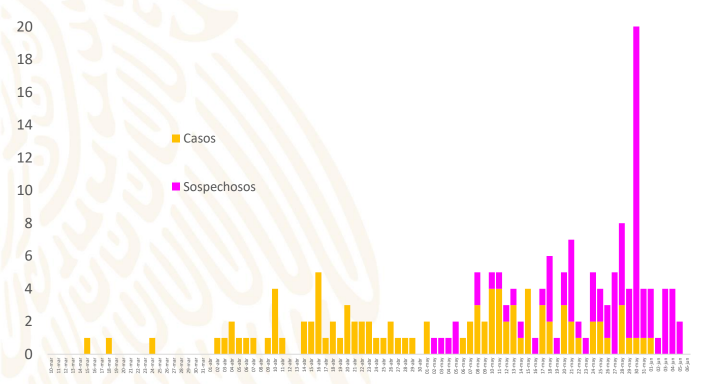
### Casos de Migrantes en seguimiento por COVID-19 por estado notificante hasta el 7 de junio del 2020





### Casos de Migrantes positivos y sospechosos aCOVID-19 por fecha de inicio de síntomas , hasta el 7 de junio del 2020

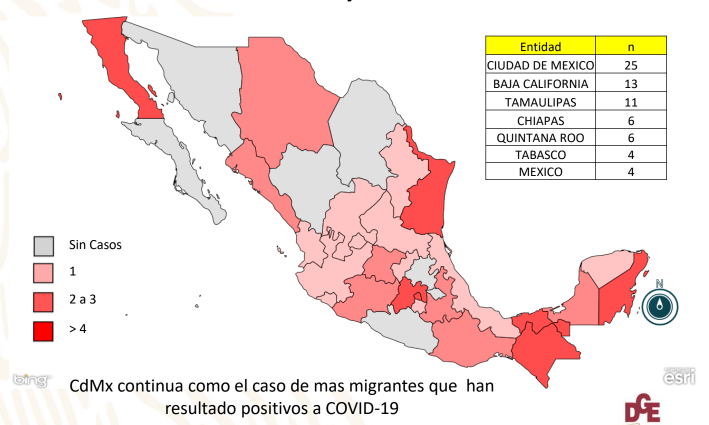






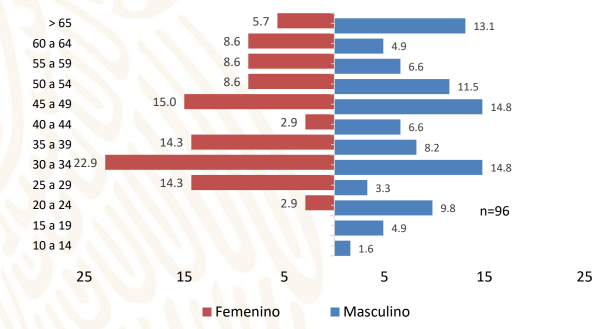
## Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 7 junio 2020





### Casos de Migrantes positivos a COVID-19, hasta el 7 de junio del 2020



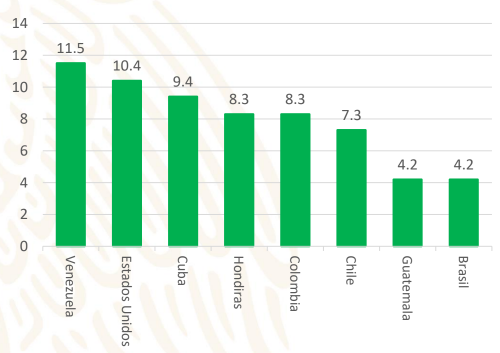


- El 63.5% (n=61) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 42 años y un rango entre 11 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años y 45 a 49 con el 14.8% y mujeres el de 30 a 34 años con el 22.9%



#### SALUD SECRETARÍA DE SALUD

## País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 7 de junio del 2020

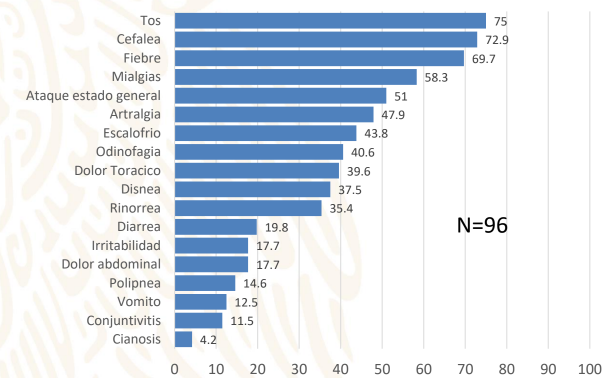


Otros: 36.4%: Perú, Haití, El Salvador, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemaría, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España

Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 7 de junio | 2020

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

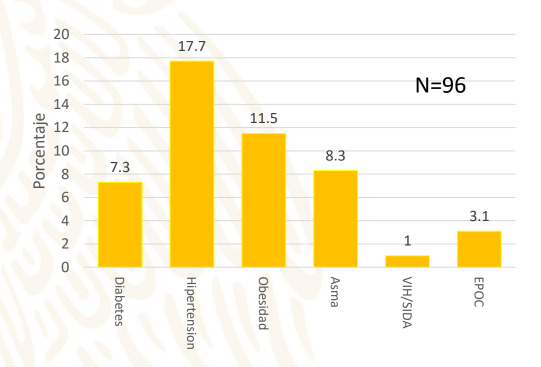






# Comorbilidad Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes

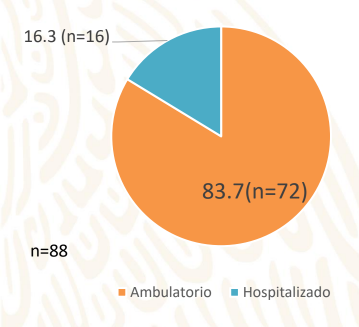






## Evolución de casos confirmados a COVID-19 en población migrante





#### De los hospitalizados

- El 43.8% (n=7) esta como graves.
- El 31.3% (n=5) están como no graves
- El 25% (n=4) ya están dados de alta



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



Hasta el 7 de junio se han presentado 14 defunciones lo que equivale a una letalidad de 8.3 %



- Se han presentado defunciones en 5 entidades federativas
- Baja California y Quintana Roo presentaron el 62.5% cada uno de las defunciones

El Salvador y Guatemala presentaron el mayor numero de defunciones en el país con el 17.4% y 13% respectivamente



Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 7 de junio 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 Coordinador de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

