

# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



---

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

Semana epidemiológica 25-2020



Dirección General de  
Epidemiología

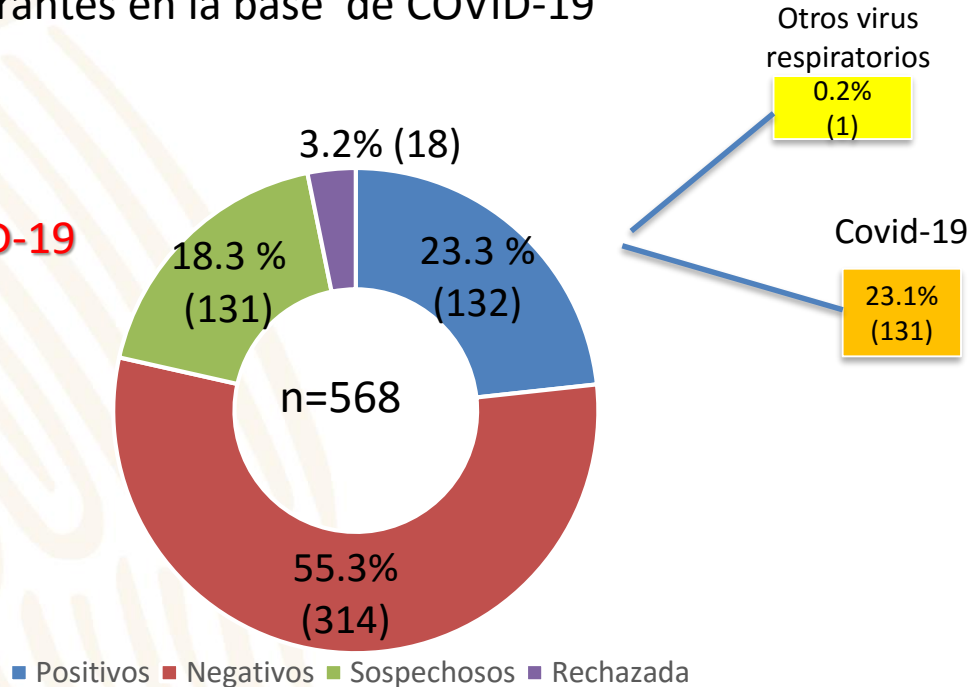
14 de junio 2020

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

- Hasta el 14 de junio se han estudiado a 568 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 23.1% (n=131) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 10, registrándose una letalidad de 7.63%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 39, Baja California 14 y Tamaulipas con 11.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Cuba, Honduras, Venezuela.

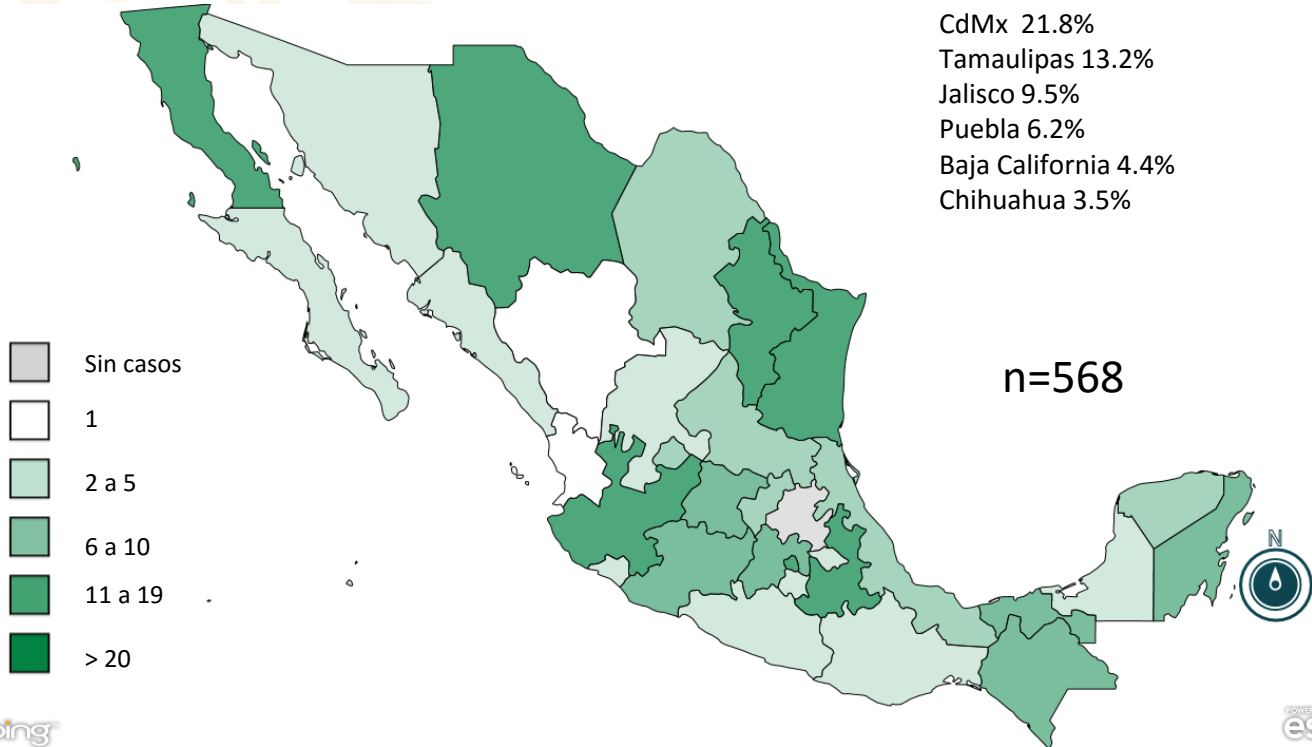
Hasta el 14 de junio del 2020 se han registrado un total de 568 migrantes en la base de COVID-19

- **23.1% (n=131) positivas a COVID-19**
- 18.3 (n=131) Sospechosas
- 55.3% (n=314) negativas

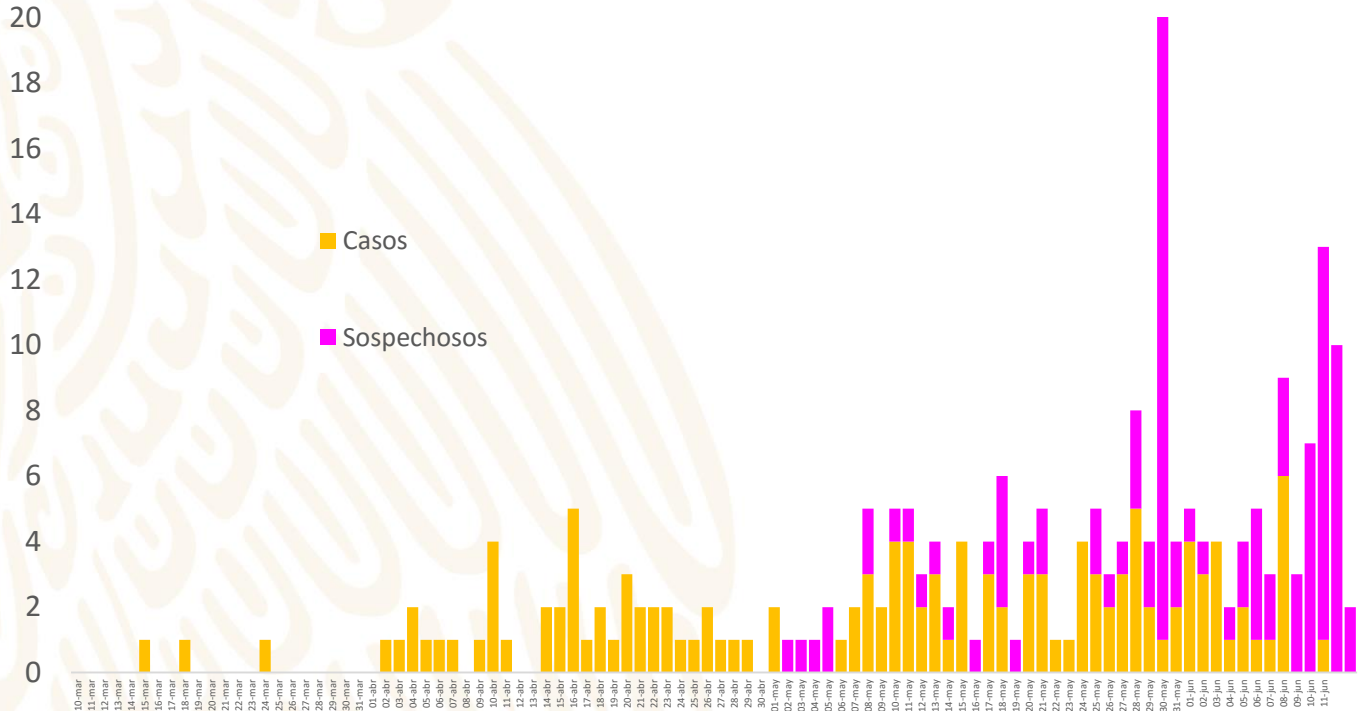


La relación casos sospechoso y confirmado a COVID-19 es de 1:1

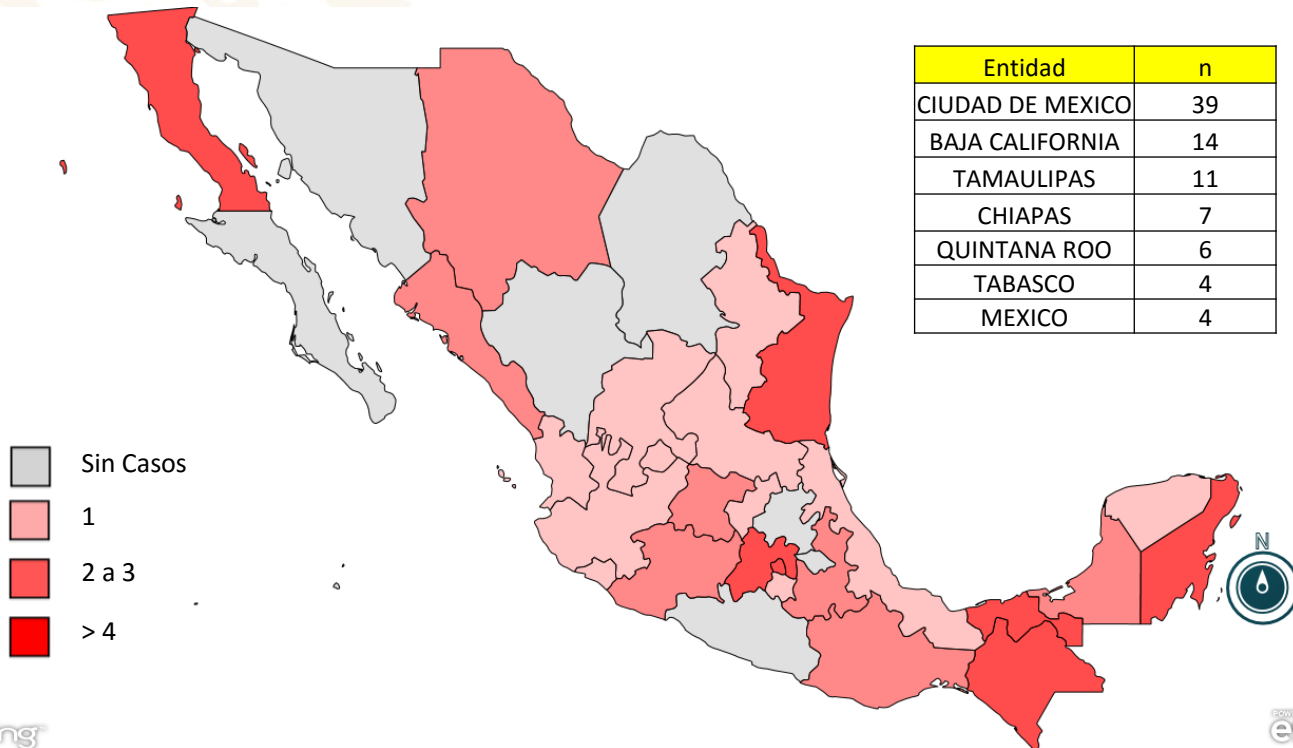
# Casos de Migrantes en seguimiento por COVID-19 por estado notificante hasta el 14 de junio del 2020



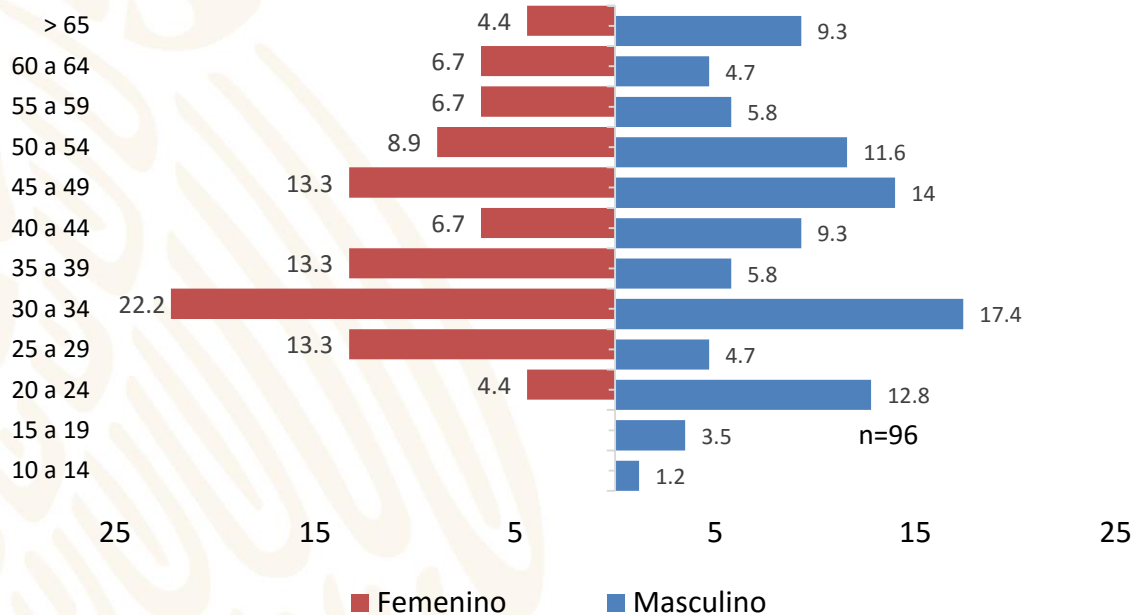
# Casos de Migrantes positivos y sospechosos a COVID-19 por fecha de inicio de síntomas , hasta el 14 de junio del 2020



# Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 14 junio 2020

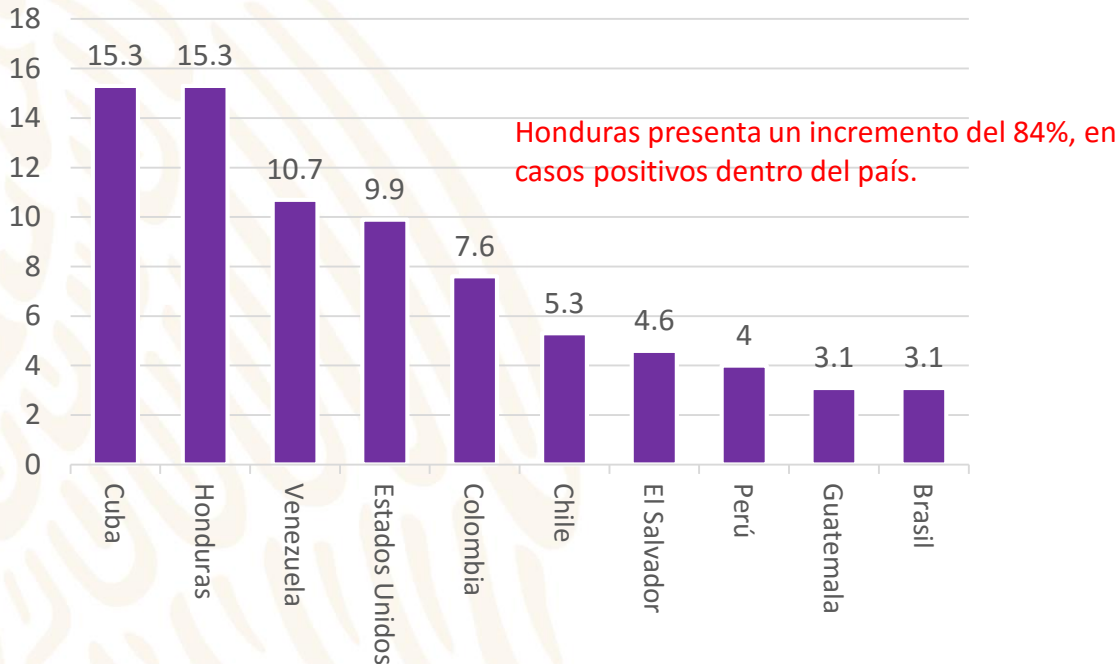


# Casos de Migrantes positivos a COVID-19, hasta el 14 de junio del 2020



- El 63.7% (n=86) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 41 años y un rango entre 11 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.4% y mujeres el de 30 a 34 años con el 22.2%

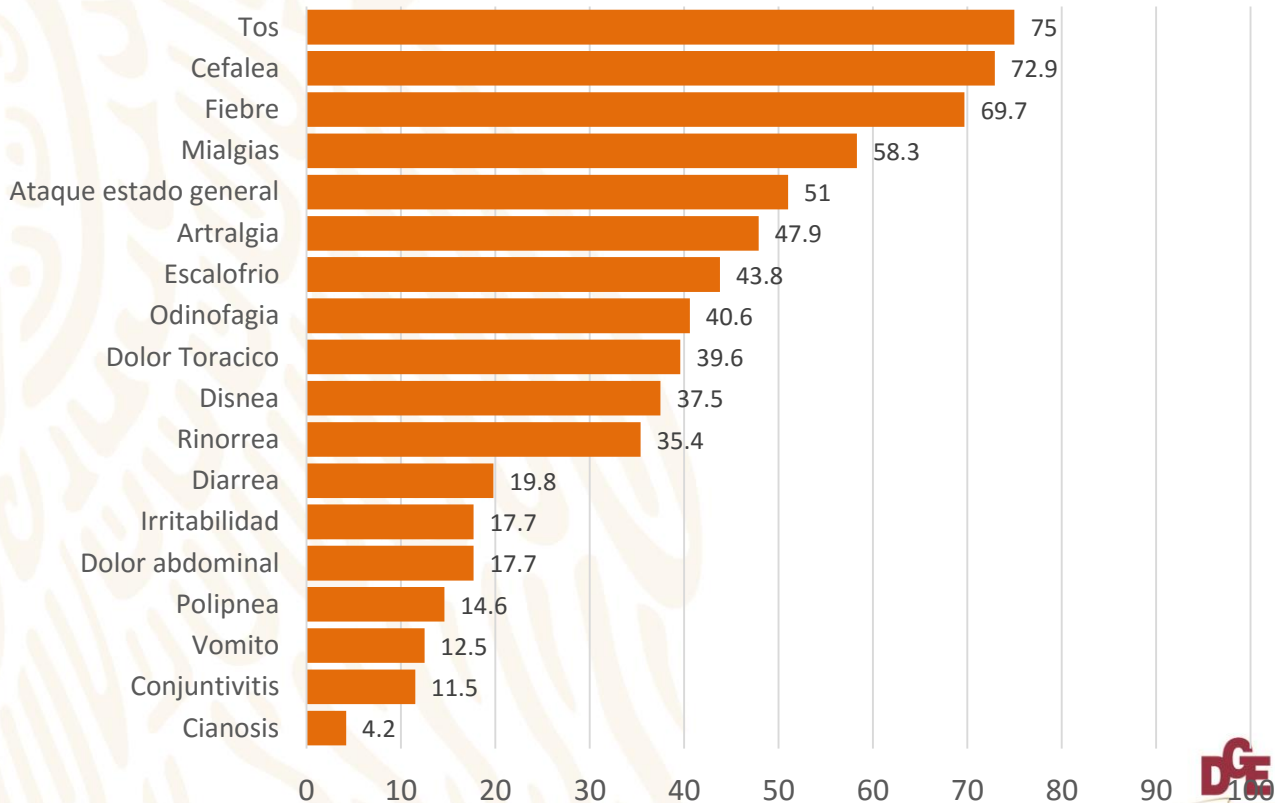
## País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 14 de junio del 2020



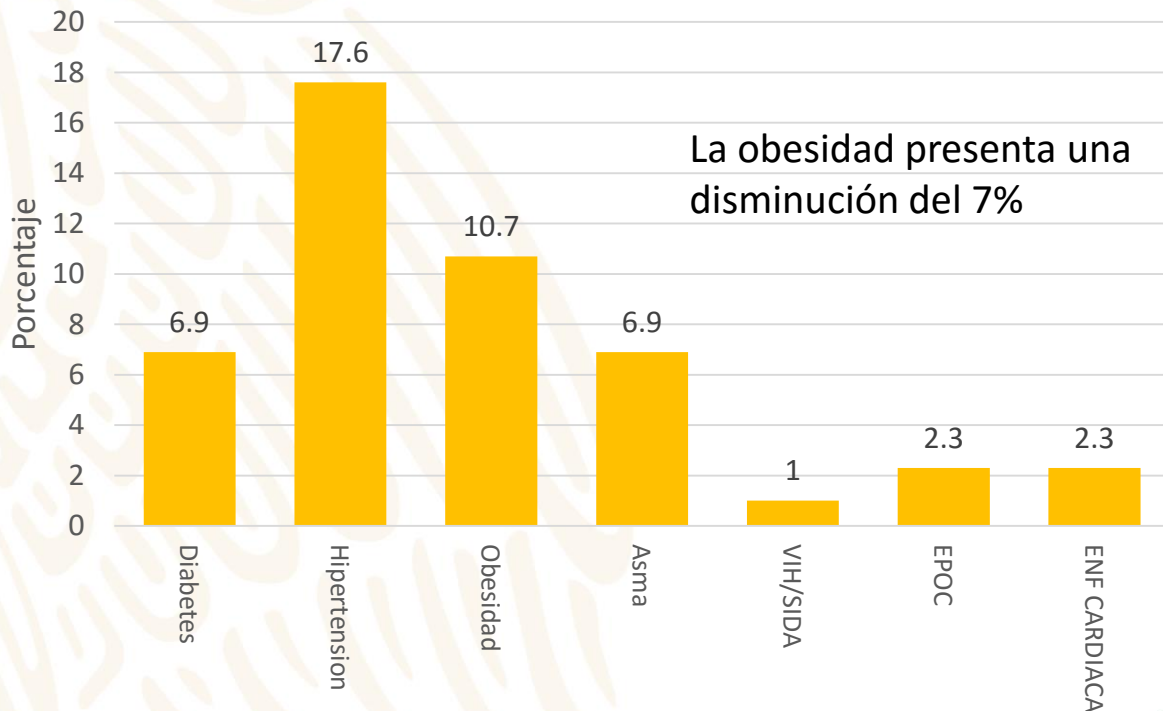
Otros: 21.1% : Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España



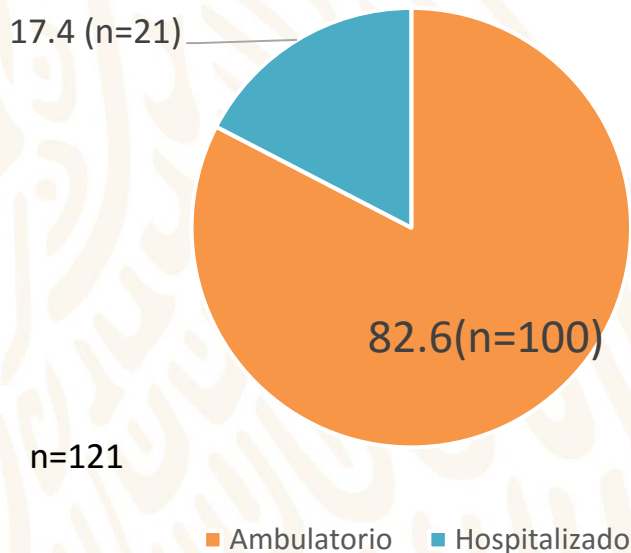
# Sintomatología Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes



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



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

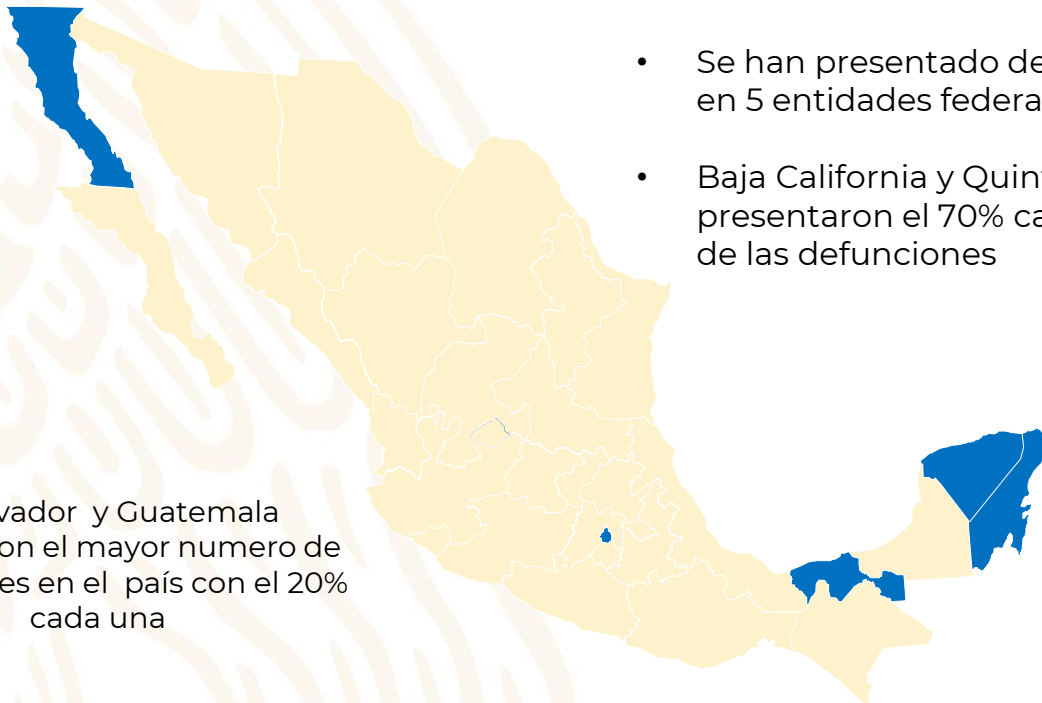


## *De los hospitalizados*

- El 52.4% (n=11) esta como graves.
- El 23.8 % (n=5) están como no graves
- El 23.8% (n=5) ya están dados de alta

# Defunciones confirmadas en población migrante positiva a COVID-19

Hasta el 14 de junio se han presentado 10 defunciones lo que equivale a una letalidad de 7.6 %



- Se han presentado defunciones en 5 entidades federativas
- Baja California y Quintana Roo presentaron el 70% cada uno de las defunciones

El Salvador y Guatemala presentaron el mayor número de defunciones en el país con el 20% cada una

# 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

