

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



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

Semana epidemiológica 27-2020



Dirección General de
Epidemiología

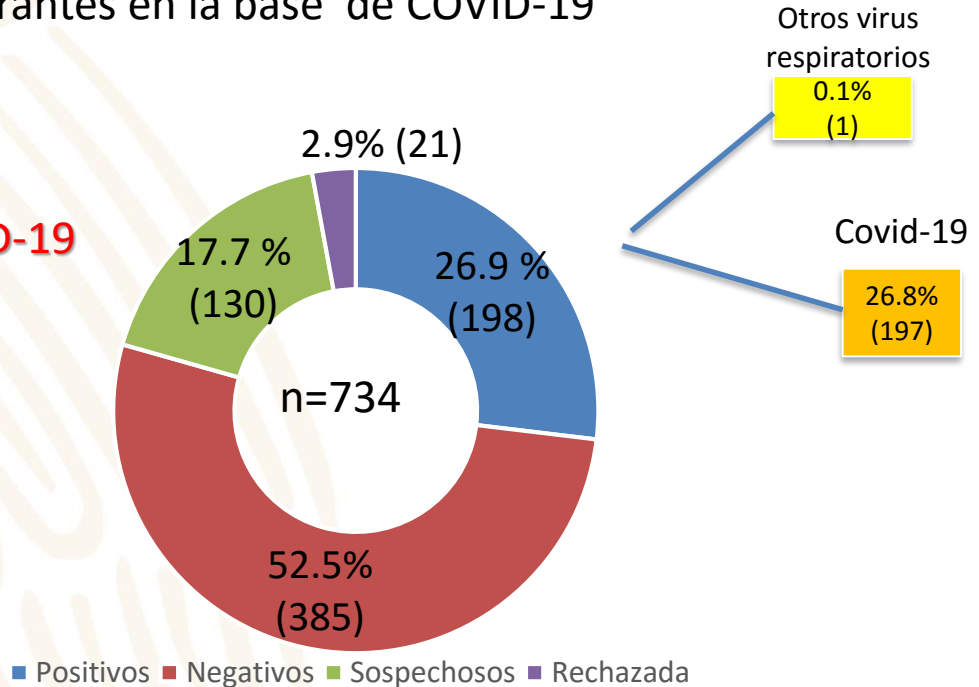
28 de junio 2020

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

- Hasta el 28 de junio se han estudiado a 734 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 26.8% (n=197) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 11, registrándose una letalidad de 5.58%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 47, Baja California 14 y Tamaulipas 14
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Honduras, Venezuela y Cuba.

Hasta el 28 de junio del 2020 se han registrado un total de 734 migrantes en la base de COVID-19

- **26.8% (n=197) positivas a COVID-19**
- 17.7 (n=130) Sospechosas
- 52.5% (n=385) negativas

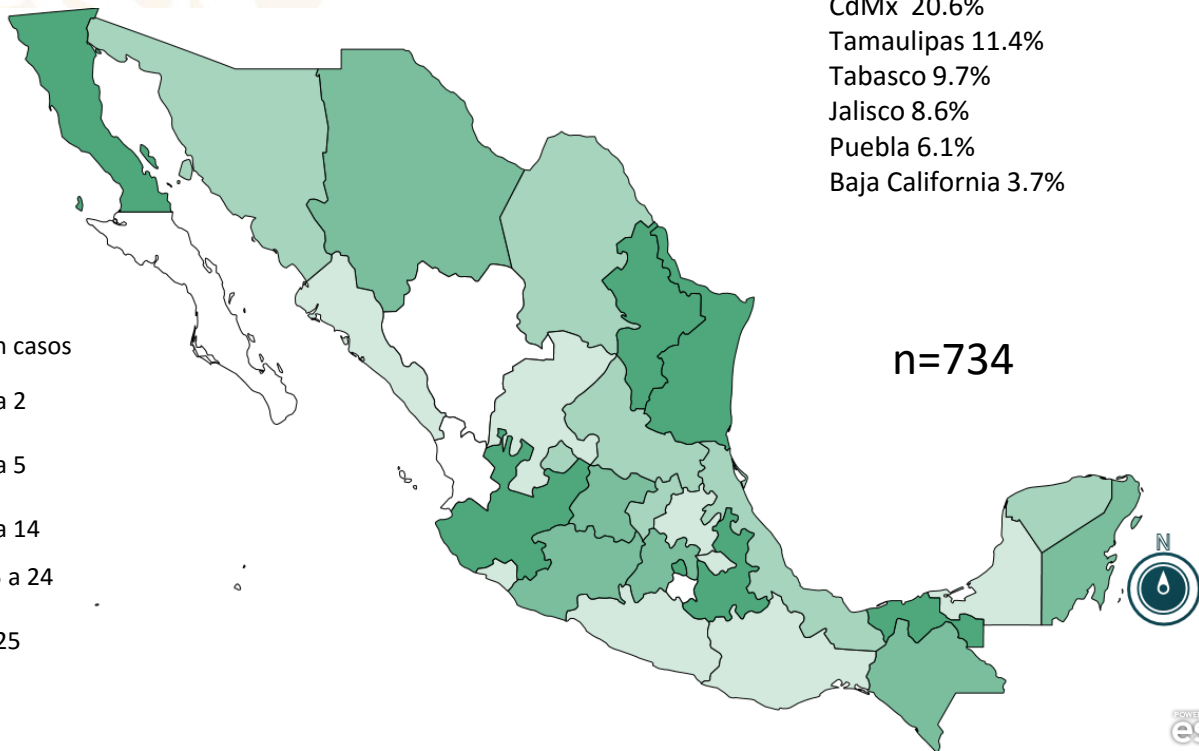
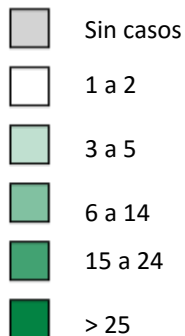


Relación casos sospechoso a confirmado por COVID-19 de 0.65:1

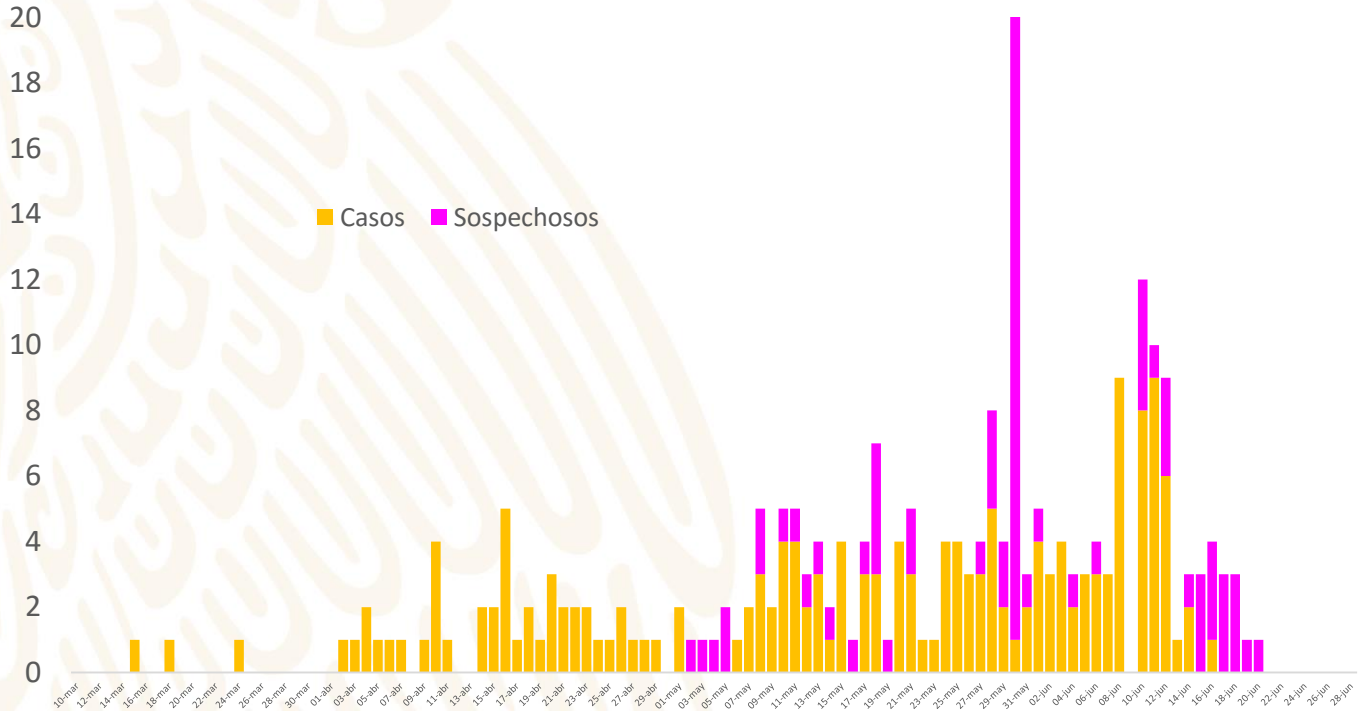
Casos de Migrantes en seguimiento por COVID-19 por estado notificante hasta el 28 de junio del 2020

CdMx 20.6%
Tamaulipas 11.4%
Tabasco 9.7%
Jalisco 8.6%
Puebla 6.1%
Baja California 3.7%

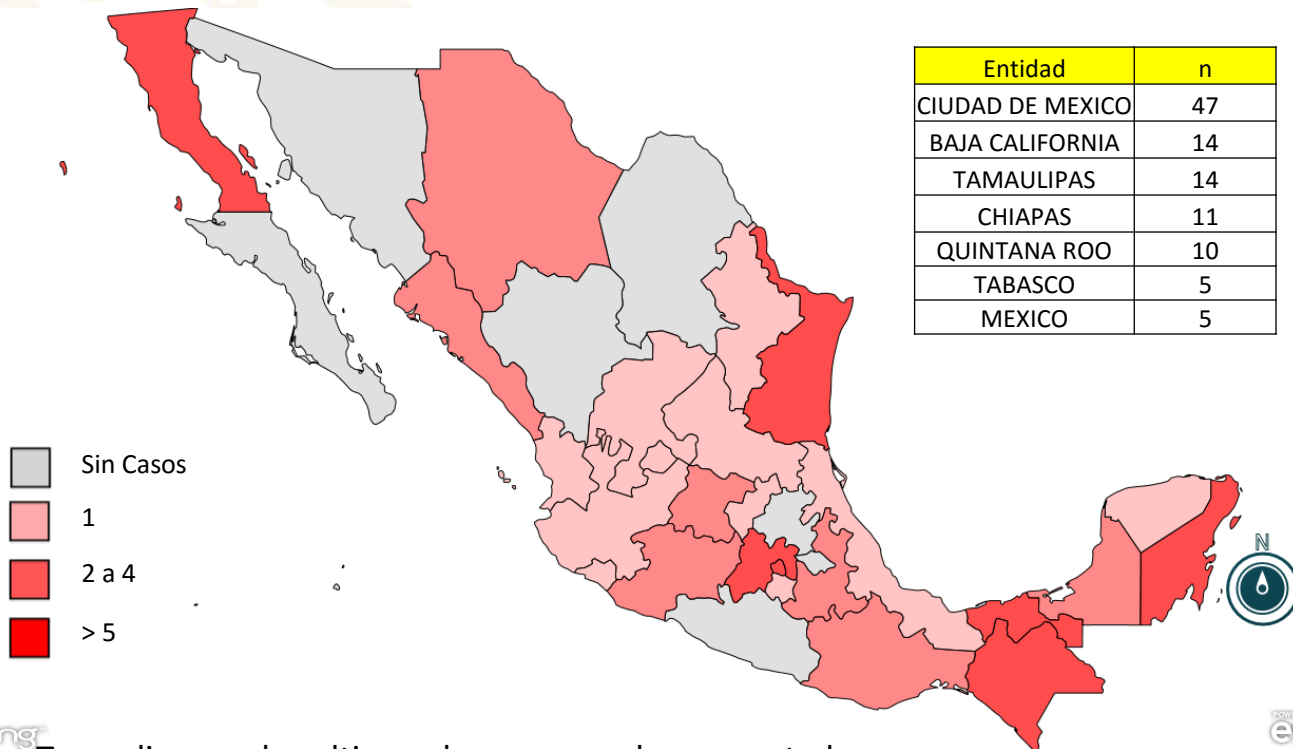
n=734



Casos de Migrantes positivos y sospechosos a COVID-19 por fecha de inicio de síntomas , hasta el 28 de junio del 2020

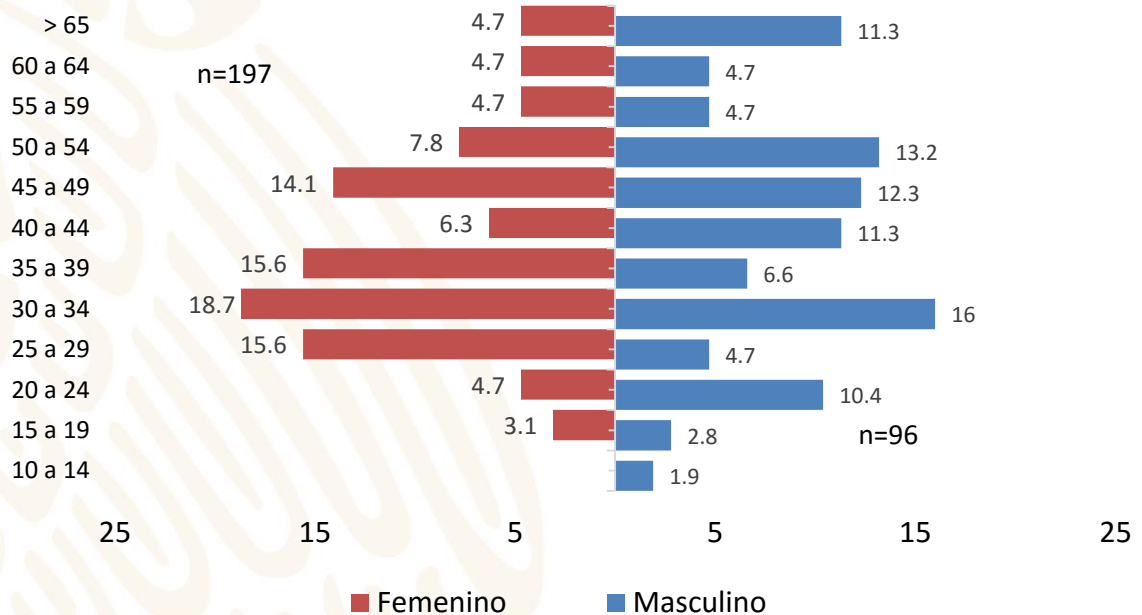


Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 28 junio 2020



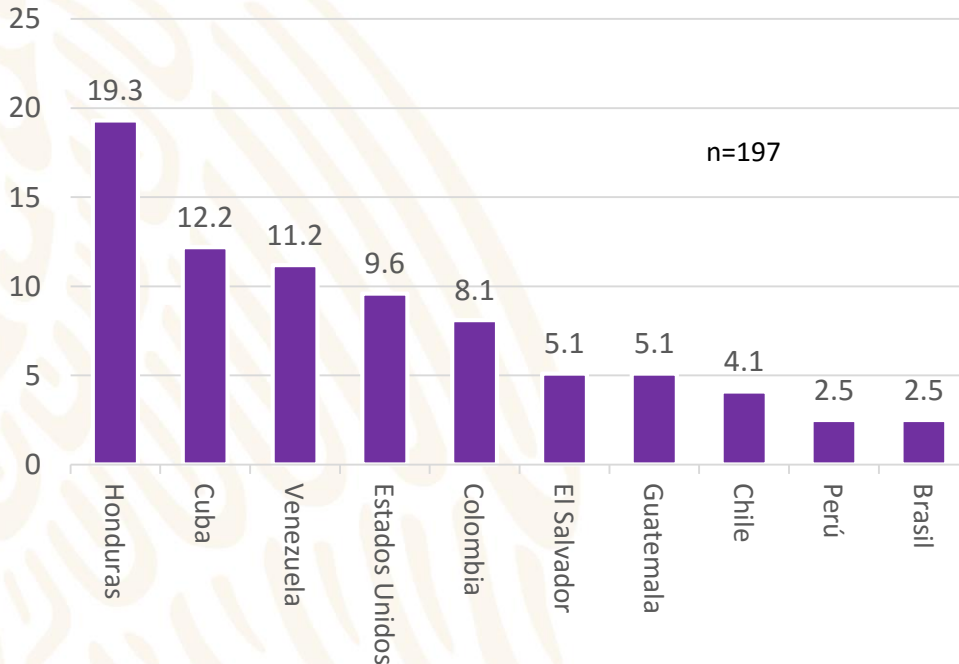
Tamaulipas en las ultimas dos semanas ha presentado un incremento de sus casos positivos a COVID-19

Casos de Migrantes positivos a COVID-19, hasta el 28 de junio del 2020



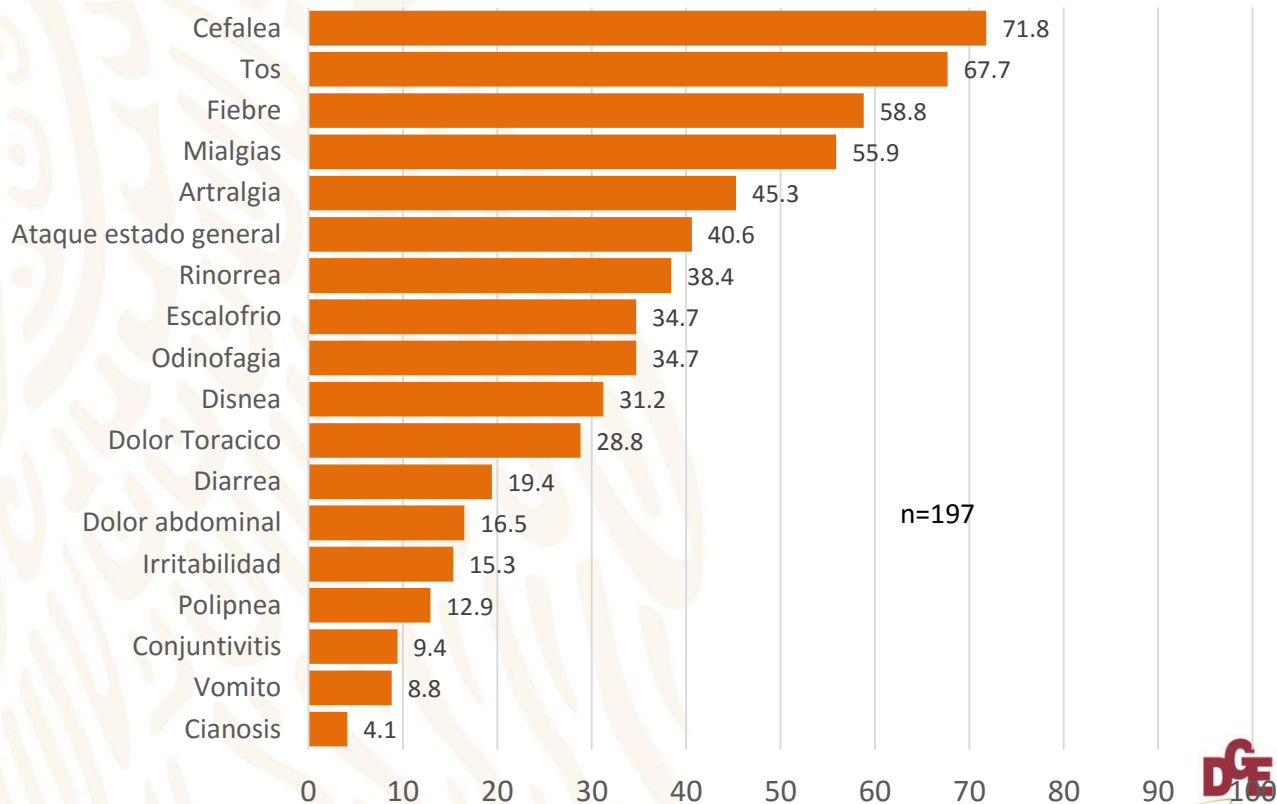
- El 62.9% (n=124) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 41 años y un rango entre 6 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.7% y mujeres el de 30 a 34 años con el 19.2%

País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 28 de junio del 2020

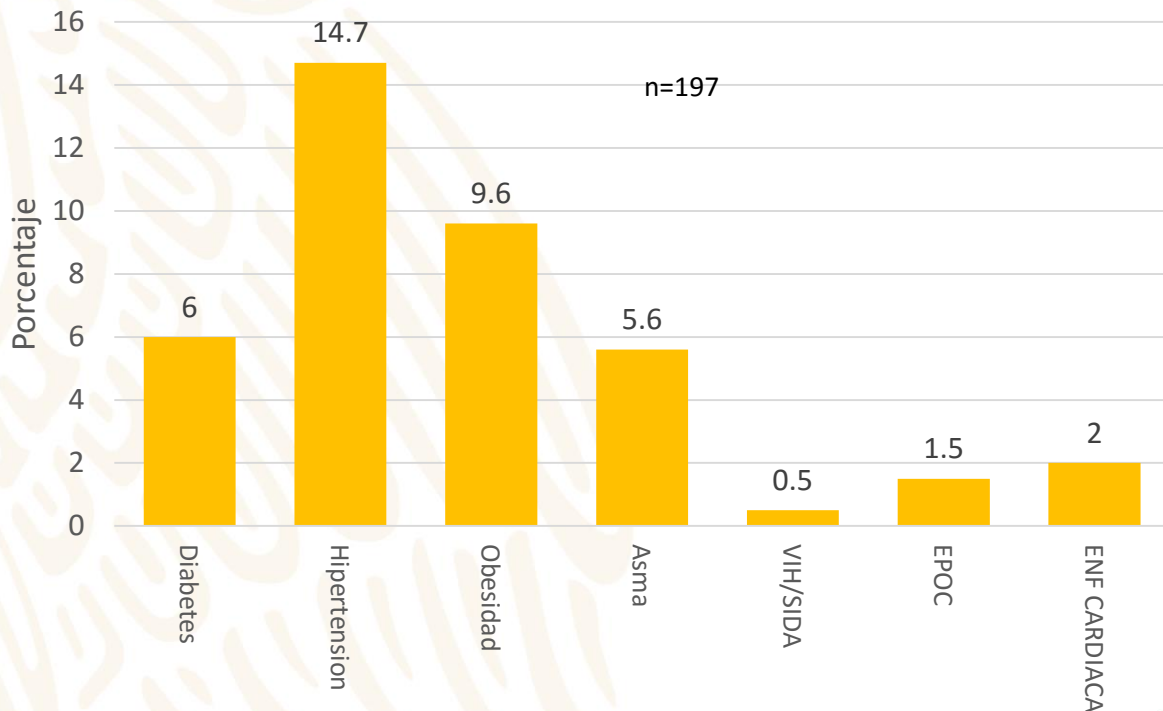


Otros: 20.3% : Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España

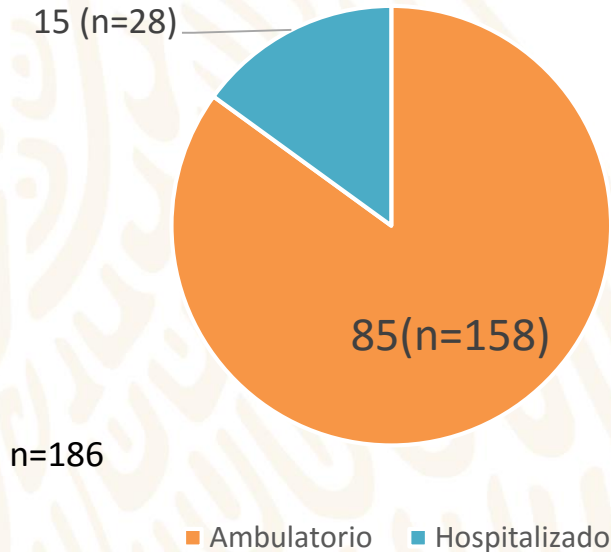
Sintomatología Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes



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



Evolución de casos confirmados a COVID-19 en población migrante

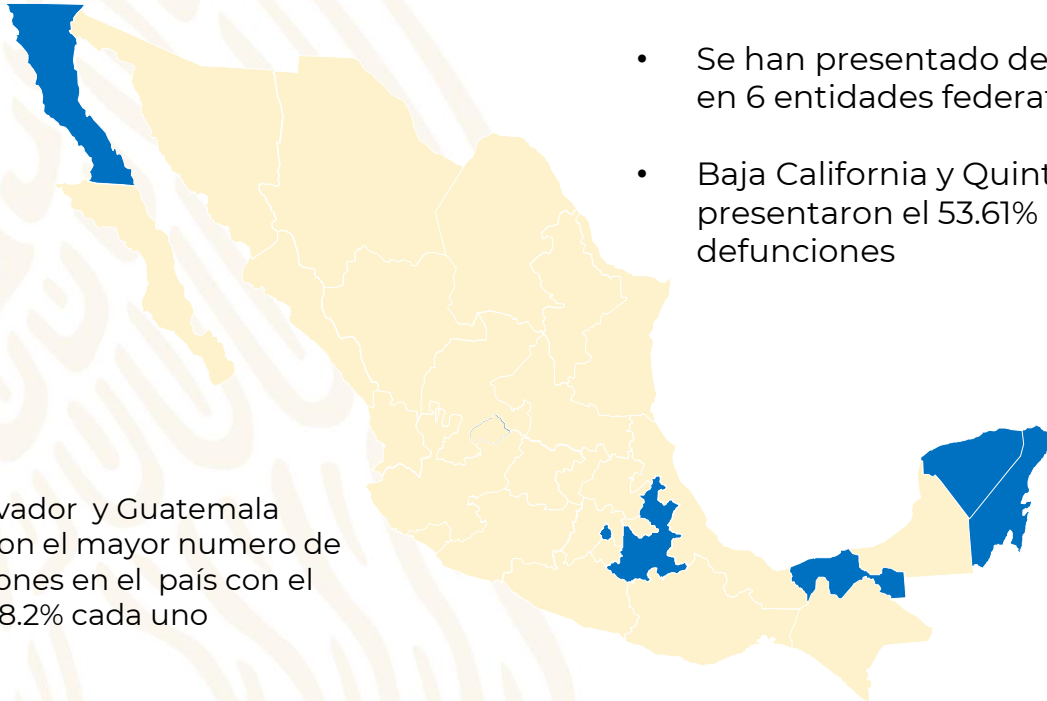


De los hospitalizados

- El 53.6% (n=15) esta como graves.
- El 25% (n=7) están como no graves
- El 21.4% (n=6) ya están dados de alta

Defunciones confirmadas en población migrante positiva a COVID-19

Hasta el 28 de junio se han presentado 11 defunciones lo que equivale a una letalidad de 5.58 %



El Salvador y Guatemala presentaron el mayor número de defunciones en el país con el 18.2% cada uno

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

