



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

Dirección General de Epidemiología

Semana epidemiológica 25-2020



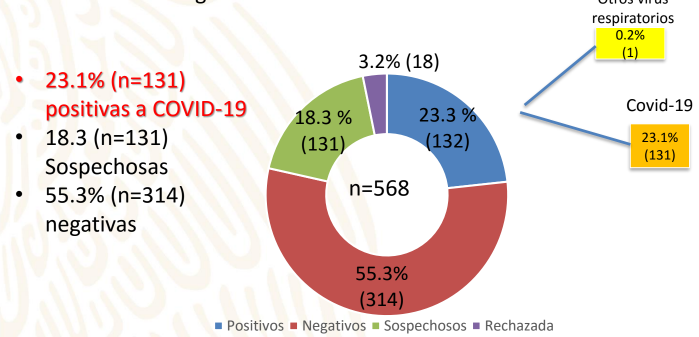


- Hasta el 14 de junio se han estudiado a 568 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 23.1% (n=131) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 10, registrándose una letalidad de 7.63%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos 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

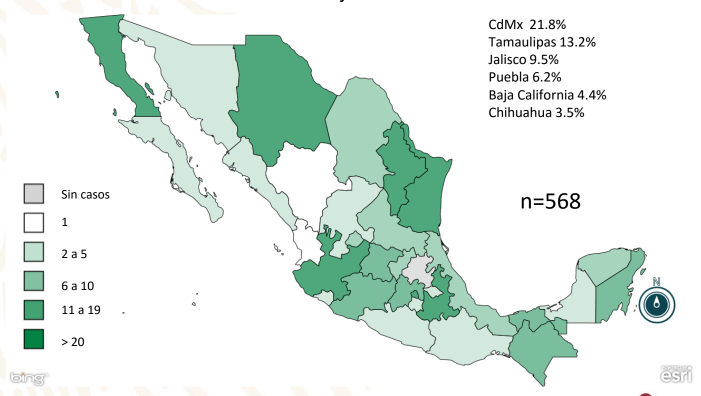


La relación casos sospechoso y confirmado a COVID-19 es de 1:1



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

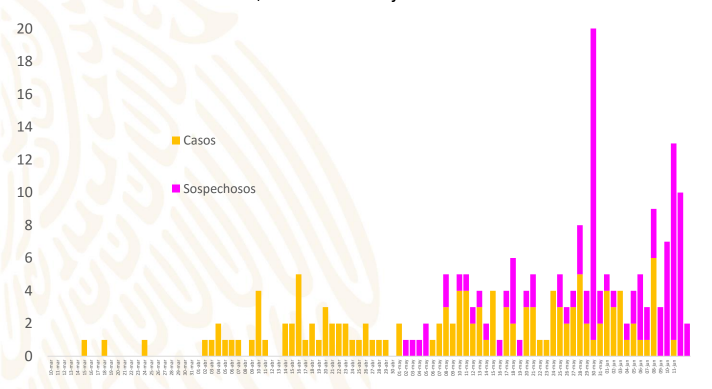






Casos de Migrantes positivos y sospechosos aCOVID-19 por fecha de inicio de síntomas , hasta el 14 de junio del 2020

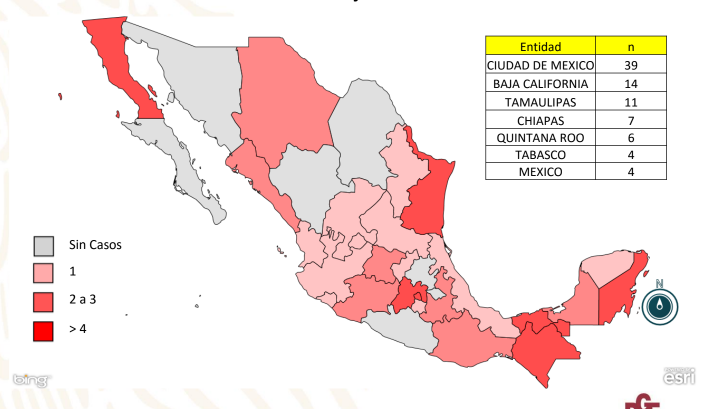






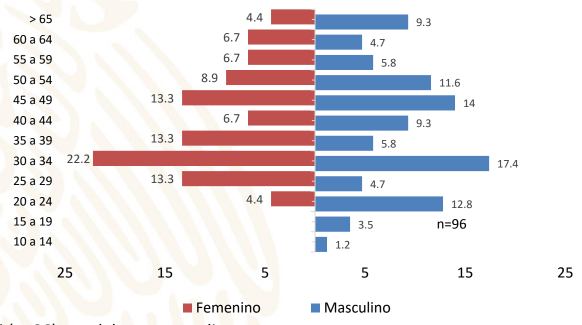
Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 14 junio 2020





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



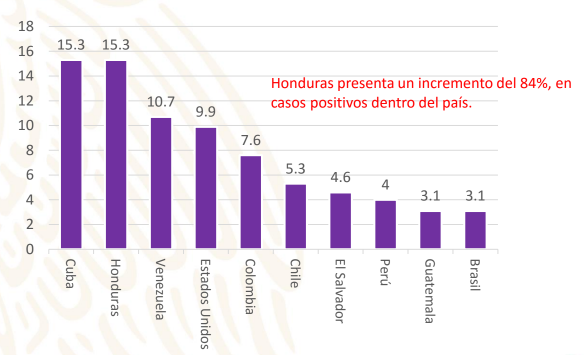


- El 63.7% (n=86) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 41 años y un rango entre 11 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.4% y mujeres el de 30 a 34 años con el 22.2%

Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 14 de junio | 2020



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

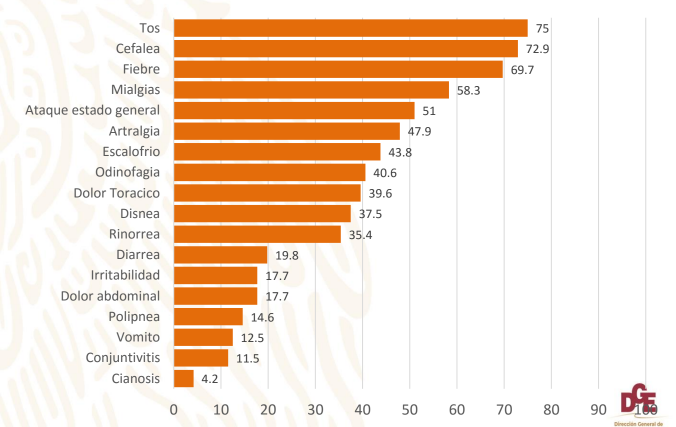


Otros: 21.1%: Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemania, Japón, Italia, Grecia, Francia, España

Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 14 de junio | 2020

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

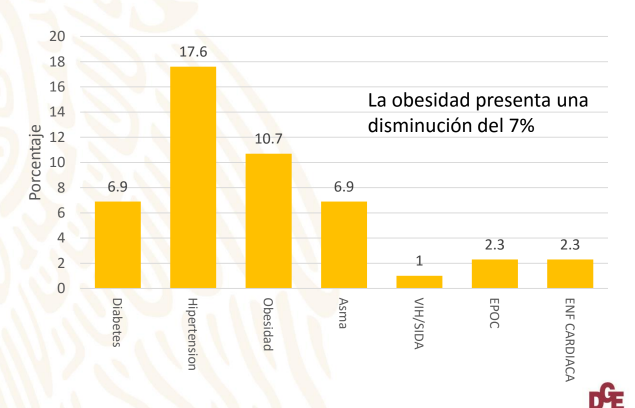




Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 14 de junio | 2020

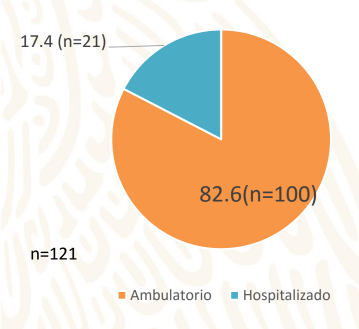
Comorbilidad Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes





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 numero de defunciones en el país con el 20% cada una



Fuente: SSA/DGE/BD SISVER, Corte 14 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 Elaboró Coordinador de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

