





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

Semana epidemiológica 37-2020

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

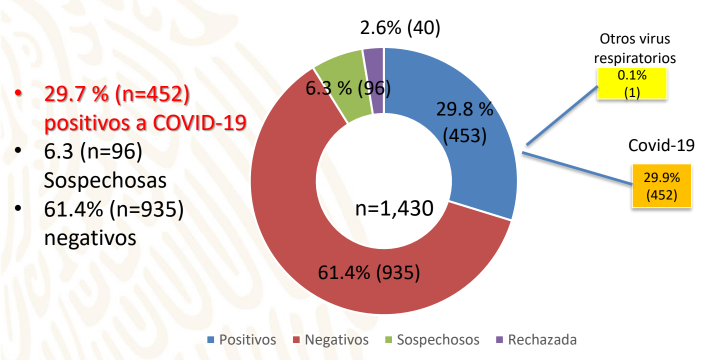


- Hasta el 6 de septiembre se han estudiado 1,524 personas migrantes ante sospecha de COVID-19.
- EL 29.7% (n=452) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 30, registrándose una letalidad de 6.63.
- Los estados con mayor número de casos positivos a COVID-19 en población migrante son: Ciudad de México con 110, Nuevo León 54 y Chihuahua con 36.
- La población migrante positiva a COVID-19 provienen principalmente de Estados Unidos, Honduras, y Venezuela.



Hasta el 6 de septiembre del 2020 se han estudiado un total de 1,524 migrantes ante la sospecha de COVID-19



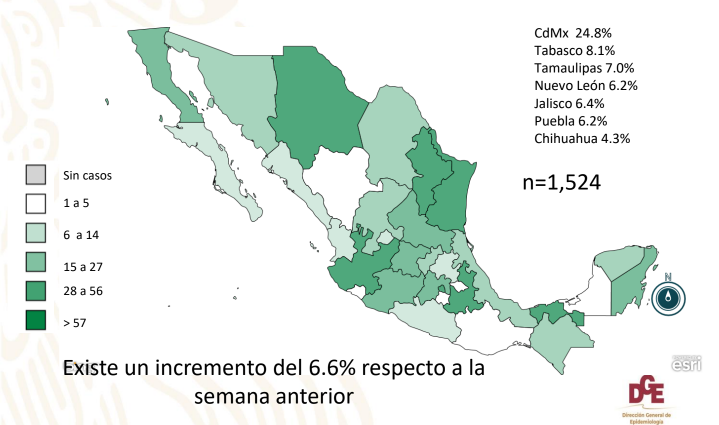


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.21:1



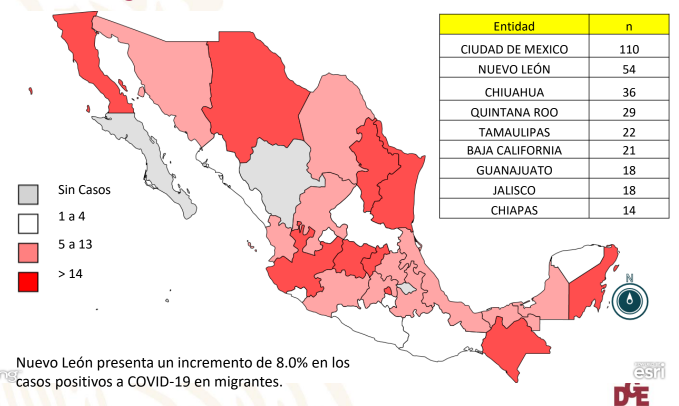
Distribución de población migrante por entidad federativa, estudiada bajo sospecha de COVID-19





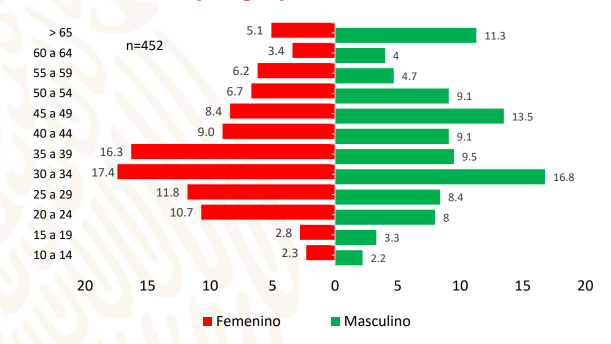
Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19





Población migrante positiva a COVID-19, distribuida por grupo etario



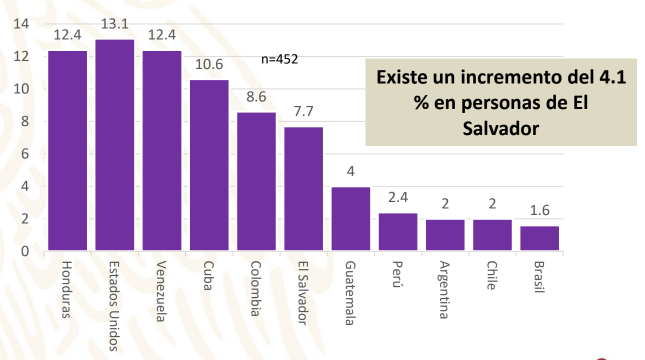


- El 60.6% (n=274) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.1% y mujeres el de 30 a 34 años con el 17.1%



País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 30 de agosto del 2020

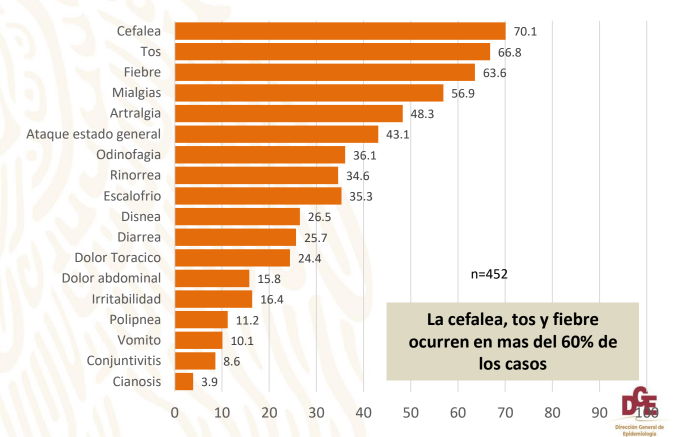




Otros: 23.2 %: Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Gregoria, España

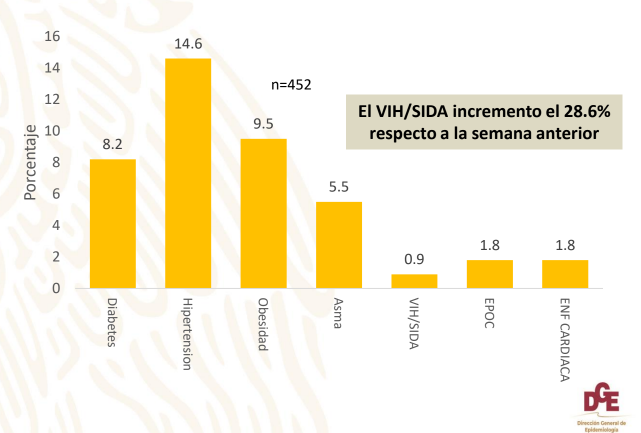
Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





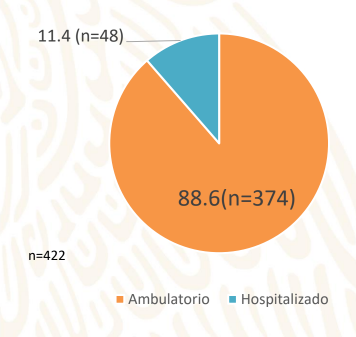
Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19







Evolución de los casos positivos a COVID-19 en personas migrantes



De los hospitalizados

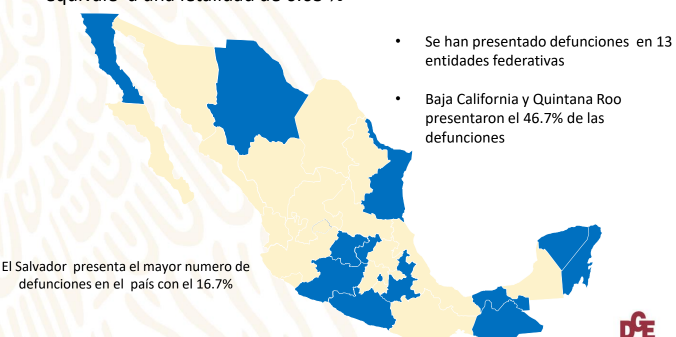
- El 47.9% (n=23) esta como graves.
- El 18.8% (n=9) están como no graves
- El 33.3% (n=16) ya están dados de alta



Defunciones reportadas en población migrante por COVID-19, México 2020



Hasta el 6 de septiembre se han presentado 30 defunciones lo que equivale a una letalidad de 6.63 %





DIRECTORIO



Dirección General de Epidemiología Dr. Jose Luis Alomía Zegarra

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles (DVEENT) Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

Subdirección 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 Coordinación de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

