





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

Semana epidemiológica 38-2020

Corte de información al 13 de septiembre de 2020

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

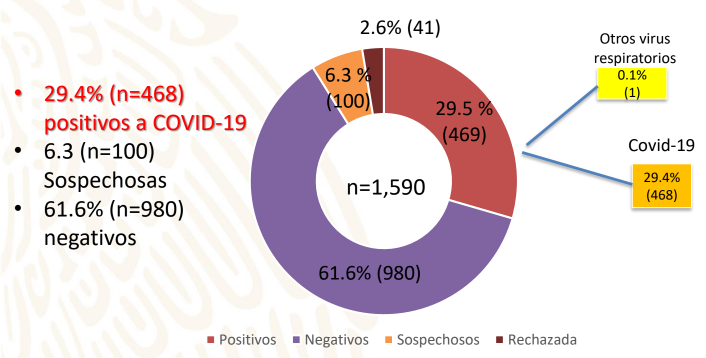


- Hasta el 13 de septiembre se han registrado 1,590 estudiadas bajo sospecha de COVID-19
- EL 29.4% (n=468) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 30, registrándose una letalidad de 6.41
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 114, Nuevo León 54 y Chihuahua con 37.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Estados Unidos, Honduras, y Venezuela.



Hasta el 13 de septiembre del 2020 se han estudiado un total de 1,590 migrantes ante la sospecha de COVID-19



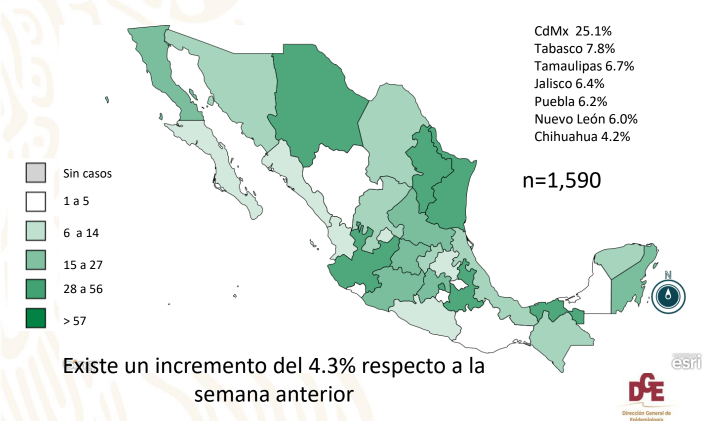


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.21:1



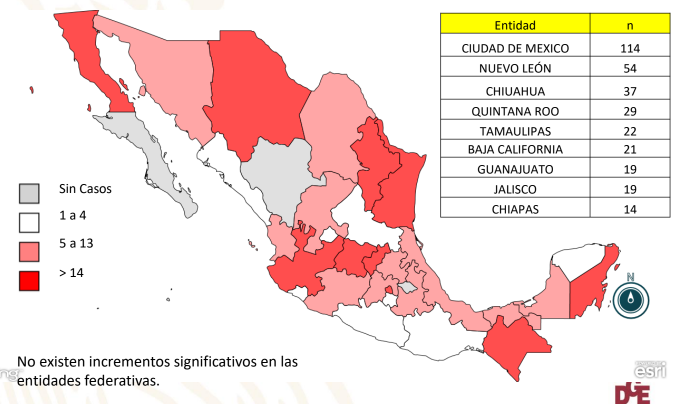
Distribución de población migrante por entidad federativa, estudiada bajo sospecha de COVID-19





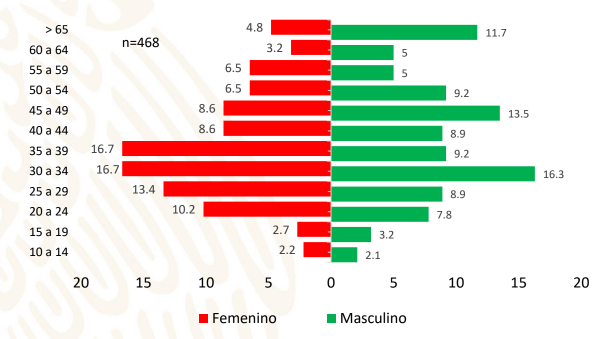
Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19





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



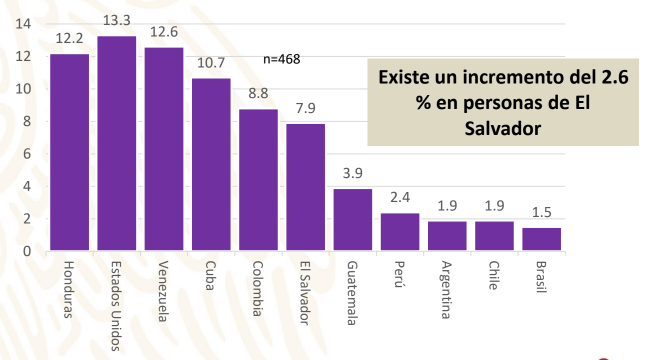


- El 60.3% (n=282) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 16.3% y mujeres el de 30 a 34 y 35 a 39 años con el 16.7%



País de origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 13 de septiembre del 2020

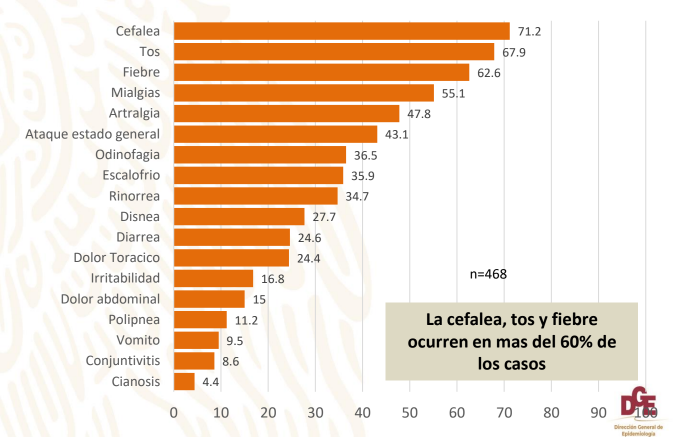




Otros: 22.9 %: Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Gregoria, España

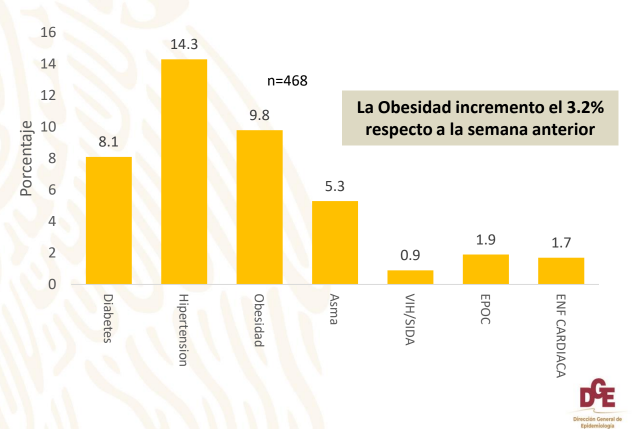
Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





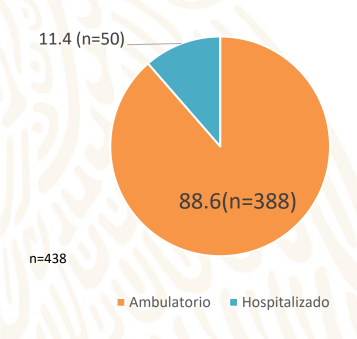
Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





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





De los hospitalizados

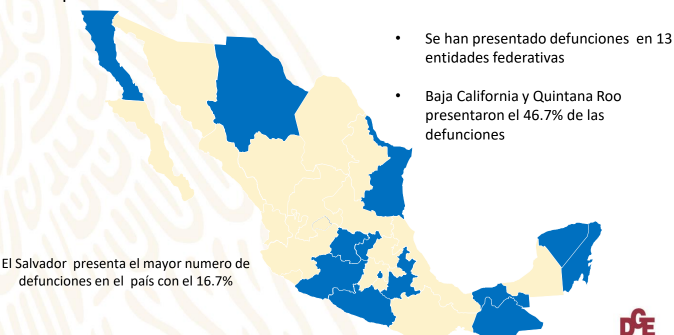
- El 46.0% (n=23) esta como graves.
- El 18.0% (n=9) están como no graves
- El 36.0% (n=18) ya están dados de alta



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



Hasta el 13 de septiembre se han presentado 30 defunciones lo que equivale a una letalidad de 6.41 %





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

