





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

Semana epidemiológica 36-2020

Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19

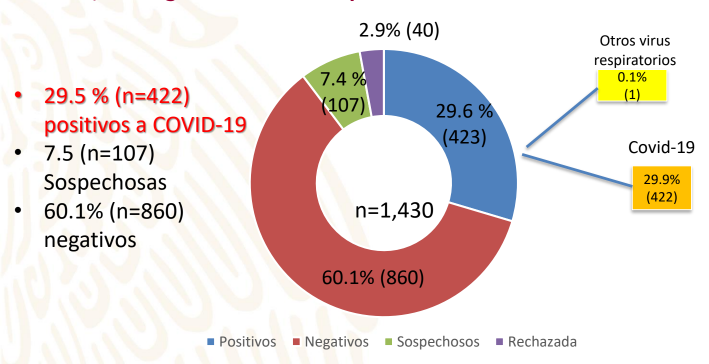


- Hasta el 30 de agosto se han registrado 1,430 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 29.5% (n=422) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 26, registrándose una letalidad de 6.16
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 105, Nuevo León 34 y Chihuahua con 34.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Honduras, Venezuela y Estados Unidos.



Hasta el 30 de agosto del 2020 se han estudiado un total de 1,430 migrantes ante la sospecha de COVID-19



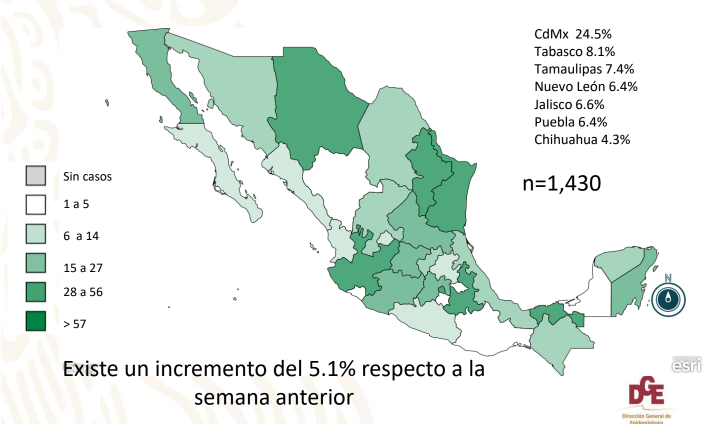


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.25:1



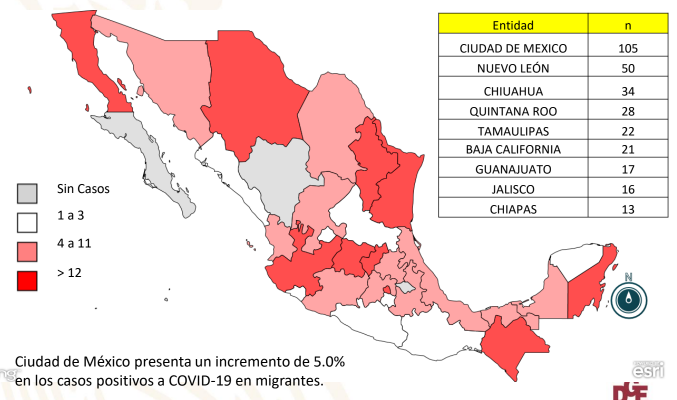
Distribución de población migrante por entidad federativa, estudiada bajo sospecha de COVID-19





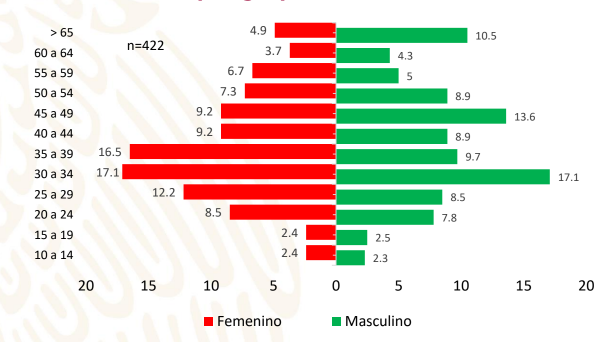
Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19





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



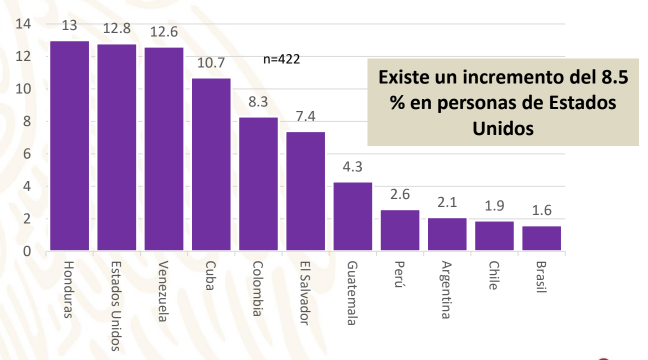


- El 61.1% (n=258) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.1% y mujeres el de 30 a 34 años con el 17.1%



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





Otros: 22.7 %: Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Gregoria, España

Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





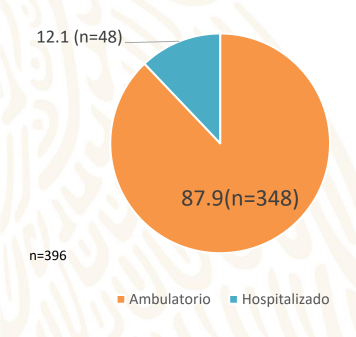
Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19







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



De los hospitalizados

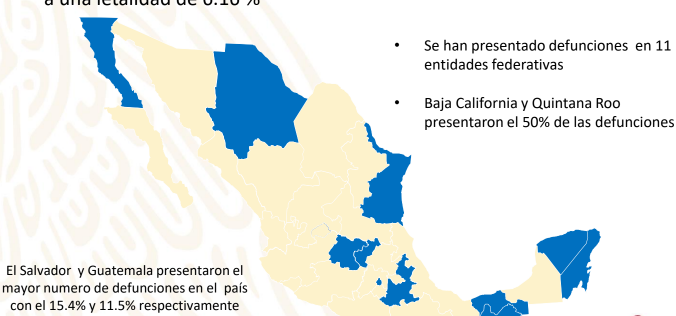
- El 50.0% (n=24) esta como graves.
- El 16.7% (n=8) están como no graves
- El 33.3% (n=16) ya están dados de alta



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



Hasta el 30 de agosto se han presentado 26 defunciones lo que equivale a una letalidad de 6.16 %



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

