





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

Semana epidemiológica 53-2020

Corte de información 31 de diciembre de 2020

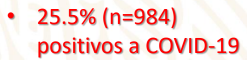
Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19



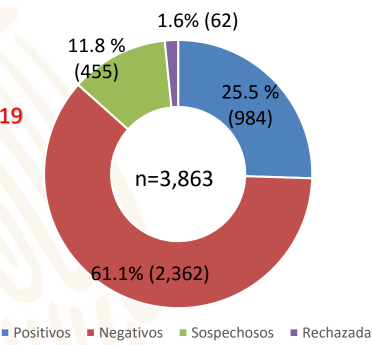
- Hasta el 31 diciembre se han registrado 3,863 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 25.5% (n=984) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 50 registrándose una letalidad de 5.08
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 316, Nuevo León 91 y Chihuahua con 60
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Colombia.

Hasta el 31 diciembre del 2020 se han estudiado un total de 3,863 migrantes ante la sospecha de COVID-19





- 11.8(n=455)
 Sospechosas
- 61.1% (n=2,362)
 negativos

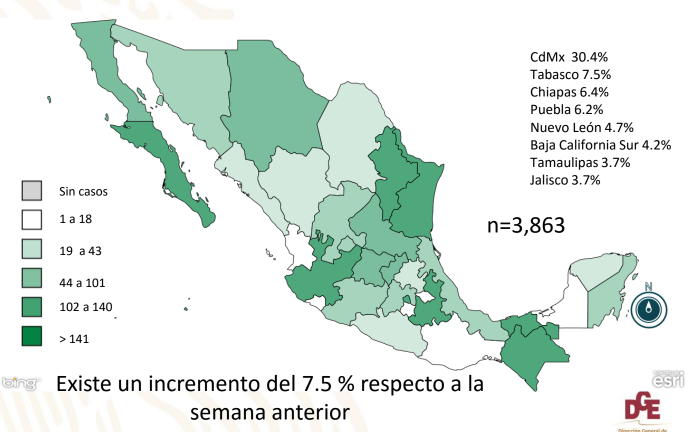


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.46:1



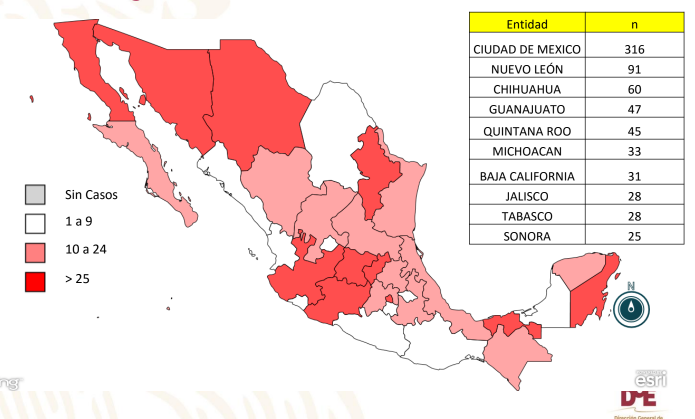
Distribución de población migrante por entidad federativa, estudiada bajo sospecha de COVID-19





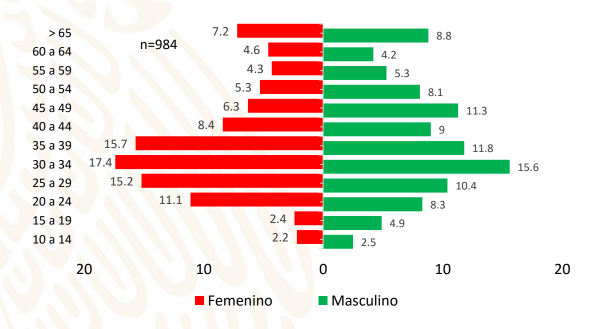






Población migrante positiva a COVID-19, distribuida por grupo etario



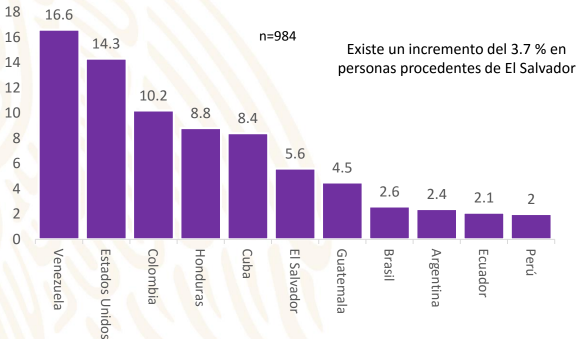


- El 57.8% (n=569) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 37 años y un rango entre 2 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 15.6% y mujeres el de 30 a 34 años con el 17.4%



País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 31 de diciembre del 2020

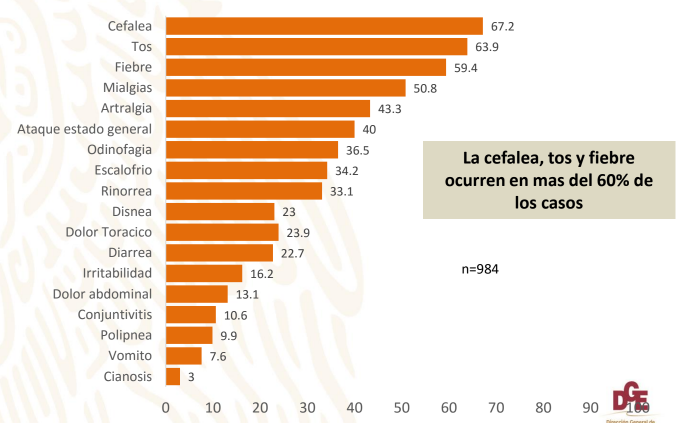






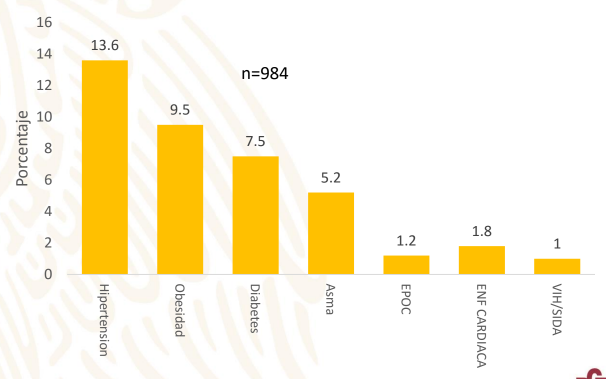
Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19

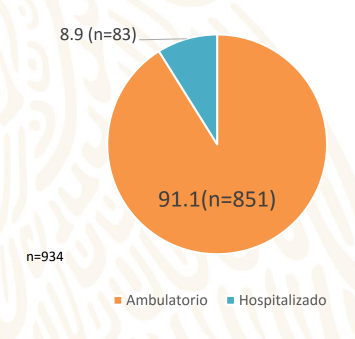








Evolución de los casos positivos a COVID-19 en personas migrantes



De los hospitalizados

- El 37.3% (n=31 esta como graves.
- El 10.8% (n=9) están como no graves
- El 51.9% (n=43) ya están dados de alta



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



Hasta el 31 diciembre se han presentado 50 defunciones lo que equivale a una letalidad de 5.08 %







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

Elaboró

Dr. Dario Alaniz Cuevas Elaboró Coordinación de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

