



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

Corte de información 15 febrero de 2021 Semana Epidemiológica 06 del 2021



Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19



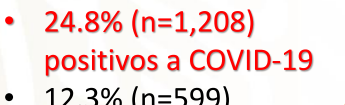


- Hasta el 15 de febrero del 2021 se han registrado 4,869 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 24.8% (n=1,208) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 55 registrándose una letalidad de 4.55
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 445, Nuevo León 100 y Queretano con 69
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Colombia.

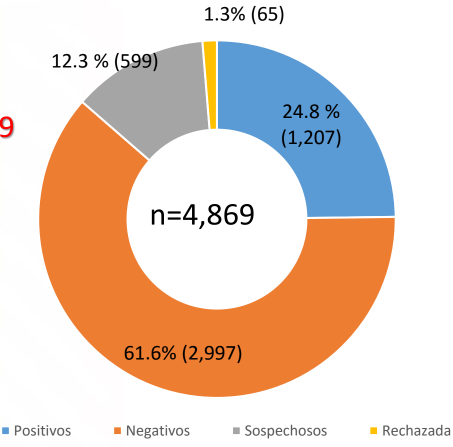
Hasta el 15 de febrero 2021 se han estudiado un total de 4,869 migrantes ante la sospecha de COVID-19







- 12.3% (n=599)
 Sospechosas
- 61.6% (n=2,997)
 negativos

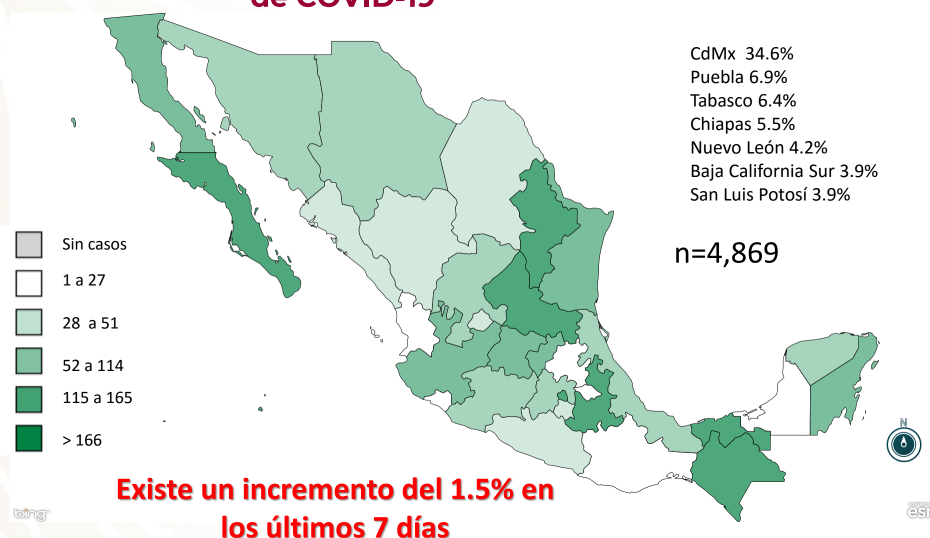


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.49:1

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



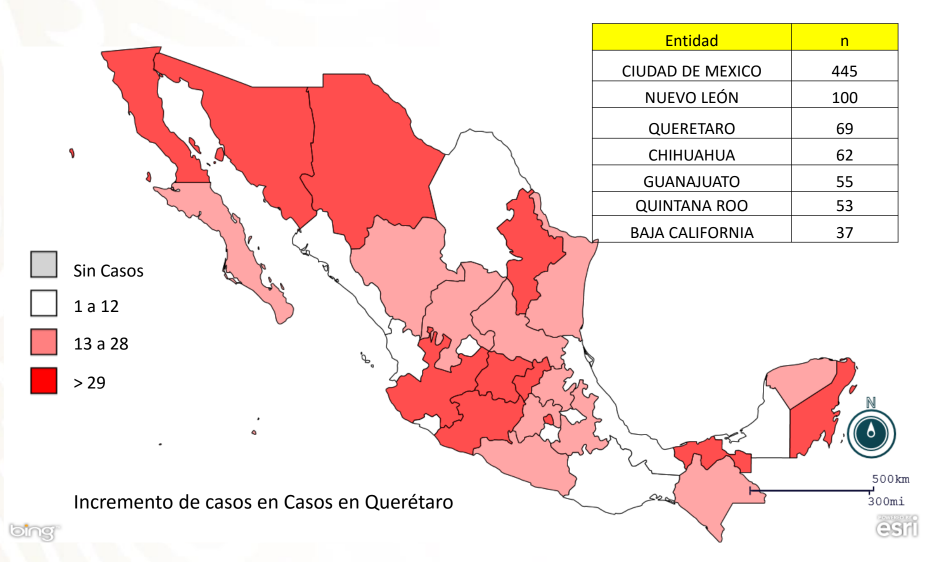




Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19



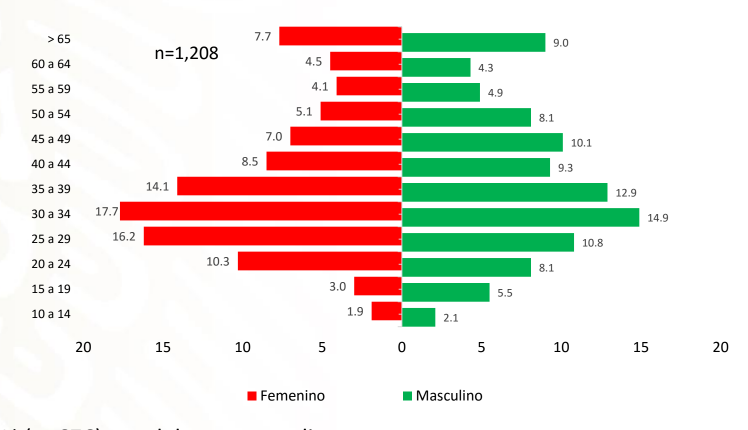




Población migrante positiva a COVID-19, distribuida por grupo etario





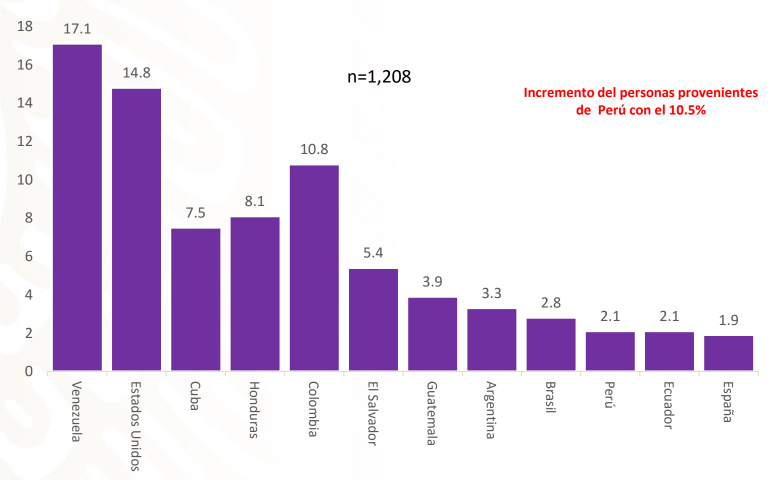


- El 56.0% (n=676) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 36 años y un rango entre 1 y 108 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 14.9% y mujeres el de 30 a 34 años con el 17.7%

País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 15 de febrero 2021





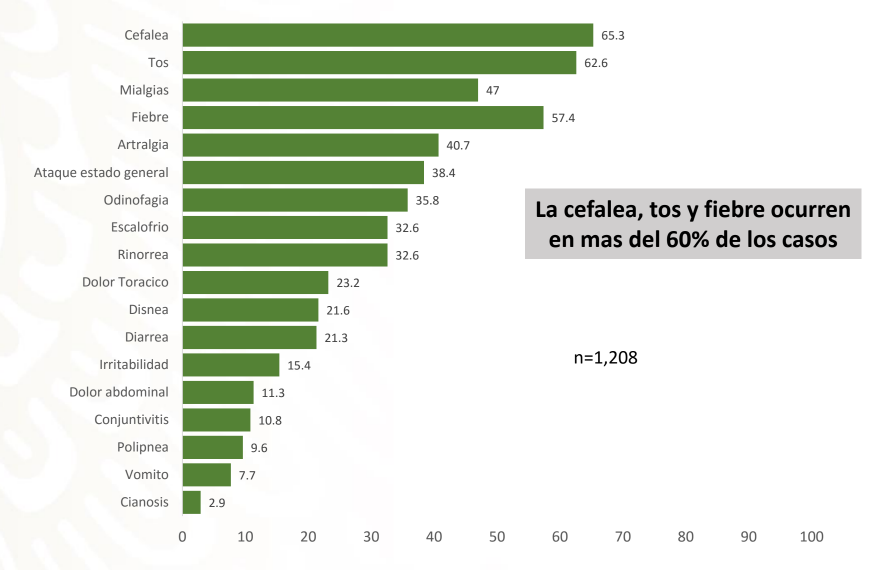


Otros: 20.2%: Haití, Chile, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia,

Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19





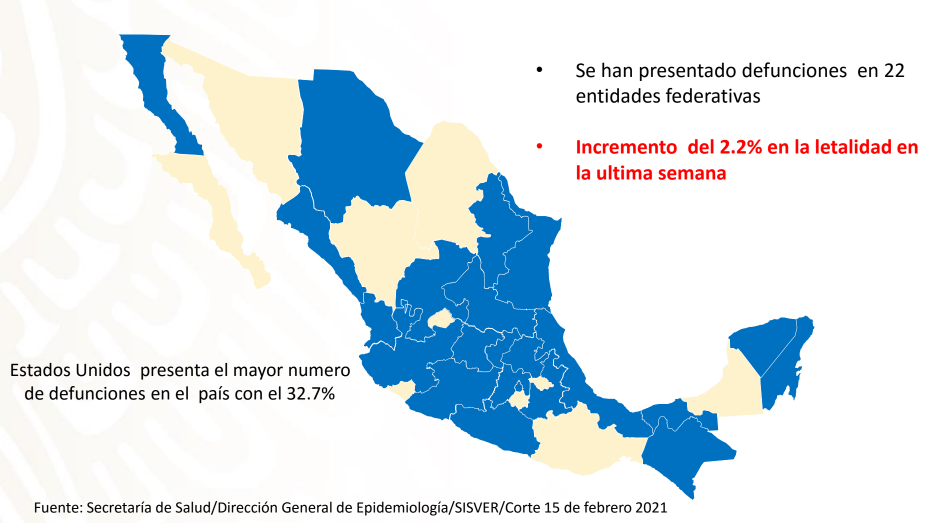


Defunciones reportadas en población migrante por COVID-19, México 2021





Hasta el 15 de febrero se han presentado 55 defunciones lo que equivale a una letalidad de 4.55 %







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

Jefa Departamento Desarrollo Operativo para la Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles Dra. Maria Isabel Ocotzi Elías

Elaboró

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

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

