

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



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

*Corte de información 21 febrero de 2021
Semana Epidemiológica 07 del 2021*



Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



- Hasta el 21 de febrero del 2021 se han registrado 5,197 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 24.2% (n=1,260) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 56 registrándose una letalidad de 4.44
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 468, Nuevo León 102 y Queretano con 71
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Colombia.

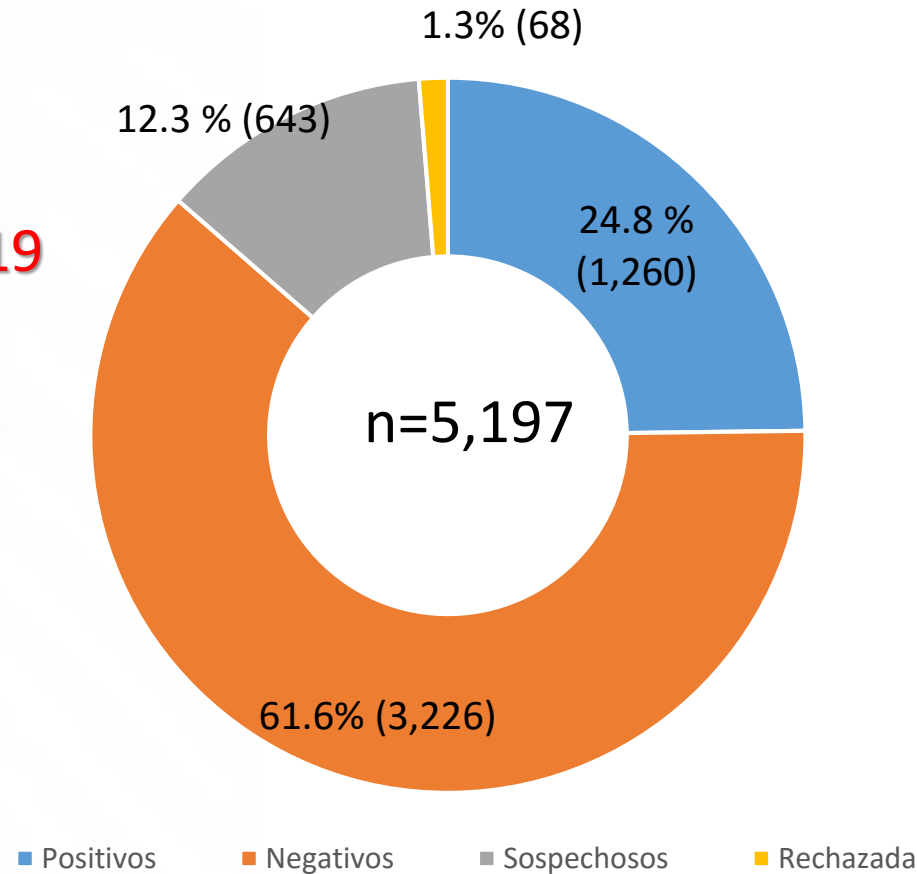
Hasta el 21 de febrero 2021 se han estudiado un total de 5,197 migrantes ante la sospecha de COVID-19



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



- **24.2% (n=1,230) positivos a COVID-19**
- 12.4% (n=643) Sospechosas
- 62.1% (n=3,226) negativos

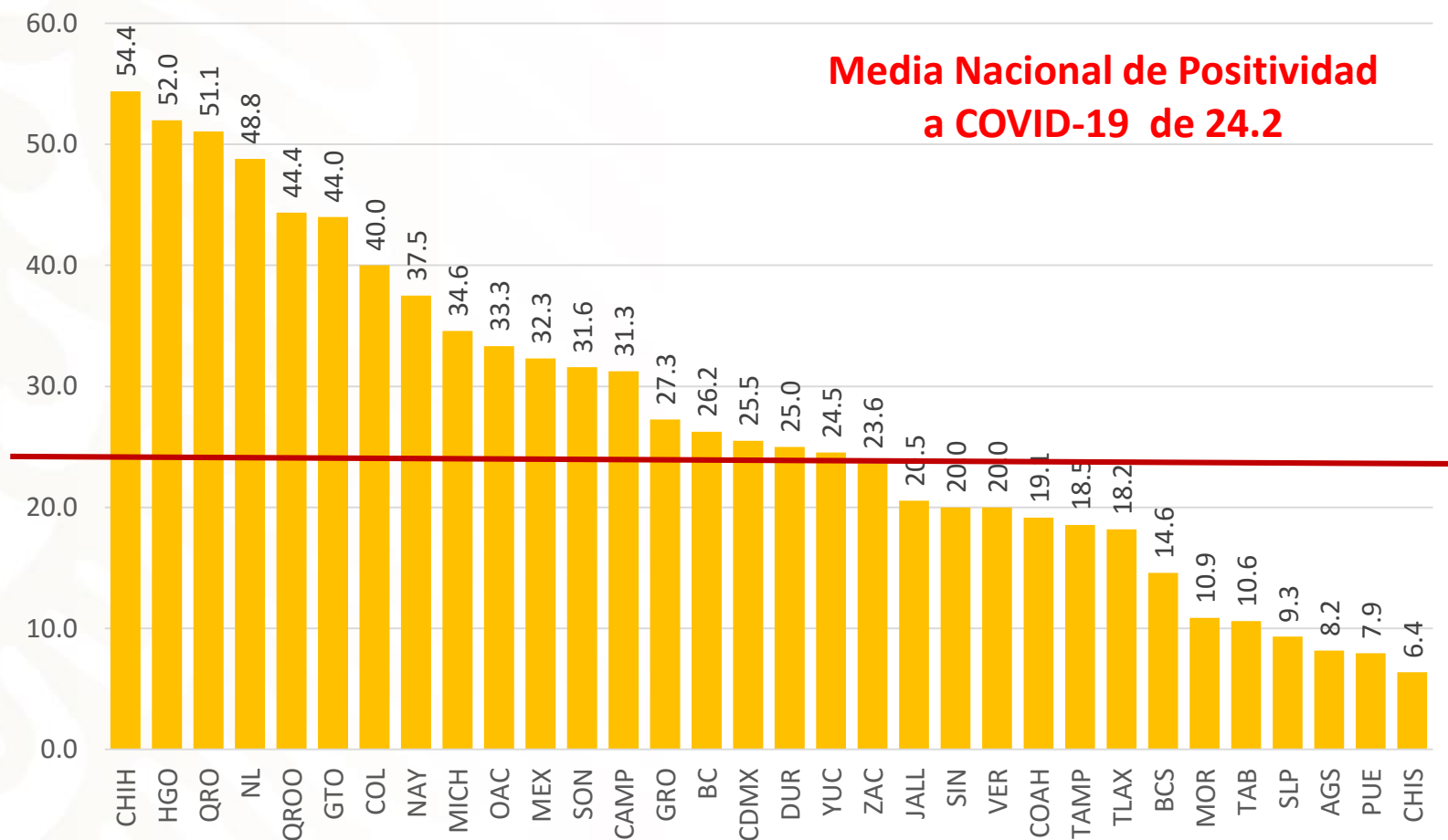


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.52:1

Positividad a COVID-19 por entidad federativa de población migrante, México 2021.



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

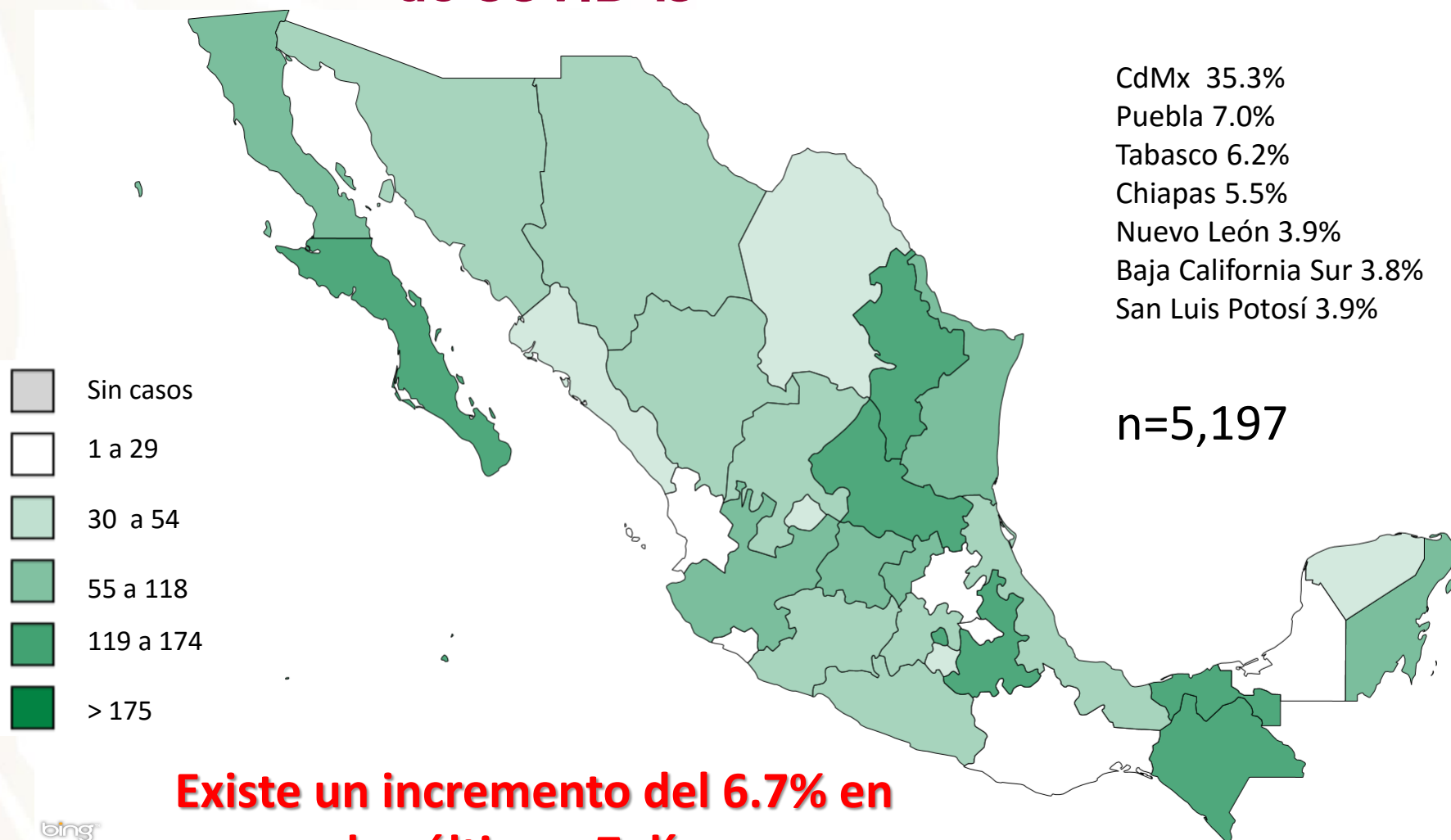


Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 21 de febrero 2021

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



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



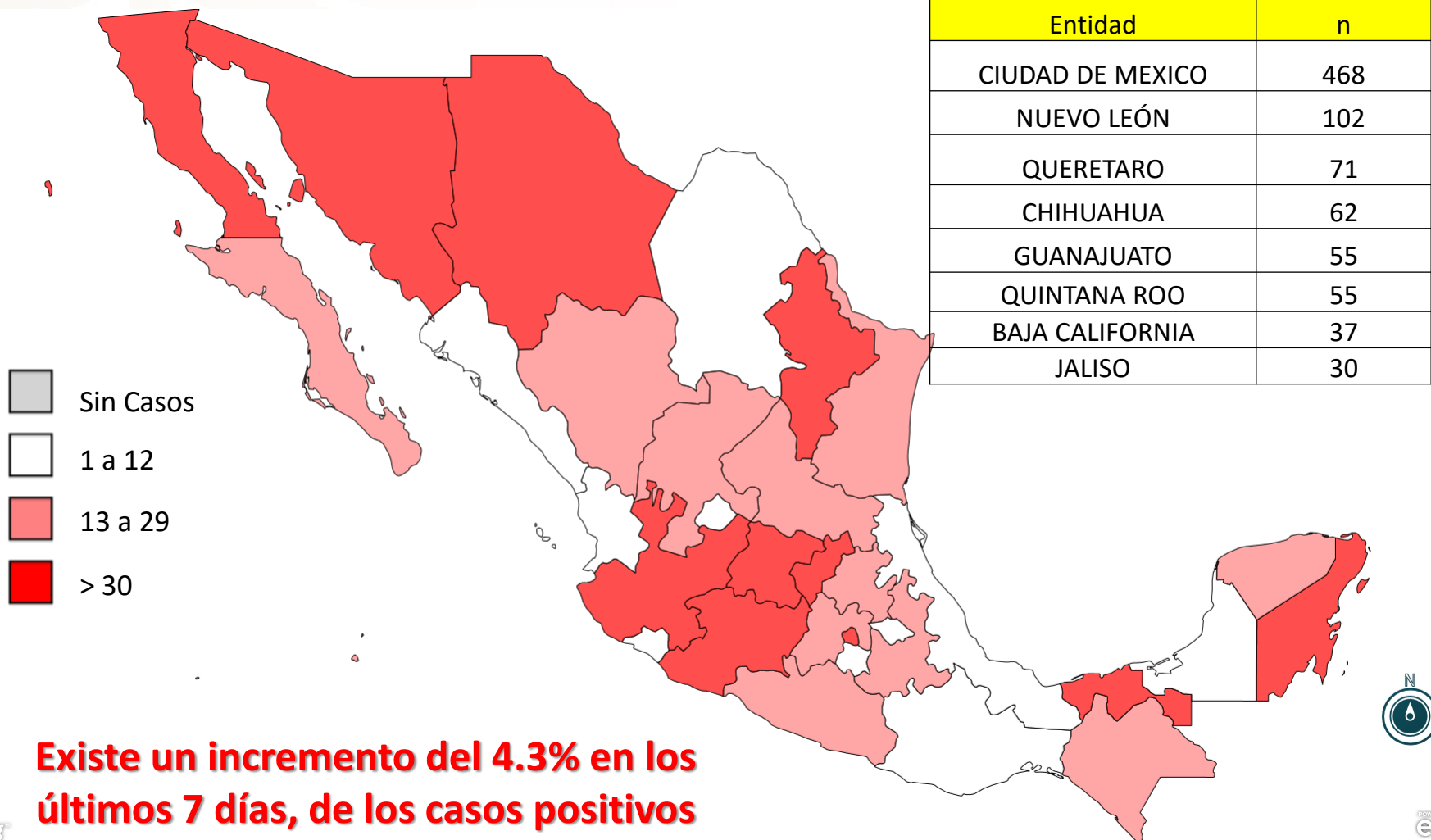
**Existe un incremento del 6.7% en
los últimos 7 días**

Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 21 de febrero 2021

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



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



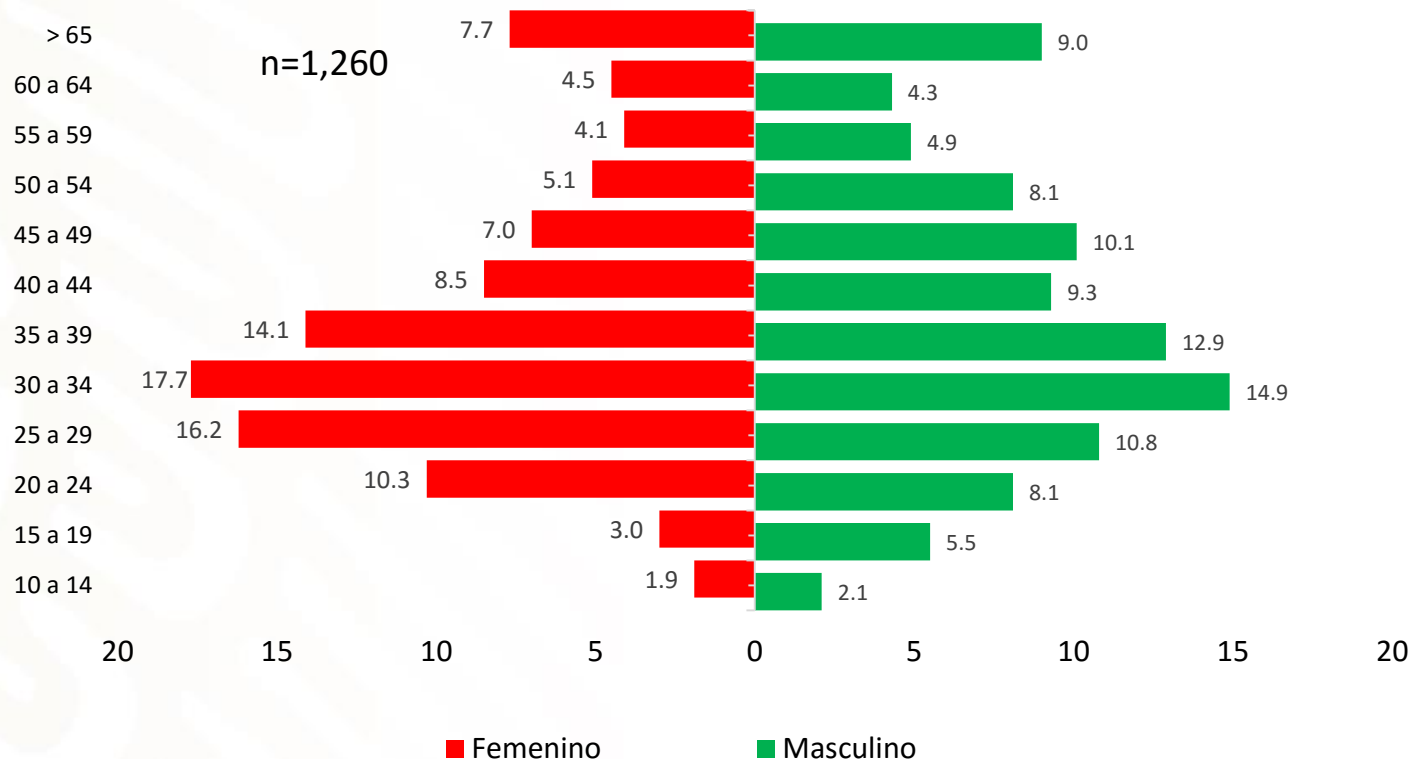
Existe un incremento del 4.3% en los últimos 7 días, de los casos positivos

Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 21 de febrero 2021

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



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



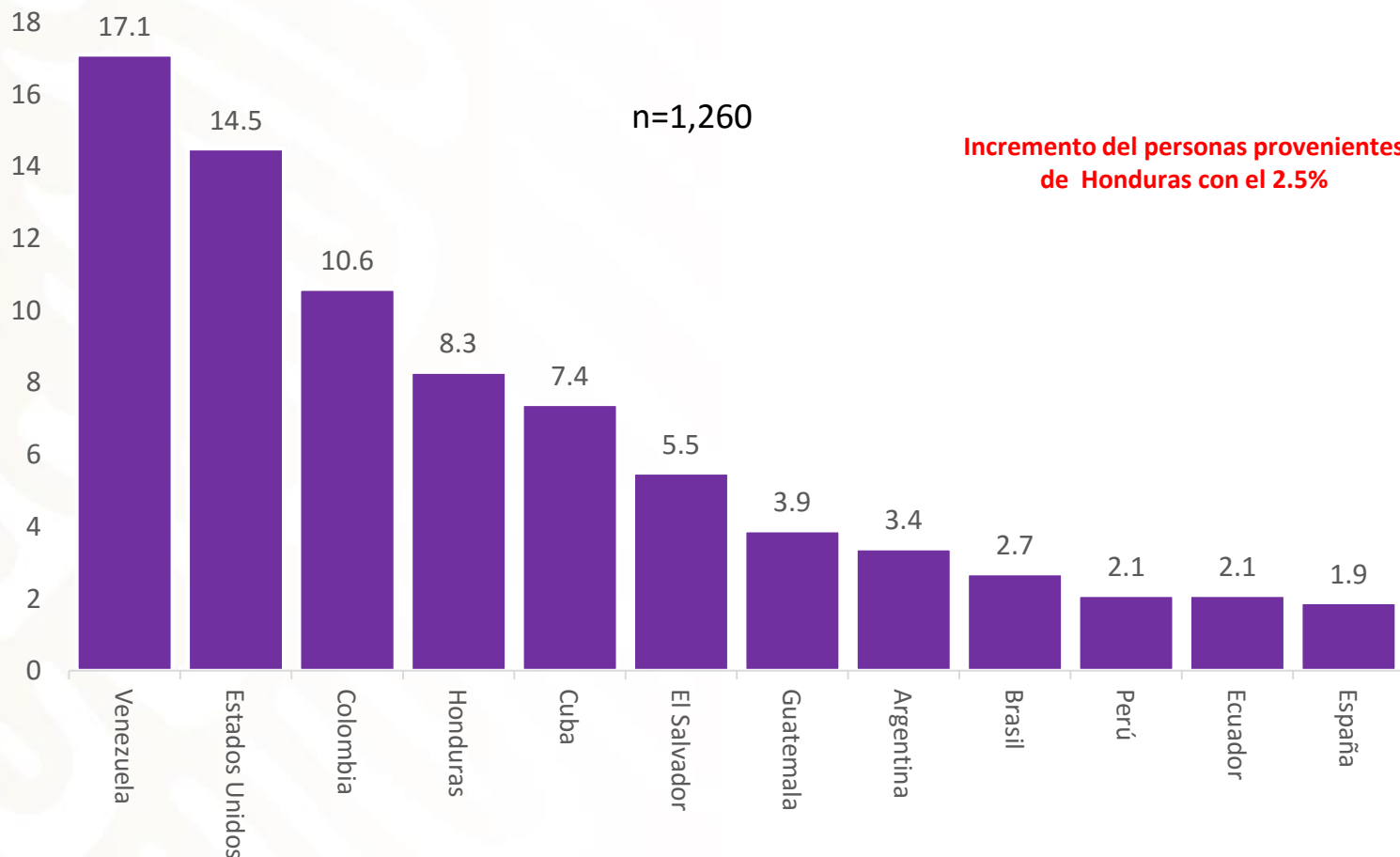
- El 56.0% (n=676) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 36 años y un rango entre 1 y 108 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 14.9% y mujeres el de 30 a 34 años con el 17.7%

Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 21 de febrero 2021

País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 21 de febrero 2021



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

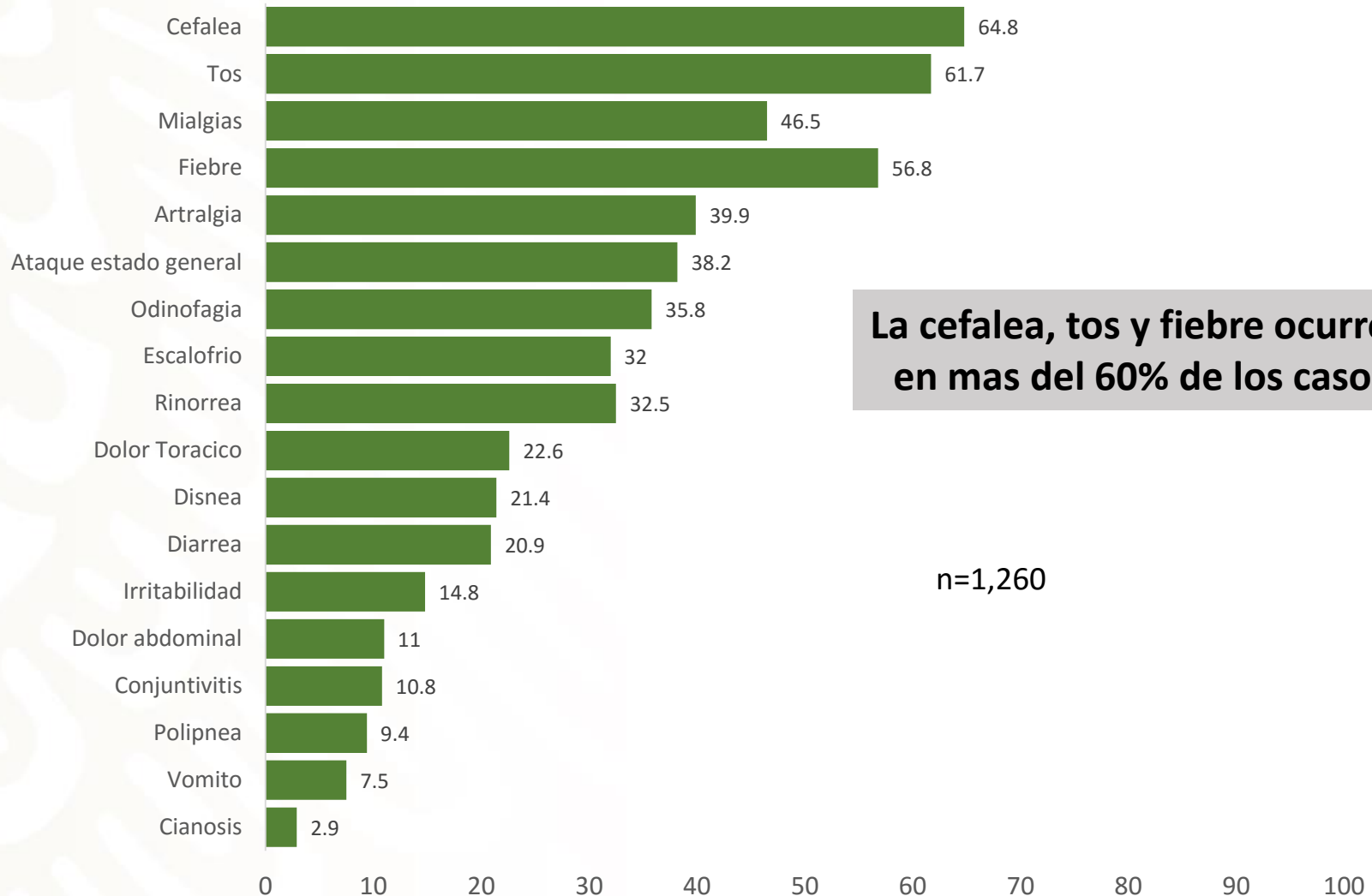


Otros: 20.2% : Haití, Chile, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia,

Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

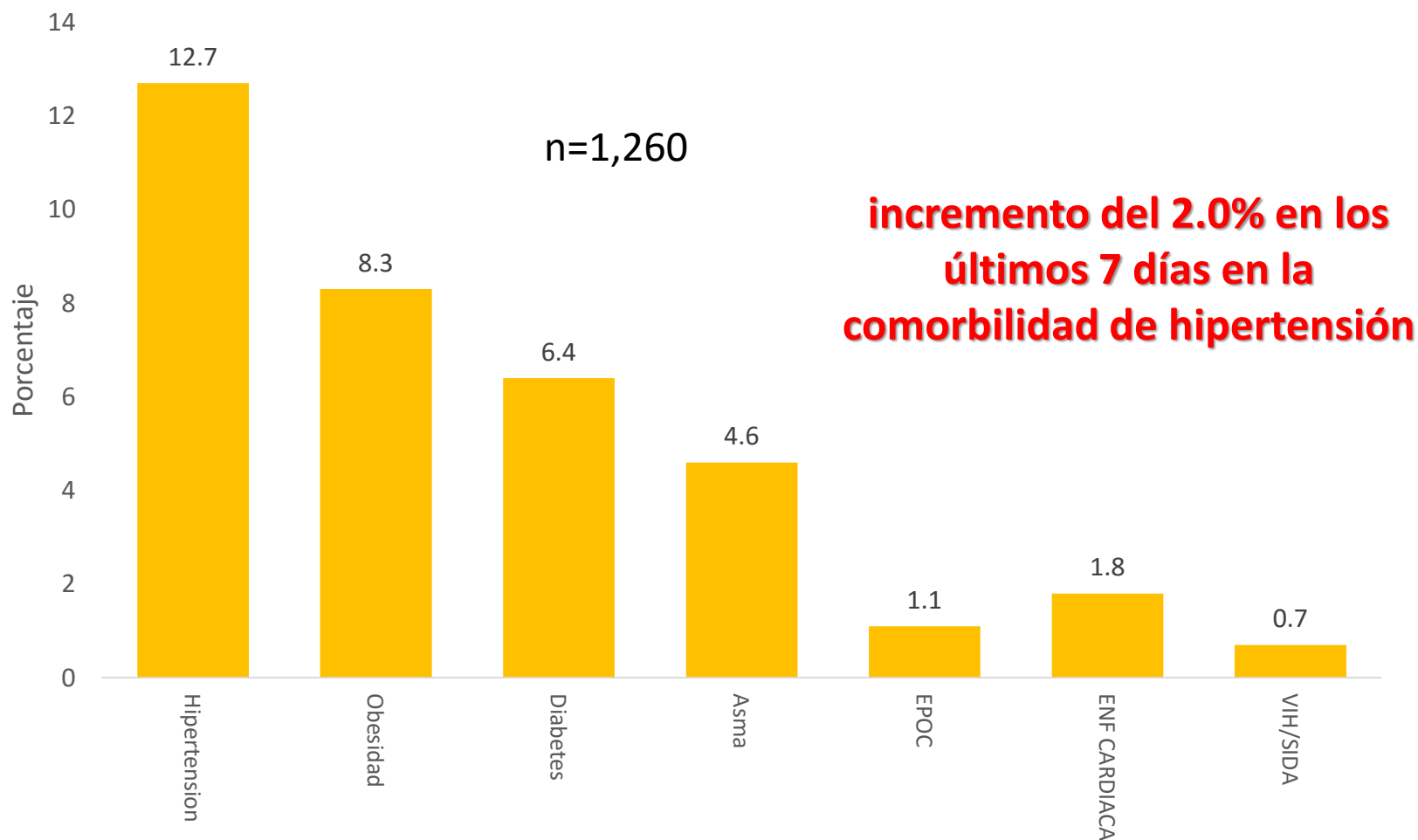


La cefalea, tos y fiebre ocurren en mas del 60% de los casos

Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19

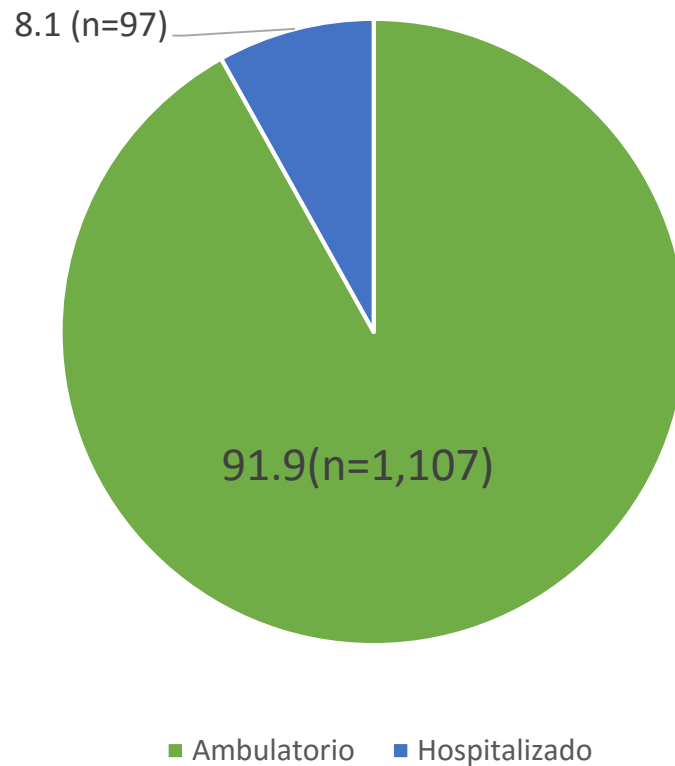


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD





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



De los hospitalizados

- El 36.1% (n=35) esta como graves.
- El 11.3% (n=11) están como no graves
- El 52.6% (n=51) ya están dados de alta

Estados Unidos presenta el mayor numero de defunciones en el país con el 32.1%

- Se han presentado defunciones en 22 entidades federativas
- Quintana Roo (9) y Baja California (7) son los estados con mayor números de Defunciones

Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 21 de febrero 2021



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

