

# SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Dirección General de  
Epidemiología

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

Semana epidemiológica 47-2020

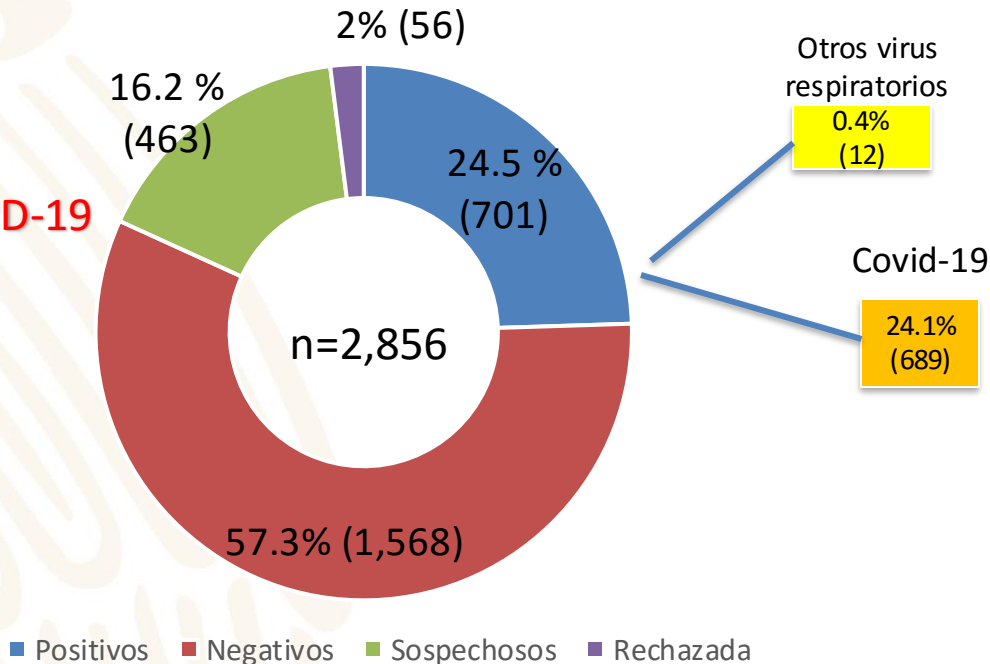
*Corte de información 15 de noviembre de 2020*

# Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19

- Hasta el 15 de noviembre se han registrado 2,856 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 24.1% (n=689) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 37 registrándose una letalidad de 5.37
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 191, Nuevo León 79 y Chihuahua con 54
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Honduras.

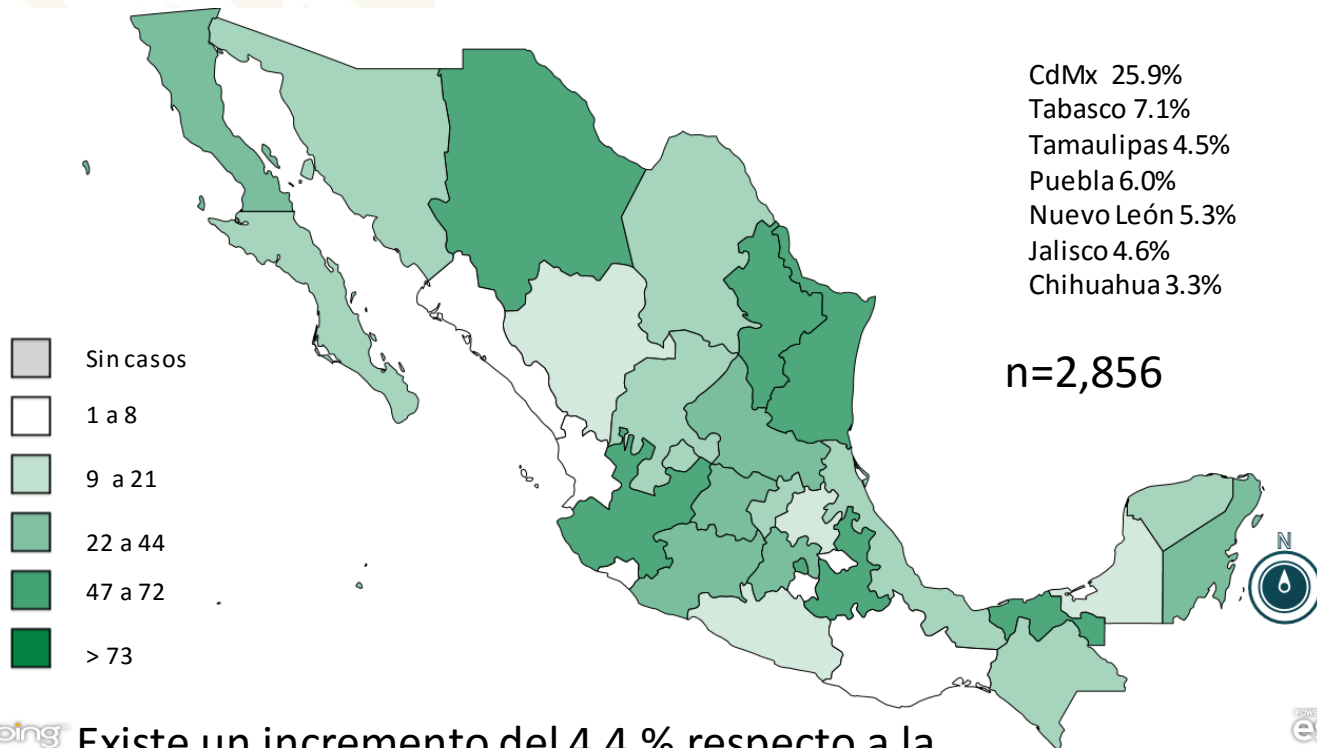
# Hasta el 15 de noviembre del 2020 se han estudiado un total de 2,856 migrantes ante la sospecha de COVID-19

- **24.1% (n=689) positivos a COVID-19**
- 16.2 (n=463) Sospechosas
- 57.3% (n=1,636) negativos



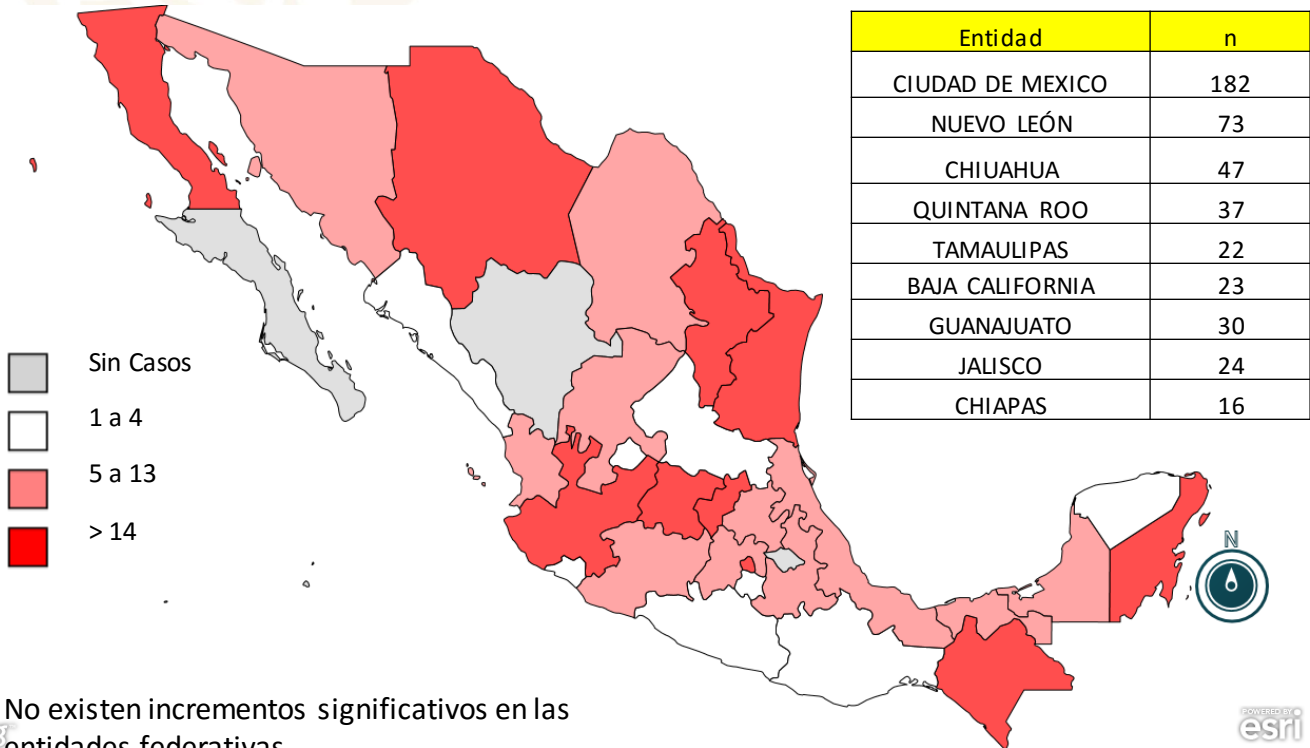
La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.67:1

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



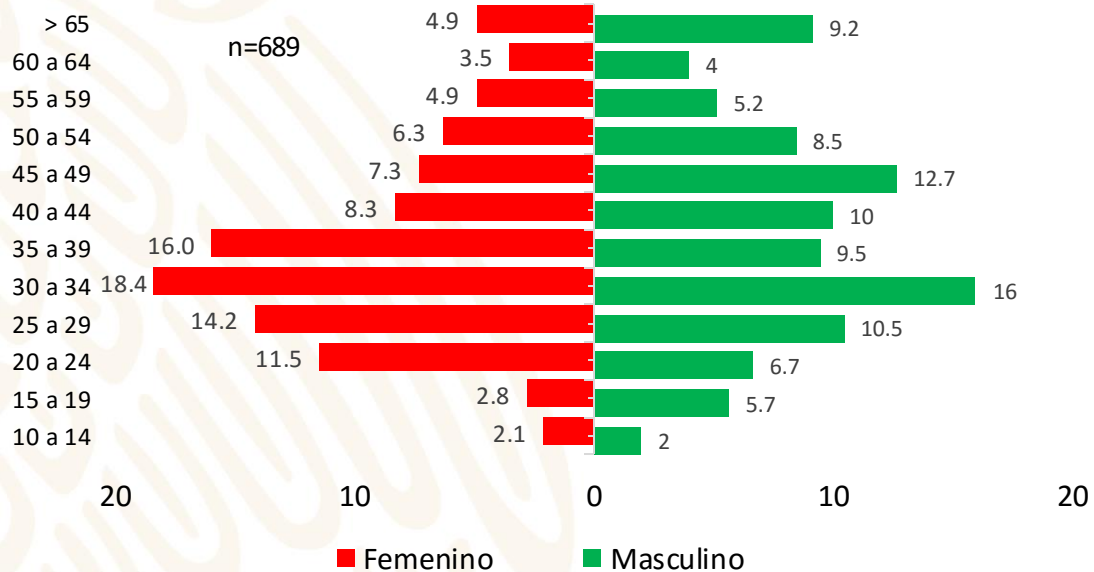
Existe un incremento del 4.4 % respecto a la semana anterior

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



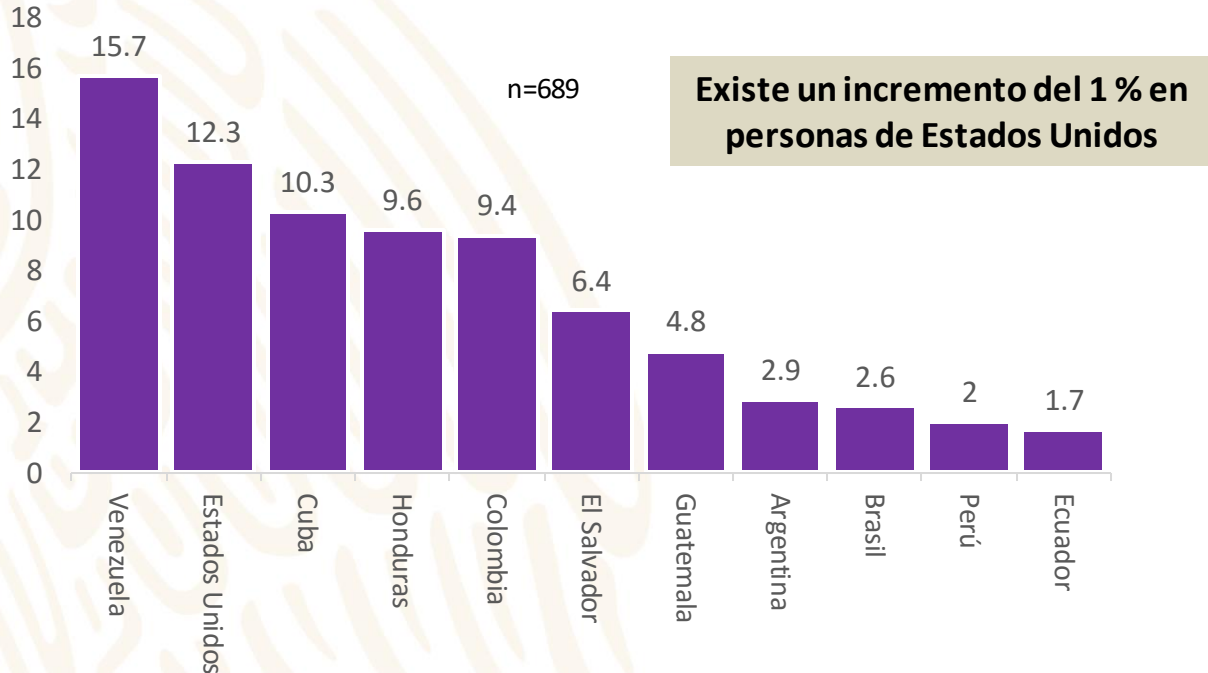
No existen incrementos significativos en las entidades federativas.

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



- El 58.2% (n=401) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 37 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 16.0% y mujeres el de 30 a 34 años con el 18.4%

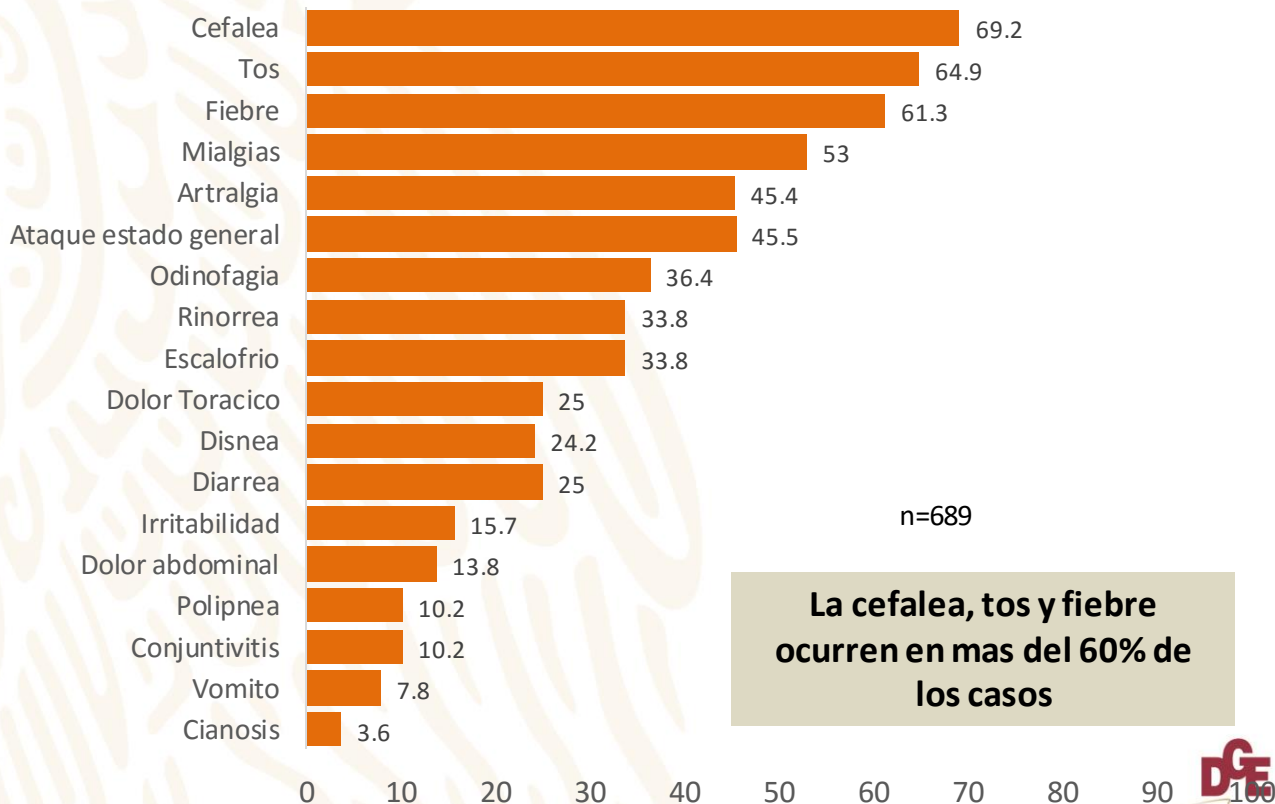
## País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 15 noviembre del 2020



Otros: 22.3% : Haití, Chile, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España

Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 15 de noviembre de 2020

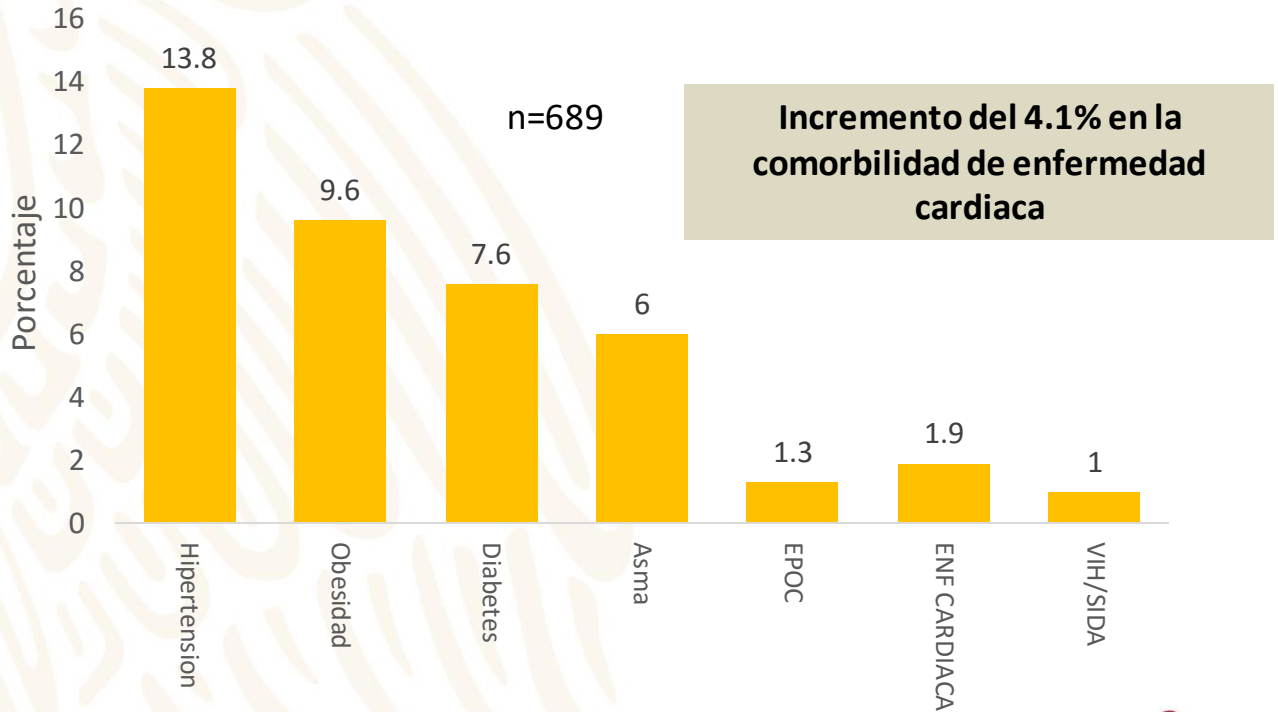
# Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



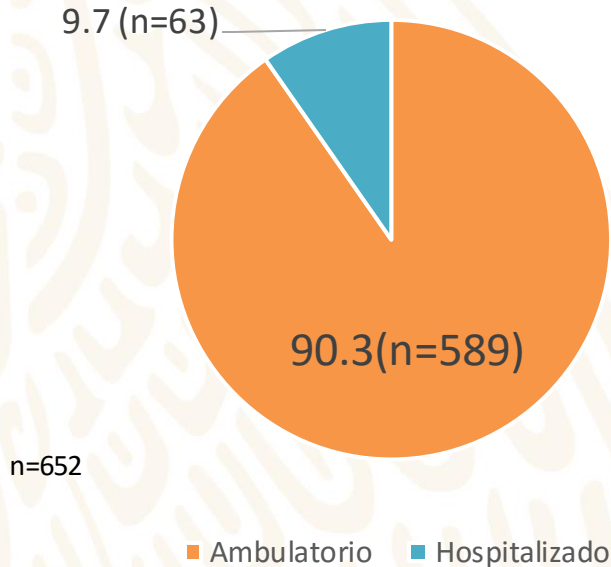
Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 15 de noviembre de 2020



# Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



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

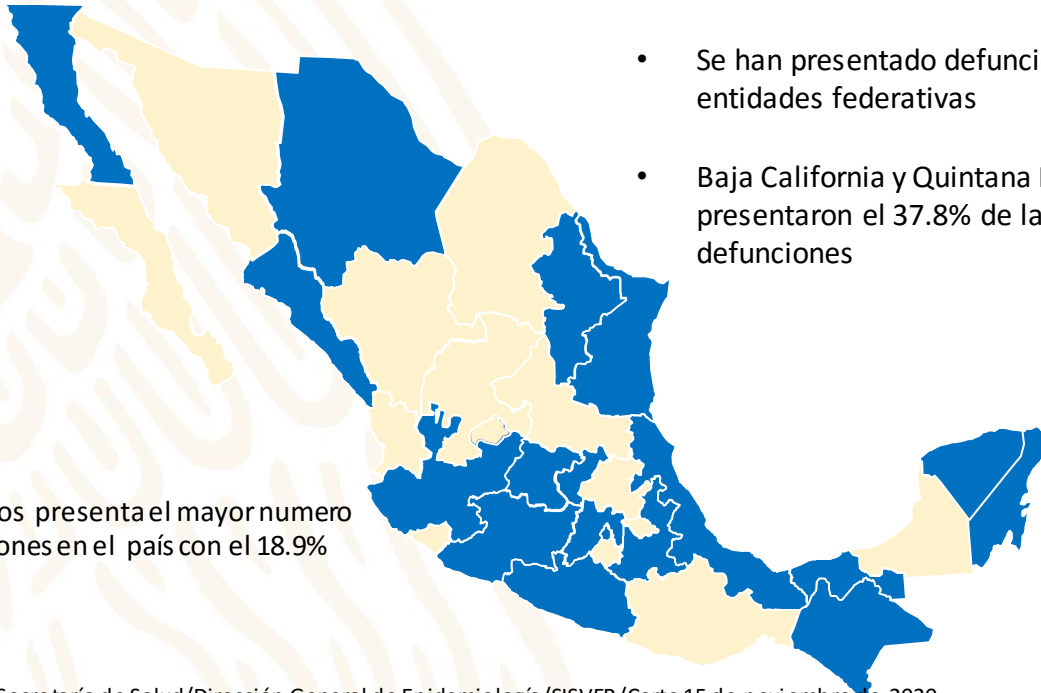


### De los hospitalizados

- El 41.3% (n=26) esta como graves.
- El 20.6% (n=13) están como no graves
- El 38.1% (n=24) ya están dados de alta

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

Hasta el 15 de noviembre se han presentado 37 defunciones lo que equivale a una letalidad de 5.37 %



Estados Unidos presenta el mayor número de defunciones en el país con el 18.9%

## **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