

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



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

Semana epidemiológica 41-2020



Dirección General de
Epidemiología

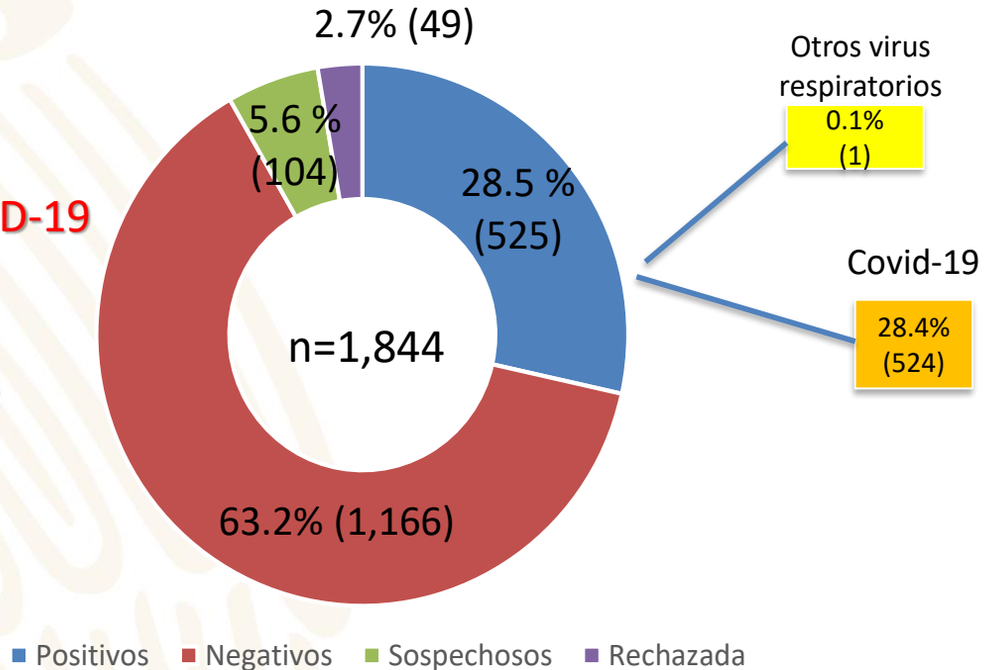
Corte de información 4 de octubre de 2020

Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19

- Hasta el 4 de octubre se han registrado 1,753 pacientes migrantes ante sospecha de COVID-19.
- EL 28.4% (n=524) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 32 registrándose una letalidad de 6.1.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 137, Nuevo León 57 y Chihuahua con 41.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Honduras.

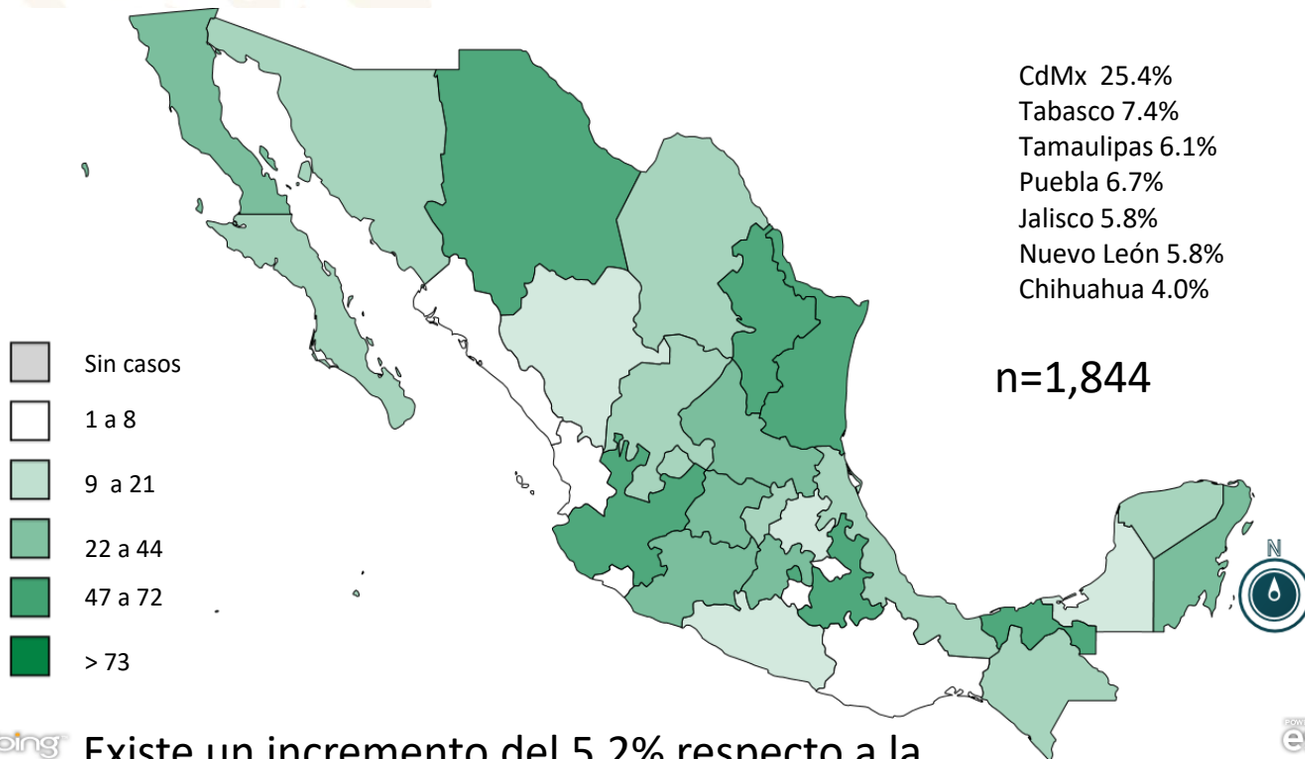
Hasta el 4 de octubre del 2020 se han estudiado un total de 1,844 migrantes ante la sospecha de COVID-19

- **28.4% (n=524) positivos a COVID-19**
- 5.6 (n=104) Sospechosas
- 63.2% (n=1,166) negativos



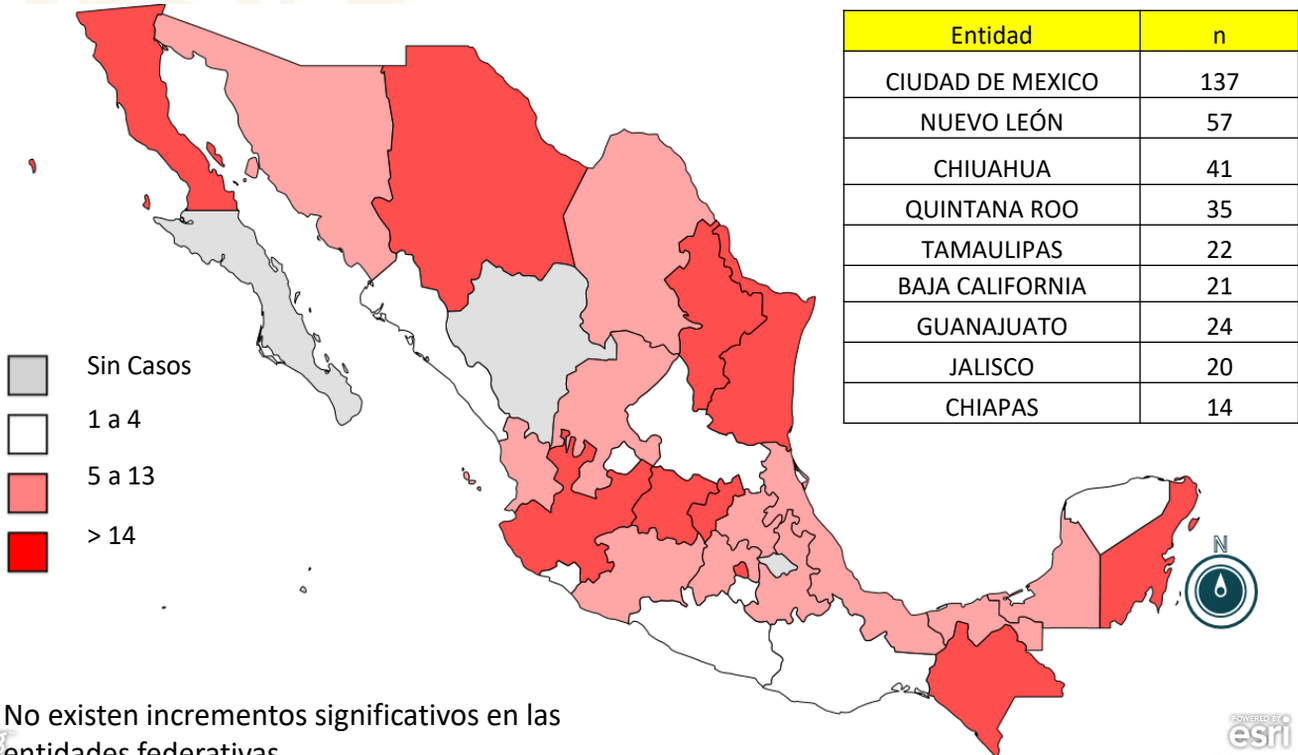
La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.19:1

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



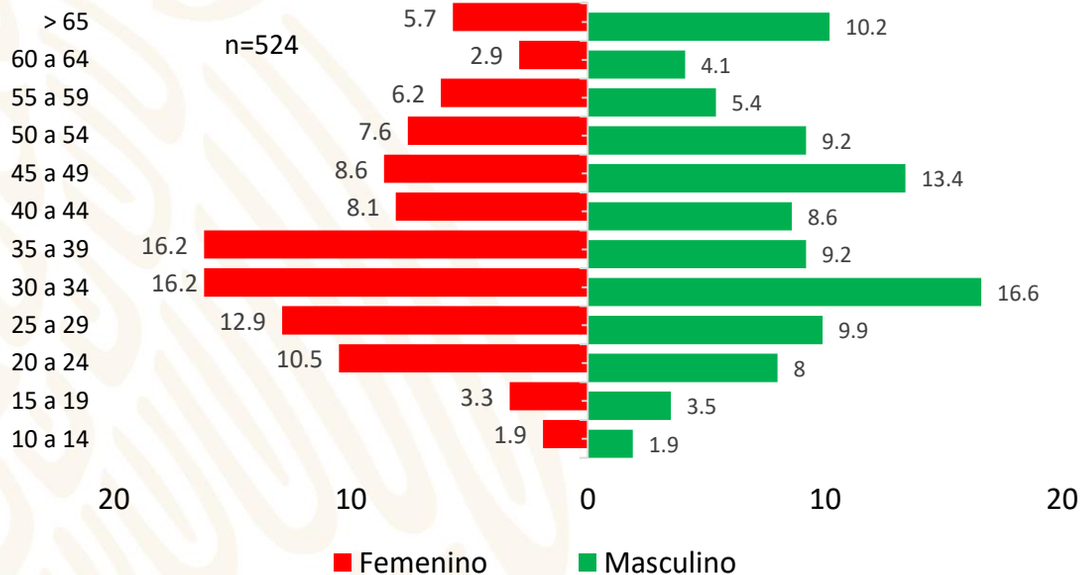
bing Existe un incremento del 5.2% respecto a la semana anterior

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



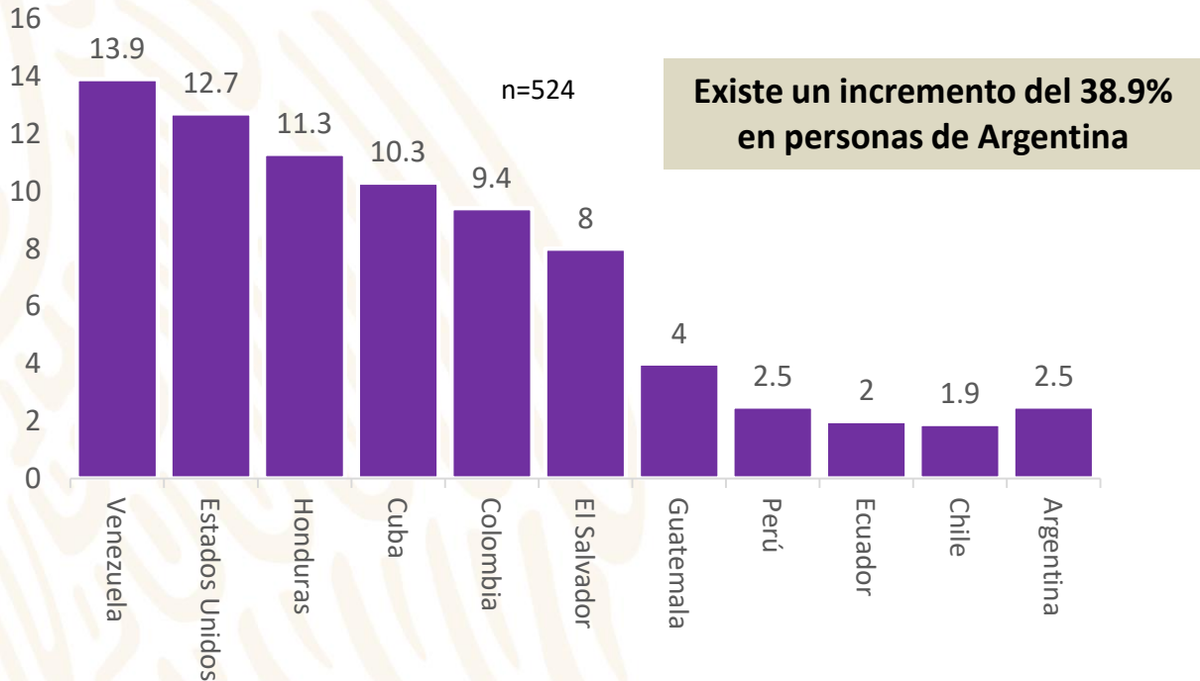
No existen incrementos significativos en las entidades federativas.

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



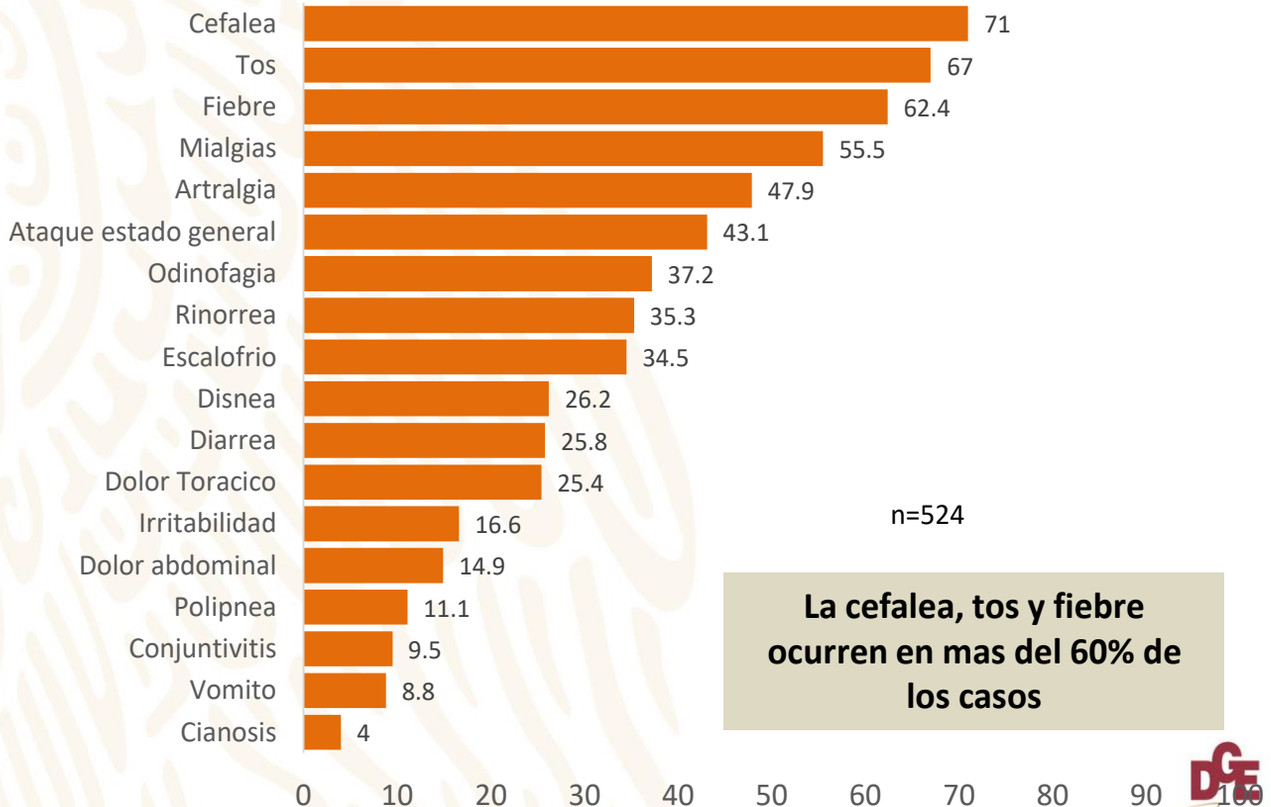
- El 59.9% (n=314) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 102 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 16.6% y mujeres el de 30 a 34 y 35 a 39 años con el 16.2%

País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 4 de octubre del 2020

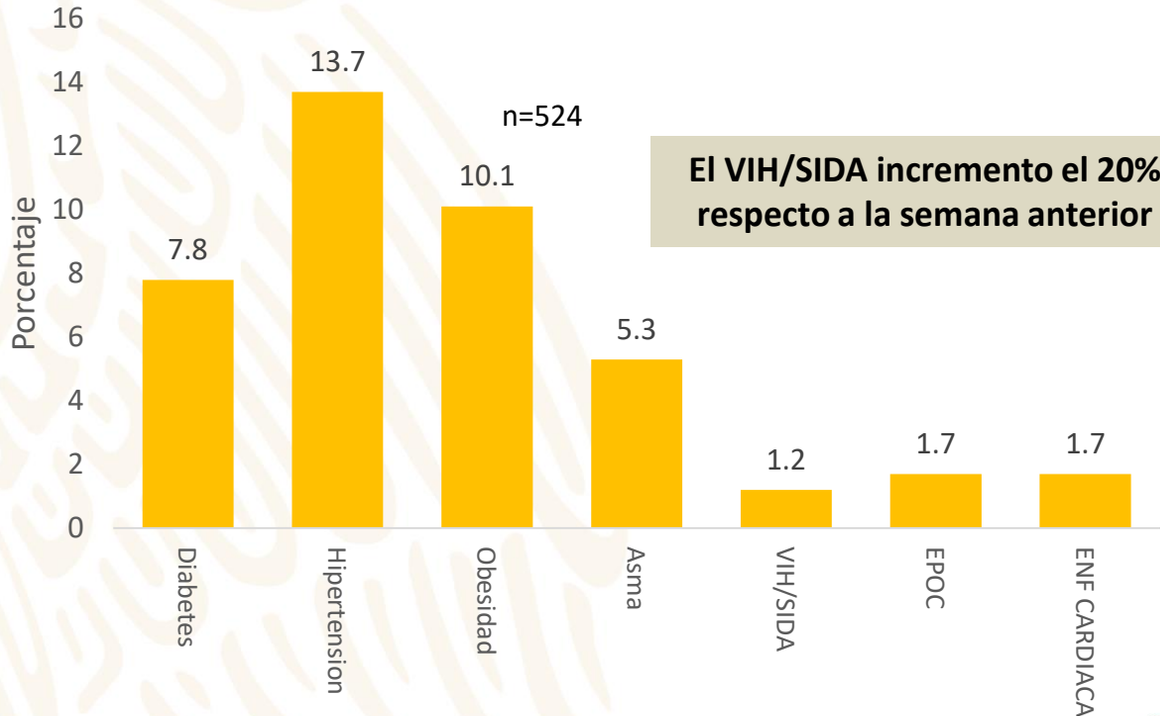


Otros: 21.5 % : Haití, Brasil, Egipto, Canadá, Camerún, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España

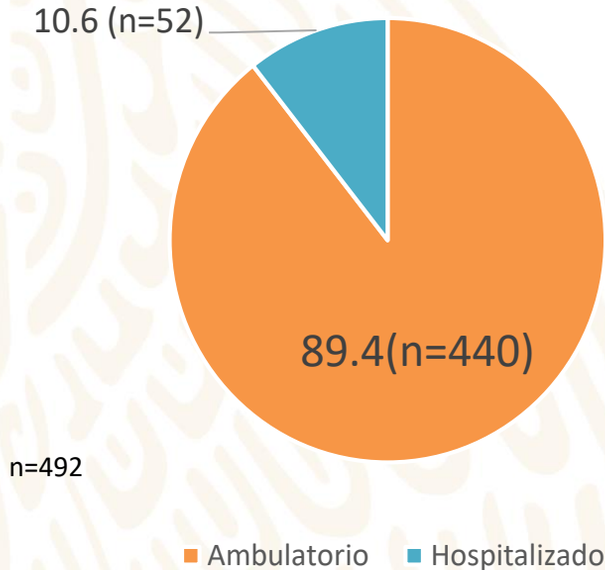
Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



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

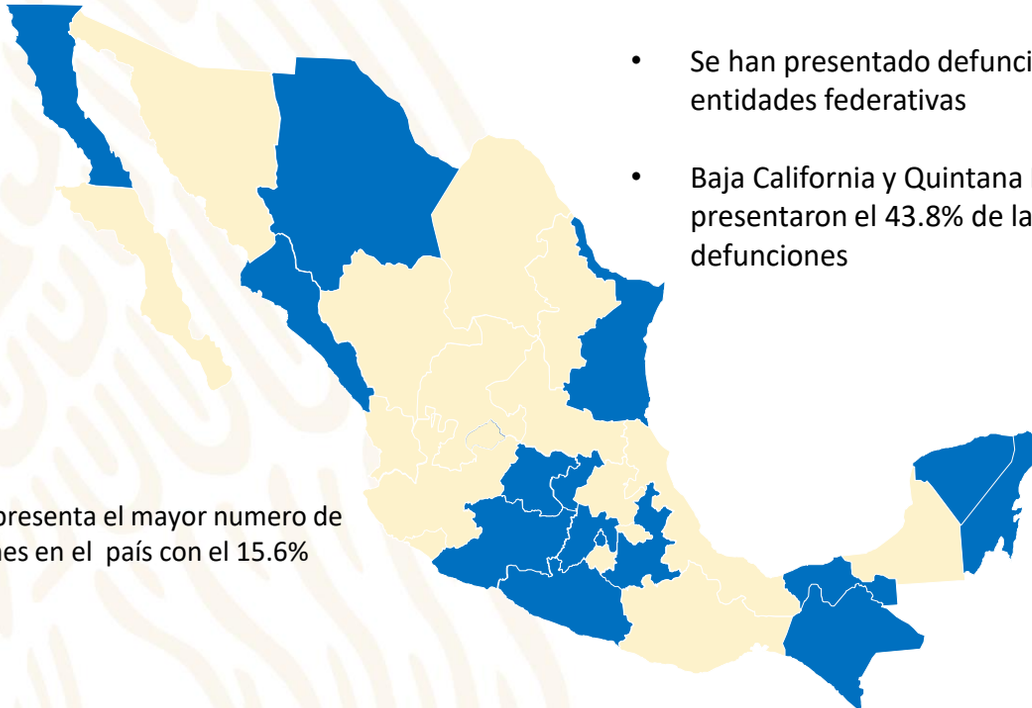


De los hospitalizados

- El 42.3% (n=22) está como graves.
- El 19.2% (n=10) están como no graves
- El 38.5% (n=20) ya están dados de alta

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

Hasta el 4 de octubre se han presentado 32 defunciones lo que equivale a una letalidad de 6.1 %



- Se han presentado defunciones en 14 entidades federativas
- Baja California y Quintana Roo presentaron el 43.8% de las defunciones

El Salvador presenta el mayor número de defunciones en el país con el 15.6%

DIRECTORIO

Dirección General de Epidemiología
Dr. José 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

Elaboró

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