

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



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

Semana epidemiológica 30-2020



Dirección General de
Epidemiología

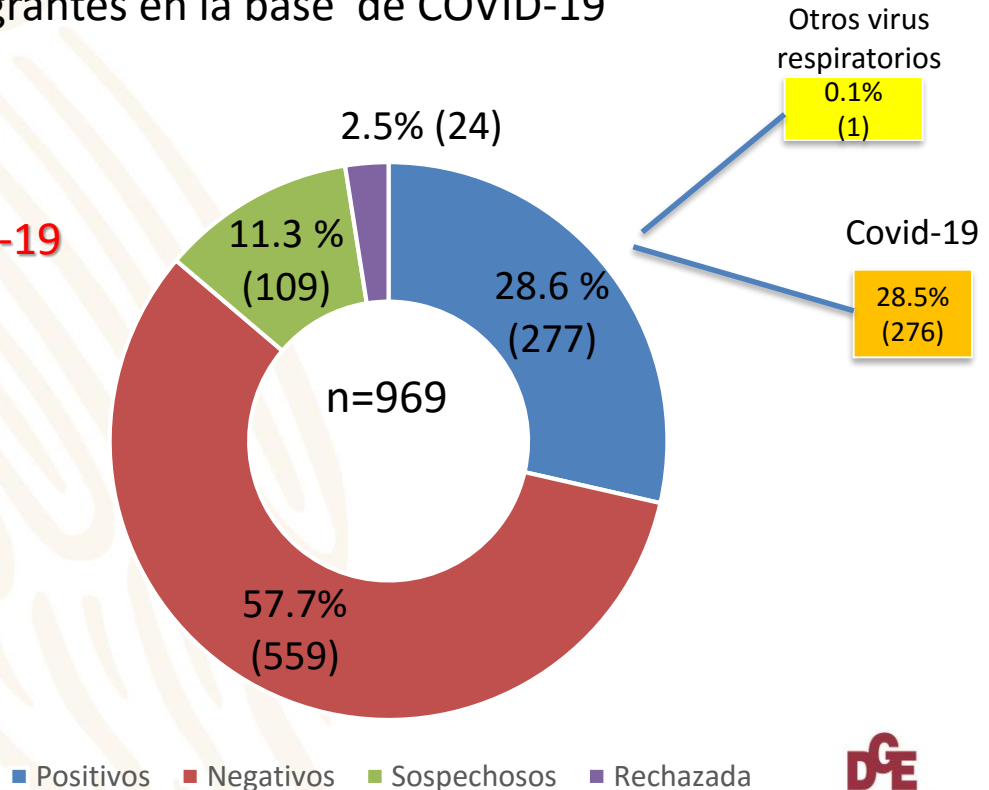
19 de julio 2020

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

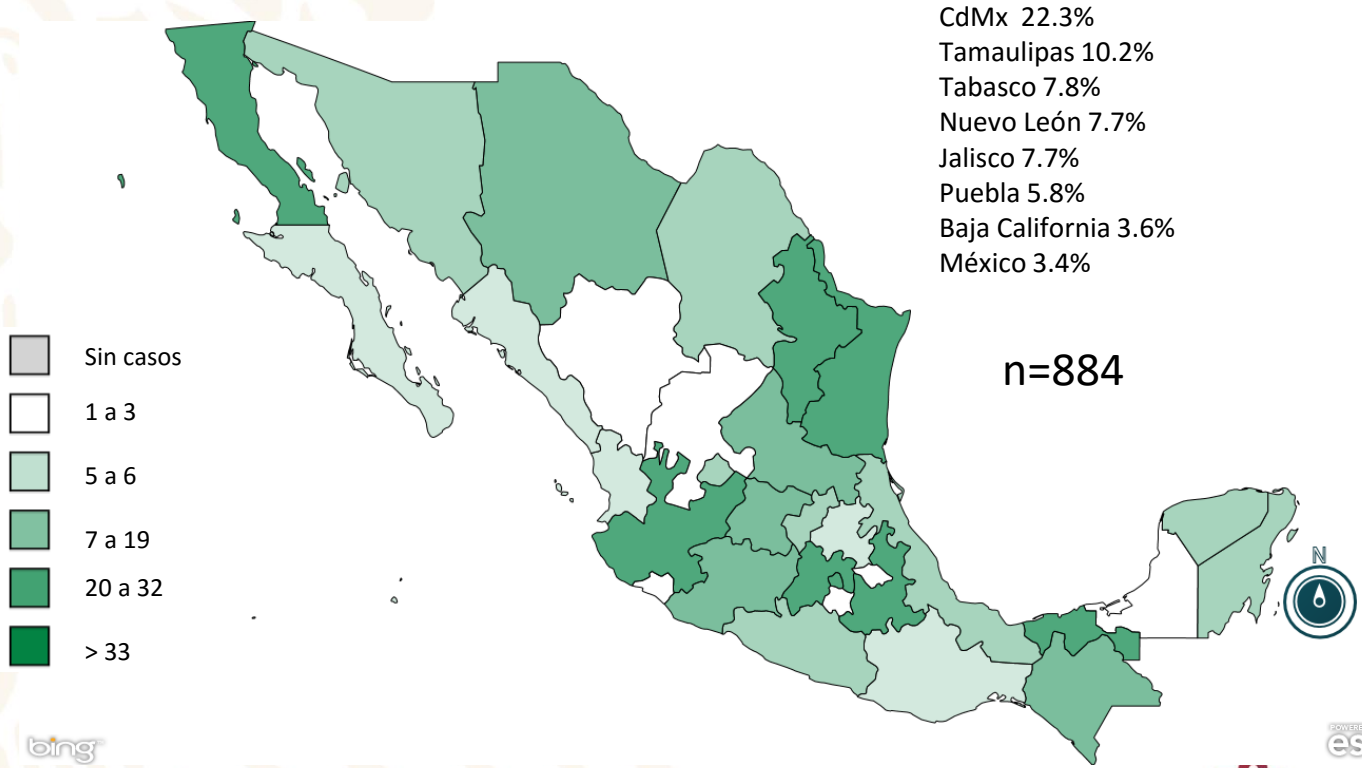
- Hasta el 19 de julio se han estudiado a 969 personas migrantes en territorio mexicano ante sospecha de COVID-19.
- EL 28.6% (n=277) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 13, registrándose una letalidad de 4.69%.
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 66, Nuevo León 41 y Tamaulipas con 19.
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Honduras, Venezuela y Estados Unidos.

Hasta el 19 de julio del 2020 se han registrado un total de 969 migrantes en la base de COVID-19

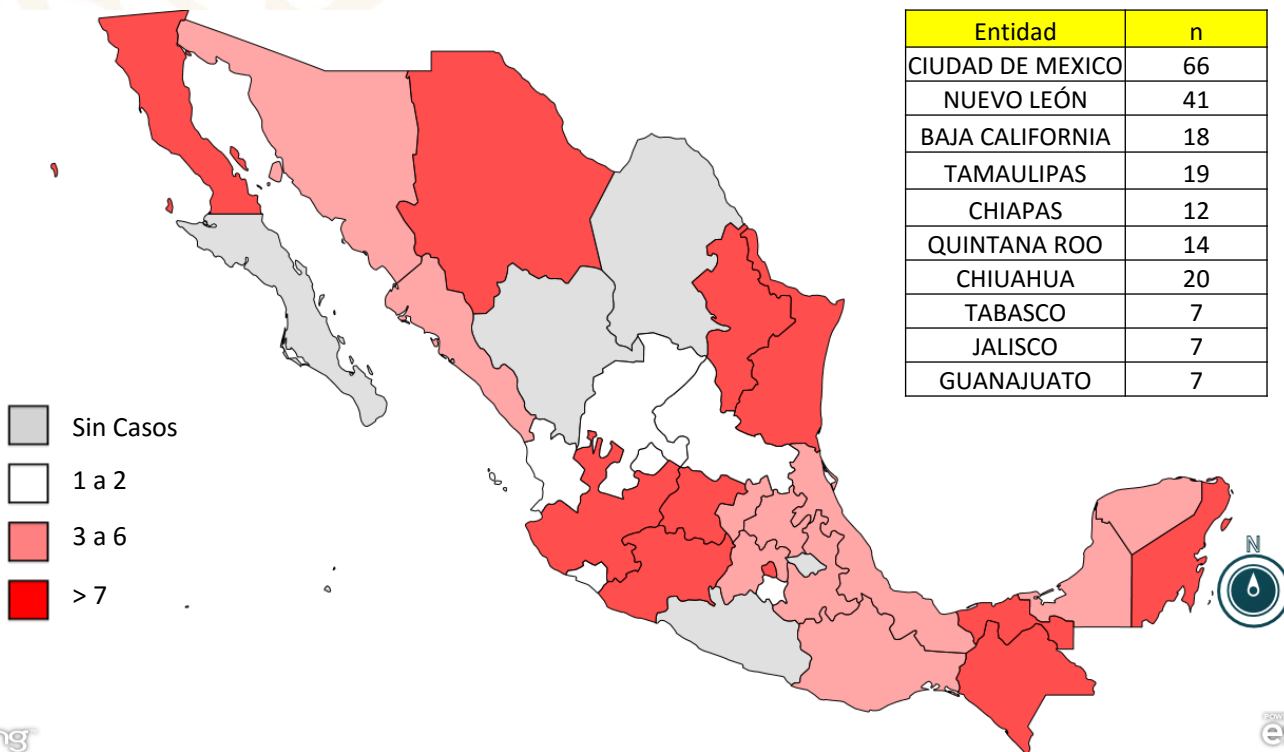
- **28.5% (n=276) positivas a COVID-19**
- 11.3 (n=109) Sospechosas
- 57.7% (n=559) negativas



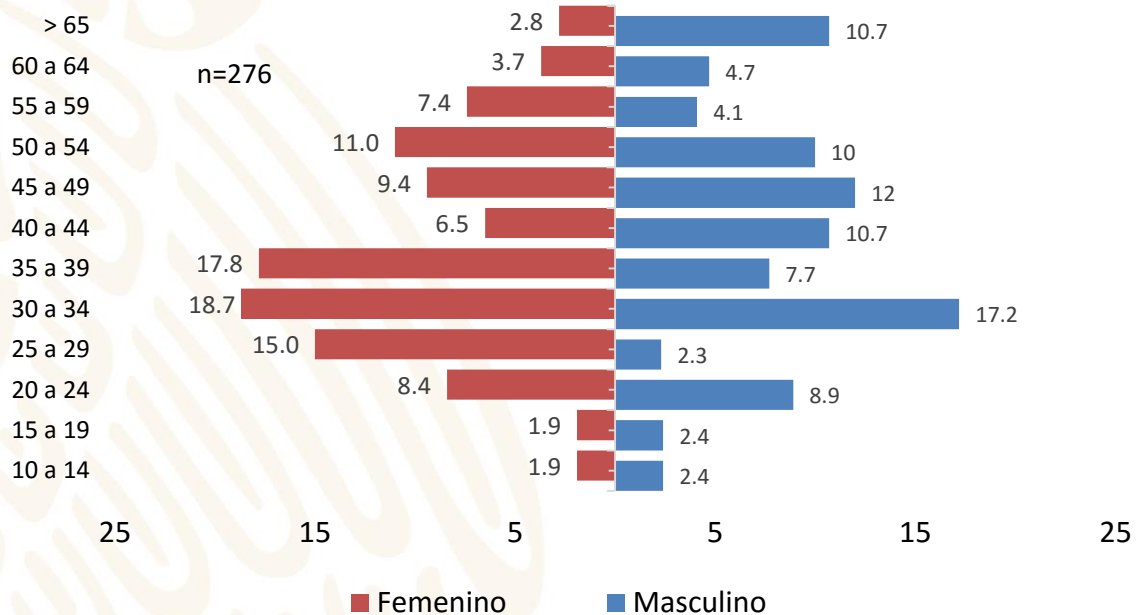
Casos de Migrantes en seguimiento por COVID-19 por estado notificante hasta el 19 de julio del 2020



Migrantes positivos a COVID-19 por entidad federativa notificante hasta el 19 julio 2020

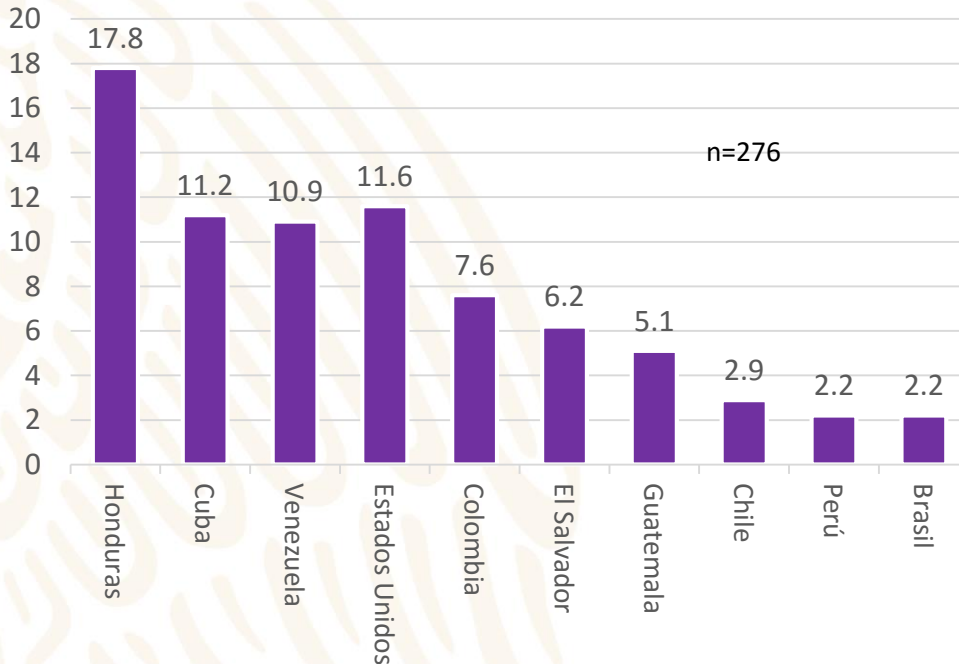


Casos de Migrantes positivos a COVID-19, hasta el 19 de julio del 2020



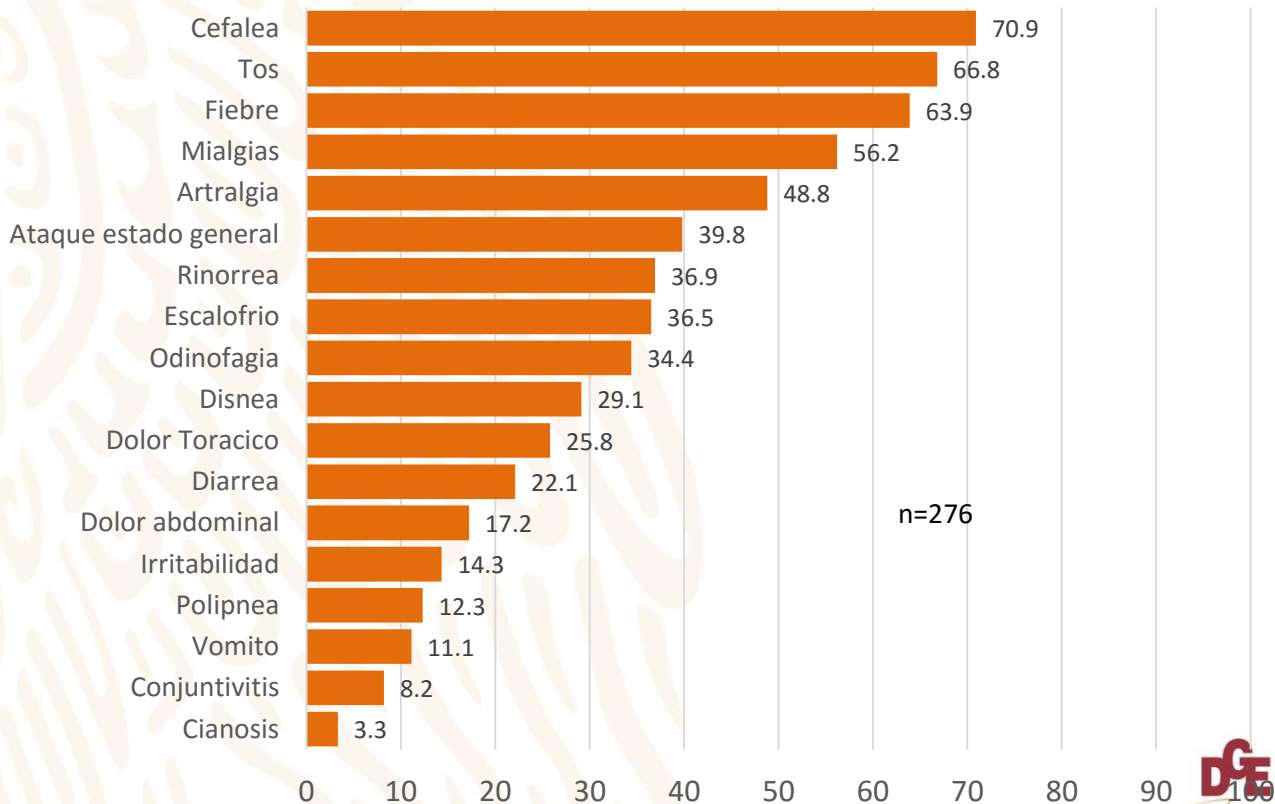
- El 61.2% (n=169) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 38 años y un rango entre 6 y 82 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 17.2% y mujeres el de 30 a 34 años con el 18.7%

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

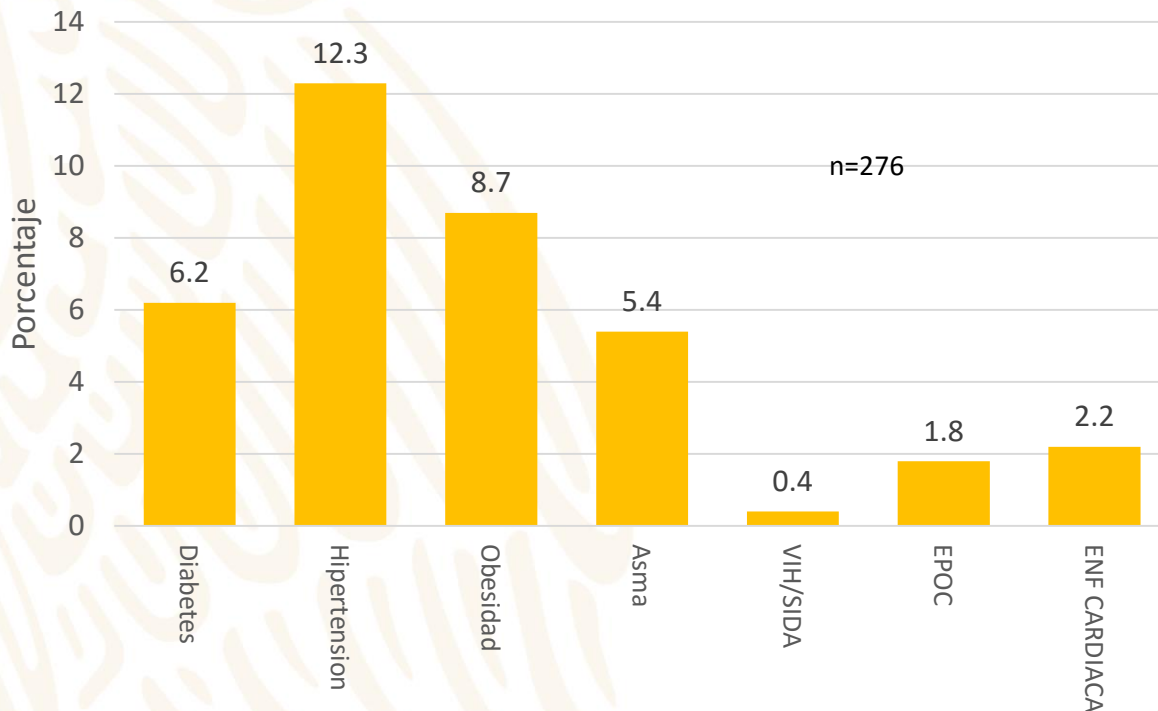


Otros: 22.3% : Haití, Ecuador, Egipto, Canadá, Camerún, Argentina, Alemania, Japón, Italia, Israel, Grecia, Francia, España

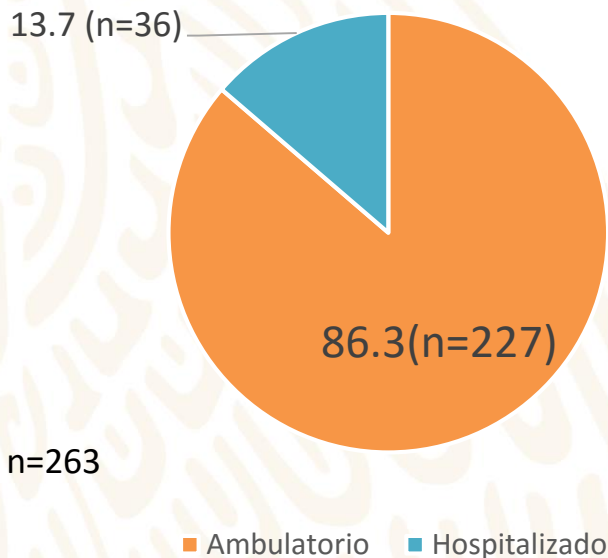
Sintomatología Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes



Comorbilidad Asociada en los caso Positivos a COVID-19 en personas migrantes



Evolución de casos confirmados a COVID-19 en población migrante

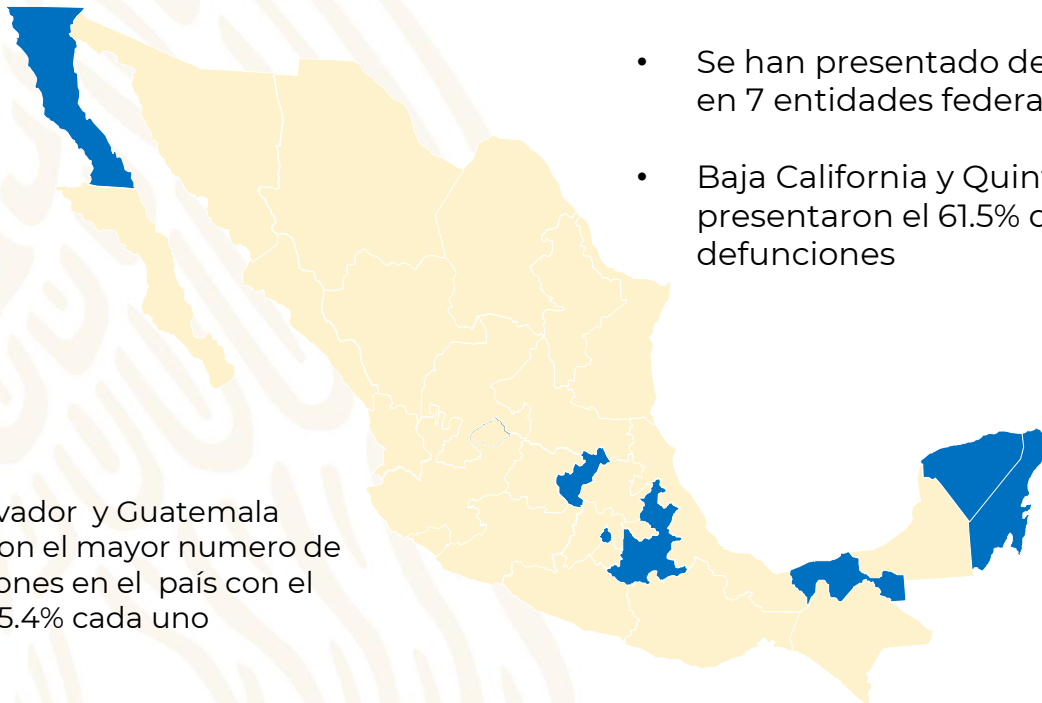


De los hospitalizados

- El 55.6% (n=20) esta como graves.
- El 25% (n=9) están como no graves
- El 19.4% (n=7) ya están dados de alta

Defunciones confirmadas en población migrante positiva a COVID-19

Hasta el 19 de julio se han presentado 13 defunciones lo que equivale a una letalidad de 4.69 %



El Salvador y Guatemala presentaron el mayor número de defunciones en el país con el 15.4% cada uno

DIRECTORIO



Director General de Epidemiología
Dr. Jose Luis Alomía Zegarra

Directora de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles (DVEENT) / Enlace en Salud para población migrante
Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

Sub Director DVEENT
Dr. Jan Jacobo Gutiérrez Sereno

Jefatura de Departamento DVEENT
Mtro. Humberto Macías Gamiño Coordinador de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

Elaboró

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

