

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



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

*Corte de información 4 de abril de 2021
Semana Epidemiológica 13 del 2021*



Informe semanal de población migrante bajo estudio por COVID-19



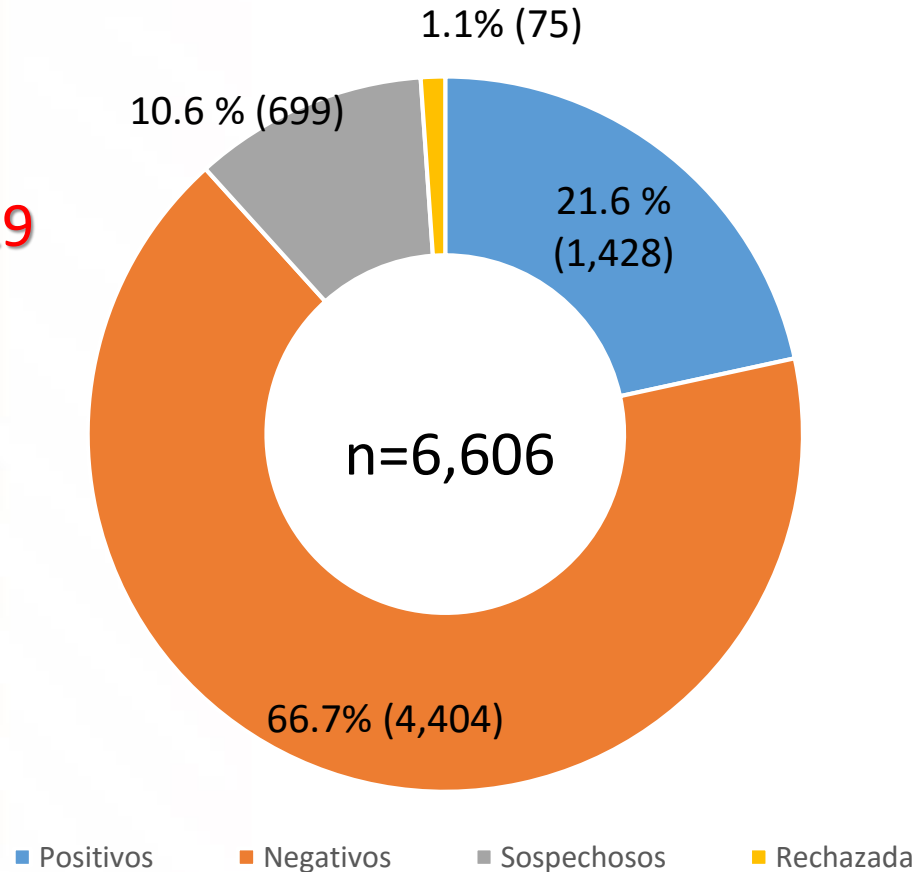
SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



- Hasta el 4 de abril del 2021 se han registrado 6,606 casos de migrantes en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 21.6% (n=1,428) han resultado positivos a COVID-19, de los cuales han fallecido 61 registrándose una letalidad de 4.27
- Los estados con mayor número de casos migrantes con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 507, Nuevo León 132 y Queretano con 79
- Los países con mayor número de migrantes positivos a COVID-19 son Venezuela, Estados Unidos y Honduras.

Hasta el 4 de abril 2021 se han estudiado un total de 6,606 migrantes ante la sospecha de COVID-19

- **21.6% (n=1,428) positivos a COVID-19**
- 10.6% (n=699) Sospechosas
- 66.7% (n=4,404) negativos

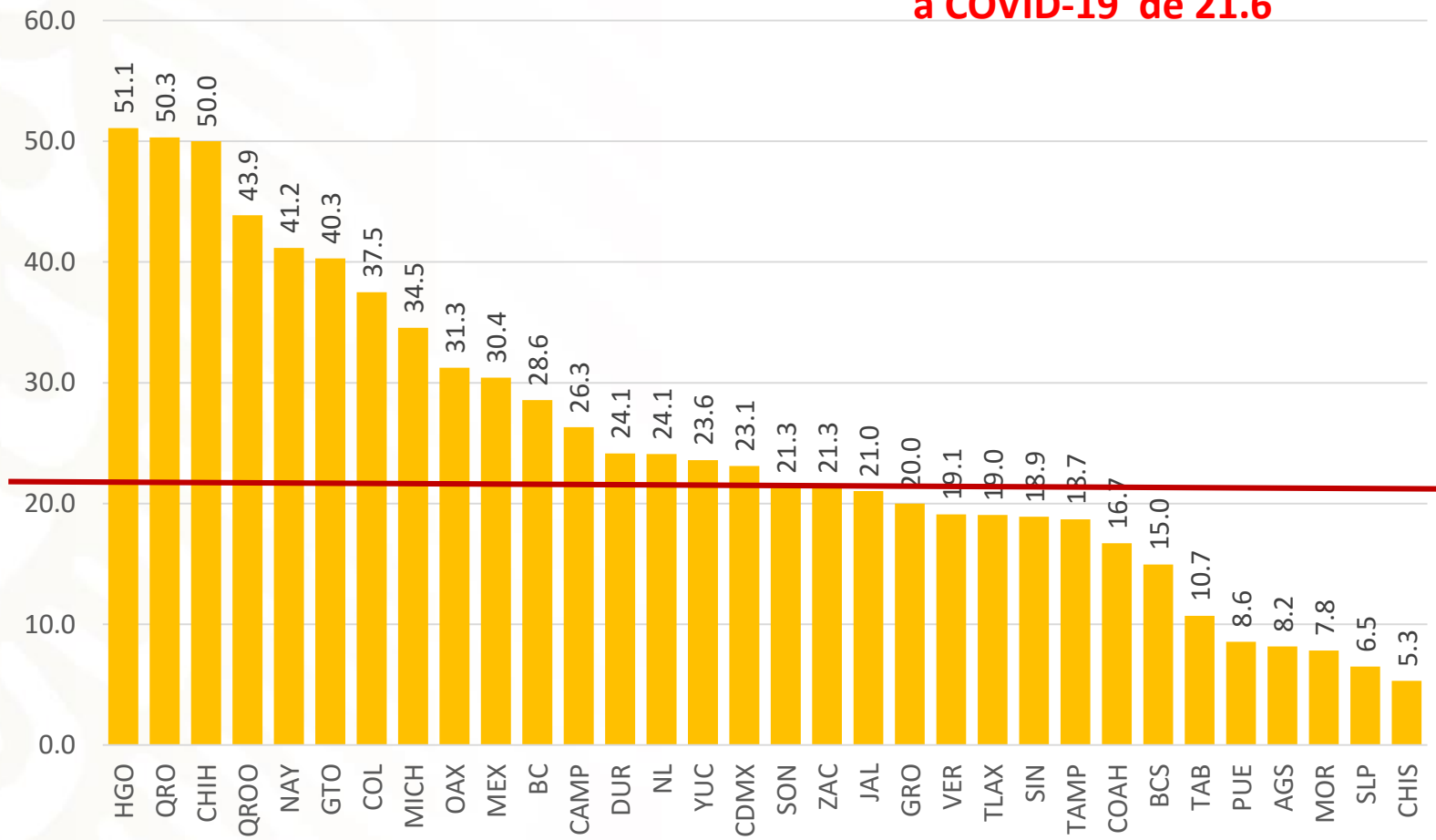


La proporción de sospechosos y confirmados a COVID-19 en población migrante es de 0.48:1

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

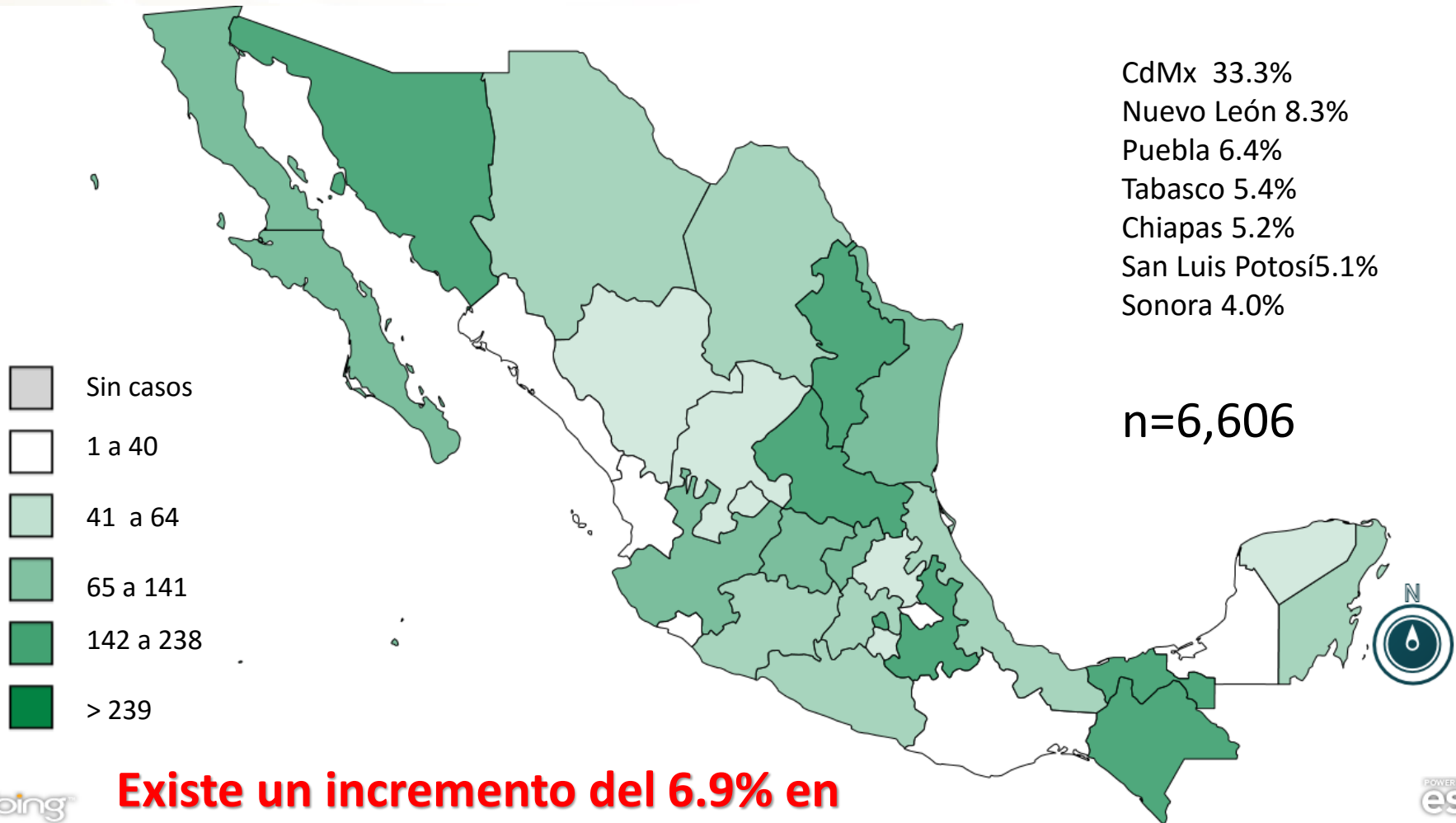


Media Nacional de Positividad a COVID-19 de 21.6

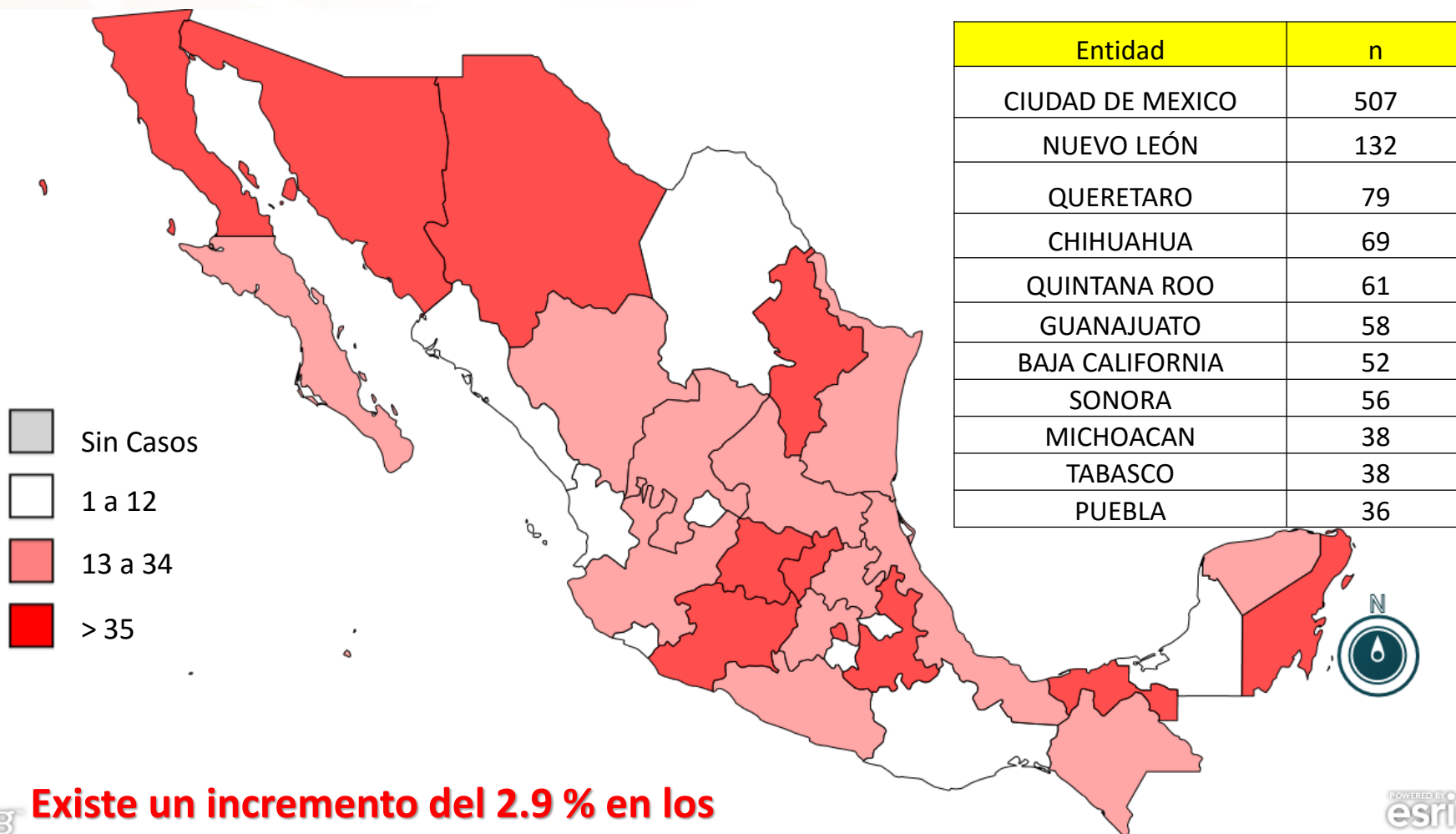


Fuente: Secretaría de Salud/Dirección General de Epidemiología/SISVER/Corte 4 abril 2021

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

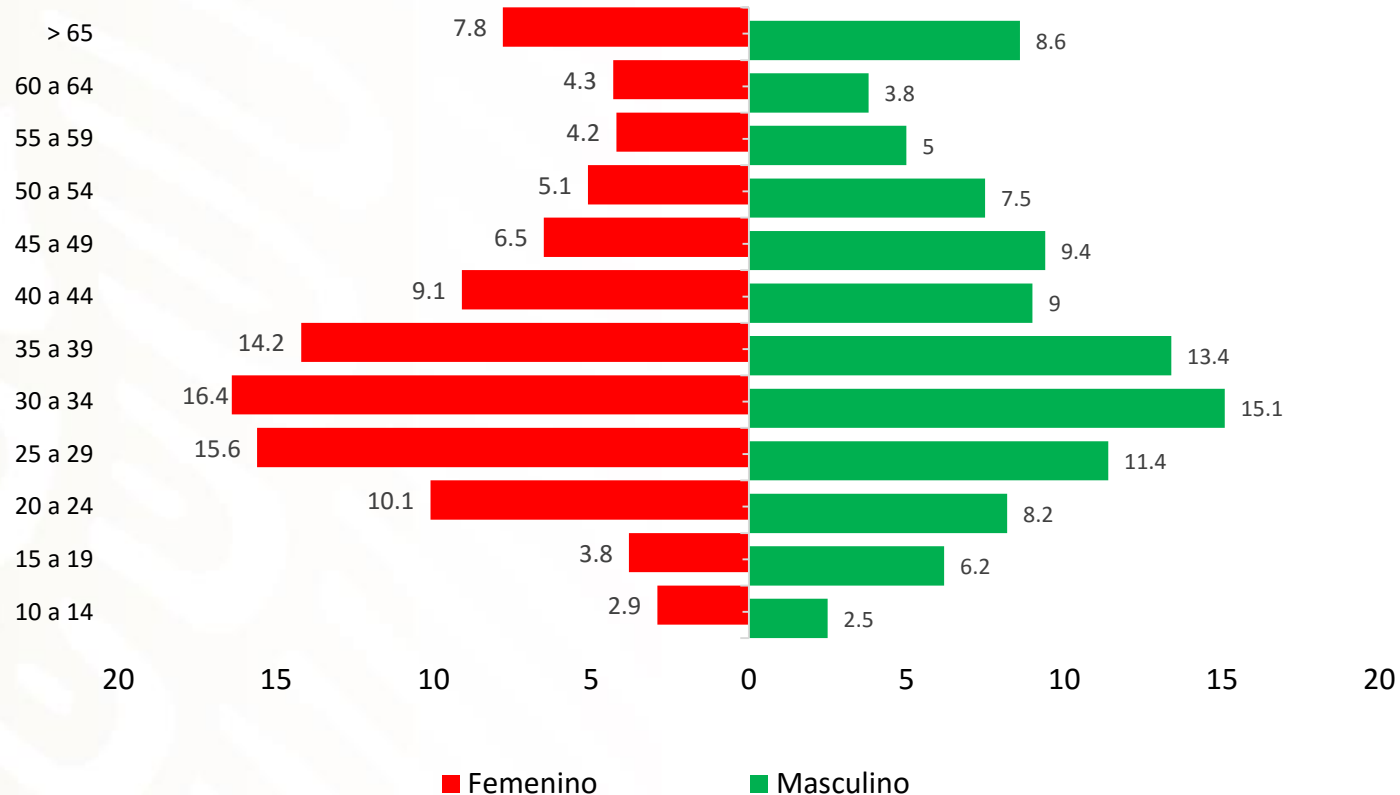


Distribución por entidad federativa de población migrante confirmada a COVID-19



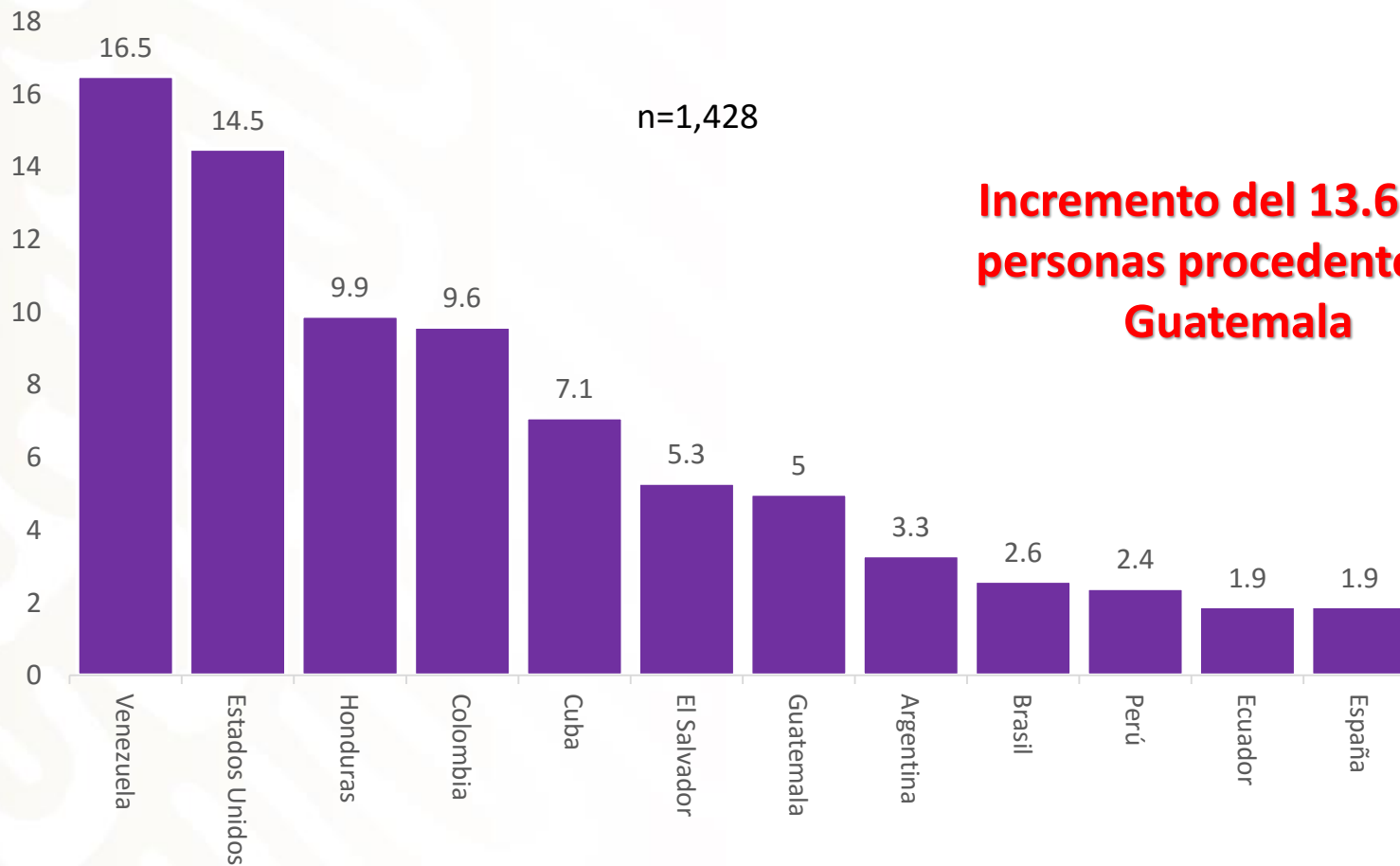
Existe un incremento del 2.9 % en los últimos 7 días, de los casos positivos

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

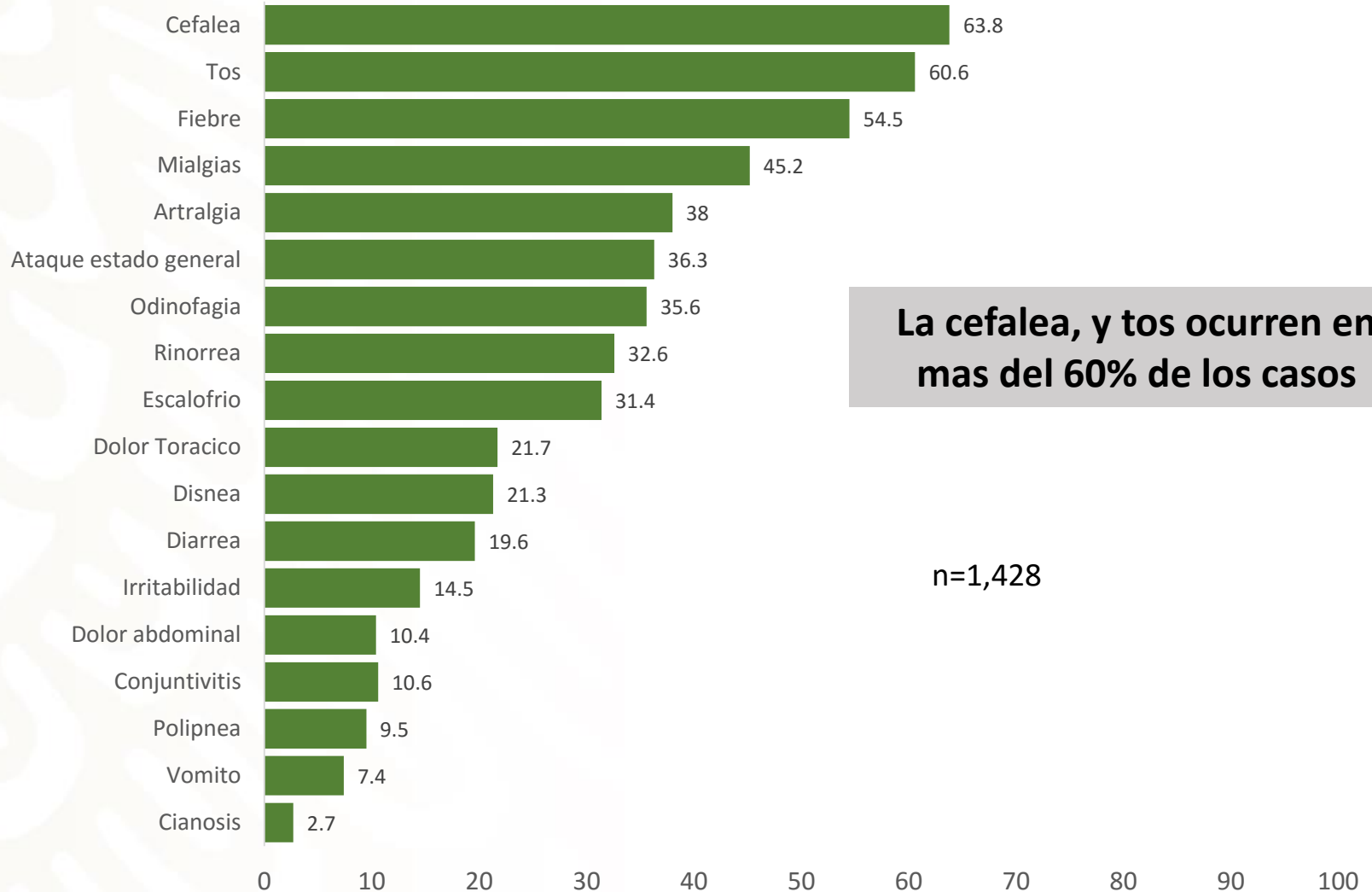


- El 56.1% (n=801) son del sexo masculino
- La mediana de edad es de 36 años y un rango entre 1 y 108 años
- Grupo de edad mas frecuente en Hombres es el de 30 a 34 años con el 15.1% y mujeres el de 30 a 34 años con el 16.4%

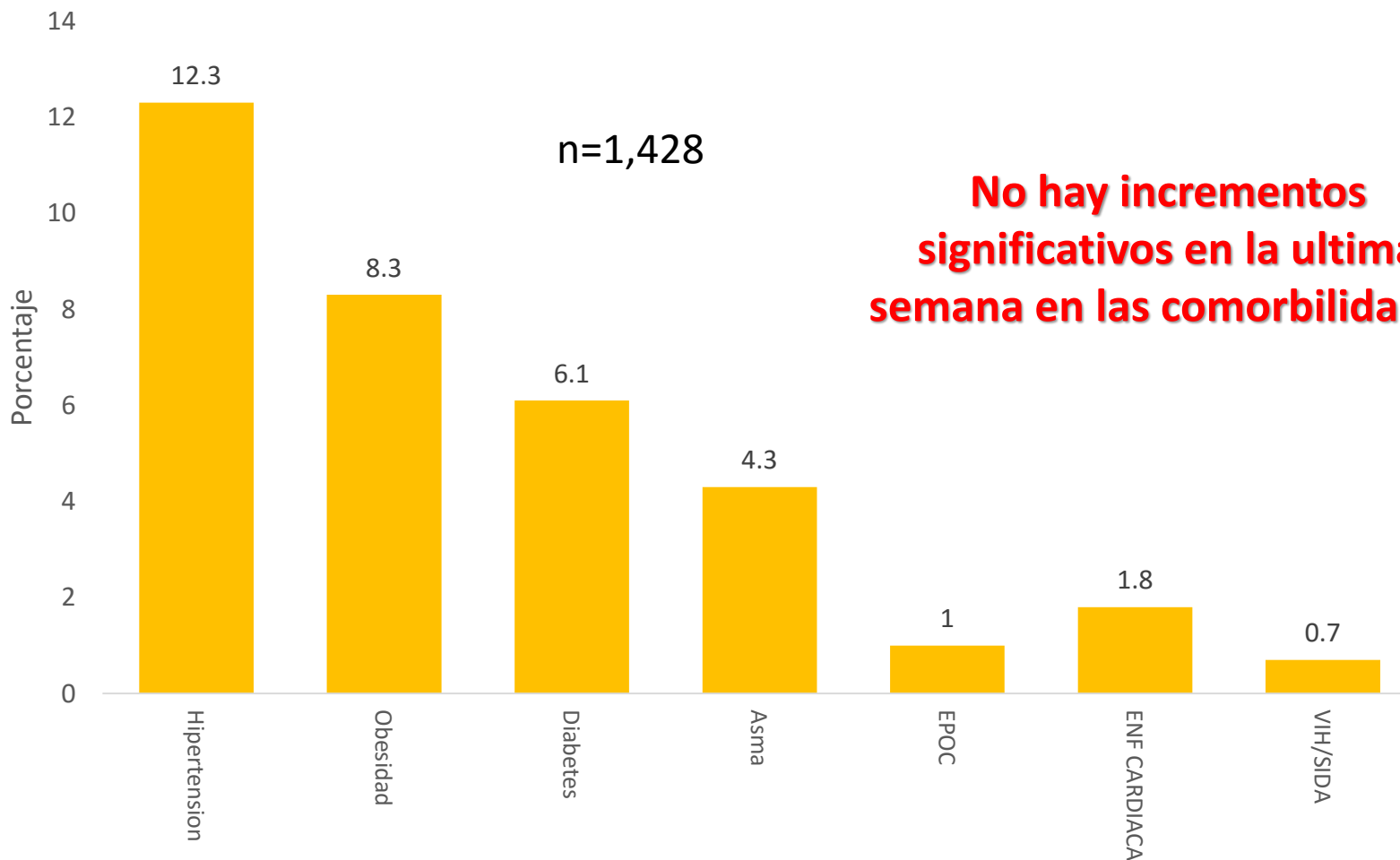
País de Origen casos migrantes positivos a COVID-19, hasta el 4 de abril 2021



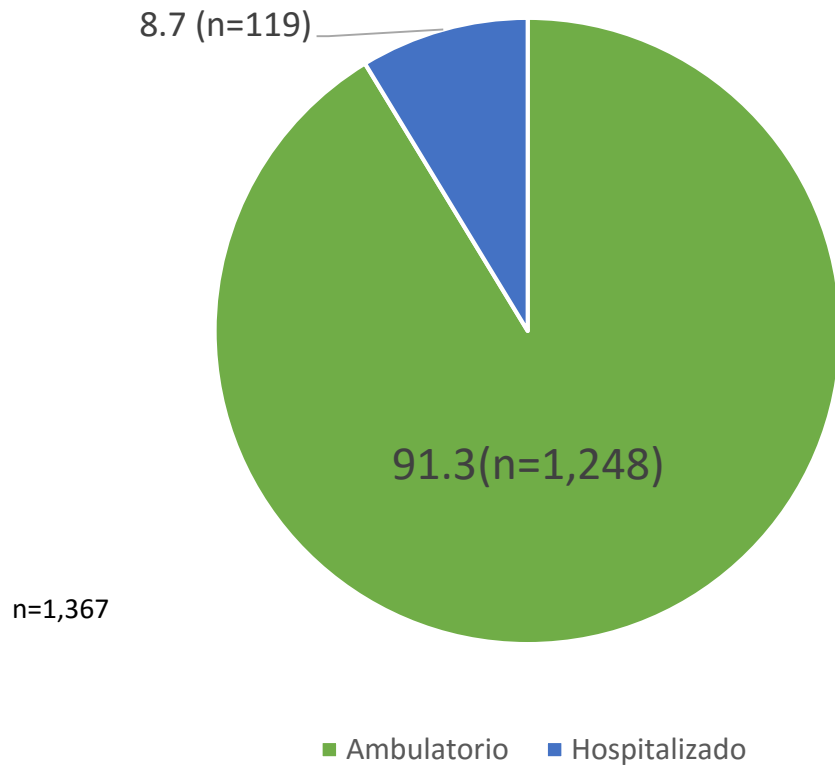
Sintomatología asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



Comorbilidad asociada en personas migrantes positivas a COVID-19



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

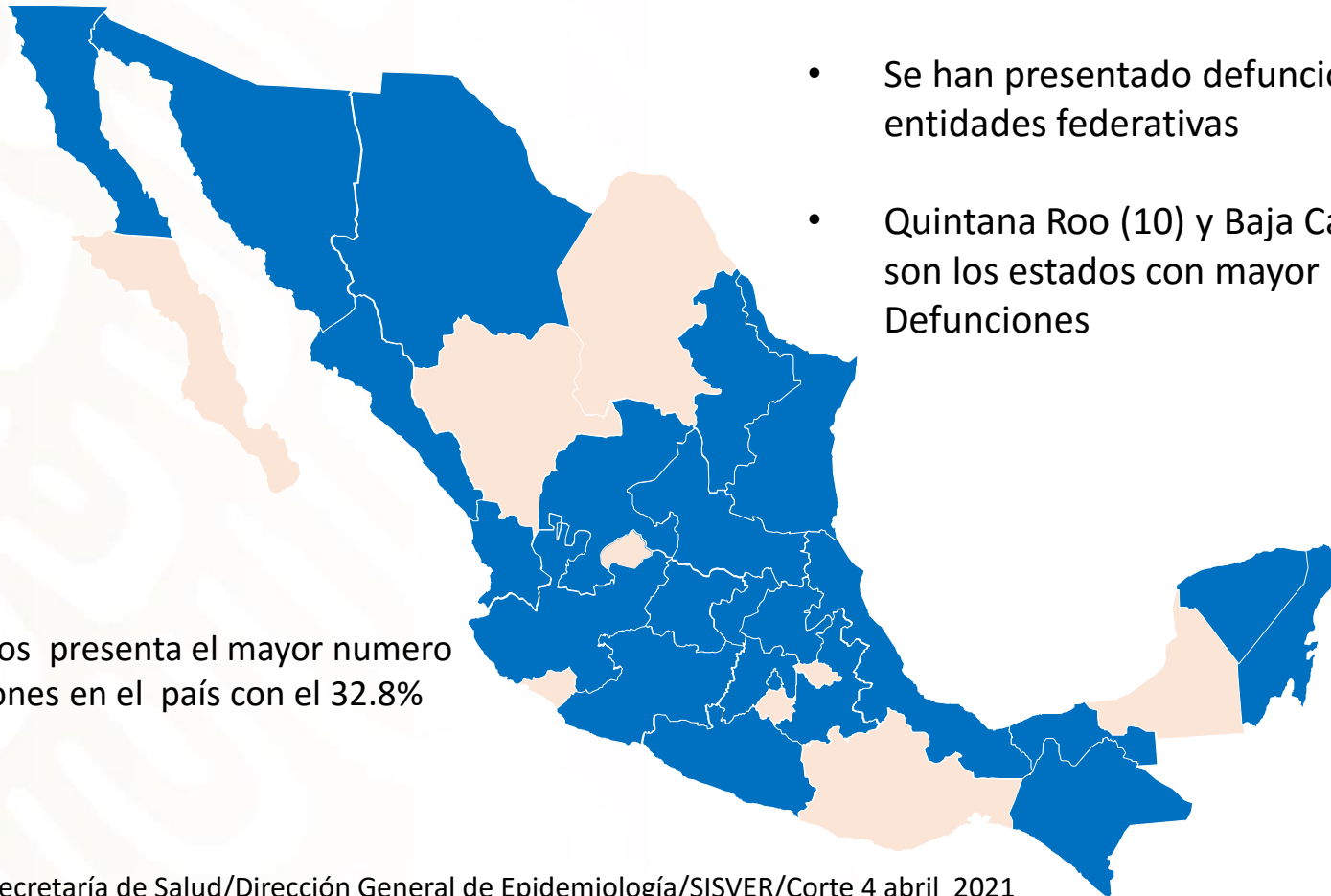


De los hospitalizados

- El 31.1% (n=37) está como graves.
- El 9.2% (n=11) están como no graves
- El 59.7% (n=71) ya están dados de alta

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

Hasta el 4 de abril se han presentado 61 defunciones lo que equivale a una letalidad de 4.27 %



- Se han presentado defunciones en 23 entidades federativas
- Quintana Roo (10) y Baja California (8) son los estados con mayor números de Defunciones

Estados Unidos presenta el mayor número de defunciones en el país con el 32.8%

Letalidad por municipio reportadas en población migrante por COVID-19, México 2021

ESTADO	MUNICIPIO	DEFUNCIONES	CASOS POSITIVOS	LETALIDAD
BAJA CALIFORNIA	TIJUANA	5	28	17.9
QUINTANA ROO	BENITO JUAREZ	5	37	13.5
QUINTANA ROO	SOLIDARIDAD	4	12	33.3
BAJA CALIFORNIA	ENSENADA	2	9	22.2
CHIHUAHUA	JUAREZ	2	52	3.8
CDMX	BENITO JUAREZ	2	68	2.9
CDMX	IZTAPALAPA	2	30	6.6
GUANAJUATO	LEON	2	14	14.3
JALISCO	PUERTO VALLARTA	2	2	100
JALISCO	AMECA	2	2	100
JALISCO	ZAPOPAN	2	11	18.2
MICHOACAN	MORELIA	2	9	22.2
PUEBLA	PUEBLA	2	27	7.4
TAMAULIPAS	NUEVO LAREDO	2	16	12.5



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



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
Coordinación de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

