

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Informe epidemiológico semanal de embarazadas y puérperas estudiadas, ante sospecha de COVID-19

Semana Epidemiológica 28 de 2021, corte el 18 de julio
Periodo de análisis: SE-24 2020 a SE-28 2021

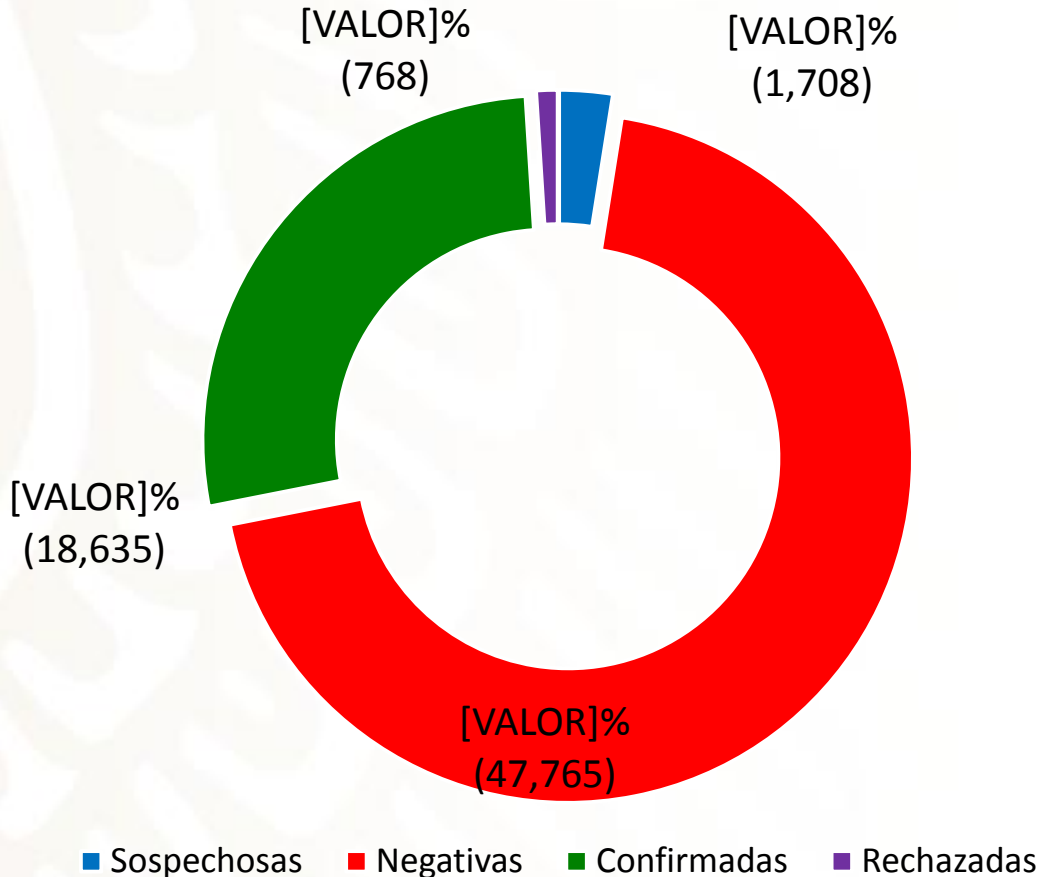


Informe semanal de las embarazadas y puérperas estudiadas bajo sospecha de COVID-19



- Durante toda la pandemia por la COVID-19, desde la SE-24 2020 **hasta el 18 de julio se han estudiado 68,876 mujeres con embarazo/puerperio ante la sospecha de COVID-19**. De las cuales **18,635 (27.1%) han resultado positivas a COVID-19** y de estas se tiene un total **366 defunciones**, con una **letalidad acumulada de 1.96 %**.
- Durante la pandemia, los estados con mayor número de embarazadas-puérperas positivas a COVID-19 son: Ciudad de México (4,028), Guanajuato (1,221) y Nuevo León (1,152).
- A la misma fecha se tienen reportados 22,667 recién nacidos notificados en plataforma de SISVER, de los cuales 8.21 % (n=1,862) son positivos a COVID-19
- Del **1 de enero al 18 de julio del 2021** se han estudiado **37,613** embarazadas/puérperas, de las cuales se tienen **8,105 casos positivos COVID-19** y de ellas **161 defunciones**. Teniéndose una **letalidad de 1.98 %** y una **RMM 15.3 x 100,000 RNV**.

Durante toda la pandemia se han estudiado a 68,876 embarazadas/puérperas ante la sospecha de COVID-19



- **27.1 % (n=18,635) positivas a COVID-19**
- 2.5% (n=1,708) Sospechosas
- 69.4% (n=47,765) negativas

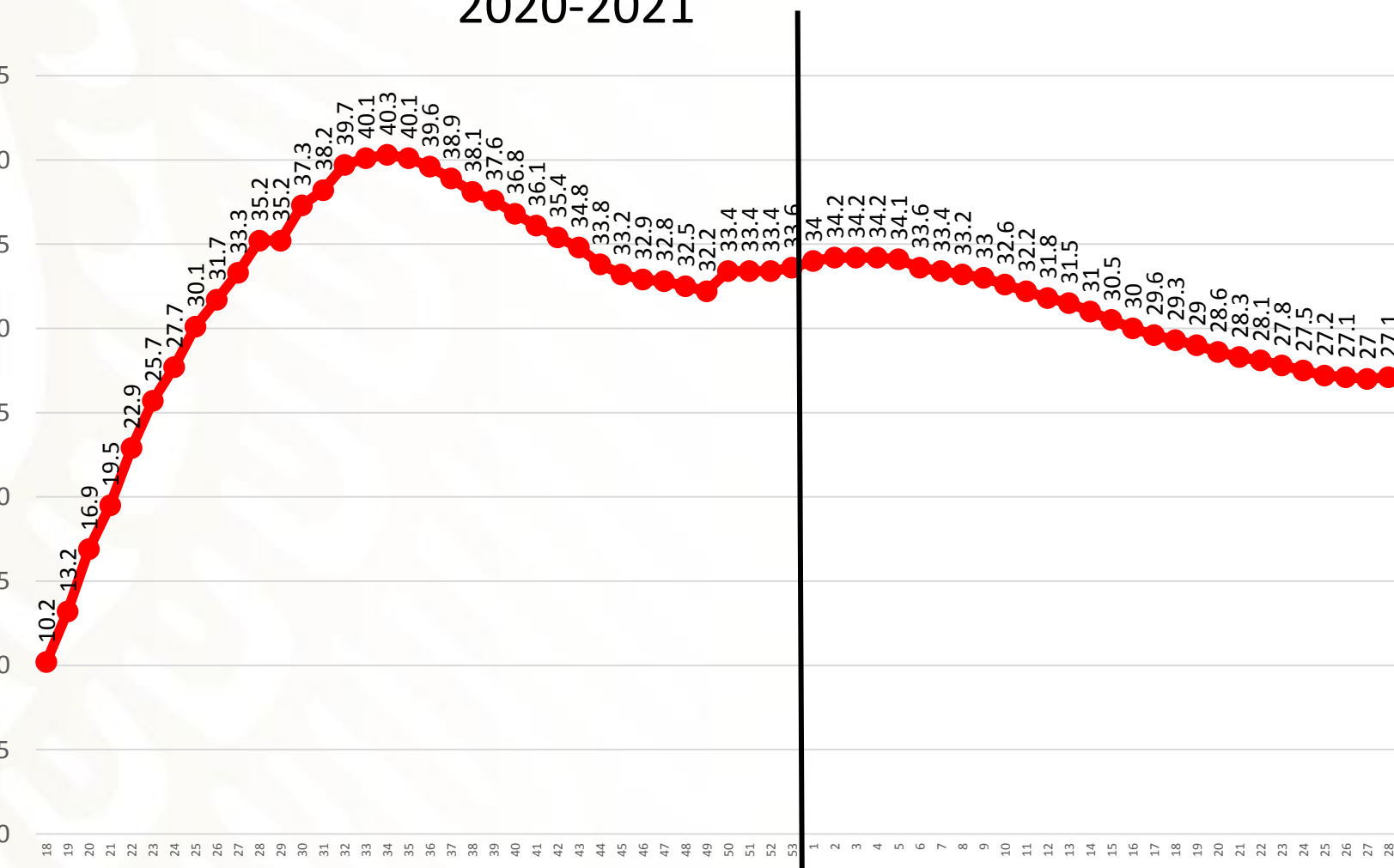
Durante el 2021 se han estudiado 37,613 embarazadas/puérperas, de las cuales se tienen 8,105 casos COVID-19 y de ellas 155 defunciones. Teniéndose una letalidad de 1.98 % y una RMM 15.3 x 100,000 RNV.

Con base al registro en SISVER

- La razón de sospechosas/confirmadas en embarazadas es: 0.09:1

Porcentaje de positividad en mujeres embarazadas y/o puérperas por semana Epidemiológica, México

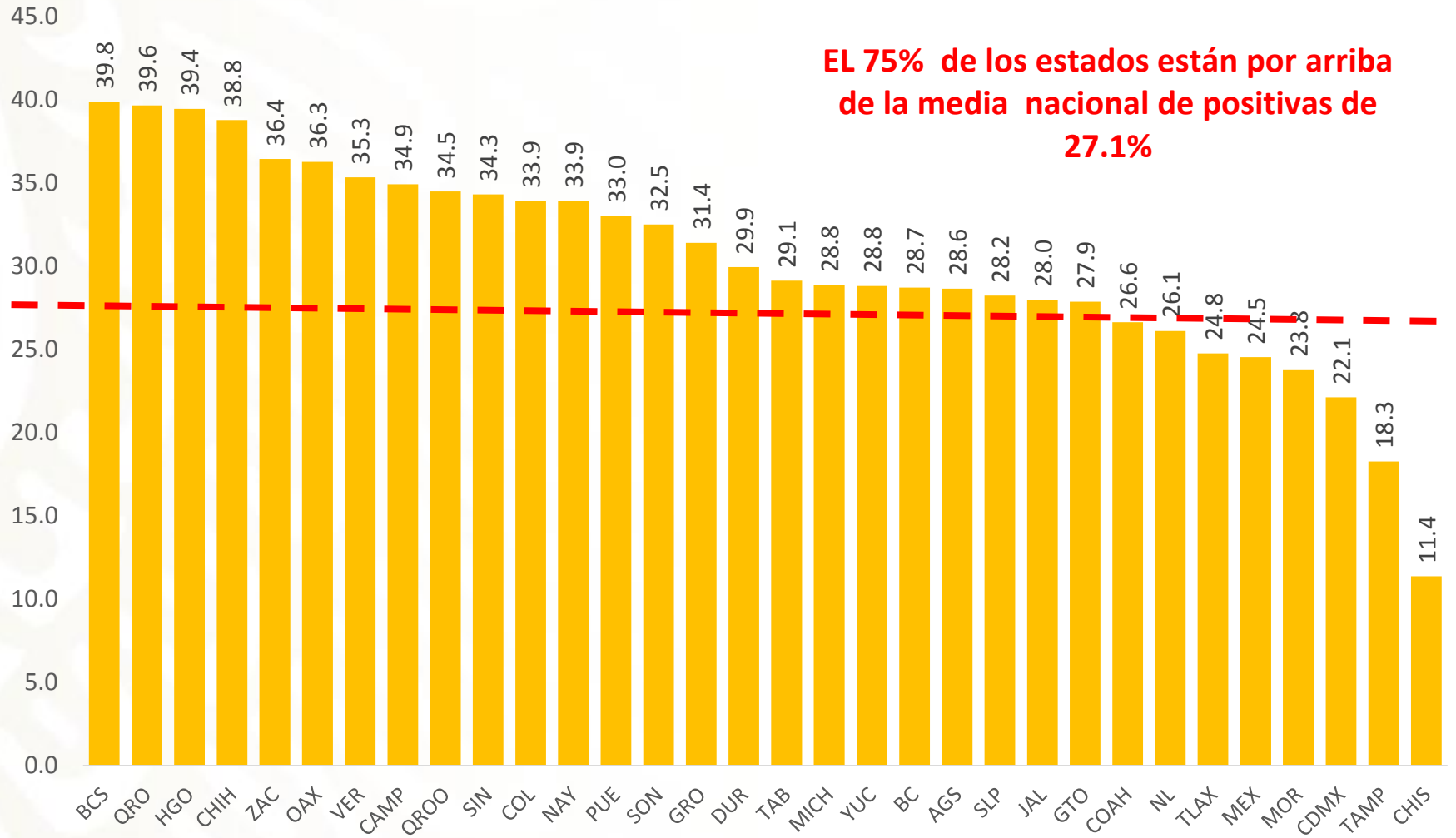
2020-2021



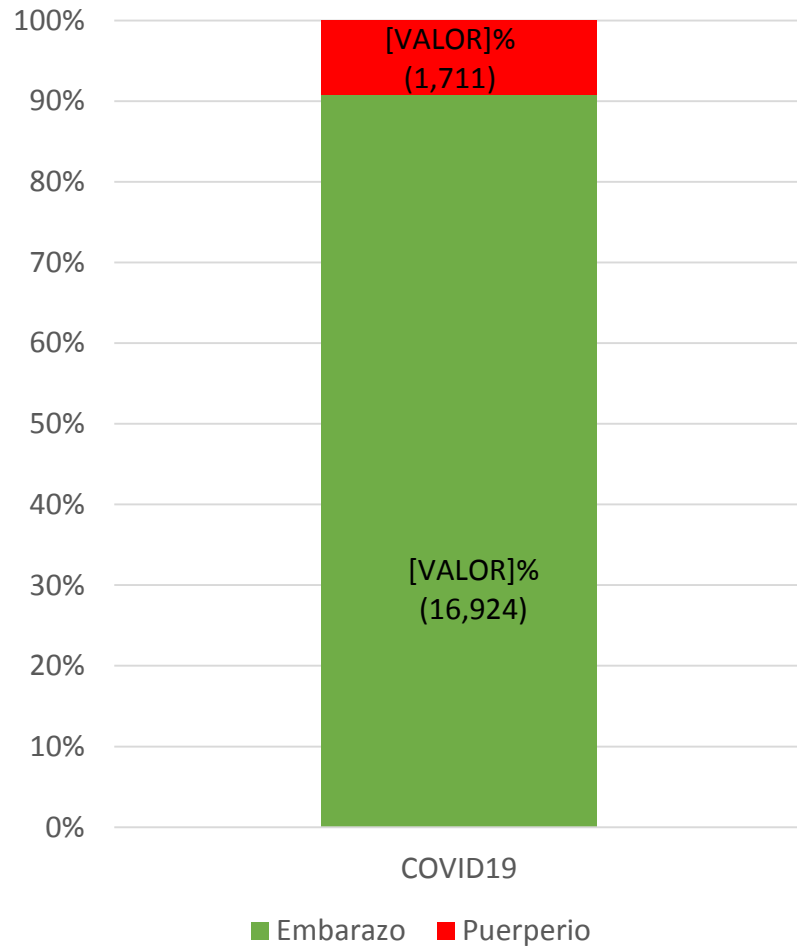
Porcentaje de positividad en mujeres embarazadas y/o puérperas entidad federativa, México 2021



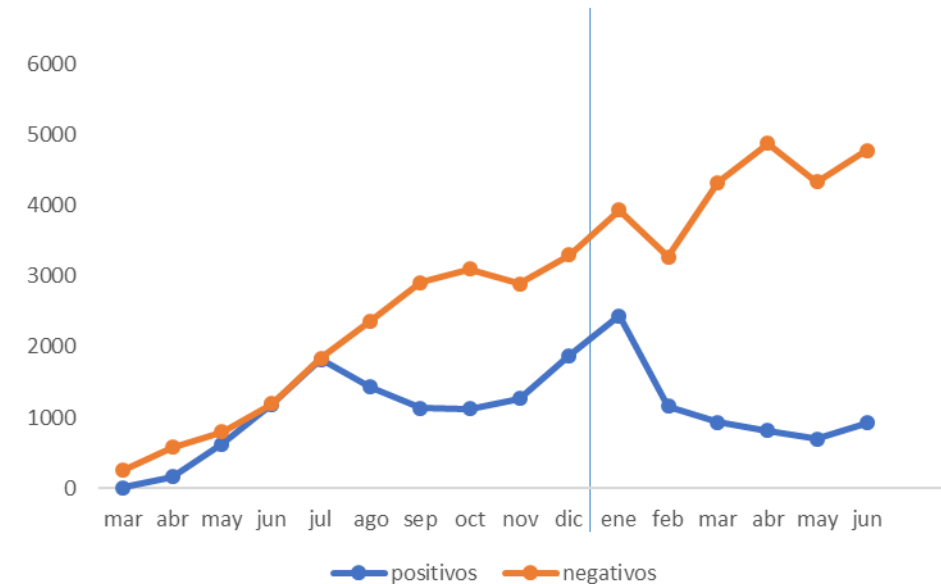
SALUD
SECRETARIA DE SALUD



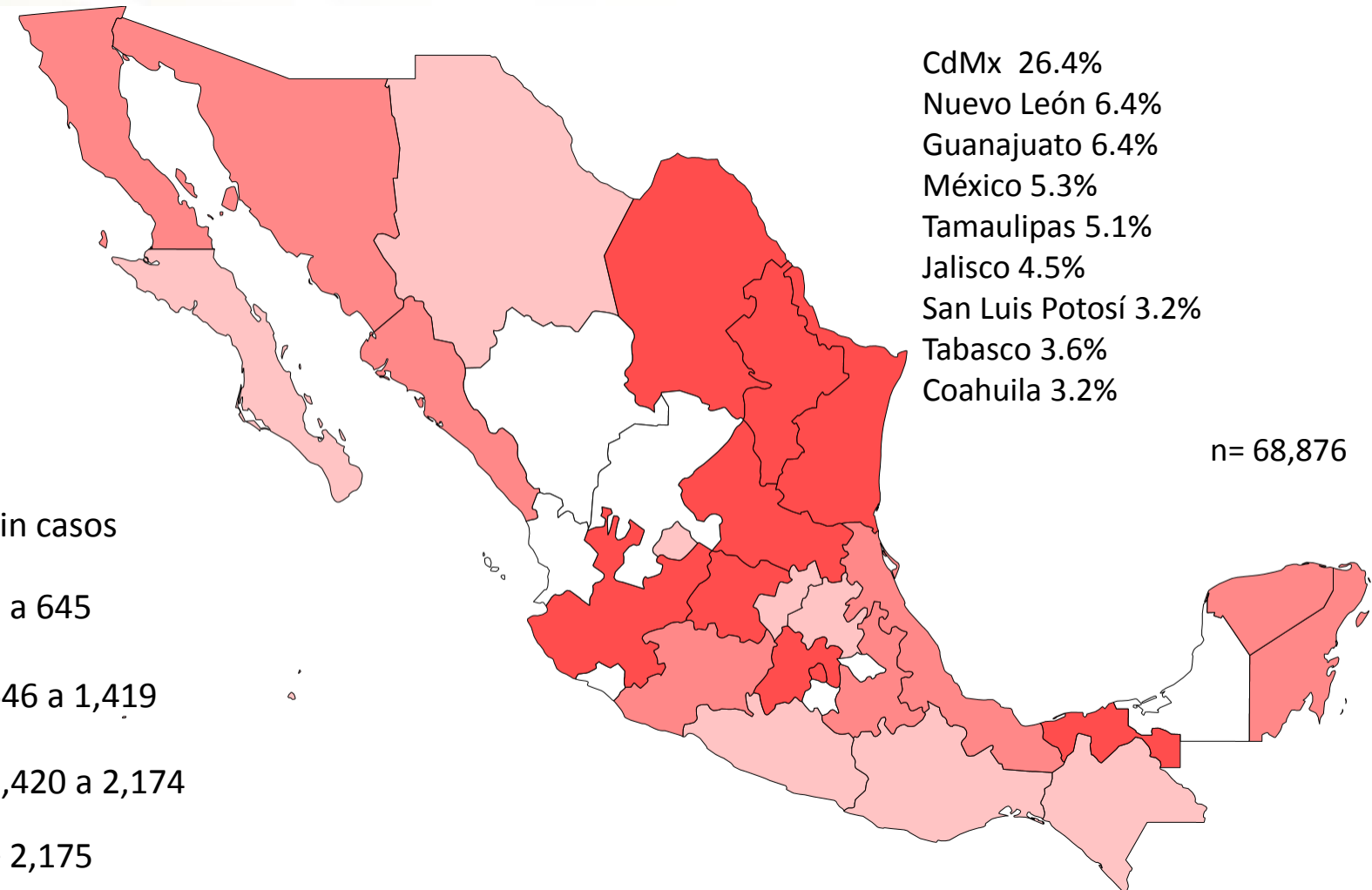
Durante la pandemia en México, hasta el 18 de julio del 2021 se han registrado un total de 18,635 embarazadas/puérperas confirmadas a COVID-19



Distribución de casos confirmados y negativos a COVID-19 por fecha de inicio de síntomas a nivel nacional, semana 28 del 2021



Embarazadas y puérperas ingresadas como sospechosas COVID-19 para estudio en base SISVER México 2020-2021.



Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas por entidad federativa, México 2020-2021



Entidades con mayor numero de casos positivos a COVID-19 en embarazadas y/o puérperas

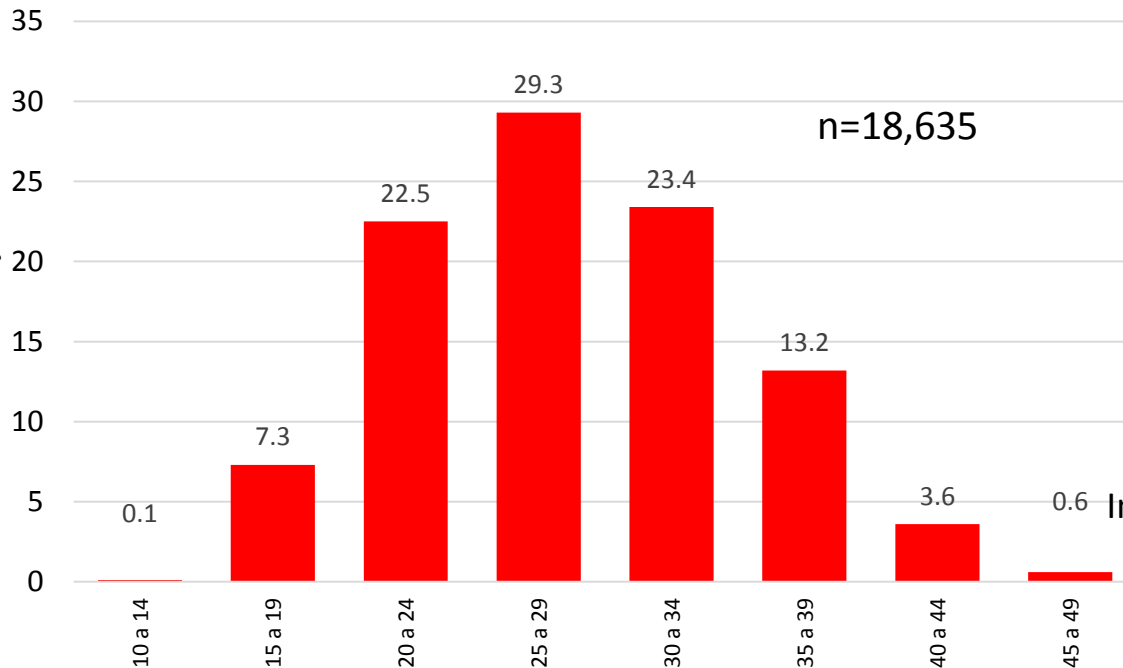


Se han registrado 419 casos en indígenas, principalmente en Yucatán, Guerrero, Oaxaca
Se han registrado 27 casos positivos en migrantes principalmente en Baja California

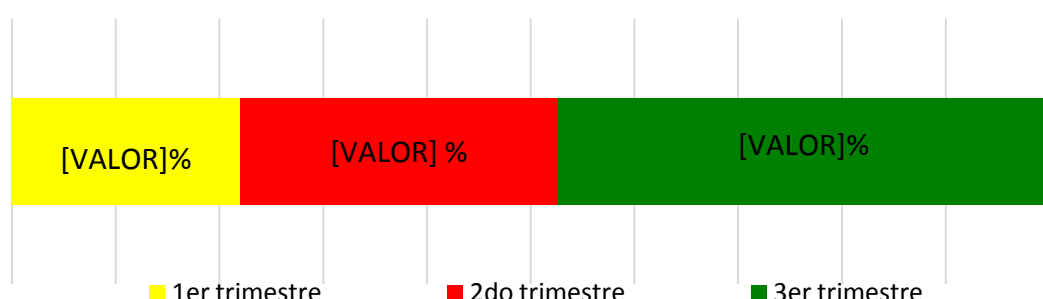
Análisis de los casos confirmados a COVID-19 durante la pandemia en México 2020-2021



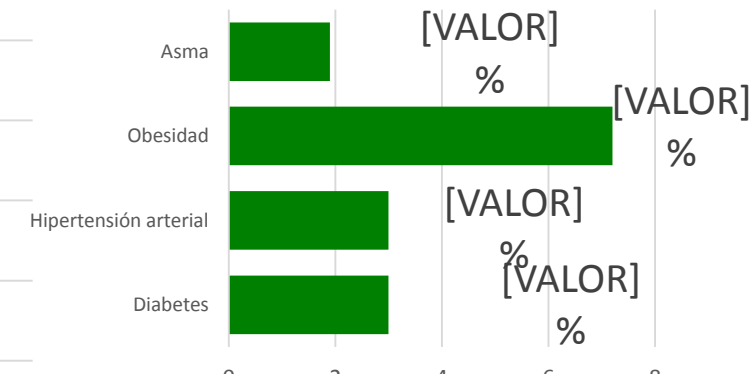
De los 18,635 casos positivos de embarazadas a nivel nacional se tiene que el promedio de edad es de 28.2 ± 6.3 años



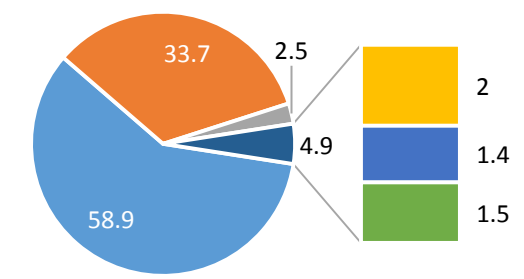
Trimestre de Embarazadas positivas a COVID-19



Comorbilidades notificante de embarazadas positivas a COVID-19



Institución notificante de embarazadas positivas a COVID-19



■ SSA ■ IMSS ■ ISSSTE ■ Privada ■ Otros* ■ IMSS BIEN

*PEMEX, DIF, SEDENA, SEMAR, Universitario

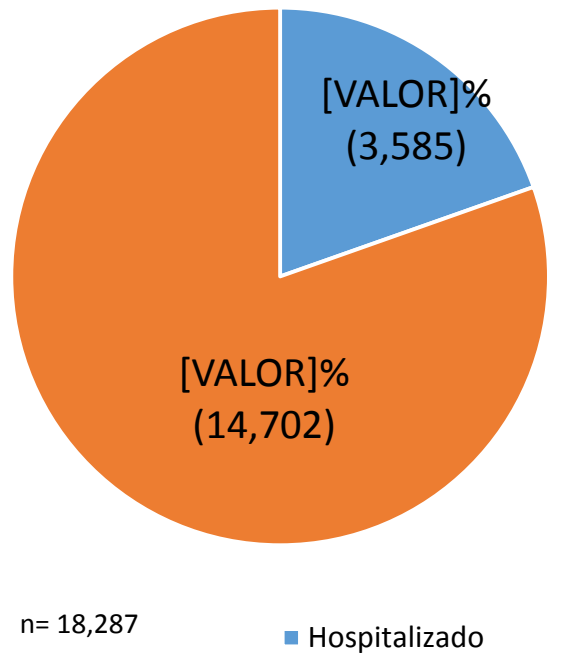
Análisis de los casos confirmados a COVID-19 durante la pandemia en México 2020-2021



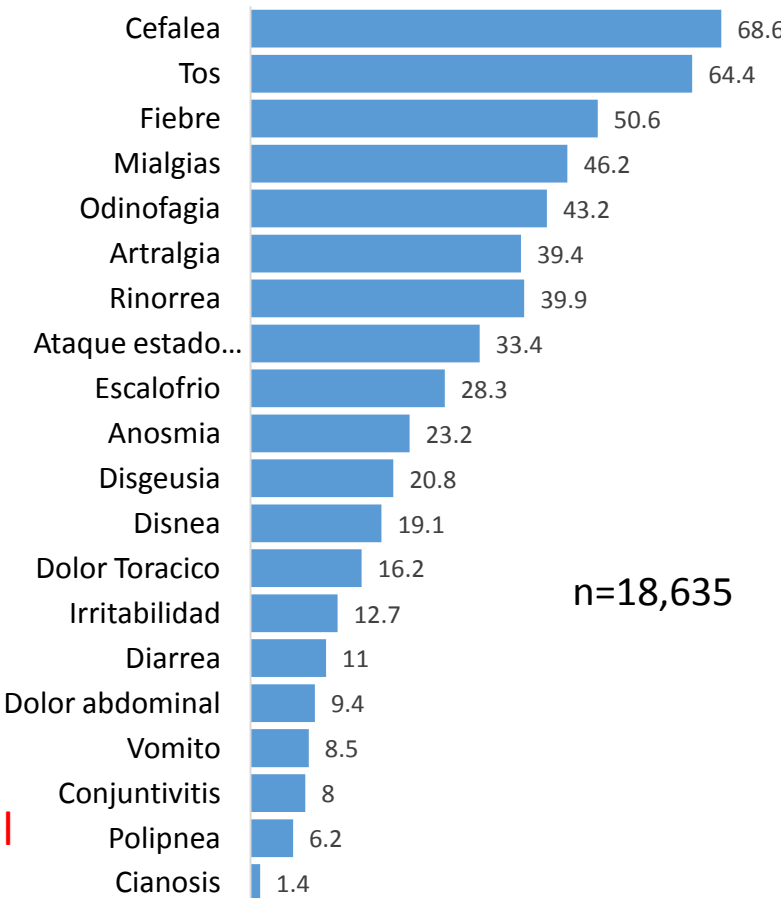
SALUD
SECRETARIA DE SALUD



Estado actual de la paciente embarazada confirmada a COVID-19



Sintomatología registrada en pacientes confirmadas a COVID-19



En los casos graves, pasaron 3.6 días desde el inicio de síntomas y el ingreso hospitalario

Se tiene en seguimiento de 491 casos graves Hospitalizados

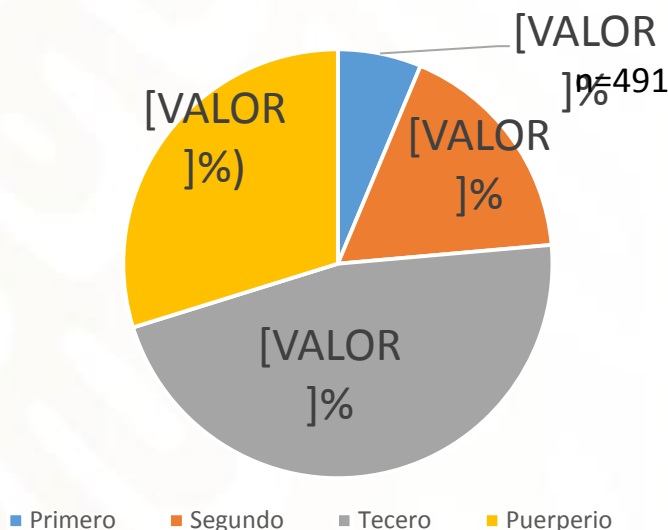


- La mediana de edad es de 29 años con un rango entre 14 y 49 años
- El 11.2% (n=55) tiene la comorbilidad de Obesidad
- El 5.9% (n=29) tiene comorbilidad de diabetes
- El 16.5 (n=81) se encuentra en la UCI
- El 7.9% (n=39) se encuentra intubado en la UCI

Entidad de Embarazadas graves positivas a COVID-19

| | |
|---------------------|----|
| AGUASCALIENTES | 1 |
| BAJA CALIFORNIA | 4 |
| BAJA CALIFORNIA SUR | 8 |
| CAMPECHE | 11 |
| CHIAPAS | 5 |
| CHIHUAHUA | 5 |
| CIUDAD DE MEXICO | 68 |
| COAHUILA | 6 |
| COLIMA | 1 |
| DURANGO | 2 |
| GUANAJUATO | 22 |
| GUERRERO | 13 |
| HIDALGO | 5 |
| JALISCO | 11 |
| MEXICO | 68 |
| MICHOACAN | 5 |
| MORELOS | 11 |
| NAYARIT | 2 |
| NUEVO LEON | 47 |
| OAXACA | 18 |
| PUEBLA | 15 |
| QUERETARO | 3 |
| QUINTANA ROO | 6 |
| SAN LUIS POTOSI | 50 |
| SINALOA | 3 |
| SONORA | 12 |
| TABASCO | 16 |
| TAMAULIPAS | 28 |
| TLAXCALA | 3 |
| VERACRUZ | 13 |
| YUCATAN | 29 |

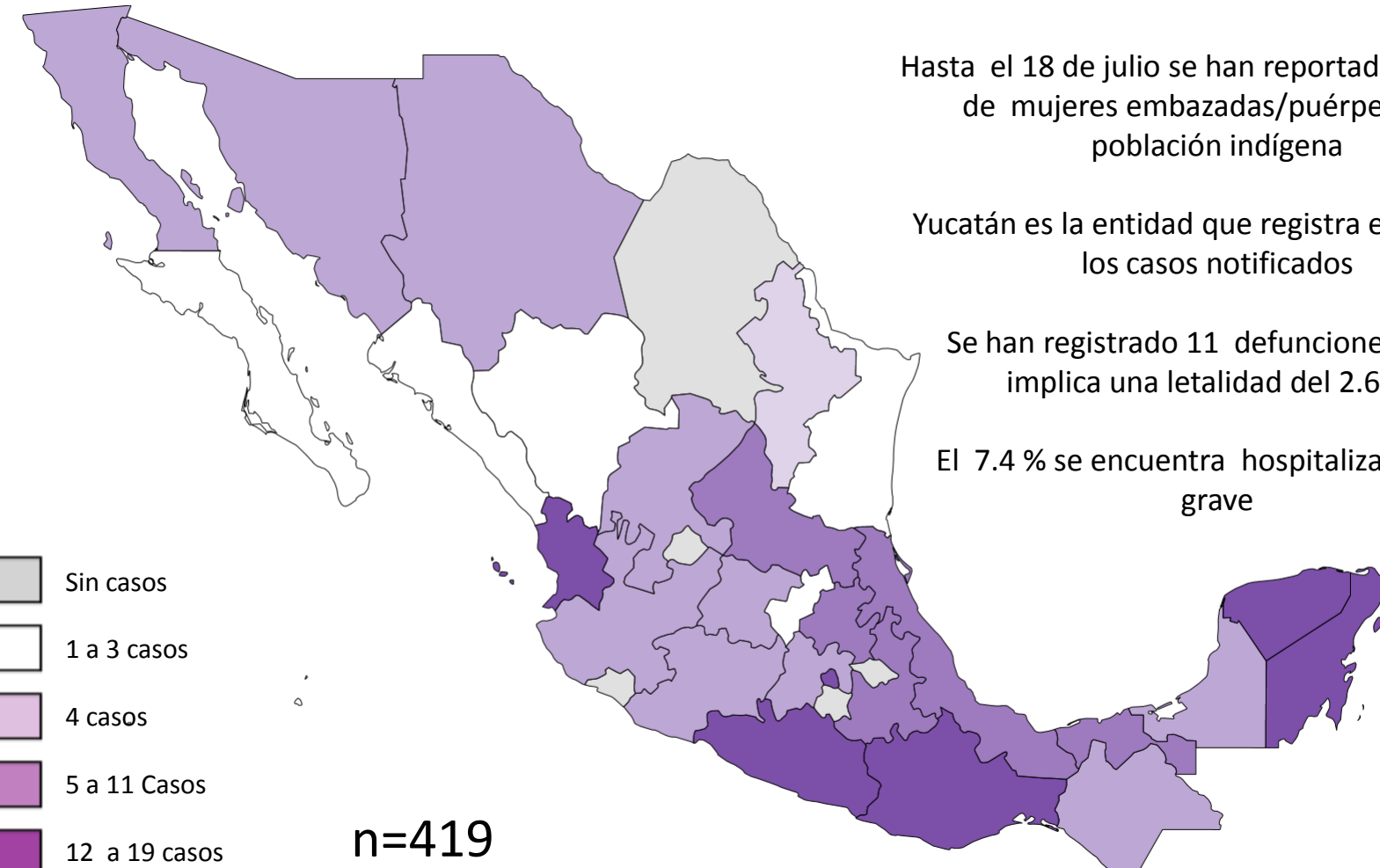
Trimestre de Embarazadas graves positivas a COVID-19



■ Primero ■ Segundo ■ Tercero ■ Puerperio

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas-Puérperas/ Periodo analizado SE 24-2020 a SE-28-2021, corte al 18 de julio del 2021

Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas en población Indígena, México 2020-2021



Defunciones maternas positivas a COVID-19, por estado de notificación, México 2021



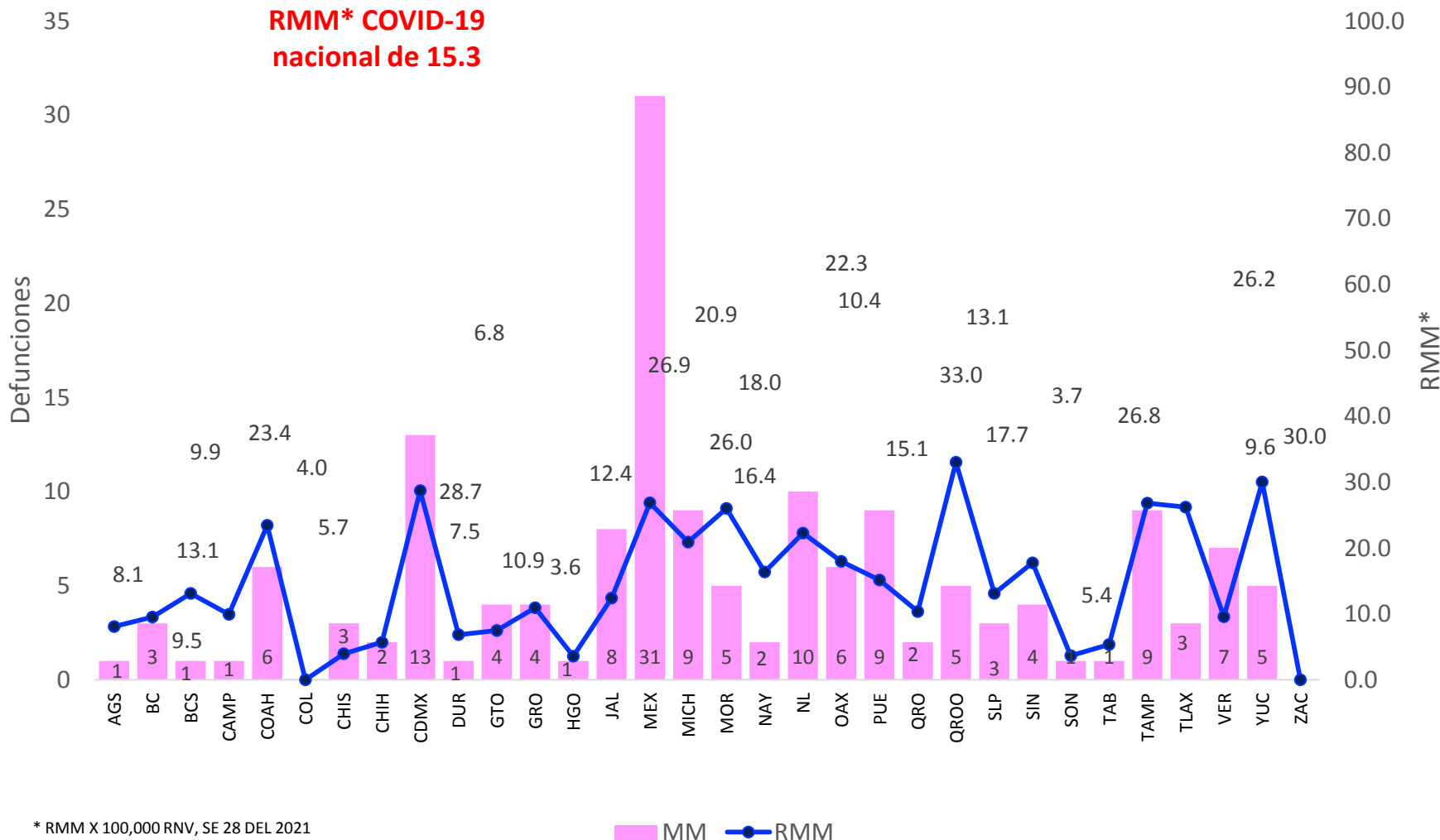
**La Razón de Mortalidad Materna
para COVID-19 es de 15.3 x
100,000 RNV a la SE28 2021,
representa el 33.9 % de las
Muertes Maternas reportadas**



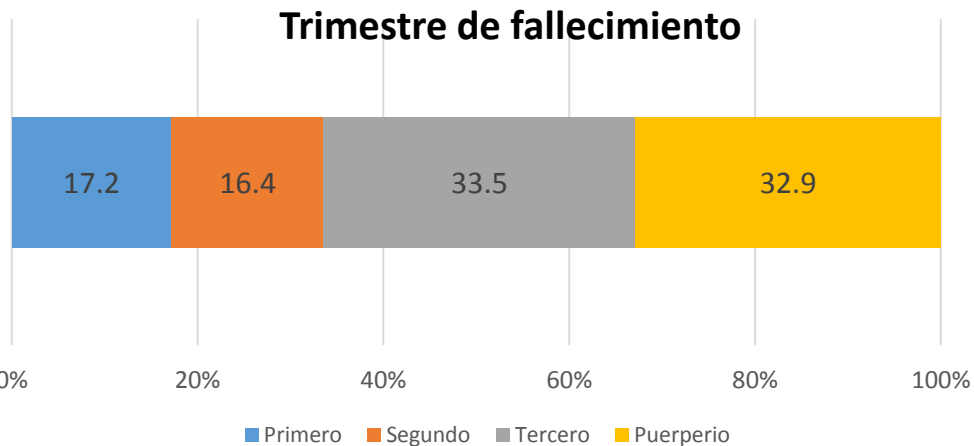
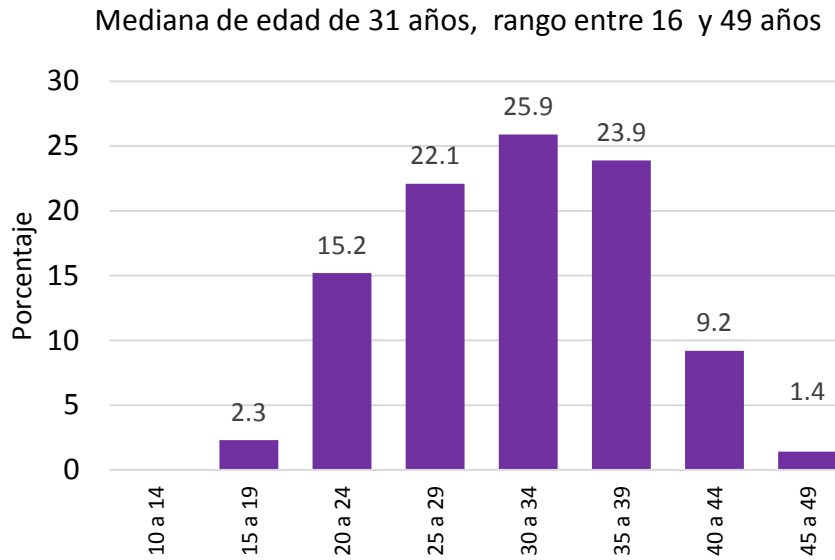
Al corte de la semana epidemiológica 28 del 2021 hay 161 defunciones maternas por COVID-19, lo que representa una letalidad para 2021 de 1.98%

| | |
|---------------------|----|
| AGUASCALIENTES | 1 |
| BAJA CALIFORNIA | 3 |
| BAJA CALIFORNIA SUR | 1 |
| CAMPECHE | 2 |
| CHIAPAS | 3 |
| CHIHUAHUA | 2 |
| CIUDAD DE MEXICO | 13 |
| COAHUILA | 6 |
| DURANGO | 1 |
| GUANAJUATO | 4 |
| GUERRERO | 4 |
| HIDALGO | 1 |
| JALISCO | 8 |
| MEXICO | 31 |
| MICHOACAN | 9 |
| MORELOS | 5 |
| NAYARIT | 2 |
| NUEVO LEON | 10 |
| OAXACA | 6 |
| PUEBLA | 9 |
| QUERETARO | 2 |
| QUINTANA ROO | 5 |
| SAN LUIS POTOSI | 3 |
| SINALOA | 4 |
| SONORA | 1 |
| TABASCO | 1 |
| TAMAULIPAS | 9 |
| TLAXCALA | 3 |
| VERACRUZ | 7 |
| YUCATAN | 5 |

Razón de Mortalidad Materna por COVID-19, México 2021

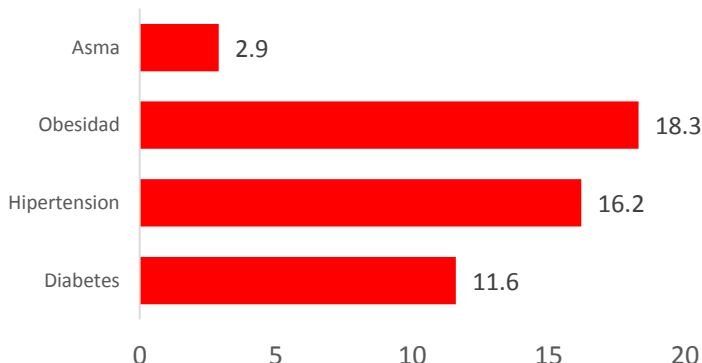


Análisis de las defunciones por COVID-19 durante la pandemia en México 2020-2021

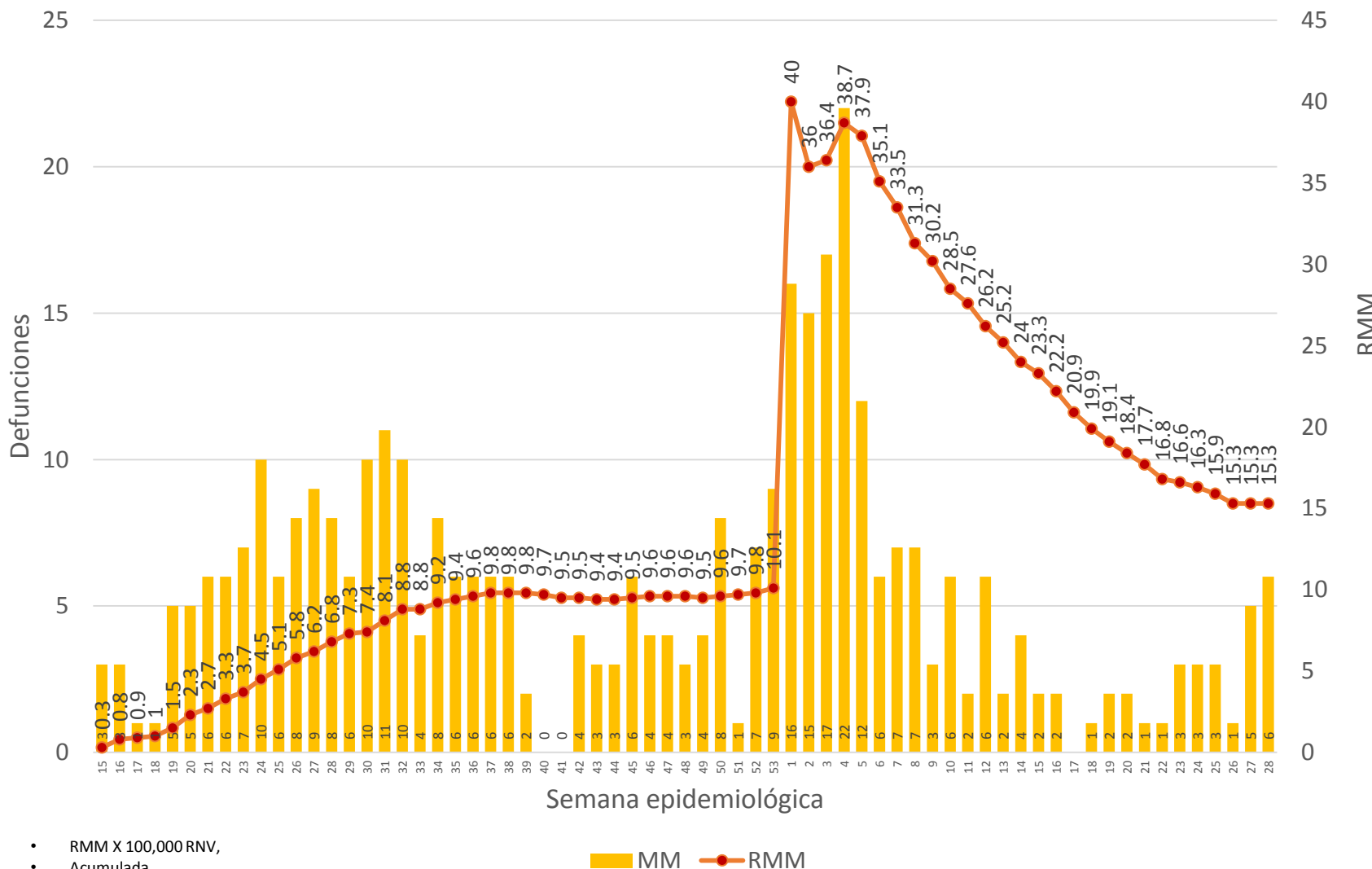


- Durante la pandemia se han presentado 366 defunciones maternas por COVID-19
- El 37.1% ocurren en hospitales del IMSS y solo el 55.2% en la SSA
- El 29.0% (n=106) estuvo en la Unidad de Cuidados Intensivos
- El 31.4% (n=115) estuvo intubado en la UCI

Comorbilidades

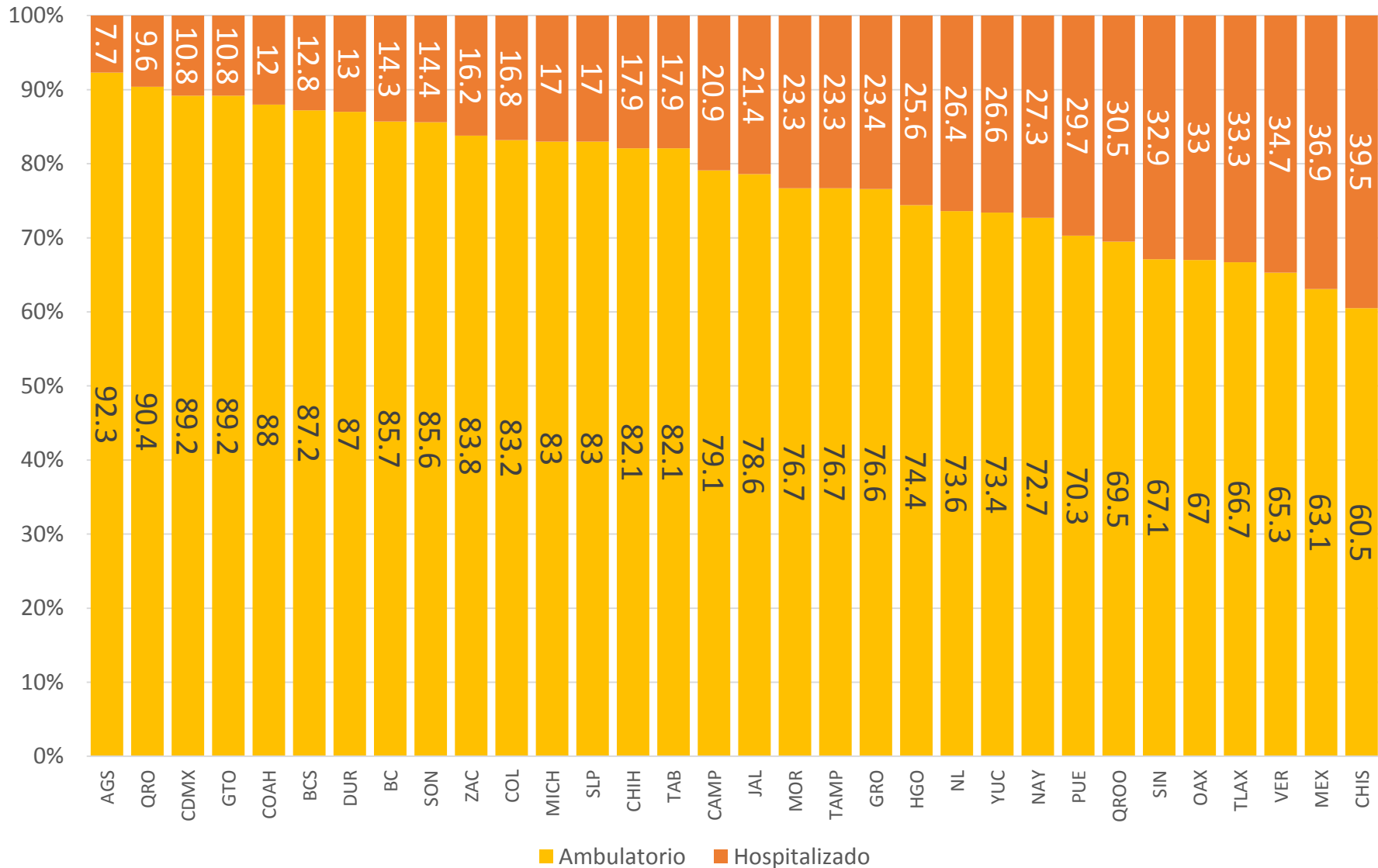


Razón de Muertes Maternas Nacional 2020-2021 por COVID-19 registradas en el Sistema especial de notificación inmediata de muerte materna- SINAVE



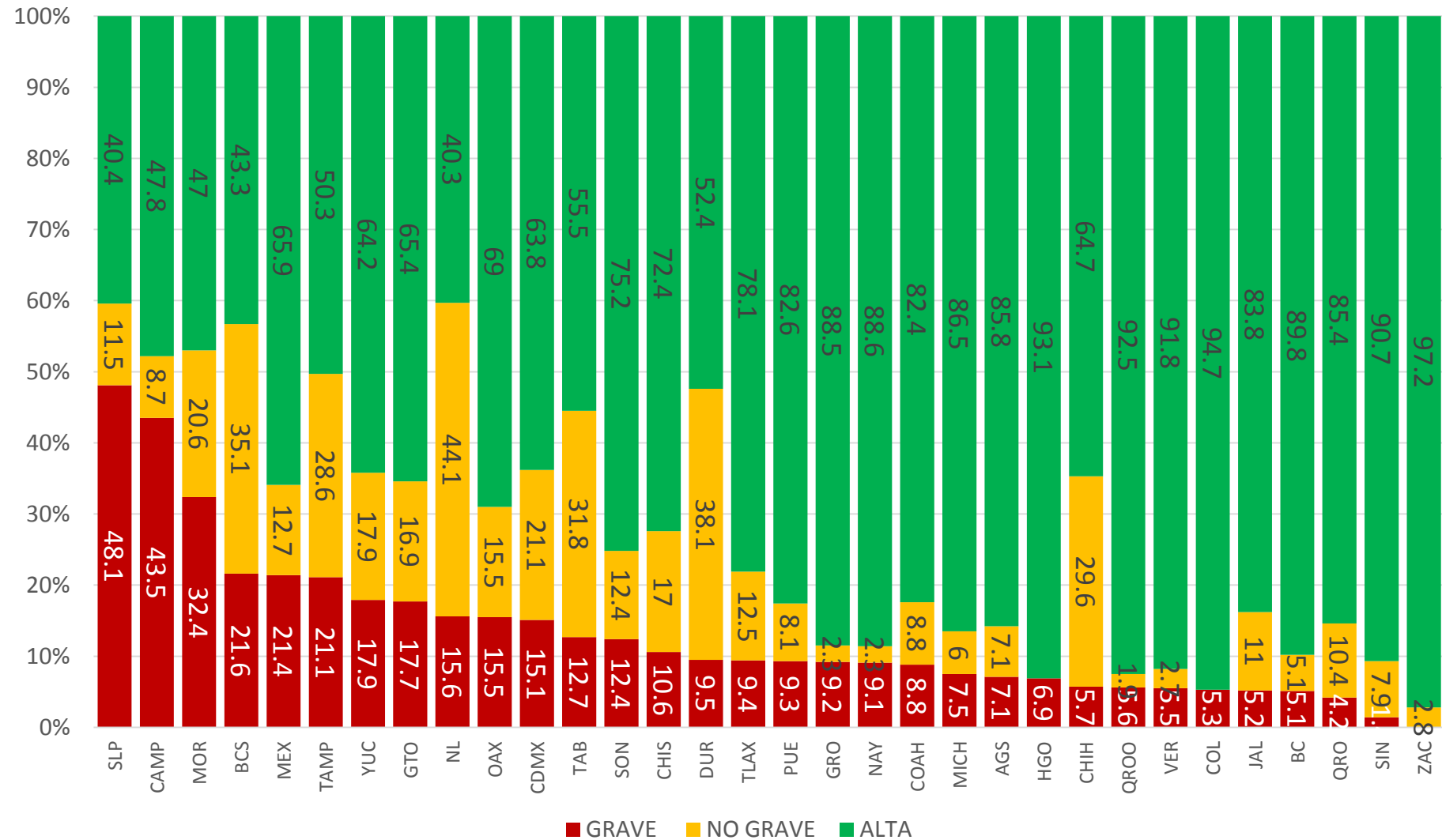
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas-Puérperas/ Periodo analizado SE 24-2020 a SE-28-2021, corte al 18 de julio del 2021

Estado actual de casos de embarazadas/puérperas confirmados a COVID-19 por entidad federativa, hasta el 18 de julio 2021



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas-Puérperas/ Periodo analizado SE 24-2020 a SE-28-2021, corte al 18 de julio del 2021

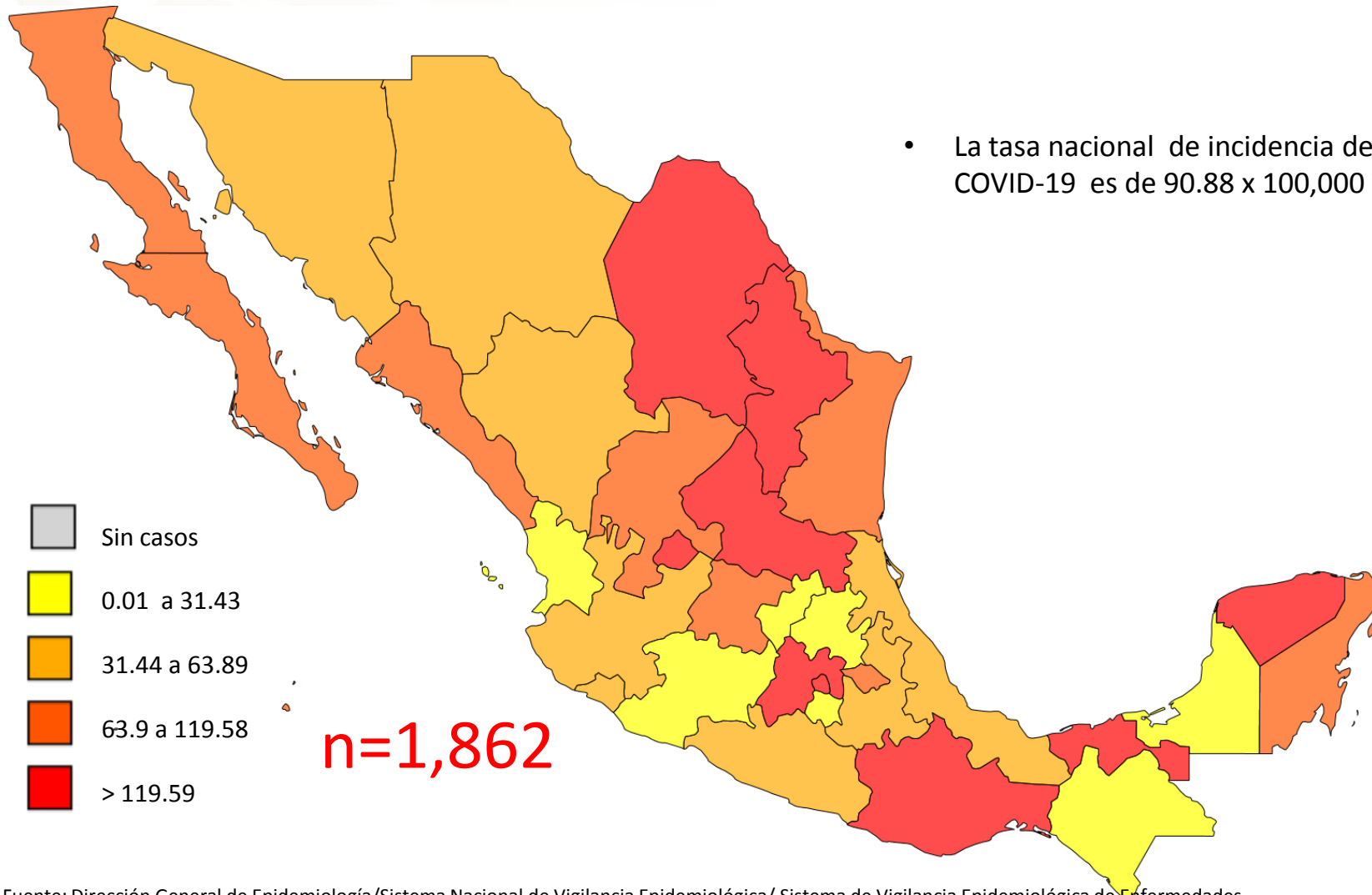
Casos de embarazadas/puérperas confirmadas COVID-19 Hospitalizados por entidad federativa , hasta el 18 de julio 2021



Seguimiento de RN positivos a COVID-19



Hasta el 18 de julio del 2021 se tienen contabilizados 22,667 RN notificados en la base de SISVER de los cuales **8.21% (n=1,862)** son positivos a COVID-19%



Dirección General de Epidemiología

Dr. Jose Luis Alomía Zegarra

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles
(DVEENT)

Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

Subdirección de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de
Enfermedades No Transmisibles

Dr. Jonathan Uriel Rivas Díaz

Jefa del Departamento de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No
Transmisibles

Dra. María Isabel Ocotzi Elías

Elaboró

Dr. Dario Alaniz Cuevas

Coordinador de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de
Enfermedades No Transmisibles

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

