



**GOBIERNO DE  
MÉXICO**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA

# **INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL DE EMBARAZADAS Y PUÉRPERAS ESTUDIADAS, ANTE SOSPECHA DE COVID-19**

**Semana epidemiológica 52 de 2020, emitido el 21 de diciembre**



**INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL  
DE EMBARAZADAS Y PUÉRPERAS ESTUDIADAS,  
ANTE SOSPECHA DE COVID-19**

**Semana epidemiológica 52 de 2020,  
emitido el 21 de diciembre**

INFORME EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL DE EMBARAZADAS Y PUÉRPERAS ESTUDIADAS,  
ANTE SOSPECHA DE COVID-19

Semana epidemiológica 52 de 2020, emitido el 21 de diciembre

Secretaría de Salud

Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud

Dirección General de Epidemiología

[www.gob.mx/salud](http://www.gob.mx/salud)

Se autoriza la reproducción parcial o total del contenido de este documento, siempre y cuando se cite la fuente.

Hecho en México

# DIRECTORIO

## SECRETARÍA DE SALUD

### **DR. JORGE ALCOCER VARELA**

SECRETARIO DE SALUD

### **DR. ALEJANDRO MANUEL VARGAS GARCÍA**

ENCARGADO DEL DESPACHO DE LA SUBSECRETARIA DE INTEGRACIÓN Y DESARROLLO DEL SECTOR SALUD

### **DR. HUGO LÓPEZ-GATELL RAMÍREZ**

SUBSECRETARIO DE PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN DE LA SALUD

### **DR. PEDRO FLORES JIMÉNEZ**

TITULAR DE LA UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

## DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

### **DR. JOSÉ LUIS ALOMÍA ZEGARRA**

DIRECTOR GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

### **DR. CHRISTIAN ARTURO ZARAGOZA JIMÉNEZ**

DIRECTOR DE INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

### **DRA. ANA LUCÍA DE LA GARZA BARROSO**

DIRECTORA DE INVESTIGACIÓN OPERATIVA EPIDEMIOLÓGICA

### **DRA. SANTA ELIZABETH CEBALLOS LICEAGA**

DIRECTORA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

### **DRA. GABRIELA DEL CARMEN NUCAMENDI CERVANTES**

DIRECTORA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES NO TRANSMISIBLES

### **MGS. LUCIA HERNÁNDEZ RIVAS**

DIRECTORA DE SERVICIOS Y APOYO TÉCNICO

### **BIOL. IRMA LÓPEZ MARTÍNEZ**

DIRECTORA DE DIAGNÓSTICO Y REFERENCIA

Dirección General de Epidemiología  
**Dr. José Luis Alomía Zegarra**

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades  
No Transmisibles (DVEENT)  
**Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes**

## **ELABORÓ**

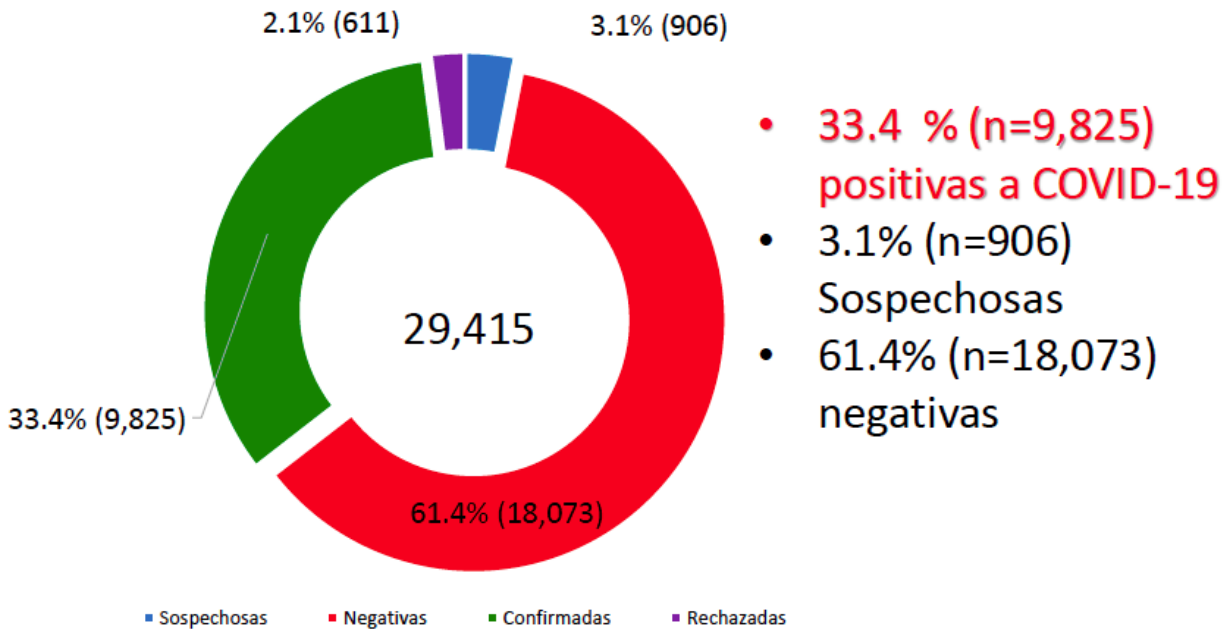
**Dr. Darío Alaniz Cuevas**

Coordinador de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica  
de Enfermedades No Transmisibles

# INFORME SEMANAL DE LAS EMBARAZADAS Y PUÉRPERAS BAJO ESTUDIO POR COVID-19

- Hasta el 20 de diciembre se han registrado 29,415 casos de mujeres con embarazo/puerperio en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 33.4% (n=9,825) han resultado positivas a COVID-19, de las cuales han fallecido 196, registrándose una letalidad de 1.99 % y un RMM a la semana 52 de  $9.8 \times 100,000$  RNV.
- Los estados con mayor número de casos de mujeres embarazadas o puérperas con casos positivos a COVID-19 son Ciudad de México con 1,500, Nuevo León 694 y Guanajuato con 665.
- A la misma fecha se tienen reportados 14,095 recién nacidos notificados en plataforma de SISVER, de los cuales 11.5 % (n=1,616) son positivos a COVID-19

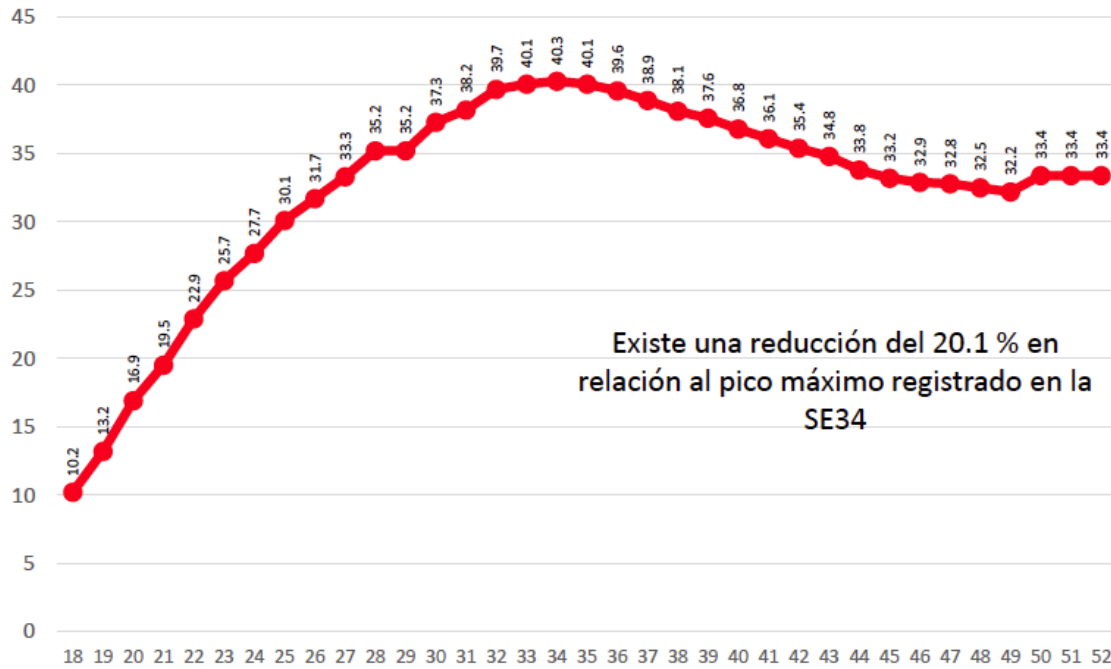
En el corte del 20 de diciembre del 2020 en el seguimiento de mujeres embarazadas y en puerperio se tienen 29,415 casos.



Con base al registro en SISVER:

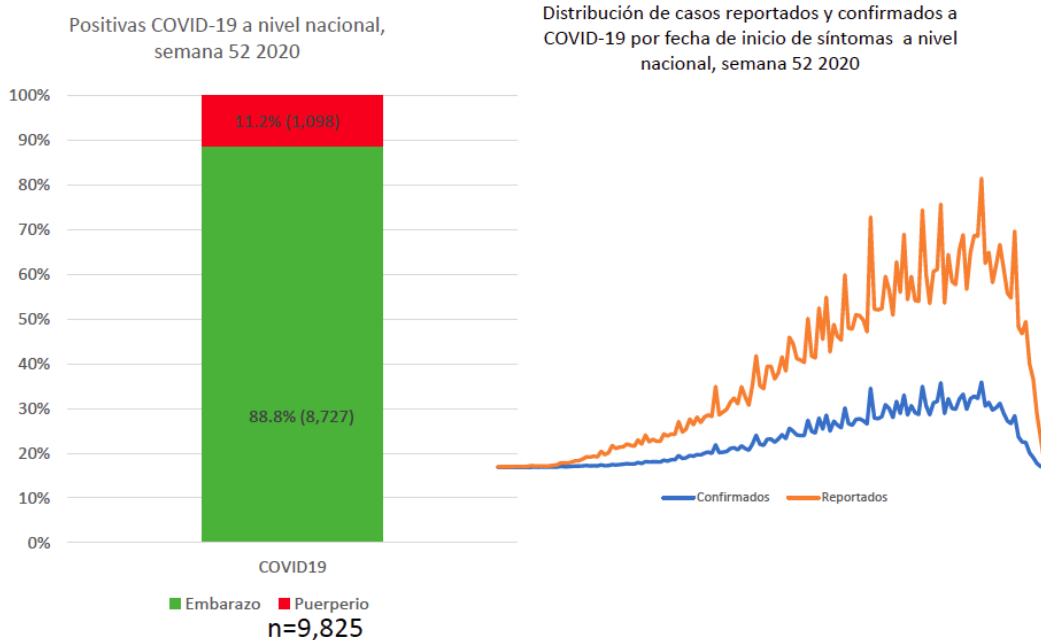
- Proporción de casos en embarazadas positivas respecto al nacional: 0.82
- La razón de sospechosas/confirmadas en embarazadas es: 0.09:1

### Porcentaje de positividad en mujeres embarazadas y/o puérperas por semana Epidemiológica, México 2020



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

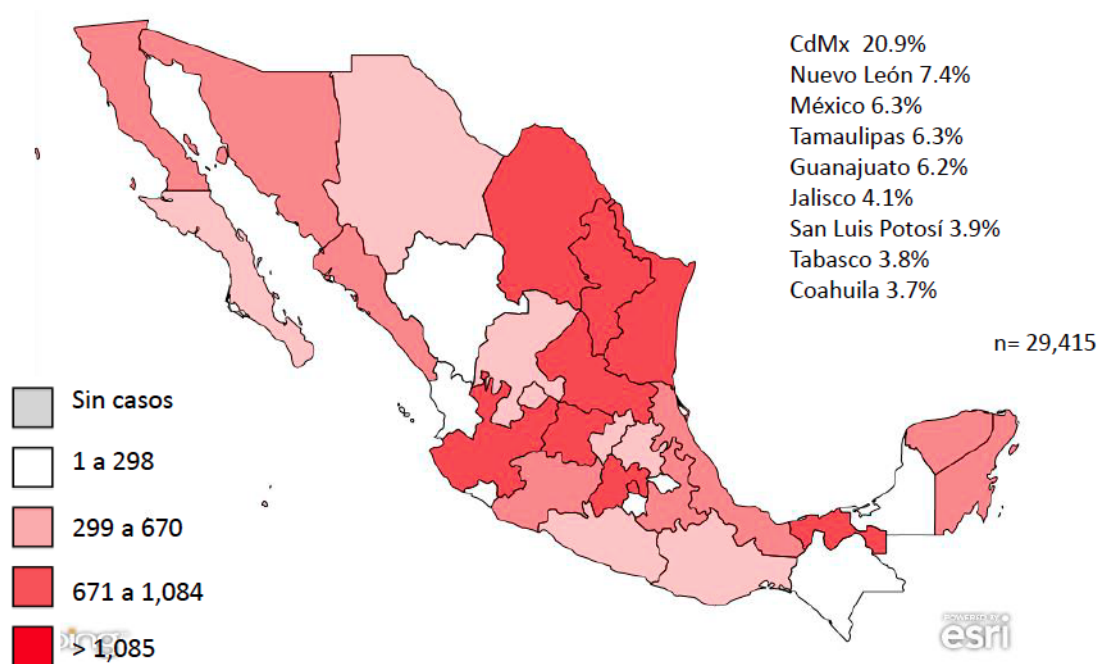
Hasta el 20 diciembre del 2020 se han registrado un total de 9,825 embarazadas/puérperas confirmadas a COVID-19



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

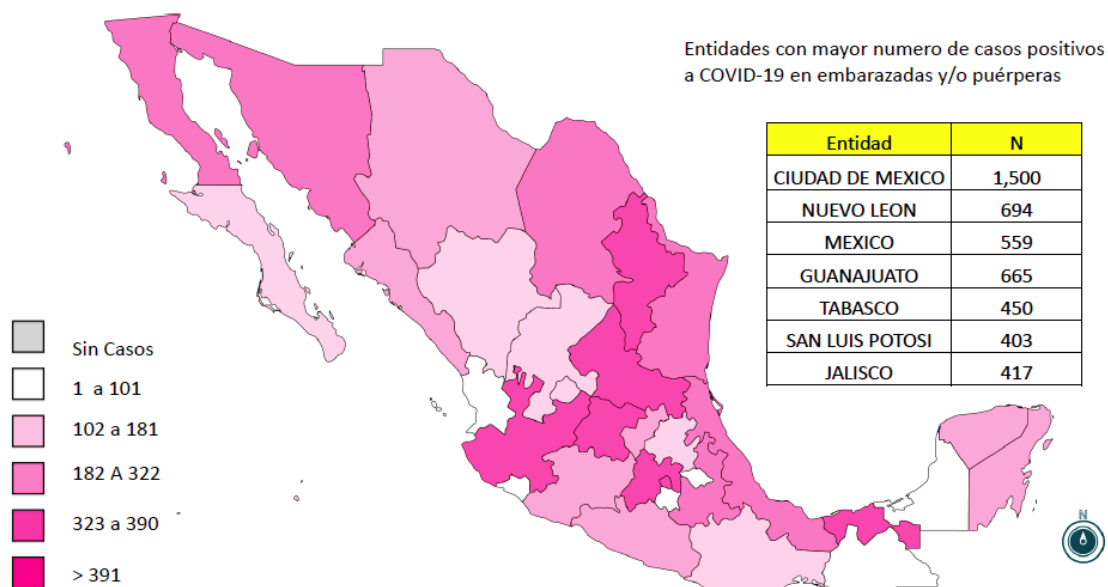


## Embarazadas y puérperas ingresadas como sospechosas COVID-19 para estudio en base SISVER.



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

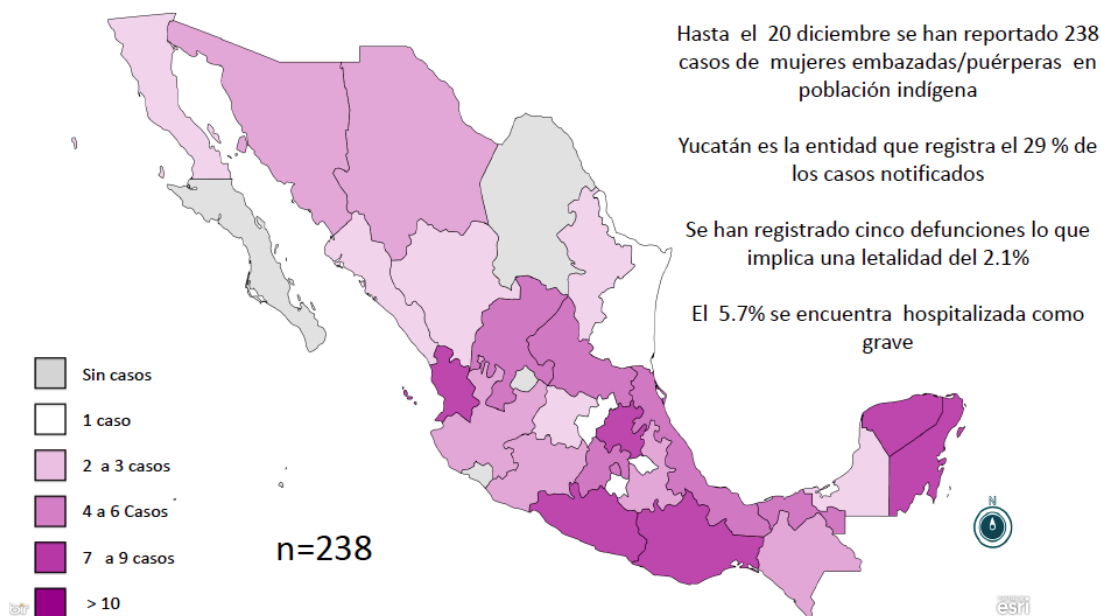
## Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas por entidad federativa



Se han registrado 238 casos en indígenas, principalmente en Yucatán, Guerrero, Oaxaca  
Se han registrado 15 casos positivos en migrantes principalmente en Baja California

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas en población Indígena



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Defunciones por estado notificante positivas a COVID-19

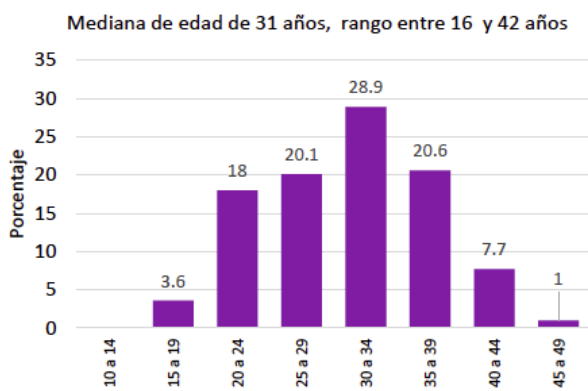
Hasta el 20 de diciembre se han reportado 196 defunciones maternas por COVID-19, con una **letalidad de 1.99%**. Resultado del empate de base de Notificación inmediata de muerte materna y SISVER



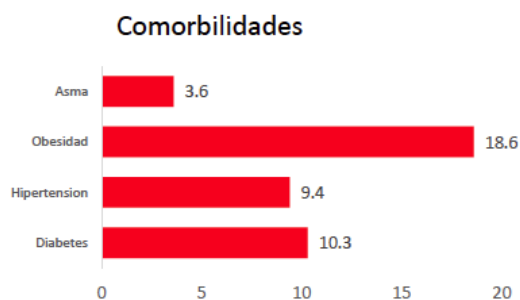
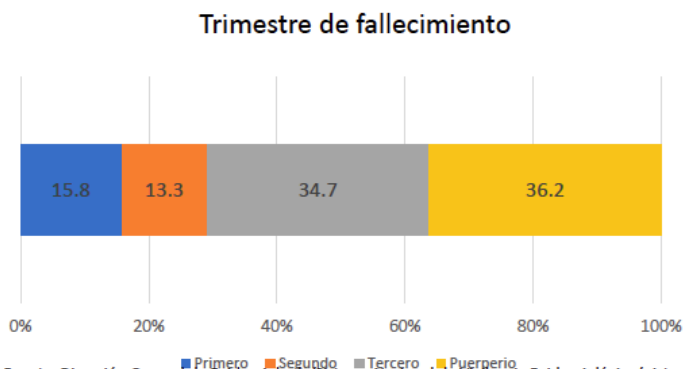
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Defunciones por estado positivas a COVID-19

De las 196 Muertes Maternas por COVID-19 se tiene que:

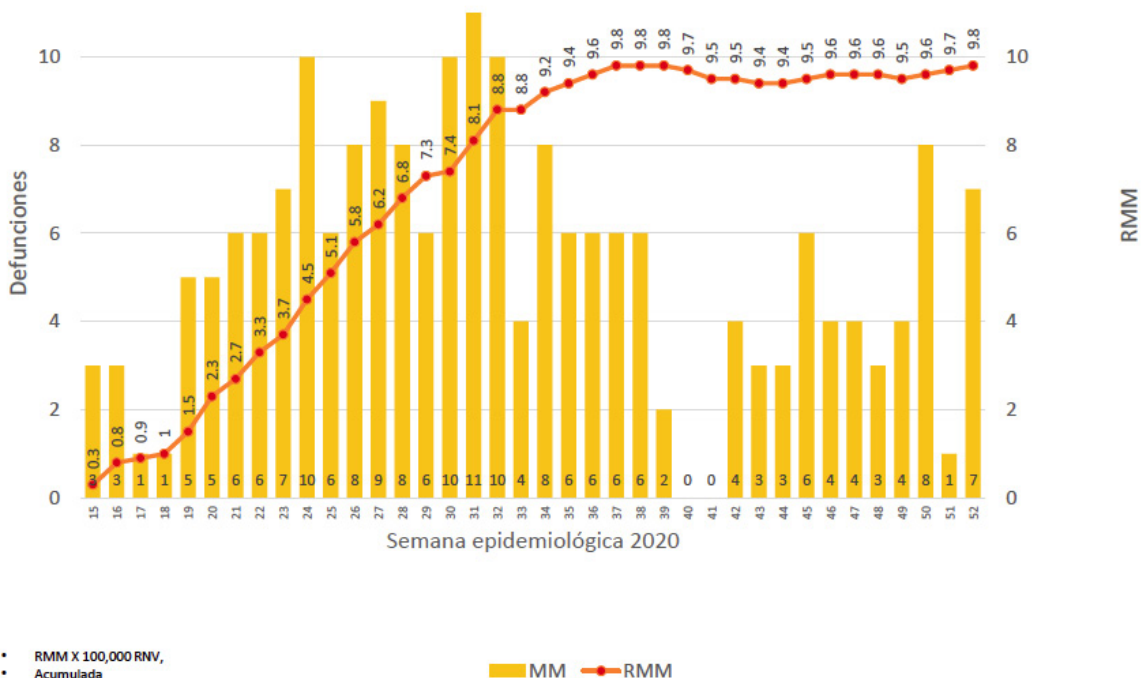


- El 34% ocurren en hospitales del IMSS y solo el 59.3 % en la SSA
- El 34.7% (n=68) estuvo en la Unidad de Cuidados Intensivos
- El 35.2% (n=69) estuvo intubado en la UCI



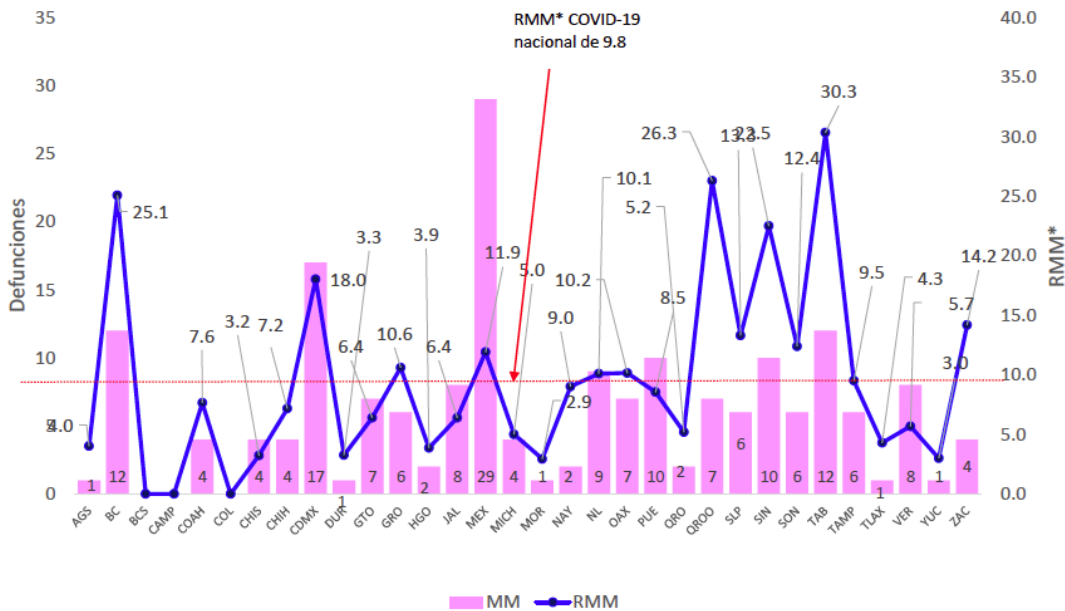
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

### Muertes Maternas positivas a COVID-19 positivo por Semana Epidemiológica y RMM\*



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

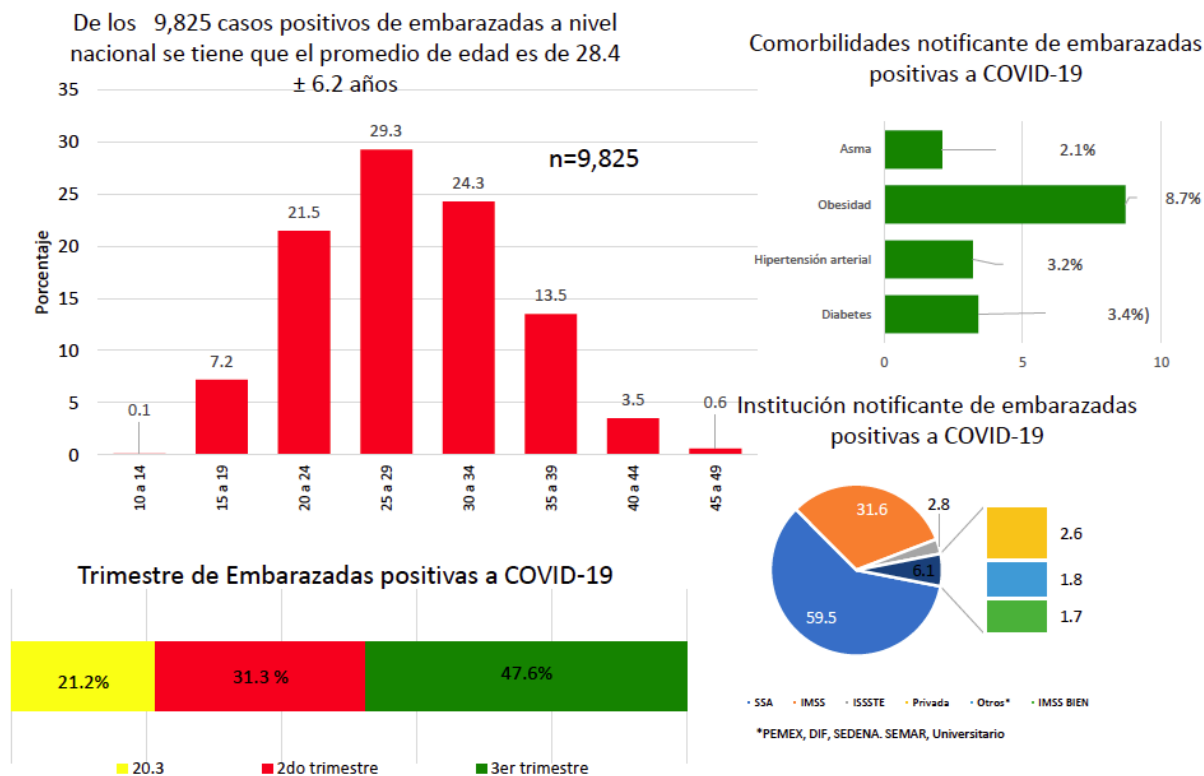
### Razón de Mortalidad Materna por COVID-19



\* RMM X 100,000 RNV, SE 52 DEL 2020

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

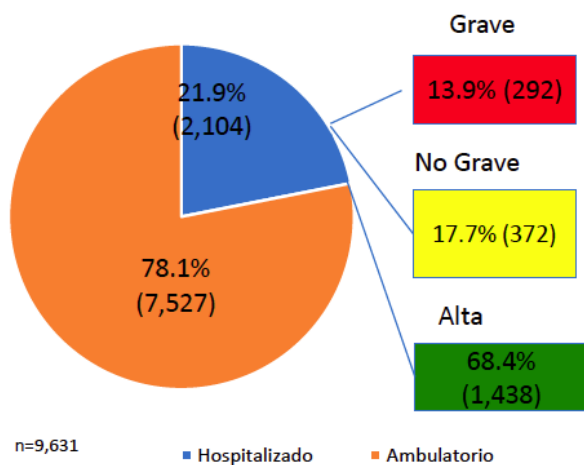
## Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el 20 de diciembre del 2020



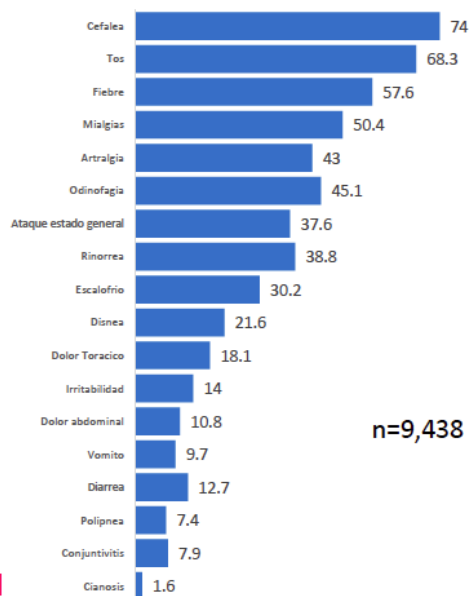
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el 20 de diciembre del 2020

Estado actual de la paciente embarazada confirmada a COVID-19



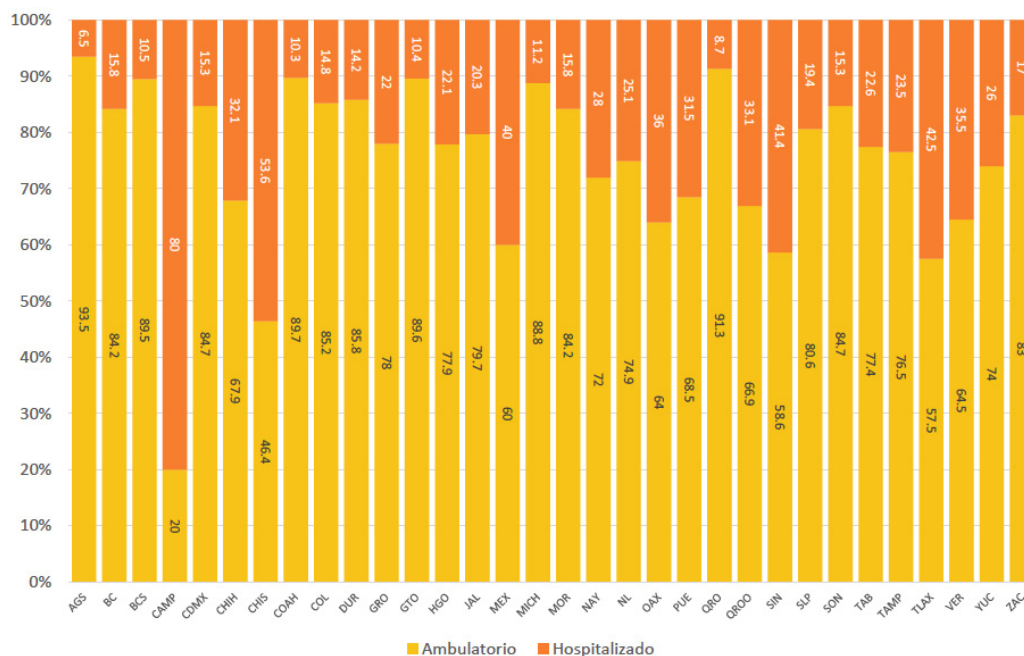
Sintomatología registrada en pacientes confirmadas a COVID-19



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

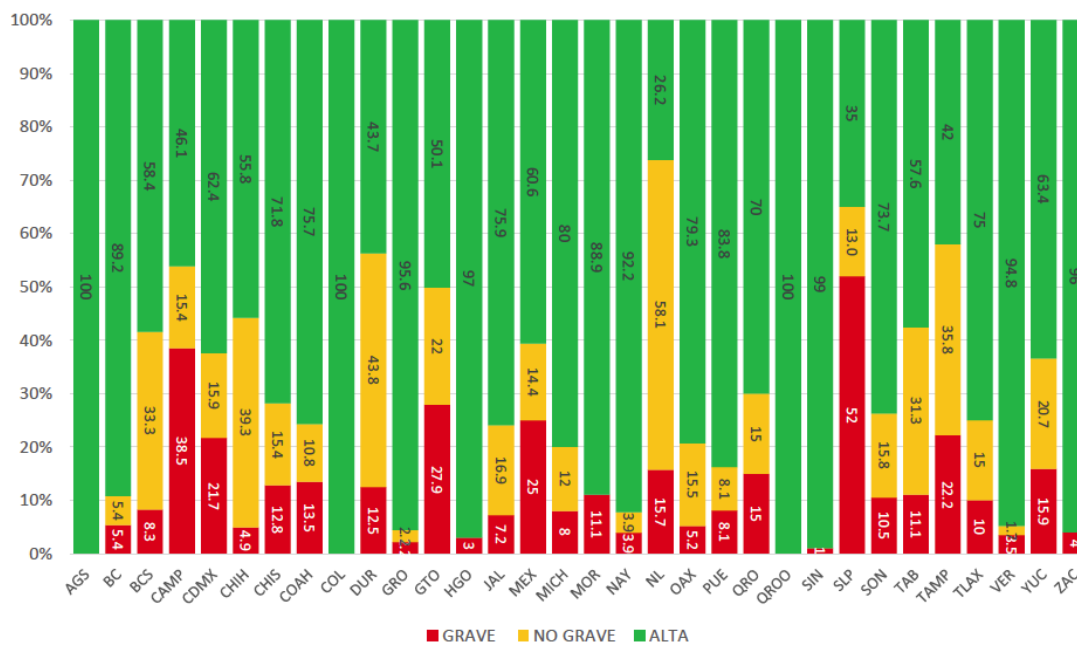
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Estado actual de casos de embarazadas/puérperas confirmados a COVID-19 por entidad federativa, hasta el 20 de diciembre del 2020



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Casos de embarazadas/puérperas confirmadas COVID-19 Hospitalizados por entidad federativa, hasta el 20 de diciembre del 2020

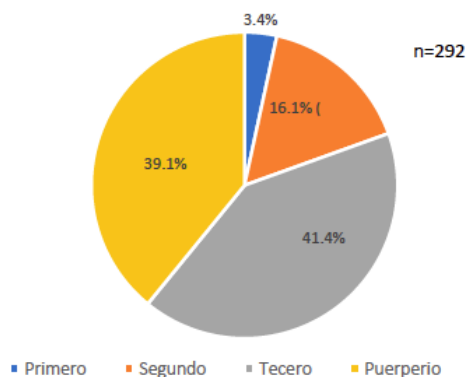


Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020

## Seguimiento de 292 casos graves hospitalizados

- La mediana de edad es de 29 años con un rango entre 13 y 48 años
- El 12.0% (n=35) tiene la comorbilidad de Obesidad
- El 6.5% (n=19) tiene comorbilidad de diabetes
- El 20.2 (n=59) se encuentra en la UCI
- El 7.9% (n=23) se encuentra intubado en la UCI

### Trimestre de Embarazadas graves positivas a COVID-19



### Entidad de Embarazadas graves positivas a COVID-19

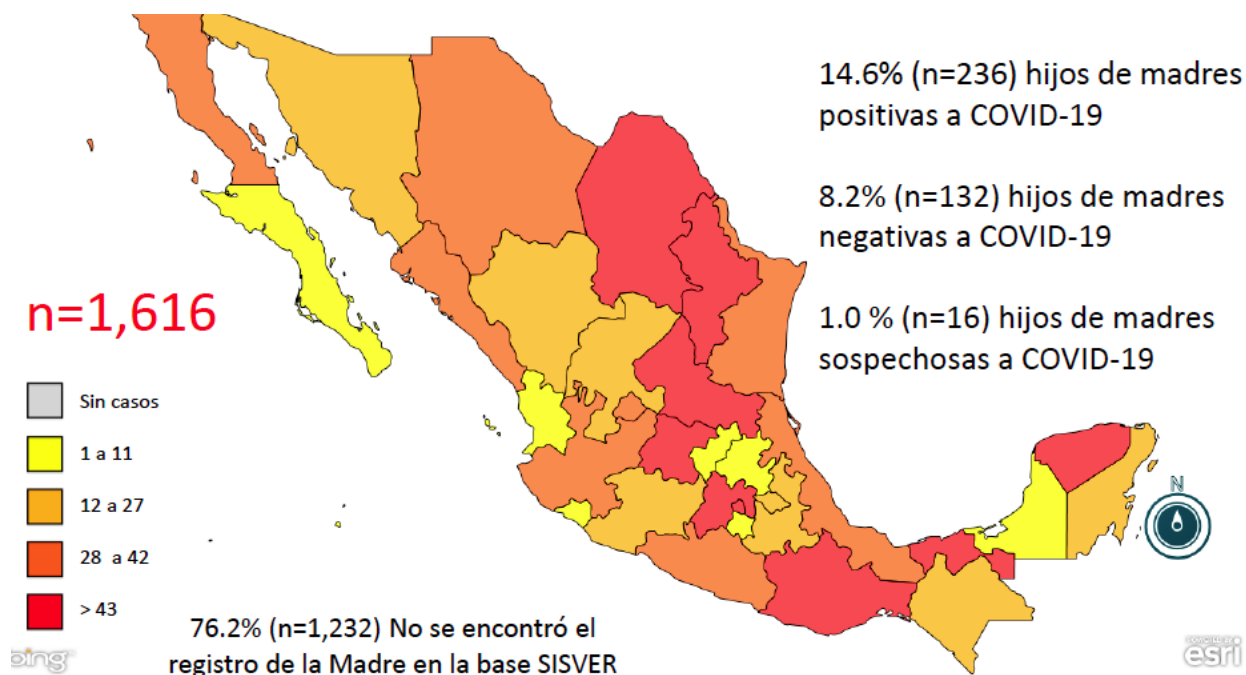
BAJA CALIFORNIA	3
BAJA CALIFORNIA SUR	1
CAMPECHE	5
CHIAPAS	5
CHIHUAHUA	3
CIUDAD DE MEXICO	49
COAHUILA	5
DURANGO	2
GUANAJUATO	19
GUERRERO	1
HIDALGO	1
JALISCO	6
MEXICO	54
MORELOS	1
NAYARIT	1
NUEVO LEON	27
OAXACA	3
PUEBLA	8
QUERETARO	3
SAN LUIS POTOSI	40
SINALOA	1
SONORA	6
TABASCO	11
TAMAULIPAS	18
TLAXCALA	2
VERACRUZ	4
YUCATAN	13

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020



## Seguimiento de RN positivos a COVID-19

Hasta el 20 de diciembre del 2020 se tienen contabilizados 14,095 RN notificados en la base de SISVER de los cuales **11.5% (n=1,616) son positivos a COVID-19.**



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 52 2020, corte 20 diciembre 2020





**GOBIERNO DE  
MÉXICO**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA