



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 5 de 2021



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

**Semana epidemiológica 5 de 2021**

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

Semana epidemiológica 5 de 2021

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. 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**

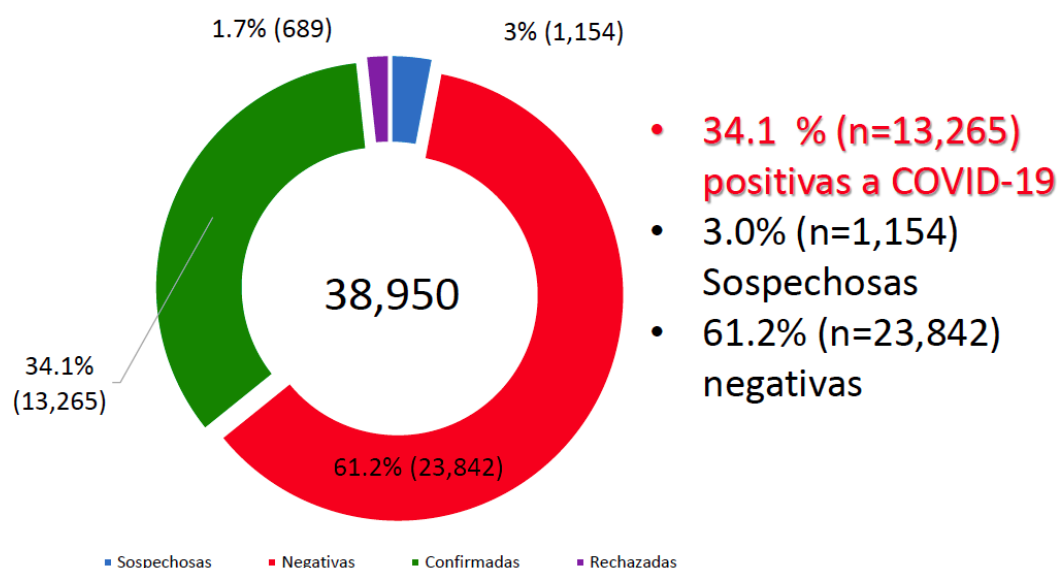
**Dr. Darío Alaniz Cuevas**

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 6 de febrero se han registrado 38,950 casos de mujeres con embarazo/puerperio en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 34.1% (n=13,265) han resultado positivas a COVID-19, de las cuales han fallecido 276, registrándose una letalidad de 2.08 %.
- Del 1 de enero al 6 de febrero del 2021 se han presentado 7,692 casos en seguimiento y un total 2,741 casos positivos, y 71 defunciones, con una letalidad de 2.59 y una RMM a la Semana Epidemiologica 5 de 37.9 x 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 2,346, Guanajuato con 1,036 y Nuevo León 950.
- A la misma fecha se tienen reportados 16,639 recién nacidos notificados en plataforma de SISVER, de los cuales 10.4 % (n=1,733) son positivos a COVID-19

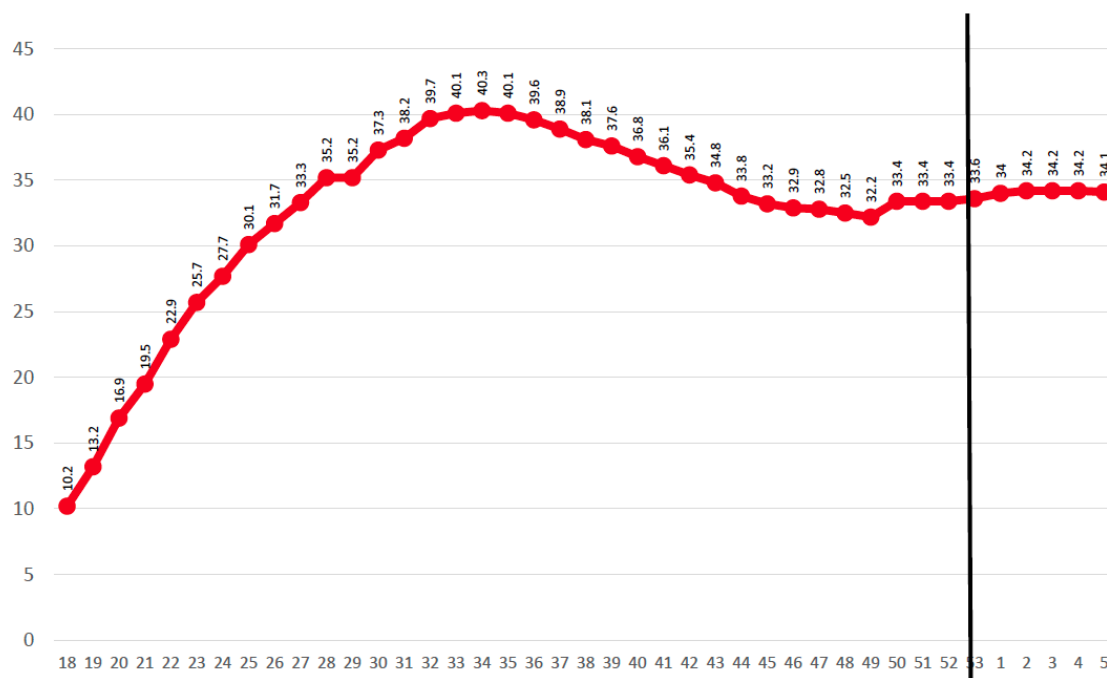
En el corte del 6 de febrero del 2021 en el seguimiento de mujeres embarazadas y en puerperio se tienen 38,950 casos



Con base al registro en SISVER:

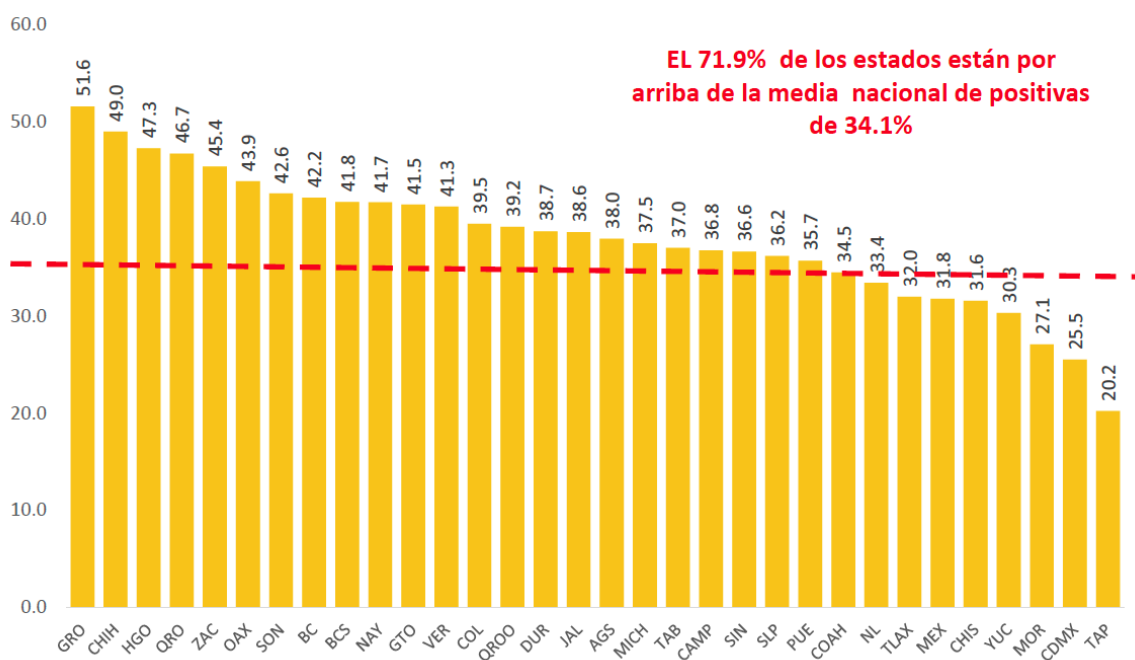
- La razón de sospechosas/confirmadas en embarazadas es: 0.09:1

## Porcentaje de positividad en mujeres embarazadas y/o púerperas por semana Epidemiológica, México 2020-2021



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

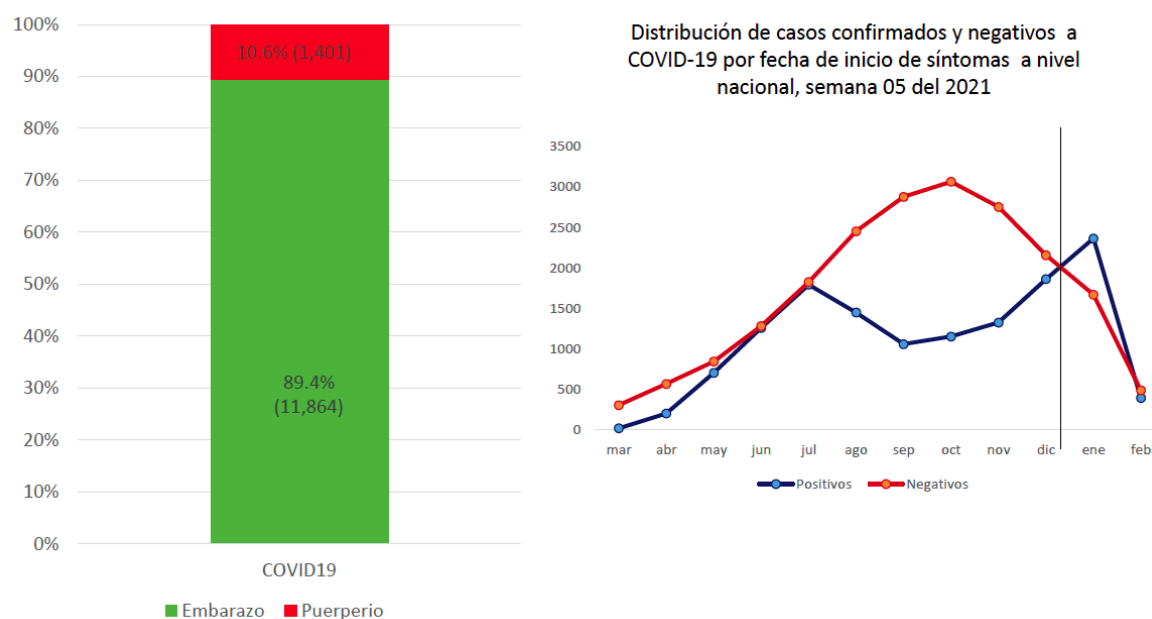
## Porcentaje de positividad en mujeres embarazadas y/o púerperas entidad federativa, México 2021



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

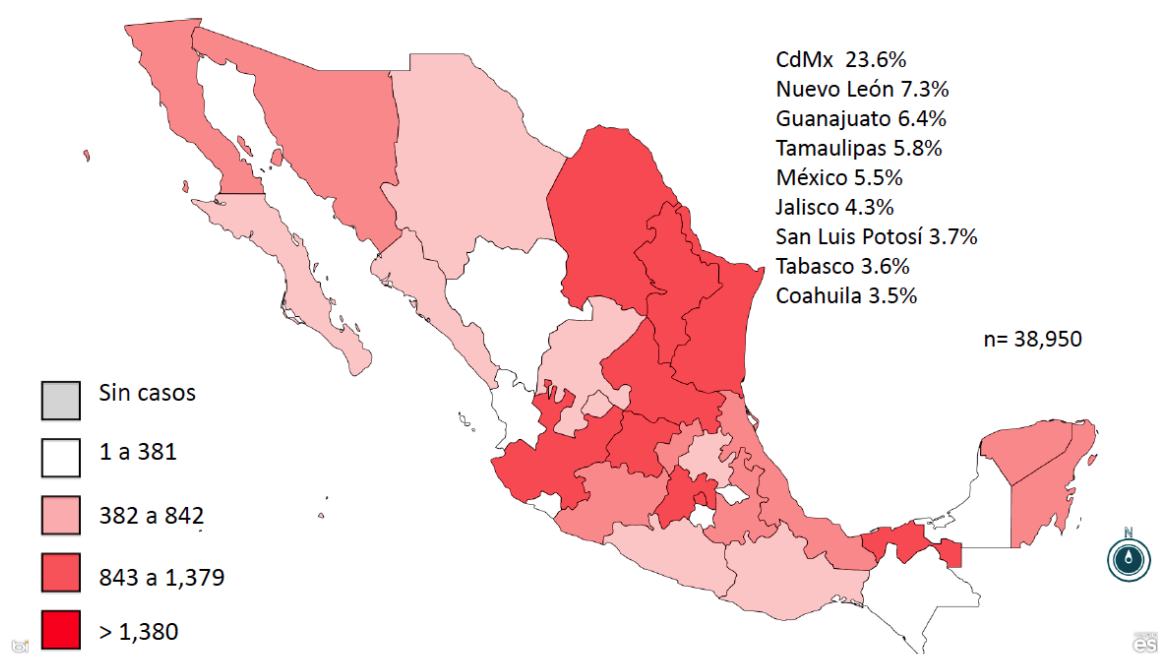


Hasta el 6 de febrero del 2021 se han registrado un total de 38,950 embarazadas/puérperas confirmadas a COVID-19



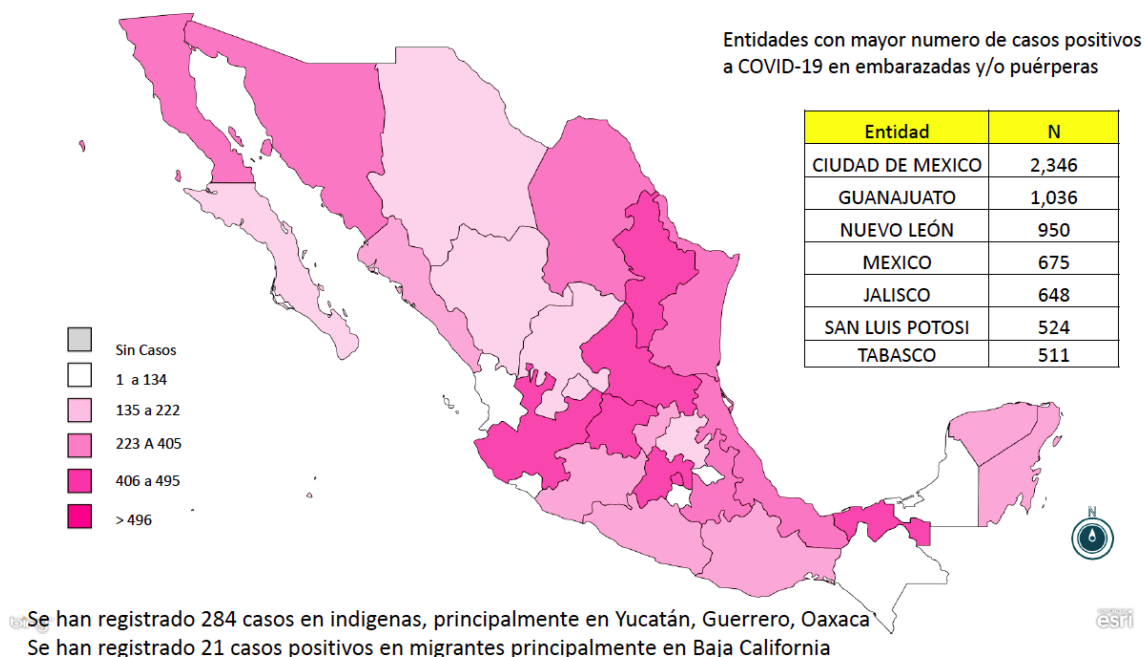
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

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



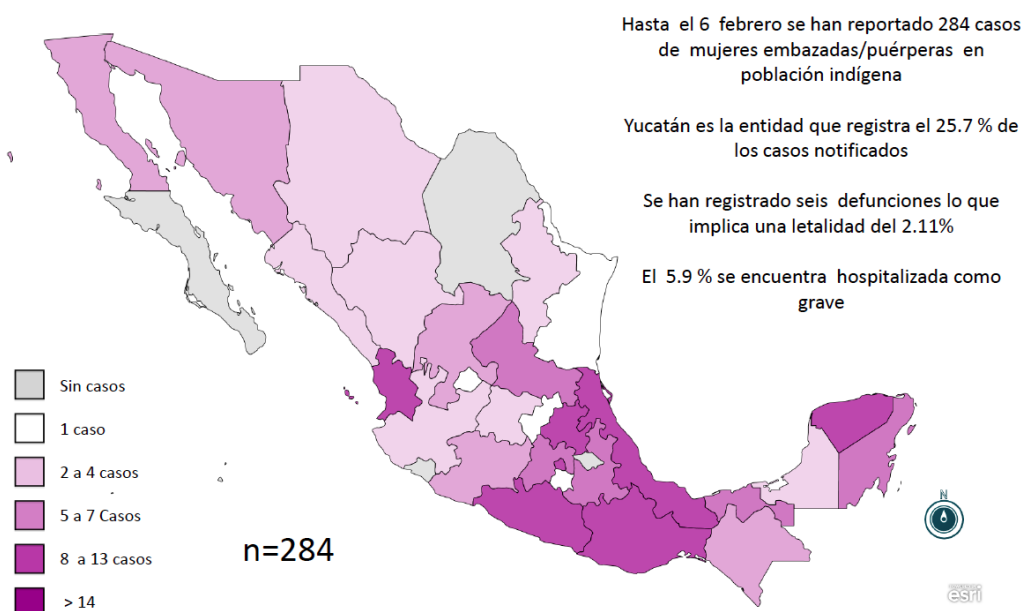
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

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



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

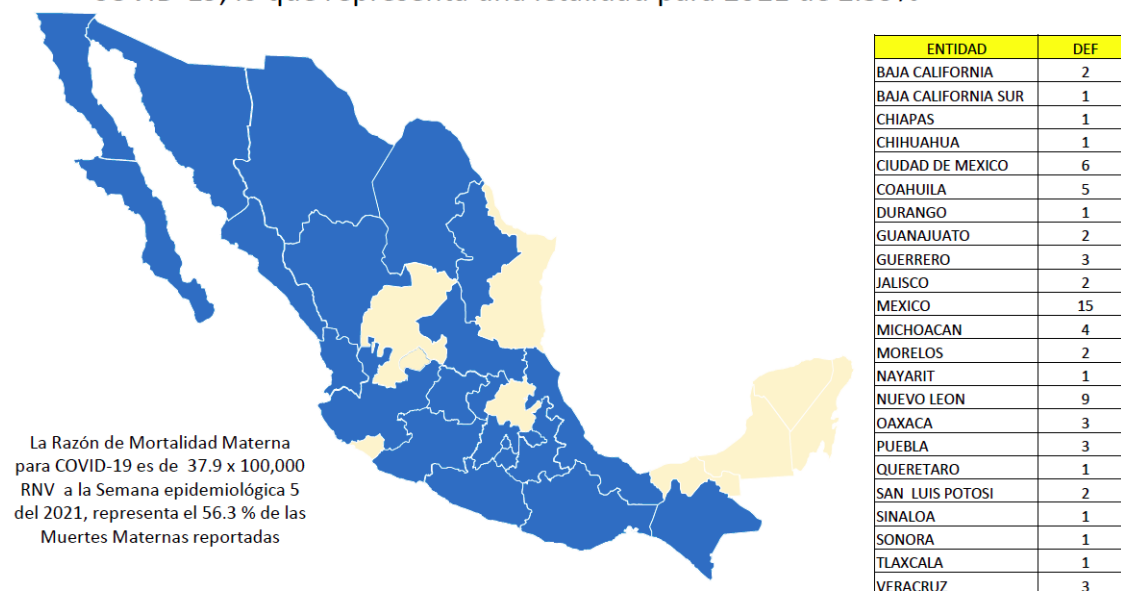
## Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas en población Indígena



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Defunciones por estado de notificación positivas a COVID-19

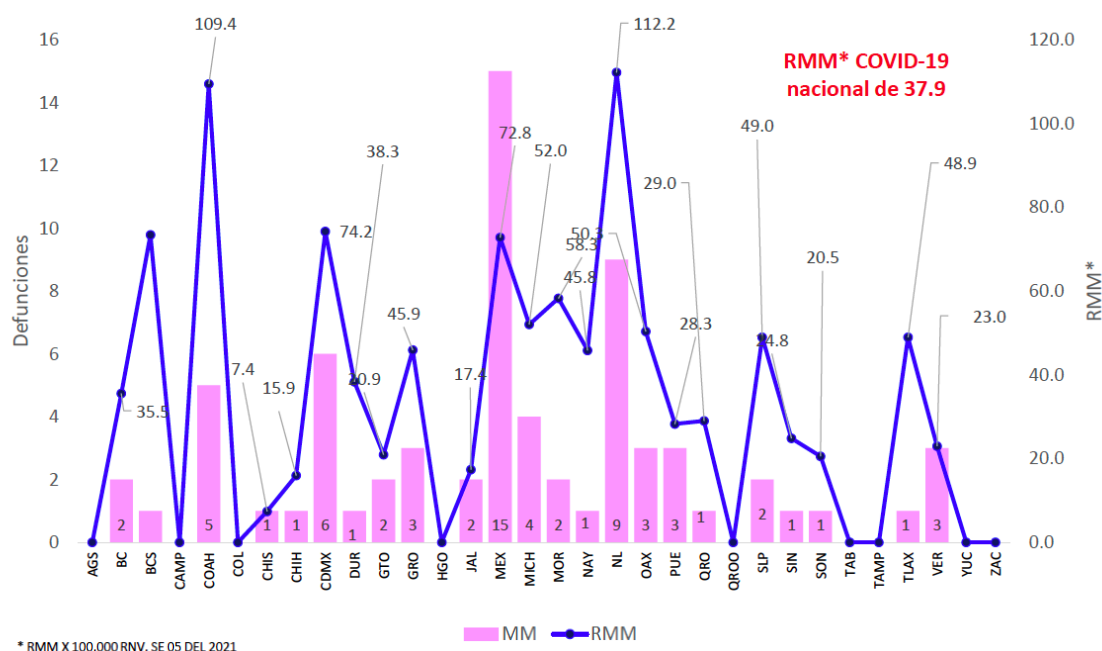
Al corte de la semana epidemiológica 5, hay 71 defunciones maternas por COVID-19, lo que representa una letalidad para 2021 de 2.59%



El acumulado de marzo 2020 al 6 de febrero 2021 es de 276 defunciones maternas por COVID-19;

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

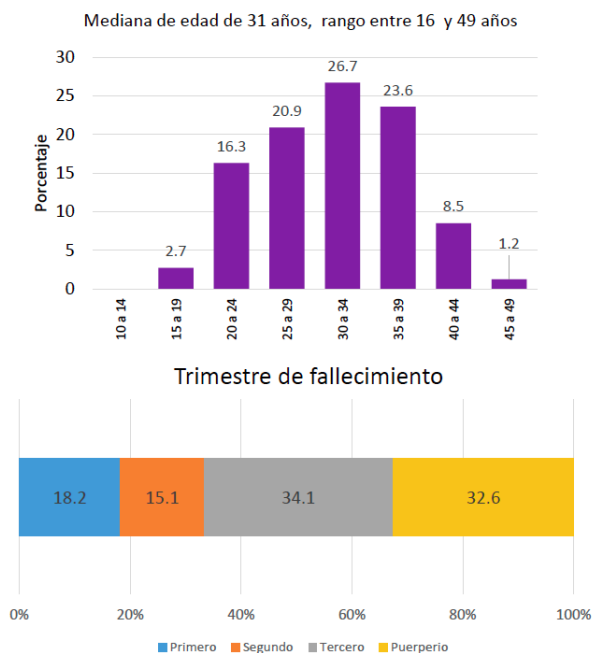
## Razón de Mortalidad Materna por COVID-19



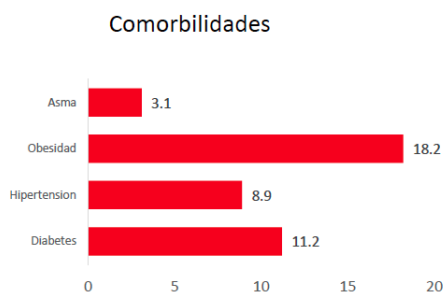
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Defunciones por estado positivas a COVID-19

De las 276 Muertes Maternas por COVID-19 se tiene que:

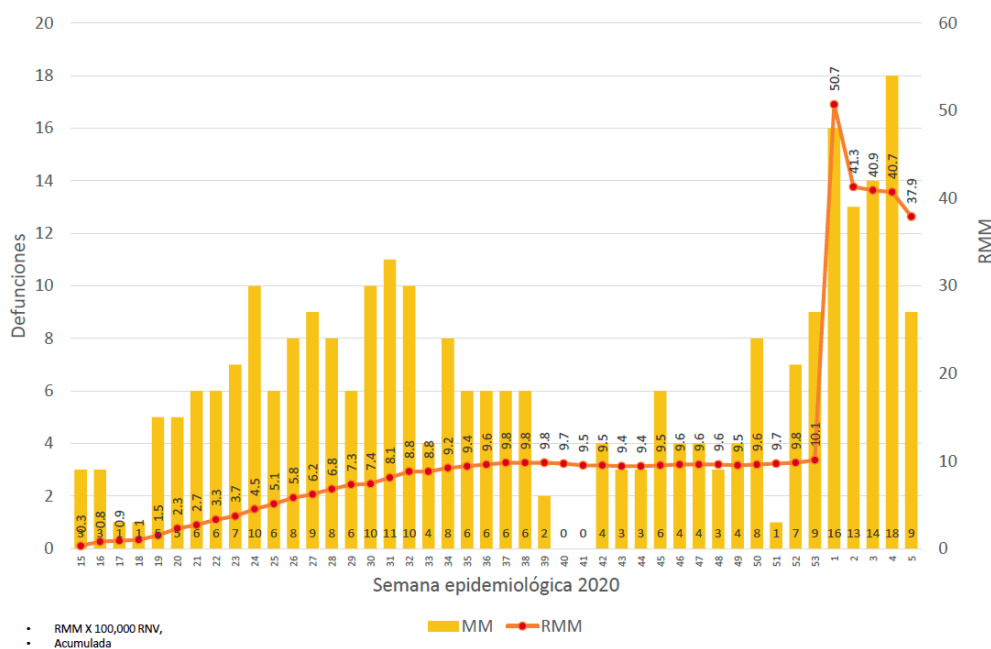


- El 35.3% ocurren en hospitales del IMSS y solo el 57.8 % en la SSA
- El 29.2% (n=83) estuvo en la Unidad de Cuidados Intensivos
- El 31.3% (n=89) estuvo intubado en la UCI



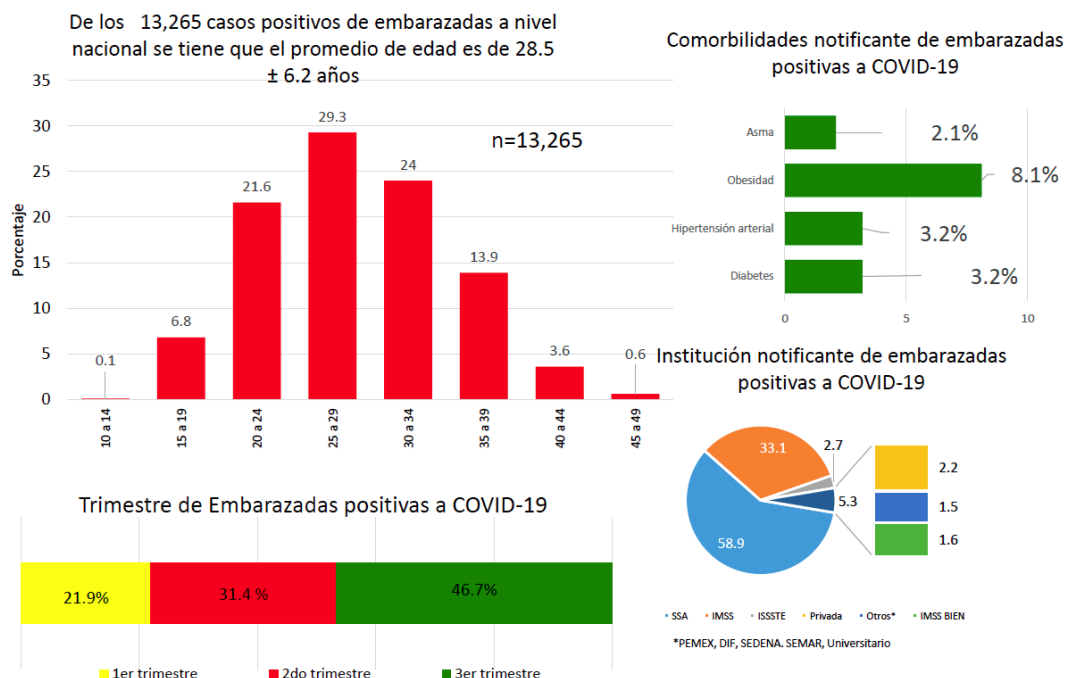
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Muertes Maternas positivas a COVID-19 positivos Semana Epidemiológica de ocurrencia y RMM\*



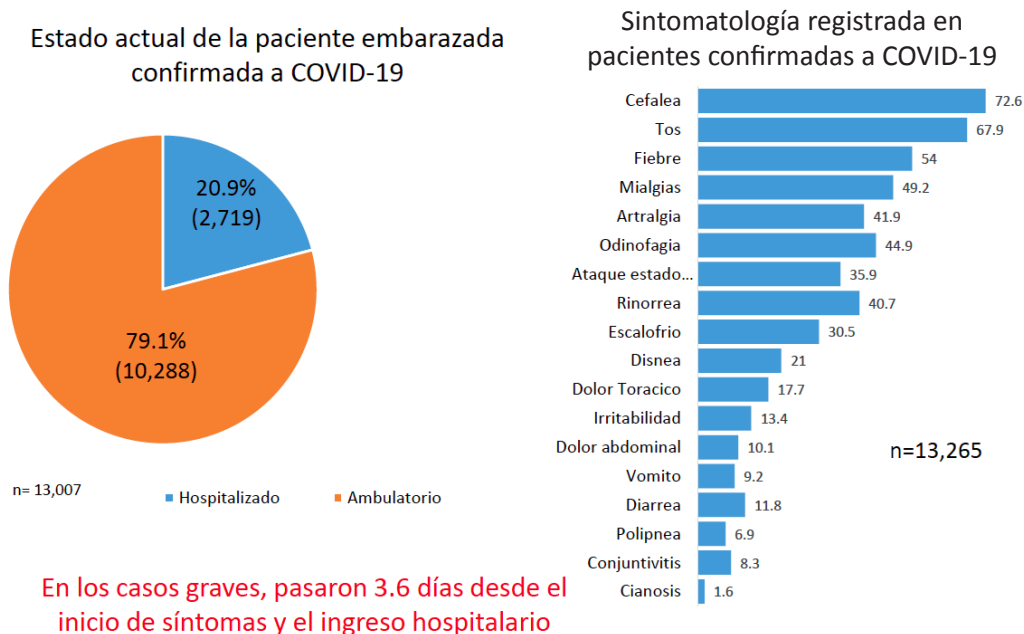
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el 6 de febrero del 2021



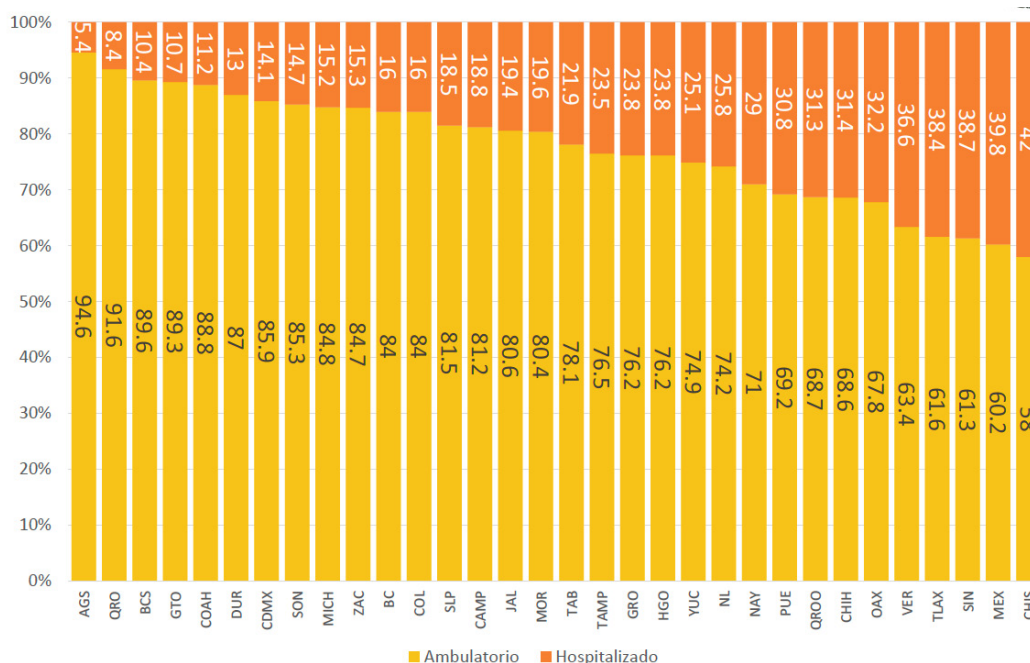
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el 6 de febrero del 2021



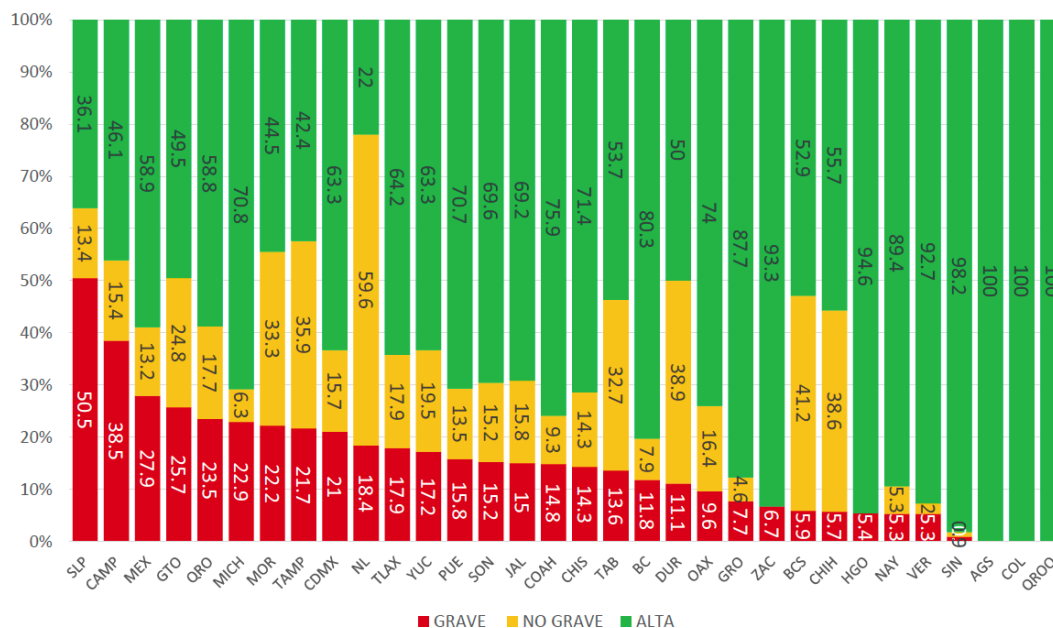
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Estado actual de casos de embarazadas/puérperas confirmados a COVID-19 por entidad federativa, hasta el 6 de febrero 2021



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Casos de embarazadas/puérperas confirmadas COVID-19 Hospitalizados por entidad federativa, hasta el 6 febrero 2021

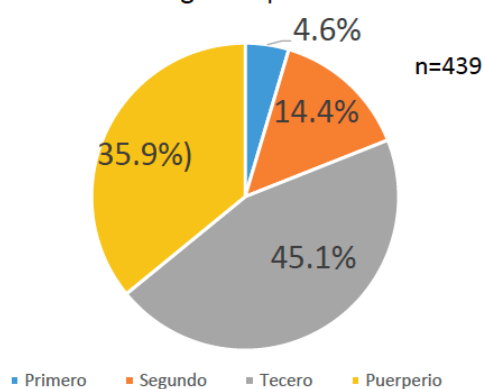


Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Seguimiento de 439 casos graves hospitalizados

- La mediana de edad es de 28 años con un rango entre 11 y 49 años
- El 10.7% (n=47) tiene la comorbilidad de Obesidad
- El 7.7% (n=34) tiene comorbilidad de diabetes
- El 19.4 (n=85) se encuentra en la UCI
- El 8.7% (n=38) se encuentra intubado en la UCI

Trimestre de Embarazadas graves positivas a COVID-19



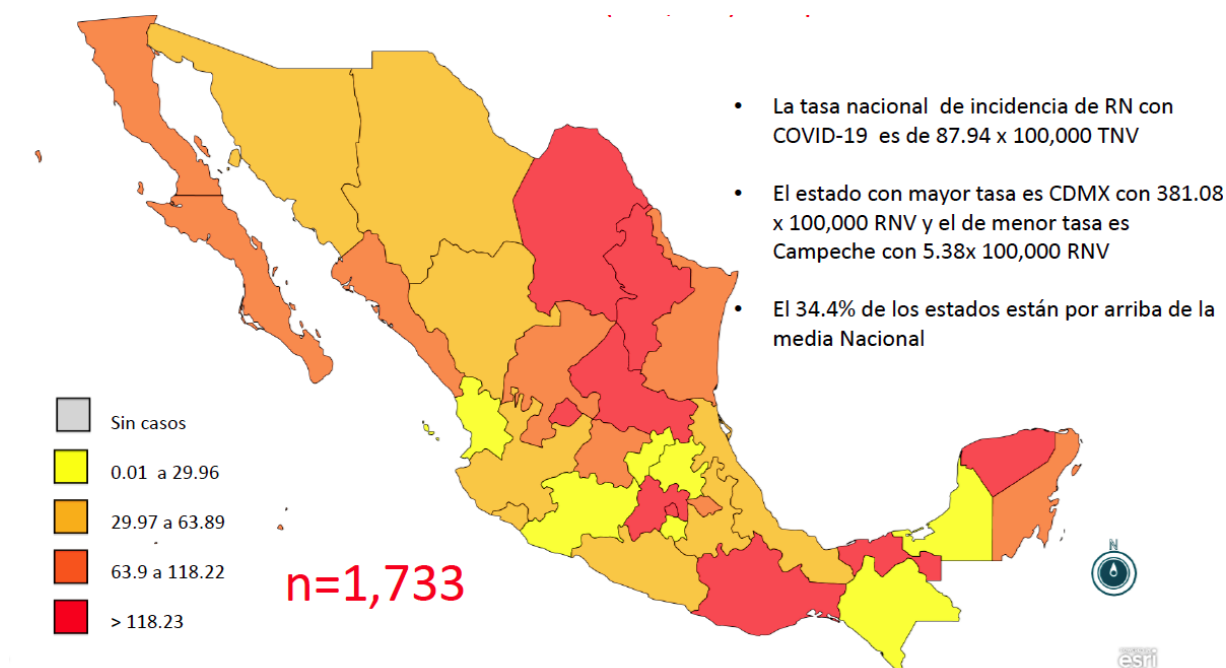
Entidad de Embarazadas graves positivas a COVID-19

ENTIDAD	CASOS
BAJA CALIFORNIA	9
BAJA CALIFORNIA SUR	1
CAMPECHE	5
CHIAPAS	5
CHIHUAHUA	4
CIUDAD DE MEXICO	69
COAHUILA	7
DURANGO	2
GUANAJUATO	29
GUERRERO	4
HIDALGO	2
JALISCO	19
MEXICO	68
MICHOACAN	11
MORELOS	4
NAYARIT	2
NUEVO LEON	43
OAXACA	7
PUEBLA	18
QUERETARO	8
SAN LUIS POTOSI	48
SINALOA	1
SONORA	9
TABASCO	15
TAMAULIPAS	23
TLAXCALA	5
VERACRUZ	7
YUCATAN	14

Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021

## Seguimiento de RN positivos a COVID-19

Hasta el 6 de febrero del 2021 se tienen contabilizados 16,639 RN notificados en la base de SISVER de los cuales **10.4% (n=1,733) 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 05 del 2021, corte al 6 de febrero del 2021







**GOBIERNO DE  
MÉXICO**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

DIRECCIÓN GENERAL  
DE EPIDEMIOLOGÍA