



DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA



Semana epidemiológica 40 de 2020, emitido el 28 de septiembre

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

Semana epidemiológica 40 de 2020, emitido el 28 de septiembre



DIRECTORIO

SECRETARÍA DE SALUD

DR. JORGE ALCOCER VARELA

SECRETARIO DE SALUD

DR. ALEJANDRO 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

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

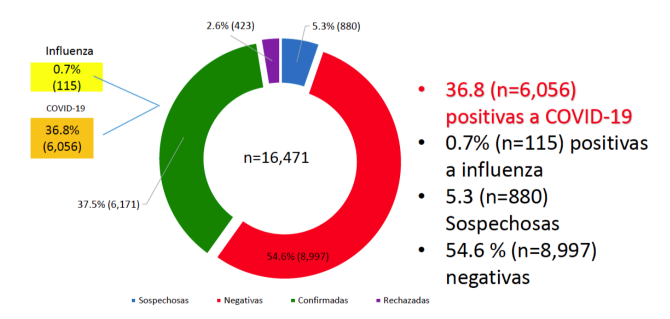
Dr. Darío Alaniz Cuevas

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 27 de septiembre se han registrado 16,471 casos de mujeres con embarazo/puerperio en seguimiento por infección por COVID-19
- EL 37.6% (n=6,056) han resultado positivas a COVID-19, de las cuales han fallecido 147, registrándose una letalidad de 2.42 y un RMM a la semana 38 de 9.8 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 738, Estado de México con 423 y Tabasco con 384.
- A la misma fecha se tienen reportados 6,860 recién nacidos notificados en plataforma de SISVER, de los cuales 18.1 % (n=1,239) son positivos a COVID-19

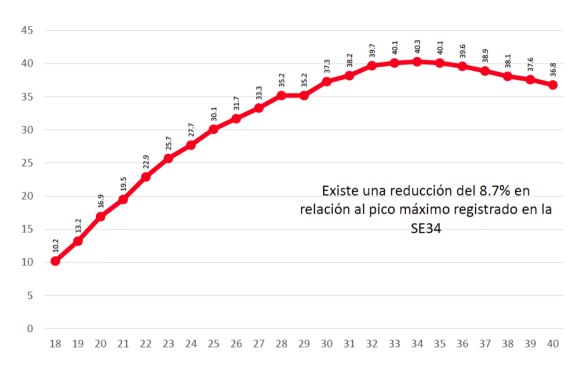
En el corte del 27 de septiembre del 2020 en el seguimiento de mujeres embarazadas y en puerperio se tienen 16,471 casos



Con base al registro en SISVER:

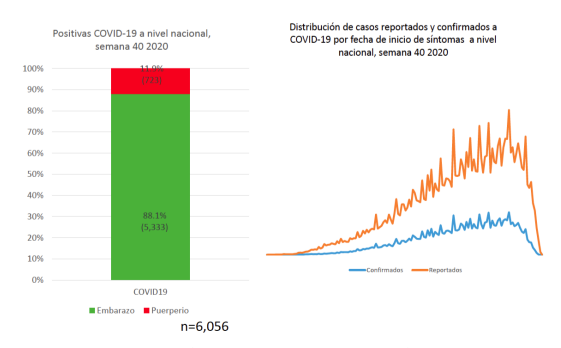
- Proporción de casos en embarazadas positivas respecto al nacional:
 0.83
- La razón de sospechosas/confirmadas en embarazadas es: 0.14:1

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

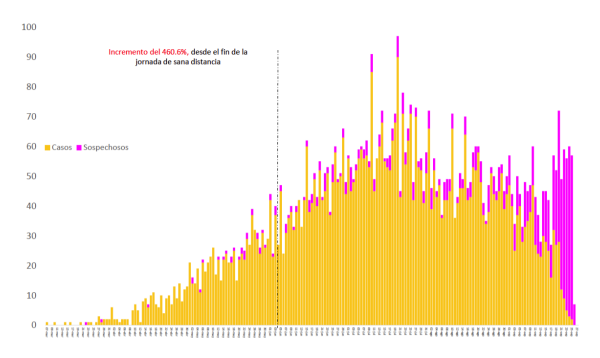


Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 37 2020, corte 27 de septiembre de 2020

Hasta el 27 de septiembre del 2020 se han registrado un total de 6,056 embarazadas/puérperas Confirmadas a COVID-19

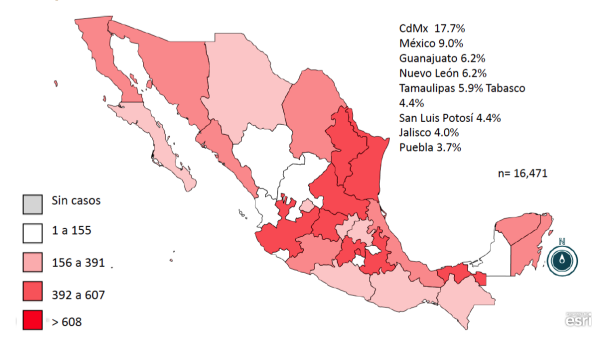


Embarazadas y puérperas positivas y sospechosas a COVID-19 por fecha de inicio de sintomatología

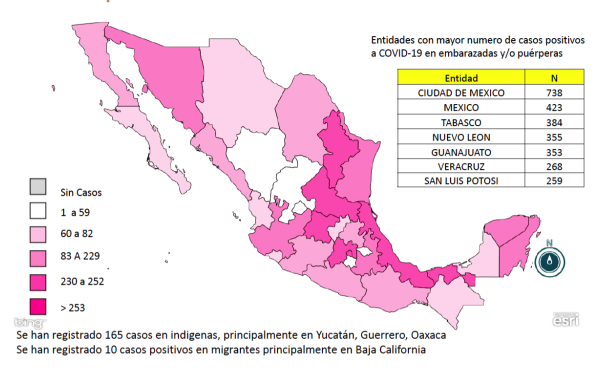


Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 40 2020, corte 27 de septiembre de 2020

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

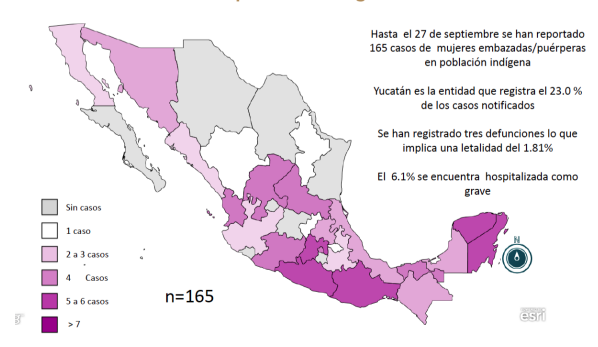


Embarazadas y puérperas positivas a COVID-19 notificadas por entidad federativa

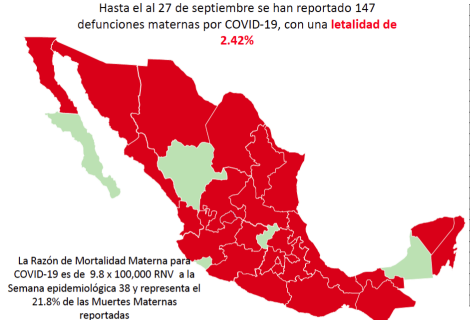


Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 40 2020, corte 27 de septiembre de 2020

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



Defunciones por estado notificante positivas a COVID-19

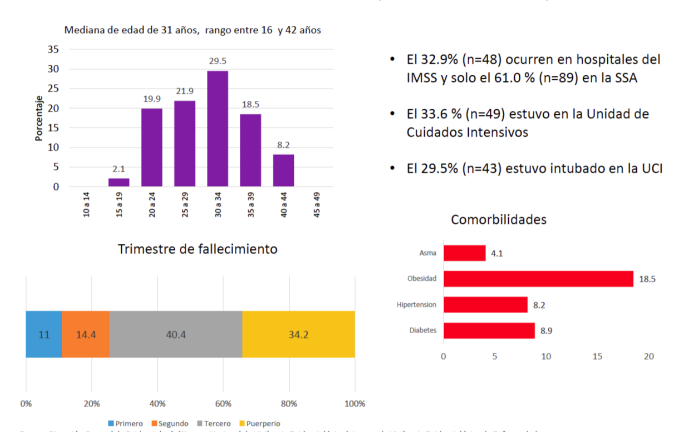


ESTADO	DEF
AGUASCALIENTES	1
BAJA CALIFORNIA	11
CHIHUAHUA	3
CIUDAD DE MEXICO	15
COAHUILA	3
CHIAPAS	1
GUANAJUATO	5
GUERRERO	4
HIDALGO	2
JALISCO	5
MEXICO	15
MICHOACAN	4
MORELOS	1
NAYARIT	1
NUEVO LEON	7
OAXACA	6
PUEBLA	8
QUINTANA ROO	6
SINALOA	10
SAN LUIS POTOSI	4
SONORA	5
TABASCO	13
TAMAULIPAS	5
VERACRUZ	8
TLAXCALA	1
YUCATAN	2
ZACATECAS	1

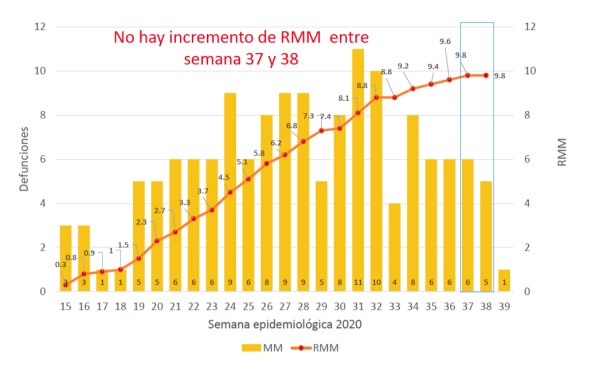
^{*}Se incluye una Muerte Materna por COVID-19, la cual no fue notificada a SISVER, pero cuenta con resultado positivo, en el estado de Veracruz

Defunciones por estado positivas a COVID-19

De las 147 Muertes Maternas por COVID-19 se tiene que:



Muertes Maternas positivas a COVID-19 positivo por Semana Epidemiologica y RMM*



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 40 2020, corte 27 de septiembre de 2020

Razón de Mortalidad Materna por COVID-19

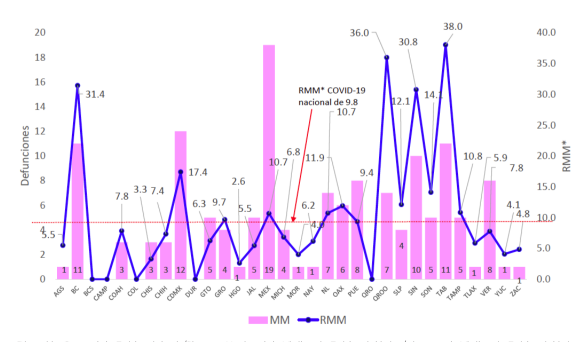
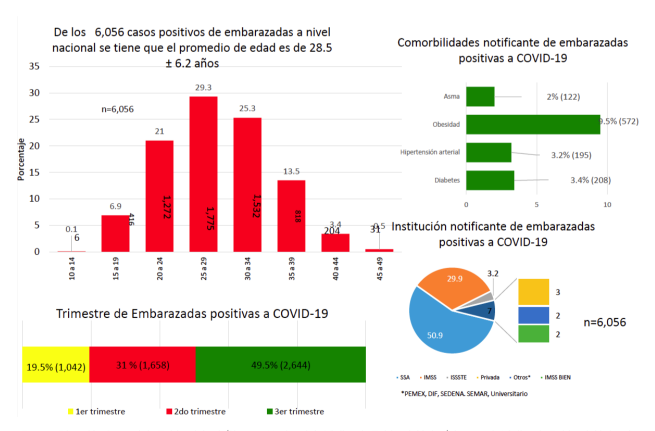


Tabla de Muertes Maternas por COVID-19 positivas a nivel nacional al 27 de septiembre de 2020

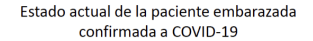
No	ID	Edad	Trimestre	Entidad Notificante	Unidad notificante	Institución	Fecha inicio síntomas	Comorbilidad es	Fecha de Defunción
141	C.M.B	31	Tercero	CDMX	HOSPITAL GENERAL DE MEXICO	SSA	20/08/2020		15/09/2020
142	H.J.I	26	SEGUNDO	OAXACA	PRESIDENTE BENITO JUAREZ	ISSSTE	08/09/2020		16/09/2020
143	R.G.E	22	SEGUNDO	BAJA CALIFORNIA	HOSPITAL CENTRAL DR. IGNACIO MORONES PRIETO	SSA	01/09/2020		16/09/2020
144	B.C.M.A			VERACRUZ					11/09/2020
145	M.M.B	25	Puerperio	OAXACA	HOSPITAL GENERAL PARRAL	SSA	10/09/2020		17/09/2020
146	P.C.M.J	21	Puerperio	NUEVO LEON	METROPOLITANO "DR. BERNARDO SEPULVEDA"	SSA	16/07/2020		24/07/2020
147	C.S.R.M	31	Puerperio	NUEVO LEON	HGZ 67 APODACA	IMSS	19/09/2020		24/09/2020

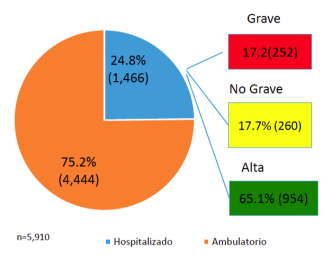
Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 39 2020, corte 20 de septiembre de 2020

Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el 27 de septiembre del 2020

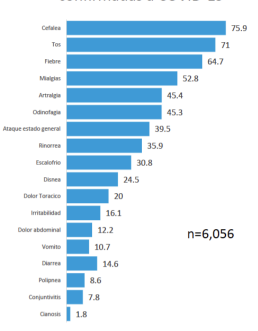


Casos confirmados a COVID-19 a nivel nacional, hasta el el 27 de septiembre del 2020



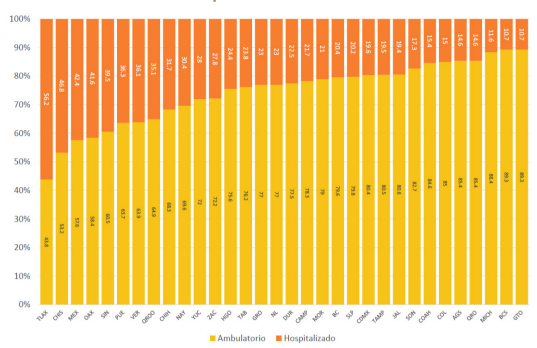


Sintomatología registrada en pacientes confirmadas a COVID-19



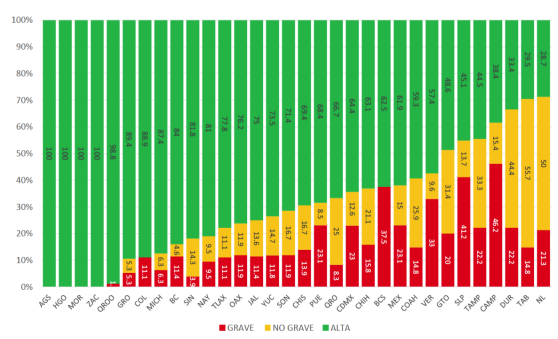
En los casos graves, pasaron 3.7 días desde el inicio de síntomas y el ingreso hospitalario

Estado actual de casos de embarazadas/puérperas confirmados a COVID-19 por entidad federativa, hasta el 27 de septiembre del 2020



Fuente: Dirección General de Epidemiología/Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica/ sistema de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Respiratorias/Mujeres embarazadas/ Semana epidemiológica 40 2020, corte 27 de septiembre de 2020

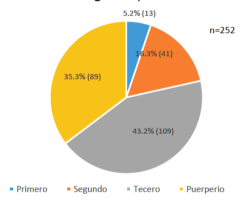
Casos de embarazadas/puérperas confirmadas COVID-19 Hospitalizados por entidad federativa, hasta el 27 de septiembre del 2020



Seguimiento de 252 casos graves hospitalizados

- ➤ La mediana de edad es de 29 años con un rango entre 15 y 48 años
- El 9.5% (n=24) tiene la comorbilidad de Obesidad
- ➤ El 6.0% (n=15) tiene comorbilidad de diabetes
- El 19.4% (n=49) se encuentra en la UCI
- El 6.8% (n=17) 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	5
CAMPECHE	6
CHIAPAS	5
CHIHUAHUA	3
CIUDAD DE MEXICO	32
COAHUILA	4
COLIMA	1
DURANGO	2
GUANAJUATO	7
JALISCO	6
GUERRERO	2
MEXICO	40
MICHOACAN	1
NAYARIT	2
NUEVO LEON	17
OAXACA	5
PUEBLA	19
QUERETARO	1
QUINTANA ROO	1
SAN LUIS POTOSI	21
SINALOA	3
SONORA	5
TABASCO	13
TAMAULIPAS	10
TLAXCALA	2
VERACRUZ	31
YUCATAN	8

Seguimiento de RN positivos a COVID-19

Hasta el 27 de septiembre del 2020 se tienen contabilizados 6,860 RN notificados en la base de SISVER de los cuales 18.1% (n=1,239) son positivos a COVID-19.

