

INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

Semana Epidemiológica 33 de 2022



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



2022 *Ricardo Flores*
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Muerte Materna

Semana Epidemiológica 33

INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 30.1 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 38.5% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior
- Las principales causas de defunción son:
Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (17.6%); Hemorragia obstétrica (15.1%), Aborto (7.2%) y Complicaciones en el embarazo, parto y puerperio (6.9%).
- Las entidades con más defunciones maternas son: Edo. de México (39), Veracruz (30), Chihuahua (25), Jalisco (23) y Chiapas (22). En conjunto suman el 34.4% de las defunciones registradas

Semana Epidemiológica 33

Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 30.1 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 38.5% en la razón con la misma fecha del año pasado. (Tabla 1)

El grupo de edad con mayor RMM es el de 45 a 49 años. (Gráfica 1)

Las entidades con más defunciones maternas son: Estado de México, Veracruz, Chihuahua, Jalisco y Chiapas. En conjunto suman el 34.4% de las defunciones registradas. (Tabla 3)

Tabla 1. Situación actual

Año	Cierre definitivo DGIS		A la semana DGIS		A la semana DGE	
	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM
2012	960	42.1	605	41.8	611	42.2
2013	861	37.9	555	38.5	553	38.3
2014	872	38.7	544	38.0	583	40.7
2015	778	35.0	495	35.1	457	32.4
2016	812	37.2	552	39.8	500	36.1
2017	758	35.0	482	35.0	452	32.8
2018	710	34.6	435	33.4	428	32.8
2019	695	34.2	437	33.8	422	32.7
2020	1014	53.9	597	50.1	577	48.4
2021	***	***	***	***	662	48.9
2022	***	***	***	***	404	30.1

¹/A partir de la semana 45 del 2013, el denominador utilizado para el cálculo de la RMM, tiene como fuente el SINAC

Tabla 2. Avance

En la primera semana de agosto de 2021 se registraron 578 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2022 se registraron 383 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 195 defunciones (33.7%) en el 2022 con respecto al 2021.

Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2022

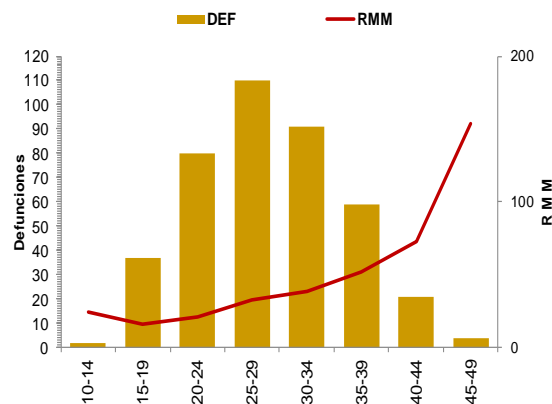


Tabla 3. Entidades con mayor número de defunciones por institución, 2022

Entidad Federativa	SSA	IMSS	IMSS BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	SEDENA	PRIVADA	Sin atención* y Otras	Total	%
AGUASCALIENTES	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2
BAJA CALIFORNIA	4	4	0	0	0	0	1	4	13	3.2
BAJA CALIFORNIA SUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
CAMPECHE	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0.5
COAHUILA	8	2	0	0	0	0	3	1	14	3.5
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.2
CHIAPAS	15	1	5	0	0	0	0	1	22	5.4
CHIHUAHUA	9	3	0	1	0	0	1	11	25	6.2
CIUDAD DE MEXICO	9	4	0	1	0	0	1	4	19	4.7
DURANGO	6	3	0	0	0	0	1	3	13	3.2
GUANAJUATO	11	7	0	0	0	0	2	1	21	5.2
GUERRERO	9	4	0	0	0	0	0	8	21	5.2
HIDALGO	3	0	0	0	0	0	1	1	5	1.2
JALISCO	4	4	0	1	0	0	2	12	23	5.7
MEXICO	20	5	0	0	0	0	6	8	39	9.7
MICHOACAN	6	3	0	0	0	0	0	6	15	3.7
MORELOS	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0.7
NAYARIT	2	2	0	0	0	0	1	0	5	1.2
NUEVO LEON	3	6	0	0	0	0	0	10	19	4.7
OAXACA	9	5	1	1	0	0	0	3	19	4.7
PUEBLA	16	2	0	0	0	0	1	2	21	5.2
QUERETARO	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0.7
QUINTANA ROO	3	1	0	0	0	0	1	0	5	1.2
SAN LUIS POTOSI	3	1	0	0	0	0	1	5	10	2.5
SINALOA	3	0	0	0	0	0	0	1	4	1.0
SONORA	4	4	0	0	0	0	0	1	9	2.2
TABASCO	4	0	0	1	0	0	1	1	7	1.7
TAMAULIPAS	9	2	0	0	2	0	2	1	16	4.0
TLAXCALA	8	1	0	0	0	0	0	0	9	2.2
VERACRUZ	19	3	1	0	0	0	2	5	30	7.4
YUCATAN	2	3	0	0	0	0	0	1	6	1.5
ZACATECAS	0	1	0	0	0	0	0	3	4	1.0
Total general	197	72	7	5	2	0	28	93	404	100

Semana Epidemiológica 33

Las principales causas de defunción son:

- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (17.6%)
- Hemorragia obstétrica (15.1%)
- Aborto (7.2%)
- Complicaciones en el embarazo, parto y puerperio (6.9%)

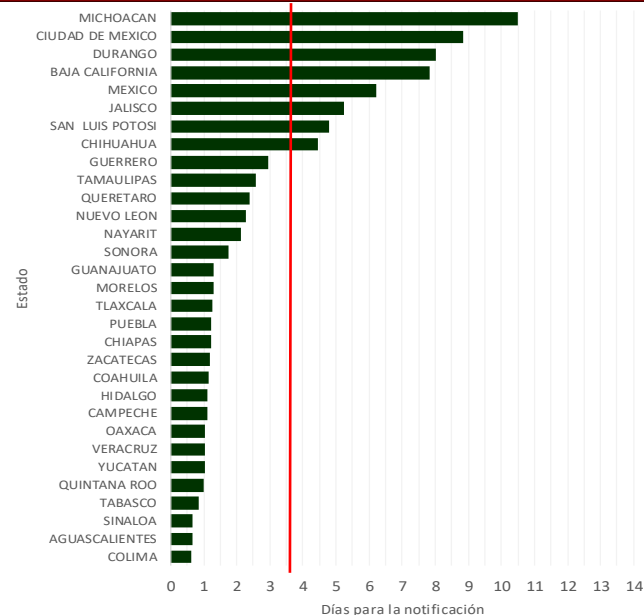
(Tabla 3)

La oportunidad en promedio presenta 3.5 días en la notificación. (Gráfica 2)

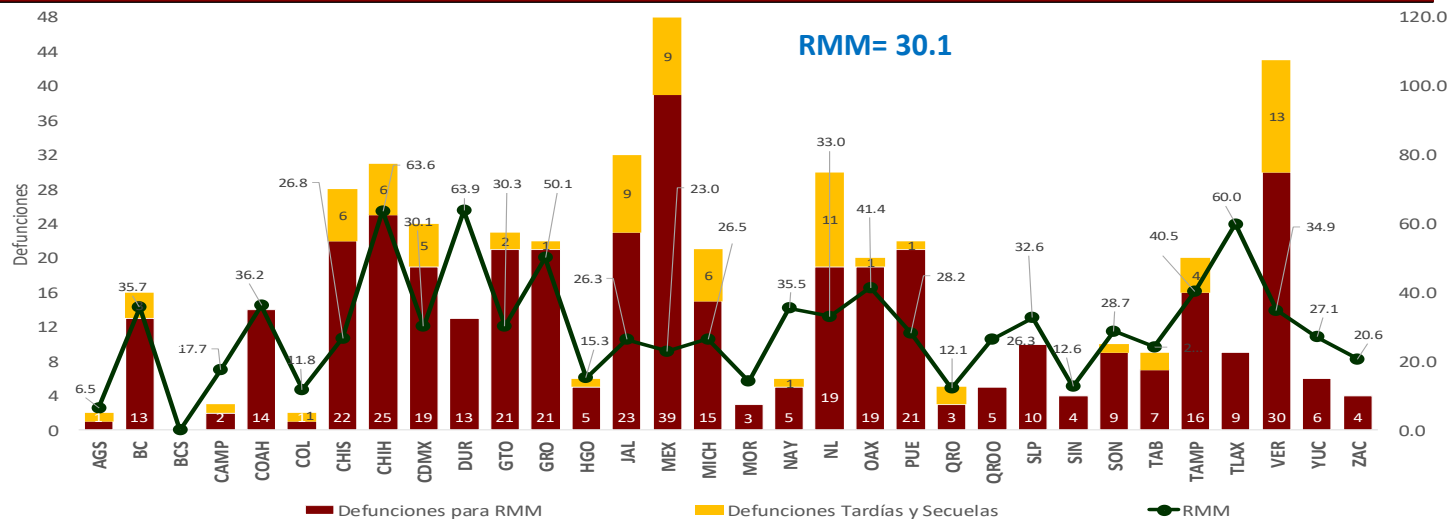
Tabla 3. Defunciones maternas y Razón de Muerte Materna por causa agrupada, 2022

Grupo ^	Total	RMM	%
Enf. Hipertensiva	71	5.3	17.6
Hemorragia obstétrica	61	4.5	15.1
Aborto	29	2.2	7.2
Complicaciones en el embarazo, parto y puerperio	28	2.1	6.9
Enf. Del sistema respiratorio	27	2.0	6.7
COVID-19	26	1.9	6.4
COVID-19 virus no identificado	2	0.1	0.5
Embolia obstétrica	12	0.9	3.0
Sepsis y otras infecciones puerperales	9	0.7	2.2
Trauma obstétrico	8	0.6	2.0
Trastornos placentarios	6	0.4	1.5
Otras Enf. De la Sangre	5	0.4	1.2
Muerte obstétrica no especificada	1	0.1	0.2
Causas indirectas no infecciosas	79	5.9	19.6
Causas indirectas infecciosas	16	1.2	4.0
Otras causas	5	0.4	1.2
Sin clasificar	19	1.4	4.7
Total general	404	30.1	100.0

Gráfica 2. Promedio de retraso en la notificación por entidad federativa, 2022



Gráfica 3. Mortalidad Materna por Entidad de Residencia y RMM 2022



Las entidades federativas que presentan una RMM mayor a la nacional son: Guanajuato, San Luis Potosí, Nuevo León, Veracruz, Nayarit, Baja California, Coahuila, Tamaulipas, Oaxaca, Guerrero, Tlaxcala, Chihuahua y Durango.

Semana Epidemiológica 33

El 9.4% de las defunciones se identificaron por BIRMM. (Tabla 5)

Razón de mortalidad materna por 100 mil nacimientos estimados (media, IC95%). México 2007 – 2021 (Gráfica 4)

El 71.5% de las defunciones fueron notificadas por la institución en donde ocurre la defunción. (Tabla 6)

Tabla 5. Proporción de defunciones identificadas por BIRMM, 2022

Entidad federativa	Defunciones por método BIRMM	Defunciones totales	% BIRMM
AGS	0	1	0.0
BC	1	13	7.7
BCS	0	0	0.0
CAMP	1	2	50.0
COAH	2	14	14.3
COL	1	1	100.0
CHIS	0	22	0.0
CHIH	2	25	8.0
CDMX	4	19	21.1
DGO	2	13	15.4
GTO	1	21	4.8
GRO	2	21	9.5
HGO	1	5	20.0
JAL	3	23	13.0
MEX	4	39	10.3
MICH	3	15	20.0
MOR	0	3	0.0
NAY	0	5	0.0
NL	0	19	0.0
OAX	0	19	0.0
PUE	2	21	9.5
QRO	1	3	33.3
Q ROO	1	5	20.0
SLP	0	10	0.0
SIN	0	4	0.0
SON	1	9	11.1
TAB	2	7	28.6
TAMPS	3	16	18.8
TLAX	0	9	0.0
VER	1	30	3.3
YUC	0	6	0.0
ZAC	0	4	0.0
Nacional	38	404	9.4

Gráfica 4. Razón de mortalidad materna por 100 mil nacimientos estimados (media, IC95%). México 2007 - 2021

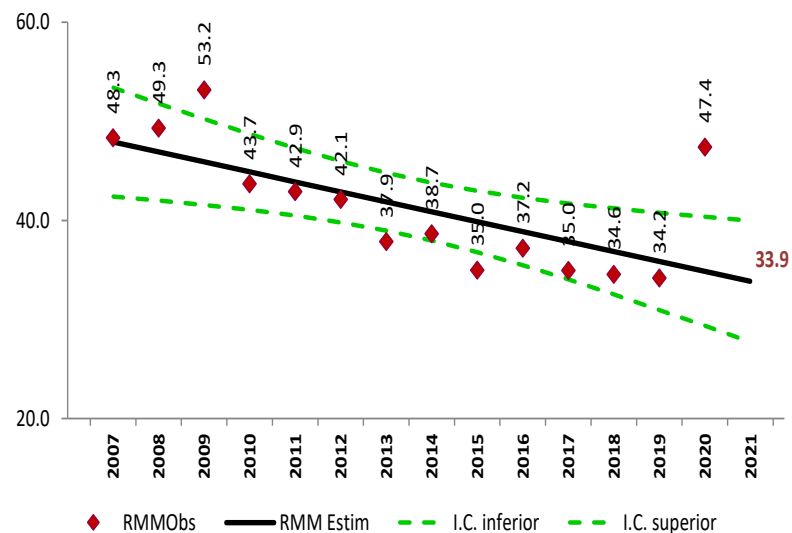


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2022

Institución	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	% de notificaciones por la misma institución en 2022		Notificación oportuna		Identificadas por método BIRMM	
												2022	%	2022	%	2022	%
SSA	297	278	296	217	252	179	212	202	258	311	197	98.5	179	90.9	17	8.6	
IMSS	89	103	94	68	79	66	76	91	131	161	72	93.1	58	80.6	4	5.6	
Privada	63	35	47	54	36	51	28	36	39	41	28	25.0	23	82.1	6	0.0	
Otras	24	19	31	21	24	21	23	16	21	31	24	50.0	23	95.8	1	0.0	
ISSSTE	16	12	10	5	19	11	5	7	10	16	5	0.0	5	0.0	1	0.0	
IMSS BIENESTAR	6	6	6	5	2	6	8	7	9	10	7	0.0	7	0.0	0	0.0	
PEMEX	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0.0	2	0.0	0	0.0	
SEDENA	0	0	2	2	1	3	1	0	5	3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
SEMAR	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
Sin atención en institución	116	100	97	85	84	114	75	62	104	87	69	0.0	36	0.0	9	0.0	
TOTAL	611	553	583	457	500	452	428	422	577	662	404	71.5	333	82.4	38	9.4	

NOTAS ACLARATORIAS

La Razón de Mortalidad Materna (RMM) se calcula por 100 mil nacimientos estimados, el calculo del 2020 se realiza con la ultima información reportada del 2019 por la DGIS.

*Las causas básicas son clasificadas por la DGE, no son definitivas y están sujetas a rectificación.

*La oportunidad en la notificación se estima con el número de defunciones notificadas en las primeras 24 horas de ocurrida la defunción.

Dirección General de Epidemiología
Dr. Gabriel García Rodríguez

Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No
Transmisibles (DVEENT)
Dra. Yanet F. López Santiago

Subdirección de Sistemas Especiales de la DVEENT
Dr. Jonathan Uriel Rivas Díaz

Coordinador de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades
No Transmisibles
Dr. Dario Alaniz Cuevas

Elaboró

Dra. Yura Andrea Montoya Núñez
Encargada del Sistema de Notificación Inmediata de Muerte Materna.

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



2022 *Ricardo Flores*
Año de *Magón*

PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA