

INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

Semana Epidemiológica 26



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Muerte Materna

Semana Epidemiológica 26*

INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 25.4 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 0.8% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:
Hemorragia obstétrica (20.5%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (10.8%); Aborto (10.0%) y Complicaciones en el Embarazo (7.7%). Las entidades que presentan mayor número de defunciones maternas son: Estado de México (23), Chiapas (21), Jalisco (20), Veracruz (18) y Chihuahua (18). En total representan el 35.1% de las defunciones.

NOTA ACLARATORIA:

Información Preliminar*. Las cifras finales de muertes maternas se darán a conocer por el INEGI. La DGIS reestimarás las cifras finales de RMM posterior a la confronta y al cierre de información.

Semana Epidemiológica 26*

Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 25.4 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 0.8% en la razón con la misma fecha del año pasado. (Tabla 1)

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

Las entidades con defunciones maternas son: Edo. De México, Chiapas, Jalisco, Chihuahua y Veracruz con el 35.1% del total de las defunciones.

Año	Cierre definitivo DGIS		A la semana DGIS		A la semana DGE	
	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM
2012	960	42.1	470	41.2	500	43.9
2013	861	38.0	432	38.0	463	40.7
2014	872	38.9	430	38.1	474	42.0
2015	778	34.2	393	35.3	370	33.3
2016	812	37.7	422	38.7	404	37.0
2017	758	35.5	374	34.5	372	34.3
2018	710	35.2	329	32.0	322	31.3
2019	695	35.5	346	34.0	334	32.8
2020	1014	55.2	398	41.8	386	40.5
2021	1109	59.2	499	52.8	460	48.6
2022	678	38.2	358	40.4	313	35.3
2023	***	***	***	***	264	25.6
2024	***	***	***	***	259	25.4

Tabla 2. Avance

Hasta la primera semana de junio de 2024 se registraron 221 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2023 se registraron 231 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 10 defunciones (4.3%) en el 2024 con respecto al 2023.

Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2024

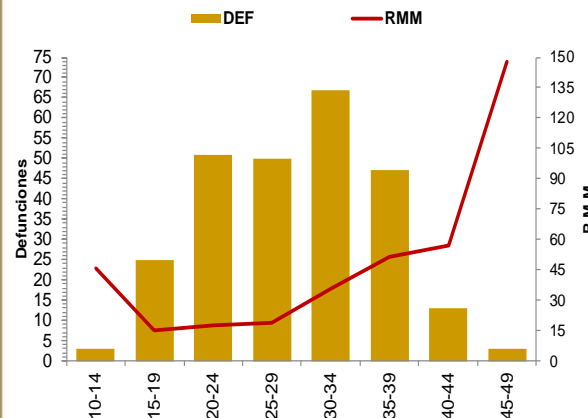


Tabla 3. Entidades con mayor número de defunciones por institución, 2024

Entidad Federativa	SSA	IMSS	IMSS BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	SEDENA	SEMAR	PARTICULAR	Sin atención* y Otras	Total	%
AGUASCALIENTES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
BAJA CALIFORNIA	1	1	0	0	0	0	0	0	1	3	1.2
BAJA CALIFORNIA SUR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CAMPECHE	2	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0.0
COAHUILA	1	2	0	0	0	0	0	0	1	4	0.0
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CHIAPAS	17	2	1	0	0	0	0	0	1	21	8.1
CHIHUAHUA	8	2	0	0	0	0	0	1	7	18	6.9
CIUDAD DE MEXICO	4	1	0	1	0	0	0	2	6	14	0.0
DURANGO	2	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0.0
GUANAJUATO	4	1	0	1	0	0	0	0	0	6	2.3
GUERRERO	8	0	0	0	0	0	0	0	4	12	4.6
HIDALGO	5	1	0	0	0	0	0	0	1	7	0.0
JALISCO	4	4	0	0	0	0	0	1	11	20	7.7
MEXICO	10	3	0	0	0	0	0	4	6	23	8.9
MICHOACAN	7	1	0	0	0	0	0	2	1	11	4.2
MORELOS	1	0	1	1	0	0	0	1	0	4	1.5
NAYARIT	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0.0
NUEVO LEON	1	4	0	0	0	0	0	0	6	11	0.0
OAXACA	2	1	0	1	0	0	0	3	4	11	4.2
PUEBLA	9	0	1	0	0	1	0	1	1	13	5.0
QUERETARO	2	2	0	0	0	0	0	2	1	7	0.0
QUINTANA ROO	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	0.0
SAN LUIS POTOSI	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
SINALOA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.0
SONORA	3	2	0	0	0	0	0	0	1	6	2.3
TABASCO	5	2	0	0	0	0	0	0	1	8	3.1
TAMAULIPAS	8	2	0	0	0	0	1	0	1	12	4.6
TLAXCALA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.8
VERACRUZ	12	3	1	1	0	0	0	0	1	18	6.9
YUCATAN	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0.0
ZACATECAS	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0.0
Total	125	38	4	6	0	1	1	17	67	259	100

(Tabla 3)

Semana Epidemiológica 26*

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (20.5%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (10.8%)
- Aborto (10.0%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (7.7%)

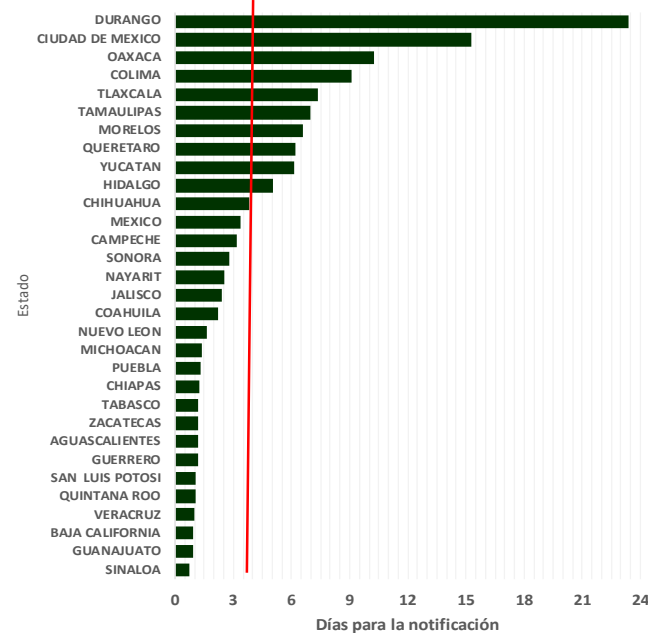
(Tabla 3)

*Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (CIE-10 : O21, O23-O42, O47-O66, O68- O69, O73-O84)

Tabla 3. Defunciones maternas y Razón de Muerte Materna por causa agrupada, 2024

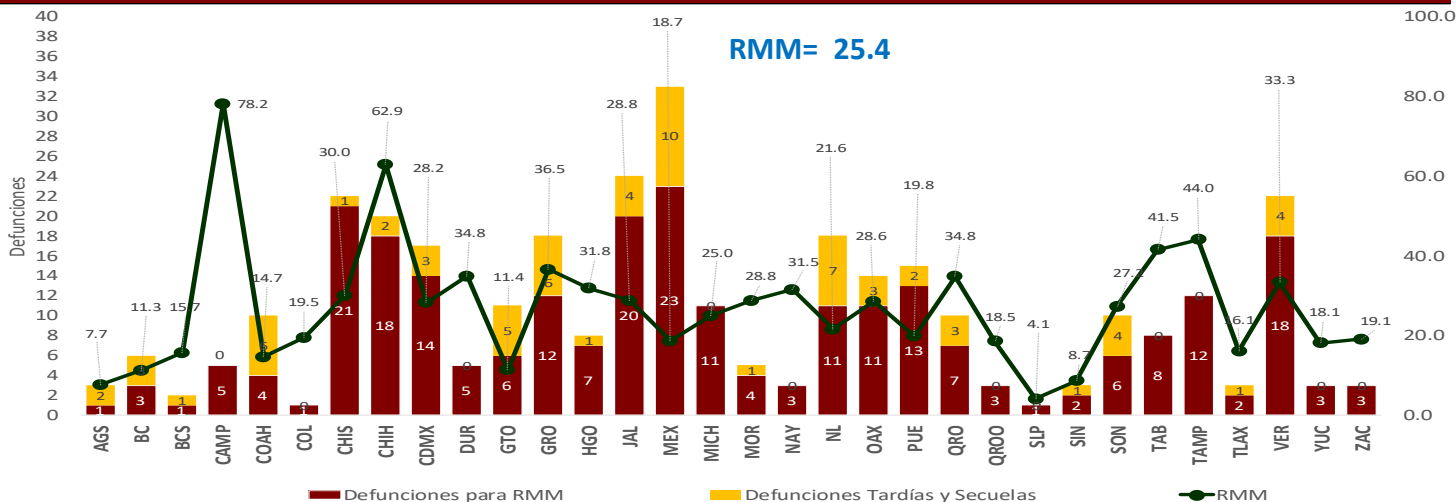
Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	53	5.2	20.5
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	28	2.7	10.8
Aborto	26	2.5	10.0
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	20	2.0	7.7
Sepsis y otras infecciones puerperales	10	1.0	3.9
Embolia Obstétrica	9	0.9	3.5
Trastornos de la placenta	9	0.9	3.5
Muerte obstétrica de causa no especificada	3	0.3	1.2
Trauma obstétrico	1	0.1	0.4
Causas obstétricas no infecciosas	75	7.3	29.0
Causas obstétricas infecciosas	7	0.7	2.7
-Dengue Grave	9	0.9	3.5
Otras causas	3	0.3	1.2
Sin clasificar	6	0.6	2.3
Total general	259	25.4	100.0

Gráfica 2. Promedio de retraso en la notificación por entidad federativa, 2024



La oportunidad en promedio presenta 4.5 días en la notificación. (Gráfica 2)

Gráfica 3. Mortalidad Materna por Entidad de Residencia y RMM 2024



Las entidades federativas que presentan una RMM mayor a la nacional son:

Sonora, CDMX, Oaxaca, Jalisco, Morelos, Chiapas, Nayarit, Hidalgo, Veracruz, Querétaro, Durango, Guerrero Tabasco, Tamaulipas, Chihuahua y Campeche.

Semana Epidemiológica 26*

El 14.7% de las defunciones se identificaron por BIRMM. (Tabla 5)

Razón de mortalidad materna por 100 mil nacimientos estimados (media, IC95%). México 2007 – 2023). Se esperaría una RMM de 40.3 defunciones por 100 mil NV.

(Gráfica 4)

El 66.8% de las defunciones fueron notificadas por la institución en donde ocurre la defunción. (Tabla 6)

NOTAS ACLARATORIAS

La Razón de Mortalidad Materna (RMM) se calcula por 100 mil nacimientos estimados, el cálculo del 2022 se realiza con la última información reportada por la DGIS.

Los nacimientos utilizados para el cálculo de RMM en los años 2023 y 2024, son proyecciones por CONAPO, 2020 – 2070. **Cifras en concordancia: CNEGSR/DGIS/DGE**

*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.

Tabla 5. Proporción de defunciones identificadas por BIRMM, 2024

Entidad federativa	Defunciones por método BIRMM	Defunciones totales	% BIRMM
AGS	0	1	0.0
BC	0	3	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	1	5	20.0
COAH	1	4	0.0
COL	0	1	0.0
CHIS	0	21	0.0
CHIH	1	18	5.6
CDMX	2	14	14.3
DGO	0	5	0.0
GTO	0	6	0.0
GRO	0	12	0.0
HGO	2	7	28.6
JAL	2	20	10.0
MEX	4	23	17.4
MICH	1	11	9.1
MOR	4	4	0.0
NAY	2	3	0.0
NL	0	11	0.0
OAX	2	11	18.2
PUE	1	13	7.7
QRO	1	7	14.3
Q ROO	0	3	0.0
SLP	1	1	0.0
SIN	1	2	50.0
SON	1	6	16.7
TAB	1	8	12.5
TAMPS	4	12	33.3
TLAX	0	2	0.0
VER	4	18	22.2
YUC	2	3	66.7
ZAC	0	3	0.0
Nacional	38	259	14.7

Gráfica 4. Razón de mortalidad materna por 100 mil nacimientos estimados (media, IC95%). México 2007 - 2023

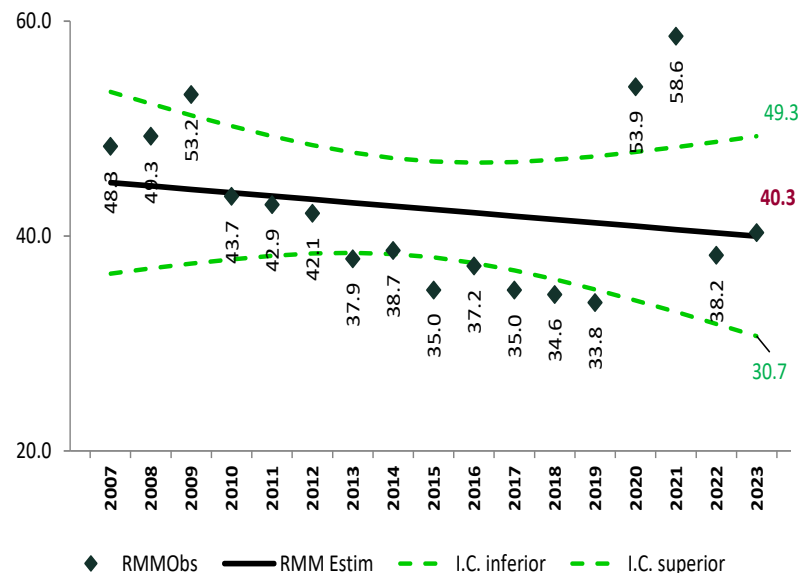


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

Institución	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	% de notificaciones por la misma institución en 2024	Notificación oportuna		Identificadas por método BIRMM	
															2024	%	2024	%
SSA	237	232	247	175	207	143	151	166	172	208	151	110	125	4.0	115	92.0	11	8.8
IMSS	75	80	69	55	55	55	56	66	91	101	55	64	38	0.0	31	81.6	3	7.9
Privada	54	29	40	44	28	44	25	30	24	29	19	17	17	1.0	10	58.8	5	29.4
Otras	21	18	26	16	19	19	17	12	14	27	20	8	7	0.0	7	100.0	1	14.3
ISSSTE	11	11	9	4	15	8	3	6	8	12	5	6	6	0.0	6	100.0	2	33.3
IMSS BIENESTAR	5	3	5	4	1	5	8	6	7	9	6	7	4	0.0	4	100.0	1	25.0
PEMEX	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
SEDENA	0	0	1	1	0	3	1	0	4	3	0	0	1	0.0	1	100.0	0	0.0
SEMAR	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	1	100.0	0	0.0
Sin atención en institución	97	90	77	71	77	94	61	48	66	71	57	52	60	2.0	31	51.7	15	25.0
TOTAL	500	463	474	370	404	372	322	334	386	460	313	264	259	66.8	206	79.5	38	14.7

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