

INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

Semana Epidemiológica 35



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Muerte Materna

Semana Epidemiológica 35*

INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 25.2 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 5.2% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:
Hemorragia obstétrica (17.6%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.7%); Aborto (10.1%) y Complicaciones en el Embarazo (7.8%). Las entidades que presentan mayor número de defunciones maternas son: Estado de México (35), Chiapas (30), Veracruz (24), Jalisco (23) y CDMX (20). En total representan el 33.5% 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 35*

Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 25.2 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 5.2% en la razón con la misma fecha del año pasado. (Tabla 1)

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	648	42.2	644	42.0
2013	861	38.0	595	38.9	610	39.9
2014	872	38.9	568	37.4	630	41.5
2015	778	34.2	526	35.1	503	33.6
2016	812	37.7	580	39.5	546	37.2
2017	758	35.5	509	34.9	491	33.6
2018	710	35.2	457	33.0	450	32.5
2019	695	35.5	473	34.5	454	33.2
2020	1014	55.2	641	50.0	619	48.3
2021	1109	59.2	793	62.3	753	59.1
2022	678	38.2	472	39.5	452	37.8
2023	***	***	***	***	369	26.5
2024	***	***	***	***	346	25.2

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

Tabla 2. Avance

Hasta la primera semana de agosto de 2024 se registraron 312 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2023 se registraron 337 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 25 defunciones (7.4%) en el 2024 con respecto al 2023.

Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2024

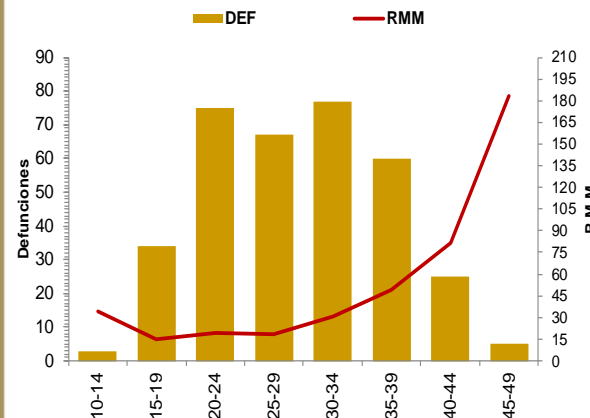


Tabla 3. Entidades con mayor número de defunciones por institución, 2024

Entidad Federativa	SSA	IMSS	IMSS BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	SEDENA	SEMAR	PARTICULAR y Otras	Sin atención*	Total	%
AGUASCALIENTES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
BAJA CALIFORNIA	3	1	0	0	0	0	0	0	1	5	1.4
BAJA CALIFORNIA SUR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CAMPECHE	2	1	0	0	0	0	0	0	3	6	0.0
COAHUILA	2	3	0	0	0	0	0	0	1	6	0.0
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CHIAPAS	25	3	1	0	0	0	0	0	1	30	8.7
CHIHUAHUA	8	2	0	0	0	0	0	1	8	19	5.5
CIUDAD DE MEXICO	7	5	0	1	0	0	0	3	4	20	0.0
DURANGO	4	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0.0
GUANAJUATO	7	2	0	1	0	0	0	0	0	10	2.9
GUERRERO	10	1	0	0	0	0	0	0	6	17	4.9
HIDALGO	7	1	0	0	0	0	0	1	1	10	0.0
JALISCO	5	5	0	0	0	0	0	1	12	23	6.6
MEXICO	15	5	0	0	0	0	0	5	10	35	10.1
MICHOACAN	9	1	1	0	0	0	0	3	1	15	4.3
MORELOS	1	1	1	1	0	0	0	1	0	5	1.4
NAYARIT	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0.0
NUEVO LEON	1	5	0	0	0	0	0	0	10	16	0.0
OAXACA	4	1	0	2	0	0	0	3	4	14	4.0
PUEBLA	9	0	1	0	0	1	0	2	4	17	4.9
QUERETARO	3	2	0	0	0	0	0	2	2	9	0.0
QUINTANA ROO	0	1	0	1	0	0	0	0	2	4	0.0
SAN LUIS POTOSI	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0.0
SINALOA	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0.0
SONORA	3	4	0	0	0	0	0	0	2	9	2.6
TABASCO	7	2	0	0	0	0	0	0	1	10	2.9
TAMAULIPAS	8	3	0	0	0	0	1	0	1	13	3.8
TLAXCALA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6
VERACRUZ	15	4	1	1	1	0	0	2	24	6.9	
YUCATAN	3	1	0	0	0	0	0	0	1	5	0.0
ZACATECAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.0
Total	167	57	5	8	1	1	1	22	84	346	100

Las entidades con defunciones maternas son: Edo. De México, Chiapas, Veracruz, Jalisco y CDMX con el 33.5% del total de las defunciones.

(Tabla 3)

Semana Epidemiológica 35*

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (17.6%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.7%)
- Aborto (10.1%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (7.8%)

(Tabla 3)

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

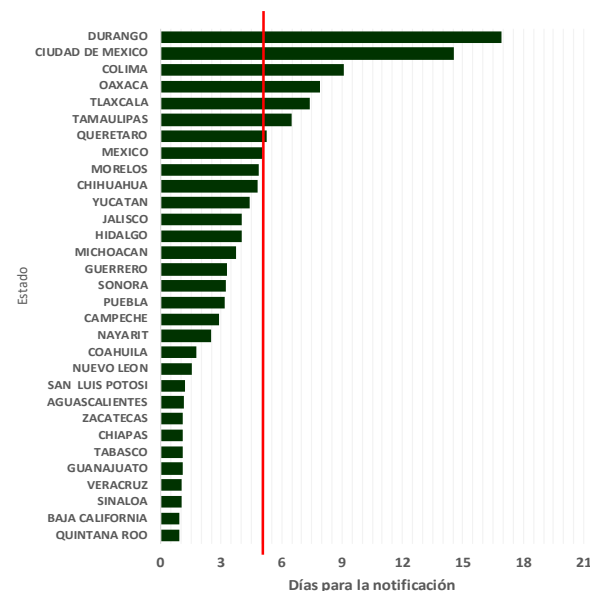
* Dengue grave: De acuerdo al dictamen del CEVE, se descartaron dos defunciones.

La oportunidad en promedio presenta 4.7 días en la notificación. (Gráfica 2)

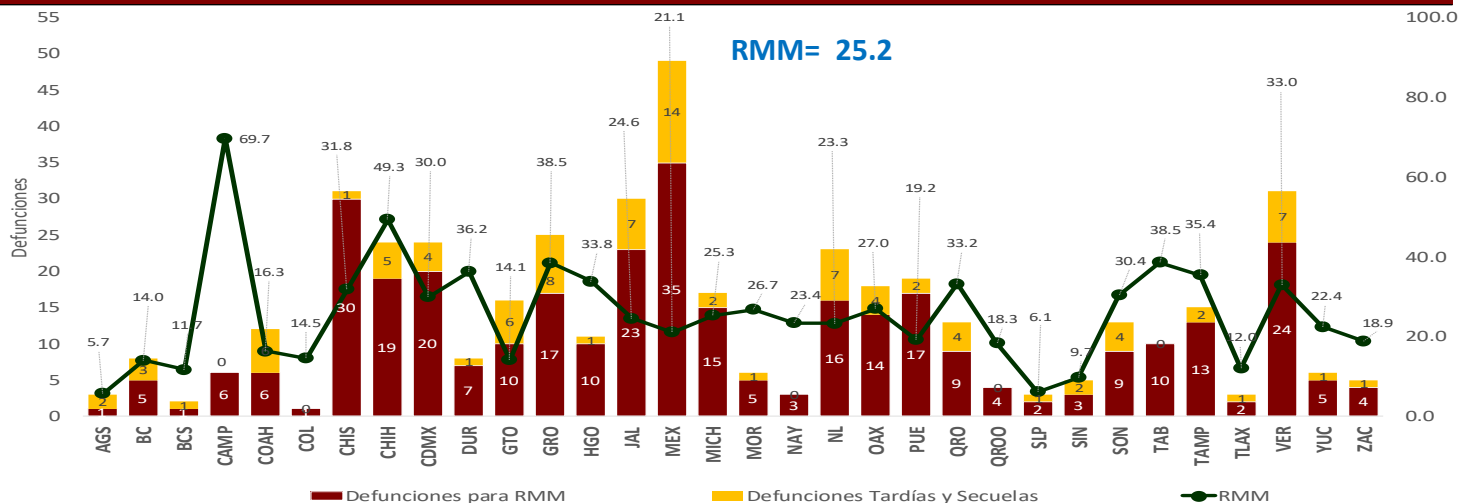
Tabla 3. Defunciones maternas y Razón de Muerte Materna por causa agrupada, 2024

Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	61	4.4	17.6
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	44	3.2	12.7
Aborto	35	2.5	10.1
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	27	2.0	7.8
Embolia obstétrica	16	1.2	4.6
Trastornos de la placenta	12	0.9	3.5
Sepsis y otras infecciones puerperales	9	0.7	2.6
Muerte obstétrica de causa no especificada	4	0.3	1.2
Trauma obstétrico	2	0.1	0.6
Causas obstétricas no infecciosas	95	6.9	27.5
Causas obstétricas infecciosas	8	0.6	2.3
-Dengue Grave*	16	1.2	4.6
Otras causas	5	0.4	1.4
Sin clasificar	12	0.9	3.5
Total general	346	25.2	100.0

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



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



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

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

Semana Epidemiológica 35*

El 15.0% 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 66.2% 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	5	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	1	6	16.7
COAH	1	6	0.0
COL	0	1	0.0
CHIS	1	30	3.3
CHIH	2	19	10.5
CDMX	2	20	10.0
DGO	0	7	0.0
GTO	0	10	0.0
GRO	1	17	5.9
HGO	3	10	30.0
JAL	2	23	8.7
MEX	8	35	22.9
MICH	1	15	6.7
MOR	5	5	0.0
NAY	2	3	0.0
NL	0	16	0.0
OAX	2	14	14.3
PUE	3	17	17.6
QRO	2	9	22.2
Q ROO	0	4	0.0
SLP	1	2	0.0
SIN	1	3	33.3
SON	1	9	11.1
TAB	1	10	10.0
TAMPS	4	13	30.8
TLAX	0	2	0.0
VER	5	24	20.8
YUC	3	5	60.0
ZAC	0	4	0.0
Nacional	52	346	15.0

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

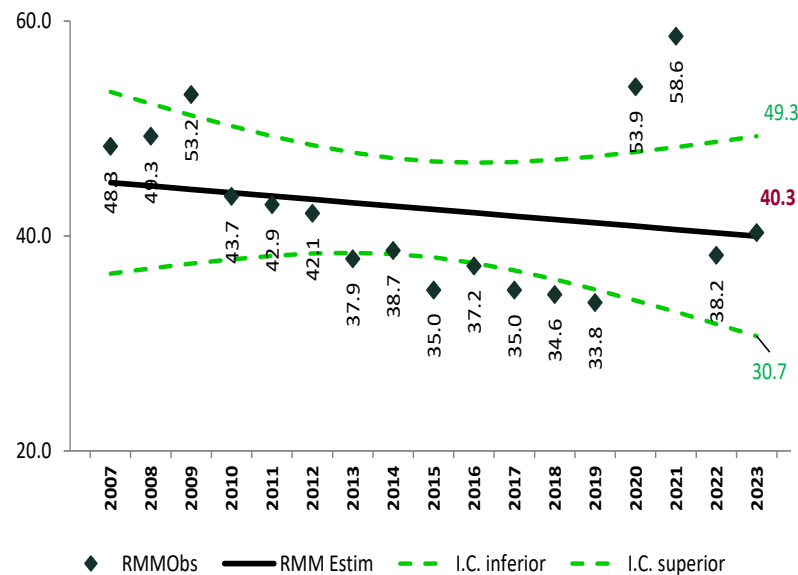


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	311	312	317	239	271	199	220	218	276	348	219	163	167	4.0	151	90.4	16	9.6
IMSS	96	108	103	74	90	70	83	98	137	189	85	81	57	0.0	46	80.7	6	10.5
Privada	66	39	50	64	38	53	31	38	47	48	28	23	22	1.0	13	59.1	6	27.3
Otras	26	22	31	23	26	23	23	16	22	33	26	12	8	0.0	8	100.0	1	12.5
ISSSTE	16	15	12	5	20	11	5	7	10	18	5	8	8	0.0	8	100.0	2	25.0
IMSS BIENESTAR	7	7	6	5	3	7	8	7	11	10	8	9	5	0.0	4	80.0	1	20.0
PEMEX	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	2	0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
SEDENA	0	0	2	2	1	3	1	2	5	3	0	0	1	0.0	1	100.0	0	0.0
SEMAR	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	1	100.0	0	0.0
Sin atención en institución	122	107	109	91	94	124	79	68	110	102	79	73	76	2.0	36	47.4	20	26.3
TOTAL	644	610	630	503	546	491	450	454	619	753	452	369	346	66.2	269	77.7	52	15.0

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