

# INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

---

Semana Epidemiológica 32



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

## Muerte Materna

Semana Epidemiológica 32\*

### INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 24.8 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 6.4% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:  
Hemorragia obstétrica (17.9%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (11.5%); Aborto (9.9%) y Complicaciones en el Embarazo (7.7%). Las entidades que presentan mayor número de defunciones maternas son: Estado de México (33), Chiapas (26), Veracruz (23), Jalisco (20) y Chihuahua (18). En total representan el 33.7% de las defunciones.

#### NOTA ACLARATORIA:

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

# Semana Epidemiológica 32\*

## Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 24.8 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 6.4% 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)

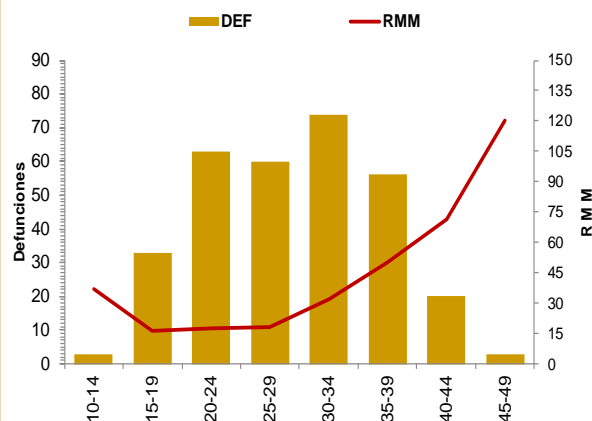
Las entidades con defunciones maternas son: Edo. De México, Chiapas, Veracruz, Jalisco y Chihuahua con el 33.7% del total de las defunciones.

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	587	41.8	611	43.5
2013	861	38.0	536	38.3	553	39.5
2014	872	38.9	529	38.1	583	42.0
2015	778	34.2	480	35.1	457	33.4
2016	812	37.7	532	39.6	500	37.2
2017	758	35.5	466	34.9	452	33.9
2018	710	35.2	417	33.0	410	32.4
2019	695	35.5	426	34.0	407	32.5
2020	1014	55.2	570	48.6	553	47.2
2021	1109	59.2	668	57.4	634	54.5
2022	678	38.2	428	39.2	410	37.5
2023	***	***	***	***	337	26.5
2024	***	***	***	***	312	24.8

### 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	Sin atención* y Otras	Total	%
AGUASCALIENTES	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
BAJA CALIFORNIA	2	1	0	0	0	0	0	0	1	4	1.3
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	1	3	0	0	0	0	0	0	1	5	0.0
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CHIAPAS	21	3	1	0	0	0	0	0	1	26	8.3
CHIHUAHUA	8	2	0	0	0	0	0	1	7	18	5.8
CIUDAD DE MEXICO	5	4	0	1	0	0	0	3	5	18	0.0
DURANGO	3	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0.0
GUANAJUATO	5	1	0	1	0	0	0	0	0	7	2.2
GUERRERO	9	1	0	0	0	0	0	0	5	15	4.8
HIDALGO	5	1	0	0	0	0	0	1	1	8	0.0
JALISCO	4	4	0	0	0	0	0	1	11	20	6.4
MEXICO	15	4	0	0	0	0	0	5	9	33	10.6
MICHOACAN	9	1	0	0	0	0	0	2	1	13	4.2
MORELOS	1	1	1	1	0	0	0	1	0	5	1.6
NAYARIT	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0.0
NUEVO LEON	1	5	0	0	0	0	0	0	7	13	0.0
OAXACA	3	1	0	2	0	0	0	3	4	13	4.2
PUEBLA	9	0	1	0	0	1	0	2	3	16	5.1
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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.0
SONORA	3	3	0	0	0	0	0	0	2	8	2.6
TABASCO	7	2	0	0	0	0	0	0	1	10	3.2
TAMAULIPAS	8	3	0	0	0	0	1	0	1	13	4.2
TLAXCALA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.6
VERACRUZ	15	3	1	1	1	0	0	0	2	23	7.4
YUCATAN	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0.0
ZACATECAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.0
<b>Total</b>	<b>149</b>	<b>50</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>77</b>	<b>312</b>	<b>100</b>

(Tabla 3)

# Semana Epidemiológica 32\*

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (17.9%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (11.5%)
- Aborto (9.9%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (7.7%)

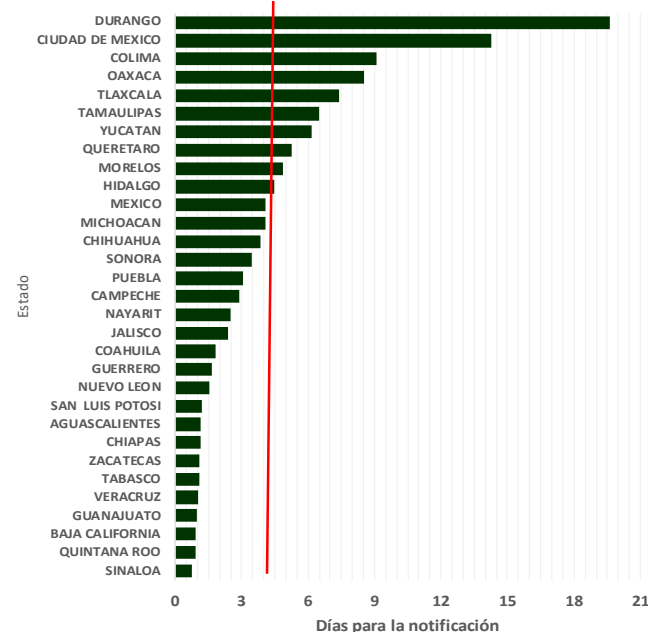
(Tabla 3)

\*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**

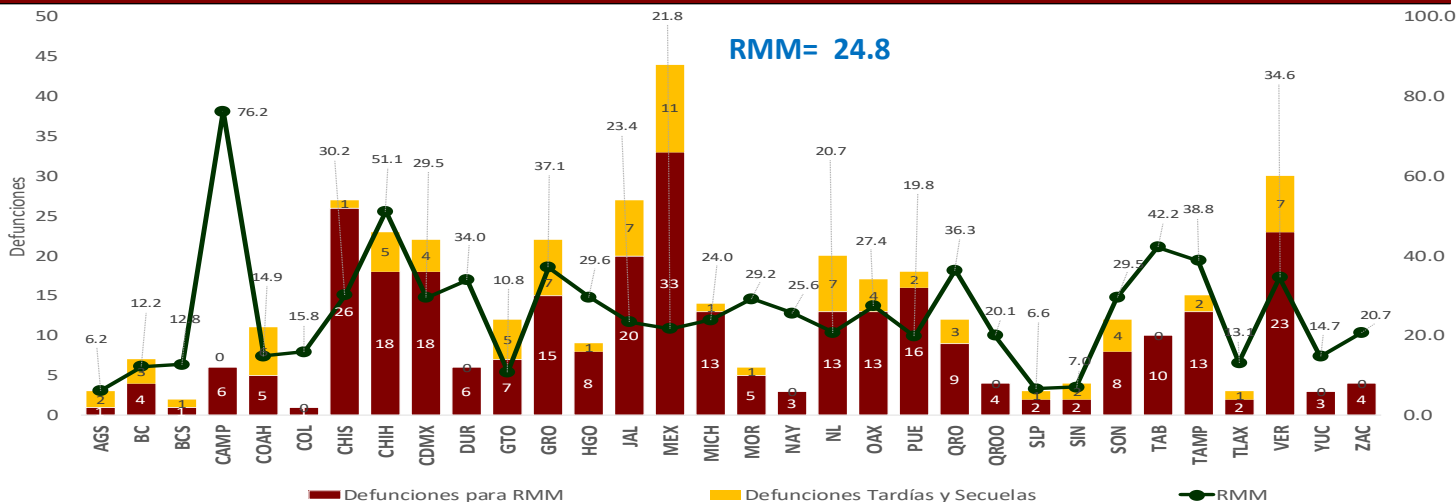
Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	56	4.5	17.9
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	36	2.9	11.5
Aborto	31	2.5	9.9
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	24	1.9	7.7
Trastornos de la placenta	11	0.9	3.5
Sepsis y otras infecciones puerperales	11	0.9	3.5
Embolia obstétrica	10	0.8	3.2
Muerte obstétrica de causa no especificada	5	0.4	1.6
Trauma obstétrico	1	0.1	0.3
Causas obstétricas no infecciosas	88	7.0	28.2
Causas obstétricas infecciosas	8	0.6	2.6
-Dengue Grave	14	1.1	4.5
Otras causas	4	0.3	1.3
Sin clasificar	13	1.0	4.2
<b>Total general</b>	<b>312</b>	<b>24.8</b>	<b>100.0</b>

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



La oportunidad en promedio presenta 4.4 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:

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

# Semana Epidemiológica 32\*

El 14.1% 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 66.7% 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	4	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	1	6	16.7
COAH	1	5	0.0
COL	0	1	0.0
CHIS	0	26	0.0
CHIH	1	18	5.6
CDMX	2	18	11.1
DGO	0	6	0.0
GTO	0	7	0.0
GRO	1	15	6.7
HGO	2	8	25.0
JAL	2	20	10.0
MEX	6	33	18.2
MICH	1	13	7.7
MOR	5	5	0.0
NAY	2	3	0.0
NL	0	13	0.0
OAX	2	13	15.4
PUE	2	16	12.5
QRO	2	9	22.2
Q ROO	0	4	0.0
SLP	1	2	0.0
SIN	1	2	50.0
SON	1	8	12.5
TAB	1	10	10.0
TAMPS	4	13	30.8
TLAX	0	2	0.0
VER	4	23	17.4
YUC	2	3	66.7
ZAC	0	4	0.0
<b>Nacional</b>	<b>44</b>	<b>312</b>	<b>14.1</b>

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

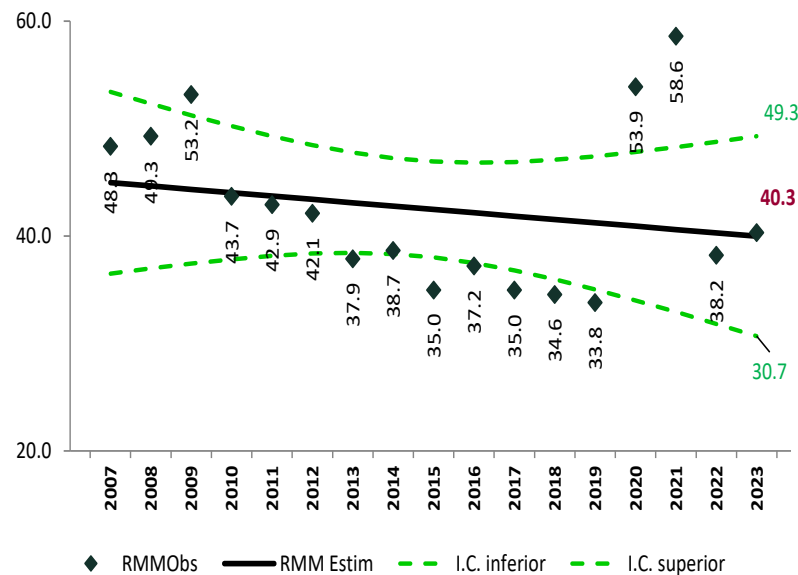


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	297	278	296	217	252	179	203	196	250	293	198	147	149	4.0	136	91.3	12	8.1
IMSS	89	103	94	68	79	66	72	86	124	150	77	73	50	0.0	41	82.0	5	10.0
Privada	63	35	47	54	36	51	28	35	37	39	25	19	21	1.0	12	57.1	6	28.6
Otras	24	19	31	21	24	21	23	15	19	30	21	11	7	0.0	7	100.0	1	14.3
ISSSTE	16	12	10	5	19	11	4	7	10	15	5	8	8	0.0	8	100.0	2	25.0
IMSS BIENESTAR	6	6	6	5	2	6	8	7	9	10	7	8	4	0.0	4	100.0	1	25.0
PEMEX	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
SEDENA	0	0	2	2	1	3	1	0	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	116	100	97	85	84	114	71	61	99	92	75	71	70	2.0	36	51.4	17	24.3
<b>TOTAL</b>	<b>611</b>	<b>553</b>	<b>583</b>	<b>457</b>	<b>500</b>	<b>452</b>	<b>410</b>	<b>407</b>	<b>553</b>	<b>634</b>	<b>410</b>	<b>337</b>	<b>312</b>	<b>66.7</b>	<b>247</b>	<b>79.2</b>	<b>44</b>	<b>14.1</b>

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