

# INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

---

Semana Epidemiológica 11



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

## Muerte Materna

Semana Epidemiológica 11

### INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 18.7 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 24.1% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:  
Hemorragia obstétrica (21.0%), Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.3%), Aborto (8.6%) y Complicaciones en el Embarazo (6.2%). Las entidades con defunciones maternas son: Chihuahua (9), Jalisco (7), Chiapas (6), Guerrero (5) y Edo. de México (5). En total representan el 35.8% de las defunciones.

# Semana Epidemiológica 11

## Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 18.7 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 24.1% 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: Chihuahua, Jalisco, Chiapas, Guerrero y Edo. De México, con el 35.8% 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	207	42.9	222	46.0
2013	861	38.0	196	40.7	196	40.7
2014	872	38.9	220	46.1	242	50.7
2015	778	34.2	165	35.1	152	32.3
2016	812	37.7	193	41.8	176	38.1
2017	758	35.5	149	32.5	145	31.6
2018	710	35.2	165	38.0	162	37.3
2019	695	35.5	148	34.4	139	32.3
2020	1014	55.2	123	30.5	120	29.8
2021	1109	59.2	279	69.7	259	64.7
2022	678	38.2	186	49.6	170	45.3
2023	***	***	***	***	108	24.7
2024	***	***	***	***	81	18.7

Tabla 2. Avance

Hasta la primera semana de marzo de 2024 se registraron 71 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2023 se registraron 93 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 22 defunciones (23.6%) en el 2024 con respecto al 2023.

Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2024

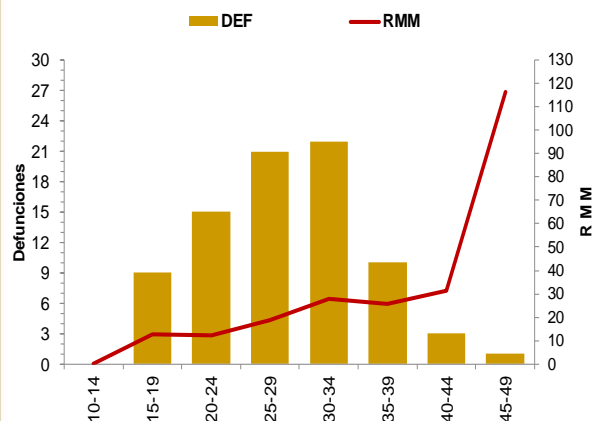


Tabla 3. Entidades con mayor número de defunciones por institución, 2024

Entidad Federativa	SSA	IMSS	IMSS BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	SEMAR	PARTICULAR	Sin atención* y Otras	Total	%
AGUASCALIENTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
BAJA CALIFORNIA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.2
BAJA CALIFORNIA SUR	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CAMPECHE	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0.0
COAHUILA	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0.0
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CHIAPAS	4	1	0	0	0	0	0	0	6	7.4
CHIHUAHUA	3	0	0	0	0	0	0	6	9	11.1
CIUDAD DE MEXICO	2	0	0	0	0	0	1	1	4	0.0
DURANGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
GUANAJUATO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
GUERRERO	4	0	0	0	0	0	0	2	6	7.4
HIDALGO	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0.0
JALISCO	2	1	0	0	0	0	0	4	7	8.6
MEXICO	2	2	0	0	0	0	1	0	5	6.2
MICHOACAN	2	1	0	0	0	0	0	0	3	3.7
MORELOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
NAYARIT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
NUEVO LEON	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0.0
OAXACA	0	0	0	0	0	0	2	3	5	6.2
PUEBLA	4	0	0	0	0	0	0	1	5	6.2
QUERETARO	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0.0
QUINTANA ROO	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0
SAN LUIS POTOSI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
SINALOA	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0.0
SONORA	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2.5
TABASCO	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.2
TAMAULIPAS	2	0	0	0	0	1	0	0	3	3.7
TLAXCALA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1.2
VERACRUZ	4	1	0	0	0	0	0	0	5	6.2
YUCATAN	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0.0
ZACATECAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>81</b>	<b>100</b>

(Tabla 3)

# Semana Epidemiológica 11

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (21.0%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.3%)
- Aborto (8.6%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (6.2%)

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

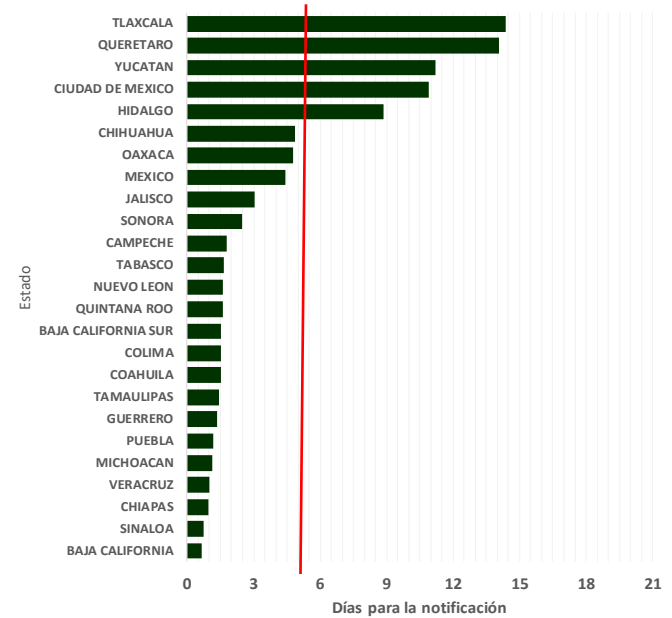
Grupo^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	17	3.9	21.0
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	10	2.3	12.3
Aborto	7	1.6	8.6
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	5	1.2	6.2
Embolia obstétrica	5	1.2	6.2
Sepsis y otras infecciones puerperales	3	0.7	3.7
Enf. Del sistema circulatorio	8	1.9	9.9
Otras Enf. Y afecciones que complican el embarazo, parto y puerperio	7	1.6	8.6
Otras Enf. Virales (COVID) que complican el embarazo, parto y puerperio	3	0.7	3.7
Dengue Grave	2	0.5	2.5
Enf. Del sistema digestivo	1	0.2	1.2
Tuberculosis que complica el embarazo, parto y puerperio	1	0.2	1.2
Otras causas	2	0.5	2.5
Otras Enf. De la Sangre	1	0.2	1.2
Enf. Del sistema respiratorio	1	0.2	1.2
Sin clasificar	8	1.9	9.9
<b>Total general</b>	<b>81</b>	<b>18.7</b>	<b>100.0</b>

(Tabla 3)

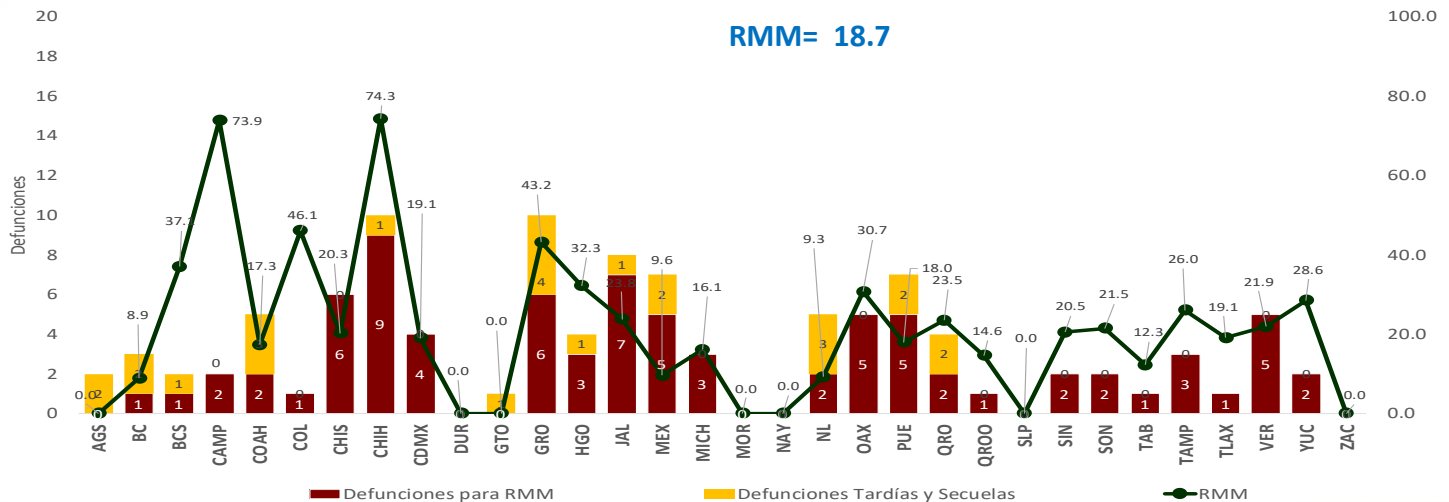
\*Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (CIE-10 : O21, O23-O42, O47-O66, O68- O69, O73-O84)

La oportunidad en promedio presenta 3.7 días en la notificación. (Gráfica 2)

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: CDMX, Tlaxcala, Chiapas, Sinaloa, Sonora, Veracruz, Querétaro, Jalisco, Tamaulipas, Yucatán, Oaxaca, Hidalgo, Baja California Sur, Guerrero, Colima, Campeche y Chihuahua.

# Semana Epidemiológica 11

El 13.6% 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 def. por 100 mil NV.

(Gráfica 4)

El 66.7% de las defunciones fueron notificadas por la institución en donde ocurre la defunción. (Tabla 6)

Tabla 5. Proporción de defunciones identificadas por BIRMM, 2024

Entidad federativa	Defunciones por método BIRMM	Defunciones totales	% BIRMM
AGS	0	0	0.0
BC	0	1	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	0	2	0.0
COAH	0	2	0.0
COL	0	1	0.0
CHIS	1	6	16.7
CHIH	0	9	0.0
CDMX	0	4	0.0
DGO	0	0	0.0
GTO	0	0	0.0
GRO	0	6	0.0
HGO	1	3	33.3
JAL	0	7	28.6
MEX	1	5	20.0
MICH	2	3	66.7
MOR	0	0	0.0
NAY	0	0	0.0
NL	0	2	0.0
OAX	1	5	20.0
PUE	0	5	0.0
QRO	1	2	50.0
Q ROO	0	1	0.0
SLP	0	0	0.0
SIN	1	2	50.0
SON	0	2	0.0
TAB	0	1	0.0
TAMPS	0	3	0.0
TLAX	0	1	0.0
VER	0	5	0.0
YUC	1	2	50.0
ZAC	0	0	0.0
<b>Nacional</b>	<b>11</b>	<b>81</b>	<b>13.6</b>

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

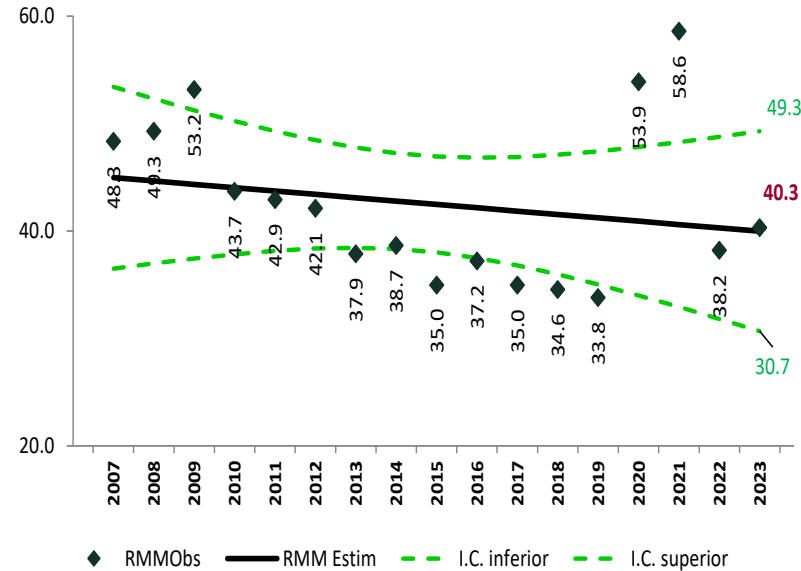


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	103	93	126	57	92	55	75	74	50	115	83	44	39	4.0	36	92.3	1	1.2
IMSS	32	31	37	31	21	22	25	21	29	62	28	27	11	0.0	10	0.0	1	3.6
Privada	27	15	16	19	9	16	14	11	7	13	9	7	5	1.0	2	40.0	3	0.0
Otras	7	11	15	8	6	9	13	9	5	18	8	3	4	0.0	4	0.0	1	0.0
ISSSTE	6	4	7	2	9	4	3	2	4	8	4	1	1	0.0	1	0.0	1	0.0
IMSS BIENESTAR	1	1	2	2	1	3	4	4	1	3	3	3	1	0.0	1	0.0	1	0.0
PEMEX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
SEDENA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
SEMAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
Sin atención en institución	46	41	39	33	38	34	28	18	24	38	35	23	19	2.0	12	63.2	3	0.0
<b>TOTAL</b>	<b>222</b>	<b>196</b>	<b>242</b>	<b>152</b>	<b>176</b>	<b>145</b>	<b>162</b>	<b>139</b>	<b>120</b>	<b>259</b>	<b>170</b>	<b>108</b>	<b>81</b>	<b>66.7</b>	<b>67</b>	<b>82.7</b>	<b>11</b>	<b>6.5</b>

## 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.

\*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

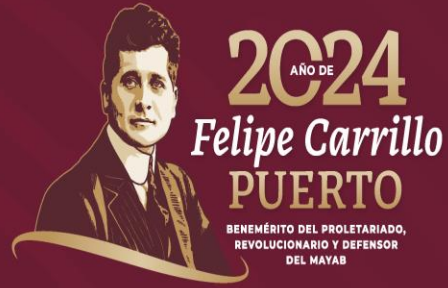
Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades No  
Transmisibles (DVEENT)  
Dra. Yanet F. López Santiago

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.



AÑO DE  
**2024**

*Felipe Carrillo*

**PUERTO**

BENEMÉRITO DEL PROLETARIADO,  
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR  
DEL MAYAB



**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD