

# INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

---

Semana Epidemiológica 15



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

## Muerte Materna

Semana Epidemiológica 15

### INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 22.1 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 14.6% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:  
Hemorragia obstétrica (20.8%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (11.5%); Aborto (10.0%) y Complicaciones en el Embarazo (9.2%). Las entidades con defunciones maternas son: Veracruz (12), Chiapas (9), Chihuahua (9), Jalisco (9) y Puebla (9). En total representan el 33.8% de las defunciones.

# Semana Epidemiológica 15

## Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 22.1 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 14.6% 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: Veracruz, Chiapas, Chihuahua, Jalisco y Puebla con el 33.8% 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	280	42.6	299	45.5
2013	861	38.0	272	41.5	273	41.6
2014	872	38.9	285	43.8	311	47.8
2015	778	34.2	231	36.0	209	32.6
2016	812	37.7	258	41.0	238	37.8
2017	758	35.5	198	31.7	189	30.2
2018	710	35.2	213	35.9	212	35.8
2019	695	35.5	207	35.3	193	32.9
2020	1014	55.2	170	30.9	166	30.2
2021	1109	59.2	345	63.2	323	59.2
2022	678	38.2	235	45.9	219	42.8
2023	***	***	***	***	154	25.8
2024	***	***	***	***	130	22.1

Tabla 2. Avance

Hasta la primera semana de abril de 2024 se registraron 114 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2023 se registraron 144 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 30 defunciones (20.8%) en el 2024 con respecto al 2023.

Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2024

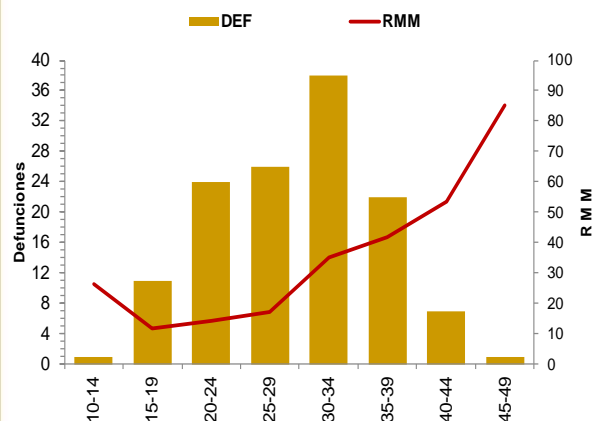


Tabla 3. Entidades con mayor número de defunciones por institución, 2024

Entidad Federativa	SSA	IMSS	IMSS BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	SEDENA	SEMAR	PARTICULAR	Sin atención* y Otras	Total	%
AGUASCALIENTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
BAJA CALIFORNIA	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1.5
BAJA CALIFORNIA SUR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.0
CAMPECHE	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	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	7	1	1	0	0	0	0	0	0	9	6.9
CHIHUAHUA	3	1	0	0	0	0	0	0	5	9	6.9
CIUDAD DE MEXICO	3	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0.0
DURANGO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0.0
GUANAJUATO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
GUERRERO	5	0	0	0	0	0	0	0	3	8	6.2
HIDALGO	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.0
JALISCO	3	2	0	0	0	0	0	0	4	9	6.9
MEXICO	3	2	0	0	0	0	0	1	2	8	6.2
MICHOACAN	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	3.1
MORELOS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.8
NAYARIT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
NUEVO LEON	0	1	0	0	0	0	0	0	6	7	0.0
OAXACA	0	1	0	0	0	0	0	2	3	6	4.6
PUEBLA	6	0	1	0	0	1	0	0	1	9	6.9
QUERETARO	1	1	0	0	0	0	0	1	1	4	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	0	0	0	0	0	0	0	2	5	3.8
TABASCO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2.3
TAMAULIPAS	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2.3
TLAXCALA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.8
VERACRUZ	10	1	1	0	0	0	0	0	0	12	9.2
YUCATAN	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0.0
ZACATECAS	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0.0
<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>37</b>	<b>130</b>	<b>100</b>

(Tabla 3)

# Semana Epidemiológica 15

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (20.8%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (11.5%)
- Aborto (10.0%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (9.2%)

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

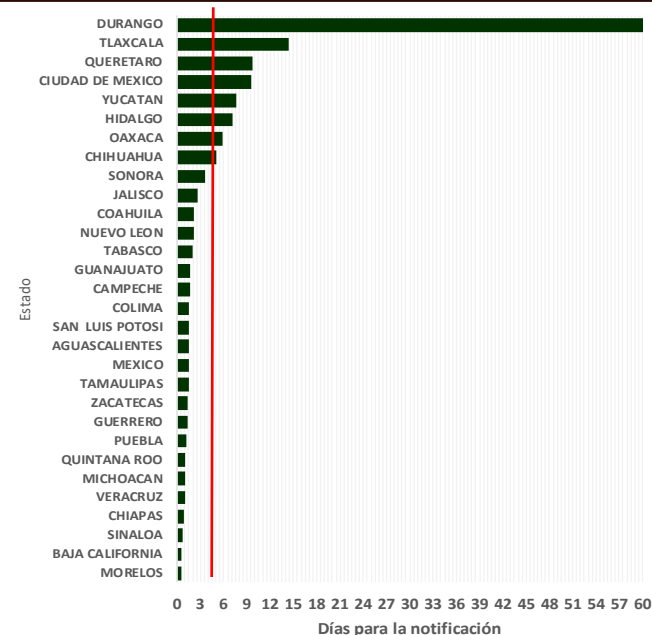
Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	27	4.6	20.8
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	15	2.5	11.5
Aborto	13	2.2	10.0
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	12	2.0	9.2
Embolia obstétrica	7	1.2	5.4
Sepsis y otras infecciones puerperales	4	0.7	3.1
Trastornos de la placenta	2	0.3	1.5
Enf. Del sistema circulatorio	13	2.2	10.0
Otras Enf. Y afecciones que complican el embarazo, parto y puerperio	8	1.4	6.2
Enf. Del sistema digestivo	4	0.7	3.1
Enf. Del sistema Respiratorio	4	0.7	3.1
Otras Enf. Virales (COVID) que complican el embarazo, parto y puerperio	2	0.3	1.5
Dengue Grave	2	0.3	1.5
Tuberculosis que complica el embarazo, parto y puerperio	2	0.3	1.5
Otras Enf. De la Sangre	2	0.3	1.5
Otras causas	1	0.2	0.8
Sin clasificar	12	2.0	9.2
<b>Total general</b>	<b>130</b>	<b>22.1</b>	<b>100.0</b>

(Tabla 3)

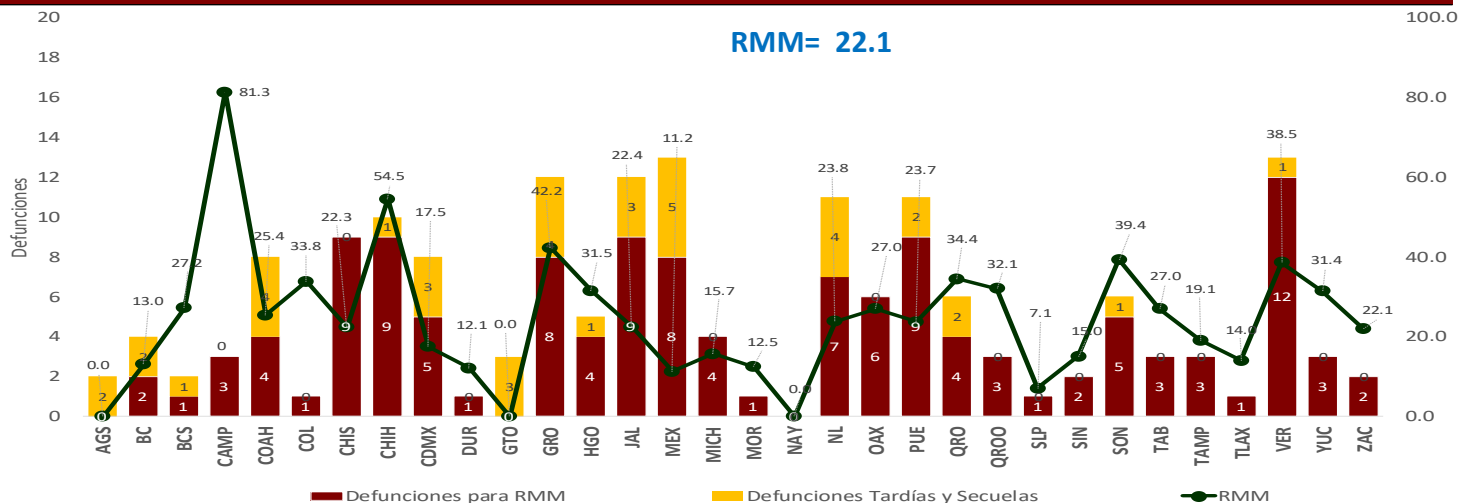
\*Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (CIE-10 : O21, O23-O42, O47-O66, O68- O69, O73-O84)

La oportunidad en promedio presenta 4 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: Chiapas, Jalisco, Puebla, Nuevo León, Coahuila, Tabasco, Oaxaca, Baja California Sur, Yucatán, Hidalgo, Quintana Roo, Colima, Querétaro, Veracruz, Sonora, Guerrero, Chihuahua y Campeche.

# Semana Epidemiológica 15

El 13.8% 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 69.2% 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	2	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	0	3	0.0
COAH	1	4	0.0
COL	0	1	0.0
CHIS	0	9	0.0
CHIH	0	9	0.0
CDMX	0	5	0.0
DGO	0	1	0.0
GTO	0	0	0.0
GRO	0	8	0.0
HGO	1	4	25.0
JAL	2	9	22.2
MEX	2	8	25.0
MICH	0	4	0.0
MOR	1	1	0.0
NAY	0	0	0.0
NL	0	7	0.0
OAX	1	6	16.7
PUE	0	9	0.0
QRO	1	4	25.0
Q ROO	0	3	0.0
SLP	1	1	0.0
SIN	1	2	50.0
SON	2	5	40.0
TAB	0	3	0.0
TAMPS	0	3	0.0
TLAX	0	1	0.0
VER	3	12	25.0
YUC	2	3	66.7
ZAC	0	2	0.0
<b>Nacional</b>	<b>18</b>	<b>130</b>	<b>13.8</b>

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

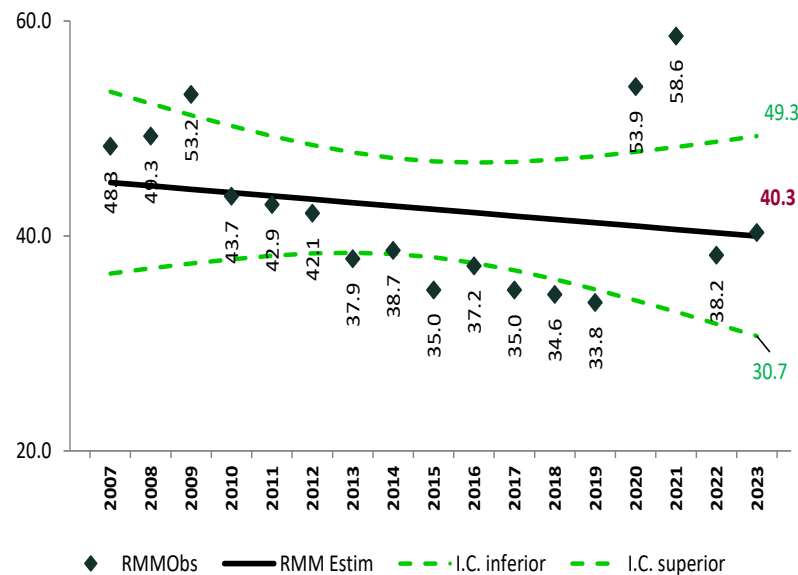


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	%	2024	%
SSA	131	136	161	86	125	73	95	100	69	137	104	66	64	4.0	59	92.2	5	4.8	
IMSS	47	39	52	39	26	32	32	37	41	79	38	38	18	0.0	15	0.0	1	2.6	
Privada	33	18	21	25	15	21	16	15	8	19	13	9	5	1.0	2	40.0	3	0.0	
Otras	16	13	15	10	10	10	15	9	8	20	12	3	5	0.0	5	0.0	1	0.0	
ISSSTE	7	4	8	3	11	5	3	3	5	10	5	2	1	0.0	1	0.0	1	0.0	
IMSS BIENESTAR	1	1	2	3	1	3	5	5	2	5	5	4	3	0.0	3	0.0	0	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	1	0	2	0	0	1	3	0	0	1	0.0	1	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	64	62	52	42	50	43	46	24	32	50	42	32	32	2.0	19	59.4	7	0.0	
<b>TOTAL</b>	<b>299</b>	<b>273</b>	<b>311</b>	<b>209</b>	<b>238</b>	<b>189</b>	<b>212</b>	<b>193</b>	<b>166</b>	<b>323</b>	<b>219</b>	<b>154</b>	<b>130</b>	<b>69.2</b>	<b>106</b>	<b>81.5</b>	<b>18</b>	<b>8.2</b>	

## NOTAS ACLARATORIAS

La Razón de Mortalidad Materna (RMM) se calcula por 100 mil nacimientos estimados, el calculo del 2022 se realiza con la ultima 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.



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD