

# INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

---

Semana Epidemiológica 16



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

## Muerte Materna

Semana Epidemiológica 16

### INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 22.3 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 12.0% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:  
Hemorragia obstétrica (19.3%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.1%); Aborto (10.7%) y Complicaciones en el Embarazo (9.3%). Las entidades que presentan mayor número de defunciones maternas son: Veracruz (12), Chiapas (10), Chihuahua (10), Puebla (10) y Jalisco (9). En total representan el 34.3% de las defunciones.

# Semana Epidemiológica 16

## Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 22.3 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 12.0% 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, Puebla y Jalisco con el 34.3% del total de las defunciones.

(Tabla 3)

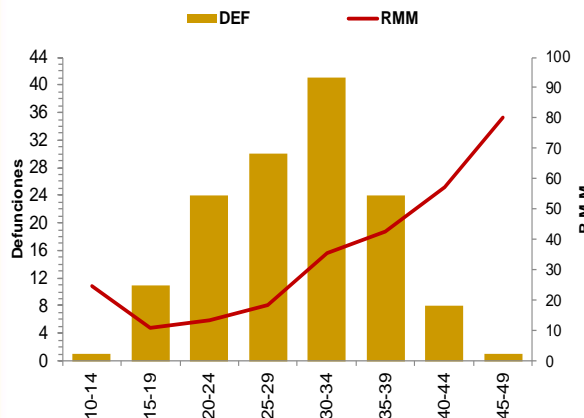
**Tabla 1. Situación actual**

Año	Cierre definitivo DGIS		A la semana DGIS		A la semana DGE	
	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM	Defunciones	RMM
2012	960	42.1	292	41.6	316	45.0
2013	861	38.0	287	41.0	303	43.3
2014	872	38.9	297	42.8	326	47.0
2015	778	34.2	241	35.2	220	32.1
2016	812	37.7	269	40.1	249	37.1
2017	758	35.5	214	32.1	206	30.9
2018	710	35.2	226	35.7	225	35.6
2019	695	35.5	219	35.0	207	33.1
2020	1014	55.2	190	32.4	186	31.7
2021	1109	59.2	357	61.3	335	57.6
2022	678	38.2	246	45.1	229	41.9
2023	***	***	***	***	161	25.3
2024	***	***	***	***	140	22.3

**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	1.4
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	8	1	1	0	0	0	0	0	0	10	7.1
CHIHUAHUA	4	1	0	0	0	0	0	0	5	10	7.1
CIUDAD DE MEXICO	3	1	0	0	0	0	0	1	1	6	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	5.7
HIDALGO	4	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0.0
JALISCO	3	2	0	0	0	0	0	0	4	9	6.4
MEXICO	3	2	0	0	0	0	0	1	3	9	6.4
MICHOACAN	3	1	0	0	0	0	0	1	0	5	3.6
MORELOS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.7
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	1	1	0	0	0	0	0	2	3	7	5.0
PUEBLA	6	0	1	0	0	1	0	1	1	10	7.1
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	1	0	0	0	0	0	0	2	6	4.3
TABASCO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2.1
TAMAULIPAS	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2.1
TLAXCALA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.4
VERACRUZ	10	1	1	0	0	0	0	0	0	12	8.6
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>69</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>38</b>	<b>140</b>	<b>100</b>

# Semana Epidemiológica 16

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (19.3%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.1%)
- Aborto (10.7%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (9.3%)

(Tabla 3)

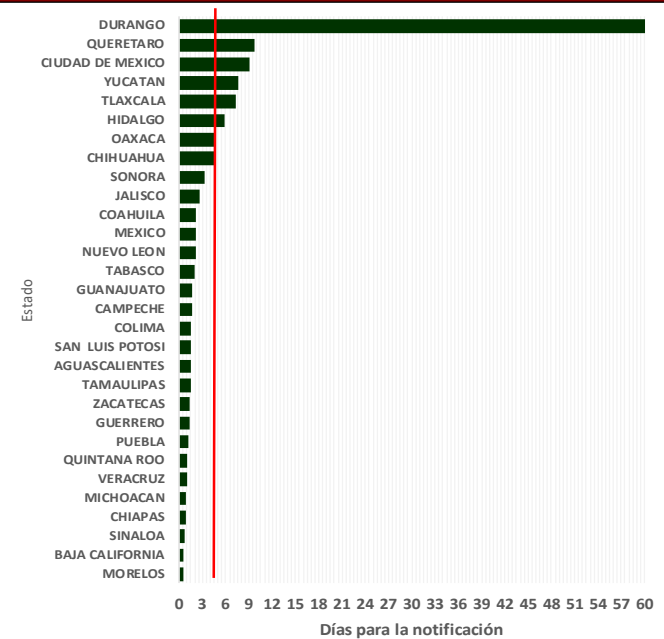
\*Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (CIE-10 : O21, O23-O42, O47-O66, O68- O69, O73-O84)

La oportunidad en promedio presenta 3.5 días en la notificación. (Gráfica 2)

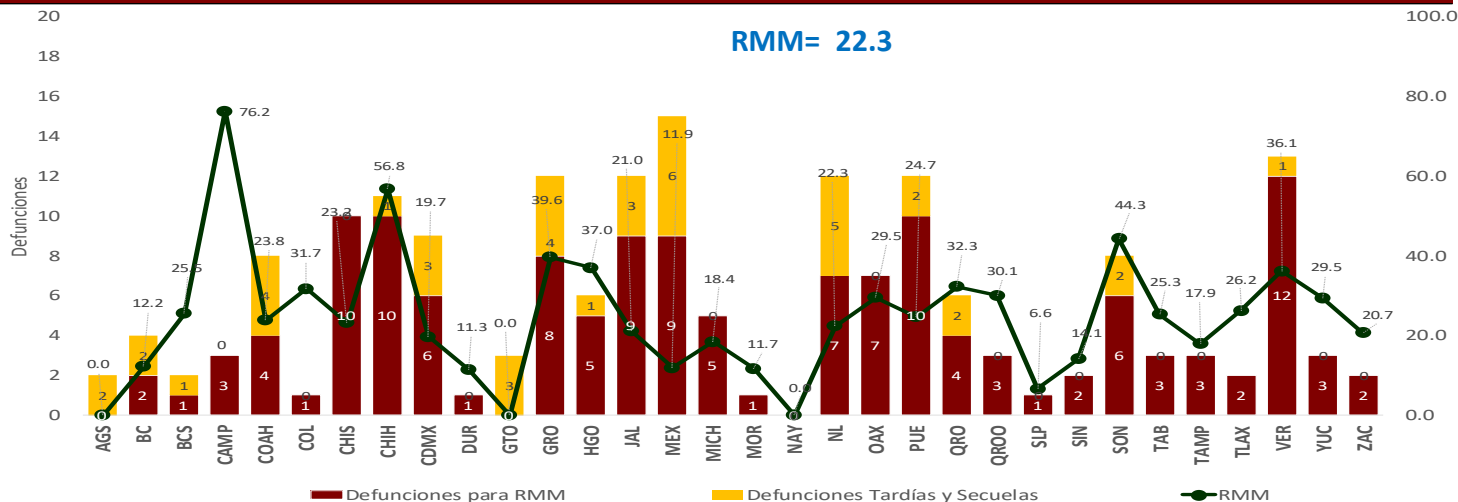
**Tabla 3. Defunciones maternas y Razón de Muerte Materna por causa agrupada, 2024**

Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	27	4.3	19.3
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	17	2.7	12.1
Aborto	15	2.4	10.7
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	13	2.1	9.3
Embolia obstétrica	7	1.1	5.0
Sepsis y otras infecciones puerperales	4	0.6	2.9
Trastornos de la placenta	3	0.5	2.1
Enf. Del sistema circulatorio	14	2.2	10.0
Otras Enf. Y afecciones que complican el embarazo, parto y puerperio	8	1.3	5.7
Enf. Del sistema digestivo	8	1.3	5.7
Enf. Del sistema Respiratorio	4	0.6	2.9
Dengue grave	3	0.5	2.1
Otras Enf. Virales (COVID) que complican el embarazo, parto y puerperio	2	0.3	1.4
Tuberculosis que complica el embarazo, parto y puerperio	2	0.3	1.4
Otras Enf. De la Sangre	2	0.3	1.4
Otras causas	1	0.2	0.7
Sin clasificar	10	1.6	7.1
<b>Total general</b>	<b>140</b>	<b>22.3</b>	<b>100.0</b>

**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, Coahuila, Puebla, Tabasco, Baja California Sur, Tlaxcala, Yucatán, Oaxaca, Quintana Roo, Colima, Querétaro, Veracruz, Hidalgo, Guerrero, Sonora, Chihuahua y Campeche.

# Semana Epidemiológica 16

El 14.3% 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 70.7% 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	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	10	0.0
CHIH	0	10	0.0
CDMX	0	6	0.0
DGO	0	1	0.0
GTO	0	0	0.0
GRO	0	8	0.0
HGO	2	5	40.0
JAL	2	9	22.2
MEX	3	9	33.3
MICH	0	5	0.0
MOR	1	1	0.0
NAY	0	0	0.0
NL	0	7	0.0
OAX	1	7	14.3
PUE	0	10	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	6	33.3
TAB	0	3	0.0
TAMPS	0	3	0.0
TLAX	0	2	0.0
VER	3	12	25.0
YUC	2	3	66.7
ZAC	0	2	0.0
<b>Nacional</b>	<b>20</b>	<b>140</b>	<b>14.3</b>

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

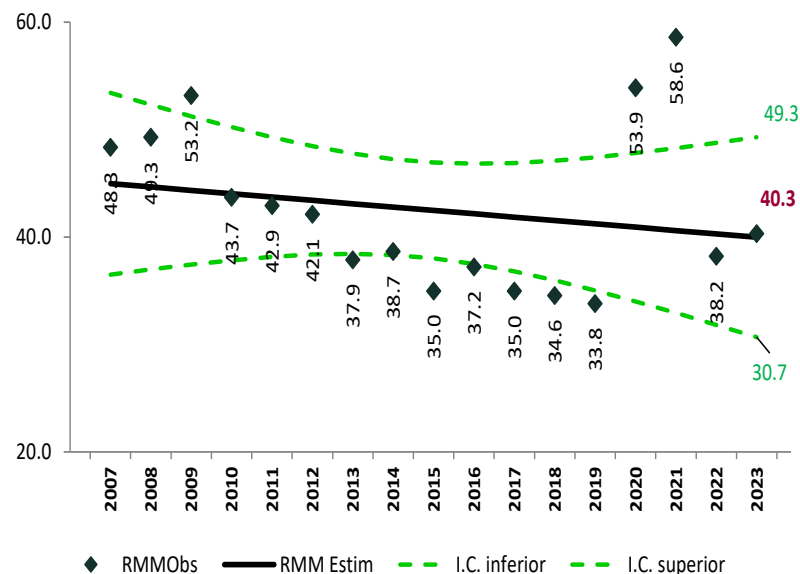


Tabla 6. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	143	151	171	93	132	79	100	103	78	142	107	69	69	4.0	64	92.8	6	5.6
IMSS	51	47	53	40	28	36	36	42	47	81	38	41	20	0.0	16	0.0	1	2.6
Privada	33	20	21	27	17	23	16	16	9	20	14	9	7	1.0	4	57.1	3	0.0
Otras	16	13	16	10	10	10	15	10	8	22	15	3	5	0.0	5	0.0	1	0.0
ISSSTE	7	6	9	3	11	5	3	4	5	10	5	2	1	0.0	1	0.0	1	0.0
IMSS BIENESTAR	2	1	3	3	1	3	6	5	2	5	6	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	65	53	43	50	48	49	27	36	52	44	33	33	2.0	19	57.6	8	0.0
<b>TOTAL</b>	<b>316</b>	<b>303</b>	<b>326</b>	<b>220</b>	<b>249</b>	<b>206</b>	<b>225</b>	<b>207</b>	<b>166</b>	<b>335</b>	<b>229</b>	<b>161</b>	<b>140</b>	<b>70.7</b>	<b>114</b>	<b>81.4</b>	<b>20</b>	<b>8.7</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.



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD