

# INFORME SEMANAL DE NOTIFICACIÓN INMEDIATA DE MUERTE MATERNA

---

Semana Epidemiológica 40



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



## Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

## Muerte Materna

Semana Epidemiológica 40\*

### INFORMACIÓN RELEVANTE MUERTES MATERNAS

- La razón de mortalidad materna calculada es de 25.6 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 3.9% en la razón respecto a la misma semana epidemiológica del año anterior.
- Las principales causas de defunción son:  
Hemorragia obstétrica (16.7%); Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.4%); Aborto (10.7%) y Complicaciones en el Embarazo (8.2%). Las entidades que presentan mayor número de defunciones maternas son: Estado de México (42), Chiapas (30), Jalisco (29), Veracruz (26) y CDMX (25). En total representan el 33.1% de las defunciones.

#### NOTA ACLARATORIA:

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

# Semana Epidemiológica 40\*

## Situación actual

La razón de mortalidad materna calculada es de 25.6 defunciones por cada 100 mil nacimientos estimados, lo que representa una disminución del 3.9% 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)

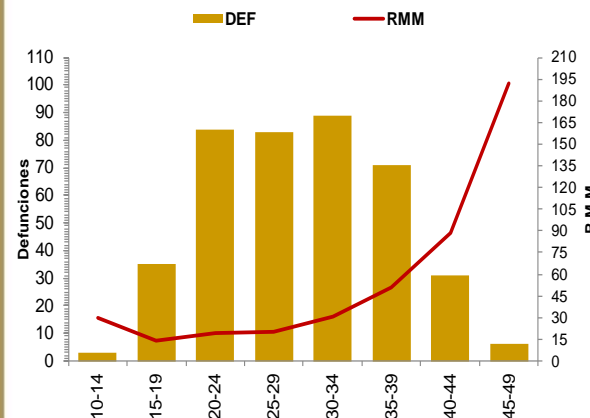
Las entidades con defunciones maternas son: Edo. De México, Chiapas, Jalisco, Veracruz, y CDMX con el 33.1% del total de las defunciones.

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	739	42.1	769	43.8
2013	861	38.0	681	38.9	720	41.2
2014	872	38.9	670	38.6	739	42.6
2015	778	34.2	611	35.7	585	34.2
2016	812	37.7	656	39.1	617	36.7
2017	758	35.5	581	34.8	560	33.6
2018	710	35.2	526	33.3	518	32.8
2019	695	35.5	549	35.1	528	33.7
2020	1014	55.2	745	50.8	717	48.9
2021	1109	59.2	948	65.1	905	62.2
2022	678	38.2	547	40.1	528	38.7
2023	***	***	***	***	423	26.6
2024	***	***	***	***	402	25.6

**Avance**

Hasta la primera semana de octubre de 2024 se registraron 402 defunciones, en tanto que para el mismo corte de 2023 se registraron 423 defunciones. Lo descrito representa una disminución de 21 defunciones (4.9%) en el 2024 con respecto al 2023.

**Gráfica 1. Defunciones por grupo de edad México, 2024**



**Tabla 2. 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	4	1	0	0	0	0	0	0	2	7	1.7
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	3	3	0	0	0	0	0	0	1	7	0.0
COLIMA	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0.0
CHIAPAS	25	3	1	0	0	0	0	0	1	30	7.5
CHIHUAHUA	8	2	0	1	0	0	0	1	11	23	5.7
CIUDAD DE MEXICO	9	6	0	1	0	0	0	3	6	25	0.0
DURANGO	5	0	0	0	0	0	0	0	3	8	0.0
GUANAJUATO	8	2	0	1	0	0	0	0	0	11	2.7
GUERRERO	14	1	0	0	0	0	0	0	6	21	5.2
HIDALGO	8	1	0	0	0	0	0	1	3	13	0.0
JALISCO	5	9	0	0	0	0	0	1	14	29	7.2
MEXICO	19	5	0	1	0	0	0	6	11	42	10.4
MICHOACAN	10	1	1	0	0	0	0	5	2	19	4.7
MORELOS	1	1	1	1	0	0	0	1	0	5	1.2
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	1	2	0	0	0	3	5	16	4.0
PUEBLA	9	0	1	0	0	1	0	2	6	19	4.7
QUERETARO	4	2	0	0	0	0	0	2	2	10	0.0
QUINTANA ROO	2	1	0	1	0	0	0	0	2	6	0.0
SAN LUIS POTOSI	0	2	0	0	0	0	0	0	2	4	0.0
SINALOA	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0.0
SONORA	3	4	0	1	0	0	0	0	2	10	2.5
TABASCO	8	2	0	0	0	0	0	0	1	11	2.7
TAMAULIPAS	8	4	0	0	0	0	1	0	1	14	3.5
TLAXCALA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.5
VERACRUZ	16	4	1	1	1	0	0	0	3	26	6.5
YUCATAN	5	1	0	0	0	0	0	0	1	7	0.0
ZACATECAS	3	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0.0
<b>Total</b>	<b>191</b>	<b>64</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>101</b>	<b>402</b>	<b>100</b>

(Tabla 2)

# Semana Epidemiológica 40\*

Las principales causas de defunción son:

- Hemorragia obstétrica (16.7%)
- Enfermedad hipertensiva, edema y proteinuria en el embarazo, el parto y el puerperio (12.4%)
- Aborto (10.7%)
- Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (8.2%)

(Tabla 3)

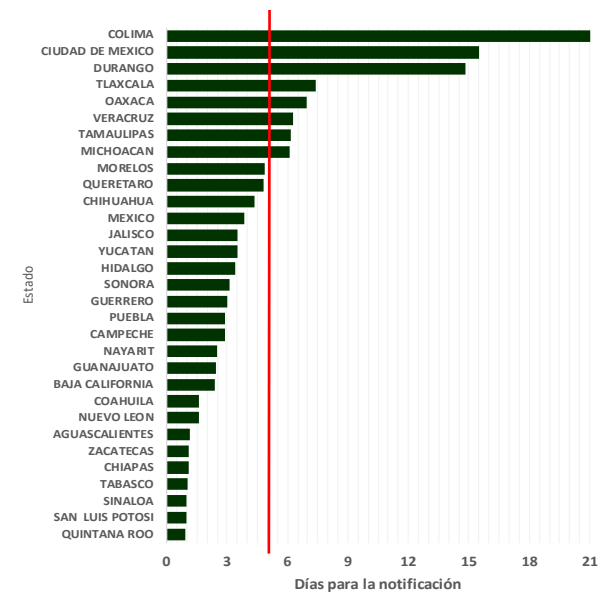
\*Complicaciones del embarazo, parto y puerperio (CIE-10 : O21, O23-O42, O47-O66, O68- O69, O73-O84)

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

La oportunidad en promedio presenta 5.9 días en la notificación. (Gráfica 2)

Grupo ^	Total	RMM	%
Hemorragia Obstétrica	67	4.3	16.7
Edema, proteinuria y trastornos hipertensivos en el embarazo, parto y puerperio	50	3.2	12.4
Aborto	43	2.7	10.7
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio*	33	2.1	8.2
Embolia obstétrica	21	1.3	5.2
Trastornos de la placenta	14	0.9	3.5
Sepsis y otras infecciones puerperales	11	0.7	2.7
Muerte obstétrica de causa no especificada	4	0.3	1.0
Anemia que complica el embarazo, parto y puerperio	3	0.2	0.7
Trauma obstétrico	2	0.1	0.5
Causas obstétricas no infecciosas	101	6.4	25.1
Causas obstétricas infecciosas	11	0.7	2.7
-Dengue Grave*	19	1.2	4.7
Otras causas	6	0.4	1.5
Sin clasificar	17	1.1	4.2
<b>Total general</b>	<b>402</b>	<b>25.6</b>	<b>100.0</b>

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

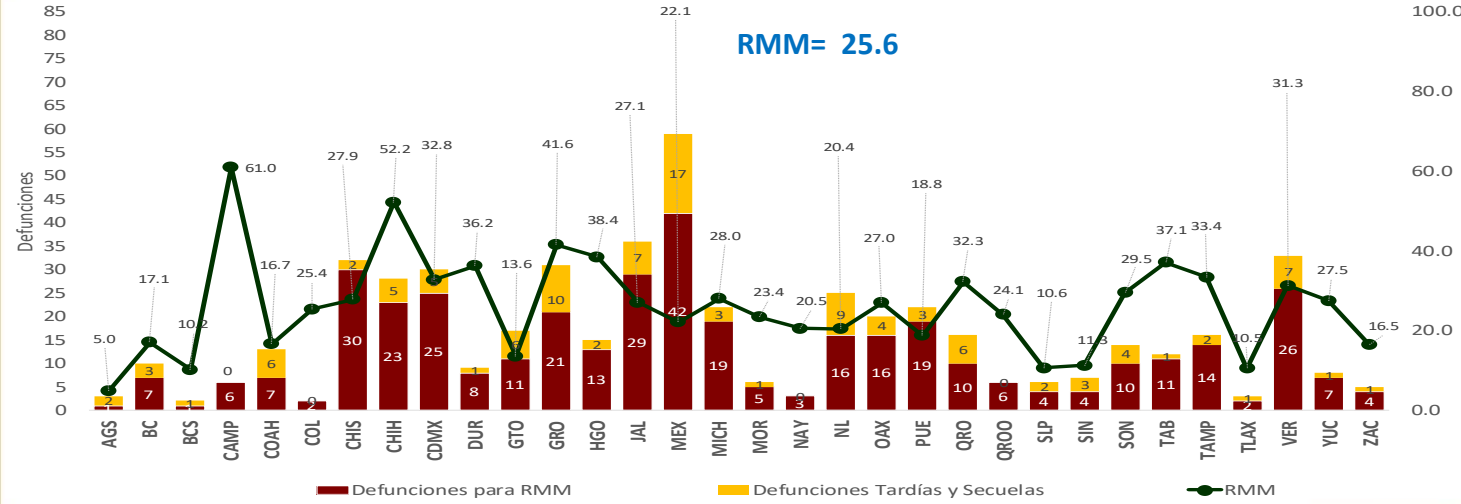


Las entidades federativas que presentan una RMM mayor a la nacional son:

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

Gráfico 3

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



# Semana Epidemiológica 40\*

El 15.2% de las defunciones se identificaron por BIRMM. (Tabla 4)

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 77.9% de las defunciones fueron notificadas por la institución en donde ocurre la defunción. (Tabla 5)

## 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 4. Proporción de defunciones identificadas por BIRMM, 2024

Entidad federativa	Defunciones por método BIRMM	Defunciones totales	% BIRMM
AGS	0	1	0.0
BC	0	7	0.0
BCS	0	1	0.0
CAMP	1	6	16.7
COAH	1	7	0.0
COL	1	2	50.0
CHIS	1	30	3.3
CHIH	2	23	8.7
CDMX	3	25	12.0
DGO	0	8	0.0
GTO	1	11	0.0
GRO	1	21	4.8
HGO	3	13	23.1
JAL	2	29	6.9
MEX	8	42	19.0
MICH	4	19	21.1
MOR	5	5	0.0
NAY	2	3	0.0
NL	0	16	0.0
OAX	2	16	12.5
PUE	3	19	15.8
QRO	2	10	20.0
Q ROO	0	6	0.0
SLP	1	4	0.0
SIN	1	4	25.0
SON	2	10	20.0
TAB	1	11	9.1
TAMPS	4	14	28.6
TLAX	0	2	0.0
VER	6	26	23.1
YUC	4	7	57.1
ZAC	0	4	0.0
<b>Nacional</b>	<b>61</b>	<b>402</b>	<b>15.2</b>

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

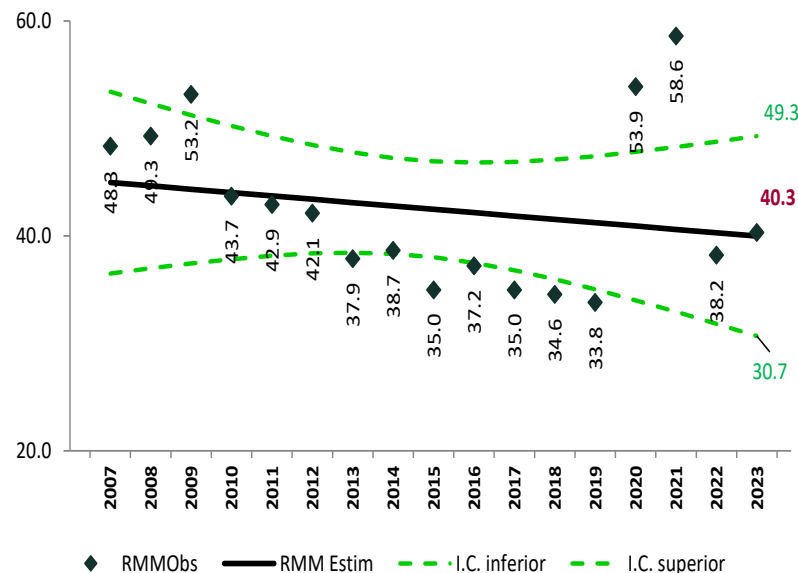


Tabla 5. Defunciones por institución a la misma semana, 2012 - 2024

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	370	372	370	274	302	234	254	251	324	423	259	186	191	4.0	170	89.0	19	9.9
IMSS	117	134	121	93	102	78	91	114	157	219	97	91	64	0.0	54	84.4	6	9.4
Privada	78	44	58	72	48	63	36	43	54	55	33	27	26	1.0	14	53.8	9	34.6
Otras	33	26	35	28	31	26	26	20	25	41	29	13	16	0.0	16	100.0	1	6.3
ISSSTE	19	17	15	8	20	13	5	7	13	21	7	10	11	0.0	10	90.9	3	27.3
IMSS BIENESTAR	7	7	6	5	4	9	10	10	11	12	9	9	6	0.0	5	83.3	1	16.7
PEMEX	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	2	0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
SEDENA	0	0	2	2	1	3	1	0	6	3	0	0	1	0.0	1	100.0	0	0.0
SEMAR	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	1	0.0	1	100.0	0	0.0
Sin atención en institución	145	120	132	103	106	133	95	82	126	128	92	86	85	2.0	41	48.2	22	25.9
<b>TOTAL</b>	<b>769</b>	<b>720</b>	<b>739</b>	<b>585</b>	<b>617</b>	<b>560</b>	<b>518</b>	<b>528</b>	<b>717</b>	<b>905</b>	<b>528</b>	<b>423</b>	<b>402</b>	<b>65.7</b>	<b>313</b>	<b>77.9</b>	<b>61</b>	<b>15.2</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.



AÑO DE  
**2024**

*Felipe Carrillo*

**PUERTO**

BENEMÉRITO DEL PROLETARIADO,  
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR  
DEL MAYAB



**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD