

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024



295
No. de casos



1. Comportamiento de la notificación

Hasta la semana epidemiológica 15 de 2024, en el distrito de Cartagena, se han notificado al subsistema de vigilancia en salud pública (SIVIGILA) 437 casos de morbilidad materna extrema. Después del proceso de depuración de datos, del total de casos notificados, 295 casos corresponden a mujeres residentes en el distrito, presentando un descenso del 7,5 % en el número de casos respecto al mismo periodo el año anterior.

2. Razón de morbilidad materna extrema

La razón preliminar de morbilidad materna extrema hasta semana epidemiológica 15 de 2024 fue de 67,7 casos por 1 000 nacidos vivos.

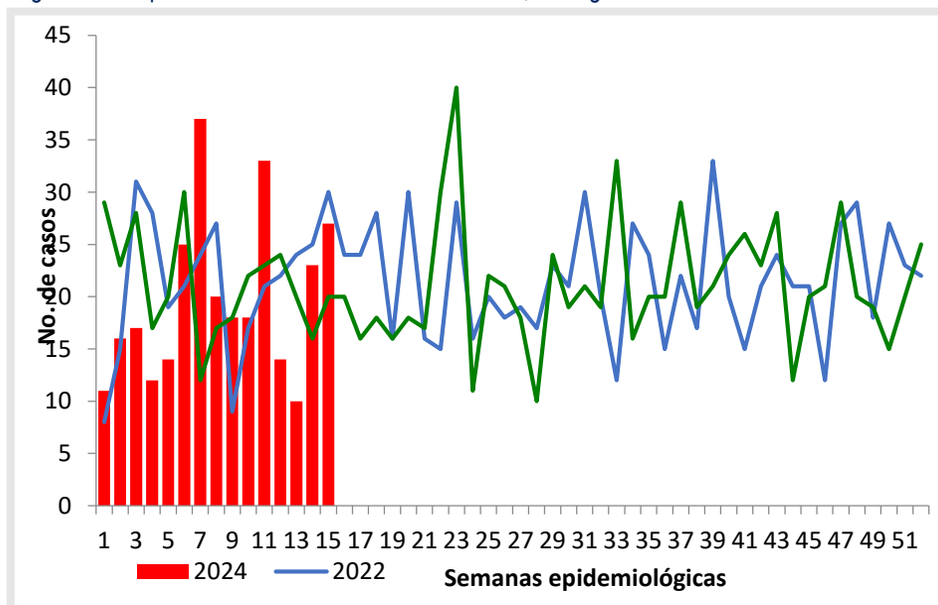
COMO SE COMPORTA EL EVENTO

SE15- 2024: 295

SE14 - 2023: 319

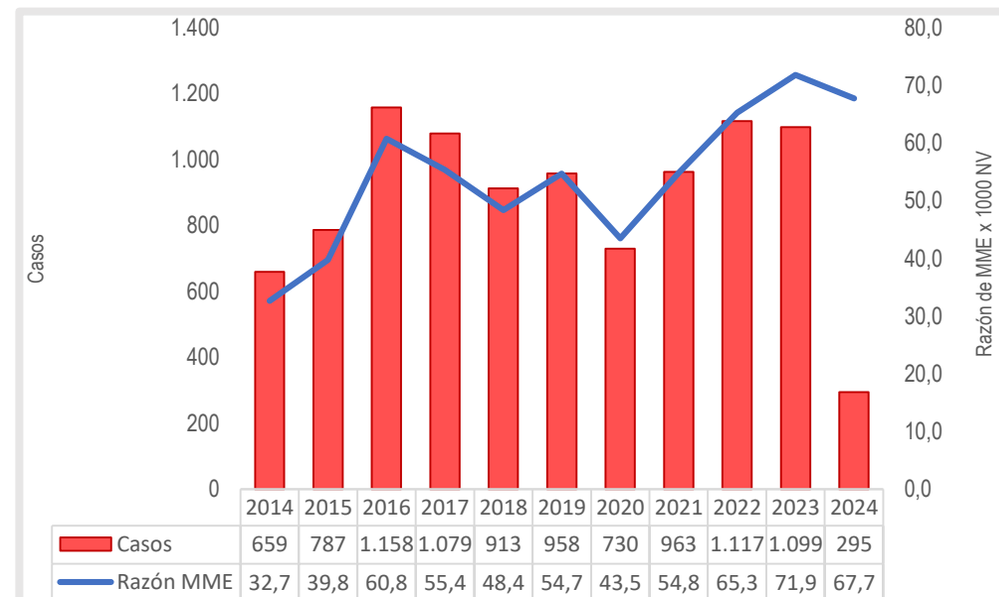
SE14 - 2022: 321

Figura 1. Comportamiento de la notificación de MME, Cartagena SE15 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2022 - 2024

Figura 2. Razón de MME, Cartagena 2014 - SE15 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2014 - 2024. DANE 2014 - 2022. RUAF 2023

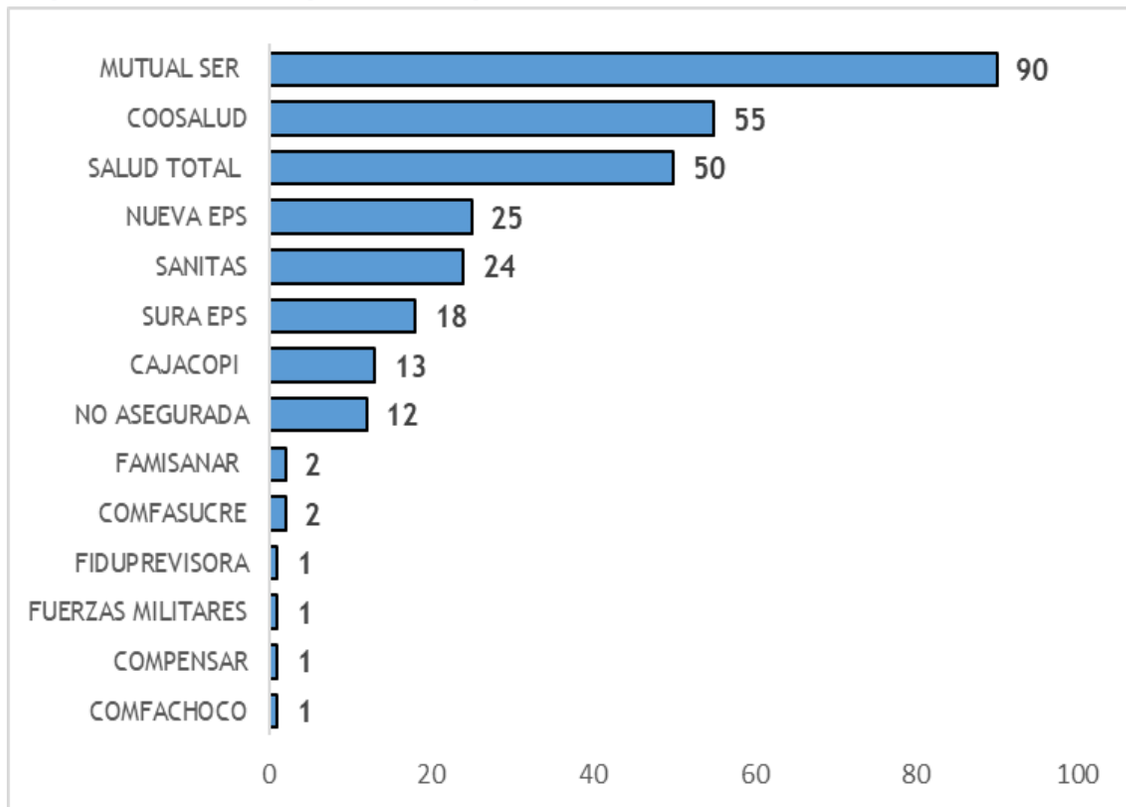
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024

3. Casos de morbilidad materna extrema según EAPB

De acuerdo a la distribución de los casos por EAPB, Mutal Ser, Coosalud y Salud Total aportan el mayor número de casos y entre ellas concentran más del 50 % de los casos de MME en el distrito.

Figura 3. Casos de MME según EAPB, Cartagena SE15 de 2024

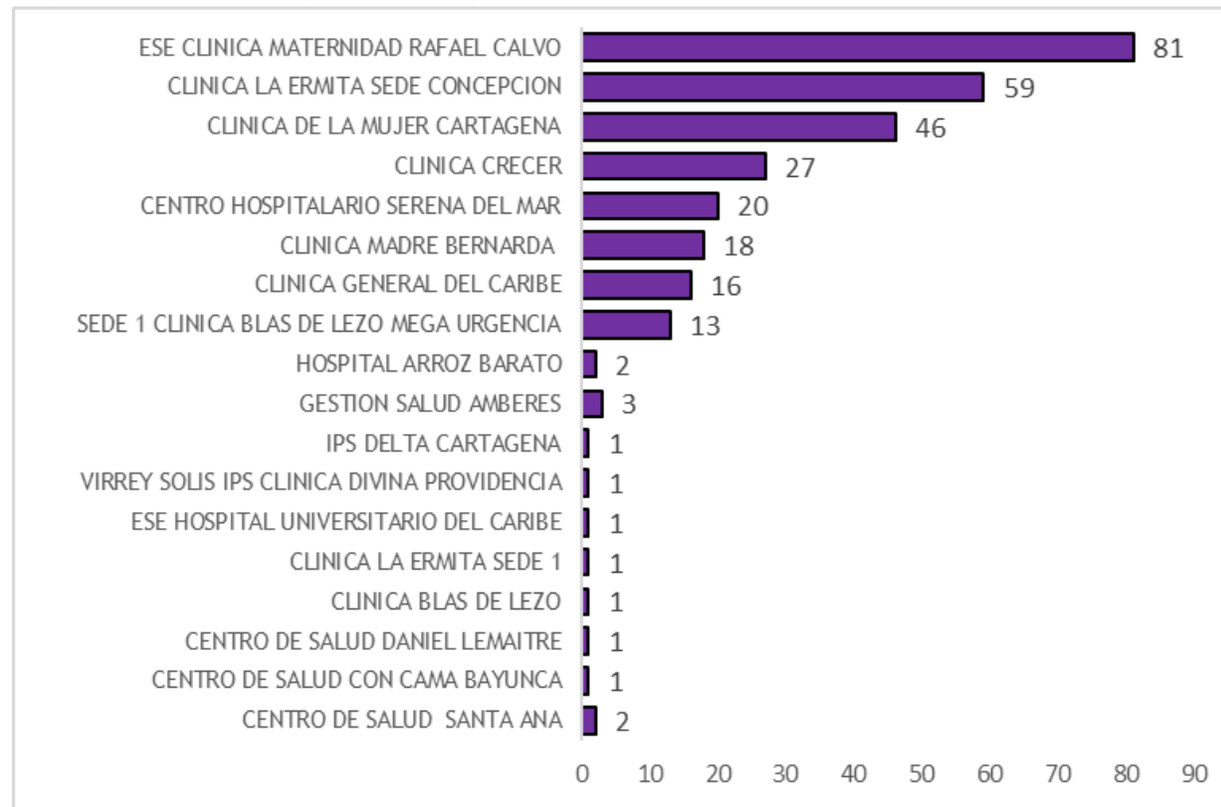


Fuente: Sivigila Cartagena 2024

4. Casos de morbilidad materna extrema según UPGD

De acuerdo a la distribución de los casos por UPGD, hasta semana epidemiológica 15 Clínica Maternidad Rafael Calvo, Clínica La Ermita y Clínica de La Mujer son las UPGD que mayor número de casos de MME han notificado.

Figura 4. Casos de MME según UPGD, Cartagena SE15 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

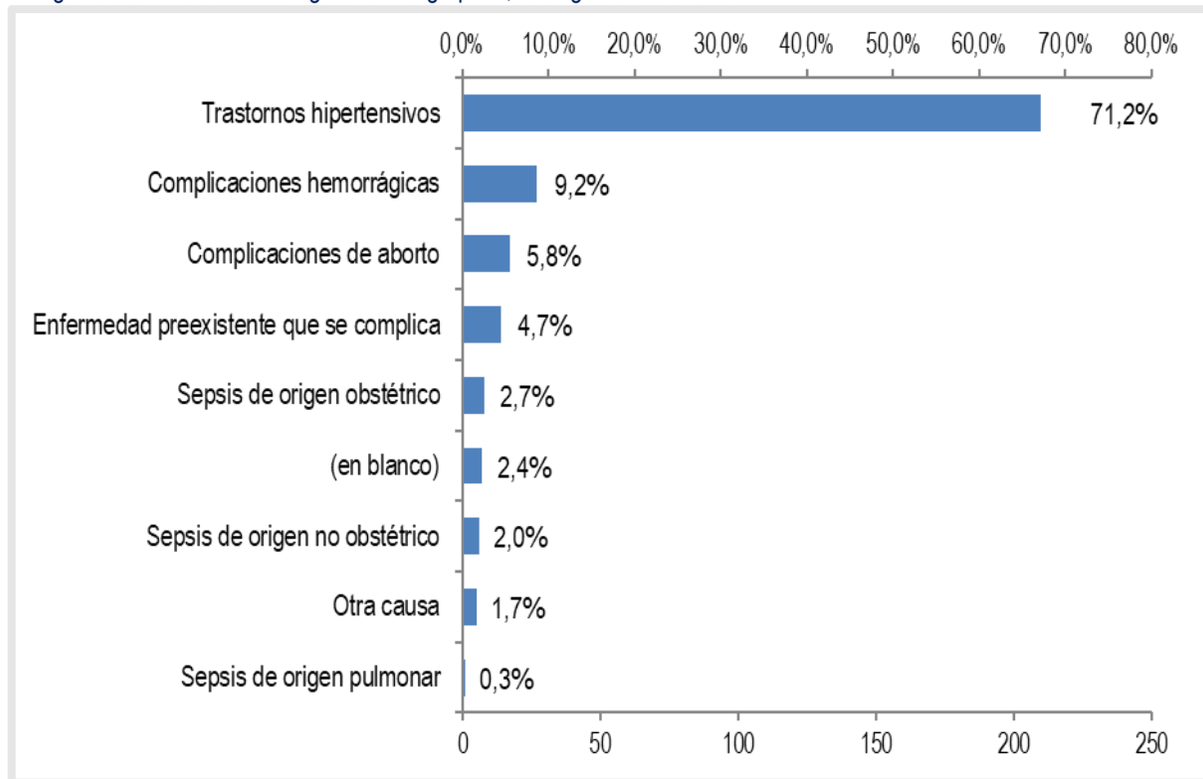
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024

5. Casos de morbilidad materna extrema según causa agrupada

Al realizar el análisis de morbilidad materna extrema por causas agrupadas, se observa que la causa más frecuente son los trastornos hipertensivos (210 casos) seguido de las complicaciones hemorrágicas (27 casos).

Figura 5. Casos de MME según causa agrupada, Cartagena SE15 de 2024

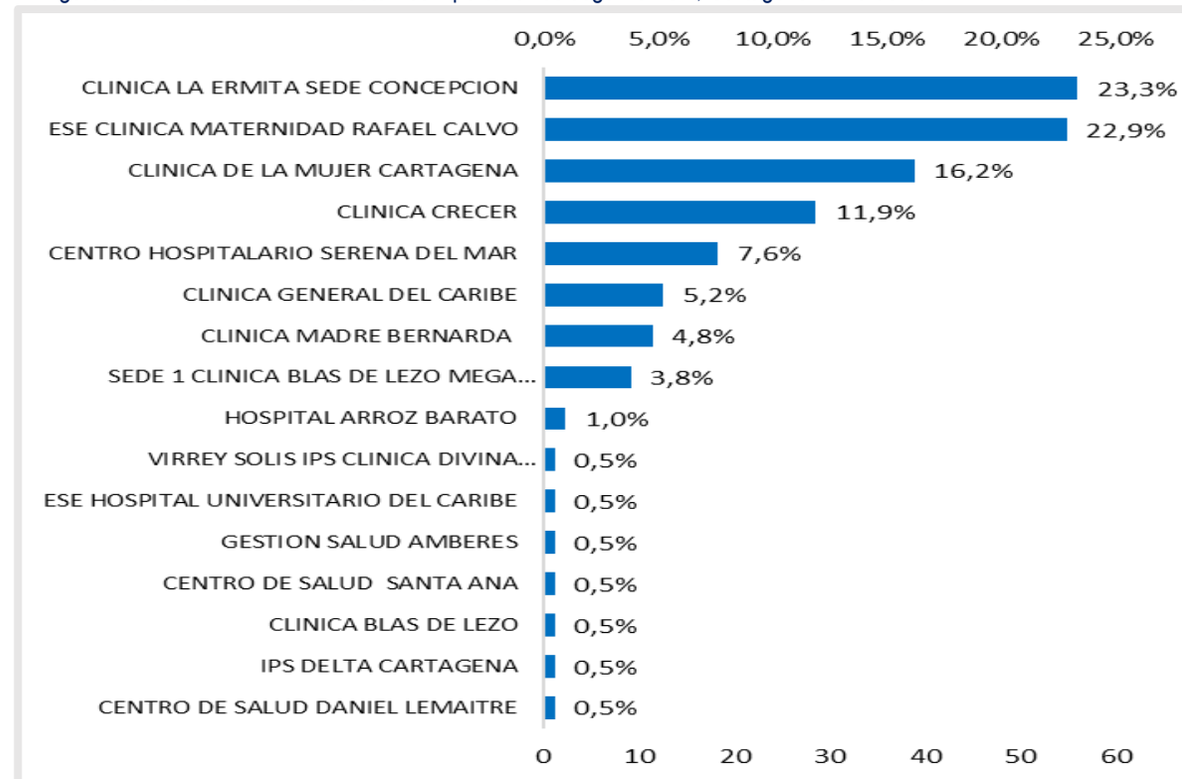


Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

6. Distribución de casos de MME con trastornos hipertensivos según UPGD

Las UPGDs que notificaron mayor proporción de casos de morbilidad materna extrema con trastornos hipertensivos son: Clínica La Ermita Concepción (49 casos), Clínica Maternidad Rafael Calvo (48 casos), Clínica de La Mujer (34 casos) y Centro Médico Crecer (25 casos).

Figura 6. Casos de MME con trastornos hipertensivos según UPGD, Cartagena SE15 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024

Tabla1. Indicadores de morbilidad materna extrema , Cartagena SE15 de 2024

Oportunidad de notificación inmediata de casos de Morbilidad Materna Extrema	74,5%
Número de casos de MME notificados en las primeras 24 horas de inicio de síntomas	324
Total de casos de morbilidad materna extrema notificados al Sivigila	435
Razón de morbilidad materna extrema	67,7 x 1 000 NV
Número de casos de morbilidad materna extrema	295
Número de nacidos vivos en el periodo	4.355
Índice de mortalidad perinatal por MME	4
Número de muertes perinatales	12
Número de casos de morbilidad materna extrema	295
Porcentaje de casos con tres o más criterios de inclusión	21,0%
Número de casos de MME con tres o más criterios de inclusión	62
Número de casos de morbilidad materna extrema	295

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024

Figura 7. Oportunidad en la notificación de casos de MME según UPGD, Cartagena SE15 de 2024

UPGD	Oportunos	Total notificados	% Oportunos	Desempeño
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	4	4	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD CON CAMA LA ESPERANZA	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD DANIEL LEMAITRE	1	1	100,0	Bueno
CLINICA BLAS DE LEZO	1	1	100,0	Bueno
ESE HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL CARIBE	1	1	100,0	Bueno
HOSPITAL ARROZ BARATO	4	4	100,0	Bueno
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	18	18	100,0	Bueno
VIRREY SOLIS IPS CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	1	1	100,0	Bueno
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	63	68	92,6	Bueno
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	24	27	88,9	Regular
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	18	21	85,7	Regular
GESTION SALUD AMBERES	5	6	83,3	Regular
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA	46	68	67,6	Deficiente
CLINICA MADRE BERNARDA	14	21	66,7	Deficiente
CLINICA CRECER	36	56	64,3	Deficiente
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	86	134	64,2	Deficiente
CLINICA LA ERMITA SEDE 1	0	1	0,0	Deficiente
IPS DELTA CARTAGENA	0	1	0,0	Deficiente

Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

8. Casos de MME con tres o más criterios de inclusión por UPGD

El índice de severidad de casos de MME se observó en Clínica Blas de Lezo, Gestión Salud y Mega Urgencia Por número de casos, las UPGD que notificaron más casos severos de MME fueron: Clínica Maternidad Rafael Calvo, Clínica La Ermita Concepción y Clínica de la Mujer.

Figura 8. Casos de MME con tres o más criterios de inclusión según UPGD, Cartagena SE15 de 2024

UPGD	Casos de MME con tres o más criterios de inclusión	N° casos de MME	Índice
CLINICA BLAS DE LEZO	1	1	100,0
GESTION SALUD AMBERES	2	3	66,7
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	6	13	46,2
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	27	81	33,3
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA	13	46	28,3
CLINICA MADRE BERNARDA	2	18	11,1
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	6	59	10,2
CLINICA CRECER	2	27	7,4
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	1	16	6,3
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	1	20	5,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 15 de 2024

Distribución de casos de MME según características sociales y demográficas

Variable	Categoría	Casos	%
Grupos de edad	10 a 14 años	1	0,3%
	15 a 19 años	46	15,6%
	20 a 24 años	64	21,7%
	25 a 29 años	64	21,7%
	30 a 34 años	62	21,0%
	35 a 39 años	39	13,2%
	40 y más años	19	6,4%
Tipo de régimen	Subsidiado	183	62,0%
	Contributivo	98	33,2%
	No asegurado	12	4,1%
	Excepción	1	0,3%
	Indeterminado	0	0,0%
	Especial	1	0,3%
Pertenencia étnica	Indígena	0	0,0%
	Rom, Gitano	0	0,0%
	Raizal	1	0,3%
	Palenquero	0	0,0%
	Afrocolombiano	6	2,0%
	Otro	288	97,6%
	Área	Cabecera municipal	266
Centro poblado		29	9,8%
Rural disperso		0	0,0%

De la virgen y turística



116 Casos

Histórica y del Caribe



82 Casos

Industrial y de la Bahía



97 Casos

Distribución de casos de morbilidad materna extrema según nacionalidad

Colombiana

91,2 %

(269 casos)

Venezolana

8,8 %

(26 casos)



DADXS

**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS**

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA

ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ

Director DADIS

MONICA JURADO MARQUEZ

Director operativo de salud pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES

Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR

LYDIS PATRICIA ROMERO ARRIETA

Profesional universitario