

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 de 2024



658
No. de casos



1. Comportamiento de la notificación

Hasta la semana epidemiológica 31 de 2024, en el distrito de Cartagena, se han notificado al subsistema de vigilancia en salud pública (SIVIGILA) 981 casos de morbilidad materna extrema. Después del proceso de depuración de datos, del total de casos notificados, 658 casos corresponden a mujeres residentes en el distrito, presentando un aumento del 2,8 % en el número de casos respecto al mismo periodo el año anterior.

2. Razón de morbilidad materna extrema

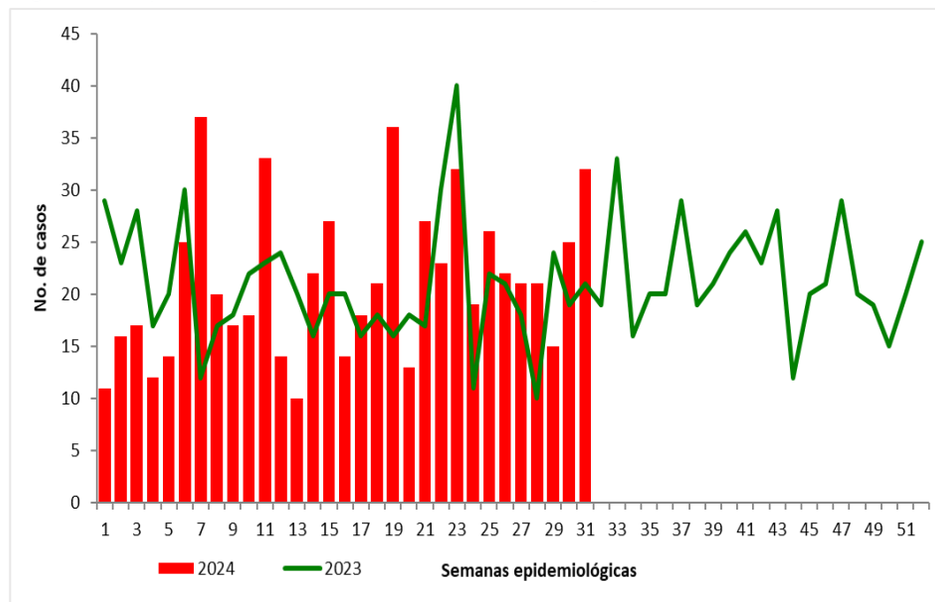
La razón preliminar de morbilidad materna extrema hasta semana epidemiológica 31 de 2024 fue de 94,2 casos por 1 000 nacidos vivos.

COMO SE COMPORTA EL EVENTO

SE31 – 2024: 658

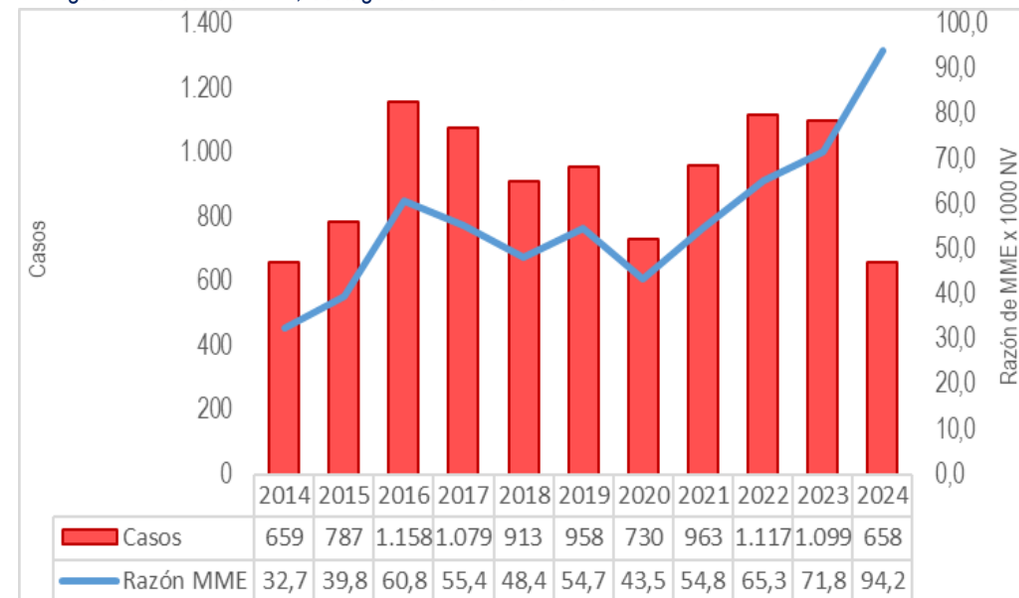
SE31 – 2023: 640

Figura 1. Comportamiento de la notificación de MME, Cartagena SE31 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2023 - 2024

Figura 2. Razón de MME, Cartagena 2014 – SE31 de 2024



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

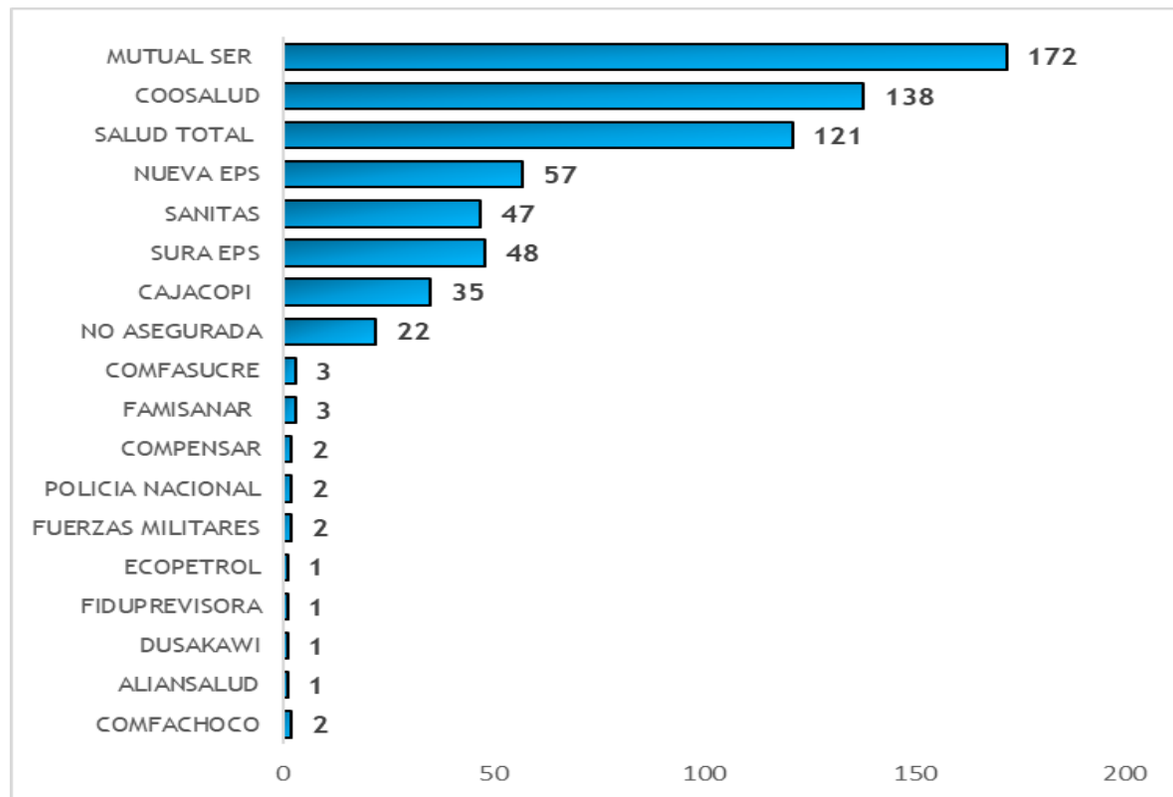
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 de 2024

3. Casos de morbilidad materna extrema según EAPB

De acuerdo a la distribución de los casos por EAPB, Mutual Ser (26,1 %), Coosalud (21 %) y Salud Total (18,4 %) aportan el mayor número de casos de MME en el distrito.

Figura 3. Casos de MME según EAPB, Cartagena SE31 de 2024

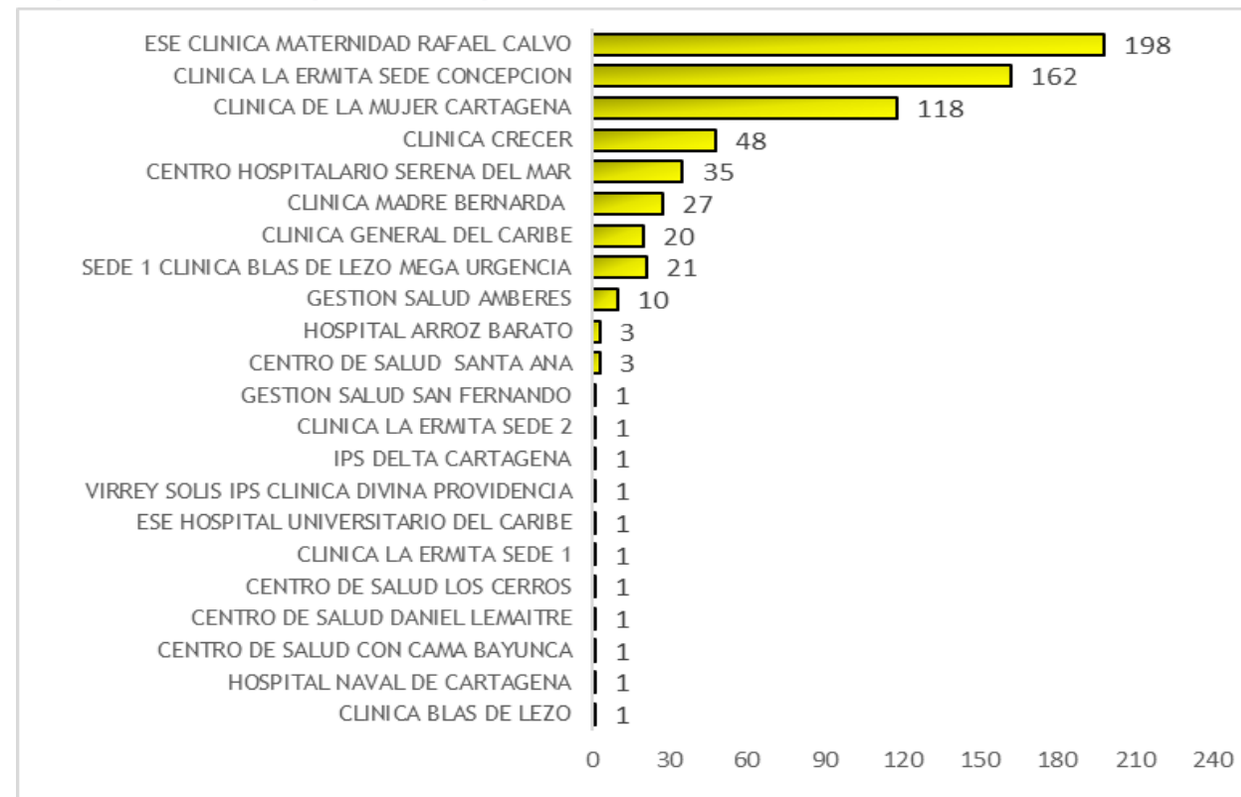


Fuente: Sivigila Cartagena 2024

4. Casos de morbilidad materna extrema según UPGD

De acuerdo a la distribución de los casos por UPGD, hasta semana epidemiológica 31 Clínica Maternidad Rafael Calvo, Clínica La Ermita Concepción 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 SE31 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

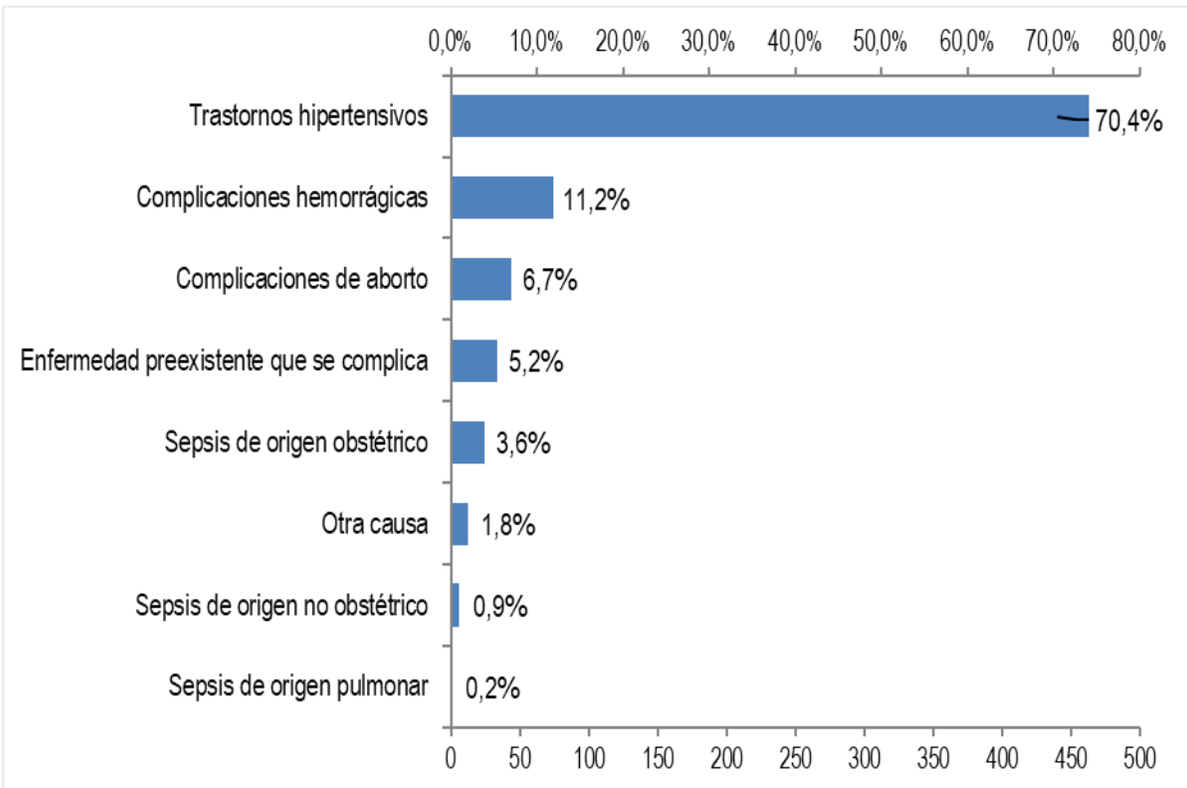
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 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 (463 casos) seguido de las complicaciones hemorrágicas (74 casos).

Figura 5. Casos de MME según causa agrupada, Cartagena SE31 de 2024

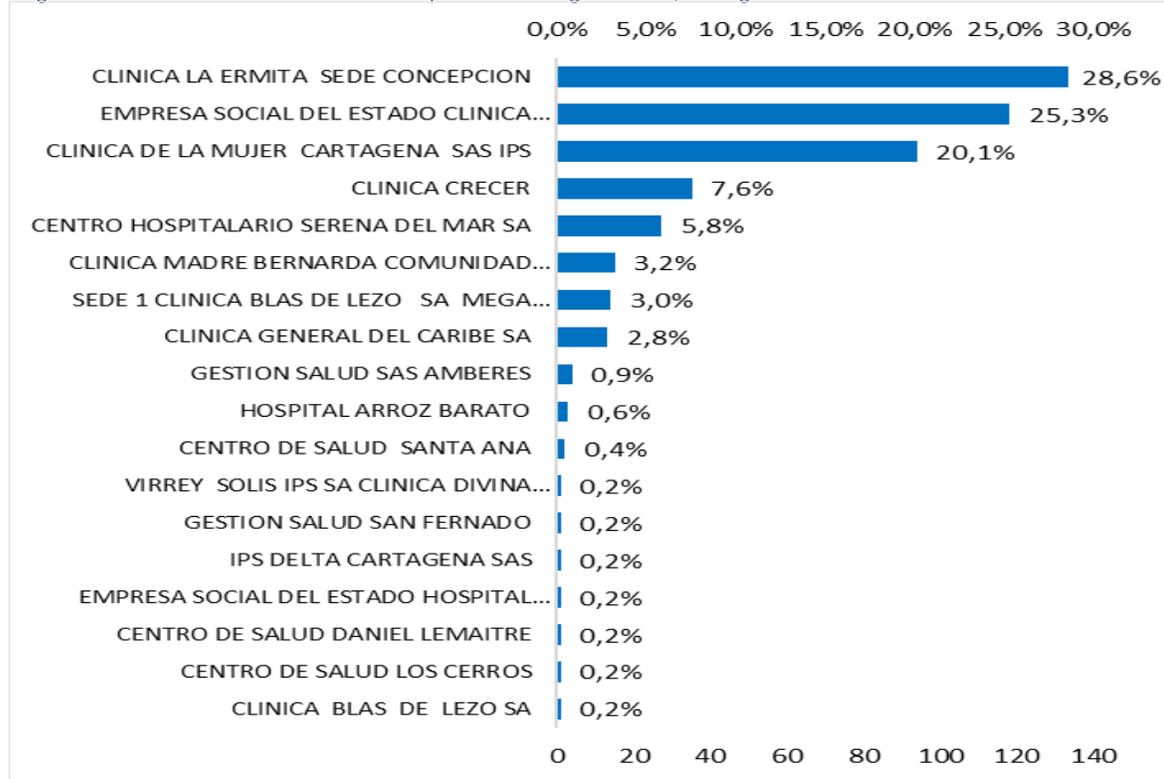


Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

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 (132 casos), Clínica Maternidad Rafael Calvo (117 casos), Clínica de La Mujer (93 casos) y Centro Médico Crecer (35 casos).

Figura 6. Casos de MME con trastornos hipertensivos según UPGD, Cartagena SE31 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 de 2024

Tabla1. Indicadores de morbilidad materna extrema , Cartagena SE31 de 2024

Oportunidad de notificación inmediata de casos de Morbilidad Materna Extrema	76,0%
Número de casos de MME notificados en las primeras 24 horas de inicio de síntomas	746
Total de casos de morbilidad materna extrema notificados al Siviigila	981
Razón de morbilidad materna extrema	94,2 x 1000 NV
Número de casos de morbilidad materna extrema	658
Número de nacidos vivos en el periodo	6.986
Índice de mortalidad perinatal por MME	3
Número de muertes perinatales	21
Número de casos de morbilidad materna extrema	658
Porcentaje de casos con tres o más criterios de inclusión	19,0%
Número de casos de MME con tres o más criterios de inclusión	129
Número de casos de morbilidad materna extrema	656

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 de 2024

Figura 7. Oportunidad en la notificación de casos de MME según UPGD, Cartagena SE31 de 2024

UPGD	Oportunos	Total notificados	% Oportunos	Desempeño
PROFAMILIA	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	5	5	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD BARU	1	1	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 CON CAMA OLAYA HERRERA	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD CON CAMA PASACABALLOS	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD DANIEL LEMAITRE	1	1	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD LOS CERROS	1	1	100,0	Bueno
CLINICA BLAS DE LEZO	1	1	100,0	Bueno
CLINICA LA ERMITA SEDE 2	1	1	100,0	Bueno
ESE HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL CARIBE	2	2	100,0	Bueno
GESTION SALUD SAN FERNANDO	1	1	100,0	Bueno
HOSPITAL ARROZ BARATO	5	5	100,0	Bueno
HOSPITAL POZON	1	1	100,0	Bueno
VIRREY SOLIS IPS CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	1	1	100,0	Bueno
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	30	31	96,8	Bueno
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	175	181	96,7	Bueno
GESTION SALUD AMBERES	21	22	95,5	Bueno
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	30	34	88,2	Regular
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	37	42	88,1	Regular
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA IPS	120	158	75,9	Regular
CLINICA CRECER	76	104	73,1	Regular
CLINICA MADRE BERNARDA	26	37	70,3	Regular
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	206	344	59,9	Deficiente
CLINICA LA ERMITA SEDE 1	0	1	0,0	Deficiente
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	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, Hospital Naval y Gestión Salud. 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 SE31 de 2024

UPGD	Casos de MME con tres o más criterios de inclusión	N° casos de MME	Índice
CLÍNICA BLAS DE LEZO	1	1	100,0
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	1	1	100,0
GESTION SALUD AMBERES	6	10	60,0
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA	37	118	31,4
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	6	21	28,6
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	46	198	23,2
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	24	162	14,8
CLINICA MADRE BERNARDA	2	27	7,4
CLINICA CRECER	3	48	6,3
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	2	35	5,7
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	1	20	5,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 31 de 2024

Distribución de casos de MME según características sociales y demográficas

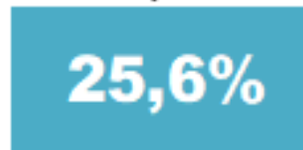
Variable	Categoría	Casos	%
Grupos de edad	10 a 14 años	3	0,5%
	15 a 19 años	87	13,2%
	20 a 24 años	150	22,8%
	25 a 29 años	152	23,1%
	30 a 34 años	132	20,1%
	35 a 39 años	97	14,7%
	40 y más años	37	5,6%
Tipo de régimen	Subsidiado	395	60,0%
	Contributivo	235	35,7%
	No asegurado	22	3,3%
	Excepción	4	0,6%
	Indeterminado	0	0,0%
	Especial	2	0,3%
Pertenencia étnica	Indígena	0	0,0%
	Rom, Gitano	0	0,0%
	Raizal	1	0,2%
	Palenquero	0	0,0%
	Afrocolombiano	12	1,8%
	Otro	645	98,0%
Área	Cabecera municipal	583	88,6%
	Centro poblado	75	11,4%
	Sin información	0	0,0%

De la virgen y turística



258 Casos

Histórica y del Caribe



161 Casos

Industrial y de la Bahía



211 Casos

Distribución de casos de morbilidad materna extrema según nacionalidad

Colombiana

92,4%

(608 casos)

Venezolana

7,6 %

(50 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