

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 de 2024



719
No. de casos



1. Comportamiento de la notificación

Hasta la semana epidemiológica 34 de 2024, en el distrito de Cartagena, se han notificado al subsistema de vigilancia en salud pública (SIVIGILA) 1058 casos de morbilidad materna extrema. Después del proceso de depuración de datos, del total de casos notificados, 719 casos corresponden a mujeres residentes en el distrito, presentando un aumento del 1,6 % en el número de casos respecto al mismo periodo el año anterior.

2. Razón de morbilidad materna extrema

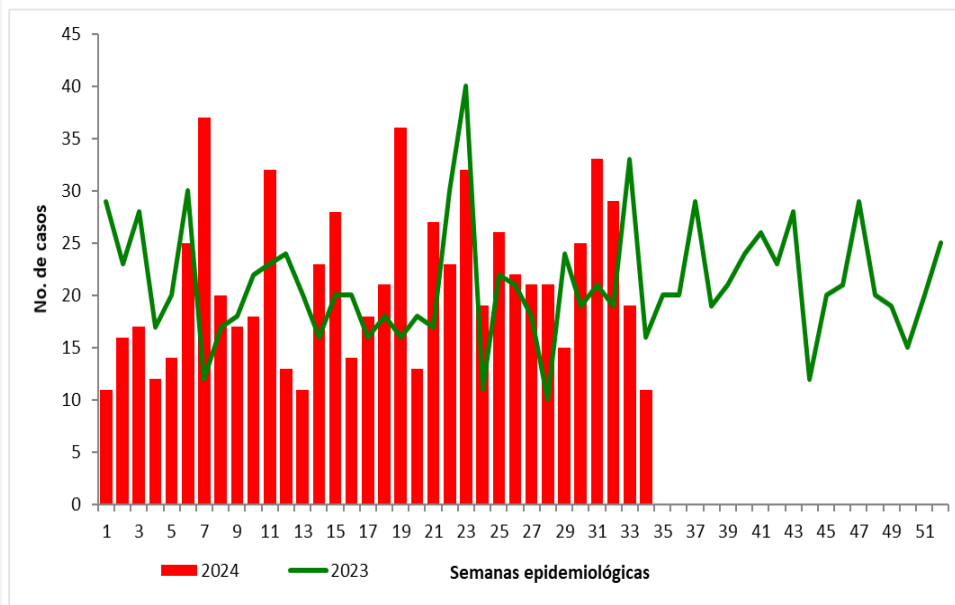
La razón preliminar de morbilidad materna extrema hasta semana epidemiológica 34 de 2024 fue de 93,2 casos por 1 000 nacidos vivos.

COMO SE COMPORTA EL EVENTO

SE33 – 2024: 719

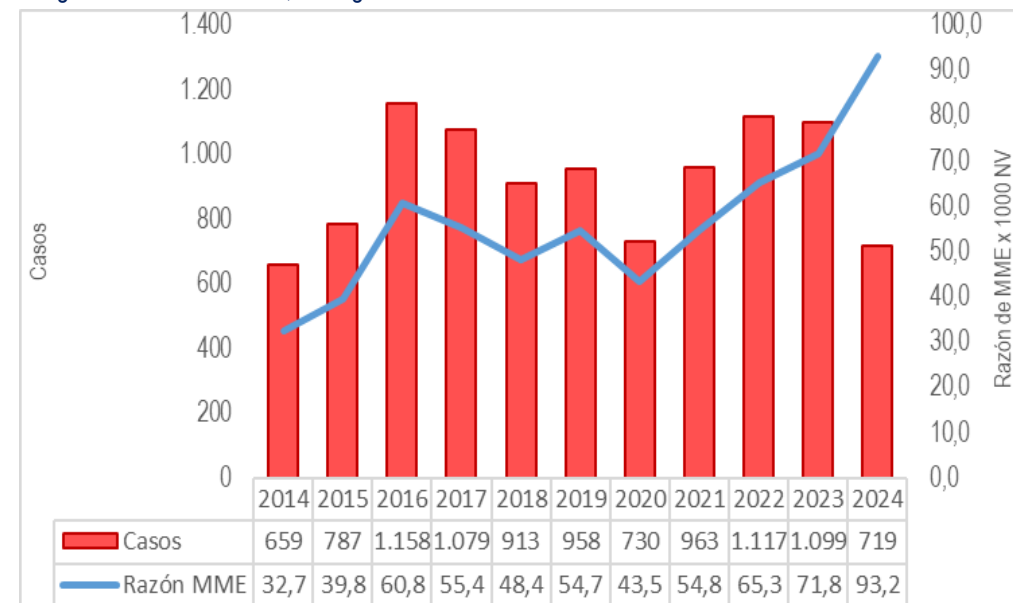
SE33 – 2023: 708

Figura 1. Comportamiento de la notificación de MME, Cartagena SE34 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2023 - 2024

Figura 2. Razón de MME, Cartagena 2014 – SE34 de 2024



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

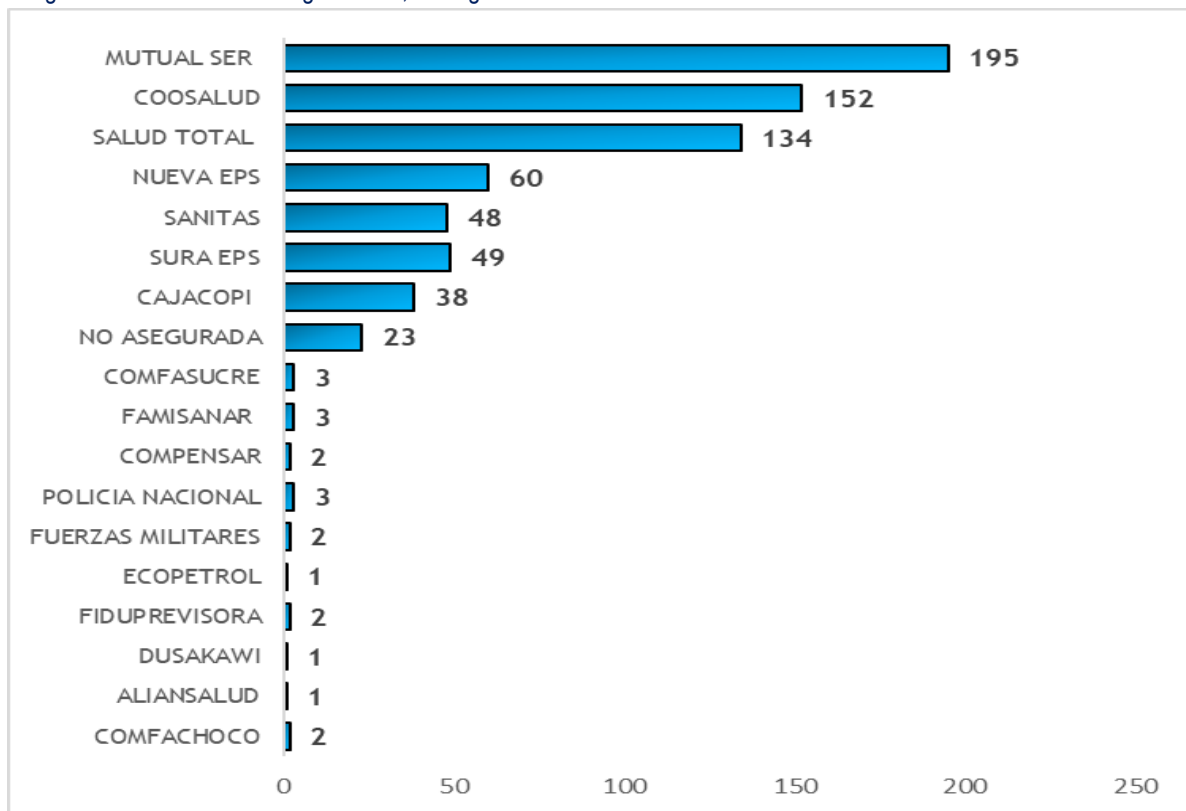
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 de 2024

3. Casos de morbilidad materna extrema según EAPB

De acuerdo a la distribución de los casos por EAPB, Mutual Ser (27,1 %), Coosalud (21,1 %) y Salud Total (18,6 %) aportan el mayor número de casos de MME en el distrito.

Figura 3. Casos de MME según EAPB, Cartagena SE34 de 2024

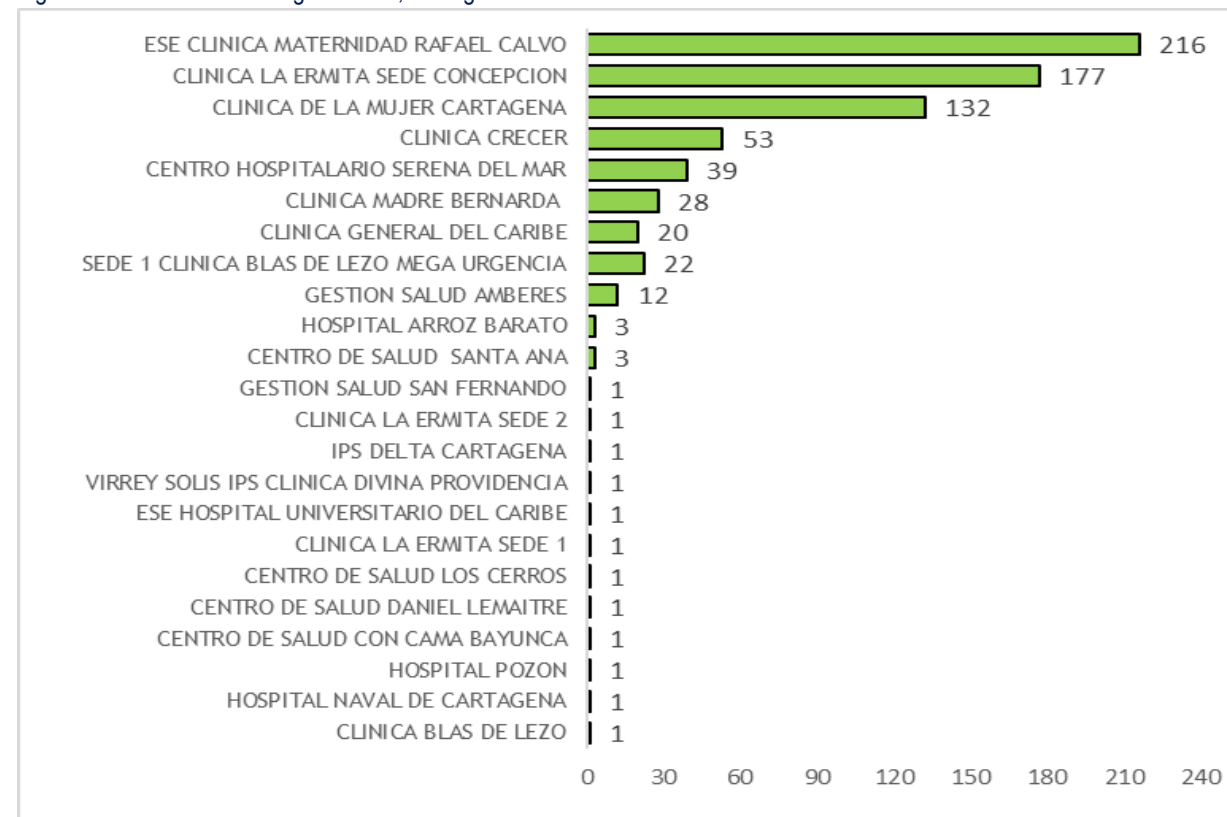


Fuente: Sivigila Cartagena 2024

4. Casos de morbilidad materna extrema según UPGD

De acuerdo a la distribución de los casos por UPGD, hasta semana epidemiológica 34 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 SE34 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

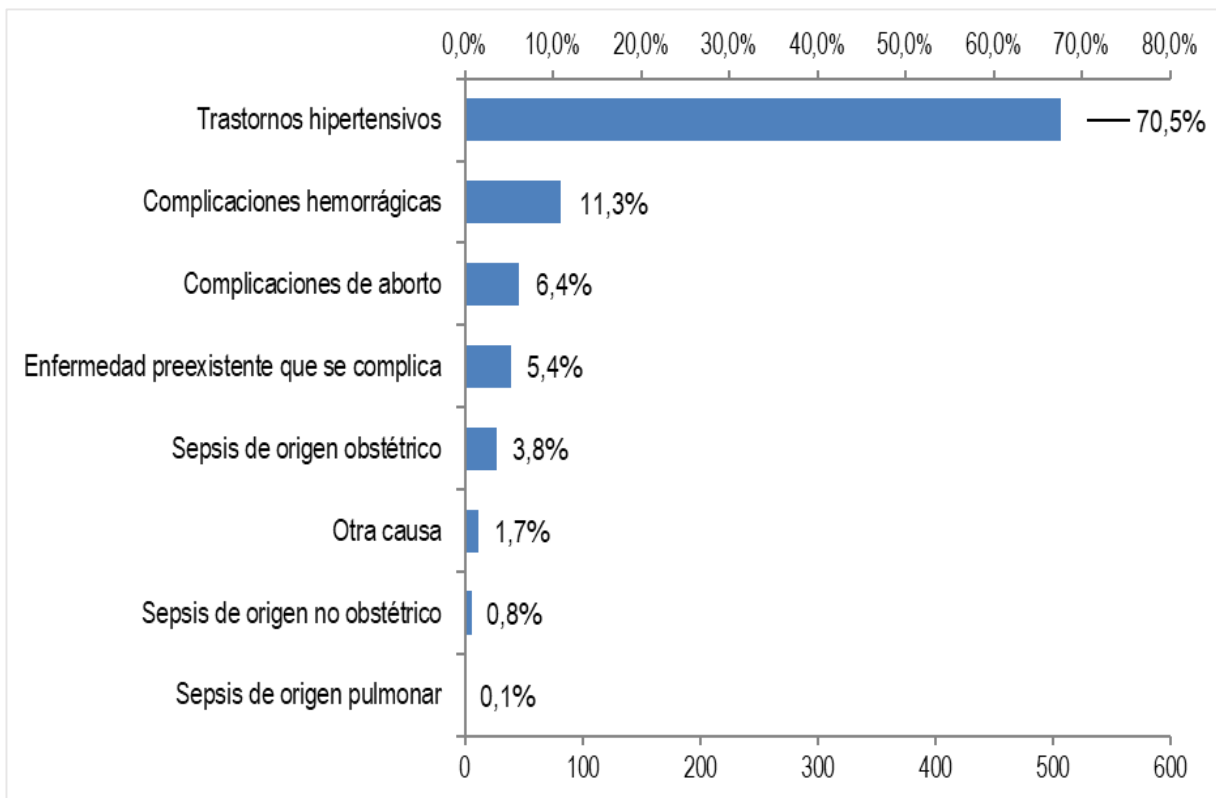
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 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 (507 casos) seguido de las complicaciones hemorrágicas (81 casos).

Figura 5. Casos de MME según causa agrupada, Cartagena SE34 de 2024

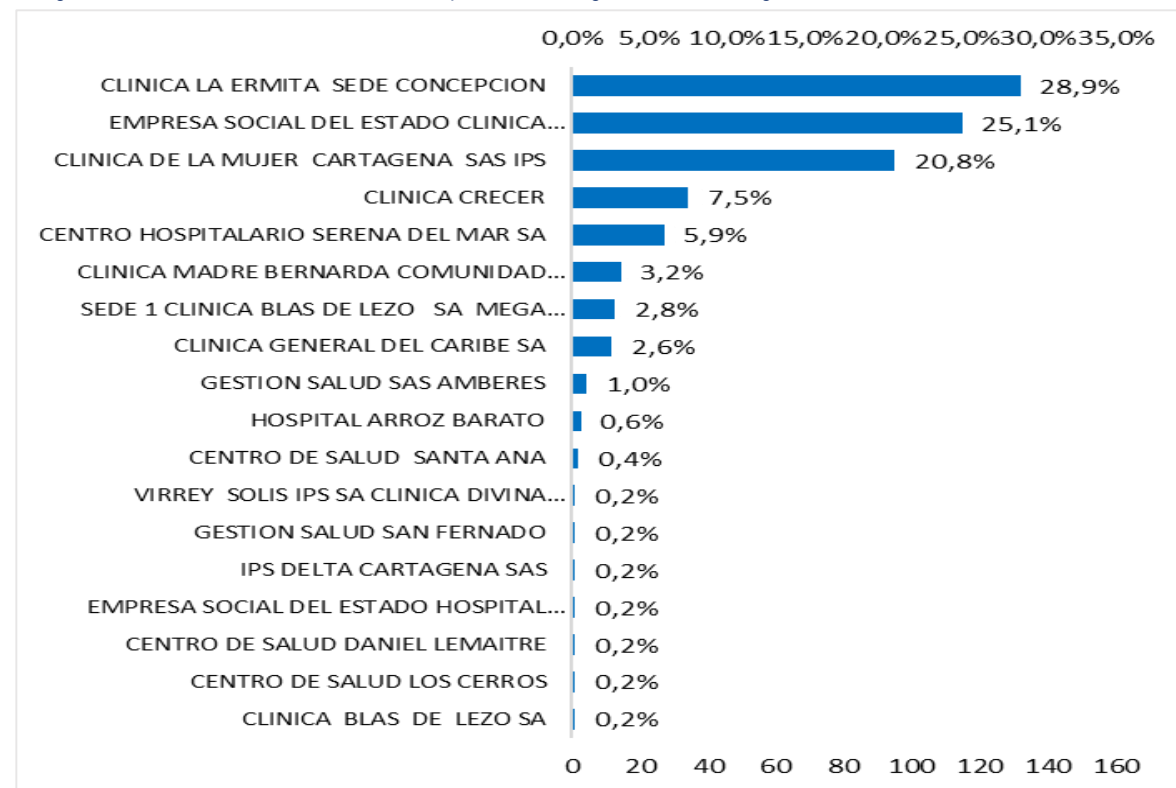


Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

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 (146 casos), Clínica Maternidad Rafael Calvo (127 casos), Clínica de La Mujer (105 casos) y Centro Médico Crecer (38 casos).

Figura 6. Casos de MME con trastornos hipertensivos según UPGD, Cartagena SE34 de 2024



Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 de 2024

Tabla1. Indicadores de morbilidad materna extrema , Cartagena SE34 de 2024

Oportunidad de notificación inmediata de casos de Morbilidad Materna Extrema	76,2%
Número de casos de MME notificados en las primeras 24 horas de inicio de síntomas	806
Total de casos de morbilidad materna extrema notificados al Sivigila	1.058
Razón de morbilidad materna extrema	93,2 x 1000 NV
Número de casos de morbilidad materna extrema	719
Número de nacidos vivos en el periodo	7.716
Índice de mortalidad perinatal por MME	4
Número de muertes perinatales	26
Número de casos de morbilidad materna extrema	719
Porcentaje de casos con tres o más criterios de inclusión	19,0%
Número de casos de MME con tres o más criterios de inclusión	136
Número de casos de morbilidad materna extrema	717

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 de 2024

Figura 7. Oportunidad en la notificación de casos de MME según UPGD, Cartagena SE34 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	2	2	100,0	Bueno
CENTRO DE SALUD CON CAMA OLAYA	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	6	6	100,0	Bueno
HOSPITAL POZON	2	2	100,0	Bueno
VIRREY SOLIS IPS CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	1	1	100,0	Bueno
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	191	197	97,0	Bueno
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	31	32	96,9	Bueno
GESTION SALUD AMBERES	23	24	95,8	Bueno
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	42	47	89,4	Regular
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	30	34	88,2	Regular
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA	130	173	75,1	Regular
CLINICA CRECER	82	110	74,5	Regular
CLINICA MADRE BERNARDA	27	38	71,1	Regular
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	222	372	59,7	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 SE34 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	12	50,0
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA	37	132	28,0
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO MEGA URGENCIA	6	22	27,3
ESE CLINICA MATERNIDAD RAFAEL CALVO	52	216	24,1
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	24	177	13,6
CLINICA CRECER	4	53	7,5
CLINICA MADRE BERNARDA	2	28	7,1
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR	2	39	5,1
CLINICA GENERAL DEL CARIBE	1	20	5,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2024.

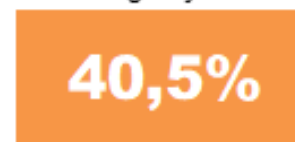
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA (MME)

Semana epidemiológica 34 de 2024

Distribución de casos de MME según características sociales y demográficas

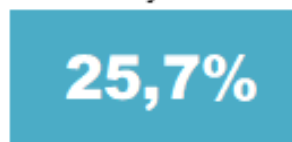
Variable	Categoría	Casos	%
Grupos de edad	10 a 14 años	3	0,4%
	15 a 19 años	96	13,4%
	20 a 24 años	173	24,1%
	25 a 29 años	167	23,2%
	30 a 34 años	144	20,0%
	35 a 39 años	98	13,6%
	40 y más años	38	5,3%
Tipo de régimen	Subsidiado	433	60,2%
	Contributivo	255	35,5%
	No asegurado	23	3,2%
	Excepción	5	0,7%
	Indeterminado	0	0,0%
	Especial	3	0,4%
Pertenencia étnica	Indígena	0	0,0%
	Rom, Gitano	0	0,0%
	Raizal	1	0,1%
	Palenquero	0	0,0%
	Afrocolombiano	14	1,9%
	Otro	704	97,9%
Área	Cabecera municipal	633	88,0%
	Centro poblado	86	12,0%
	Sin información	0	0,0%

De la virgen y turística



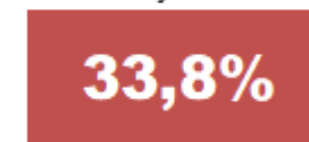
291 Casos

Histórica y del Caribe



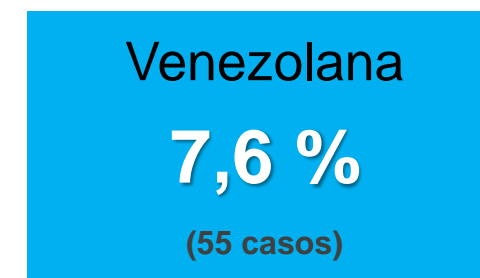
185 Casos

Industrial y de la Bahía



243 Casos

Distribución de casos de morbilidad materna extrema según nacionalidad





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