

**SUBSECRETARIA NACIONAL DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD**  
**DIRECCION NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA**  
**GACETA EPIDEMIOLOGICA DE MUERTE MATERNA**  
**SE 1 a 13**  
**ECUADOR 2023**

**DEFINICIONES:**

**Defunción Materna:** se define como la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo independientemente de la duración y el sitio del embarazo debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, pero no por causas accidentales o incidentales

**Defunciones obstétricas Directas:** son las que resultan de complicaciones obstétricas del estado gravídico (embarazo, trabajo de parto, y puerperio), de intervenciones, de omisiones, de tratamientos incorrectos, o de una cadena de acontecimientos originada en cualquiera de las circunstancias mencionadas

**Defunciones obstétricas Indirectas:** son las que resultan de una enfermedad existente desde antes del embarazo de una enfermedad que evoluciona durante el mismo, no debida a causa obstétrica directa pero si agravadas por los efectos fisiológicos propios del embarazo.

**Razón de Muerte Materna (RMM):** es el número de muertes maternas (dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo) dividido para el número de nacidos vivos estimados para el año y multiplicado por 100.000

**El siguiente análisis se realiza con las Muertes Maternas que ocurrieron hasta los 42 días de puerperio, las mismas que son tomadas en cuenta para el cálculo del indicador de la RMM al finalizar el año**

**RESUMEN**

- Hasta la SE 13 del año 2023 se notifican 33 MM, de las cuales el 87,88% pertenecen a las MM hasta los 42 días de puerperio y que son utilizadas para tener el Indicador de RMM al finalizar cada año y el 12,12% son muertes maternas tardías
- Comparando las MM del año 2023 con el año 2022 hasta la SE 13 hay un disminución de 1 MM en el año 2023.
- Las causas básicas mas comunes presentadas en la SE 13 es la Hipertensión Arterial y las causas Indirectas

**Tabla N° 1 Situación de la RMM y el número de MM años 2017 al 2023 SE 1 a SE 13**

Años	MM SE 13	MM T SE 13	RMM	Total MM	Total MM T
2017	32	12	42,78	143	68
2018	37	31	41,1	137	84
2019	30	22	37	123	105
2020	27	9	54,3	180	31
2021	32	1	43,5	144	46
*2022	30	3	30,51	101	18
**2023	29	4	0	29	4

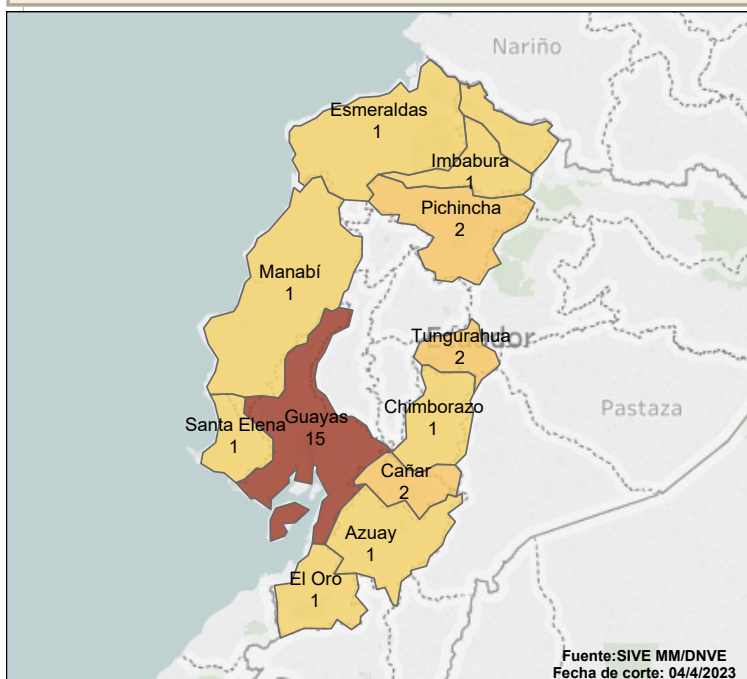
Datos definitivos de las MM de los años 2017 al 2021  
 \*2022 Dato de notificaciones sistemáticas  
 \*\*2023 Dato de notificaciones sistemáticas

**Tabla N° 2 MM por zona y provincia de fallecimiento SE 1 a SE 13**

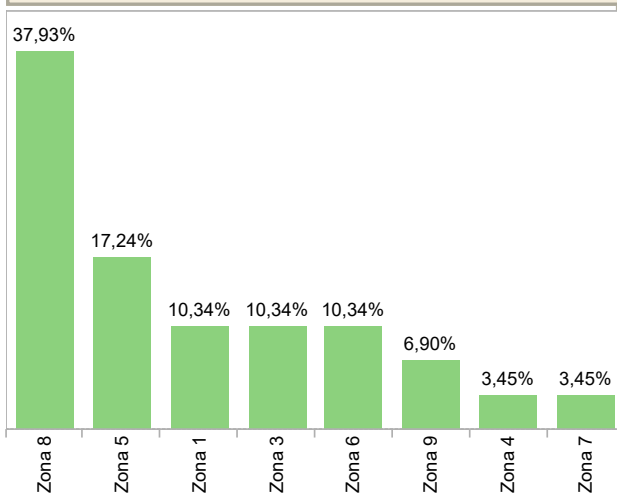
Zona	Provincia	SE 1 a 12	SE 13	Total
Zona 1	Carchi	1		1
	Esmeraldas	1		1
Zona 3	Imbabura		1	1
	Chimborazo	1		1
Zona 4	Tungurahua	2		2
	Manabí	1		1
Zona 5	Guayas	4		4
	Santa Elena	1		1
Zona 6	Azuay	1		1
	Cañar	2		2
Zona 7	El Oro	1		1
Zona 8	Guayas	9	2	11
Zona 9	Pichincha	2		2
<b>Total</b>		<b>26</b>	<b>3</b>	<b>29</b>

En la SE 13 se notifica 3 MM; 2 en la provincia del Guayas y 1 en la provincia de Imbabura

**Mapa N° 1 Muertes Maternas por provincia de fallecimiento SE 1 a SE 13**

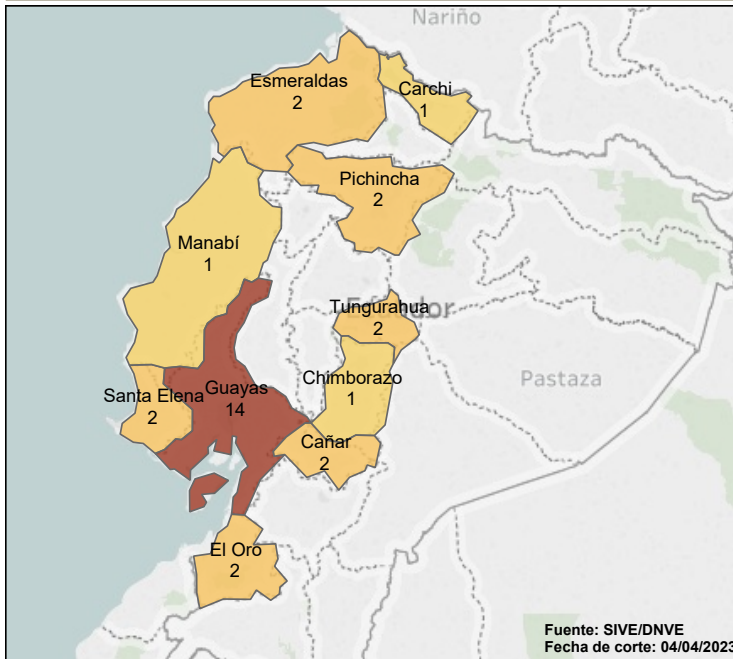


**Gráfico N° 1 Porcentaje de MM por zona de fallecimiento SE 1 a SE 13**



Hasta la SE 13 la zona 8 tienen un porcentaje de MM del 37,93% (11 MM); la zona 5 tiene un porcentaje de 17,24% (5 MM); las zonas 1, 3 y 6 tienen un porcentaje de 10,34% (3 MM c/u); la zona 9 tienen un porcentaje de 6,90% (2 MM) y las zonas 4 y 7 tiene un porcentaje de 3,45% (1 MM).

**Mapa N° 2 Muertes Maternas por provincia de residencia SE 1 a SE 13**

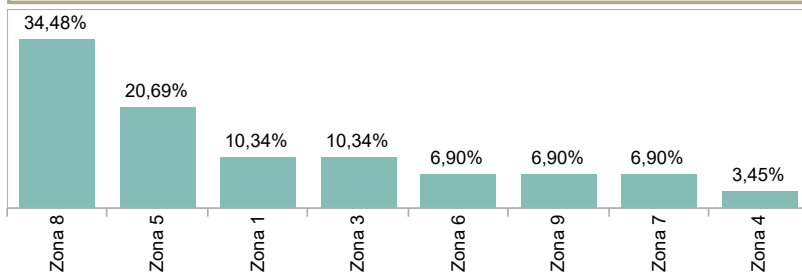


**Tabla N° 3 MM por zona, provincia y cantón de residencia SE 1 a SE 13**

Zona	Provincia	Cantón	SE 1 a 12	SE 13	Total
Zona 1	Carchi	Tulcán	1		1
	Esmeraldas	Río Verde	1		1
Zona 3	Chimborazo	Colta	1		1
	Tungurahua	Ambato	2		2
Zona 4	Manabí	Portoviejo	1		1
Zona 5	Guayas	Naranjito	1		1
		Pedro Carbo	1		1
		Playas	1		1
	Santa Elena	San Jacinto d..	1		1
		Salinas	1		1
Zona 6	Cañar	Santa Elena		1	1
		Cañar	2		2
Zona 7	El Oro	Portovelo	1		1
		Santa Rosa	1		1
Zona 8	Guayas	Guayaquil	8	1	9
		Samborondón	1		1
Zona 9	Pichincha	Quito	2		2
<b>Total</b>			26	3	29

En la SE 13 se notifica 3 MM: las 2 residen en la misma provincia donde fallecen y 1 reside en ptra provincia diferente a la de su fallecimiento.

**Gráfico N° 2 Porcentaje de MM por zona de residencia SE 1 a SE 13**



Hasta la SE 13 la zona 8 tienen un porcentaje de MM del 34,48% (10 MM); la zona 5 tiene un porcentaje de 20,69% (6 MM); las zonas 1 y 3 tiene un porcentaje de 10,34% (3 MM c/u); las zonas 6, 7 y 9 tiene un porcentaje de 6,90% (2 MM c/u) y la zona 4 tiene un porcentaje de 3,45% (1 MM).

**Tabla N° 4 Concordancia entre provincia de fallecimiento de las MM y provincia de residencia SE 1 a SE 13**

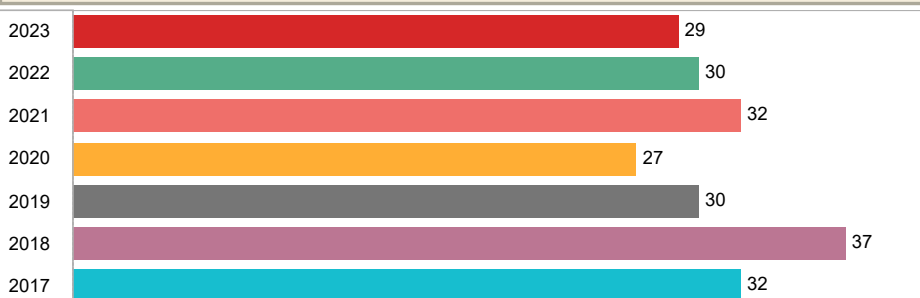
Prov. fallece	El Oro	Cañar	Carchi	Chimborazo	Esmeraldas	Guayas	Manabí	Pichincha	Santa Ele..	Tungurah..	Total
El Oro	1										1
Cañar		2									2
Carchi			1								1
Chimborazo				1							1
Esmeraldas					1						1
Guayas						14			1		15
Manabí							1				1
Pichincha								2			2
Santa Elena									1		1
Tungurahua										2	2
Azuay	1										1
Imbabura					1						1
<b>Total</b>	2	2	1	1	2	14	1	2	2	2	29

**NOTA**

Los casilleros diagonales corresponden al número de MM en los que la provincia de ocurrencia coincide con la provincia de fallecimiento. Los casilleros por fuera corresponden al número de MM donde la muerte ocurrió en una provincia diferente a la provincia de residencia

La mortalidad materna no siempre se produce en el mismo lugar (provincia) en donde reside la madre, información que se representa en la tabla 4: lugar de residencia y de fallecimiento de cada caso de MM. Hasta la SE 13; Los 26 casos de MM pertenecen al mismo lugar de residencia y de fallecimiento y 13 casos pertenecen a otra provincia de residencia.

**Gráfico N° 3 Comparación de MM por años 2017 al 2023 SE 1 a SE 13**

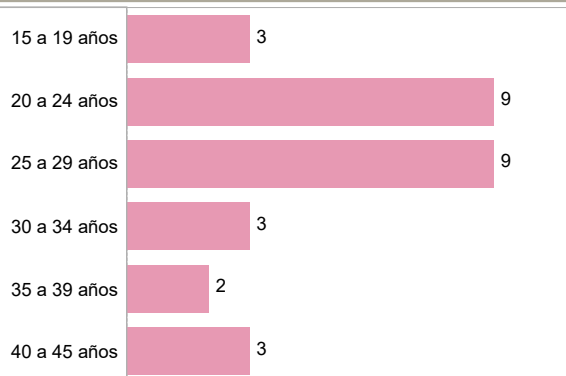


El gráfico hace relación a las MM ocurridas en los años anteriores con el año 2023, comparado a la SE 13, tomando en cuenta que los datos de los años 2018 al 2021 son datos finales con búsqueda activa, y los datos del 2022 y 2023 son notificaciones sistemáticas

**Tabla N° 5 MM Zona, H. fallecimiento y H. referencia SE 1 a SE 13**

Provincia	Hospital de fallecimiento	Hospital de referencia	SE 1 a 13	
Azuay	H. General José Carrasco Arteaga	Ninguna	1	
Cañar	H. General Homero Castanier	Ninguna	2	
Carchi	Domicilio	Ninguna	1	
Chimborazo	Domicilio	Ninguna	1	
El Oro	H. G. O. Angela Loayza de Ollague	H. Básico de Huaquillas	1	
Esmeraldas	H. General Delfina Torres de Concha	CS Tipo "C" Rioverde	1	
	CS Tipo "C" Materno Infantil Pedro Ca...	Ninguna	1	
	Domicilio	Ninguna	2	
	H. Básico de Playas	Ninguna	1	
	H. de Especialidad Abel Gilbert	Ninguna	1	
	H. G. O Universitario	Ninguna	2	
	H. General del Norte Los Ceibos	Ninguna	1	
	Guayas	H. General Guasmo Sur	H. Básico de Manglara..	1
			Ninguna	1
		H. General León Becerra	H. Básico de Naranjito	1
H. General Monte Sinai		Ninguna	2	
H. General Monte Sinai		H. G. O. Universitario	1	
H. Matilde Hidalgo de Prócel		Ninguna	1	
Imbabura	H. General San Vicente de Paúl	Ninguna	1	
Manabí	H. de Especialidades de Portoviejo	Ninguna	1	
Pichincha	H. de Especialidades Eugenio Espejo	H. General Pablo Artur..	1	
	H. General Enrique Garcés	Ninguna	1	
Santa Elena	H. General Liborio Panchana	Ninguna	1	
Tungurahua	H. General Docente de Ambato	H. Básico de Pillaro	1	
		Ninguna	1	
<b>Total</b>			<b>29</b>	

**Gráfico N° 4 Casos de MM Tardía por grupo de edad SE 1 a SE 13**



Hasta la SE 13 del presente año los grupos de edad de 20 a 24 y de 25 a 29 son los más afectados para las MM.

**Tabla N° 6 Casos de MM por provincia y periodo de ocurrencia SE 1 a SE 13**

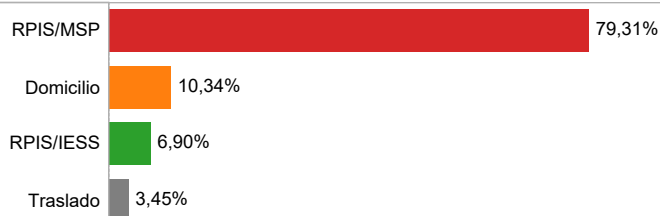
Provincia	Embara..	PP Inme..	PP Medi..	PP Tard..	Total
Azuay		1			1
Cañar	1		1		2
Carchi			1		1
Chimborazo			1		1
El Oro				1	1
Esmeraldas				1	1
Guayas	6	4	3	2	15
Imbabura			1		1
Manabí			1		1
Pichincha				2	2
Santa Elena		1			1
Tungurahua	1	1			2
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>29</b>

**Gráfico N° 5 Porcentaje de MM por periodo de ocurrencia SE 1 a SE 13**

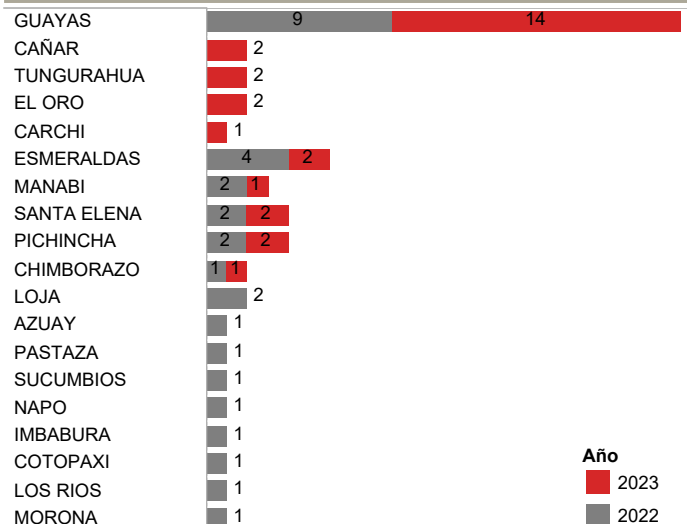


PP inmediato hasta las 24 horas del post parto.  
 PP mediano desde 1 día hasta los 10 días del post parto.  
 PP tardío desde los 11 días hasta los 42 días del post parto

**Gráfico N° 6 Porcentaje de MM por lugar de ocurrencia SE 1 a SE 13**



**Gráfico N° 7 Comparación de casos de MM por lugar de residencia años 2022 y 2023 SE 1 a SE 13**



**Tabla N° 7 Casos de MM por lugar de ocurrencia SE 1 a SE 13**

Provincias	RPIS/MSP	RPIS/IESS	Domicilio	Traslado	Total
Azuay		1			1
Cañar	2				2
Carchi			1		1
Chimborazo			1		1
El Oro	1				1
Esmeraldas	1				1
Guayas	12	1	1	1	15
Imbabura	1				1
Manabí	1				1
Pichincha	2				2
Santa Elena	1				1
Tungurahua	2				2
<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>29</b>

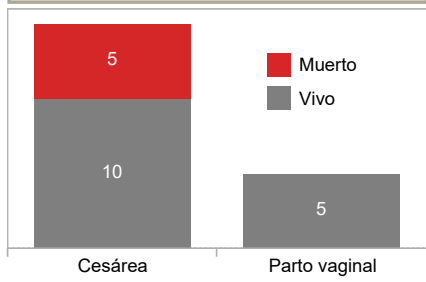
Hasta la SE 13: el 79,31% de las MM se produce en establecimientos de salud del MSP; el 10,34% se produce en el domicilio; el 6,90% se produce en establecimientos de salud del IESS y el 3,45% se produce en el traslado.

Comparando los casos de MM por lugar de residencia de los años 2022 y 2023 hasta la SE 13; las provincias de Guayas, Cañar, Tungurahua, El Oro y Carchi reportan más MM en el año 2023; Esmeraldas y Manabí en el año 2022 reportan más MM; Santa Elena, Pichincha y Chimborazo reporta igual número de MM en los dos años, Loja, Azuay, Pastaza, Sucumbios, Napo, Imbabura, Cotopaxi, Los Ríos y Morona reportan MM en el año 2022 y en el 2023 no se reporta casos.

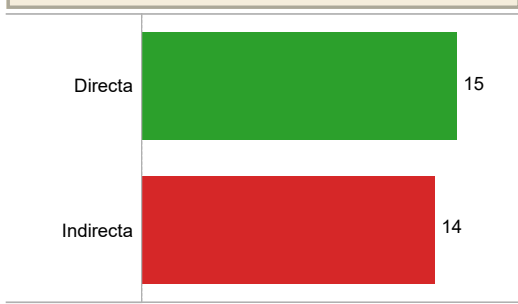
**Tabla N° 8 MM por tipo de parto SE 1 a SE 13**

Cesárea	15
Legrado Aborto	1
Muerte en embarazo	8
Parto vaginal	5
<b>Total</b>	<b>29</b>

**Gráfico N° 8 Condición del RN SE 1 a SE 13**



**Gráfico N° 9 Casos de MM Directa e Indirecta SE 1 a SE 13**



Hasta la SE 13 el 51,72% de las MM terminaron en una cesárea, el 17,24% fue un parto normal y el 27,59% murieron con el embarazo.

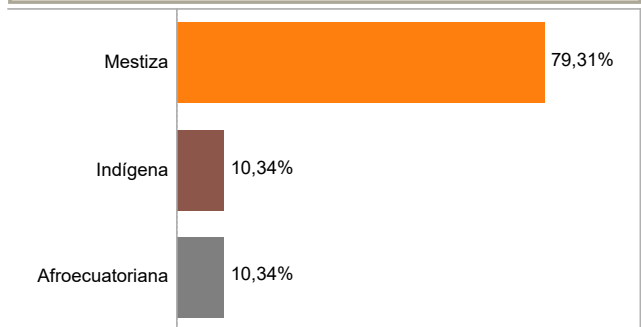
De las 20 MM y que su parto fue por cesárea o parto normal el 75% de los niños están vivos y el 15% de los niños fallecieron.

Hasta la SE 13 las MM Directas representan el 51,72% y las Indirectas son el 48,27%.

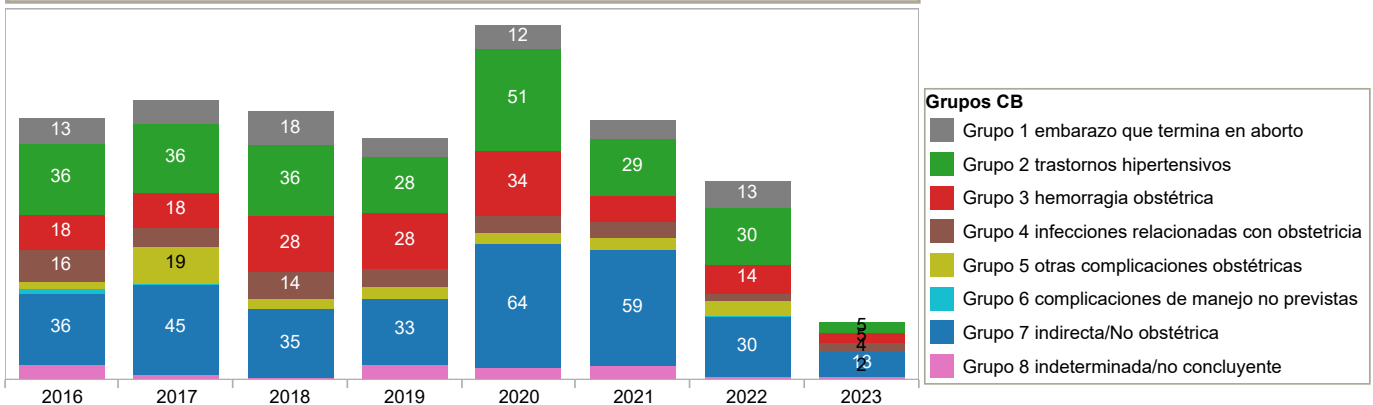
**Tabla N° 9 Grupo étnico de MM por provincia SE 1 a SE 13**

	Afroecuatoriana	Indígena	Mestiza	Total
Azuay			1	1
Cañar			2	2
Carchi		1		1
Chimborazo		1		1
El Oro			1	1
Esmeraldas	1			1
Guayas	1		14	15
Imbabura	1			1
Manabí			1	1
Pichincha			2	2
Santa Elena			1	1
Tungurahua		1	1	2
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>29</b>

**Gráfico N° 10 Pertenencia de grupo étnico de casos de MM SE 1 a SE 13**



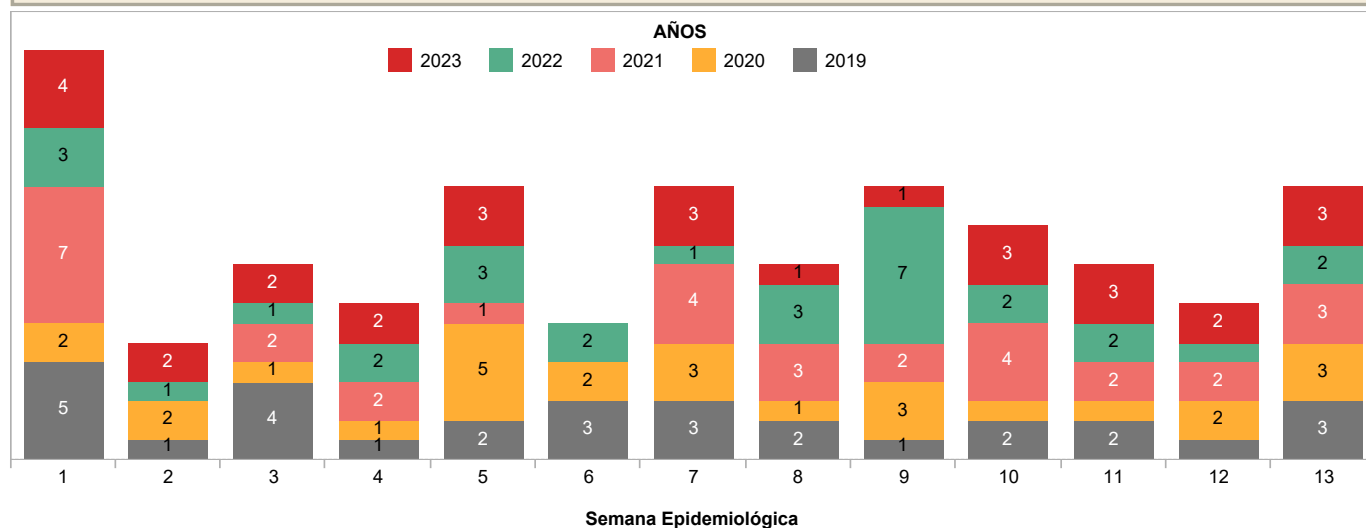
**Gráfico N° 11 Comparación de causas básicas por grupos años 2016 al 2023\***



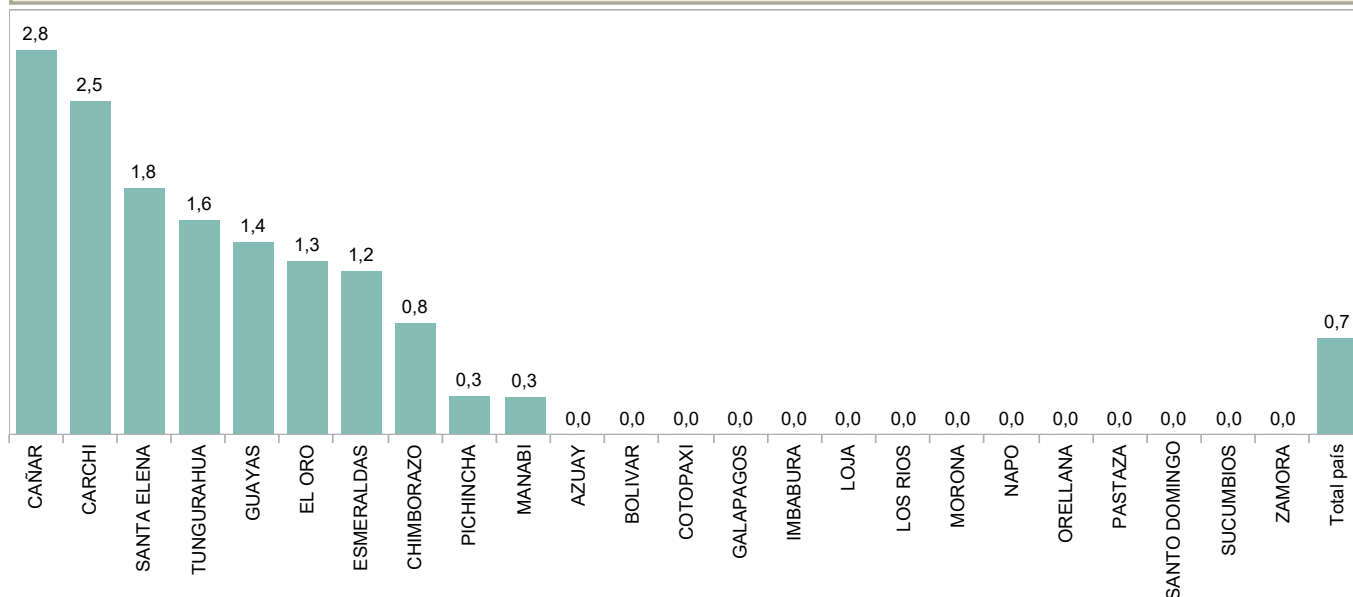
**Tabla N° 10 Grupo de Causas Básicas de MMT CIE-10 SE 1 a SE 13**

<b>Grupo 2 Trastornos hipertensivos</b>	Eclampsia en el embarazo	1
	Preeclampsia severa	1
	Síndrome de hellp	3
<b>Grupo 3 Hemorragia obstétrica</b>	Shock hipovolémico	5
	<b>Grupo 4 Infecciones relacionadas con embarazo, p..</b>	Sepsis puerperal
<b>Grupo 7 No obstétricas/Indirectas</b>	Shock séptico de foco urinario	1
	Accidente Cerebro Vascular	1
	Arritmia Cardíaca	1
	Consumidora de drogas	3
	Linfoma de Burkitt	1
	Paro cardio respiratorio	1
	Peritonitis generalizada	1
	Tromboembolia pulmonar	1
	Trombosis venosa cerebral	1
	Tumor maligno de mama izquierda	1
	Tumor retroperitoneal	1
VIH	1	
<b>Grupo 8 Desconocida/Indeter..</b>	Muerte obstétrica de causa no especificada	2
<b>Total</b>		<b>29</b>

**Gráfico N° 12 Tendencia de Muertes Maternas por SE años 2018 al 2023  
SE 1 a SE 13**



**Gráfico N° 13 Tasa de MM por provincia de residencia y por 10.000 embarazadas  
SE 1 a SE 13**



La tasa de muerte materna de cada una de las provincias está calculada por: número de MM hasta los 42 días de postparto, ocurridas en cada una de las provincias a la SE 13, dividida para la proyección de embarazadas del año 2022 y multiplicada por 10.000.

Las provincias de Cañar y Carchi reportan tasas de 2,8 y 2,5 lo que significa que por cada 10.000 embarazadas de estas provincias 3 están en riesgo de fallecer; las provincias de Santa Elena y Tungurahua reportan una tasa de 1,8 y 1,6 lo que significa que por cada 10.000 embarazadas de esta provincia 2 embarazadas están en riesgo de fallecer; Guayas, El Oro, Esmeraldas, Chimborazo, Pichincha y Manabí reportan unas tasas de 1,4 y 0,3 lo que significa que por cada 10.000 embarazadas de estas provincias 1 embarazada esta en riesgo de fallecer.