



GACETA DE MUERTE MATERNA SE 1

DEFINICIONES OPERACIONALES Y TÉCNICAS

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 e 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 para el cálculo del indicador de la RMM al finalizar el año

RESUMEN

1.- A la SE 1 se han notificado 2 MM; de las cuales el 100% (2 MM) son MM antes de los 42 días de puerperio y son las utilizadas para el cálculo del indicador de la RMM, y no hay MM Tardías.

2.- Comparando las MM del año 2020 con el año 2019 en la SE 1 hay una disminución para el 2020 del 12,39% (3 MM)

SITUACIÓN DE LA RAZÓN DE MM Y EL NÚMERO DE MM DE LOS AÑOS 2015 AL 2020 SE 1

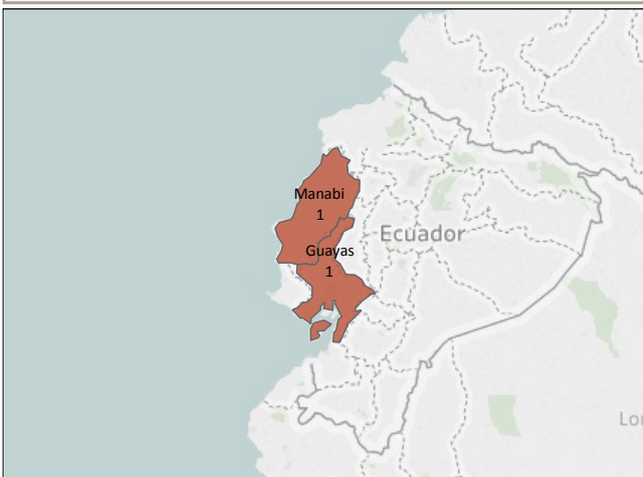
Año	RMM	Total MM	MM hasta SE 1	MM Tardías SE 1
2015	45	150	4	1
2016	40	133	3	0
2017	43	143	3	0
2018	41	137	1	3
*2019	*32	*106	5	2
**2020	--	--	2	0

Dato definitivo de las MM de los años 2015 al 2018
*RMM del 2019 preliminar, pues no se ha realizado la BA
**Dato de notificaciones 2020

Tabla N° 1 Muertes Maternas por zona, provincia y cantón de fallecimiento SE 1 Ecuador 2020

Zona	Provincia	Cantón	SE 1
Zona 4	Manabí	Portoviejo	1
Zona 8	Guayas	Guayaquil	1
Total			2

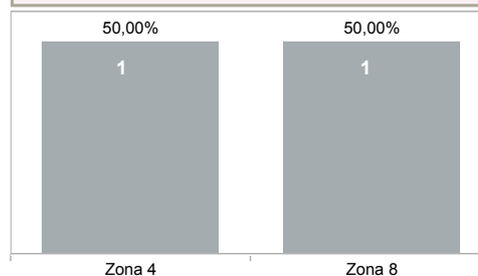
Mapa N° 1 Muertes Maternas por provincia de fallecimiento SE 1 Ecuador 2020



Fuente: SIVE/DNVE
Fecha de corte: 06/01/2020

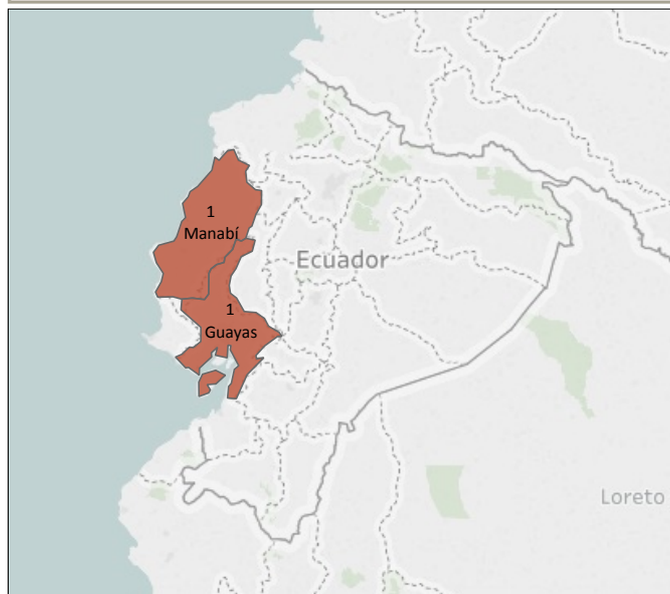
La SE 1 del año 2020 se notifican 2 MM: 1 en la provincia de Manabí y 1 en la provincia de Guayas

Gráfico N° 1 Porcentaje de MM por zona de fallecimiento SE 1 Ecuador 2020



A la SE 1 del año 2020 las provincias de Manabí y Guayas son las que han notificado MM

Mapa N° 2 Muertes Maternas por provincia de residencia SE 1 Ecuador 2020



Fuente: SIVE/DNVE
Fecha de corte: 06/01/2020

Tabla N° 2 MM por zona, provincia y cantón de residencia SE 1 Ecuador 2020

Zona	Provincia	Cantón	SE 1
Zona 4	Manabí	Portoviejo	1
Zona 8	Guayas	Guayaquil	1
Total			2

En la SE 1 del año 2020 se notifica 2 MM que coinciden por lugar de fallecimiento y residencia, Manabí y Guayas

Gráfico N° 2 Porcentaje de MM por zona de residencia SE 1 Ecuador 2020



Las zonas 8 y la zona 4 son las que notificaron MM

Gráfico N° 3 Concordancia entre provincia de fallecimiento de las MM y provincia de residencia SE 1 Ecuador 2020

Provincia de fallecimiento	Provincia de residencia		Total
	Guayas	Manabí	
Guayas	1		1
Manabi		1	1
Total	1	1	2

Los casilleros diagonales pintados 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

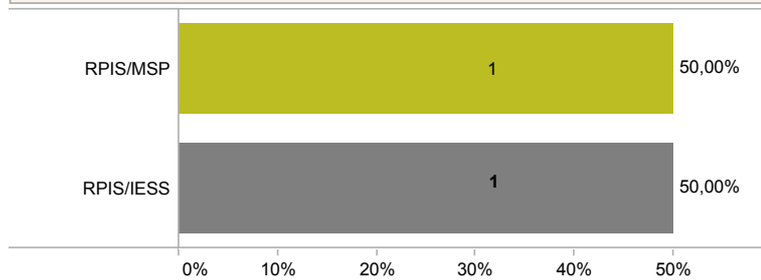
La mortalidad materna no siempre se produce en el mismo lugar (provincia) en donde reside la madre, información que se representa en el gráfico 3: lugar de residencia y lugar de fallecimiento de cada caso de MM.

Como se observa en el gráfico N° 3, hasta la SE 1, 2 casos de MM pertenecen al mismo lugar de residencia y de fallecimiento.

Tabla N° 3 Número de MM por zona, provincia, hospital de fallecimiento y hospital de referencia SE 1 Ecuador 2020

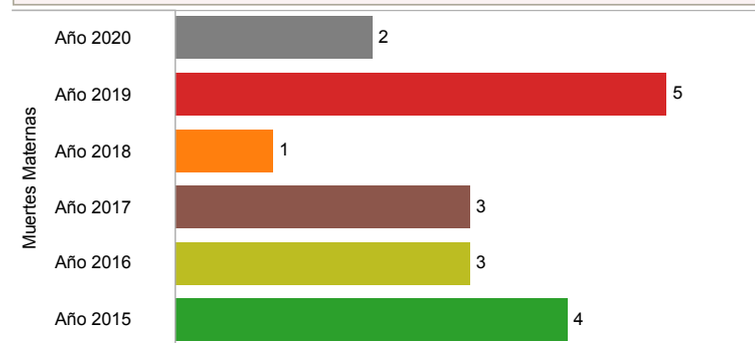
Zona Fallecim..	Provincia de fall..	donde ocurre la MM	Nombre del establecimiento donde fallece	Tipo Unidad que Refiere	Casos MM
Zona 4	Manabi	RPIS/MSP	H. General Verdi Cevallos	Ninguna	1
Zona 8	Guayas	RPIS/IESS	H. de Especialidad Teodoro Maldonado	CEMEDIC	1
Total					2

Gráfico N° 4 Porcentaje de MM por lugar de ocurrencia SE 1 Ecuador 2020



A la SE 1 del año 2020 las MM que ocurren es en los establecimientos del MSP es el 50% (1 MM); y en los establecimientos del IESS el 50% (1 MM)

Gráfico N° 5 Comparación de casos de MM por años 2015 al 2020 SE 1 Ecuador 2020



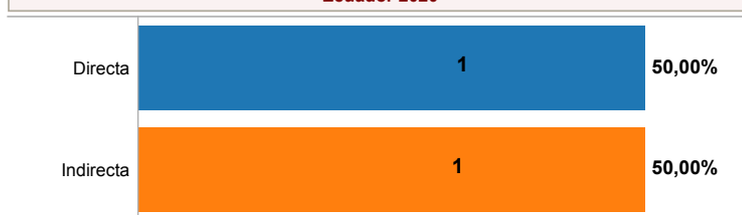
El gráfico N° 5 compara los años 2015 al 2020 las MM ocurridas a la SE 1, hasta los 42 días de puerperio, que son MM tomadas en cuenta para el cálculo del Indicador de la RMM al finalizar el año. Los años 2015 al 2018 son datos finales con búsqueda activa, y los datos del 2019 y del 2020 son notificaciones sistemáticas. Los años anteriores superan en número de MM al año 2020.

Gráfico N° 6 Comparación de casos de MM Tardías años 2015 al 2020 SE 1 Ecuador 2020



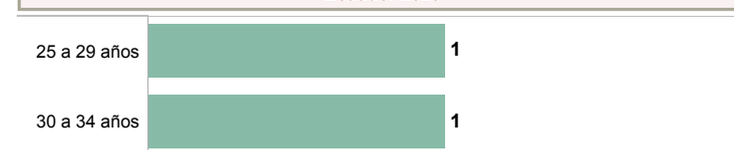
El gráfico N° 6 compara los años 2015 al 2020 las MM ocurridas a la SE 1, las MM Tardías ; más de 42 días pero menos de un año de puerperio y que no son tomadas en cuenta para el cálculo del Indicador de la RMM al finalizar el año. Los años 2015 al 2018 son datos finales con búsqueda activa, y los datos del 2019 y del 2020 son notificaciones sistemáticas. Los años 2016, 2017 y 2020 no han notificado MM tardías.

Gráfico N° 7 Porcentaje de casos de MM Directa e Indirecta SE 1 Ecuador 2020



Los 2 casos de Muertes Maternas reportadas a la SE 1, el 50% son causas Directas, y el 50% son causas Indirectas

Gráfico N° 8 MM por grupos de edad SE 1 Ecuador 2020

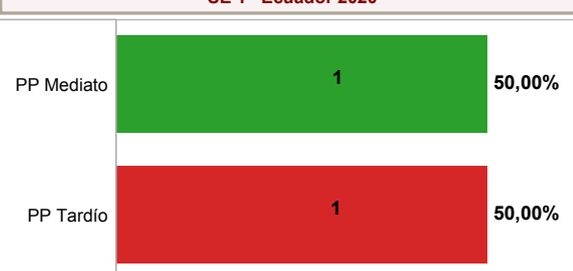


A la SE 1 del año 2020 los dos casos de MM pertenecen a los grupos de edad comprendidos entre 25 y 34 años

Tabla N° 4 Número de casos de MM por período de ocurrencia SE 1 Ecuador 2020

Provincia	PP Mediato	PP Tardío	Total
Guayas		1	1
Manabi	1		1
Total	1	1	2

Gráfico N° 9 Porcentaje de casos de MM por período de ocurrencia SE 1 Ecuador 2020



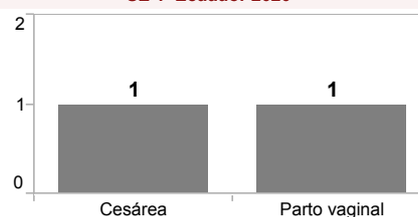
A la SE1 del año 2020 el 50% (1 MM) ocurre en el momento del puerperio inmediato; el 50% (1 MM) ocurren en el momento del puerperio tardío.

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

Tabla N° 5 Tipo de Parto SE 1 Ecuador 2020

Cesárea	1
Parto vaginal	1
Total	2

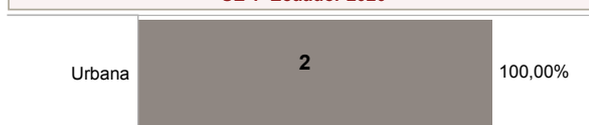
Gráfico N° 10 Condición del producto al nacimiento SE 1 Ecuador 2020



Las 2 MM notificadas a la SE 1 del año 2020 y que su parto fue por cesarea y parto vaginal los 2 niños se encuentra vivos.

Las 2 MM notificadas a la SE 1 del año 2020 ; el 50% el parto es por cesárea y el 50% el parto fue por vía vaginal.

Gráfico N° 11 Porcentaje de casos de MM por ubicación de domicilio SE 1 Ecuador 2020



A la SE 1 del año 2020, las dos MM residían en una area urbana lo que significaría que estas madres residian cerca de algún establecimiento de salud.

Gráfico N°12 Porcentaje y número de gestaciones al momento del fallecimiento SE 1 Ecuador 2020



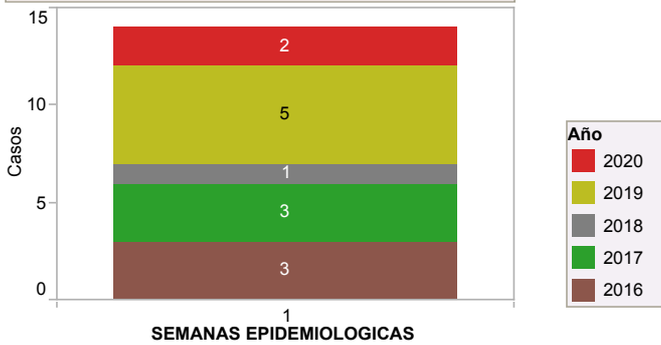
A la SE 1 del año 2020, de las 2 MM; 1 mujer era su primera gesta y 1 mujer tenía su segunda gesta.

Gráfico N° 13 Grupo étnico de casos de MM SE 1 Ecuador 2020



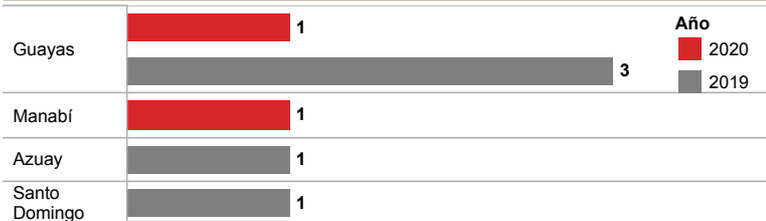
A la SE 1 del año 2020, de las 2 MM; 1 mujer se la autoidentifica como mestiza y 1 como afroecuatorial.

Gráfico N° 14 Tendencia de Muerte Materna por SE años 2016 al 2020 SE 1



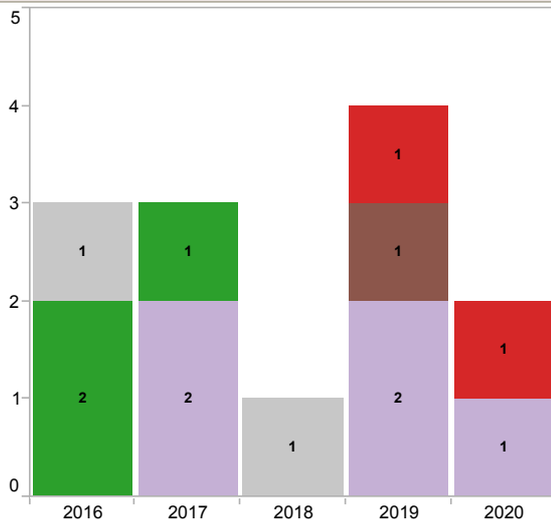
A la SE 1 del año 2016 se reporta 3 MM; el año 2017 se reporta 3 MM; el año 2018 se reporta 1 MM; el año 2019 se reporta 5 MM y para el año 2020 se reporta 2 MM.

Gráfico N° 15 Comparación de casos de MM por lugar de residencia años 2019 y 2020 SE 1



Por lugar de residencia de la madre en el año 2019 la provincia del Guayas a la SE 1, reporta 3 casos de MM para el año 2020 en el mismo período reporta 1, con una disminución del 75% de los casos de MM; la provincia de Manabí en el 2019 no reportó casos en la SE 1, para el 2020 reporta 1 caso; las provincias del Azuay y Santo Domingo que para el 2019 reportaron casos de MM, para el 2020 no reportan casos de MM.

Gráfico N° 16 Comparación de causas básicas por grupos años 2016 al 2020 SE 1



La OMS con el fin de promover un marco común de comparaciones internacionales, agrupan las causas básicas de muerte durante el embarazo, parto y puerperio en nueve grupos, que son clínica y epidemiológicamente relevantes, simplifican la caracterización de las MM, ya sean de causas directas o indirectas, aclaran y normalizan el reporte de afecciones que se consideran tienen un alto impacto sobre la salud pública.

De las 2 MM registradas en la SE 1, las fuentes de las Causas básicas son de las notificaciones inmediatas tanto de los diagnósticos de la Historia Clínica y de los Certificados de defunción recojidos ese momento, hasta que se realice las Auditorías externas.

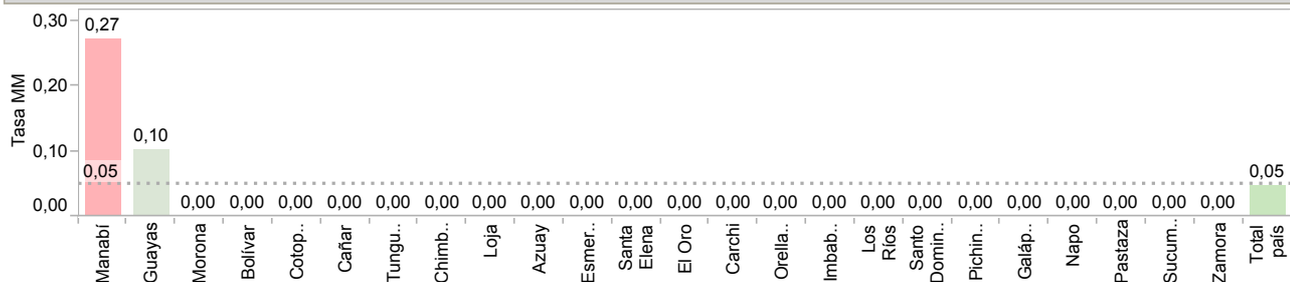
- Grupos Causas básicas**
- Grupo 1.- embarazo que termina en aborto
 - Grupo 2.- trastornos hipertensivos
 - Grupo 3.- hemorragia obstétrica
 - Grupo 4.- infecciones relacionadas con el embarazo
 - Grupo 7.- Indirectas (No obstétricas)

Tabla N° 7 Causas Basicas por grupos Ecuador 2020

Grupo 3 Hemorragia obstétrica	Shock hipovolémico	1
Grupo 7 Indirectas/No obstét..	Strongiloidiasis diseminada	1
Total		2

Los grupos y diagnósticos son preliminares, hasta la obtención del Informe de las auditorías externas.

Gráfico N° 17 Tasa de MM por 10.000 embarazadas SE 1 Ecuador 2020



La tasa de muerte materna de cada una de las provincias está calculada por: número de MM hasta los 42 días de post parto, ocurridas en cada una de las provincias a la SE 1, dividida para la proyección de embarazadas del año 2019 y multiplicada por 10.000.

La provincia de Manabí y Guayas tienen una tasa de 0,27 y 0,10 es decir que por cada 10.000 embarazadas de estas provincias 1 está en riesgo de fallecer.