



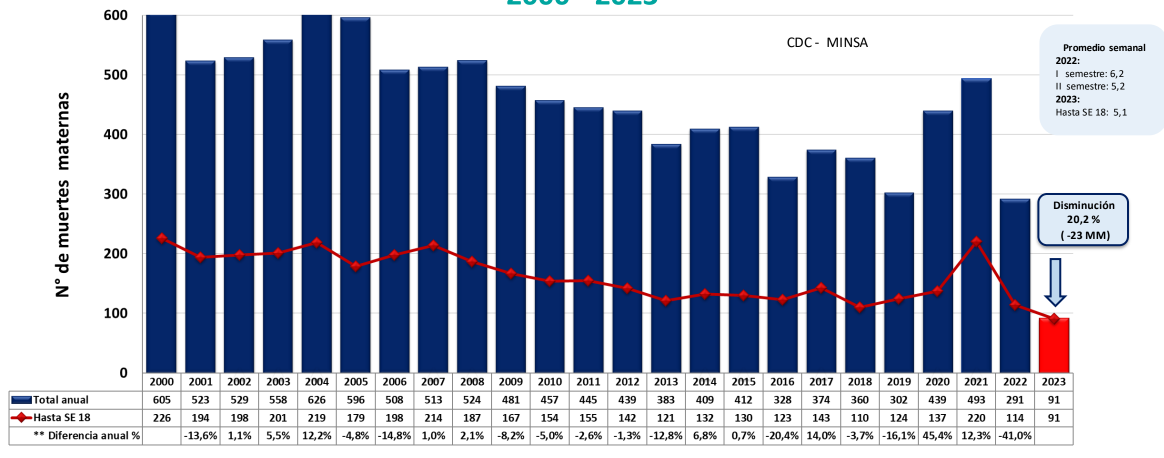


Situación Epidemiológica de la Mortalidad Materna en el Perú, 2022 - 2023 (SE 18)





Número de muertes maternas anual y hasta SE 18, Perú, 2000 - 2023*



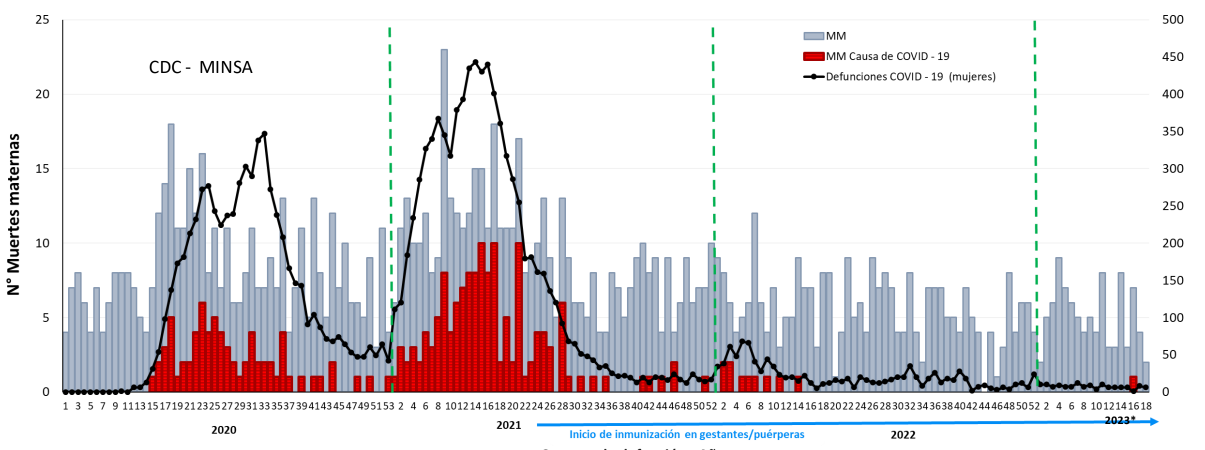
*2023: Hasta la SE 18 (06/05/2023)

^{**} Se consideraron las muertes maternas de clasificación preliminar directa e indirecta ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación. **No incluye muertes maternas tardías**.





Número de muertes maternas y defunciones por COVID – 19 en mujeres por semana epidemiológica, Perú, 2020 – 2023*



Semana de defunción - Año

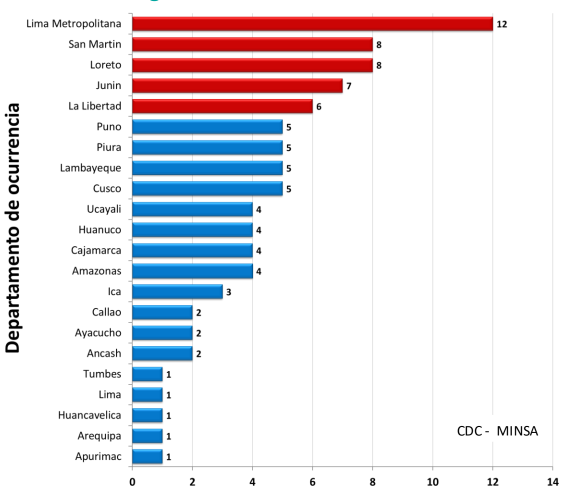
Se consideraron las muertes maternas notificadas como directa e indirectas ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación y las MM a causa de la COVID – 19. Defunciones: Se consideraron las defunciones por COVID - 19 de mujeres entre los 10 a 55 años.

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA SINADEF – OGTI - MINSA





Muerte materna directa e indirecta según ocurrencia, Perú, 2023*



Muerte materna directa e indirecta según ocurrencia, Perú, hasta SE 18, 2022 - 2023

Departamento de ocurrencia	2022*	2023*	Diferencia N°
San Martin	3	8	5
Amazonas		4	4
Cusco	2	5	3
Ayacucho		2	2 📗
Junin	5	7	2
Callao	1	2	1 📗
Lambayeque	4	5	1 📗
Tumbes		1	1 📗
Ancash	2	2	0
Ica	3	3	0
Lima Metropolitana Diris L. Centro	6	6	0
Apurimac	2	1	-1
Huancavelica	2	1	-1
Lima	2	1	-1
Lima Metropolitana Diris L. Este	4	3	-1
Moquegua	1		-1
Pasco	1		-1
Puno	6	5	-1
Cajamarca	6	4	-2
Huanuco	6	4	-2
Lima Metropolitana Diris L. Sur	4	2	-2
Lima Metropolitana Diris L. Norte	3	1	-2
Loreto	10	8	-2
Madre De Dios	2		-2
Arequipa	4	1	-3
Ucayali	8	4	-4
La Libertad	13	6	-7
Piura	14	5	-9
Total general	114	91	-23

Número de muertes maternas

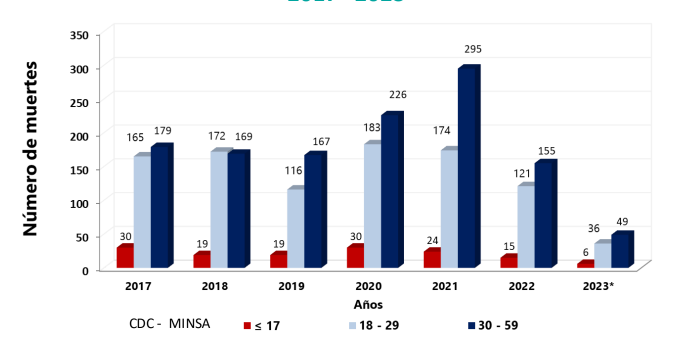
*2023: Hasta la SE 18 (06/05/2023)

Se ha considerado las muertes maternas de clasificación preliminar directa e indirecta ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación.

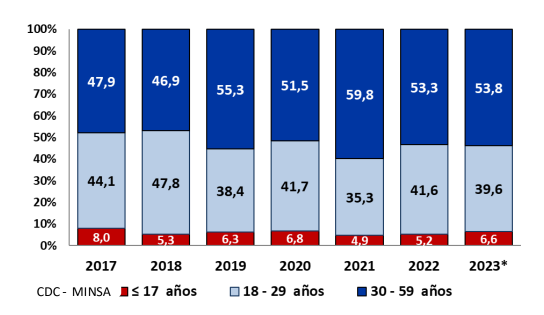




Muerte materna según ciclos de vida, Perú, 2017 - 2023*



Muerte materna según ciclos de vida, Perú, 2017 - 2023*



2022: La edad promedio de las fallecidas fue de 29,8 años, con un rango de edades entre los 14 a 46 años.

2023*: La edad promedio de las fallecidas fue de 29,8 años, con un rango de edades entre los 15 a 47 años.

*2023: Hasta la SE 18 (06/05/2023)

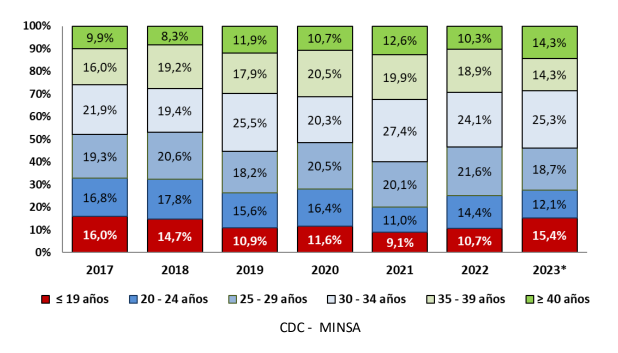
Se ha considerado las muertes maternas de clasificación preliminar directa e indirecta ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación.

No incluye muertes maternas tardías.





Muerte materna según grupos de edad, Perú, 2017 - 2023*



Muerte materna según grupos de edad por departamentos, Perú, 2023*

DIRESA/DIRIS	≤ 19 años	20 - 34 años	≥ 35 años	Total
San Martín	3	4	1	8
Diris Lima Centro	3	2	1	6
Junín	2	3	2	7
La Libertad	2	2	2	6
Ucayali	1	3		4
Piura	1	3	1	5
Amazonas	1	3		4
Ica	1	1	1	3
Loreto		6	2	8
Lambayeque		3	2	5
Puno		3	2	5
Cusco		2	3	5
Cajamarca		3	1	4
Huanuco		3	1	4
Diris Lima Este		2	1	3
Diris Lima Sur		2		2
Ayacucho			2	2
Callao		1	1	2
Áncash		1	1	2
Arequipa		1		1
Apurĺmac		1		1
Tumbes			1	1
Diris Lima Norte			1	1
Lima Provincias		1		1
Huancavelica		1		1
Total general	14	51	26	91

Se ha considerado las muertes maternas de clasificación preliminar directa e indirecta ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación.

^{*2023:} Hasta la SE 18 (06/05/2023)





Muerte materna según características del fallecimiento, 2020 – 2023*





Características del fallecimiento	2020	2021	2022	2023*
Momento	%	%	%	%
Puerperio	62,8	66,3	60,7	62,8
Embarazo	29,9	25,6	33,1	27,9
Parto	6,8	6,9	6,2	8,1
Desconocido/Otros	0,5	1,2	_	1,2
Lugar				
Institucional	75,6	76,0	65,9	66,3
MINSA	62,3	60,6	53,4	58,1
EsSalud	10,7	14,0	11,7	8,1
PNP/FFAA	0,5	_	_	_
Privados	2,1	1,4	0,7	_
Extra institucional	24,4	24,0	34,1	33,7
Domicilio	12,8	13,2	17,9	15,1
Trayecto	8,7	9,6	14,1	16,3
Otros	3,0	1,2	2,1	2,3
Nivel - Categoria del EESS de fallecim	iento (solo	muertes in	stitucionale	es)
I Nivel	5,4	4,3	6,8	7,0
II Nivel	55,3	53,5	53,4	57,9
Ⅲ Nivel	39,0	41,7	38,2	33,3
Sin datos	0,3	0,5	1,6	1,8
CDC - MINSA	•	•	•	







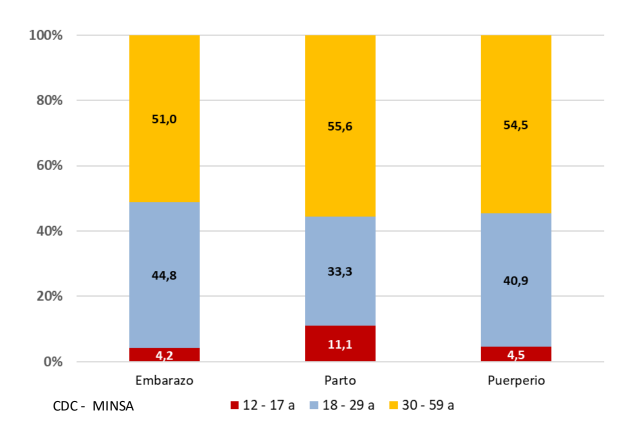
Se consideraron las muertes maternas de clasificación preliminar directa e indirecta ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación.

^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.





Muertes maternas según momento de fallecimiento y ciclos de vida, Perú 2022*



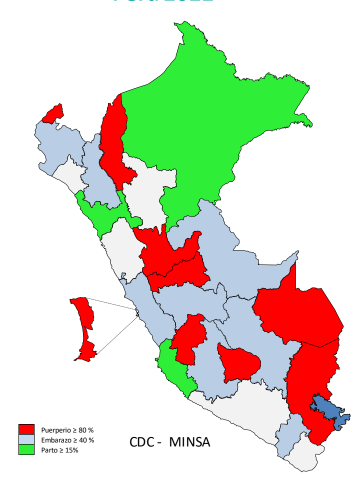
^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.

 $COVID-19: MM\ notificadas\ al\ sistema\ de\ vigilancia\ epidemiol\'ogica\ como\ fallecidas\ a\ causa\ de\ la\ COVID\ -19\ confirmada\ o\ sospechosa.$





Muertes maternas según departamento y momento de fallecimiento, Perú 2022*

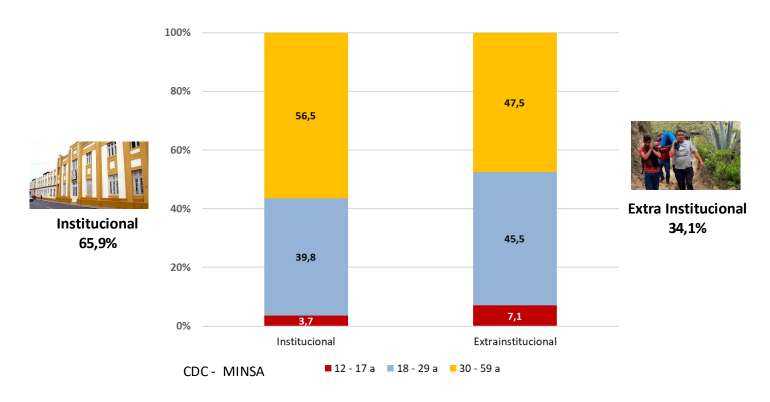


^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.





Muertes maternas según lugar de defunción y ciclos de vida, Perú 2022*



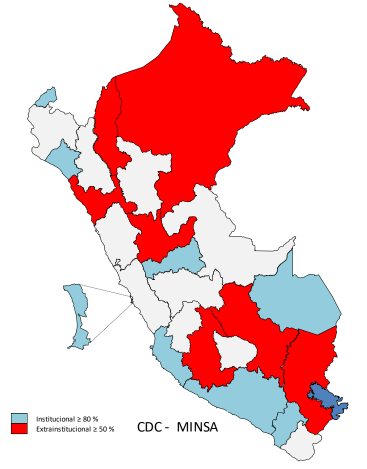
^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.

 $COVID-19: MM\ notificadas\ al\ sistema\ de\ vigilancia\ epidemiol\'ogica\ como\ fallecidas\ a\ causa\ de\ la\ COVID\ -19\ confirmada\ o\ sospechosa.$





Muertes maternas según departamento y lugar de defunción, Perú 2022*





Institucional 65,9%



Extra Institucional 34,1%

^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.





Muertes maternas según causas de defunción, Perú, 2020 - 2023*

CAUSAS DE DEFUNCIÓN	2020 202	2021	2021		2022*	2023*
		2021	I Sem.	II Sem.	2022	2023
	%	%	%	%	%	%
Causas Directas	57,6	50,0	40,1	66,7	63,1	61,7
Hemorragia obstétrica	19,4	19,2	17,3	22,4	25,1	24,7
Trastornos hipertensivos	22,6	16,7	14,0	21,3	22,0	18,5
Otras causas obstétricas directas	5,1	3,3	2,3	4,9	6,6	7,4
Aborto y sus complicaciones	2,3	4,1	2,0	7,7	2,4	4,9
Infección obstétrica /Sepsis	3,2	4,1	2,0	7,7	2,4	3,7
Otras directas (poco especificas)	5,1	2,7	2,6	2,7	4,5	2,5
Causas Indirectas	42,4	50,0	59,9	33,3	36,9	38,3
Enfermedad por la COVID - 19	16,4	29,0	40,7	9,3	3,5	1,2
Otras directas	26,0	21,0	19,2	24,0	33,4	37,0
TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

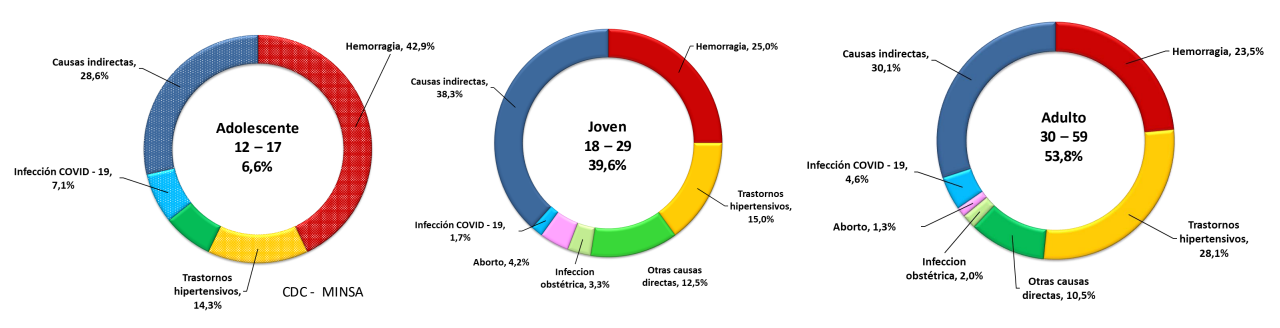
COVID-19: MM notificadas al sistema de vigilancia epidemiológica como fallecidas a causa de la COVID -19 confirmada o sospechosa

^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.





Muertes maternas según causas de defunción y ciclos de vida, Perú 2022*



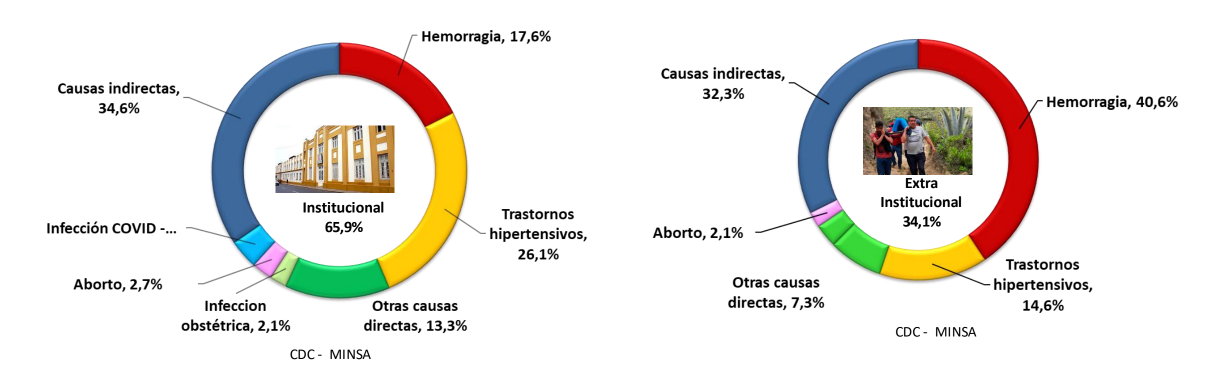
*Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.

COVID-19: MM notificadas al sistema de vigilancia epidemiológica como fallecidas a causa de la COVID -19 confirmada o sospechosa.





Muertes maternas según causas y lugar de defunción, Perú 2022*



COVID-19: MM notificadas al sistema de vigilancia epidemiológica como fallecidas a causa de la COVID -19 confirmada o sospechosa.

^{*}Constituye información <u>válida disponible</u> de la notificación inmediata y/o investigación epidemiológica actualizada al 10/05/2023. Esta información <u>está sujeta a actualizaciones y al desarrollo de los procesos de investigación</u> epidemiológica por lo que podría variar.





Conclusiones

- Durante el año 2022, la MM directas e indirectas han disminuido en 41% en comparación al 2021, con 5,6 MM semanales en promedio, llegando a tener picos de 12 muertes por semana.
- Hasta la SE 18 2023, se notificaron 91 MM, que representa una disminución de 20,2 % comparado al mismo periodo del 2022, con un promedio de 5,1 MM por semana y un máximo de 9 MM (SE 4).
- Hasta la SE 18 2023, los departamentos de Lima, San Martín, Loreto, Junín y La Libertad concentraron el 46.2
 del total de muertes según ocurrencia, presentándose mayor incremento en los departamentos de San Martín (+5) y Amazonas (+4) comparado al mismo periodo del año 2022.
- Desde 2022 y hasta la SE 18 2023, las hemorragias y los trastornos hipertensivos, ocupan el primer y segundo lugar a nivel nacional.
- Las MM a causa de hemorragias son más frecuentes en MM extrainstitucionales y en mujeres del ciclo de vida adolescente; por otro lado, los trastornos hipertensivos son más frecuentes en MM institucionales y en mujeres del ciclo de vida mujeres adultas, comparado al promedio nacional.
- En la SE 16 2023, se notificó 01 MM a causa de la infección por la COVID-19, desde abril del 2022 (SE 14), no se tenían notificadas MM a causa de la infección por la COVID-19.





Gracias