



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención y
Control de Enfermedades

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN
OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA



SALA SITUACIONAL DE MUERTE FETAL-NEONATAL

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 16
ENERO DEL 2018 – 17 ABRIL 2024*

FUENTE: Aplicativo Muerte Fetal y Neonatal



PERÚ

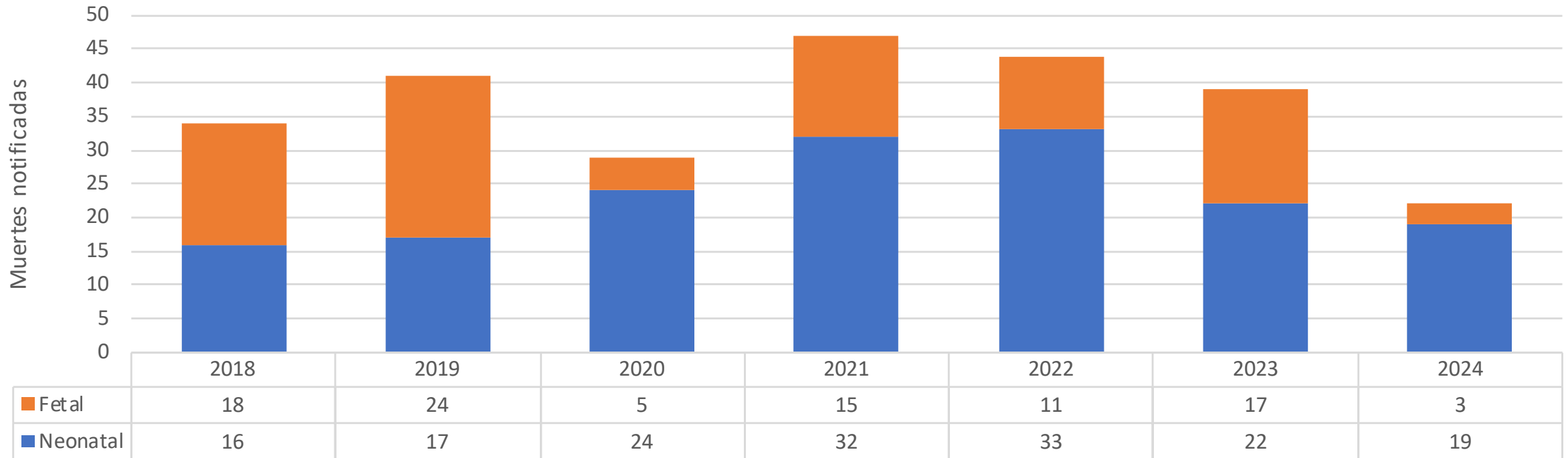
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA



FIGURA N°01: UNGET MOYOBAMBA: TENDENCIA DE MUERTE FETAL Y NEONATAL, 2018-2024*



Hasta SE 16*

Elaboración: Área de Epidemiología – OGESS ALTO MAYO



PERÚ

Ministerio
de SaludCentro Nacional de
Epidemiología, Prevención y
Control de EnfermedadesDIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN
OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA

TABLA N°01: DISTRIBUCIÓN DE MUERTES FETALES Y NEONATALES, SEGÚN ESTABLECIMIENTO, 2018-2024*

MICRO RED	ESTABLECIMIENTOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL	%
CALZADA	OCHAME	0	1	0	0	0	0	0	1	0.4%
JEPELACIO	PACAYPITE	0	2	0	0	1	0	1	4	1.6%
SIN MICRORED	HOSPITAL DE MOYOBAMBA	33	37	29	47	43	39	20	248	96.9%
YANTALO	BUENOS AIRES	1	1	0	0	0	0	0	2	0.8%
SORITOR	SORITOR	0	0	0	0	0	0	1	1	0.4%
TOTAL		34	41	29	47	44	39	22	256	100%

TABLA N°02: DISTRIBUCIÓN DE MUERTES FETALES Y NEONATALES, SEGÚN DISTRITOS, 2018-2024*

DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total	%
Alonso de Alvarado	3	5	0	1	0	1	3	13	5.1%
Calzada	1	0	0	0	1	1	0	3	1.2%
Habana	0	1	0	0	0	0	1	2	0.8%
Jepelacio	1	9	0	1	1	5	2	19	7.4%
Moyobamba	25	17	29	43	35	18	8	175	68.4%
Soritor	3	5	0	1	1	2	4	16	6.3%
Yantaló	0	3	0	0	0	3	1	7	2.7%
Otros distritos	1	1	0	1	6	9	3	21	8.2%
Total	34	41	29	47	44	39	22	256	100.0%



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA



TABLA N°03: DISTRIBUCIÓN DE LAS MUERTES SEGÚN EL MOMENTO DEL FALLECIMIENTO Y ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE, 2018-2024

EES / Momento	MUERTES %
BUENOS AIRES	0.8%
Anteparto	0.4%
Postparto	0.4%
HOSPITAL DE MOYOBAMBA	96.9%
Anteparto	32.8%
Intraparto	2.3%
Postparto	61.7%
OCHAME	0.4%
Intraparto	0.4%
PACAYPITE	1.6%
Anteparto	0.4%
Postparto	1.2%
SORITOR	0.4%
Postparto	0.4%
Total general	100.0%

TABLA N°04: DISTRIBUCIÓN DE LAS MUERTES SEGÚN EL MOMENTO DEL FALLECIMIENTO, 2024

	Pretérmino	A término	Post término	Total
Anteparto	29.9%	4.5%	0.0%	34.3%
Intraparto	29.9%	31.3%	0.0%	61.2%
Postparto	0.0%	3.0%	1.5%	4.5%
Total	59.7%	38.8%	1.5%	100.0%



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA



FIGURA N°02: UNGET MOYOBAMBA: DISTRIBUCIÓN DE MUERTES FETALES Y NEONATALES, 2024*

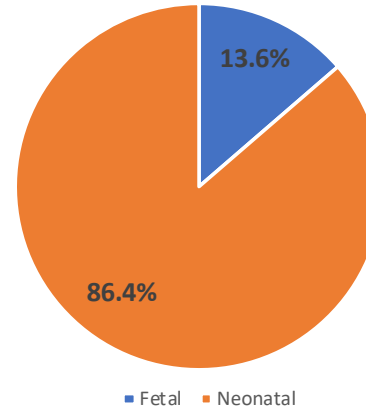


FIGURA N°03: UNGET MOYOBAMBA: DISTRIBUCIÓN DE MUERTES FETALES Y NEONATALES, SEGÚN LUGAR DE PARTO, 2024*

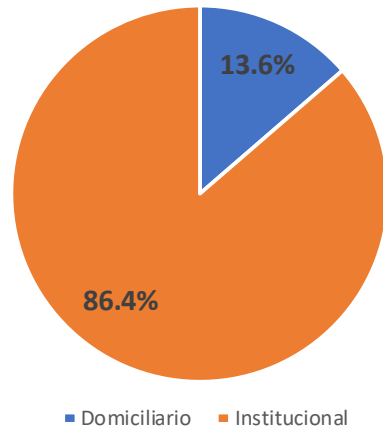
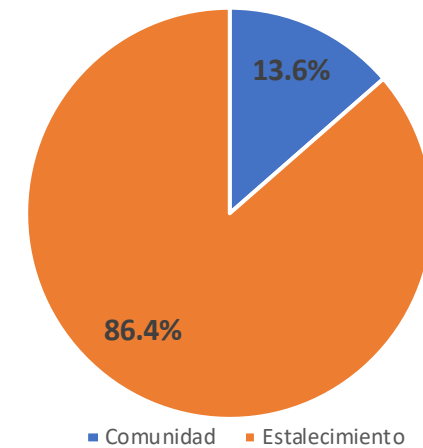


FIGURA N°04: UNGET MOYOBAMBA: DISTRIBUCIÓN DE MUERTES FETALES Y NEONATALES, SEGÚN LUGAR DE MUERTE, 2024*





PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención y
Control de Enfermedades

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD SAN MARTÍN
OGESS ALTO MAYO – RED MOYOBAMBA



CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE FETAL-NEONATAL, 2021-2024*

CAUSA BÁSICA 2021-2023: Las principales causas básicas de muerte fetal o neonatal son;

- Insuficiencia respiratoria del recién nacido (10.0%)
- Muerte fetal de causa no especificada (8.5%)
- Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada (6.2%)
- Muerte fetal de causa no especificada (3.8%)
- Hipoxia intrauterina no especificada (3.1%)
- Otros recién nacidos pretérmino (3.1%)
- Hemorragia pulmonar no especificada originada en el periodo perinatal (3.1%)

CAUSA BÁSICA 2024: Las principales causas básicas de muerte fetal o neonatal son;

- Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada (59.1%)
- Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas (9.1%)
- Insuficiencia respiratoria del recién nacido (9.1%)