



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2025 (S.E 01) (Del 29 diciembre 2024 al 04 enero 2025)

**DIRECCION EJECUTIVA DEL CENTRO DE PREVENCION Y CONTROL-CPC
DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA**



Enfermedades de importancia en salud pública, Región Loreto, Año 2025 (S.E. 01)

Nº	DIAGNOSTICO	Año 2025			
		SE 01	Total	%	% Acumulado
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	316	316	44,01	44,01
2	MALARIA POR P. VIVAX	260	260	36,21	80,22
3	LEPTOSPIROSIS	70	70	9,75	89,97
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	40	40	5,57	95,54
5	MALARIA P. FALCIPARUM	23	23	3,20	98,75
6	OFIDISMO	3	3	0,42	99,16
7	TOS FERINA	2	2	0,28	99,44
8	DENGUE GRAVE	1	1	0,14	99,58
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	1	0,14	99,72
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	1	1	0,14	99,86
11	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	1	0,14	100,00
Total general		718	718	100	

- ✓ Hasta la SE 01-2025, se han notificado 11 Enfermedades bajo vigilancia. Dengue sin señales de alarma y Malaria P. vivax, representa el **80.22%**, siendo dengue sin señales de alarma la más prevalente con **44.01%**.
- ✓ Leptospiriosis ocupa la tercera posición y representa el **9.75%** de las enfermedades notificadas.
- ✓ Entre las Enf. Inmunoprevenibles, prevalece Tosferina (0.28%).

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico Loreto, 2025 (S.E. 01).

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Total
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	31	9,8	285	90,2	316
2	MALARIA POR P. VIVAX	260	100,0			260
3	LEPTOSPIROSIS	1	1,4	69	98,6	70
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	14	35,0	26	65,0	40
5	MALARIA P. FALCIPARUM	23	100,0			23
6	OFIDISMO	3	100,0			3
7	TOS FERINA			2	100,0	2
8	DENGUE GRAVE			1	100,0	1
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	100,0			1
10	LEISHMANIASIS CUTANEA			1	100,0	1
11	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	100,0			1
Total general		334	46,5	384	53,5	718

- ✓ Del total de enfermedades el 46,5% son confirmadas y el 53.5% son probables.
- ✓ En la SE 01 , **05 enfermedades bajo vigilancia son al 100% confirmadas**, entre ellas están dos tipos de malaria, ofidismo, varicela y sífilis.
- ✓ Hay 3 enfermedades al 100% como probables: tosferina, dengue grave y leshmaniasis cutánea.
- ✓ Hay enfermedades prevalentes que no se pueden concretizar su confirmación al 100%: Como dos tipos de Dengue y Leptospiriosis.

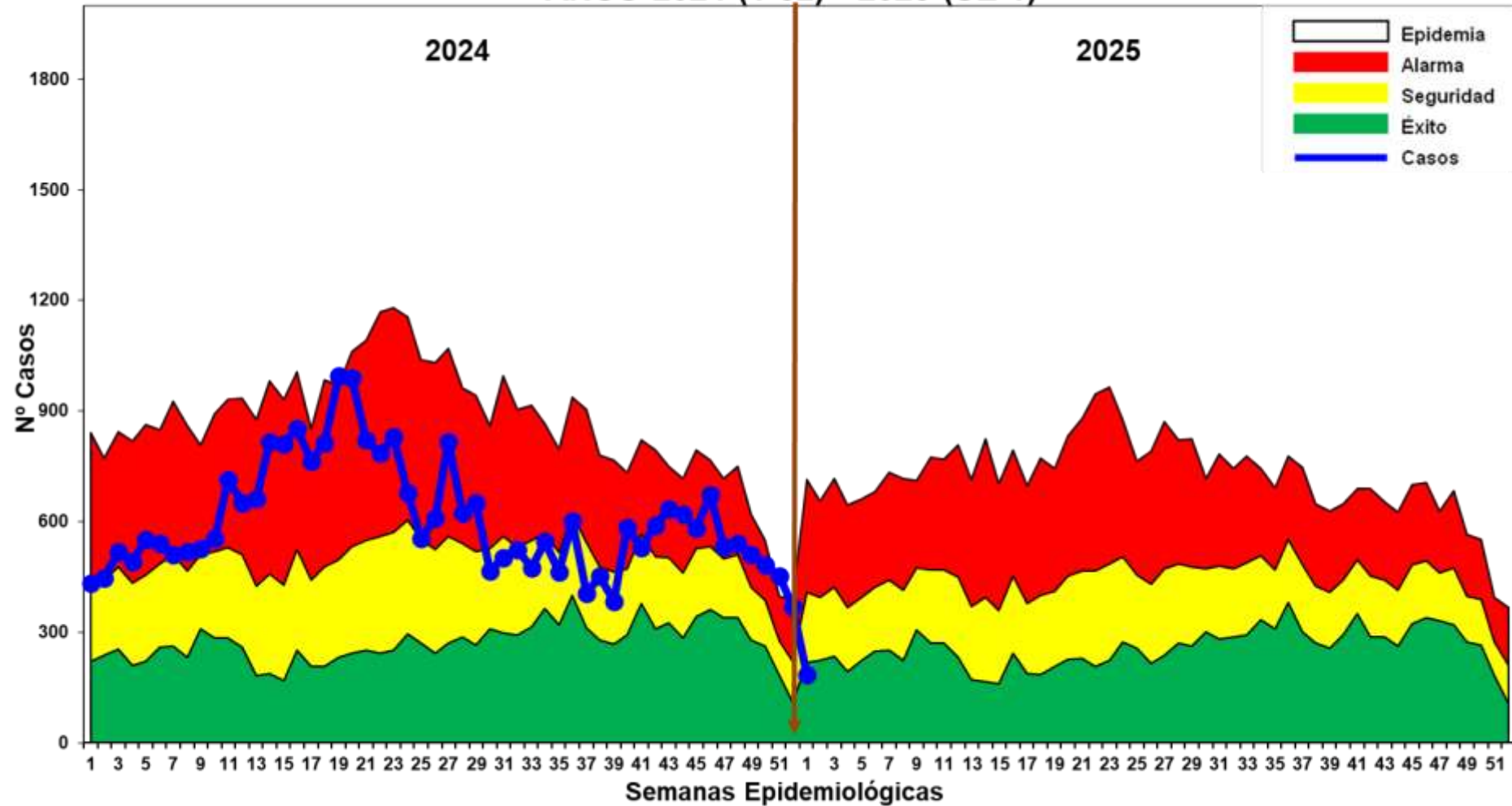


GOBIERNO REGIONAL DEL LORETO
GOVERNOR GENERAL

MALARIA

DIAGNOSTICO	N°	%	FALLECIDOS
Malaria por <i>P. vivax</i>	260	91,9	0
Malaria <i>P. falciparum</i>	23	8,1	0
TOTAL	283	100,0	0

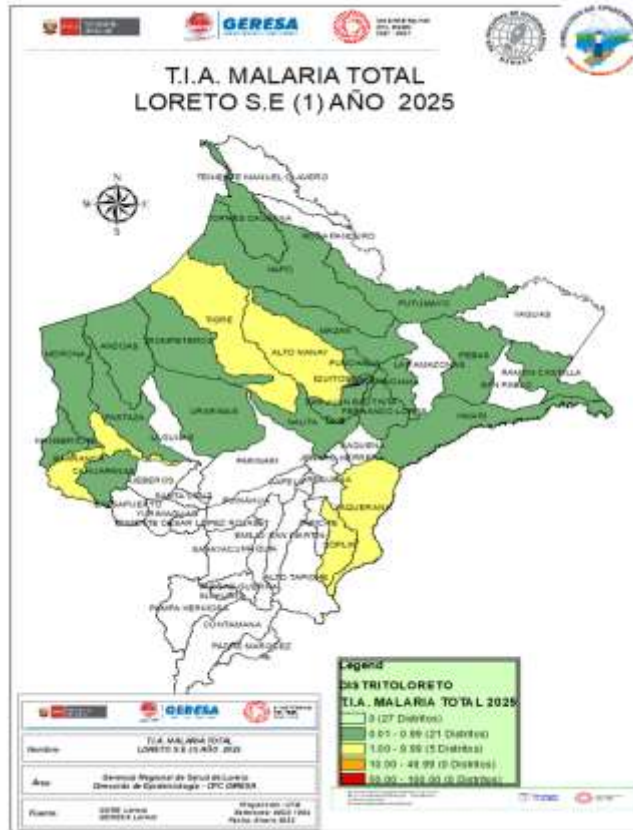
CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1)



Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2025

✓ En la S.E. 01-2025, **se reportaron 283 casos de malaria**: 260 (92.38%) Malaria vivax, 23 (7.62%) Malaria falciparum; hay una disminución del 36% (156 casos menos respecto al total de malaria en el 2023 (483) en el mismo período de tiempo. En el 2024, los casos de malaria durante las primeras semanas se ubicaron en zona de seguridad; en el 2025, los casos se ubican en zona de éxito con actualización en las próximas semanas. No se reportan fallecidos durante la primera semana.

Casos de Malaria Total por distritos, según tipo de especie, Región Loreto, (S.E. 01 - 2025)

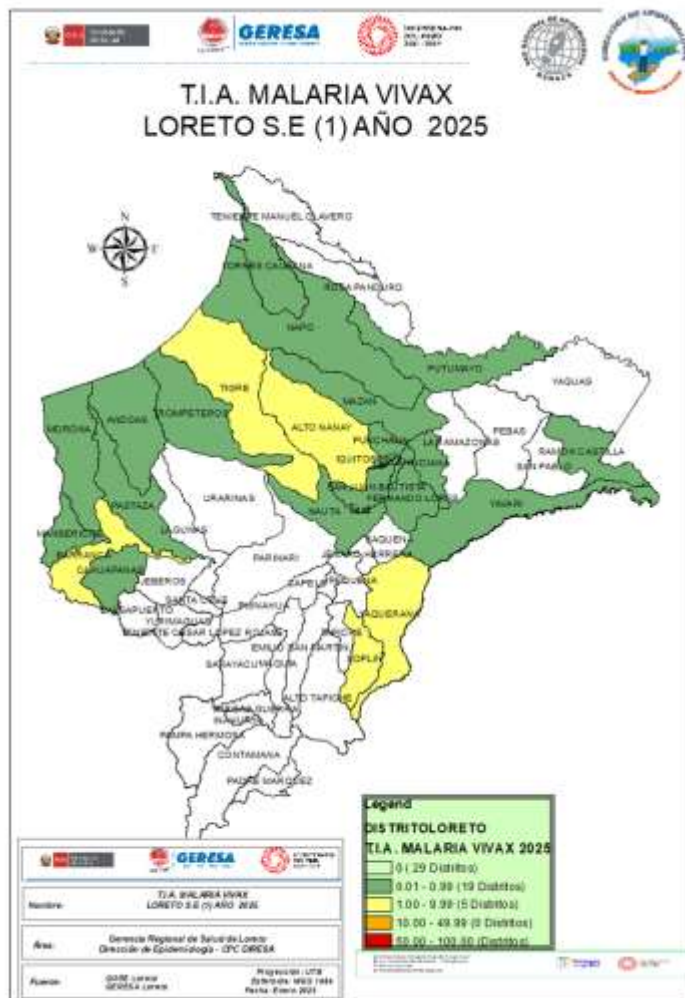


Nº	DISTRITO	MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	Total	%	% Acumulado
1	BARRANCA	59		59	20,85	20,85
2	TIGRE	20	6	26	9,19	30,04
3	SAN JUAN BAUTISTA	21		21	7,42	37,46
4	MANSERICHE	18		18	6,36	43,82
5	PEBAS	15	2	17	6,01	49,82
6	ALTO NANAY	16		16	5,65	55,48
7	YAQUERANA	15		15	5,30	60,78
8	RAMON CASTILLA	9	4	13	4,59	65,37
9	TENIENTE MANUEL CLAVERO	12		12	4,24	69,61
10	PASTAZA	6	5	11	3,89	73,50
11	MAZAN	11		11	3,89	77,39
12	ANDOAS	8	2	10	3,53	80,92
13	PUNCHANA	7		7	2,47	83,39
14	NAPO	6		6	2,12	85,51
15	SOPLIN	5		5	1,77	87,28
16	URARINAS	3	2	5	1,77	89,05
17	INDIANA	4	1	5	1,77	90,81
18	YAVARI	5		5	1,77	92,58
19	FERNANDO LORES	4		4	1,41	93,99
20	TROMPETEROS	3	1	4	1,41	95,41
21	IQUITOS	4		4	1,41	96,82
22	TORRES CAUSANA	2		2	0,71	97,53
23	PUTUMAYO	2		2	0,71	98,23
24	MAQUIA	1		1	0,35	98,59
25	BELEN	1		1	0,35	98,94
26	MORONA	1		1	0,35	99,29
27	CAHUAPANAS	1		1	0,35	99,65
28	NAUTA	1		1	0,35	100,00
Total general		260	23	283	100,00	

En la SE 01-2025. 28 distritos reportaron casos de Malaria, 12 distritos concentran el **80.92%** del total de los casos de la Región.

Según el mapa de riesgo **05 distritos** están en **mediano riesgo**, 21 distritos de bajo riesgo y 27 no reportan casos.

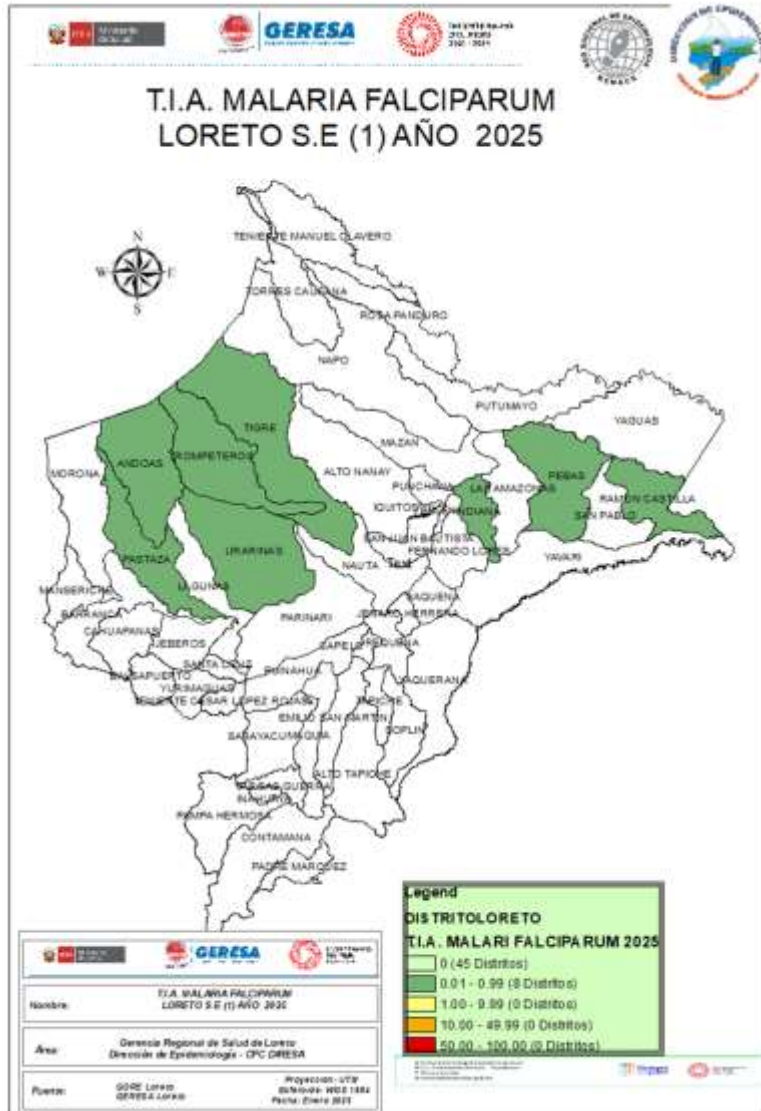
Casos de Malaria P. Vivax por distritos, Región Loreto (S.E. 01- 2025)



Nº	DISTRITO	SE 01	Total	%	% Acumulado
1	BARRANCA	59	59	22,69	22,69
2	TIGRE	20	20	7,69	30,38
3	SAN JUAN BAUTISTA	21	21	8,08	38,46
4	MANSERICHE	18	18	6,92	45,38
5	PEBAS	15	15	5,77	51,15
6	ALTO NANAY	16	16	6,15	57,31
7	YAQUERANA	15	15	5,77	63,08
8	RAMON CASTILLA	9	9	3,46	66,54
9	TENIENTE MANUEL CLAVERO	12	12	4,62	71,15
10	PASTAZA	6	6	2,31	73,46
11	MAZAN	11	11	4,23	77,69
12	ANDOAS	8	8	3,08	80,77
13	PUNCHANA	7	7	2,69	83,46
14	NAPO	6	6	2,31	85,77
15	SOPLIN	5	5	1,92	87,69
16	URARINAS	3	3	1,15	88,85
17	INDIANA	4	4	1,54	90,38
18	YAVARI	5	5	1,92	92,31
19	FERNANDO LORES	4	4	1,54	93,85
20	TROMPETEROS	3	3	1,15	95,00
21	IQUITOS	4	4	1,54	96,54
22	TORRES CAUSANA	2	2	0,77	97,31
23	PUTUMAYO	2	2	0,77	98,08
24	MAQUIA	1	1	0,38	98,46
25	BELEN	1	1	0,38	98,85
26	MORONA	1	1	0,38	99,23
27	CAHUAPANAS	1	1	0,38	99,62
28	NAUTA	1	1	0,38	100,00
Total general		260	260	100	

Hasta la S.E.01-2025, 28 distritos reportan casos de Malaria P. vivax, de ellos, 12 distritos concentran el **80.77%** de los casos en la Región. Según el mapa de riesgo 05 distritos son de mediano riesgo, 19 distritos de bajo riesgo y 29 distritos no reportan casos.

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01- 2025)



Nº	DISTRITO	SE 01	%	% Acumulado
1	TIGRE	6	26,09	26,09
2	PASTAZA	5	21,74	47,83
3	RAMON CASTILLA	4	17,39	65,22
4	URARINAS	2	8,70	73,91
5	ANDOAS	2	8,70	82,61
6	PEBAS	2	8,70	91,30
7	INDIANA	1	4,35	95,65
8	TROMPETEROS	1	4,35	100,00
Total general		23	100,00	

En la SE 01–2025, 8 distritos reportan casos de malaria por *P. falciparum*, 05 distritos concentran el **82.61%** de los casos. Los tres principales distritos que reportan el mayor porcentaje son: Tigre, Pastaza y Ramón Castilla. Según el mapa de riesgo, los 8 distritos se encuentran en bajo riesgo. Se presentan 45 distritos que no reportan casos de malaria falciparum.

Estratificación del Riesgo de Malaria Semana Epidemiológica 01 - 2025

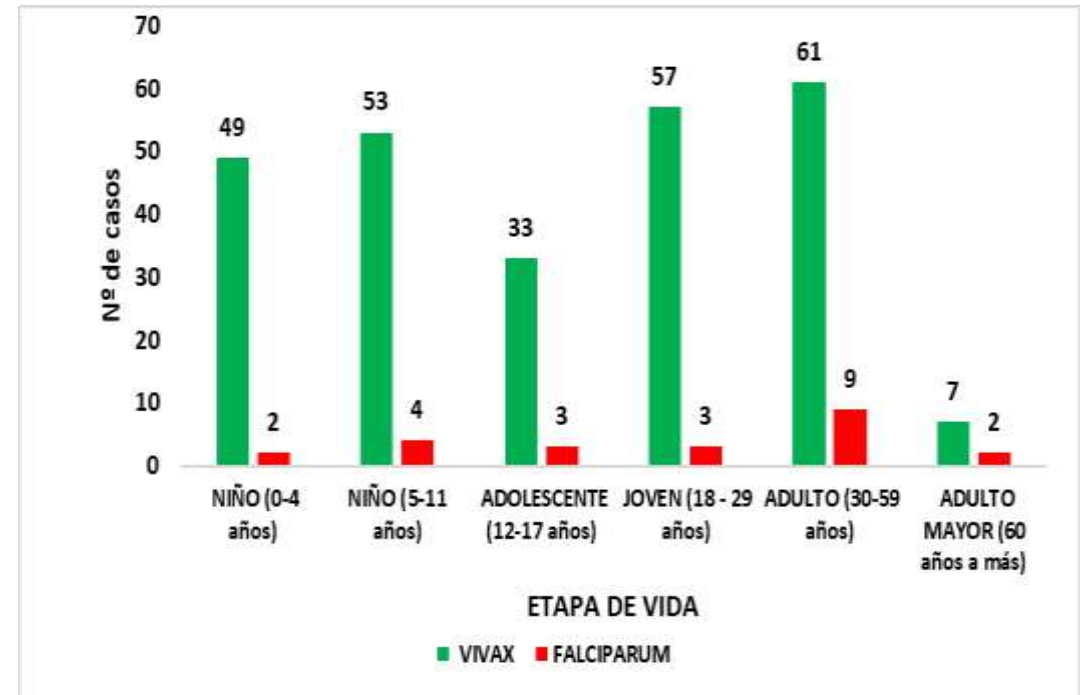
DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
YAQUERANA	15	0	15	6,43	MEDIANO RIESGO	NAPO	6	0	6	0,35	BAJO RIESGO
SOPLIN	5	0	5	5,71		TROMPETEROS	3	1	4	0,35	
TENIENTE MANUEL CLAVERO	12	0	12	4,53		URARINAS	3	2	5	0,34	
ALTO NANAY	16	0	16	3,92		TORRES CAUSANA	2	0	2	0,27	
BARRANCA	62	0	62	3,30		FERNANDO LORES	4	0	4	0,25	
TIGRE	20	6	26	3,04		SAN JUAN BAUTISTA	27	0	27	0,18	
PEBAS	15	2	17	1,47		MAQUIA	1	0	1	0,12	
MANSERICHE	19	0	19	1,31		CAHUAPANAS	1	0	1	0,09	
PASTAZA	8	5	13	1,28	MORONA	1	0	1	0,08		
ANDOAS	11	2	13	0,78	PUNCHANA	7	0	7	0,08	BAJO RIESGO	
MAZAN	11	0	11	0,70	IQUITOS	5	0	5	0,03		
RAMON CASTILLA	11	4	15	0,64	NAUTA	1	0	1	0,03		
YAVARI	6	0	6	0,53	BELEN	1	0	1	0,01		
PUTUMAYO	2	0	2	0,45							
INDIANA	4	1	5	0,38							
						Total general	260	23	283	0,38	BAJO RIESGO

Según el nivel de riesgo para Malaria total, en la SE 01-2025, Loreto reporta: **09 distritos de Mediano riesgo:** (Yaquerana, Soplín, Teniente Manuel Clavero, Alto Nanay, Barranca, Tigre, Pebas, Manseriche y Pastaza), **19 distritos de bajo riesgo,** **27 distritos no reportan casos de malaria.**

Número de casos de Malaria según etapa de vida y sexo , Reglón Loreto SE 01 - 2025.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA		TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM		
NIÑO (0-4 años)	49	2	51	18,02
NIÑO (5-11 años)	53	4	57	20,14
ADOLESCENTE (12-17 años)	33	3	36	12,72
JOVEN (18 - 29 años)	57	3	60	21,20
ADULTO (30-59 años)	61	9	70	24,73
ADULTO MAYOR (60 años a más)	7	2	9	3,18
TOTAL	260	23	283	100,00

38,16%



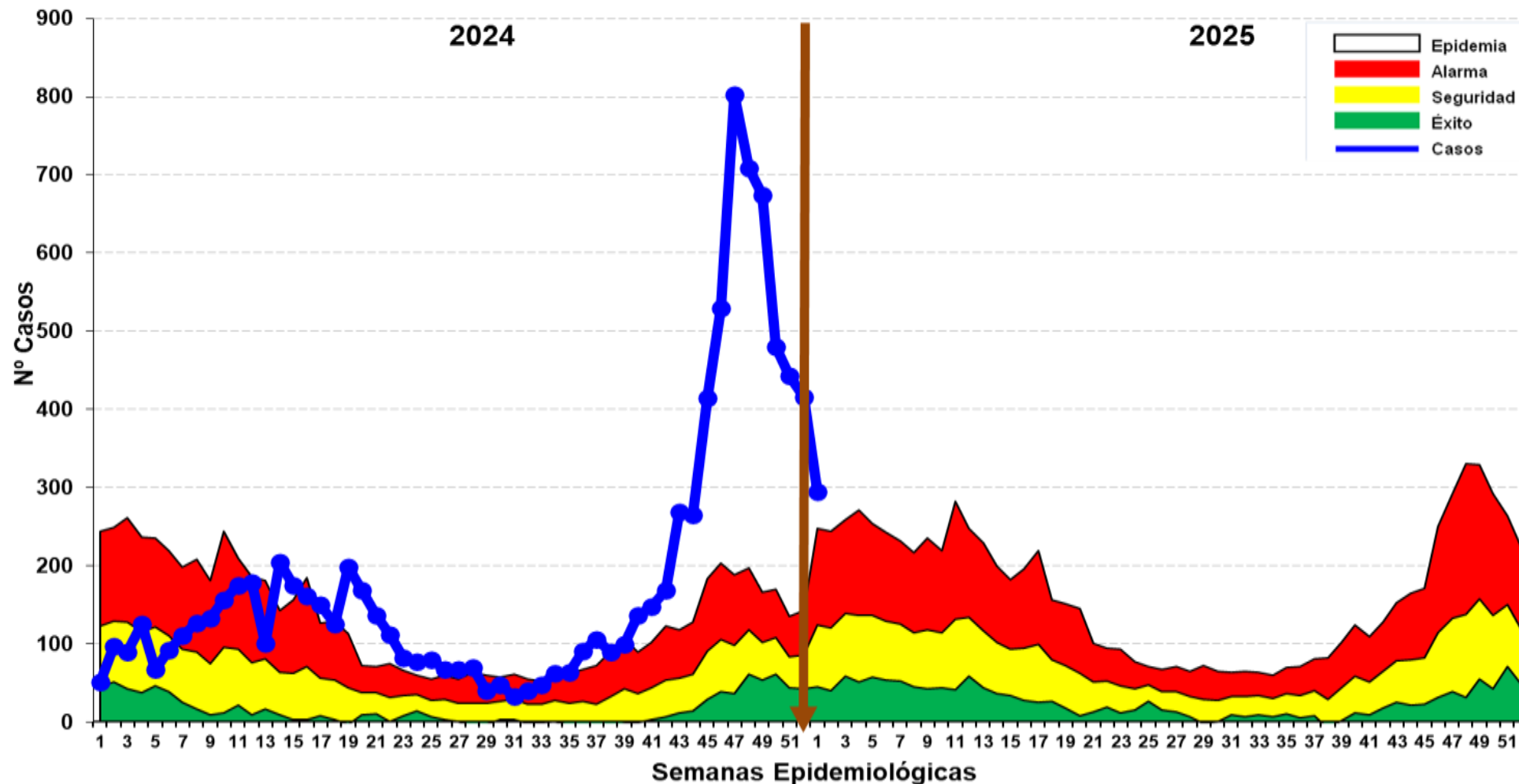
Según el grupo de edad, los casos de malaria se concentran en la **etapa niño (38.16%)**, lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el **24.73%**.

Según sexo, los casos de malaria prevalece en el **sexo masculino** con 58%, mientras que en el sexo femenino reporta un 42%.



DENGUE

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2024 (SE.1 - 52) - 2025 (SE. 1)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- ✓ **En la SE 01-2025**, se reportó **357** casos de dengue: **45 (12.6%)** son confirmados y **312 (87.4%)** son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron **316 (89.02%)** casos Dengue Sin Señales de Alarma, **40 (10.88%)** casos Dengue con signos de alarma y **1** caso de Dengue Grave (**0.10%**), no se reportaron fallecidos. El número de casos reportados se ubica en zona de **EPIDEMIA**.
- ✓ **En el año 2024**, para el mismo periodo de tiempo se reportaron **51** casos, con **85% menos proporción de casos (306)**

Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 01-2025

357

Casos Totales

45

Casos confirmados

312

Casos Probables

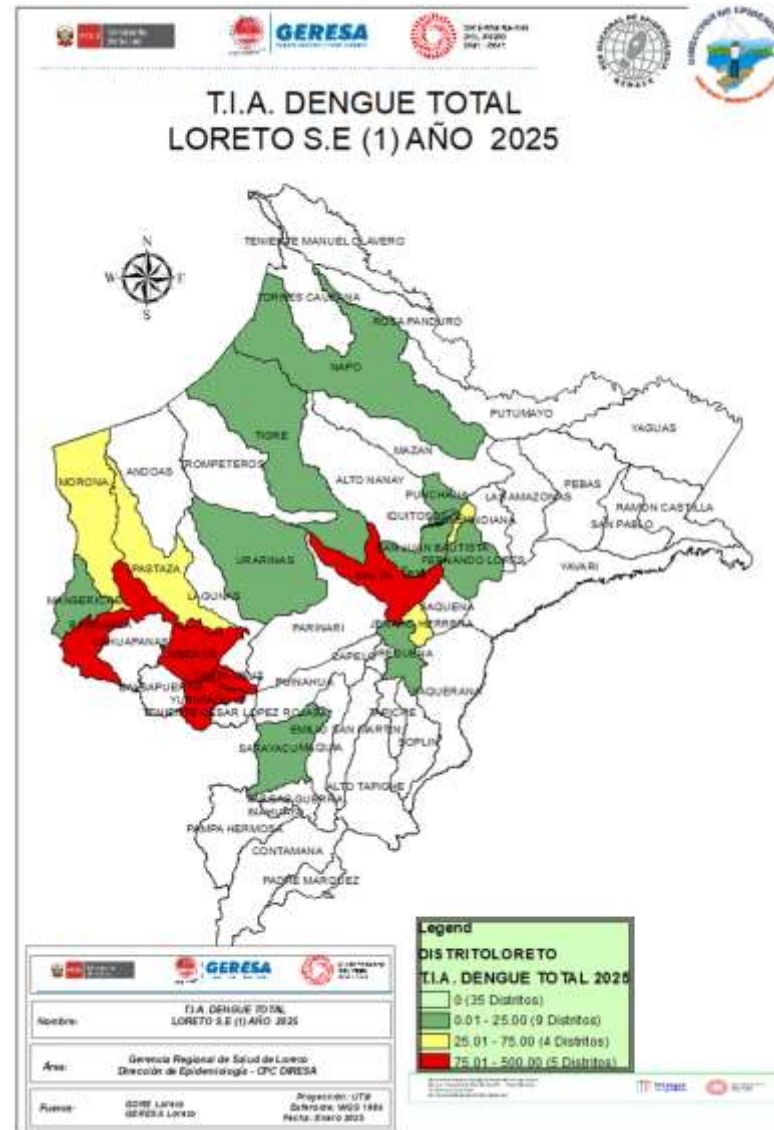
00

Fallecidos

16

(corte 10/01/2025)

Hospitalizados



DISTRITO	POB2024	CASOS DENGUE	TIA DENGUE X 100,000 HAB.
JEBEROS	6909	14	202.63
YURIMAGUAS	102840	127	166.28
JENARO HERRERA	4946	7	141.53
BARRANCA	18777	21	138.47
SANTA CRUZ	5378	5	92.97
NAUTA	33064	30	90.73
NAPO	16904	8	47.33
LAGUNAS	15200	3	46.05
YAQUERANA	2333	1	42.86
MORONA	12073	5	41.41
REQUENA	29030	11	37.89
BELEN	67474	22	34.09
IQUITOS	152635	39	30.79
PASTAZA	10193	3	29.43
PUNCHANA	85922	21	26.77
SAN JUAN BAUTISTA	152452	29	25.58
ALTO NANAY	4083	1	24.49
TIGRE	8553	2	23.38
FERNANDO LORES	15751	3	19.05
SARAYACU	14579	2	13.72
MANSERICHE	14557	1	6.87
URARINAS	14749	1	6.78
MAZAN	15632	1	7.73
REGIÓN LORETO	804034	357	44.4

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Casos de Dengue notificados por distrito. Reglón Loreto SE 01 - 2025.

Nº	DISTRITO	SE 1	Total	%	% Acumulado
1	YURIMAGUAS	127	127	35.57	35.57
2	IQUITOS	39	39	10.92	46.50
3	NAUTA	30	30	8.40	54.90
4	SAN JUAN BAUTISTA	29	29	8.12	63.03
5	BELEN	22	22	6.16	69.19
6	PUNCHANA	21	21	5.88	75.07
7	BARRANCA	21	21	5.88	80.95
8	JEBEROS	14	14	3.92	84.87
9	REQUENA	11	11	3.08	87.96
10	NAPO	8	8	2.24	90.20
11	JENARO HERRERA	7	7	1.96	92.16
12	SANTA CRUZ	5	5	1.40	93.56
13	MORONA	5	5	1.40	94.96
14	FERNANDO LORES	3	3	0.84	95.80
15	PASTAZA	3	3	0.84	96.64
16	LAGUNAS	3	3	0.84	97.48
17	TIGRE	2	2	0.56	98.04
18	SARAYACU	2	2	0.56	98.60
19	YAQUERANA	1	1	0.28	98.88
20	URARINAS	1	1	0.28	99.16
21	ANDOAS	1	1	0.28	99.44
22	MAZAN	1	1	0.28	99.72
23	MANSERICHE	1	1	0.28	100.00
Total general		357	357	100	

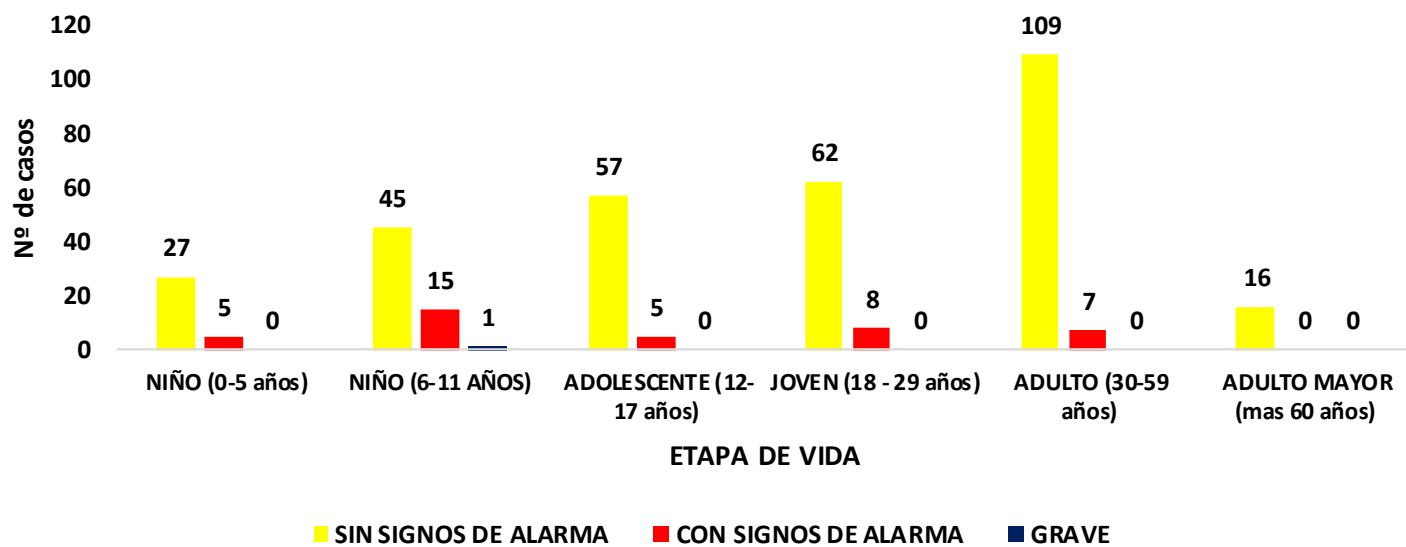
✓ En la SE 01-2025. 23 distritos reportaron casos de dengue, mientras que el 2024; reportaron 12 distritos, **07 distritos concentran el 80.95% de casos de dengue:**

1. Yurimaguas: 35.57%
2. Iquitos: 10.92%
3. Nauta: 8.40%
4. San Juan Bautista: 8.12%
5. Belén: 6.16%
6. Punchana: 5.88%
7. Barranca: 5.88%

✓ En el presente año, 30 distritos no reportan casos de dengue.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 01 - 2025.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (0-5 años)	27	5	0	32	9.0
NIÑO (6-11 AÑOS)	45	15	1	61	17.1
ADOLESCENTE (12-17 años)	57	5	0	62	17.4
JOVEN (18 - 29 años)	62	8	0	70	19.6
ADULTO (30-59 años)	109	7	0	116	32.5
ADULTO MAYOR (mas 60 años)	16	0	0	16	4.5
TOTAL	316	40	1	357	100.0

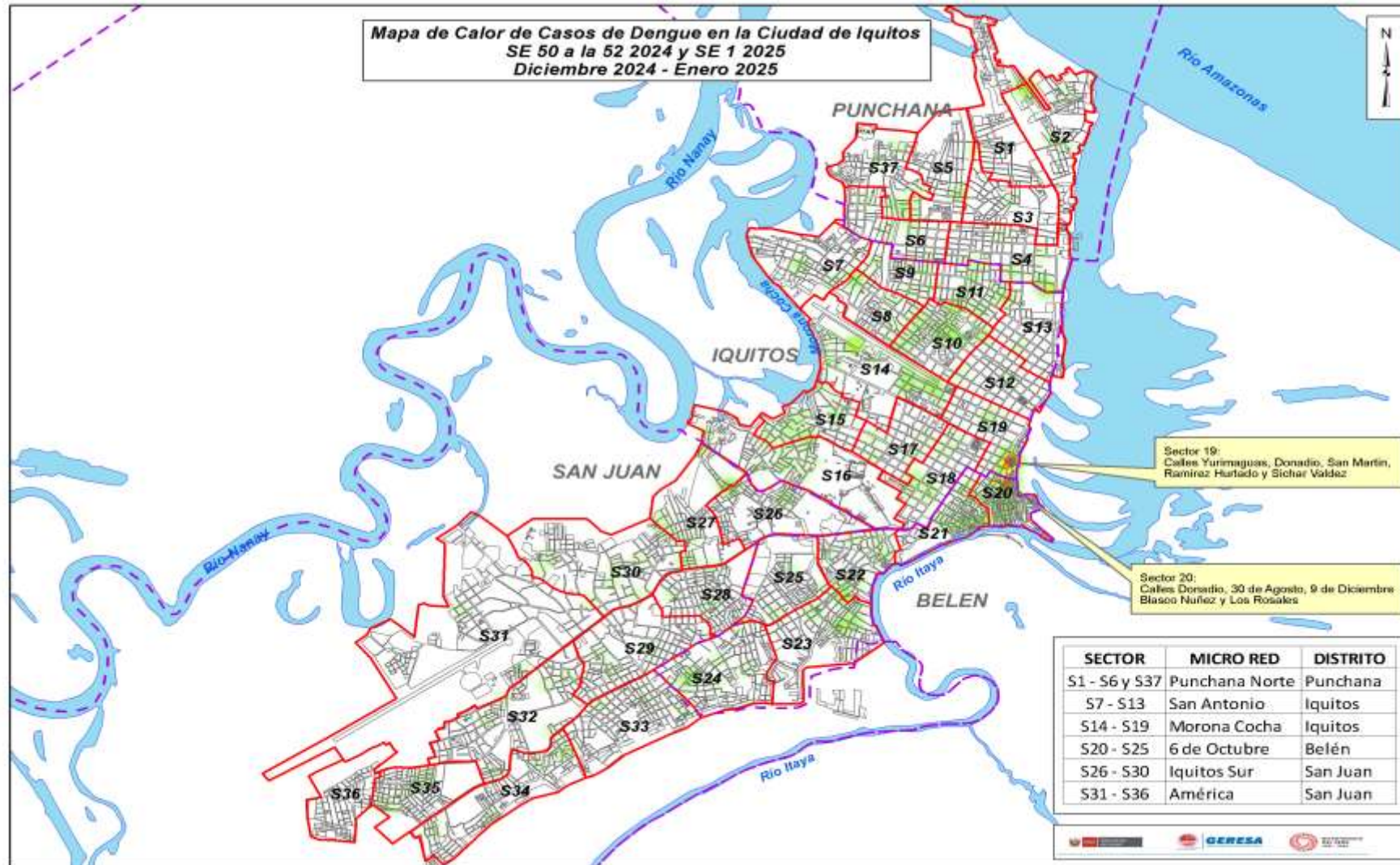


En la S.E.01-2025. La etapa de vida adulto y la etapa y vida joven, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con **32.5%** y **19.6%** respectivamente.

En cuanto a los casos de dengue por sexo, prevalece el sexo masculino con **53.8%** de casos de dengue no existiendo una diferencia amplia con el sexo masculino con **46.2%**.

Prevalece en todas las etapas de vida los casos de dengue sin signos de Alarma.

Mapa de calor Dengue, Iquitos ciudad SE 52-2024 hasta SE 01 2025. Región Loreto SE 01 - 2025.





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



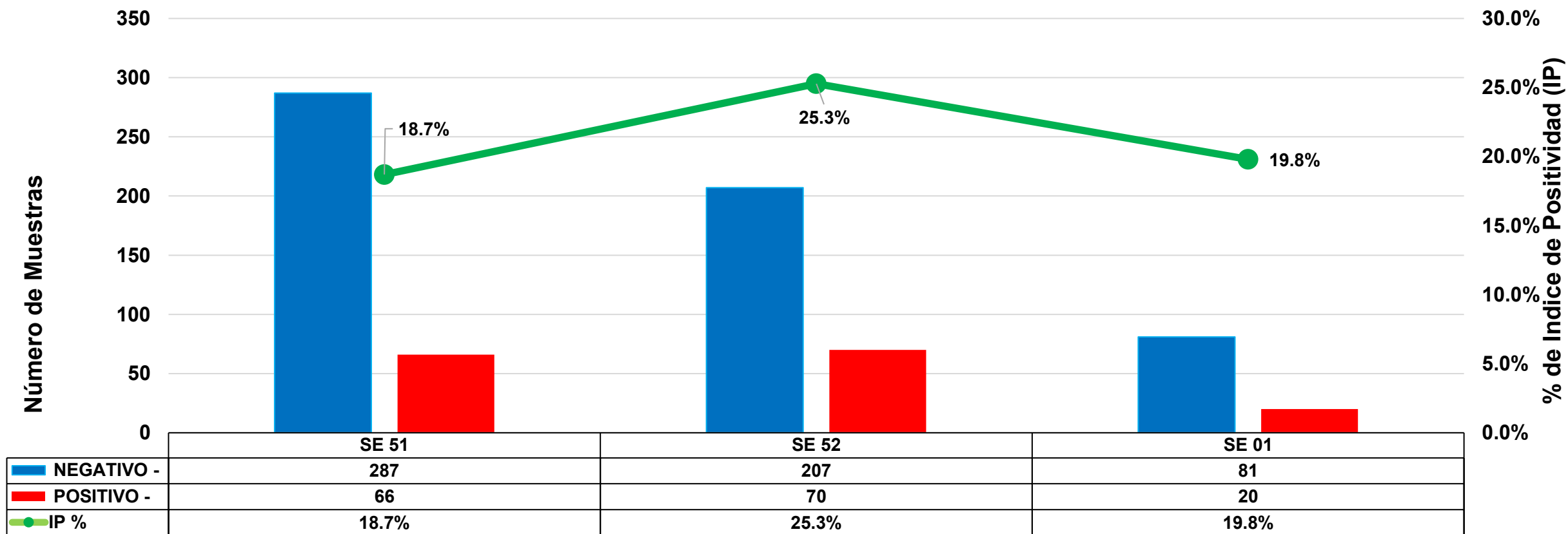
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°01: SE 01.2025
(Corte, 04 ENERO 2025)

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE 01- 2025. (CORTE 04.01.2025)



Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

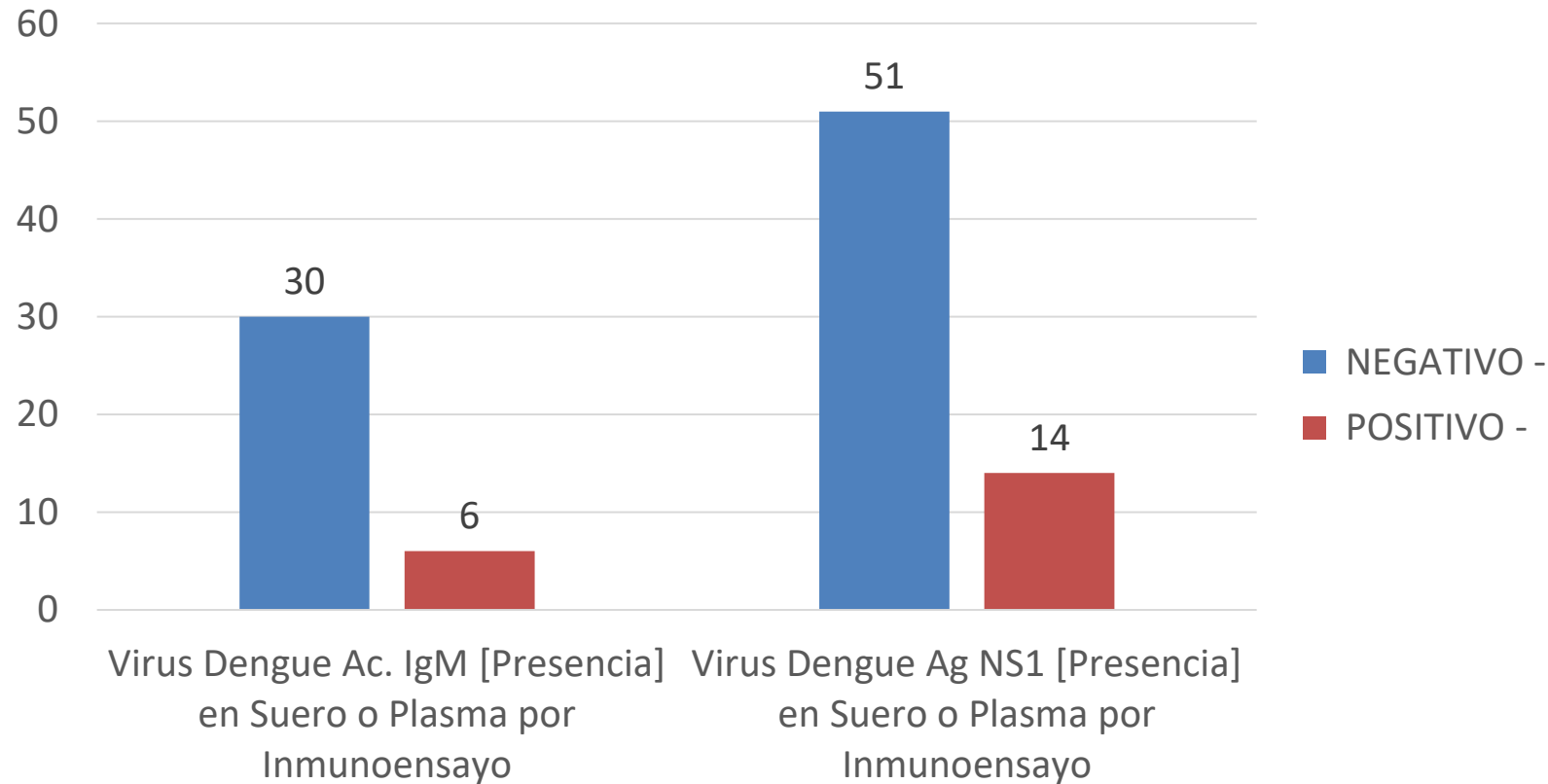
El Índice de Positividad, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas.
 En la SE 52 muestra IP 25.3%.
 En la SE 01 se observa disminución con IP 19.8%.

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Y MICRORED. SE 01- 2025. (CORTE 04.01.2025)

SE	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total general	IP
	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	29	3	32	9.38%
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACocha	9	4	13	30.77%
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	6	1	7	14.29%
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	1	3	33.33%
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	7	0	7	0.00%
SE 01	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	0	1	1	100.00%
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	5	0	5	0.00%
	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	5	6	11	54.55%
	00000146 - C.S I-3 BRETAÑA	4	0	4	0.00%
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	5	0	5	0.00%
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	7	2	9	22.22%
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	2	4	50.00%
	Total general	81	20	101	19.8%

El Índice de Positividad,
muestra el porcentaje de
resultados positivos con
respecto al número total de
pruebas procesadas.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA Y SE (IgM y NS1). SE 01-2025. (CORTE 04.01.2025)



Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

En la SE 01, se procesaron 36 muestras por la prueba de ELISA Anticuerpo IgM, esta prueba se procesan en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, 06 positivos.

En la prueba de ELISA Antígeno NS1, (permite un diagnóstico temprano, detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de enfermedad), se procesaron un total de 65 muestras, 14 positivos.

RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). SE 01 2025. (CORTE 04.01.202)

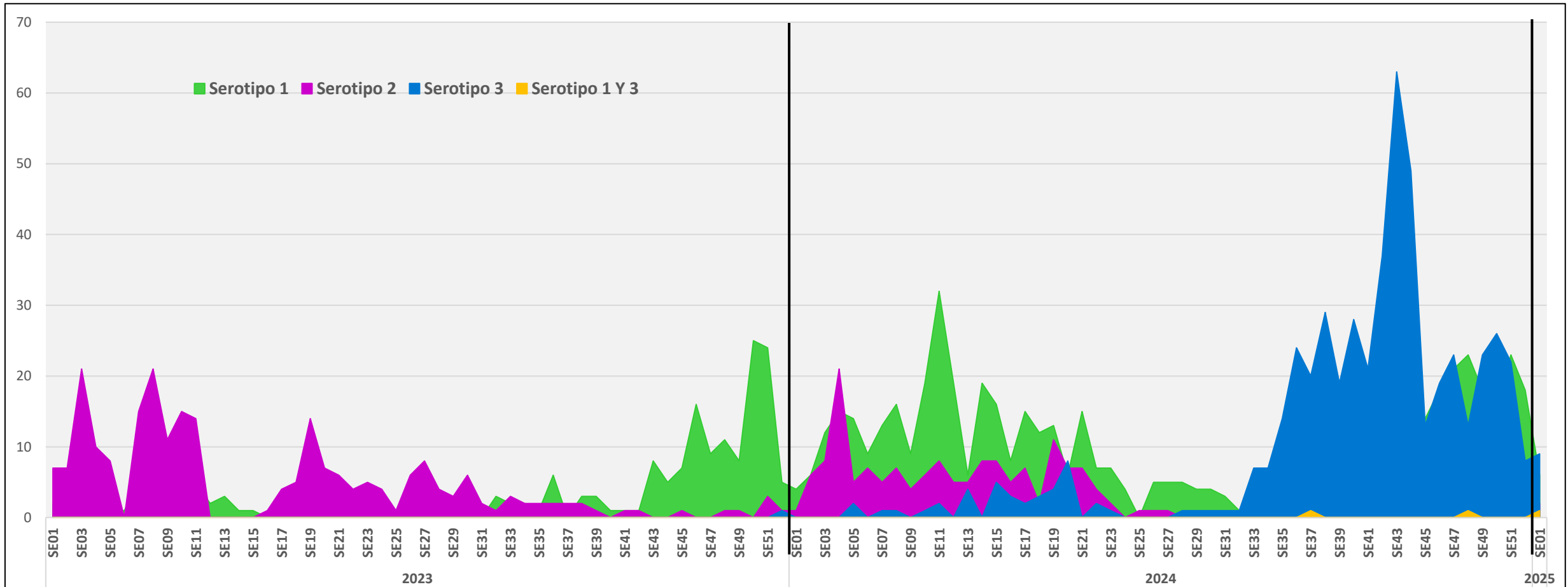
Etiquetas de fila	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general
SE 01	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	29	3	32
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	9	4	13
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	6	1	7
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	1	3
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	7		7
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA		1	1
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	5		5
	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	5	6	11
	00000146 - C.S I-3 BRETAÑA	4		4
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	5		5
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	7	2	9
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	2	4
Total SE 53		81	20	101

El mayor número de muestras fueron remitidas es del HAI con 32.

TOTAL DE MUESTRAS PROCESADAS SE 01- 2025 (CORTE 04.01.2025)

Fecha	Micro Red EE.SS Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general
3-Ene	BELEN	18	4	22
	BRETAÑA	4		4
	IQUITOS NORTE	26	6	32
	NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	40	7	47
	PUNCHANA	13	1	14
	SANTA CLOTILDE	12	16	28
Total 3-Ene		113	34	147
30-Dic	BARRANCA	31	16	47
	BELEN	14	4	18
	BRETAÑA		1	1
	IQUITOS NORTE	2	1	3
	MANSERICHE	2		2
	PUNCHANA	7	3	10
	SANTA CLOTILDE	4	5	9
Total 30-Dic		60	30	90
Total general		173	64	237

DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LOS AÑOS 2023, 2024 Y SE01.2025



Desde el año 2023 se observa una dinámica notable en la distribución de los serotipos del virus Denv, identificándose 3 de los 4 registrados a nivel mundial. La predominancia del Denv-2 sobre el Denv-1 es significativa en ese mismo año. Sin embargo, para el año 2024 se identificó la presencia de los virus Denv- 1, 2 y 3 y según la distribución temporal de las Semas Epidemiológicas la presencia de estos 3 serotipos resalta entre la SE52.2023 y SE28.2024. Así mismo, desde la SE29 sólo se identificó la presencia de los serotipos Denv- 1 y 3, predominando el Denv-3 y la identificación simultánea de los Serotipos 1 y 3 en 3 muestras.

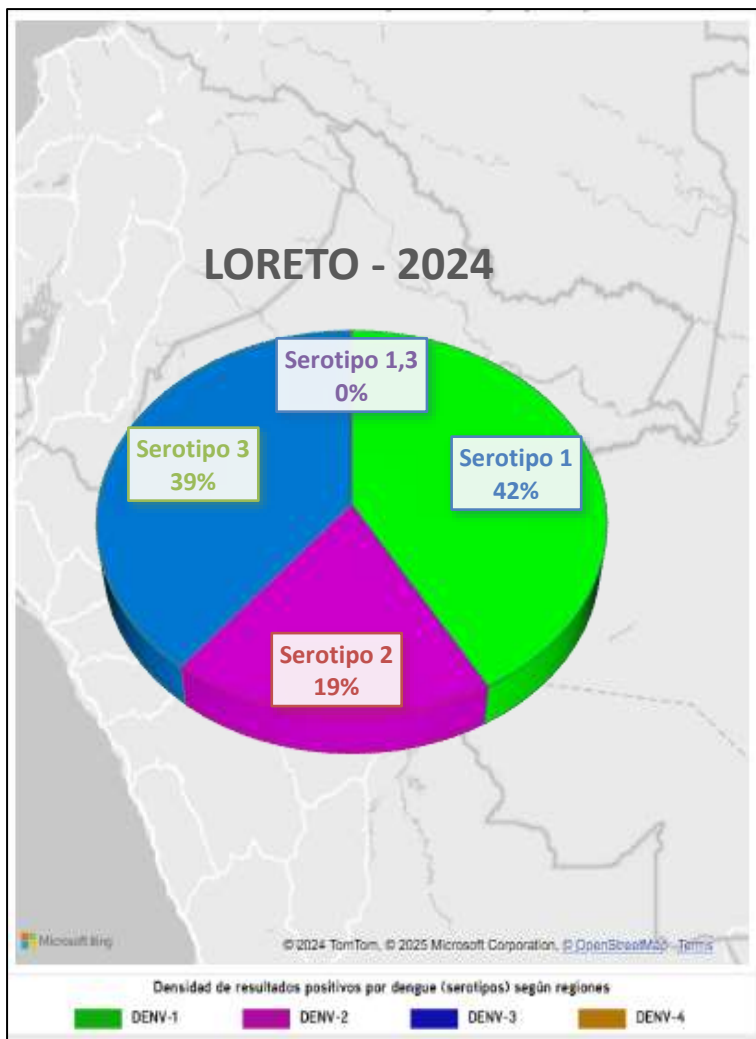
DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO 2024 - SE01.2025

Distribución de Serotipos SE01-SE52. 2024

PROVINCIA	DISTRITO	Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipo 1, 3
ALTO AMAZONAS	JEBEROS	0	2	1	0
	LAGUNAS	9	19	13	0
	YURIMAGUAS	18	153	406	0
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	1	33	25	0
	MANSERICHE	0	1	0	0
	PASTAZA	2	0	0	0
LORETO	NAUTA	4	0	0	0
MAYNAS	BELEN	88	7	5	0
	FERNANDO LORES	14	0	0	0
	INDIANA	33	1	0	0
	IQUITOS	63	4	21	0
	MAZAN	1	2	0	0
	NAPO	30	0	0	0
	PUNCHANA	129	10	19	2
	SAN JUAN BAUTISTA	88	1	18	0
	PUTUMAYO	PUTUMAYO	0	1	1
REQUENA	JENARO HERRERA	21	0	0	0
	PUINAHUA	1	0	0	0
	REQUENA	41	0	0	0
UCAYALI	VARGAS GUERRA	0	10	0	0
Total general		543	244	509	2

Distribución de Serotipos SE01-2025

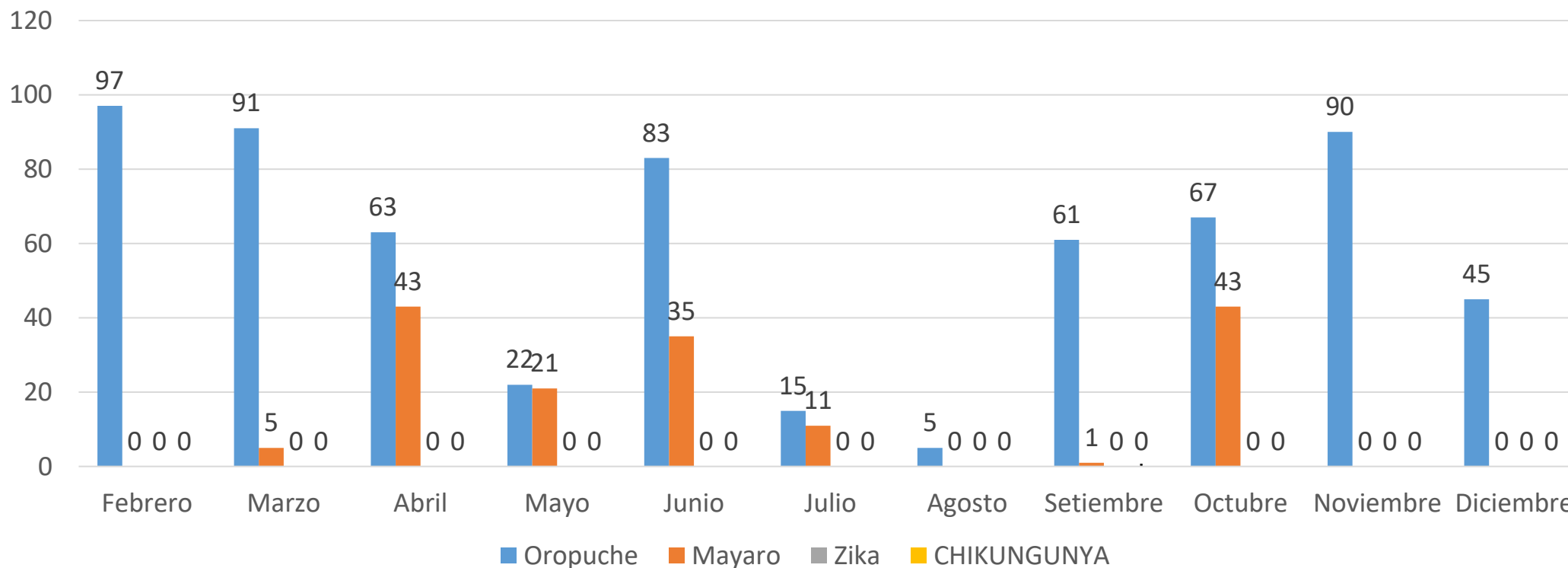
PROVINCIA	DISTRITO	Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipo 1, 3
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	0	0	6	0
	BELEN	1	2	0	0
MAYNAS	IQUITOS	1	0	0	0
	PUNCHANA	1	0	0	0
	SAN JUAN BAUTISTA	3	0	3	0
REQUENA	PUINAHUA	0	0	0	1
Total general		6	2	9	1



Para el año 2024, los serotipos Denv-1, 2 y 3 se identificaron en 7 distritos de la región Loreto, en las provincias de Alto Amazonas, Datem del Marañón y Maynas. En el distrito de Jeberos se identificaron los serotipos 2 y 3, el Serotipo Denv-2 sólo en Manseriche y Vargas Guerra y el Serotipo Denv-1 estuvo presente en 16 distritos de la región. Para el año 2025, en las provincias Datem del Marañón (Denv-3) y Maynas (Denv- 1, 2 y 3) y para Requena se identificó en una muestra la presencia simultánea de los serotipos Denv-1 y 3.

DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 04.01.2025. SE 01)

CASOS POSITIVOS DE DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO



Fuente: NetLabv.1, (MAYARO, OROPUCHE); NetLabv.2.(ZIKA,CHIKUNGUNYA) Instituto Nacional de Salud

Año 2024 solo se han reportado casos positivos para para los virus Oropuche y Mayaro.

- En los meses de septiembre y octubre, los casos positivos se ven incrementados en relación al mes de agosto.
- En el mes de noviembre se reportan 90 positivos del virus Oropuche, en el mes de diciembre solo se reportan 45 positivos para Oropuche.
- No se reportan positivos para virus chikungunya y zika.

CONTROL VECTORIAL

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

UNIDAD DE VECTORES

REPORTE : Año 2024

CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL REALIZADO EN LA CIUDAD DE IQUITOS DURANTE LOS VII CICLOS DEL AÑO 2024



EE.SS	META PROGRAMADA	VIVIENDAS							COBERTURA CAMPO			
		Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitada	Renuentes	Total Registradas	N° de Residentes	% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
B. NANAY	151371	96655	37679	33128	5948	3869	139600	424685	69.2	23.7	4.3	2.8
SAN ANTONIO	135488	85912	40615	38451	4920	3205	130921	330463	65.6	29.4	3.8	2.4
MORONA COCHA	115652	83152	41490	18458	4772	1854	108236	378153	76.8	17.1	4.4	1.7
6 DE OCTUBRE	52350	38611	12992	7187	1250	641	47689	142945	81.0	15.1	2.6	1.3
CARDOZO	75406	52252	14846	11852	1628	710	66442	291767	78.6	17.8	2.5	1.1
SAN JUAN	122599	93108	35938	16851	4414	1241	115614	455151	80.5	14.6	3.8	1.1
AMERICA	103916	71741	25515	18964	6303	1319	98327	247792	73.0	19.3	6.4	1.3
IQUITOS CIUDAD	756782	521431	209075	144891	29235	12839	706829	2270956	73.8	20.5	4.1	1.8

Durante el año 2024 se realizaron VII Ciclos de Control larvario lográndose el 73.8% de cobertura de inspección; registrándose 706,829 viviendas de las cuales se inspeccionaron 521,431 que representa el 73.8% y 189,965 viviendas no intervenidas que representa el 26.5%

CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS AÑO 2024

DISTRITO	IPRESS	LOCALIDAD	META	% COBERT.	CICLOS REALIZADOS	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Deshabitada	Casas Renuentes	Casas Registradas	N° de Residentes
SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	15152	73.8%	VII	11112	3671	2759	871	318	15060	31884
	RUMOCOCHA	RUMOCOCHA	7140	67.5%	VI	5093	1690	2018	297	135	7543	16193
	SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	25546	72.5%	VI	18511	5098	5150	1572	317	25550	42450
	QUISTOCOCHA	QUISTOCOCHA	42667	61.4%	VII	24291	7766	10251	4420	591	39553	61447
	DELFINES	DELFINES	21490	73.4%	VII	14707	2236	2684	2466	184	20041	25078
	PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	12739	69.6%	VI	8697	1770	1910	1809	72	12488	14546
	VARILLAL	VARILLAL, MORALILLO, BUEN PASTOR	11651	72.5%	V	5291	1165	1422	658	94	7465	12126
IQUITOS	MANACAMIRI	MANACAMIRI	975	73.5%	IV	719	172	230	28	1	978	2074
	SANTA RITA	SANTA RITA	452	77.2%	IV	339	77	93	7	0	439	953
	MORONA COCHA	FRAY MARTIN, LUPUNA, SAN PEDRO	429	77.0%	I	345	37	96	7	0	448	862
BELEN	6 DE OCTUBRE	SAN FRANCISCO, SAN ANDRES, NV. CAMPEON	1185	87.6%	III	1040	78	140	4	3	1187	3959
	CARDOZO	CABO LOPEZ	7409	74.5%	V	5699	860	1717	186	47	7649	9141
PUNCHANA	BARRIO FLORIDO	B.FLORIDO, PORVENIR STA. CLOTILDE	1293	69.0%	III	783	179	331	17	4	1135	2028
	PADRECOCHA	PADRECOCHA, ST. CLARA, MOMONCILLO	6334	71.6%	III	4056	584	1368	179	65	5668	7085
	PICUROYACU	PICURO YACU, INDEPEND, COSTANERA	1738	77.6%	III	1203	258	310	30	8	1551	2165
TOTAL GENERAL			156200	71.2%		101886	25641	30479	12551	1839	146755	231991

Se lograron visitar de I a VII ciclos de tratamiento focal en 33 localidades periurbanas a la ciudad de Iquitos durante el año 2024 registrándose un total de 146,755 de las cuales se inspeccionaron 101,886 viviendas con una cobertura del 71.2%.

CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL AÑO 2024 UE.400

DISTRITO	IPRESS	META	CICLO	CASAS							COBERTURAS			
				Inspeccio	Tratadas	Cerradas	Deshab.	Renuent.	Total	Nº de Resid.	%Ins	%Cerr	%Desh.	%Ren.
REQUENA	REQUENA	9033	VII	52050	8632	4682	254	185	57172	145724	91.0	8.2	0.4	0.3
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	1075	VIII	6855	2130	80	37	4	6976	21078	98.3	1.1	0.5	0.1
EMILIO SAN MARTIN	SINTICO	74	VIII	530	169	21	1	0	553	2304	95.8	3.8	0.2	0.0
	SANTA FE	278	VIII	2190	885	71	60	3	2326	9622	94.2	3.1	2.6	0.1
	TAMANCO VIEJO	592	X	4264	1388	39	125	0	4417	18479	96.5	0.9	2.8	0.0
MAZAN	MAZAN	1630	VII	9511	2578	2098	2885	26	14520	34192	65.5	14.4	19.9	0.2
INDIANA	INDIANA	1170	VIII	7156	2495	1382	1950	43	10512	25155	68.1	13.1	18.6	0.4
NAPO	SANTA CLOTILDE	1015	VI	3522	1461	432	158	3	4115	10406	85.6	10.5	3.8	0.1
FERNANDO LORES	TAMSHIYACU	1992	VI	11338	4479	1336	1184	25	13994	38743	81.0	9.5	8.5	0.2
SANTA MARIA DE NANAY	SANTA MARIA	440	I	260	104	146	34	0	440	1074	59.1	33.2	7.7	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	1491	X	11617	4226	1012	1212	51	13892	25772	83.6	7.3	8.7	0.4
TTE. MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	206	XIV	2853	1309	215	387	0	3455	12450	82.6	6.2	11.2	0.0
RAMON CASTILLA	CABALLOCO CHA	4007	VIII	21815	5516	5035	718	260	27828	76654	78.4	18.1	2.6	0.9
RAMON CASTILLA	CUSHILLOCO CHA	685	I	617	380	60	4	4	685	2486	90.1	8.8	0.6	0.6
PEVAS	PEVAS	1256	VIII	8965	2481	110	4	2	9081	24164	98.7	1.2	0.0	0.0
SAN PABLO	SAN PABLO	1145	VI	4737	2826	552	407	1	5697	20121	83.1	9.7	7.1	0.0
YAVARI	ISLA SANTA ROSA	617	VI	2153	1722	233	130	10	2526	9073	85.2	9.2	5.1	0.4
GERESA LORETO		26706	I-XIV	150433	42781	17504	9550	617	178189	477497	84.4	9.8	5.4	0.3

Durante el año 2024 se realizaron las labores de control larvario en forma permanente, llegándose a realizar hasta XIV ciclos en algunas localidades como Soplín Vargas, X ciclos en Tamanco Viejo y el Estrecho; así mismo hubo localidades con sólo una intervención de control larvario tales como Cushillococha y Santa María de Nanay.

ULTIMO CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL AÑO 2024

En la localidades del las Unidades Ejecutora 401, 404, 406 y 407 se realizaron 50,051 inspecciones de control larvario de un total 55,903; haciendo una cobertura general del 90% de casas intervenidas y 10% de casas no intervenidas durante su último ciclo de intervención

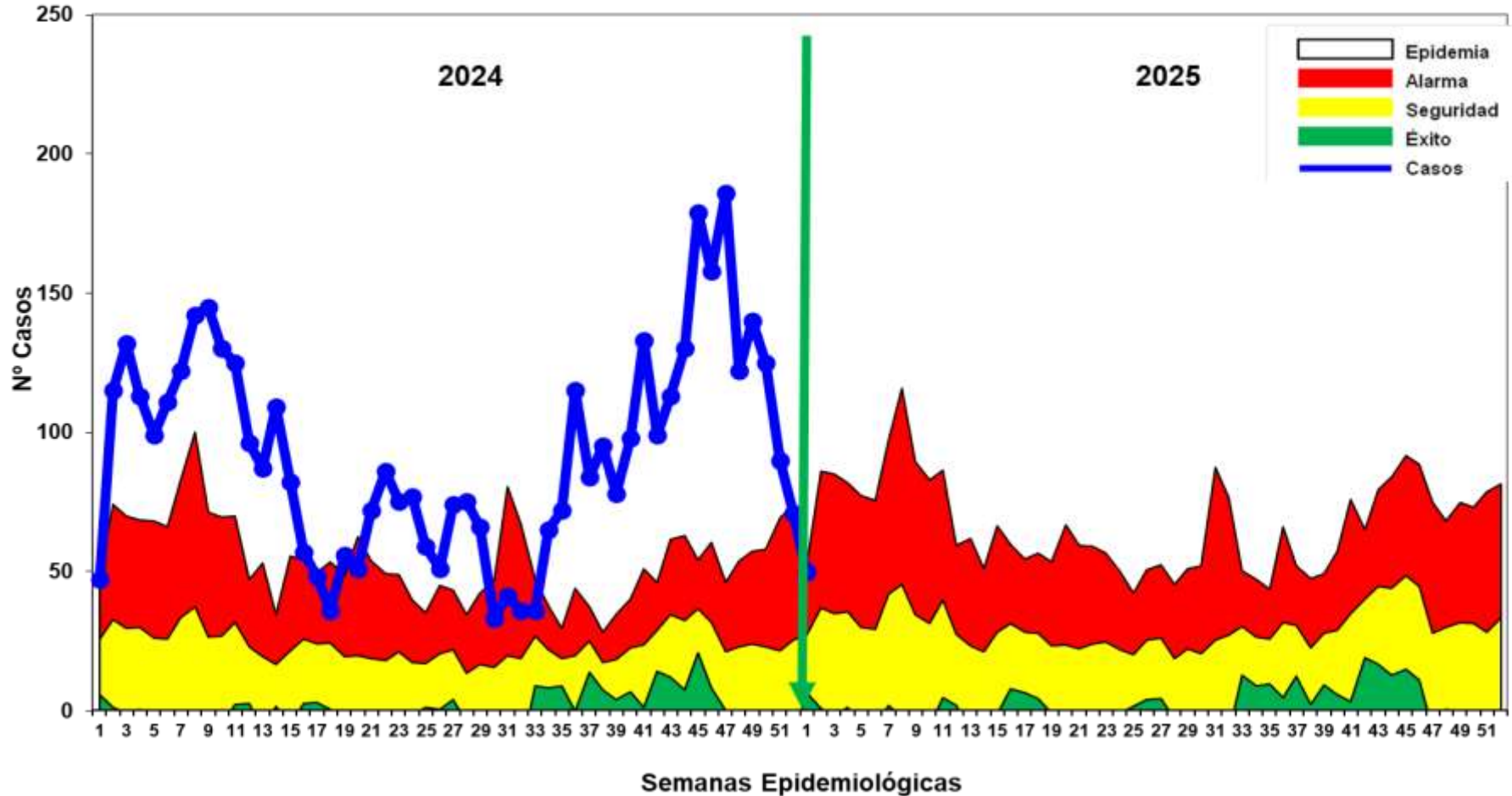
Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	CICLOS	Habitantes	VIVIENDAS								COBERTURAS				FECHA	
				Meta	Total visitadas	Inspecciones	Cerradas	Renueves	Deshabitadas	Positivas	Tratadas	INSP	CERR	REN	DESH	del	al
LAGUNAS	LAGUNAS	IV	8034	2156	2,517	2308	209	0	0	12	960	92%	8.3%	0.0%	0.0%	12/11/2024	6/12/2024
YURMAGUAS	30 DE AGOSTO	II	1671	677	690	645	45	0	0	35	231	93%	6.5%	0.0%	0.0%	3/06/2024	6/06/2024
	AGUAMIRO	V	10126	3857	3,845	3,112	669	60	4	272	1736	81%	17.4%	1.6%	0.1%	26/11/2024	13/12/2024
	CARRETERA	V	16312	5138	5,525	4641	805	67	12	294	3069	84%	14.6%	1.2%	0.2%	3/12/2024	17/12/2024
	INDEPENDENCIA	V	13020	4456	4,528	3790	686	48	4	168	2287	84%	15.2%	1.1%	0.1%	6/12/2024	18/12/2024
	LOMA	V	11193	3526	3,735	3091	576	63	5	222	1800	83%	15.4%	1.7%	0.1%	28/11/2024	16/12/2024
	NATIVIDAD	V	12112	3546	3,716	3,136	531	39	10	277	1961	84%	14.3%	1.0%	0.3%	22/11/2024	13/12/2024
	VILLA PARANAPURA	V	4844	1626	1,627	1303	293	28	3	121	868	80%	18.0%	1.7%	0.2%	18/11/2024	12/12/2024
	MIGUEL GRAU - KM 40	II	1284	458	443	416	27	0	0	38	219	94%	6.1%	0.0%	0.0%	17/12/2024	18/12/2024
	SAN JUAN DE PAMPLONA	II	1143	393	410	384	26	0	0	39	259	94%	6.3%	0.0%	0.0%	24/05/2024	27/05/2024
	SANTA MARIA - BAJO HUALLAGA	II	504	151	181	149	30	2	0	5	79	82%	16.6%	1.1%	0.0%	4/10/2024	4/10/2024
	SANTO TOMAS	II	1013	321	324	311	13	0	0	30	219	96%	4.0%	0.0%	0.0%	27/05/2024	31/05/2024
	MUNICHIS	III	2673	995	909	858	50	1	0	20	520	94%	5.5%	0.1%	0.0%	29/11/2024	4/12/2024
PAMPA HERMOSA	III	2204	1472	775	651	117	7	0	106	434	84%	15.1%	0.9%	0.0%	7/11/2024	8/11/2024	
SANTA LUCIA	I	591	205	205	205	0	0	0	10	82	100%	0.0%	0.0%	0.0%	22/08/2024	23/08/2024	
NAUTA	NAUTA	XI	18179	9796	7,505	7180	292	26	7	778	3024	96%	3.9%	0.3%	0.1%	19/11/2024	18/12/2024
	SAN REGIS	III	915	388	382	343	5	2	32	57	131	90%	1.3%	0.5%	8.4%	22/04/2024	8/05/2024
TROMPETEROS	TROMPETEROS	VII	3197	676	775	727	43	1	4	29	506	94%	5.5%	0.1%	0.5%	13/08/2024	11/11/2024
URARINAS	I - 3 MAYPUCO	V	250	458	102	97	5	0	0	1	39	95%	4.9%	0.0%	0.0%	12/09/2024	15/09/2024
	I - 3 MAYPUCO / 6 de mayo	IV	250	100	102	97	5	0	0	1	39	95%	4.9%	0.0%	0.0%	12/08/2024	15/08/2024
	I - 2 SAN JOSE DE SARAMURO	II	545	238	238	219	18	1	0	36	69	92%	7.6%	0.4%	0.0%	23/05/2024	31/05/2024
PARINARI	I - 3 SANTA RITA DE CASTILLA	V	1361	412	390	384	6	0	0	55	324	98%	1.5%	0.0%	0.0%	19/06/2024	17/07/2024
CONTAMANA	OCHO DE MAYO	V	22562	6400	4,673	4605	66	0	2	237	1181	99%	1.4%	0.0%	0.0%	4/09/2024	25/10/2024
VARGAS GUERRA	ORELLANA	X	4631	1751	1,726	1377	75	0	274	7	758	80%	4.3%	0.0%	15.9%	6/12/2024	13/12/2024
SARAYACU	TIERRA BLANCA	VII	1585	472	448	410	25	5	8	0	72	92%	5.6%	1.1%	1.8%	12/11/2024	24/11/2024
	JUANCITO	VIII	3280	636	566	548	10	0	8	8	412	97%	1.8%	0.0%	1.4%	9/11/2024	18/11/2024
PADRE	TIRUNTÁN	XI	678	260	261	255	3	0	3	0	13	98%	1.1%	0.0%	1.1%	20/11/2024	3/12/2024
PAMPA	PAMPA HERMOSA	IX	1658	350	327	296	6	0	25	3	90	91%	1.8%	0.0%	7.6%	21/11/2024	
INAHUAYA	INAHUAYA	IX	820	451	307	297	0	0	10	1	97	97%	0.0%	0.0%	3.3%	14/10/2024	28/10/2024
BARRANCA	SAN LORENZO	XVI	12403	4903	4,903	4,587	190	3	123	119	214	94%	3.9%	0.1%	2.5%	3/12/2024	17-Dic
	P.S. INDUSTRIAL	XII	826	215	215	210	1	0	4	2	26	98%	0.5%	0.0%	1.9%	2/12/2024	14-Dic
MORONA	C.S. PUERTO AMERICA	XI	1325	265	265	262	2	0	1	5	56	99%	0.8%	0.0%	0.4%	3/12/2024	12-Dic
	P.S. PTO. ALEGRIA	X	1420	296	296	285	8	0	3	7	34	96%	2.7%	0.0%	1.0%	2/12/2024	16-Dic
MANSERICHE	C.S. SARAMIRIZA	VIII	4010	951	951	894	34	1	22	12	85	94%	3.6%	0.1%	2.3%	6/12/2024	16-Dic
	P.S. BORJA	VII	412	233	233	220	7	0	6	2	3	94%	3.0%	0.0%	2.6%	13/12/2024	13-Dic
	P.S. FELIX FLORES	VIII	234	143	143	133	6	0	4	5	10	93%	4.2%	0.0%	2.8%	12/12/2024	12-Dic
PASTAZA	C.S. ULLPAYACU	XI	2200	691	691	653	6	0	32	5	36	95%	0.9%	0.0%	4.6%	9/12/2024	23-Dic
ANDOAS	P.S. ALIANZA CRISTIANA	II	904	257	257	257	0	0	0	34	48	100%	0.0%	0.0%	0.0%	7/12/2024	11-Dic
	P.S. NUEVO ANDOAS	VII	2265	500	500	452	36	0	12	4	97	90%	7.2%	0.0%	2.4%	2/12/2024	6-Dic
TOTAL			173537	60045	55,903	50051	4892	354	606	3068	22181	90%	8.8%	0.6%	1.1%		



LEPTOSPIROSIS

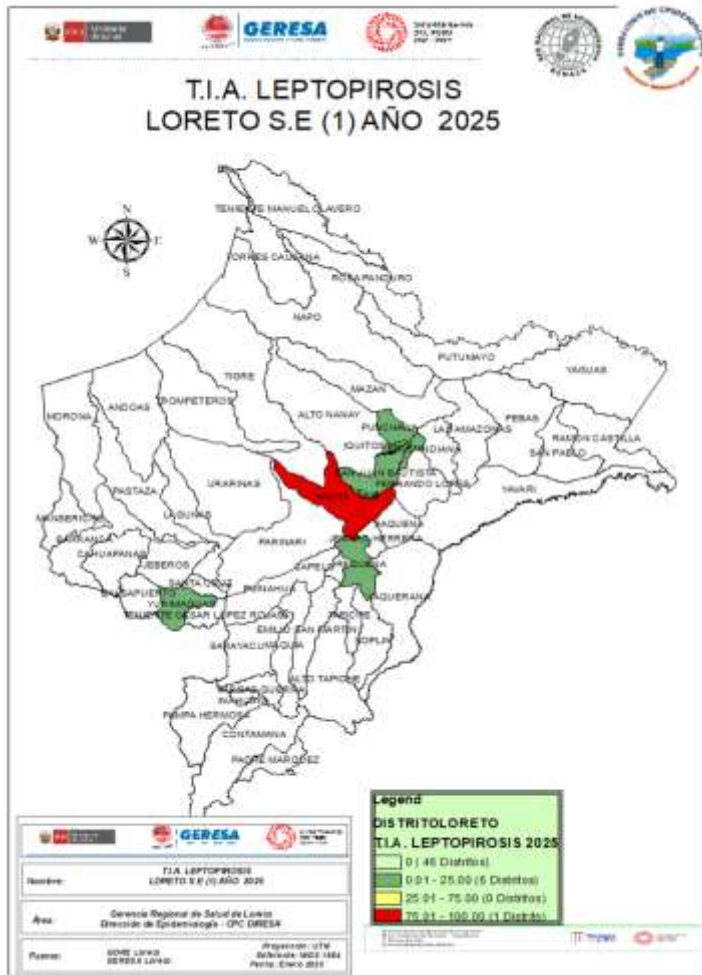
**CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO.
AÑOS 2024 (S.E. 01-52) - 2025 (S.E. 1)**



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- ❖ En la S.E. 01-2025 se reportaron 70 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmó 01 caso, y 69 permanecen como probables, pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Actualmente el reporte de casos se ubican en zona de **ALARMA**. No se reporta fallecidos.
- ❖ En el 2024 durante el mismo periodo de tiempo, se reportaron 47 casos de leptospirosis, 23 casos menos que el año 2025.

Casos Leptopirosis, por distritos y Semanas epidemológicas (S.E. 01 - 2025)



Nº	DISTRITO	SE 01	Total	%	% Acumulado
1	NAUTA	30	30	42.86	42.86
2	BELEN	13	13	18.57	61.43
3	PUNCHANA	9	9	12.86	74.29
4	SAN JUAN BAUTISTA	8	8	11.43	85.71
5	YURIMAGUAS	5	5	7.14	92.86
6	IQUITOS	4	4	5.71	98.57
7	REQUENA	1	1	1.43	100.00
Total general		70	70	100	

Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

En la SE 01-2025, 07 distritos reportan casos de leptopirosis, 04 distritos concentran el 85.71% de los casos, siendo Nauta y Belén los distritos de mayor prevalencia. Según el mapa de riesgo, hay 01 distrito de alto riesgo y 06 distritos de mediano riesgo, 46 distritos sin riesgo a leptopirosis puesto que no reportan casos.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 01 - 2025
PROCESADOS 30, 02 y 03/01/2025



LABORATORIO DE REFERENCIA
REGIONAL DE LORETO

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA S.E. 01 – 2025

Nº	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	HOSPITAL APOYO IQUITOS	9	8.7	2	1.9	11	10.6	22	21.2
2	C.S. MORONACOCHA	5	4.8	7	6.7	9	8.7	21	20.2
3	C.S. BELEN	5	4.8	4	3.8	5	4.8	14	13.5
4	C.S. BELLAVISTA NANAY	5	4.8	3	2.9	1	1.0	9	8.7
5	C.S. 6 DE OCTUBRE	4	3.8	4	3.8	1	1.0	9	8.7
6	P.S. MASUSA	2	1.9	2	1.9	2	1.9	6	5.8
7	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	1.0	1	1.0	3	2.9	5	4.8
8	C.S. BRETAÑA	1	1.0	1	1.0	1	1.0	3	2.9
9	ESSALUD	2	1.9	0	0.0	1	1.0	3	2.9
10	C.S. TUPAC AMARU	2	1.9	0	0.0	1	1.0	3	2.9
11	P.S. 1° DE ENERO	2	1.9	0	0.0	0	0.0	2	1.9
12	C.S. 9 DE OCTUBRE	2	1.9	0	0.0	0	0.0	2	1.9
13	P.S. BARRIO FLORIDO	1	1.0	1	1.0	0	0.0	2	1.9
14	C.S. SAN LORENZO	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
15	C.S. CARDOZO	0	0.0	1	1.0	0	0.0	1	1.0
16	C.S. SAN ANTONIO	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
	TOTAL GENERAL	43	41.3	26	25.0	35	33.7	104	100.0

- ✓ En la S.E. 01 2025 ingresaron 104 muestras de suero, obtenidas en 16 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El **41.3%** fueron REACTIVAS y el **25.0%** fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Observamos que un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis fueron NO REACTIVOS (**33.7%**), de éstas el mayor porcentaje del Hospital Apoyo Iquitos (11 muestras) y la IPRESS Morona cocha (9 muestras).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en el Hospital Apoyo Iquitos (22 muestras) y la IPRESS Morona cocha (21 muestras).

RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 01 – 2025

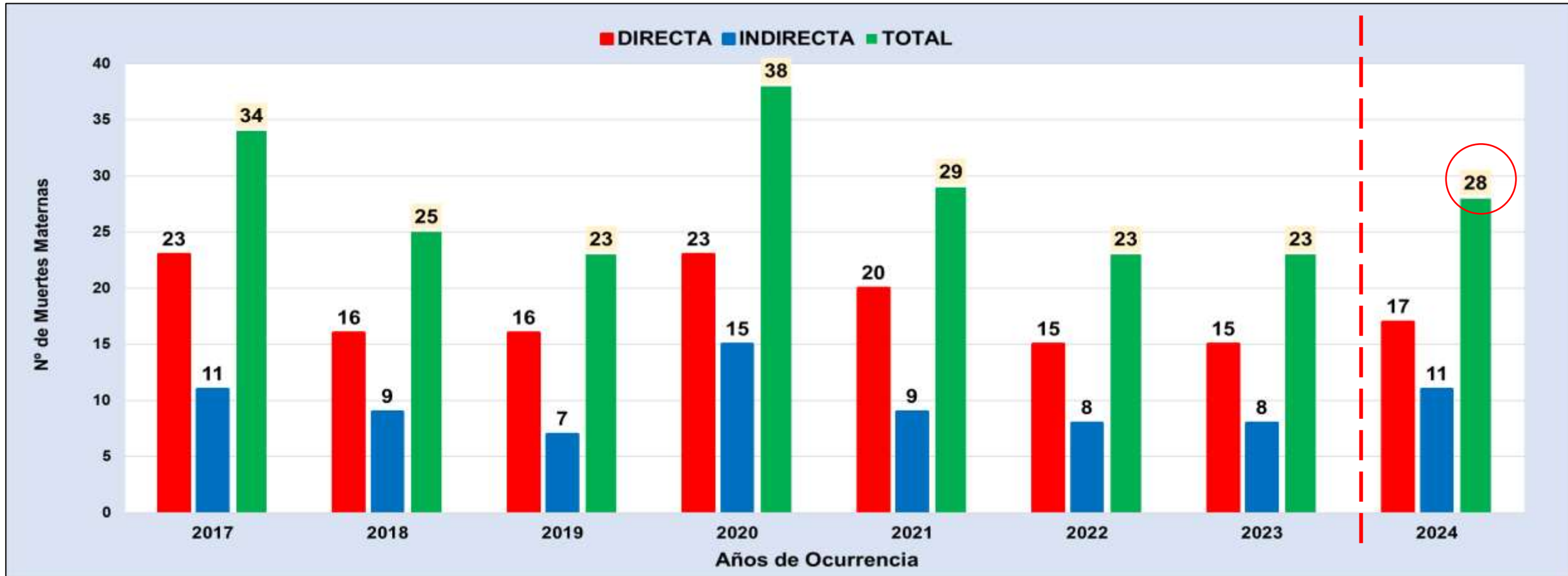
Nº	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	IQUITOS	13	12.5	7	6.7	15	14.4	35	33.7
2	BELEN	13	12.5	9	8.7	5	4.8	27	26.0
3	PUNCHANA	8	7.7	6	5.8	5	4.8	19	18.3
4	SAN JUAN	5	4.8	3	2.9	7	6.7	15	14.4
5	PUINAHUA	1	1.0	1	1.0	1	1.0	3	2.9
6	NAUTA	1	1.0	0	0.0	1	1.0	2	1.9
7	TROMPETEROS	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0
8	BARRANCA	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
9	PEBAS	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
	TOTAL GENERAL	43	41.3	26	25.0	35	33.7	104	100.0

- ✓ En la S.E. 01 2025 ingresaron 104 muestras de suero, obtenidas en 9 distritos de la región Loreto para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ Al igual que a nivel de las IPRESS, el **41.3%** fueron REACTIVAS y el **25.0%** fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (**33.7%**) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Iquitos (15) y San Juan (07).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Iquitos, Belén (13) y Punchana (8).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Iquitos (35) y Belén (27).



MUERTE MATERNA

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. Año 2024.



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 Hasta el 31 Diciembre, se han notificado 28 muertes maternas: (17 Directas y 11 Indirecta), todas OCURRIDAS en la Región Loreto.

Durante la SE 01-2025 no se reportan muertes maternas en la región Loreto.



HOSPITAL DE SAN JUAN

MUERTES FETALES Y NEONATALES

Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación GERESA Loreto 2016-2024* (SE1-SE52)



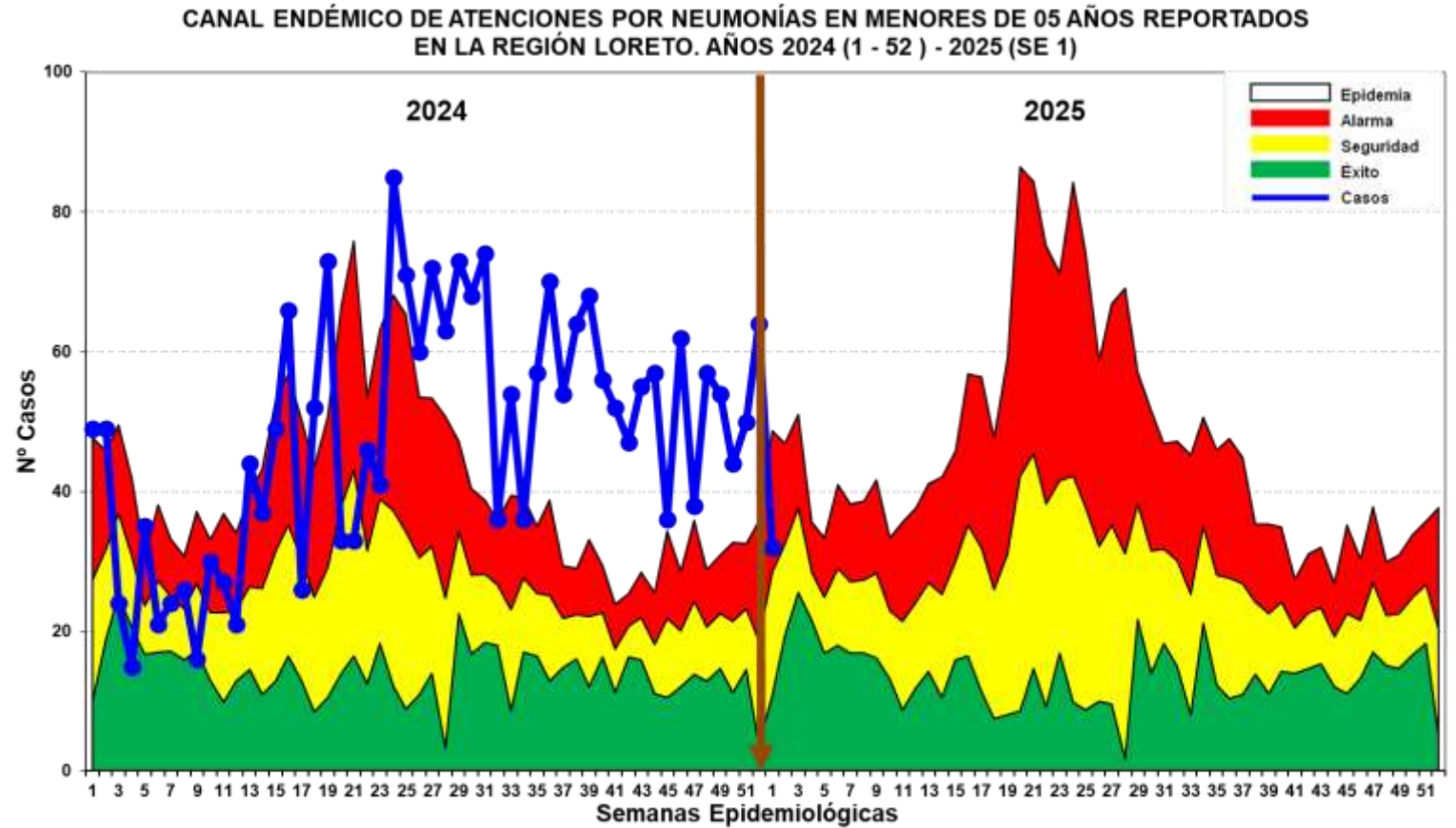
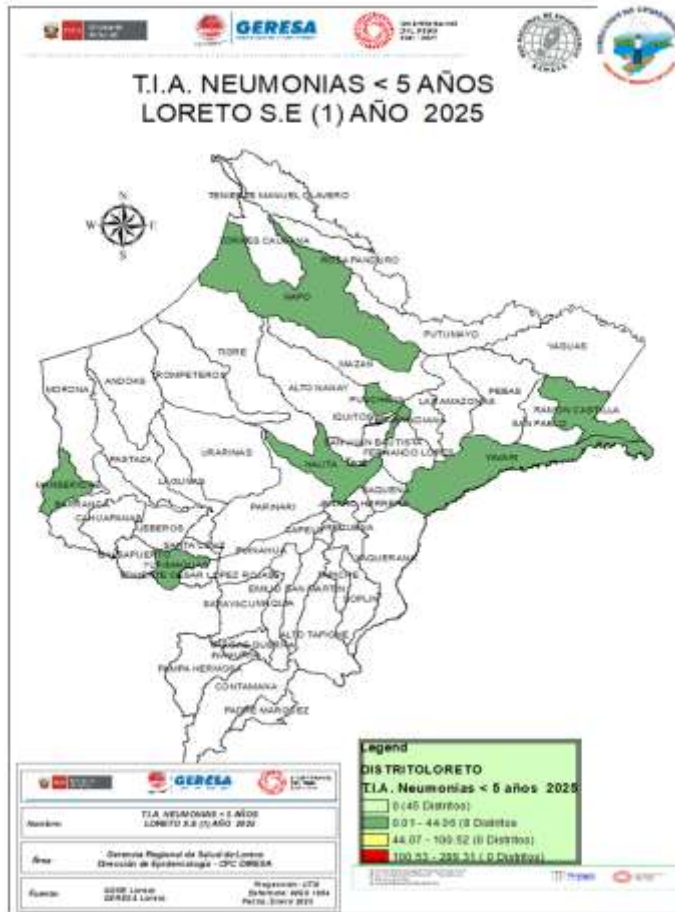
Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto,

En el 2024 Hasta el 31 Diciembre, se han notificado 113 muertes neonatales y 90 muertes fetales en la Región Loreto.
Durante la SE 01-2025 no se reportan muertes fetales y neonatales en la región Loreto.



IRAS

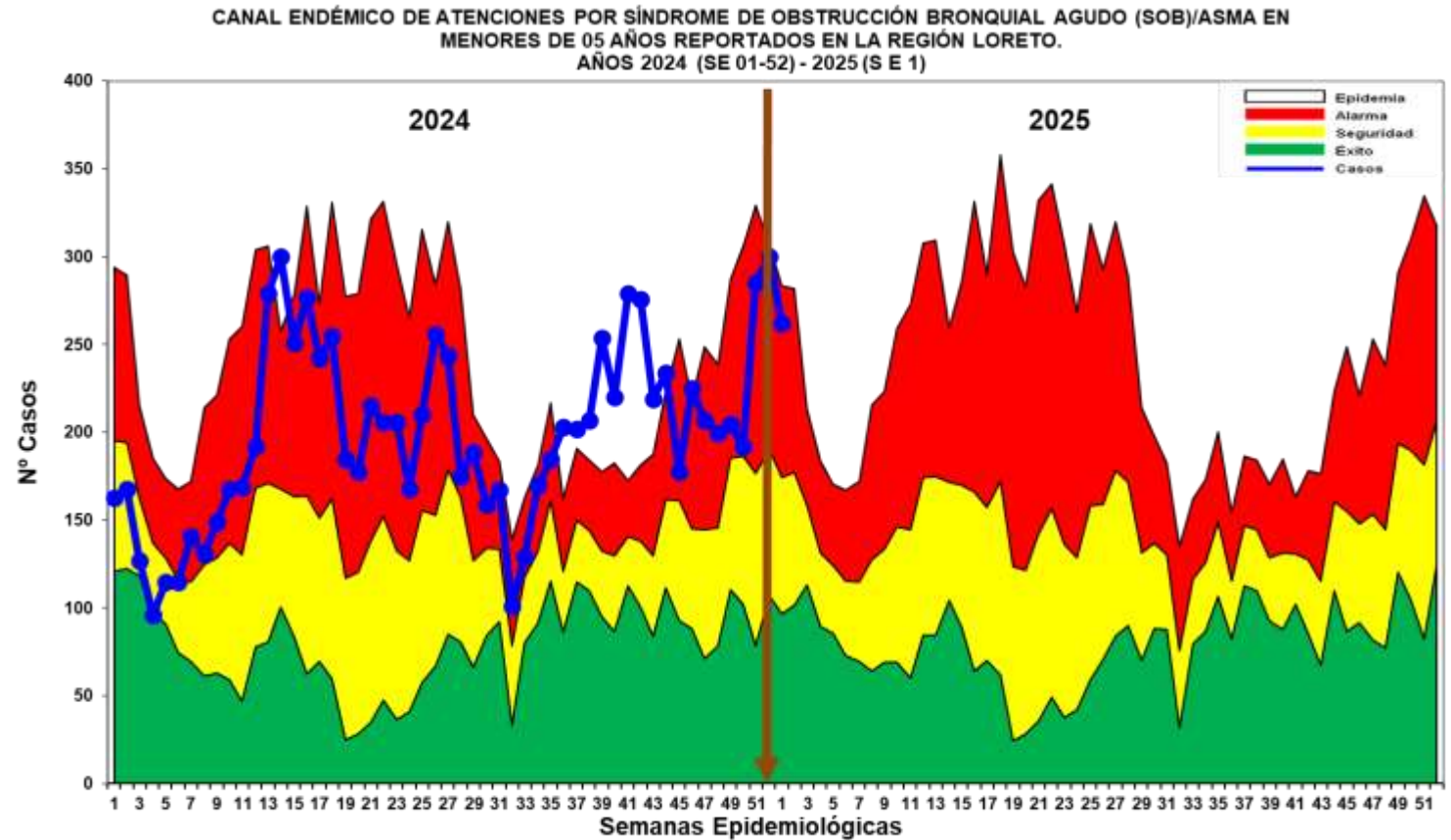
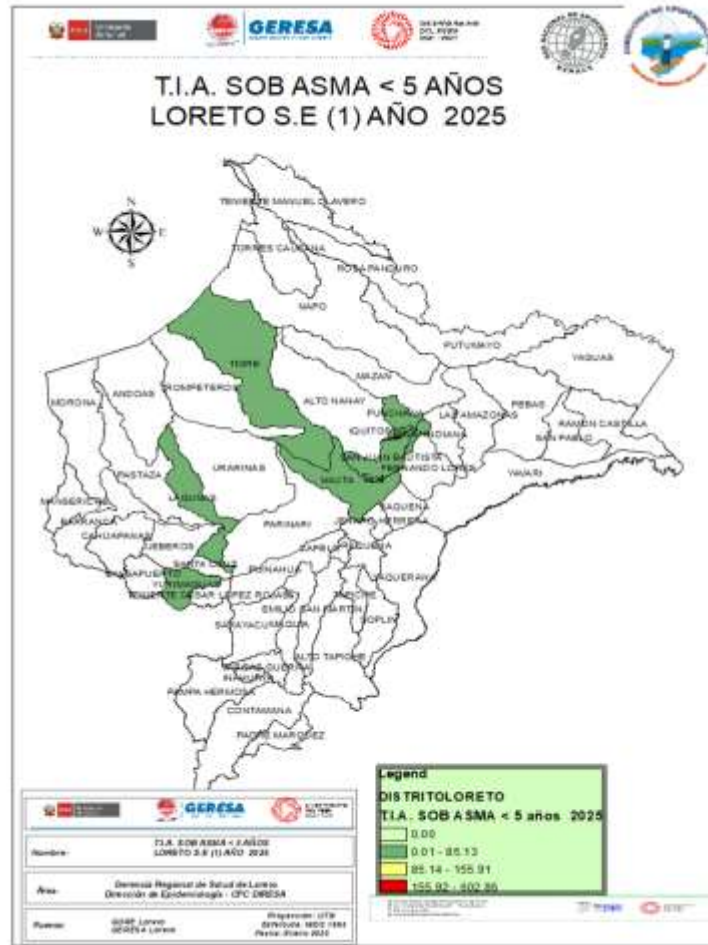
Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2024) y (S.E. 01 - 2025).



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- ❖ En la S.E. 01-2025, se han registrado 32 episodios de Neumonía; 27 (84.4%) son episodios de Neumonía y 5 (15.6%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de **EPIDEMIA**. Para el 2025 en la SE 01 los casos se ubican en zona de **ALARMA**, según el mapa de riesgo 08 distritos se ubican como de bajo riesgo y 45 distritos sin riesgo.
- ❖ Defunciones: Hasta la presente semana, NO se han reportado defunciones.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01 - 2025).



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

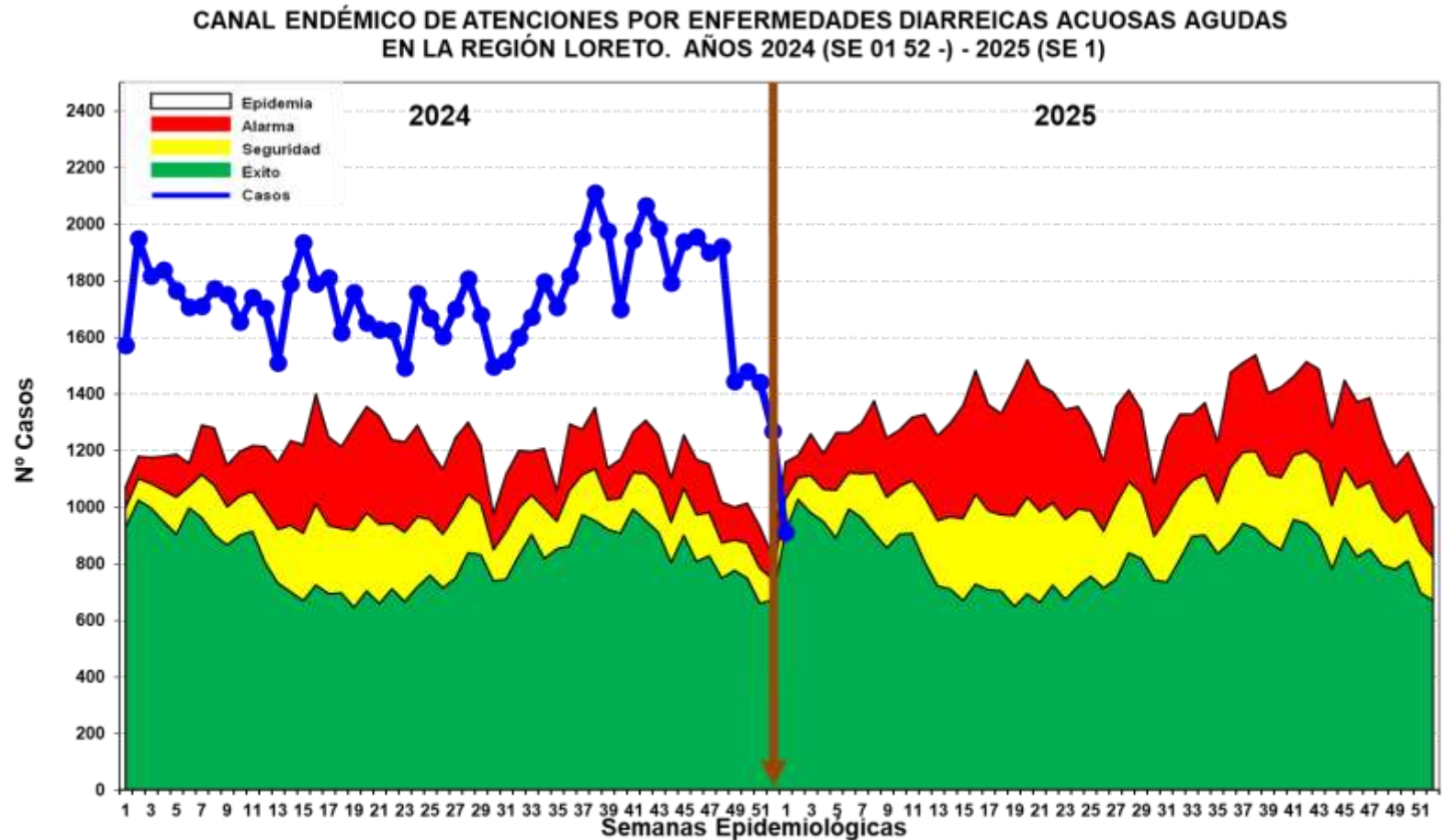
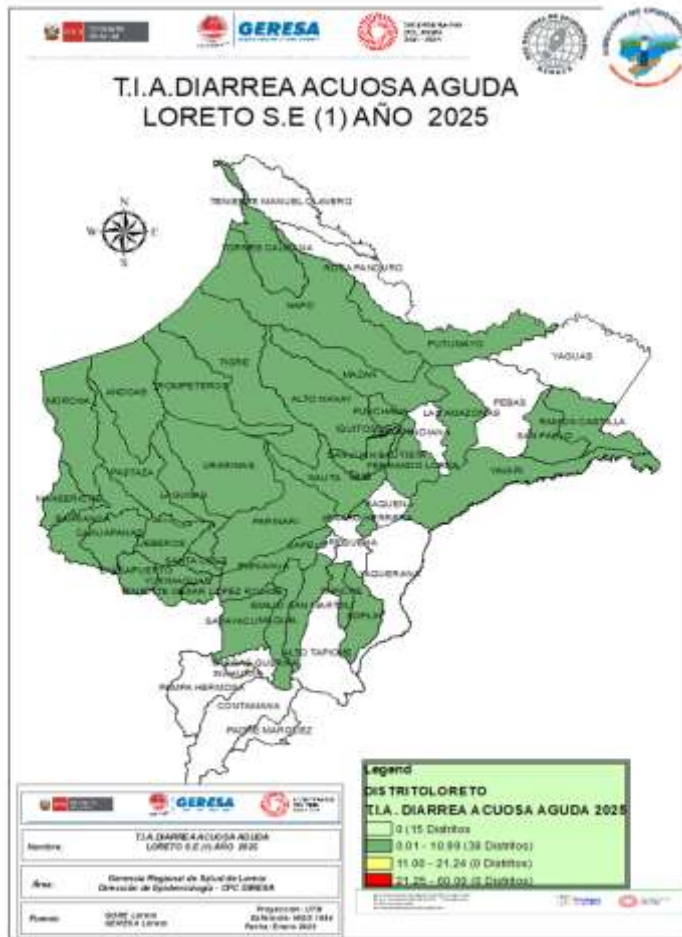
- ❖ En la S.E. 01-2025, se han notificado 262 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 73 (27.9%) episodios en niños menores de 2 años y 189 (72.1%) en niños de 2 a 4 años: Durante el año 2024 los casos se ubicaron mayormente en zona de ALARMA, durante la SE 01-2025 se mantiene en zona de ALARMA.
- ❖ Según el mapa de riesgo, 08 distritos se encuentra en bajo riesgo y 45 sin riesgo.



Faculdade de Silvicultura
da Universidade Federal de Viçosa

EDAS

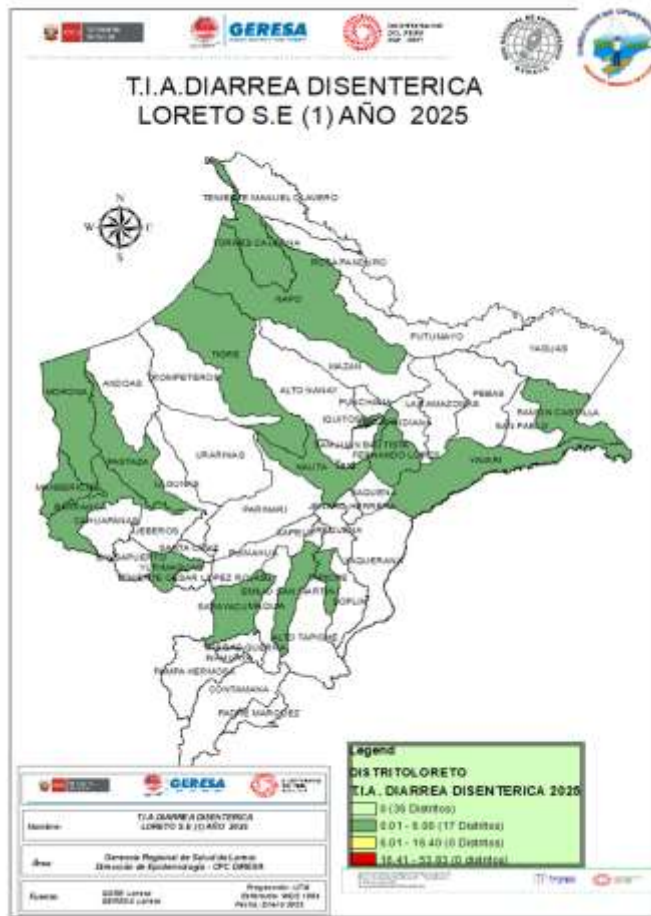
Enfermedades Diarreas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01 - 2025)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

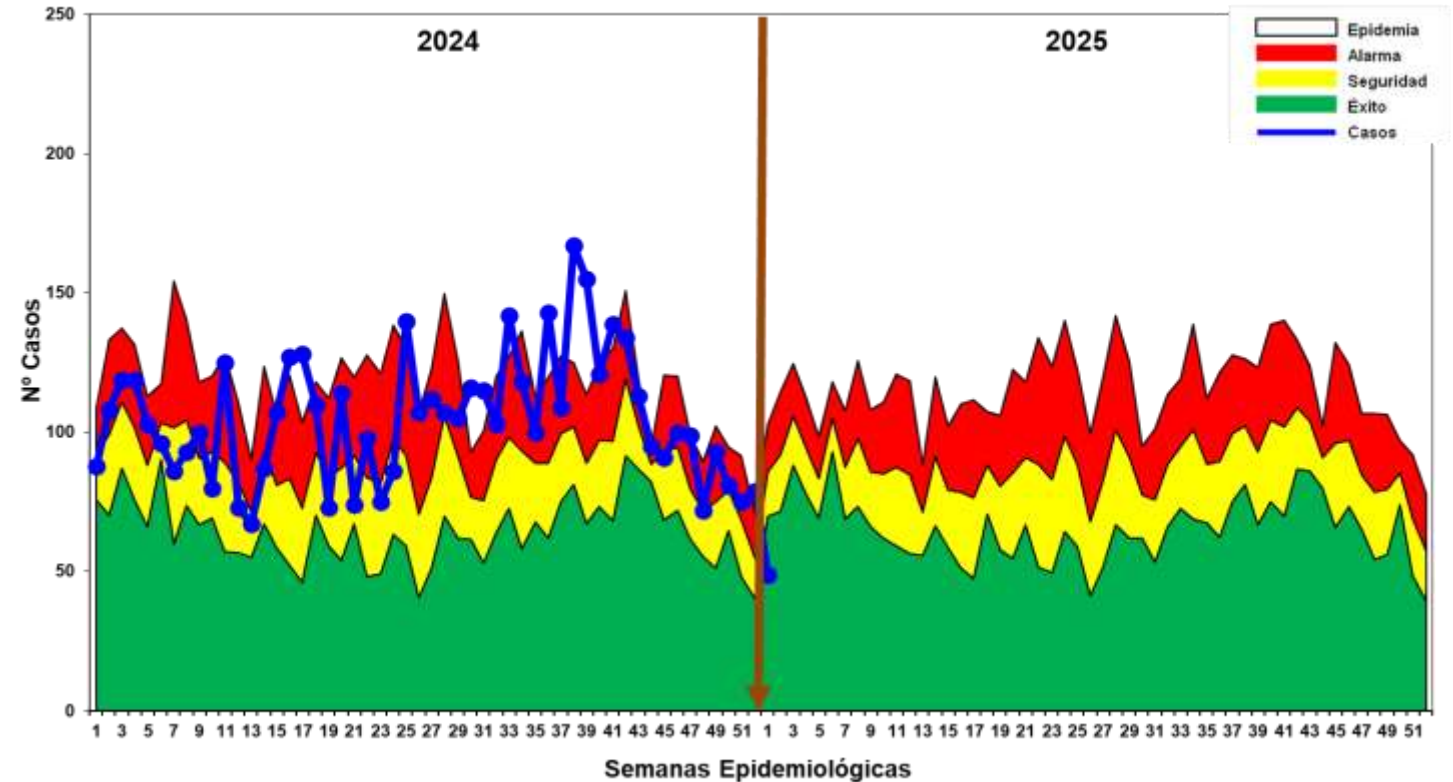
En la S.E. 01-2025 se reportaron 910 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 90 (9.9%) atenciones en menores de 01 año, 278 (30.5%) atenciones de 01 a 04 años, y 542 atenciones en mayores de 5 años (59.6%). La curva de los casos de EDA Acuosa en el 2024 se mantiene todas las semanas en zona de **EPIDEMIA**. Durante la presente SE 01-2025 se ubica en zona de **SEGURIDAD**. El mapa de riesgo nos muestra 38 distritos en bajo riesgo y 15 distritos sin riesgo. Hasta la presente **NO** se reporta fallecidos.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2024) y (S.E. 01 – 2025)



Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS
EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2024(SE 1-52) - 2025 (SE 1)**



- ✓ En la S.E. 01 -2025, se han notificado 49 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 04 (8.1%) atenciones corresponde a <1 año, 19 (38.8%) atenciones de 1 a 4 años, 26 atenciones de 5 años a más (53.1%). en el año 2024 el comportamiento del Canal Endémico fue oscilante y se mantuvo en zona de **ALARMA**, durante el presente año SE 01 se ubica en zona de **EXITO**.
- ✓ Según el mapa de riesgo 17 distritos se encuentra en bajo riesgo y 36 distritos sin riesgo. Se reporta 01 fallecidos de EDA Disentérica del grupo etáreo 1 a 4 años, procedente del distrito de Yurimaguas.



Brot für Alle

BROTEN

Reporte Brotes en la Región Loreto SE 01-2025,

Brote Malaria distrito Barranca, Provincia Datem Marañón:

- Lugar : CCNN Shuyal.
- N° de casos : 17.
- Agente : ***Plasmodium vivax***
- Acciones : Brigadas de atención, búsqueda activa y barridos hemáticos, trabajo con líderes comunitarios en comunidad y difusión de medidas preventivas.

Brote Dengue distrito Pastaza, Provincia Datem Marañón:

- Lugar : CCNN Ullpayacu.
- N° de casos : 04 casos probables por criterio clínico.
- Agente : virus Dengue pendiente resultado
- Acciones : Brigadas cercos epidemiológicos focalizados, búsqueda de casos, tratamiento focal trabajo con líderes comunitarios en comunidad y difusión de medidas preventivas.

Brote Tosferina distrito San Juan Bautista, Provincia Maynas:

- Lugar : Sector 28.
- N° de casos : 01 confirmado y 2 probables entre sus contactos.
- Agente : bacteria ***Bordetella pertussis***
- Acciones : Brigadas de búsqueda de casos, vacunación a menores de 5 años, tratamiento al caso y contactos con sintomatología.



GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística



Casos COVID-19 Loreto

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 01-2025



Fuentes

NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



www.geresaloreto.gob.pe





COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 10/01/2025



Vacuna COVID-19 en el Perú

Última actualización: lunes, 06 de enero de 2025 - 12:00:17
Fuente: OGEI-DGTI/MINSA, acumulado semanal

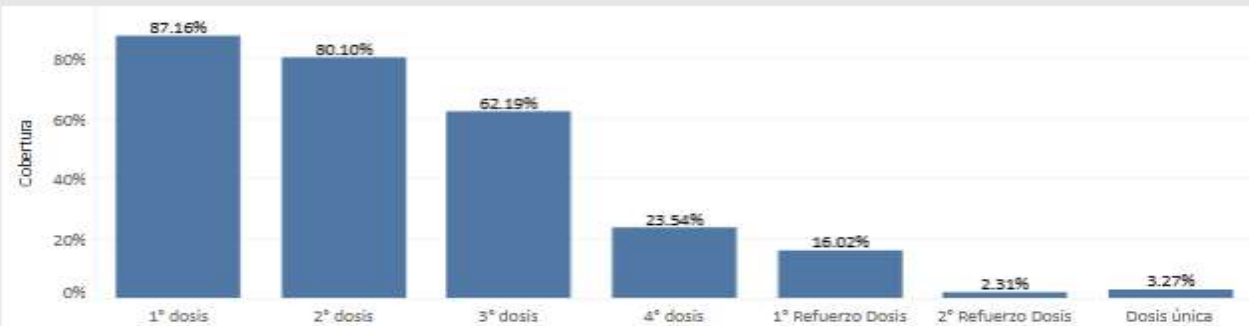
Período Meta: 2022 | Tipo Vacuna: Covid Adulto | Diresa: LORETO | Provincia: (Todo) | Distrito: (Todo) | Frontera: (Todo) | Grupo Edad: (Todo) | Fecha Vacunación: 7/02/2021 - 8/12/2024

Meta Población 1,206,571	Monovalente Original	Meta 1° dosis 902,747	Meta 2° dosis 902,747	Meta 3° dosis 902,747	Meta 4° dosis 731,856	Meta 1° Refuerzo Dosis 118,323	Meta 2° Refuerzo Dosis 118,323	Meta Dosis única 118,323
Total dosis aplicadas 2,691,362	Bivalente	Total 1° dosis 786,874	Total 2° dosis 723,104	Total 3° dosis 561,387	Total 4° dosis 172,302	Total 1° Refuerzo Dosis 93,073	Total 2° Refuerzo Dosis 2,739	Total Dosis única 3,871
Total dosis Covid Adulto 2,343,350	Monovalente Adaptada	Cobertura 1° dosis 87.16%	Cobertura 2° dosis 80.10%	Cobertura 3° dosis 62.19%	Cobertura 4° dosis 23.54%	Cobertura 1° Refuerzo Dosis 16.02%	Cobertura 2° Refuerzo Dosis 2.31%	Cobertura Dosis única 3.27%

Vacunación por grupo de edad a nivel Diresa

Diresa	Total	Dosis										
		06-11m	01-04a	05-11a	12-17a	18-29a	30-39a	40-49a	50-59a	60-69a	70-79a	80a >
AMAZONAS	70.4	44.57	14.55	49.43	66	82.32	82	82.93	84.5	85.64	87.74	87.78
ANCASH	92.57	100	39.82	88.22	95.55	98.38	96.96	96.01	95.72	96.33	97.28	96.06
APURIMAC	88.33	69.26	21.92	76.14	93.47	95.2	94.96	95.39	95.73	96.65	98.62	97.11
AREQUIPA	84.72	24.66	5.87	61.26	87.08	96.83	93.73	92.5	93.48	94.37	95.4	95.72
AYACUCHO	80.87	24.06	9.33	64.85	85.43	90.89	89.29	89.24	89.59	90.88	95.38	92.54
CAJAMARCA	83.19	59.52	20.32	70.79	86.91	91.63	90.41	90.35	90.49	90.81	92.76	86.81
CALLAO	91.67	61.75	20.68	87.21	95.71	100	98.91	96.39	95.75	95.2	94.89	95.49
CUSCO	84.16	56.48	14.66	64.85	87.54	92.47	92.33	93.22	94.15	94.9	96.51	94.88
HUANCAVELICA	85.27	73.89	25.36	68.48	87.78	93.17	92.65	92.64	92.28	93.32	96.72	93.74
HUANUCO	81.05	50.84	16.8	66.5	83.6	90.6	89.81	88.94	88.91	90	93.49	89
ICA	93.69	78.95	24.33	89.09	97.87	100	100	99.33	98.23	98.23	98.98	99.91
JUNIN	85.54	68.89	19.14	75.04	89.06	93.39	92.78	92.59	92.94	94.02	95.91	94.55
LA LIBERTAD	87.46	64.79	20.08	79.99	91.28	96.79	95.12	93.39	92.85	93.56	94.48	92.49
LAMBAYEQUE	86.46	50.15	15.75	78.21	90.2	95.68	94.03	93.4	93.5	94	94.16	89.58
LIMA DIRIS CENTRO	91.09	47.55	15.12	82.25	94.01	100	98.85	94.64	94.13	93.04	92.55	95.03
LIMA DIRIS ESTE	91.61	99.59	22.01	82.88	94.5	100	98.77	96.25	95.64	94.94	95.06	95.43
LIMA DIRIS NORTE	91.81	48.64	15.1	82.73	95.43	100	97.27	96.52	95.72	95.52	96.35	
LIMA DIRIS SUR	91.84	64.81	17.32	83.57	95.01	100	99.99	96.42	95.16	94.79	94.85	96.84
LIMA PROVINCIAS	92.79	99.34	29.26	88.72	96.34	100	98.44	96.94	96.35	96.77	97.07	95.7
LORETO	79.64	79.31	26.7	71.47	82.17	88.66	89.36	88.78	88.27	88.53	87.03	73.73
MADRE DE DIOS	72.82	40.28	6.64	51.87	77.76	86.71	82.68	84.82	85.17	88.11	88.62	79.54
MOQUEGUA	87.48	26.25	8.27	65.61	89.22	98.61	95.81	94.5	93.71	95.27	95.67	95.22
PASCO	87.67	90.72	30.91	79.12	90.05	93.53	94.15	93.73	94.33	94.83	96.34	90.59
PIURA	87.49	63.11	21.59	81.21	92.51	96.7	95.1	94.65	94.18	94.23	95.01	89.03
PUNO	79.33	24.21	8.01	52.42	80.18	90.13	88.58	88.17	88.45	89.9	93.34	87.34
SAN MARTIN	78.91	40.23	15.21	63.85	81.63	88.74	87.45	87.85	89.28	90.44	92.01	88.8
TACNA	79.45	22.28	7.35	53.54	78.63	92.1	86.21	85.21	87.54	90.31	91.48	91.53
TUMBES	95.15	43.67	18.72	87.82	98.97	100	100	100	97.82	97.11	97.37	95.57
UCAVALI	76.1	26.59	8.59	62.94	80.57	88.33	89.19	88.37	88.16	89.29	88.94	80.3

Cobertura de vacunación según grupo etario



Vacunados por grupo de riesgo

Riesgo	1° dosis	2° dosis	3° dosis	4° dosis	1° Refuerzo Dosis	2° Refuerzo Dosis	Dosis única
Paciente Oncológico	309	172	54	68	14	32	24
Pacientes con Hemodiálisis y Enfermed..	110	61	7	15	3	1	0
Personas con Enfermedades Raras y Hu..	838	475	58	225	22	92	21
Personas con Trastornos mentales y del neurodes..	750	563	169	87	15	7	1
Personas en espera o con Trasplante de órgano	6	13	11	12	3	1	0
Síndrome Down	307	212	33	18	3	0	0

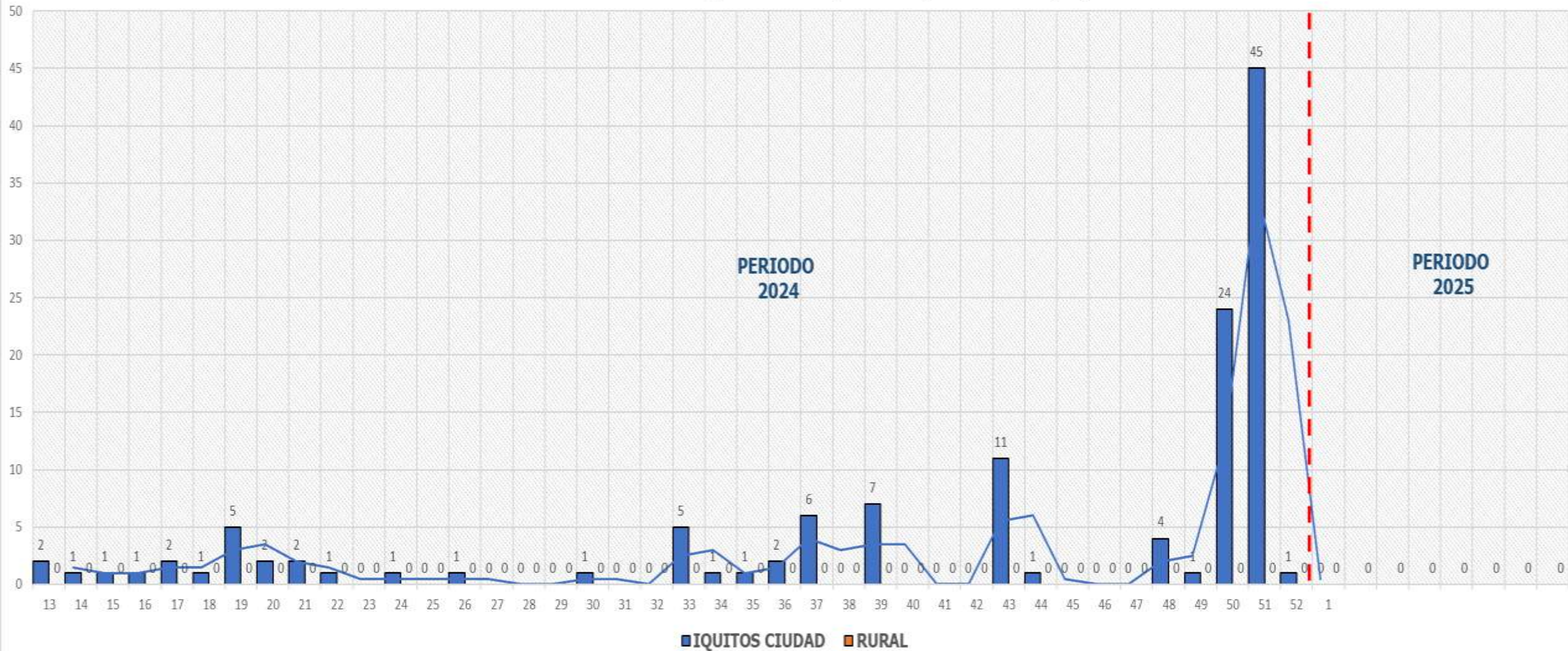
Ver Provincia

Ver Distrito



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01 DEL 2025

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 10/01/2025





ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01 AÑO 2025

Casos COVID-19 Notificados y Confirmados con PCR y AG e Índice de Positividad





FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2025 CORTE 10/01/2025

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
ALTO AMAZONAS	1
160201 - YURIMAGUAS	1
160202 - BALSAPUERTO	0
160205 - JEBEROS	0
160206 - LAGUNAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0
DATEM DEL MARAÑON	0
160701 - BARRANCA	0
160702 - CAHUAPANAS	0
160703 - MANSERICHE	0
160704 - MORONA	0
160705 - PASTAZA	0
160706 - ANDOAS	0
LORETO	0
160301 - NAUTA	0
160302 - PARINARI	0
160303 - TIGRE	0
160304 - TROMPETEROS	0
160305 - URARINAS	0
MAYNAS	4
160101 - IQUITOS	2
160102 - ALTO NANAY	0
160103 - FERNANDO LORES	0
160104 - INDIANA	0
160105 - LAS AMAZONAS	0
160106 - MAZAN	0
160107 - NAPO	0
160108 - PUNCHANA	1
160110 - TORRES CAUSANA	0
160112 - BELEN	1
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	0

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
PUTUMAYO	0
160801 - PUTUMAYO	0
160802 - ROSA PANDURO	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0
160804 - YAGUAS	0
RAMON CASTILLA	0
160401 - RAMON CASTILLA	0
160402 - PEBAS	0
160403 - YAVARI	0
160404 - SAN PABLO	0
REQUENA	0
160501 - REQUENA	0
160502 - ALTO TAPICHE	0
160503 - CAPELO	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0
160505 - MAQUIA	0
160506 - PUINAHUA	0
160507 - SAQUENA	0
160508 - SOPLIN	0
160509 - TAPICHE	0
160510 - JENARO HERRERA	0
160511 - YAQUERANA	0
UCAYALI	0
160601 - CONTAMANA	0
160602 - INAHUAYA	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0
160605 - SARAYACU	0
160606 - VARGAS GUERRA	0
Total general	5



Total Fallecidos: 5



FALLECIDOS COVID-19

10/01/2025

RESUMEN DE FALLECIDOS POR COVID 19 REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO:

- Periodo 2020: **2,438 defunciones.**
- Periodo 2021: **1,178 defunciones.**
- Periodo 2022: **40 defunciones.**
- Periodo 2023: **0 defunciones.**
- Periodo 2024: **5 defunciones.**



Total Fallecidos: 5





GERESA LORETO

Dirección de Informática, Telecomunicaciones
y Estadística

Gracias!

Por su Atención



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



www.geresaloreto.gob.pe

End Slide