



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**Rio Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



# REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E. 10) (Del 03 de Marzo al 09 de Marzo 2024)

DIRECCION EJECUTIVA DEL CENTRO DE PREVENCIÓN Y CONTROL-CPC  
DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA



# Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (S.E. 10) – 2024 (S.E. 10)

N° DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLOGICA										Total genera	%	%ACUMULADO
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1 MALARIA POR P. VIVAX	363	351	404	333	376	374	387	365	340	186	3479	38.95	38.95
2 LEPTOSPIROSIS	99	198	217	216	168	166	231	261	274	173	2003	22.42	61.37
3 DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	84	140	129	194	131	159	205	302	360	282	1986	22.23	83.61
4 MALARIA P. FALCIPARUM	61	82	112	134	154	144	75	68	54	24	908	10.17	93.78
5 DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	13	16	13	17	14	17	20	15	24	158	1.77	95.54
6 OFIDISMO	15	7	29	13	15	19	11	14	7	14	144	1.61	97.16
7 OROPUCHE	6	20	15	7	4	6	4	1			63	0.71	97.86
8 SIFILIS NO ESPECIFICADA	5	10	7	6	12	6	4	2	3	1	56	0.63	98.49
9 LEISHMANIASIS CUTANEA	10	6	6		5	3	1	3			34	0.38	98.87
10 HEPATITIS B	9	1	2		6	2	1	1	1	2	25	0.28	99.15
11 VARICELA SIN COMPLICACIONES	1		2	5	1	2		5	2		18	0.20	99.35
12 SIFILIS MATERNA		3	3	2	2		1		4		15	0.17	99.52
13 LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	2			1	2		1			8	0.09	99.61
14 MALARIA POR P. MALARIAE					3		1		3		7	0.08	99.69
15 INFECCION GONOCOCICA	1		1	1	1			1			5	0.06	99.74
16 LOXOCELISMO		1	1	1	1						4	0.04	99.79
17 SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		2						1			3	0.03	99.82
18 TOS FERINA							2		1		3	0.03	99.85
19 INFLUENZA A H1N1								1		1	3	0.03	99.89
20 LEPRO	1						1				2	0.02	99.91
21 MUERTE MATERNA DIRECTA									1		2	0.02	99.93
22 ENFERMEDAD DE CHAGAS			1							1	2	0.02	99.96
24 MUERTE MATERNA INDIRECTA										1	1	0.01	99.97
25 SINDROME DE GUILLAIN BARRE				1							1	0.01	99.98
26 MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1										1	0.01	100.00
<b>Total general</b>	<b>667</b>	<b>836</b>	<b>945</b>	<b>926</b>	<b>898</b>	<b>899</b>	<b>940</b>	<b>1046</b>	<b>1066</b>	<b>709</b>	<b>8932</b>	<b>100.00</b>	

Hasta la S.E 10-2024 se han notificado 26 daños bajo vigilancia (Confirmados, probables y sospechosos), tres de ellas presentan el **83.61%** en las que prevalece; Malaria Vivax (38.95%), Leptospirosis (22.42%) y Dengue sin señales de Alarma (22.23%) ; mientras en el 2023 las tres enfermedades representaba el **82.29%**. Lo relevante en el presente año es un incremento 346(61,56%) casos de malaria falciparum en relación al año 2023, así mismo hace su aparición el reporte de casos de Oropuche con 63 casos ingresados al aplicativo noti web de epidemiología.

# Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

## Loreto, S.E. 10 - 2024

N°	DIAGNOSTICOS	TIPO DE DIAGNOSTICOS						Total general
		CONFIRMADO	%	PROBABLE	%	SOSPECHOSO	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	3479	100					3479
2	LEPTOSPIROSIS	126	6.29	1877	93.71			2003
3	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	453	22.81	1533	77.19			1986
4	MALARIA P. FALCIPARUM	908	100.00		0.00			908
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	66	41.77	92	58.23			158
6	OFIDISMO	144	100.00		0.00			144
7	OROPUCHE	63	100.00		0.00			63
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	44	78.57	12	21.43			56
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	17	50.00	17	50.00			34
10	HEPATITIS B	16	64.00	9	36.00			25
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	18	100.00		0.00			18
12	SIFILIS MATERNA	13	86.67	2	13.33			15
13	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	12.50	7	87.5			8
14	MALARIA POR P. MALARIAE	7	100.00		0			7
15	INFECCION GONOCOCICA	5	100.00		0			5
16	LOXOCELISMO	4	100.00		0			4
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			3	100			3
18	TOS FERINA			3	100			3
19	INFLUENZA A H1N1	3	100.00		0			3
20	LEPRA	1	50.00	1	50			2
21	MUERTE MATERNA DIRECTA	2	100.00		0			2
22	ENFERMEDAD DE CHAGAS			2	100			2
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00					1
24	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	100.00					1
25	ZIKA					1	100	1
26	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00					1
<b>Total general</b>		<b>5373</b>	<b>60.15</b>	<b>3559</b>	<b>39.85</b>	<b>1</b>	<b>0.01</b>	<b>8932</b>

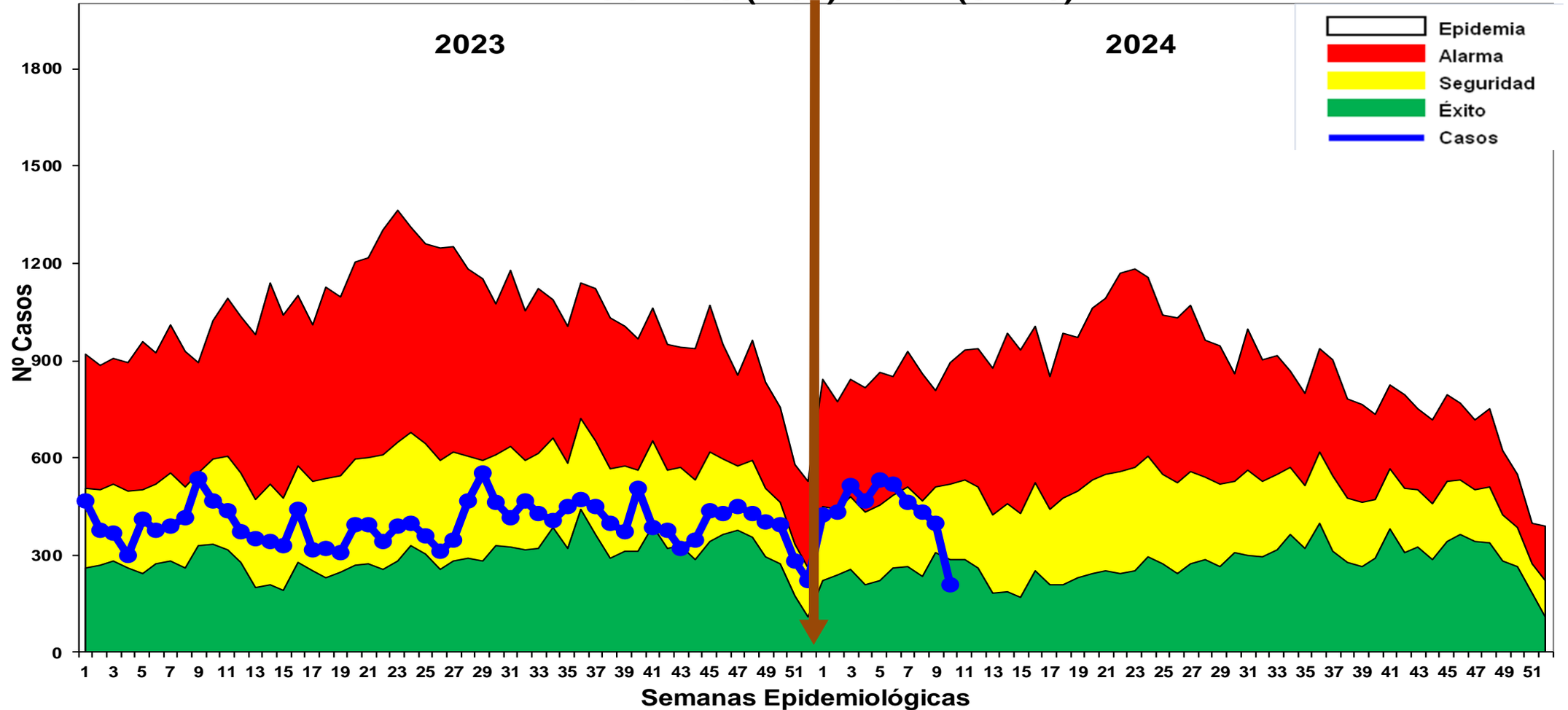
Hasta la S.E 10 -2024 se notificaron 26 enfermedades de las cuales 13 de ellos presentan 100% de confirmación, y 12 se mantienen como probables y sospechoso. Dengue y leptospira como enfermedades mas prevalentes mantienen un porcentaje de casos probables de 93.71% y 77.19% respectivamente, a la espera de su confirmación.



*Gestión de Servicio Social*

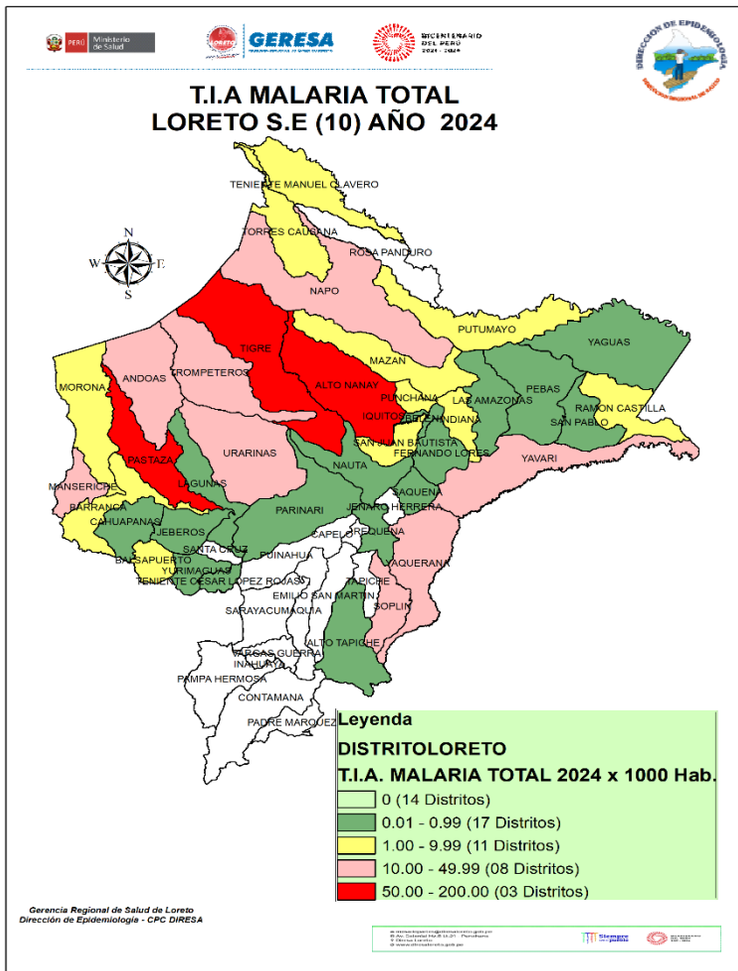
**MALARIA**

## CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 10)



Hasta la SE 10-2024, se reportaron 4394 casos de malaria: 3479 (79.17%) Malaria P. Vivax, 908 (20.66%) Malaria falciparum y 7 (0.15%) Malaria malariae. En el año 2023, para el mismo periodo se reportaron 4105 casos de malaria, 289 casos menos que en el presente año. En el 2024, se observa un incremento en las primeras 6 semanas, ubicándose los casos en zona de EXITO,

# Casos de Malaria por distritos, Región Loreto (S.E. 01 - 10 - 2024)

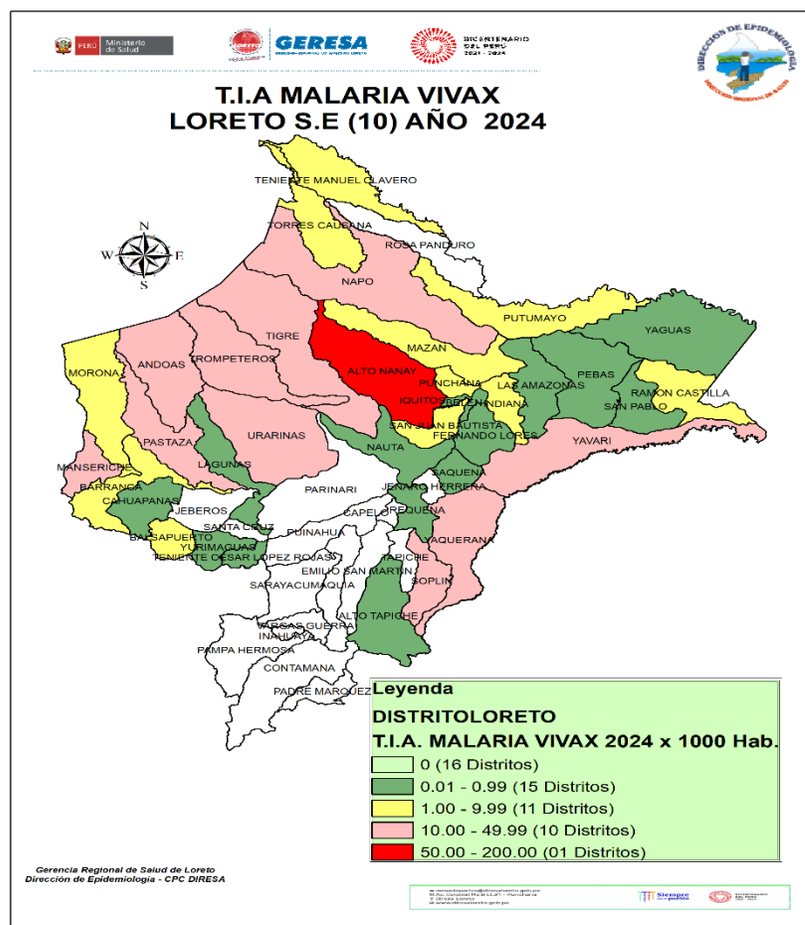


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICAS										Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	ANDOAS	78	82	102	104	96	62	27	14	22	12	599	13.63	13.63
2	PASTAZA	43	36	53	60	103	67	74	66	29	20	551	12.54	26.17
3	TIGRE	49	49	75	61	57	49	55	18	34	6	453	10.31	36.48
4	YAVARI	29	24	22	38	31	65	71	91	36	41	448	10.20	46.68
5	URARINAS	20	57	55	26	26	34	23	27	42	29	339	7.72	54.39
6	ALTO NANAY	45	24	30	28	47	41	11	15	30	13	284	6.46	60.85
7	NAPO	23	24	34	25	21	36	31	17	16	5	232	5.28	66.13
8	SAN JUAN BAUTISTA	16	16	18	7	18	20	30	44	41	19	229	5.21	71.35
9	TROMPETEROS	34	25	23	36	48	18	11	4	4	3	206	4.69	76.03
10	BARRANCA	26	12	11	15	14	21	10	17	24	12	162	3.69	79.72
11	RAMON CASTILLA	8	15	20	10	10	14	11	21	41	10	160	3.64	83.36
12	MANSERICHE	4	10	20	19	18	19	10	26	7	3	136	3.10	86.46
13	PUNCHANA	8	12	14	6	2	13	21	9	7	6	98	2.23	88.69
14	YAQUERANA	5	5	12	3	8	11	5	10	23	11	93	2.12	90.80
15	MAZAN	6	9	4	1	7	7	9	9	9	2	63	1.43	92.24
16	BALSAPUERTO	4	12	7	6	5	10	7	5	6		62	1.41	93.65
17	IQUITOS	4	1	1	2	3	8	12	5	4	3	43	0.98	94.63
18	SOPLIN	4		2		6	1	11	9		1	34	0.77	95.40
19	NAUTA	2	2	1	5	1	3	6	6	1	4	31	0.71	96.11
20	TORRES CAUSANA	4	3		3		5	8		3	2	28	0.64	96.74
21	YURIMAGUAS	2	4	3		3	1	4	3	2		22	0.50	97.24
22	INDIANA				2	4	4	6	3	2		21	0.48	97.72
23	MORONA	3	1	2	1	1	1	1	1	2	2	15	0.34	98.06
24	TENIENTE MANUEL CLAVERO				1	3		1	1	3	3	15	0.34	98.40
25	LAGUNAS	2	4		3			4	1			14	0.32	98.72
26	BELEN		1	1		2	1	1	4	1		11	0.25	98.97
27	FERNANDO LORES			3	4	1				3		11	0.25	99.22
28	SAN PABLO	1					4	2	1	3		11	0.25	99.47
29	PUTUMAYO	1			1	1		1	1	1		6	0.14	99.61
30	LAS AMAZONAS			1						3		4	0.09	99.70
31	PEBAS	1							2			3	0.07	99.77
32	ALTO TAPICHE	1			1							2	0.05	99.82
33	CAHUAPANAS							1			1	2	0.05	99.86
34	JEBEROS								1			1	0.02	99.88
35	PARINARI					1						1	0.02	99.91
36	REQUENA	1										1	0.02	99.93
37	SAQUENA			1								1	0.02	99.95
38	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS						1					1	0.02	99.98
39	YAGUAS					1						1	0.02	100.00
<b>Total general</b>		<b>424</b>	<b>433</b>	<b>516</b>	<b>467</b>	<b>533</b>	<b>518</b>	<b>463</b>	<b>433</b>	<b>397</b>	<b>210</b>	<b>4394</b>	<b>100</b>	

Hasta la S.E 10-2024, se reportaron 4394 casos de malaria, 39 distritos reportan casos de malaria, de ellos, 10 distritos concentran el **83.36%** de los casos de la Región, siendo los distritos con mayor reporte de casos: Andoas (13.63%), Pastaza (12.54%) y Tigre (10.31%). Según el mapa de riesgo se presentan 03 distrito de muy alto riesgo ( Andoas, Pastaza y Tigre ).

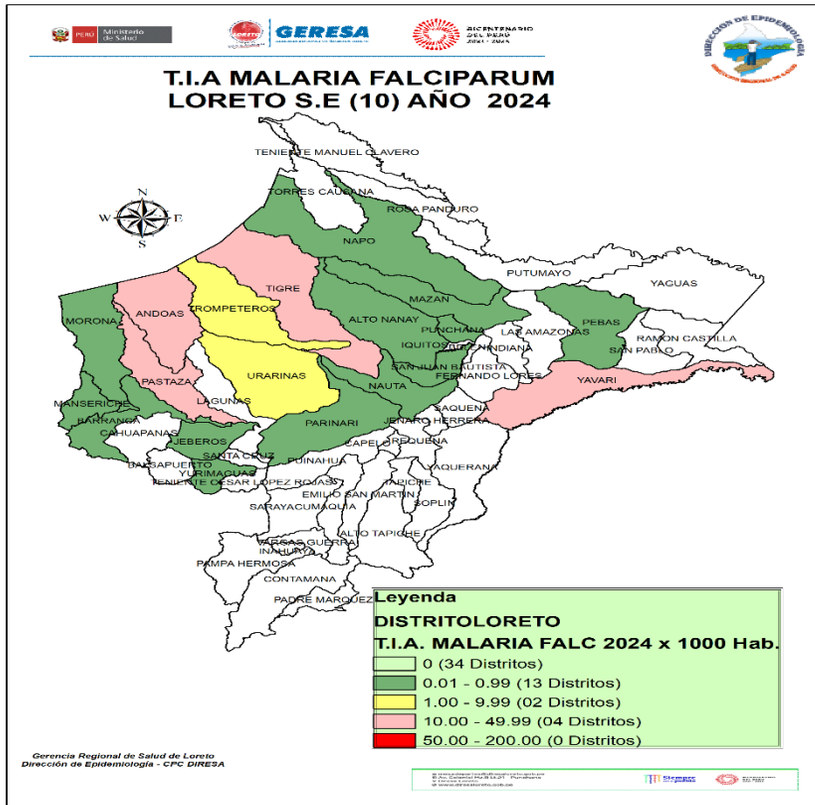
# Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 10 - 2024)



N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGOS										Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	ANDOAS	52	52	65	60	52	34	20	13	14	6	368	10.58	10.58
2	PASTAZA	31	28	40	33	56	40	55	52	16	17	368	10.58	21.16
3	YAVARI	23	13	15	24	22	34	59	60	31	39	320	9.20	30.36
4	ALTO NANAY	45	23	29	28	47	41	11	15	30	12	281	8.08	38.43
5	TIGRE	44	41	44	30	28	18	31	8	16	5	265	7.62	46.05
6	URARINAS	14	40	33	20	19	16	14	22	33	25	236	6.78	52.83
7	NAPO	23	23	34	25	21	36	31	17	16	5	231	6.64	59.47
8	SAN JUAN BAUTISTA	16	16	18	7	18	20	30	43	41	19	228	6.55	66.03
9	RAMON CASTILLA	8	15	20	10	10	14	11	21	41	10	160	4.60	70.63
10	BARRANCA	26	12	11	14	14	20	10	17	24	12	160	4.60	75.23
11	TROMPETEROS	29	20	22	29	28	11	7	4	2	2	154	4.43	79.65
12	MANSERICHE	4	10	20	18	18	19	10	26	7	3	135	3.88	83.53
13	PUNCHANA	8	11	14	5	2	12	21	9	7	6	95	2.73	86.26
14	YAQUERANA	5	5	12	3	8	11	5	10	23	11	93	2.67	88.94
15	MAZAN	6	9	4	1	7	7	9	9	8	2	62	1.78	90.72
16	BALSAPUERTO	4	12	7	6	5	10	7	5	6		62	1.78	92.50
17	IQUITOS	4	1	1	2	3	8	12	5	4	3	43	1.24	93.74
18	SOPLIN	4	1	2		6	1	11	9		1	34	0.98	94.71
19	TORRES CAUSANA	4	3		3		5	8		3	2	28	0.80	95.52
20	INDIANA				2	4	4	6	3	2		21	0.60	96.12
21	NAUTA	2	2	1	3	1	3	5	3		1	21	0.60	96.73
22	YURIMAGUAS	2	4	3		3	1	4		3		20	0.57	97.30
23	TENIENTE MANUEL CLAVERO			1	3		1	1	3	3	3	15	0.43	97.73
24	LAGUNAS	2	4		3			4	1			14	0.40	98.13
25	MORONA	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	13	0.37	98.51
26	BELEN	1	1	1		2	1	1	4	1		11	0.32	98.82
27	FERNANDO LORES		3	4	1				3			11	0.32	99.14
28	SAN PABLO	1					4	2	1	3		11	0.32	99.46
29	PUTUMAYO	1		1	1		1		1	1		6	0.17	99.63
30	LAS AMAZONAS		1							3		4	0.11	99.74
31	ALTO TAPICHE	1			1							2	0.06	99.80
32	CAHUAPANAS							1			1	2	0.06	99.86
33	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS						1					1	0.03	99.89
34	REQUENA	1										1	0.03	99.92
35	YAGUAS					1						1	0.03	99.94
36	SAQUENA		1									1	0.03	99.97
37	PEBAS	1										1	0.03	100.00
<b>Total general</b>		<b>363</b>	<b>351</b>	<b>404</b>	<b>333</b>	<b>376</b>	<b>374</b>	<b>387</b>	<b>365</b>	<b>340</b>	<b>186</b>	<b>3479</b>	<b>100.00</b>	

• Hasta la SE 10-2024 se han reportado 3479 casos de Malaria Vivax, el **83.53%** de casos se concentra en 12 distritos, siendo los 3 distritos con más incidencia: Andoas (10.58%), Pastaza (10.58%) y Yavarí (9.20%); En el 2023 en el mismo periodo se han reportado 3531 casos de malaria Vivax, 52 casos más que el 2024. Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax nos presenta, 1 distrito de muy alto riesgo (Distrito de Alto Nanay), 10 distritos de alto riesgo y 11 distritos de mediano riesgo y 15 distritos de bajo riesgo de transmisión.

# Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 10 - 2024)



N° DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICAS										Total general	%	%ACUMULULADO
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1 ANDOAS	26	30	37	44	44	28	7	1	8	6	231	25.44	25.44
2 TIGRE	5	8	31	31	29	31	24	10	16	1	186	20.48	45.92
3 PASTAZA	12	8	13	27	47	27	19	14	13	3	183	20.15	66.08
4 YAVARI	6	11	7	14	9	31	12	31	5	2	128	14.10	80.18
5 URARINAS	6	17	22	6	7	18	9	5	9	4	103	11.34	91.52
6 TROMPETERO	5	5	1	7	17	7	3		1	1	47	5.18	96.70
7 NAUTA				2			1	3	1	3	10	1.10	97.80
8 ALTO NANAY		1	1							1	3	0.33	98.13
9 PUNCHANA		1		1		1					3	0.33	98.46
10 YURIMAGUAS										2	2	0.22	98.68
11 PEBAS								2			2	0.22	98.90
12 BARRANCA				1		1					2	0.22	99.12
13 MORONA	1									1	2	0.22	99.34
14 MAZAN									1		1	0.11	99.45
15 MANSERICHE				1							1	0.11	99.56
16 JEBEROS								1			1	0.11	99.67
17 NAPO		1									1	0.11	99.78
18 SAN JUAN BAUTISTA								1			1	0.11	99.89
19 PARINARI					1						1	0.11	100.00
<b>Total genera</b>	<b>61</b>	<b>82</b>	<b>112</b>	<b>134</b>	<b>154</b>	<b>144</b>	<b>75</b>	<b>68</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>908</b>	<b>100.00</b>	

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

Hasta la S.E. 10-2024 se han reportado 908 casos de Malaria Falciparum, 04 distritos concentran el **80.18%** de los casos, los distritos que reportan mayor casos son: Andoas (25.44%), Tigre (20.48%) y Pastaza 20.15%). Hay un incremento de 346 (38.108%) casos de malaria falciparum con respecto al mismo periodo del 2023.

Según el mapa de riesgo de la S.E. 10-2024, No hay distritos de muy alto riesgo, 04 distritos se encuentran en alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum (El Tigre, Andoas, Pastaza y Yavari).

# Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 10 - 2024

N°	NOMBRE	POB2024	TOTAL MALARIA	TIA POR 100HAB.	NIVEL DE RIESGO
1	ALTO NANAY	3,783	284	75.07	MUY ALTO RIESGO
2	PASTAZA	8093	551	68.08	
3	TIGRE	8119	453	55.80	
4	YAQUERANA	2091	93	44.48	ALTO RIESGO
5	SOPLIN	780	34	43.59	
6	YAVARI	10453	448	42.86	
7	ANDOAS	15414	599	38.86	
8	URARINAS	13732	339	24.69	
9	TROMPETEROS	10645	206	19.35	
10	NAPO	17,301	232	13.41	
11	MANSERICHE	12417	136	10.95	
12	BARRANCA	17828	162	9.09	MEDIANO RIESGO
13	RAMON CASTILLA	23839	160	6.71	
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	2407	15	6.23	
15	TORRES CAUSANA	6,235	28	4.49	
16	MAZAN	15,114	63	4.17	
17	BALSAPUERTO	22264	62	2.78	
18	MORONA	7705	15	1.95	
19	INDIANA	12,466	21	1.68	
20	SAN JUAN BAUTISTA	153,840	229	1.49	
21	PUTUMAYO	4476	6	1.34	
22	PUNCHANA	87,426	98	1.12	
23	LAGUNAS	14777	14	0.95	BAJO RIESGO
24	NAUTA	33656	31	0.92	
25	SAN PABLO	12929	11	0.85	
26	ALTO TAPICHE	2376	2	0.84	
27	FERNANDO LORES	14,881	11	0.74	
28	YAGUAS	1513	1	0.66	
29	LAS AMAZONAS	9,542	4	0.42	
30	SAQUENA	3135	1	0.32	
31	IQUITOS	155,679	43	0.28	
32	PEBAS	11975	3	0.25	
33	CAHUAPANAS	9580	2	0.21	
34	YURIMAGUAS	105910	22	0.21	
35	PARINARI	5942	1	0.17	
36	JEBEROS	5984	1	0.17	
37	BELEN	68,510	11	0.16	
38	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	6826	1	0.15	
39	REQUENA	28739	1	0.03	
		948382	4394	4.63	

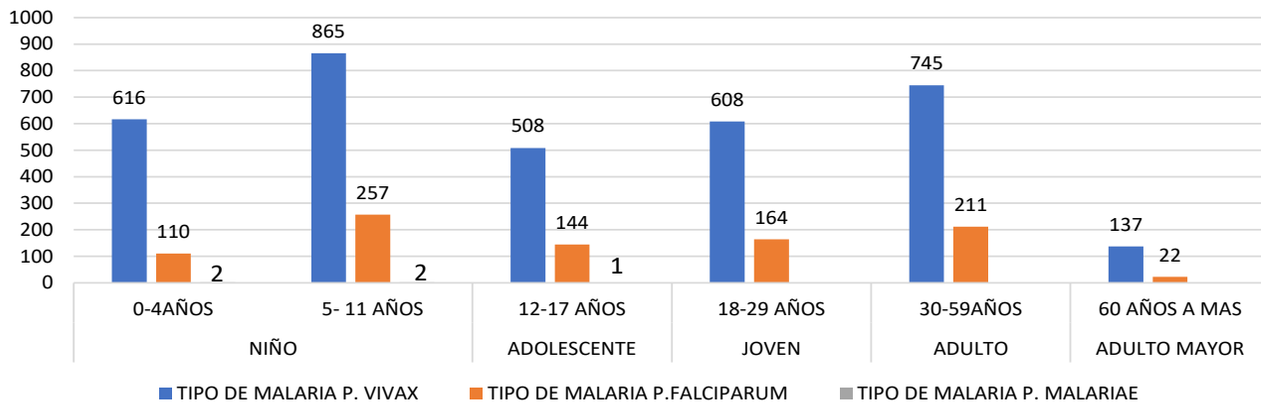
Según el nivel de riesgo para Malaria hasta la SE 10-2024, Loreto reporta: 3 distrito de Muy Alto riesgo (Alto Nanay, Pastaza y Tigre ), 8 distritos de Alto riesgo, 11 de Mediano riesgo y 17 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA regional más alta es de 75.07 casos x 1,000 hab.

# Número de casos de Malaria según tipos por etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 - 10 - 2024

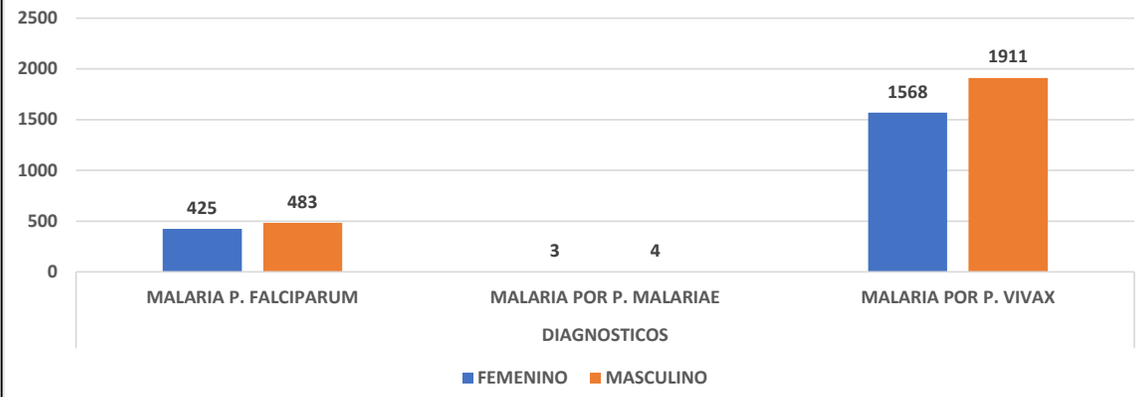
ETAPA DE VIDA	EDAD	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
		P. VIVAX	P.FALCIPARUM	P. MALARIAE		
NIÑO	0-4AÑOS	616	110	2	728	16.57
	5- 11 AÑOS	865	257	2	1124	25.58
ADOLESCENTE	12-17 AÑOS	508	144	1	653	14.86
JOVEN	18-29 AÑOS	608	164	1	773	17.59
ADULTO	30-59AÑOS	745	211	1	957	21.78
ADULTO MAYOR	60 AÑOS A MAS	137	22		159	3.62

SEXO	DIAGNOSTICOS			Total general	%
	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA POR P. MALARIAE	MALARIA POR P. VIVAX		
FEMENINO	425	3	1568	1996	45.43
MASCULINO	483	4	1911	2398	54.57
Total general	908	7	3479	4394	100.00

Casos de Malaria por Etapas de Vida. Region de Loreto. S:E 1- 10- 2024



Casos de Malaria por Sexo ,Region Loreto, año 2024



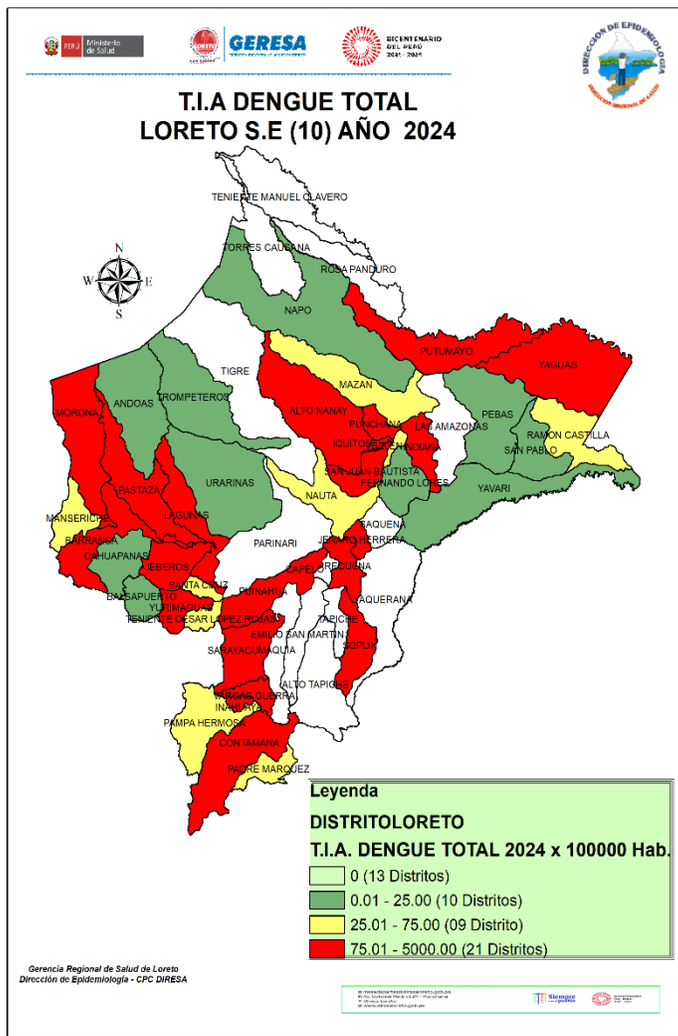
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Según etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño (42.15%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 5 a 11 años (25.58%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 21.78%. Según sexo, el 54.57% de los casos se presentan en mayor proporción en el sexo masculino.

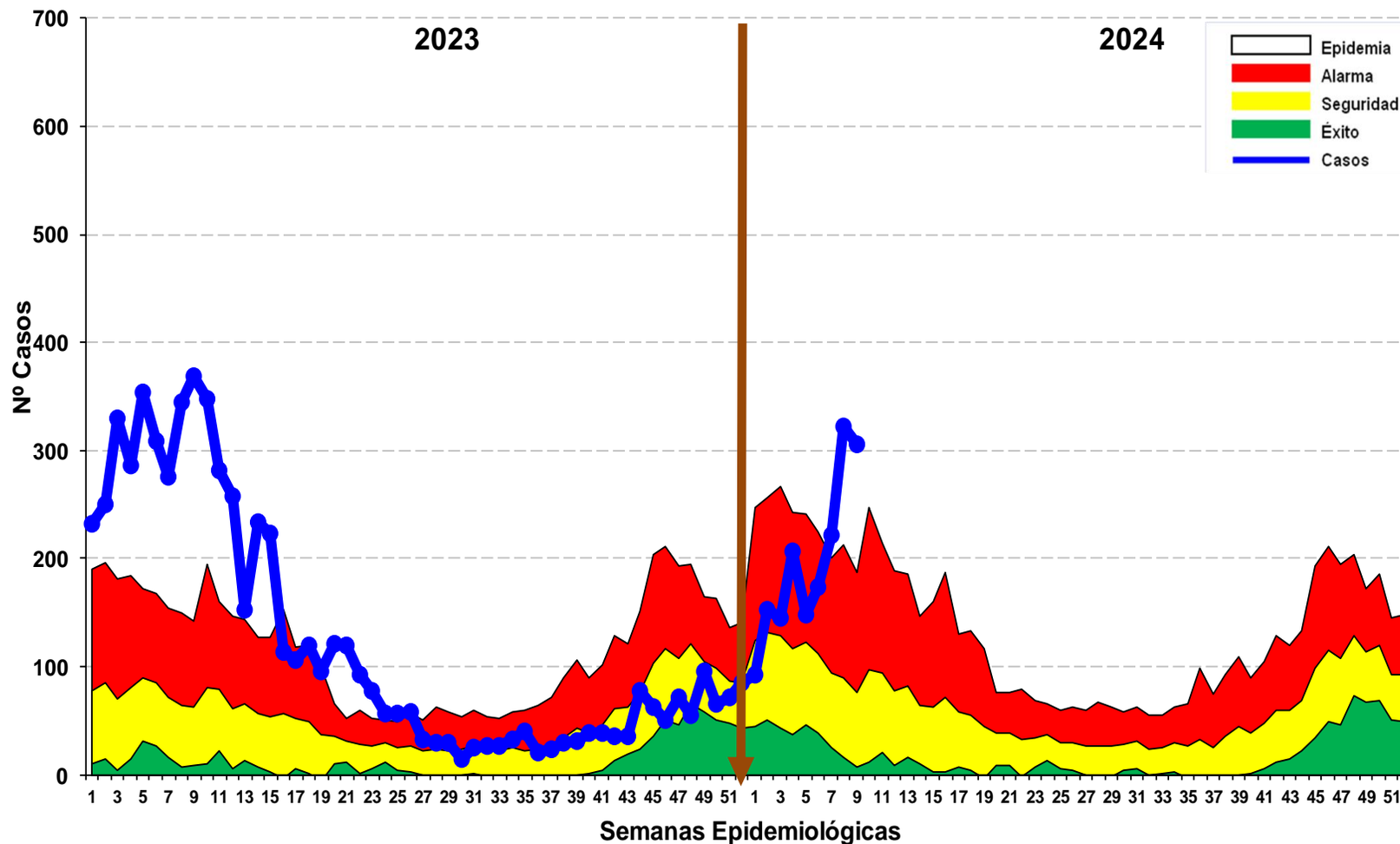


*Gestión de Servicio Social*

# DENGUE



## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 10)



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

Hasta la S.E 10 - 2024 se reportó 2144 casos de dengue: 519 (24.20 %) son confirmados y 1625 (75.79%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 1986 (92.63%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 158 (7.36%) casos Dengue con signos de alarma, no se reporta casos Graves ni fallecidos. Las últimas 6 semanas epidemiologica los casos de dengue se encuentran en ZONA de EPIDEMIA.

# Casos de Dengue notificados según distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 – 10 - 2024 )

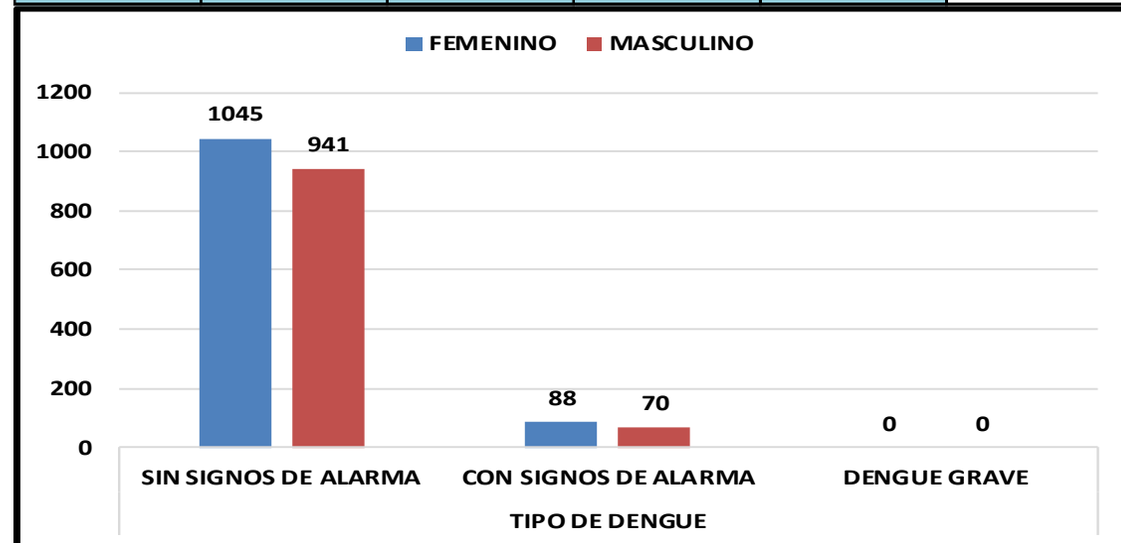
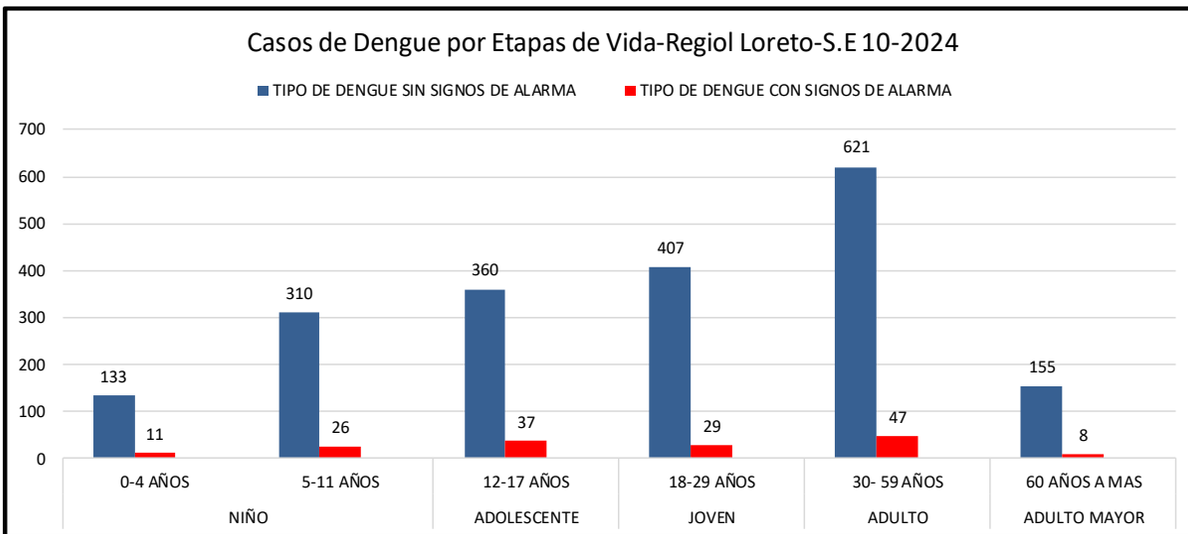
N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICOS										Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	YURIMAGUAS	34	53	63	70	49	69	65	69	73	89	634	29.57	29.57
2	CONTAMANA	1	2	5	15	20	28	37	62	72	48	290	13.53	43.10
3	SAN JUAN BAUTISTA	9	15	21	15	21	11	21	22	75	56	266	12.41	55.50
4	IQUITOS	6	12	12	12	8	12	22	30	36	34	184	8.58	64.08
5	PUNCHANA	9	18	11	15	13	7	5	8	15	12	113	5.27	69.36
6	PASTAZA	11	11	8	29	12	13	3	5			92	4.29	73.65
7	VARGAS GUERRA	1	9	7	10	2	4	2	4	15	8	62	2.89	76.54
8	INDIANA	1	5	4	22	9	4	6	7	4		62	2.89	79.43
9	JENARO HERRERA	2	6	4	4	3	5	13	16		1	54	2.52	81.95
10	BELEN	2	3	2	3		1	7	1	8	18	45	2.10	84.05
11	REQUENA		2			2		4	10	17	10	45	2.10	86.15
12	PUINAHUA	2			1	4	8	9	18			42	1.96	88.11
13	MORONA					1		9	20	12		42	1.96	90.06
14	LAGUNAS	5	3		3		1	1	3	8	6	30	1.40	91.46
15	YAGUAS							3	24	1		28	1.31	92.77
16	SARAYACU		1	3	1	1	1		5	9	6	27	1.26	94.03
17	BARRANCA	1	1					4	5	8	7	26	1.21	95.24
18	JEBEROS	6	7	2	1		1	4	1			22	1.03	96.27
19	RAMON CASTILLA						1	1	2	9	1	14	0.65	96.92
20	NAUTA		1						2	5	3	11	0.51	97.43
21	ALTO NANAY			2	1		1			1	3	8	0.37	97.81
22	PUTUMAYO		1		1				3	2		7	0.33	98.13
23	MANSERICHE	1	1		1			1	1	1		6	0.28	98.41
24	MAZAN	2					2					4	0.19	98.60
25	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS					1		2				3	0.14	98.74
26	SANTA CRUZ		1			1					1	3	0.14	98.88
27	URARINAS				2						1	3	0.14	99.02
28	NAPO			1		1				1		3	0.14	99.16
29	BALSAPUERTO		1		1				1			3	0.14	99.30
30	CAHUAPANAS							1		1		2	0.09	99.39
31	PAMPA HERMOSA						2					2	0.09	99.49
32	INAHUAYA								2			2	0.09	99.58
33	SAN PABLO						1				1	2	0.09	99.67
34	ANDOAS								1			1	0.05	99.72
35	YAVARI									1		1	0.05	99.77
36	SOPLIN										1	1	0.05	99.81
37	TROMPETEROS						1					1	0.05	99.86
38	PEBAS							1				1	0.05	99.91
39	FERNANDO LORES									1		1	0.05	99.95
40	PADRE MARQUEZ							1				1	0.05	100.00
	<b>Total general</b>	<b>93</b>	<b>153</b>	<b>145</b>	<b>207</b>	<b>148</b>	<b>173</b>	<b>222</b>	<b>322</b>	<b>375</b>	<b>306</b>	<b>2144</b>	<b>100.00</b>	

Hasta la S.E. 10 - 2024, 40 distritos reportaron 2144 casos de Dengue, el **81.95%** de los casos se concentran en 9 distritos siendo Yurimaguas el que más reporta (29.57%). En comparación con el año 2023 (3046) los casos de dengue disminuyeron en un 42.09%; Según el mapa de riesgo en la S.E. 10-2024 , 21 distritos están considerados como distrito de Alto riesgo, 9 de Mediano Riesgo y 10 distritos de bajo riesgo, teniendo 13 distritos sin transmisión de dengue.

# Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto S.E. 1 – S.E. 10 - 2024.

ETAPA DE VIDA	EDAD	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
		SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE		
NIÑO	0-4 AÑOS	133	11	0	144	6.72
	5-11 AÑOS	310	26	0	336	15.67
ADOLESCENTE	12-17 AÑOS	360	37	0	397	18.52
JOVEN	18-29 AÑOS	407	29	0	436	20.34
ADULTO	30- 59 AÑOS	621	47	0	668	31.16
ADULTO MAYOR	60 AÑOS A MAS	155	8	0	163	7.60
TOTAL		1986	158	0	2144	100.00

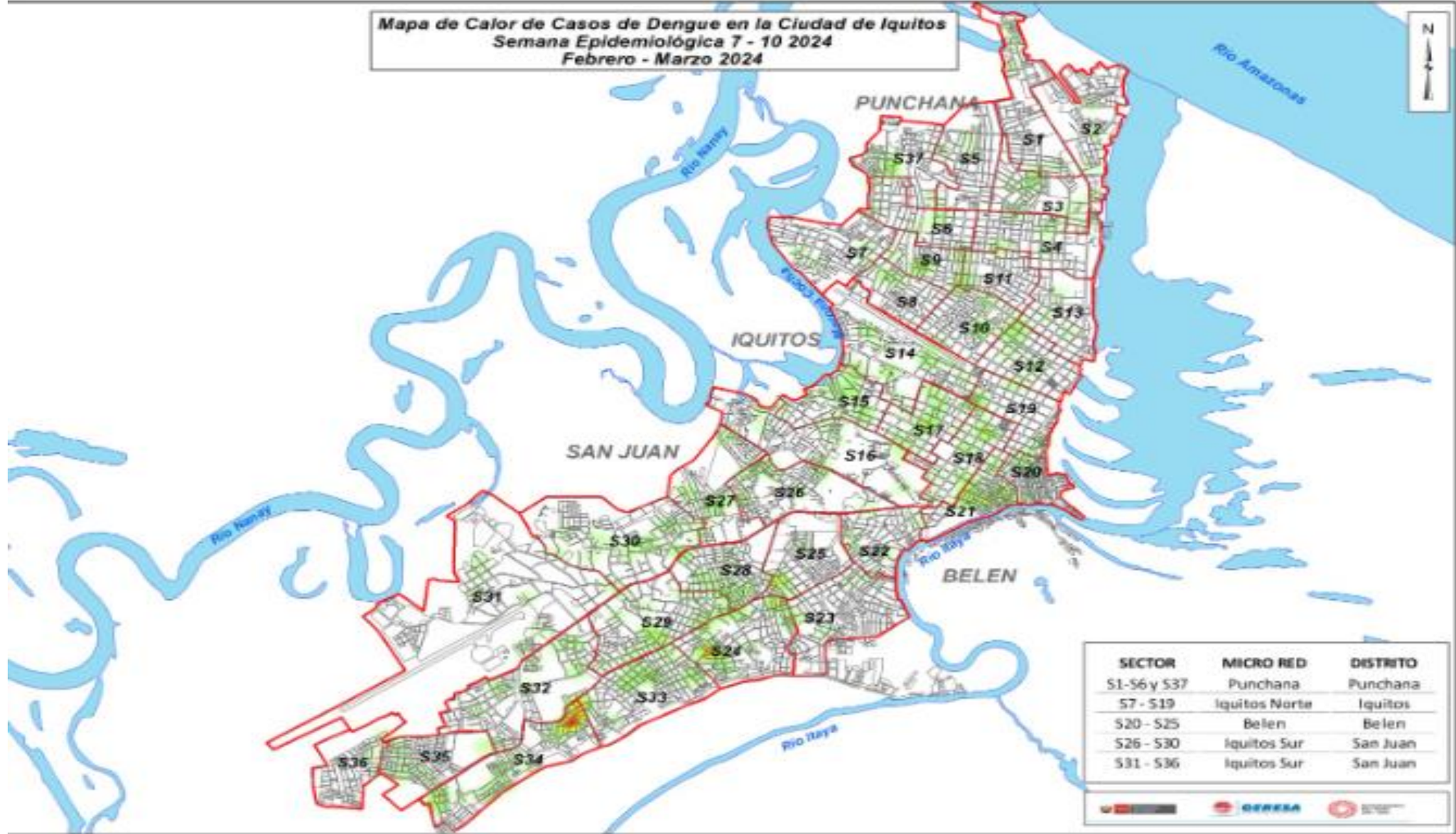
ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE		
FEMENINO	1045	88	0	1133	52.85
MASCULINO	941	70	0	1011	47.15
	1986	158		2144	100.00



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

- Hasta la S.E. 10 -2024. La etapa de vida adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 668 casos (31.15%), seguido de la etapa de vida Niño con 480 casos (22.38), la mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (1986).
- Según sexo el 52.85% son del sexo femenino y el 47.5% de sexo masculino.

Mapa de Calor de Casos de Dengue en la Ciudad de Iquitos  
 Semana Epidemiológica 7 - 10 2024  
 Febrero - Marzo 2024



SECTOR	MICRO RED	DISTRITO
S1-S6 y S37	Punchana	Punchana
S7 - S19	Iquitos Norte	Iquitos
S20 - S25	Belen	Belen
S26 - S30	Iquitos Sur	San Juan
S31 - S36	Iquitos Sur	San Juan





**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



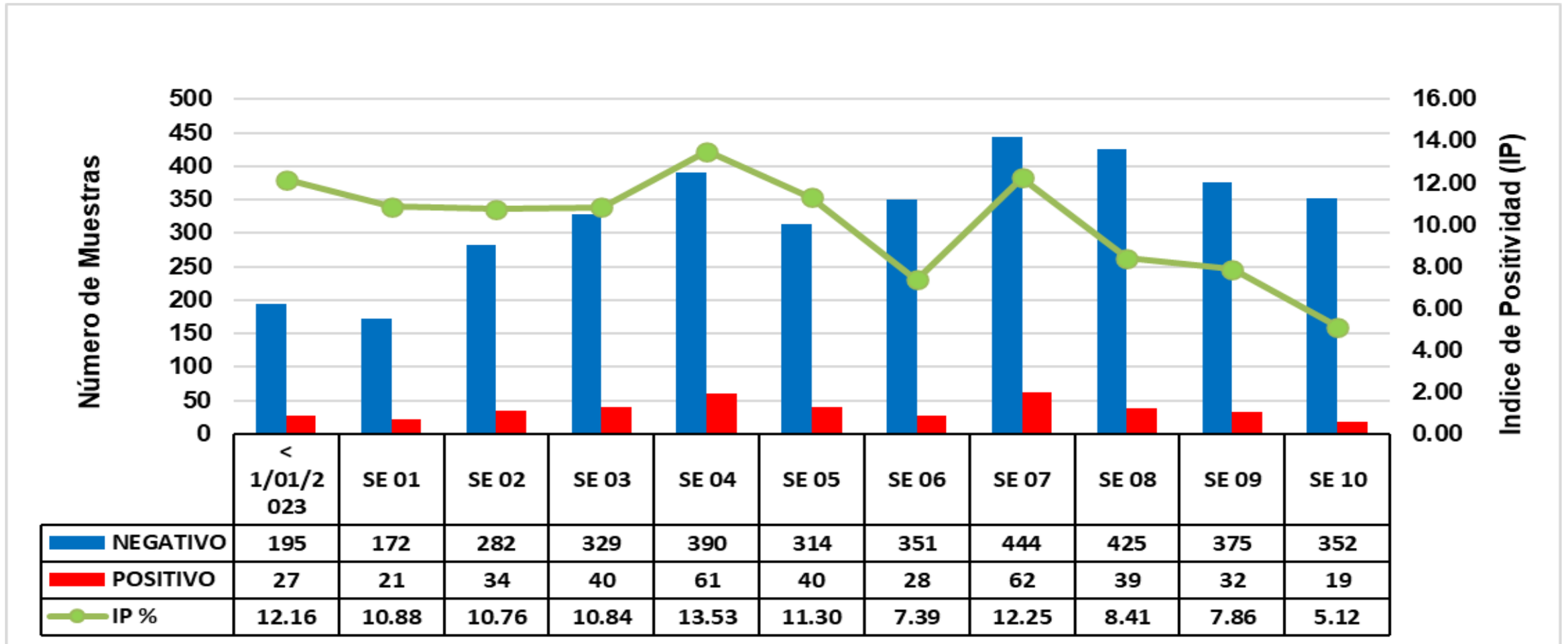
# DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE COORD. VIROLOGIA

**REPORTE N°10: S.E. 10.2024**  
**(Corte 09.MAR.2024)**

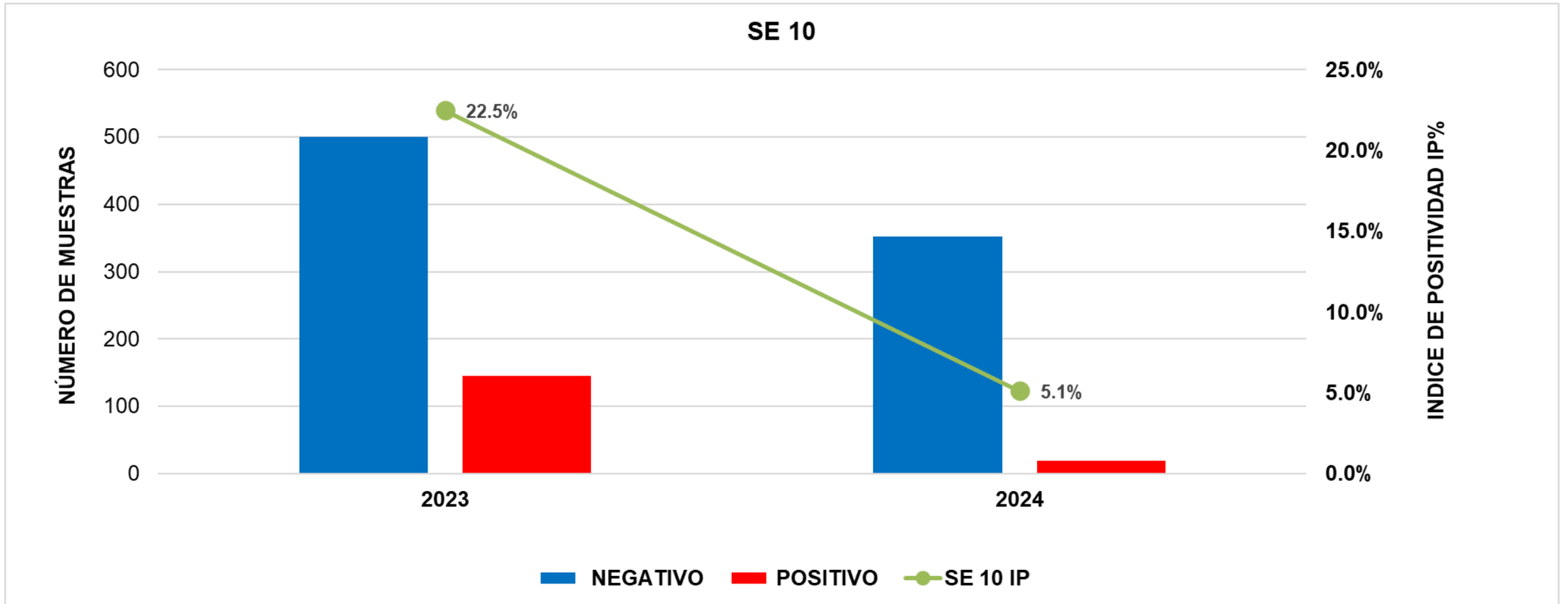
# NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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 realizadas. Se muestra un incremento del índice de positividad entre las semana 03 y 04 de 2024, ascendiendo a 13.53% en la SE 04; sin embargo se observa disminución del IP entre la SE 05 a la SE 06, con un IP del 7.9%; observando otro incremento del IP entre la SE 06 y la SE 07 que presenta un IP del 12.25%. Posteriormente se presenta una disminución del IP en las ultimas tres SE, siendo el IP DE 5.12% en la SE 10.

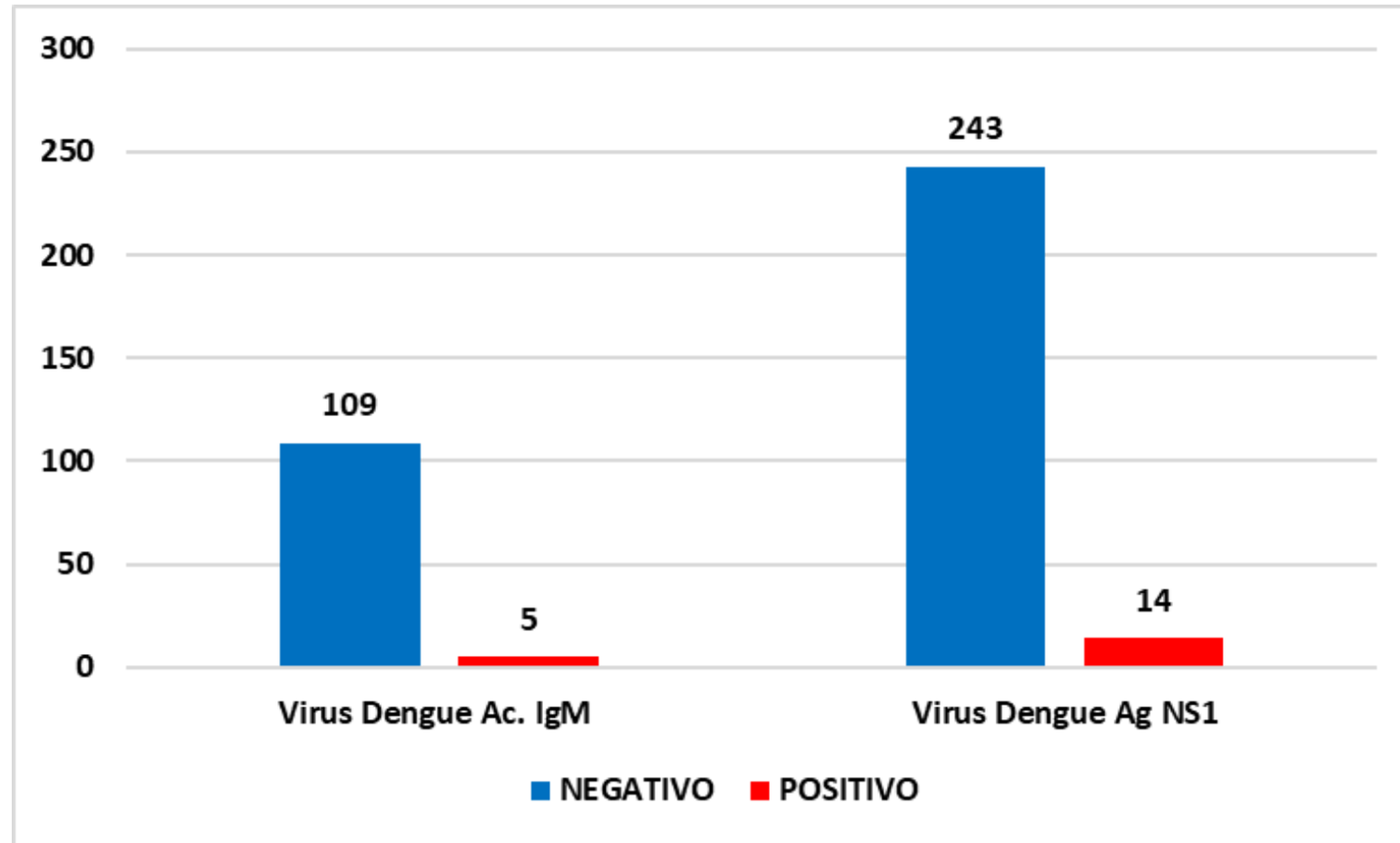
# COMPARACION DE INDICE DE POSITIVIDAD ENTRE LA S.E. 10 DEL 2023 Y LA S.E. 10 DEL 2024



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

El IP de la S.E. 10 del 2023 es mayor en relación al IP de la SE 10 del 2024, lo que indica que el número de muestras positivas en la SE 10 del 2024 es menor en comparación del número de muestras positivas de la SE 10 del 2023. Por tanto se presume que los casos negativos a dengue se traten de otras Arbovirosis.

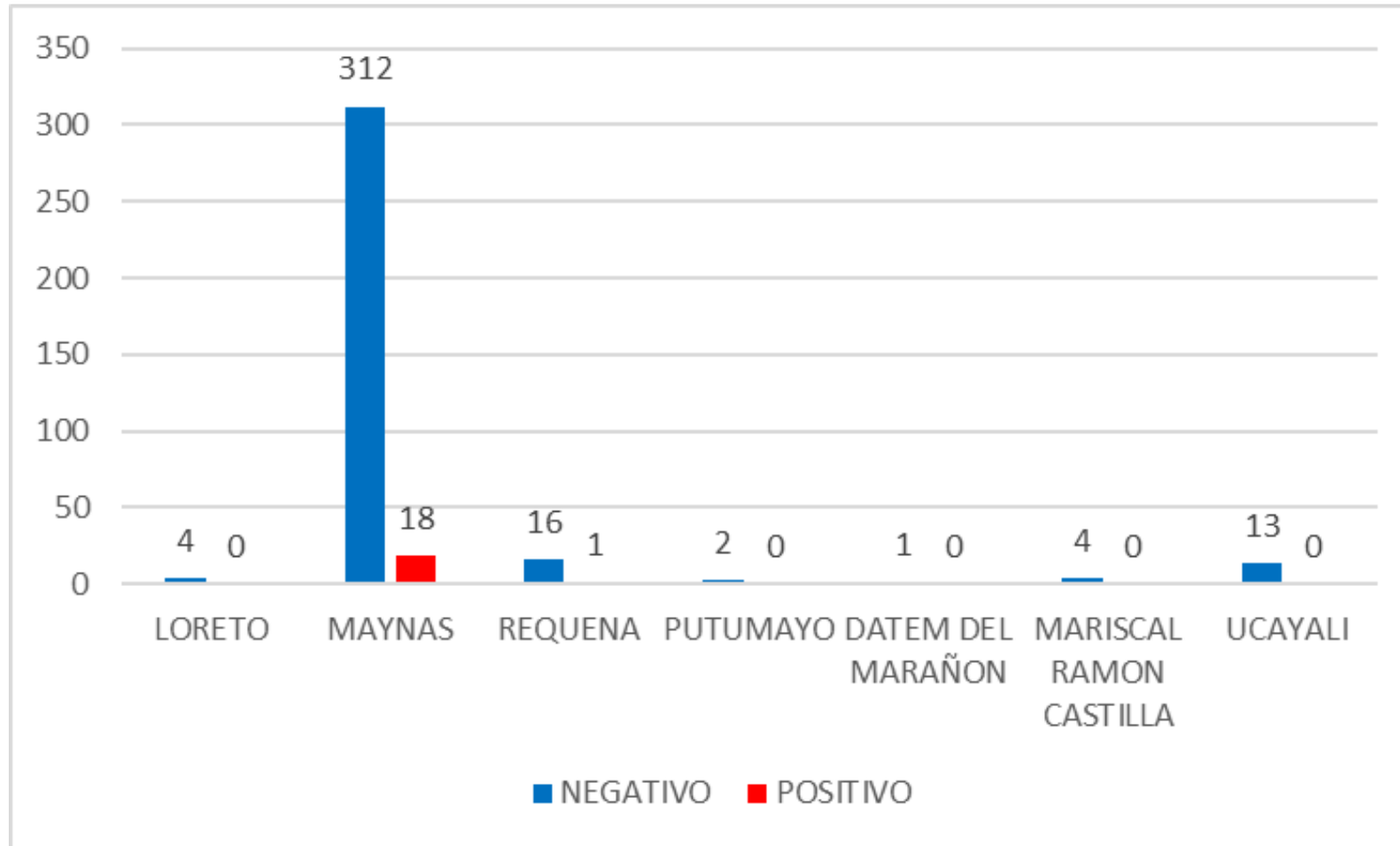
## RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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

Durante la Semana Epidemiológica 10, con corte 09.03.2024, se procesaron 114 muestras mediante la prueba de anticuerpo IgM, esta prueba detecta presencia del virus después de los primeros 5 días de síntomas. Además, se han analizado 257 muestras mediante la prueba de antígeno NS1, esta prueba detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de síntomas. Siendo, 14 positivas para NS1 y 5 positivas para IgM.

## RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS. S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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

**La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL).**

# RESULTADOS DENGUE POR MESES. (CORTE 09.03.2024)

## Diagnostico serologico IgM y NS1 de Dengue 2024

FECHA	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
<b>Ene</b>	<b>1411</b>	<b>176</b>	<b>1587</b>	11.09%
<b>Feb</b>	<b>1337</b>	<b>123</b>	<b>1460</b>	8.42%
01-mar	<b>250</b>	<b>3</b>	<b>253</b>	1.19%
05-mar	253	<b>76</b>	329	<b>23.10%</b>
06-mar	90	5	95	5.26%
07-mar	127	12	139	8.63%
08-mar	161	8	169	4.73%
<b>Total</b>	<b>3629</b>	<b>403</b>	<b>4032</b>	<b>10.00%</b>

En lo que va del mes de marzo se han procesado un total de 985 muestras.

El 05 de marzo se observa un IP del 23.10%, que corresponde a 76 muestras POSITIVAS de un total de 329 muestras.

De las 329 muestras procesadas, podemos destacar que los distritos con mayor IP fueron:

- Yurimaguas con 64 muestras positivas de un total de 187 muestras que corresponde a un IP de 34.22%.
- San Juan Bautista, con 4 muestras positivas de un total de 10 muestras que corresponden a IP de 40%.
- Iquitos, con 5 muestras positivas de un total de 23, y un IP del 21.74%.

### DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE 05.03.2024

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
BARRANCA	00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	3	1	4	
	00000237 - INDUSTRIAL	5	0	5	
<b>Total BARRANCA</b>		<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	11.11%
BELEN	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	3	0	3	
	00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	2	0	2	
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	7	0	7	
<b>Total BELEN</b>		<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	0.00%
FERNANDO LORES	00000037 - CENTRO DE SALUD TAMSHIYACU	1	0	1	
<b>Total FERNANDO LORES</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	0.00%
IQUITOS	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARI"	5	2	7	
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACocha	4	1	5	
	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUI'	9	1	10	
	00000013 - P.S I-2 MAYNAS	0	1	1	
<b>Total IQUITOS</b>		<b>18</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>21.74%</b>
LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	4	0	4	
<b>Total LAGUNAS</b>		<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	0.00%
MAZAN	00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	5	0	5	
<b>Total MAZAN</b>		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	0.00%
MORONA	00000252 - PUESTO DE SALUD PUERTO ALEGRIA DE MC	20	0	20	
<b>Total MORONA</b>		<b>20</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	0.00%
NAUTA	00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	19	1	20	
<b>Total NAUTA</b>		<b>19</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	5.00%
PUINAHUA	00000146 - C.S I-3 BRETAÑA	8	0	8	
<b>Total PUINAHUA</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	0.00%
PUNCHANA	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE S.	1	0	1	
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	14	0	14	
	00000017 - P.S. PADRE COCHA	2	0	2	
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	3	0	3	
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	4	1	5	
<b>Total PUNCHANA</b>		<b>24</b>	<b>1</b>	<b>25</b>	4.00%
PUTUMAYO	00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	1	0	1	
	00000080 - PUESTO DE SALUD REMANSO	2	0	2	
	00010720 - ENFERMERIA DESTACAMENTO NAVAL EL A	2	0	2	
<b>Total PUTUMAYO</b>		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	0.00%
SAN JUAN BAUTISTA	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLO	1	4	5	
	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN	2	0	2	
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	1	0	1	
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	2	0	2	
<b>Total SAN JUAN BAUTISTA</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>40.00%</b>
YURIMAGUAS	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	82	29	111	
	00000211 - CENTRO ESPEC.MATerno INFAN.AGUAMI	1	2	3	
	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	1	3	4	
	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	4	3	7	
	00000232 - GRAU KM.40	2	0	2	
	00007325 - P.S. NATIVIDAD	6	1	7	
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	18	7	25	
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	6	10	16	
	00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIM	1	9	10	
	00031157 - LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD F	2	0	2	
	<b>Total YURIMAGUAS</b>		<b>123</b>	<b>64</b>	<b>187</b>
<b>Total</b>		<b>253</b>	<b>76</b>	<b>329</b>	<b>23.10%</b>

# RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). SE 10 2024. (CORTE 09.03.2024)

## DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE SE 10. 08.03.2024

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	12	0	12
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	3	0	3
	00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	5	2	7
	00000049 - PUESTO DE SALUD SAN ANTONIO - RIO ITAYA	1	0	1
IQUITOS	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	16	2	18
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	16	0	16
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	8	0	8
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	10	2	12
	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	21	1	22
	00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	4	0	4
	00000013 - P.S I-2 MAYNAS	0	1	1
	00020543 - IPRESS MILITAR DIVISIONARIO "SANTA ROSA" IQUITOS	2	0	2
	00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	2	0	2
MAZAN	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	46	2	48
	00000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	18	1	19
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	1	0	1
	00000017 - P.S. PADRE COCHA	8	0	8
	00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	4	0	4
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	5	0	5
	00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA I	4	0	4
	00000019 - PUESTO DE SALUD SANTA MARIA DEL OJEAL	10	0	10
	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	16	1	17
SAN JUAN BAUTISTA	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	13	1	14
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	40	1	41
	00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	4	0	4
	00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	1	0	1
	00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	13	4	17
	00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	6	0	6
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	11	0	11
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	14	0	14
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	9	0	9
	00000031 - PUESTO DE SALUD ZUNGAROCOCHA	1	0	1
	00006694 - P.S. I-2 CAHUIDE	10	1	11
	00000118 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	4	0	4
	00000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	13	0	13
MORONA	00000252 - PUESTO DE SALUD PUERTO ALEGRIA DE MORONA	1	0	1
<b>Total</b>		<b>352</b>	<b>19</b>	<b>371</b>

**Los Centros de Salud que remitieron mayor número de muestras fueron:**

**Bellavista Nanay, 48 muestras;**

**San Juan de Miraflores, 41 muestras;**

**C.S. San Antonio, 22 muestras.**

**Sin embargo se reportaron el mayor número de casos positivos se registro para el C.S. Modelo, 4 positivos de 17 muestras procesadas.**

## PORCENTAJE DE RESULTADOS NEGATIVOS A DENGUE - 2024

TIPO DE PRUEBA	MESES	NEGATIVOS	POSITIVOS	TOTAL	% NEGATIVOS
Virus Dengue Ac. IgM	ene	332	35	367	
	feb	284	28	312	
	mar	257	12	269	
<b>Total Virus Dengue Ac. IgM</b>		<b>873</b>	<b>75</b>	<b>948</b>	<b>92.09%</b>
Virus Dengue Ag NS1	ene	1079	141	1220	
	feb	1053	95	1148	
	mar	682	99	781	
<b>Total Virus Dengue Ag NS1</b>		<b>2814</b>	<b>335</b>	<b>3149</b>	<b>89.36%</b>
<b>Total</b>		<b>3687</b>	<b>410</b>	<b>4097</b>	<b>89.99%</b>

En lo que va del año 2024 se han reportado un total de 3687 muestras negativas a Dengue, que corresponden al 89.9% del total de muestras procesadas.

De las 3687 muestras negativas , 2814 corresponden a casos con menos de 5 días de síntomas y 873 a casos con mas de 5 días de síntomas.

Las muestras negativas son enviadas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis: Chikungunya, Oropuche, Mayaro y Zika.

ETIOLOGIA	ENERO		FEBRERO		MARZO		TOTAL
	NEGATIVO	POSITIVO	NEGATIVO	POSITIVO	NEGATIVO	POSITIVO	
CHIKUNGUNYA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
OROPUCHE	96	0	135	75	45	23	374
MAYARO	95	0	148	0	72	0	315
<b>TOTAL</b>							<b>689</b>

Del total de muestras remitidas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis, a la fecha se han reportado:

Oropuche 75 positivos en febrero y 23 en marzo

Mayaro se han procesado 315 muestras sin positivos en lo que va del año 2024.

**STOCK DE INSUMOS PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLOGICO Y LA VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE (DENV-1, DENV-2, DENV-3 Y DENV-4). SE 10. (Corte 09.03.2024)**

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	ELISA Antígeno NS1		ELISA IgM de captura		RT-PCR en tiempo real para Dengue	Se cuenta con stock
	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Stock N° Pruebas	
<b>TOTAL</b>	<b>44</b>	<b>4048</b>	<b>19</b>	<b>1748</b>	<b>1710</b>	

**Stock de insumos para el diagnóstico Dengue:**

- Contamos con un Stock de 44 kits de ELISA DENGUE NS1 (4048 determinaciones).
- Stock de 19 kits de ELISA DENGUE IgM (1748 determinaciones).
- Stock de 1710 pruebas para vigilancia de serotipos de Dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3, DENV-4).

**Diagnostico diferencial de otras arbovirosis 2024**

ETIOLOGIA	MARZO			TOTAL
	NEGATIVO	POSITIVO	TOTAL	
Oropouche-ELISA IgM	45	23	68	68
Chikungunya- ELISA IgM	0	0	0	0
Mayaro - ELISA IgM	72	0	72	72
Zika	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>117</b>	<b>23</b>	<b>140</b>	<b>140</b>

**Diagnostico diferencial de otras Arbovirosis 2024**

Del total de muestras remitidas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis se reportan a la fecha 23 muestras positivas para Oropouche de un total de 68 muestras procesadas .

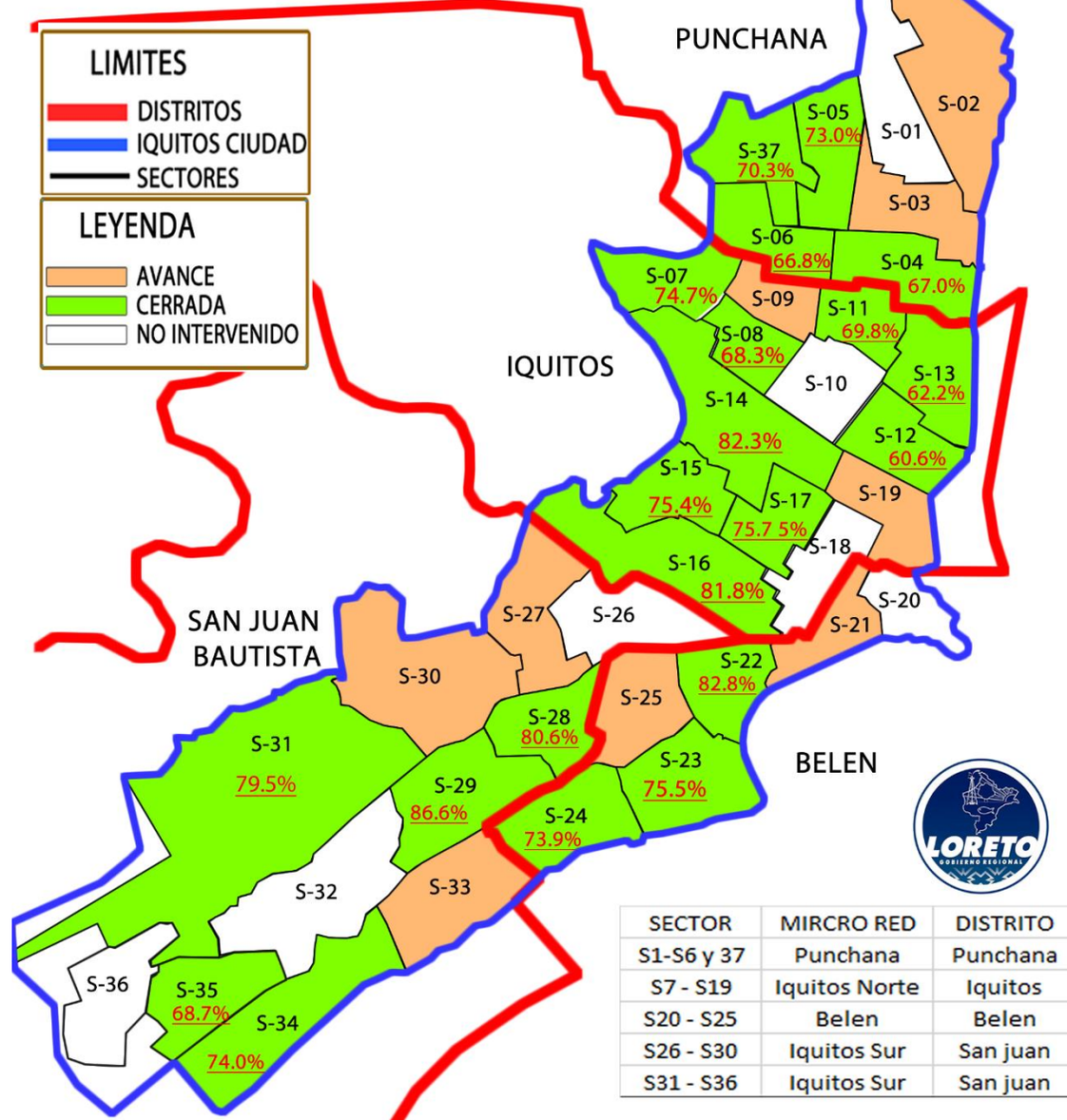
Ningún positivo para Mayaro de un total de 72 muestras procesadas.

# AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (03 Feb – 12 Mar 2023)

Se está realizando el I Ciclo de Control Focal en los 37 sectores, los cuales están distribuidos en los cuatro distritos de la ciudad de Iquitos, teniendo como cobertura el 74.7%

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programa	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renueves	Total	N°Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO				SITUACIÓN
												% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
BELLAVISTA NANAY	2	2-12/03/2024	2917	782	267	140	24	22	968	3134	26.81%	80.8	14.5	2.5	2.3	AVANCE
	3	29/02-11/03/2024	2735	1560	791	394	48	57	2059	7280	57.04%	75.8	19.1	2.3	2.8	AVANCE
	4	20/02-11/03/2024	3118	1954	854	754	103	104	2915	8021	62.67%	67.0	25.9	3.5	3.6	CERRADO
	5	13-28/02/2024	3100	2165	968	1132	175	121	3593	8844	69.84%	60.3	31.5	4.9	3.4	CERRADO
	6	3-13/02/2024	3225	1911	854	989	187	183	3270	26829	59.26%	58.4	30.2	5.7	5.6	CERRADO
	37	08-23/02/2024	2793	1847	696	1012	223	119	3201	7146	66.13%	57.7	31.6	7.0	3.7	CERRADO
PUNCHANA			21543	10219	4430	4421	760	606	16006	61254	47.44%	63.8	27.6	4.7	3.8	
SAN ANTONIO	7	27/02-09/03/2024	3241	2273	616	596	126	47	3042	8782	70.13%	74.7	19.6	4.1	1.5	CERRADO
	8	03-10/02/2024	2764	1920	620	727	106	57	2810	8727	69.46%	68.3	25.9	3.8	2.0	CERRADO
	9	07-12/03/2024	2656	1077	456	0	0	0	1077	4570	40.55%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
	11	21-28/02/2024	2660	1793	767	553	147	77	2570	9388	67.41%	69.8	21.5	5.7	3.0	CERRADO
	12	15-25/02/2024	2562	1517	513	734	209	43	2503	5696	59.21%	60.6	29.3	8.3	1.7	CERRADO
MORONACO CHA	13	09-22/02/2024	2465	1563	520	782	110	57	2512	6565	63.41%	62.2	31.1	4.4	2.3	CERRADO
	14	29/02-11/03/2024	2722	2035	901	324	58	57	2474	8774	74.76%	82.3	13.1	2.3	2.3	CERRADO
	15	03-12/02/2024	2635	2040	895	477	125	60	2702	69894	77.42%	75.5	17.7	4.6	2.2	CERRADO
	16	12-27/02/2024	2970	2478	994	391	118	44	3031	10311	83.43%	81.8	12.9	3.9	1.5	CERRADO
	17	22/02-11/03/2024	2908	2228	1206	508	154	52	2942	9529	76.62%	75.7	17.3	5.2	1.8	CERRADO
	19	8-11/03/2024	2570	447	127	0	11	2	460	1583	17.39%	97.2	0.0	2.4	0.4	AVANCE
IQUITOS			35638	19371	7615	5092	1164	496	26123	143819	54.35%	74.2	19.5	4.5	1.9	
6 DE OCTUBRE	21	28/02-12/03/2024	2624	1282	298	0	0	0	1282	5483	48.86%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
	22	03-27/02/2024	2842	2337	658	313	98	75	2823	9804	82.23%	82.8	11.1	3.5	2.7	CERRADO
CARDOZO	23	03/02-01/03/2024	3885	2832	937	698	160	62	3752	106046	72.90%	75.5	18.6	4.3	1.7	CERRADO
	24	19/02-01/03/2024	3896	2807	865	751	183	59	3800	10139	72.05%	73.9	19.8	4.8	1.6	CERRADO
	25	01-12/02/2024	2682	1308	461	0	0	0	1308	4478	48.77%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
BELÉN			17986	10566	3219	1762	441	196	12965	135950	58.75%	81.5	13.6	3.4	1.5	
SAN JUAN	27	09-12/03/2024	2834	287	74	0	0	0	287	982	10.13%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
	28	03-17/02/2024	3027	2431	1071	370	170	47	3018	9409	80.31%	80.6	12.3	5.6	1.6	CERRADO
	29	10/02-03/03/2024	3443	2782	1261	481	153	30	3446	10929	80.80%	80.7	14.0	4.4	0.9	CERRADO
	30	29/02-12/03/2024	3175	2605	781	1	0	0	2606	61835	82.05%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
AMERICA	31	22/02-05/03/2024	2528	2027	682	341	162	21	2551	6582	80.18%	79.5	13.4	6.4	0.8	CERRADO
	32	04-12/03/2024	3260	1720	658	0	0	0	1720	6057	52.76%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE
	33	22/02-02/03/2024	3618	2927	828	170	57	11	3165	10516	80.90%	92.5	5.4	1.8	0.3	CERRADO
	34	10-22/02/2024	3453	2565	1015	652	224	25	3466	11602	74.28%	74.0	18.8	6.5	0.7	CERRADO
	35	03-19/02/2024	2849	1963	1074	617	233	39	2852	7649	68.90%	68.8	21.6	8.2	1.4	CERRADO
SAN JUAN			32756	19307	7444	2632	999	173	23111	125561	58.94%	83.5	11.4	4.3	0.7	
<b>TOTAL CIUDAD</b>	<b>1 al 37</b>	<b>03/02 al 12/03/2024</b>	<b>107923</b>	<b>99619</b>	<b>37972</b>	<b>25182</b>	<b>5729</b>	<b>2769</b>	<b>133299</b>	<b>807607</b>	<b>92.31%</b>	<b>74.7</b>	<b>18.9</b>	<b>4.3</b>	<b>2.1</b>	

**MAPA DE AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL  
EN LA CIUDAD DE IQUITOS**  
I-CICLO (03/02/2024 AL 12/03/2024)



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

## AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL DE LOS DISTRITOS DE LA UNIDAD EJECUTORA 400 (10 Ene - 08 Mar. 2023)

Durante el avance de los 14 distritos de las localidades periféricas de la Unidad Ejecutora 400, se registró una cobertura de 77.6%

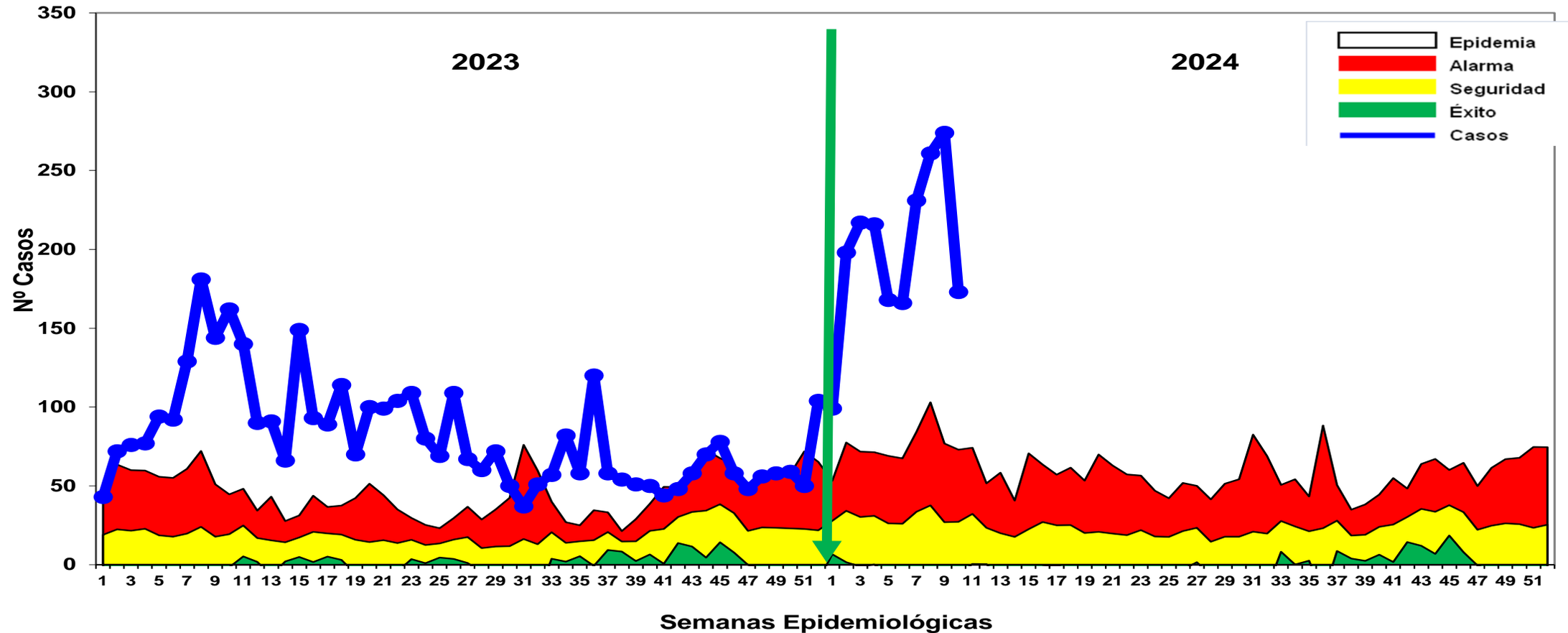
DISTRITO	LOCALIDADES	CICLO	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N°Residentes	% AVNCE	COBERTURA CAMPO				SITUACIÓN
													% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
SAN JUAN	SANTA CLARA	I	01 - 27/02/2024	2150	1324	270	744	138	49	2255	4227	61.6%	58.7%	33.0%	6.1%	2.2%	AVANCE
	SANTO TOMAS	I	01/02 - 04/03/2023	3192	2500	701	820	281	50	3651	6667	78.3%	68.5%	22.5%	7.7%	1.4%	AVANCE
	QUISTOCOCHA	I	01/02 - 03/03/2024	4518	2785	948	999	505	80	4369	7761	61.6%	63.7%	22.9%	11.6%	1.8%	AVANCE
	DELFINES	I	01 - 22/02/2024	2496	2375	397	520	406	33	3334	4240	95.2%	71.2%	15.6%	12.2%	1.0%	CERRADO
	RUMOCOCHA	I	28/02 - 06/03/2024	805	397	137	251	25	23	696	1574	49.3%	57.0%	36.1%	3.6%	3.3%	AVANCE
	PEÑA NEGRA	I	23 - 28/02/2024	966	755	99	94	170	0	1019	1219	78.2%	74.1%	9.2%	16.7%	0.0%	CERRADO
REQUENA	REQUENA	II	19/01 - 23/02/2024	8619	8333	1067	279	4	3	8619	23860	96.7%	96.7%	3.2%	0.0%	0.0%	AVANCE
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	II	14 - 29/02/2024	921	645	308	0	0	0	645	2425	70.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	AVANCE
EMILIO SAN MARTIN	SINTICO	III	28/02 - 01/03/2024	65	64	30	3	0	0	67	325	98.5%	95.5%	4.5%	0.0%	0.0%	CERRADO
	SANTA FE	III	02 - 04/03/2024	285	45	14	1	1	0	47	209	15.8%	95.7%	2.1%	2.1%	0.0%	AVANCE
	TAMANCO	II	17/02 - 04/03/2024	457	273	89	4	10	0	287	1217	59.7%	95.1%	1.4%	3.5%	0.0%	AVANCE
MAZAN	MAZAN	II	20/02 - 02/03/2024	2001	1013	265	334	448	2	1797	3955	50.6%	56.4%	18.6%	24.9%	0.1%	AVANCE
INDIANA	INDIANA	I	23/01 - 13/02/2024	1060	800	500	216	303	2	1321	3121	75.5%	60.6%	16.4%	22.9%	0.2%	AVANCE
NAPO	SANTA CLOTILDE	I	10/01 - 28/02/2024	980	836	405	119	48	3	1006	2384	85.3%	83.1%	11.8%	4.8%	0.3%	AVANCE
FERNANDO LORES	TANSHYACU	II	8/03/2024	2202	115	2	23	14	0	152	405	5.2%	75.7%	15.1%	9.2%	0.0%	AVANCE
EL PUTUMAYO	ESTRECHO	II	27/02 - 07/03/2024	1447	379	174	6	21	11	417	958	26.2%	90.9%	1.4%	5.0%	2.6%	AVANCE
SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	III	26/02 - 05/03/2024	254	222	206	0	14	0	236	839	87.4%	94.1%	0.0%	5.9%	0.0%	AVANCE
MARISCAL RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	II	20/02 - 06/03/2024	3925	1598	320	285	33	10	1926	5382	40.7%	83.0%	14.8%	1.7%	0.5%	AVANCE
PEBAS	PEVAS	II	05/02 - 01/03/2024	1234	1135	304	21	0	0	1156	2821	92.0%	98.2%	1.8%	0.0%	0.0%	AVANCE
SAN PABLO	SAN PABLO	I	15/01 - 06/03/2024	1553	852	431	118	143	0	1113	3737	54.9%	76.5%	10.6%	12.8%	0.0%	AVANCE
YAVARI	SANTA ROSA	I	06 - 29/02/2024	560	383	317	43	22	0	448	1830	68.4%	85.5%	9.6%	4.9%	0.0%	AVANCE
<b>TOTAL</b>				<b>39690</b>	<b>26829</b>	<b>6984</b>	<b>4880</b>	<b>2586</b>	<b>266</b>	<b>34561</b>	<b>79156</b>	<b>67.6%</b>	<b>77.6%</b>	<b>14.1%</b>	<b>7.5%</b>	<b>0.8%</b>	



# LEPTOSPIROSIS

*Gestión de Servicio Social*

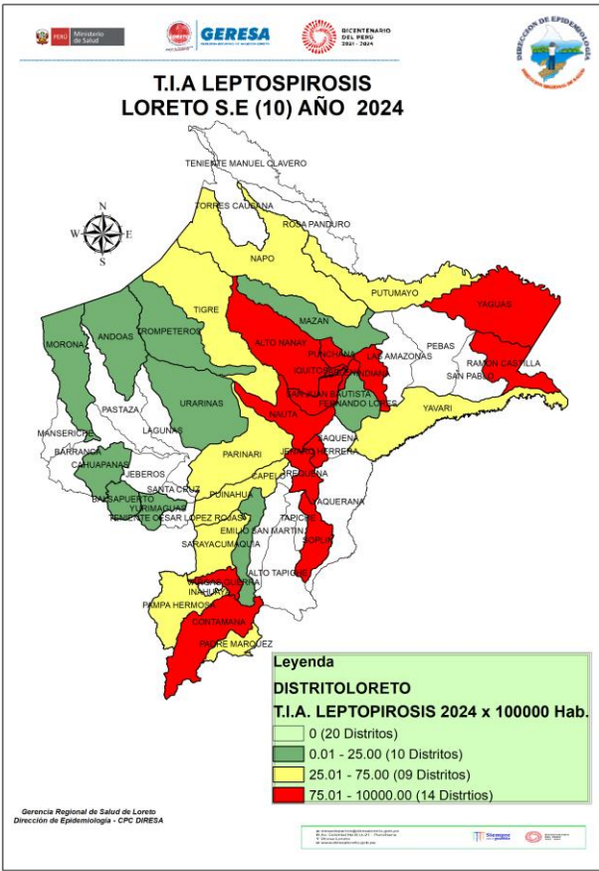
## CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE.10)



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

- Hasta la S.E. 10-2024 se reportaron 1,684 casos de Leptospiriosis, de las cuales se confirmaron 6.83% (115 casos), como probables 1,569 (93.17%) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la primera semana 2024, los casos se ubican en **zona de EPIDEMIA**, habiendo un descenso de los casos en las últimas tres semanas hacia la zona de Alarma. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la S.E. 9) se notificaron 909 casos de leptospiriosis, 775 menos que en el año 2024.

# Casos de Leptospiriosis por distritos y semanas epidemiológicas, Reglón Loreto (S.E. 01 - 10 - 2024 )



N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICAS										Total general	%	%ACUMULADA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	SAN JUAN BAUTISTA	42	76	71	49	41	38	62	79	113	57	628	31.35	31.35
2	PUNCHANA	9	18	23	16	29	17	21	32	45	34	244	12.18	43.53
3	CONTAMANA	4	12	25	42	21	28	33	30	19	8	222	11.08	54.62
4	IQUITOS	11	31	21	14	21	14	15	23	25	19	194	9.69	64.30
5	BELEN	5	9	12	16	18	16	14	13	24	29	156	7.79	72.09
6	NAUTA	15	7	9	23	16	12	18	11	4	2	117	5.84	77.93
7	JENARO HERRERA	3	26	22	15	10	10	13	6		1	106	5.29	83.22
8	INDIANA		3	11	21	7	7	14	14	4		81	4.04	87.27
9	REQUENA	2	3	3	1		6	8	12	17	11	63	3.15	90.41
10	YAGUAS				1		1	17	29			48	2.40	92.81
11	RAMON CASTILLA		1	6	5	2	5	6	5	7	1	38	1.90	94.70
12	VARGAS GUERRA	2	7	6	5		1		2	3		26	1.30	96.00
13	YURIMAGUAS		1	4	4	1	2	6	1	4	3	26	1.30	97.30
14	ALTO NANAY	1		1	2		1		2	5	2	14	0.70	98.00
15	NAPO	2	2							1		5	0.25	98.25
16	SARAYACU				1						4	5	0.25	98.50
17	TIGRE	1		1						2		4	0.20	98.70
18	PUINAHUA							2	1			3	0.15	98.85
19	YAVARI						3					3	0.15	99.00
20	MAZAN				1		2					3	0.15	99.15
21	PUTUMAYO					1				1		2	0.10	99.25
22	FERNANDO LORES						1	1				2	0.10	99.35
23	PARINARI	2		1			1					2	0.10	99.45
24	PAMPA HERMOSA				1			1				2	0.10	99.55
25	MAQUIA		1									1	0.05	99.60
26	ANDOAS								1			1	0.05	99.65
27	MORONA			1								1	0.05	99.70
28	SOPLIN										1	1	0.05	99.75
29	PADRE MARQUEZ							1				1	0.05	99.80
30	BALSAPUERTO						1					1	0.05	99.85
31	CAHUAPANAS					1						1	0.05	99.90
32	TROMPETEROS		1									1	0.05	99.95
33	URARINAS										1	1	0.05	100.00
<b>Total general</b>		<b>99</b>	<b>198</b>	<b>217</b>	<b>216</b>	<b>168</b>	<b>166</b>	<b>231</b>	<b>261</b>	<b>274</b>	<b>173</b>	<b>2003</b>	<b>100.00</b>	

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

Hasta la S.E. 10 - 2024, 33 distritos reportaron 2003 casos, 7 de ellos concentran el **83.22** de los casos, siendo San Juan con mayor porcentaje de casos (31.35%). En el año 2023 se notificaron en el mismo periodo 1070 casos, lo que significa que en el año 2024 se reporta un incremento del 46.08% con respecto al año anterior. Según el mapa de riesgo 14 distritos están considerados en Alto riesgo, 09 de mediano riesgo y 10 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospiriosis en el presente año.



*Gestión de Servicio Social*

**OROPUCHE**

## NOTIFICACIÓN DE CASOS DE OROPUCHE SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS . S.E. 1- S.E. 10 - 2024

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA								Total general	%
		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	PUNCHANA	2	6	11	1	3				23	36.51
2	SAN JUAN BAUTISTA	3	9	3		1	2	2	1	21	33.33
3	RAMON CASTILLA		1		3		2			6	9.52
4	IQUITOS		3	1						4	6.35
5	BELEN				1		1			2	3.17
6	MAZAN							2		2	3.17
7	NAUTA				2					2	3.17
8	PASTAZA		1							1	1.59
9	YAVARI						1			1	1.59
10	INDIANA	1								1	1.59
<b>Total general</b>		<b>6</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	<b>100.00</b>

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

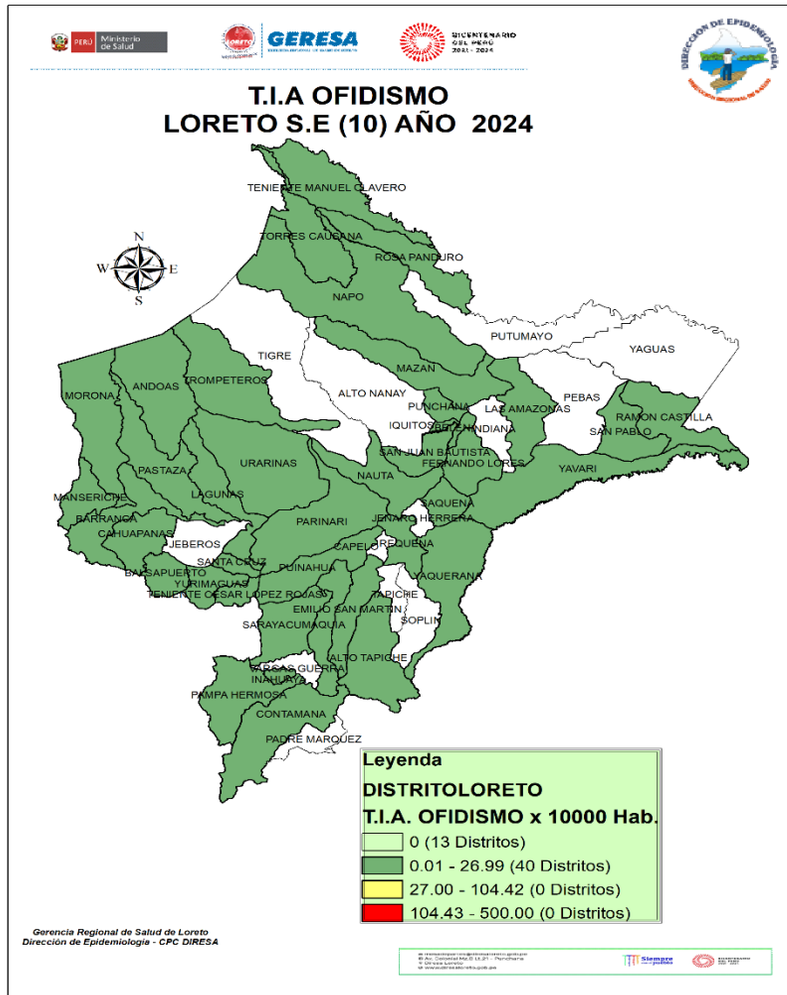
**Entre las S.E. 10-2024, Se han reportado 63 casos de Oropuche ingresado al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 36.51% se reportan en el distrito de Punchana, Hasta la presente semana 8 distritos presentan casos de Oropuche confirmados**



*Gestión de Servicio Social*

**OFIDISMO**

# Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 10 - 2024 )



N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS										Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	SAN JUAN BAUTISTA	1		2	1	2	2	2		1		11	7.64	7.64
2	MANSERICHE			2	2	1			3	1	1	10	6.94	14.58
3	RAMON CASTILLA			2	1		3	2	2			10	6.94	21.53
4	FERNANDO LORES	2	1		1	2		1	1		1	9	6.25	27.78
5	YURIMAGUAS	1							3		3	7	4.86	32.64
6	ANDOAS		1	2		2	1					6	4.17	36.81
7	PUNCHANA	2		2				1		1		6	4.17	40.97
8	BARRANCA	1		2			1		1			5	3.47	44.45
9	MAZAN		1	2	1		1					5	3.47	47.92
10	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		1		1	1				2		5	3.47	51.39
11	TROMPETEROS	1		2		1					1	5	3.47	54.86
12	BELEN			1			2	1			1	5	3.47	58.33
13	SARAYACU			1		1	1		1			4	2.78	61.11
14	REQUENA	2			1		1					4	2.78	63.89
15	PASTAZA	1			2						1	4	2.78	66.67
16	LAS AMAZONAS						2				2	4	2.78	69.45
17	SAN PABLO	1	1		1					1		4	2.78	72.22
18	YAVARI			1				1	2			4	2.78	75.00
19	MORONA				1	2						3	2.08	77.08
20	NAPO			1			2					3	2.08	79.17
21	LAGUNAS			1		1				1		3	2.08	81.25
22	IQUITOS							1			1	2	1.39	82.64
23	TORRES CAUSANA	1									1	2	1.39	84.03
24	BALSAPUERTO	1			1							2	1.39	85.42
25	URARINAS						1				1	2	1.39	86.81
26	PUINAHUA				1		1					2	1.39	88.20
27	YAQUERANA				1				1			2	1.39	89.58
28	SANTA CRUZ				2							2	1.39	90.97
29	CONTAMANA	1							1			2	1.39	92.36
30	MAQUIA			1								1	0.69	93.06
31	ROSA PANDURO					1						1	0.69	93.75
32	TENIENTE MANUEL CLAVERO			1								1	0.69	94.45
33	SAQUENA			1								1	0.69	95.14
34	INAHUAYA		1									1	0.69	95.83
35	EMILIO SAN MARTIN									1		1	0.69	96.53
36	PARINARI			1								1	0.69	97.22
37	CAHUAPANAS					1						1	0.69	97.92
38	NAUTA						1					1	0.69	98.61
39	ALTO TAPICHE		1									1	0.69	99.31
40	PAMPA HERMOSA							1				1	0.69	100.00
	<b>Total general</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>29</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>144</b>	<b>100.00</b>	

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

Hasta la S.E. 10-2024, 40 distritos han reportados 144 casos de ofidismo, el **81.25%** de los casos se concentran en 21 distritos, entre los tres primeros se encuentra el distrito de San Juan con el 7.64%; Manseriche (6.94%) y Ramon castilla con 6.91%. **Defunciones:** En la S.E. 3-2024 se reportó una defunción en el distrito de Trompeteros.

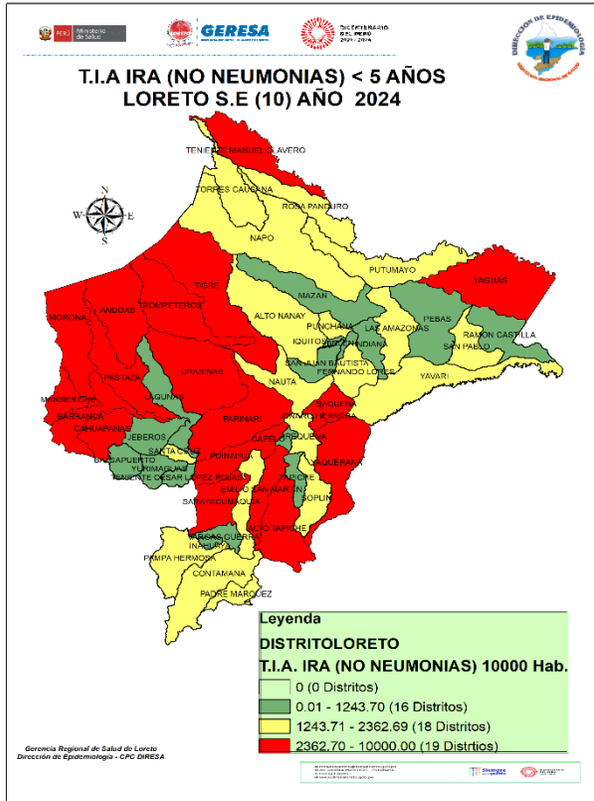
En el mismo periodo del 2023 se reportaron 135 accidentes ofídicos, se incremento 9 casos en el 2024



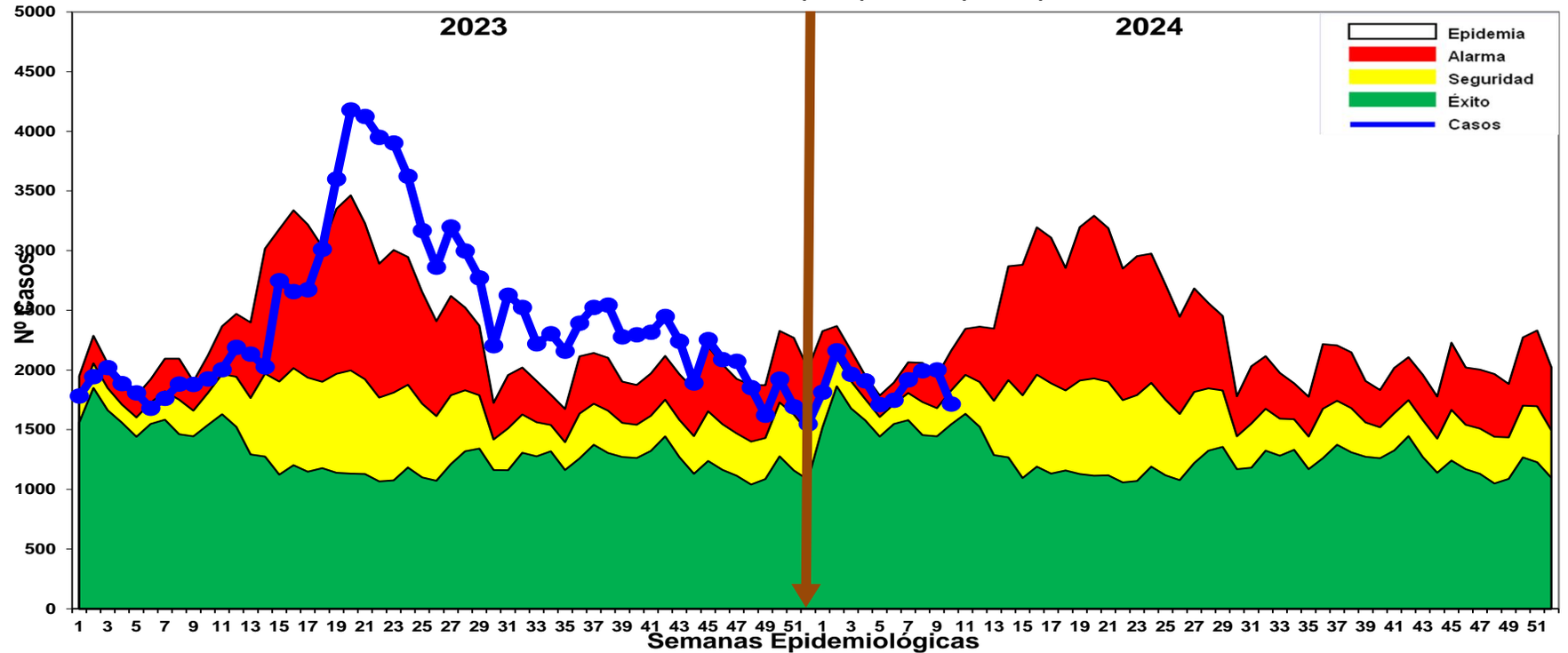
*Gestión de Servicio Social*

**IRAS**

# Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 10 - 2024)



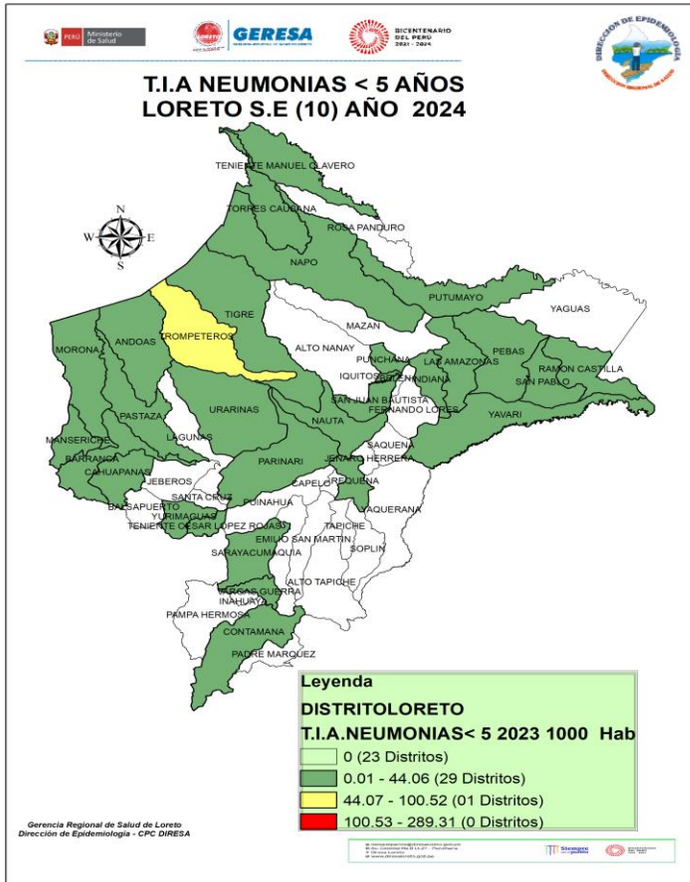
**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 10)**



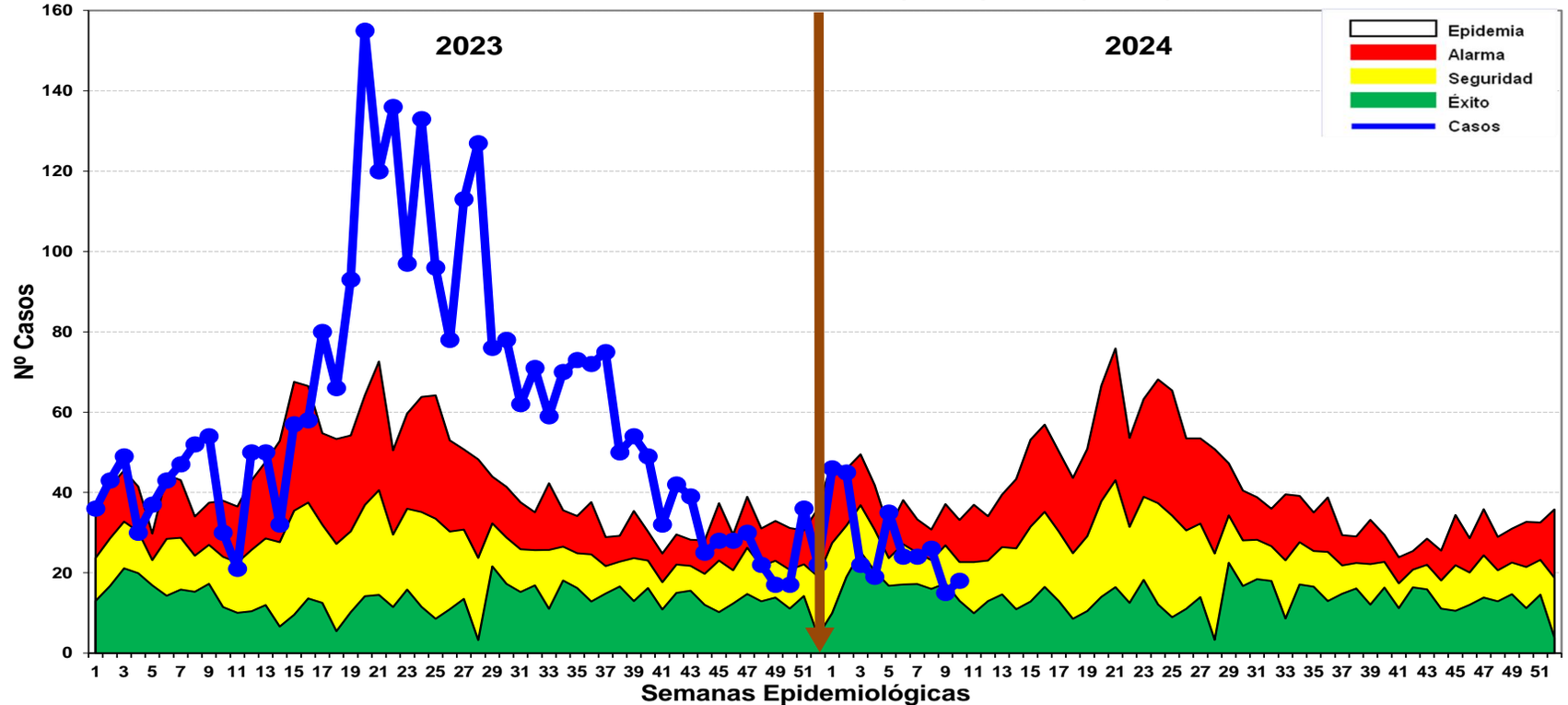
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la S.E. 10- 2024, se han reportado 18941 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1145 (6.04%) en niños menores de 2 meses; 5507 (29.07%) en niños de 2 a 11 meses, 12289 (64.88%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2,023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en zona de alarma y epidemia, En el 2024 la curva de casos se ubica entre las zonas de **Alarma y Seguridad**, considerando ingresar datos correspondiente de la semana. El mapa de riesgo ubica a 19 distritos en alto riesgo y 18 distritos en mediano y 16 bajo riesgo.

# Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 10 - 2024)



**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 10)**

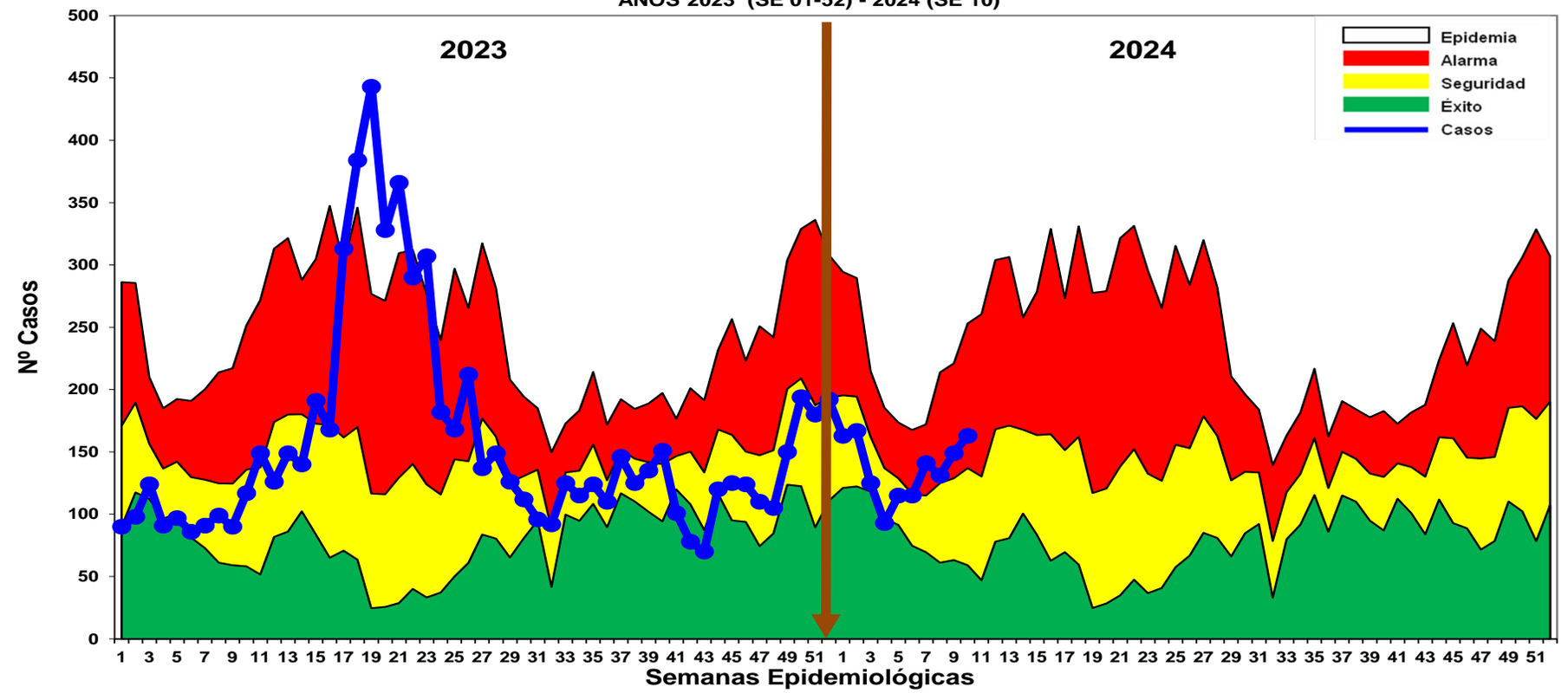
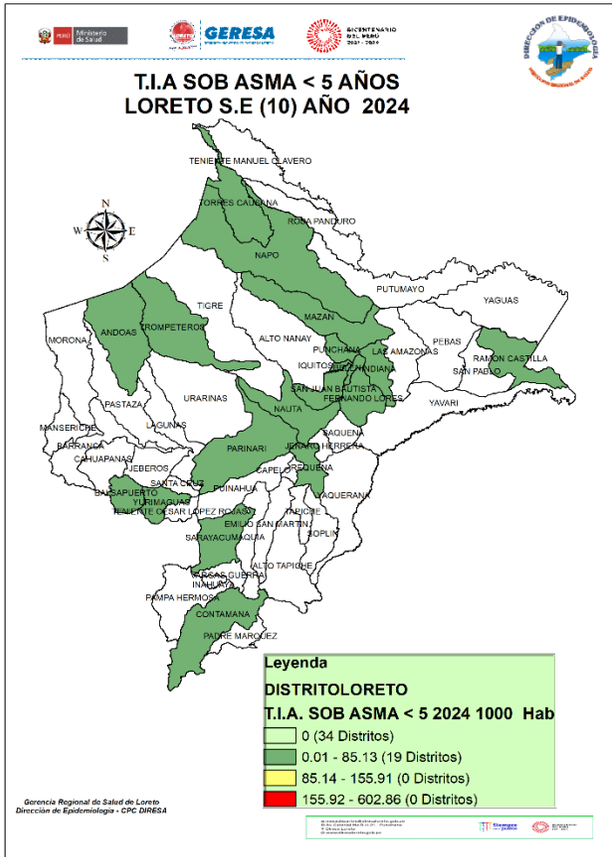


En la S.E 10-2024, se han registrado 274 episodios total de Neumonía; 232 (84.67%) son episodios de Neumonía y 42 (15.32%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2023 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Epidemia. En la última semana se ubica en zona de Seguridad. Según el mapa de riesgo 1 distrito se ubican en mediano riesgo y 29 distritos en bajo riesgo.

**Defunciones:** Hasta la SE-10-2024 se reporto 1 caso fallecido en el distrito de Teniente Cesar López.

# SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 10 - 2024)

CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE 10)



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

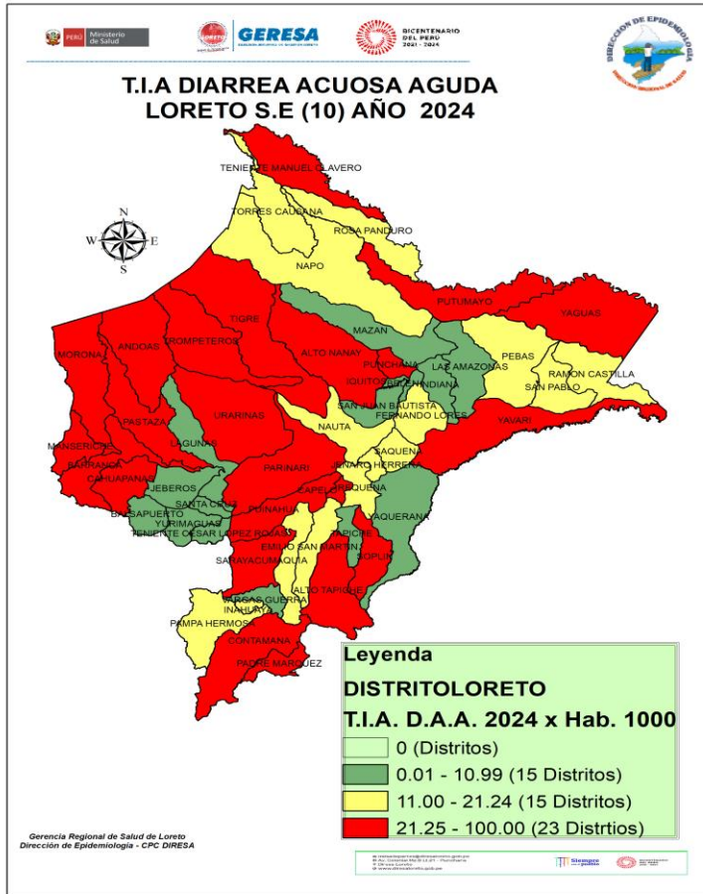
Hasta la S.E. 10-2024, se han notificado 1362 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 286 (20.99%) episodios en niños menores de 2 años y 1076 (79.00%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad y alarma. Hasta la SE03-2024 la curva de casos de SOB /Asma mostraron descenso alcanzando Zona de Seguridad y éxito para luego incrementarse en las semanas siguientes, situándose en la SE 10 en **zona de alarma**. En el mapa de riesgo muestra 19 distritos de bajo riesgo.



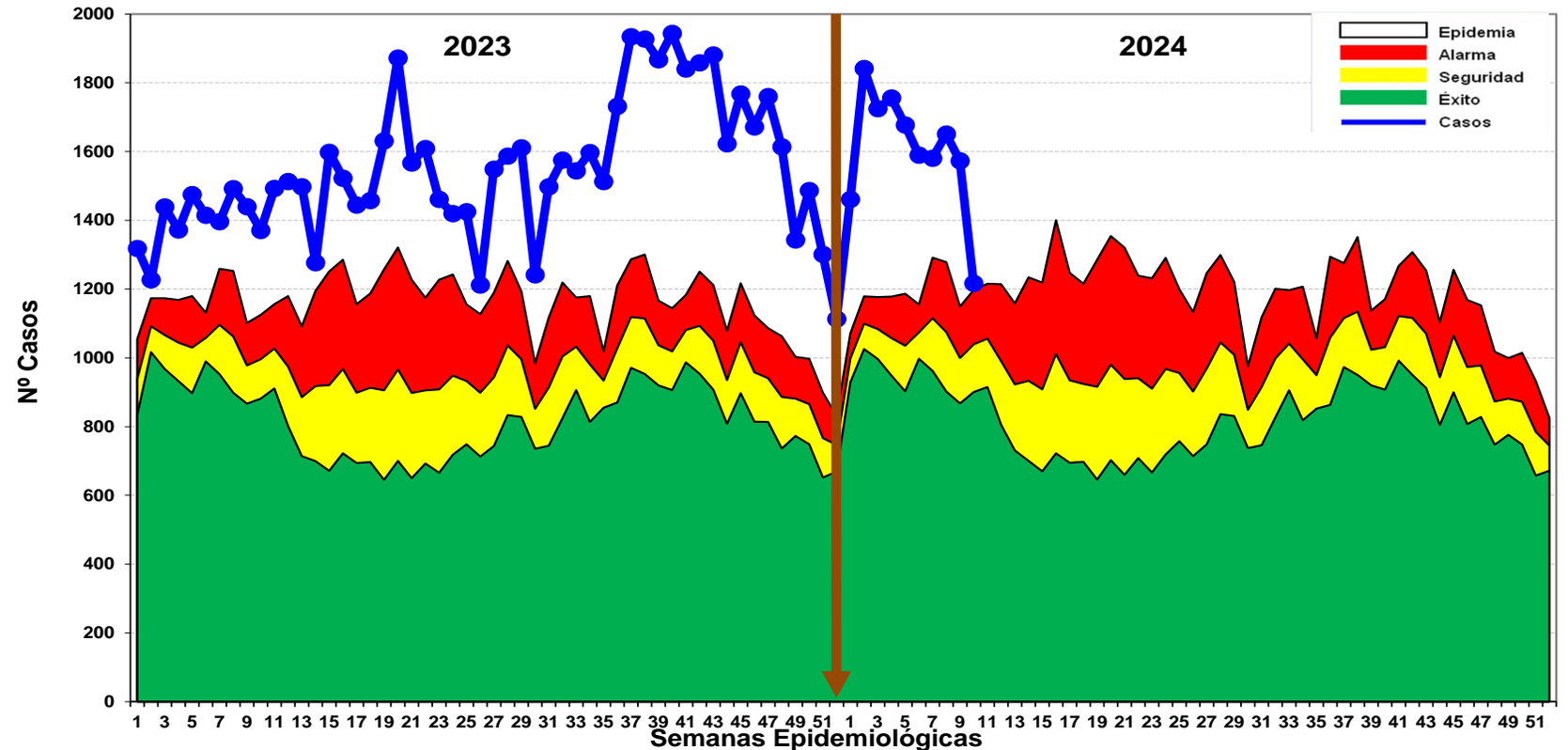
*Gestión de Servicio Social*

**EDAS**

# Enfermedades Diarreas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 - 10 - 2024)



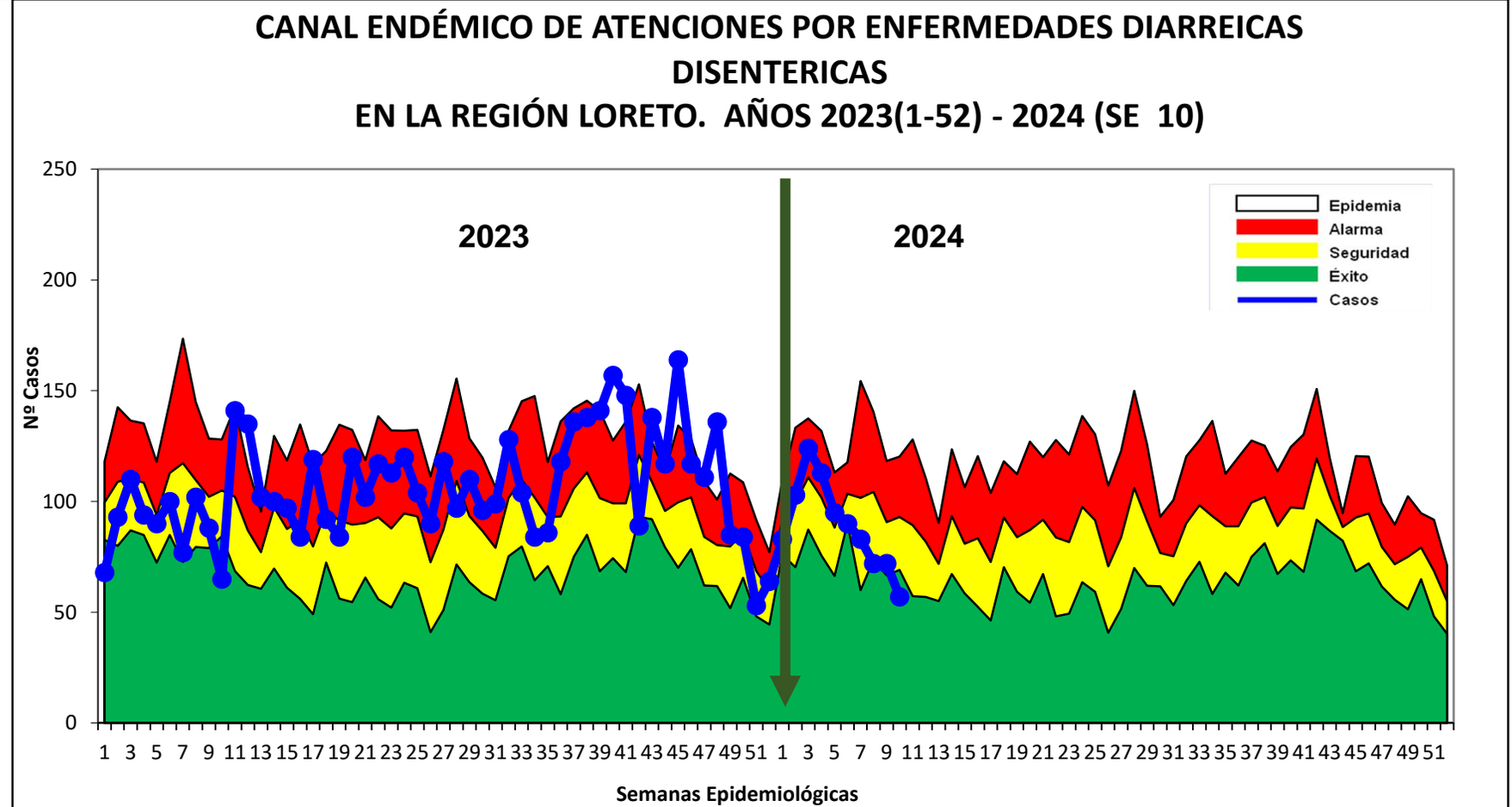
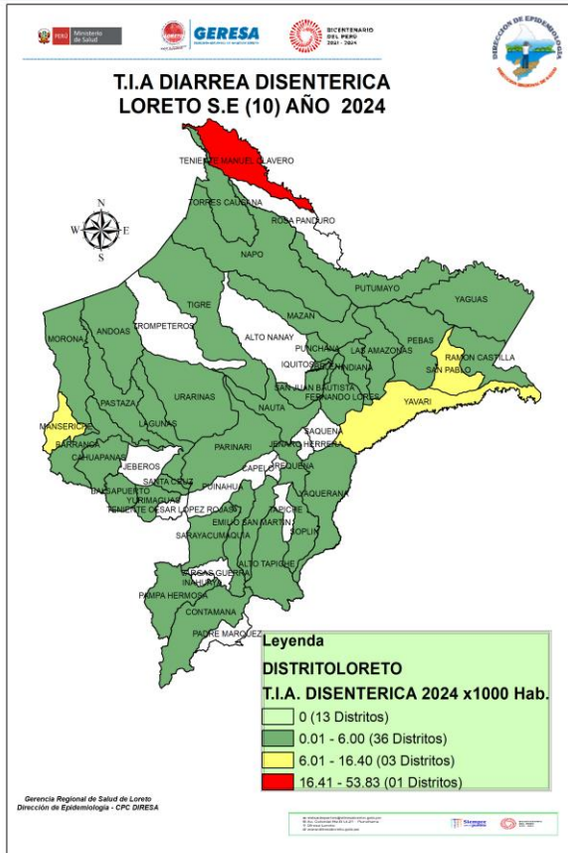
**CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01 52 -) - 2024 (SE 10)**



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

Hasta la SE-10-2024 se reportaron 16073 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 1644 (10.22%) atenciones en menores de 01 año, 5279 (32.84%) atenciones de 01 a 04 años y 9150 (56.92%) atenciones de 05 a más años. Hasta la SE 10-2024 los casos de EDA Acuosa se ubica en **Zona de Epidemiología**, observándose un descenso en las cinco últimas semanas. Se reporta 3 fallecidos de EDA Acuosa 02 en el distrito de Andoas y 1 en el distrito de Lagunas.

# Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 10 - 2024)



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

- En la S.E. 10-2024, se han notificado 892 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 97 (10.02%) atenciones corresponde a <1 año, 306 (34.30%) atenciones de 1 a 4 años y 489 (54.82%) atenciones de 5 a más años. Según el Canal Endémico, en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma y Seguridad; en lo que va del año 2024, en las tres primeras semanas, los casos se ubicaron en zona de alarma, luego las 7 ultimas semanas desciende hasta ubicarse en zona de éxito.
- Según el mapa de riesgo 36 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo, 3 en mediano riesgo y 1 en alto riesgo. No se reporta fallecidos por este daño.



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



*Gestión de Servicio Social*

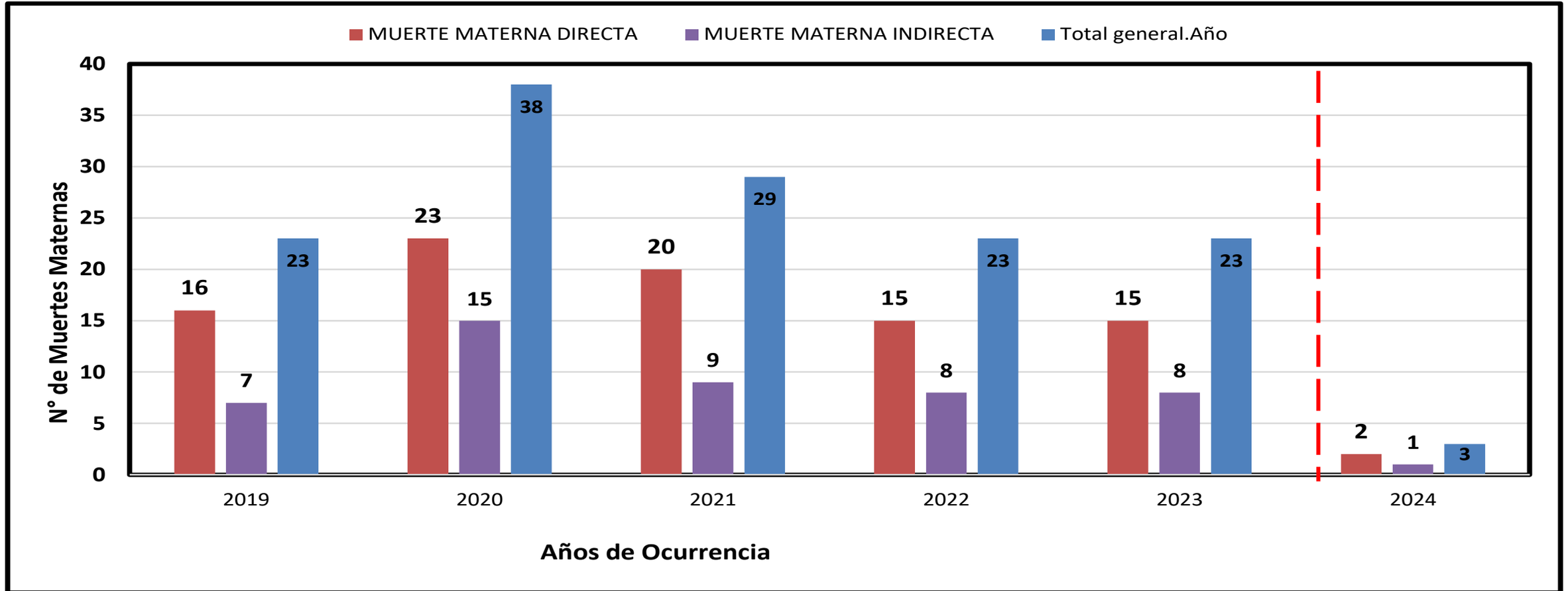
# Enfermedades de vigilancia epidemiológica especial



# **MUERTE MATERNAS**

*Gestión de Servicio Social*

# Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2019 al 2024\* (al 9 marzo).



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

En el 2023 finalmente se han notificado 23 muertes maternas según OCURRENCIA, 15 (Directas), 8 (Indirectas).

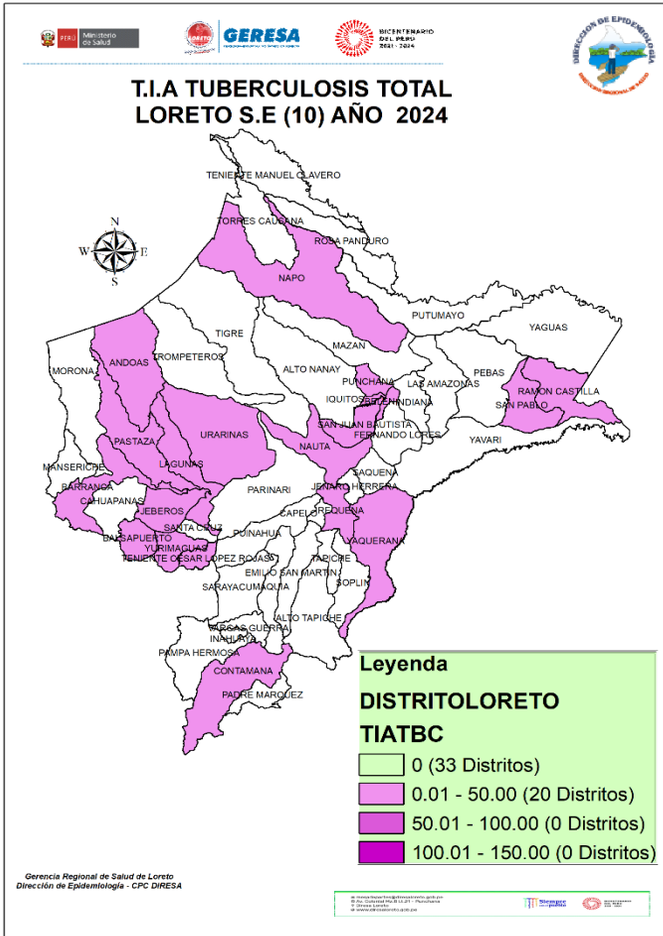
En el 2024 Hasta el 9 de marzo, se han notificado muertes maternas Directas( 2) e Indirectas por ocurrencia.(1)



# TUBERCULOSIS

*Gestión de Servicio Social*

# Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E 1 – S.E 10 - 2024)



DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS									Total general	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	12	13	15	10	9	10	10	11	5	95	62.50
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	2	8	9	7	7	6	3	2	2	46	30.26
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR			1	3		4	2	1		11	7.24
<b>Total general</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>152</b>	<b>100.00</b>

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

Hasta la S.E. 10 del año 2024, 20 distritos han notificado casos de TBC, siendo el distrito de mayor proporción, el distrito de Belén (24.34%), San Juan Bautista (21.71%), Yurimaguas (11.84%). El mayor número de casos confirmado corresponde a TBC con confirmación bacteriológica (62.50%).



*Gestión de Servicio Social*

# MUERTE FETAL Y NEONATAL

# NÚMERO DE MUERTES FETALES Y NEONATALES SEGÚN CAUSABASICA. GERESA Loreto. S.E. 1 -10 AÑO 2024

N°	CAUSA BASICA DE MUERTE NEONTAL	TIPO DE MUERTE		Total general	%
		FETAL	NEONATAL		
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		8	8	16.67
2	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	6		6	12.50
3	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	4	1	5	10.42
4	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	2	1	3	6.25
5	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	1	2	3	6.25
6	P07.3 - Otros recién nacidos pretermino		3	3	6.25
7	P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados		3	3	6.25
8	P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	3		3	6.25
9	P07.2 - Inmadurez extrema		2	2	4.17
10	P01.2 - Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1		1	2.08
11	P02.6 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones del cordón umbilical y las no especi	1		1	2.08
12	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer		1	1	2.08
13	P21 - Asfixia del nacimiento		1	1	2.08
14	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa		1	1	2.08
15	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	1		1	2.08
16	P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido		1	1	2.08
17	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada		1	1	2.08
18	P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias		1	1	2.08
19	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada		1	1	2.08
20	P61.2 - Anemia de la prematuridad		1	1	2.08
21	P95 - Muerte fetal de causa no especificada	1		1	2.08
<b>Total general</b>		<b>20</b>	<b>28</b>	<b>48</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto

\*Hasta el 2 de marzo 2024



Corte: 13/03/2024

# CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA  
EPIDEMIOLÓGICA 10-2024

**GERESA LORETO**

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



## TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: S.E. 51-52 DEL 2023 y S.E. 10-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 51-52 PERIODO 2022 y SEMANA 10 PERIODO 2023													SEMANAS 51-52 PERIODO 2023 Y SEMANA 09 PERIODO 2024														
	2022		2023										TOTAL	2023		2024										TOTAL		
	51	51	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		50	51	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
<b>PUTUMAYO</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>RAMON CASTILLA</b>	5	3	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160401 - RAMON CASTILLA	4	2	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160402 - PEBAS	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160403 - YAVARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160404 - SAN PABLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>REQUENA</b>	11	6	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	23	1	1	3	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
160501 - REQUENA	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	2	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160503 - CAPELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160504 - EMILIO SAN MARTIN	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160505 - MAQUIA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160508 - SOPLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160510 - JENARO HERRERA	1	2	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>UCAYALI</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160601 - CONTAMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160605 - SARAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total general</b>	<b>216</b>	<b>114</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>489</b>	<b>31</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>192</b>		

## COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 13/02/2024

### Por Grupos de Edad

Grupo Etario	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
06 a 11 meses	11,931	8,889	74.50%	3,129	26.23%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	25,030	25.48%	9,861	10.04%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	137,825	71.17%	107,831	55.68%	39,931	20.62%				
12 a 17 años	170,891	140,122	81.99%	122,399	71.62%	72,335	42.33%				
18 a 29 años	235,320	208,276	88.51%	189,809	80.66%	146,508	62.26%	29,626			
30 a 39 años	156,077	139,290	89.24%	129,298	82.84%	105,436	67.55%	35,698	22.87%		
40 a 49 años	127,015	112,663	88.70%	105,424	83.00%	88,009	69.29%	35,461	27.92%		
50 a 59 años	95,121	83,910	88.21%	79,446	83.52%	67,177	70.62%	29,978	31.52%		
60 a 69 años	65,491	57,953	88.49%	55,176	84.25%	47,526	72.57%	23,924	36.53%	9,788	14.95%
70 a 79 años	35,083	30,519	86.99%	28,993	82.64%	24,829	70.77%	13,184	37.58%	6,159	17.56%
80 años a más	17,749	13,078	73.68%	12,152	68.47%	9,514	53.60%	4,410	24.85%	1,965	11.07%
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>957,555</b>	<b>79.36%</b>	<b>843,518</b>	<b>69.91%</b>	<b>601,265</b>	<b>54.84%</b>	<b>172,281</b>	<b>23.54%</b>	<b>17,912</b>	<b>15.14%</b>

### Por Provincias

Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo		Meta 3ra	Meta 4ta	Meta Bivalente
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta			
ALTO AMAZONAS	162,895	120,403	73.91%	101,522	62.32%	64,564	44.48%	10,951	11.49%	1,224	8.67%	145,156	95,285	14,122
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	39,738	45.42%	31,935	36.50%	20,533	26.85%	4,115	9.13%	261	5.89%	76,480	45,059	4,434
LORETO	89,907	68,096	75.74%	55,448	61.67%	36,332	44.18%	8,088	15.62%	582	7.66%	82,242	51,781	7,601
MAYNAS	606,937	540,336	89.03%	496,155	81.75%	378,793	68.26%	125,970	32.62%	13,146	19.34%	554,905	386,219	67,958
PUTUMAYO	11,383	8,789	77.21%	7,294	64.08%	5,193	48.81%	2,013	27.50%	279	25.27%	10,640	7,319	1,104
RAMON CASTILLA	85,751	53,747	62.68%	44,552	51.96%	27,720	35.46%	6,823	13.61%	501	6.39%	78,162	50,138	7,844
REQUENA	82,237	65,015	79.06%	55,679	67.71%	37,595	49.87%	8,386	17.34%	1,116	14.02%	75,381	48,371	7,960
UCAYALI	79,977	61,431	76.81%	50,933	63.68%	30,535	41.58%	5,935	12.45%	803	11.00%	73,441	47,684	7,300
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>957,555</b>	<b>79.36%</b>	<b>843,518</b>	<b>69.91%</b>	<b>601,265</b>	<b>54.84%</b>	<b>172,281</b>	<b>23.54%</b>	<b>17,912</b>	<b>15.14%</b>	<b>1096407</b>	<b>731,856</b>	<b>118,323</b>

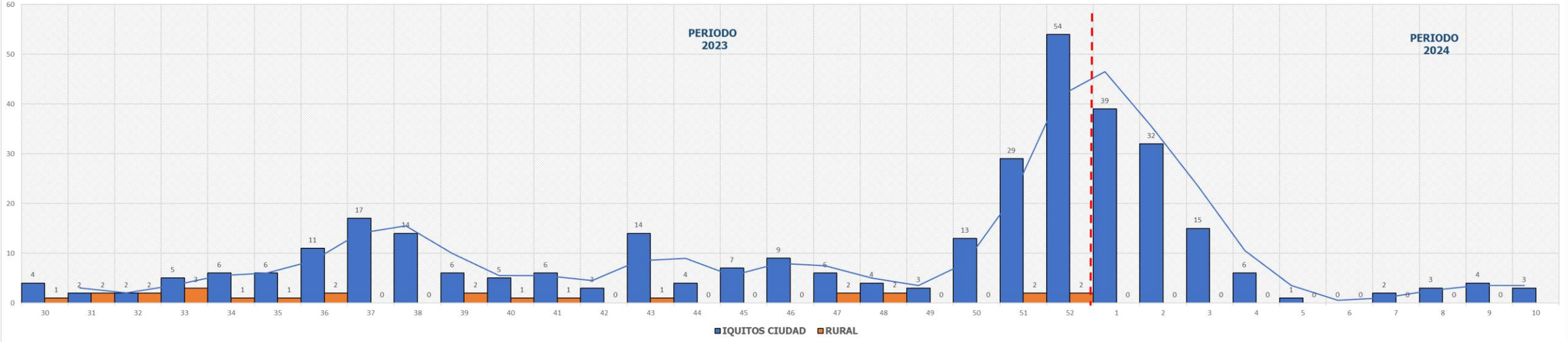
Corte: 13/03/2024 09:47 pm  
Fuente: REUNIS

Menor de 70%   
70% al 85%   
85% a más



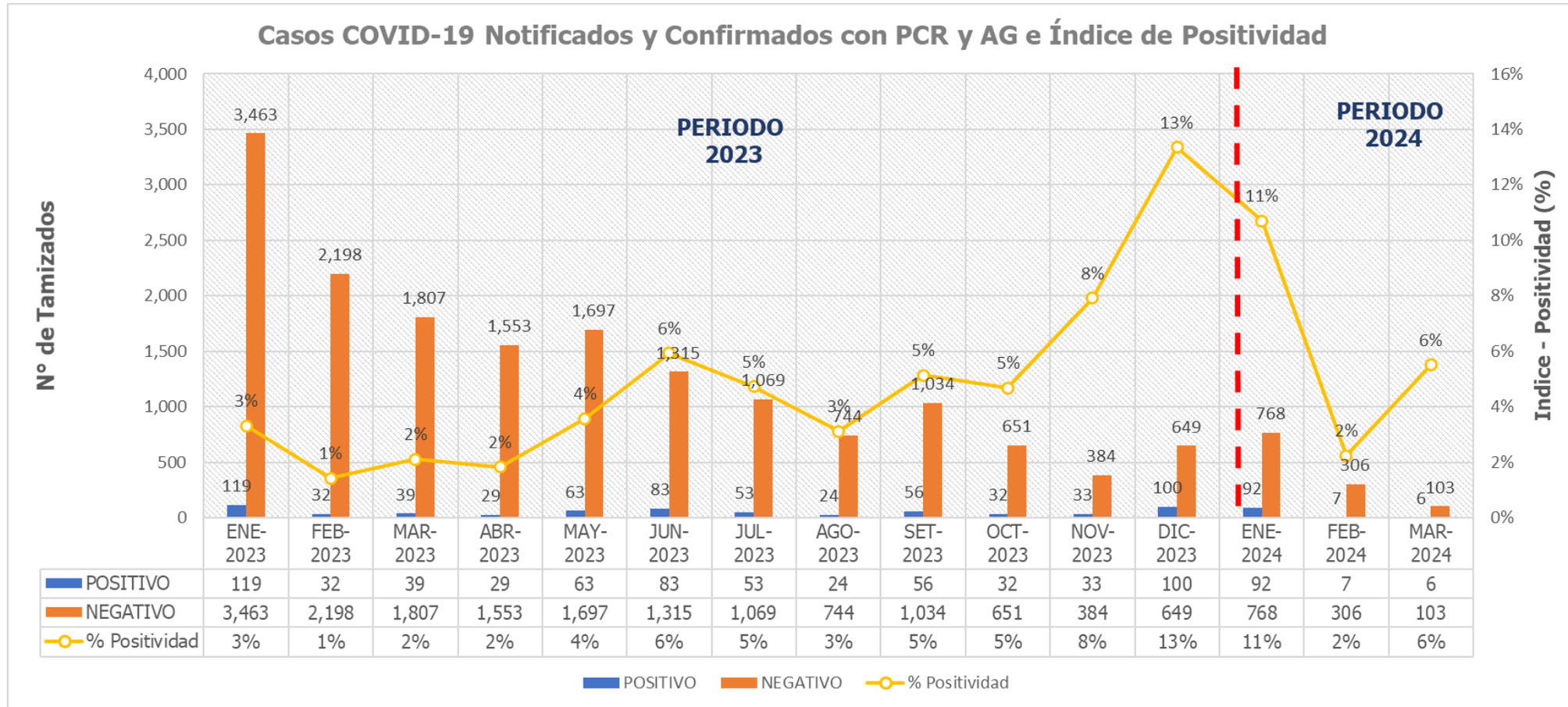
# CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y S.E. 10-2024

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 12/0/2024



**TOTAL HOSPITALIZADOS: 0**

## ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: S.E. 01-52 AÑO 2023 Y S.E. 10-2024



## FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 12/03/2024

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
<b>ALTO AMAZONAS</b>	<b>1</b>
160201 - YURIMAGUAS	1
160202 - BALSAPUERTO	0
160205 - JEBEROS	0
160206 - LAGUNAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0
<b>DATEM DEL MARAÑON</b>	<b>0</b>
160701 - BARRANCA	0
160702 - CAHUAPANAS	0
160703 - MANSERICHE	0
160704 - MORONA	0
160705 - PASTAZA	0
160706 - ANDOAS	0
<b>LORETO</b>	<b>0</b>
160301 - NAUTA	0
160302 - PARINARI	0
160303 - TIGRE	0
160304 - TROMPETEROS	0
160305 - URARINAS	0
<b>MAYNAS</b>	<b>4</b>
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
<b>PUTUMAYO</b>	<b>0</b>
160801 - PUTUMAYO	0
160802 - ROSA PANDURO	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0
160804 - YAGUAS	0
<b>RAMON CASTILLA</b>	<b>0</b>
160401 - RAMON CASTILLA	0
160402 - PEBAS	0
160403 - YAVARI	0
160404 - SAN PABLO	0
<b>REQUENA</b>	<b>0</b>
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
<b>UCAYALI</b>	<b>0</b>
160601 - CONTAMANA	0
160602 - INAHUAYA	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0
160605 - SARAYACU	0
160606 - VARGAS GUERRA	0
<b>Total general</b>	<b>5</b>

**TOTAL FALLECIDOS 2024 : 6**



## FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 12/03/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : **3,662**

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

- Año 2020: 2,438 defunciones.
- Año 2021: 1,178 defunciones.
- Año 2022: 40 defunciones.
- Año 2023: 0 defunciones.
- Año 2024: 6 defunciones.

Total: **3,662** defunciones



GRACIAS...

GERESA LORETO