



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

RiO Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 14) (Del 31 de Marzo al 6 de abril 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 14)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS														Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	MALARIA POR P. VIVAX	367	353	406	337	390	384	417	403	407	426	529	489	479	328	5715	44.84	44.84
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	68	124	101	170	103	134	157	196	224	265	304	354	251	327	2778	21.80	66.64
3	LEPTOSPIROSIS	45	93	129	138	117	118	138	174	204	191	194	168	128	118	1955	15.34	81.98
4	MALARIA P. FALCIPARUM	61	82	112	134	155	148	82	94	88	80	142	99	68	33	1378	10.81	92.80
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	12	16	11	15	12	19	20	14	14	27	30	29	19	247	1.94	94.73
6	OROPUCHE	12	30	46	16	11	18	28	13	8	1					183	1.44	96.17
7	OFIDISMO	15	7	29	13	16	18	11	15	10	16	6	8	6	10	180	1.41	97.58
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	6	10	7	6	13	6	7	2	4	6	5	9	2	2	85	0.67	98.25
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	10	10	8		5	3	4	4	2		3				49	0.38	98.63
10	HEPATITIS B	10	1	2	1	6	4	3	2	3	7	1	2	1	1	44	0.35	98.98
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1		3	5	1	2		5	2		6	1	5	3	34	0.27	99.25
12	SIFILIS MATERNA		3	3	2	2		1		5		4	4		1	25	0.20	99.44
13	INFLUENZA A H1N1						1			1	2	1	2	7	4	18	0.14	99.58
14	INFECCION GONOCOCICA	1		1	1	1	1	1	2		2	1	1		2	14	0.11	99.69
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	3	2			1	2		1			1	1			11	0.09	99.78
16	MALARIA POR P. MALARIAE					3		1		3			1			8	0.06	99.84
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		2						1		1					4	0.03	99.87
18	LOXOCELISMO		1	1	1	1										4	0.03	99.91
19	MUERTE MATERNA DIRECTA								1		1					2	0.02	99.92
20	LEPRA	1					1									2	0.02	99.94
21	DENGUE GRAVE											1				1	0.01	99.95
22	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS					1										1	0.01	99.95
23	SINDROME DE GUILLAIN BARRE				1											1	0.01	99.96
24	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES												1			1	0.01	99.97
25	MUERTE MATERNA INDIRECTA										1					1	0.01	99.98
26	ENFERMEDAD DE CHAGAS			1												1	0.01	99.98
27	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1														1	0.01	99.99
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL												1			1	0.01	100.00
Total general		610	730	865	836	841	852	869	933	975	1013	1225	1171	976	847	12744	100.00	

Hasta la S.E. 14 - 2024 se han notificado 28 daños bajo vigilancia, 3 de ellas representan el **81.98%** en las que prevalece **Malaria Vivax (44.84%)**, **Dengue sin signos de Alarma (21.80%)** y **Leptospirosis (15.34%)**.

En el 2023 se reportaron 26 enfermedades en ese mismo periodo, siendo las tres primeras enfermedades las mismas presentadas en el 2024.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico Loreto, S.E. 14- 2024

Nº	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total
		Confirmado	%	Probable	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	5715	100.00			5715
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	916	32.97	1862	67.03	2778
3	LEPTOSPIROSIS	432	22.10	1523	77.90	1955
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1378	100.00			1378
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	106	42.91	141	57.09	247
6	OROPUCHE	183	100.00			183
7	OFIDISMO	180	100.00			180
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	69	81.18	16	18.82	85
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	24	48.98	25	51.02	49
10	HEPATITIS B	24	54.55	20	45.45	44
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	34	100.00			34
12	SIFILIS MATERNA	21	84.00	4	16.00	25
13	INFLUENZA A H1N1	18	100.00			18
14	INFECCION GONOCOCICA	13	92.86	1	7.14	14
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	3	27.27	8	72.73	11
16	MALARIA POR P. MALARIAE	8	100.00			8
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			4	100	4
18	LOXOCELISMO	4	100.00			4
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	2	100.00			2
20	LEPRA	1	50.00	1	50	2
21	DENGUE GRAVE	1	100.00			1
22	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	100.00			1
23	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	100.00			1
24	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	1	100.00			1
25	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00			1
26	ENFERMEDAD DE CHAGAS			1	100	1
27	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00			1
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNACION	1	100.00			1
Total general		9137	71.70	3606	28.30	12744

Hasta la SE 14-2024 el **71.70%** de las enfermedades (9,137 casos) son confirmados y el **28.30.%** (3,606) del total de enfermedades notificadas están pendiente su clasificación.

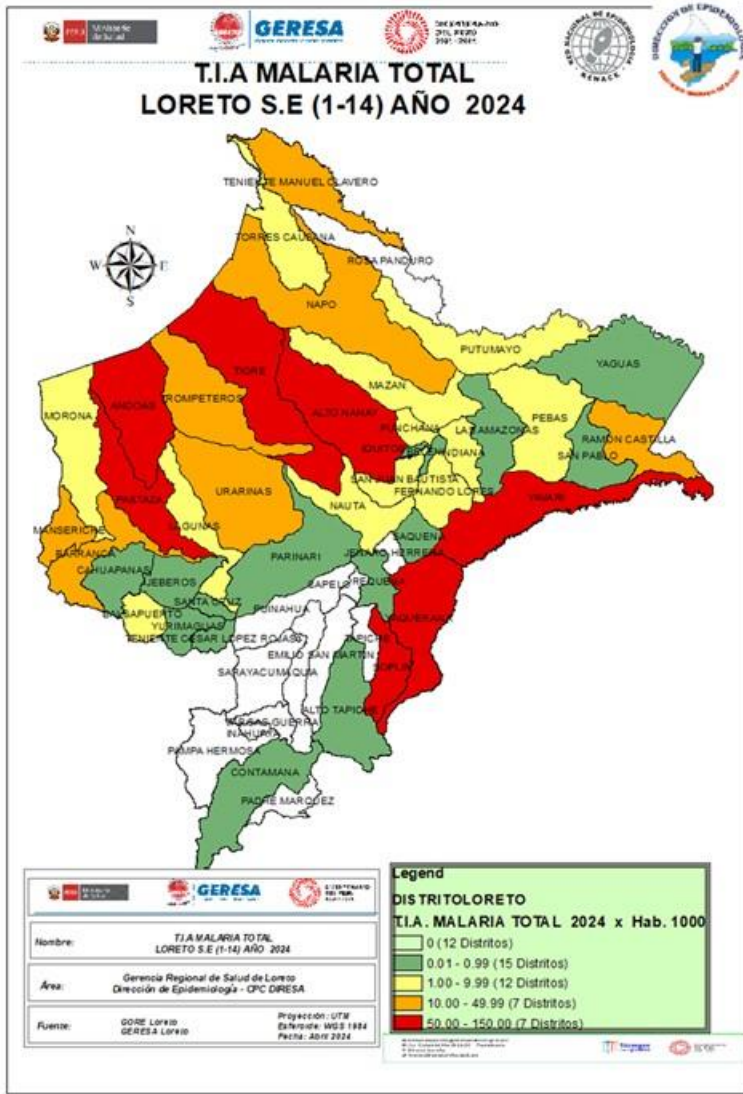
Hasta la presente semana, las enfermedades con mayor porcentaje de probables a espera de su confirmación o descarte son: **Leptospira (67.03%)**, **Leshmaniasis Mucocutánea (72.73%)**, **Dengue sin signos de alarma (67.03%)** que son las más relevantes.

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

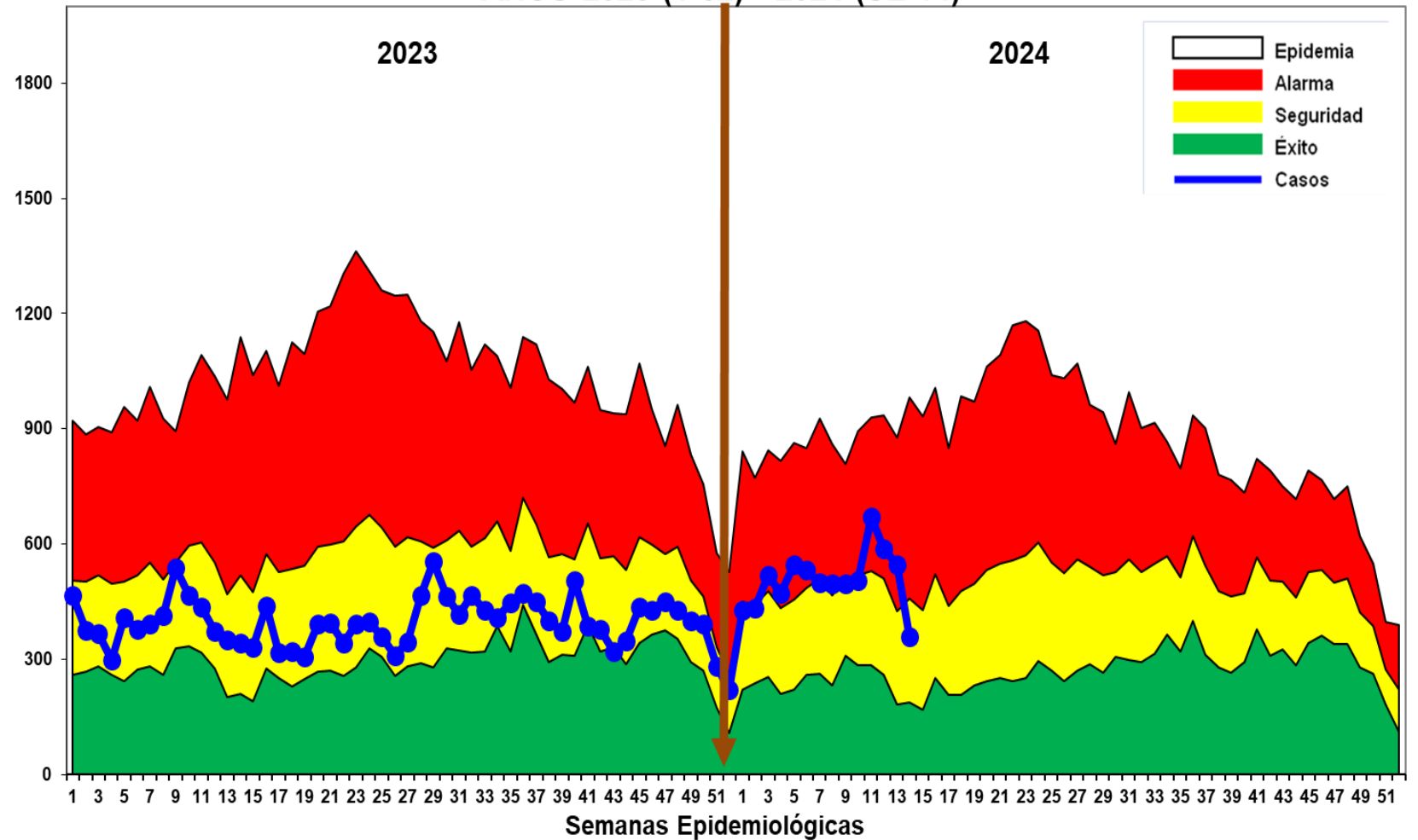


Gestión de Servicio Social

MALARIA



CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 14)



Hasta la S.E. 14 - 2024, se reportaron 7,101 casos de malaria: 5,715 (80.48%) Malaria P. Vivax, 1,378 (19.41%) Malaria falciparum y 8 (0.11%) Malaria malariae. En el año 2023 se reportaron 5,611 casos de malaria, 1490 casos menos que en el presente año.

En el 2024, se observa un incremento sostenido ubicándose en la ultima semana en Zona de **SEGURIDAD**. a Hasta la SE 14, se registra 2 fallecidos por Malaria: 1 niño por Malaria falciparum del distrito de Andoas y un joven por Malaria vivax procedente del distrito del Napo

Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto (S.E. 01 – 14 - 2024)

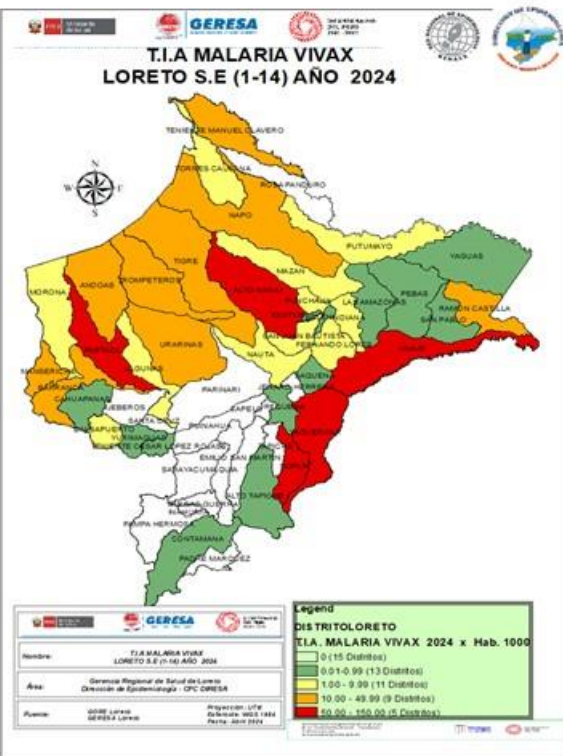
Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS											Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
1	YAVARI	147	65	71	91	38	86	101	157	137	65	958	13.49	13.49	
2	ANDOAS	471	63	48	53	58	57	67	42	58	36	953	13.42	26.91	
3	PASTAZA	295	69	85	80	41	44	48	25	4	4	695	9.79	36.70	
4	TIGRE	292	56	55	18	38	20	40	52	20	16	607	8.55	45.25	
5	RAMON CASTILLA	65	14	13	21	48	32	56	55	110	81	495	6.97	52.22	
6	URARINAS	184	34	23	27	44	42	46	23	36	3	462	6.51	58.72	
7	TROMPETEROS	166	21	11	9	14	31	84	35	21	8	400	5.63	64.36	
8	SAN JUAN BAUTISTA	75	20	31	43	46	35	52	36	25	29	392	5.52	69.88	
9	ALTO NANAY	175	41	10	17	33	33	27	23	11	12	382	5.38	75.26	
10	NAPO	134	38	33	17	16	11	16	9	9	2	285	4.01	79.27	
11	BARRANCA	78	21	10	17	25	14	20	19	17	20	241	3.39	82.66	
12	MANSERICHE	71	19	10	26	8	15	12	12	6	1	180	2.53	85.20	
13	PUNCHANA	42	13	21	11	9	13	22	15	9	16	171	2.41	87.61	
14	YAQUERANA	33	11	5	10	23	11	7	14	26	15	155	2.18	89.79	
15	BALSAPUERTO	36	11	7	5	6	8	13	7	6	4	103	1.45	91.24	
16	IQUITOS	11	8	12	5	4	15	14	8	6	9	92	1.30	92.54	
17	MAZAN	27	7	9	9	9	6	2	4	6		79	1.11	93.65	
18	INDIANA	6	4	7	3	14	11	7	7	2	11	72	1.01	94.66	
19	SOPLIN	12	1	11	10		1	8	9	9	8	69	0.97	95.63	
20	NAUTA	11	3	6	6	5	7	4	9	4	5	60	0.84	96.48	

Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS											Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				
21	TORRES CAUSANA	11	5	8		3	2	5	10			55	0.77	97.25	
22	TEN MANUEL CLAVER	5	1	1	3	3	3	2	12	1		31	0.44	97.69	
23	BELEN	4	1	1	3	3	3	6		3	2	26	0.37	98.06	
24	YURIMAGUAS	12	1	4	1	3			1	3		25	0.35	98.41	
25	PEBAS	1			4	2	1	2		13	1	24	0.34	98.75	
26	MORONA	8	1	1	1	2	2		3	2		20	0.28	99.03	
27	FERNANDO LORES	8			2		1	2	1	2	2	18	0.25	99.28	
28	LAGUNAS	10		4	1			1				16	0.23	99.51	
29	SAN PABLO		2	2	2		1	2		1		10	0.14	99.65	
30	PUTUMAYO	3	1		1	1			1			7	0.10	99.75	
31	LAS AMAZONAS	1				2		3				6	0.08	99.83	
32	ALTO TAPICHE	2										2	0.03	99.86	
33	REQUENA	1							1			2	0.03	99.89	
34	PARINARI	1										1	0.01	99.90	
35	TEN CESAR LOPEZ ROJAS		1									1	0.01	99.92	
36	YAGUAS	1										1	0.01	99.93	
37	SANTA CRUZ								1			1	0.01	99.94	
38	CAHUAPANAS				1							1	0.01	99.96	
39	SAQUENA	1										1	0.01	99.97	
40	CONTAMANA									1		1	0.01	99.99	
41	JEBEROS					1						1	0.01	100.00	
Total general		2400	532	500	497	498	506	671	589	547	361	7101	100.00		

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

- **Hasta la S.E. 14- 2024, 41 distritos reportan casos de malaria. De ellos, 11 distritos concentran el 82.66% de los casos de la Región, siendo los distritos con mayor reporte de casos: Yavarí (13.49%), Andoas (13.42%) y Pastaza (9.79%)**
- **En el mismo periodo durante el año 2023 se han reportado 20.98% menos que el año 2024.**

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 14 - 2024)



Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax nos presenta, 5 distritos de muy alto riesgo (**Yavari, Alto Nanay, Pastaza, Soplín y Yaquerana**), 9 distritos de alto riesgo y 11 distritos de mediano riesgo y 13 distritos de bajo riesgo y 15 distritos sin riesgo de transmisión.

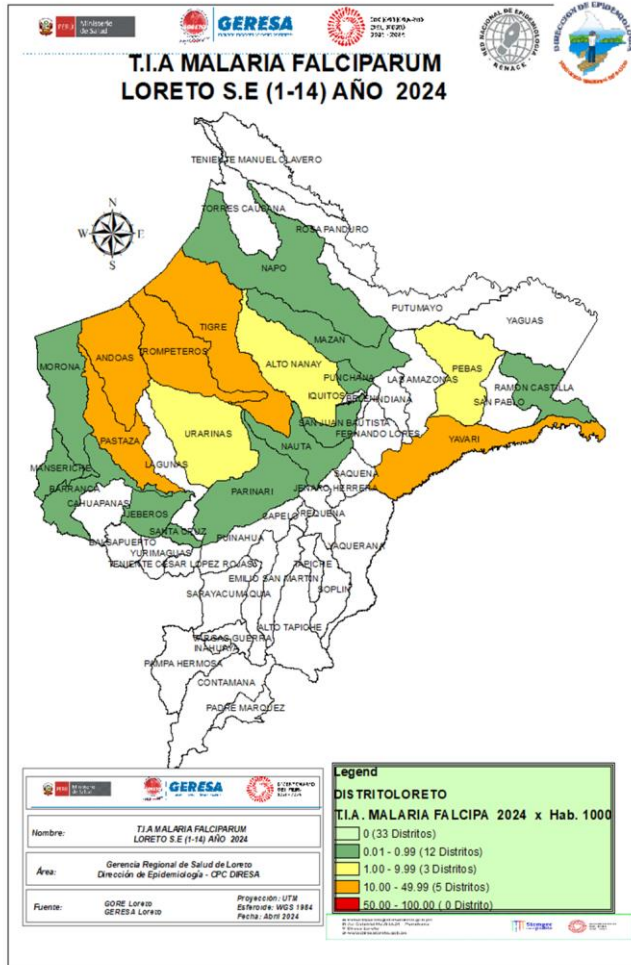
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS														Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
1	YAVARI	100	34	59	60	32	79	78	144	131	61	778	13.61	13.61				
2	ANDOAS	290	34	35	30	29	30	44	20	33	20	565	9.89	23.50				
3	RAMON CASTILLA	65	14	13	21	48	32	53	54	110	79	489	8.56	32.06				
4	PASTAZA	188	42	65	64	21	33	34	18	3	3	471	8.24	40.30				
5	SAN JUAN BAUTISTA	75	20	31	42	46	35	52	36	25	29	391	6.84	47.14				
6	ALTO NANAY	173	41	10	17	33	32	27	22	10	11	376	6.58	53.72				
7	TIGRE	187	23	31	8	19	19	21	30	11	9	358	6.26	59.98				
8	URARINAS	126	16	14	23	35	36	33	14	29	3	329	5.76	65.74				
9	NAPO	133	38	33	17	16	11	16	9	9	2	284	4.97	70.71				
10	TROMPETEROS	128	13	7	8	8	10	39	18	19	8	258	4.51	75.22				
11	BARRANCA	77	20	10	17	25	14	20	19	17	20	239	4.18	79.41				
12	MANSERICHE	70	19	10	26	8	15	12	11	6	1	178	3.11	82.52				
13	PUNCHANA	40	12	21	11	9	13	22	15	9	16	168	2.94	85.46				
14	YAQUERANA	33	11	5	10	23	11	7	14	26	15	155	2.71	88.17				
15	BALSAPUERTO	36	11	7	5	6	8	13	7	6	4	103	1.80	89.97				
16	IQUITOS	11	8	12	5	4	15	14	8	6	9	92	1.61	91.58				
17	MAZAN	27	7	9	9	8	6	2	4	5		77	1.35	92.93				
18	INDIANA	6	4	7	3	14	11	7	7	2	11	72	1.26	94.19				
19	SOPLIN	12	1	11	10		1	8	9	9	8	69	1.21	95.40				
20	TORRES CAUSANA	11	5	8		3	2	5	10		11	55	0.96	96.36				
21	NAUTA	9	3	5	3	4	3	2	5	1	3	38	0.66	97.03				
22	TENIENTE MANUEL CI	5	1	1	3	3	3	2	12	1		31	0.54	97.57				
23	BELEN	4	1	1	3	3	3	6		3	2	26	0.45	98.02				
24	YURIMAGUAS	12	1	4	1	3			1	3		25	0.44	98.46				
25	FERNANDO LORES	8			2		1	2	1	2	2	18	0.31	98.78				
26	LAGUNAS	10		4	1			1				16	0.28	99.06				
27	MORONA	7	1	1	1	2	1			2		15	0.26	99.32				
28	SAN PABLO	0	2	2	2		1	2		1		10	0.17	99.49				
29	PEBAS					2	1	2			1	7	0.12	99.62				
30	PUTUMAYO	3	1		1	1			1			7	0.12	99.74				
31	LAS AMAZONAS	1				2		3				6	0.10	99.84				
32	ALTO TAPICHE	2										2	0.03	99.88				
33	REQUENA	1						1				2	0.03	99.91				
34	SAQUENA	1										1	0.02	99.93				
35	CAHUAPANAS			1								1	0.02	99.95				
36	YAGUAS	1										1	0.02	99.97				
37	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJ		1									1	0.02	99.98				
38	CONTAMANA							1				1	0.02	100.00				
Total general		1853	384	417	403	407	426	529	489	479	328	5715	100.00					

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

Hasta la SE 14-2024. en 38 distritos se ha reportado 5,715 casos de Malaria Vivax, el **82.52%** de casos se concentra en 12 distritos, siendo los 3 distritos principales: Yavari (13.61%), Andoas (9.89%) y Ramón Castilla (8.24%).

En el 2023 en el mismo periodo se han reportado 4,768 casos de malaria Vivax, 947 casos menos que en el presente año 2024. En la SE 23, se reporta 1 fallecido por Malaria vivax procedente del distrito del Napo

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 14 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS										Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	ANDOAS	181	29	13	23	29	27	23	22	25	16	388	28.16	28.16
2	TIGRE	105	33	24	10	17	1	19	22	9	7	247	17.92	46.08
3	PASTAZA	107	27	20	16	20	11	14	7	1	1	224	16.26	62.34
4	YAVARI	47	31	12	31	6	7	23	13	6	4	180	13.06	75.40
5	TROMPETEROS	35	8	3	1	5	21	45	16	2		136	9.87	85.27
6	URARINAS	58	18	9	4	9	6	13	9	7		133	9.65	94.92
7	NAUTA	2		1	3	1	4	2	4	3	2	22	1.60	96.52
8	PEBAS	0			4					13		17	1.23	97.75
9	RAMON CASTILLA	0						3	1		2	6	0.44	98.19
10	ALTO NANAY	2						1	1	1	1	6	0.44	98.62
11	MORONA	1						1		3		5	0.36	98.98
12	PUNCHANA	2	1									3	0.22	99.20
13	MAZAN	0				1				1		2	0.15	99.35
14	BARRANCA	1	1									2	0.15	99.49
15	MANSERICHE	1								1		2	0.15	99.64
16	SANTA CRUZ	0						1				1	0.07	99.71
17	JEBEROS	0			1							1	0.07	99.78
18	NAPO	1										1	0.07	99.85
19	SAN JUAN BAUTISTA	0				1						1	0.07	99.93
20	PARINARI	1										1	0.07	100.00
Total general		544	148	82	94	88	80	142	99	68	33	1378	100.00	

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

Hasta la S.E. 14 - 2024 se han reportado 1,378 casos de Malaria Falciparum, 5 distritos concentran el **85.27%** de los casos, los distritos que mayor casos reportan son: Andoas (28.16%), El Tigre (17.92%) y Pastaza (16.26%). Existe un incremento de casos de malaria falciparum con respecto al mismo periodo 2023 (559). Se reportó en la SE7-2024 un fallecido, niño de 6 años de edad, cuyo lugar probable de Infección fue la localidad de Puerto Alegría, Distrito de Andoas, Provincia del Datem del Marañón. Según el mapa de riesgo de la SE 13-2024, 05 distritos se encuentran en alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum (Pastaza, Andoas, Trompeteros, Tigre y Yavari).

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 14- 2024

DISTRITO	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB	NIVEL DE RIESGO
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIE			
ALTO NANAY	376	6	0	382	100.98	MUY ALTO RIESGO
YAVARI	778	180	0	958	91.65	
SOPLIN	69	0	0	69	88.46	
PASTAZA	471	224	0	695	85.88	
TIGRE	358	247	2	607	74.76	
YAQUERANA	154	0	0	154	73.65	
ANDOAS	565	388	0	953	61.83	
TROMPETEROS	258	136	6	400	37.58	ALTO RIESGO
URARINAS	329	133	0	462	33.64	
RAMON CASTILLA	489	6	0	495	20.76	
NAPO	284	1	0	285	16.47	
MANSERICHE	178	2	0	180	14.50	
BARRANCA	239	2	0	241	13.52	
TEN MANUEL CLAVERO	31	0	0	31	12.88	
TORRES CAUSANA	55	0	0	55	8.82	MEDIANO DE RIESGO
INDIANA	72	0	0	72	5.78	
MAZAN	77	2	0	79	5.23	
BALSAPUERTO	103	0	0	103	4.63	
MORONA	15	5	0	20	2.60	
SAN JUAN BAUTISTA	391	1	0	392	2.55	
PEBAS	7	17	0	24	2.00	

DISTRITO	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB	NIVEL DE RIESGO
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIE			
PUNCHANA	168	3	0	171	1.96	MEDIANO RIESGO
NAUTA	38	22	0	60	1.78	
PUTUMAYO	7	0	0	7	1.56	
FERNANDO LORES	18	0	0	18	1.21	
LAGUNAS	16	0	0	16	1.08	
ALTO TAPICHE	2	0	0	2	0.84	BAJO RIESGO
SAN PABLO	10	0	0	10	0.77	
YAGUAS	1	0	0	1	0.66	
LAS AMAZONAS	6	0	0	6	0.63	
IQUITOS	92	0	0	92	0.59	
BELEN	26	0	0	26	0.38	
SAQUENA	1	0	0	1	0.32	
YURIMAGUAS	25	0	0	25	0.24	
SANTA CRUZ	0	1	0	1	0.20	
PARINARI	0	1	0	1	0.17	
JEBEROS	0	1	0	1	0.17	
TEN CESAR LOPEZ ROJA	1	0	0	1	0.15	
CAHUAPANAS	1	0	0	1	0.10	
REQUENA	2	0	0	2	0.07	
CONTAMANA	1	0	0	1	0.03	
TOTAL	5714	1378		7101	7.22	

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

Según el nivel de riesgo para Malaria hasta la S.E. 14 - 2024, Loreto reporta: 7 distritos de Muy Alto riesgo (Alto Nanay, Yavarí, Pastaza, Soplín, Tigre, Yaquerana y Andoas), 7 distritos de Alto riesgo, 12 de Mediano riesgo y 15 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA regional es de 7.22 casos x 1,000 hab, estratificado como de Mediano riesgo.

Número de casos de Malaria según etapa de vida y sexo, Región Loreto SE 01 -14 - 2024.

ETAPA DE VIDA		MLARIA VIVAX	MALARIA FALCIPARUM	MALARIA MALARIAE	TOTAL	%
NIÑO	0-4 años	931	160	2	1093	15.39
	5-11 años	1358	370	3	1731	24.38
ADOLESCENTE	12-17 ños	862	229	1	1092	15.38
JOVEN	18-29 años	1015	247	1	1263	17.79
ADULTO	30-59 años	1305	332	1	1638	23.07
ADULTO MAYOR	60a años a mas	244	40	0	284	4.00
TOTAL		5715	1378	8	7101	100.00

39.77%

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

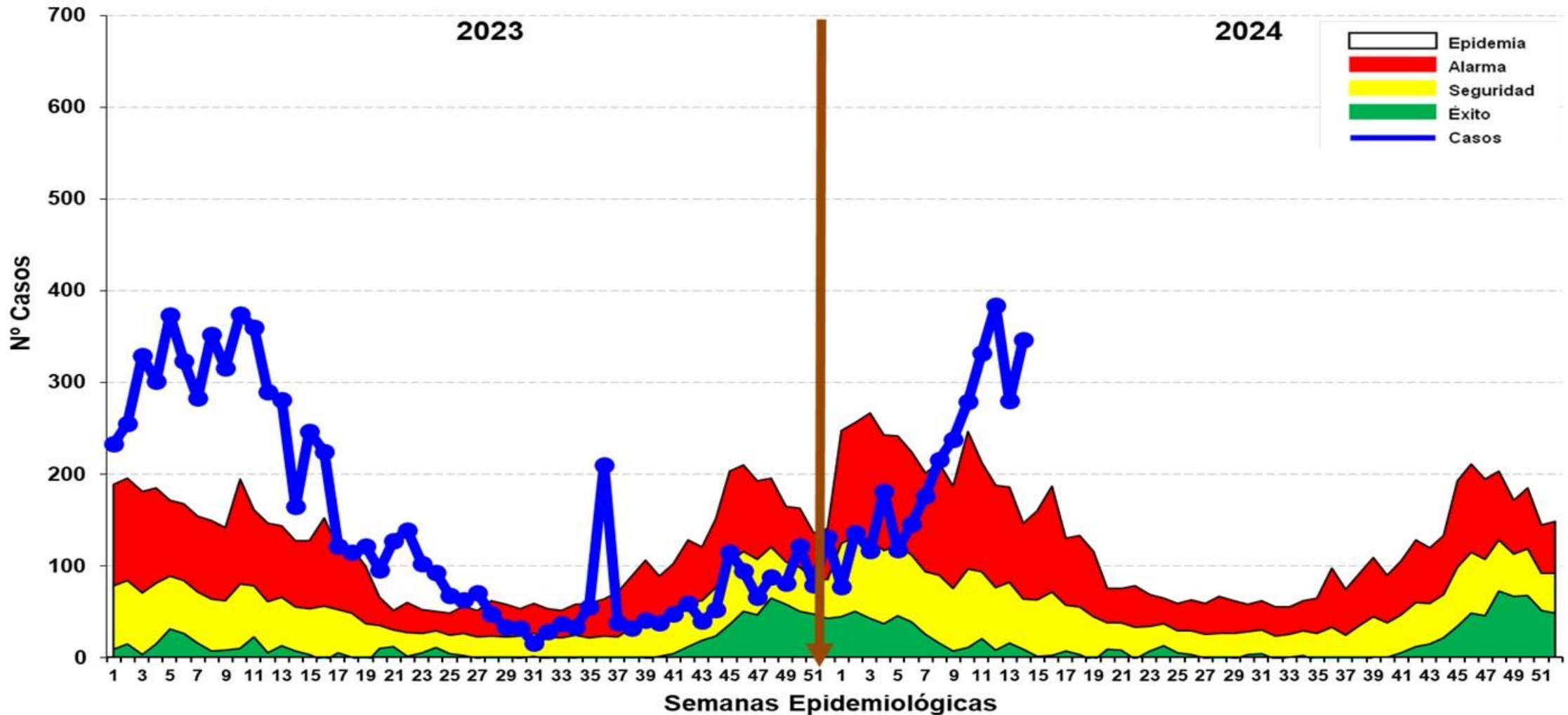
- Según etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño (39.77%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 5 a 11 años (24.38%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 23.07%.
- Según sexo, el 55.78% de los casos se presentan en mayor proporción en el sexo masculino y con el 44.22% en el sexo femenino.



Gestión de Servicio Social

DENGUE

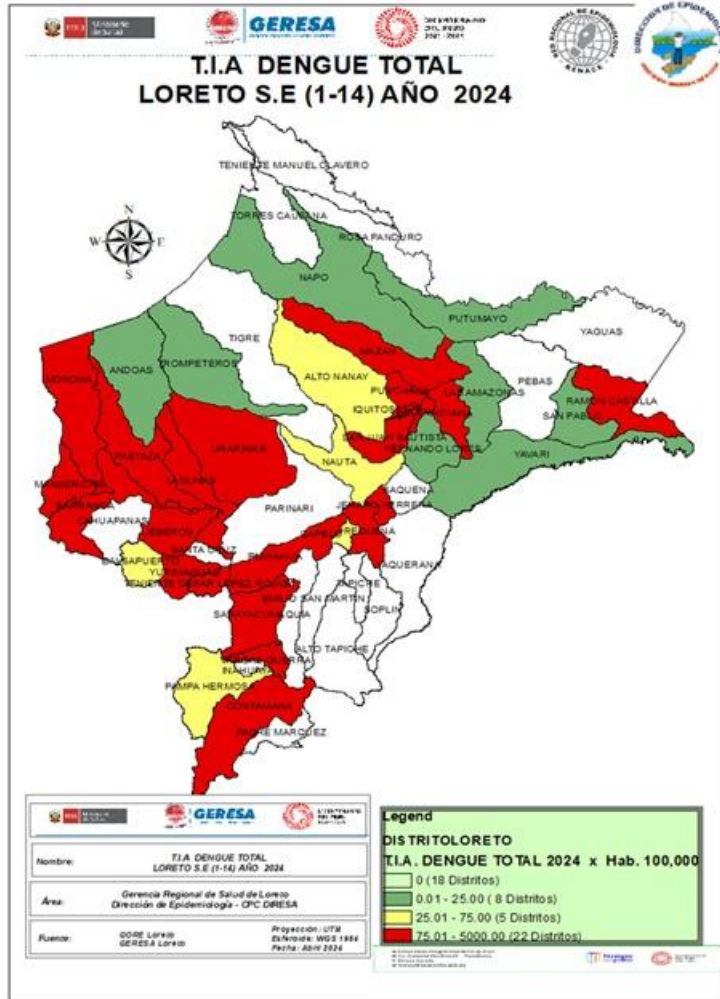
CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 14)



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

Hasta la SE 14-2024 se reportó 3,026 casos de dengue: 1,023 (33.81%) son confirmados y 2,003 (66.19%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 2,778 (91.8%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 141 (8.16%) casos Dengue con signos de alarma y 01 casos de Dengue Grave (0.03%), no se reportaron fallecidos hasta la presente semana. Las últimas 5 semanas epidemiológica los casos de dengue se encuentran en **ZONA de EPIDEMIA**.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 14 - 2024)

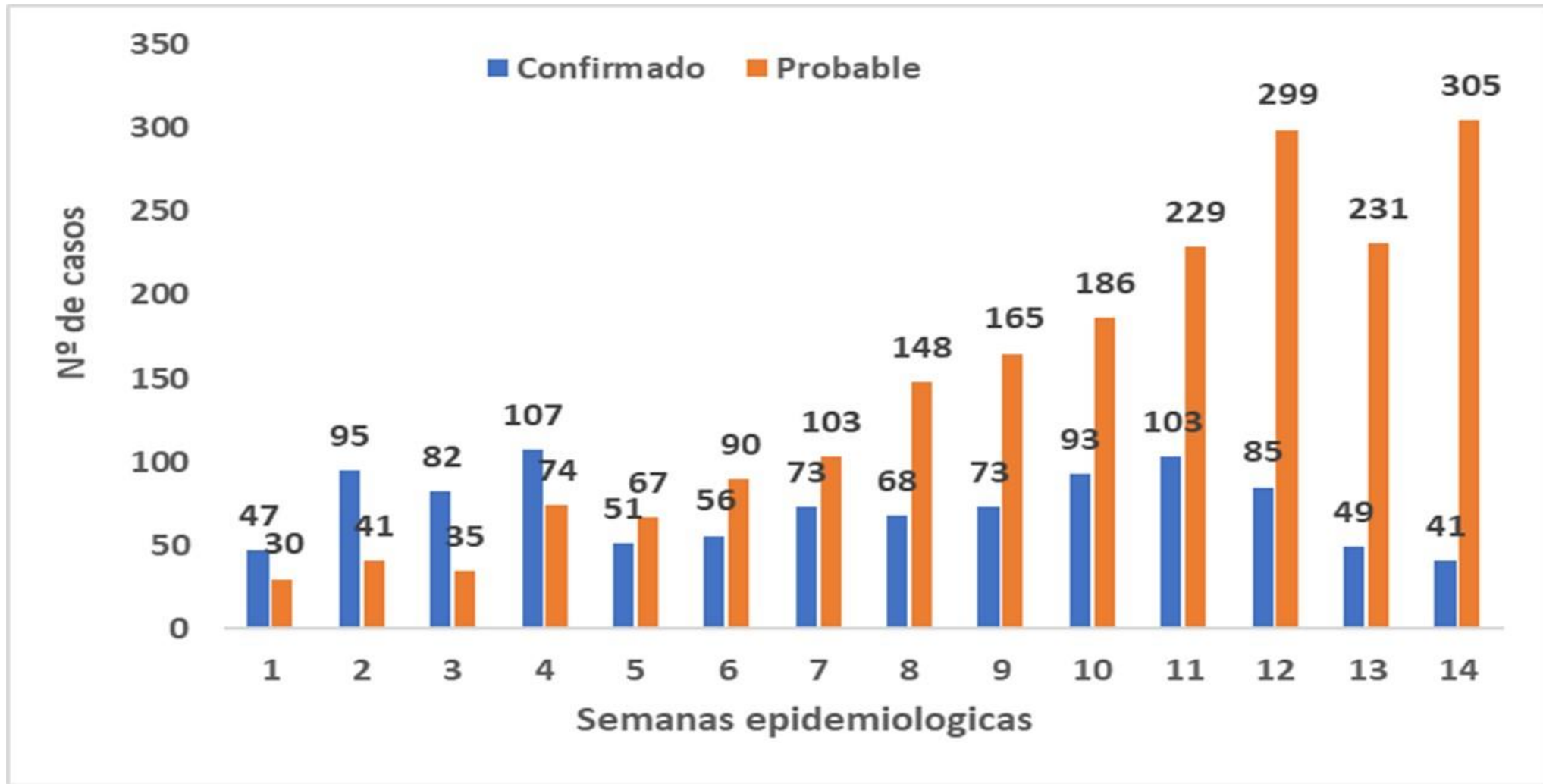


Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS														Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	YURIMAGUAS	17	40	46	46	41	67	68	71	68	103	116	147	141	118	1089	35.99	35.99
2	SAN JUAN BAUTISTA	10	17	19	13	18	9	15	15	16	19	19	17	27	57	271	8.96	44.94
3	IQUITOS	6	10	7	6	4	9	12	15	19	19	26	30	25	38	226	7.47	52.41
4	LAGUNAS	5	3	3	3	1	1	3	8	9	28	44	32	40	177	5.85	58.26	
5	CONTAMANA	1	2	3	11	6	7	8	13	25	16	23	32	18	11	176	5.82	64.08
6	PUNCHANA	9	18	10	15	12	8	5	8	16	8	10	12	4	25	160	5.29	69.37
7	MORONA				2	1	1	9	20	33	17	18	1	1	6	109	3.60	72.97
8	JENARO HERRERA	2	9	9	8	3	4	7	12	8	10	16	11			99	3.27	76.24
9	PASTAZA	11	11	8	29	12	13	3	5							92	3.04	79.28
10	BELEN	1	3	2	2		1	7	1	4	15	7	11	10	21	85	2.81	82.09
11	INDIANA	1	5	4	22	9	4	7	7		4	9	3	2	3	80	2.64	84.73
12	SARAYACU		1	3	1	1	1		5	10	18	17	11	6	1	75	2.48	87.21
13	REQUENA					2		4	5	6	8	13	17	4	10	71	2.35	89.56
14	BARRANCA	1	2					4	5	8	11	10	11	1	5	58	1.92	91.47
15	VARGAS GUERRA	1	3	1	11	2	3	3		1	2	4	8	7	2	48	1.59	93.06
16	PUINAHUA	2			1	4	8	9	18							42	1.39	94.45
17	RAMON CASTILLA			1	2	1	1	3	2	9	10	1			1	31	1.02	95.47
18	URARINAS				5	1	2	5	3	2	4	3				25	0.83	96.30
19	NAUTA	1	2		1	1	2	2	3	4	5	3			1	25	0.83	97.12
20	JEBEROS	6	6	2	1	1	4	1					3			24	0.79	97.92
21	MAZAN	2					2		1		1	1	6		1	14	0.46	98.38
22	BALSAPUERTO		1		1						1	2	3		5	13	0.43	98.81
23	TEN CESAR LOPEZ ROJAS					1		2				1	6	1		11	0.36	99.17
24	MANSERICHE	1	1		1			1	2	1	2	1				10	0.33	99.50
25	PAMPA HERMOSA						2					1	1			4	0.13	99.64
26	NAPO			1		1										2	0.07	99.70
27	YAVARI						1									1	0.03	99.74
28	PUTUMAYO													1		1	0.03	99.77
29	CAPELO													1		1	0.03	99.80
30	SAN PABLO														1	1	0.03	99.83
31	LAS AMAZONAS														1	1	0.03	99.87
32	ANDOAS														1	1	0.03	99.90
33	FERNANDO LORES														1	1	0.03	99.93
34	ALTO NANAY				1											1	0.03	99.97
35	TROMPETEROS							1								1	0.03	100.00
Total general		77	136	117	181	118	146	176	216	238	279	332	384	280	346	3026	100.00	

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

Hasta la S.E. 14 - 2024, el **82.09%** de los casos se concentran en 10 distritos siendo Yurimaguas el que más reporta (35.99%). En comparación con el año 2023 (4,074) los casos de dengue en el 2024 disminuyeron en un 34.63% (1,040 casos menos); Según el mapa de riesgo, 22 distritos están considerados de Alto riesgo, 5 de Mediano Riesgo y 8 distritos de bajo riesgo. Se reportan fallecido 1 fallecido en investigación procedente de Yurimaguas.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 14 - 2024)



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

En el acumulado de casos por semanas epidemiológicas se observa que, desde la SE 8 - 2024, se incrementa un mayor reporte notificados de casos probables de Dengue, en la ultima semana se observa incremento de casos probables, en espera de su clasificación final.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE1-SE14 - 2024.

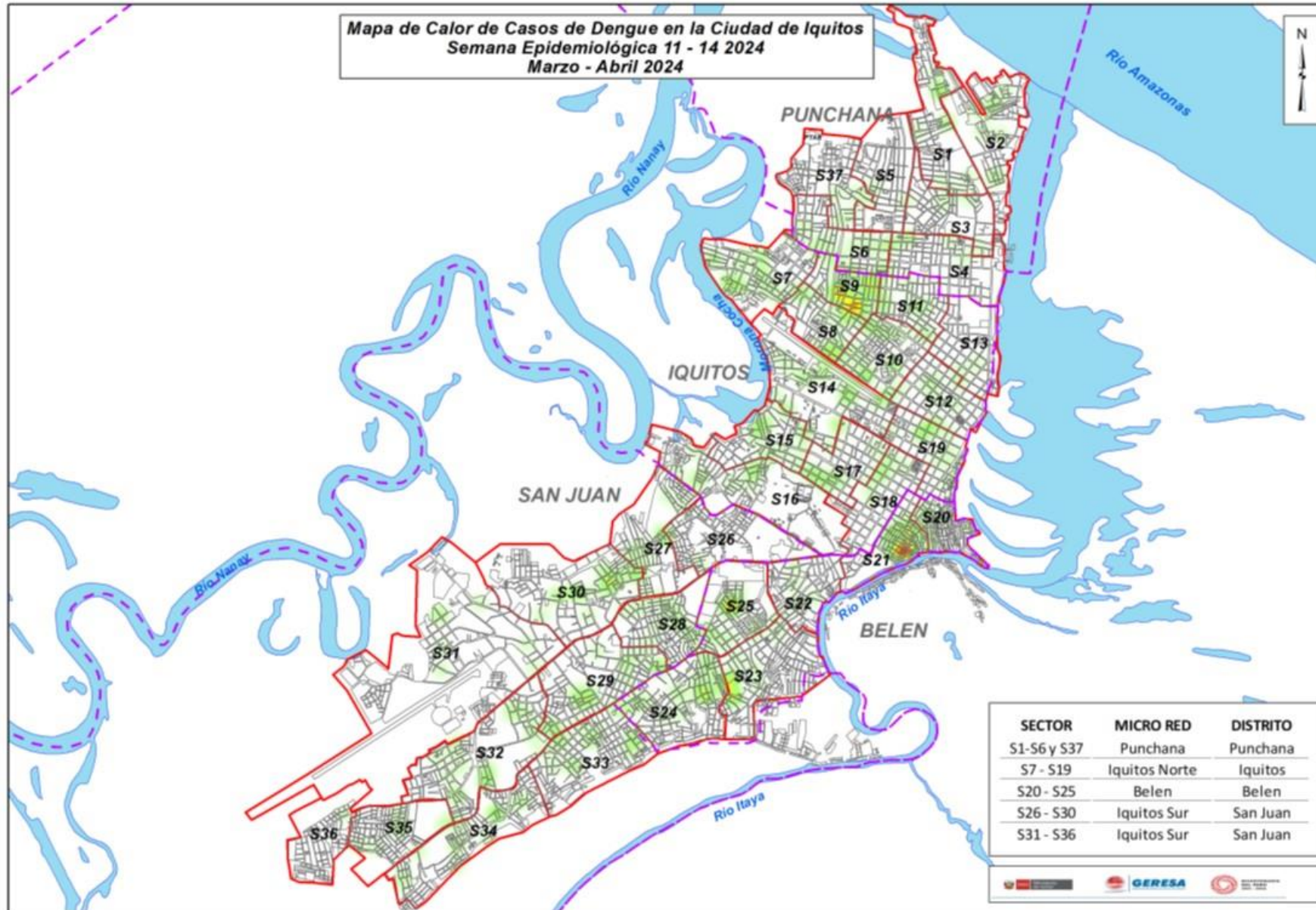
ETAPA DE VIDA		DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL	%
NIÑO	0-4 años	225	17	0	242	8.00
	5-11 años	486	53	0	539	17.81
ADOLESCENTE	12-17 ños	534	44	0	578	19.10
JOVEN	18-29 años	542	49	0	591	19.53
ADULTO	30-59 años	801	73	1	875	28.92
ADULTO MAYOR	60a años a mas	190	11	0	201	6.64
TOTAL		2778	247	1	3026	100.00

25.81%

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

- Hasta la S.E. 14 - 2024. La etapa de vida adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 875 casos (**28.92%**), seguido de la etapa de vida Niño con 781 casos (**25.81%**), la mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (2,778).
- Según sexo el 53.24% son del sexo femenino y el 46.76% de sexo masculino.

Mapa de calor de Dengue, Iquitos ciudad S.E. 10 – 14 - Año 2024.



El mapa de calor de dengue muestra casos dispersos en los 4 distritos de la ciudad de Iquitos, observándose puntos focalizado de mayor concentración de casos en 2 distritos principalmente; **Distrito de Iquitos (sector9)** que corresponde a las calles: Arequipa, Los Pumaquiros y los Ubos, **Distrito de Belén (Sector21)** que corresponde a las calles: 6 de octubre, Benavides y Yurimaguas.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

PREVENCIÓN Y CONTROL DEL DENGUE

DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL

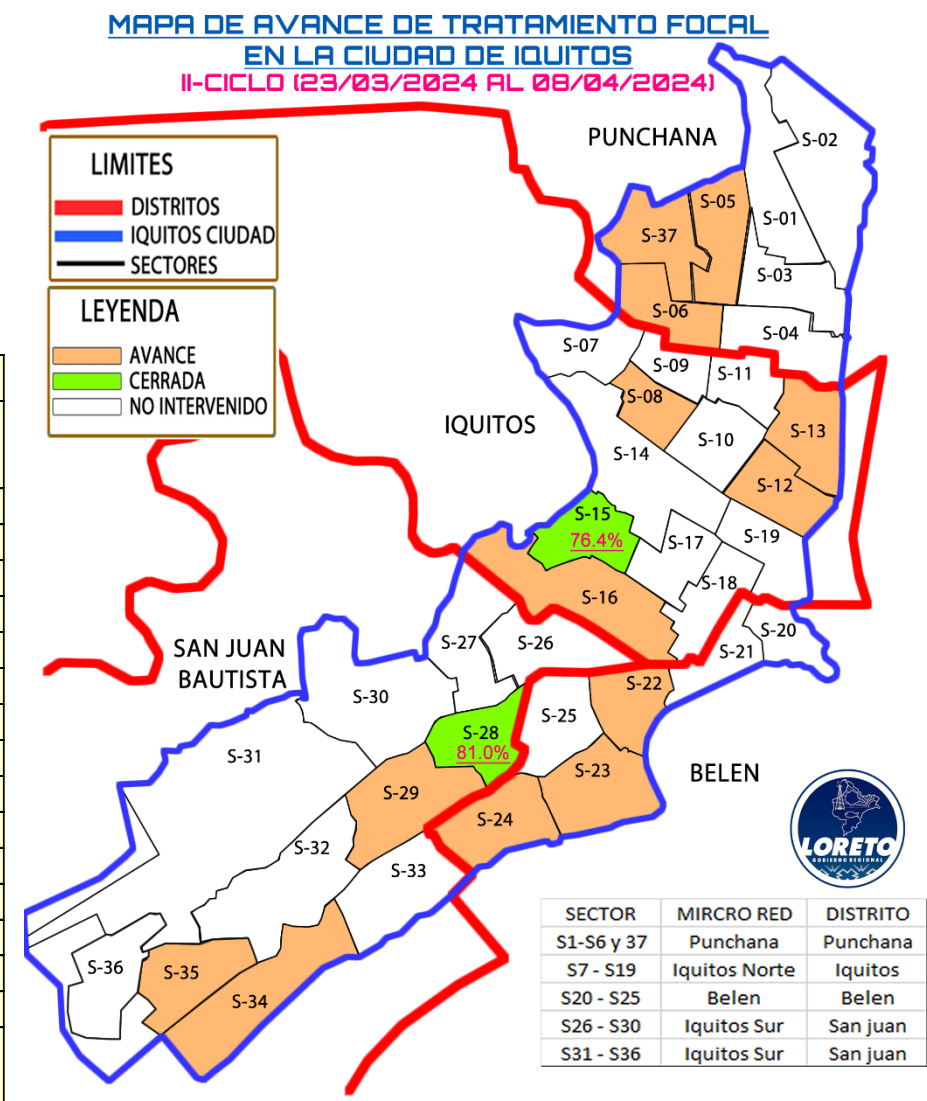
UNIDAD DE CONTROL VECTORIAL

REPORTE S.E. 14 - 2024

AVANCE DEL II CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (23 Mar – 08 Abr 2024)

Se viene realizando el II Ciclo del Control Focal en los 37 sectores de la ciudad de Iquitos, registrando una cobertura el 77.4% con un avance del 27%

IPRESS	SECTOR	Programadas	Inspeccionadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
										% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
BELLAVISTA NANAY	5	3161	2038	704	97	54	2893	18639	64%	70.4	24.3	3.4	1.9
	6	2921	1890	691	119	105	2805	7691	65%	67.4	24.6	4.2	3.7
	37	2793	1772	641	128	82	2623	6911	63%	67.6	24.4	4.9	3.1
SAN ANTONIO	8	2767	1737	518	72	51	2378	7511	63%	73.0	21.8	3.0	2.1
	12	2563	913	1	0	0	914	2434	36%	99.9	0.1	0.0	0.0
	13	2465	1622	540	83	92	2337	5631	66%	69.4	23.1	3.6	3.9
MORONACOCHA	15	2636	2024	441	124	60	2649	8759	77%	76.4	16.6	4.7	2.3
	16	3012	2355	374	119	25	2873	9968	78%	82.0	13.0	4.1	0.9
6 DE OCTUBRE	22	2834	2358	314	93	53	2818	9780	83%	83.7	11.1	3.3	1.9
CARDOZO	23	3847	2666	373	78	31	3148	17585	69%	84.7	11.8	2.5	1.0
	24	3894	644	0	0	0	644	2064	17%	100.0	0.0	0.0	0.0
SAN JUAN	28	3025	2451	403	128	45	3027	9611	81%	81.0	13.3	4.2	1.5
	29	3453	2332	929	0	0	3261	9025	68%	71.5	28.5	0.0	0.0
AMERICA	34	3462	1998	0	0	0	1998	6638	58%	100.0	0.0	0.0	0.0
	35	2853	2041	575	247	43	2906	7549	72%	70.2	19.8	8.5	1.5
TOTAL CIUDAD	1 al 37	108821	28841	6504	1288	641	37274	129796	27%	77.4	17.4	3.5	1.7



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

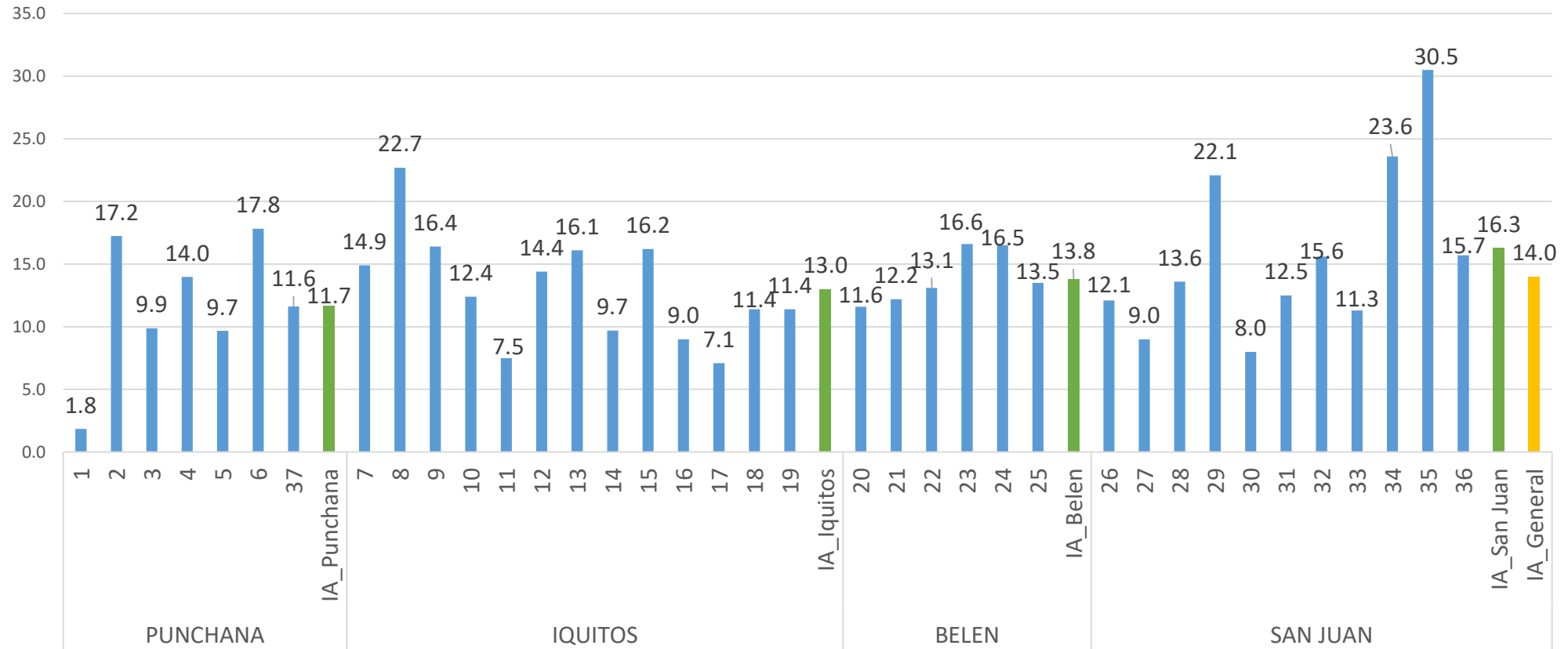
TRATAMIENTO FOCAL EN LA LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS (10 Ene – 05 Abr 2024)

Se realizó el I Ciclo de Control Focal en 21 localidades periurbanas de la ciudad de Iquitos. De acuerdo a la accesibilidad para llegar a las localidades, se realizó el II Ciclo solo en 6 localidades.

PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	CICLOS	META PROGRAMADA	% COBERTURA X SECTOR	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Deshabitada	Casas Renuentes	Casas Registradas	N° de Residentes	Situación tratamiento
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	I	2150	58.7%	1324	270	744	138	49	2255	4227	CERRADO
			II	2255	60.9%	1309	477	659	130	53	2151	4045	AVANCE
		SANTO TOMAS	I	3192	70.6%	3000	772	891	307	53	4251	7207	CERRADO
		QUISTOCOCHA	I	4518	62.4%	3977	1329	1511	789	101	6378	10632	CERRADO
		DELFINES	I	2496	71.2%	2375	397	520	406	33	3334	4240	CERRADO
			II	3334	70.6%	439	67	116	60	7	622	632	AVANCE
		RUMOCOCHA	I	805	56.7%	745	278	498	38	34	1315	2633	CERRADO
			II	1315	58.2%	581	269	365	27	26	999	2040	AVANCE
	PEÑA NEGRA	I	966	71.5%	1519	253	285	307	12	2123	2797	CERRADO	
	VARILLAL	I	454	71.6%	325	83	90	29	10	454	1051	CERRADO	
	IQUITOS	MANACAMIRI	I	235	78.3%	184	48	43	8	0	235	519	CERRADO
		SANTA RITA	I	123	87.0%	107	24	14	2	0	123	305	CERRADO
	BELÉN	CABO LOPEZ	I	1421	80.2%	1206	207	251	37	9	1503	1844	CERRADO
	PUNCHANA	BARRIO FLORIDO	I	50	68.1%	32	9	14	1	0	47	79	CERRADO
			1	70	85.5%	65	12	11	0	0	76	177	CERRADO
		SANTO TOMAS	I	450	96.4%	429	46	14	2	0	445	599	CERRADO
			II	420	77.5%	316	70	82	7	3	408	479	CERRADO
		PADRE COCHA	I	654	65.4%	463	97	207	25	13	708	989	CERRADO
		SANTA CLARA	I	256	81.9%	167	22	34	3	0	204	379	CERRADO
		SAN ANTONIO DE PICURUYACU	I	200	90.0%	99	16	9	2	0	110	130	CERRADO
		PORVENIR	I	90	78.2%	68	15	17	2	0	87	158	CERRADO
SANTA CLOTILDE		I	100	84.0%	84	21	16	0	0	100	191	CERRADO	
MOMONCILLO		I	119	88.2%	105	6	13	1	0	119	112	CERRADO	
		II	110	76.5%	78	13	24	0	0	102	98	CERRADO	
INDEPENDENCIA		I	105	85.7%	90	30	14	1	0	105	237	CERRADO	
PICUROYACU		I	273	68.9%	188	36	79	6	0	273	331	CERRADO	
	II	175	90.1%	91	16	7	3	0	101	149	CERRADO		
GERESA LORETO	TOTAL GENERAL			26336	67.0%	17617	4541	6026	2281	387	26311	43027	

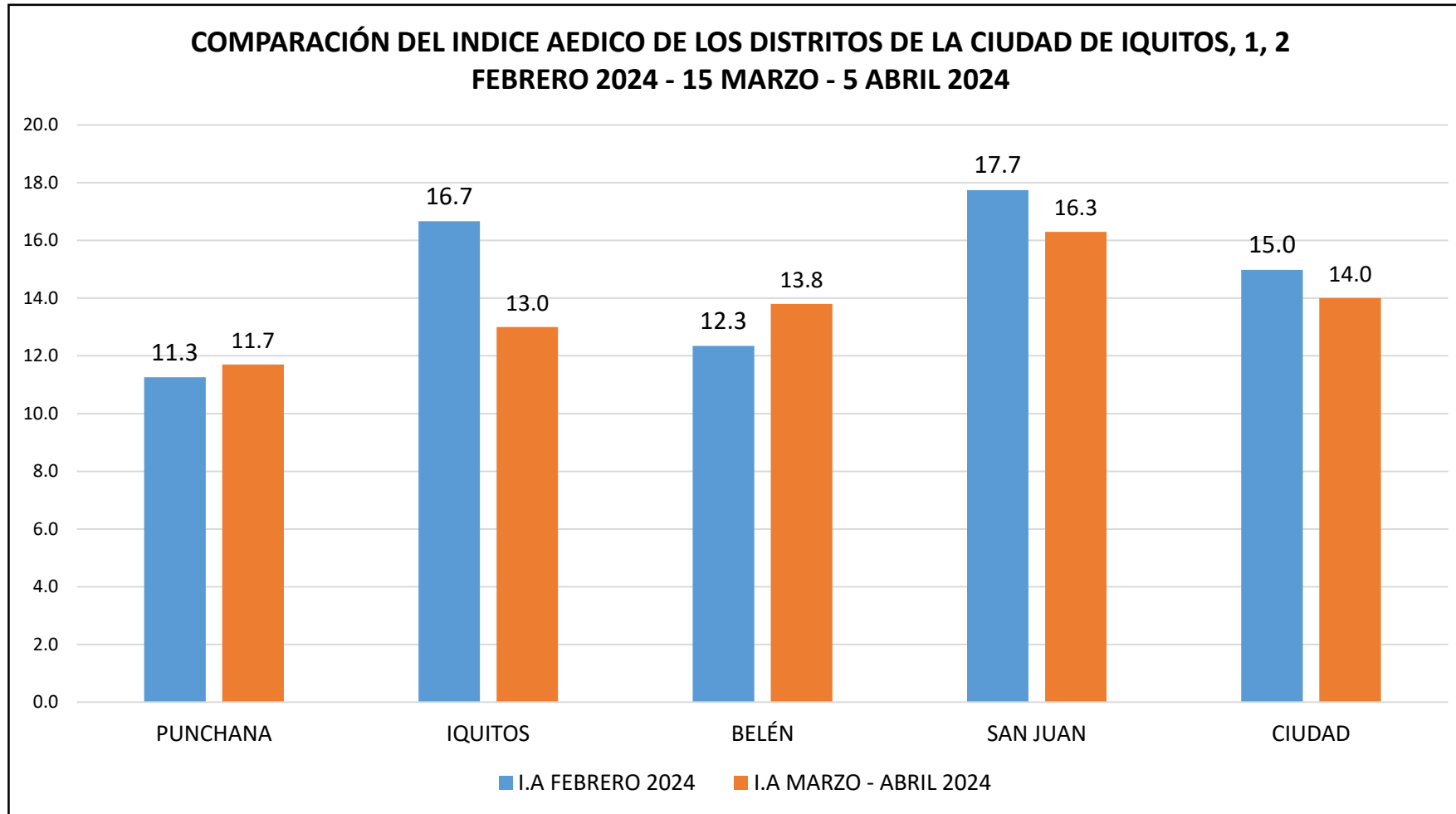
Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

INDICE AEDICO EN LOS 37 SECTORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS 15 DE MARZO Y 5 DE ABRIL DEL 2024



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

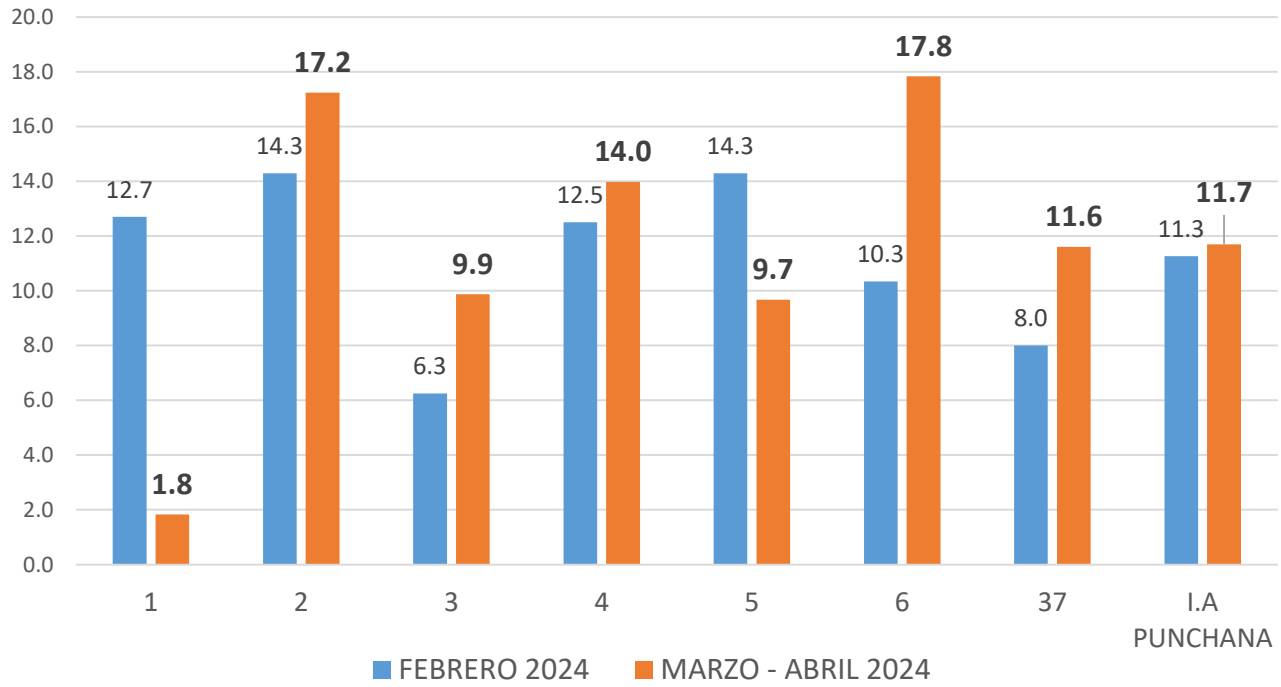
Los índices aédicos Post tratamiento focal se realizó a más de 15 días después de las intervención, por lo que se realizó la encuesta aédica en dos grupos; el 15 de Marzo los sectores: 5,6,37,8, 11, 12,13, 15,16, 22, 23, 24, 28,29, 33, 34 y 35, el 5 de Abril en los Sectores: 1,2,3,4,7,9,10, 14,17,18,19,20,21,25, 26, 27, 30,31,32 y 36



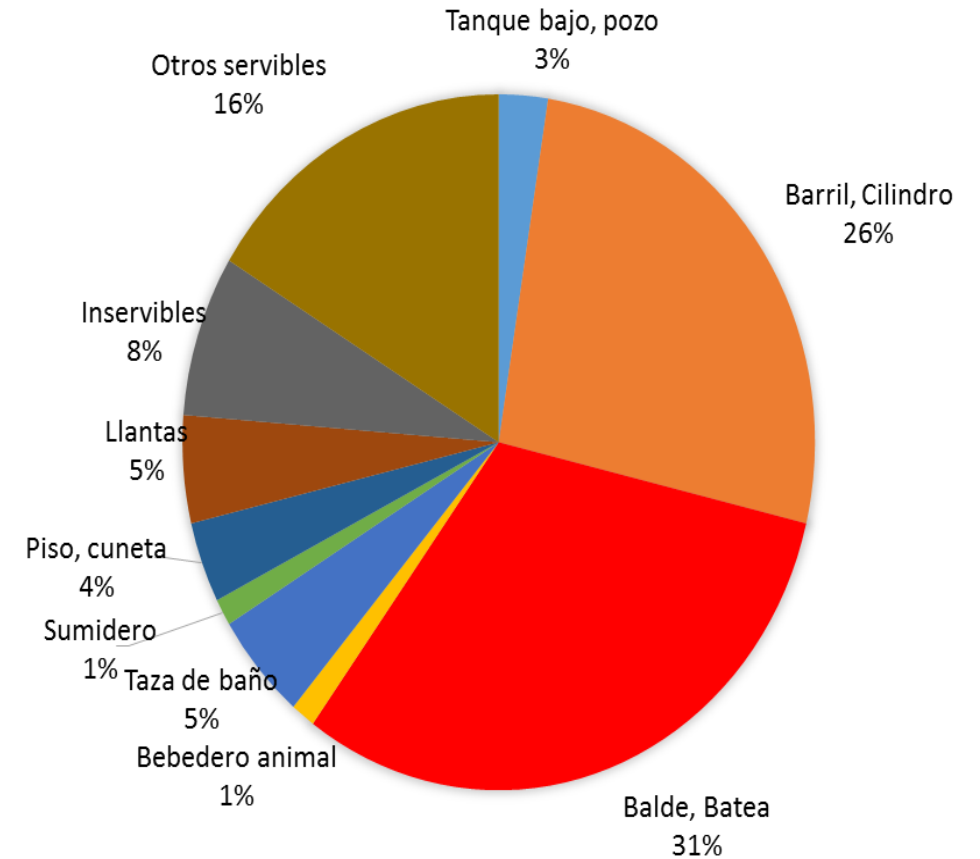
Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

El distrito de San Juan registra el mas alto Índice con 16.3%, seguido de Belén con 13.8%, Iquitos con 13% y Punchana con 11.7%. En general la ciudad de Iquitos Registra un índice aedico de 14%, bajando el 1% a comparación de la Encuesta aedica del mes de Febrero.

**COMPARACIÓN DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE PUNCHANA
1, 2 FEBRERO 2024 - 15 MARZO - 5 ABRIL 2024**

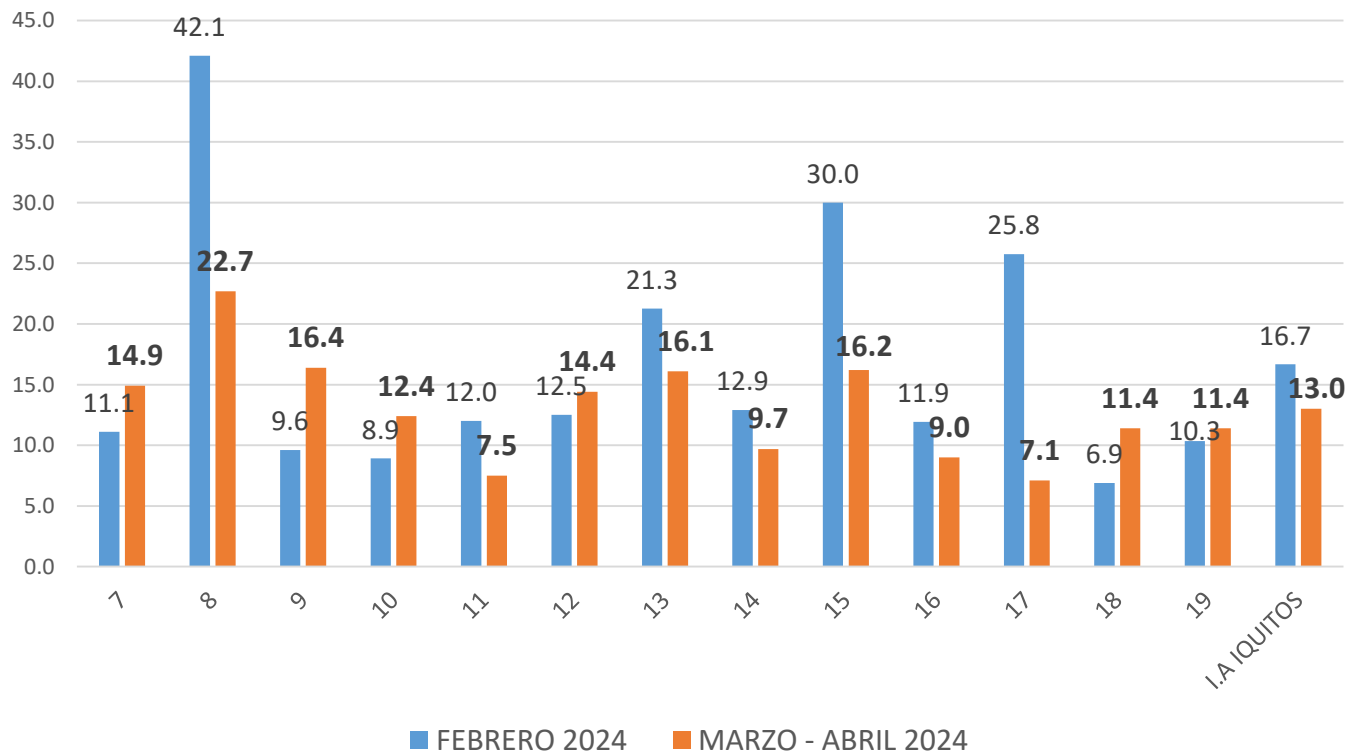


RECIPIENTES CON PRESENCIA AEADES AEGYPTI EN EL DISTRITO DE PUNCHANA - DEL 15 MARZO Y 05 ABRIL -2024.

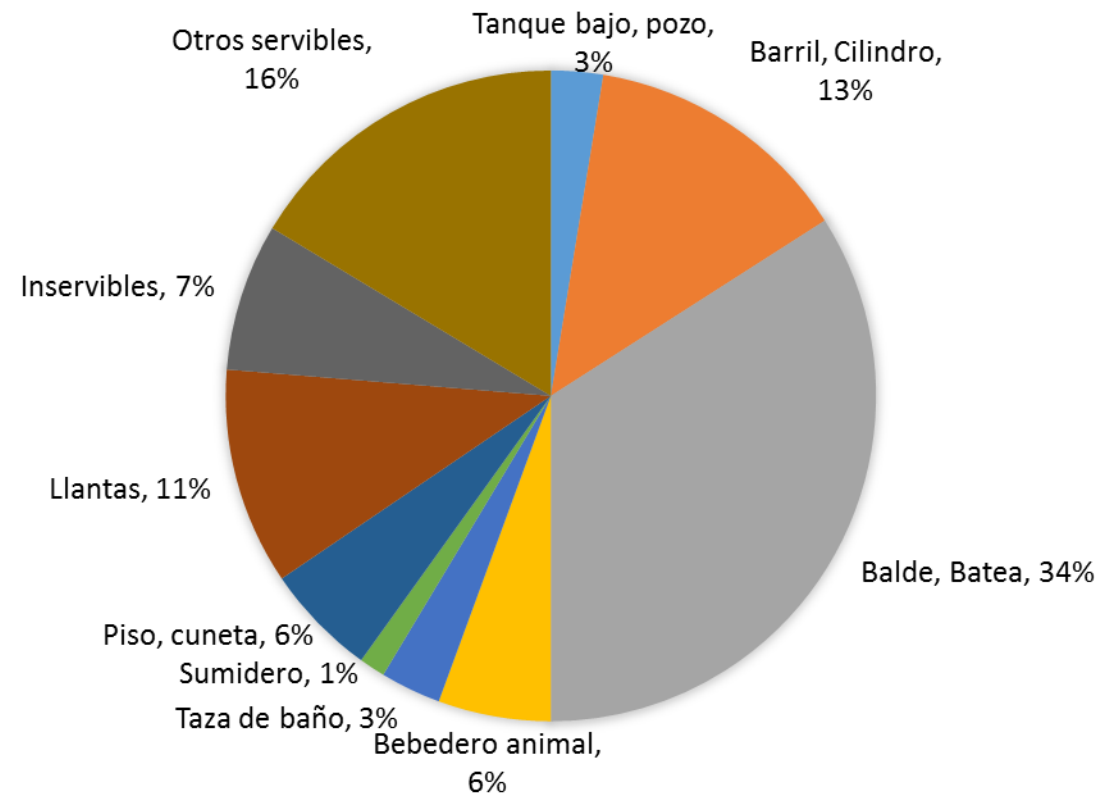


Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

**COMPARACIÓN DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE IQUITOS, 1 ,2
FEBRERO 2024 - 15 MARZO - 5 ABRIL 2024**

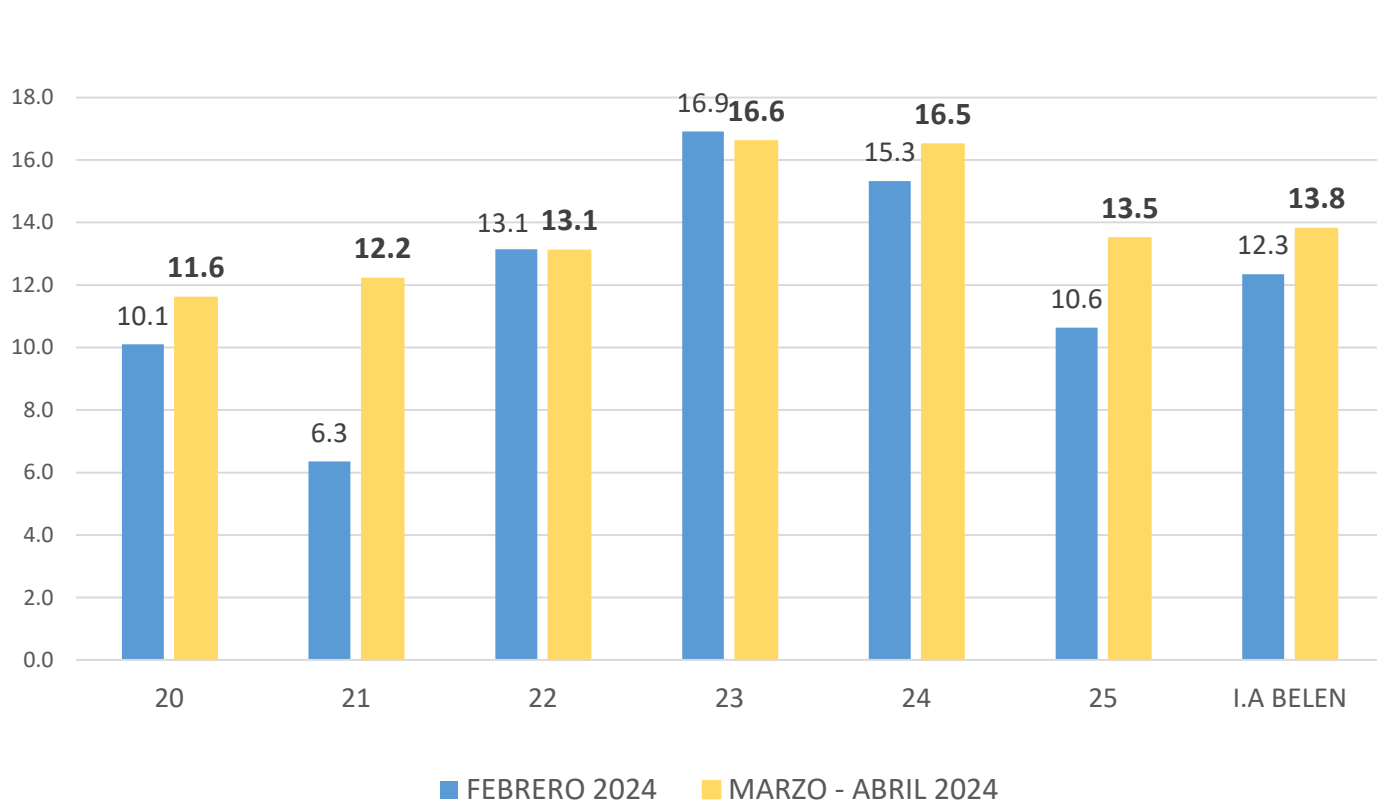


**RECIPIENTES CON PRESENCIA AEDES AEGYPTI EN EL
DISTRITO DE IQUITOS - DEL 15 MARZO Y 05 ABRIL -2024.**

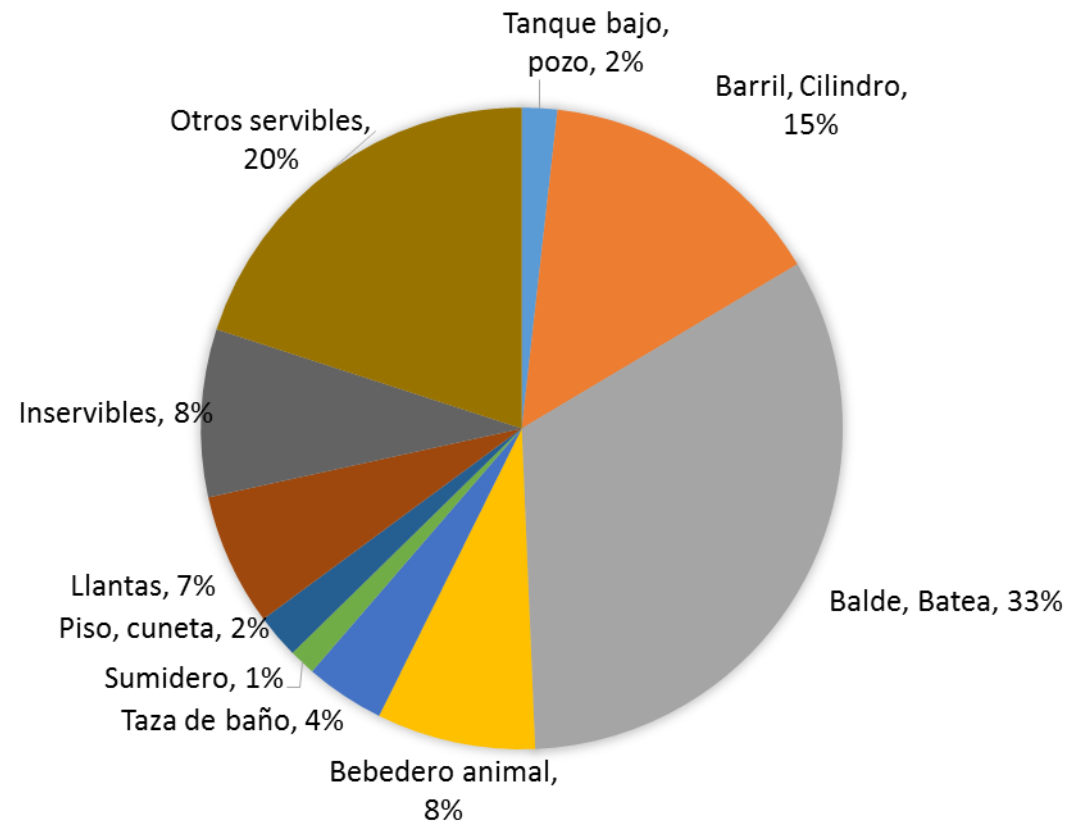


Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

**COMPARACIÓN DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE BELÉN, 1, 2
FEBRERO 2024 - 15 MARZO - 5 ABRIL 2024**

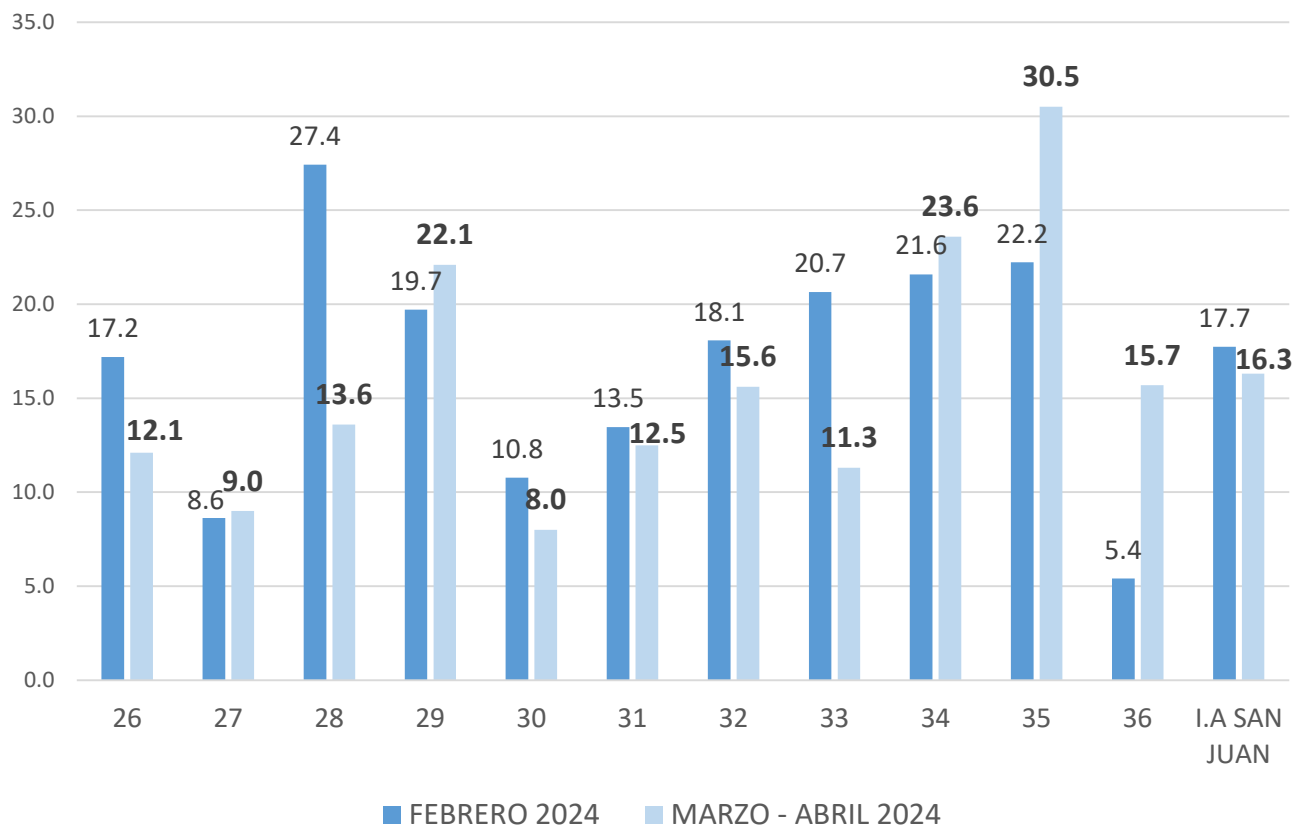


**RECIPIENTES CON PRESENCIA AEDES AEGYPTI EN EL
DISTRITO DE BELÉN - DEL 15 MARZO Y 05 ABRIL -2024.**

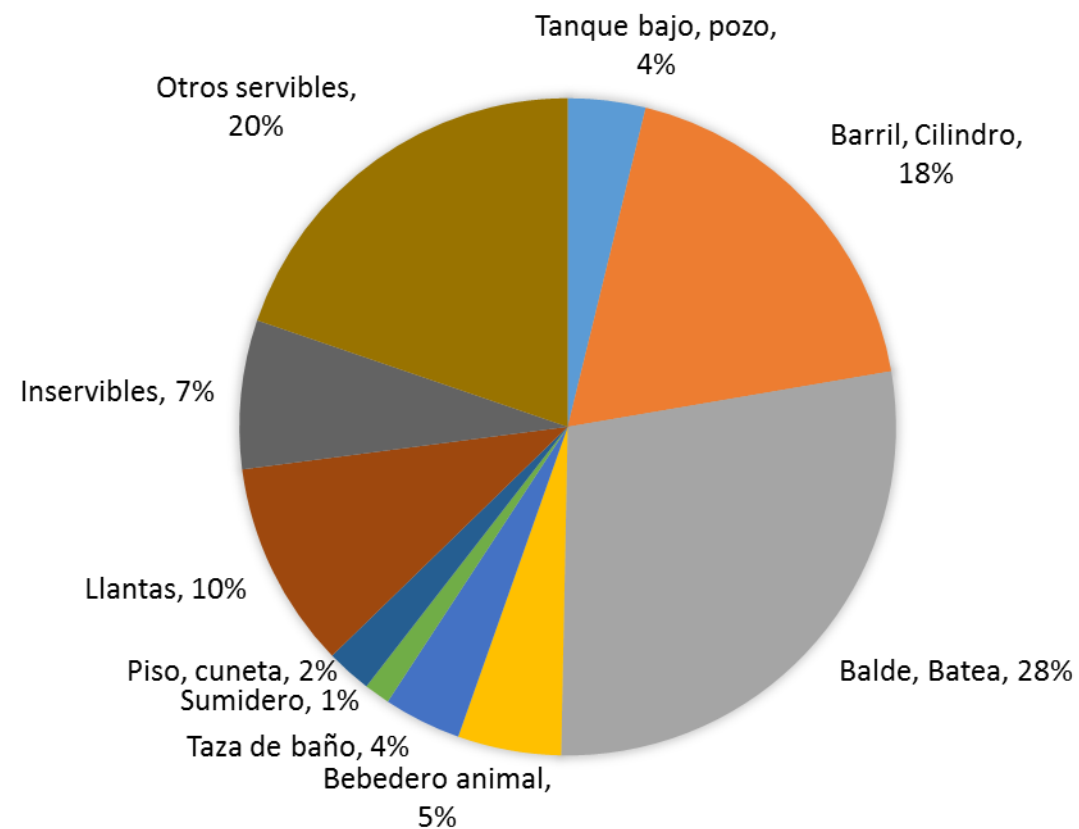


Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

**COMPARACIÓN DEL INDICE AEDICO DEL DISTRITO DE SAN JUAN, 1,
2 FEBRERO 2024 - 15 MARZO - 5 ABRIL 2024**



**RECIPIENTES CON PRESENCIA AEDES AEGYPTI EN EL
DISTRITO DE SAN JUAN - DEL 15 MARZO Y 05 ABRIL -2024.**



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

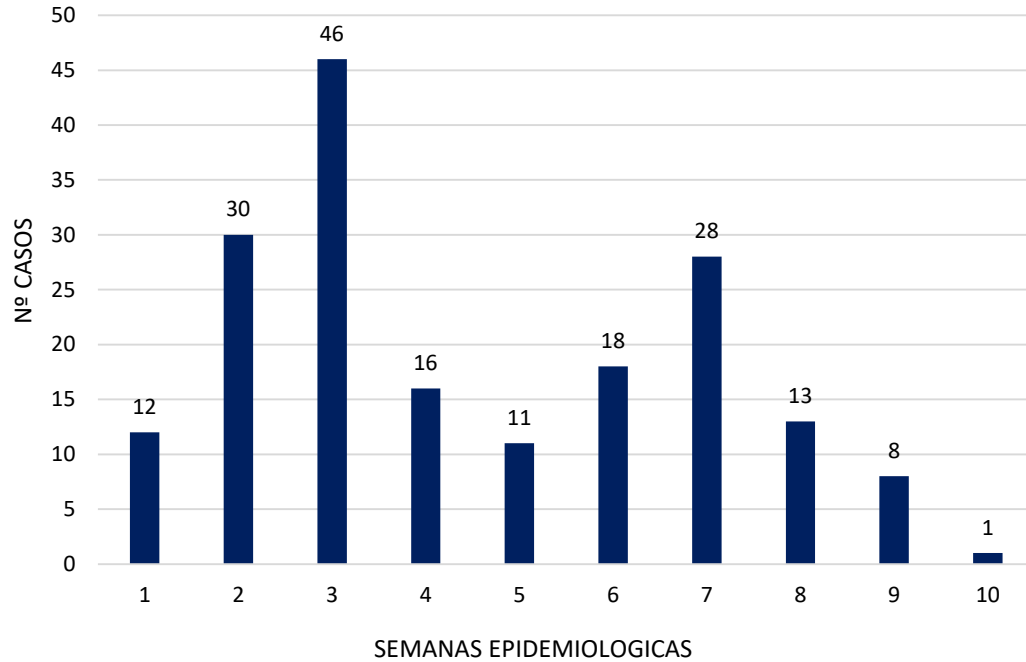


Gestión de Servicio Social

OROPUCHE

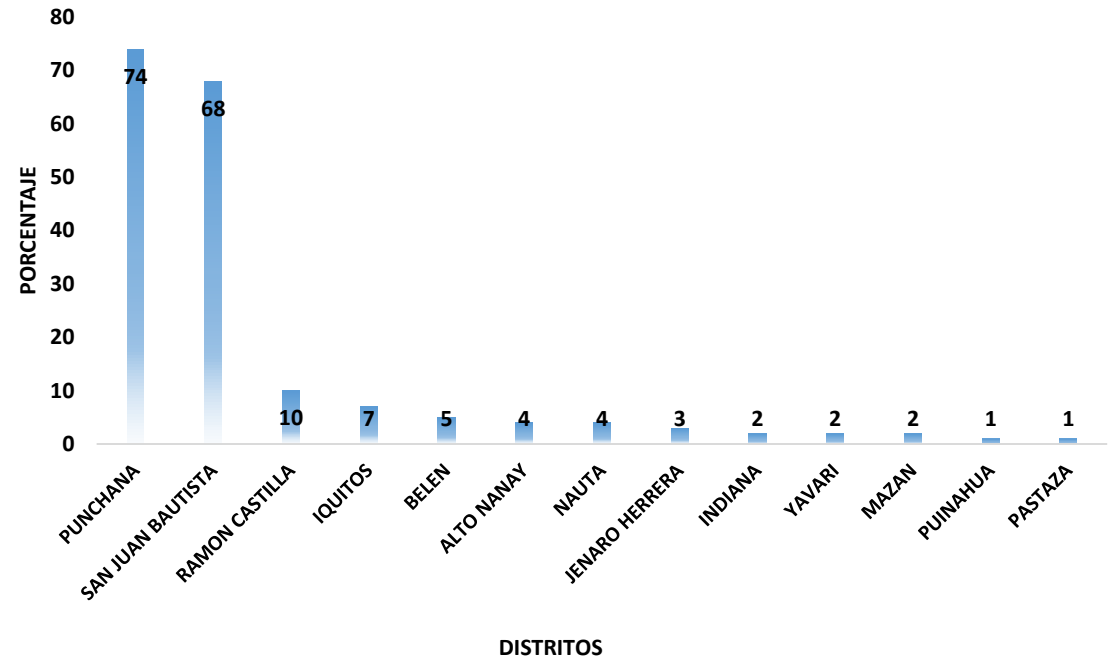
NOTIFICACIÓN DE CASOS DE OROPUCHE SEGÚN INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA. GERESA LORETO. SE1-14, AÑO 2024

Región Loreto, Casos de Oropuche S.E. 1- 13-2024



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

% Casos de Oropuche según distritos. SE1-13-2024



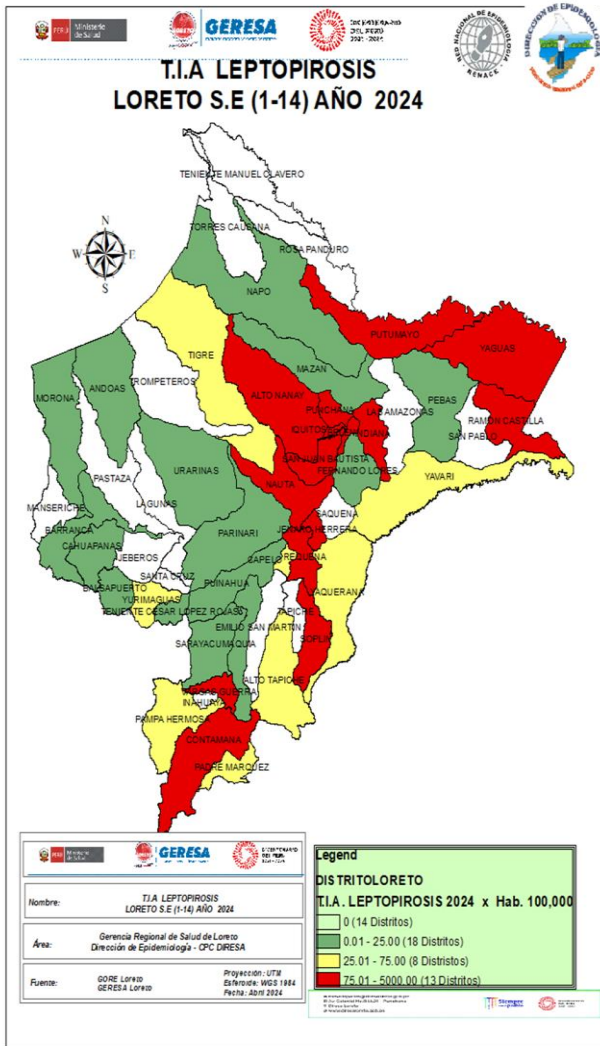
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Entre las S.E. 1 – S.E. 14, Se han reportado 183 casos de Oropuche ingresados al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 74% corresponden al distrito de Punchana: EL 68 % al distrito de San Juan En el año 2023 solo se reportó 1 caso en la SE 11.

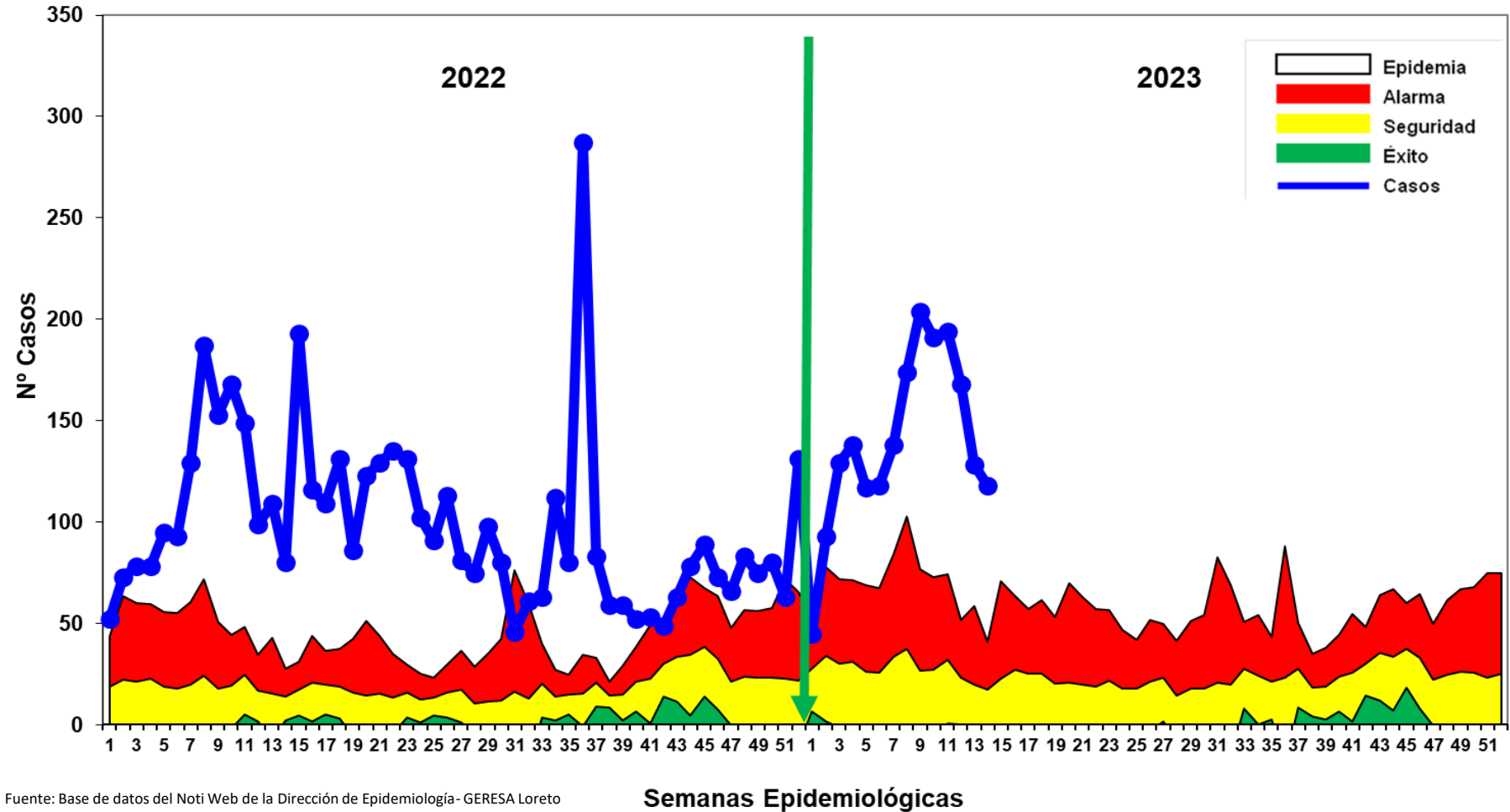


Gestión de Servicio Social

LEPTOSPIROSIS



CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE 14)



- Hasta la S.E. 14 - 2024 se reportaron 1,955 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmaron **22.10%** (432 casos), como probables 1,523 (**77.90%**) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la primera semana 2024, los casos se ubican en **zona de EPIDEMIA**. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la SE-14) se notificaron 1,326 casos de leptospirosis, 629 menos que en el año 2024.
- Según el mapa de riesgo 13 distritos están considerados en Alto riesgo, 08 de mediano riesgo y 18 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospirosis en el presente año.

Casos de Leptospirosis por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 1 – 14 - 2024)

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS										Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	SAN JUAN BAUTISTA	501	83	84	93	127	91	72	75	65	40	1231	28.54	28.54
2	PUNCHANA	418	70	54	65	78	84	81	47	32	26	955	22.14	50.67
3	BELEN	155	31	23	24	39	52	67	66	62	38	557	12.91	63.58
4	IQUITOS	130	23	22	25	32	30	22	25	33	23	365	8.46	72.04
5	CONTAMANA	105	28	33	30	19	12	17	9	3	3	259	6.00	78.05
6	NAUTA	74	12	18	12	23	16	8	5	2		170	3.94	81.99
7	JENARO HERRERA	64	10	13	16	8	11	13	9			144	3.34	85.33
8	INDIANA	65	7	14	15	7	7	9	3	2	3	132	3.06	88.39
9	REQUENA	9	6	8	13	17	18	17	15	3	10	116	2.69	91.08
10	YURIMAGUAS	32	6	12	5	7	6	10	12	7	4	101	2.34	93.42
11	YAGUAS	1	2	25	45	4		1	2	1		81	1.88	95.29
12	RAMON CASTILLA	20	5	8	7	11	6			1		58	1.34	96.64
13	VARGAS GUERRA	20	1		2	3						26	0.60	97.24
14	ALTO NANAY	4	2		2	6	7	2	1	1		25	0.58	97.82
15	PUTUMAYO	3			3	2	2	2	4	1		17	0.39	98.22
16	MAZAN	3	2				1	1	2			9	0.21	98.42
17	PAMPA HERMOSA	1	3						4			8	0.19	98.61
18	YAVARI	1	3					1	1			6	0.14	98.75
19	NAPO	4				1				1		6	0.14	98.89
20	TIGRE	3				2						5	0.12	99.00
21	FERNANDO LORES	1	1	1				1		1		5	0.12	99.12
22	TROMPETEROS	1					1	2				4	0.09	99.21
23	URARINAS	1					1	1			1	4	0.09	99.30
24	PUINAHUA	0		2	1				1			4	0.09	99.40
25	PARINARI	3										3	0.07	99.47
26	BALSAPUERTO	0	1						1		1	3	0.07	99.54
27	PEBAS	1							1			2	0.05	99.58
28	ANDOAS	0			1						1	2	0.05	99.63
29	BARRANCA		1							1		2	0.05	99.68
30	SARAYACU	1						1				2	0.05	99.72
31	LAGUNAS	1			1							2	0.05	99.77
32	YAQUERANA	0								1		1	0.02	99.79
33	MAQUIA	1										1	0.02	99.81
34	SOPLIN	0					1					1	0.02	99.84
35	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS						1					1	0.02	99.86
36	CAHUAPANAS											1	0.02	99.88
37	MORONA											1	0.02	99.91
38	CAPELO									1		1	0.02	99.93
39	PADRE MARQUEZ	0		1								1	0.02	99.95
40	PASTAZA							1				1	0.02	99.98
41	ALTO TAPICHE									1		1	0.02	100.00
Total general		1625	297	318	360	386	347	329	283	219	150	4314	100.00	

Hasta la S.E. 14 - 2024, 41 distritos reportaron 4,314 casos, 6 de ellos concentran el **81.99%** de los casos, siendo San Juan Bautista el distrito con mayor porcentaje de casos (28.54%), Punchana (22.14%). Belén (12.91%), En el año 2023 en el mismo periodo se notificó 191 casos menos. Hasta la fecha no se reportan fallecidos por este daño.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE SALUD PÚBLICA DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 14 - 2024
PROCESADOS 01,03 Y 05/04/2024



LABORATORIO DE REFERENCIA
REGIONAL DE LORETO

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 14 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
1	C.S. SAN JUAN	11	3	23	37
2	C.S. MORONACOCHA	4	6	21	31
3	C.S. 6 DE OCTUBRE	7	6	16	29
4	C.S. BELLAVISTA NANAY	5	3	18	26
5	HOSPITAL APOYO IQUITOS	10	5	9	24
6	ESSALUD	9	2	10	21
7	C.S. GENARO HERRERA	12	2	6	20
8	C.S. REQUENA	7	6	7	20
9	C.S. NAUTA	9	4	6	19
10	P.S. LOS DELFINES	6	2	8	16
11	P.S. SANTA MARIA DEL OJEAL	6	2	7	15
12	C.S. AMERICA	4	0	8	12
13	P.S. MODELO	5	0	4	9
14	C.S. CARDOZO	0	0	7	7
15	C.S. TUPAC AMARU	2	0	5	7

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
16	P.S. REMANSO	1	3	2	6
17	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2	1	2	5
18	C.S. INDIANA	2	0	3	5
19	P.S. QUISTOCOCHA	1	1	2	4
20	P.S. PICURO YACU	1	1	2	4
21	C.S. SANTA CLARA DE NANAY	2	0	1	3
22	P.S. NINA RUMI	0	0	2	2
23	P.S. PROGRESO	0	1	1	2
24	P.S. BARRIO FLORIDO	2	0	0	2
25	C.S. 9 DE OCTUBRE	1	0	1	2
26	P.S. 1º DE ENERO	1	0	0	1
27	LABORATORIO REFERENCIAL	1	0	0	1
28	C.S. BELEN	1	0	0	1
29	C.S. SAN LORENZO	0	0	1	1
30	P.S. MASUSA	1	0	0	1

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
	TOTAL	113	48	172	333

En la S.E. 14 2024 Ingresaron 333 muestras de suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, estas muestras fueron procesadas en el Laboratorio Referencial Regional Loreto por el método de ELISA IgM para el Diagnostico de Leptospira, posteriormente las Reactivas e Indeterminadas se envía al INS para la confirmación por el Método de Aglutinación (MAT).

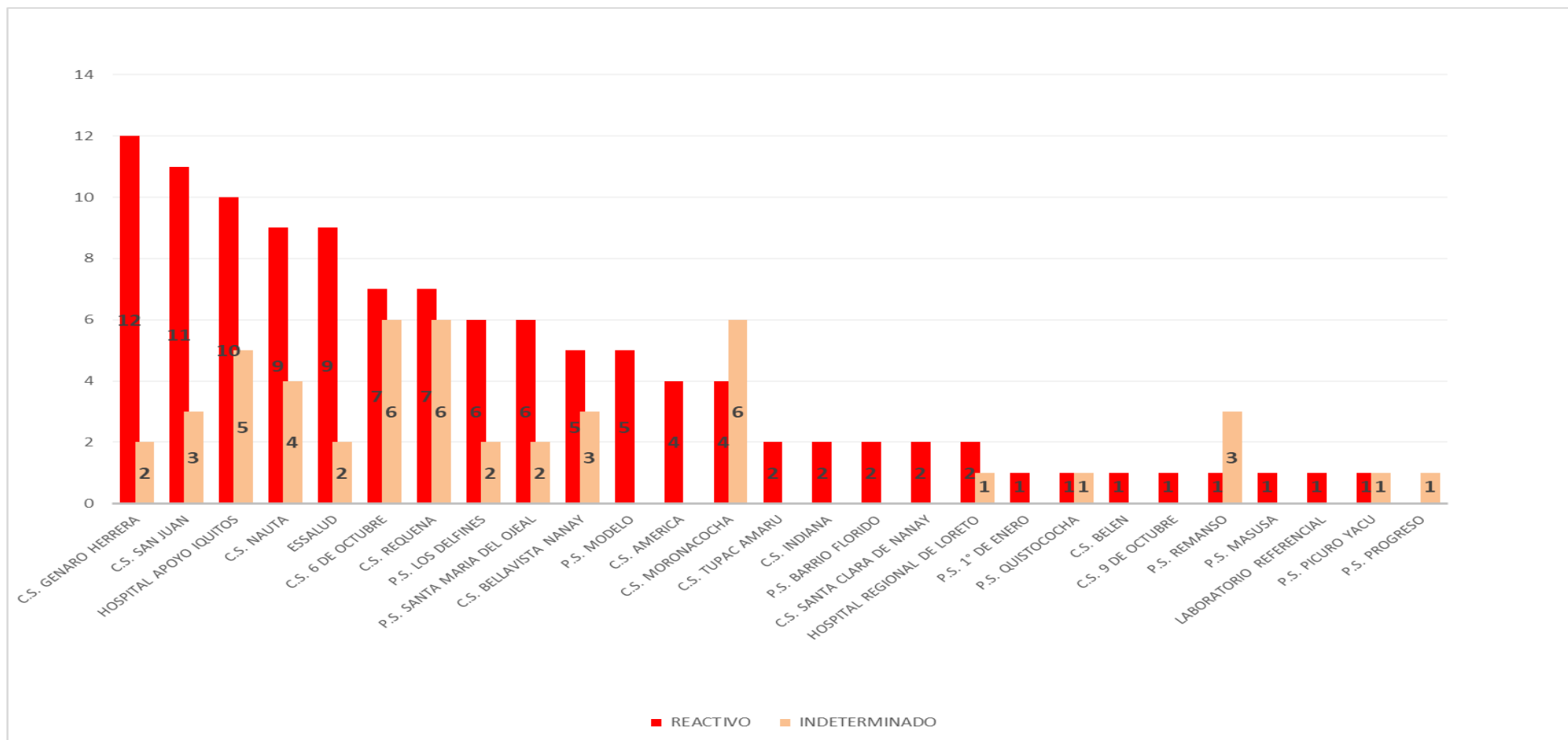
Las muestras No Reactivas se envía para el control de Calidad (10%).

**MUESTRAS PROCESADAS POR DISTRITOS
DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 14 – 2024
DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM**

DISTRITOS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
SAN JUAN BAUTISTA	26	10	49	85
PUNCHANA	22	7	31	60
BELEN	16	5	27	48
IQUITOS	13	9	33	55
JENARO HERRERA	12	2	6	20
NAUTA	10	4	8	22
REQUENA	10	8	10	28
INDIANA	2	0	4	6
URARINAS	1	0	0	1
PUTUMAYO	1	3	2	6
BARRANCA	0	0	1	1
NAPO	0	0	1	1
TOTAL	113	48	172	333

En la S.E. 14 2024 Ingresaron 333 muestras de suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, el Distrito con mas casos REACTIVOS es el Distrito de San Juan seguido del Distrito de Punchana.

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S.E. 14 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO DE ELISA IgM



En la S.E. 14 2024 se observa que del total de las muestras ingresadas para el diagnóstico de Elisa IgM de Leptospira, es la IPRESS Genaro Herrera es la que tienen mayor índice de Reactivos, seguido por las IPRESS San Juan.

MUESTRAS PROCESADAS S.E 01 - 14 - 2024
DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO ELISA IgM (LRRL) Y MAT(INS)

ELISA IgM	MAT INS	Nº	%
	REACTIVO	431	39.98
REACTIVO	REACTIVO_PRO	489	45.36
	NO REACTIVO	158	14.66
TOTAL REACTIVOS		1078	100.00
	REACTIVO	124	29.31
INDETERMINADO	REACTIVO_PRO	233	55.08
	NO REACTIVO	66	15.60
TOTAL INDETERMINADOS		423	100.00
TOTAL		1501	36.98

En la S.E. 14 2024 se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por el método de MAT al INS es 1501, de 1078 reactivos por ELISA IgM en el LRRL 431 tienen resultado por MAT (39.98 %), además de muestras con resultado indeterminado por ELISA IgM 124 RESULTADOS Reactivos a MAT (29.31 %).

Del total de muestras analizadas por MAT, solo el 36.98 % de ellos tienen resultado Reactivo Confirmatorio

**MUESTRAS PROCESADAS Y ENVIADAS AL INS
DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 14 – 2024**

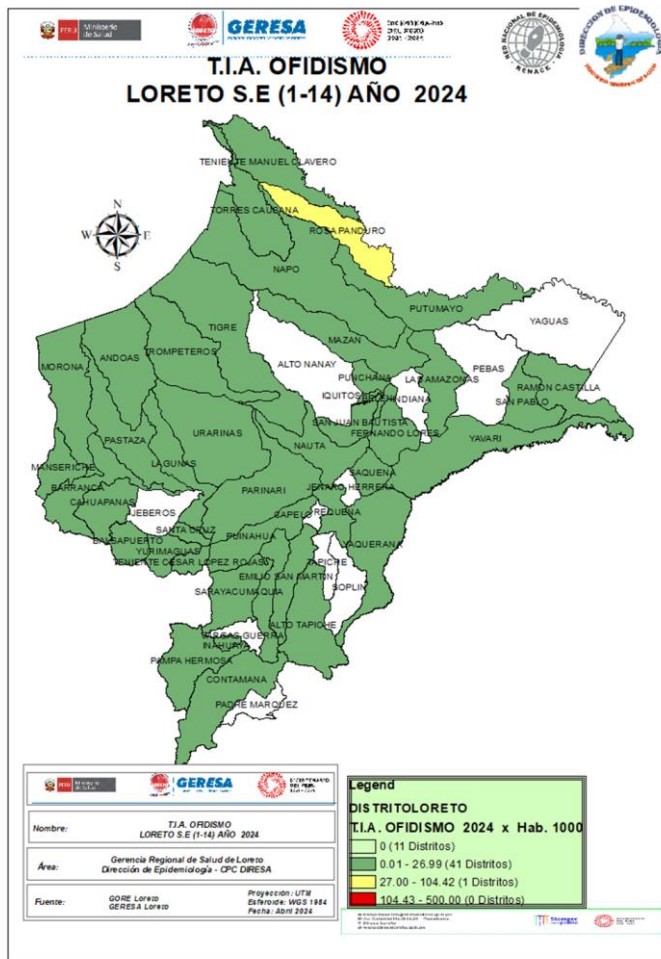
IgM LRRL	TOTAL IgM	MAT INS			TOTAL MAT	SIN RESULTADO MAT	TOTAL ENVIADO
		NO REACTIVO	REACTIVO	INDETERMINADO			
NO REACTIVO	2251	0	0	0	0	0	
REACTIVO	1448	158	431	489	1078	370	
INDETERMINADO	596	66	124	233	423	173	
TOTAL GENERAL	4295	224	555	722	1501	543	



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 14 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS														Total	%	% Acumulado	
		1	2	3	4	5	1-5	6	7	8	9	10	11	12	13				14
1	SAN JUAN BAUTISTA	1	2	1	2	6	2	2	1		1		1	2	14	7.78	7.78		
2	YURIMAGUAS	1				1			3		4	2		2	12	6.67	14.44		
3	MANSERICHE			2	2	1	5		3	1	1		1	1	12	6.67	21.11		
4	RAMON CASTILLA			2	1		3	3	2	2				1	11	6.11	27.22		
5	ANDOAS		1	2		3	6	1		1			1		9	5.00	32.22		
6	FERNANDO LORES	2	1		1	2	6		1	1		1			9	5.00	37.22		
7	MAZAN		1	2	1		4	1			1	1			7	3.89	41.11		
8	PUNCHANA	2		2			4			1	1				6	3.33	44.44		
9	CONTAMANA	1					1		1				1		5	2.78	47.22		
10	BARRANCA	1		2			3	1		1					5	2.78	50.00		
11	TROMPETEROS	1		2			1	4				1			5	2.78	52.78		
12	PASTAZA	1				2		3				1			5	2.78	55.56		
13	TENIENTE CESAR LOPEZ RC		1		1	1	3				2				5	2.78	58.33		
14	LAGUNAS			1			1	2			3				5	2.78	61.11		
15	BELEN			1			1	2	1			1			5	2.78	63.89		
16	LAS AMAZONAS						0	2				2		1	5	2.78	66.67		
17	NAPO			1			1	2					1		5	2.78	69.44		
18	MORONA					1	2	3					2		5	2.78	72.22		
19	YAVARI			1			1		1	2				1	5	2.78	75.00		
OTROS DISTRITOS		5	3	9	3	3	18	4	3	1	1	4	2	2	1	4	45	24.44	100.00
Total general		15	7	29	13	16	80	18	11	15	10	16	6	8	6	10	180	100.00	

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

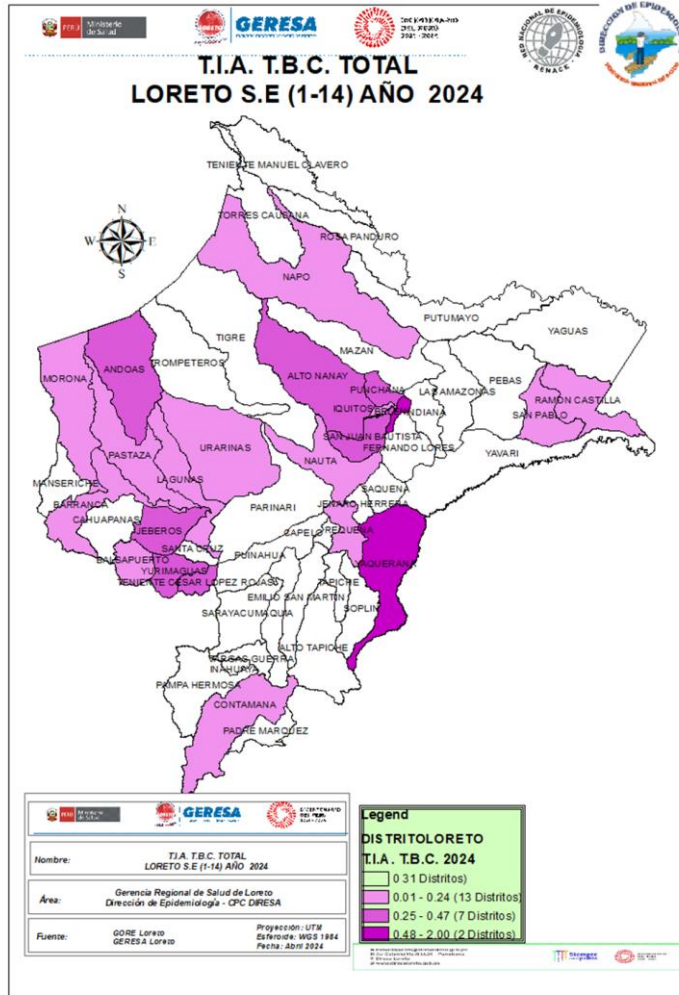
Hasta la S.E. 14-2024, 41 distritos han reportados 180 casos de ofidismo, el **50%** se concentran en 10 distritos, entre los tres primeros se encuentra los distrito de San Juan Bautista (**7.78%**), Yurimaguas y Manseriche (**6.67%**). Hasta la SE-14 se han reportado 2 defunciones por Ofidismo procedente de los distritos de Trompeteros y Teniente Cesar López Rojas. En el mismo periodo del 2023 se reportaron 183 accidentes ofídicos, 3 casos mas que en el año 2024.



Gestión de Servicio Social

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 – 14 - 2024)



Nº	DISTRITO	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total general	%	% Acumulado
1	SAN JUAN BAUTISTA	22	25	5	52	22.91	22.91
2	BELEN	28	16	1	45	19.82	42.73
3	IQUITOS	17	15	3	35	15.42	58.15
4	YURIMAGUAS	18	5	6	29	12.78	70.93
5	PUNCHANA	15	7	2	24	10.57	81.50
6	CONTAMANA	5		1	6	2.64	84.14
7	NAUTA	3	2		5	2.20	86.35
8	RAMON CASTILLA	4			4	1.76	88.11
9	ANDOAS	4			4	1.76	89.87
10	NAPO	2	2		4	1.76	91.63
11	BALSAPUERTO	1	1	1	3	1.32	92.95
12	TENIENTE CESAR LOPEZ RO	2	1		3	1.32	94.28
13	JEBEROS	2			2	0.88	95.16
14	LAGUNAS	2			2	0.88	96.04
15	SAN PABLO		2		2	0.88	96.92
16	ALTO NANAY			1	1	0.44	97.36
17	BARRANCA	1			1	0.44	97.80
18	MORONA		1		1	0.44	98.24
19	PASTAZA	1			1	0.44	98.68
20	REQUENA	1			1	0.44	99.12
21	URARINAS			1	1	0.44	99.56
22	YAQUERANA	1			1	0.44	100.00
	Total general	129	77	21	227	100.00	

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

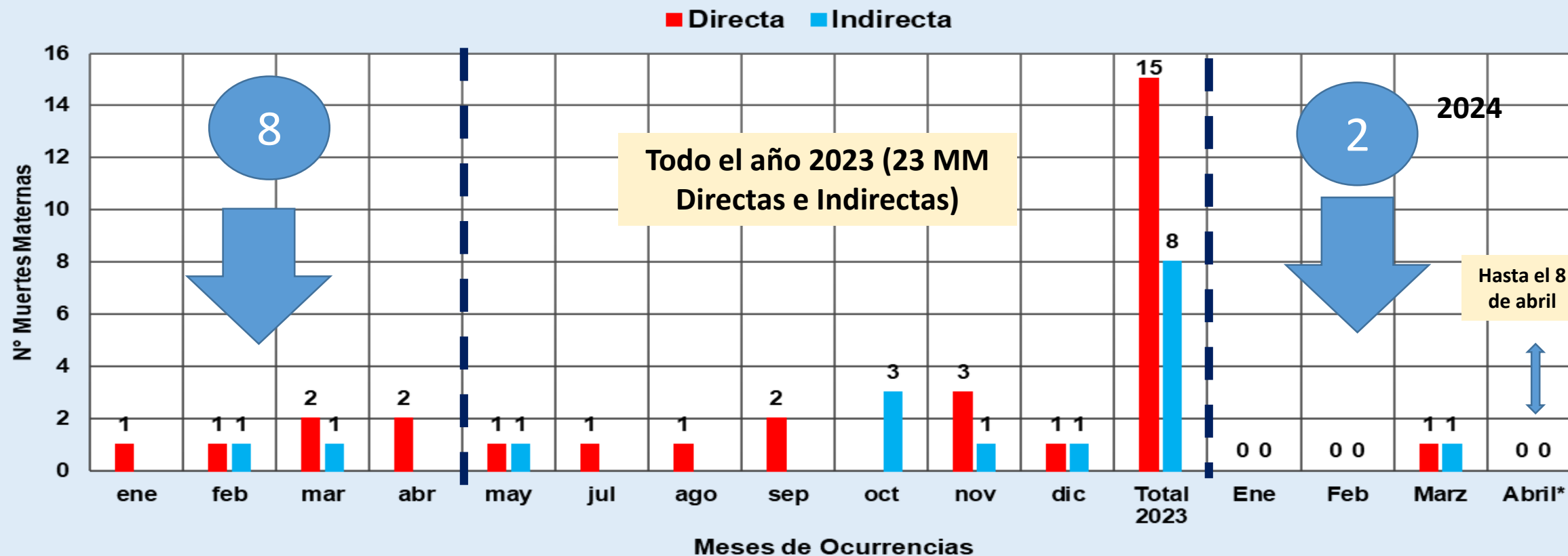
Hasta la SE 14 del año 2024, 22 distritos han notificado 227 casos de TBC, siendo el distrito de mayor proporción, el distrito de San Juan Bautista (**22.91%**), Belén (**19.82%**), Iquitos (**15.42%**). El mayor número de casos corresponde a Tuberculosis con confirmación bacteriológica (129).



MUERTE MATERNAS

Gestión de Servicio Social

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023-2024* (hasta el 08 abril).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, entre los meses de enero, Febrero, Marzo y Abril, se reportaron 8 muertes maternas 6 (Directas) y 2 (Indirectas), mientras en el 2024 hasta el 08 de abril, ocurrieron 02 muertes maternas: 01 Muerte Materna Directa y 01 muerte materna Indirecta.

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales) según Provincias y distritos de PROCEDENCIA. Región Loreto (SE1-SE13-2024) * Hasta el 08 de abril.**

N°	PROVINCIAS	DISTRITOS CON ANTECEDENTES DE MUERTES MATERNAS	MUERTES MATERNAS 2024			TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL	
1	MAYNAS	SAN JUAN				
2		BELEN				
3		FERNANDO LORES				
4		TORRES CAUSANA				
5	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	1			1
6		BALSAPUERTO		1		1
7		JEBEROS				
8	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS				
9		MORONA			1	1
10		MANSERICHE				
11		PASTAZA				
12	LORETO	NAUTA				
13	UCAYALI	SARAYACU				
14	REQUENA	EMILIO SAN MARTÍN				
15		REQUENA				
16		CAPELO				
17		MAQUÍA				
18	MARISCAL RAMÓN	RAMÓN CASTILLA				
19	CASTILLA	SAN PABLO				
TOTAL			1	1	1	3

Entre las SE1-SE14-2024, se reportaron 03 muertes maternas (01 Muerte Materna Directa ocurrida en el Hospital de Yurimaguas y 01 muerte materna Indirecta ocurrida en el Hospital Regional), procedentes del distrito de Yurimaguas y Balsapuerto respectivamente, Provincia de Alto Amazonas. 01 Muerte Materna Incidental (mordedura de serpiente procedente del distrito de Morona, provincia del Datem del Marañón).



Gestión de Servicio Social

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Número de Muertes Fetales y Neonatales Según Causas Básicas de Fallecimiento. GERESA Loreto SE1-SE14- 2024

DIAGNOSTICO	TIPO DE MUERTE		TOTAL	%
	FETAL	NEONATAL		
P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	9		9	12.68
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		9	9	12.68
P95 - Muerte fetal de causa no especificada	7		7	9.86
P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	1	4	5	7.04
P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	4	1	5	7.04
P07.2 - Inmadurez extrema	1	3	4	5.63
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	3	1	4	5.63
P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados		3	3	4.23
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada		3	3	4.23
P07.3 - Otros recién nacidos pretermino		3	3	4.23
P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	3		3	4.23
P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	1	1	2	2.82
Q03.9 - Hidrocefalo congenito no especificado		2	2	2.82
P21 - Asfixia del nacimiento	1	1	2	2.82
P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido		2	2	2.82
Q01.8 - Encefalocele de otros sitios		1	1	1.41
P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer		1	1	1.41
P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido		1	1	1.41
P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias		1	1	1.41
P01.2 - Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1		1	1.41
P02.6 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones del cordón umbilical y las no especi	1		1	1.41
P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	1		1	1.41
P61.2 - Anemia de la prematuridad		1	1	1.41
Total general	33	38	71	100.00

Hasta la S.E. 14 del año 2024, se reportaron 33 Muertes Fetales y 38 Muertes Neonatales. La principal causa de la muerte fetales es la hipoxia intrauterina no especificada (12.68%), mientras la principal causa básica de la muerte neonatal es la insuficiencia respiratoria del recién nacido (12.68%).

Número de Muertes Fetales y Neonatales Según Distritos de procedencia e IPRESS Notificantes. GERESA Loreto SE1-SE14- 2024

DISTRITOS	TIPO DE MUERTE		TOTAL	%
	FETAL	NEONATAL		
YURIMAGUAS	4	7	11	15.49
BARRANCA	8	2	10	14.08
SAN JUAN BAUTISTA	5	3	8	11.27
PUNCHANA	3	4	7	9.86
REQUENA		4	4	5.63
RAMON CASTILLA	2	1	3	4.23
IQUITOS	1	2	3	4.23
TROMPETEROS		3	3	4.23
LAGUNAS	3		3	4.23
BALSAPUERTO	1	2	3	4.23
CAPELO		2	2	2.82
NAUTA	1	1	2	2.82
BELEN	1	1	2	2.82
PEBAS		1	1	1.41
TENIENTE MANUEL CLAVERO		1	1	1.41
SANTA CRUZ		1	1	1.41
TIGRE		1	1	1.41
ANDOAS	1		1	1.41
NAPO	1		1	1.41
MAZAN	1		1	1.41
VARGAS GUERRA		1	1	1.41
PARINARI		1	1	1.41
PASTAZA	1		1	1.41
TOTAL	33	38	71	100.00

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto

DISTRITOS	TIPO DE MUERTE		TOTAL	%
	FETAL	NEONATAL		
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	7	16	23	32.39
HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	7	9	16	22.54
HOSPITAL APOYO IQUITOS	5	5	10	14.08
SAN LORENZO	9		9	12.68
HOSPITAL II ESSALUD	3		3	4.23
REQUENA		2	2	2.82
FLOR DE PUNGA		2	2	2.82
MORONACOCHA		1	1	1.41
ORELLANA		1	1	1.41
NUEVA ARICA	1		1	1.41
UNION CAMPESINA		1	1	1.41
EL ESTRECHO		1	1	1.41
HUAMAN URCO	1		1	1.41
TOTAL	33	38	71	100.00

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto

Hasta la S.E. 14 del año 2024, el 31.8% de las muertes proceden principalmente de los distritos de Yurimaguas (15.49%); Barranca (14.08%) y San Juan Bautista (11.27%).

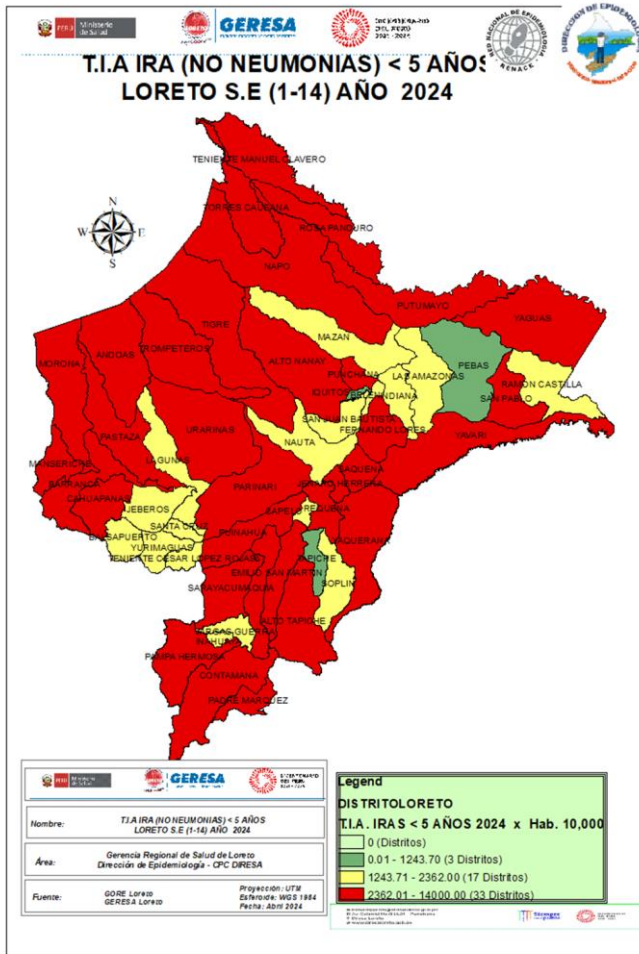
El Hospital Regional de Loreto reporta el 32.39% de las Muertes Fetales y Neonatales, en segundo lugar Hospital Santa gema de



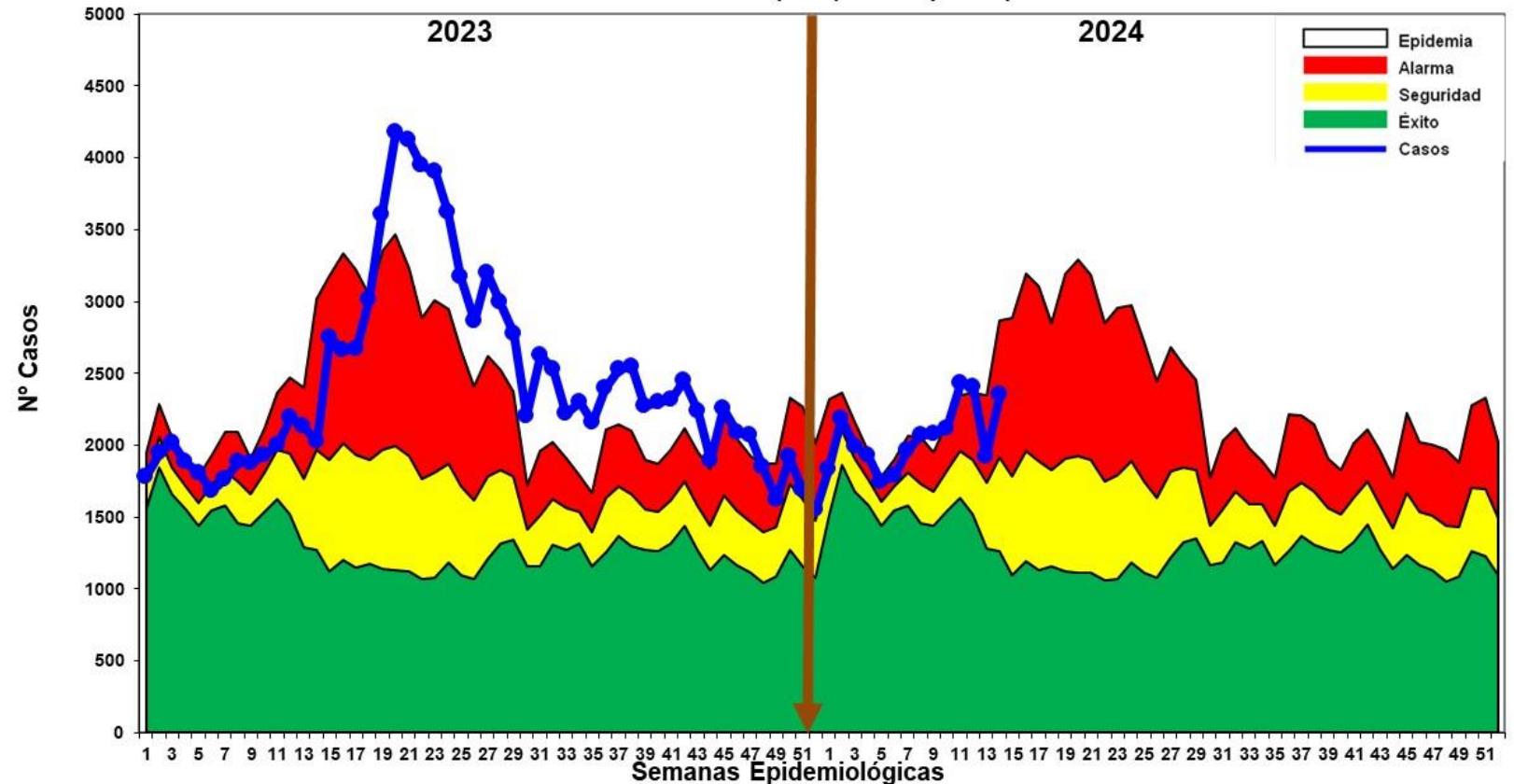
Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 14 - 2024).

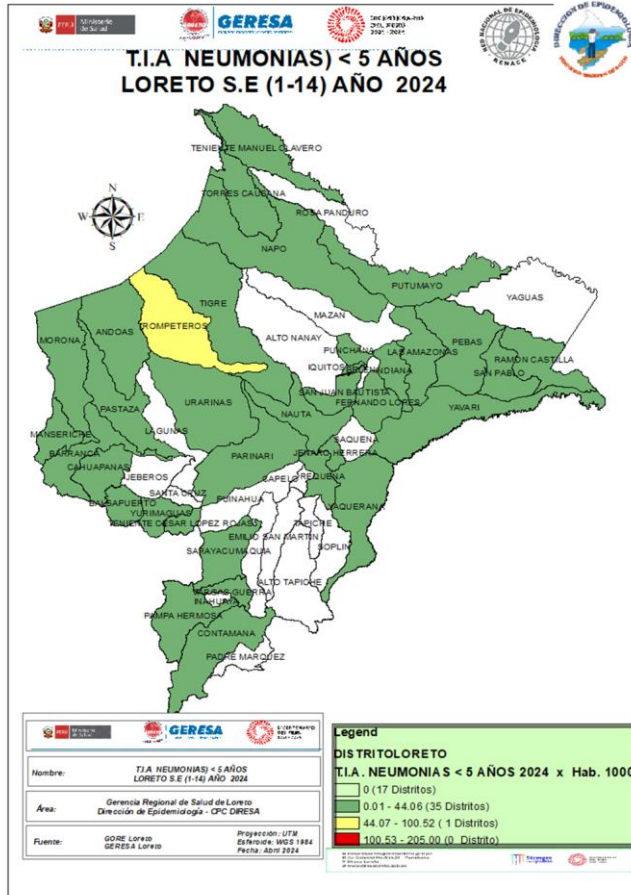


CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 14)

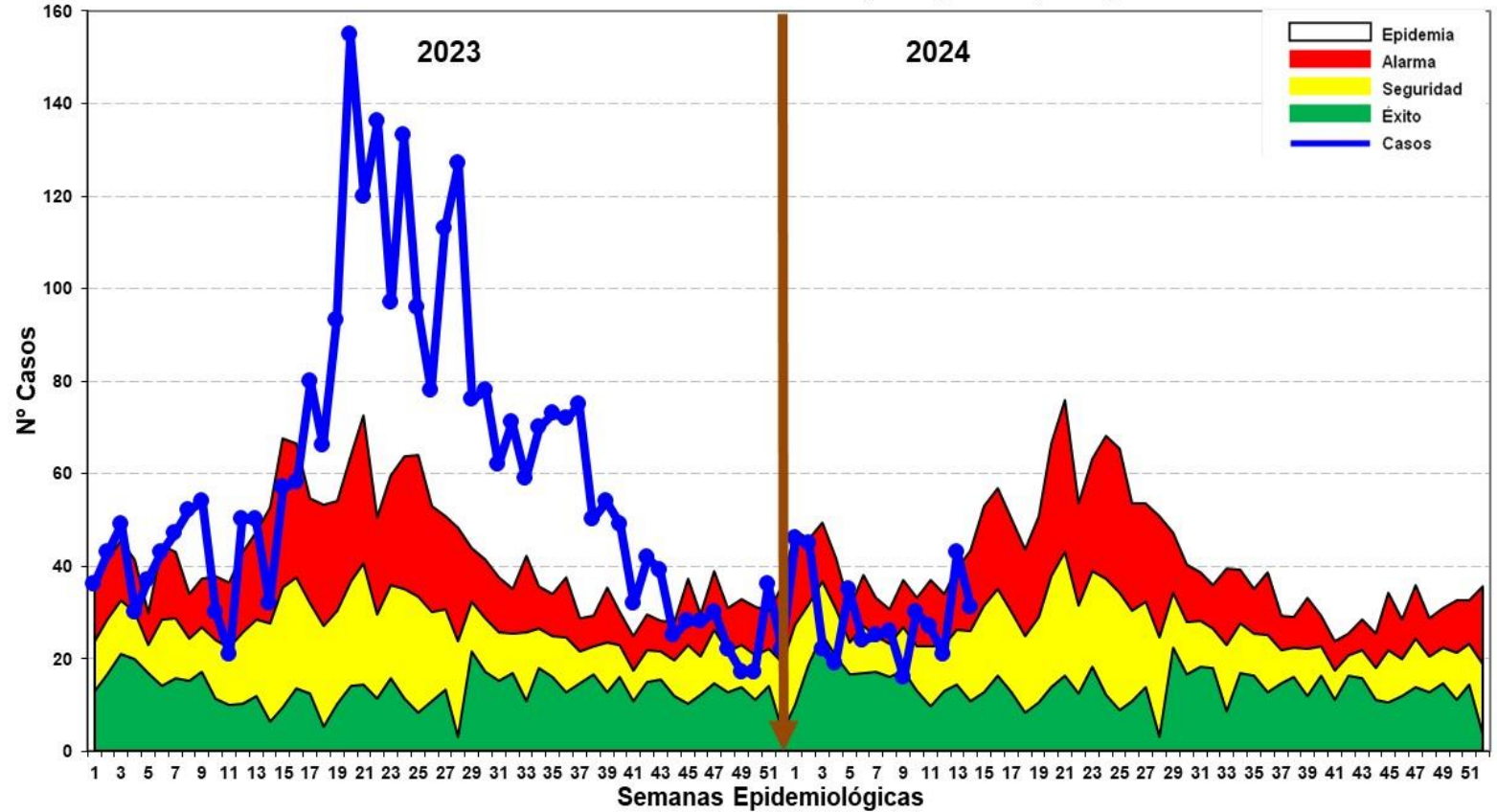


- Hasta la S.E. 14-2024, se han reportado 28,819 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1,627 (5.6%) en niños menores de 2 meses; 8,303 (28.8%) en niños de 2 a 11 meses, 18,889 (65.5%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de EPIDEMIA, En el 2024 la curva de casos se ubica en el límite entre las zonas de **ALARMA**. El mapa de riesgo ubica a 33 distritos en alto riesgo y 17 distritos en mediano y 3 de bajo riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 14 - 2024).



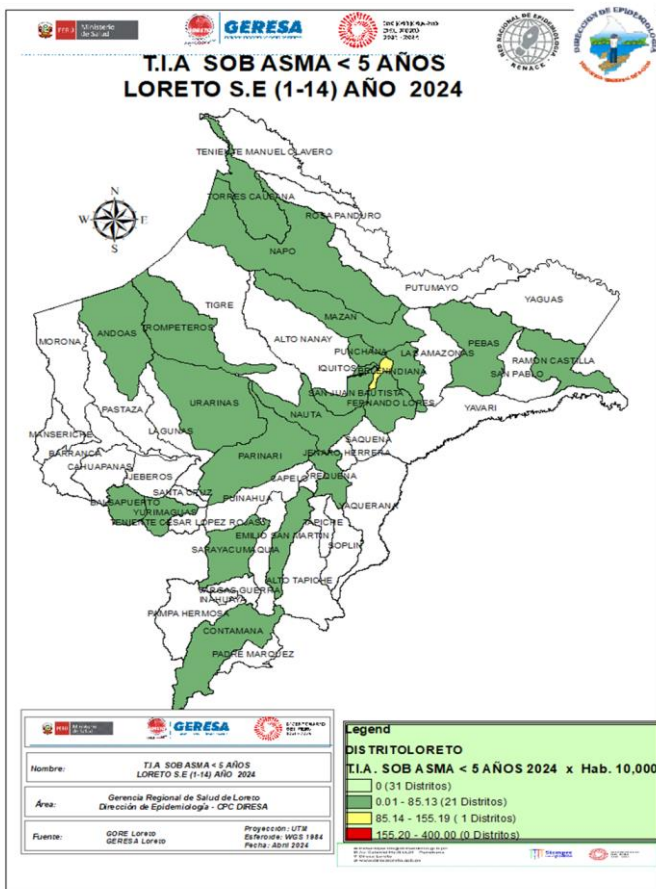
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 14)



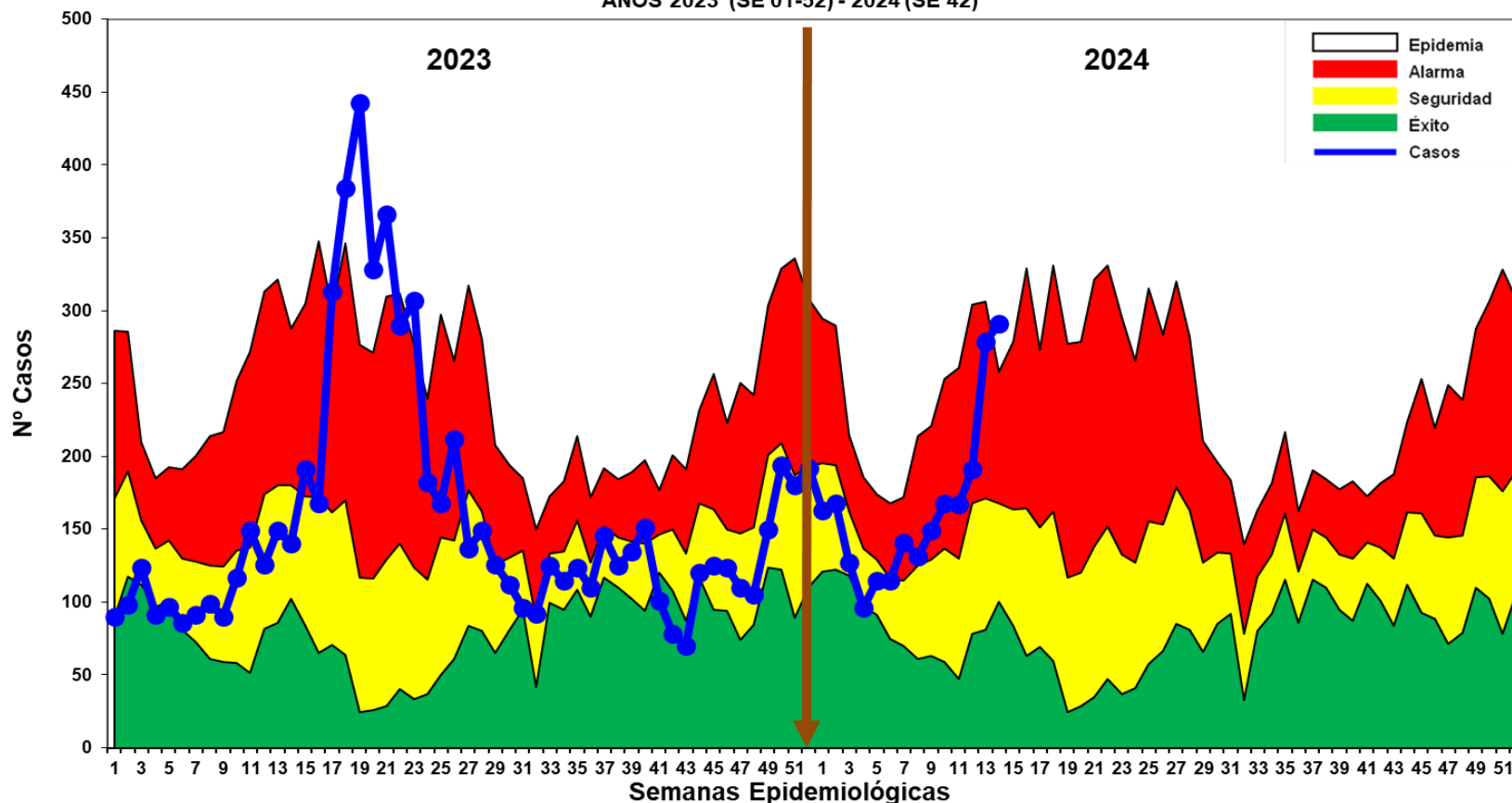
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto

- En la S.E. 14-2024, se han registrado 410 episodios total de Neumonía; 338 (82.4%) son episodios de Neumonía y 72 (17.5%) 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. Hasta la SE14-2024 los casos se mantienen oscilantes entre las zonas de **ALARMA Y SEGURIDAD**. Según el mapa de riesgo 35 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo y 01 distrito en mediano riesgo.
- Defunciones: Hasta la SE14-2024, se han reportado 6 defunciones: 5 extrahospitalarias y 01 Intrahospitalaria.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 14 - 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 42)



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

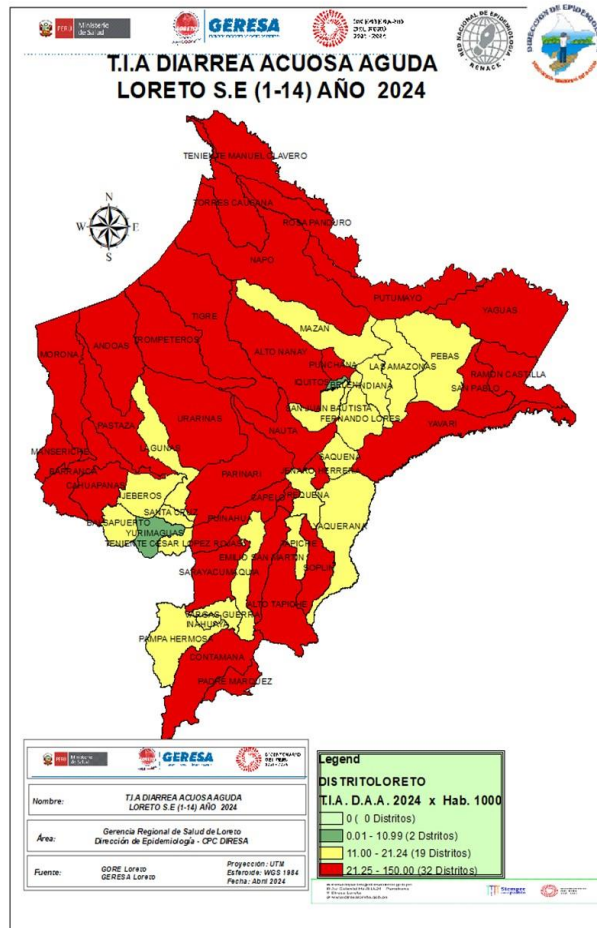
- Hasta la S.E. 14-2024, se han notificado 2,301 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 442 (19.2%) episodios en niños menores de 2 años y 1,859 (80.7%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad, con un incremento importante entre las SE17 a la SE22 llegando a epidemia. Hasta la SE14-2024 se observa un incremento progresivo desde la SE-7 hasta mantenerse en zona de **ALARMA**, Según el mapa de riesgo 01 distritos de mediano riesgo, 21 distritos son de bajo riesgo.



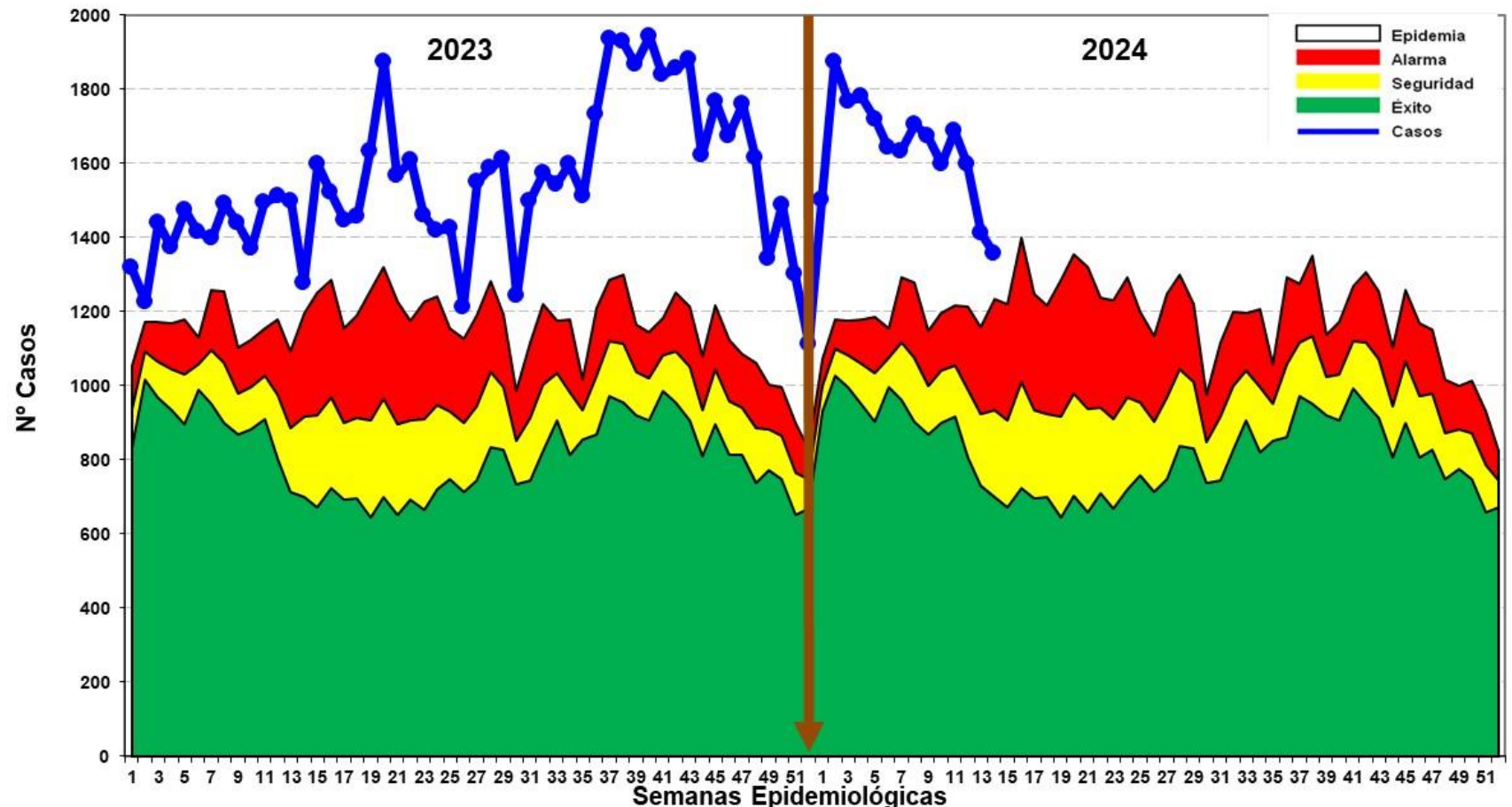
Gestión de Servicio Social

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 - 14 - 2024)



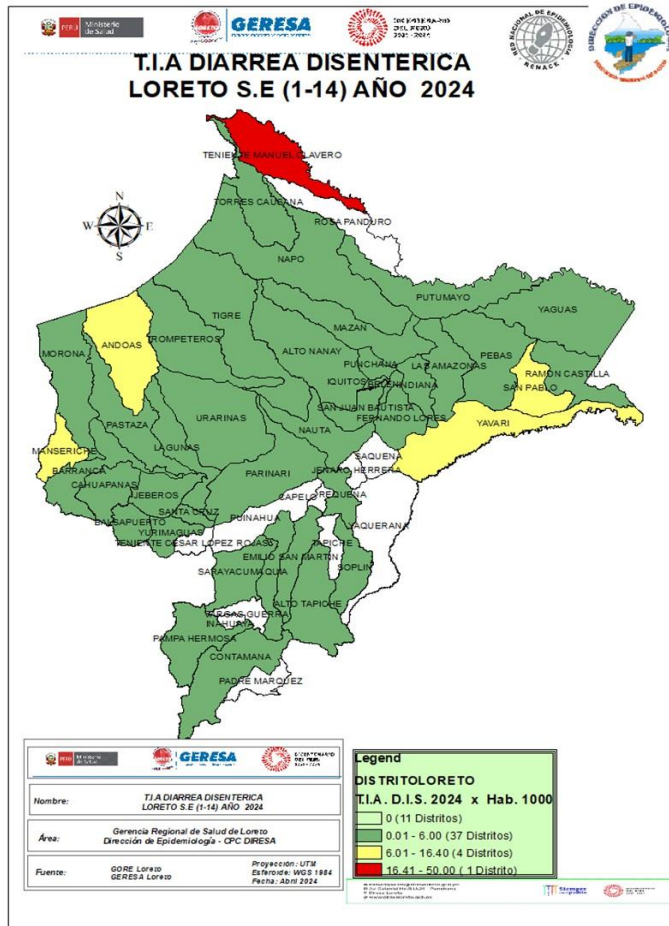
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01 52 -) - 2024 (SE 14)



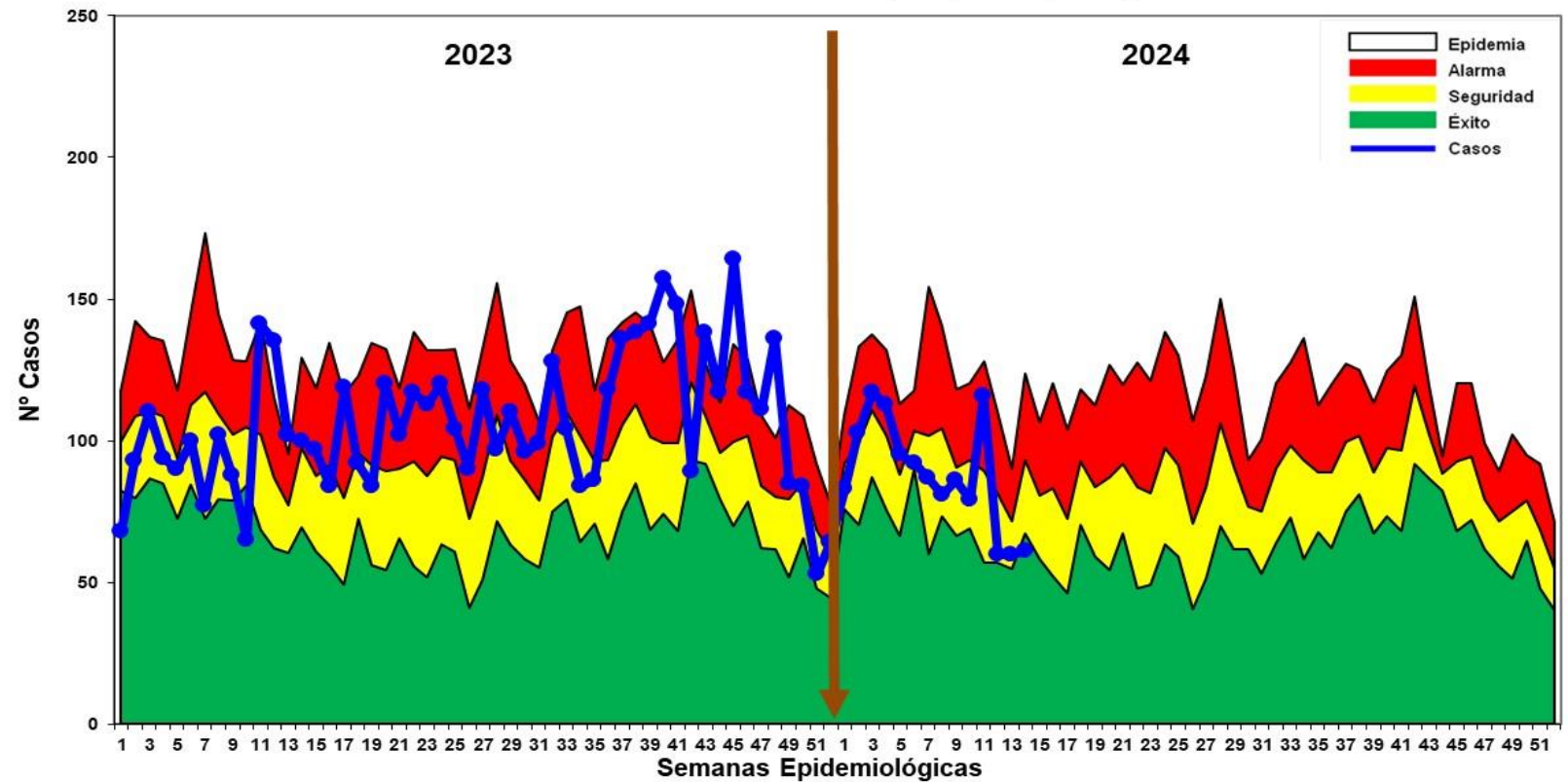
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 14-2024 se reportaron 22,950 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 2,388 (10.4%) atenciones en menores de 01 año, 7425 (32.4%) atenciones de 01 a 04 años y 13,137 (57.2%) atenciones de 05 a más años. La curva de los casos de EDA Acuosa se ubica en Zona de **EPIDEMIA**, observándose un descenso en últimas semanas. Se reporta 3 fallecidos de EDA Acuosa, 02 procedentes del distrito de Andoas de la provincia del Datem del Marañón y 01 procedente del distrito de Lagunas de la Provincia de Alto Amazonas, todos los fallecidos son menores de 5 años.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 14 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 14)



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

- En la S.E. 14-2024, se han notificado 1,233 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 136 (11.03%) atenciones corresponde a <1 año, 406 (32.9%) atenciones de 1 a 4 años y 691 (56.0%) atenciones de 5 a más años. Según el Canal Endémico, en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma, en algunas semanas en zonas epidémicas; Hasta la SE14-2024, los casos se ubican entre las zonas de seguridad.
- Según el mapa de riesgo 01 distrito se encuentra en alto riesgo (Teniente Manuel Clavero), 37 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo y 4 en mediano riesgo. No se reporta fallecidos por este daño.



Corte: 05/04/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 14-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 02 – 13 DEL 2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANA 03 - 14 PERIODO 2023													SEMANA 03 - 14 PERIODO 2024													
	2023												TOTAL	2024												TOTAL	
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
PUTUMAYO	0	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	1
160801 - PUTUMAYO	0	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	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
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVER	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
RAMON CASTILLA	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160401 - RAMON CASTILLA	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160402 - PEBAS	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
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
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
REQUENA	0	1	0	2	0	1	1	0	3	2	7	0	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160501 - REQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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
160503 - CAPELO	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
160504 - EMILIO SAN MARTIN	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
160505 - MAQUIA	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
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
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
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
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
160510 - JENARO HERRERA	0	1	0	2	0	1	1	0	3	2	6	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
UCAYALI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160601 - CONTAMANA	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	1
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
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
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
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
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	16	15	5	9	10	11	5	9	10	9	10	5	114	16	6	1	0	2	3	4	3	0	0	2	1	38	

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 10/04/2024

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%
Total general	1,206,571	957,555	79.36%	843,518	69.91%	601,265	54.84%	172,281	23.54%	17,912	15.14%

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
Total general	1,206,571	957,555	79.36%	843,518	69.91%	601,265	54.84%	172,281	23.54%	17,912	15.14%	1096407	731,856	118,323

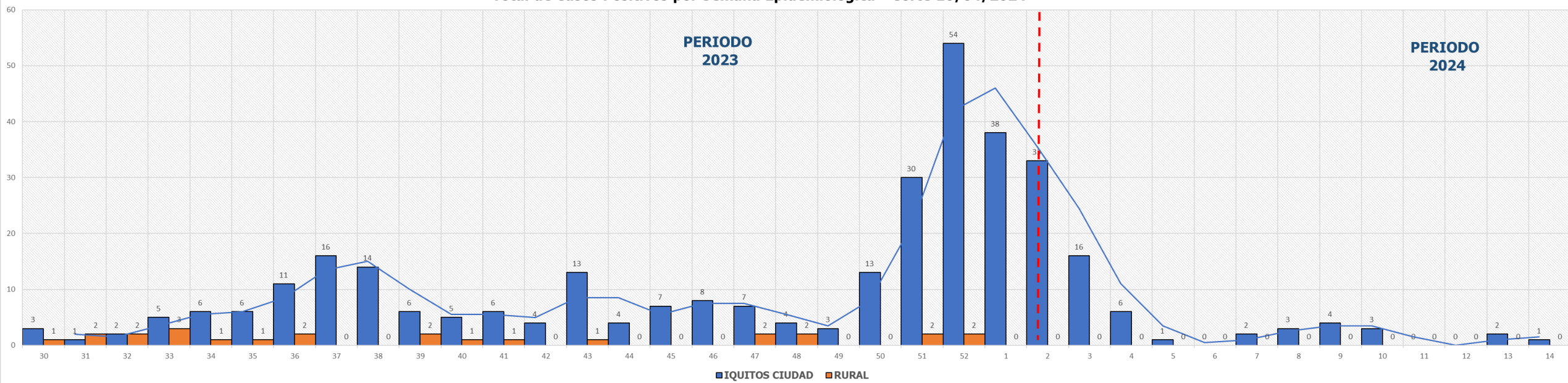
Corte: 27/03/2024 09:47 pm
Fuente: REUNIS

Menor de 70%
70% al 85%
85% a mas



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y SEM 03 - 14 DEL 2024

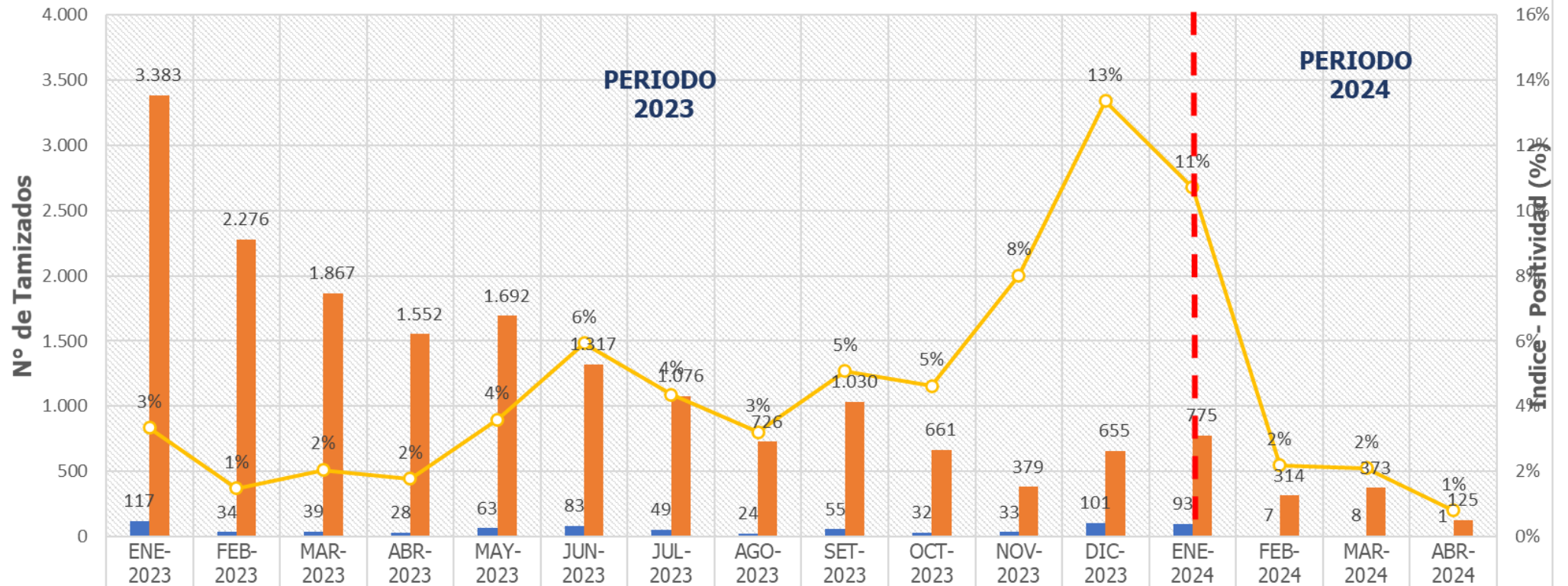
Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 10/04/2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2023 Y SEM 03 – 14 DEL 2024

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



POSITIVO	117	34	39	28	63	83	49	24	55	32	33	101	93	7	8	1
NEGATIVO	3.383	2.276	1.867	1.552	1.692	1.317	1.076	726	1.030	661	379	655	775	314	373	125
% Positividad	3%	1%	2%	2%	4%	6%	4%	3%	5%	5%	8%	13%	11%	2%	2%	1%

■ POSITIVO
 ■ NEGATIVO
 ○ % Positividad



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 10/04/2024

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 2024 : 5



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 10/04/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : 3,661

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: 5 defunciones.**

Total: 3,661 defunciones





PERÚ

Ministerio
de Salud

LORETO
GOBIERNO REGIONAL



GERESA-LORETO
GERENCIA REGIONAL DE SALUD



Siempre
con el pueblo



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

GRACIAS...

GERESA LORETO