



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 39) (Del 24 al 30 de setiembre 2023)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-39)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																	%	
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	Total	%	Acumulado	
1	MALARIA POR P. VIVAX	8123	284	309	390	437	363	321	385	352	316	335	344	279	260	92	12590	40.20	40.20	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	6842	161	107	96	91	101	73	90	96	104	80	100	42	53	88	8124	25.94	66.15	
3	LEPTOSPIROSIS	3902	187	120	118	125	104	80	93	84	147	84	102	118	102	66	5432	17.35	83.49	
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1444	27	36	77	118	103	89	76	67	84	82	81	77	53	18	2432	7.77	91.26	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1120	31	18	10	4	3	10	7	6	5	14	11	8	9	9	1265	4.04	95.30	
6	OFIDISMO	307	6	13	13	15	10	12	14	10	18	10	15	12	8	5	468	1.49	96.79	
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	146	7	4	3	9	6	7	10	9	6	3	6	5	3	1	225	0.72	97.51	
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	156	8	6	3	1	2	3	1	3	5	3	1	3	1		196	0.63	98.14	
9	HEPATITIS B	86	7	1	5	3	3	4	3	1	4	1	2	1	6	2	129	0.41	98.55	
10	INFLUENZA A H1N1	97															97	0.31	98.86	
11	SIFILIS MATERNA	48	2	2	5	2	2	3	2	1	1		5	1	1	2	77	0.25	99.10	
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	42	2			1		2		3	1	2	1	1			55	0.18	99.28	
13	INFECCION GONOCOCICA	32	1		2	2	1		2							1	41	0.13	99.41	
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	33			1									2	1		37	0.12	99.53	
15	MALARIA POR P. MALARIAE	28			1	1										1	31	0.10	99.63	
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	10	2	1	1	1	1		1			2		4	1	1	25	0.08	99.71	
17	DENGUE GRAVE	11				2					1	1					15	0.05	99.75	
18	LOXOCELISMO	7	1	1				2			1						12	0.04	99.79	
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	7					1		1				1	1			11	0.04	99.83	
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4					1	1						1		1	8	0.03	99.85	
21	SIFILIS CONGENITA	4				1							1				6	0.02	99.87	
22	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA								1					2	1	2	6	0.02	99.89	
23	INFECCION POR VIH	3												1	1		5	0.02	99.91	
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3				1											4	0.01	99.92	
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	3															3	0.01	99.93	
26	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA	3															3	0.01	99.94	
27	MENINGITIS MENINGOCOCICA	2												1			3	0.01	99.95	
28	LEPRA	3															3	0.01	99.96	
29	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	1			1											3	0.01	99.99	
30	TOS FERINA	1													1		2	0.01	99.96	
31	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	2															2	0.01	99.97	
32	MUERTE MATERNA INCIDENTAL				1												1	0.00	99.97	
33	TIFUS EXANTEMÁTICO	1															1	0.00	99.98	
34	TETANOS											1					1	0.00	99.98	
35	PARALISIS FLACIDA AGUDA	1															1	0.00	99.99	
36	SARAMPION														1		1	0.00	99.99	
37	ZIKA	1															1	0.00	100.00	
Total general		22473	727	618	726	815	701	607	686	632	693	618	670	559	501	290	31316	100		

En la SE 39- 2023 se han notificado 36 daños bajo vigilancia, de ellas, 03 daños representan el **83.49%** de enfermedades bajo vigilancia, siendo ellos: Malaria por P. vivax (**40.20%**), Dengue sin Signos de Alarma (**25.94%**) y Leptospirosis (**17.35%**).

Durante el año 2022 en el mismo periodo, se notificaron 31 daños, de los cuales Malaria P. vivax y Dengue sin signos de alarma fueron también predominantes en este año.

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-39 - 2023

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Sospechoso	%	Total
1	MALARIA POR P. VIVAX	12590	100.00					12590
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3309	40.73	4815	59.27			8124
3	LEPTOSPIROSIS	835	15.37	4597	84.63			5432
4	MALARIA P. FALCIPARUM	2432	100.00					2432
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	609	48.14	656	51.86			1265
6	OFIDISMO	468	100.00					468
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	186	82.67	39	17.33			225
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	103	52.55	93	47.45			196
9	HEPATITIS B	79	61.24	50	38.76			129
10	INFLUENZA A H1N1	97	100.00					97
11	SIFILIS MATERNA	65	84.42	12	15.58			77
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	55	100.00					55
13	INFECCION GONOCOCICA	39	95.12	2	4.88			41
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	19	51.35	18	48.65			37
15	MALARIA POR P. MALARIAE	31	100.00					31
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			25	100.00			25
17	DENGUE GRAVE	10	66.67	5	33.33			15
18	LOXOCELISMO	12	100.00					12
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	11	100.00					11
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	8	100.00					8
21	SIFILIS CONGENITA	6	100.00					6
22	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	1	16.67	5	83.33			6
23	INFECCION POR VIH	5	100.00					5
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	4	100.00					4
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	3	100.00					3
26	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA			3	100.00			3
27	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	33.33	2	66.67			3
28	LEPRA	2	66.67	1	33.33			3
29	TOS FERINA	1	50.00	1	50.00			2
30	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	100.00			2
31	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00					1
32	TIFUS EXANTEMATICO	1	100.00					1
33	TETANOS	1	100.00					1
34	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	33.33			2	66.67	3
35	PARALISIS FLACIDA AGUDA			1	100.00			1
36	SARAMPION			1	100.00			1
37	ZIKA					1	100.00	1
Total general		20985	67.01	10328	32.98	3		31316

Hasta la SE 39-2023, existen 16 enfermedades con 100% de confirmación y 21 enfermedades que se encuentran con un porcentaje de diagnóstico probable Y sospechoso. De las enfermedades más prevalentes como malaria por *P. vivax* y *P. falciparum* reporta 100% de confirmación, mientras que Leptospirosis, Dengue sin signos de alarma y Dengue con signos de alarma presentan diagnósticos probables de 84.63%, 59.27% y 51.86% respectivamente.

De las 19 enfermedades con diagnóstico probable se observa que existe 10 con porcentajes de 50% a 100% de diagnóstico probable.

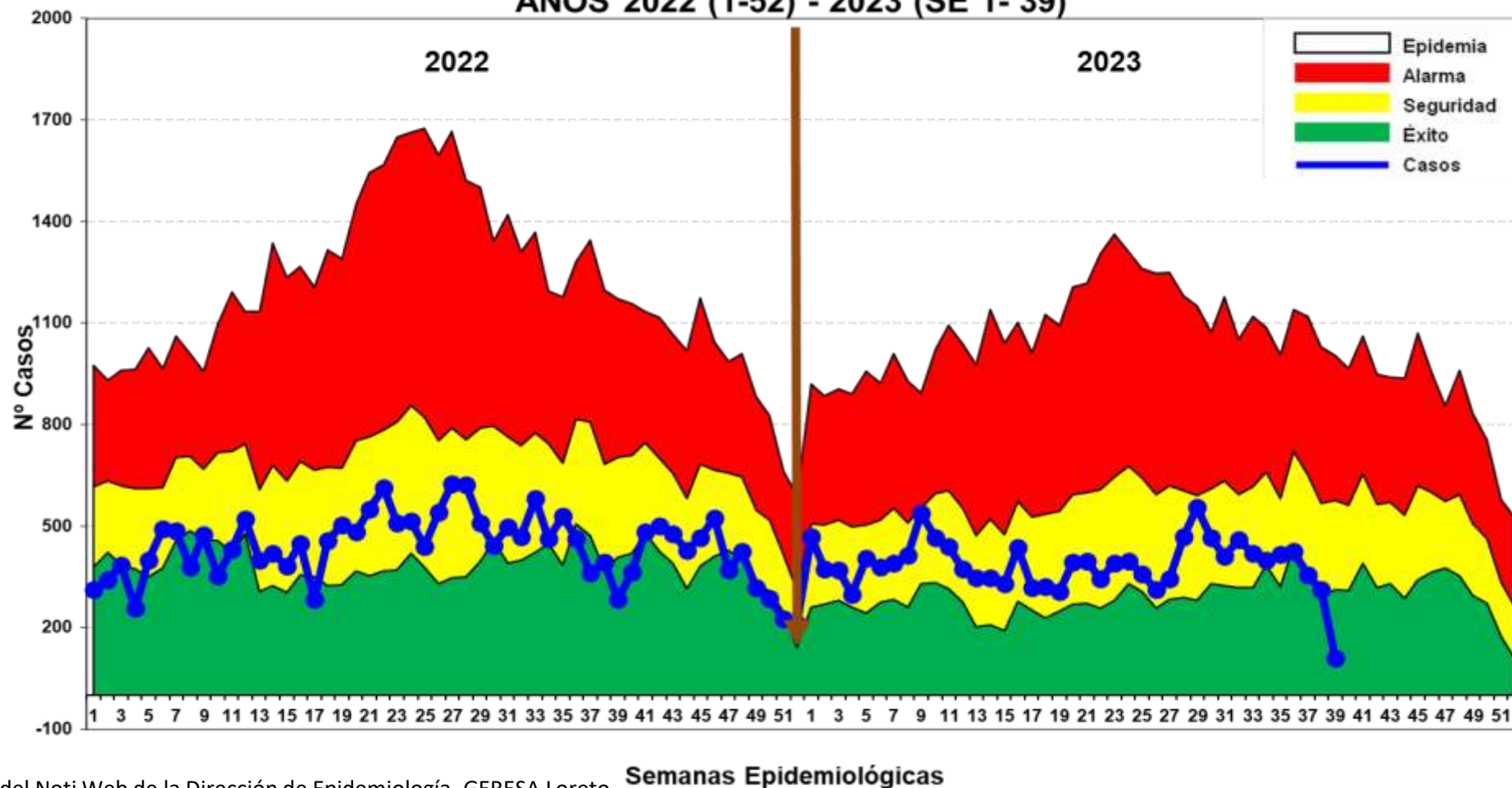
Asi mismo se puede observar que existe dos enfermedades con diagnóstico de sospechoso: Zika y Síndrome de Guillain Barre.



Goñián de Sandoval Sotillo

MALARIA

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1- 39)



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

Hasta la SE 39-2023, se reportó 15,053 casos de malaria: 12,590 (83.64%) Vivax, 2,432 (16.16%) falcíparum y Malariae 31 (0.20%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 17,638 casos de malaria, 2,585 casos más que en el presente año. Hasta la presente semana no se notificaron defunciones y en el año 2022 hubo 5 defunciones de Malaria, procedentes de los distritos de Andoas, Mazan, Nauta, Punchana y Rosa Panduro. Los casos de malaria durante el presente año se mantienen en zona de SEGURIDAD y actualmente se ubica en zona de EXITO.

Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-39-2023

Nº	DISTRITO	MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA P. MALARIAE	Total	%	% Acumulado
1	PASTAZA	1549	962		2511	16.68	16.68
2	ANDOAS	1748	456	1	2205	14.65	31.33
3	URARINAS	1149	231		1380	9.17	40.50
4	TROMPETEROS	981	273	30	1284	8.53	49.03
5	YAVARI	1005	216		1221	8.11	57.14
6	BALSAPUERTO	969	1		970	6.44	63.58
7	TIGRE	732	220		952	6.32	69.91
8	NAPO	686	1		687	4.56	74.47
9	SAN JUAN BAUTISTA	458	4		462	3.07	77.54
10	MAZAN	375	6		381	2.53	80.07
11	LAGUNAS	347			347	2.31	82.38
12	BARRANCA	315	3		318	2.11	84.49
13	MORONA	274	32		306	2.03	86.52
14	MANSERICHE	275			275	1.83	88.35
15	PUNCHANA	260	3		263	1.75	90.09
16	TORRES CAUSANA	214	1		215	1.43	91.52
17	NAUTA	208	6		214	1.42	92.94
18	RAMON CASTILLA	185	5		190	1.26	94.21
19	YURIMAGUAS	160	1		161	1.07	95.28
20	YAQUERANA	144	1		145	0.96	96.24
21	ALTO NANAY	137	2		139	0.92	97.16
22	IQUITOS	89	1		90	0.60	97.76
23	SOPLIN	51			51	0.34	98.10
24	ALTO TAPICHE	44			44	0.29	98.39
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	39			39	0.26	98.65
26	BELEN	27	1		28	0.19	98.84
27	INDIANA	27			27	0.18	99.02
28	PEBAS	24			24	0.16	99.18
29	YAGUAS	21			21	0.14	99.32
30	PUTUMAYO	20			20	0.13	99.45
31	JEBEROS	15			15	0.10	99.55
32	SAN PABLO	11	4		15	0.10	99.65
33	FERNANDO LORES	13			13	0.09	99.73
34	PARINARI	12			12	0.08	99.81
35	LAS AMAZONAS	5			5	0.03	99.85
36	CAHUAPANAS	4			4	0.03	99.87
37	SANTA CRUZ	4			4	0.03	99.90
38	TAPICHE	2	1		3	0.02	99.92
39	REQUENA	3			3	0.02	99.94
40	JENARO HERRERA	2			2	0.01	99.95
41	MAQUIA	1	1		2	0.01	99.97
42	CONTAMANA	1			1	0.01	99.97
43	CAPELO	1			1	0.01	99.98
44	SAQUENA	1			1	0.01	99.99
45	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1			1	0.01	99.99
46	PADRE MARQUEZ	1			1	0.01	100.00
Total general		12590	2432	31	15053	100.00	

Hasta la SE 39-2023, 46 distritos reportan casos de malaria, 10 distritos concentran el 80% de los casos. Entre los 4 principales distritos que concentran el 50% de los casos se encuentran; Pastaza (16.68%), Andoas (14.65%) y Urarinas (9.17%), Trompeteros (8.53%) y el Yavari (8.11%) de las Provincias de: Datem del Marañón, Loreto y Ramón Castilla.

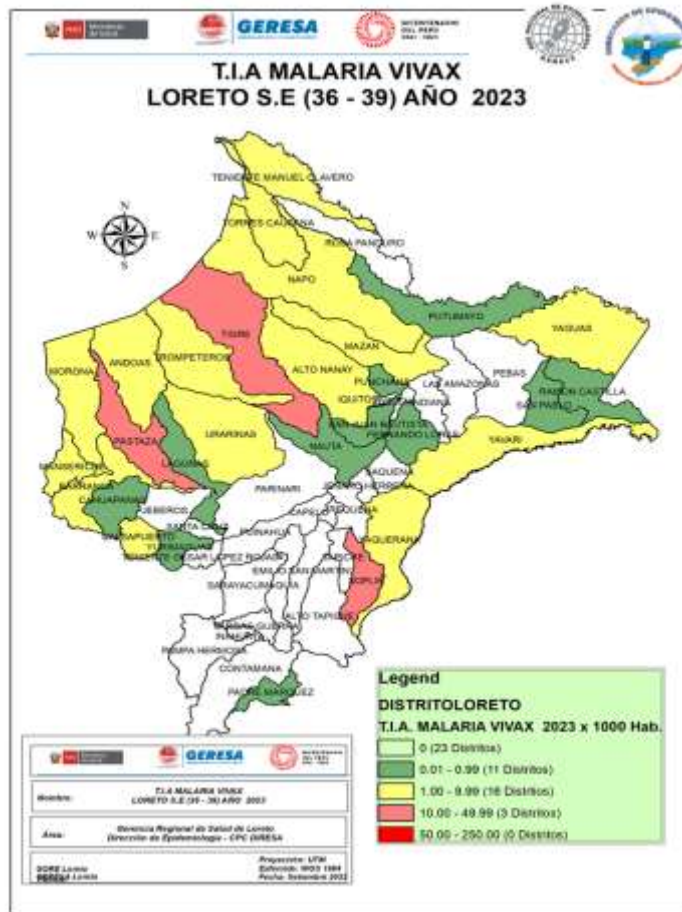
Estratificación del Riesgo de Malaria según Tasa de Incidencia x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 36-39

DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
PASTAZA	143	105	0	248	37.32	ALTO RIESGO
TIGRE	94	23	0	117	14.81	
SOPLIN	9	0	0	9	12.55	
TORRES CAUSANA	51	0	0	51	9.61	MEDIANO RIESGO
ANDOAS	103	39	1	143	8.60	
YAGUAS	11	0	0	11	6.94	
TROMPETEROS	26	27	30	83	4.69	
URARINAS	55	11	0	66	4.65	
ALTO NANAY	15	0	0	15	4.31	
MORONA	20	2	0	22	4.28	
YAQUERANA	9	0	0	9	4.03	
YAVARI	38	3	0	41	3.95	
NAPO	63	0	0	63	3.46	
BARRANCA	52	0	0	52	3.05	
MAZAN	42	1	0	43	2.96	
BALSAPUERTO	55	0	0	55	2.93	

DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
TENIENTE MANUEL CLAVERO	6	0	0	6	2.48	MEDIANO RIESGO
MANSERICHE	20	0	0	20	1.96	RIESGO
PUTUMAYO	2	0	0	2	0.45	BAJO RIESGO
RAMON CASTILLA	11	0	0	11	0.44	
LAGUNAS	6	0	0	6	0.42	
PADRE MARQUEZ	1	0	0	1	0.29	
CAHUAPANAS	2	0	0	2	0.23	
NAUTA	7	0	0	7	0.20	
FERNANDO LORES	2	0	0	2	0.14	
YURIMAGUAS	14	0	0	14	0.13	
PUNCHANA	9	0	0	9	0.10	
SAN PABLO	1	0	0	1	0.08	
SAN JUAN BAUTISTA	10	0	0	10	0.06	
IQUITOS	6	0	0	6	0.04	
Total general	883	211	31	1125	1.38	MEDIANO RIESGO

Según el nivel de riesgo para Malaria Vivax, M. Falciparum y M. Malariae en las últimas 4 semanas, 03 distritos se encuentran en alto riesgo: **Pastaza, Tigre y Soplin** ; 15 distritos en Mediano Riesgo, 12 de bajo riesgo y 23 distritos sin riesgo de transmisión de malaria. Esta información corresponde al periodo entre las semanas 36 – 39 del 2023

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 1-39. 2023

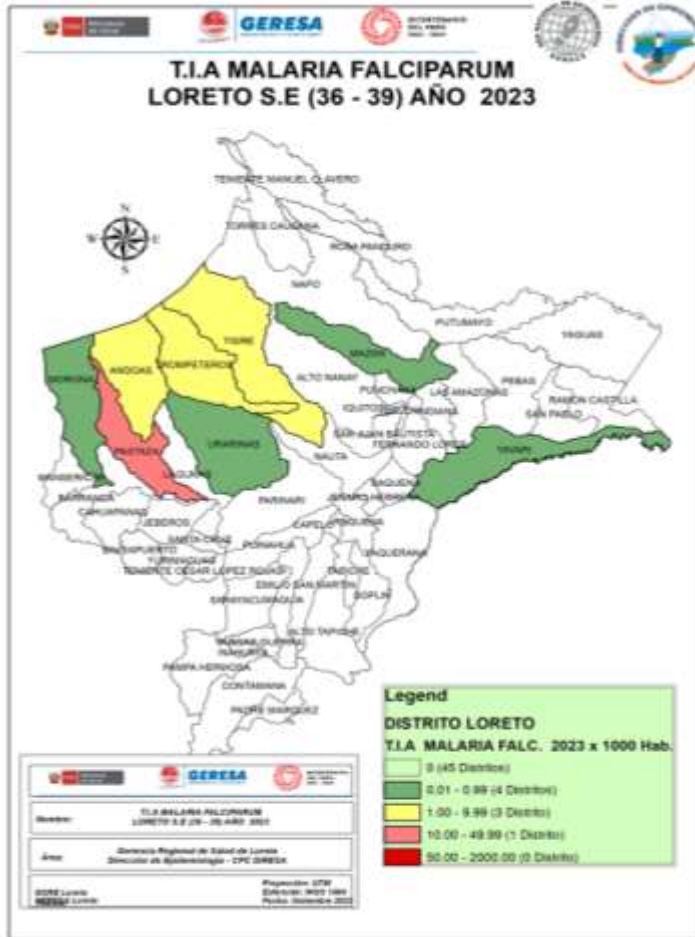


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Según el mapa de riesgo (T.I.A) de Malaria P. Vivax: 3 distritos son de alto riesgo, 15 distritos de Mediano Riesgo. Así mismo de los 46 distritos que reportan Malaria P. Vivax, 12 distritos acumulan el 81.92 % de casos.

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS															Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39			
1	ANDOAS	1196	17	27	65	72	47	25	41	41	48	62	27	34	42	4	1748	13.88	13.88
2	PASTAZA	888	35	51	38	84	38	32	63	48	58	48	59	37	47	23	1549	12.30	26.19
3	URARINAS	847	30	24	22	16	19	16	48	22	15	21	24	21	10	14	1149	9.13	35.31
4	YAVARI	643	26	33	39	51	37	27	22	34	20	23	12	8	18	12	1005	7.98	43.30
5	TROMPETEROS	773	19	34	24	16	10	18	23	23	10	4	5	6	15	1	981	7.79	51.09
6	BALSAPUERTO	653	36	23	27	36	22	23	24	28	27	15	29	16	10		969	7.70	58.78
7	TIGRE	240	24	27	38	34	54	76	51	16	41	37	52	21	21		732	5.81	64.60
8	NAPO	398	6	13	25	26	31	16	18	24	26	21	18	28	17	19	686	5.45	70.05
9	SAN JUAN BAUTISTA	374	8	9	6	13	9	7	4	5	4	6	4	3	3	3	458	3.64	73.69
10	MAZAN	234	8	8	14	18	4	9	4	15	4	13	15	14	13	2	375	2.98	76.66
11	LAGUNAS	262		2	23	9	10	10	10	4	5	6	3	1	2		347	2.76	79.42
12	BARRANCA	172	12	11	12	8	8	7	7	10	2	5	11	17	24	9	315	2.50	81.92
13	MANSERICHE	188	6	1	9	9	9	2	8	8	4	11	16	4			275	2.18	84.11
14	MORONA	169	10	4	5	7	13	7	8	6	10	13	10	7	3	2	274	2.18	86.28
15	PUNCHANA	220	6	3	6	2	2	1	1	2	4	4	4	4	1		260	2.07	88.35
16	TORRES CAUSANA	97	15	4	6	3	5	8	2	7	5	10	13	28	10	1	214	1.70	90.05
17	NAUTA	155	4	4	4	5	6	10	4	1	5	3	5	2			208	1.65	91.70
18	RAMON CASTILLA	95	5	3	11	2	14	5	17	18	2	2	1	2	8		185	1.47	93.17
19	YURIMAGUAS	65	7	12	5	2	6	6	11	13	12	7	7	4	3		160	1.27	94.44
20	YAQUERANA	106	4	6	3	4	4			5	2	1	4	2	3		144	1.14	95.58
21	ALTO NANAY	63	1	1	2	2	5	4	16	8	7	11	5	8	2	2	137	1.09	96.67
22	IQUITOS	68	1	1	2	3	3	4		1				2	4		89	0.71	97.38
23	SOPLIN	23	1	2		4				6	1	5	8	1			51	0.41	97.78
24	ALTO TAPICHE	42								1		1					44	0.35	98.13
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	18	3	4	1	2		1		1		3	1	4	1		39	0.31	98.44
26	BELEN	20		2	2			1				2					27	0.21	98.66
27	INDIANA	26								1							27	0.21	98.87
28	PEBAS	17			2		2				3						24	0.19	99.06
29	YAGUAS	7					2			1			8	3			21	0.17	99.23
30	PUTUMAYO	14			1	1			1			1			2		20	0.16	99.39
31	JEberos	14				1											15	0.12	99.51
32	FERNANDO LORES	10									1		1		1		13	0.10	99.61
33	PARINARI	7				1		4									12	0.10	99.71
34	SAN PABLO	6				1	3								1		11	0.09	99.79
35	LAS AMAZONAS	2				1	2										5	0.04	99.83
36	CAHUAPANAS	1				1								1	1		4	0.03	99.86
37	SANTA CRUZ	3				1											4	0.03	99.90
38	REQUENA	1								1	1						3	0.02	99.92
39	TAPICHE	2															2	0.02	99.94
40	JENARO HERRERA									1	1						2	0.02	99.95
41	CAPELO									1							1	0.01	99.96
42	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1															1	0.01	99.97
43	CONTAMANA	1															1	0.01	99.98
44	SAQUENA	1															1	0.01	99.98
45	MAQUIA	1															1	0.01	99.99
46	PADRE MARQUEZ															1	1	0.01	100.00
Total general		8123	284	309	390	437	363	321	385	352	316	335	344	279	260	92	12590	100	

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, S.E 1- 39 - 2023



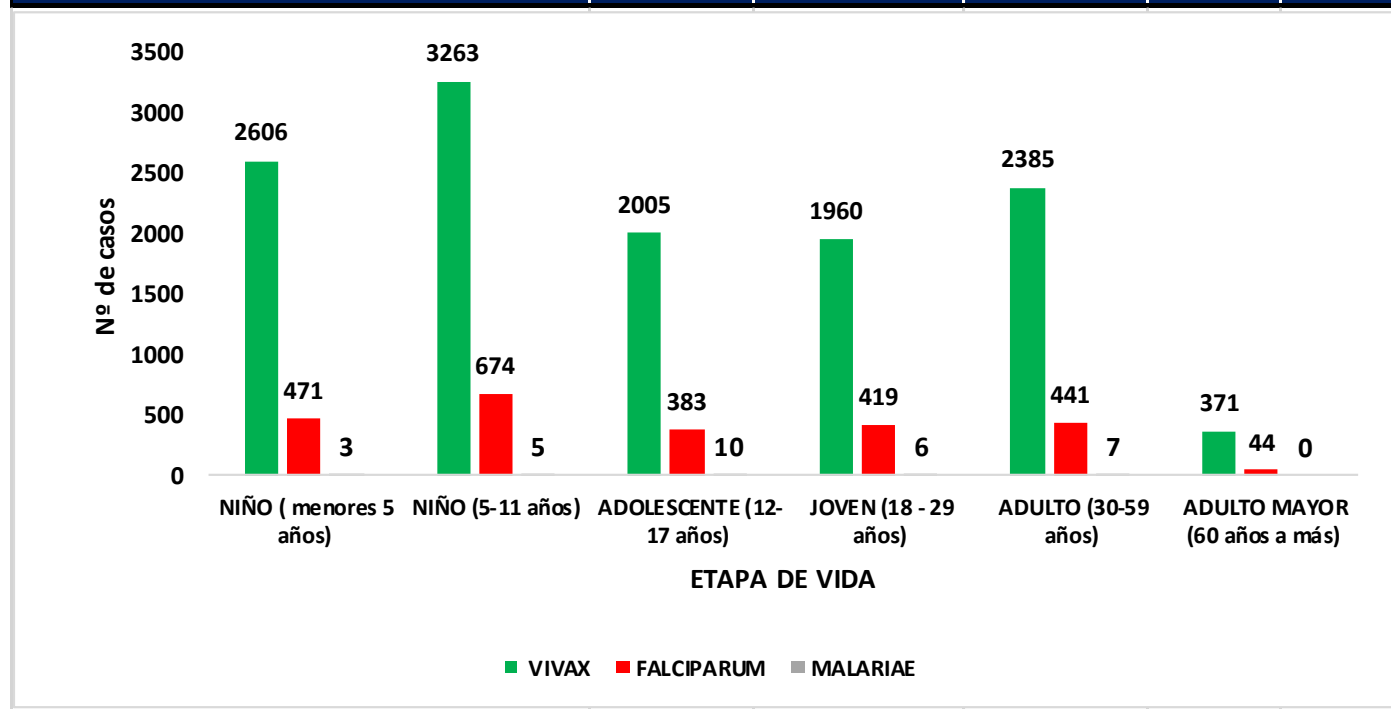
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																	Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39					
1	PASTAZA	554	11	14	20	33	30	17	35	35	52	46	38	44	23	10	962	39.56	39.56		
2	ANDOAS	292	5	6	22	29	12	5	8	10	14	12	17	17	5	2	456	18.75	58.31		
3	TROMPETEROS	151	4	9	7	15	18	12	4	12	9	5	7	6	14		273	11.23	69.53		
4	URARINAS	177	7	1	2	3	6	3	11	4	2	4	2	4	5		231	9.50	79.03		
5	TIGRE	43		4	18	22	31	48	11	2	3	15	15	6	2		220	9.05	88.08		
6	YAVARI	170		2	5	13	3	3	7	2	3				3	5	216	8.88	96.96		
7	MORONA	28			2								2				32	1.32	98.27		
8	MAZAN	3					1			1					1		6	0.25	98.52		
9	NAUTA	6															6	0.25	98.77		
10	RAMON CASTILLA	1			1	1	1			1							5	0.21	98.97		
11	SAN PABLO	2				1					1						4	0.16	99.14		
12	SAN JUAN BAUTISTA	3					1										4	0.16	99.30		
13	BARRANCA	3															3	0.12	99.42		
14	PUNCHANA	3															3	0.12	99.55		
15	ALTO NANAY					1										1	2	0.08	99.63		
16	YAQUERANA	1															1	0.04	99.67		
17	YURIMAGUAS	1															1	0.04	99.71		
18	NAPO	1															1	0.04	99.75		
19	MAQUIA	1															1	0.04	99.79		
20	TAPICHE	1															1	0.04	99.84		
21	BALSAPUERTO	1															1	0.04	99.88		
22	IQUITOS	1															1	0.04	99.92		
23	BELEN								1								1	0.04	99.96		
24	TORRES CAUSANA	1															1	0.04	100.00		
Total general		1444	27	36	77	118	103	89	76	67	84	82	81	77	53	18	2432	100			

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

24 distritos reportan casos de malaria por *P. falciparum* hasta la SE 39- 2023, el **88.08%** se concentran en 5 distritos, 2 de ellos son de la Provincia del Datem del Marañón: Pastaza (39.56%) y Andoas (18.75%) y 3 en la provincia de Loreto: Trompeteros (11.23%); Urarinas (9.50%) y Tigre (9.05%).

Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-39 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
NIÑO (menores 5 años)	2606	471	3	3080	20.46
NIÑO (5-11 años)	3263	674	5	3942	26.19
ADOLESCENTE (12-17 años)	2005	383	10	2398	15.93
JOVEN (18 - 29 años)	1960	419	6	2385	15.84
ADULTO (30-59 años)	2385	441	7	2833	18.82
ADULTO MAYOR (60 años a más)	371	44	0	415	2.76
TOTAL	12590	2432	31	15053	100.00



Hasta la semana epidemiológica 39, la etapa de vida de niño concentra el **46.65%** de los casos de malaria en la región, seguido de la etapa adulto (**18.82%**). De las etapas de vida el grupo más afectado son los niños de 5 a 11 años con **26.19%**. La etapa más afectada para los casos de Malaria Malariae está en la etapa adolescente con **32.26%**.

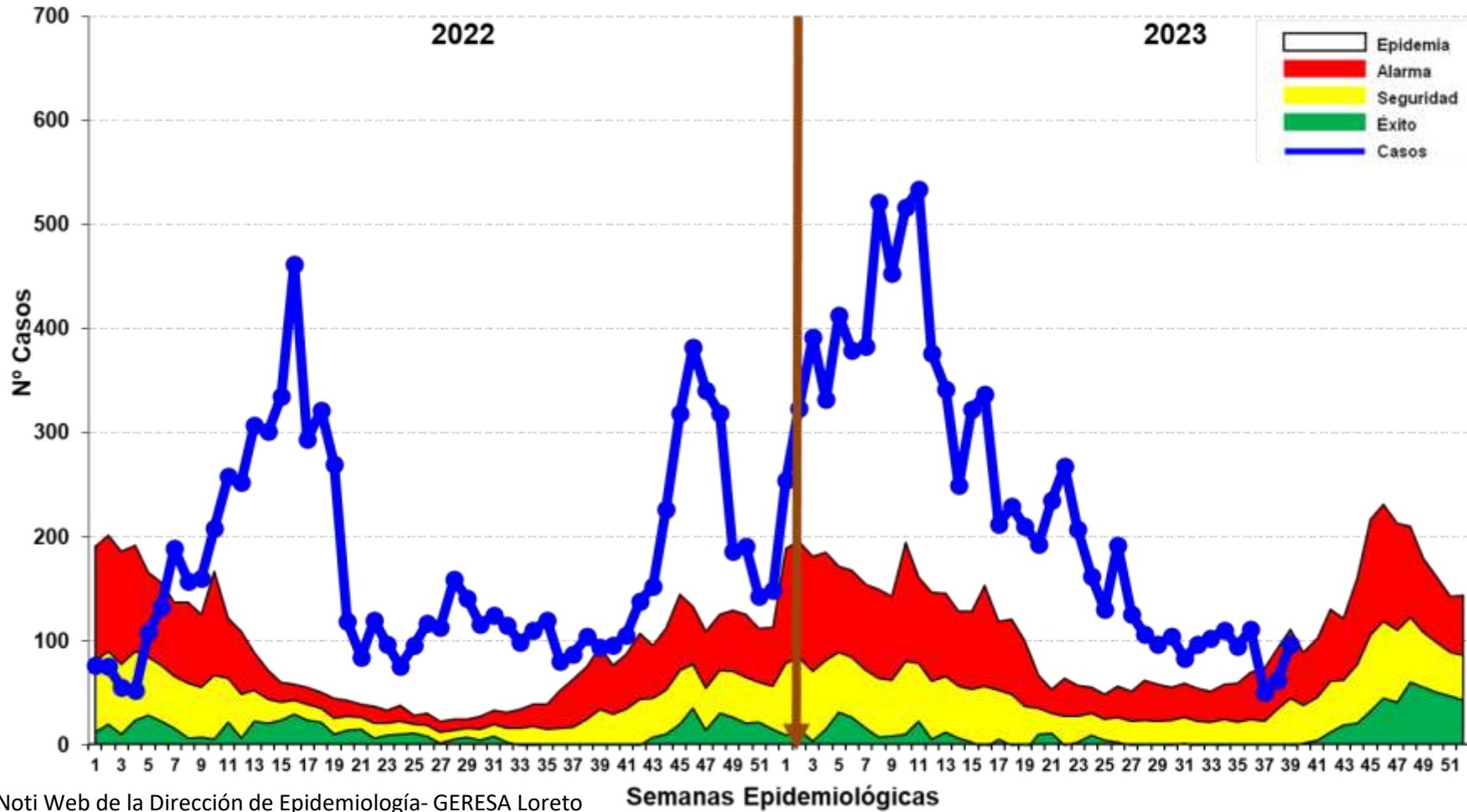
La población Económicamente Activa de 18 a 59 años, son afectados por la malaria en un **34.66%**



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO

DENGUE

**CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO.
AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 1- 39)**

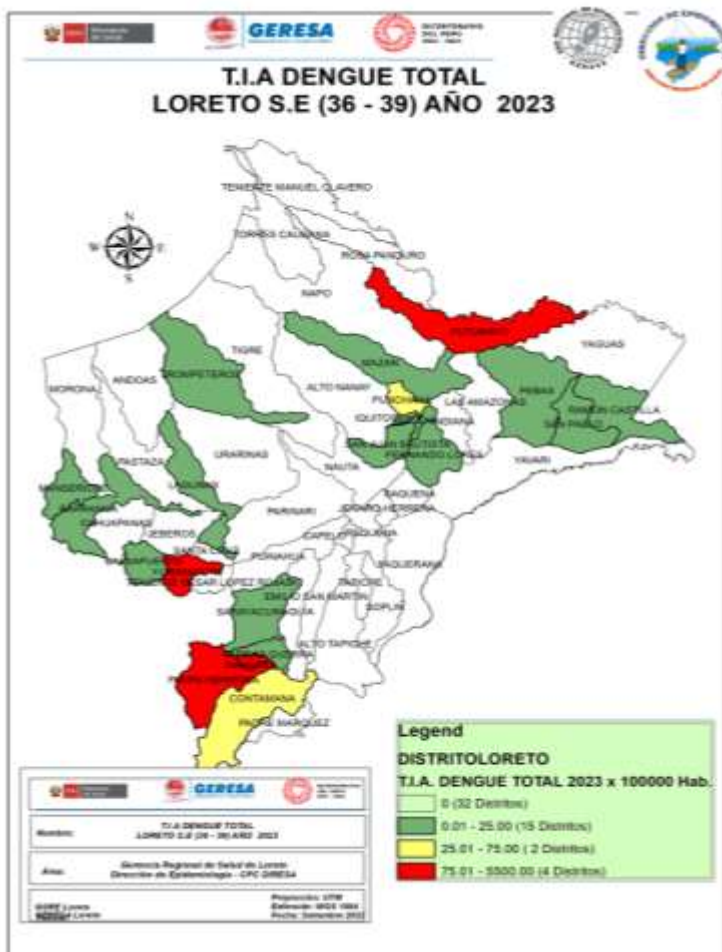


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Semanas Epidemiológicas

Hasta la SE 39-2023 se reportó 9,404 casos de dengue: 3,928 (41.77%) son confirmados y 5,476 (58.23%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 8,124 (86.39%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 1,265 (13.45%) casos Dengue con Señales de Alarma y 15 (0.16%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 6,181 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se incrementaron 3,223 casos. Los casos de dengue se encuentra en la zona de ALARMA, observándose una disminución progresiva en las últimas semanas.

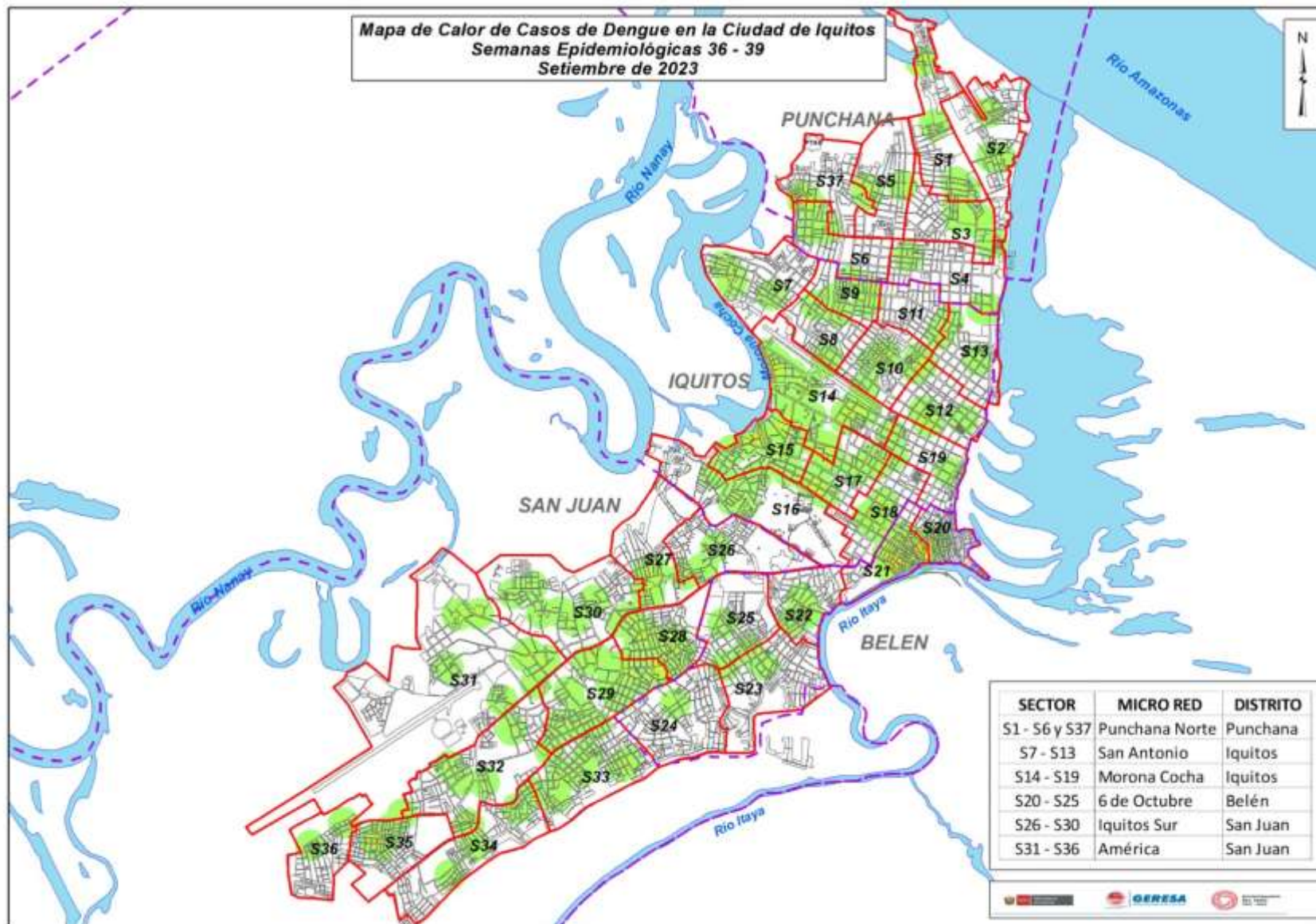
Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 01-39- 2023.



De los 53 distritos de la región, 48 de ellos reportan casos de Dengue; el **80.14%** de los casos se concentran en 9 distritos. Según el mapa de riesgo, 3 distritos se estratifican como alto riesgo, 2 distritos en mediano riesgo, 16 distritos de bajo riesgo, en las últimas 4 semanas.

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39				
1	YURIMAGUAS	1514	11	28	18	20	34	14	20	27	29	40	41	16	29	32	1873	19.92	19.92	
2	PUNCHANA	1321	88	27	16	11	10	14	3	4	10	17	36	12	1		1570	16.70	36.61	
3	IQUITOS	1252	36	22	28	29	29	28	26	18	18	11	10	5	5	15	1532	16.29	52.90	
4	BARRANCA	544	6	5	6	1		1	2		4	1		2	1	1	574	6.10	59.01	
5	SAN JUAN BAUTISTA	431	9	11	5	4	3	3	10	12	14	6	4	5	9	24	550	5.85	64.86	
6	CONTAMANA	420	11	4	7	9	10	5	8	6	2	5	1	2	9	7	506	5.38	70.24	
7	RAMON CASTILLA	373												2			375	3.99	74.22	
8	SARAYACU	291			5	4									1		301	3.20	77.42	
9	LAGUNAS	208		4	2	3	7	5	5	5	8		1		2	5	255	2.71	80.14	
10	PUTUMAYO	188			3	3	1		12	11	4	8	7			1	238	2.53	82.67	
11	REQUENA	168	2	5	2	3	1	1	4	6	4	1					197	2.09	84.76	
12	BELEN	161	5	3	4		1	2		2	1	1		2	2	5	189	2.01	86.77	
13	MORONA	130	17	2	4		2	2	1		3						161	1.71	88.48	
14	JENARO HERRERA	141															141	1.50	89.98	
15	NAUTA	114	1	3	1		1			2	3					1	126	1.34	91.32	
16	TENIENTE MANUEL CLAVERO	117															117	1.24	92.57	
17	INAHUAYA	55		1						1	2			4			63	0.67	93.24	
18	MANSERICHE	49								1	1	1	2	2			56	0.60	93.83	
19	EMILIO SAN MARTIN	49															49	0.52	94.35	
20	JEBEROS	45		1	2												48	0.51	94.86	
21	PARINARI	45															45	0.48	95.34	
22	INDIANA	23	1	1	1	2		4	3	4	4	1					44	0.47	95.81	
23	MAZAN	37	1				1				1					1	41	0.44	96.25	
24	FERNANDO LORES	36													1		38	0.40	96.65	
25	PEBAS	34												1			35	0.37	97.02	
26	VARGAS GUERRA	25	1			2	2			1	2					1	34	0.36	97.38	
27	PAMPA HERMOSA	8	2	6	1	3	1					1	1	4			27	0.29	97.67	
28	TROMPETEROS	20				2				1			1			1	25	0.27	97.94	
29	BALSAPUERTO	20				1	1			1			1				25	0.27	98.20	
30	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	24														1	25	0.27	98.47	
31	OTROS DISTRITOS	130	1	2	1			4			2				1	3	144	1.53	100.00	
Total general		7973	192	125	106	97	104	83	97	102	110	95	111	50	62	97	9404	100		

Mapa de calor de Dengue en Iquitos ciudad, Región Loreto SE 36-39 2023



El mapa representa la concentración de casos, cada caso en un radio de 200 m.

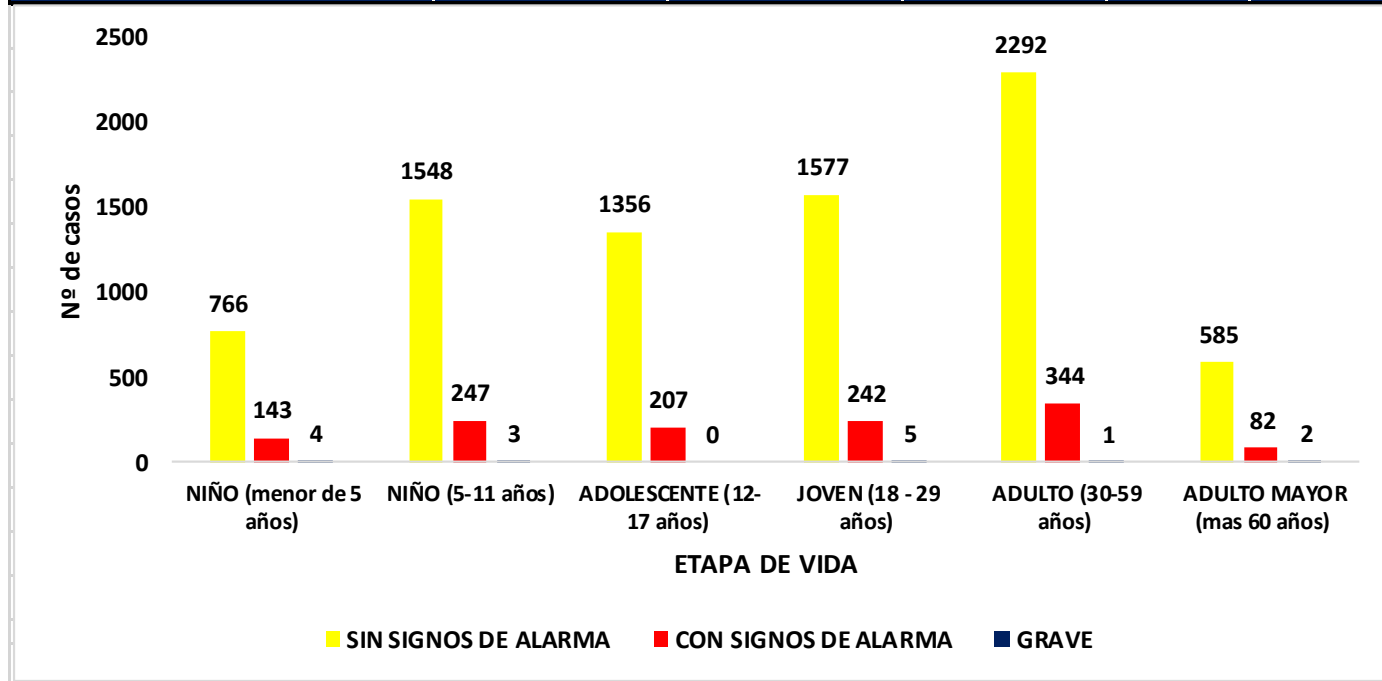
A medida que se concentran los casos, tiende a cambiar pasando por el color verde, amarillo y rojo según se detalla:

- Verde : Casos aislados
- Amarillo: Aumento de casos relativamente cercanos en un radio de 200 m.
- Rojo : Concentración de casos cercanos en un radio menor de 200 m.

Se observan casos dispersos y aislados, no mostrando concentraciones.

Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 39 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (menor de 5 años)	766	143	4	913	9.71
NIÑO (5-11 años)	1548	247	3	1798	19.12
ADOLESCENTE (12-17 años)	1356	207	0	1563	16.62
JOVEN (18 - 29 años)	1577	242	5	1824	19.40
ADULTO (30-59 años)	2292	344	1	2637	28.04
ADULTO MAYOR (mas 60 años)	585	82	2	669	7.11
TOTAL	8124	1265	15	9404	100.00



Hasta la SE 39-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **28.32%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(28.04%)**. El **47.44%** de la población económicamente activa es afectada por el dengue.

Fallecidos

Se reporta 4 fallecidos por Dengue Grave: 2 Confirmados procedentes del distrito de Vargas Guerra provincia de Ucayali y del distrito de Manseriche en la provincia Datem del Maraón y 02 casos probables del distrito de Lagunas en la provincia de Alto Amazonas y el distrito de San Juan Bautista en la provincia de Maynas. En el 2022 hasta la SE. 39, se reportaron 8 fallecidos.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DE DENGUE

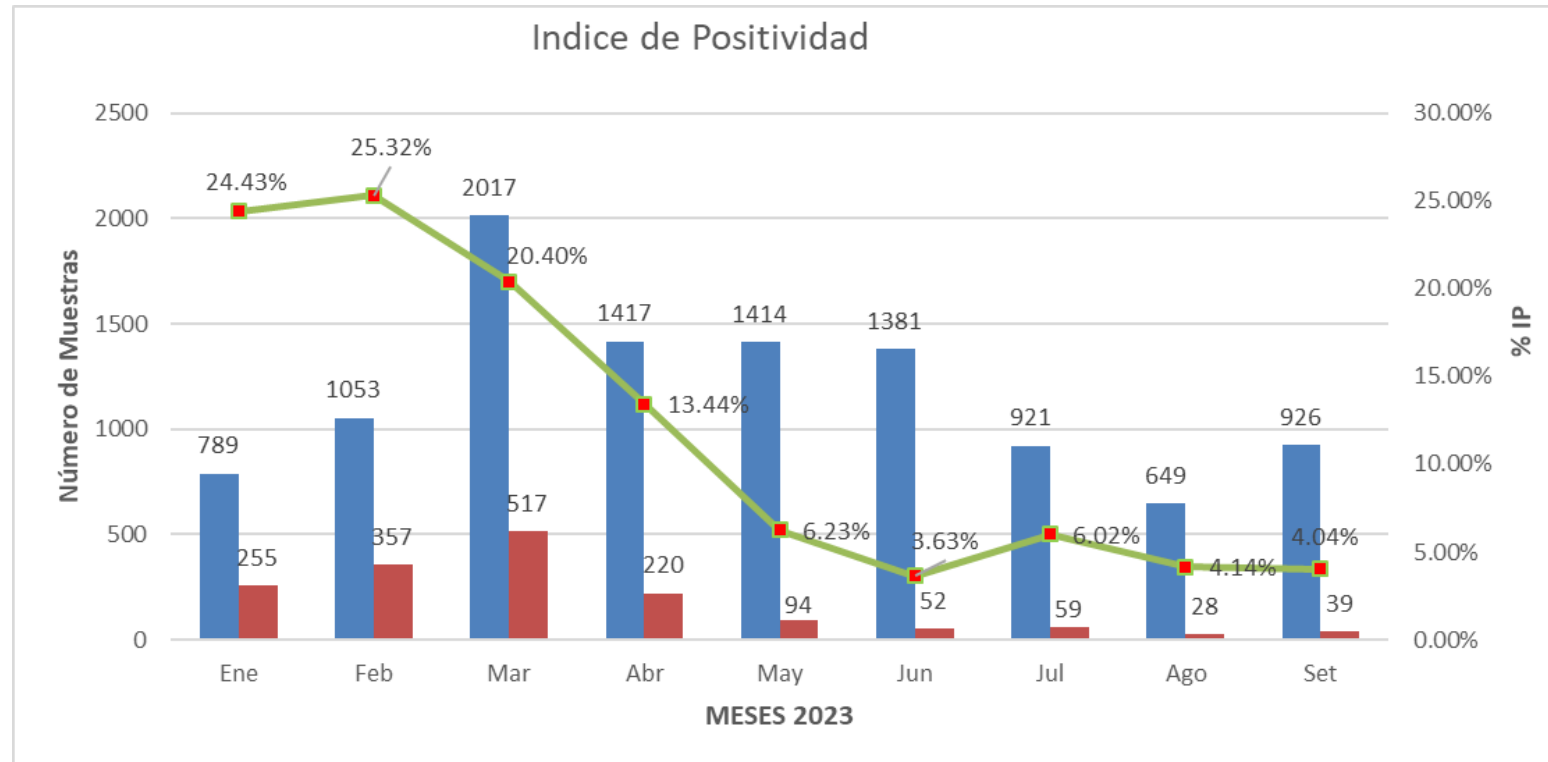
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°27: SE37.2023
(Corte 16.SEPTIEMBRE.2023)



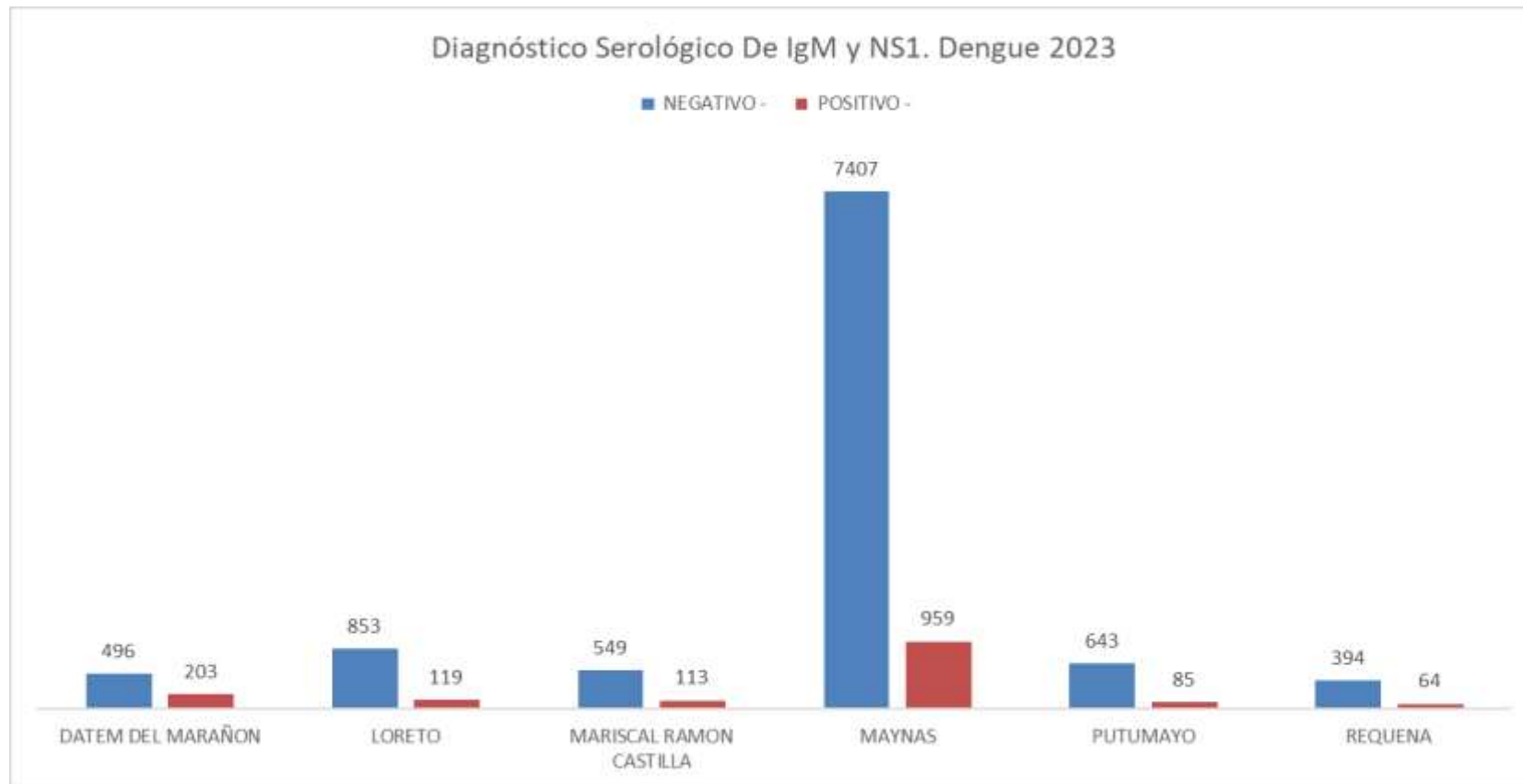
IP DEL DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 VIRUS DENGUE, POR MESES, PROCESADOS EN EL LRRL. SE01-2023 A LA SE39-2023(CORTE 30.09.2023)



Fuente: NetLabv.2

El índice de positividad representa el porcentaje de resultados positivos en relación al número total de pruebas realizadas. En general, los resultados indican que el índice de positividad se mantiene, observando solo decimas de diferencia entre los meses de agosto y septiembre.

DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO IgM Y NS1 VIRUS DENGUE POR PROVINCIAS, PROCESADOS EN EL LRRL. SEPTIEMBRE (Corte 30.09.2023)



Fuente: NetLabv.2

La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL), con corte del 30.09.2023

DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 VIRUS DENGUE POR EE.SS. PROCESADOS EN EL LRRL. SEPTIEMBRE (Corte 30.09.2023)

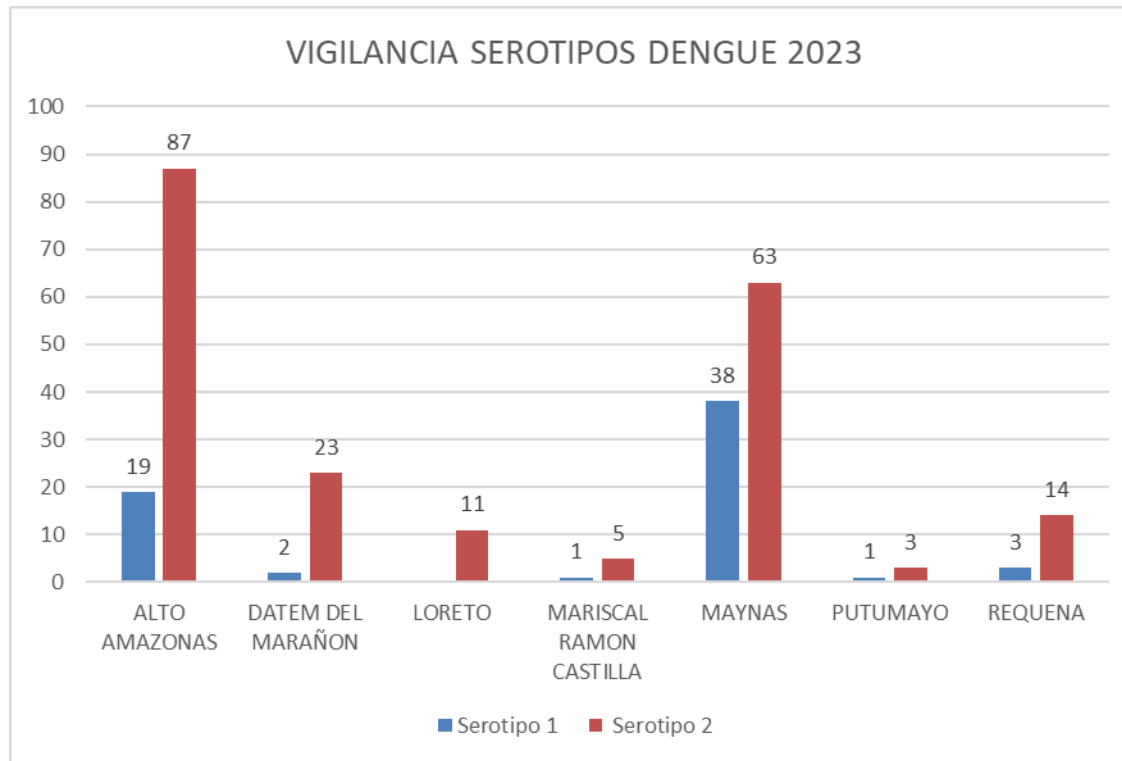
EE.SS	NEGATIVO	POSITIVO	Total
00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	330	13	343
00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	96	2	98
00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	83	2	85
00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	69	3	72
00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	47	4	51
00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	39	5	44
00000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	32	5	37
00000118 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	34	0	34
00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	34	0	34
00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IG	29	2	31
00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	21	0	21
00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	17	0	17
00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	14	1	15
00000017 - P.S. PADRE COCHA	11	1	12
00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	9	0	9
00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	8	0	8
00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	8	0	8
00000113 - CENTRO DE SALUD PEVAS	8	0	8
00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	7	0	7
00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	5	1	6
00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	5	0	5
00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	5	0	5
00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	2	0	2
00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	2	0	2
00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	2	0	2
00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	1	0	1
00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	1	0	1
00000049 - PUESTO DE SALUD SAN ANTONIO - RIO ITAYA	1	0	1
00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	1	0	1
00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	1	0	1
00000013 - P.S I-2 MAYNAS	1	0	1
00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	1	0	1
00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	1	0	1
00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	1	0	1
Total	926	39	965

Fuente: NetLabv.2

El Centro de salud Nauta, remitió 343 muestras, el C.S. Moronacocha remitió un total de 98 muestra, y Bellavista Nanay remitió 85 muestras.

En lo que va del mes de septiembre, se han obtenido 39 muestras positivas. Los C. S. Nauta, cuentan con el mayor número de casos positivos.

VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR PROVINCIAS (CORTE 09.09.2023)

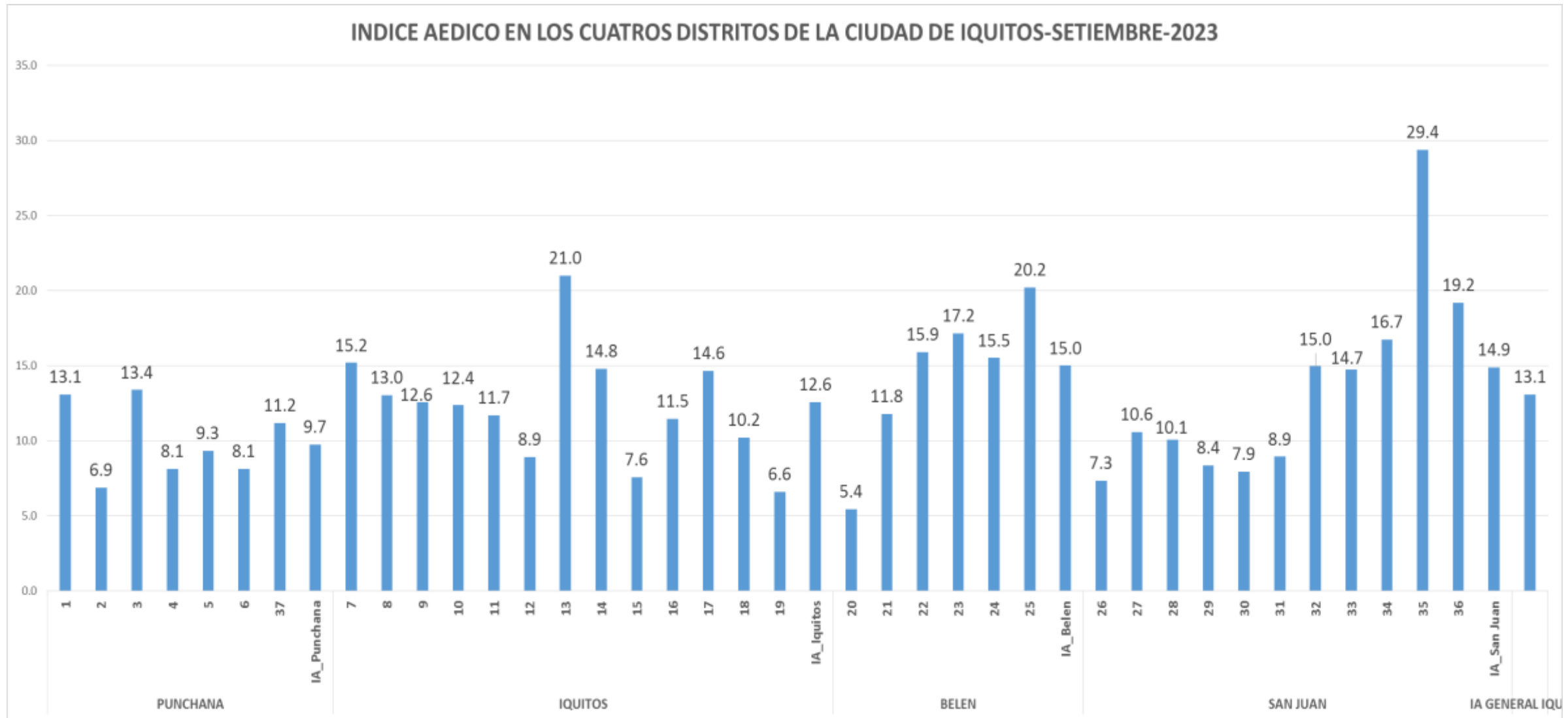


Fuente: NetLabv.2

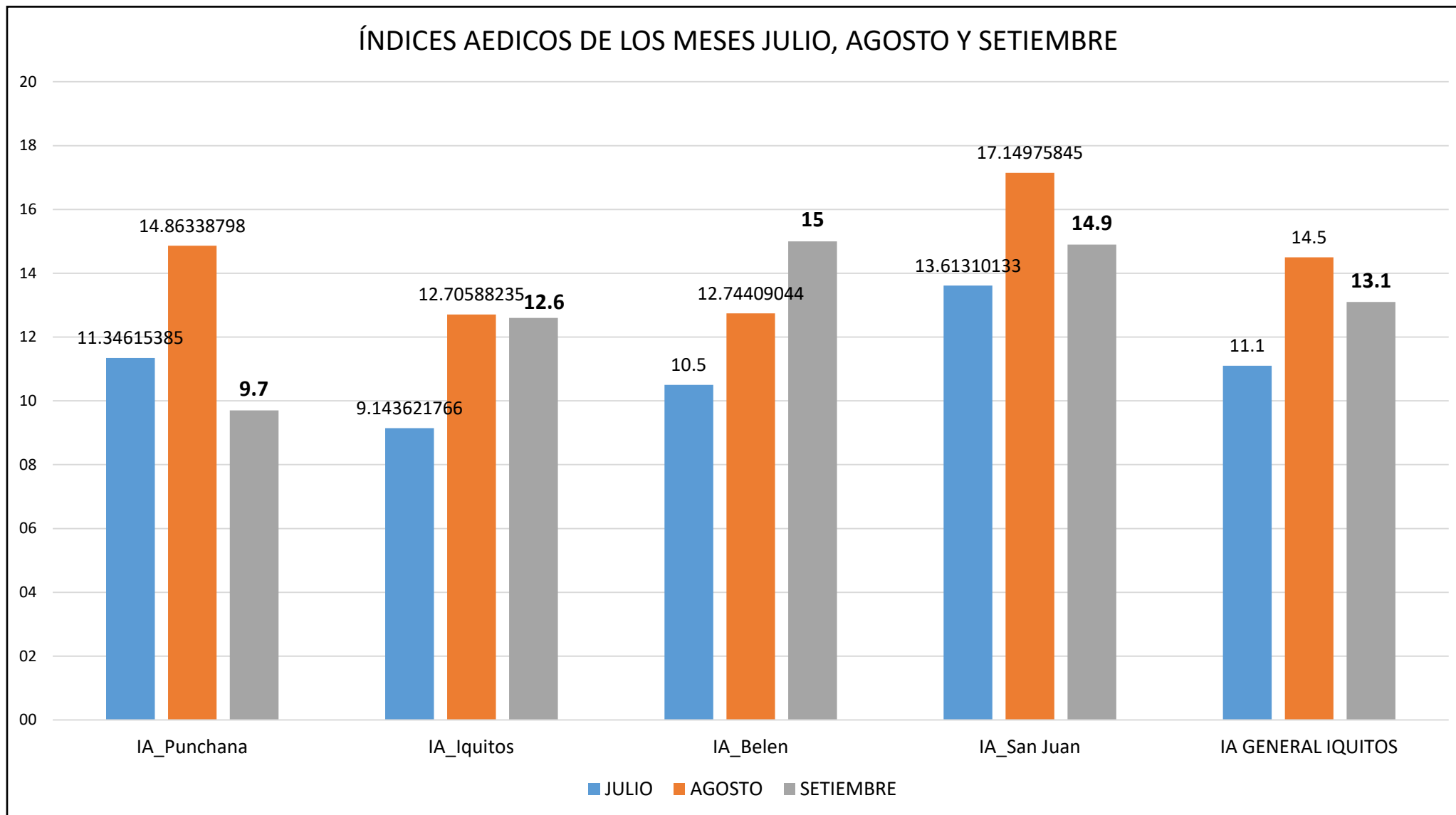
Se observa la presencia de los serotipos 1 y 2 en las provincias de Alto Amazonas, Datem del Marañón, Mariscal Ramón Castilla, Maynas, Putumayo y Requena.
En la provincia de Loreto, se encuentra circulando solo el serotipo 2.

Encuesta Aédica Setiembre 2023

SE 36-39 2023

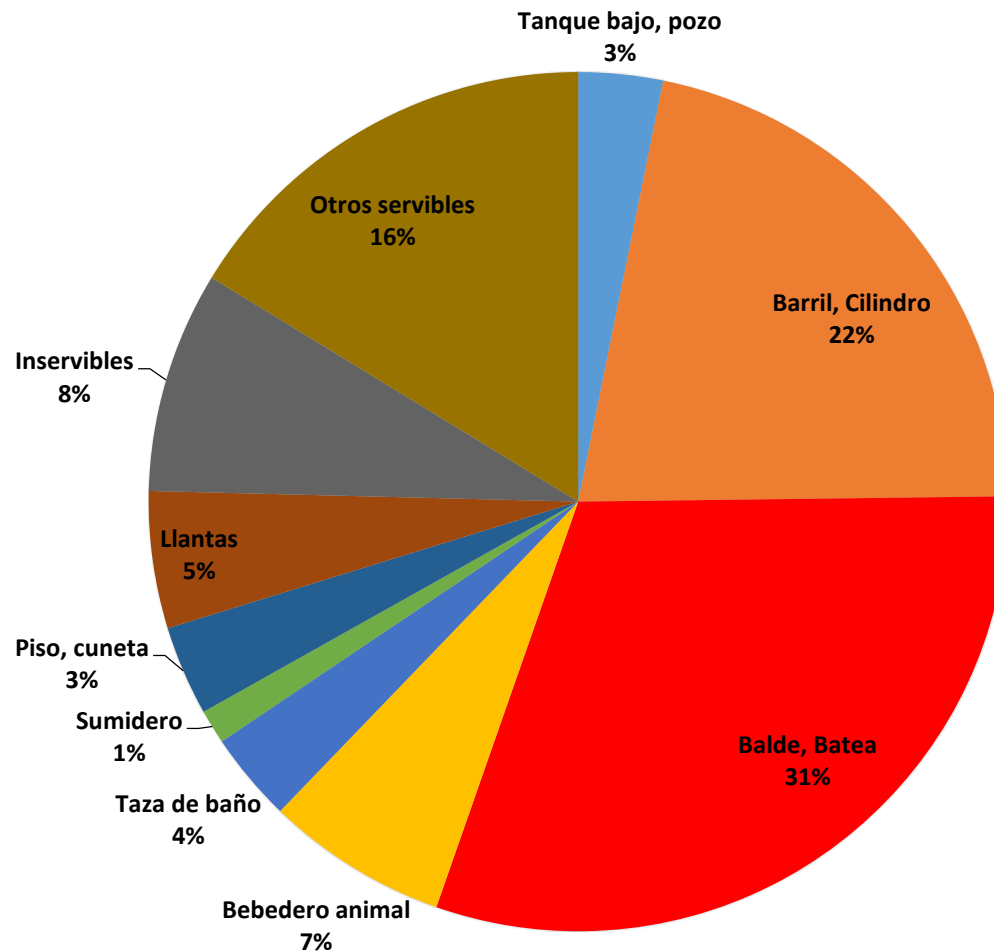


Índice Aédico según distritos, Julio-Setiembre 2023



Índice Aédico según distritos, Julio-Setiembre 2023

RECIPIENTES CON PRESENCIA AEDES AEGYPTI EN LA CIUDAD DE IQUITOS - DEL 18 AL 19 SETIEMBRE -2023.

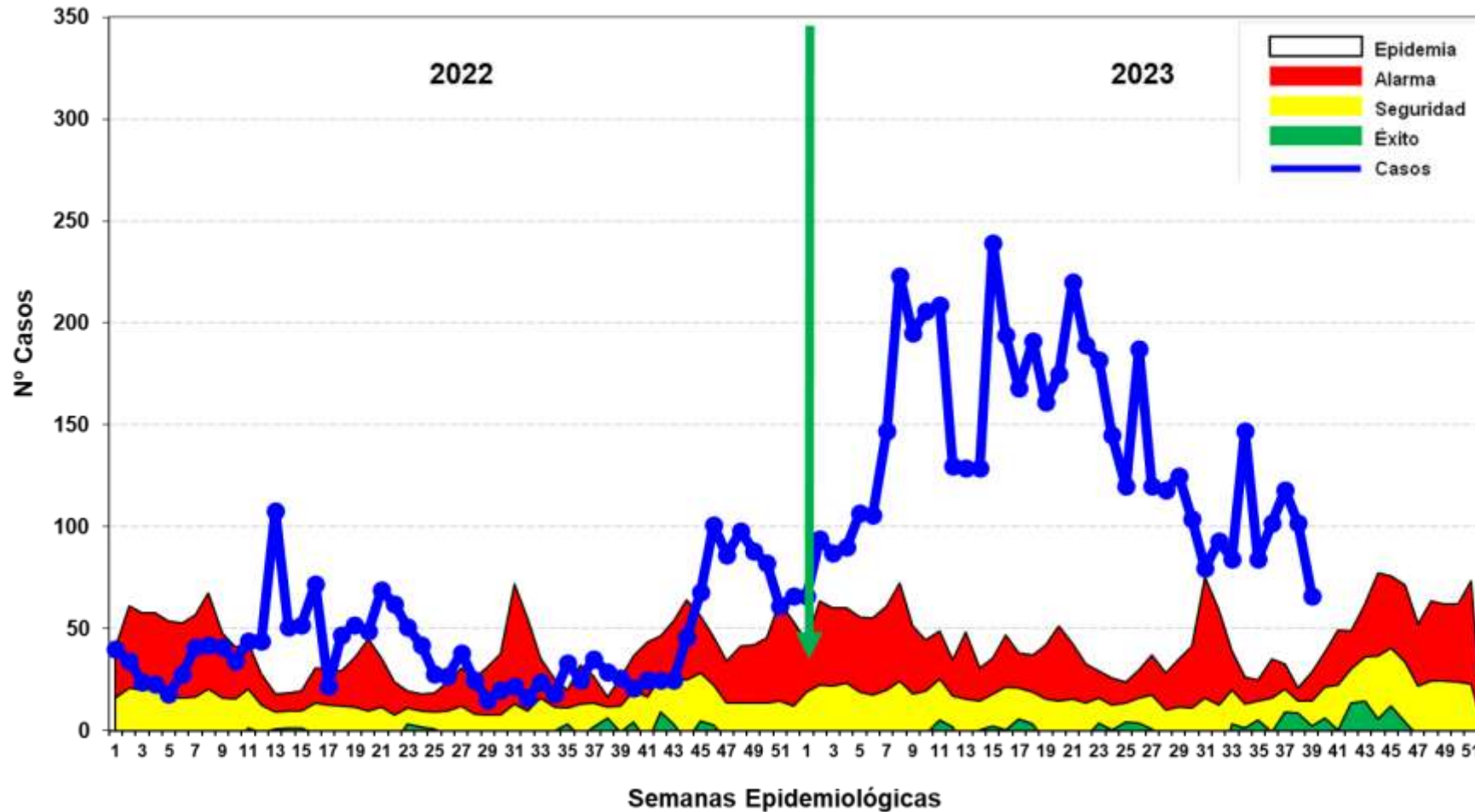




College of Science and Health

LEPTOSPIROSIS

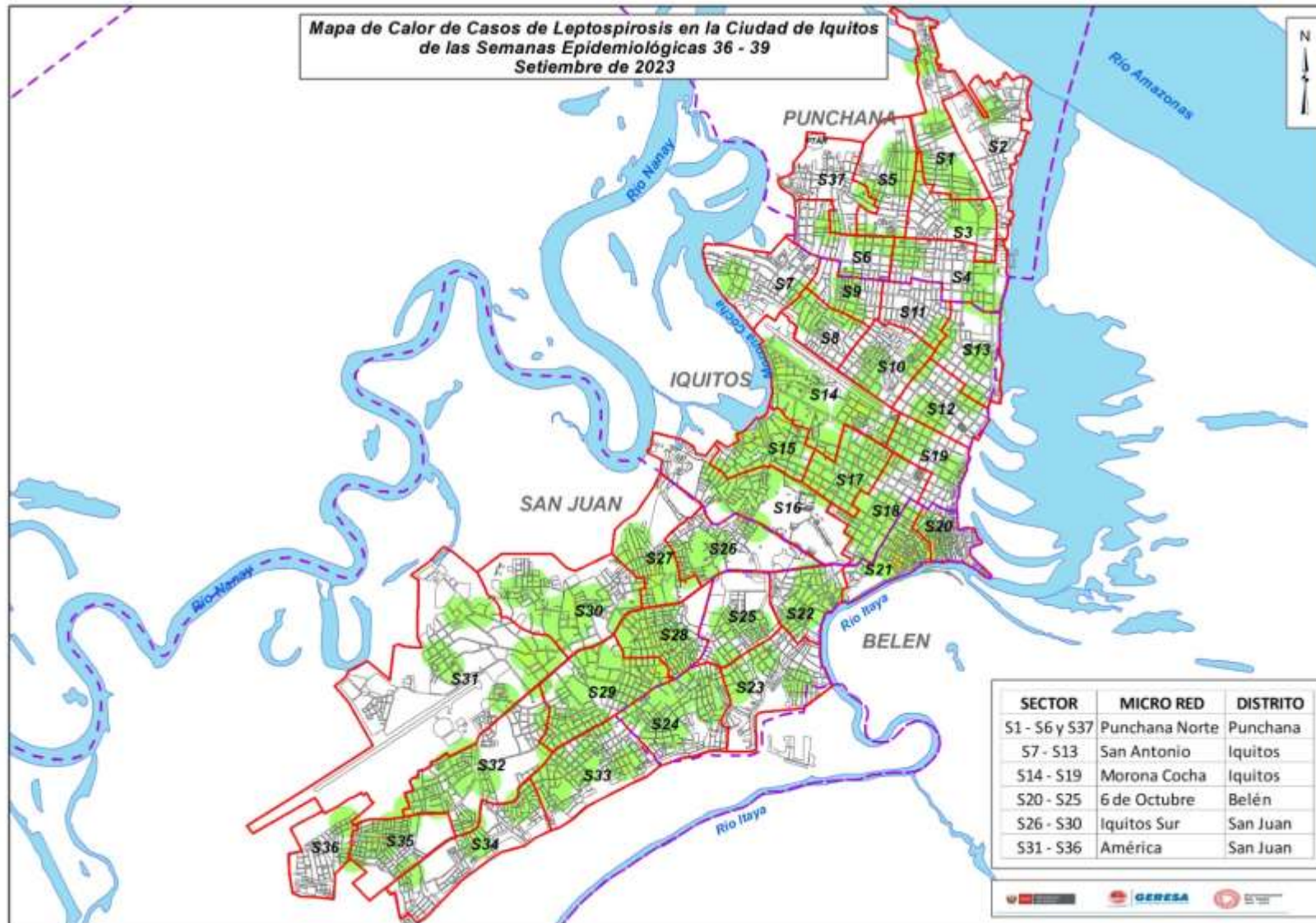
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 1- 39)



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

Hasta la SE 39 2023 se reportó 5,432 casos de Leptospirosis, 835 casos confirmados (MAT) y 4,597 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En relación al año 2022, el reporte de casos para el presente año se incrementó en 3.9 veces para el mismo periodo. Los casos se mantiene desde fines del 2022 hasta la presente semana en **zona de EPIDEMIA**, con un descenso oscilante en las últimas 5 semanas epidemiológicas.

Mapa de calor de Leptospirosis en Iquitos ciudad, Región Loreto SE 36-39 2023



El mapa representa la concentración de casos, cada caso en un radio de 200 m.

A medida que se concentran los casos, tiende a cambiar pasando por el color verde, amarillo y rojo según se detalla:

Verde : Casos aislados

Amarillo: Casos relativamente cercanos en un radio de 200 m.

Rojo : Casos cercanos en un radio menor de 200 m.

Se puede observar que no existe concentración de casos en los cuatro distritos.



DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIROSIS EN LA REGION LORETO

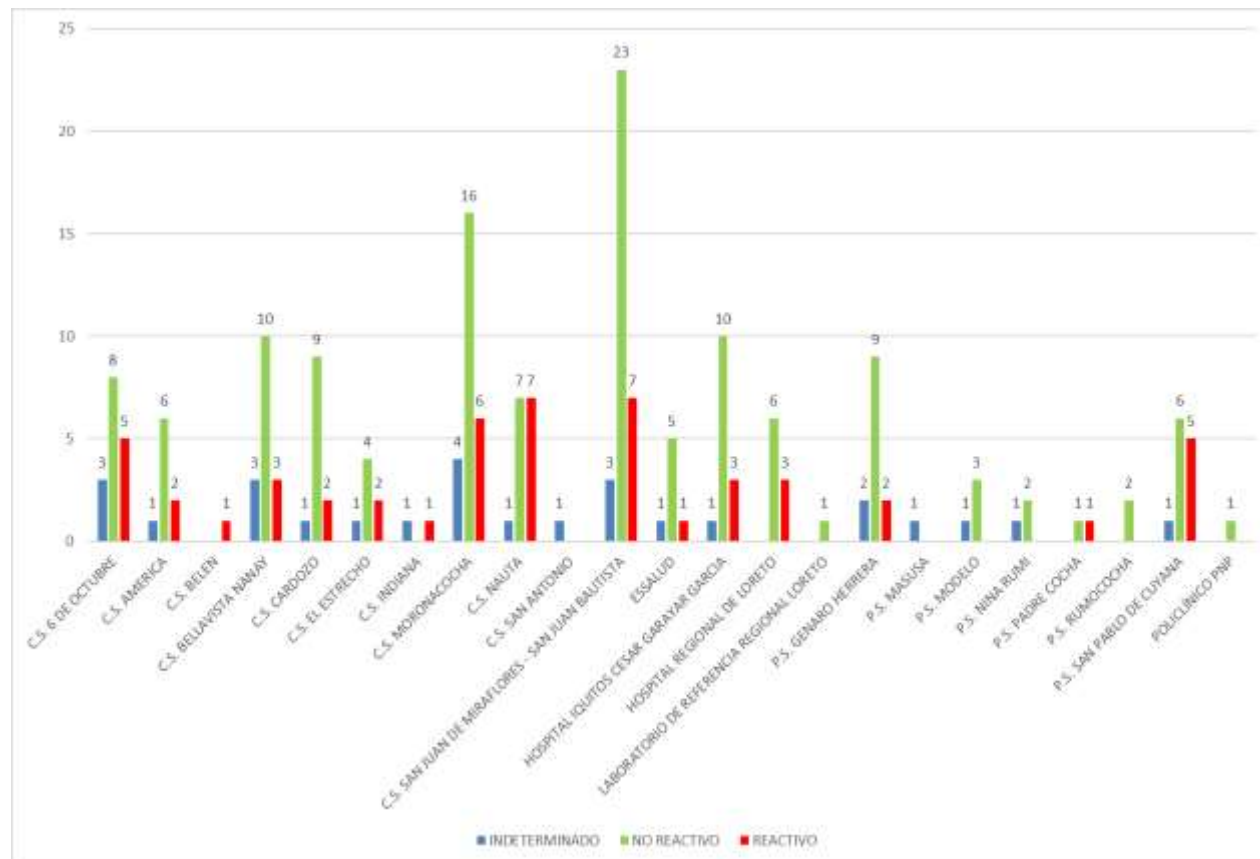
LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE SALUD PUBLICA DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGIA

REPORTE SE 37 2023
PROCESADOS 12, 13, 14 Y 15/09/2023

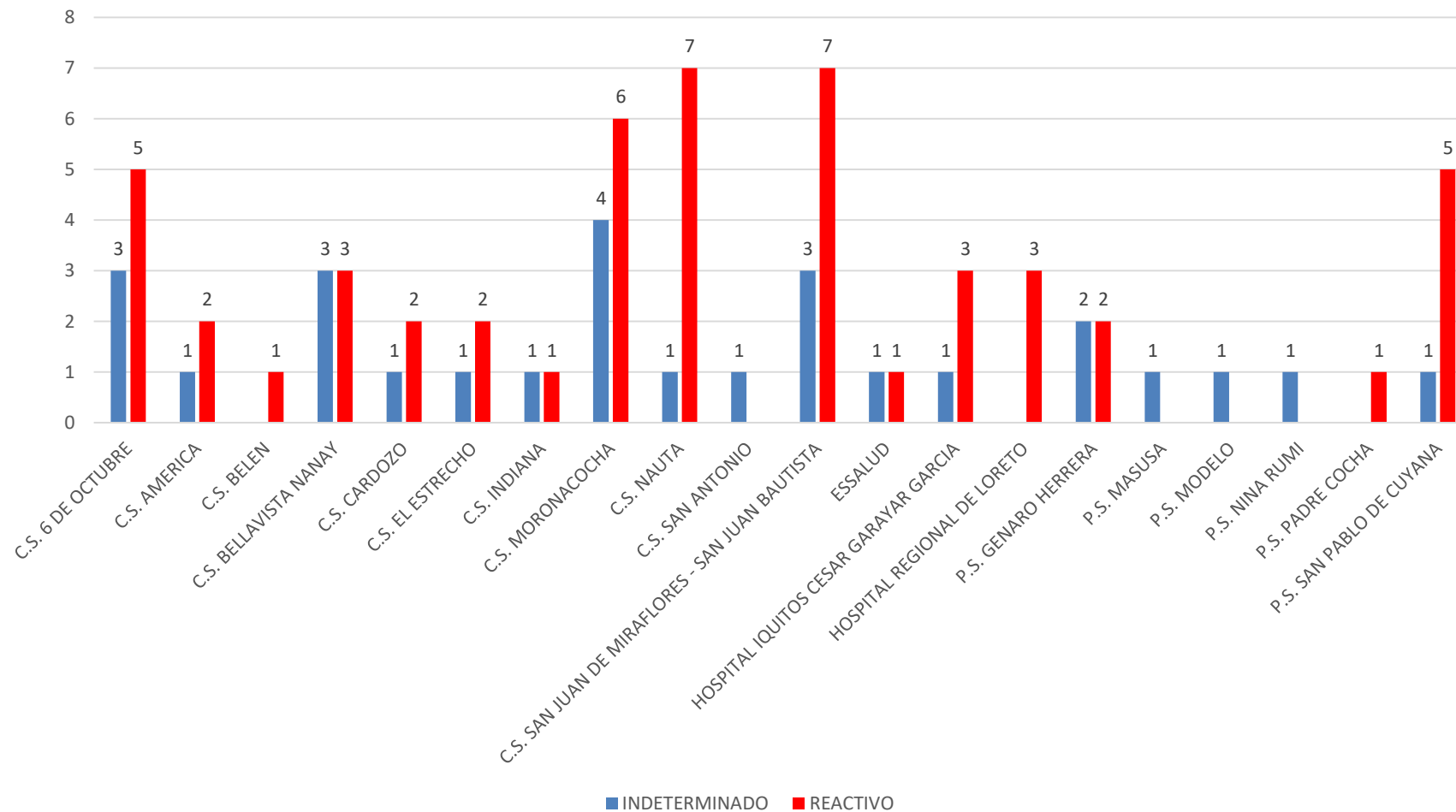
MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 39 – 2023 DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL METODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	INDETERMINADO	NO REACTIVO	REACTIVO	TOTAL GENERAL
1	C.S. 6 DE OCTUBRE	3	8	5	16
2	C.S. AMERICA	1	6	2	9
3	C.S. BELEN	0	0	1	1
4	C.S. BELLAVISTA NANAY	3	10	3	16
5	C.S. CARDOZO	1	9	2	12
6	C.S. EL ESTRECHO	1	4	2	7
7	C.S. INDIANA	1	0	1	2
8	C.S. MORONACOCHA	4	16	6	26
9	C.S. NAUTA	1	7	7	15
10	C.S. SAN ANTONIO	1	0	0	1
11	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES	3	23	7	33
12	ESSALUD	1	5	1	7
13	HOSPITAL IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1	10	3	14
14	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	0	6	3	9
15	LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL	0	1	0	1
16	P.S. GENARO HERRERA	2	9	2	13
17	P.S. MASUSA	1	0	0	1
18	P.S. MODELO	1	3	0	4
19	P.S. NINA RUMI	1	2	0	3
20	P.S. PADRE COCHA	0	1	1	2
21	P.S. RUMOCOCHA	0	2	0	2
22	P.S. SAN PABLO DE CUYANA	1	6	5	12
23	POLICLÍNICO PNP	0	1	0	1
	TOTAL GENERAL	27	129	51	207



En la SE 39 2023 se observa que ingresaron 207 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 Diagnóstico 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 ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S. E. 39 – 2023 DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL METODO DE ELISA IgM

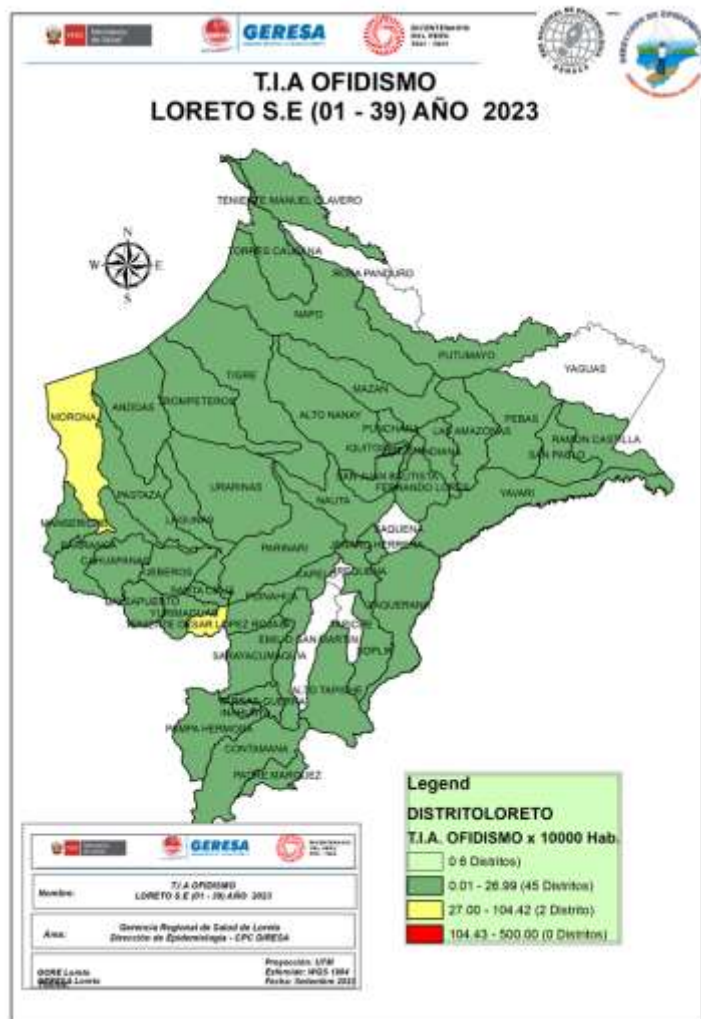


En la SE 39 2023 se observa que del total de las muestras ingresadas para el diagnóstico de Elisa IgM de Leptospira, son la IPRESS San Juan y Nauta que tiene mayor índice de Reactivos, seguido de la IPRESS Morona cocha, 6 de octubre y San Pablo de Cuyana.



OFIDISMO

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01-39. 2023



Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																	Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39					
1	YURIMAGUAS	31		1	1		2	1	1	1	2	3	2	2	1		48	10.26	10.26		
2	BALSAPUERTO	21	1													22	4.70	14.96			
3	CONTAMANA	15		3							1				1	1	21	4.49	19.44		
4	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	14		1	1	1			2			1				20	4.27	23.72			
5	RAMON CASTILLA	11	1						2	1	1			4		20	4.27	27.99			
6	SAN JUAN BAUTISTA	13	1	1		1		1	1	1	2					20	4.27	32.26			
7	MORONA	15						2	1	1				1		20	4.27	36.54			
8	PUNCHANA	15	1	2								1				19	4.06	40.60			
9	MANSERICHE	10				1	1	1	2	1	1			1		18	3.85	44.44			
10	NAPO	11					1	1	1				2			16	3.42	47.86			
11	MAZAN	10			1						1			2		14	2.99	50.85			
12	PASTAZA	11									1		1	1		14	2.99	53.85			
13	BELEN	6	1	1		1			1	1	2			1		14	2.99	56.84			
14	SAN PABLO	4		1		2	1		2		2			1		13	2.78	59.62			
15	TORRES CAUSANA	8			1					1				2		12	2.56	62.18			
16	NAUTA	8			1	2	1									12	2.56	64.74			
17	FERNANDO LORES	4		1	1						1			1	1	2	11	2.35	67.09		
18	BARRANCA	9						1								10	2.14	69.23			
19	VARGAS GUERRA	8								1						9	1.92	71.15			
20	ANDOAS	6			1		1	1								9	1.92	73.08			
21	URARINAS	6				1						1				8	1.71	74.79			
22	INDIANA	7										1				8	1.71	76.50			
23	YAVARI	3	1			2						1	1			8	1.71	78.21			
24	LAGUNAS	5			1	1	1									8	1.71	79.91			
25	REQUENA	2				1				1	1			1		7	1.50	81.41			
26	PUINAHUA	3			2						1			1		7	1.50	82.91			
27	MAQUIA	2					1	1			1				1	6	1.28	84.19			
28	JEBEROS	4								1	1					6	1.28	85.47			
29	PEBAS	5											1			6	1.28	86.75			
30	SARAYACU	4		1									1			6	1.28	88.03			
31	Otros distritos	36		1	3	2	1	3			1	2	7			56	11.97	100.00			
Total general		307	6	13	13	15	10	12	14	10	18	10	15	12	8	5	468	100			

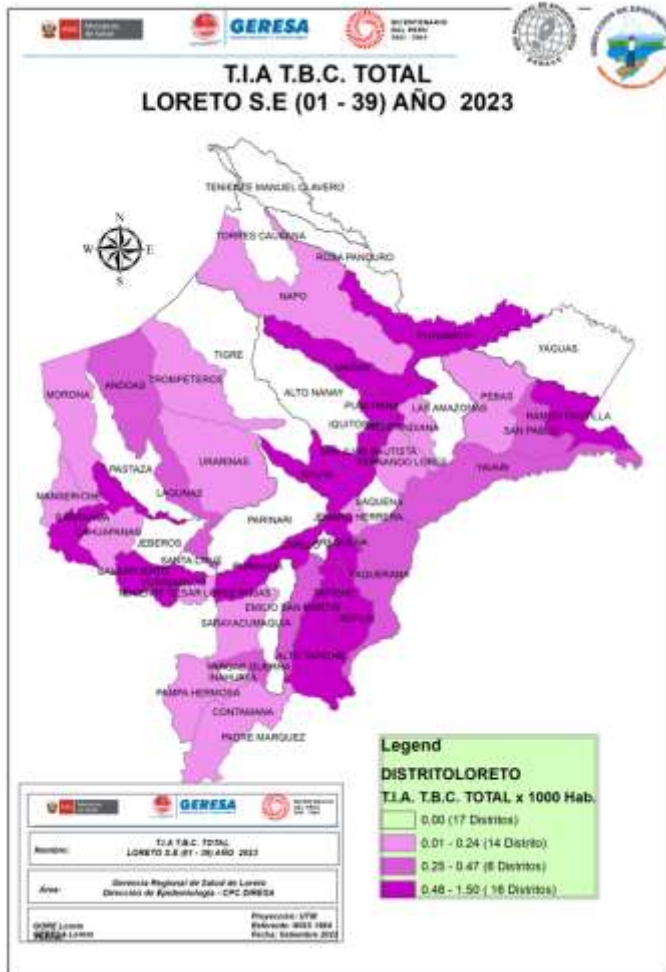
Hasta la SE 39-2023, 47 distritos han reportados 468 casos de ofidismo; El **50.85%** se concentra en 11 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (10.26%), Balsapuerto (4.70%), Contamana (4.49%) y Teniente César López Rojas (4.27%). Se ha registrado hasta la semana 39, cuatro defunciones en los distritos de Andoas, San Pablo, Torres Causana y Manseriche.



Hospital de San José, San José

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-39)



Nº	DISTRITO	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTENTE	TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M)	TBC POLIRESISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	Total general	%	% ACUMULADO
1	SAN JUAN BAUTISTA			8		1	104	48	3	12	176	23.72	23.72
2	PUNCHANA		1				52	54	1	11	120	16.17	39.89
3	BELÉN	1		1	1		61	31		9	104	14.02	53.91
4	IQUITOS	1		1			50	27		14	93	12.53	66.44
5	YURIMAGUAS					3	49	16		8	76	10.24	76.68
6	RAMON CASTILLA						18	9		1	28	3.77	80.46
7	REQUENA		3				14	1	1	2	21	2.83	83.29
8	NAUTA						9	6		2	17	2.29	85.58
9	MAZAN		1				9	1	2	1	14	1.89	87.47
10	BALSAPUERTO						4	7			11	1.48	88.95
11	BARRANCA						10				10	1.35	90.30
12	ANDOAS						6				6	0.81	91.11
13	LAGUNAS						2	2		2	6	0.81	91.91
14	PADRE MARQUEZ						3	2	1		6	0.81	92.72
15	CONTAMANA						2	2		1	5	0.67	93.40
16	SAN PABLO						3	1			4	0.54	93.94
17	NAPO						3	1			4	0.54	94.47
18	YAVARI						2		1		3	0.40	94.88
19	PUTUMAYO						3				3	0.40	95.28
20	PUINAHUA						3				3	0.40	95.69
21	TROMPETEROS						1	1			2	0.27	95.96
22	EMILIO SAN MARTIN						2				2	0.27	96.23
23	CAYNARACHI						2				2	0.27	96.50
24	PEBAS							2			2	0.27	96.77
25	SARAYACU						2				2	0.27	97.04
26	FERNANDO LORES	1					1				2	0.27	97.30
27	VARGAS GUERRA						2				2	0.27	97.57
28	CAHUAPANAS						2				2	0.27	97.84
29	INDIANA						1	1			2	0.27	98.11
30	LOS OLIVOS							1			1	0.13	98.25
OTROS DISTRITOS			1				6	5		1	13	1.75	100.00
Total general		4	6	10	1	4	426	218	9	64	742	100.00	

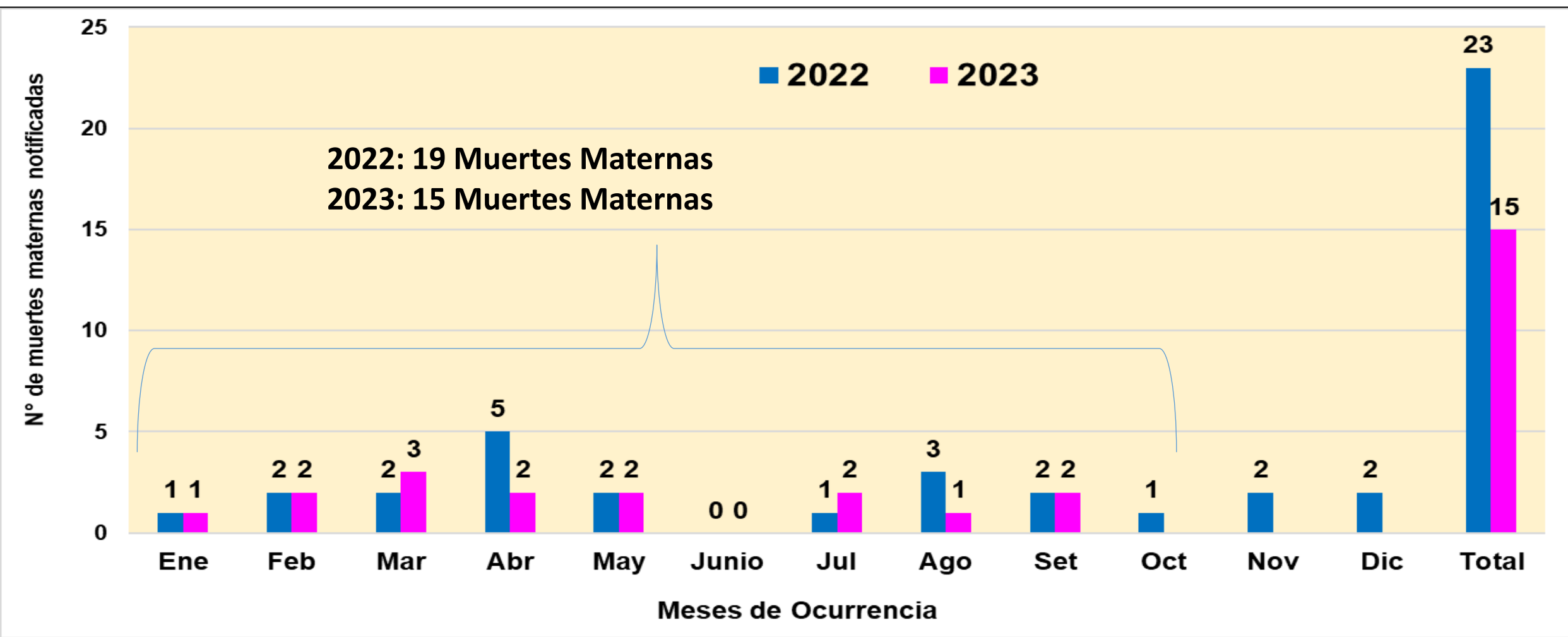
Hasta la SE. 39 del año 2023, 43 distritos han notificado 742 casos de TBC: **EL 80.46%** se concentra en 6 distritos, siendo la mayor proporción en tres distritos: San Juan Bautista (23.7%), Punchana (16.2%) y Belén (14.0%); El mayor número de casos corresponde a TBC con confirmación bacteriológica: 57.5% (426 casos).



Hospital de San José de Loreto

MORTALIDAD MATERNA

Número de Muertes Maternas Total (**Directas e Indirectas**), según meses de ocurrencias. GERESA Loreto 2022 (Corte el 31 diciembre) y 2023 (Hasta el 06 de octubre)*.



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2022-2023 *Se han considerado las muertes maternas de clasificación **directa e indirecta**, ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales**) según Provincias y distritos de Ocurrencia. Región Loreto 2023 (hasta el 06 de octubre)*

N°	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA 2023			TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL	
1	MAYNAS	SAN JUAN	1			5
2		BELEN		2		
3		FERNANDO LORES	1			
4		TORRES CAUSANA			1	
5	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1			2
6		JEBEROS	1			
7	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1		3
8		MORONA	1			
9		MANSERICHE	1			
10	LORETO	NAUTA	1			1
11	UCAYALI	SARAYACU	1			1
12	REQUENA	EMILIO SAN MARTÍN	1			1
13		CAPELO	1			1
14	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	1			1
15	SAN MARTÍN	TARAPOTO		1		1
TOTAL			11	4	1	16

Fuente: Dirección de Epidemiología-GERESA Loreto-2023 *Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

Estas son las 16 muertes maternas que se encuentran notificadas en el aplicativo Notiweb de epidemiología a nivel nacional: De las Muertes Directas (11) e Indirectas (4), 01 muerte materna indirecta ocurrió en Tarapoto de la región San Martín, pero que procede de la región Loreto (es decir pasó el mayor tiempo de gestación en Loreto a las dos semanas de llegar enferma a la región san martín falleció). Solo las muertes maternas directas e indirectas están considerados para trabajar las Tasas y Razones de muertes maternas.

Número de Muertes Maternas (**Directas, Indirectas, Incidental**) según momento del fallecimiento y clasificación final. Región Loreto.

2022 y 2023 (Hasta el 06 de octubre)*

2022

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	4	6	10
Parto	3	0	3
Puerperio	8	2	10
Total	15	8	23

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final			Total
	Directas	Indirectas	Incidental	
Embarazo	1	1	1	3
Parto	2		0	2
Puerperio	8	3	0	11
Total	11	4	1	16

Número y Porcentaje Muertes Maternas según causas de fallecimiento. Región Loreto. 2023 (Hasta el 06 de octubre)*

Causas del Fallecimiento	2023*	
	Nº	%
Causas Directas	11	68.8
Hemorragias	6	37.5
Hipertensivas	3	18.8
Sepsis	2	12.5
Causas Indirectas	4	25.0
Apendicitis	1	6.3
Cardiopatía	1	6.3
Purpura trombocitopenica idiopatica	1	6.3
Tuberculosis	1	6.3
Causas Incidentales	1	6.2
Ahogamiento por inmersión en río	1	6.2
Total	16	100.0

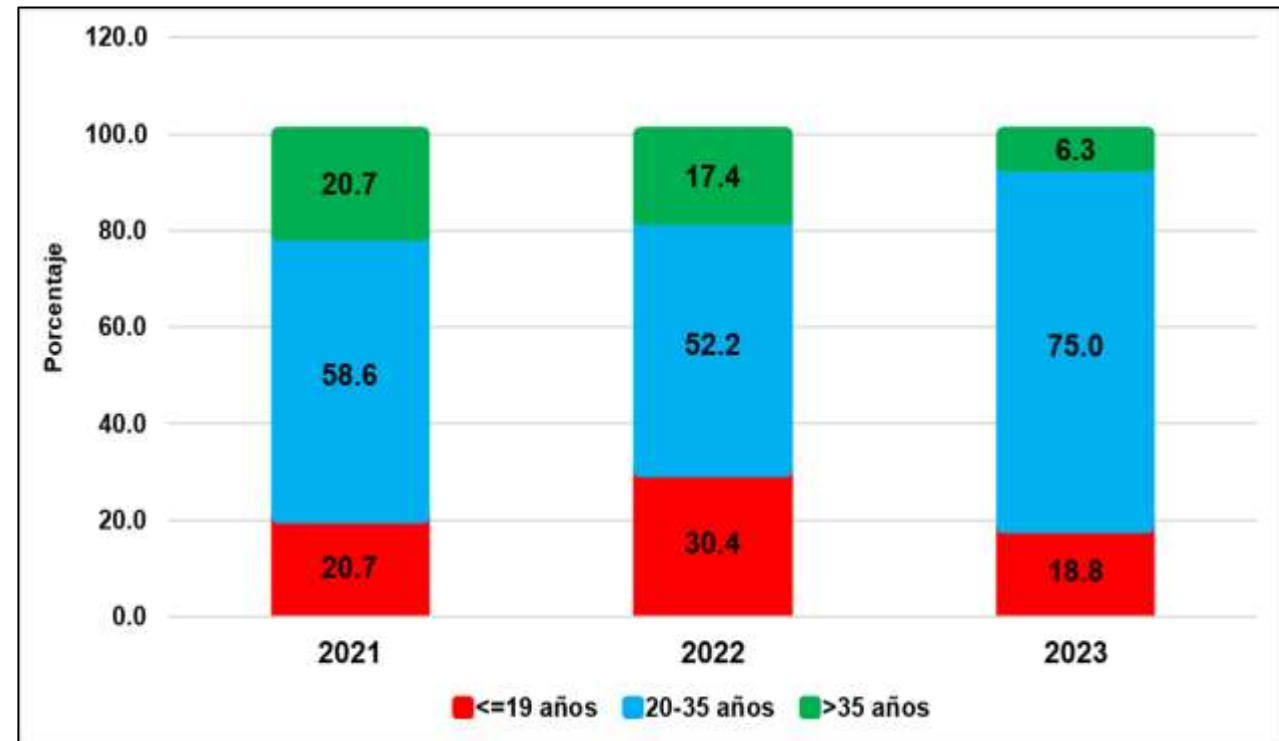
Número de Muertes Maternas según etapas de vida/Grupo de edades por tipo de Muertes Maternas (**Directa, Indirecta e Incidental**). Región Loreto. 2023

(hasta el 06 de octubre)*

POR ETAPAS DE VIDA

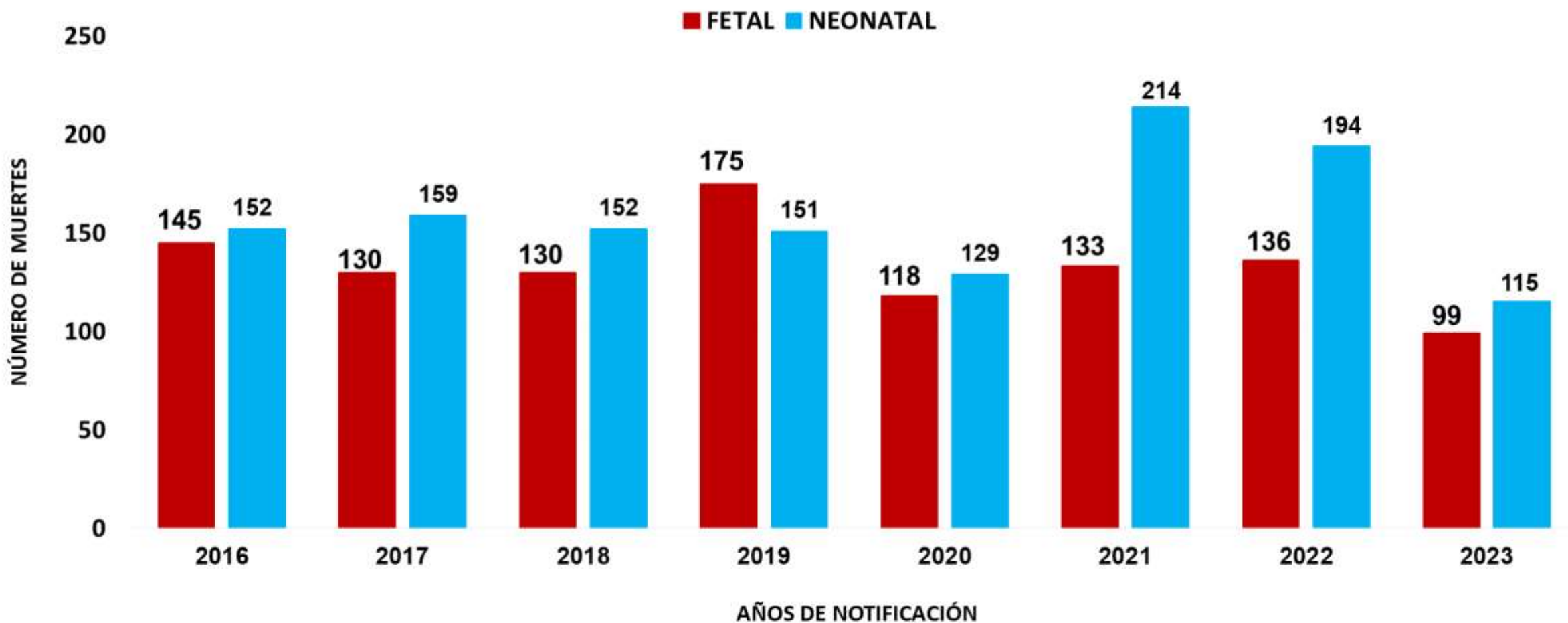
ETAPAS DE VIDA	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	MM INCIDENTAL	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTE	14	1			1	2
	16	1			1	
JOVEN	19	1			1	8
	20	1			1	
	22	1	1	1	3	
	25	2			2	
	29			1	1	
ADULTO	32	1	2		3	6
	33	1			1	
	35	1			1	
	38	1			1	
TOTAL GENERAL		11	4	1	16	16

POR GRUPO DE EDADES



MUERTES FETALES Y NEONATALES

Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación . GERESA Loreto 2016 y 2023*



Número de Muertes Fetales y Neonatales según Provincias de Ocurrencias y Notificación . GERESA Loreto 2022 y 2023*

N°	PROVINCIAS	2022		2023		TOTAL 2023	%	% ACUMULADO
		FETAL	NEONATAL	FETAL	NEONATAL			
1	MAYNAS	60	97	50	56	106	49.53	48.11
2	ALTO AMAZONAS	22	35	13	30	43	20.09	68.20
3	DATEM DEL MARAÑON	17	22	15	10	25	11.68	79.89
4	LORETO	13	12	7	7	14	6.54	86.43
5	REQUENA	9	10	5	6	11	5.14	91.57
6	UCAYALI	6	6	3	4	7	3.27	94.84
7	MARISCAL RAMON CASTILLA	6	12	6	1	7	3.27	98.11
8	PUTUMAYO	3	0	0	1	1	0.47	98.58
TOTAL		136	194	99	115	214	100.00	

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2022-2023 *hasta el 06 de octubre 2023

Características epidemiológicas de las **muertes Neonatales** GERESA Loreto. 2022- 2023*

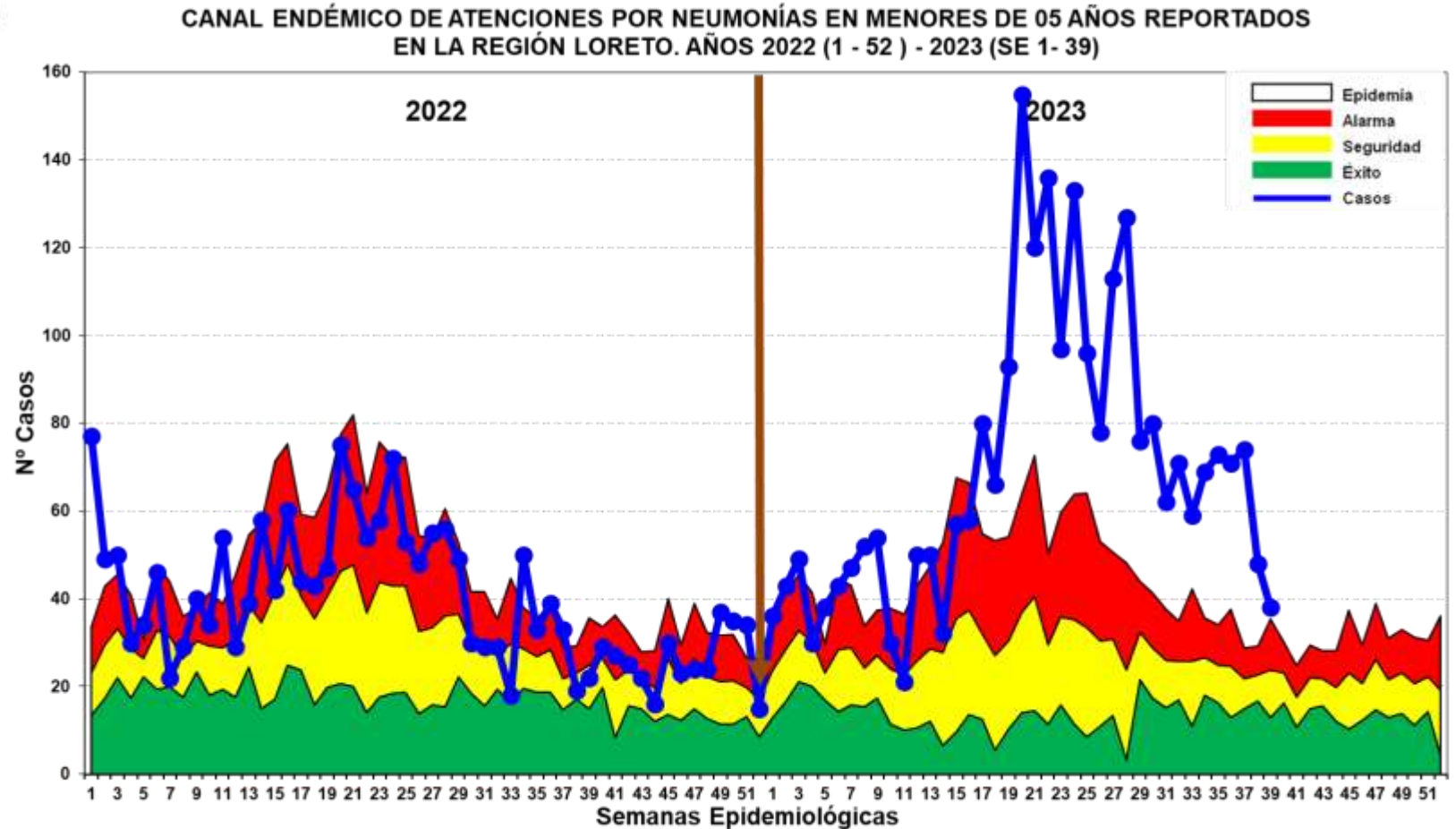
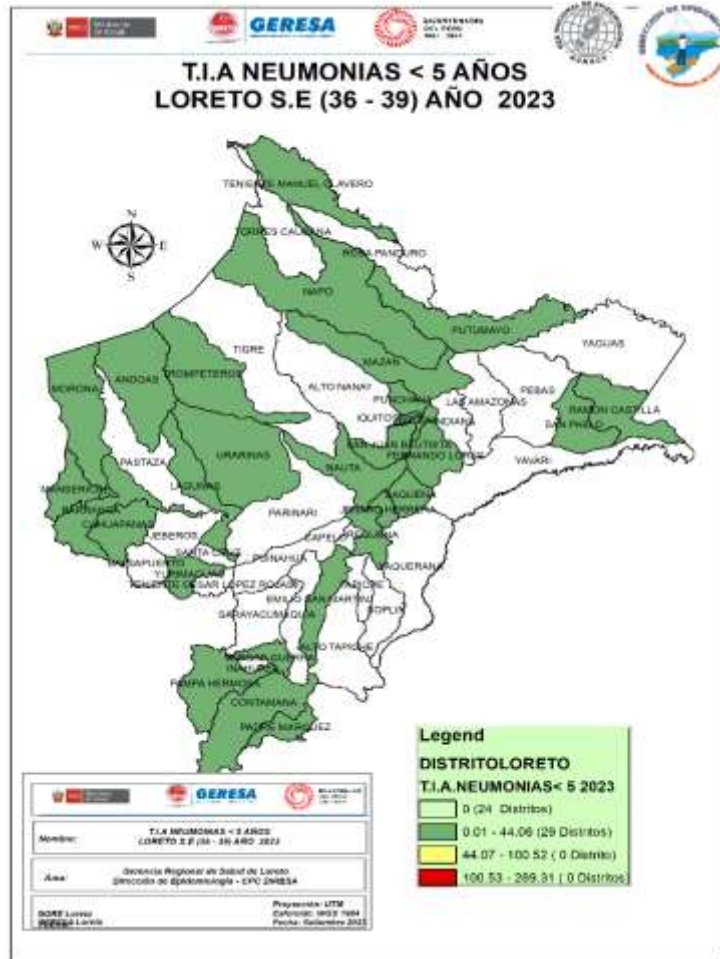
CARACTERÍSTICAS NEONATALES	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
Edad Gestacional				
Prematuros extremos (<28)	44	23	22	19.1
Muy Prematuros (28 a 31)	37	19	25	21.7
Prematuros Moderados a tardíos (32 a 36)	51	26	24	20.9
No Prematuros (37 SG a más)	62	32	44	38.3
Ocurrencia de la Muerte				
Primeras 24 horas	51	26	37	32.2
Días 1 a 7	50	26	44	38.3
Días 8-28	93	48	34	29.6
Atención del Parto				
Establecimiento de Salud	164	85	99	86.1
Domicilio	30	15	16	13.9
Lugar de Muerte				
Establecimiento de Salud	178	92	106	92.2
Comunidad	16	8	9	7.8
Categoría de Causas de Muerte				
Asfixia y Causas relacionadas	37	19	28	24.3
Otras Causas	82	42	41	35.7
Prematurez-Inmaturidad	25	13	29	25.2
Infección	38	20	13	11.3
Malformación Congénita Letal	12	6	4	3.5
Total	194	100	115	100.0



Goñon de Sencor Sncil

IRAS

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, Año 2022. SE 1-52. 2023 (SE-01-39)



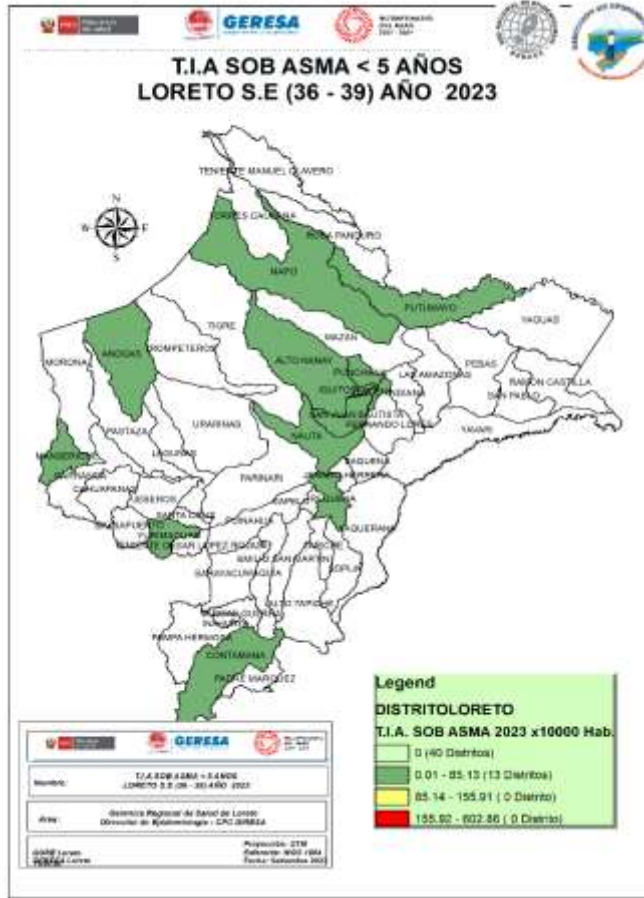
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 39 del 2023, se han registrado 2,705 episodios total de Neumonía; 2,046 (75.64%) son episodios de Neumonía y 659 (24.36%) son episodios de Neumonía Grave. Hay incremento de casos dentro de la zona epidémica (SE17 a la SE.27), luego hay una disminución progresiva, permaneciendo hasta la presente semana en zona epidémica. Hasta la SE 39 hay 12 defunciones Extrahospitalarias y 15 Intrahospitalarias en menores de 5 años.

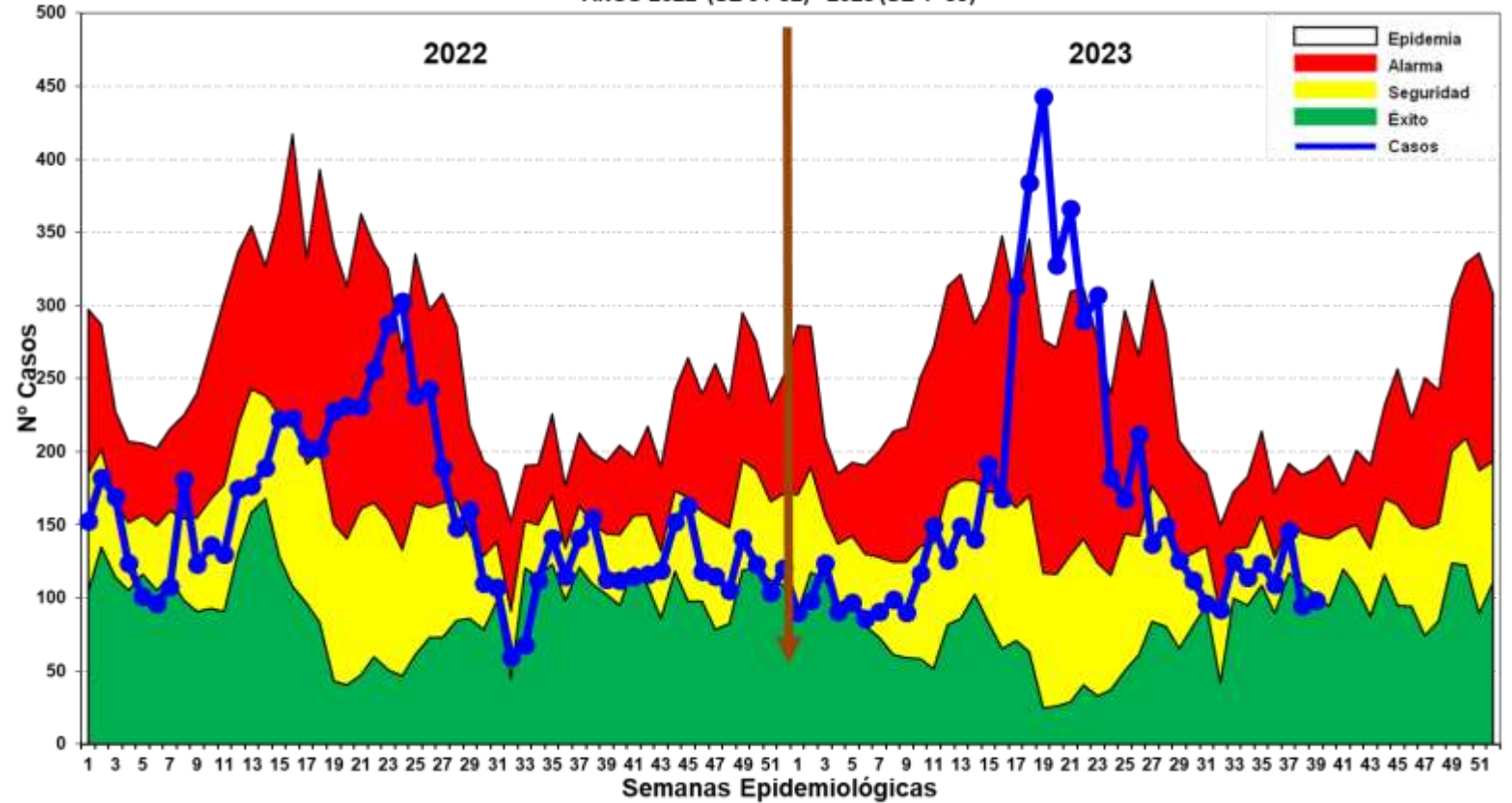
Defunciones por Neumonías en menores de 5 años, según lugar de procedencia, Reglón Loreto, Año 2022. SE 1-39. 2023

Defunciones por neumonía en menores de 5 años- Procedencia		
Provincia	Distrito	Defunciones
ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	6
	CAHUAPANAS	3
DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS	2
	MORONA	1
	PASTAZA	1
	BARRANCA	1
MAYNAS	BELEN	3
	PUNCHANA	1
	TORRES CAUSANA	1
	SAN JUAN BAUTISTA	1
MARISCAL RAMON CASTILLA	IQUITOS	1
	PEBAS	1
LORETO	YAVARI	1
	NAUTA	1
UCAYALI	CONTAMANA	1
	VARGAS GUERRA	2
Total		27

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-39)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE 1-39)



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

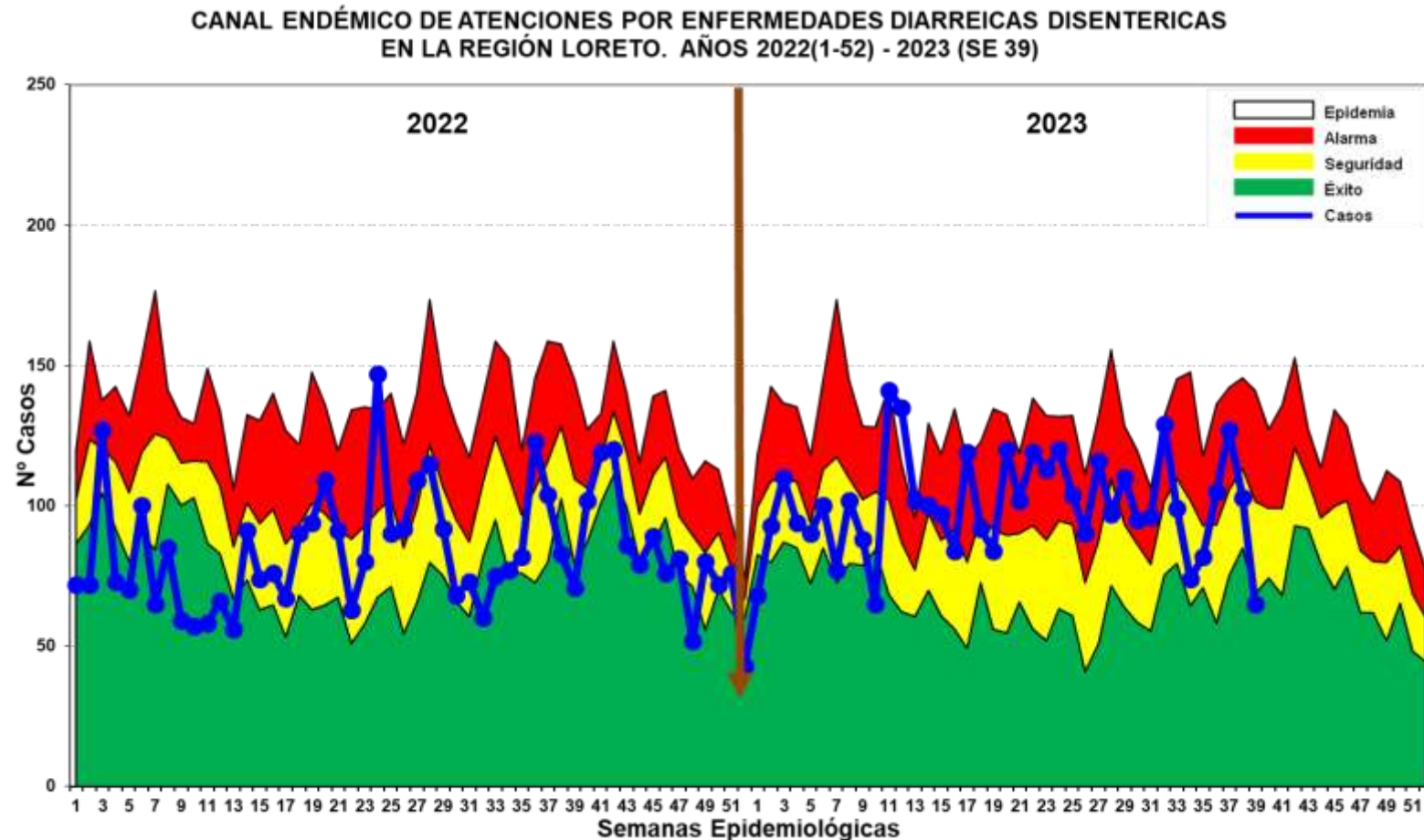
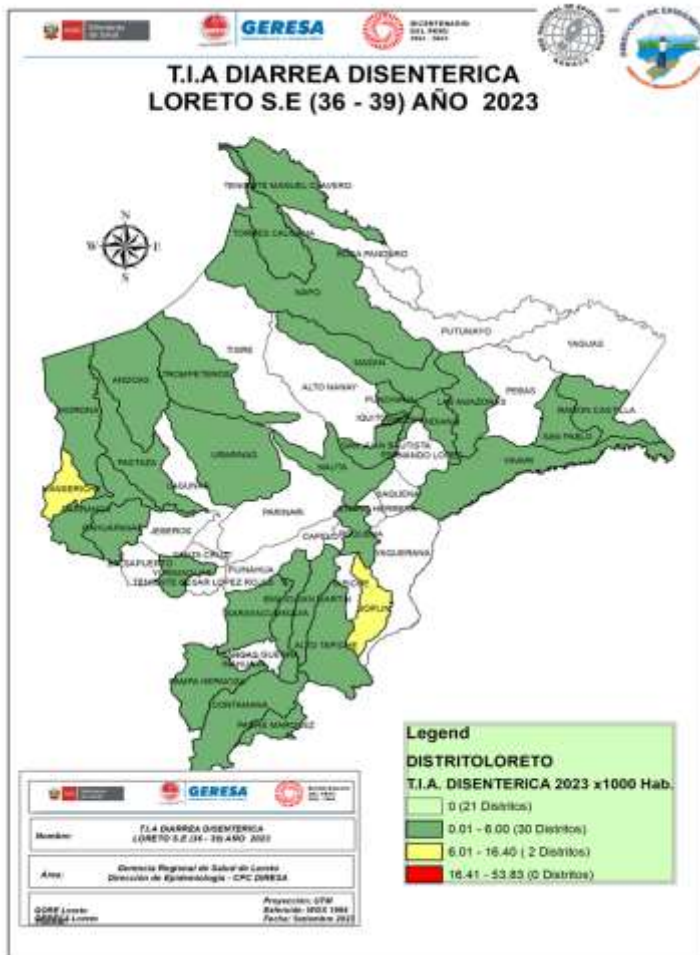
Hasta la SE 39 del 2023, se han notificado 6,422 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 2,825 (43.99%) episodios en niños menores de 2 años y 3,597 (56.01%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE10 e observa un incremento progresivo de los casos de SOB/ASM hasta llegar a zona epidémica, luego desciende ubicándose hasta la presente semana en la zona de **ÉXITO**.



College of Saint Joseph

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-39)



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

Hasta la SE 39 del año 2023, se han notificado 3,907 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 361 (9.24%) atenciones corresponde a <1 año, 1,373 (35.14%) atenciones de 1 a 4 años y 2,173 (55.62%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de ALARMA y SEGURIDAD, estando en la última semana en zona de SEGURIDAD. Se reporta 1 defunción procedente del distrito de Andoas.



Corte: 06/10/2023

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 1 AL 39-2023

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



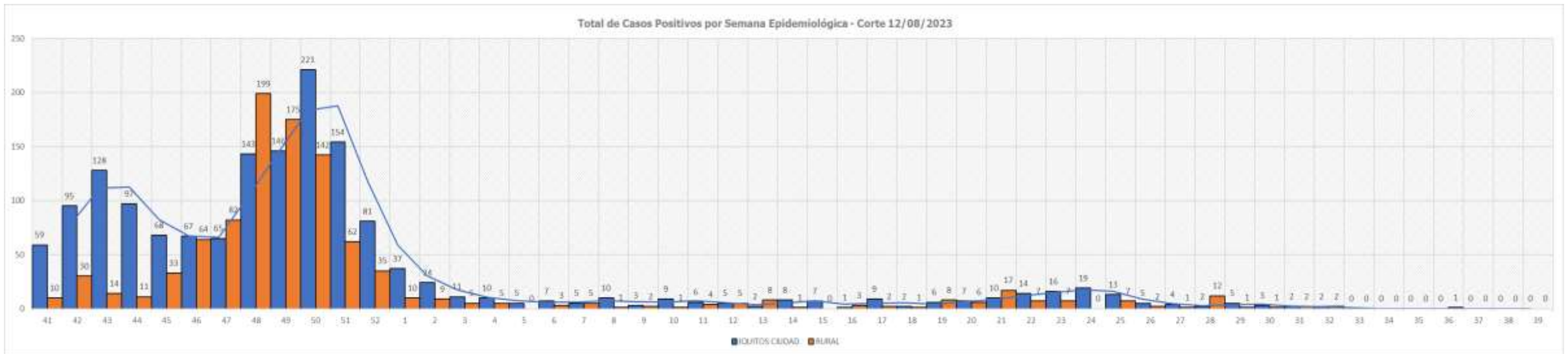
TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-39 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 28-39 PERIODO 2022													SEMANAS 28-39 PERIODO 2023												
	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	TOTAL	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	TOTAL
PUTUMAYO	2	20	21	37	13	15	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160801 - PUTUMAYO	1	10	20	36	13	15	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
160804 - YAGUAS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
RAMON CASTILLA	9	90	24	12	14	9	5	1	0	0	2	0	166	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
160401 - RAMON CASTILLA	3	74	5	10	6	6	1	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160402 - PEBAS	4	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160403 - YAVARI	1	6	0	1	3	1	4	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160404 - SAN PABLO	1	5	17	1	5	2	0	1	0	0	1	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
REQUENA	22	57	24	17	3	11	2	1	0	0	0	0	137	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	4	
160501 - REQUENA	12	45	15	9	0	0	0	1	0	0	0	0	82	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
160503 - CAPELO	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160504 - EMILIO SAN MARTIN	5	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
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		
160506 - PUINAHUA	3	4	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160507 - SAQUENA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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		
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		
160510 - JENARO HERRERA	1	3	5	6	1	11	1	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	1	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		
UCAYALI	7	24	7	11	7	2	0	2	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160601 - CONTAMANA	6	4	4	7	4	2	0	1	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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		
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160604 - PAMPA HERMOSA	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160605 - SARAYACU	1	19	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total general	1.076	1.542	652	387	289	189	71	35	25	20	17	16	4.319	14	6	4	4	4	0	0	0	1	0	0	33	

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 06/10/2023

COBERTURA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 REGIÓN LORETO															
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	6920	58,00%	2550	21,37%		0,00%								
01 a 04 años	98.233	21215	21,60%	8227	8,37%		0,00%								
05 a 11 años	193.660	136459	70,46%	107569	55,55%	39824	20,56%								
12 a 17 años	170.891	139694	81,74%	122339	71,59%	72259	42,28%								
18 a 29 años	235.320	207889	88,34%	189697	80,61%	146435	62,23%	29464							
30 a 39 años	156.077	139063	89,10%	129226	82,80%	105409	67,54%	35622	22,82%						
40 a 49 años	127.015	112521	88,59%	105381	82,97%	87994	69,28%	35411	27,88%						
50 a 59 años	95.121	83815	88,11%	79426	83,50%	67176	70,62%	29936	31,47%						
60 a 69 años	65.491	57891	88,40%	55164	84,23%	47522	72,56%	23916	36,52%	6019	9,19%				
70 a 79 años	35.083	30463	86,83%	28985	82,62%	24827	70,77%	13180	37,57%	4174	11,90%				
80 años a más	17.749	13054	73,55%	12151	68,46%	9514	53,60%	4408	24,84%	1333	7,51%				
Total general	1.206.571	948.984	78,65%	840.715	69,68%	600.960	54,81%	171.937	23,49%	11.526	0,96%				
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	118155	72,53%	101123	62,08%	64519	44,45%	10917	11,46%	716	5,07%	145.156	95.285	14.122	
DATEM DEL MARAÑON	87.484	39051	44,64%	31717	36,25%	20525	26,84%	4114	9,13%	84	1,89%	76.480	45.059	4.434	
LORETO	89.907	67581	75,17%	55279	61,48%	36297	44,13%	8046	15,54%	411	5,41%	82.242	51.781	7.601	
MAYNAS	606.937	536990	88,48%	494724	81,51%	378619	68,23%	125740	32,56%	8747	12,87%	554.905	386.219	67.958	
PUTUMAYO	11.383	8553	75,14%	7197	63,23%	5193	48,81%	2013	27,50%	181	16,39%	10.640	7.319	1.104	
RAMON CASTILLA	85.751	53232	62,08%	44357	51,73%	27718	35,46%	6813	13,59%	268	3,42%	78.162	50.138	7.844	
REQUENA	82.237	64312	78,20%	55463	67,44%	37582	49,86%	8372	17,31%	456	5,73%	75.381	48.371	7.960	
UCAYALI	79.977	61110	76,41%	50855	63,59%	30507	41,54%	5922	12,42%	663	9,08%	73.441	47.684	7.300	
Total general	1.206.571	948.984	78,65%	840.715	69,68%	600.960	54,81%	171.937	23,49%	11.526	9,74%	1.096.407	731.856	118.323	
Corte: 06/10/2023 12:00 am								Menor de 70%							
Fuente: REUNIS								70% al 85%							
								85% a mas							

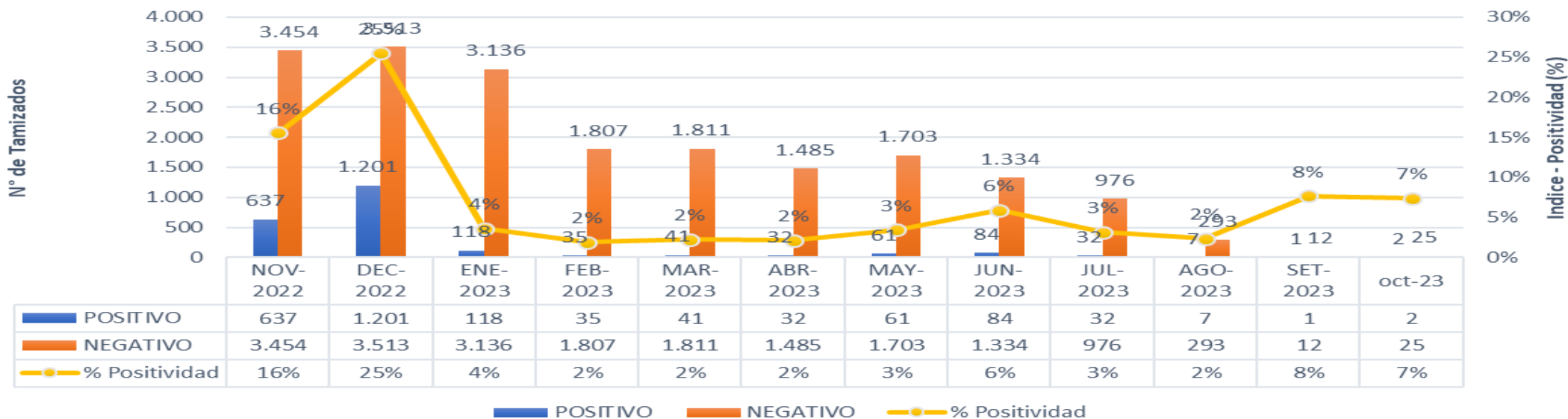
CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-39 AÑO 2023



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-39 AÑO 2023

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 06/10/2023

TOTAL 2020-2021-2022-2023 : **3,656**

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.

Total: **3,656** defunciones





GRACIAS...

GERESA LORETO