



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riis Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 02) (Del 07 de Enero al 13 de Enero 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (SE 02) – 2024 (SE 02)

Nº	DIAGNOSTICO	2023				2024					
		1	2 Total 2023	%	% Acumulado	1	2 Total 2024	%	% Acumulado		
1	MALARIA POR P. VIVAX	414	322	736	46.17	46.17	266	97	363	32.44	32.44
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	210	242	452	28.36	74.53	139	171	310	27.70	60.14
3	LEPTOSPIROSIS	52	73	125	7.84	82.37	145	169	314	28.06	88.20
4	MALARIA P. FALCIPARUM	49	53	102	6.40	88.77	50	26	76	6.79	95.00
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	33	33	66	4.14	92.91	12	10	22	1.97	96.96
6	OFIDISMO	18	12	30	1.88	94.79	13	5	18	1.61	98.57
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	15	8	23	1.44	96.24	3		3	0.27	98.84
8	HEPATITIS B	4	10	14	0.88	97.11		1	1	0.09	98.93
9	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	2	4	0.25	97.37	3	7	10	0.89	99.82
10	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	8	4	12	0.75	98.12					99.82
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	6	1	7	0.44	98.56					99.82
12	INFECCION GONOCOCICA	3	3	6	0.38	98.93					99.82
13	SIFILIS MATERNA	3	1	4	0.25	99.18					99.82
14	LEPRA	4		4	0.25	99.44					99.82
15	INFECCION POR VIH	3		3	0.19	99.62					99.82
16	MALARIA POR P. MALARIAE	3		3	0.19	99.81					99.82
17	DENGUE GRAVE	1	1	2	0.13	99.94					99.82
18	MUERTE MATERNA DIRECTA		1	1	0.06	100.00					99.82
19	LOXOCELISMO							1	1	0.09	99.91
20	MUERTE MATERNA INCIDENTAL						1		1	0.09	100.00
	Total general	828	766	1594	100.00		632	487	1119	100	

(9)

Hasta la SE 02- 2024 se han notificado 1,119 daños bajo vigilancia, Malaria Vivax, Dengue sin signos de alarma y Leptospirosis, 03 representan el **86.2 %** (314/1119, El año 2023 en el mismo periodo se notificaron 1594 daños, predominando los mismos daños.

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

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 02- 2024

Nº	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total general
		Confirmado	%	Probable	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	363	100.00			363
2	LEPTOSPIROSIS			314	100.00	314
3	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	31	10.00	279	90.00	310
4	MALARIA P. FALCIPARUM	76	100.00			76
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARM	6	27.27	16	72.73	22
6	OFIDISMO	18	100.00			18
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	8	80.00	2	20.00	10
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	2	66.67	1	33.33	3
9	HEPATITIS B			1	100.00	1
10	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00			1
11	LOXOCELISMO	1	100.00			1
Total general		506	45.22	613	54.78	1119

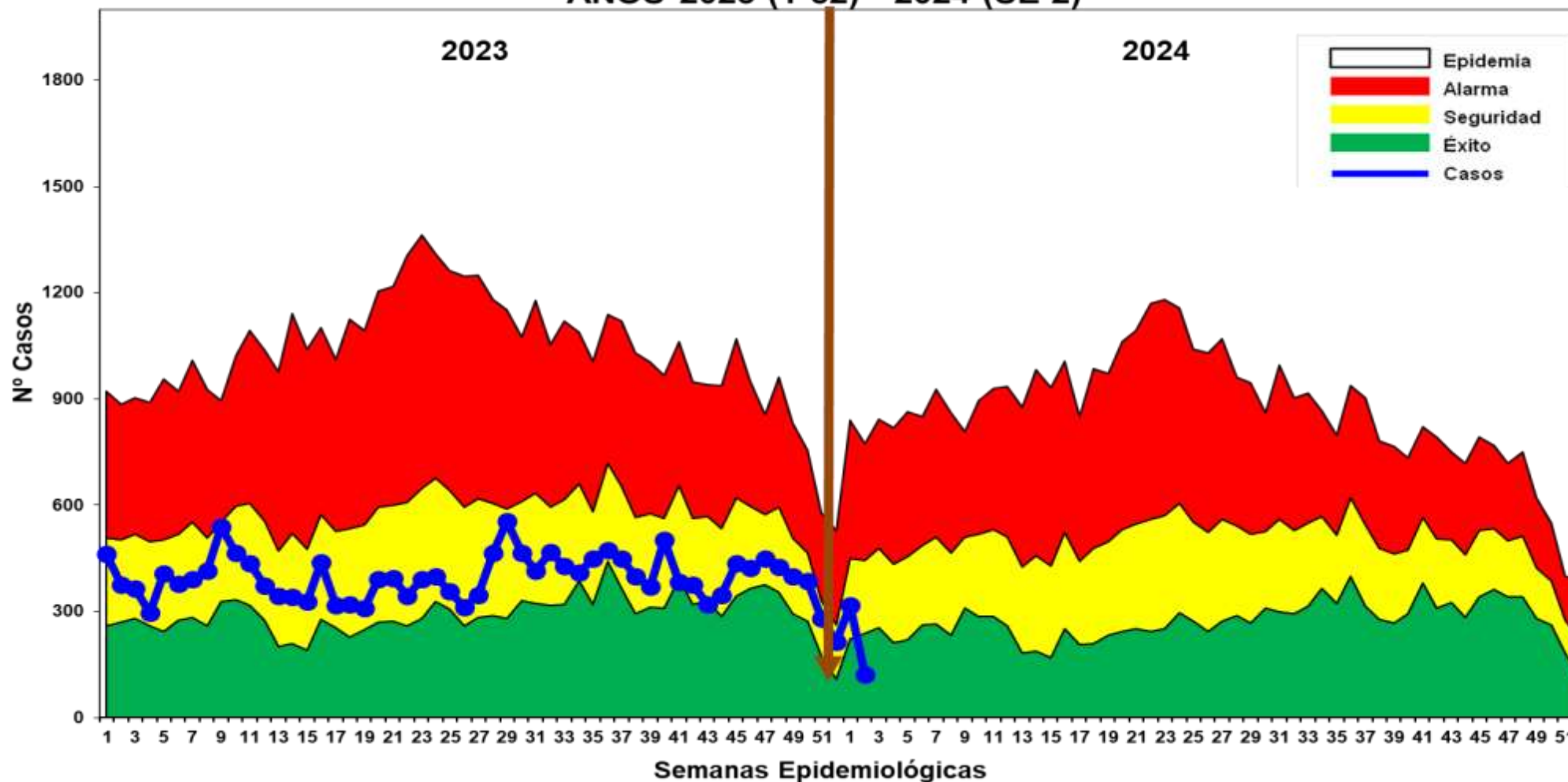
Hasta la SE 02-2024 el **45.22%** (506 casos) son Confirmados con predominio en los casos de Malaria P. Vivax y falciparum y el **54.78%** (613 casos) son daños notificados como Probables, con predominio de Leptospirosis y Hepatitis B.



GOBIERNO REGIONAL

MALARIA

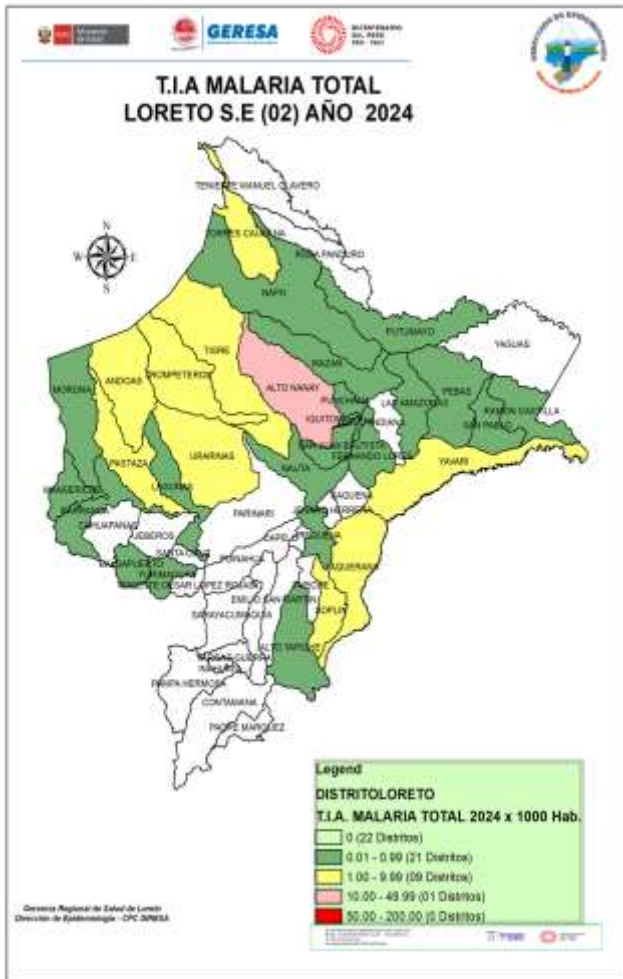
CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 2)



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

Hasta la SE 02-2024, se reportaron 439 casos de malaria: 363 (82.69%) Malaria P. Vivax y 76 (17.31%) Malaria falciparum. En el mismo periodo del 2023 se reportaron 1280 casos de malaria, 402 casos mas que en el presente año.. Durante el año 2023 los casos se ubicaron en zona de seguridad, mientras en la SE02-2024, los casos se ubican en zona de ÉXITO. No se reportó fallecidos.

Casos de Malaria por distritos, Región Loreto (SE 01-2. 2023-2024)

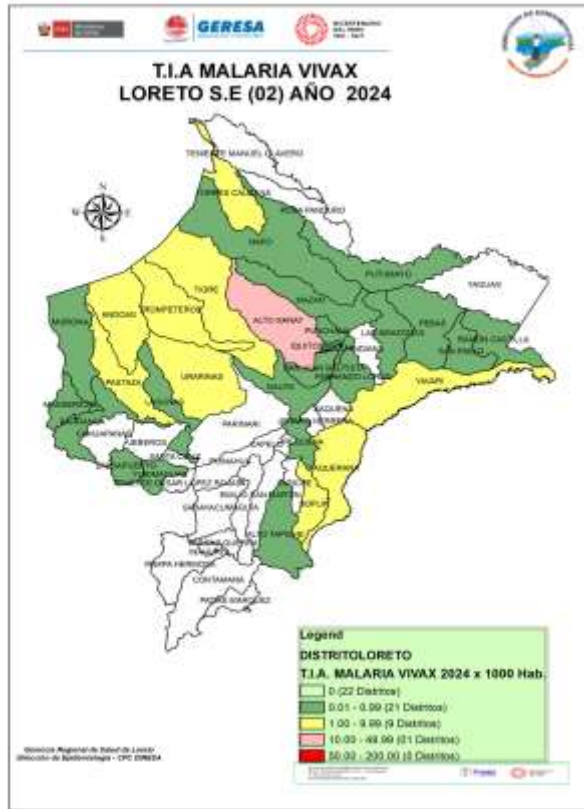


Nº	DISTRITO	SEMANA 2023				% Acumulado	DISTRITO	SEMANA 2024				% Acumulado
		1	2	Total 2023	%			1	2	Total 2024	%	
1	ANDOAS	69	51	120	14.27	14.27	ANDOAS	66	20	86	19.59	19.59
2	TROMPETEROS	55	47	102	12.13	26.40	ALTO NANAY	45	15	60	13.67	33.26
3	PASTAZA	46	50	96	11.41	37.81	PASTAZA	35	10	45	10.25	43.51
4	BALSAPUERTO	46	34	80	9.51	47.32	URARINAS	19	23	42	9.567	53.08
5	URARINAS	33	28	61	7.25	54.58	TROMPETEROS	30	8	38	8.656	61.73
6	SAN JUAN BAUTISTA	26	22	48	5.71	60.29	YAVARI	23	9	32	7.289	69.02
7	YAVARI	20	25	45	5.35	65.64	SAN JUAN BAUTISTA	15	5	20	4.556	73.58
8	NAPO	22	15	37	4.40	70.04	NAPO	10	6	16	3.645	77.22
9	PUNCHANA	18	19	37	4.40	74.44	RAMON CASTILLA	8	7	15	3.417	80.64
10	MANSERICHE	23	7	30	3.57	78.00	TIGRE	11	2	13	2.961	83.60
11	LAGUNAS	13	16	29	3.45	81.45	PUNCHANA	8	4	12	2.733	86.33
12	MORONA	19	9	28	3.33	84.78	BARRANCA	11		11	2.506	88.84
13	TIGRE	12	13	25	2.97	87.75	MAZAN	5	3	8	1.822	90.66
14	MAZAN	18	6	24	2.85	90.61	BALSAPUERTO	4	4	8	1.822	92.48
15	ALTO NANAY	10	2	12	1.43	92.03	TORRES CAUSANA	4	3	7	1.595	94.08
16	BARRANCA	5	4	9	1.07	93.10	YAQUERANA	4		4	0.911	94.99
17	NAUTA	7	2	9	1.07	94.17	YURIMAGUAS	2	1	3	0.683	95.67
18	YAQUERANA	4	3	7	0.83	95.01	IQUITOS	3		3	0.683	96.36
19	IQUITOS	2	4	6	0.71	95.72	MORONA	2		2	0.456	96.81
20	TEN MANUEL CLAVERO	4	2	6	0.71	96.43	LAGUNAS	2		2	0.456	97.27
21	SOPLIN		5	5	0.59	97.03	NAUTA	1	1	2	0.456	97.72
22	FERNANDO LORES	4	1	5	0.59	97.62	REQUENA	1		1	0.228	97.95
23	RAMON CASTILLA	2	2	4	0.48	98.10	BELEN	1		1	0.228	98.18
24	SAN PABLO	3		3	0.36	98.45	PUTUMAYO	1		1	0.228	98.41
25	YURIMAGUAS		3	3	0.36	98.81	SAN PABLO	1		1	0.228	98.63
26	BELEN	2	1	3	0.36	99.17	ALTO TAPICHE	1		1	0.228	98.86
27	ALTO TAPICHE	1	1	2	0.24	99.41	SOPLIN	1		1	0.228	99.09
28	PEBAS		2	2	0.24	99.64	FERNANDO LORES		1	1	0.228	99.32
29	TORRES CAUSANA		1	1	0.12	99.76	MANSERICHE	1		1	0.228	99.54
30	CONTAMANA	1		1	0.12	99.88	LAS AMAZONAS		1	1	0.228	99.77
31	PARINARI	1		1	0.12	100.00	PEBAS	1		1	0.228	100.00
Total general		466	375	841	100.00		Total general	316	123	439	100	

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

Hasta la SE 02-2024, 31 distritos reportaron 439 casos de malaria (Malaria P. Vivax, Malaria P. Falciparum); 9 distritos reportan el 80.64% de los casos, siendo los distritos de Andoas, Alto Nanay y Pastaza son los distritos con mayor reporte de casos. En el mismo periodo durante el año 2023 los mismos distritos reportaron casos de malaria.

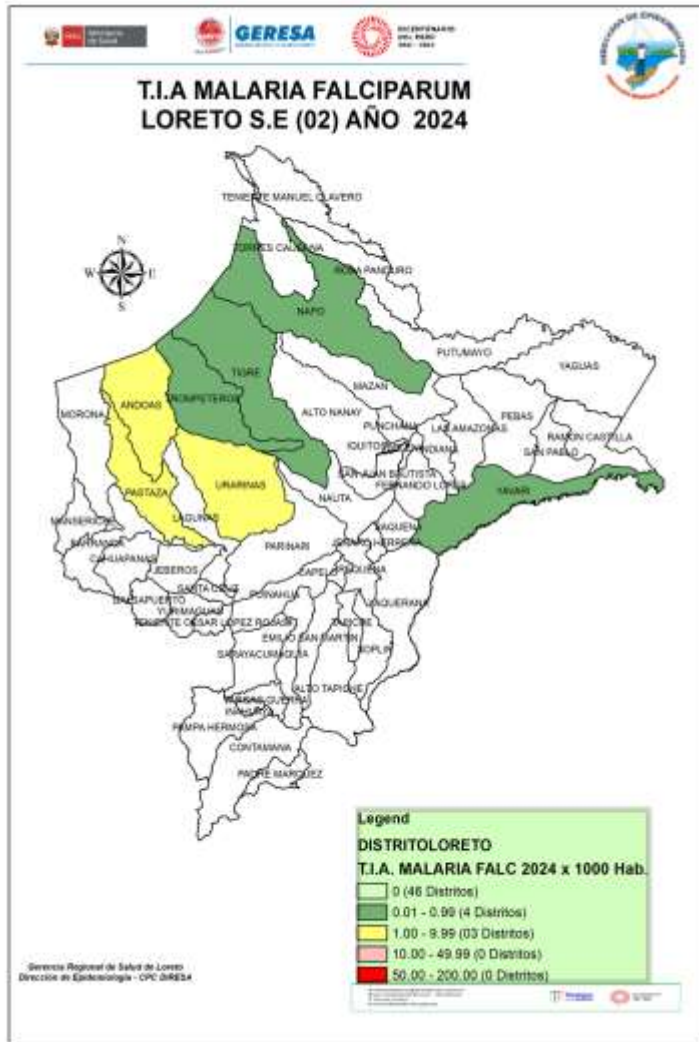
Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 02 2023 y S.E.2 2024



Hasta la SE 2-2024 se reportaron 363 casos de Malaria P. Vivax, el distrito de Alto Nanay concentra el **16.53%**, mientras en el 2023 en el mismo periodo se reportaron 736 casos, 373 más que el año 2024. El distrito de Andoas concentró el **12.77%** de los casos. Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax,: 1 distrito en Alto Riesgo; 9 en Mediano Riesgo y 21 en Bajo Riesgo.

Nº	DISTRITO	SE AÑO 2023				Nº	DISTRITO	SE AÑO 2024					
		1	2	Total 2023	%			% A acumulado	1	2	Total 2024	%	% A acumulado
1	ANDOAS	54	40	94	12.77	12.77	1	ALTO NANAY	45	15	60	16.53	16.53
2	TROMPETEROS	48	43	91	12.36	25.14	2	ANDOAS	43	13	56	15.43	31.96
3	BALSAPUERTO	46	34	80	10.87	36.01	3	PASTAZA	24	10	34	9.37	41.32
4	URARINAS	32	25	57	7.74	43.75	4	TROMPETEROS	26	7	33	9.09	50.41
5	PASTAZA	26	29	55	7.47	51.22	5	YAVARI	18	6	24	6.61	57.02
6	SAN JUAN BAUTISTA	26	22	48	6.52	57.74	6	URARINAS	13	9	22	6.06	63.09
7	PUNCHANA	18	19	37	5.03	62.77	7	SAN JUAN BAUTISTA	15	5	20	5.51	68.60
8	NAPO	22	15	37	5.03	67.80	8	NAPO	10	5	15	4.13	72.73
9	YAVARI	18	16	34	4.62	72.42	9	RAMON CASTILLA	8	7	15	4.13	76.86
10	MANSERICHE	23	7	30	4.08	76.49	10	TIGRE	10	2	12	3.31	80.17
11	LAGUNAS	13	16	29	3.94	80.43	11	PUNCHANA	8	4	12	3.31	83.47
12	MORONA	18	5	23	3.13	83.56	12	BARRANCA	11		11	3.03	86.50
13	TIGRE	11	12	23	3.13	86.68	13	MAZAN	5	3	8	2.20	88.71
14	MAZAN	17	6	23	3.13	89.81	14	BALSAPUERTO	4	4	8	2.20	90.91
15	ALTO NANAY	10	2	12	1.63	91.44	15	TORRES CAUSANA	4	3	7	1.93	92.84
16	NAUTA	7	2	9	1.22	92.66	16	YAQUERANA	4		4	1.10	93.94
17	YAQUERANA	4	3	7	0.95	93.61	17	YURIMAGUAS	2	1	3	0.83	94.77
18	BARRANCA	3	4	7	0.95	94.57	18	IQUITOS	3		3	0.83	95.59
19	IQUITOS	2	4	6	0.82	95.38	19	MORONA	2		2	0.55	96.14
20	TEN MANUEL CLAVERO	4	2	6	0.82	96.20	20	LAGUNAS	2		2	0.55	96.69
21	FERNANDO LORES	4	1	5	0.68	96.88	21	NAUTA	1	1	2	0.55	97.25
22	SOPLIN		5	5	0.68	97.55	22	REQUENA	1		1	0.28	97.52
23	RAMON CASTILLA	2	2	4	0.54	98.10	23	BELEN	1		1	0.28	97.80
24	YURIMAGUAS		3	3	0.41	98.51	24	PUTUMAYO	1		1	0.28	98.07
25	BELEN	2	1	3	0.41	98.91	25	SAN PABLO	1		1	0.28	98.35
26	PEBAS		2	2	0.27	99.18	26	ALTO TAPICHE	1		1	0.28	98.62
27	ALTO TAPICHE	1	1	2	0.27	99.46	27	SOPLIN	1		1	0.28	98.90
28	CONTAMANA	1		1	0.14	99.59	28	FERNANDO LORES		1	1	0.28	99.17
29	SAN PABLO	1		1	0.14	99.73	29	MANSERICHE	1		1	0.28	99.45
30	TORRES CAUSANA		1	1	0.14	99.86	30	LAS AMAZONAS		1	1	0.28	99.72
31	PARINARI	1		1	0.14	100.00	31	PEBAS	1		1	0.28	100.00
Total general		414	322	736	100.00		Total general	266	97	363	100.00		

Casos de Malaria Falci-parum por distritos, Región Loreto, S.E. 02 2023 y S.E.2 2024



Nº	DISTRITO	SE 2023				Nº	DISTRITO	SE 2024					
		1	2	Total 2023	%			% Acumulado	1	2	Total 2024	%	% Acumulado
1	PASTAZA	20	21	41	40.20	40.20	1	ANDOAS	23	7	30	39.47	39.47
2	ANDOAS	15	11	26	25.49	65.69	2	URARINAS	6	14	20	26.32	65.79
3	YAVARI	2	9	11	10.78	76.47	3	PASTAZA	11		11	14.47	80.26
4	TROMPETEROS	4	4	8	7.84	84.31	4	YAVARI	5	3	8	10.53	90.79
5	MORONA	1	4	5	4.90	89.22	5	TROMPETEROS	4	1	5	6.58	97.37
6	URARINAS	1	3	4	3.92	93.14	6	NAPO		1	1	1.32	98.68
7	TIGRE	1	1	2	1.96	95.10	7	TIGRE	1		1	1.32	100.00
8	BARRANCA	2		2	1.96	97.06	Total general						
9	SAN PABLO	2		2	1.96	99.02	50	26	76	100.00			
10	MAZAN	1		1	0.98	100.00							
Total general		49	53	102	100.00								

Hasta la SE 2- 2024; 7 distritos reportaron 76 casos de malaria falciparum, el distrito de Andoas concentra el **39.46%** del total de casos, mientras en el año 2023 en el mismo periodo se reportaron 102 casos en 10 distritos, 26 más casos que en el presente año, en el 2023 el **40.2%** de casos se concentraron en el distrito de Pastaza.

Según el mapa de riesgo de la SE2-2024, 4 distritos se encuentran en Mediano Riesgo y 3 en Bajo riesgo, 46 distritos sin riesgo.

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 02-2024

NOMBRE	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIA	MALTIA24	Estratificación de Riesgo
1 ALTO NANAY	60	0	60	15.86	ALTO RIESGO
2 ANDOAS	56	30	86	5.58	
3 PASTAZA	34	11	45	5.56	
4 TROMPETEROS	33	5	38	3.57	
5 YAVARI	24	8	32	3.06	
6 URARINAS	22	20	42	3.06	MEDIANO RIESGO
7 YAQUERANA	4	0	4	1.91	
8 TIGRE	12	1	13	1.60	
9 SOPLIN	1	0	1	1.28	
10 TORRES CAUSANA	7	0	7	1.12	
11 NAPO	15	1	16	0.92	
12 RAMON CASTILLA	15	0	15	0.63	
13 BARRANCA	11	0	11	0.62	
14 MAZAN	8	0	8	0.53	
15 ALTO TAPICHE	1	0	1	0.42	
16 BALSAPUERTO	8	0	8	0.36	
17 MORONA	2	0	2	0.26	
18 PUTUMAYO	1	0	1	0.22	
19 PUNCHANA	12	0	12	0.14	
20 LAGUNAS	2	0	2	0.14	
21 SAN JUAN BAUTISTA	20	0	20	0.13	BAJO RIESGO
22 LAS AMAZONAS	1	0	1	0.10	
23 PEBAS	1	0	1	0.08	
24 MANSERICHE	1	0	1	0.08	
25 SAN PABLO	1	0	1	0.08	
26 FERNANDO LORES	1	0	1	0.07	
27 NAUTA	2	0	2	0.06	
28 REQUENA	1	0	1	0.03	
29 YURIMAGUAS	3	0	3	0.03	
30 IQUITOS	3	0	3	0.02	
31 BELEN	1	0	1	0.01	
Total Regional	363	76	439	0.49	

Según el nivel de riesgo para Malaria Vivax y Malaria P. Falciparum en el 2024, el distrito de Alto Nanay ingresa como distrito de Alto Riesgo. 9 distritos como Mediano riesgo destacando los distritos de Andoas, Pastaza y Trompeteros, y tenemos 21 distritos en bajo riesgo, entre ellos los distritos del Napo, Ramon Castilla y Barranca.

El TIA regional hasta la SEN° 2 es de 0.49 casos por 1,000 habitantes.

Número de casos de malaria según tipos por etapa de vida y sexo, Región Loreto SE 02-2024.

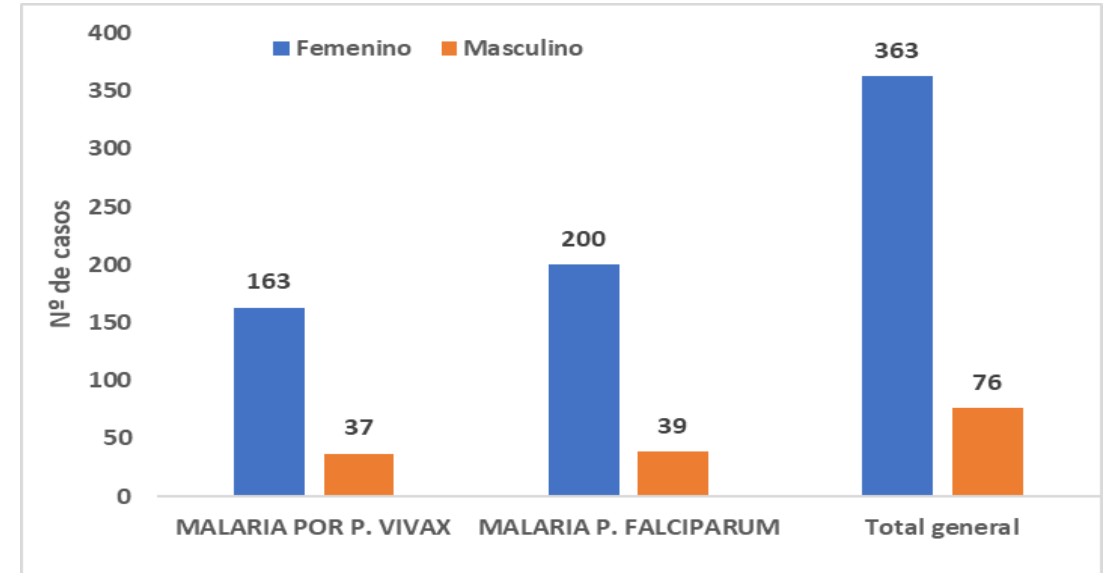
Según etapa de Vida

ETAPA DE VIDA		MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	Total	%
Niño	NIÑO DE 0-4 AÑOS	67	11	78	17.77
	Niño de 5 a 11 años	103	25	128	29.16
Adolescente		48	10	58	13.21
Joven		50	13	63	14.35
Adulto		83	16	99	22.55
Adulto Mayor		12	1	13	2.96
tptal		363	76	439	100.00

46.92%

36.90%

Según sexo



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

Según etapa de vida, los casos de malaria se concentra en la etapa niño, principalmente en los niños de 5 a 11 años (29.16%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 22.55%. Este comportamiento se repita en las mismas etapas de vida de los casos de Malaria P. Vivax y Malaria P. Falciparum. Globalmente el porcentaje e de niños afectados es de 46.92%, supera la PEA que tiene 36.90%

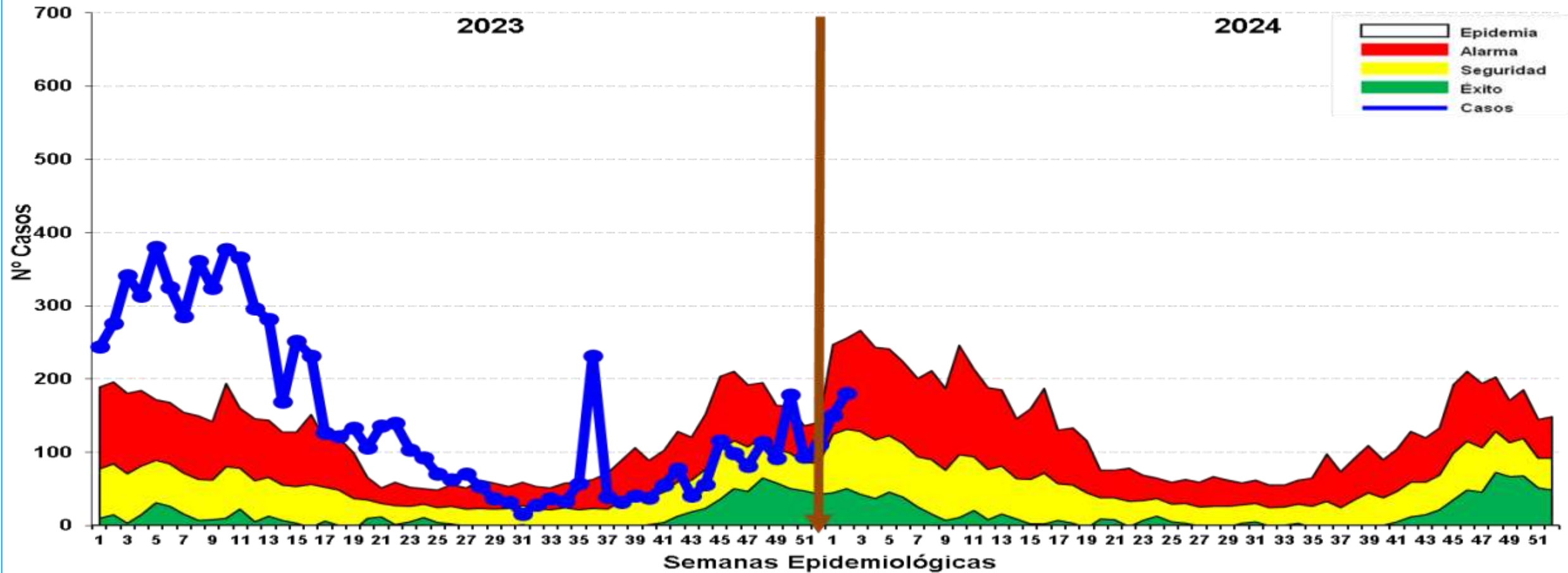
Según sexo, es mayor los casos de malaria en el sexo masculino que en el sexo femenino, sin embargo este comportamiento se da más en los casos de Malaria P. Vivax que en los casos de Malaria P. Falciparum.



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO

DENGUE

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 2)



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

Hasta la SE 02-2024 se reportó 339 casos de dengue: 37 (10.91%) son confirmados y 302 (89.09%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 317 (93.51%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 22 (6.49%) casos Dengue con signos de alarma, (0.0%) casos de Dengue Grave. En la SE2- 2023 se reportaron 276 casos de dengue observando 95 casos menos que en la SE2-2024. Los casos de dengue en la SE2-2024, En las 3 últimas semanas se observa incremento de casos ubicándose en ZONA DE ALARMA,

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto (SE 02- 2023) y (SE 02- 2024)

DISTRITO		1	2	Total genera	%	% Acumulado	DISTRITO		1	2	Total genera	%	% Acumulado			
1	YURIMAGUAS	57	53	110	21.15	21.15	1	SAN JUAN BAUTISTA	40	50	90	27.11	27.11			
2	CONTAMANA	34	42	76	14.62	35.77	2	YURIMAGUAS	39	43	82	24.70	51.81			
3	LAGUNAS	20	31	51	9.81	45.58	3	IQUITOS	10	20	30	9.04	60.84			
4	EMILIO SAN MARTIN	35	3	38	7.31	52.88	4	PUNCHANA	8	14	22	6.63	67.47			
5	PUTUMAYO	9	28	37	7.12	60.00	5	NAUTA	15	6	21	6.33	73.80			
6	SAN JUAN BAUTISTA	16	15	31	5.96	65.96	6	PASTAZA	7	8	15	4.52	78.31			
7	PUNCHANA	11	19	30	5.77	71.73	7	JEBEROS	6	7	13	3.92	82.23			
8	TEN MANUEL CLAVERO	13	16	29	5.58	77.31	8	CONTAMANA	3	8	11	3.31	85.54			
9	BARRANCA	8	16	24	4.62	81.92	9	BELEN	3	8	11	3.31	88.86			
10	IQUITOS	9	11	20	3.85	85.77	10	VARGAS GUERRA	2	7	9	2.71	91.57			
11	RAMON CASTILLA	6	6	12	2.31	88.08	11	LAGUNAS	5	3	8	2.41	93.98			
12	NAUTA	5	7	12	2.31	90.38	12	INDIANA	4	1	5	1.51	95.48			
13	JENARO HERRERA	3	8	11	2.12	92.50	13	REQUENA	3	2	5	1.51	96.99			
14	PEBAS	4	4	8	1.54	94.04	14	BARRANCA	4		4	1.20	98.19			
15	MANSERICHE	3	4	7	1.35	95.38	15	TIGRE	1		1	0.30	98.49			
16	REQUENA	6		6	1.15	96.54	16	TEN CESAR LOPEZ ROJAS		1	1	0.30	98.80			
17	JEBEROS	1	3	4	0.77	97.31	17	SANTA CRUZ		1	1	0.30	99.10			
18	BELEN	1	2	3	0.58	97.88	18	MAQUIA		1	1	0.30	99.40			
19	INAHUAYA		3	3	0.58	98.46	19	ANDOAS	1		1	0.30	99.70			
20	BALSAPUERTO	1	1	2	0.38	98.85	20	NAPO		1	1	0.30	100.00			
21	VARGAS GUERRA	2		2	0.38	99.23	Total general						151	181	332	100.00
22	MORONA		1	1	0.19	99.42										
23	SAN PABLO		1	1	0.19	99.62										
24	SARAYACU		1	1	0.19	99.81										
25	ROSA PANDURO		1	1	0.19	100.00										
Total general		244	276	520	100.00											

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

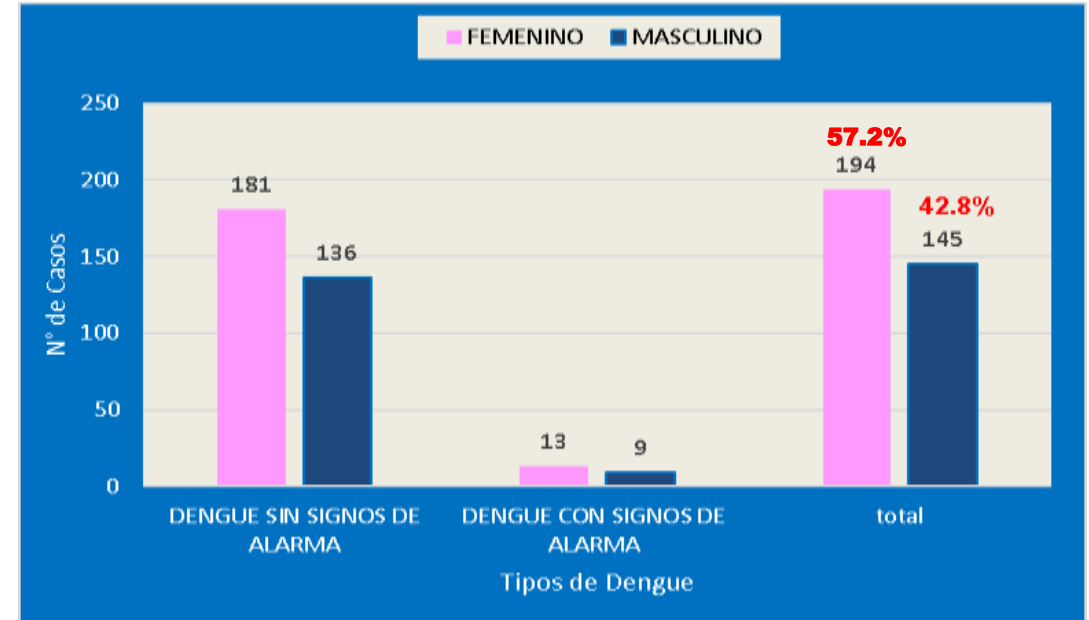
Hasta la SE2-2024 20 distritos reportaron casos de Dengue, el **27.11%** de los casos se concentran en el distrito de San Juan Bautista y Yurimaguas (**24.70%**), en comparación con el año 2023, en el mismo periodo Yurimaguas concentraba el **21.15%** de los casos de dengue. Según el mapa de riesgo en la SE2-2024 el distrito de Yurimaguas está considerado como distrito de **Alto riesgo**, 06 distritos en mediano riesgo, 8 distritos bajo riesgo y 35 distritos sin riesgo a dengue.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 02- 2024.

Según etapa de Vida

ETAPA DE VIDA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	total	%
0-4 años	19	6.0	2	9.1	21	6.2
5-11 años	45	14.2	4	18.2	49	14.5
12-17 años (ADOLESCENTE)	64	20.2	3	13.6	67	19.8
18-29 años (JOVEN)	56	17.7	5	22.7	61	18.0
30-59 años (ADULTO)	108	34.1	6	27.3	114	33.6
60 + años (ADULTO MAYOR)	25	7.9	2	9.1	27	8.0
TOTAL	317	100	22	100	339	100.0

Según sexo



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

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

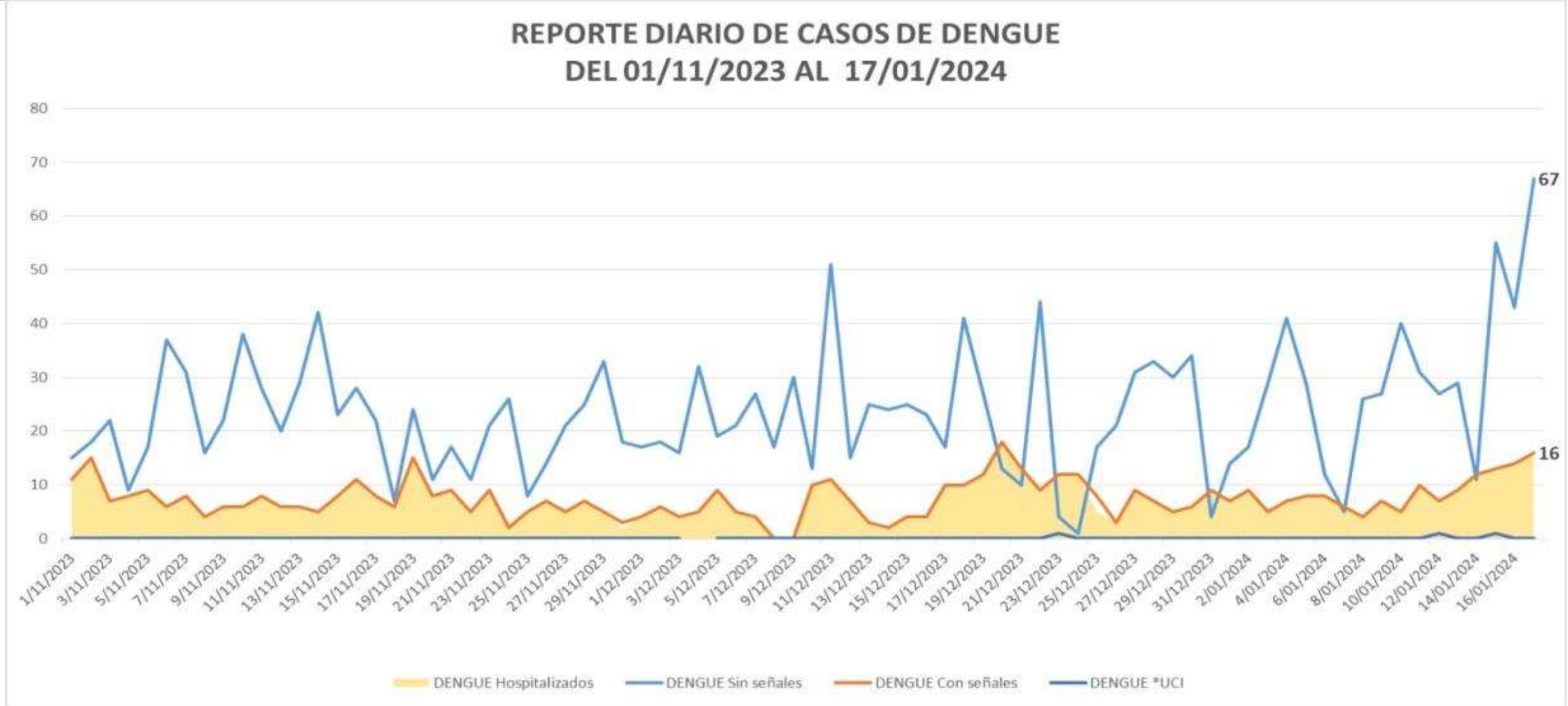
Hasta la SE2-2024, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **20,7%** de los casos, observando el mayor porcentaje en la etapa de vida adulto con 114 casos (**33.6%**), de los cuales, dengue sin signos de alarma el **34.1%** y dengue con signos de alarma **27.3%** respectivamente.

Según sexo los casos de Dengue, observamos que el **57.2%** son del sexo femenino y el **42.8%** son del sexo masculino.

Fallecidos

En SE1 y SE2-2024 no se reportan fallecidos, en la SE1-2023 se reportó 01 fallecido de sexo femenino por Dengue Grave, Confirmado (22 años) procedente del distrito de Vargas Guerra provincia de Ucayali.

Casos de Dengue hospitalizados según reporte diario. GERESA Loreto. Desde 01/11/2023 al 17/01/2024



ULTIMA INTERVENCIONES DE CONTROL LARVARIO EN LAS LOCALIDADES DE LA REGIÓN LORETO DEL AÑO 2023.

IPRESS	FECHA	META PROGRAMA	CICLO	CASAS							COBERTURA DE CAMPO			
				Inspeccion.	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renueves	Total Registradas	N° de Residentes	% Insp.	% Cerr.	% Desh.	% Ren.
REQUENA	22/12/23 - 06/01/2024	8558	VII CICLO	3115	336	155	5	9	3284	9805	94.9%	4.7%	0.2%	0.3%
JENARO HERRERA	29/11/23 - 04/01/2024	948	VII CICLO	616	210	0	0	0	616	2276	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
SINTICO	29-31/8/2023	66	V CICLO	63	33	9	0	0	66	185	95.5%	13.6%	0.0%	0.0%
SANTA FE	1-14/9/2023	268	V CICLO	235	26	17	0	0	252	745	93.3%	6.7%	0.0%	0.0%
TAMANCO	20/12/23 - 06/01/2024	428	VII CICLO	278	46	1	11	0	290	1043	95.9%	0.3%	3.8%	0.0%
MAZAN	27/12/23 - 06/01/2024	2204	VI CICLO	797	32	11	260	1	1069	2959	74.6%	1.0%	24.3%	0.1%
INDIANA	07 - 21/12/2023	838	VI CICLO	1015	191	48	356	1	1420	3787	71.5%	3.4%	25.1%	0.1%
SANTA CLOTILDE	14/11 - 29/12/2023	980	III CICLO	618	295	46	32	2	699	1904	88.4%	6.6%	4.6%	0.3%
TANSHYACU	04/11 - 30/12/2023	2866	III CICLO	2386	830	197	283	0	2866	9665	83.3%	6.9%	9.9%	0.0%
ESTRECHO	19/12/23-08/01/2024	3071	VIII CICLO	640	226	0	25	0	665	1270	96.2%	0.0%	3.8%	0.0%
SOPLIN VARGAS	21-30/12/2023	278	XV CICLO	258	0	0	0	0	258	965	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
CABALLOCOCHA	11/12/23 - 04/01/2024	4074	VIII CICLO	2485	534	516	47	13	3061	8994	81.2%	16.9%	1.5%	0.4%
PEVAS	23-29/12/2023	1261	I CICLO	250	80	4	0	0	254	719	98.4%	1.6%	0.0%	0.0%
SAN PABLO	11 - 22/12/2023	1150	II CICLO	214	104	26	37	0	273	1025	78.4%	9.5%	13.6%	0.0%
SANTA ROSA	11 - 30/12/2023	560	V CICLO	537	398	61	46	4	648	2058	82.9%	9.4%	7.1%	0.6%
TOTAL GENERAL		27550		13507	3341	1091	1102	30	15721	47400	85.9%	6.9%	7.0%	0.2%



En esta semana se reportó última intervención de control focal del año 2023 en las localidades de la U.E 400, registrando como región Loreto el 85.9% de cobertura.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



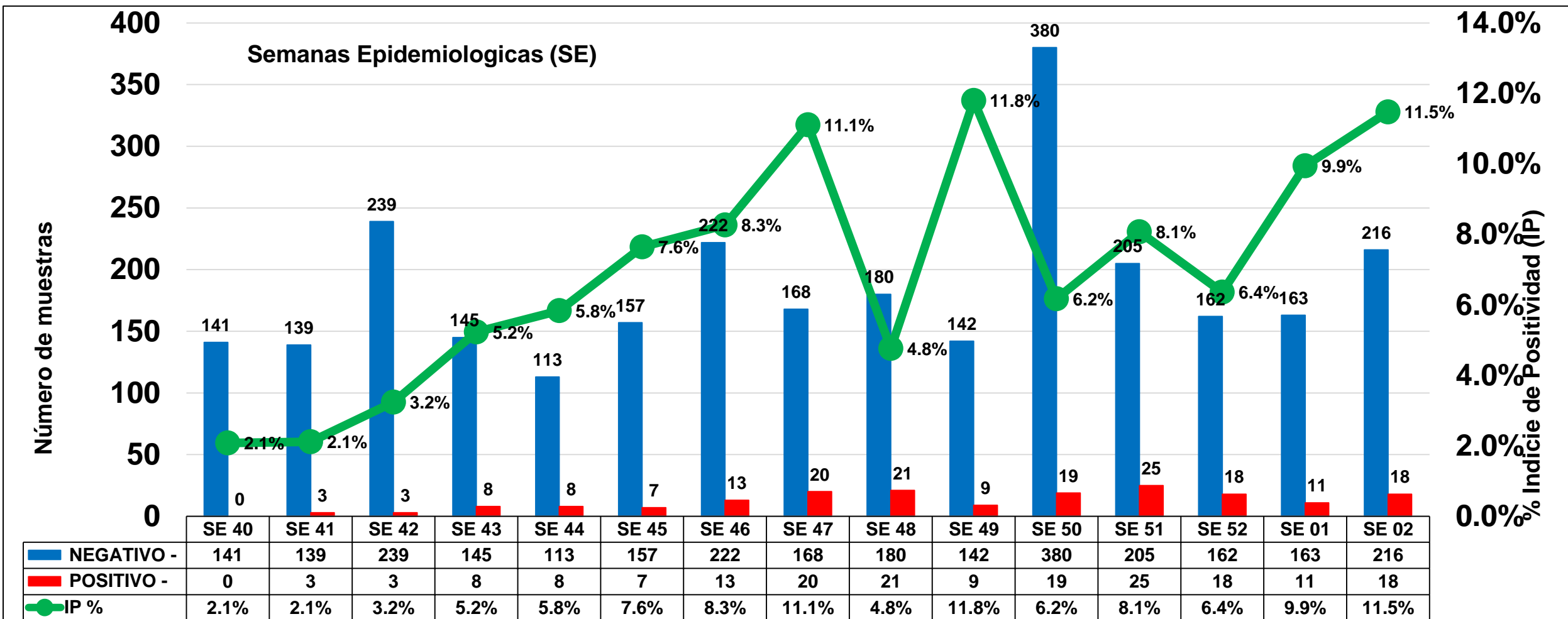
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DE DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°02: SE02.2024
(Corte 15.Ene.2024)

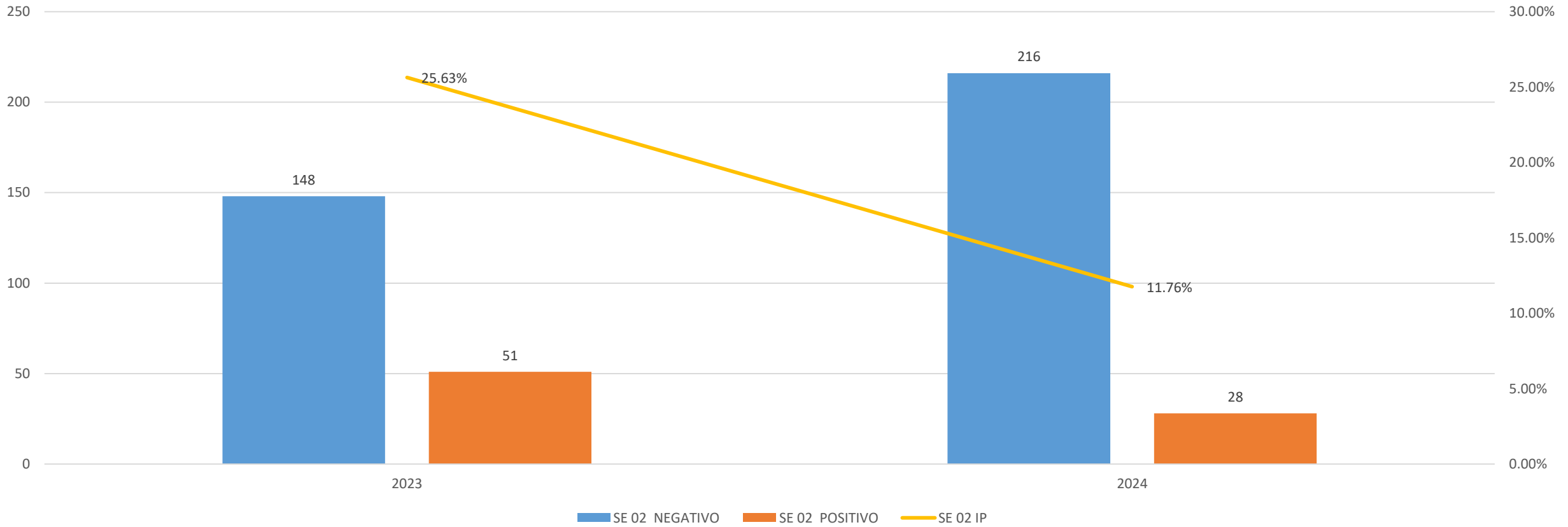
NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. SE 02 2024. (CORTE 15.01.2024)



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

El índice de positividad, que muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas realizadas, ha experimentado un aumento notable. Específicamente, se observó un incremento del índice de positividad de la semana 52 de 2023 a la semana 02 de 2024, ascendiendo de 6.4% a 11.5%."

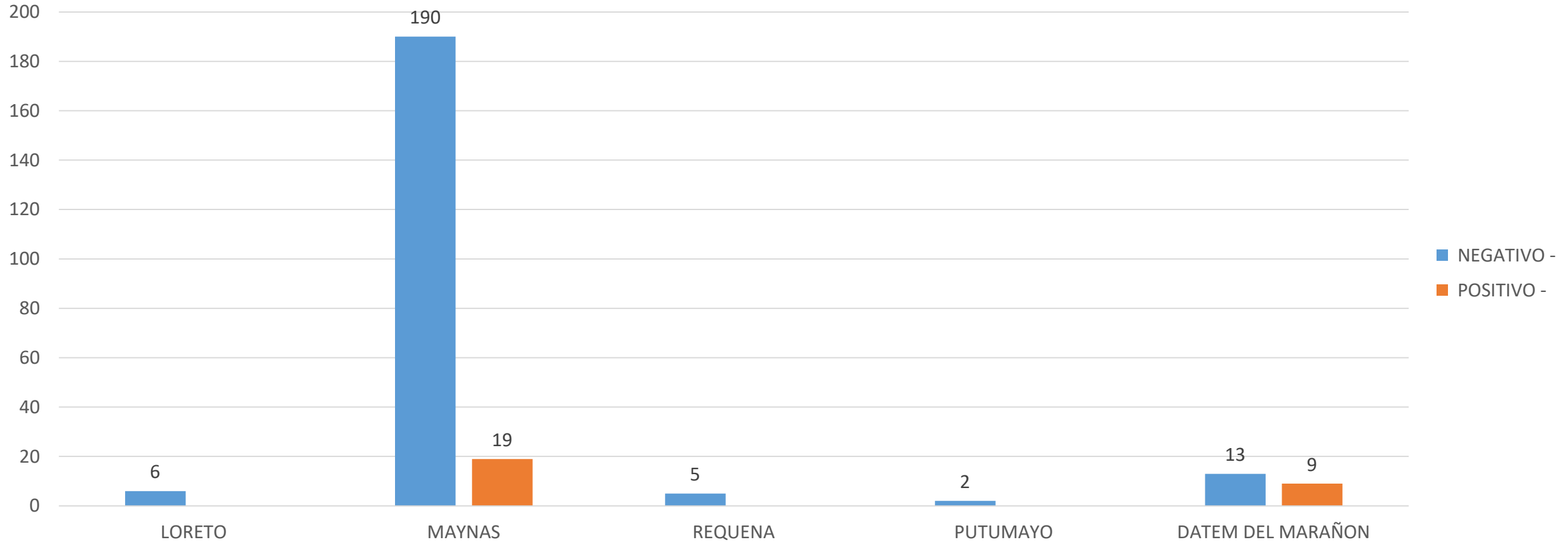
COMPARACION ENTRE LA SE 02 DEL 2023 Y DEL 2024



Al comparar el índice de positividad (IP) de la primera semana del 2023, que fue del 25.63%, con el de la misma semana en 2024, que es del 11.76%, se observa una disminución significativa. Aunque ha habido un aumento en el IP en comparación con la semana 52 del 2023, la situación no es tan crítica como la del año pasado.

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

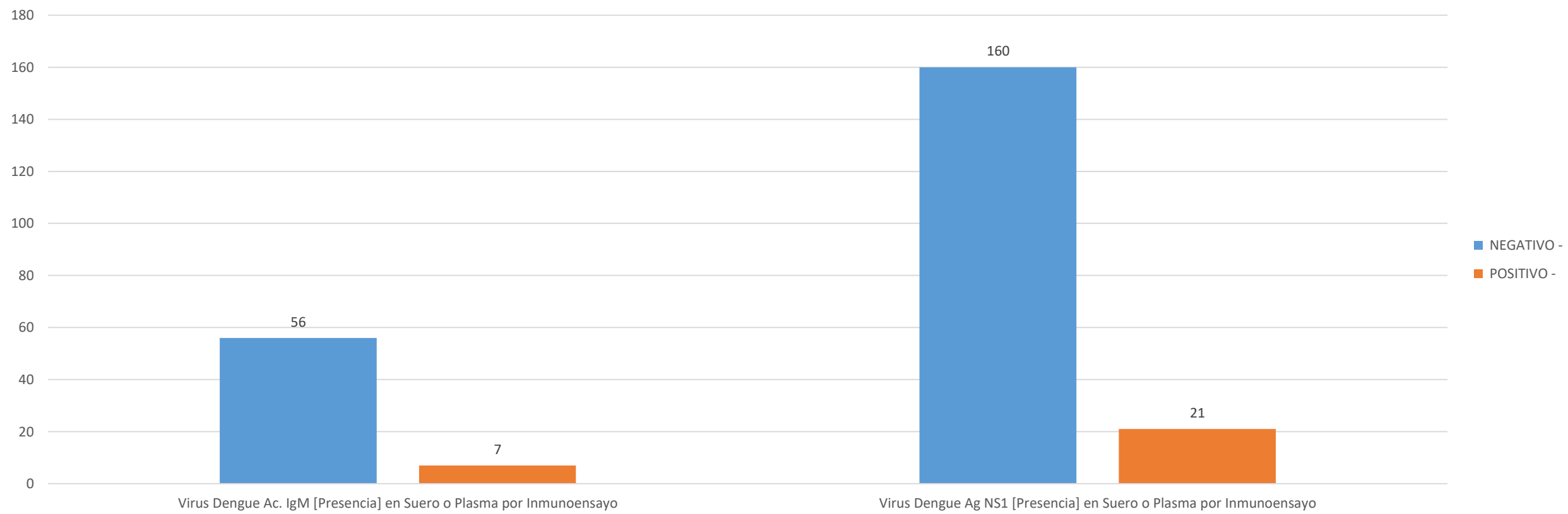
RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS, PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. DICIEMBRE : SE 01 2024. (CORTE 08.01.2024)



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

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

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. SE 01 2024. (CORTE 08.01.2024)



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

"Durante la semana epidemiológica 02, se procesaron 63 muestras para detectar el virus del Dengue mediante la prueba de anticuerpo IgM, eficaz para identificar la presencia del virus después de los primeros 5 días de síntomas. Además, se realizaron 181 pruebas buscando el antígeno NS1 del virus Dengue, adecuado para detectar el virus durante los primeros 5 días de síntomas. De estas, 21 resultaron positivas para NS1 y 7 para IgM."

RESULTADOS DENGUE POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. DICIEMBRE : SE 01 2024. (CORTE 08.01.2024)

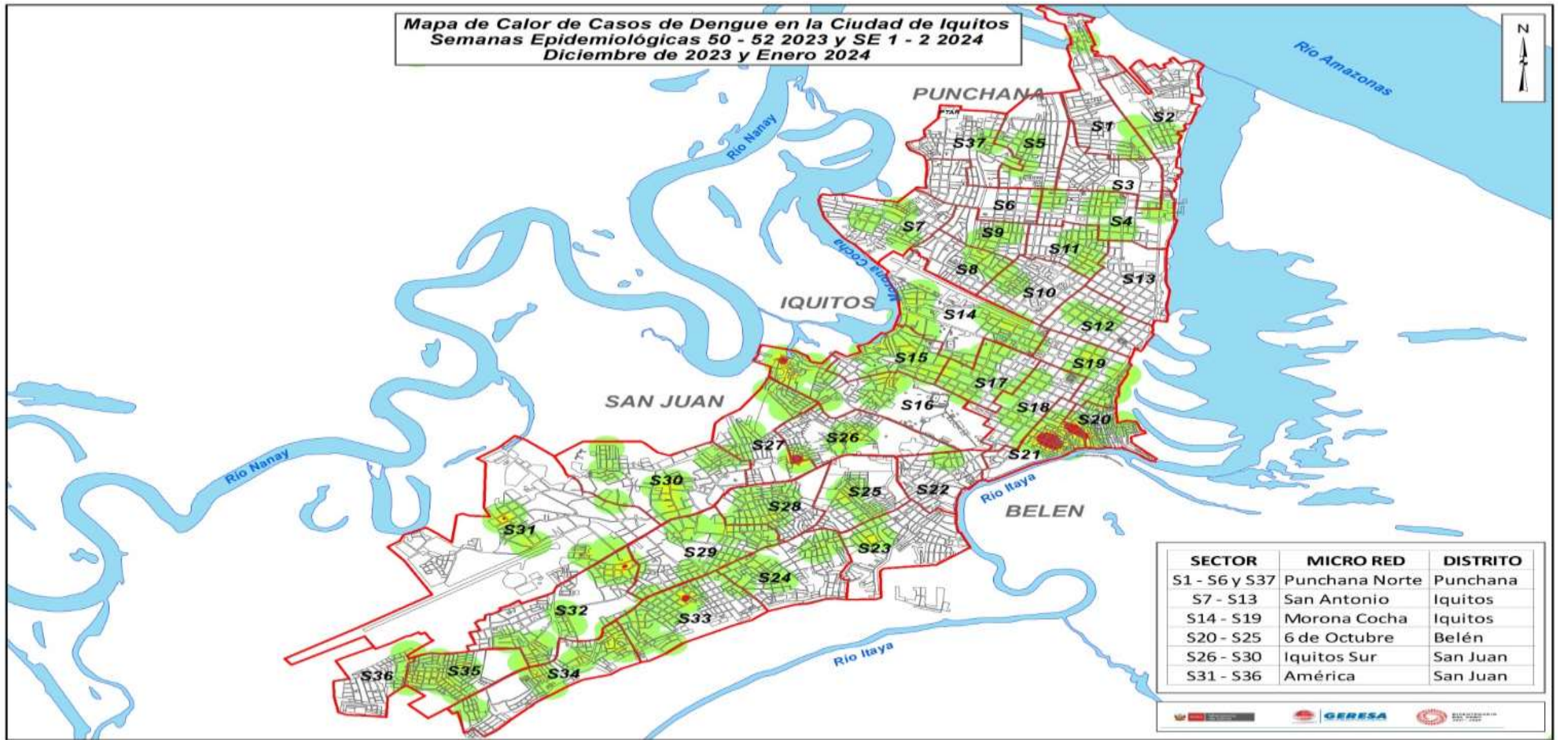
DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE

Distrito	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total general
BELEN	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	19		19
	00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	1		1
IQUITOS	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	21	2	23
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	44		44
	00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	3		3
	00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	6		6
	00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	1		1
	00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	1		1
MAZAN	00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	2	2	4
NAUTA	00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	6		6
PUNCHANA	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	23	7	30
	00000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	7	1	8
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	1		1
	00000017 - P.S. PADRE COCHA	5		5
	00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	4		4
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	1	1	2
REQUENA	00000150 - C.S. I-4 REQUENA	3		3
SAN JUAN BAUTISTA	00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	3		3
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	2		2
	00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	34		34
	00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BA	7	2	9
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	1		1
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	1		1
	00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA		1	1
INDIANA	00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	6	3	9
PUTUMAYO	00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	1		1
BARRANCA	00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	6	3	9
	00000237 - INDUSTRIAL	7	6	13
Total general		216	28	244

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

El Centro de Salud moronacocha envió 44 muestras todas negativas, el Centro de Salud bellavista nanay remitió 30 muestras. En total en la SE 02 se reporto 28 positivos.

Mapa de Calor de Casos de Dengue en la Ciudad de Iquitos
Semanas Epidemiológicas 50 - 52 2023 y SE 1 - 2 2024
Diciembre de 2023 y Enero 2024



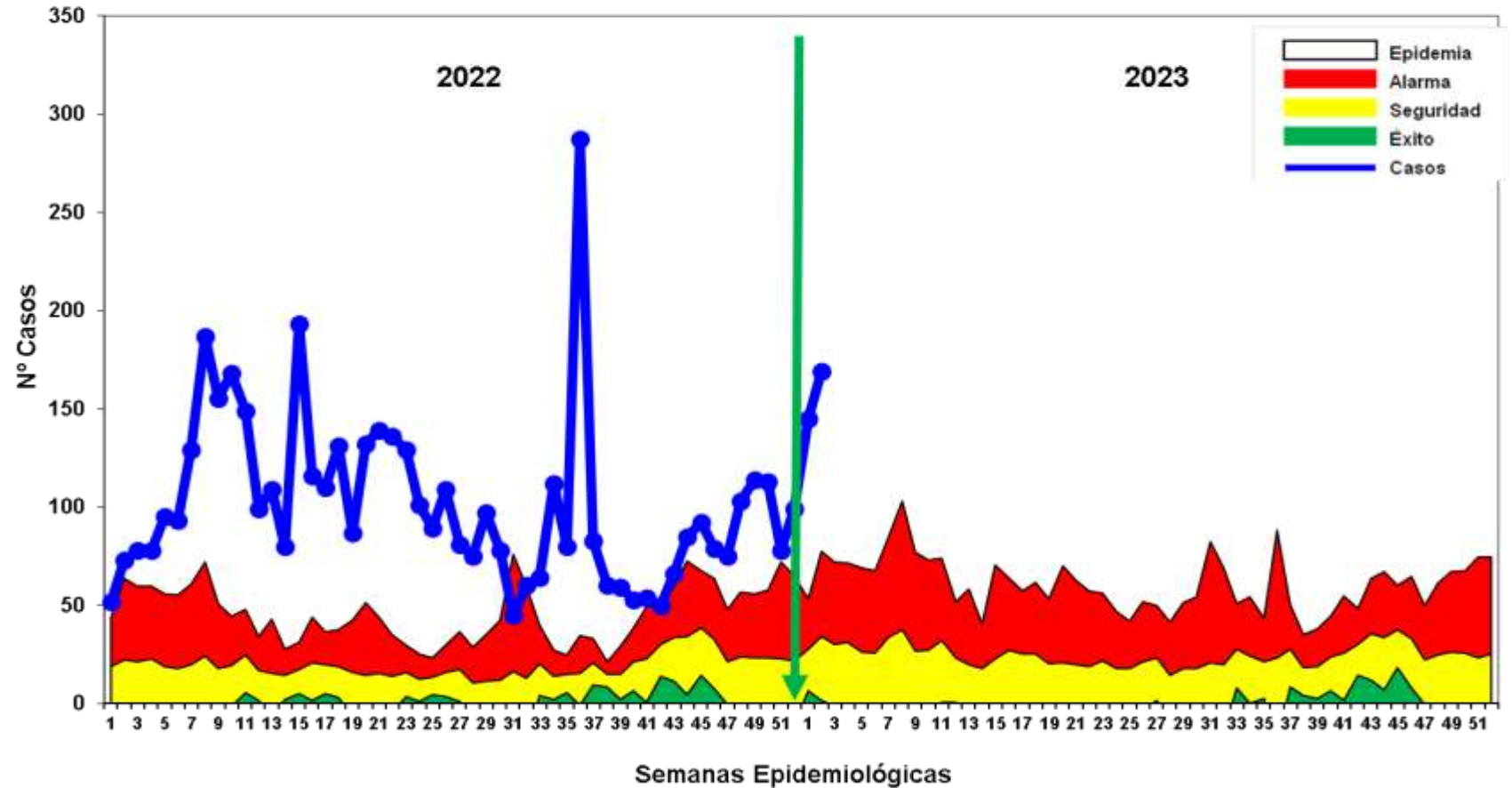
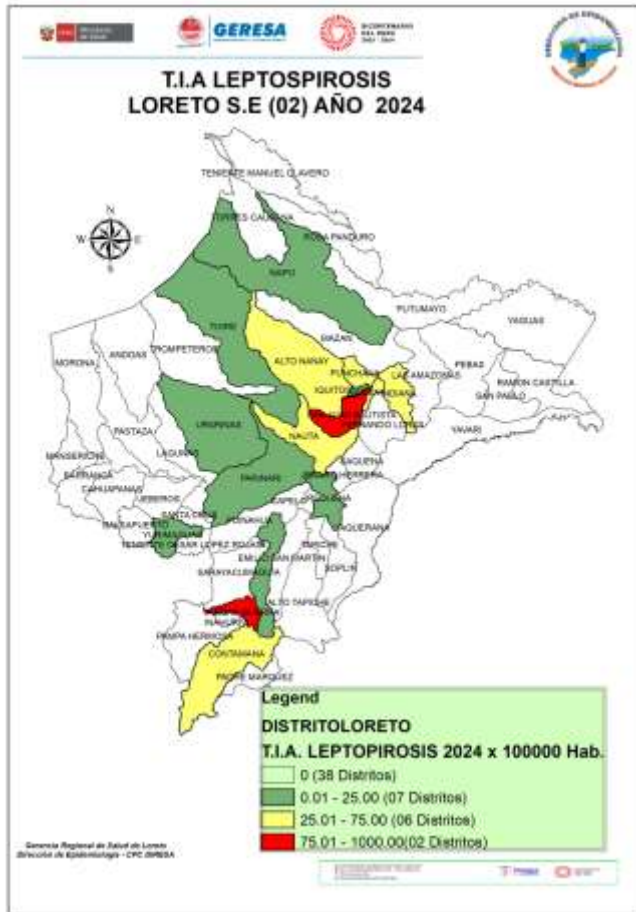
Observamos en el mapa de calor entre las SE50, SE51, SE52 (2023) y la SE2-2024, una concentración de casos (color rojo) en el sector 20 21 de la Micro red Belén , distrito de Belén; y en menor concentración en el sector 32 y 33 de la IPRESS América del distrito de San Juan. Llama la atención con la finalidad de enfocar las intervenciones.



LEPTOSPIROSIS

College of Science and Health

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE. 2)



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

Hasta la SE2-2024 se reportaron **66** casos de Leptospirosis, todos son probables en espera de los resultados por MAT para su clasificación final, los casos se ubican en **zona de EPIDEMIA**. Se observa similar comportamiento en el 2023 en este periodo manteniéndose todo el año en Zona de Epidemia.

Según el mapa de riesgo 7 distritos están considerados con bajo riesgo, 06 de mediano riesgo y 02 en alto riesgo: Punchana, Belén, San Juan Bautista, Urarinas, Parinari, Yurimaguas, Vargas Guerra Y Contamana.

Fallecidos: En la SE1-2023 y SE1-2024, no se reportaron fallecidos por Leptospirosis.

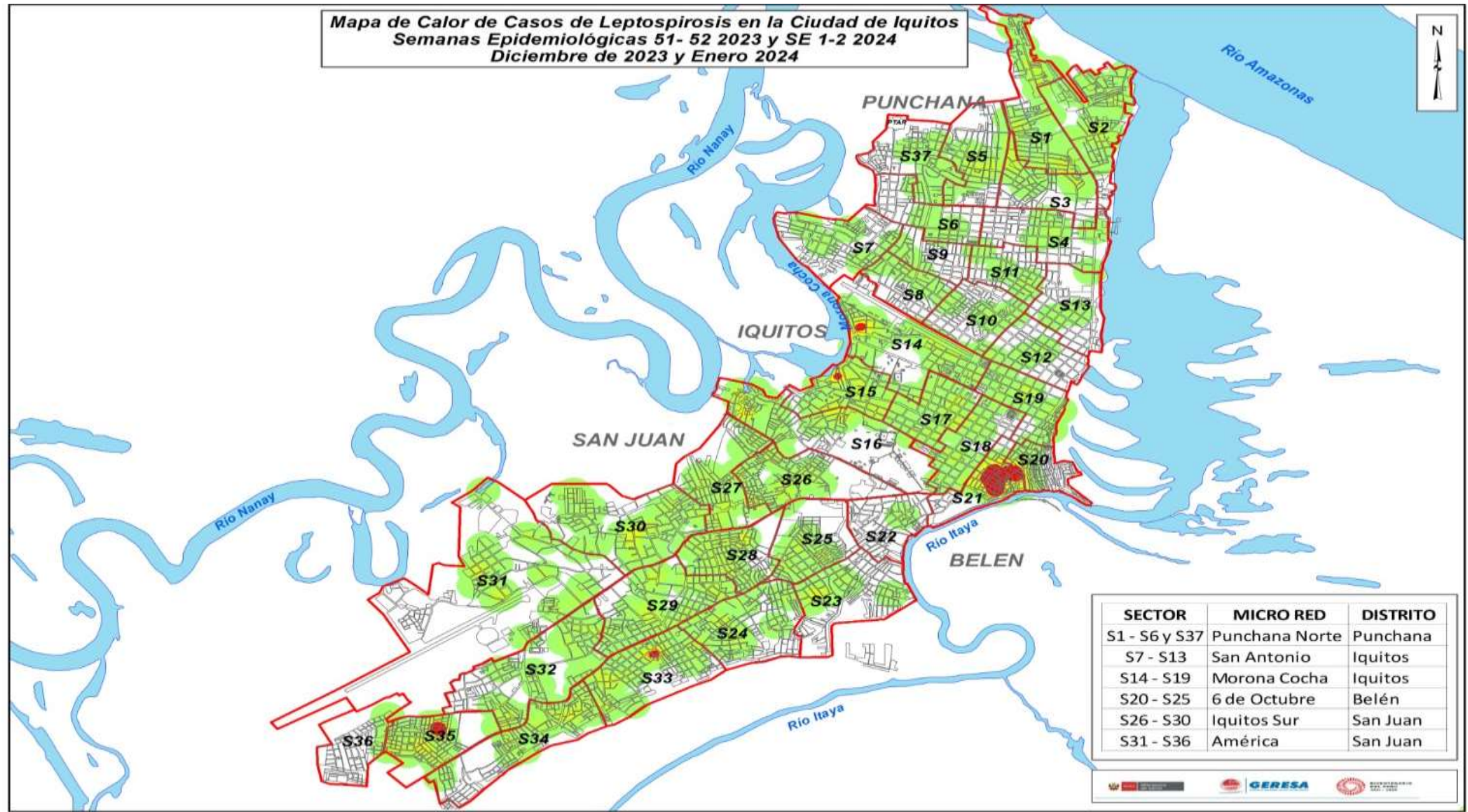
Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto (SE 02- 2023) y (SE02-2024)

DISTRITO		1	2	Total genera %	% Acumulado	DISTRITO		1	2	Total genera %	% Acumulado				
1	CONTAMANA	21	24	45	36.00	36.00	1	SAN JUAN BAUTISTA	59	69	128	40.76	40.76		
2	NAUTA	8	5	13	10.40	46.40	2	PUNCHANA	29	28	57	18.15	58.92		
3	YURIMAGUAS	5	6	11	8.80	55.20	3	IQUITOS	11	27	38	12.10	71.02		
4	JENARO HERRERA	2	7	9	7.20	62.40	4	BELEN	11	16	27	8.60	79.62		
5	REQUENA	3	5	8	6.40	68.80	5	NAUTA	15	6	21	6.69	86.31		
6	RAMON CASTILLA		7	7	5.60	74.40	6	CONTAMANA	3	8	11	3.50	89.81		
7	SAN JUAN BAUTISTA	4	3	7	5.60	80.00	7	VARGAS GUERRA	2	6	8	2.55	92.36		
8	PUTUMAYO	1	4	5	4.00	84.00	8	YURIMAGUAS	2	4	6	1.91	94.27		
9	PUNCHANA	1	3	4	3.20	87.20	9	INDIANA	4	1	5	1.59	95.86		
10	BELEN	1	3	4	3.20	90.40	10	REQUENA	3	2	5	1.59	97.45		
11	TIGRE	1	1	2	1.60	92.00	11	NAPO	2	1	3	0.96	98.41		
12	IQUITOS	1	1	2	1.60	93.60	12	URARINAS	1		1	0.32	98.73		
13	INAHUAYA		1	1	0.80	94.40	13	PARINARI	1		1	0.32	99.04		
14	BALSAPUERTO	1		1	0.80	95.20	14	ALTO NANAY	1		1	0.32	99.36		
15	TEN CESAR LOPEZ ROJAS	1		1	0.80	96.00	15	MAQUIA		1	1	0.32	99.68		
16	BARRANCA		1	1	0.80	96.80	16	TIGRE	1		1	0.32	100.00		
17	VARGAS GUERRA		1	1	0.80	97.60	Total general					145	169	314	100.00
18	LAGUNAS		1	1	0.80	98.40									
19	MORONA	1		1	0.80	99.20									
20	PAMPA HERMOSA	1		1	0.80	100.00									
Total general		52	73	125	98.85										

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

Hasta la SE2-2024, 16 distritos reportaron 314, 5 de ellos concentran el 86.31% de los casos, siendo San Juan comn mayor porcentaje de casos (40.76%). En el año 2023 en la misma SE2 se reportaron 125 casos en 20 distritos; en lo que va del año 2024 se observa 189 casos más.

Mapa de Calor de Casos de Leptospirosis en la Ciudad de Iquitos
Semanas Epidemiológicas 51- 52 2023 y SE 1-2 2024
Diciembre de 2023 y Enero 2024



SECTOR	MICRO RED	DISTRITO
S1 - S6 y S37	Punchana Norte	Punchana
S7 - S13	San Antonio	Iquitos
S14 - S19	Morona Cocha	Iquitos
S20 - S25	6 de Octubre	Belén
S26 - S30	Iquitos Sur	San Juan
S31 - S36	América	San Juan



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE SALUD PÚBLICA DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 02 - 2024
PROCESADOS 8, 11 Y 12/01/2024



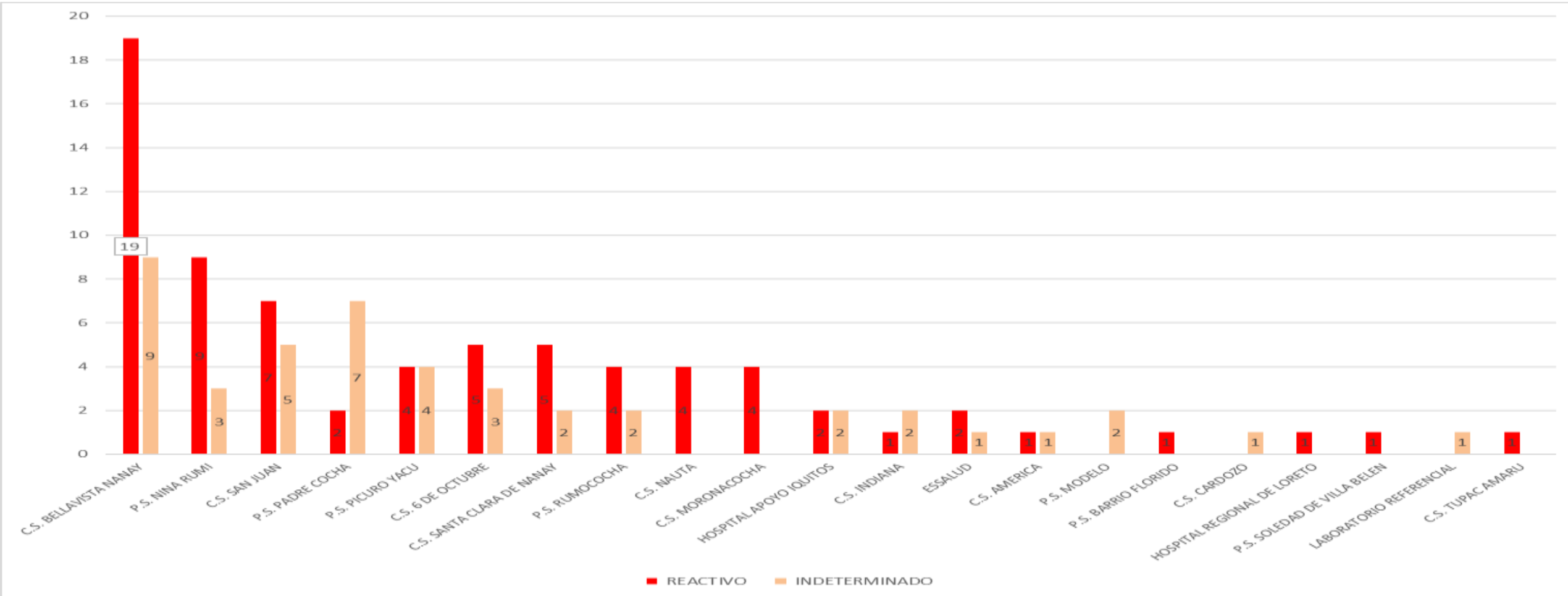
LABORATORIO DE REFERENCIA
REGIONAL DE LORETO

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 02 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
1	C.S. BELLAVISTA NANAY	19	9	22	50
2	C.S. 6 DE OCTUBRE	5	3	16	24
3	C.S. SAN JUAN	7	5	10	22
4	P.S. NINA RUMI	9	3	8	20
5	C.S. SANTA CLARA DE NANAY	5	2	11	18
6	P.S. RUMOCOCHA	4	2	10	16
7	P.S. PICURO YACU	4	4	4	12
8	HOSPITAL APOYO IQUITOS	2	2	8	12
9	C.S. NAUTA	4	0	7	11
10	P.S. PADRE COCHA	2	7	2	11
11	C.S. MORONACOCHA	4	0	6	10
12	ESSALUD	2	1	3	6
13	C.S. AMERICA	1	1	2	4
14	C.S. INDIANA	1	2	0	3
15	C.S. TUPAC AMARU	1	0	2	3
16	LABORATORIO REFERENCIAL	0	1	2	3
17	P.S. MODELO	0	2	1	3
18	P.S. SAN PABLO DE CUYANA	0	0	2	2
19	C.S. 9 DE OCTUBRE	0	0	1	1
20	P.S. SOLEDAD DE VILLA BELEN	1	0	0	1
21	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	0	0	1
22	P.S. BARRIO FLORIDO	1	0	0	1
23	C.S. CARDOZO	0	1	0	1
	TOTAL	73	45	117	235

En la S.E. 02 2024 Ingresaron 235 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 ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S.E. 02 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

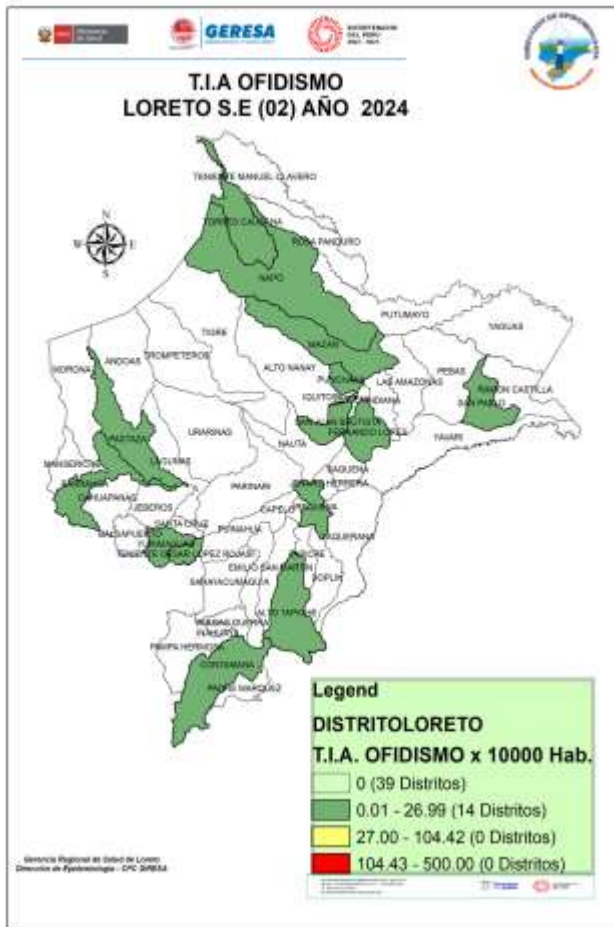


En la S.E. 02 2024 se observa que del total de las muestras ingresadas para el diagnóstico de Elisa IgM de Leptospira, es la IPRESS Bellavista Nanay es la que tienen mayor índice de Reactivos, seguido por las IPRESS Nina Rumi.



OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (SE 02-2023) y (SE 02-2024)



DISTRITO	1	2	Total genera %	% Acumulado
1 YURIMAGUAS	2	2	4 13.33	13.33
2 TENIENTE CESAR LOPEZ R	2	1	3 10.00	23.33
3 BALSAPUERTO	2	1	3 10.00	33.33
4 VARGAS GUERRA	1	1	2 6.67	40.00
5 MAZAN	2		2 6.67	46.67
6 SAN PABLO	2		2 6.67	53.33
7 YAQUERANA	1	1	2 6.67	60.00
8 ALTO NANAY	1	1	2 6.67	66.67
9 PAMPA HERMOSA	1		1 3.33	70.00
10 ANDOAS		1	1 3.33	73.33
11 BELEN		1	1 3.33	76.67
12 REQUENA		1	1 3.33	80.00
13 TROMPETEROS		1	1 3.33	83.33
14 SAN JUAN BAUTISTA	1		1 3.33	86.67
15 PARINARI	1		1 3.33	90.00
16 CONTAMANA		1	1 3.33	93.33
17 SOPLIN	1		1 3.33	96.67
18 PUNCHANA	1		1 3.33	100.00
Total general	18	12	30 98.85	

DISTRITO	1	2	Total genera %	% Acumulado
1 FERNANDO LORES	2	1	3 16.67	16.67
2 REQUENA	2		2 11.11	27.78
3 SAN PABLO	1	1	2 11.11	38.89
4 PUNCHANA	2		2 11.11	50.00
5 TORRES CAUSANA	1		1 5.56	55.56
6 BARRANCA	1		1 5.56	61.11
7 MAZAN		1	1 5.56	66.67
8 PASTAZA	1		1 5.56	72.22
9 TEN CESAR LOPEZ ROJAS		1	1 5.56	77.78
10 ALTO TAPICHE		1	1 5.56	83.33
11 YURIMAGUAS	1		1 5.56	88.89
12 CONTAMANA	1		1 5.56	94.44
13 SAN JUAN BAUTISTA	1		1 5.56	100.00
Total general	13	5	18 100.00	

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

Hasta la SE 2 - 2024, 13 distritos han reportados 18 casos de ofidismo, el **16.67%** de los casos se concentran en el distrito de Fernando Lores, mientras en la SE2-2023 en 18 distritos reportaron 30 casos y el **13.33%** se concentraron en el distrito de Yurimaguas.

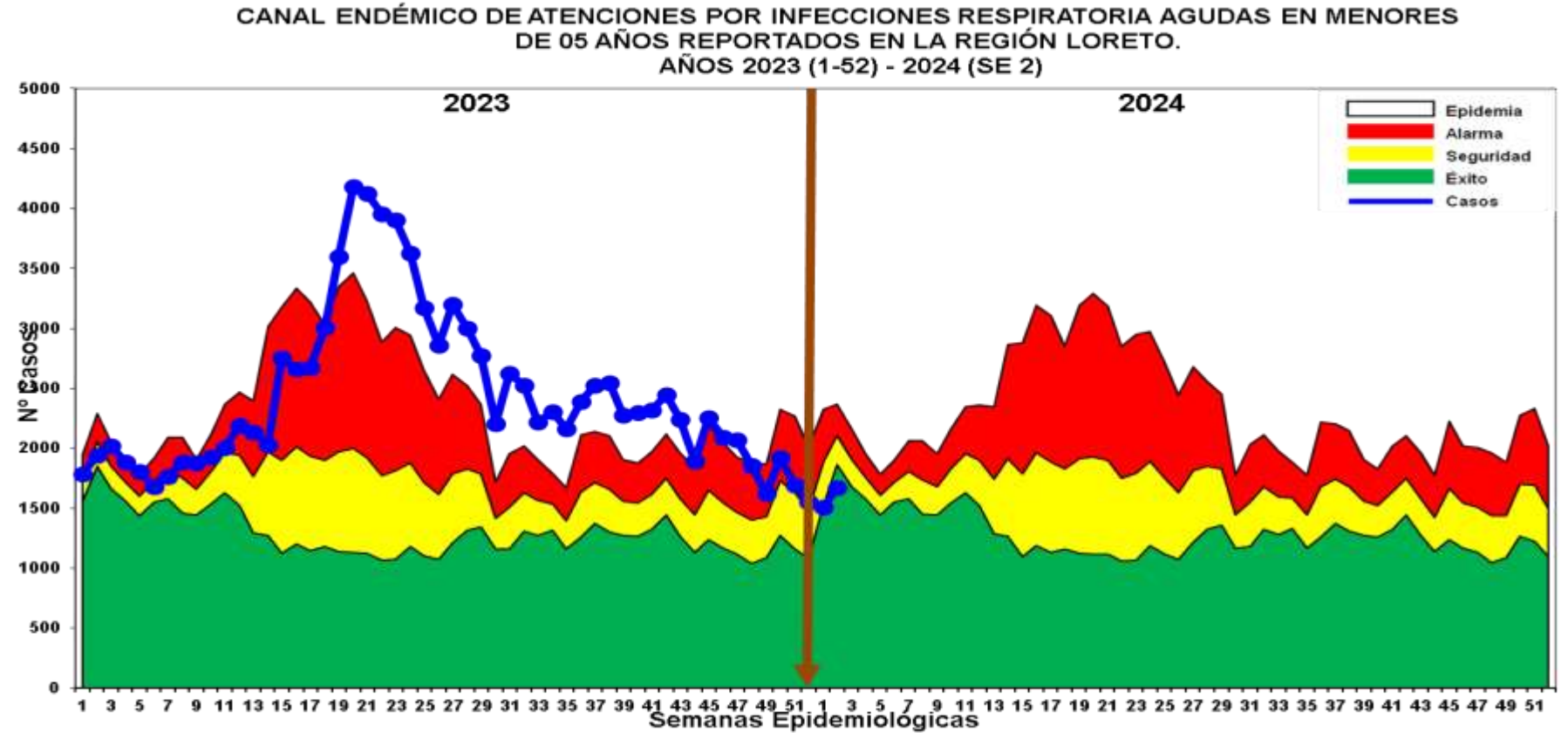
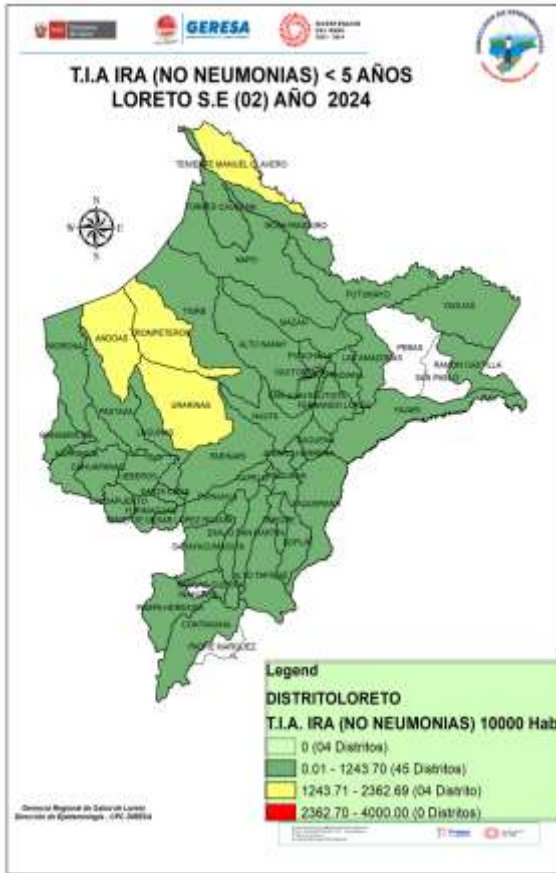
Defunciones: En la SE32-2024 no se reportó defunciones por Ofidismo.



Goñon de Sencor Sncil

IRAS

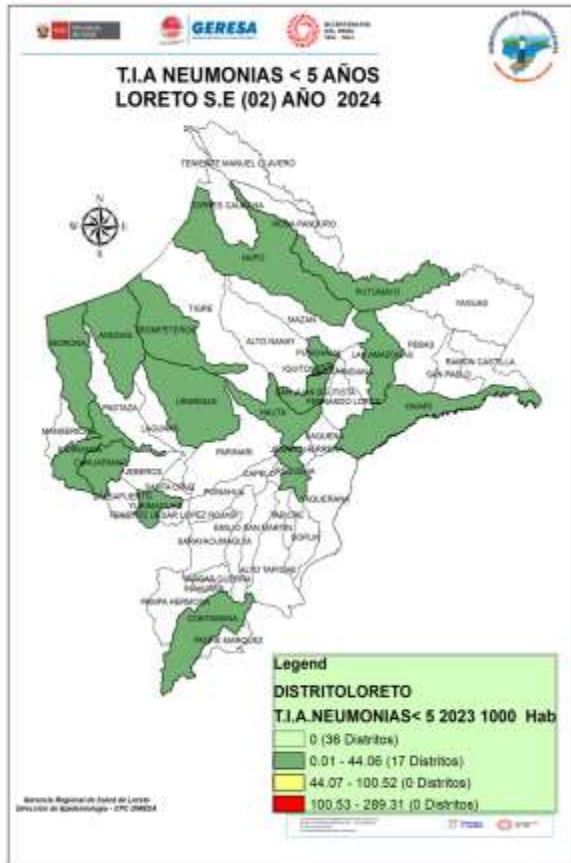
Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (1-52-2023) y (SE 02-2024).



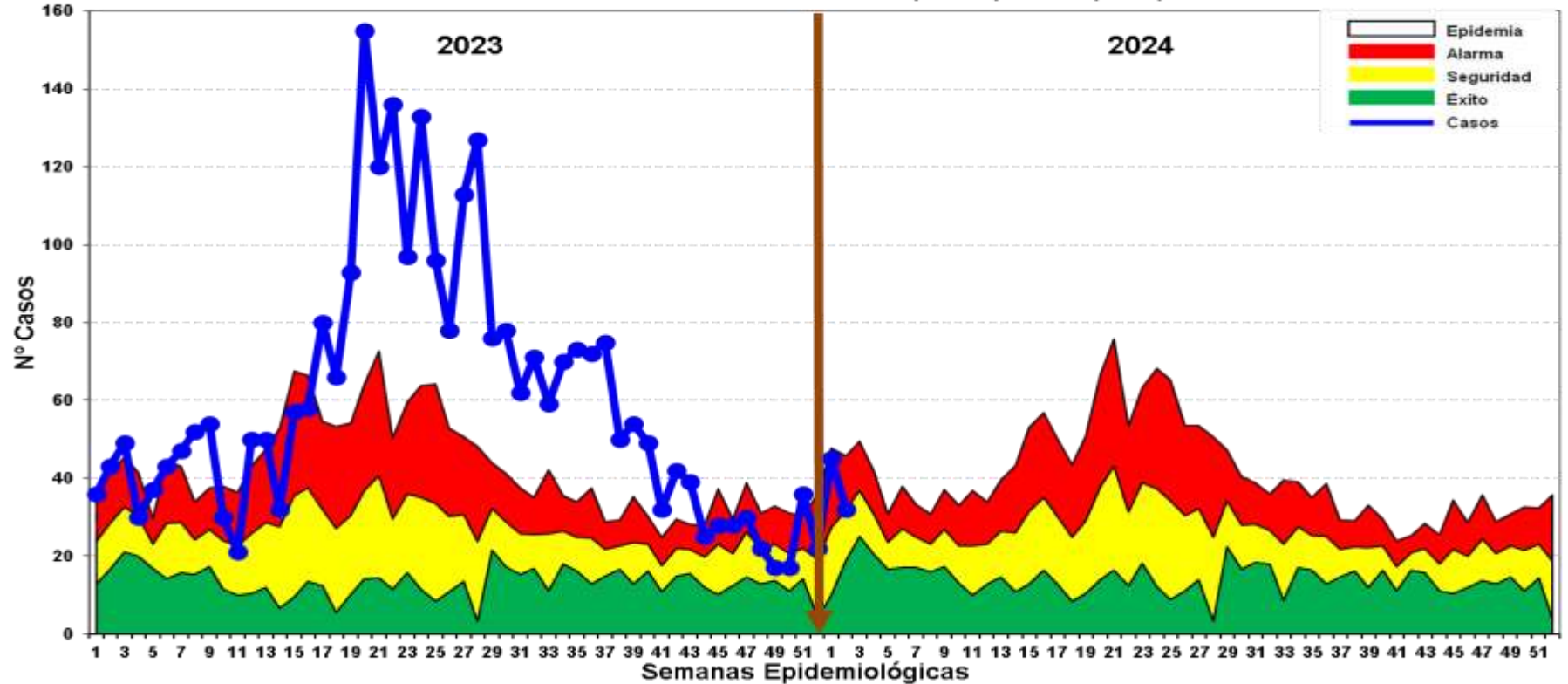
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE2-2024, se han reportado 3,178 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 167 (5.25%) en niños menores de 2 meses; 985 (30.99%) en niños de 2 a 11 meses, 2026 (63.75%) en niños de 1 a 4 años. En el año 2,023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en zona de alarma y epidemia, disminuyendo en las tres últimas semanas, hasta llegar a la SE2-2024 a la **ZONA DE ÉXITO**. El mapa de riesgo ubica a 45 distritos en bajo riesgo para IRAS- No Neumonías.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, (1-52-2023) y (SE 02-2024).



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 2)



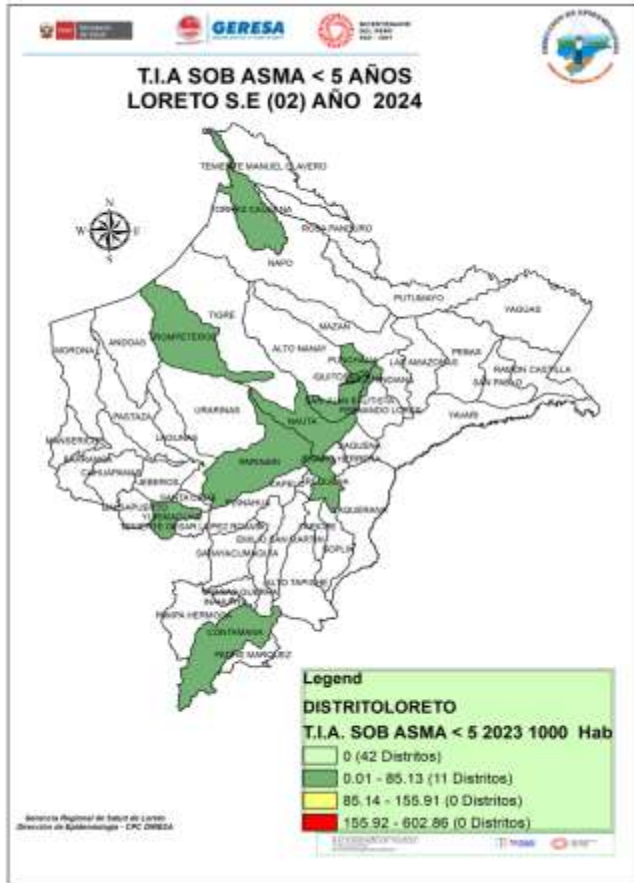
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

En la SE2-2024, se han registrado 77 episodios total de Neumonía; 72 (93,51%) son episodios de Neumonía y 5 (6,49%) son episodios de Neumonía Grave. Durante el año 2023 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Alarma y de Epidemia. En la SE2-2024 los casos se ubican en **Zona de Alarma**.

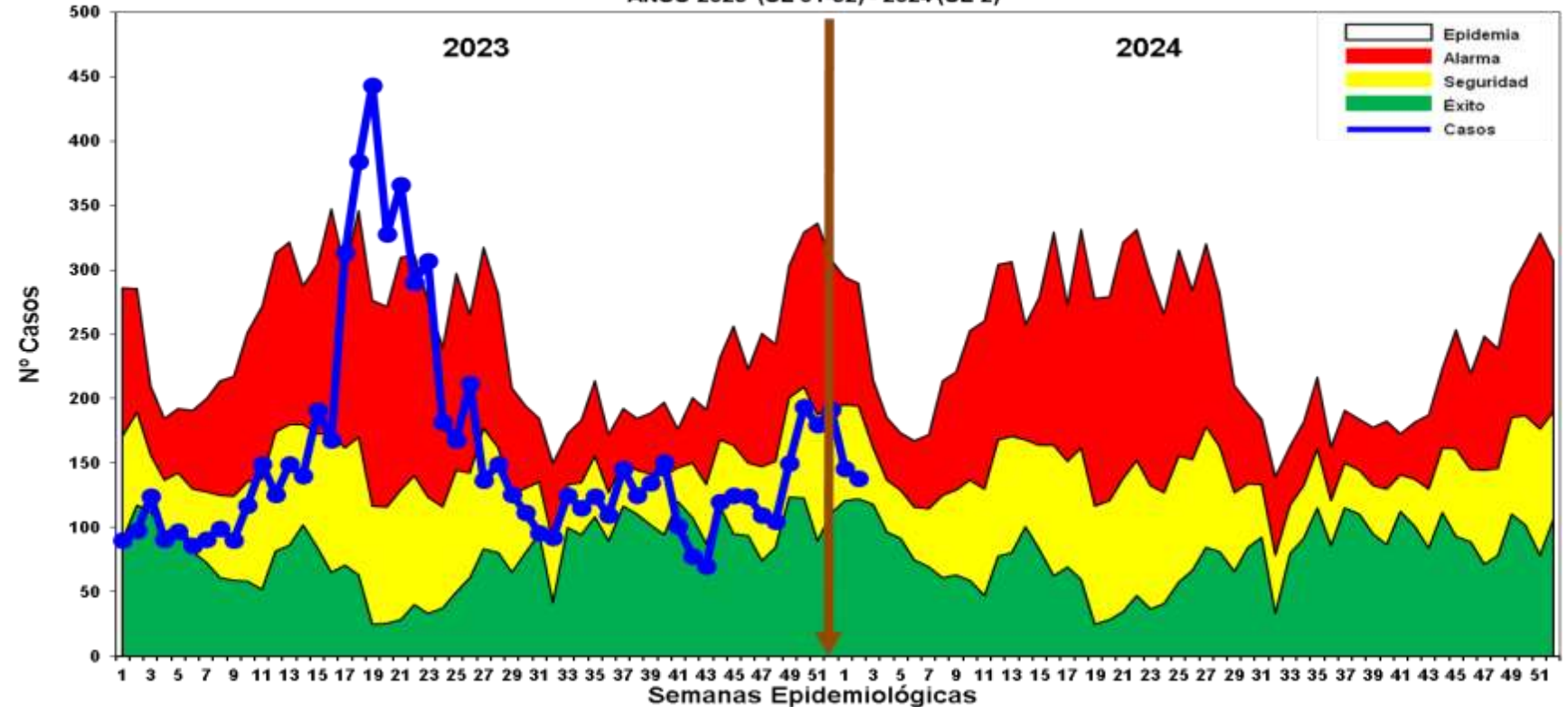
Según el mapa de riesgo 17 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo.

Defunciones: En la SE2-2024 no se reportaron defunciones, observando un comportamiento similar en la SE2-2023.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Reglón Loreto (1-52-2023) y (SE 02-2024).



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 2)



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

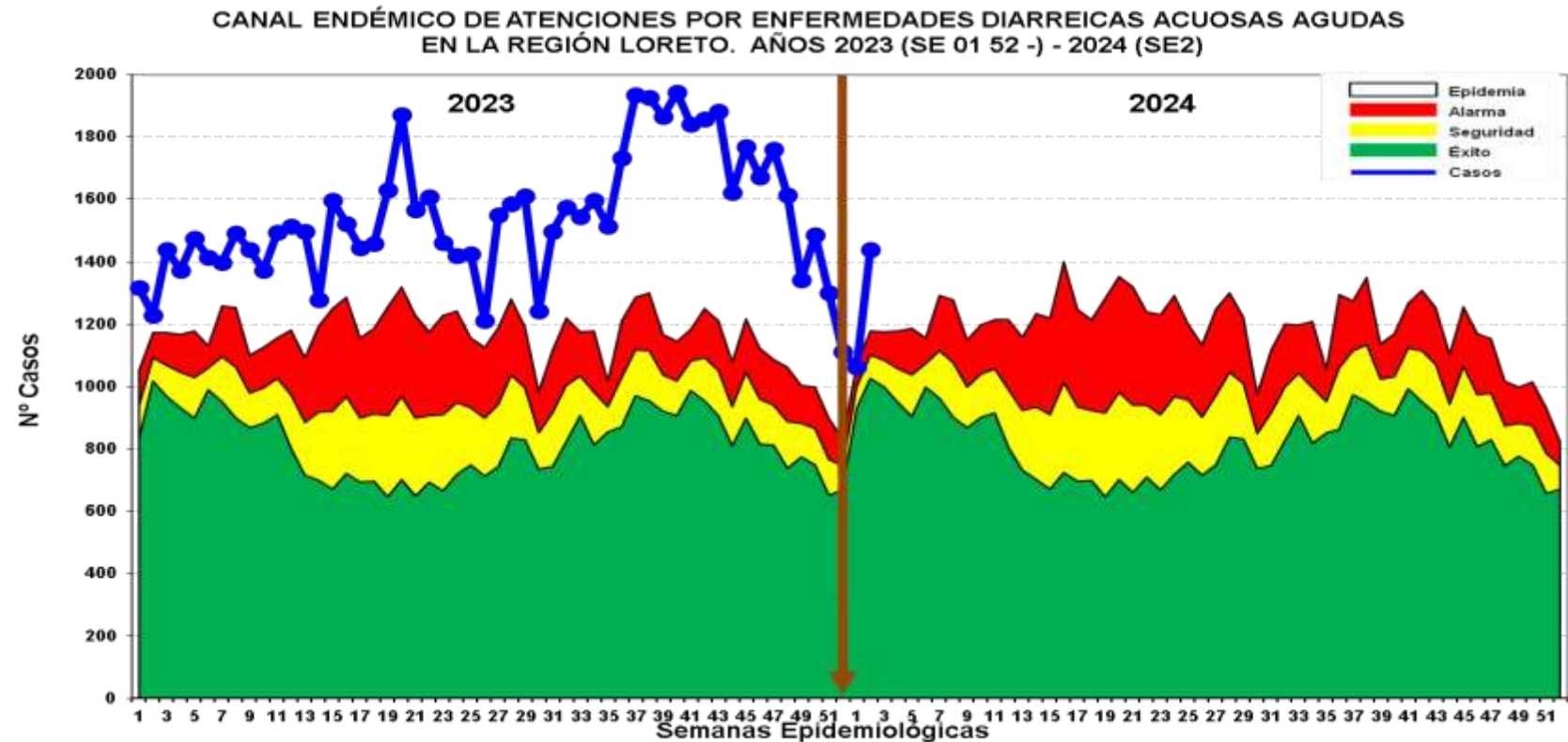
Hasta la SE2-2024, se han notificado 284 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 48 (16.90%) episodios en niños menores de 2 años y 236 (83.10%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad y alarma, mientras entre las SE17 a la SE22 se ubicaron en zona epidémica. En la SE2-2024 los casos de SOB /Asma se ubican en Zona de Seguridad. Según el mapa de riesgo 11 distritos son de bajo riesgo.



University of Loreto

EDAS

Enfermedades Diarreas Agudas Acuosa, Región Loreto, (SE 1-2023) y (SE 02-2024)



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

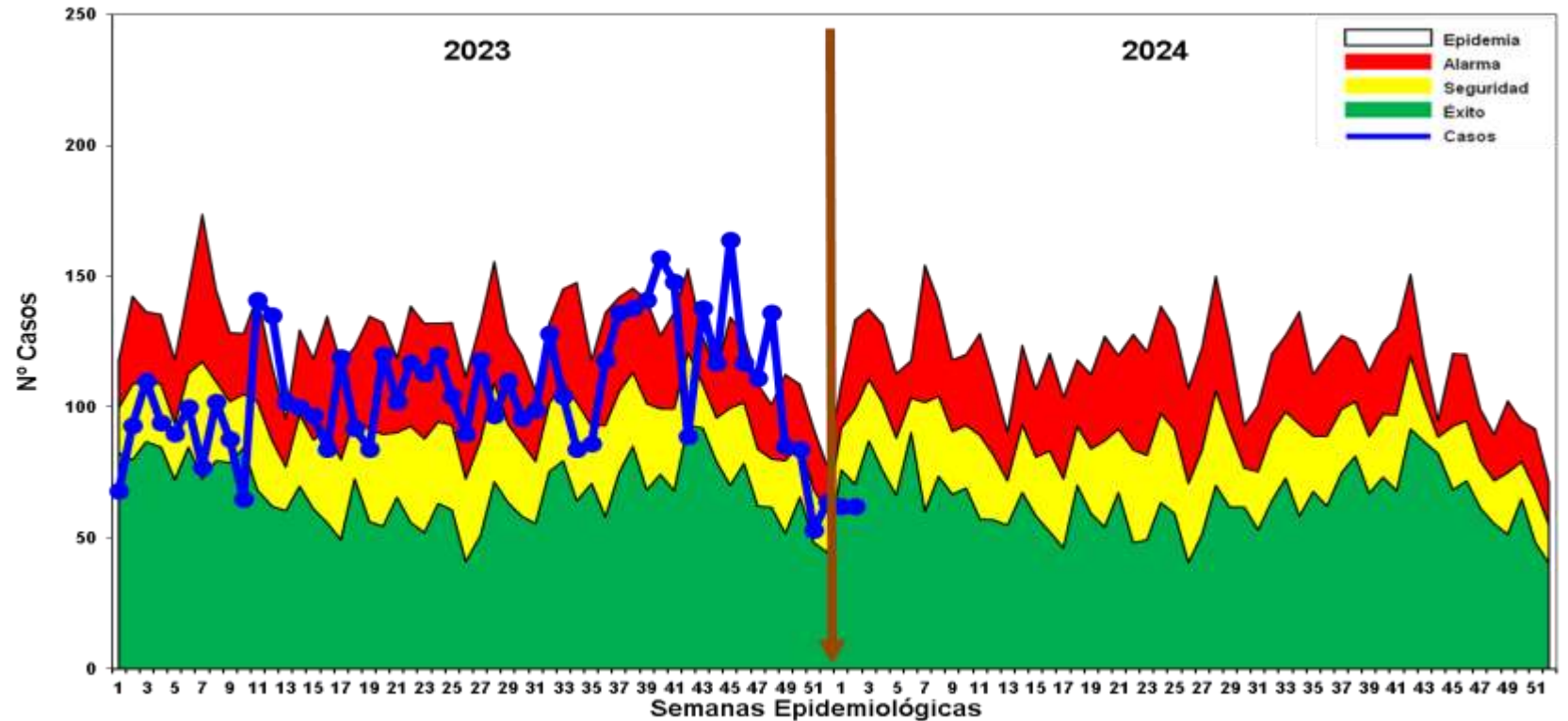
Hasta la SE2-2024 se reportaron 2501 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 311 (12.44%) atenciones en menores de 01 año, 872 (34.87%) atenciones de 01 a 04 años y 1318 (52.70%) atenciones de 05 a más años. En el 2023, todas las semanas epidemiológicas los casos se ubicaron en **Zona Epidémica**, en la SE1-2024 los casos de EDA Acuosa se ubicaron en **Zona de Éxito**, mientras SE2-2024 se observa un incremento de casos ubicándose **Zona Epidémica**.

Defunciones: En la SE2-2024, se han reportado 02 fallecidos de EDA Acuosa en menores de 1 año, procedentes del distrito de Andoas.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (SE 1-2023) y (SE 02-2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 02)



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

En la SE2-2024, se han notificado 124 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 18 (14.51%) atenciones corresponde a <1 año, 50(40.32%) atenciones de 1 a 4 años y 56 (45.16%) atenciones de 5 a más años. En el año 2023 la mayor cantidad de semanas los casos se ubicaron en Zona Alarma y Seguridad , en las últimas semanas 47 Y 48 del año se ubicaron en zona de epidemia. En la SE2-2024, los casos se ubicaron en **Zona de Éxito**, con tres semanas anteriores en descenso.

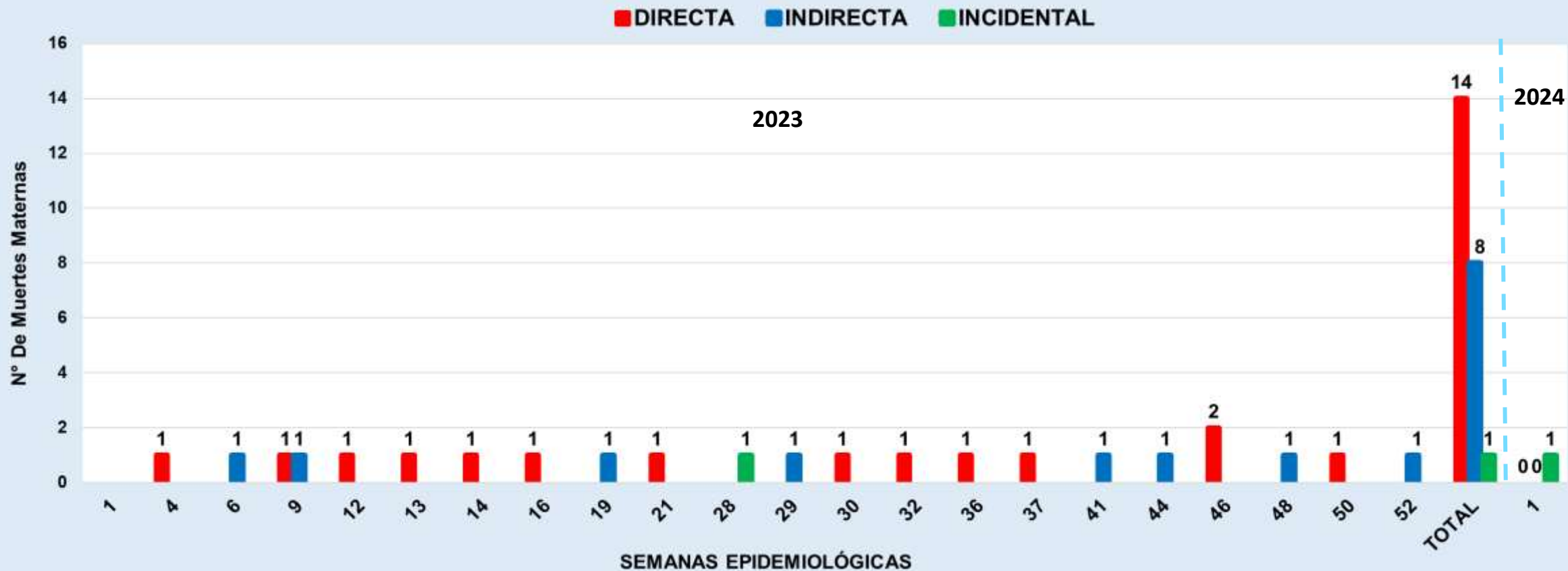
Según el mapa de riesgo 22 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo.



Hospital de Servicio Social

MUERTE MATERNA

Número de Muertes Maternas **Directas, Indirectas e Incidentales** según semanas epidemiológicas, procedentes de la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024 (SE2).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Para el presente gráfico se han considerado presentar las muertes maternas Directas, Indirectas e Incidentales. Hasta la Semana Epidemiológica N°52-2023 se han notificado 23 Muertes Maternas, el 31 de diciembre 2023 ocurrió 01 muerte materna Incidental que corresponde a la SE1 del 2024 (del 31/12/2023 al 06/01/2024). Para fines de cálculos de Tasas y Razones de Muertes Maternas se consideran solo las muertes maternas Directas e Indirectas.

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

2023 (SE1-SE52) y 2024(SE2)

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final 2023			Total	Clasificación Final 2024			Total
	Directas	Indirectas	Incidental		Directas	Indirectas	Incidental	
Embarazo	1	4	1	6	0	0	0	0
Parto	2	0	0	2	0	0	0	0
Puerperio	11	4	0	15	0	0	1	1
Total	14	8	1	23	0	0	1	1

Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto.

Hasta la Semana Epidemiológica N°52-2023 ocurrieron 23 Muertes Maternas (14 Directas, 08 Indirectas y 01 Incidental), mientras en la Semana Epidemiológica N°01-2024 (31 diciembre 2024) ocurrieron 01 muerte materna Incidental en el puerperio.

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

2023 (SE1-SE52)-2024 (SE2).

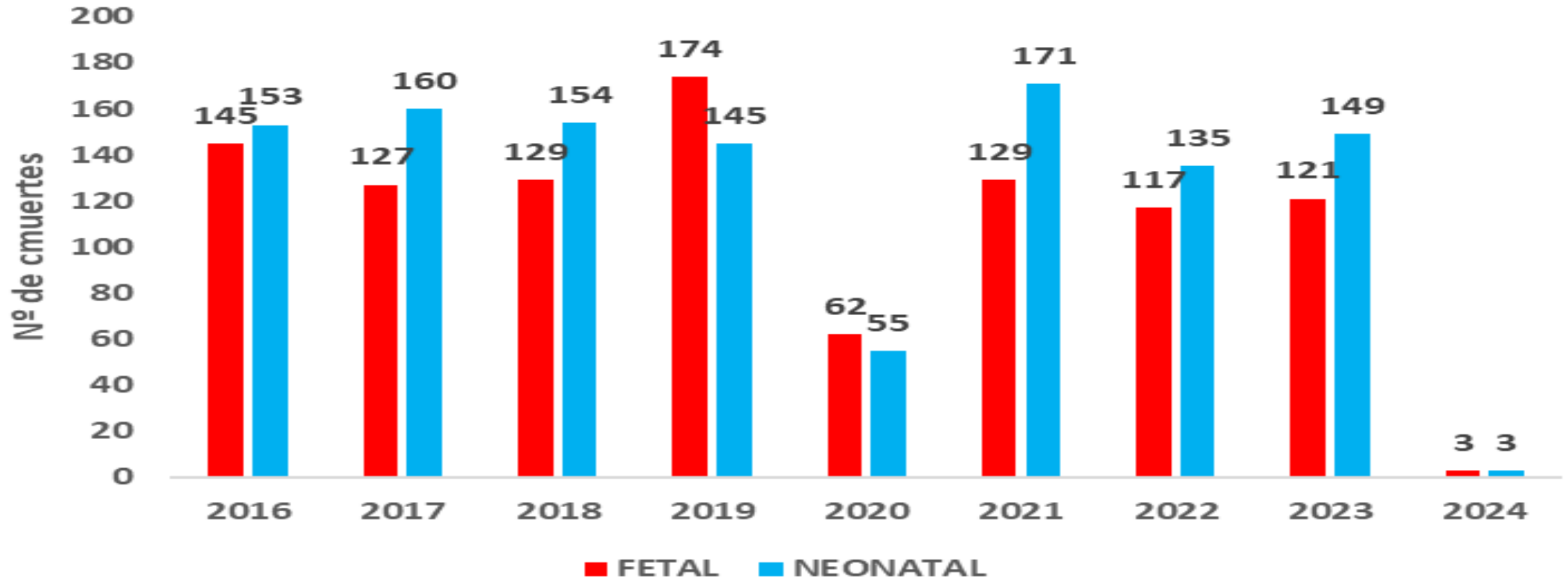
ETAPAS DE VIDA	2023						SE1-2024	
	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	MM INCIDENTAL	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	MM INCIDENTAL	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTE	14	1			1	3		0
	16	1	1		2			
JOVEN	18		1		1	12		1
	19	1			1			
	20	3			3			
	22		1	1	2			
	25	2			2			
	26	1			1			
	28				0			
	29		2		2			
ADULTO	32	1	2		3	8		0
	33	1			1			
	35	1			1			
	37	1			1			
	38	1			1			
	39		1		1			
TOTAL GENERAL		14	8	1	23	23	1	1



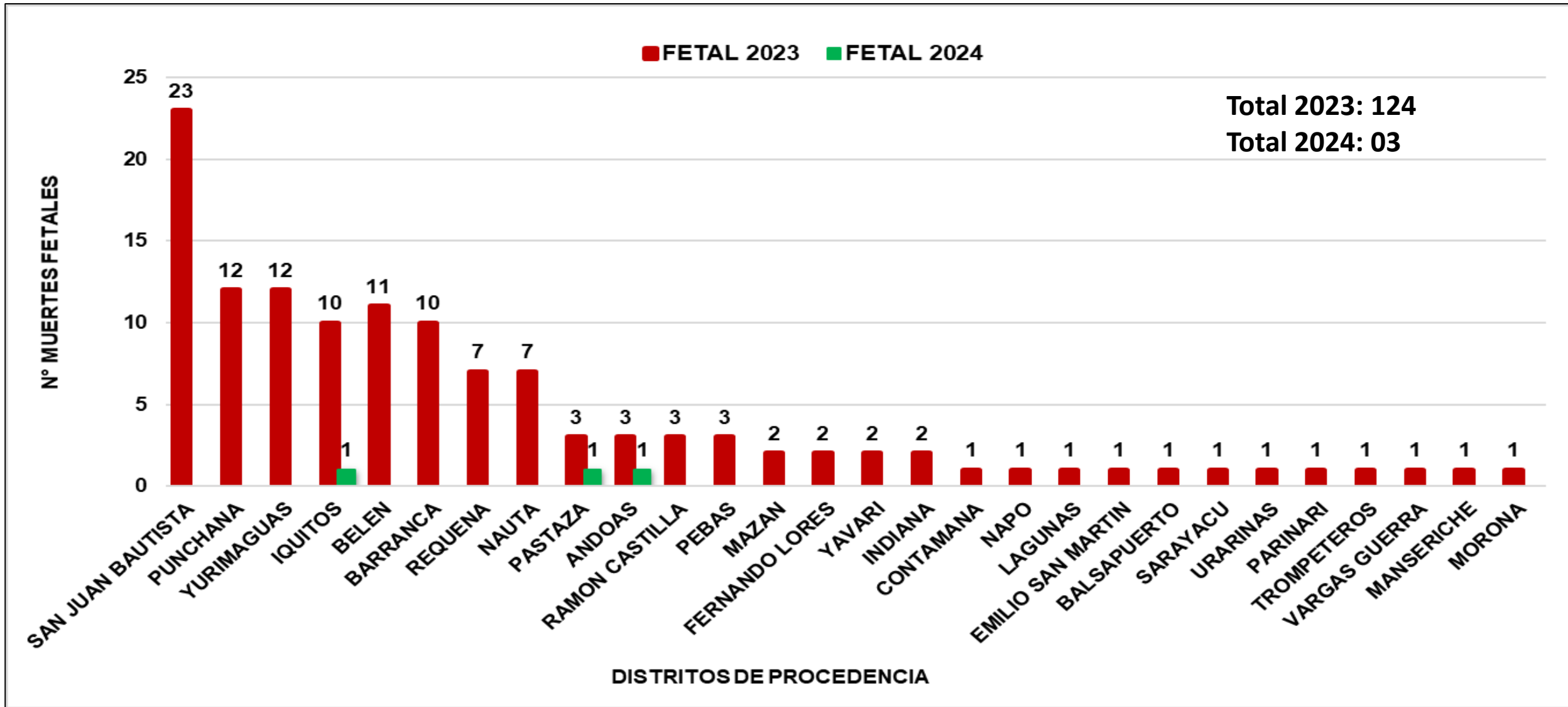
Hospital de San Mateo de Loretto

MUERTE FETAL Y NEONATAL

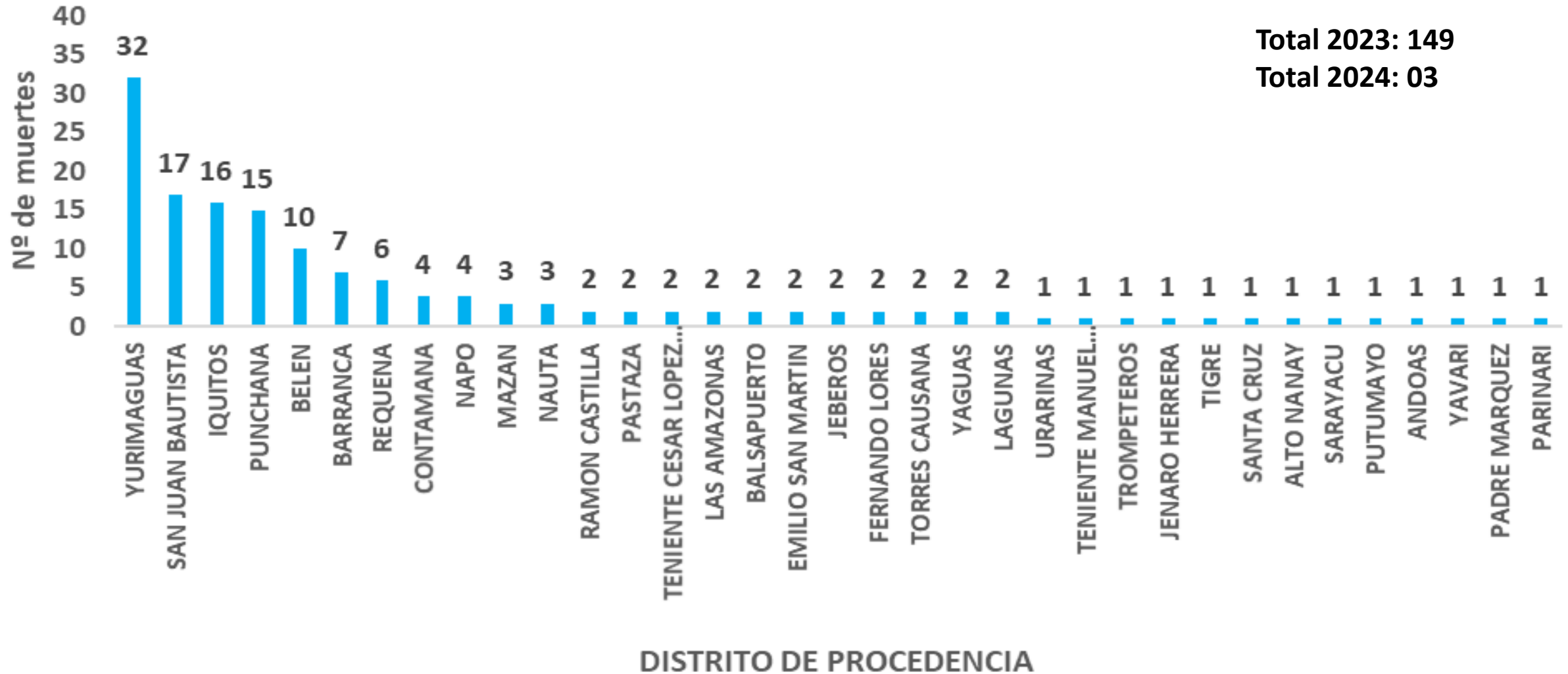
Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación . GERESA Loreto 2016- 2023* (1-52) y 2024 (SE1-2)



NÚMERO DE MUERTES FETALES SEGÚN DISTRITOS DE PROCEDENCIA. GERESA Loreto. 2023 (SE1-SE52) Y 2024 (SE2)



NÚMERO DE MUERTES NEONATALES SEGÚN DISTRITOS DE PROCEDENCIA. GERESA Loreto. 2023 (SE1-SE52) Y 2024 (SE2)



CAUSAS DE MUERTES FETALES Y NEONATALES SEGÚN TIPO DE MUERTE

GERESA Loreto. 2024 (SE2)

CAUSA_BASICA DE MUERTE	TIPO_MUERTE		Total
	FETAL	NEONATAL	general
P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre		1	1
P02.6 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones del cordón umbilical y las no especi	1		1
P07.3 - Otros recién nacidos pretermino		1	1
P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	1		1
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		1	1
P95 - Muerte fetal de causa no especificada	1		1
Total general	3	3	6



Corte: 19/01/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 01-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 42-52 DEL 2023 y SEM 01-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 42-51 PERIODO 2022 y SEMANA 01 PERIODO 2023													SEMANAS 42-52 PERIODO 2023 Y SEMANA 01 PERIODO 2024														
	2022												2023	TOTAL	2023												2024	TOTAL
	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	42		43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1			
ALTO AMAZONAS	0	2	2	10	73	112	307	172	94	51	16	0	839	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
160201 - YURIMAGUAS	0	2	2	8	70	108	282	134	78	43	14	0	741	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	2	0	0	13	2	6	2	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	6	28	10	4	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160206 - LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	6	4	0	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	3	4	0	2	0	0	2	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
DATEM DEL MARAÑON	0	0	0	0	0	8	18	70	82	24	12	2	216	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2		
160701 - BARRANCA	0	0	0	0	0	6	18	66	74	12	2	0	178	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2		
160702 - CAHUAPANAS	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		
160703 - MANSERICHE	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	6	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	2	0	0	4	10	0	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160706 - ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
LORETO	24	8	4	10	18	18	40	38	44	12	18	3	237	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160301 - NAUTA	20	8	4	8	10	14	36	38	42	12	18	2	212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160302 - PARINARI	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160303 - TIGRE	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160304 - TROMPETEROS	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160305 - URARINAS	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
MAYNAS	210	265	196	139	144	138	292	301	457	314	167	39	2,662	3	14	4	7	8	8	6	3	9	26	51	13	152		
160101 - IQUITOS	104	139	107	89	73	60	142	153	205	165	80	20	1,337	1	3	1	0	0	1	2	0	2	5	18	11	44		
160102 - ALTO NANAY	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160103 - FERNANDO LORES	2	0	0	0	0	2	0	0	2	2	2	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160104 - INDIANA	4	7	0	1	4	4	4	2	4	0	6	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160105 - LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	2	6	6	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160106 - MAZAN	4	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160107 - NAPO	2	0	0	0	4	0	2	0	4	2	0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160108 - PUNCHANA	36	57	24	26	16	24	59	32	74	32	36	6	422	2	6	2	6	7	6	2	2	5	11	21	1	71		
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2			
160112 - BELEN	22	28	31	8	11	12	18	39	55	42	16	5	287	0	3	1	0	1	0	0	1	1	6	6	1	20		
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	34	34	34	15	32	34	59	69	113	71	27	5	527	0	2	0	1	0	1	1	0	1	3	6	0	15		



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 42-52 DEL 2023 y SEM 01-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 42-51 PERIODO 2022 y SEMANA 01 PERIODO 2023													SEMANAS 42-52 PERIODO 2023 Y SEMANA 01 PERIODO 2024														
	2022												2023	TOTAL	2023												2024	TOTAL
	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	42		43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1			
PUTUMAYO	0	0	0	0	6	0	0	2	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
RAMON CASTILLA	20	8	10	34	8	10	8	10	6	10	6	2	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160401 - RAMON CASTILLA	0	2	10	30	4	8	4	6	4	8	4	1	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160402 - PEBAS	18	6	0	0	2	0	0	0	0	2	2	1	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160403 - YAVARI	0	0	0	4	2	2	2	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160404 - SAN PABLO	2	0	0	0	0	0	2	4	2	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
REQUENA	2	4	6	4	8	8	21	42	36	22	14	0	167	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3		
160501 - REQUENA	0	0	6	2	8	8	2	22	18	16	6	0	88	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	4	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	1	0	1			
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160505 - MAQUIA	0	0	0	0	0	0	4	0	2	2	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160506 - PUINAHUA	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	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		
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		
160510 - JENARO HERRERA	0	2	0	2	0	0	13	18	12	2	6	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1		
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
UCAYALI	0	0	0	6	6	14	22	12	12	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160601 - CONTAMANA	0	0	0	6	2	10	10	6	6	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160605 - SARAYACU	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	6	0	4	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total general	256	287	218	203	263	308	708	647	733	433	233	46	4,335	3	15	4	7	8	10	7	3	9	27	53	13	159		

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 19/01/2024

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	7,826	65.59%	2,818	23.62%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	22,844	23.25%	8,968	9.13%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	136,858	70.67%	107,675	55.60%	39,910	20.61%				
12 a 17 años	170,891	139,845	81.83%	122,359	71.60%	72,312	42.31%				
18 a 29 años	235,320	208,045	88.41%	189,747	80.63%	146,489	62.25%	29,600			
30 a 39 años	156,077	139,168	89.17%	129,257	82.82%	105,431	67.55%	35,690	22.87%		
40 a 49 años	127,015	112,592	88.64%	105,399	82.98%	88,007	69.29%	35,457	27.92%		
50 a 59 años	95,121	83,865	88.17%	79,435	83.51%	67,180	70.63%	29,976	31.51%		
60 a 69 años	65,491	57,929	88.45%	55,174	84.25%	47,529	72.57%	23,921	36.53%	8,165	12.47%
70 a 79 años	35,083	30,495	86.92%	28,989	82.63%	24,829	70.77%	13,182	37.57%	5,300	15.11%
80 años a más	17,749	13,065	73.61%	12,151	68.46%	9,514	53.60%	4,410	24.85%	1,727	9.73%
Total general	1,206,571	952,532	78.95%	841,972	69.78%	601,201	54.83%	172,236	23.53%	15,192	12.84%

Por Provincias

Provincias	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
ALTO AMAZONAS	162,895	119,082	73.10%	101,327	62.20%	64,541	44.46%	10,949	11.49%	908	6.43%
DATEM DEL MARAÑON	87,484	39,401	45.04%	31,800	36.35%	20,532	26.85%	4,116	9.13%	195	4.40%
LORETO	89,907	67,764	75.37%	55,346	61.56%	36,316	44.16%	8,076	15.60%	480	6.31%
MAYNAS	606,937	538,489	88.72%	495,426	81.63%	378,764	68.26%	125,942	32.61%	11,335	16.68%
PUTUMAYO	11,383	8,632	75.83%	7,206	63.30%	5,193	48.81%	2,013	27.50%	223	20.20%
RAMON CASTILLA	85,751	53,411	62.29%	44,406	51.78%	27,726	35.47%	6,822	13.61%	390	4.97%
REQUENA	82,237	64,573	78.52%	55,583	67.59%	37,596	49.87%	8,385	17.33%	950	11.93%
UCAYALI	79,977	61,180	76.50%	50,878	63.62%	30,533	41.57%	5,933	12.44%	711	9.74%
Total general	1,206,571	952,532	78.95%	841,972	69.78%	601,201	54.83%	172,236	23.53%	15,192	12.84%

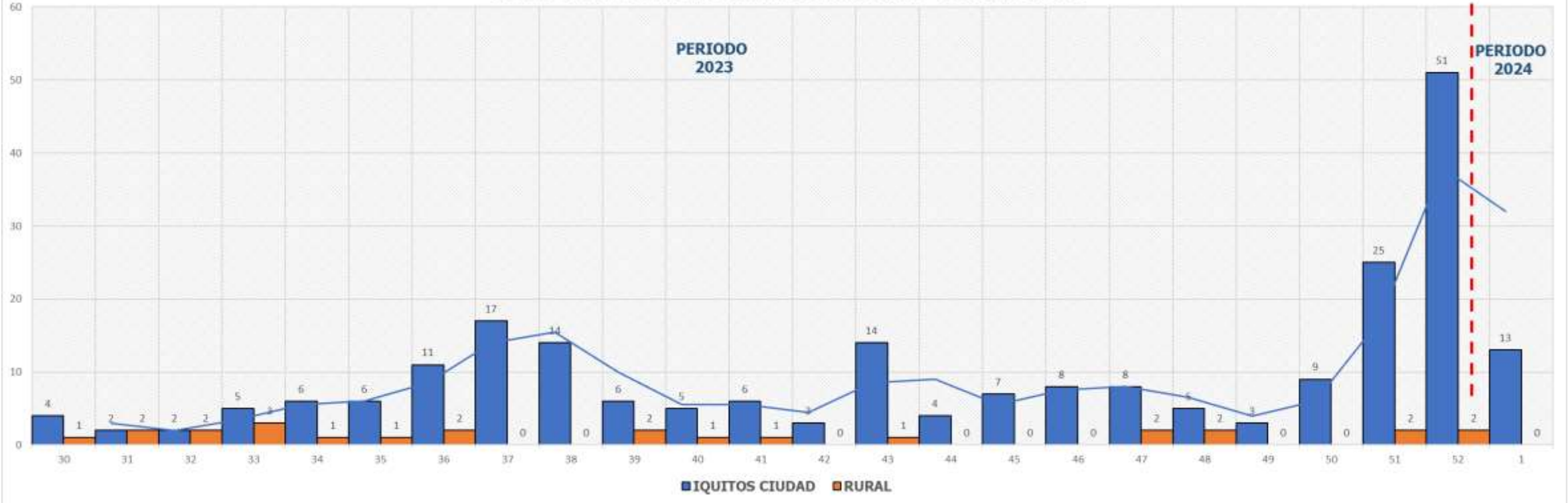
Menor de 70%
 70% al 85%
 85% a mas

Corte: 19/01/2024 12:30 pm
 Fuente: REUNIS



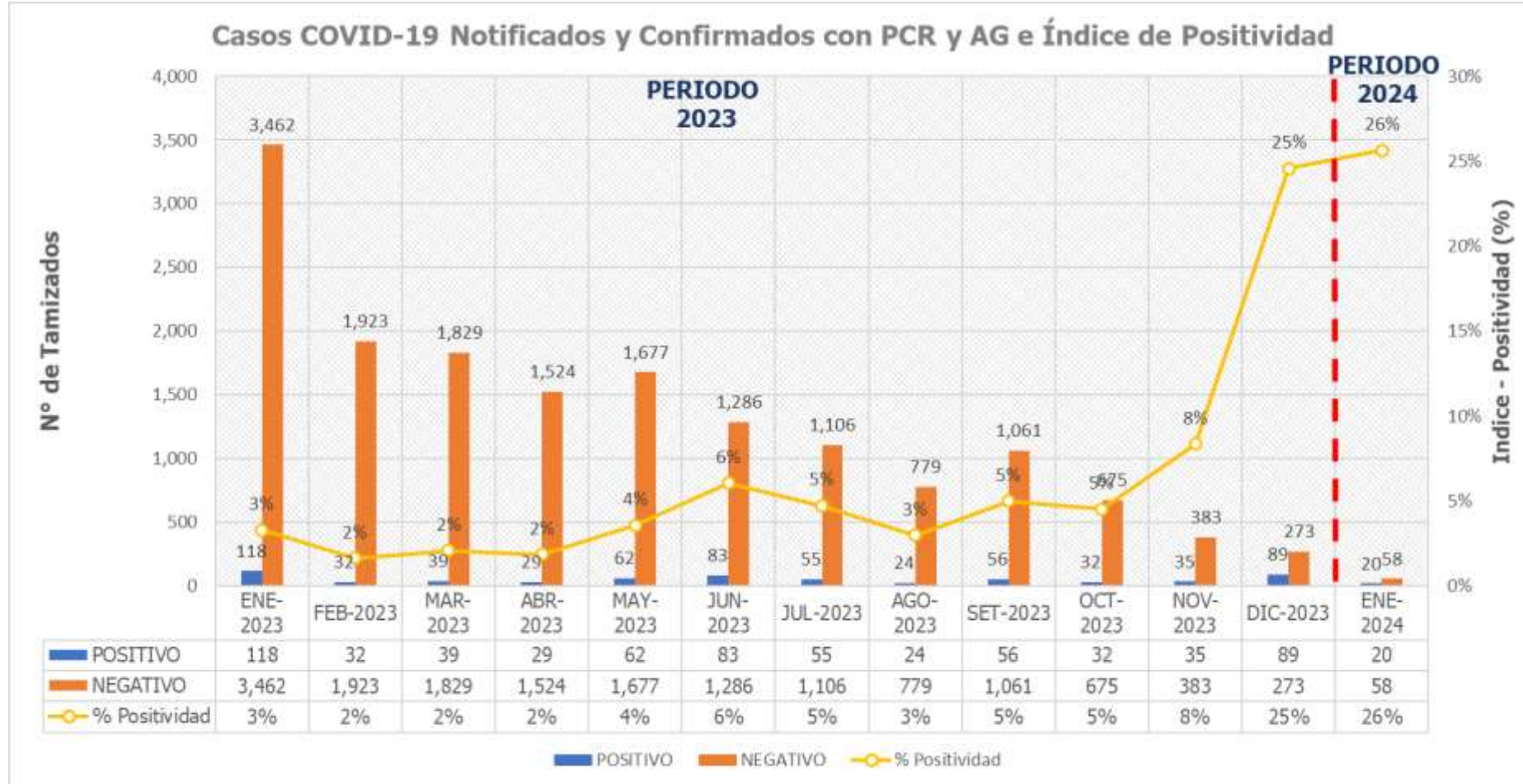
CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y SEM 01-2024

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 19/01/2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 1

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 19/01/2024

PROVINCIA/DISTRITO	FALLECIDOS
ALTO AMAZONAS	0
160201 - YURIMAGUAS	0
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	FALLECIDOS
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	4

TOTAL FALLECIDOS 2024 : 4



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 19/01/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : **3,660**

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: 4 defunciones.

Total: **3,660** defunciones





GRACIAS...

GERESA LORETO