



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 05) (Del 28 de Enero al 03 de Febrero 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (SE 05) – 2024 (SE 05)

Nº	DIAGNOSTICO	AÑO 2023						
		1	2	4	5	Total	%	% Acumulado
1	MALARIA POR P. VIVAX	414	322	274	364	1374	43.37	43.37
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	200	222	220	304	946	29.86	73.23
3	LEPTOSPIROSIS	52	73	78	95	298	9.41	82.64
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	32	32	72	55	191	6.03	88.67
5	MALARIA P. FALCIPARUM	49	53	23	43	168	5.30	93.97
6	OFIDISMO	18	12	12	18	60	1.89	95.86
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	15	10	7	7	39	1.23	97.10
8	VARICELA SIN COMPLICACIONES	6	1	1	7	15	0.47	97.57
9	HEPATITIS B	3	9	2		14	0.44	98.01
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	3	6	3	14	0.44	98.45
11	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	8	4	1	1	14	0.44	98.90
12	INFECCION GONOCOCICA	3	3		3	9	0.28	99.18
13	SIFILIS MATERNA	3	1	2	2	8	0.25	99.43
14	MALARIA POR P. MALARIAE	3		2	3	8	0.25	99.68
15	LEPRA	4				4	0.13	99.81
16	DENGUE GRAVE	1	1	2		4	0.13	99.94
18	MENINGITIS MENINGOCOCICA			1		1	0.03	99.97
19	MUERTE MATERNA DIRECTA			1		1	0.03	100.00
Total general		816	746	704	905	3168	100.00	

Nº	DIAGNOSTICO	AÑO 2024						
		1	2	4	5	Total	%	% Acumulado
1	MALARIA POR P. VIVAX	351	333	282	158	1124	38.02	38.02
2	LEPTOSPIROSIS	115	243	230	132	720	24.36	62.38
3	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	100	192	214	157	663	22.43	84.81
4	MALARIA P. FALCIPARUM	59	79	106	35	279	9.44	94.25
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	10	15	13	12	50	1.69	95.94
6	OFIDISMO	15	7	10	13	45	1.52	97.46
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	4	10	5	2	21	0.71	98.17
8	SINDROME FEBRIL			13		13	0.44	98.61
9	HEPATITIS B	5	1		1	7	0.24	98.85
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	6	1			7	0.24	99.09
11	MALARIA POR P. MALARIAE		1	1	3	5	0.17	99.26
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES			5		5	0.17	99.42
13	SIFILIS MATERNA		2	2	1	5	0.17	99.59
14	LOXOCELISMO		1	1	1	3	0.10	99.70
15	TOS FERINA		1	1		2	0.07	99.76
16	OROPUCHE	1		1		2	0.07	99.83
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		2			2	0.07	99.90
18	INFECCION GONOCOCICA	1		1		2	0.07	99.97
19	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1				1	0.03	100.00
Total general		668	889	885	515	2956	100.00	

Hasta la SE 05- 2024 se han notificado 20 daños bajo vigilancia, en las que prevalece Malaria Vivax, Leptospiriosis y Dengue sin señales de Alarma tanto en el año 2023 como en el presente año alcanzando el **84.81%** . El presente año se puede observar un incremento de casos de malaria falciparum en un 33.7% al igual que Dengue sin signos de Alarma en un 70% en el mismo periodo.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico Loreto, S.E. 05- 2024

Nº	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total
		Confirmado	%	Probable	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	1124	100			1124
2	LEPTOSPIROSIS	10	1.4	710	98.6	720
3	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	137	20.7	526	73.1	663
4	MALARIA P. FALCIPARUM	279	100.0			279
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	17	34.0	33	4.6	50
6	OFIDISMO	45	100.0			45
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	15	71.4	6	0.8	21
8	SINDROME FEBRIL	13	100.0			13
9	HEPATITIS B	4	57.1	3	0.4	7
10	LEISHMANIASIS CUTANEA	4	57.1	3		7
11	SIFILIS MATERNA	4	80.0	1	0.1	5
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	5	100.0			5
13	MALARIA POR P. MALARIAE	5	100.0			5
14	LOXOCELISMO	3	100.0			3
15	TOS FERINA			2	0.3	2
16	INFECCION GONOCOCICA	2				2
17	OROPUCHE	2	100.0			2
18	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			2	0.3	2
19	FIEBRE AMARILLA SELVATICA			1	0.1	1
20	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100			1
Total general		1670	56.48	1287	43.52	2957

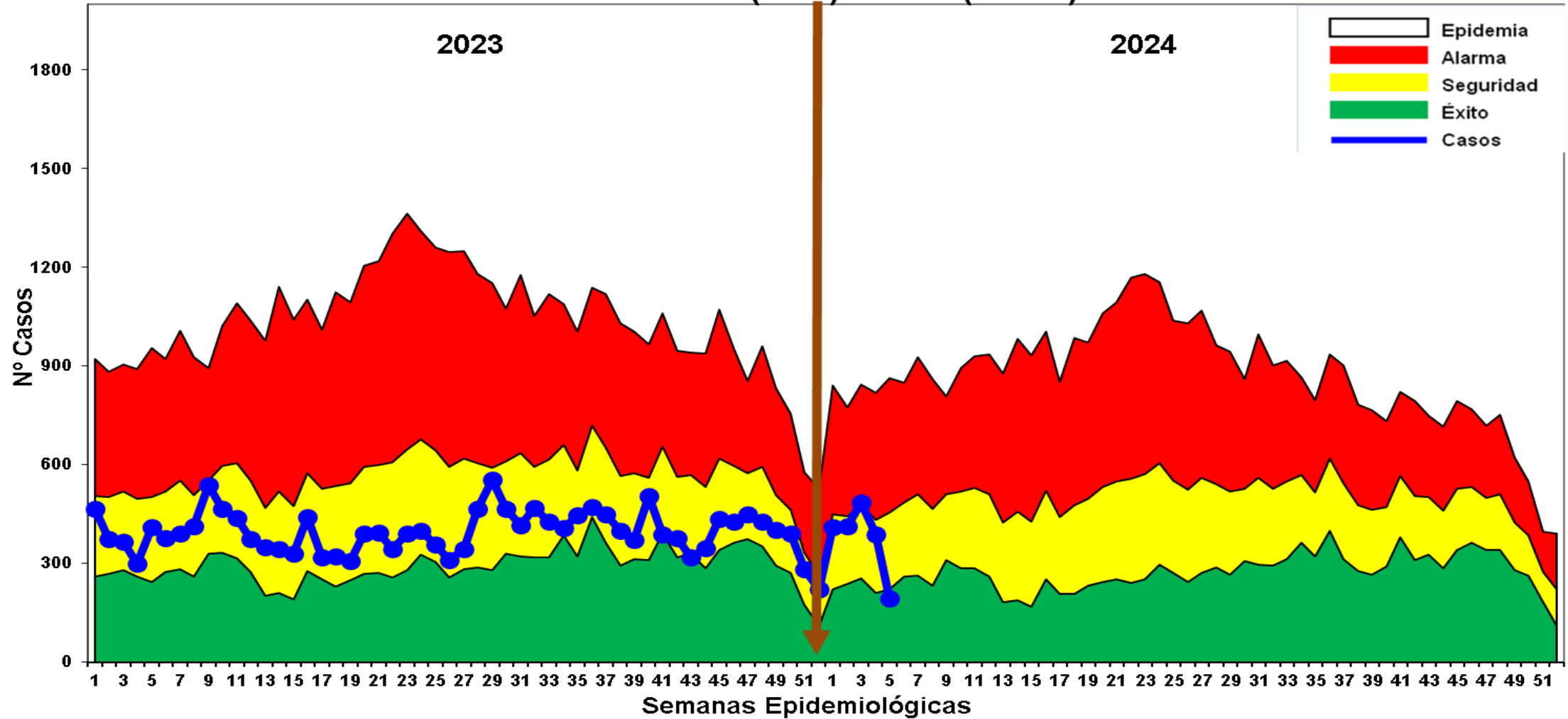
Hasta la SE 05-2024 el **54.48%** (1670 casos) son confirmados, existen enfermedades que hasta la semana 4 del presente año presentan mas del 50% de casos probables, a la espera de su confirmación o descarte tales como leptospira y dengue que son las mas prevalentes.



Gestión de Servicio Social

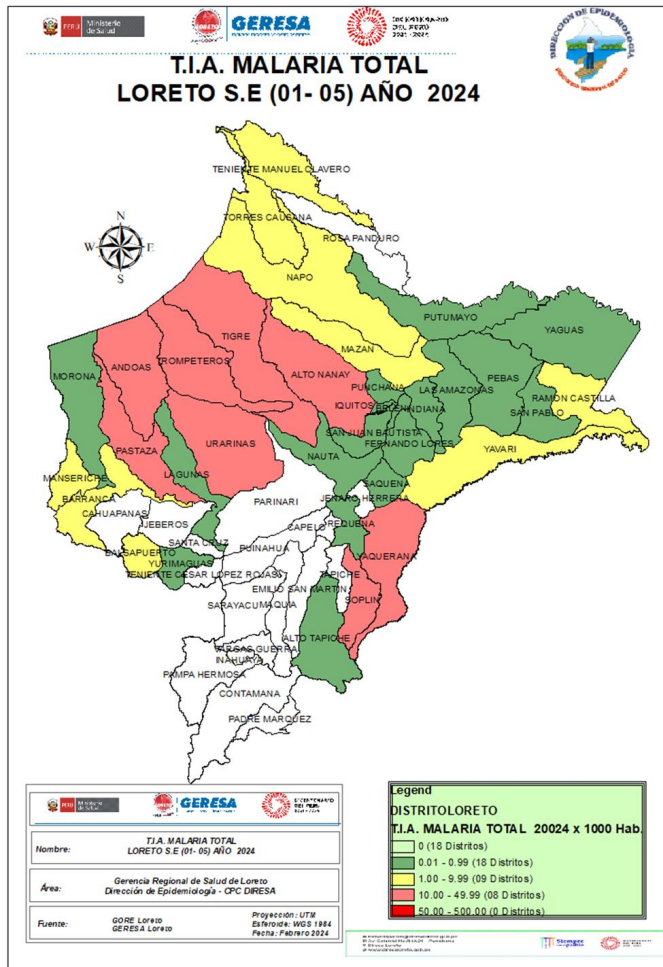
MALARIA

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 05)



Hasta la SE 05-2024, se reportaron 1410 casos de malaria: 1408 (79.83%) Malaria P. Vivax, 279 (19.82%) Malaria falciparum y 5 (0.36%) Malaria malariae. Con respecto a los casos de malaria del 2023 en el mismo periodo se registra 142 casos menos (9.16%) en comparación al 2024, ingresando en el canal endémico a la zona de Éxito.

Casos de Malaria por distritos, Región Loreto (SE 01-05. 2024)

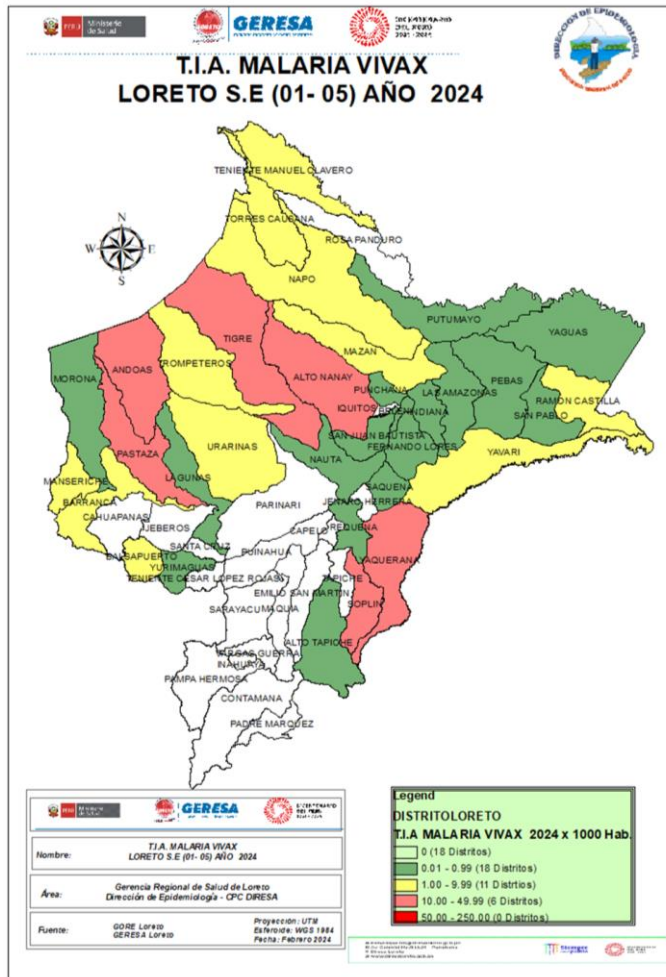


Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	78	82	97	78	33	368	19.41	19.41
2	TIGRE	39	35	68	60	25	227	11.97	31.38
3	PASTAZA	43	33	50	44	13	183	9.65	41.03
4	ALTO NANAY	45	24	30	28	44	171	9.02	50.05
5	URARINAS	19	57	51	18	10	155	8.18	58.23
6	TROMPETEROS	34	24	23	30	17	128	6.75	64.98
7	NAPO	22	24	34	25	15	120	6.33	71.31
8	YAVARI	27	24	17	23	3	94	4.96	76.27
9	BARRANCA	26	12	12	16	10	76	4.01	80.27
10	SAN JUAN BAUTISTA	15	15	17	6	8	61	3.22	83.49
11	RAMON CASTILLA	8	15	18	10	1	52	2.74	86.23
12	MANSERICHE	4	10	17	18	2	51	2.69	88.92
13	PUNCHANA	8	12	13	4		37	1.95	90.88
14	YAQUERANA	5	5	12	3	7	32	1.69	92.56
15	BALSAPUERTO	4	12	7	5		28	1.48	94.04
16	MAZAN	6	9	4		2	21	1.11	95.15
17	LAGUNAS	2	4	2	5		13	0.69	95.83
18	TORRES CAUSANA	4	3		3		10	0.53	96.36
19	YURIMAGUAS	2	4	3			9	0.47	96.84
20	SOPLIN	4		2		3	9	0.47	97.31
21	IQUITOS	4	1	1	2	1	9	0.47	97.78
22	NAUTA	2	2	1	3		8	0.42	98.21
23	FERNANDO LORES		2	4	1		7	0.37	98.58
24	MORONA	3	1	2	1		7	0.37	98.95
25	BELEN	1	1	1		1	4	0.21	99.16
26	TENIENTE MANUEL CLAVERO			1	3		4	0.21	99.37
27	PUTUMAYO	1		1	1		3	0.16	99.53
28	ALTO TAPICHE	1			1		2	0.11	99.63
29	YAGUAS					1	1	0.05	99.68
30	REQUENA	1					1	0.05	99.74
31	LAS AMAZONAS		1				1	0.05	99.79
32	INDIANA				1		1	0.05	99.84
33	SAQUENA						1	0.05	99.89
34	SAN PABLO	1					1	0.05	99.95
35	PEBAS	1					1	0.05	100.00
Total general		410	413	488	389	196	1896	100.00	

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

Hasta la SE 05-2024, 35 distritos reportaron 1896 casos de malaria total. De ellos, 09 distritos reportan el **80.27%** de los casos de la Región, siendo los distritos de Andoas, Tigre y Pastaza con mayor reporte de casos. En el mismo periodo durante el año 2023 los mismos distritos fueron los de mayor incidencia. Llama la atención el incremento exponencial de los casos de malaria en distritos que el 2023 eran de bajo a mediano riesgo como el Tigre, Alto Nanay y Barranca con incremento de **300%** a más.

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, (SE 01-05 . 2024)

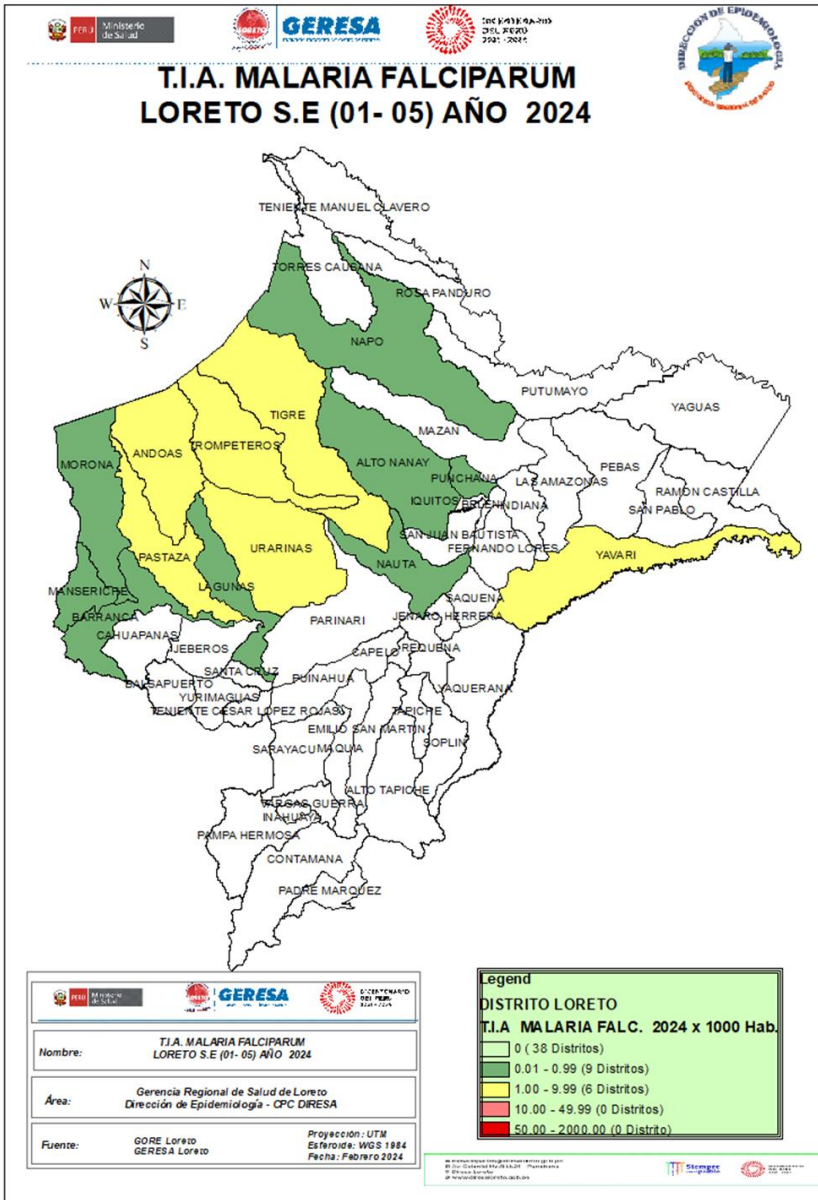


Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	52	52	64	45	20	233	15.45	15.45
2	ALTO NANAY	45	23	29	28	44	169	11.21	26.66
3	TIGRE	36	29	38	29	18	150	9.95	36.60
4	PASTAZA	31	25	39	27	7	129	8.55	45.16
5	NAPO	22	23	34	25	15	119	7.89	53.05
6	URARINAS	13	40	31	15	8	107	7.10	60.15
7	TROMPETEROS	29	20	22	25	9	105	6.96	67.11
8	BARRANCA	26	12	11	15	10	74	4.91	72.02
9	SAN JUAN BAUTISTA	15	15	17	6	8	61	4.05	76.06
10	YAVARI	21	13	12	9	1	56	3.71	79.77
11	RAMON CASTILLA	8	15	18	10	1	52	3.45	83.22
12	MANSERICHE	4	10	17	17	2	50	3.32	86.54
13	PUNCHANA	8	11	13	4		36	2.39	88.93
14	YAQUERANA	5	5	12	3	7	32	2.12	91.05
15	BALSAPUERTO	4	12	7	5		28	1.86	92.90
16	MAZAN	6	9	4		2	21	1.39	94.30
17	TORRES CAUSANA	4	3		3		10	0.66	94.96
18	LAGUNAS	2	4		4		10	0.66	95.62
19	YURIMAGUAS	2	4	3			9	0.60	96.22
20	SOPLIN	4				3	9	0.60	96.82
21	IQUITOS	4		1	2	1	8	0.53	97.35
22	NAUTA	2	2	1	2		7	0.46	97.81
23	FERNANDO LORES		2	4	1		7	0.46	98.28
24	MORONA	2	1	2	1		6	0.40	98.67
25	BELEN	1	1	1		1	4	0.27	98.94
26	TENIENTE MANUEL CLAVERO			1	3		4	0.27	99.20
27	PUTUMAYO	1		1	1		3	0.20	99.40
28	ALTO TAPICHE	1			1		2	0.13	99.54
29	YAGUAS					1	1	0.07	99.60
30	INDIANA				1		1	0.07	99.67
31	SAQUENA		1				1	0.07	99.73
32	REQUENA	1					1	0.07	99.80
33	LAS AMAZONAS		1				1	0.07	99.87
34	SAN PABLO	1					1	0.07	99.93
35	PEBAS	1					1	0.07	100.00
Total general		351	333	384	282	158	1508	100.00	

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

Hasta la SE 5 -2024 se reportaron 1508 casos de Malaria *P. Vivax*, el **83.22%** de casos se concentra en 11 distritos. mientras en el 2023 en el mismo periodo se reportaron 191 (11.24%) casos mas. En el 2024 los distritos de Alto Nanay y Tigre se encuentra entre los distritos con mayor reporte de casos. Según el mapa de riesgo de malaria *P. Vivax*, 6 distritos son de alto riesgo y 29 están entre mediano y bajo riesgo de transmisión. Se observa un incremento significativo en algunos distritos como **Alto Nanay**.

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (SE 01-05. 2024)



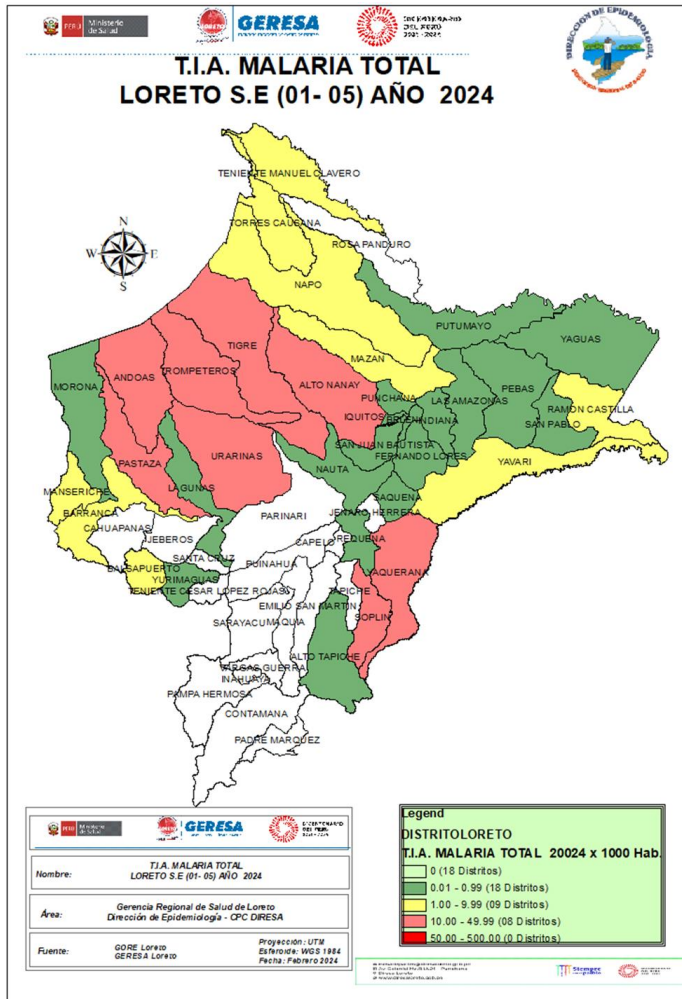
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	ANDOAS	26	30	33	33	13	135	35.43	35.43
2	TIGRE	3	6	29	30	7	75	19.69	55.12
3	PASTAZA	12	8	11	17	6	54	14.17	69.29
4	URARINAS	6	17	20	3	2	48	12.60	81.89
5	YAVARI	6	11	5	14	2	38	9.97	91.86
6	TROMPETEROS	5	4	1	5	5	20	5.25	97.11
7	LAGUNAS			2	1		3	0.79	97.90
8	ALTO NANAY		1	1			2	0.52	98.43
9	BARRANCA				1		1	0.26	98.69
10	MANSERICHE				1		1	0.26	98.95
11	NAUTA				1		1	0.26	99.21
12	PUNCHANA		1				1	0.26	99.48
13	MORONA	1					1	0.26	99.74
14	NAPO		1				1	0.26	100.00
Total general		59	79	102	106	35	381	100.00	

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

Hasta la SE 05 - 2024; 14 distritos reportaron 381 casos de malaria falciparum, concentrando el **81.89%** en 4 distritos, mientras en el año 2023 en el mismo periodo se reportaron 173 (**45.41%**) casos menos. Se observa un importante incremento de caso de malaria falciparum en algunos distritos sobre todo en el distrito del **Tigre**. Según el mapa de riesgo de la SE05-2024, demuestra que 14 distritos se encuentran en Mediano y bajo Riesgo de transmisión de falciparum.

Hasta la SE 05 - 2024; Se tiene reportado 3 casos de Malaria Malariae focalizados en el distrito de Trompeteros.

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 05 - 2024



Nº	NOMBRE	MALARIA VIVAX	MALARIA FALCIPARUM	MALARIA MALARIA	MALARIA	T.I.A X 1000 HAB	NIVEL DE RIESGO
1	ALTO NANAY	169	2		171	45.20	ALTO RIESGO
2	TIGRE	150	76		225	27.71	
3	ANDOAS	233	135		368	23.87	
4	PASTAZA	129	54		183	22.61	
5	YAQUERANA	32	0		32	15.30	
6	TROMPETEROS	105	22	3	130	11.74	
7	SOPLIN	9	0		9	11.54	
8	URARINAS	107	48		155	11.29	
9	YAVARI	56	38		94	8.99	MEDIANO RIESGO
10	NAPO	119	1		120	6.94	
11	BARRANCA	76	1		77	4.26	
12	MANSERICHE	50	1		51	4.11	
13	RAMON CASTILLA	52	0		52	2.18	
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	4	0		4	1.66	
15	TORRES CAUSANA	10	0		10	1.60	
16	MAZAN	21	0		21	1.39	
17	BALSAPUERTO	28	0		28	1.26	BAJO RIESGO
18	MORONA	6	1		7	0.91	
19	LAGUNAS	10	3		13	0.88	
20	ALTO TAPICHE	2	0		2	0.84	
21	PUTUMAYO	3	0		3	0.67	
22	YAGUAS	1	0		1	0.66	
23	FERNANDO LORES	7	0		7	0.47	
24	PUNCHANA	36	1		37	0.42	
25	SAN JUAN BAUTISTA	61	0		61	0.40	
26	SAQUENA	1	0		1	0.32	
27	NAUTA	7	1		8	0.24	
28	LAS AMAZONAS	1	0		1	0.10	
29	YURIMAGUAS	9	0		9	0.08	
30	PEBAS	1	0		1	0.08	
31	INDIANA	1	0		1	0.08	
32	SAN PABLO	1	0		1	0.08	
33	BELEN	4	0		4	0.06	
34	IQUITOS	8	0		8	0.05	
35	REQUENA	1	0		1	0.03	
TOTAL REGIONAL		1510	384	3	1896	2.06	MEDIANO RIESGO

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

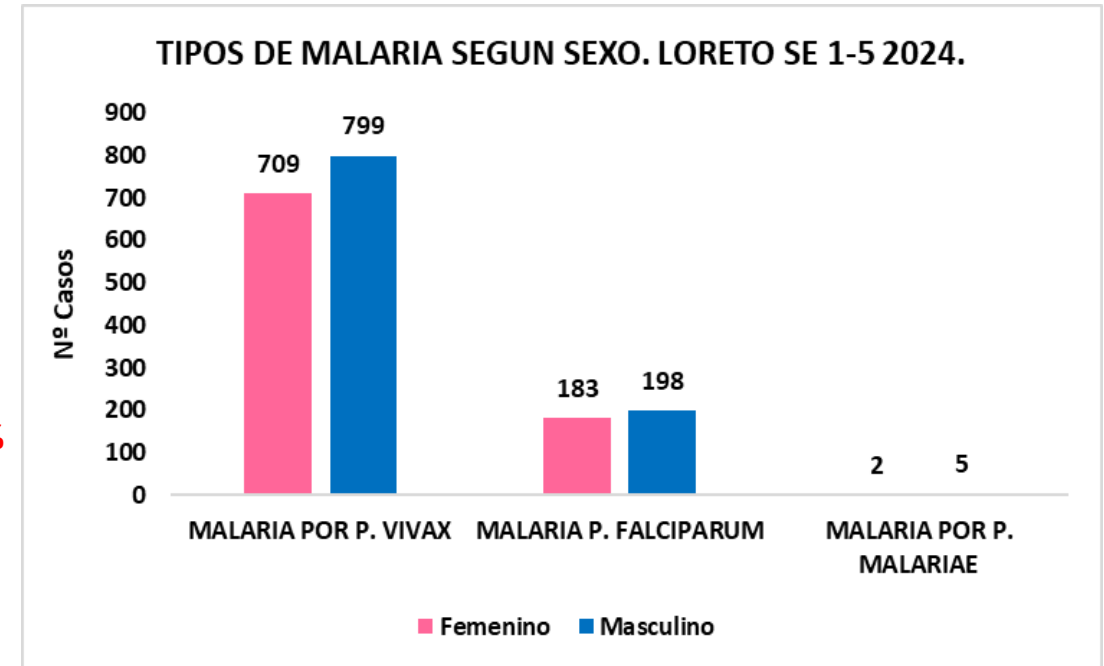
Según el nivel de riesgo para Malaria en el 2024, Loreto reporta 8 distritos de alto riesgo, 9 de mediano riesgo y 18 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA máxima observada es de 45.2 En la presente semana ingresan como distrito de Alto Riesgo los distritos de Trompeteros, Soplin y Urarinas. 18 distritos no presentan casos de malaria en el presente año.

Número de casos de malaria según tipos por etapa de vida y sexo, Región Loreto SE 01 - 05 - 2024.

ETAPA DE VIDA		Malaria Vivax	Malaria Falciparum	Malaria Malariae	TOTAL	%
NIÑO	0 a 4 años	289	55	1	345	18.20
	5 a 11 años	436	116	2	554	29.22
ADOLESCENTE	de 12 a 17 años	208	49	1	258	13.61
JOVEN	de 18 a 29 años	242	73	2	317	16.72
ADULTO	de 30 a 59 años	281	79	0	360	18.99
ADULTO MAYOR	mas 60 años	52	9	1	62	3.27
TOTAL REGIONAL		1508	381	7	1896	100.00

47.42%

35.71%



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 (29.22%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 18.99%. Globalmente el porcentaje de niños afectados es de 47.42 %, supera la PEA que tiene 35.71%

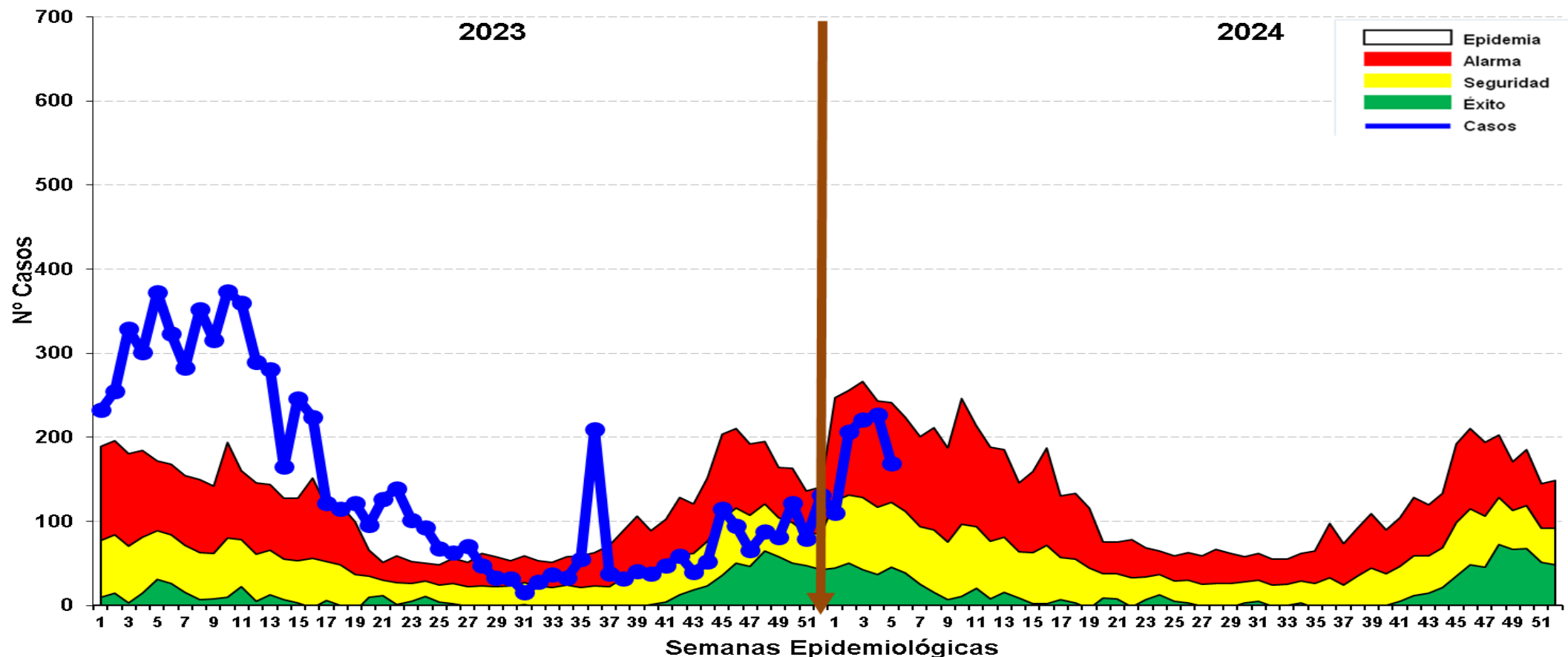
Según sexo, es mayor los casos de malaria en el sexo masculino que en el femenino. Lo cual demuestra que no necesariamente es una enfermedad ocupacional si consideramos también la transmisión por edades.



Gestión de Servicio Social

DENGUE

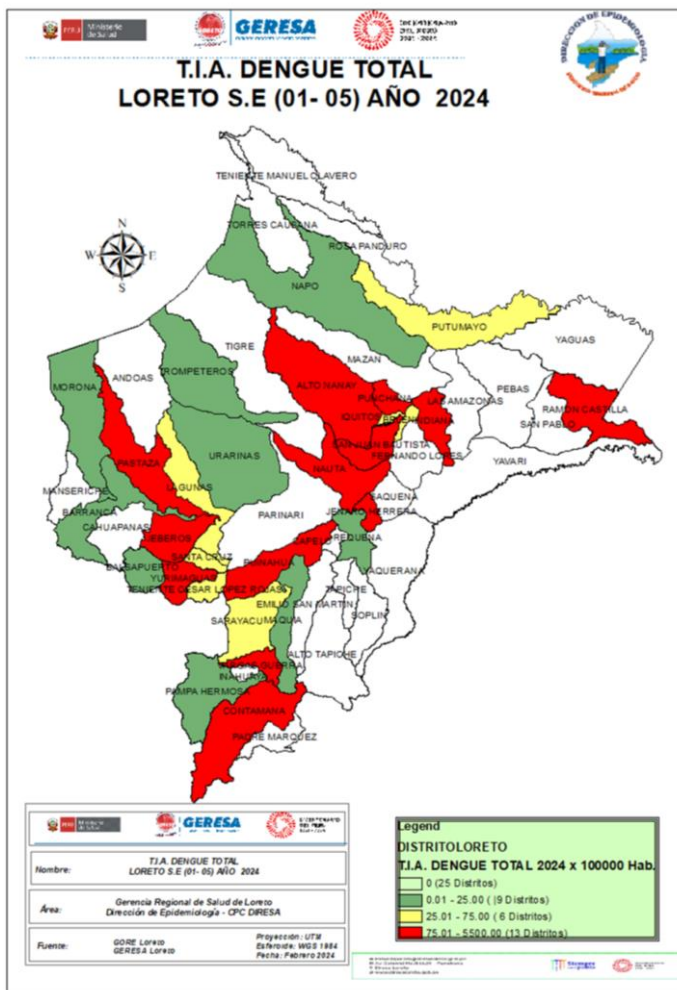
CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 05)



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

Hasta la SE 05-2024 se reportó 732 casos de dengue: 202 (21.6%) son confirmados y 732 (78.4%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 864 (92.5%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 70 (7.5%) casos Dengue con signos de alarma, no se reporta casos Graves ni fallecidos. En la S.E 5 - 2023 se reportaron 536 (36.46%) casos mas, que incluía 4 casos de Dengue grave y 1 caso fallecido. En las 3 ultimas semanas se observa incremento de casos ubicándose en **ZONA DE ALARMA**,

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (SE 01-05. 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	YURIMAGUAS	35	56	65	73	45	274	29.34	29.34
2	SAN JUAN BAUTISTA	11	24	46	24	23	128	13.70	43.04
3	PUNCHANA	8	18	14	11	27	78	8.35	51.39
4	PASTAZA	11	12	8	29	11	71	7.60	58.99
5	JENARO HERRERA	3	28	21	2		54	5.78	64.78
6	IQUITOS	7	10	18	12	5	52	5.57	70.34
7	BELEN	2	7	3	12	22	46	4.93	75.27
8	INDIANA	1	6	7	22	5	41	4.39	79.66
9	CONTAMANA	1	1	5	15	17	39	4.18	83.83
10	RAMON CASTILLA		10	9	13	4	36	3.85	87.69
11	NAUTA	15	7	7		1	30	3.21	90.90
12	VARGAS GUERRA	2	9	7	2	1	21	2.25	93.15
13	JEBEROS	6	7	2	1		16	1.71	94.86
14	LAGUNAS	5	3		3		11	1.18	96.04
15	PUINAHUA	2			1	3	6	0.64	96.68
16	SARAYACU		1	3	1	1	6	0.64	97.32
17	ALTO NANAY			2	1		3	0.32	97.64
18	NAPO		1	1	1		3	0.32	97.97
19	BARRANCA	1	1			1	3	0.32	98.29
20	REQUENA		1	2			3	0.32	98.61
21	PUTUMAYO		1		1		2	0.21	98.82
22	BALSAPUERTO		1		1		2	0.21	99.04
23	URARINAS				2		2	0.21	99.25
24	SANTA CRUZ		1			1	2	0.21	99.46
25	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		1			1	2	0.21	99.68
26	TROMPETEROS		1				1	0.11	99.79
27	MAQUIA			1			1	0.11	99.89
28	MORONA					1	1	0.11	100.00
Total general		110	207	221	227	169	934	100.00	

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

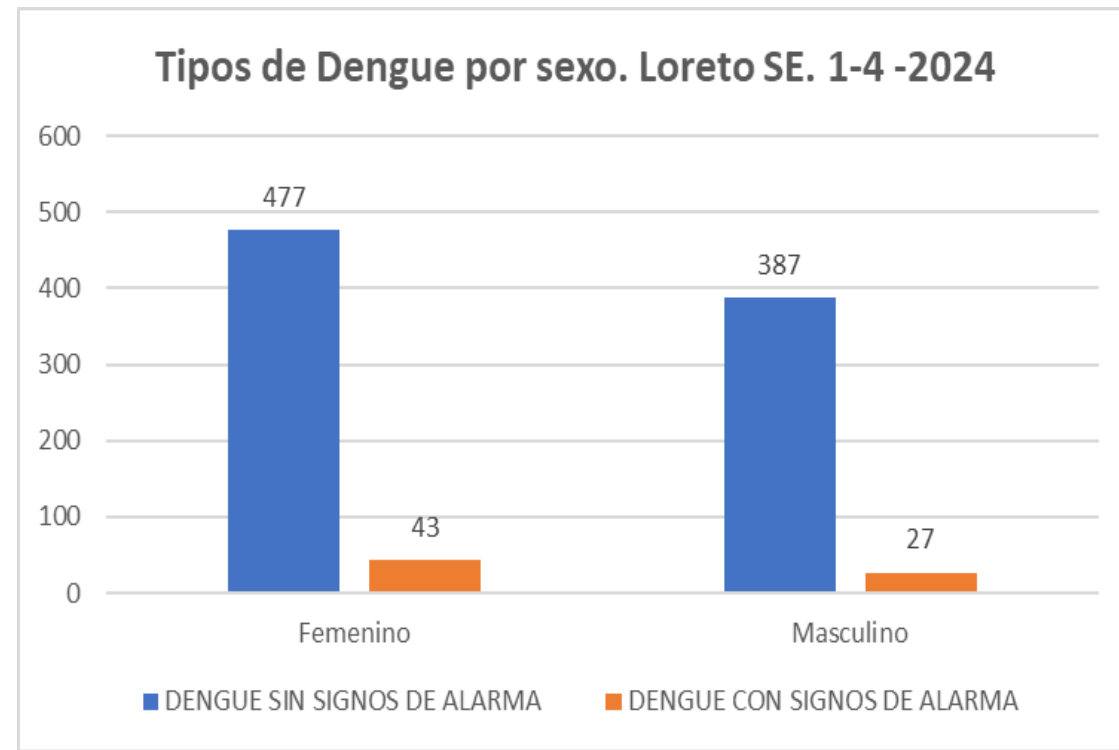
Hasta la SE5 -2024 24 distritos reportaron casos de Dengue, el **83.83%** de los casos se concentran en 9 distritos siendo Yurimaguas el de mayor incidencia, en comparación con el año 2023, en el mismo periodo Yurimaguas continua encabezando la lista con mayor casos, Según el mapa de riesgo en la SE 5 -2024 , 13 distritos están considerados como distrito de **Alto riesgo**, 9 de Mediano Riesgo y 6 distritos de bajo riesgo, teniendo 25 distritos sin transmisión de dengue.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 05 - 2024.

ETAPA DE VIDA		Dengue sin señales de alarma	Dengue con señales de alarma	Total	%
NIÑO	0 a 4 años	62	4	66	7.07
	5 a 11 años	139	17	156	16.70
ADOLESCENTE	de 12 a 17 años	162	15	177	18.95
JOVEN	de 18 a 29 años	165	9	174	18.63
ADULTO	de 30 a 59 años	276	23	299	32.01
ADULTO MAYOR	mas 60 años	60	2	62	6.64
TOTAL REGIONAL		864	70	934	100.00

23.77%

50.64%

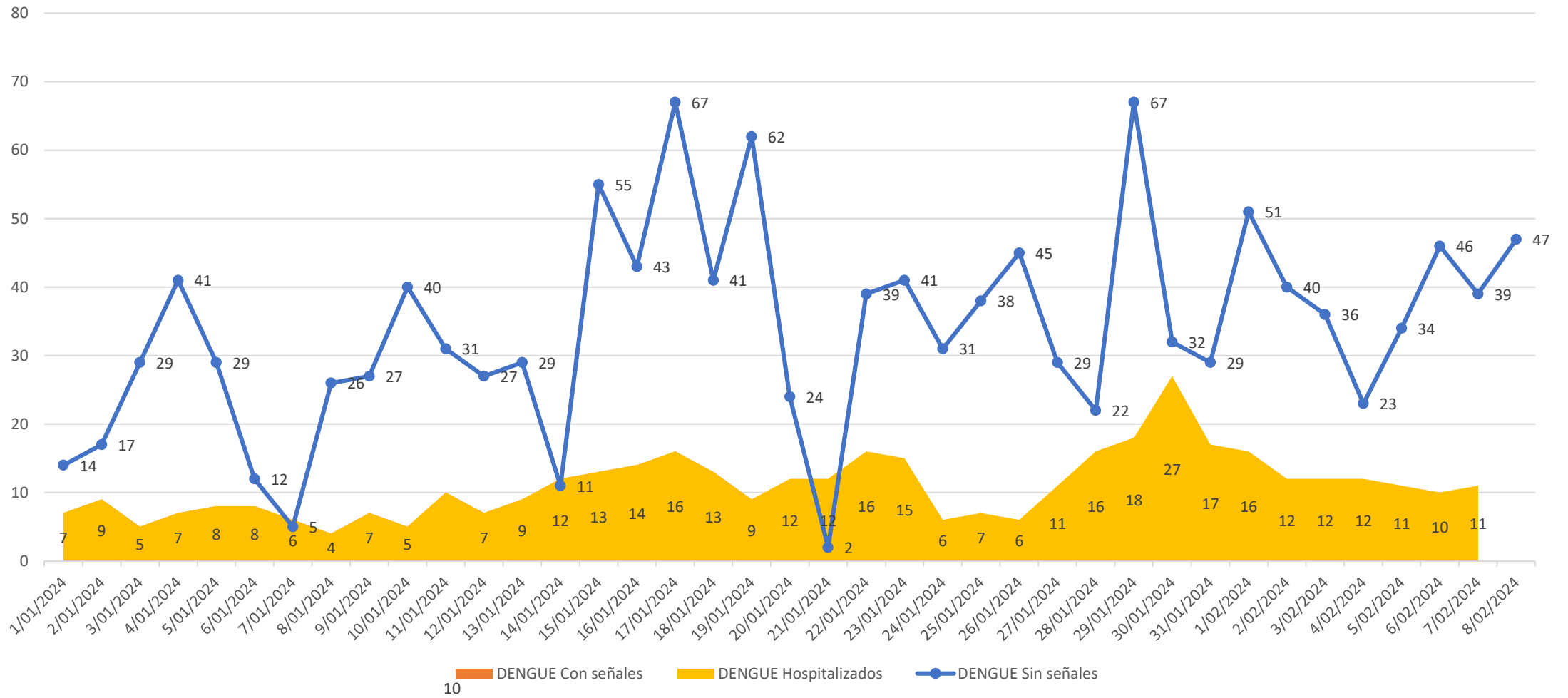


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

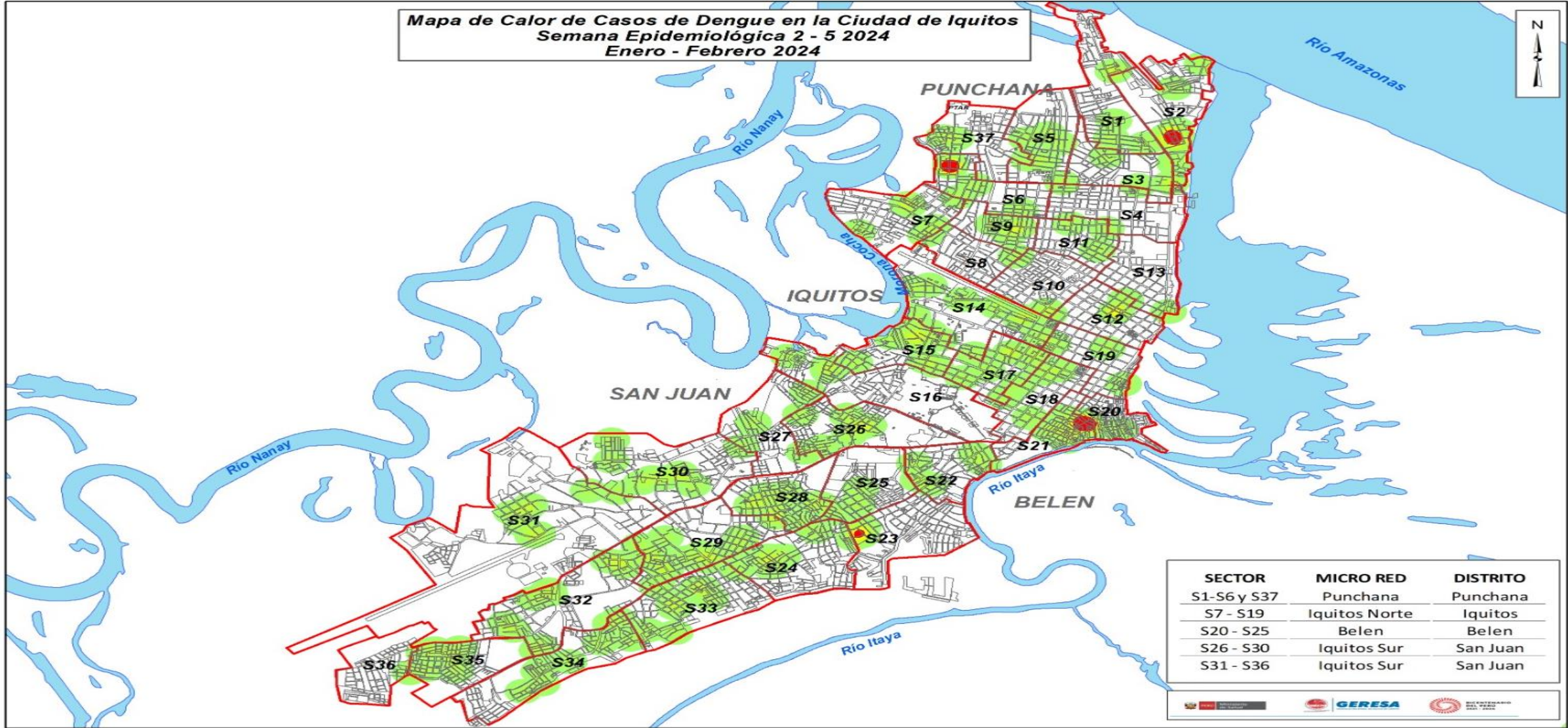
Hasta la SE 5 -2024. La etapa de vida adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 299 casos (32.01%), seguido de la etapa de vida Niño con 222 casos (23.73%), la mayoría de casos corresponde a Dengue sin signos de alarma. Según sexo el 55.67% son del sexo femenino Y 44.33% de sexo masculino.

Vigilancia diaria de casos de dengue. Iquitos (1 enero- 8 febrero -2024).

Reporte diario de casos de Dengue sin señales de Alarma, con señales de Alarma y Hospitalizados desde 1-12-2023 al 08-02-2024



Mapa de Calor de Casos de Dengue en la Ciudad de Iquitos
Semana Epidemiológica 2 - 5 2024
Enero - Febrero 2024

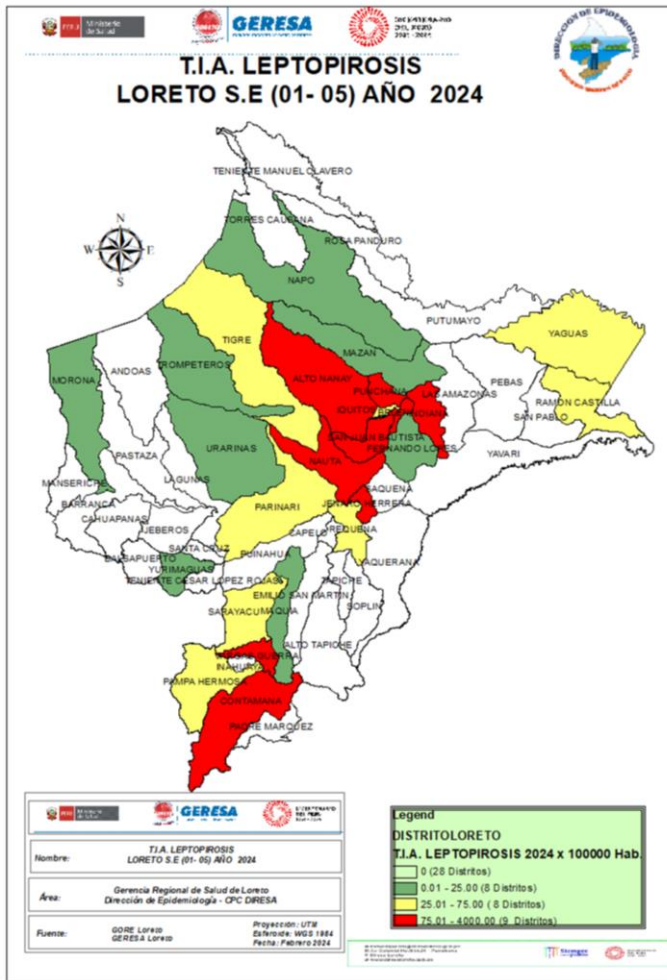


El mapa de calor de dengue muestra casos dispersos en los 4 distritos de la ciudad de Iquitos, observándose puntos focalizado de concentración de casos en los distritos de Punchana (sectores 2 y 6) y Belén (Sector 20).

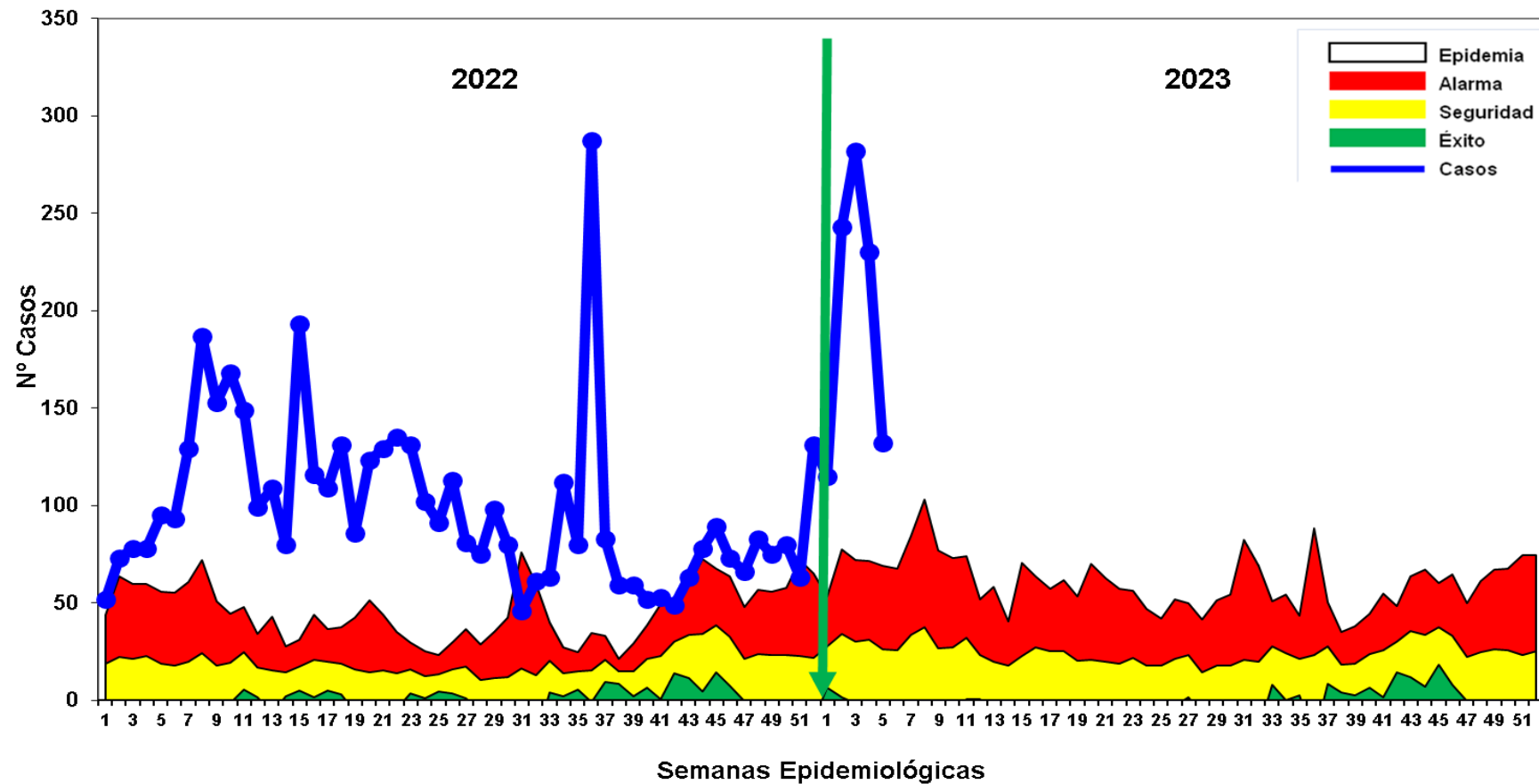


LEPTOSPIROSIS

Gestión de Servicio Social



CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE.05)



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

Hasta la SE 5 2024 se reportaron 1002 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmaron 1% (10 casos) el 99% restante aun pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). 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 13 distritos están considerados en Alto riesgo, 06 de mediano riesgo y 19 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospirosis en el presente año.

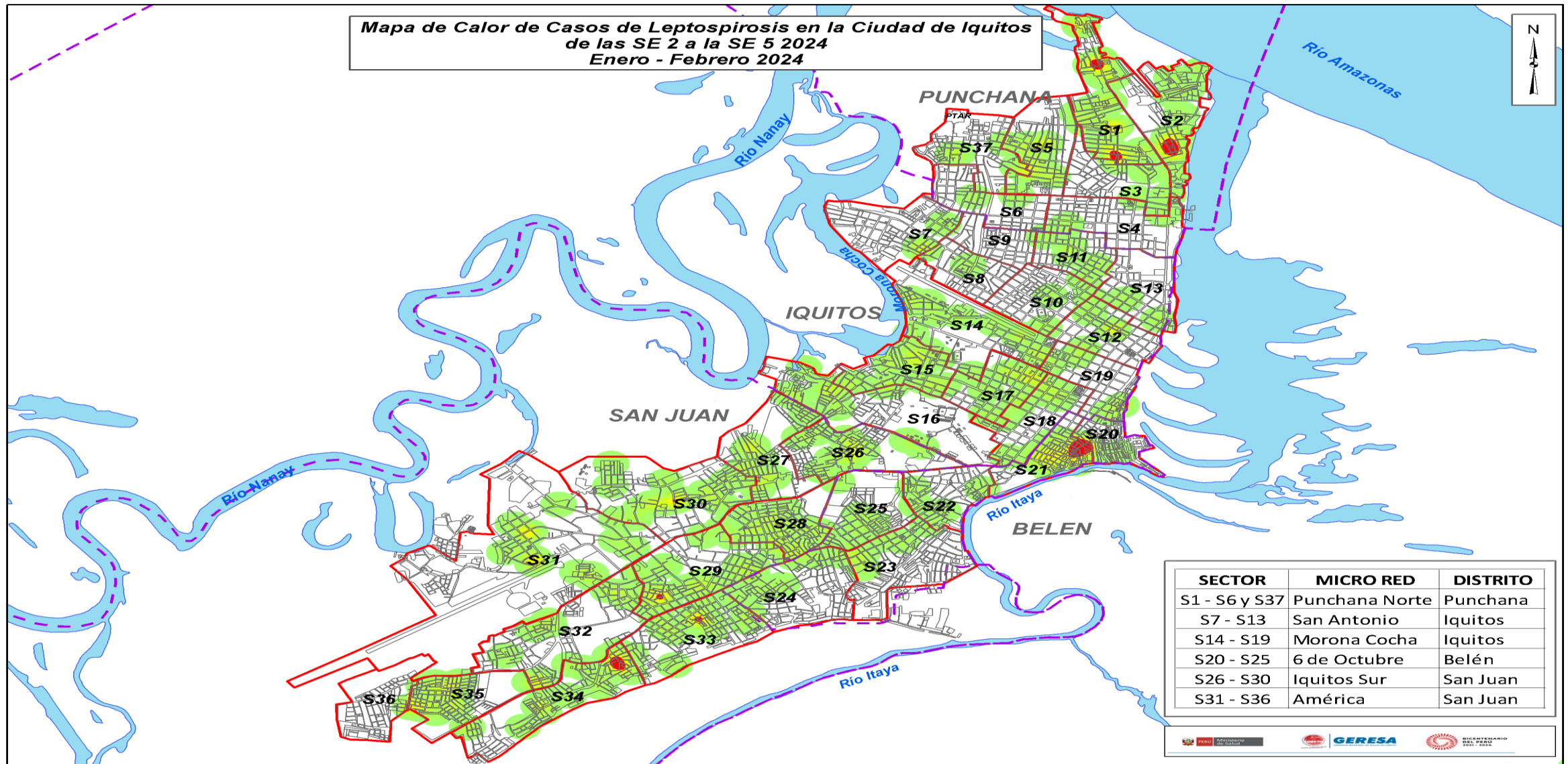
Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Reglón Loreto (SE 01-05. -2024)

Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	SAN JUAN BAUTISTA	43	78	78	52	24	275	27.45	27.45
2	PUNCHANA	16	46	70	54	56	242	24.15	51.60
3	CONTAMANA	4	12	25	42	19	102	10.18	61.78
4	IQUITOS	11	34	22	16	4	87	8.68	70.46
5	BELEN	6	10	12	18	19	65	6.49	76.95
6	INDIANA	4	9	21	21	5	60	5.99	82.93
7	JENARO HERRERA	3	26	22	4		55	5.49	88.42
8	NAUTA	15	7	9	1	1	33	3.29	91.72
9	VARGAS GUERRA	2	7	6	5		20	2.00	93.71
10	RAMON CASTILLA		3	6	7		16	1.60	95.31
11	YURIMAGUAS		3	3	4	1	11	1.10	96.41
12	REQUENA	3	3	2			8	0.80	97.21
13	SARAYACU		1	2	2	1	6	0.60	97.80
14	NAPO	2	2				4	0.40	98.20
15	ALTO NANAY	1		1	2		4	0.40	98.60
16	TIGRE	1		1	1		3	0.30	98.90
17	PARINARI	2				1	3	0.30	99.20
18	MORONA			1			1	0.10	99.30
19	TROMPETEROS		1				1	0.10	99.40
20	URARINAS	1					1	0.10	99.50
21	YAGUAS				1		1	0.10	99.60
22	MAZAN					1	1	0.10	99.70
23	FERNANDO LORES	1					1	0.10	99.80
24	MAQUIA		1				1	0.10	99.90
25	PAMPA HERMOSA			1			1	0.10	100.00
Total general		115	243	282	230	132	1002	100.00	

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

Hasta la SE 5 - 2024, 25 distritos reportaron 1002 casos, 7 de ellos concentran el **88.42%** de los casos, siendo San Juan con mayor porcentaje de casos (27.45%). En el año 2023 en la misma SE 5 se reportaron 626 casos menos, en el mismo periodo; en lo que va del año 2024 se observa un incremento del **62.5%**.

**Mapa de Calor de Casos de Leptospirosis en la Ciudad de Iquitos de las SE 2 a la SE 5 2024
Enero - Febrero 2024**



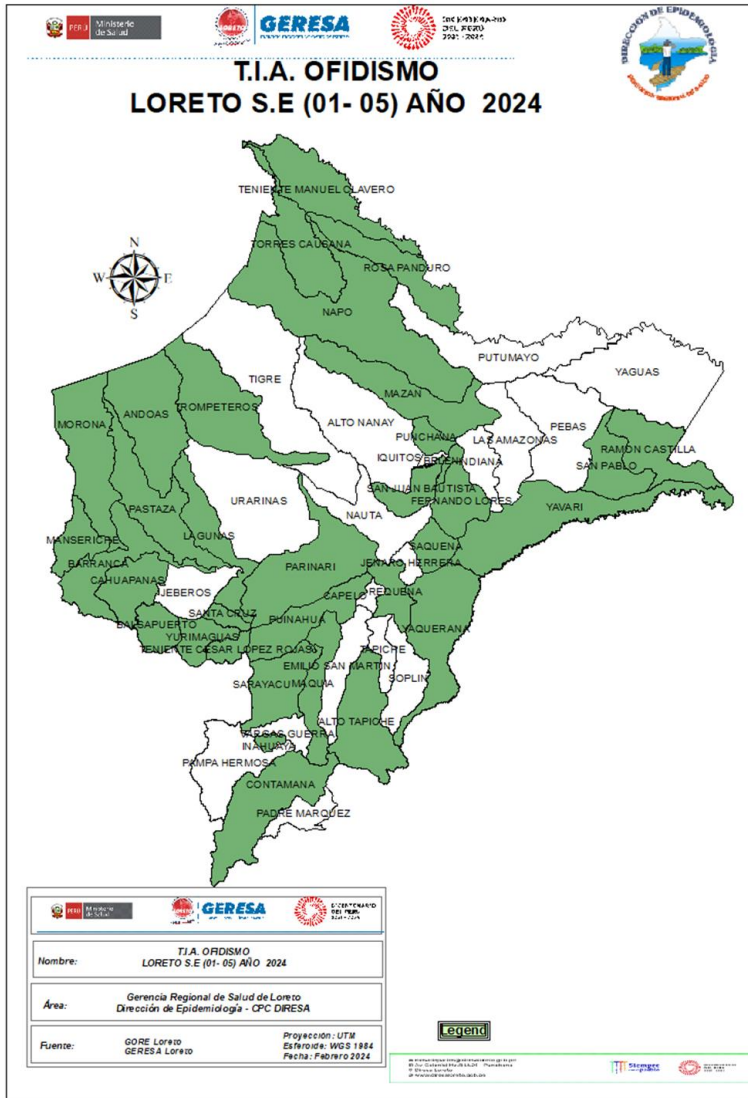
El mapa de calor de Leptospirosis muestra una gran proporción de casos no concentrados pero bastante disperso en toda la ciudad de Iquitos, siendo Belén, San Juan y Punchana los mas afectados. La concentración mas visibles de casos se observa en el sector 20 la zona de Bagazan y el sector 34, zonal del terminal. En esta semana se suman las zonas 1 y 2 de Punchana.



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (SE 01-05. 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA					Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5			
1	SAN JUAN BAUTISTA	1		2	1	2	6	8.22	8.22
2	FERNANDO LORES	2	1		1	2	6	8.22	16.44
3	MANSERICHE			2	2	1	5	6.85	23.29
4	ANDOAS		1	1		2	4	5.48	28.77
5	PUNCHANA	2		2			4	5.48	34.25
6	MAZAN		1	2	1		4	5.48	39.73
7	TROMPETEROS	1		2		1	4	5.48	45.21
8	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		1		1	1	3	4.11	49.32
9	MORONA				1	2	3	4.11	53.42
10	SAN PABLO	1	1		1		3	4.11	57.53
11	BARRANCA	1		2			3	4.11	61.64
12	RAMON CASTILLA			2	1		3	4.11	65.75
13	SANTA CRUZ			2			2	2.74	68.49
14	REQUENA	2					2	2.74	71.23
15	BALSAPUERTO	1			1		2	2.74	73.97
16	CONTAMANA	1					1	1.37	75.34
17	SARAYACU			1			1	1.37	76.71
18	LAGUNAS			1			1	1.37	78.08
19	YURIMAGUAS	1					1	1.37	79.45
20	YAQUERANA			1			1	1.37	80.82
21	TENIENTE MANUEL CLAVERO			1			1	1.37	82.19
22	BELEN			1			1	1.37	83.56
23	CAHUAPANAS					1	1	1.37	84.93
24	SAQUENA			1			1	1.37	86.30
25	INAHUAYA		1				1	1.37	87.67
26	TORRES CAUSANA	1					1	1.37	89.04
27	MAQUIA			1			1	1.37	90.41
28	ROSA PANDURO					1	1	1.37	91.78
29	PUINAHUA			1			1	1.37	93.15
30	NAPO			1			1	1.37	94.52
31	YAVARI			1			1	1.37	95.89
32	PARINARI			1			1	1.37	97.26
33	ALTO TAPICHE			1			1	1.37	98.63
34	PASTAZA	1					1	1.37	100.00
Total general		15	7	28	10	13	73	100.00	

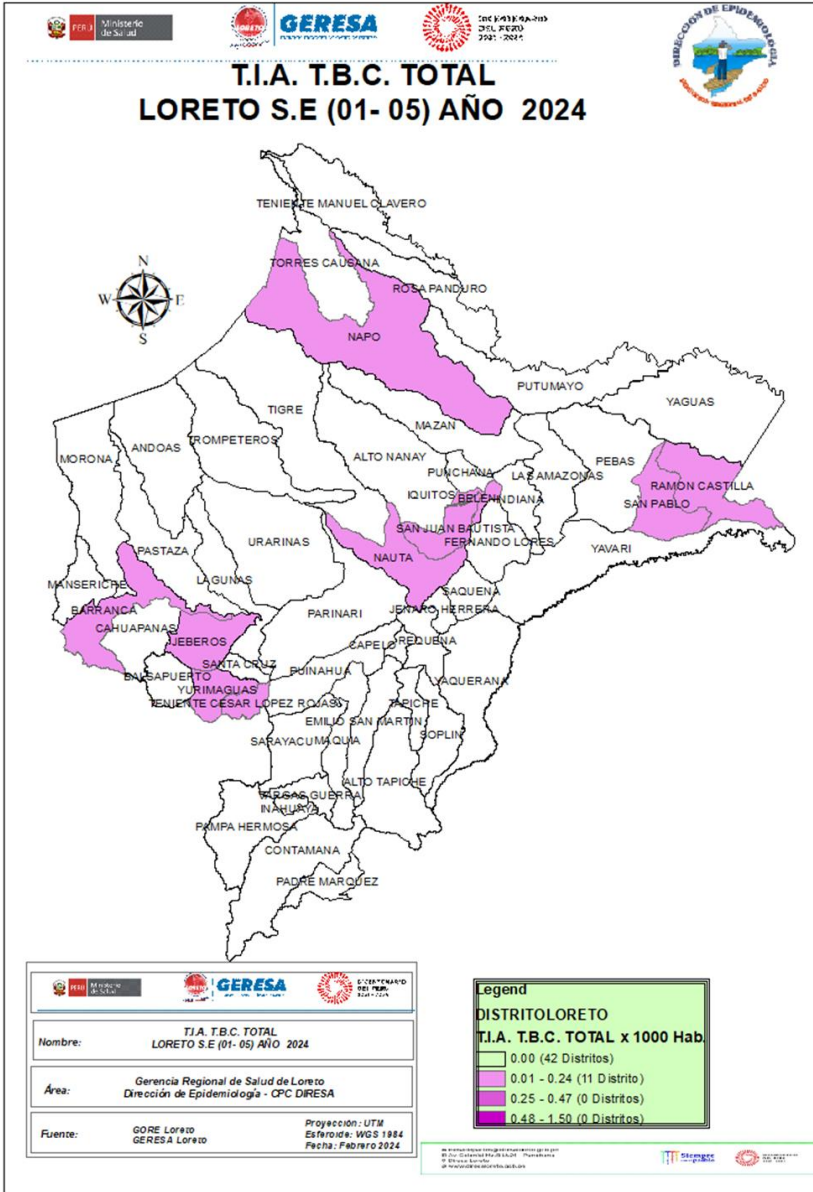
Hasta la SE 5 - 2024, 34 distritos han reportados 73 casos de ofidismo, el **54.4%** de los casos se concentran en 9 distritos. **Defunciones:** En la SE4-2024 se reportó una defunción en el distrito de Trompeteros. En comparación al 2023 en el mismo periodo se tiene similar número de casos con la diferencia que hay 6 distritos mas que reportan casos de ofidismo, lo cual es lo esperado por la creciente prematura de los ríos en la Región Loreto.



TUBERCULOSIS

Gestión de Servicio Social

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E -05)



DISTRITO	TIPO DE TBC			Total general	%
	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR		
BELEN	7	2		9	25.71
SAN JUAN BAUTISTA	4	5		9	25.71
YURIMAGUAS	5	1	2	8	22.86
IQUITOS	2			2	5.71
SAN PABLO		1		1	2.86
RAMON CASTILLA	1			1	2.86
TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1			1	2.86
JEBEROS	1			1	2.86
BARRANCA	1			1	2.86
NAPO	1			1	2.86
NAUTA		1		1	2.86
Total general	23	10	2	35	100.00

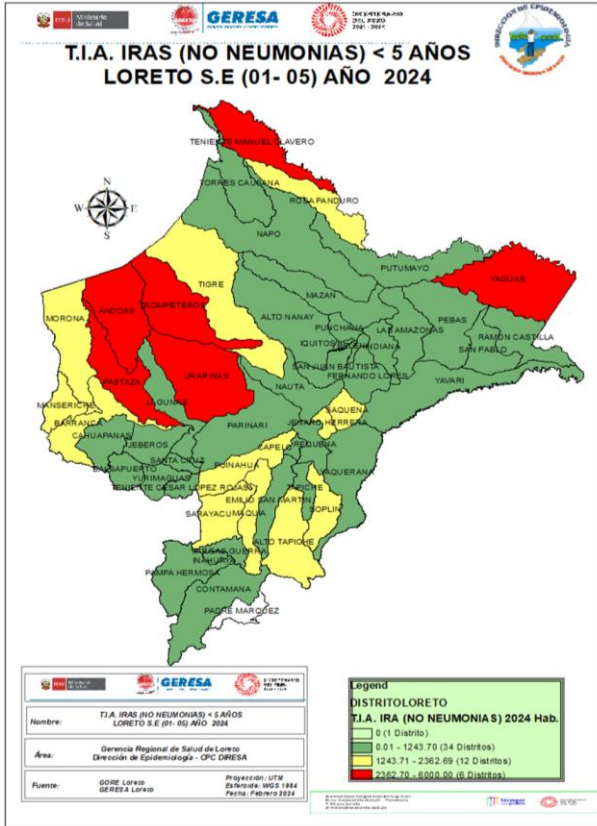
Hasta la SE 05 del año 2024, 11 distritos han notificado casos de TBC, siendo la mayor proporción en dos distritos Belén y San Juan en la ciudad de Iquitos con el 51.43% de los casos. Seguido de 22.86% en la ciudad de Yurimaguas. El mayor número de casos confirmado corresponde a TBC con confirmación bacteriológica.



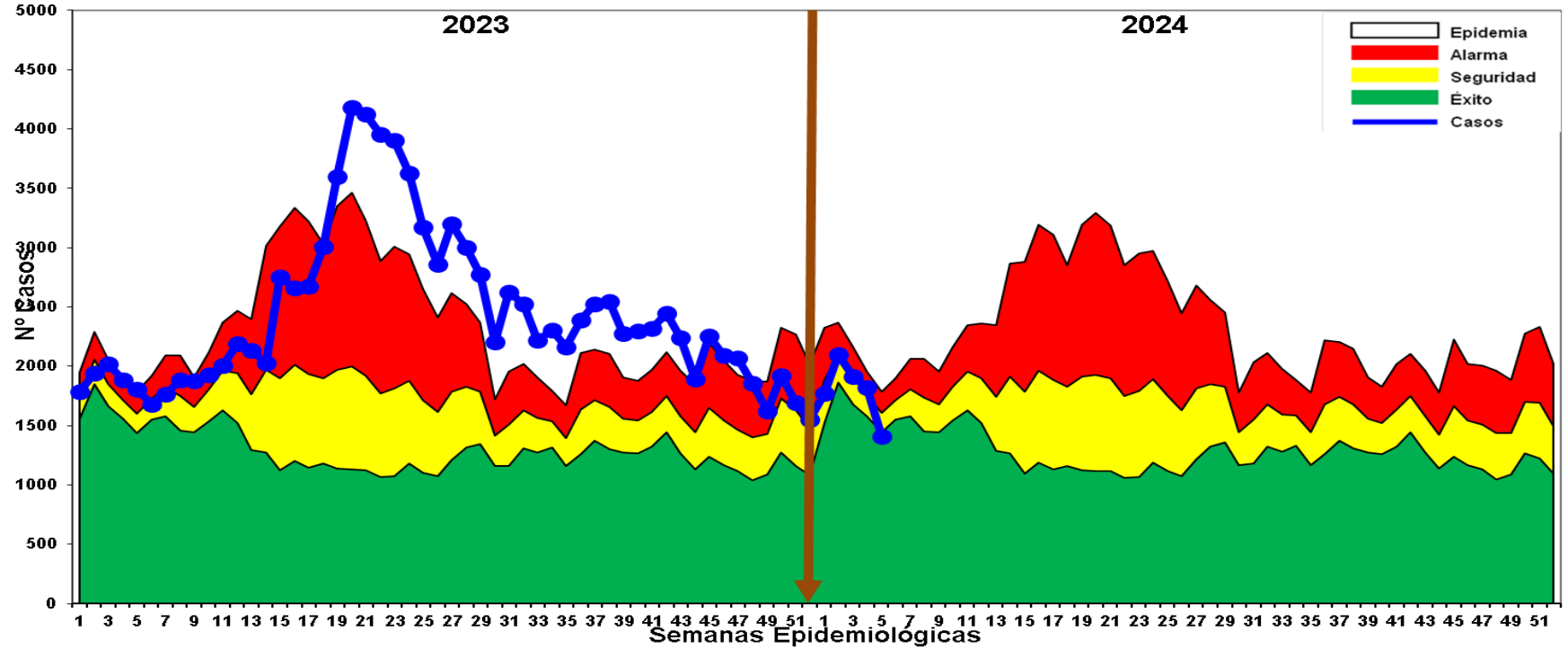
Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (1-52 - 2023) y (SE 01-05 - 2024).



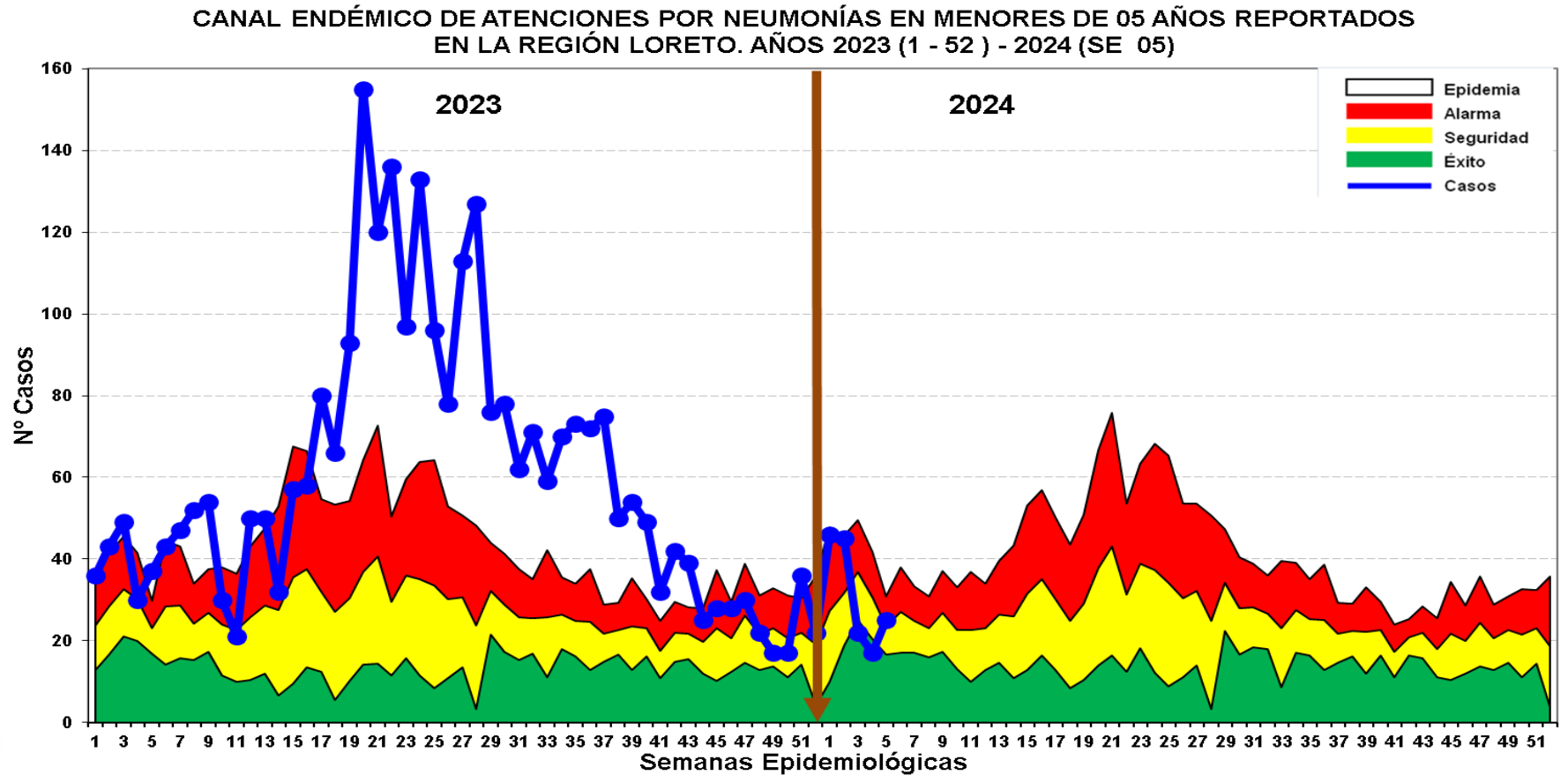
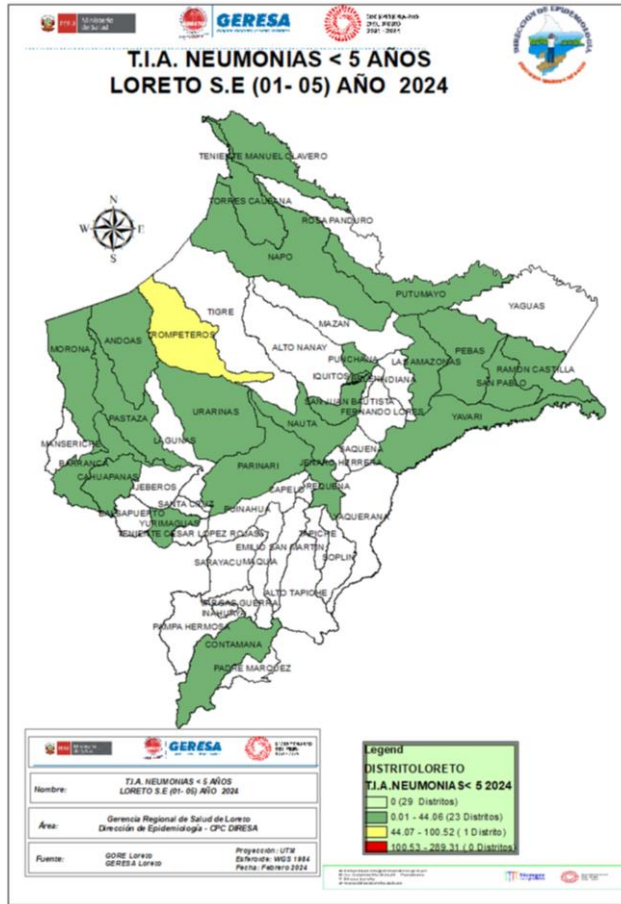
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 05)



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

Hasta la SE05-2024, se han reportado 9008 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 559 (6.2%) en niños menores de 2 meses; 2702 (29.9%) en niños de 2 a 11 meses, 5747 (63.79%) 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. Actualmente la curva de casos se ubica en **zona de Éxito**. El mapa de riesgo ubica a 46 distritos en mediano y bajo riesgo para IRAS- No Neumonías y 6 en alto riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, (1-52 - 2023) y (SE 01-05-2024).



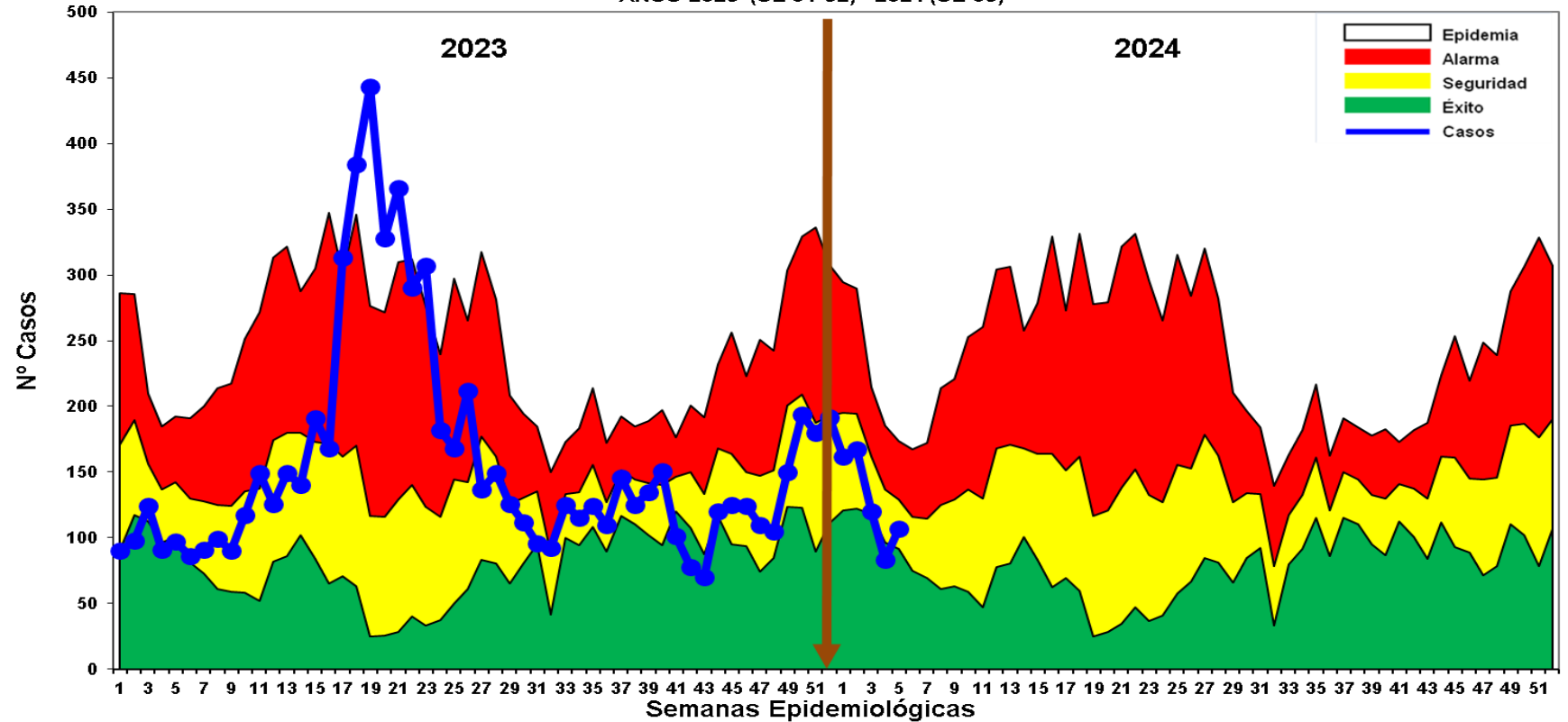
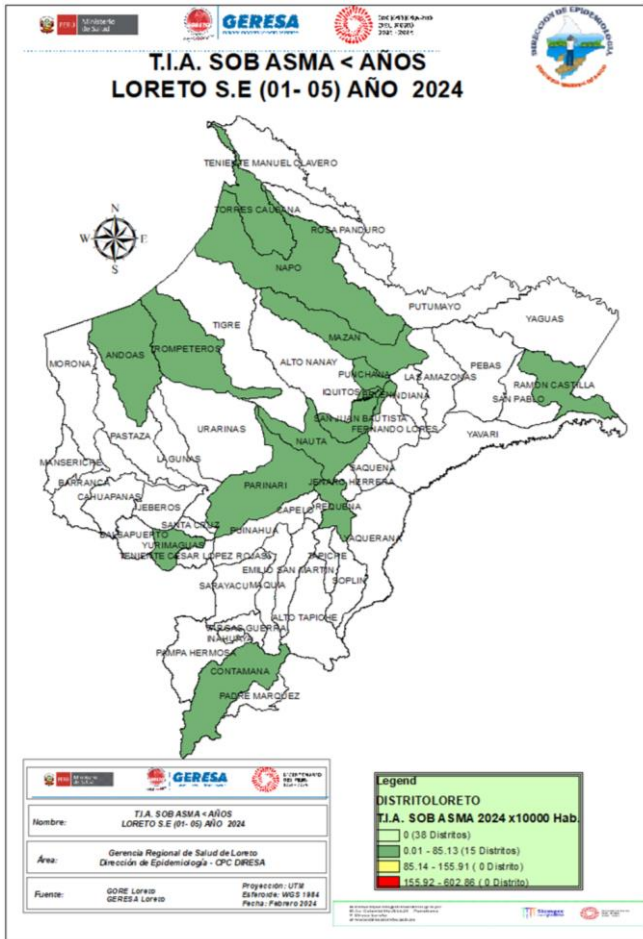
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

En la SE05-2024, se han registrado 175 episodios total de Neumonía; 157 (89.71%) son episodios de Neumonía y 18 (10.29%) 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 SE05-2024 los casos se ubican en **Zona de seguridad**. Según el mapa de riesgo 23 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo 01 en mediano riesgo.

Defunciones: Hasta la SE05-2024 no se reportaron defunciones.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (1-52-2023) y (SE 04-2024).

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 05)



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

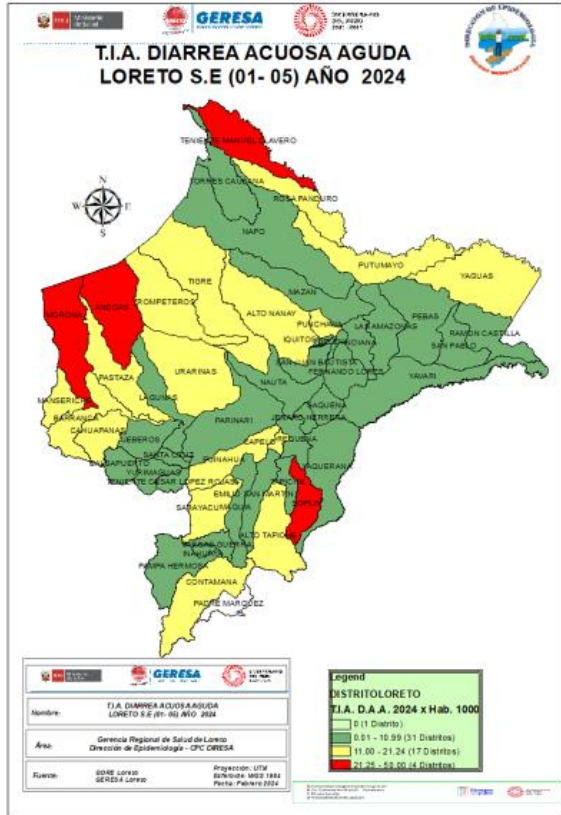
Hasta la SE05-2024, se han notificado 639 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 137 (21.4%) episodios en niños menores de 2 años y 502 (78.56%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad y alarma, mientras entre las SE17 a la SE22 se ubicaron en zona epidémica. En la SE05-2024 los casos de SOB /Asma se ubican en **Zona de Seguridad**. Según el mapa de riesgo 15 distritos son de bajo riesgo.



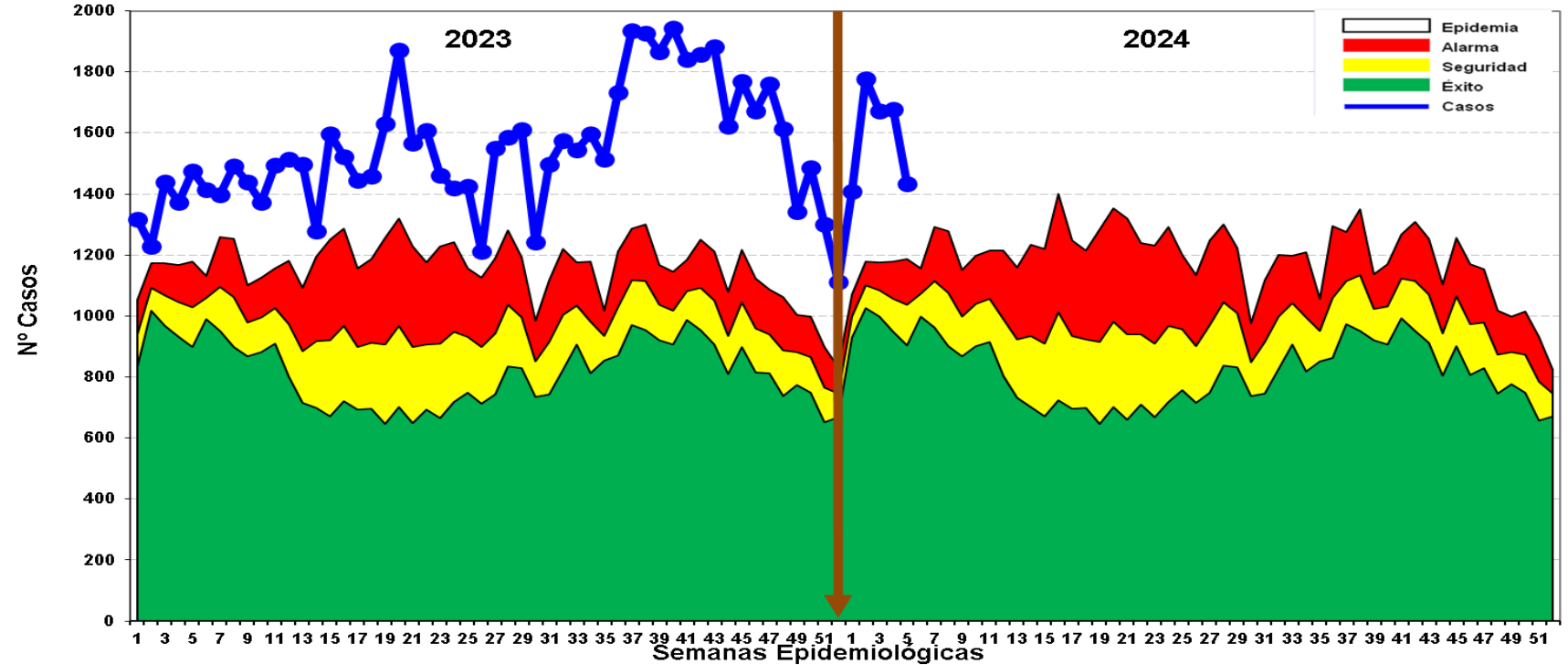
Gestión de Servicio Social

EDAS

Enfermedades Diarreas Agudas Acuosa, Región Loreto, (SE 1-52-2023) y (SE 01-05 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01 52 -) - 2024 (SE 05)



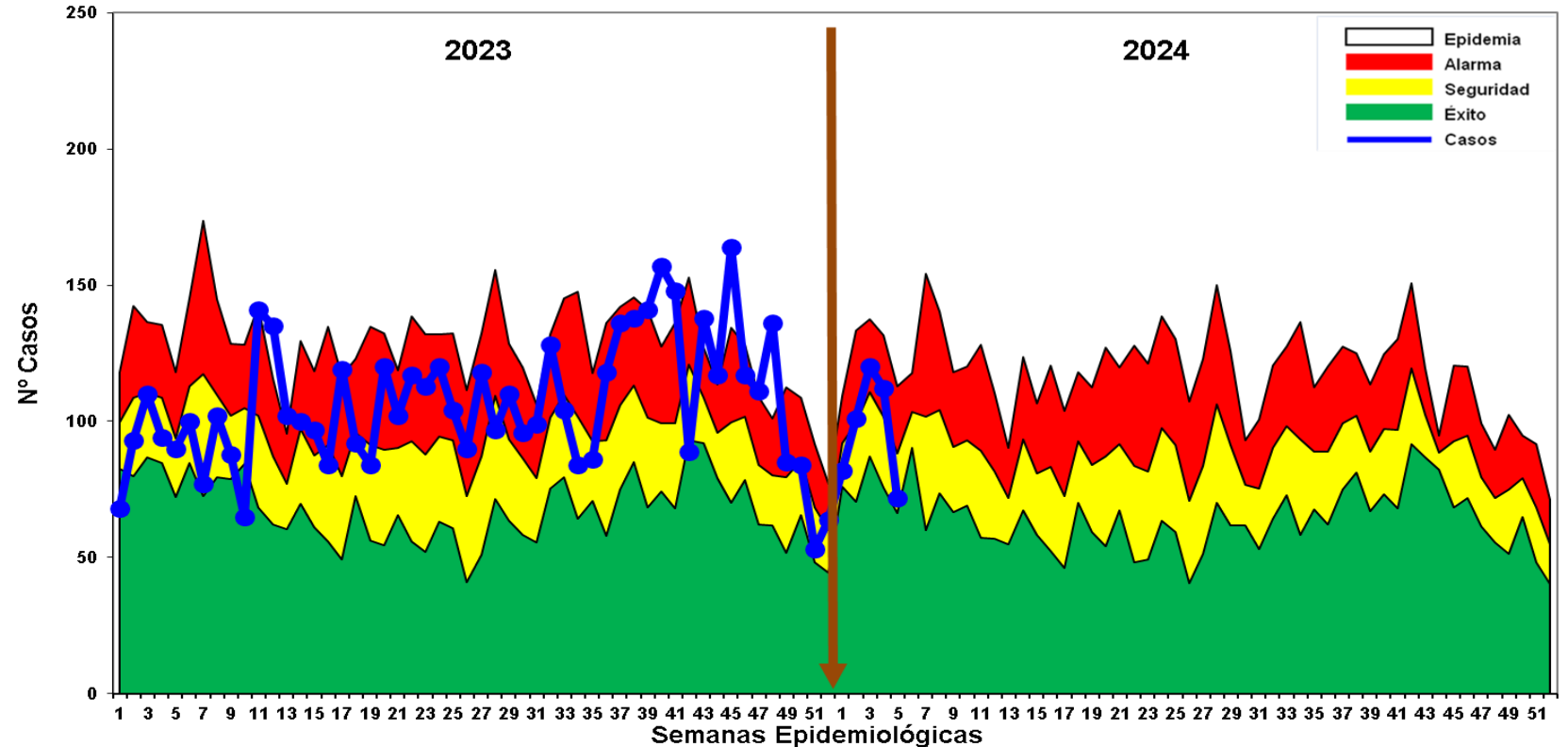
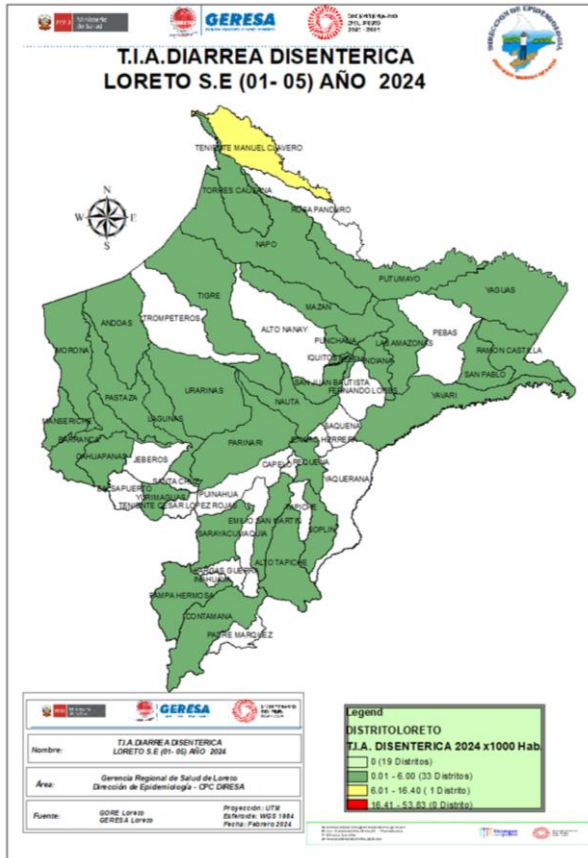
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE-05-2024 se reportaron 7968 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 848 (10.6%) atenciones en menores de 01 año, 2581 (32.4%) atenciones de 01 a 04 años y 4539 (56.9%) atenciones de 05 a más años. En el 2023, todas las semanas epidemiológicas los casos se ubicaron en **Zona Epidémica**, en la SE5-2024 los casos de EDA Acuosa se ubica en **Zona de Epidemia**, observándose un leve descenso en la dos últimas semanas.

Hasta la SE5-2024, se han reportado 02 fallecidos de EDA Acuosa en menores de 1 año, en la primera semana, procedentes del distrito de Andoas.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (SE 1-52- 2023) y (SE 01- 05-2024)

CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGION LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 05)



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

En la SE5 -2024, se han notificado 487 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 57 (11.7%) atenciones corresponde a <1 año, 158 (32.4%) atenciones de 1 a 4 años y 272 (55.8%) 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 dos ultimas semanas 03 y 04 se observaron un descenso ubicándose en SE05-2024, en **Zona de Seguridad**.

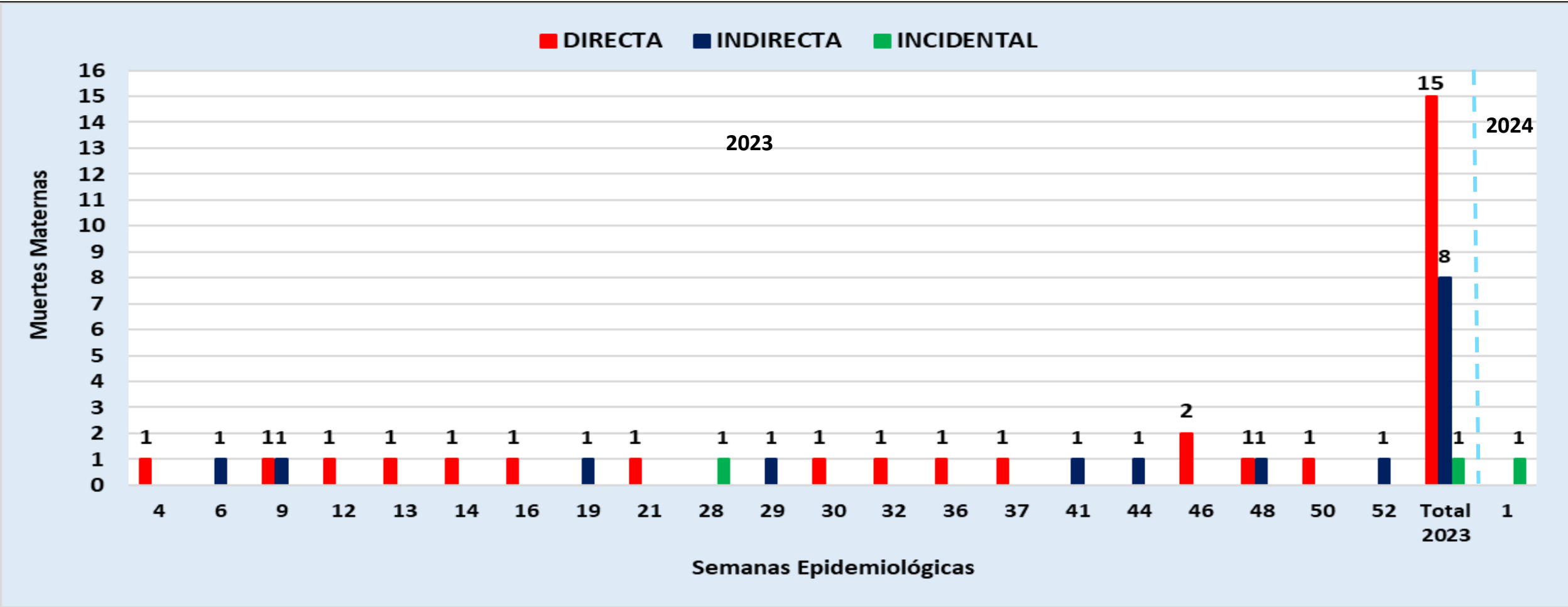
Según el mapa de riesgo 33 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo y 1 en mediano riesgo.



MUERTE MATERNAS

Gestión de Servicio Social

Número de Muertes Maternas **Directas, Indirectas e Incidentales** según semanas epidemiológicas, PROCEDENTES de la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024 (SE1-SE5).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Para el presente gráfico se han considerado presentar las muertes maternas Directas, Indirectas e Incidentales por semanas epidemiológicas 2023 (SE1-SE52), en la presente semana se notificó 01 muerte materna correspondiente al año 2023 procedente de Requena, el cual se encontraba en investigación, concluyendo para el periodo 2023 con 24 muertes maternas. Entre las SE1-SE5-2024 se suma 01 muerte materna incidental.

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales**) según Provincias y distritos de PROCEDENCIA. Región Loreto (SE1-SE52-2023) y (SE1-SE5-2024)

N°	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA 2023			TOTAL DISTRITOS	TOTAL PROVINCIAS	MUERTE MATERNA 2023		
			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL
1	MAYNAS	SAN JUAN	1			1	6			
2		BELEN		2		2				
3		FERNANDO LORES	1	1		2				
4		TORRES CAUSANA			1	1				
5	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1			1	2			
6		JEBEROS	1			1				
7	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1		1	4			
8		MORONA	1			1				1
9		MANSERICHE	1			1				
10		PASTAZA	1			1				
11	LORETO	NAUTA	1	2		3	3			
12	UCAYALI	SARAYACU	1	1		2	2			
13	REQUENA	EMILIO SAN MARTÍN	1			1	4			
		REQUENA	1			1				
14		CAPELO	1			1				
15		MAQUÍA	1			1				
16	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	2			2	3			
17		SAN PABLO*		1		1				
TOTAL			15	8	1	24	24	0	0	1

Fuente: Dirección de Epidemiología-GERESA Loreto-.2023 y 2024

Entre las SE1-SE52-2023, se han notificado 24 muertes maternas (15 Directas, 8 Indirectas y 1 Incidental), siendo las provincias de Maynas, Datem del Marañón y Requena con mayor número de muertes con 6, 4, 4 muertes maternas cada uno respectivamente; Entre las SE1SE4-2024, se reportaron 01 muerte materna Incidental (Mordedura de serpiente) procedente del distrito de Morona, provincia del Datem del Marañón. Para fines de cálculos de Tasas y Razones de Muertes Maternas se consideran solo las muertes maternas Directas e Indirectas.

Número de Muertes Maternas según edades, etapas de vida y por tipo de Muertes Maternas, PROCEDENTES de la Región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024 (SE1-SE5).

ETAPAS DE VIDA	2023						2024		
	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	MM INCIDENTAL	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	MM INCIDENTAL
ADOLESCENTE	14	1			1	3			
	16	1	1		2				
JOVEN	18		1		1	12			
	19	1			1				
	20	3			3				
	22		1	1	2				
	25	2			2				
	26	1			1				
	28				0				
29			2		2				
ADULTO	30	1			1	9			
	32	1	2		3				
	33	1			1				
	35	1			1				
	37	1			1				
	38	1			1				
	39			1			1		
TOTAL GENERAL		15	8	1	24	24	0	0	1



Gestión de Servicio Social

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Número de Muertes Fetales y Neonatales. GERESA Loreto SE 1- 5. 2024*

CASUA BASICA DE MUERTE	TIPO DE MUERTE		TOTAL
	FETAL	NEONATAL	
P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre		1	1
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada		1	1
P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	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
P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	1		1
P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	1		1
P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	1		1
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		1	1
P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias		1	1
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido e no especificada		1	1
P95 - Muerte fetal de causa no especificada	1		1
Total general	6	6	12



Corte: 07/02/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 05-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID

TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 46-52 DEL 2023 y SEM 05-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)



PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 45-52 PERIODO 2022 y SEMANA 04 PERIODO 2023													SEMANAS 45-52 PERIODO 2023 Y SEMANA 04 PERIODO 2024														
	2022							2023						TOTAL	2023								2024					TOTAL
	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	46		47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5			
ALTO AMAZONAS	37	56	154	86	46	26	0	0	2	0	0	0	407	0	0	0	0	0	0	0	3	12	6	2	0	23		
160201 - YURIMAGUAS	35	54	141	67	38	22	7	0	2	0	0	0	366	0	0	0	0	0	0	2	12	6	1	0	21			
160202 - BALSAPUERTO	0	0	7	1	3	1	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1			
160205 - JEBEROS	0	0	3	14	5	2	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160206 - LAGUNAS	0	0	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1			
160210 - SANTA CRUZ	2	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	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			
DATUM DEL MARAÑON	0	4	9	35	41	12	6	2	0	2	2	0	113	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3			
160701 - BARRANCA	0	3	9	33	37	6	1	0	0	0	0	0	89	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3			
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			
160703 - MANSERICHE	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160704 - MORONA	0	1	0	0	2	5	0	1	0	2	2	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160706 - ANDOAS	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
LORETO	9	9	20	19	22	6	9	3	2	0	1	0	100	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3			
160301 - NAUTA	5	7	18	19	21	6	9	2	2	0	1	0	90	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3			
160302 - PARINARI	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160303 - TIGRE	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160304 - TROMPETEROS	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160305 - URARINAS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
MAYNAS	71	69	146	153	229	157	82	39	27	11	10	5	999	9	7	5	3	13	30	51	30	13	3	3	1	168		
160101 - IQUITOS	36	30	72	77	104	82	39	20	11	6	2	1	480	0	1	2	0	4	6	19	23	8	0	2	1	66		
160102 - ALTO NANAY	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160103 - FERNANDO LORES	0	1	0	0	1	1	1	2	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160104 - INDIANA	2	2	2	1	2	0	3	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160105 - LAS AMAZONAS	0	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160106 - MAZAN	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
160107 - NAPO	2	0	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1			
160108 - PUNCHANA	8	12	30	17	36	16	18	6	7	4	5	3	162	8	5	1	2	6	14	20	4	3	1	1	65			
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2			
160112 - BELEN	5	6	9	20	27	21	8	5	3	1	3	0	108	1	0	0	1	1	6	6	0	0	0	0	15			
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	16	17	28	35	57	36	13	5	3	0	0	1	211	0	1	1	0	2	3	6	3	2	1	0	19			

TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 46-52 DEL 2023 y SEM 05-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)



PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 45-52 PERIODO 2022 y SEMANA 04 PERIODO 2023												SEMANAS 45-52 PERIODO 2023 Y SEMANA 04 PERIODO 2024												
	2022						2023					TOTAL	2023						2024					TOTAL	
	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4		5	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3		4
PUTUMAYO	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160801 - PUTUMAYO	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160802 - ROSA PANDURO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
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	4	5	4	5	3	5	3	2	2	3	1	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160401 - RAMON CASTILLA	2	4	2	3	2	4	2	1	2	3	1	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160402 - PEBAS	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160403 - YAVARI	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160404 - SAN PABLO	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REQUENA	4	4	10	21	18	11	6	0	1	0	1	0	76	0	1	0	0	0	1	1	3	6	2	0	14
160501 - REQUENA	4	4	1	11	9	8	3	0	0	0	0	0	40	0	1	0	0	0	0	2	6	2	0	0	11
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	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	1	0	0	0	0	0	1
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
160505 - MAQUIA	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	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
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
160510 - JENARO HERRERA	0	0	6	9	6	1	2	0	1	0	1	0	26	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UCAYALI	3	7	12	5	6	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
160601 - CONTAMANA	1	5	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
160602 - INAHUAYA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160605 - SARAYACU	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	131	154	355	325	366	217	106	46	34	16	15	5	1,770	9	9	6	3	13	31	53	37	32	15	6	215

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 07/02/2024

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 MARAÑÓN	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%

Corte: 07/02/2024 12.01 pm

Fuente: REUNIS

Menor de 70%

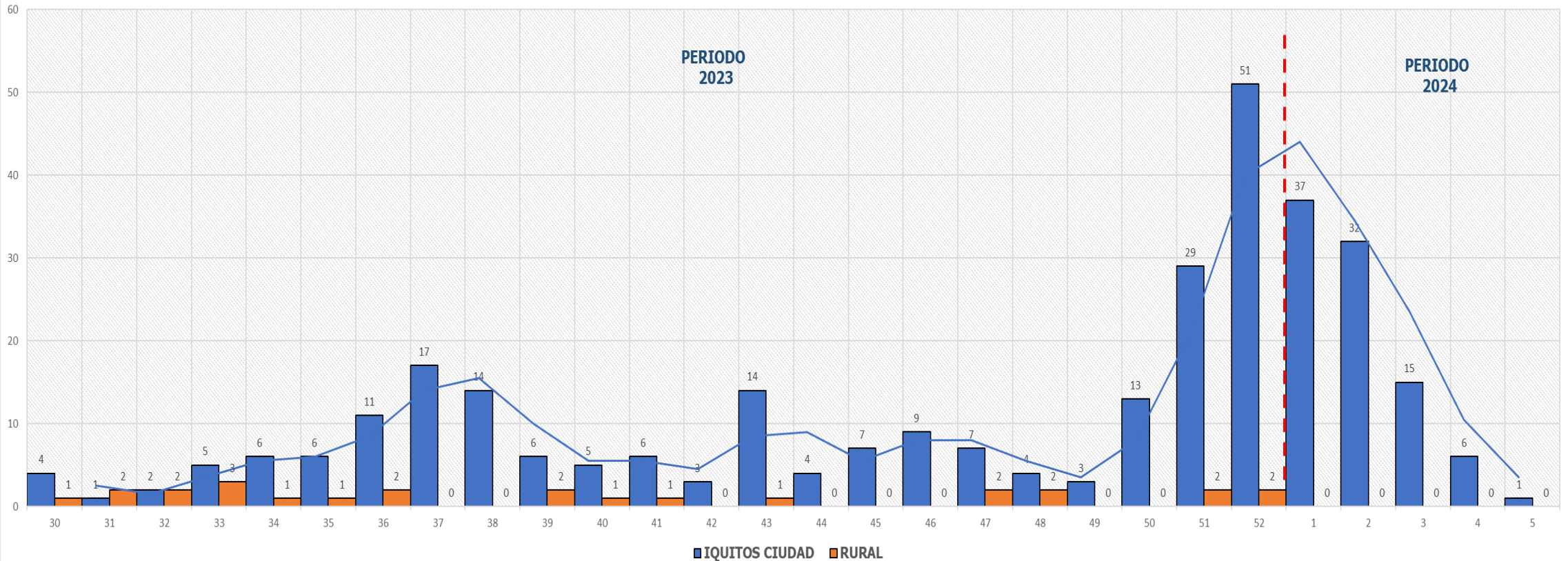
70% al 85%

85% a mas



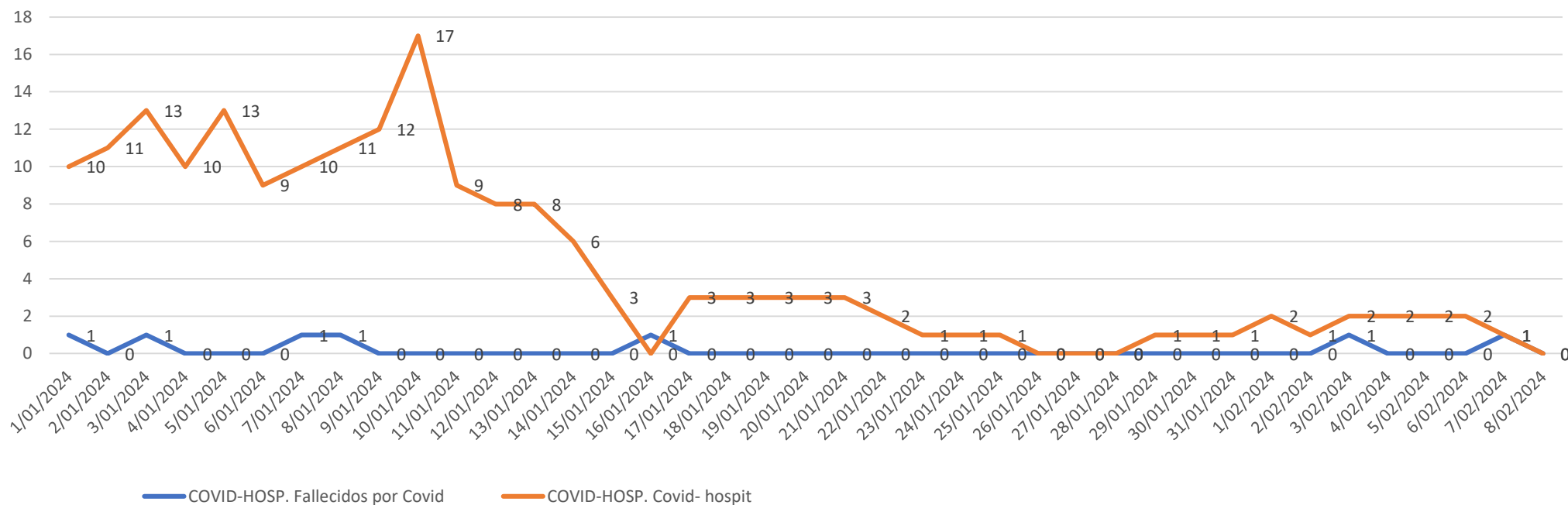
CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 45-52 DEL 2023 y SEM 04-2024

Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 07/02/2024



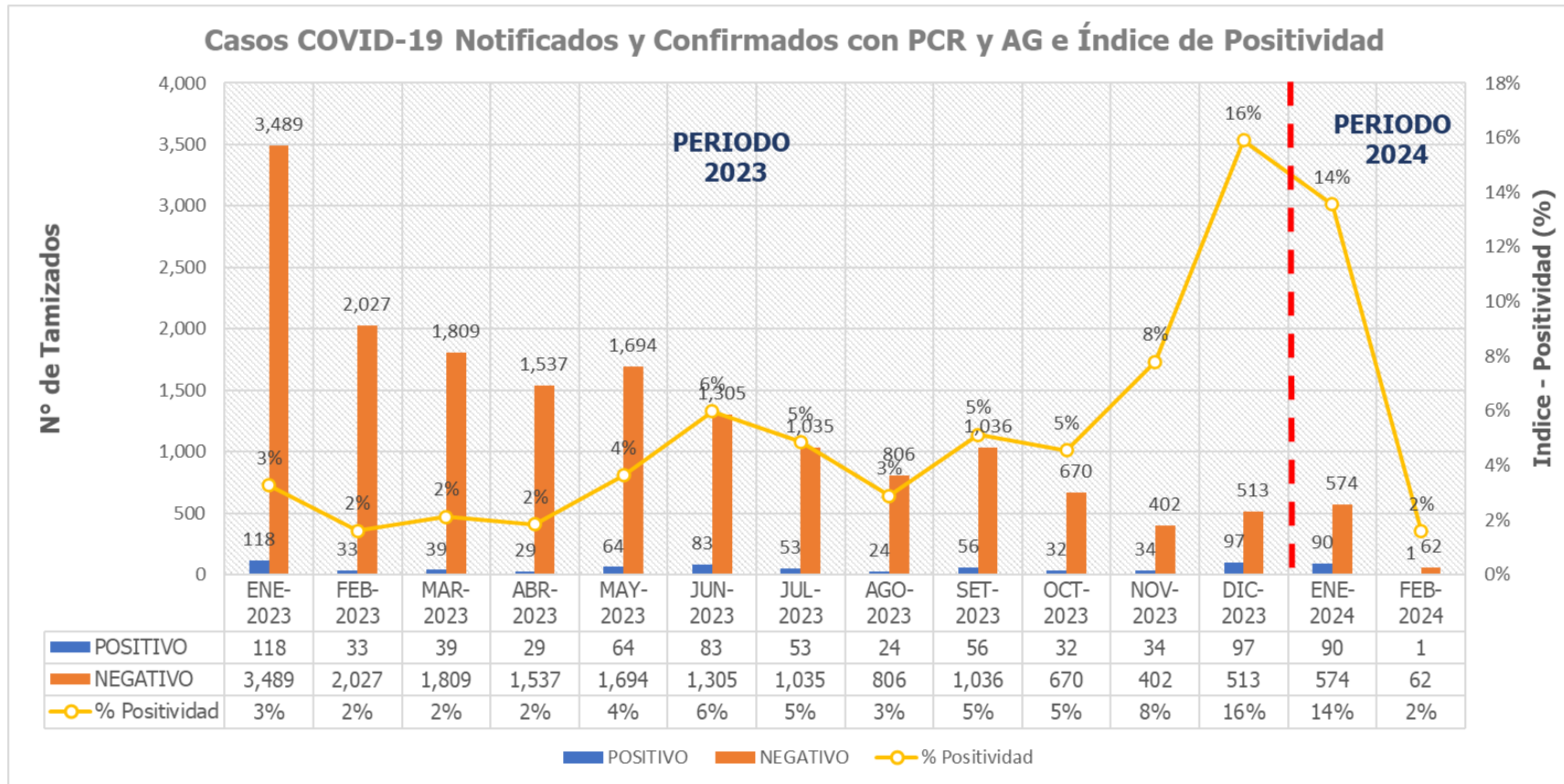
VIGILANCIA DIARIA DE CASOS COVID HOSPITALIZADOS. LORETO: SEM 1 enero- 8 febrero 2024

Reporte de Casos de Covid Hospitalizados y Fallecidos desde el 1-12-2023 al 08-02-2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

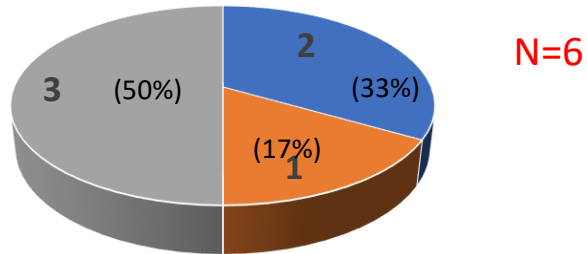
ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2023 Y SEM 05-2024





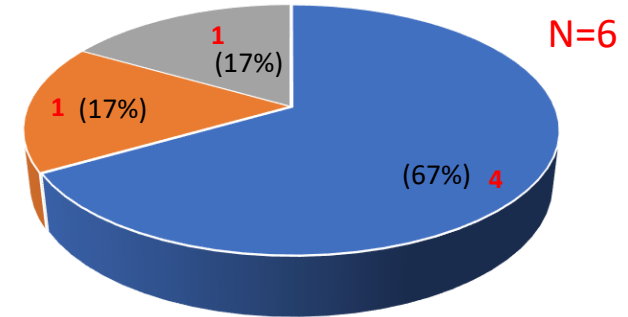
CARACTERISTICAS DE LOS FALLECIDOS POR COVID

POR ETAPA DE VIDA



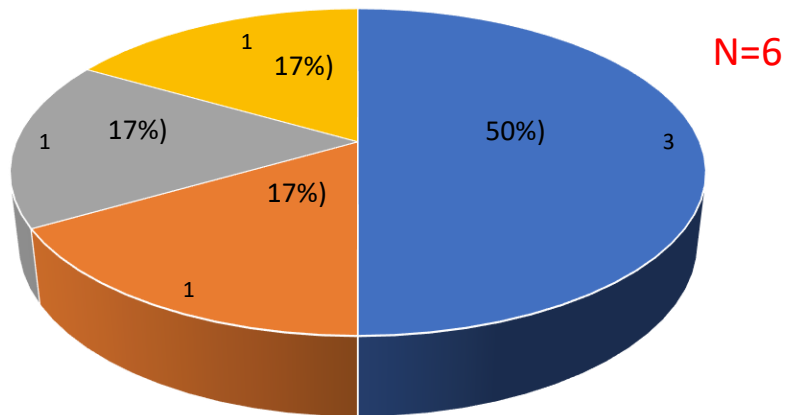
■ NIÑOS ■ ADULTO ■ ADULTO MAYOR

POR ESTADO VACUNAL



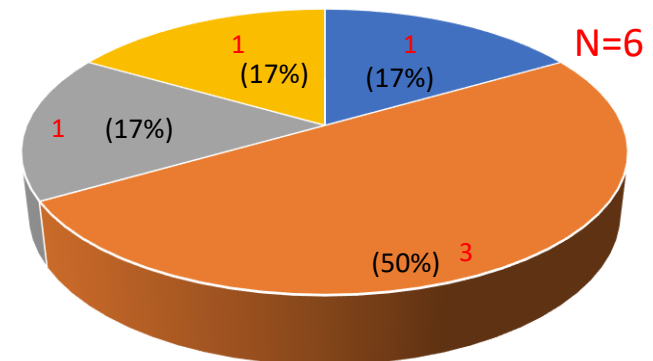
■ CERO DOSIS ■ 2 DOSIS ■ 4 DOSIS

POR CORMOBILIDAD



■ HIPERTENSION ARTERIAL ■ ALCOHOLISMO CRONICO/CIRROSIS HEPATICA
 ■ FIBROSIS PULMONAR ■ DESNUTRICION CRONICA/VIH

POR DISTRITO DE PROCEDENCIA



■ IQUITOS ■ PUNCHANA ■ BELEN ■ YURIMAGUAS

FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 07/02/2024

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