



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Riws Amazonas
IQUITOS - PERÚ
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 45) (Del 05 al 11 de noviembre 2023)

Gestión de Servicio Social

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-45)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																				%		% Acumulado	
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	Total		%
1	MALARIA POR P. VIVAX	8135	284	309	390	436	362	321	391	358	322	363	380	336	337	294	379	275	262	187	175	100	14396	44,14	44,14
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	5913	72	75	67	61	72	36	44	61	50	73	67	33	38	71	78	76	86	86	100	133	7292	22,36	66,50
3	LEPTOSPIROSIS	3425	170	99	103	117	98	70	87	75	129	91	77	72	77	80	74	84	102	106	125	108	5369	16,46	82,96
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1443	27	36	76	119	102	91	76	67	87	84	93	109	59	68	78	65	61	26	29	20	2816	8,63	91,60
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	922	7	6	7	2	1	7	7	6	3	7	7	6	8	8	8	6	5	9	13	10	1055	3,23	94,83
6	OFIDISMO	308	6	13	13	15	10	12	14	10	18	11	17	12	8	6	13	12	7	8	5	4	522	1,60	96,43
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	146	6	4	3	9	6	7	10	9	6	3	7	7	3	4	4	1	8	4	5		252	0,77	97,21
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	165	10	6	4	1	2	6	3	5	4	3	6	5	2	1	2	1	1	2		1	230	0,71	97,91
9	HEPATITIS B	87	8	1	7	4	3	4	4	1	5	1	5	2	3	2		5	2		3		147	0,45	98,36
10	INFLUENZA A H1N1	98										1			1								100	0,31	98,67
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	54	6		2	2		3	3	5	2	2	1	1		2	2	1	1	1			88	0,27	98,94
12	SIFILIS MATERNA	48	3	2	5	2	2	3	2	1	1		7	1	1	3		1	2				84	0,26	99,20
13	INFECCION GONOCOCICA	32	1		2	2	1		2							2	1	2	1				46	0,14	99,34
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	34		2	1	1						2		2	1						1		44	0,13	99,47
15	MALARIA POR P. MALARIAE	28			1	1								1	2	3	3	1	3				43	0,13	99,60
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	10	2	1	1	1	1		1			2		4	1	1							25	0,08	99,68
17	DENGUE GRAVE	11				1						1											15	0,05	99,73
18	LOXOCELISMO	7	1	1				2				1							1	1			14	0,04	99,77
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	8				1		1				1	1										12	0,04	99,81
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4				1	1							2		1							9	0,03	99,83
21	INFECCION POR VIH	3												1	1			1	1		1		8	0,02	99,86
22	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3				1												1			1		6	0,02	99,88
23	SIFILIS CONGENITA	4				1							1										6	0,02	99,90
24	LEPRA	5																					5	0,02	99,91
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2														1							3	0,01	99,92
26	TOS FERINA	1																1	1				3	0,01	99,93
27	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA	3																					3	0,01	99,94
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	2																					2	0,01	99,94
29	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA									1										1			2	0,01	99,95
30	SARAMPION													1	1								2	0,01	99,96
31	SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA																					2	2	0,01	99,96
32	PARALISIS FLACIDA AGUDA	1														1							2	0,01	99,97
33	MENINGITIS MENINGOCOCICA	2																					2	0,01	99,98
34	NEUMONIA DEBIDA A VARICELA													1									1	0,00	99,98
35	TETANOS										1												1	0,00	99,99
36	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	1			1																	3	0,01	99,99
37	TIFUS EXANTEMÁTICO	1																					1	0,00	99,99
38	MUERTE MATERNA INCIDENTAL				1																		1	0,00	99,99
39	Zika	1																					1	0,00	100,00
Total general		20907	604	555	683	776	663	563	646	598	629	644	669	597	543	548	644	534	544	430	460	376	32613	100	

En la SE 45- 2023 se han notificado 39 daños bajo vigilancia, de ellas, 03 daños representan el **82.96%** de enfermedades bajo vigilancia, siendo ellos: **Malaria por P. vivax (44.14%)**, **Dengue sin Signos de Alarma (22.36%)** y **Leptospirrosis (16.46%)**.

Durante el año 2022 en el mismo periodo, se notificaron 32 daños, de los cuales **Malaria P. vivax** y **Dengue sin signos de alarma** fueron también predominantes en ese año, seguido de **Malaria por P. falciparum**.

Enfermedades Notificadas por tipo de diagnóstico, Región Loreto, S.E. 01-45 - 2023

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Sospechoso	%	Total
1	MALARIA POR P. VIVAX	14396	100,00					14396
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3449	47,30	3843	52,70			7292
3	LEPTOSPIROSIS	1114	20,75	4255	79,25			5369
4	MALARIA P. FALCIPARUM	2816	100,00					2816
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	630	59,72	425	40,28			1055
6	OFIDISMO	522	100,00					522
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	211	83,73	41	16,27			252
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	124	53,91	106	46,09			230
9	HEPATITIS B	95	64,63	52	35,37			147
10	INFLUENZA A H1N1	100	100,00					100
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	88	100,00					88
12	SIFILIS MATERNA	73	86,90	11	13,10			84
13	INFECCION GONOCOCICA	44	95,65	2	4,35			46
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	23	52,27	21	47,73			44
15	MALARIA POR P. MALARIAE	43	100,00					43
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			25	100,00			25
17	DENGUE GRAVE	11	73,33	4	26,67			15
18	LOXOCELISMO	14	100,00					14
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	12	100,00					12
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	9	100,00					9
21	INFECCION POR VIH	6	75,00	2	25,00			8
22	MUERTE MATERNA INDIRECTA	6	100,00					6
23	SIFILIS CONGENITA	6	100,00					6
24	LEPRA	4	80,00	1	20,00			5
25	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	33,33			2	66,67	3
26	TOS FERINA	1	33,33	2	66,67			3
27	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2	66,67	1	33,33			3
28	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA			3	100,00			3
29	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	1	50,00	1	50,00			2
30	SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA			2	100,00			2
31	PARALISIS FLACIDA AGUDA			2	100,00			2
32	SARAMPION			2	100,00			2
33	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	100,00			2
34	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	50,00	1	50,00			2
35	TETANOS	1	100,00					1
36	TIFUS EXANTEMATICO	1	100,00					1
37	ZIKA					1	100,00	1
38	NEUMONIA DEBIDA A VARICELA	1	100,00					1
39	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100,00					1
Total general		23806	73,00	8804	27,00	3	0,01	32613

Hasta la SE 45-2023, existen 15 enfermedades con 100% de confirmación y 24 enfermedades que se encuentran con un porcentaje de diagnóstico probable y sospechoso. De las enfermedades más prevalentes como malaria por *P. vivax* y *P. falciparum* reporta 100% de confirmación, mientras que Leptospirosis, Dengue sin signos de alarma y Dengue con signos de alarma presentan diagnósticos probables de 79.25%, 52.70% y 40.28% respectivamente.

De las 22 enfermedades con diagnóstico probable se observa que existe 11 con porcentajes de 50% a 100% de diagnóstico probable.

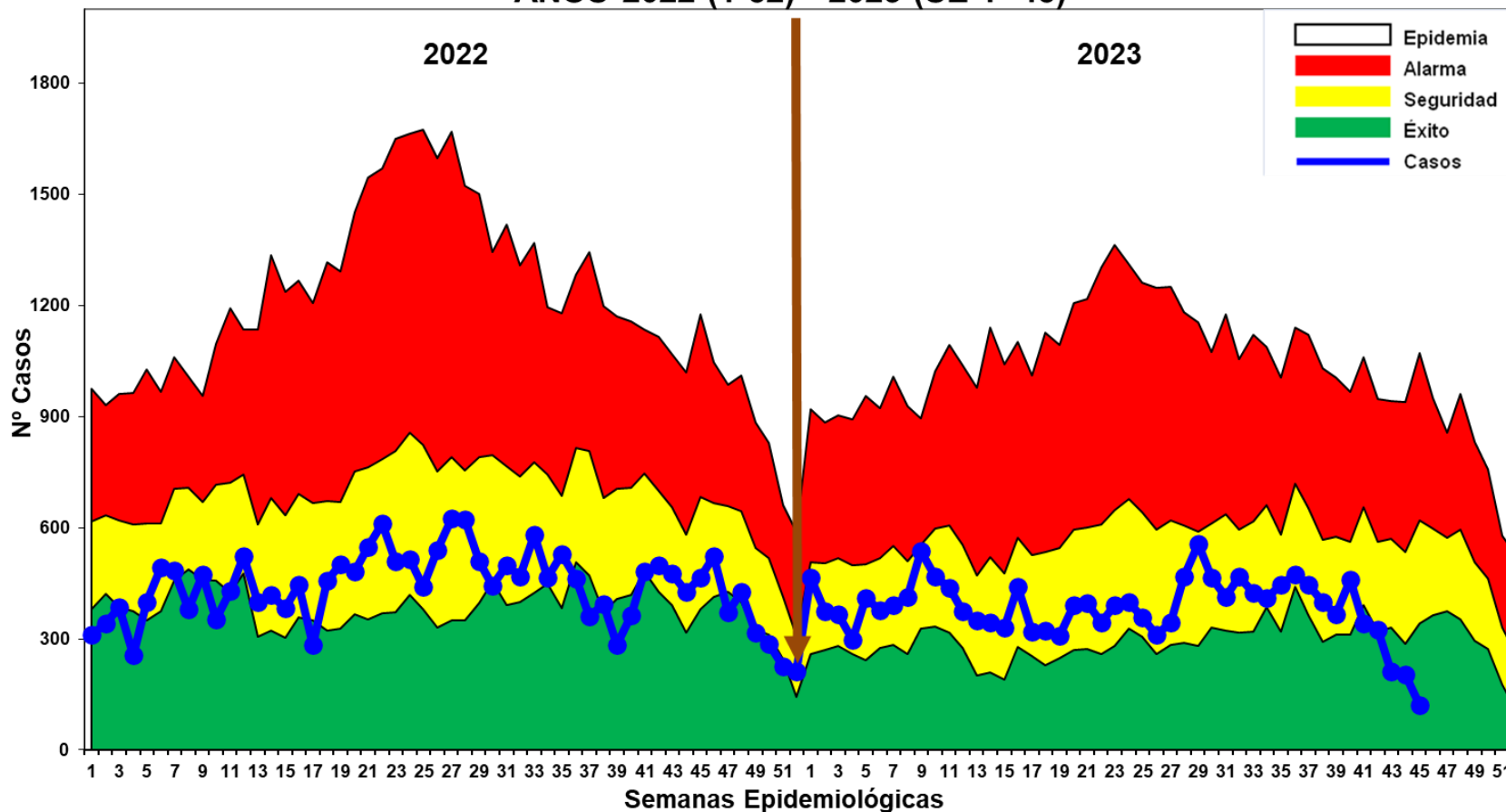
Así mismo se puede observar que existe dos enfermedades con diagnóstico de sospechoso: Zika y Síndrome de Guillain Barre.



MALARIA

Gestión de Servicio Social

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1- 45)



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

Hasta la SE 45-2023, se reportó 17,255 casos de malaria: 14,396 (83.43%) Vivax, 2,816 (16.32%) falcíparum y Malariae 43 (0.25%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 20,364 casos de malaria, una disminución del 15% (3,109 casos más que en el presente año). Hasta la presente semana se notifica 01 defunción por malaria con una Tasa de mortalidad de 0,1 x 100,000 hab., en relación al 2022 se alcanzó una Tasa de mortalidad de 0.6 x 100,000 hab. (6 defunciones reportadas).

Los casos de malaria durante el presente año se mantienen en zona de ÉXITO con un descenso progresivo de los casos.

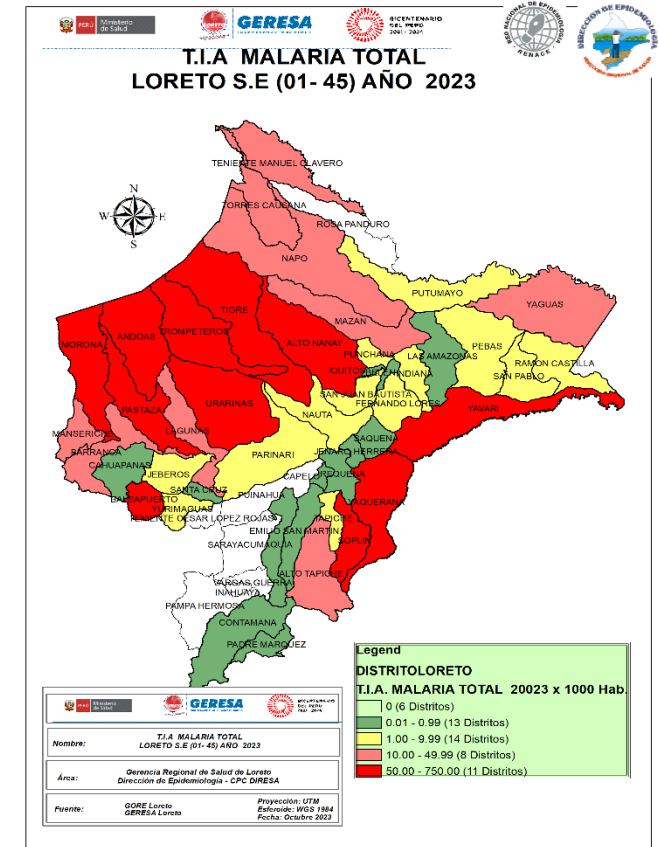
Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-45-2023

Nº	DISTRITO	MALARIA POR P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	MALARIA P. MALARIAE	Total	%	% Acumulado
1	PASTAZA	1690	1042		2732	15.83	15.83
2	ANDOAS	1949	509		2458	14.25	30.08
3	TROMPETEROS	1230	430	42	1702	9.86	39.94
4	URARINAS	1344	269		1613	9.35	49.29
5	YAVARI	1103	249	1	1353	7.84	57.13
6	TIGRE	874	238		1112	6.44	63.58
7	BALSAPUERTO	1036	1		1037	6.01	69.59
8	NAPO	812	1		813	4.71	74.30
9	SAN JUAN BAUTISTA	515	5		520	3.01	77.31
10	MAZAN	421	6		427	2.47	79.79
11	BARRANCA	385	3		388	2.25	82.03
12	MANSERICHE	374			374	2.17	84.20
13	LAGUNAS	363			363	2.10	86.31
14	MORONA	285	34		319	1.85	88.15
15	PUNCHANA	289	3		292	1.69	89.85
16	TORRES CAUSANA	240	1		241	1.40	91.24
17	NAUTA	232	7		239	1.39	92.63
18	ALTO NANAY	208	2		210	1.22	93.85
19	RAMON CASTILLA	200	5		205	1.19	95.03
20	YAQUERANA	190	1		191	1.11	96.14
21	YURIMAGUAS	190	1		191	1.11	97.25
22	IQUITOS	101	1		102	0.59	97.84
23	SOPLIN	61			61	0.35	98.19
24	ALTO TAPICHE	44			44	0.25	98.45
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	41			41	0.24	98.68
26	BELEN	33	1		34	0.20	98.88
27	INDIANA	29			29	0.17	99.05
28	YAGUAS	25			25	0.14	99.19
29	PEBAS	24	1		25	0.14	99.34
30	PUTUMAYO	24			24	0.14	99.48
31	JEBEROS	16			16	0.09	99.57
32	SAN PABLO	12	4		16	0.09	99.66
33	FERNANDO LORES	14			14	0.08	99.75
34	PARINARI	12			12	0.07	99.81
35	CAHUAPANAS	6			6	0.03	99.85
36	LAS AMAZONAS	5			5	0.03	99.88
37	REQUENA	4			4	0.02	99.90
38	SANTA CRUZ	4			4	0.02	99.92
39	TAPICHE	2	1		3	0.02	99.94
40	EMILIO SAN MARTIN	2			2	0.01	99.95
41	MAQUIA	1	1		2	0.01	99.97
42	JENARO HERRERA	2			2	0.01	99.98
43	SAQUENA	1			1	0.01	99.98
44	PADRE MARQUEZ	1			1	0.01	99.99
45	CONTAMANA	1			1	0.01	99.99
46	CAPELO	1			1	0.01	100.00
Total general		14396	2816	43	17255	100.00	

Hasta la SE 45-2023, 46 distritos reportan casos de malaria, 11 distritos concentran el **82.03%** de los casos. Entre los 5 principales distritos que concentran mas del 50% de los casos se encuentran; Pastaza (15.83%), Andoas (14.25%), Trompeteros (9.86%), Urarinas (9.35%), y el Yavarí (7.84%) de las Provincias de: Datem del Marañón, Loreto y Ramón Castilla.

Estratificación del Riesgo de Malaria según Tasa de Incidencia x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 01 - 45

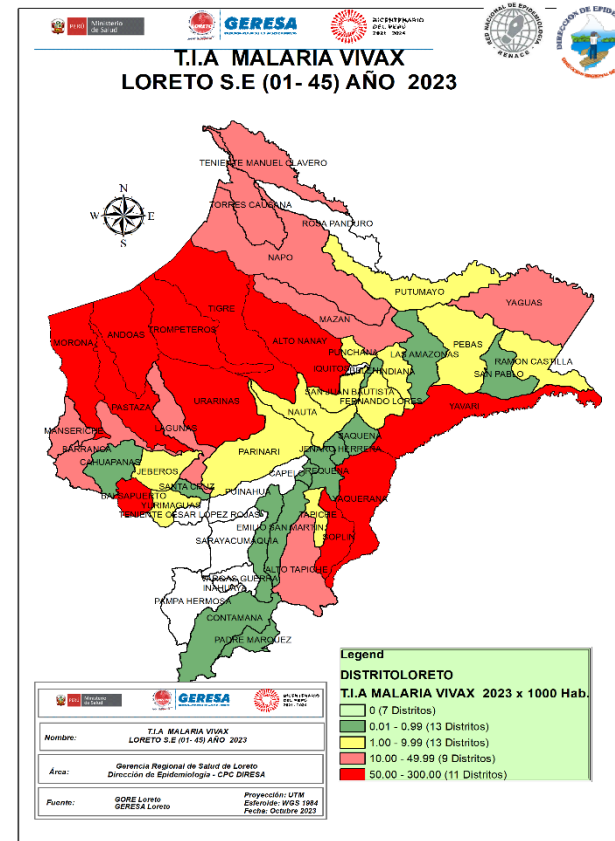
DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	
PASTAZA	1690	1042		2732	411.14	MUY ALTO RIESGO	
ANDOAS	1949	509		2458	148.82		
TROMPETEROS	1230	430	42	1702	146.81		
TIGRE	874	238		1112	140.80		
YAVARI	1103	249	1	1353	130.39		
URARINAS	1344	269		1613	113.61		
YAQUERANA	190	1		191	85.50		
SOPLIN	61	0		61	85.08		
MORONA	285	34		319	62.01		
ALTO NANAY	208	2		210	60.28		
BALSAPUERTO	1036	1		1037	55.28		
TORRES CAUSANA	240	1		241	45.40	ALTO RIESGO	
NAPO	813	1		814	44.75		
MANSERICHE	374	0		374	36.57		
MAZAN	421	6		427	29.38		
ALTO TAPICHE	44	0		44	26.11		
LAGUNAS	363	0		363	25.16		
BARRANCA	385	3		388	22.72		
TENIENTE MANUEL CLAVERO	41	0		41	16.98		
YAGUAS	25	0		25	15.78		
RAMON CASTILLA	200	5		205	8.22		MEDIANO RIESGO
NAUTA	232	7		239	6.83		
PUTUMAYO	24	0		24	5.36		
SAN JUAN BAUTISTA	515	5		520	3.28		
TAPICHE	2	1		3	3.22		
PUNCHANA	289	3		292	3.19		
JEBEROS	16	0		16	3.14		
INDIANA	29	0		29	2.43		
PEBAS	24	1		25	1.95		
PARINARI	12	0		12	1.93		
YURIMAGUAS	190	1		191	1.71		
SAN PABLO	12	4		16	1.21		
FERNANDO LORES	14	0		14	1.00		
SANTA CRUZ	4	0		4	0.88	BAJO RIESGO	
CAHUAPANAS	6	0		6	0.70		
IQUITOS	101	1		102	0.62		
LAS AMAZONAS	5	0		5	0.58		
BELEN	33	1		34	0.47		
CAPELO	1	0		1	0.43		
JENARO HERRERA	2	0		2	0.39		
SAQUENA	1	0		1	0.32		
PADRE MARQUEZ	1	0		1	0.29		
EMILIO SAN MARTIN	2	0		2	0.29		
MAQUIA	1	1		2	0.23		
REQUENA	4	0		4	0.14		
CONTAMANA	1	0		1	0.03		
Total general	14396	2816	43	17255	16.9	ALTO RIESGO	



Según el nivel de riesgo para P. vivax, P. falciparum y P. malariae hasta la SE 45; 11 distritos se encuentran en muy alto riesgo; 09 distritos en Alto Riesgo; 13 en Mediano Riesgo, 13 de Bajo riesgo y 7 distritos sin riesgo .

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 01-45. 2023

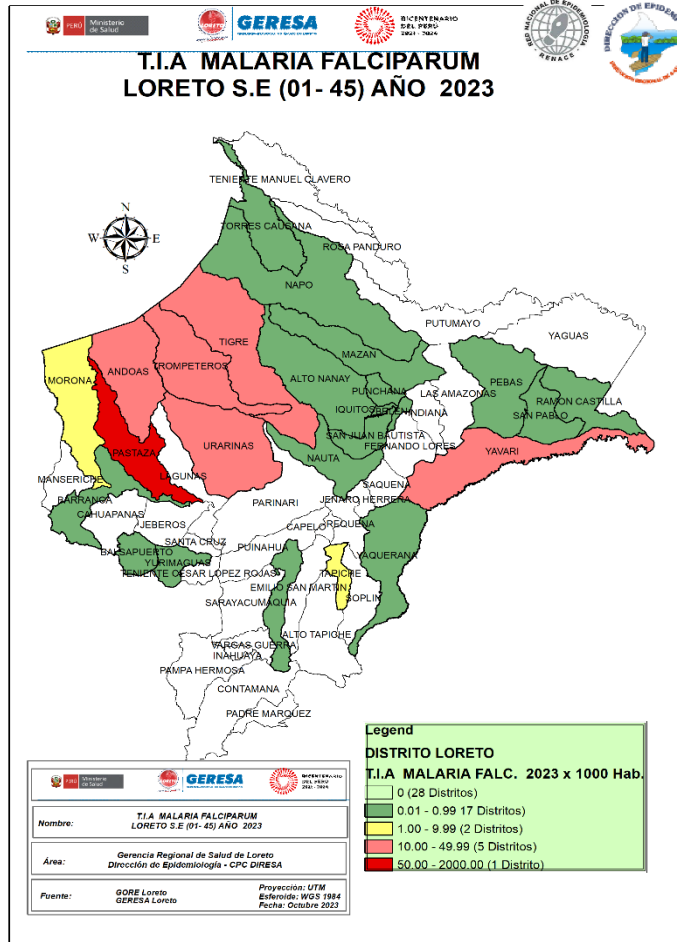
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																				Total	%	% Acumulado	
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				45
1	ANDOAS	1195	17	27	65	72	47	25	41	41	48	62	28	34	42	23	69	45	20	16	24	8	1949	13.54	13.54
2	PASTAZA	888	35	51	38	84	37	32	63	48	57	48	59	38	47	39	32	37	35	18	1	3	1690	11.74	25.28
3	URARINAS	845	30	24	22	16	19	16	48	22	15	21	24	21	13	21	22	14	59	37	28	27	1344	9.34	34.61
4	TROMPETEROS	774	19	34	24	16	10	18	23	22	13	24	33	37	41	38	36	28	18	13	9		1230	8.54	43.16
5	YAVARI	643	26	33	39	51	37	27	24	36	22	26	13	12	21	26	22	12	13	6	5	9	1103	7.66	50.82
6	BALSAPUERTO	654	36	23	27	36	22	23	24	28	27	15	29	16	12	7	13	18	8	7	9	2	1036	7.20	58.02
7	TIGRE	243	24	27	38	34	54	75	52	16	41	37	52	23	34	34	46	12	6	7	19		874	6.07	64.09
8	NAPO	399	6	13	26	26	31	15	19	27	26	21	18	28	17	30	35	19	10	22	12	12	812	5.64	69.73
9	SAN JUAN BAUTISTA	381	8	9	6	10	8	9	5	6	5	8	6	4	3	7	2	6	2	11	13	6	515	3.58	73.31
10	MAZAN	234	8	8	14	18	4	9	4	15	4	13	15	14	13	8	15	4	3	4	8	6	421	2.92	76.23
11	BARRANCA	172	12	11	12	8	8	7	7	10	2	5	11	17	26	12	18	7	16	12	8	4	385	2.67	78.90
12	MANSERICHE	188	6	1	9	9	9	2	9	8	5	11	16	17	13	8	16	23	14	5	2	3	374	2.60	81.50
13	LAGUNAS	262		2	23	9	10	10	10	4	5	6	3	1	2	1	11	3				1	363	2.52	84.02
14	PUNCHANA	220	6	3	6	2	2	1	1	2	4	4	4	4	1	2	6	6	7	4	3	1	289	2.01	86.03
15	MORONA	169	10	4	5	7	13	7	8	6	10	13	10	7	3	2	2	1	4	2	2		285	1.98	88.01
16	TORRES CAUSANA	97	15	4	6	3	6	8	2	8	5	10	13	28	10	2	1	3	7	5	2	5	240	1.67	89.68
17	NAUTA	155	4	4	4	5	6	10	4	1	5	3	7	6	4	9	3		2				232	1.61	91.29
18	ALTO NANAY	63	1	1	2	2	5	4	16	8	7	12	5	8	10	3	13	18	12	8	6	4	208	1.44	92.73
19	RAMON CASTILLA	95	5	3	11	2	14	5	17	18	2	2	1	2	8	3	3	1	1	3	3	1	200	1.39	94.12
20	YAQUERANA	106	4	6	3	4	4			5	2	1	4	2	4	4	1	8	11		14	7	190	1.32	95.44
21	YURIMAGUAS	66	7	12	6	2	6	6	11	13	12	9	9	5	3	7	8	2	3	1	2		190	1.32	96.76
22	IQUITOS	68	1	1	2	3	3	4		1				2	4	2	1	5	3		1		101	0.70	97.46
23	SOPLIN	23	1	2		4				6	1	5	8	1	1	5				1	2	1	61	0.42	97.89
24	ALTO TAPICHE	42								1		1											44	0.31	98.19
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	18	3	4	1	2		1		1		3	1	4	1		1	1					41	0.28	98.48
26	BELEN	22		2		2		1				2					1	1	2				33	0.23	98.71
27	INDIANA	26								1								1	1				29	0.20	98.91
28	YAGUAS	7				2		2		1			8	3	1		1	1		1		1	25	0.17	99.08
29	PEBAS	17			2		2				3												24	0.17	99.25
30	PUTUMAYO	14			1	1			1			1			2	1	2			1			24	0.17	99.42
31	JEBEROS	14				1												1					16	0.11	99.53
32	FERNANDO LORES	10										1	1		1					1			14	0.10	99.62
33	PARINARI	7				1		4															12	0.08	99.71
34	SAN PABLO	6				1	3							1			1						12	0.08	99.79
35	CAHUAPANAS	1				1							1	1				1			1		6	0.04	99.83
36	OTROS DISTRITOS	11				2	2		2	3				1	2								24	0.17	100.00
Total general		8135	284	309	390	436	362	321	391	358	322	363	380	336	337	294	379	275	262	187	175	100	14396	100	



Según el mapa de riesgo (T.I.A) de Malaria P. Vivax: 11 distritos son de muy alto riesgo, 09 distritos de Alto Riesgo y 12 Mediano Riesgo. Así mismo de los 46 distritos que reportan Malaria P. Vivax hasta la SE 45; el 81.50% de casos se concentran en 12 distritos,

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

Casos de Malaria Falci-parum por distritos, Región Loreto, S.E 01- 45 - 2023



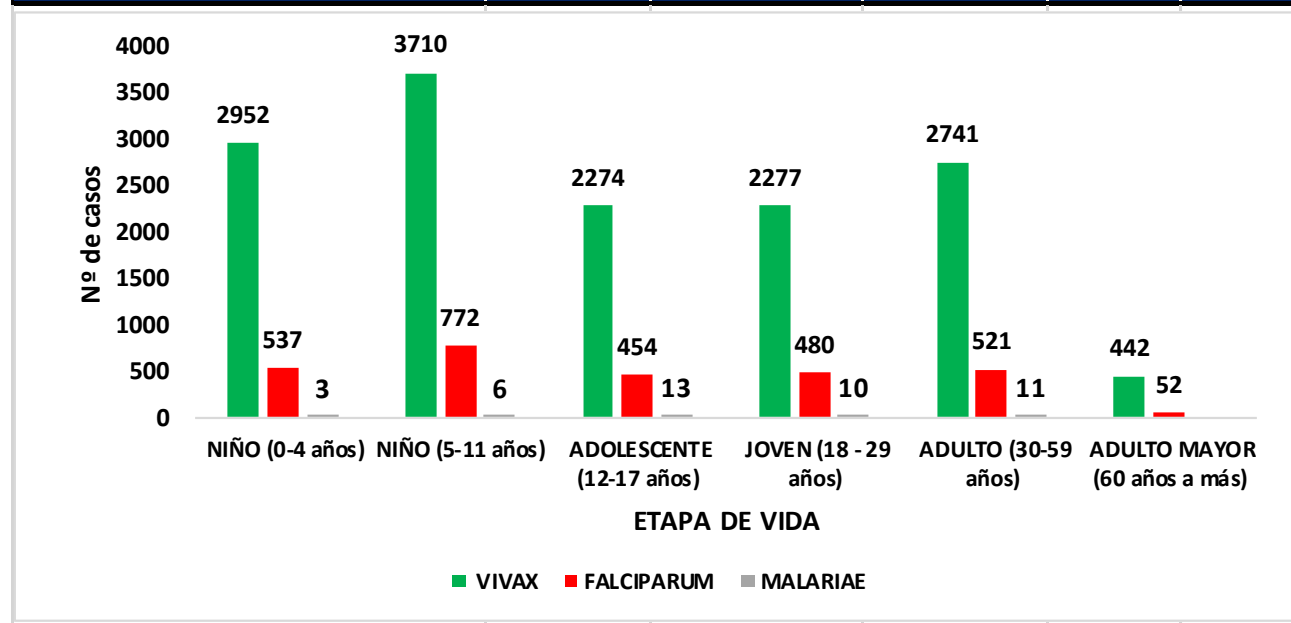
Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																				Total	%	% Acumulado	
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44				45
1	PASTAZA	553	11	14	20	33	30	17	35	35	52	46	38	45	23	23	31	23	10	2	1		1042	37.00	37.00
2	ANDOAS	292	5	6	22	29	12	5	8	10	14	12	17	17	5	10	17	3	14	3	6	2	509	18.08	55.08
3	TROMPETEROS	151	4	9	7	15	18	12	4	12	12	7	19	35	20	19	20	29	23	10	4		430	15.27	70.35
4	URARINAS	177	7	1	2	3	6	3	11	4	2	4	2	4	5	1	1	3	11	5	8	9	269	9.55	79.90
5	YAVARI	170		2	5	13	3	3	7	2	3			3	8	3	5	3	5	6	8		249	8.84	88.74
6	TIGRE	43		4	17	23	31	48	11	2	3	15	15	7	2	6	6		1	4			238	8.45	97.19
7	MORONA	28			2								2				2						34	1.21	98.40
8	NAUTA	6												1									7	0.25	98.65
9	MAZAN	3					1			1					1								6	0.21	98.86
10	SAN JUAN BAUTISTA	3						1													1		5	0.18	99.04
11	RAMON CASTILLA	1			1	1	1				1												5	0.18	99.22
12	SAN PABLO	2				1						1											4	0.14	99.36
13	BARRANCA	3																					3	0.11	99.47
14	PUNCHANA	3																					3	0.11	99.57
15	ALTO NANAY					1											1						2	0.07	99.64
16	YAQUERANA	1																					1	0.04	99.68
17	MAQUIA	1																					1	0.04	99.72
18	NAPO	1																					1	0.04	99.75
19	IQUITOS	1																					1	0.04	99.79
20	BALSAPUERTO	1																					1	0.04	99.82
21	TAPICHE	1																					1	0.04	99.86
22	BELEN							1															1	0.04	99.89
23	YURIMAGUAS	1																					1	0.04	99.93
24	TORRES CAUSANA	1																					1	0.04	99.96
25	PEBAS								1														1	0.04	100.00
Total general		1443	27	36	76	119	102	91	76	67	87	84	93	109	59	68	78	65	61	26	29	20	2816	100	

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

25 distritos reportan casos de malaria por *P. falciparum* hasta la SE 45- 2023, el 79.90% se concentran en 4 distritos, 2 de ellos son de la Provincia del Datem del Marañón y 2 en la provincia de Loreto. En las últimas 4 semanas epidemiológicas solo reportan casos de *P. falciparum* 7 distritos. Según el mapa de riesgo el distrito de Pastaza está estratificado como de MUY ALTO RIESGO y 5 distritos de ALTO RIESGO: Andoas, Urarinas, Trompeteros, Tigre y el Yavarí.

Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-45 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
NIÑO (0-4 años)	2952	537	3	3492	20.24
NIÑO (5-11 años)	3710	772	6	4488	26.01
ADOLESCENTE (12-17 años)	2274	454	13	2741	15.89
JOVEN (18 - 29 años)	2277	480	10	2767	16.04
ADULTO (30-59 años)	2741	521	11	3273	18.97
ADULTO MAYOR (60 años a más)	442	52		494	2.86
TOTAL	14396	2816	43	17255	100.00



Hasta la semana epidemiológica 45, la etapa de vida de niño concentra el **46.25%** de los casos de malaria en la región, lo cual nos indica la transmisión de casos autóctonos de malaria, seguido de la etapa adulto (**18.97%**). De las etapas de vida el grupo más afectado son los niños de 5 a 11 años con **26.01%**.

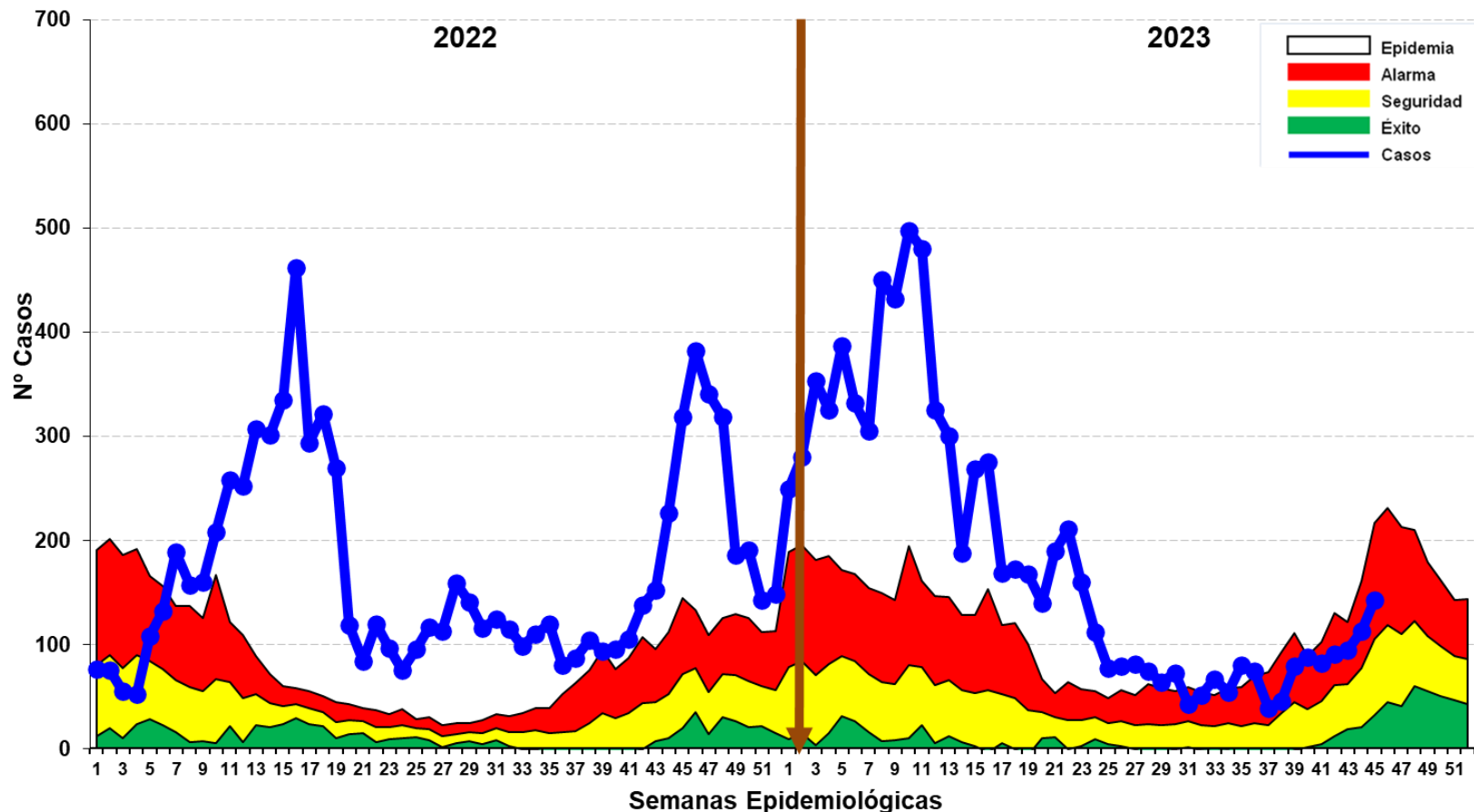
La población Económicamente Activa de 18 a 59 años, son afectados por la malaria en un **35.01%**



Gestión de Servicio Social

DENGUE

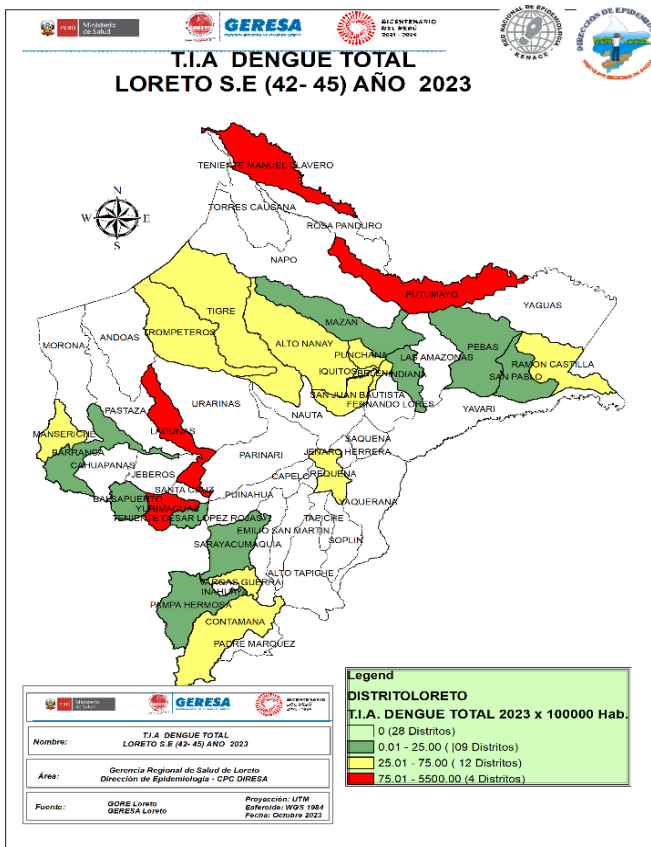
CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 1- 45)



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

Hasta la SE 45-2023 se reportó 8,363 casos de dengue: 4,090 (48.91%) son confirmados y 4,273 (51.09%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 7,293 (87.21%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 1,055 (12.62%) casos Dengue con Señales de Alarma y 15 (0.18%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 8.926 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se evidencia una disminución del 6.3% (563 casos menos). Los casos de dengue permanecen en zona de ALARMA con un incremento progresivo.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 39 – 45, 2023.



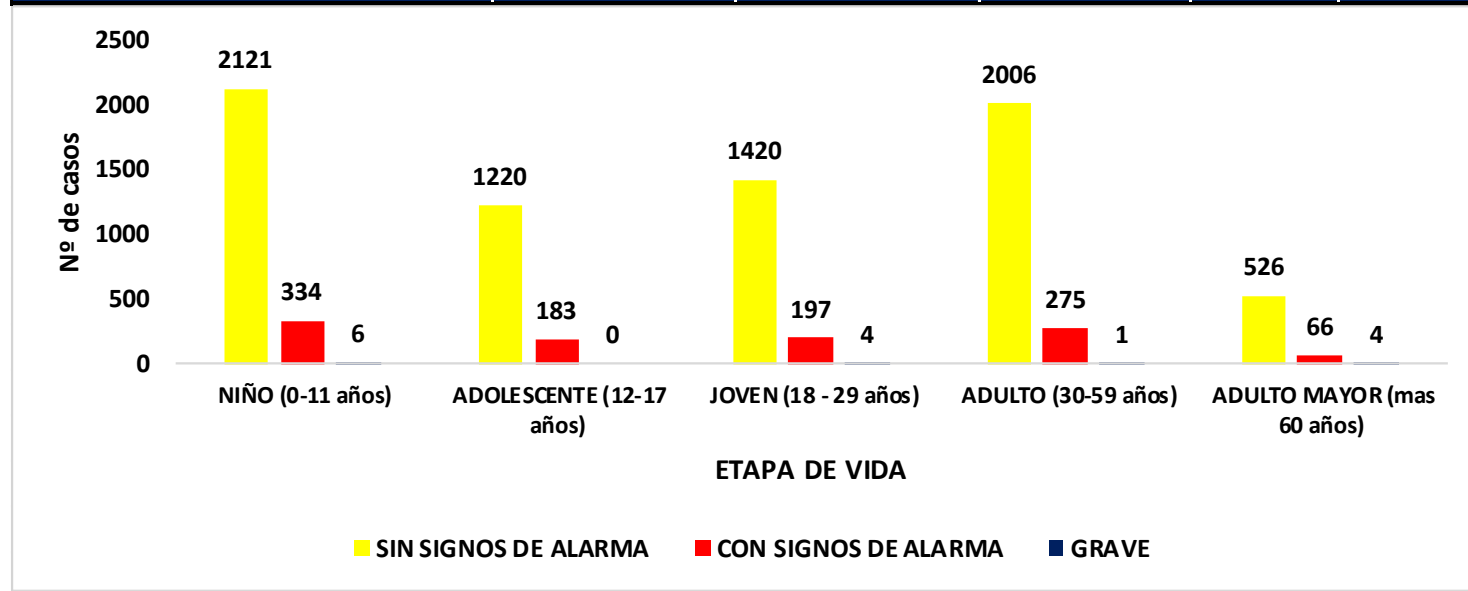
45 distritos reportaron casos de Dengue, las últimas 4 semanas solo 22 reportaron casos. Hasta la SE 45, 10 distritos concentran el 82.27% de casos de dengue y según el mapa de riesgo, en las últimas 4 semanas, 4 distritos tienen alta transmisión: Yurimaguas, Lagunas, Tnte. Manuel Clavero y el Putumayo.

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																								Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45						
1	YURIMAGUAS	1513	11	27	22	22	32	11	14	23	15	30	38	13	24	37	36	38	46	31	47	36	2066	24.70	24.70			
2	IQUITOS	1128	9	12	8	8	9	7	8	10	7	5	10	3	3	20	19	9	6	24	28	21	1354	16.19	40.89			
3	PUNCHANA	589	9	5	3		3	7	3	3	2	5	4	8	2	4	3	4	5	5	7	21	692	8.27	49.17			
4	BARRANCA	544	6	5	6	1		1	2		4	1		2	1	1	2	1	1			2	580	6.94	56.10			
5	CONTAMANA	420	11	4	7	9	10	5	8	6	2	5	1	2	9	7	7	4	1	4	4	5	531	6.35	62.45			
6	SAN JUAN BAUTISTA	361	5	5	3	4	3	2	5	8	3	5	3	2	3	2	4	3	8	6	9	26	470	5.62	68.07			
7	RAMON CASTILLA	372											2				1				1	8	384	4.59	72.67			
8	LAGUNAS	229		4	7	4	7	4	4	5	8		1			4	9	4	5	9	3	2	309	3.69	76.36			
9	SARAYACU	291			5	4									1						1		302	3.61	79.97			
10	BELEN	149	4	3	3		1	2		2	1	1		2	1		2		1	2	1	17	192	2.30	82.27			
11	MORONA	130	17	2	4		2	2	1		3												161	1.93	84.19			
12	NAUTA	116	1	3	1		1			2	3	24	6	1	1								159	1.90	86.09			
13	JENARO HERRERA	153																					153	1.83	87.92			
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	119																	3	3	3		128	1.53	89.45			
15	PUTUMAYO	95				2			2	3									3	4			109	1.30	90.76			
16	REQUENA	50		1		1	1	1	1	1		1				1		4	6	2	2	2	73	0.87	91.63			
17	INAHUAYA	55		1						1	2		4										63	0.75	92.38			
18	MANSERICHE	48								1	1	1	2	2				1		1	1	2	2	62	0.74	93.12		
19	JEBEROS	45			1	2											1	6					55	0.66	93.78			
20	EMILIO SAN MARTIN	48																					48	0.57	94.36			
21	PARINARI	45																				1	46	0.55	94.91			
22	MAZAN	37	1				1					1									1		41	0.49	95.40			
23	VARGAS GUERRA	25	1			2	2				1	2				1		1		1		1	37	0.44	95.84			
24	FERNANDO LORES	36														1							37	0.44	96.28			
25	PEBAS	34											1									1	36	0.43	96.71			
26	TROMPETEROS	20				2				1		1						2	3	2			31	0.37	97.08			
27	INDIANA	23	1	1	1	1															2		29	0.35	97.43			
28	PAMPA HERMOSA	8	2	6	1	3	1					1	1	4						1			28	0.33	97.76			
29	BALSAPUERTO	20				1					1		1				1	1					25	0.30	98.06			
30	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	24																				1	25	0.30	98.36			
31	OTROS DISTRITOS	119	1	1	1				1				1			1	3		3		3	2	137	1.64	100.00			
Total general		6846	79	81	74	64	73	43	51	67	54	80	75	39	46	79	88	82	91	95	113	143	8363	100				

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

Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 45 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (0-11 años)	2121	334	6	2461	29.43
ADOLESCENTE (12-17 años)	1220	183	0	1403	16.78
JOVEN (18 - 29 años)	1420	197	4	1621	19.38
ADULTO (30-59 años)	2006	275	1	2282	27.29
ADULTO MAYOR (mas 60 años)	526	66	4	596	7.13
TOTAL	7293	1055	15	8363	100.00

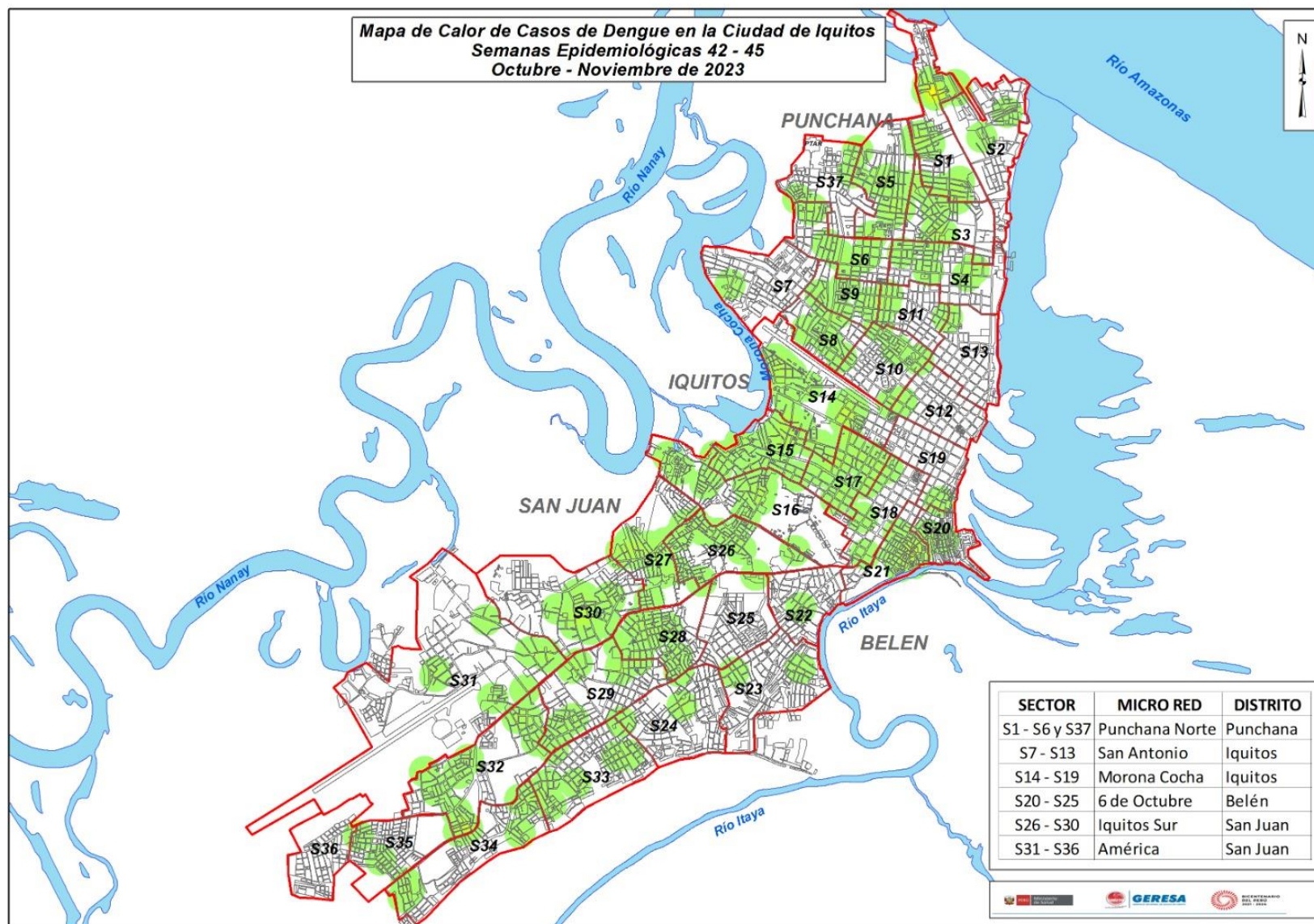


Hasta la SE 45-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **29.43%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(27.29%)**. La población económicamente activa con 46.67% es la más afectada por el dengue.

Fallecidos

Se reporta 5 fallecidos por Dengue Grave, en los distritos de Lagunas, Manseriche, Putumayo, San Juan Bautista y Vargas Guerra. En el 2022 hasta la SE. 43, se reportaron 9 fallecidos.

Mapa de calor de Dengue en Iquitos ciudad, Región Loreto SE 42 – 45; Año 2023



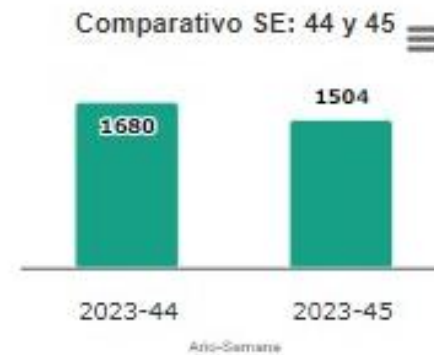
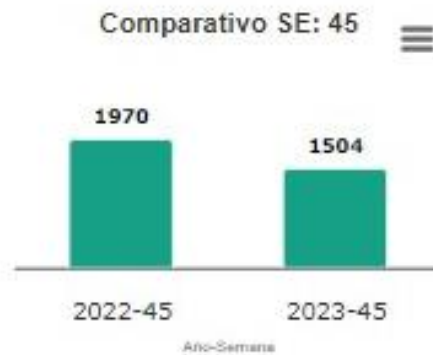
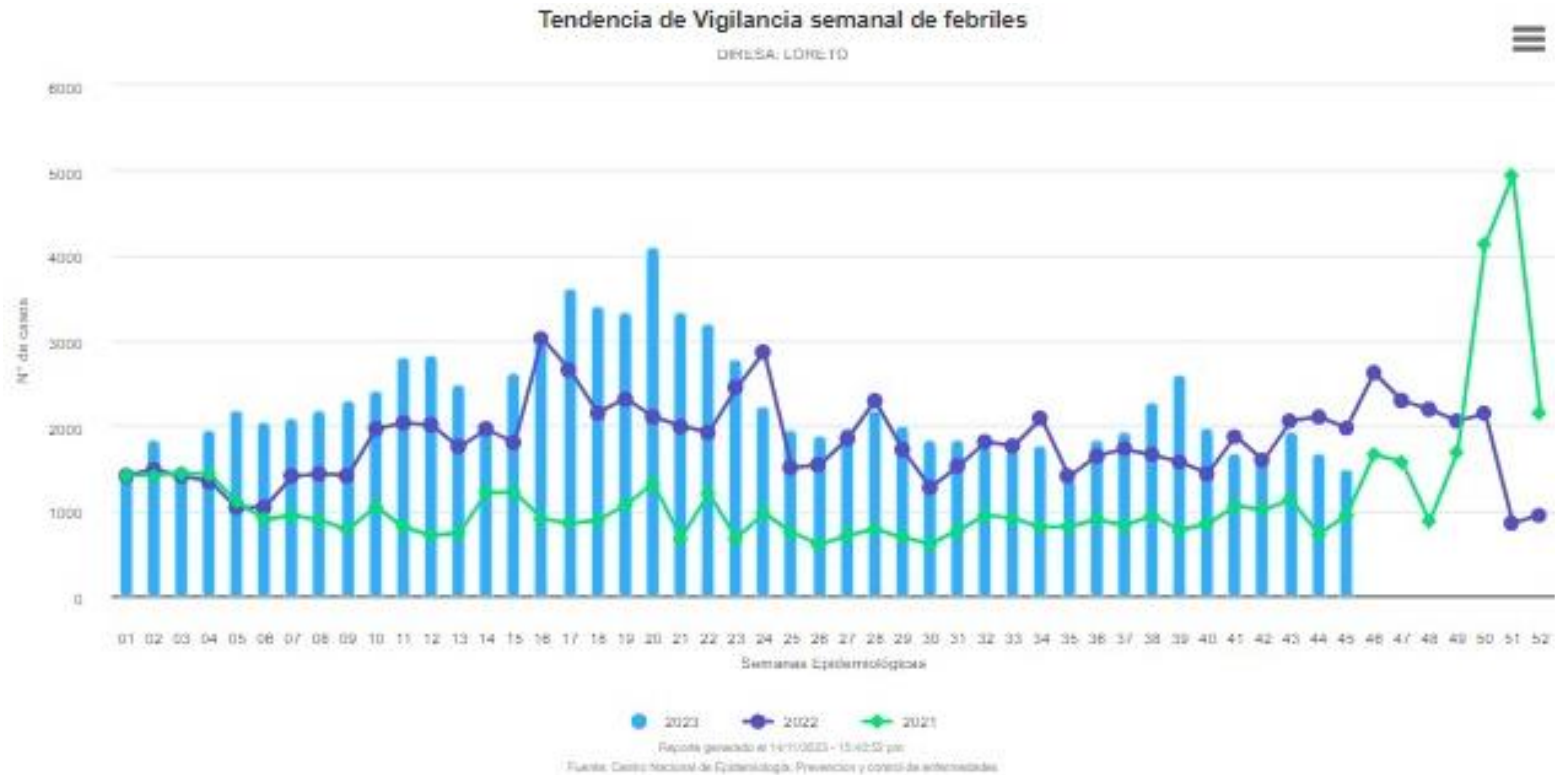
El mapa representa la concentración de casos, cada caso en un radio de 200 m.

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

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

Se observan casos dispersos y aislados, no mostrando concentraciones.

VIGILANCIA DE FEBRILES SE 45, REGIÓN LORETO, AÑO 2023

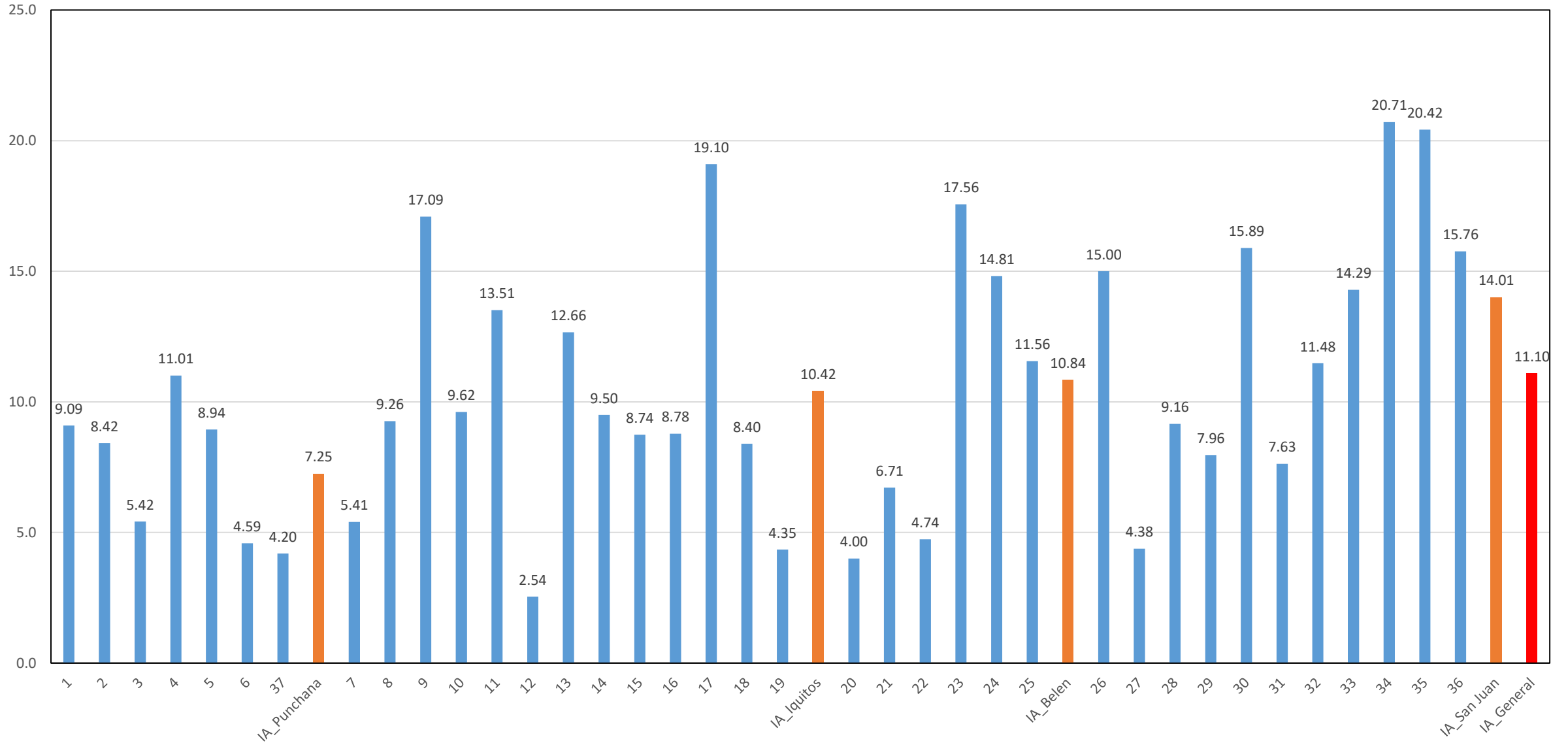




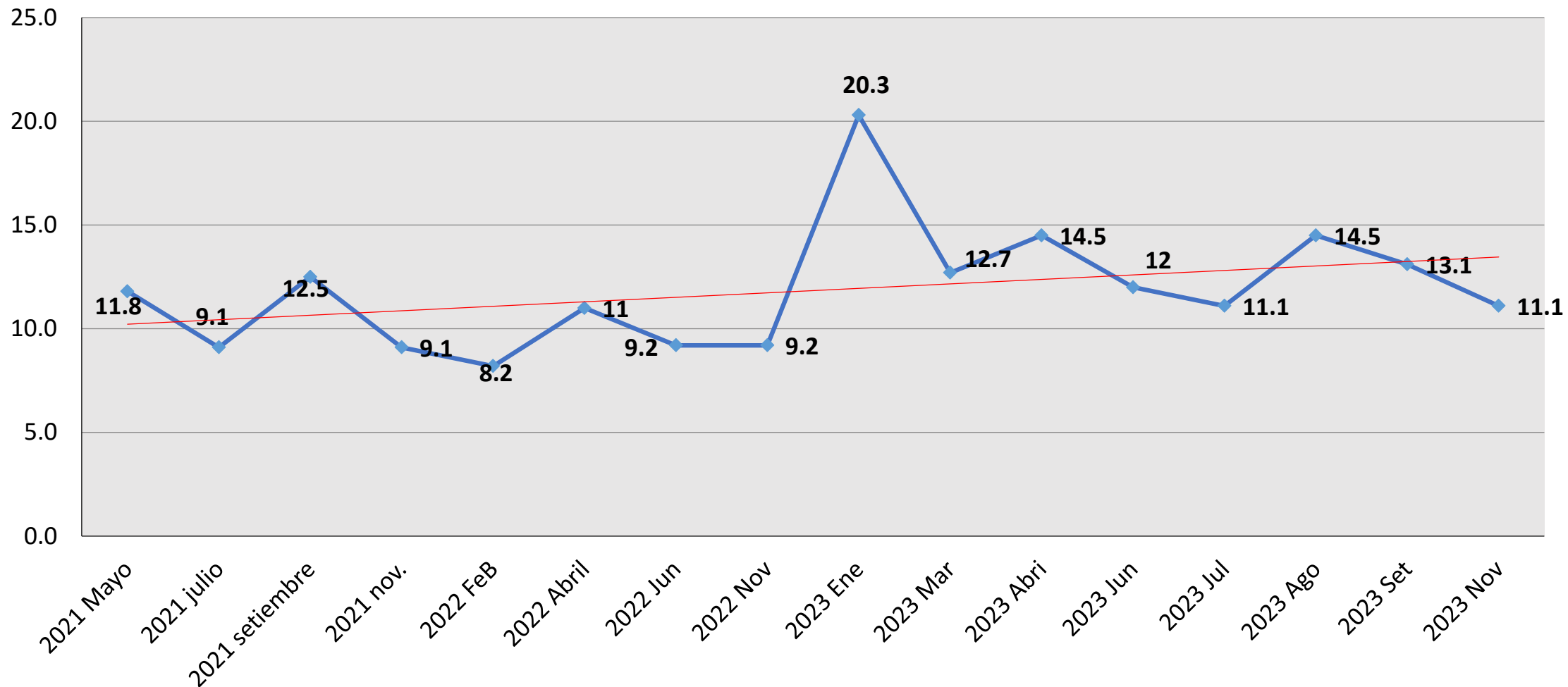
Gestión de Servicio Social

**ACTIVIDADES DE
CONTROL DEL VÉCTOR
*Aedes aegypti***

INDICE AEDICO EN LOS CUATROS DISTRITOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS- 6-7 NOVIEMBRE-2023



Comportamiento del Mosquito Aedes aegypti en la Ciudad de Iquitos desde May 2021 a Nov 2023



Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores

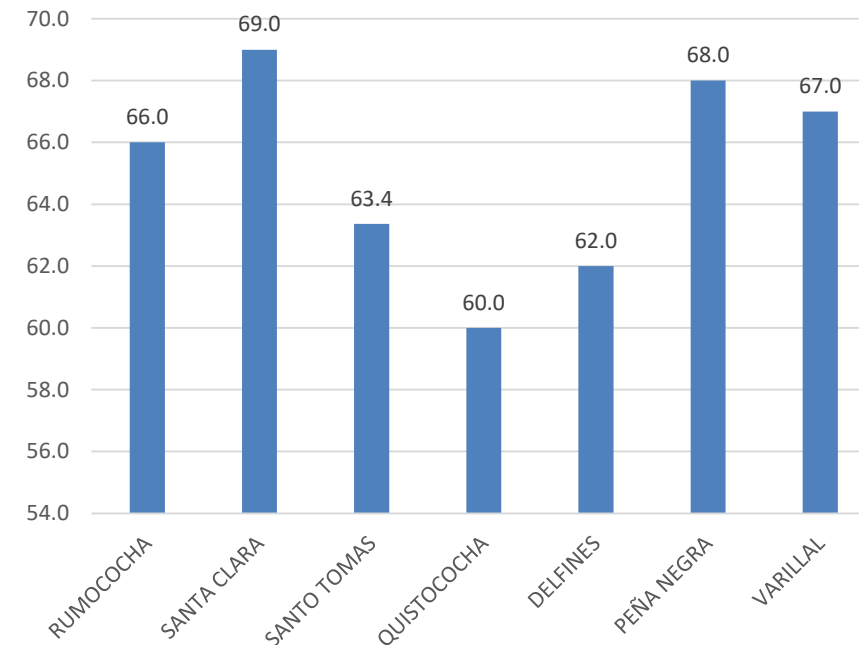
AVANCE DEL VIII CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LA CIUDAD DE IQUITOS DEL 10-14 DE NOV 2023

IPRESS	SECTOR	FECHA	Nº vivienda a por Sector	META programa ada	Inspeccio nadas	Tratadas	Cerradas	Deshabi tadas	Renuen tes	Total	NºResid entes	% AVANCE
BELLAVISTA NANAY	1	-	3474	3013	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	2	-	2729	2378	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	3	-	2680	2332	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	4	10-13/11/2023	3096	2695	940	400	72	13	14	1039	3820	30.36%
	5	-	2728	4956	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	6	11-13/11/2023	3225	2819	149	50	0	0	0	149	677	4.62%
	37	-	2754	2754	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
SAN ANTONIO	7	10-13/10/2023	3475	2846	394	42	0	0	0	394	1616	11.34%
	8	10-13/10/2023	3148	2443	320	60	1	0	0	321	1675	10.17%
	9	10-13/11/2023	2843	2338	1404	637	370	82	53	1909	5799	49.38%
	10	10-13/11/2023	3091	2590	149	86	1	0	0	150	706	4.82%
	11	10-11/11/2023	2779	2283	387	169	91	13	20	511	1680	13.93%
	12	10-13/11/2023	2626	2303	64	17	0	0	0	64	206	2.44%
	13	10-13/11/2023	2611	2152	98	58	0	0	0	98	446	3.75%
MORONACO CHA	14	10/11/2023	2643	2283	23	5	0	0	0	23	116	0.87%
	15	11-13/11/2023	2552	2183	68	38	0	0	0	68	293	2.66%
	16	10-13/11/2023	2756	2398	194	114	0	0	0	194	916	7.04%
	17	10-13/11/2023	2989	2462	862	392	315	63	35	1275	3550	28.84%
	18	10-13/11/2023	2356	2070	47	26	0	0	0	47	175	1.99%
	19	10/11/2023	2193	1967	58	39	0	0	0	58	202	2.64%
6 DE OCTUBRE	20	10-13/11/2023	1993	1816	162	65	0	0	0	162	582	8.13%
	21	10-13/11/2023	2264	2024	690	188	102	12	6	810	2858	30.48%
	22	-	2498	2207	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
CARDOZO	23	10-13/11/2023	3624	3059	906	196	0	0	0	906	3974	25.00%
	24	-	3436	3007	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	25	-	2574	2229	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
SAN JUAN	26	-	2705	2401	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
	27	13/11/2023	2409	2155	59	5	0	0	0	59	233	2.45%
	28	10-13/11/2023	2828	2401	1351	364	318	60	31	1760	4873	47.77%
	29	10-12/11/2023	3257	2727	4	0	0	0	0	4	12	0.12%
	30	13/11/2023	2895	2527	39	7	0	0	0	39	137	1.35%
	31	-	2475	2150	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
AMERICA	32	12-13/11/2023	3431	2782	113	92	0	0	0	113	366	3.29%
	33	10-13/11/2023	3421	3002	207	122	0	0	0	207	780	6.05%
	34	10-13/11/2023	3606	2937	185	118	0	0	0	185	740	5.13%
	35	10-14/11/2023	3433	2981	808	275	0	0	0	808	2911	23.54%
	36	10-12/10/2023	1718	1456	1073	238	189	57	7	1326	2679	62.46%
TOTAL CIUDAD	1 al 37	10 - 14/11/2023	105315	93126	10754	3803	1459	300	166	12679	42022	10.21%

INTERVENCIONES DE T. FOCAL EN LA CARRETERA IQUITOS NAUTA - AÑO 2023

PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	Fecha	META PROGRAMADA	% COBERTURA X SECTOR	CICLOS	Situación tratamiento	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Deshabitada	Casas Rementes	Casas Registradas	Nº de Residentes	
MAYNAS	SAN JUAN	SANTA CLARA	02-17/02/2023	2087	75.3%	I	CERRADO	1572	516	342	156	17	2087	5102	
			19-22/04/2023	1949	65.1%	II	CERRADO	1269	362	514	133	33	1949	4075	
			30/06/-07/07/2023	2089	63.0%	III	CERRADO	1317	404	543	184	45	2089	4129	
			10-11/08/2023	2779	61.4%	IV	CERRADO	1311	342	635	153	37	2136	4203	
			11-13/09/2023	3009	71.5%	V	CERRADO	1467	362	469	84	31	2051	4327	
			14-17/10/2023	2451	69.2%	VI	CERRADO	1489	275	521	118	24	2152	4455	
			08-13/11/2023	478	74.1%	VII	AVANCE	406	118	117	24	1	548	1190	
		SANTO TOMAS	18/2-18/3/2/2023	4992	71.6%	I	CERRADO	3474	1083	992	343	46	4855	9597	
			19-22/04/2023	4288	63.4%	II	CERRADO	2717	866	1197	336	38	4288	7397	
			9/06/-28/06/2023	4348	65.3%	III	CERRADO	2788	753	1033	395	56	4272	7421	
			10-15/08/2023	4272	61.1%	IV	CERRADO	2290	547	1205	220	30	3745	6147	
			11-15/09/2023	4351	70.8%	V	CERRADO	3082	498	1049	194	26	4351	7402	
			18-21/10/2023	4346	69.3%	VI	CERRADO	2980	469	1055	232	36	4303	7398	
			16-18/03/2023	4855	65.9%	I	CERRADO	3200	1371	1359	275	21	4855	11376	
		QUISTOCOCHA	19-25/04/2023	4647	59.5%	II	CERRADO	2765	1000	1492	367	23	4647	8637	
			09/06-8/07/2023	5956	72.1%	III	CERRADO	3930	1186	1620	411	28	5454	10092	
			08-14/09/2023	2379	60.2%	V	CERRADO	1431	290	745	182	21	2379	4155	
			23-28/10/2023	4124	65.2%	VI	AVANCE	2944	320	1122	316	136	4518	7040	
			15/02-18/2/2023	2068	61.4%	I	CERRADO	1269	559	406	372	21	2068	3881	
			18/03/2023	1637	60.1%	II	CERRADO	984	429	455	188	10	1637	3500	
			25-26/04/2023	2385	65.1%	III	CERRADO	1698	619	611	288	13	2610	3941	
		DELFINES	09-26/06/23	2276	63.3%	IV	CERRADO	1440	463	497	310	29	2276	3865	
			13/07-15/08/2023	2989	73.8%	V	CERRADO	2205	356	591	160	33	2989	4047	
			08-15/09/2023	1935	61.8%	VI	CERRADO	1387	151	699	134	23	2243	2812	
			11-30/10/2023	2989	74.0%	VII	CERRADO	2306	213	518	278	16	3118	4120	
			16/03 AL 18/03/2023	762	76.9%	I	CERRADO	586	179	151	25	0	762	2170	
			19-22/04/2023	954	74.8%	II	CERRADO	714	301	202	30	8	954	2529	
			07-11/07/2023	1184	64.7%	III	CERRADO	809	249	344	80	17	1250	2432	
		RUMOCOCHA	14-16/08/2023	1184	65.0%	IV	CERRADO	798	164	361	52	17	1228	2402	
			13-14/09/2023	1184	66.5%	V	CERRADO	787	184	305	65	27	1184	2416	
			17-18/10/2023	1184	66.4%	VI	CERRADO	810	167	335	56	19	1220	2487	
			25-28/04/2023	1300	68.8%	I	CERRADO	1174	452	412	116	4	1706	3330	
			22/06, 5/07/2023	1503	71.0%	IV	CERRADO	2043	512	582	231	22	2878	3430	
			31/07-19/08/2023	2186	72.5%	V	CERRADO	1585	159	490	104	7	2186	2130	
			19/09/2023	348	67.8%	VI	CERRADO	219	10	79	23	2	323	225	
		PEÑA NEGRA	19/10 - 08/11/2023	2186	68.7%	VII	AVANCE	1299	241	497	91	5	1892	2648	
			28/04/2023	864	68.5%	I	CERRADO	475	84	204	14	0	693	813	
			21/06-08/07/2023	2360	71.9%	IV	CERRADO	1697	452	498	149	16	2360	3629	
			24/08-07/09/2023	1707	72.1%	V	CERRADO	1443	100	502	52	4	2001	2704	
			02-11/11/2023	2001	67.3%	VI	AVANCE	955	170	356	101	7	1419	2384	
			08/03-11/03/2023	1257	86.9%	I	CERRADO	1092	160	128	32	5	1257	1368	
			18-24/04/2023	1246	78.5%	II	CERRADO	978	136	250	15	3	1246	1333	
		BELEN	CABO LOPEZ	22/04/2023	217	100.0%	I	CERRADO	217	0	0	0	0	217	644
				21-22/04/2023	799	90.0%	I	CERRADO	719	165	46	28	6	799	2162
				22/04/2023	297	84.2%	I	CERRADO	250	117	24	17	6	297	1258
		PUNCHA NA	BARRIO FLORIDO	22/04/2023	217	100.0%	I	CERRADO	217	0	0	0	0	217	644
				21-22/04/2023	799	90.0%	I	CERRADO	719	165	46	28	6	799	2162
				22/04/2023	297	84.2%	I	CERRADO	250	117	24	17	6	297	1258
		GERESA LORETO	TOTAL GENERAL		104402	68.0%			70371	17666	25553	7134	969	103492	182803

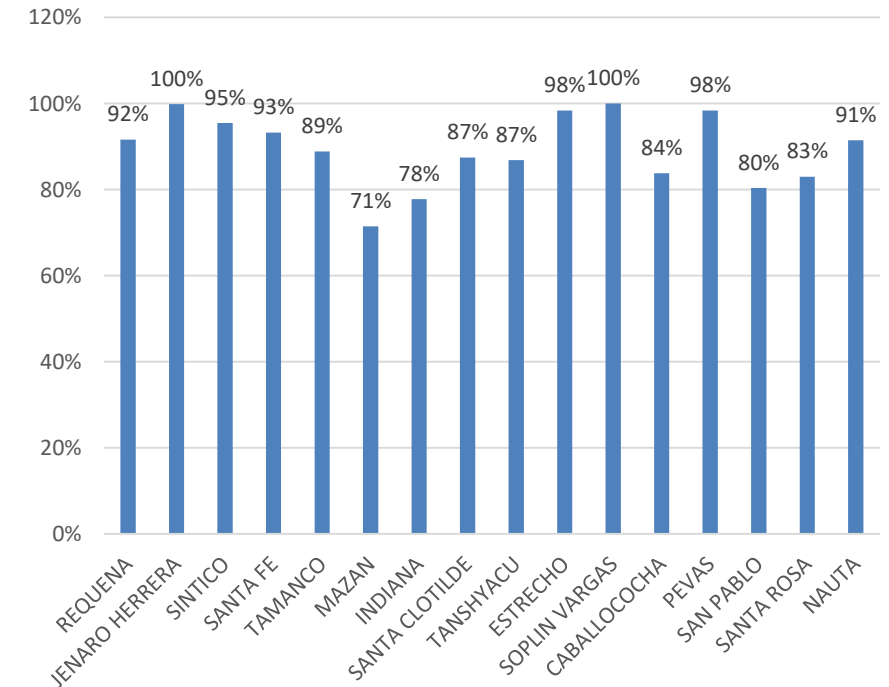
COBERTURA DE INSPECCION DE VIVIENDAS EN LOCALIDADES DE LA CARRETERA IQUITOS NAUTA DEL OCT -2023



INTERVENCIONES DE T. FOCAL EN LOS DIFERENTES DISTRITOS DE LA REGION LORETO - AÑO 2023

PROVINCIA	DISTRITO	IPRESS	Fecha	META PROGRAMADA	% COBERTURA X SECTOR	OBSERVACIONES	Situación tratamiento	CASAS						
								Inspeccion.	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuentes	Total Registradas	N° de Residentes
REQUENA	REQUENA	REQUENA	03/10-08/11/2023	7667	91.6%	V CICLO	EN AVANCE	8000	986	689	28	15	8732	23303
		JENARO HERRERA	03/10-08/11/2023	946	99.9%	VI CICLO	EN AVANCE	705	282	0	0	1	706	2555
		SINTICO	29-31/8/2023	64	95.5%	V CICLO	CERRADO	63	33	9	0	0	66	185
		SANTA FE	1-14/9/2023	215	93.3%	V CICLO	CERRADO	235	26	17	0	0	252	745
		TAMANCO	06-07/11/2023	428	88.9%	VI CICLO	EN AVANCE	40	10	3	2	0	45	163
MAYNAS	MAZAN	MAZAN	3-25/10/2023	1351	71.5%	IV CICLO	CERRADO	1671	873	7	659	1	2338	6458
	INDIANA	INDIANA	26-30/10/2023	1000	77.8%	IV CICLO	CERRADO	336	98	3	93	0	432	1367
	SANTA CLOTILDE	SANTA CLOTILDE	7-20/10/2023	980	87.4%	II CICLO	CERRADO	857	373	95	20	8	980	2739
	TANSHYACU	TANSHYACU	5-30/10/2023	1849	86.9%	II CICLO	EN AVANCE	1454	913	114	101	5	1674	5414
PUTUMAYO	ESTRECHO	ESTRECHO	10/10-08/11/2023	1266	98.4%	VI CICLO	CERRADO	1417	510	2	19	2	1440	3071
	SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	21-31/10/2023	250	100.0%	XI CICLO	CERRADO	262	0	0	0	0	262	0
MARISCAL RAMON CASTILLA	RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	14/10-10/11/2023	3551	83.8%	V CICLO	EN AVANCE	3070	663	539	43	12	3664	11253
		PEVAS	12/10-08/11/2023	1255	98.4%	IV CICLO	EN AVANCE	1039	288	17	0	0	1056	2933
		SAN PABLO	06/10 - 13/11/2023	1553	80.4%	I CICLO	EN AVANCE	647	291	90	102	0	805	2819
		SANTA ROSA	3-28/10/2023	340	83.0%	III CICLO	CERRADO	440	327	57	32	1	530	1751
LORETO	NAUTA	NAUTA	18/09 - 03/11/2023	9362	91.5%	VII CICLO	EN AVANCE	7033	3005	593	50	14	7690	19548
TOTAL GENERAL				32077	88.9%			27269	8678	2235	1149	59	30672	84304

COBERTURA DE INSPECCION DE VIVIENDAS EN DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL OCT -2023

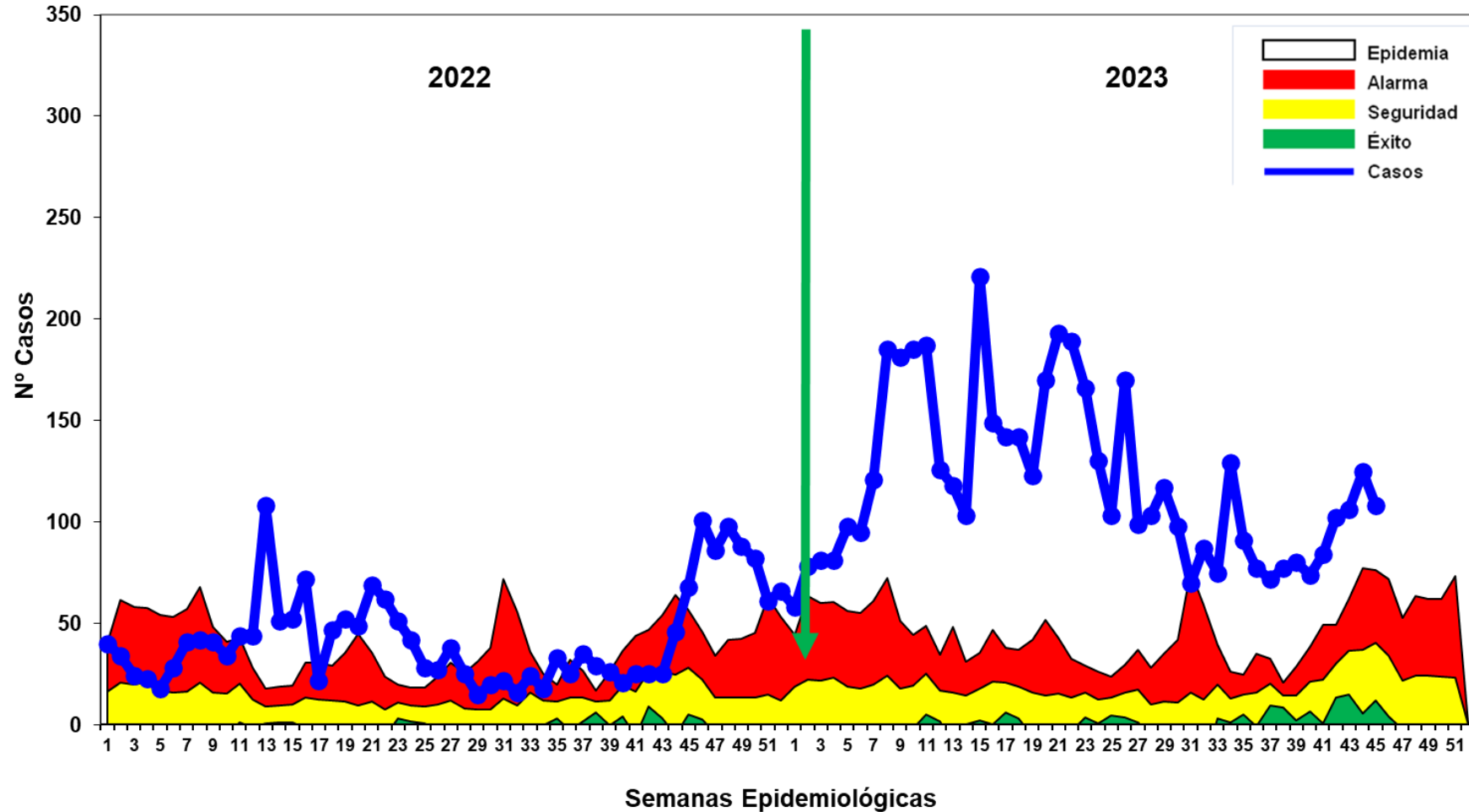




LEPTOSPIROSIS

Gestión de Servicio Social

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 1- 45)

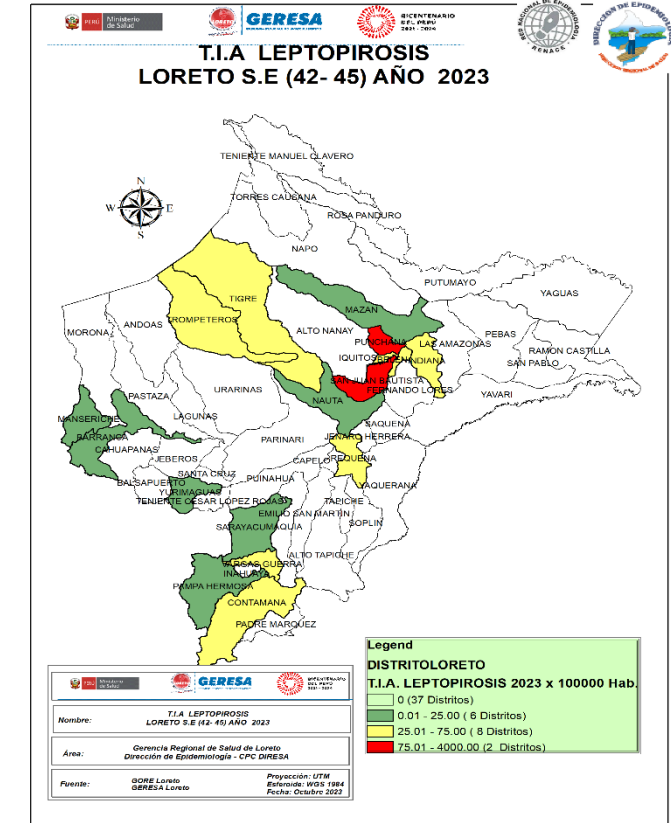


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 45 se reportó 5,369 casos de Leptospirosis, 1,114 casos confirmados (MAT) y 4,255 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En relación al año 2022, existe un incremento de 3 veces en el reporte de casos (3,802 casos más), en el mismo periodo. La tendencia de los casos notificados se mantiene en zona de EPIDEMIA.

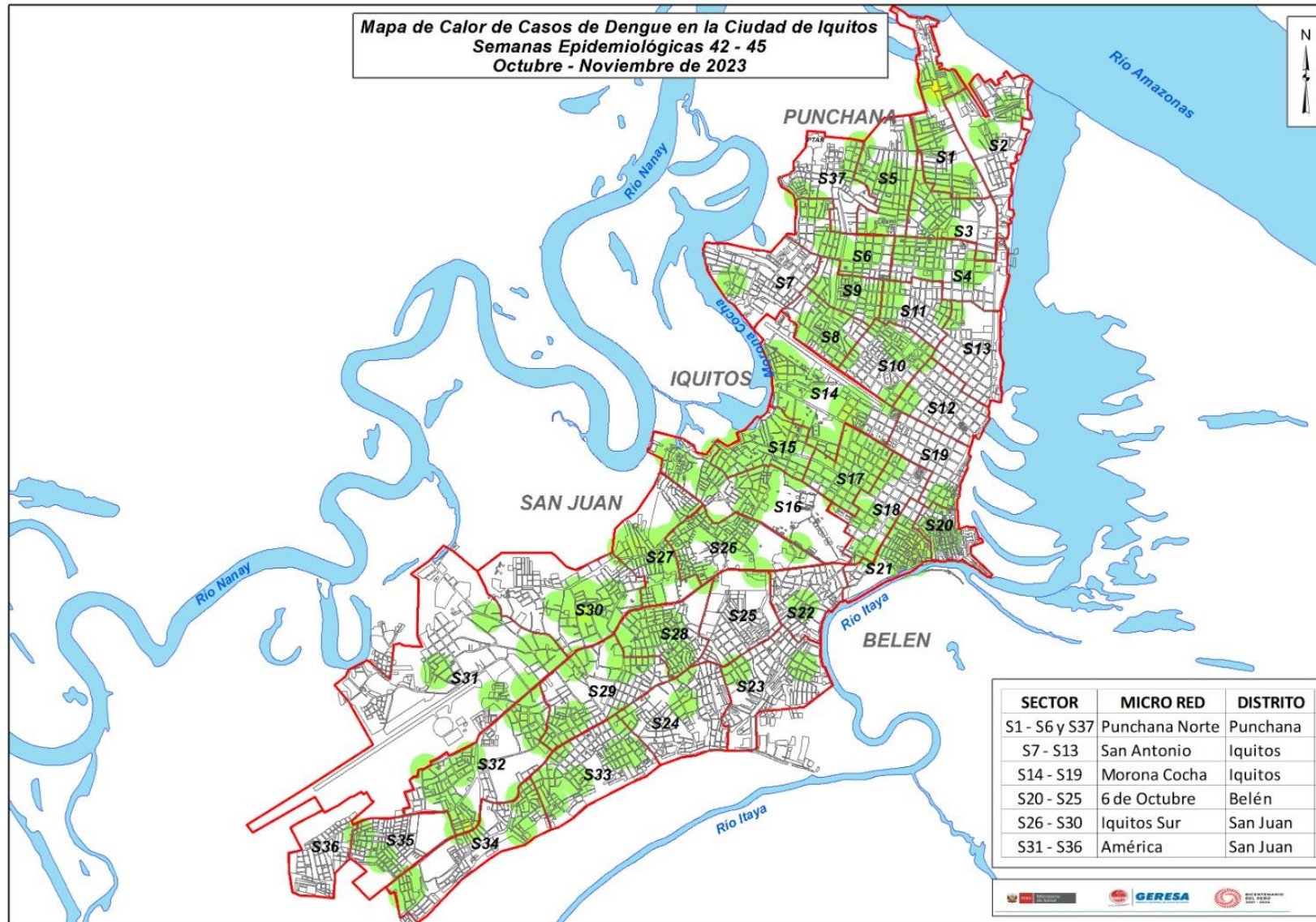
Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01- 45; 2023

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																								Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45						
1	SAN JUAN BAUTISTA	600	10	19	15	9	7	7	13	21	27	15	2	12	13	14	9	14	19	23	45	35	929	17.30	17.30			
2	IQUITOS	354	25	9	21	23	23	18	21	13	13	16	29	25	23	35	35	27	27	28	33	18	816	15.20	32.50			
3	PUNCHANA	431	70	12	8	5	3	8	10	10	6	9	18	8	12	11	8	19	34	30	26	29	767	14.29	46.79			
4	CONTAMANA	403	37	18	20	20	13	10	12	9	18	8	5	8	11	6	6	4	1	3	4	4	620	11.55	58.33			
5	BELEN	317	11	10	8	5	3	9	8	7	10	5	8	9	13	6	10	10	7	9	8	15	488	9.09	67.42			
6	NAUTA	273	3	14	14	32	40	12	11	4	46	27	5	1	2	1	1	1	1	1	1	1	486	9.05	76.48			
7	YURIMAGUAS	261	3	1	4	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3	2	2	1	1	1	1	290	5.40	81.88			
8	RAMON CASTILLA	251	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	261	4.86	86.74			
9	JENARO HERRERA	186	4	4	4	2	5	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	209	3.89	90.63			
10	REQUENA	109	2	4	2	2	6	7	4	1	1	1	1	1	1	3	6	3	3	2	2	156	2.91	93.54				
11	PUTUMAYO	56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	61	1.14	94.67			
12	SARAYACU	40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50	0.93	95.60			
13	INDIANA	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	0.48	96.09			
14	PAMPA HERMOSA	3	1	5	1	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	0.45	96.54			
15	PARINARI	22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	0.41	96.95			
16	VARGAS GUERRA	9	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	0.34	97.28			
17	TROMPETEROS	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	0.34	97.62			
18	YAVARI	16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	0.30	97.91			
19	BALSAPUERTO	12	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	0.28	98.19			
20	MAZAN	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	0.20	98.40			
21	TIGRE	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	0.19	98.58			
22	FERNANDO LORES	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	0.13	98.71			
23	PEBAS	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	0.13	98.85			
24	BARRANCA	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	7	0.13	98.98			
25	URARINAS	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	6	0.11	99.09			
26	LAGUNAS	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	0.09	99.18			
27	NAPO	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	0.09	99.27			
28	INAHUAYA	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	0.09	99.37			
29	ALTO TAPICHE	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	0.07	99.44			
30	MORONA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	0.06	99.50			
31	OTROS DISTRITOS	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	27	0.50	100.00			
Total general		3425	170	99	103	117	98	70	87	75	129	91	77	72	77	80	74	84	102	106	125	108	5369	100				



Hasta la SE 45, el **81.88%** de los casos se concentra en 7 distritos, entre los tres primeros están : San Juan Bautista (17.30%), Iquitos (15.20%) y Punchana (14.29%). En las últimas 4 semanas, 15 distritos no han reportado casos de leptospirosis Se registran 2 defunciones por este daño: 2 confirmados de los distritos Putumayo y Punchana.

Mapa de calor de Leptospirosis en Iquitos ciudad, Región Loreto SE 42 – 45; Año 2023



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

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

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

Se observan casos dispersos y aislados, no mostrando concentraciones.

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 45 – 2023 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

N°	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
1	C.S. SAN JUAN	28	10	10	48
2	C.S. BELLAVISTA NANAY	13	5	6	24
3	C.S. MORONACOCHA	6	8	8	22
4	C.S. GENARO HERRERA	16	1	3	20
5	C.S. AMERICA	8	3	4	15
6	HOSPITAL APOYO IQUITOS	4	2	4	10
7	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	4	0	4	8
8	C.S. 6 DE OCTUBRE	4	0	4	8
9	C.S. EL ESTRECHO	0	1	4	5
10	P.S. RUMOCOCHA	2	0	1	3
11	P.S. MODELO	0	0	2	2
12	P.S. NINA RUMI	1	0	1	2
13	C.S. INDIANA	1	0	1	2
14	ESSALUD	0	0	2	2
TOTAL		87	30	54	171

En la S.E. 45 2023 Ingresaron 171 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 S.E. 01 - 45 – 2023

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO MAT REALIZADO EN EL INS

IPRESS	REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general	IPRESS	REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general
C.S. BELLAVISTA NANAY	125	354	84	563	C.S. 9 DE OCTUBRE	12	19	5	36
C.S. NAUTA	139	287	69	495	C.S. SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA	10	20	3	33
C.S. SAN JUAN	107	261	68	436	LABORATORIO REFERENCIAL	11	17	4	32
HOSPITAL APOYO IQUITOS	82	199	28	309	C.S. CONTAMANA	5	23	4	32
C.S. 6 DE OCTUBRE	70	168	27	265	C.S. SANTA RITA DE CASTILLA	3	18	8	29
C.S. MORONACOCHA	56	128	33	217	P.S. PROGRESO	5	20	3	28
C.S. GENARO HERRERA	47	111	12	170	P.S. SOPLIN VARGAS	6	20	0	26
C.S. EL ESTRECHO	49	97	22	168	P.S. VARILLAL	4	19	2	25
P.S. LOS DELFINES	44	89	30	163	P.S. MASUSA	5	15	3	23
C.S. CABALLO COCHA	47	76	13	136	C.S. SAN LORENZO	5	8	5	18
C.S. TUPAC AMARU	25	78	25	128	C.S. SAN ANTONIO	2	11	1	14
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	29	71	24	124	C.S. PEVAS	4	5	4	13
C.S. AMERICA	18	68	17	103	P.S. CAHUIDE	0	10	3	13
ESSALUD	27	63	11	101	P.S. NINA RUMI	3	6	2	11
C.S. REQUENA	31	54	6	91	P.S. CUSHILLOCOCHA	5	3	0	8
P.S. QUISTOCOCHA	18	61	5	84	C.S. BELEN	3	3	0	6
C.S. INDIANA	22	51	8	81	CIETROP	0	6	0	6
P.S. SAN PABLO DE CUYANA	23	37	18	78	C.S. MAZAN	0	4	1	5
P.S. MODELO	16	38	9	63	P.S. TAMANCO VIEJO	0	5	0	5
P.S. BARRIO FLORIDO	7	52	4	63	C.S. ORELLANA	2	1	0	3
C.S. CARDOZO	19	39	3	61	POLICLÍNICO PNP	1	1	0	2
P.S. PEÑA NEGRA	3	36	7	46	P.S. YANASHI	0	2	0	2
P.S. PADRE COCHA	20	20	5	45	C.S. SANTA CLARA DE NANAY	0	1	0	1
P.S. SAN ANTONIO - RIO ITAYA	17	23	1	41	HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA	0	0	1	1
P.S. 1° DE ENERO	10	22	7	39	P.S. SOLEDAD DE VILLA BELEN	1	0	0	1
P.S. RUMOCOCHA	10	24	4	38	P.S. SANTO TOMAS	0	1	0	1

REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general
1148	2745	589	4482

MUESTRAS PROCESADAS S.E. 01 - 45 – 2023

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO ELISA IgM (LRRL) Y MAT (INS)

ELISA IgM	MAT INS	N°	%
REACTIVO	REACTIVO	944	28.13
	REACTIVO_PROBABLE	1996	59.48
	NO REACTIVO	416	12.40
TOTAL DE REACTIVOS		3356	100.00
INDETERMINADO	REACTIVO	202	18.02
	REACTIVO_PROBABLE	746	66.55
	NO REACTIVO	173	15.43
TOTAL DE INDETERMINADOS		1121	100.00
<i>TOTAL GENERAL</i>		<i>4477</i>	<i>25.60</i>

En la S.E. 01 - 45 2023 se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por el método de MAT al INS es 4477, de 3356 reactivos por ELISA IgM en el LRRL 944 tienen resultado Reactivo por MAT (28.13 %); además de 1121 muestras con resultado indeterminado por ELISA IgM 202 resultaron Reactivos a MAT (18.02 %).

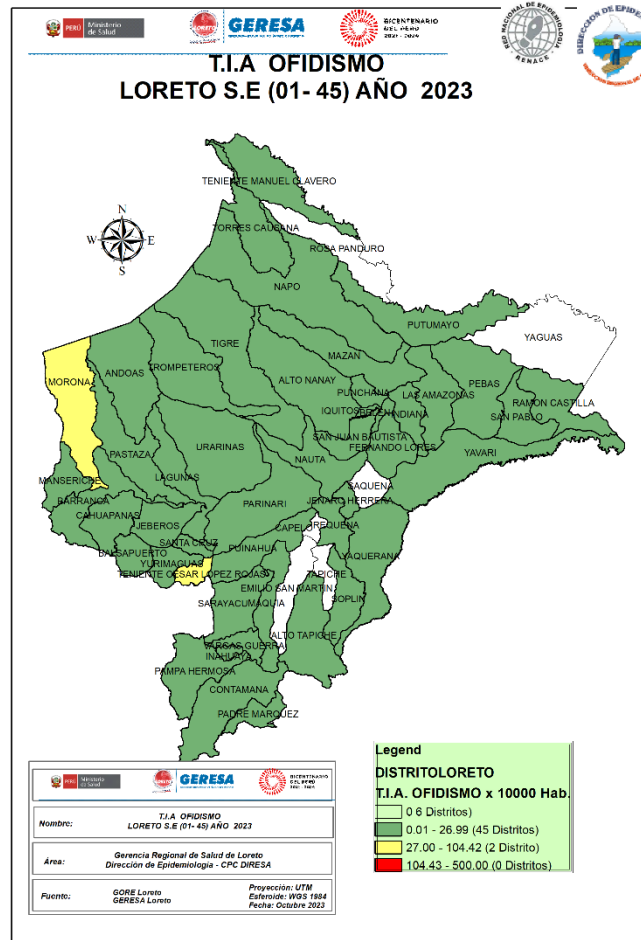
Del total de muestras analizadas por MAT, sólo el 25.60 % de ellos tienen resultados Reactivo Confirmatorio.



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01 - 45. 2023



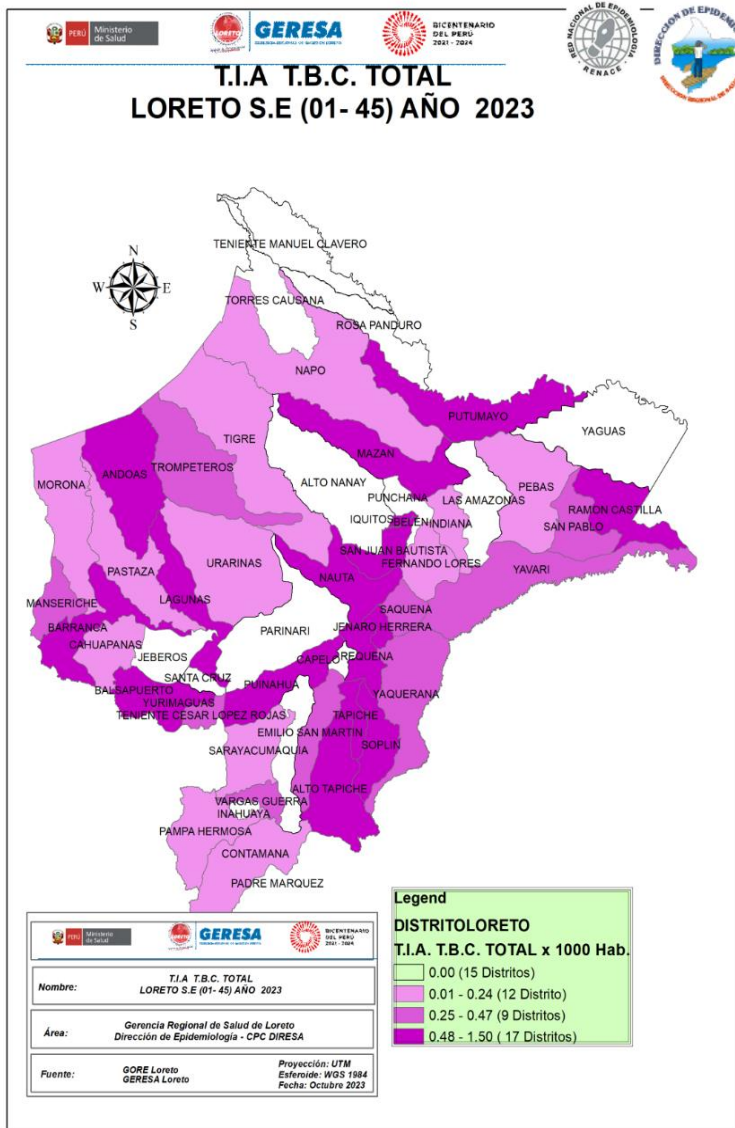
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																								Total	%	% Acumulado
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45						
1	YURIMAGUAS	31		1	1		2	1	1	1	2	3	2	2	1			1	2	1	1	53	10.15	10.15				
2	PUNCHANA	15	1	2								1					1	1		2		24	4.60	14.75				
3	BALSAPUERTO	21	1															1		1		24	4.60	19.35				
4	SAN JUAN BAUTISTA	13	1	1		1		1		1	2						1	1			22	4.21	23.56					
5	CONTAMANA	15		3						1					1	1	1				22	4.21	27.78					
6	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	14		1	1	1			2			1						2			22	4.21	31.99					
7	RAMON CASTILLA	11	1						2	1	1			4				1			21	4.02	36.02					
8	MORONA	15						2	1	1				1							20	3.83	39.85					
9	MANSERICHE	10				1	1	1	2	1	1				1	2					20	3.83	43.68					
10	BELEN	6	1	1		1			1	1	2				1	1	1	1			17	3.26	46.93					
11	NAUTA	8			1	2	1									4	1				17	3.26	50.19					
12	NAPO	11					1	1	1				2								16	3.07	53.26					
13	MAZAN	10			1						1				2			1			15	2.87	56.13					
14	PASTAZA	11								1				1	1					1	14	2.68	58.81					
15	SAN PABLO	4		1		2	1		2		2					1			1		14	2.68	61.49					
16	TORRES CAUSANA	8			1						1				2				2		14	2.68	64.18					
17	FERNANDO LORES	4		1	1						1			1	1	2			1	1	13	2.49	66.67					
18	BARRANCA	9							1												10	1.92	68.58					
19	LAGUNAS	5			1	1	1									1	1				10	1.92	70.50					
20	SARAYACU	4		1								1				2			1		9	1.72	72.22					
21	ANDOAS	6			1		1	1													9	1.72	73.95					
22	URARINAS	6				1						1									9	1.72	75.67					
23	INDIANA	7									1							1			9	1.72	77.39					
24	VARGAS GUERRA	8									1										9	1.72	79.12					
25	YAVARI	3	1			2						1	1							1	9	1.72	80.84					
26	REQUENA	2				1			1	1			1			1		1	1		9	1.72	82.57					
27	LAS AMAZONAS	3							1			1	2							1	8	1.53	84.10					
28	PUINAHUA	3			2							1			1	1					8	1.53	85.63					
29	PEBAS	5											1								6	1.15	86.78					
30	TIGRE	6																			6	1.15	87.93					
31	OTROS DISTRITOS	34		1	3	2	2	3	1		2	3	7			1		1		3	63	12.07	100.00					
Total general		308	6	13	13	15	10	12	14	10	18	11	17	12	8	6	13	12	7	8	5	4	522	100				

Hasta la SE 45-2023, 47 distritos reportan 522 casos de ofidismo; El **61.49%** se concentra en 15 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (10.15%), Punchana (4,60%), Balsapuerto (4.60%), San Juan Bautista, Contamana y Tnte. César López (4.21%). Se ha registrado hasta la semana 45, cinco defunciones en los distritos de Manseriche, San Pablo, Torres Causana, Fernando Lores y Andoas .



TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-45)



CLASIFICACIÓN TBC	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																			Total general	%		
	1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43			44	45
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	313	12	25	7	12	9	12	10	12	7	7	10	17	9	7	10	6	6	5	6	1	503	58.02
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	163	10	8	3	2	4	7	4	5	6	5	10	5	3	6	2	3	3	3			252	29.07
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	42	1	2	2	1		3	2	2	4	1	4	2	2		3	1	1	1		1	75	8.65
TBC MONORESISTENTE	9				1											1						11	1.27
TBC RECAIDA	7			1					1													9	1.04
TBC ABANDONO RECUPERADO	5							1														6	0.69
TBC POLIRESISTENTE	5																					5	0.58
MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	4																					4	0.46
TBC MULTIDROGORESISTENTE												1					1					2	0.23
Total general	548	23	35	13	16	13	22	17	20	17	13	25	24	14	13	16	11	10	9	6	2	867	100.00

Hasta la SE. 45 del año 2023, 45 distritos han notificado 867 casos de TBC: **EL 58.02%** corresponde a casos de Tuberculosis pulmonar con confirmación bacteriológica y el **29.07%** a Tuberculosis sin confirmación bacteriológica.

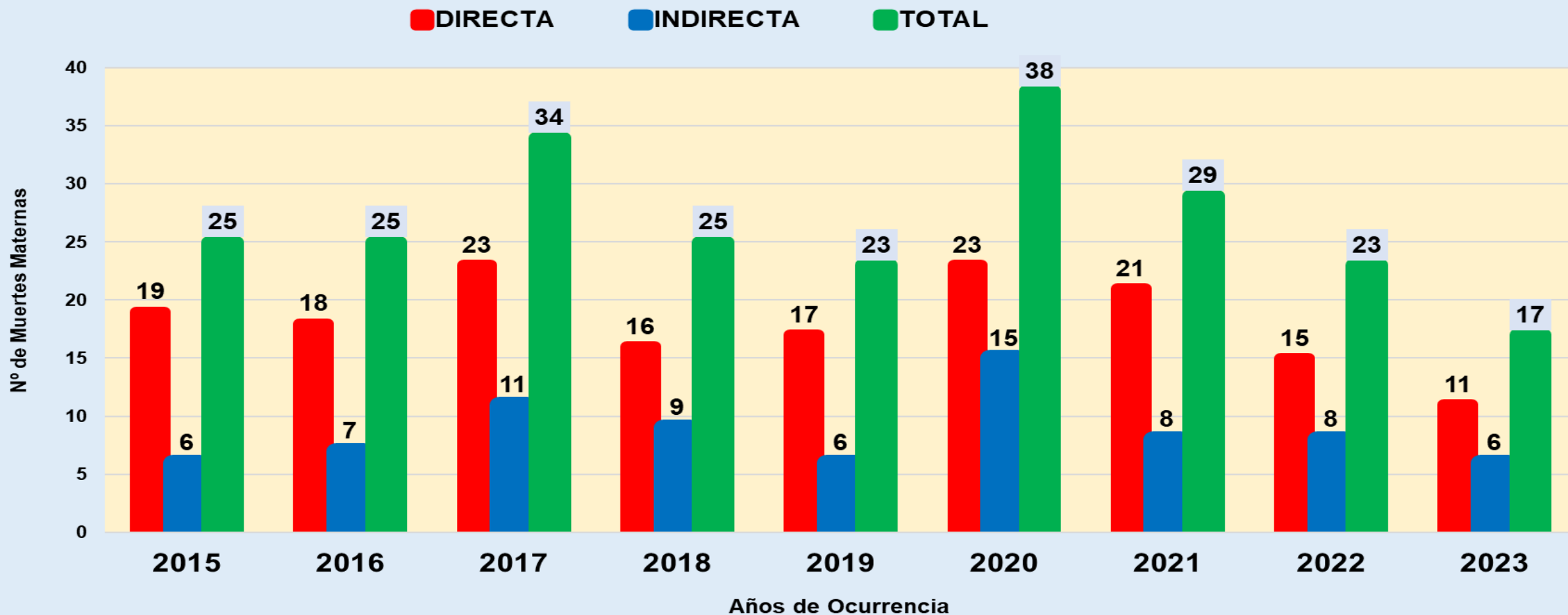
Según la estratificación de de riesgo por Incidencia Acumulada se tiene 17 distritos de muy Alto Riesgo; 7 distritos en Alto Riesgo; 14 distrito en Mediano Riesgo y 15 distritos en Bajo riesgo.



Gestión de Servicio Social

MORTALIDAD MATERNA

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según años de ocurrencias, GERESA Loreto. 2015-2023(hasta el 14 de noviembre)*.



Se han considerado las muertes maternas de clasificación directa e indirecta, ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación. Dentro de las muertes maternas indirectas está considerado una muerte materna ocurrida en Tarapoto que procede de centro poblado San Isidro, distrito de San Pablo, Región Loreto.

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales**) según Provincias y distritos de Ocurrencia. Región Loreto 2023 (hasta el 14 de noviembre*

N°	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA 2023			TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL	
1	MAYNAS	SAN JUAN	1			5
2		BELEN		2		
3		FERNANDO LORES	1			
4		TORRES CAUSANA			1	
5	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1			2
6		JEBEROS	1			
7	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1		3
8		MORONA	1			
9		MANSERICHE	1			
10	LORETO	NAUTA	1	2		3
11	UCAYALI	SARAYACU	1			1
12	REQUENA	EMILIO SAN MARTÍN	1			1
13		CAPELO	1			1
14	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	1			1
*15		SAN PABLO		1		1
TOTAL			11	6	1	18

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

Estas son las 18 muertes maternas que se encuentran notificadas en el aplicativo Notiweb de epidemiología a nivel nacional: De las Muertes Directas (11) e Indirectas (6), 01 muerte materna indirecta ocurrió en Tarapoto de la región San Martín, pero que procede de la región Loreto (es decir pasó el mayor tiempo de gestación en la localidad de San Isidro-Distrito de San pablo de la región de Loreto; A las dos semanas de llegar enferma a la región San Martín falleció). Solo las muertes maternas directas e indirectas están considerados para trabajar las Tasas y Razones de muertes maternas.

Número de Muertes Maternas (Directas, Indirectas, Incidental**) según momento del fallecimiento y clasificación final. Región Loreto. 2022 y 2023* (Hasta el 14 de noviembre)***

2022

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

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final			Total
	Directas	Indirectas	Incidental	
Embarazo	1	2	1	4
Parto	2		0	2
Puerperio	8	4	0	12
Total	11	6	1	18

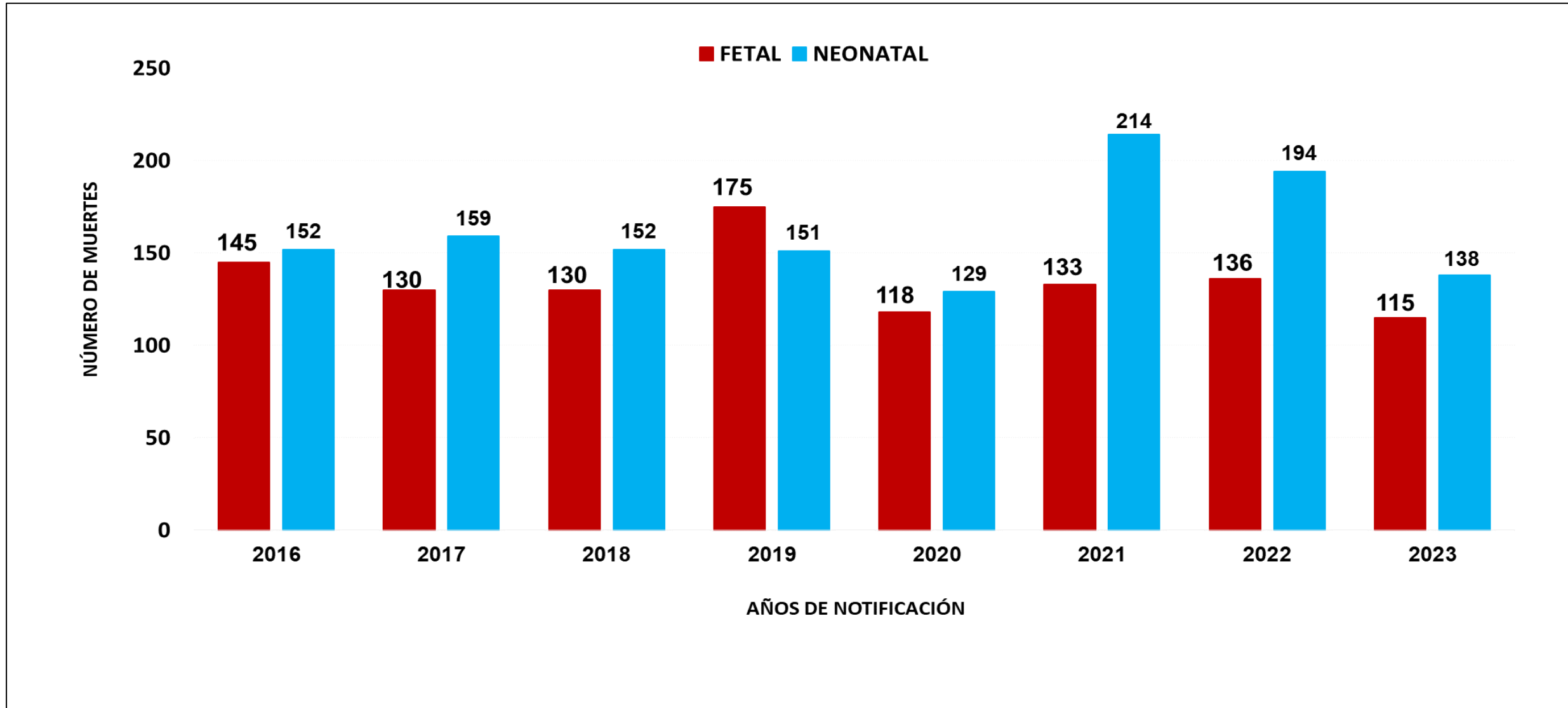
Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto. 2022 y 2023

Número y Porcentaje Muertes Maternas según causas de fallecimiento. Región Loreto. 2023 (Hasta el 14 de noviembre)*

Causas del Fallecimiento	2023*	
	N°	%
Causas Directas	11	61.1
Hemorragias	6	33.3
Hipertensivas	3	16.7
Sepsis	2	11.1
Causas Indirectas	6	33.3
Apendicitis	1	5.6
Cardiopatía	1	5.6
Purpura trombocitopenica idiopatica	1	5.6
Tuberculosis	1	5.6
Aneurisma de aorta	1	5.6
Neumonía no especificada	1	5.6
Causas Incidentales	1	5.6
Ahogamiento por inmersión en río	1	5.6
Total	18	100.0

MUERTES FETALES Y NEONATALES

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



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

N°	PROVINCIAS	2022		2023		TOTAL 2023	%	% ACUMULADO
		FETAL	NEONATAL	FETAL	NEONATAL			
1	MAYNAS	60	97	60	67	127	50.20	50.20
2	ALTO AMAZONAS	22	35	14	35	49	19.37	69.57
3	DATEM DEL MARAÑON	17	22	15	10	25	9.88	79.45
4	LORETO	13	12	10	7	17	6.72	86.17
5	REQUENA	9	10	6	8	14	5.53	91.70
6	UCAYALI	6	6	3	5	8	3.16	94.86
7	MARISCAL RAMON CASTILLA	6	12	7	2	9	3.56	98.42
8	PUTUMAYO	3	0	0	4	4	1.58	100.00
TOTAL		136	194	115	138	253	100.00	

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2022-2023 *hasta el 14 noviembre 2023

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

CARACTERÍSTICAS NEONATALES	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
Edad Gestacional				
Prematuros extremos (<28)	44	22.7	30	21.7
Muy Prematuros (28 a 31)	37	19.1	30	21.7
Prematuros Moderados a tardíos (32 a 36)	51	26.3	30	21.7
No Prematuros (37 SG a más)	62	32.0	48	34.8
Ocurrencia de la Muerte				
Primeras 24 horas	51	26.3	54	39.1
Días 1 a 7	50	25.8	50	36.2
Días 8-28	93	47.9	34	24.6
Atención del Parto				
Establecimiento de Salud	164	84.5	121	87.7
Domicilio	30	15.5	17	12.3
Lugar de Muerte				
Establecimiento de Salud	178	91.8	129	93.5
Comunidad	16	8.2	9	6.5
Categoría de Causas de Muerte				
Asfixia y Causas relacionadas	37	19.1	33	23.9
Otras Causas	82	42.3	50	36.2
Prematurez-Inmaturidad	25	12.9	37	26.8
Infección	38	19.6	13	9.4
Malformación Congénita Letal	12	6.2	5	3.6
Total	194	100.0	138	100.0

CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES FETALES SEGÚN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NOTIFICANTES. GERESA Loreto. 2023*

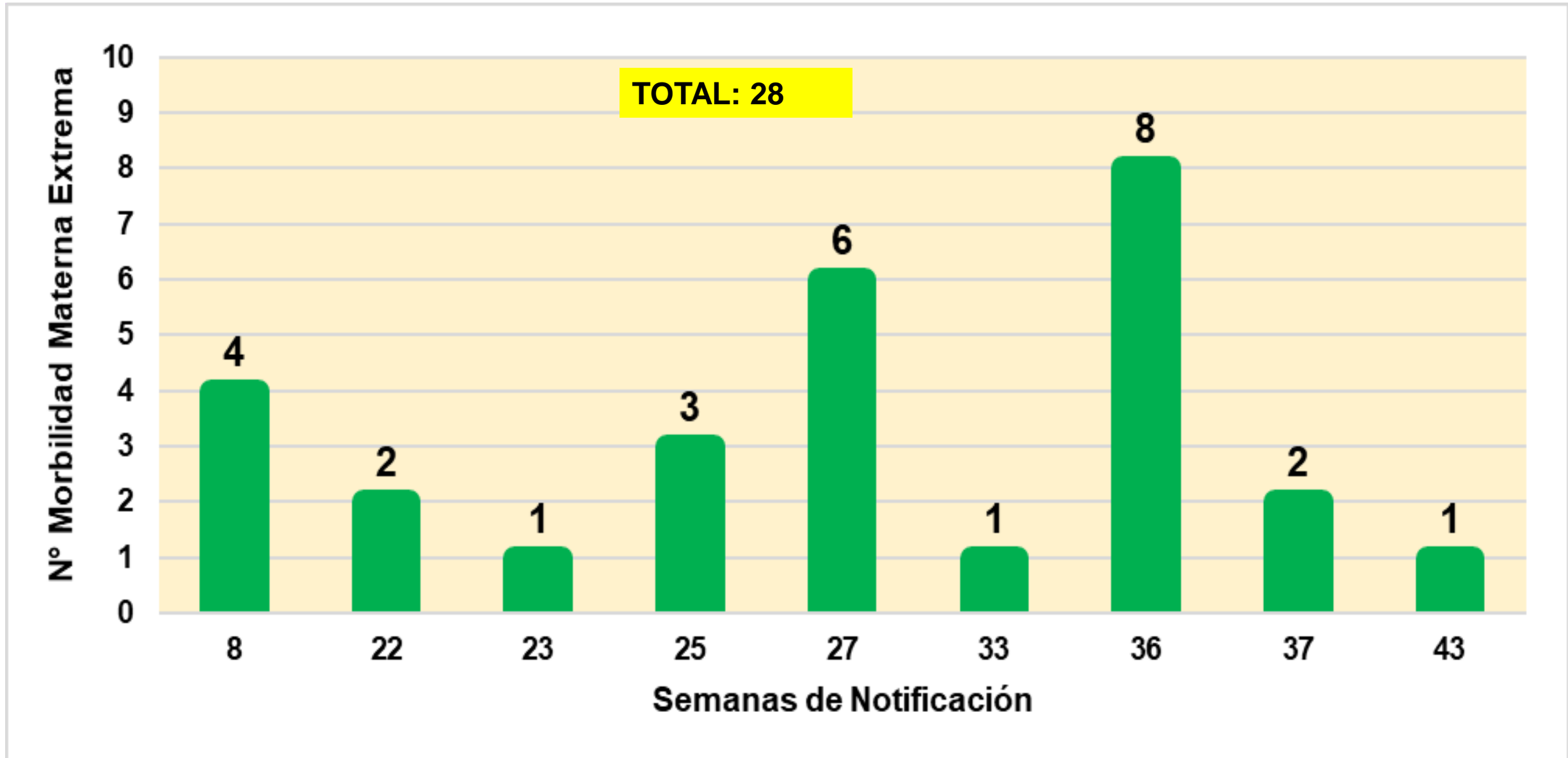
CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES FETALES	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	SAN LORENZO	HOSPITAL III IQUITOS	REQUENA	OTROS IPRESS (10)	TOTAL
P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada		8	8	1			3	20
P95 - Muerte fetal de causa no especificada		5	2	1	3		2	13
P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	7			1		1		9
P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	7						1	8
P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	3	3		1				7
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		5						5
P21 - Asfixia del nacimiento		4					1	5
P01.8 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones maternas del embarazo	1	2					1	4
P02.2 - Feto y recién nacido afectados por otras anomalías morfológicas y funcionales de la placenta y las no especificadas			1	1			2	4
P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada		4						4
10 CAUSAS BÁSICAS	18	31	11	5	3	1	10	79
25 CAUSAS BÁSICAS	20	6	3	5	1	1	0	36
TOTAL	38	37	14	10	4	2	10	115

CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES NEONATALES SEGÚN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NOTIFICANTES. GERESA Loreto. 2023*

CAUSAS BÁSICAS	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL III IQUITOS	SAN LORENZO	CONTAMANA	REQUENA	OTRAS IPRESS (16)	TOTAL
P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	21		3		1		1	2	28
P07.2 - Inmadurez extrema		13	1	3			1		18
P07.3 - Otros recién nacidos prematuros	1	4		1			1	2	9
P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	6		1						7
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	3	1	1					1	6
P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido		1	3	2					6
P21.0 - Asfixia del nacimiento severa		1	3						4
P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	1		3						4
P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada					1			3	4
P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido		3							3
10 CAUSAS DE MUERTES NEONATALES	32	23	15	6	2	0	3	8	89
SUB TOTAL. 36 OTRAS CAUSAS	12	9	11	3	1	2	0	11	49
TOTAL GENERAL	44	32	26	9	3	2	3	19	138

MORBILIDAD MATERNA EXTREMA

NÚMERO DE CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA NOTIFICADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO. GERESA LORETO.2023*

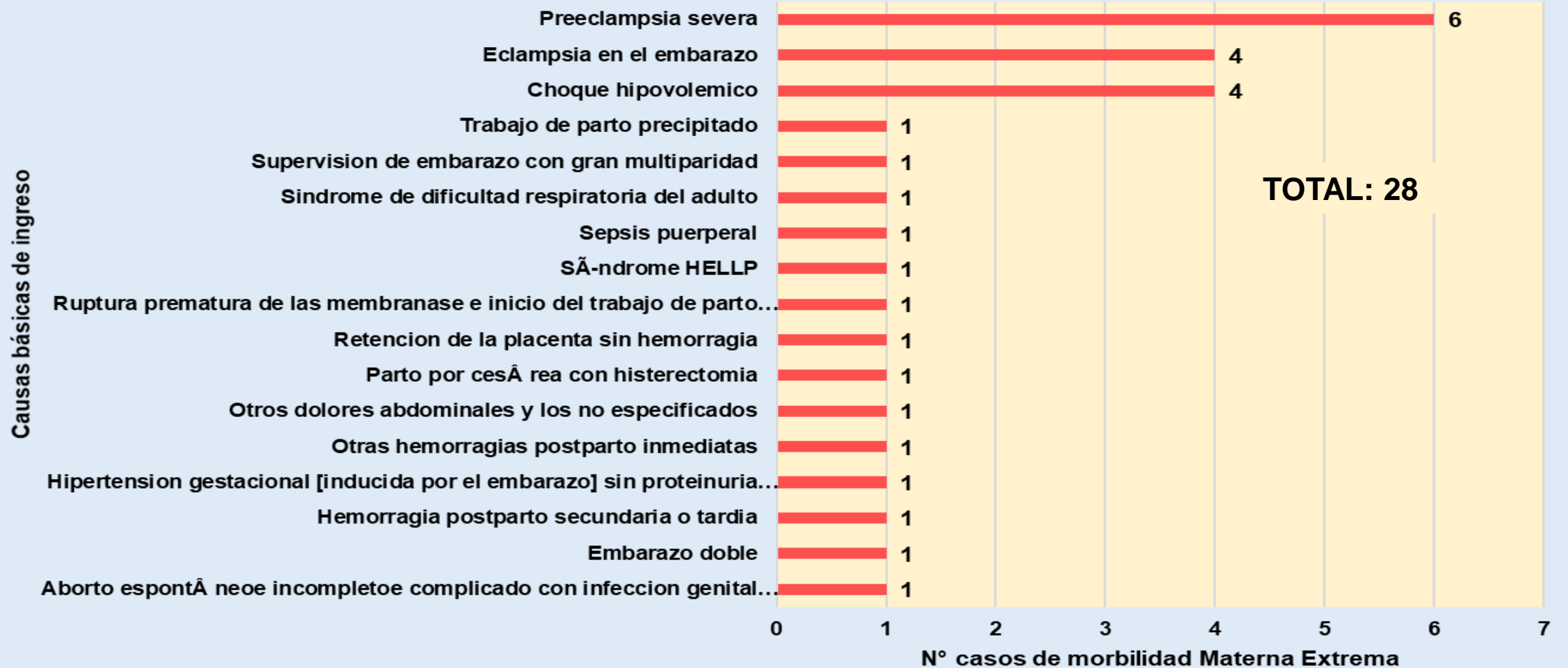


NÚMERO DE CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA NOTIFICADOS SEGÚN PROVINCIAS Y DISTRITOS DE PROCEDENCIA Y POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS.

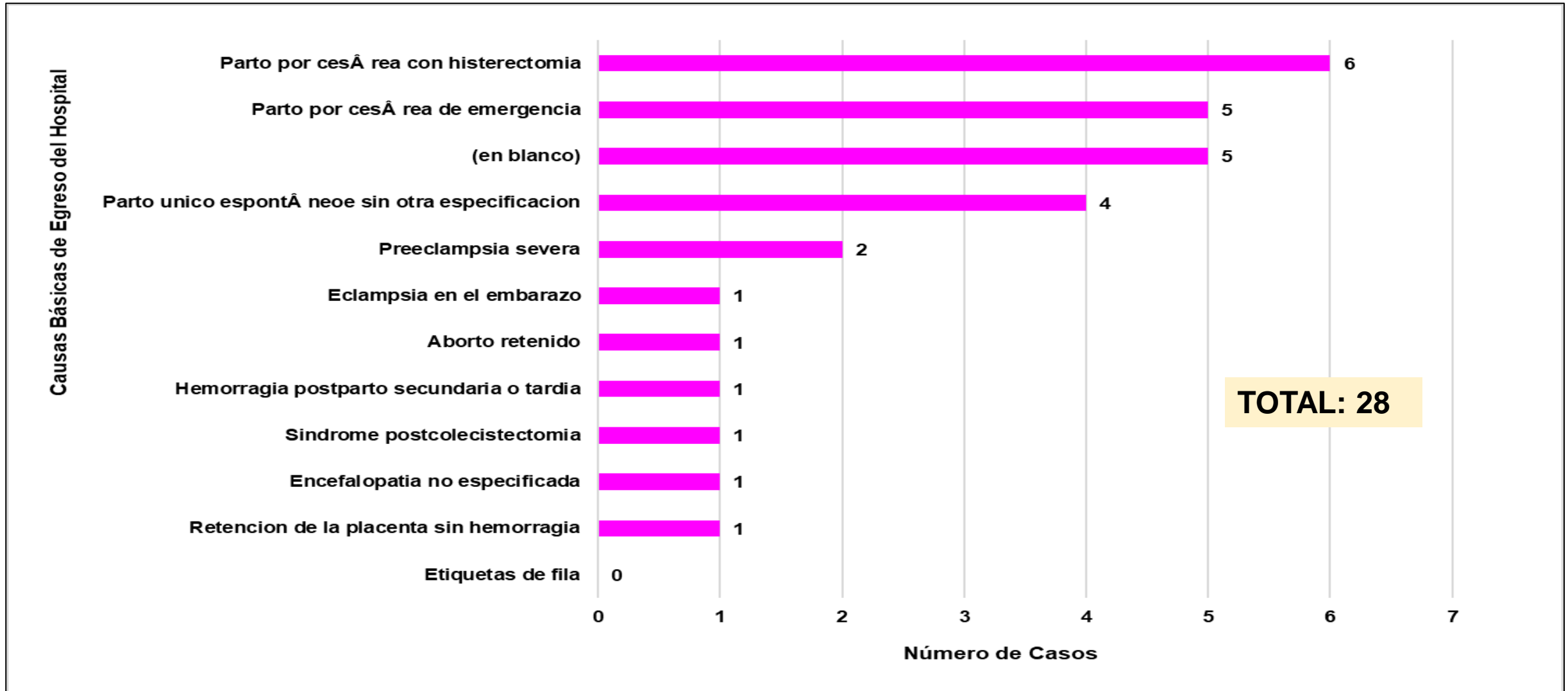
III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO. GERESA LORETO.2023*

PROVINCIAS	DISTRITOS DE PROCEDENCIA	SEMANAS DE NOTIFICACIÓN									TOTAL	TOTAL PROVINCIA S	% PROVINCIAS
		8	22	23	25	27	33	36	37	43			
MAYNAS (10)	INDIANA		1								1	16	57.1
	IQUITOS		1								1		
	MAZAN				2			1			3		
	PUNCHANA	1				3		1			5		
	BELÉN						1	1			2		
	TORRES CAUSANA				1						1		
	SAN JUAN BAUTISTA							1			1		
	LAS AMAZONAS								1		1		
	NAPO							1			1		
REQUENA	REQUENA	2				2				4	4	14.3	
LORETO	PRINARI									1	1	3	10.7
	NAUTA	1						1		2			
UCAYALI	CONTAMANA					1				1	2	7.1	
	SARAYACU							1		1			
MARISCAL RAMÓN CASTILLA	PEBAS							1		1	2	7.1	
	YAVARÍ								1	1			
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA			1						1	1	3.6	
TOTAL		4	2	1	3	6	1	8	2	1	28	28	100.0

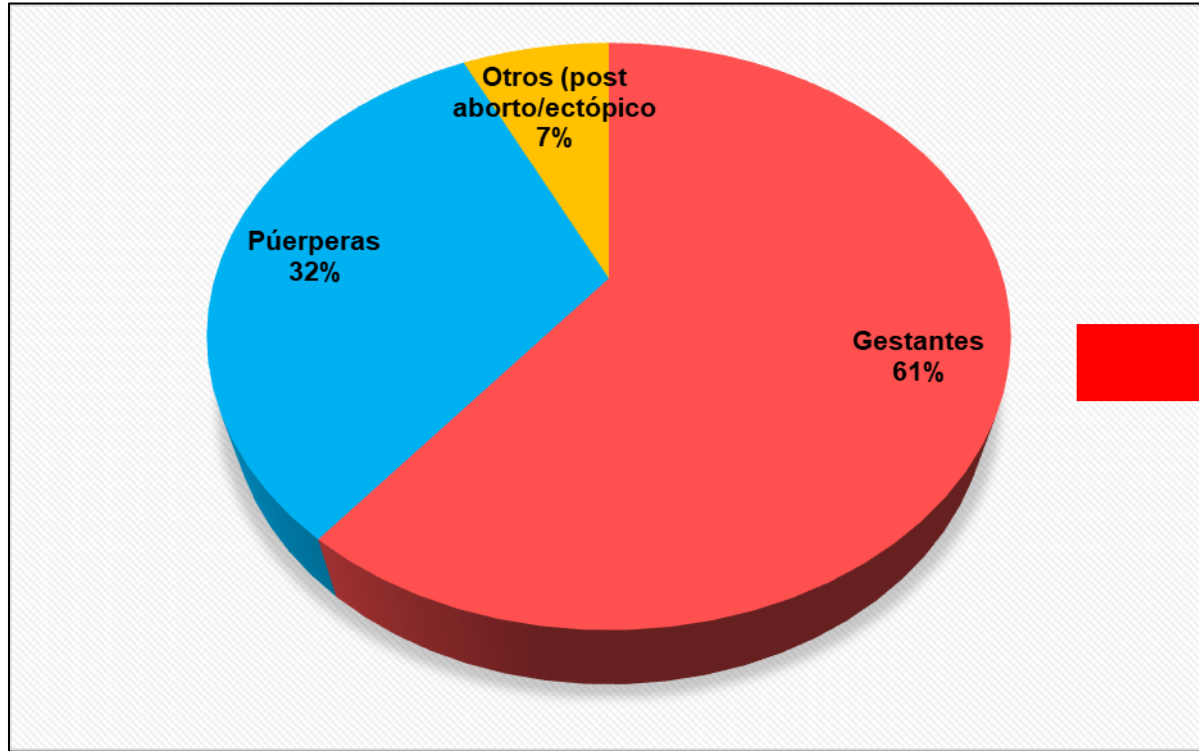
NÚMERO DE CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA NOTIFICADOS SEGÚN CAUSAS BÁSICAS DE INGRESO AL HOSPITAL. III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO. GERESA LORETO.2023*



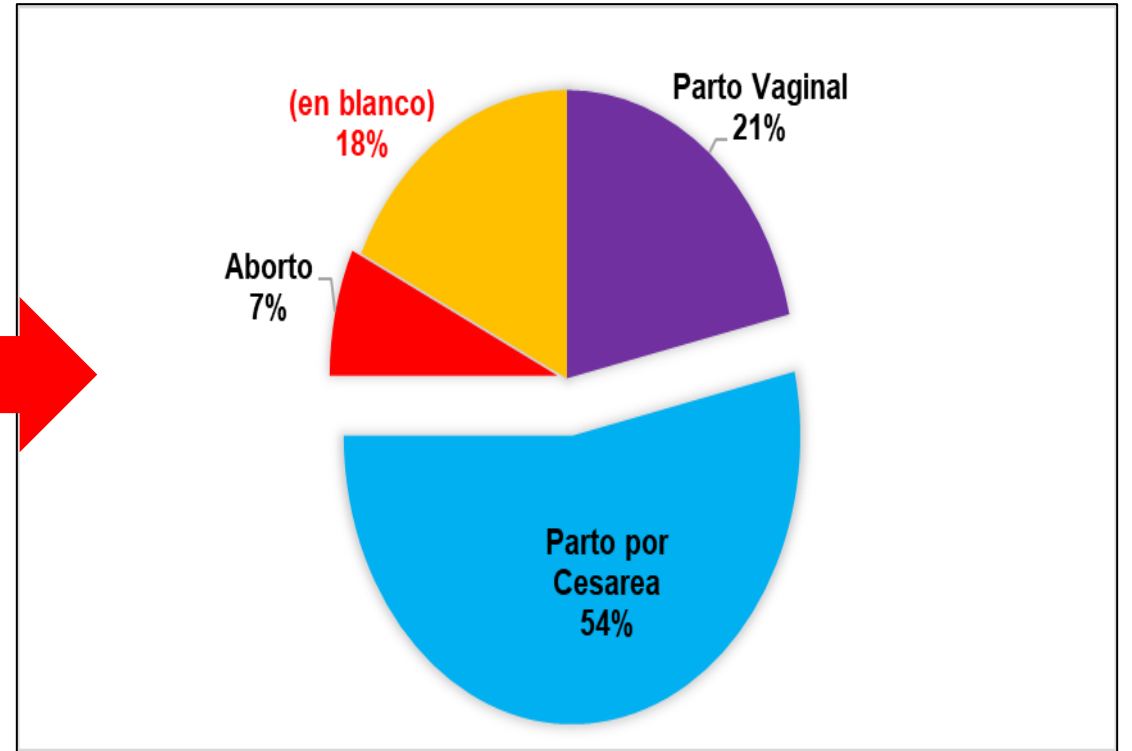
NÚMERO DE CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA NOTIFICADOS SEGÚN CAUSAS BÁSICAS DE EGRESO DEL HOSPITAL. III.1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO. GERESA LORETO.2023*



Porcentaje de Morbilidad Materna Extrema según **Condición de Ingreso al Hospital**. Hospital Regional de Loreto-2023*



Porcentaje de Morbilidad Materna Extrema según **Fin de la Gestación**. Hospital Regional de Loreto-2023*



Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023 *hasta el 14 de noviembre 2023

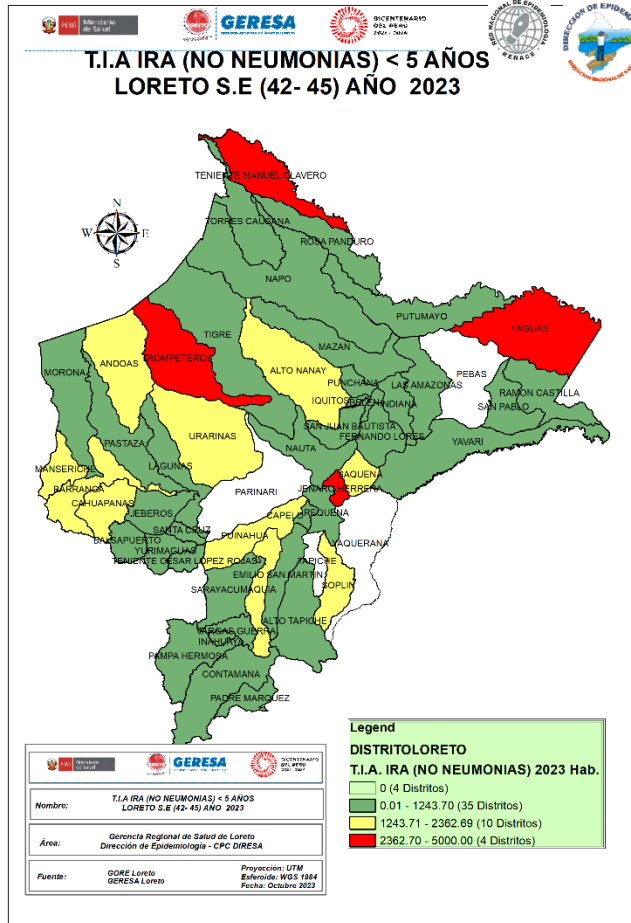
Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023 *hasta el 14 de noviembre 2023



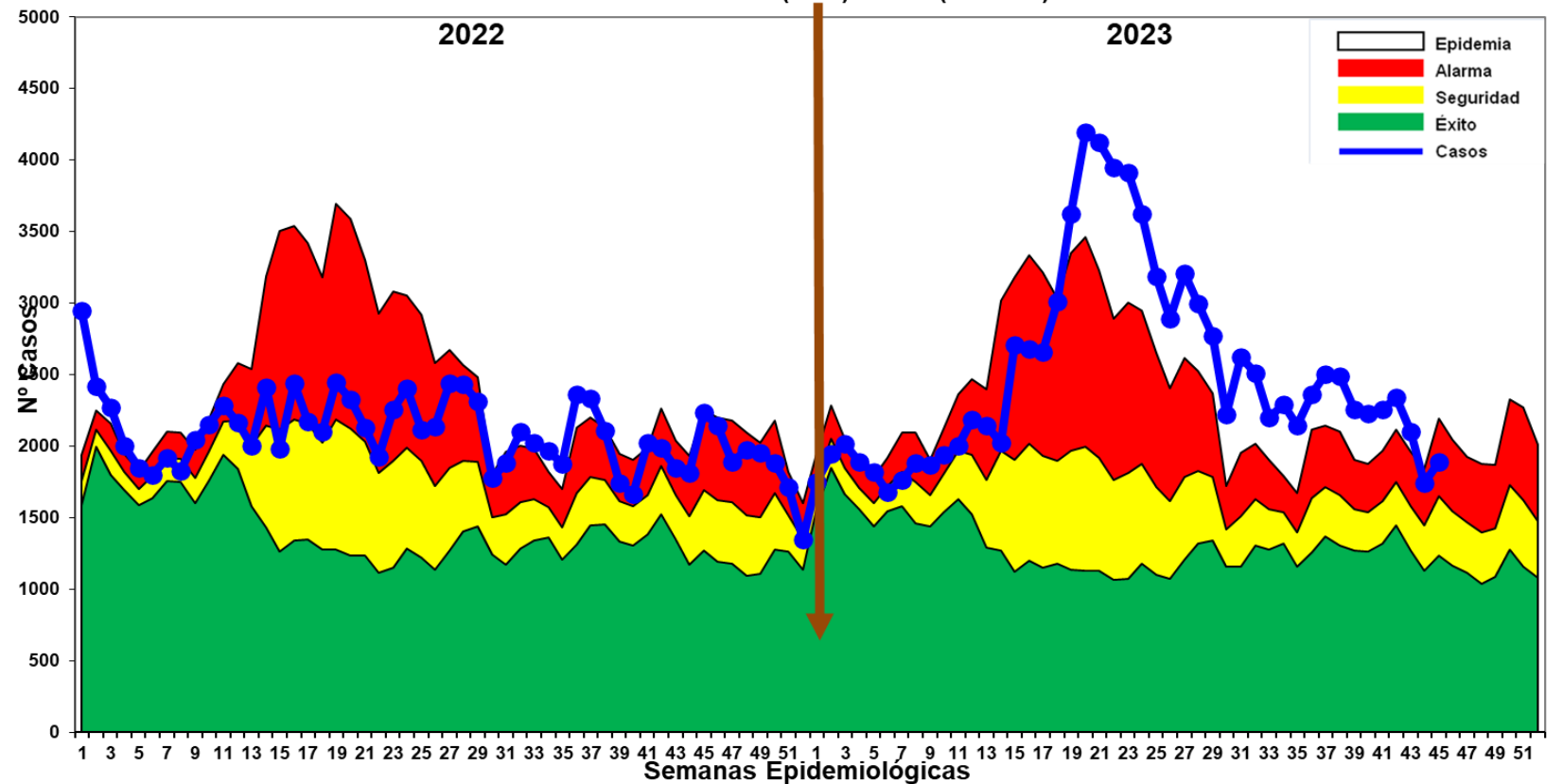
Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-45).



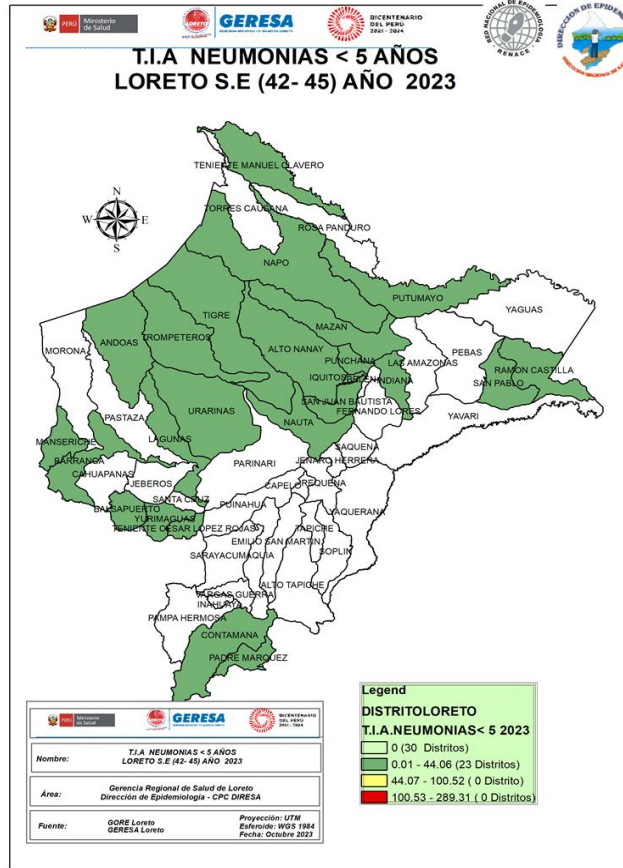
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1-45)



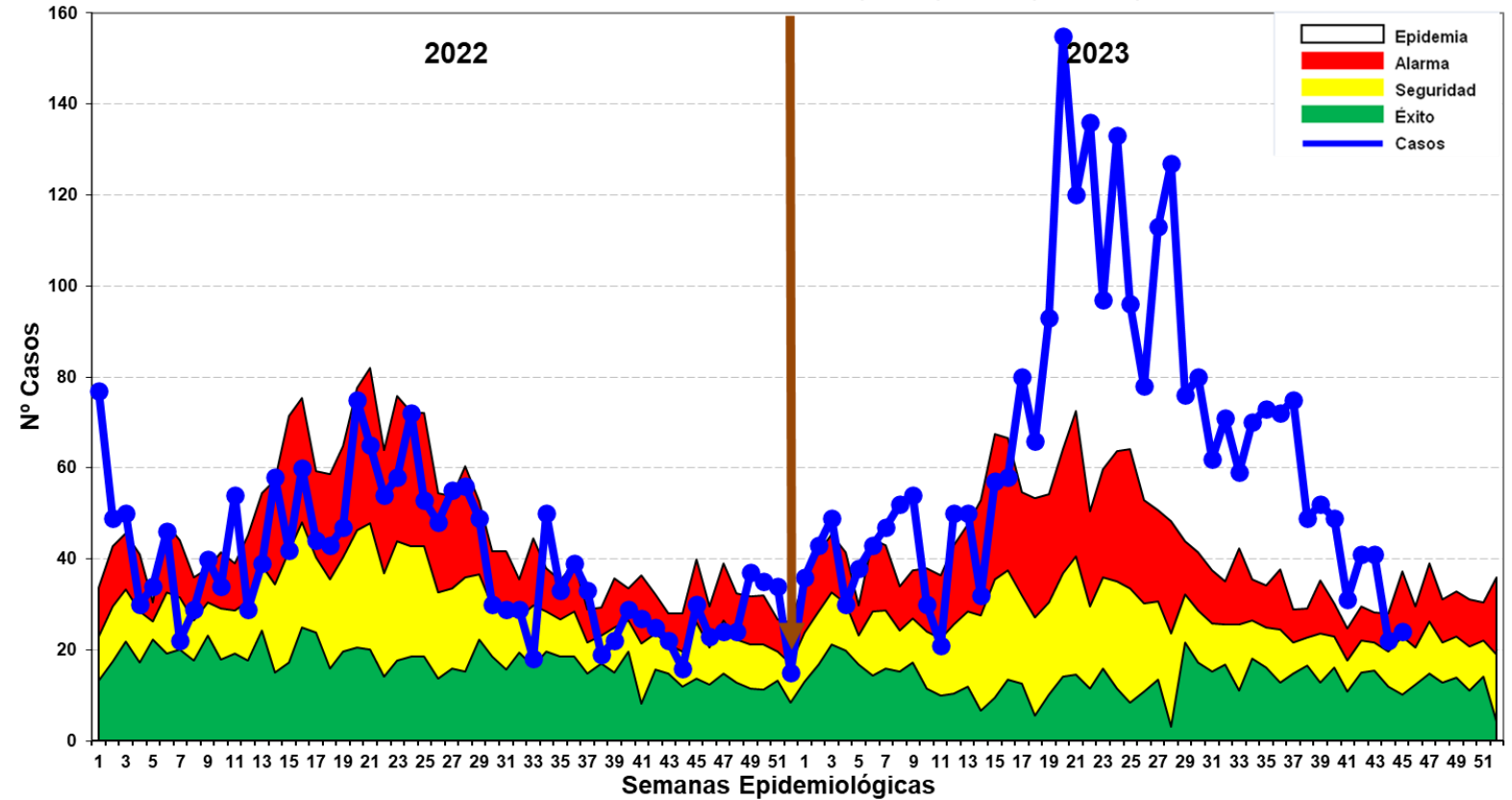
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 45-2023, se han reportado 112,665 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 5,467 (4.85%) en niños menores de 2 meses; 31,361 (27.84%) en niños de 2 a 11 meses y 75,837 (67.31%) en niños de 1 a 4 años. En las ultimas 4 semanas se observa en el mapa a 3 distritos en alto riesgo Y 11 en mediano riesgo. En el canal endémico se observa un descenso progresivo ubicándose en zona de **ALARMA**.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, Año 2022. SE 1-52. 2023 (SE-01-45)



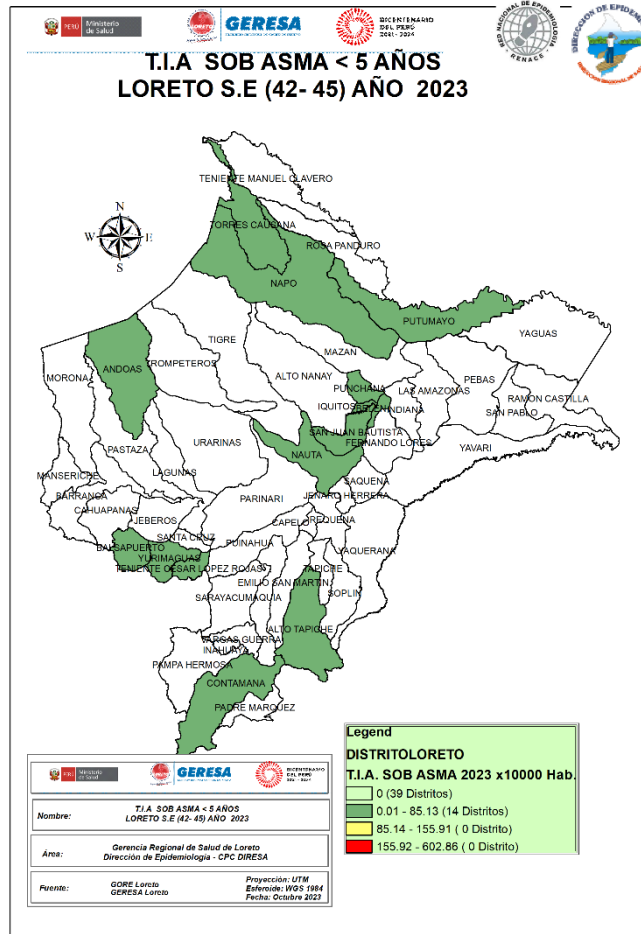
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1 - 52) - 2023 (SE 1- 45)



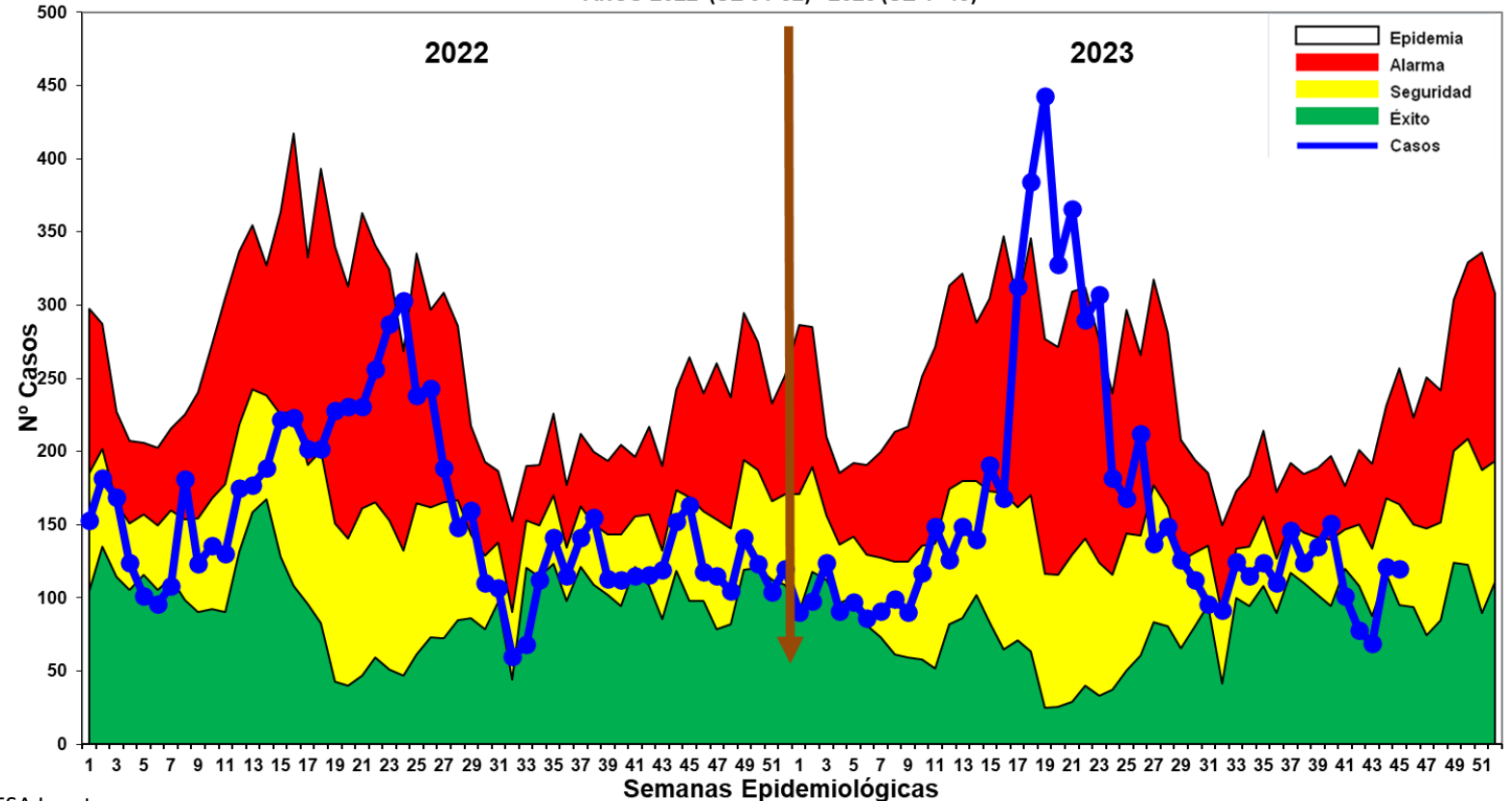
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 45 del 2023, se han registrado 2,931 episodios total de Neumonía; 2,225 (75.91%) son episodios de Neumonía y 706 (24.09%) son episodios de Neumonía Grave. En las últimas semanas se reporta un descenso progresivo de casos ubicándose en zona de ALARMA. Hasta la SE 45 hay 13 defunciones Extrahospitalarias y 17 Intrahospitalarias en menores de 5 años. El mapa de riesgo por T.I.A se observa que en las últimas 4 semanas muestra a 29 distritos en bajo riesgo

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-45)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE 1- 45)



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

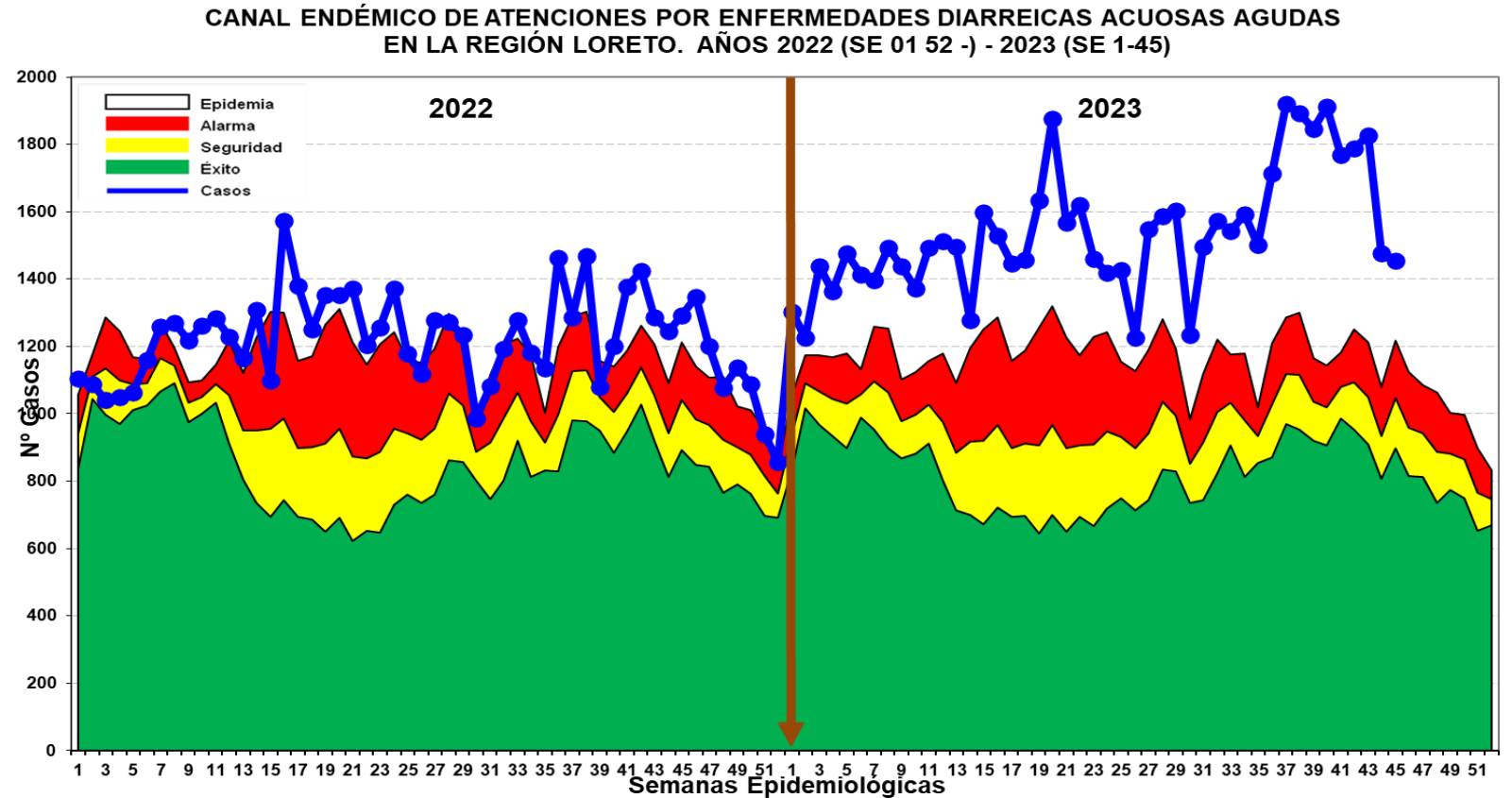
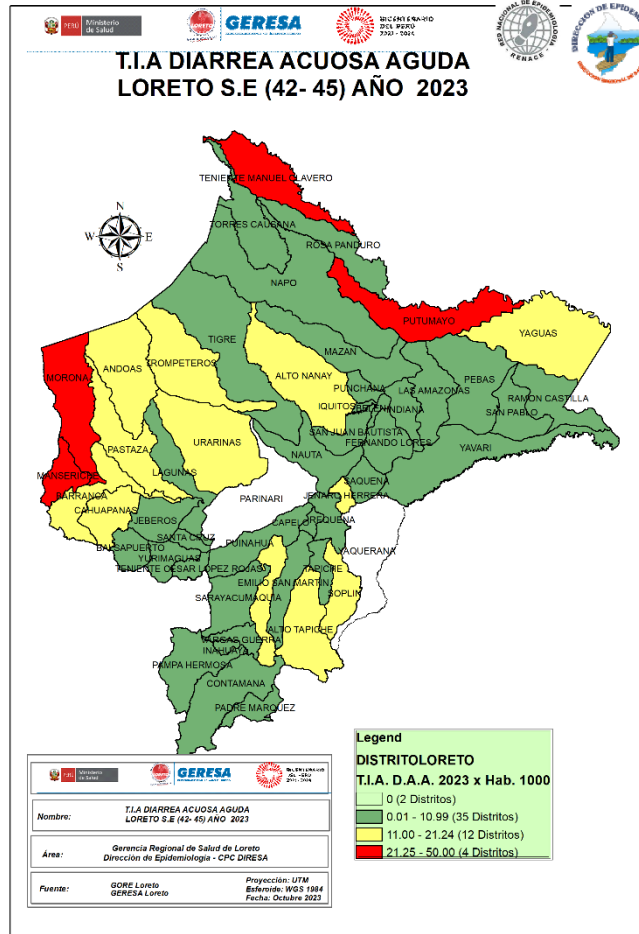
Hasta la SE 45 del 2023, se han notificado 7,130 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 3,184 (44.66%) episodios en niños menores de 2 años y 3,946 (55.34%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE 31 se observa un comportamiento oscilante de los casos de SOB/ASMA y se mantiene en zona de **SEGURIDAD**. El mapa de riesgo muestra en las ultimas 4 semanas 11 distritos de bajo riesgo no existiendo distritos de alto o mediano riesgo.



Gestión de Servicio Social

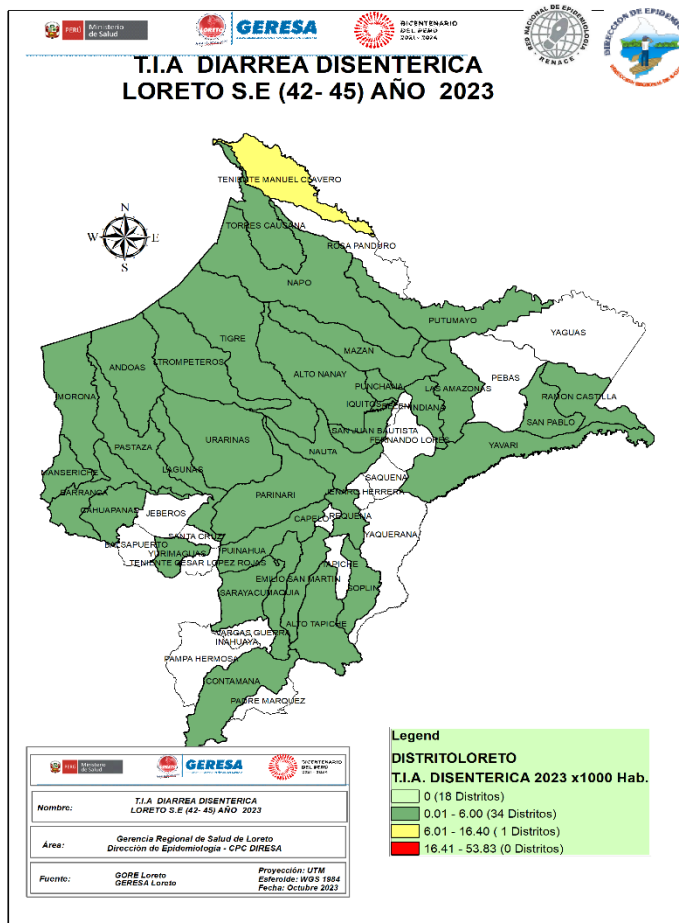
EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-45)

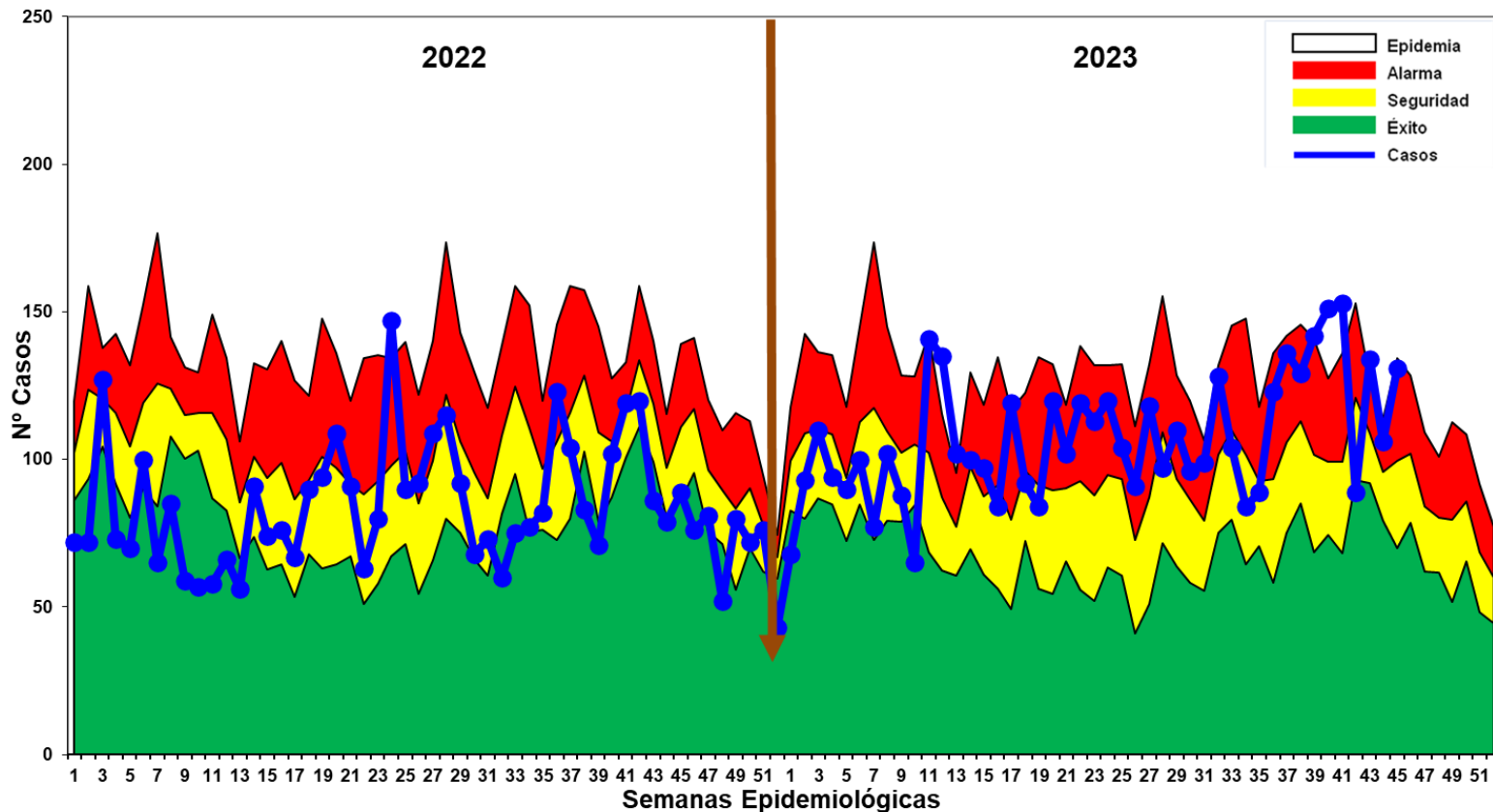


Hasta la SE.45 se reportan 69,241 atenciones por EDA´s Acuosa en la región Loreto: 7,608 (10.99%) atenciones en menores de 01 año, 23,870 (34.47%) atenciones de 01 a 04 años y 37,763 (54.54%) atenciones de 05 a más años. Durante el presente año la curva de casos se mantiene en Zona de **EPIDEMIA** con una tendencia irregular. Se reportan 20 defunciones: 7 menores de 1 año, 10 niños entre 1 a 4 años y 3 niños mayores a 5 años, procedentes de San Juan, Andoas, Morona, Yurimaguas y Lagunas. La Tasa de Incidencia en las últimas 4 semanas ,muestra 4 distritos en alto riesgo y 13 en mediano riesgo.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-45)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022(1-52) - 2023 (SE 45)



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

Hasta la SE 45 del año 2023, se han notificado 4,829 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 457 (9.43%) atenciones corresponde a <1 año, 1,673 (34.74%) atenciones de 1 a 4 años y 2,699 (55.81%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de ALARMA y SEGURIDAD con un comportamiento oscilante. SE reporta 1 defunción procedente del distrito de Andoas. La Tasa de Incidencia en las últimas 4 semanas muestra 32 distritos en bajo riesgo.



GRACIAS...

GERESA LORETO