



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 47) (Del 19 al 25 de noviembre 2023)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-47)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																										%	
		1-25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	Total	%	Acumulado		
1	MALARIA POR P. VIVAX	8133	284	309	390	436	363	322	391	359	322	363	380	337	337	300	408	291	301	258	269	302	217	124	15196	45.88	45.88		
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	5390	72	73	61	58	61	28	39	55	43	72	83	27	34	62	62	71	82	74	78	127	119	99	6870	20.74	66.63		
3	LEPTOSPIROSIS	3124	159	93	97	117	96	71	77	75	124	87	92	70	71	72	72	79	99	87	109	142	137	74	5224	15.77	82.40		
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1443	27	36	76	118	102	92	76	67	87	84	93	109	59	68	78	68	66	50	60	82	31	9	2981	9.00	91.40		
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	913	6	6	7	2	1	7	7	6	3	6	6	6	8	8	8	7	6	11	10	18	9	6	1067	3.22	94.63		
6	OFIDISMO	309	6	13	13	16	9	12	14	10	19	11	17	12	8	6	13	12	9	11	5	6	15	9	555	1.68	96.30		
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	146	6	4	3	9	6	7	10	9	6	3	7	7	3	4	4	1	7	4	5	1	1		253	0.76	97.07		
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	165	10	6	4	1	2	6	3	5	5	3	6	6	2	1	2	1	4	2		1			235	0.71	97.77		
9	HEPATITIS B	87	8	1	7	4	3	4	4	1	5	1	5	2	3	2		5	2		3	1	1		149	0.45	98.22		
10	INFLUENZA A H1N1	65	7		2	4		5	4	6	2	4	1	1	1	2	2	1	1	1	1	4	6	1	121	0.37	98.59		
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	98										1			1										100	0.30	98.89		
12	SIFILIS MATERNA	49	3	2	5	2	2	3	2	1	1		7	1	1	3		1	2						85	0.26	99.15		
13	INFECCION GONOCOCICA	28			1	1								1	2	3	3	1	4		3	2	3		52	0.16	99.31		
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	35		2	1		1					2	1	2	1						2				47	0.14	99.45		
15	MALARIA POR P. MALARIAE	32	1		2	2	1		2							2	1	2	1						46	0.14	99.59		
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	10	2	1	1	1	1		1			2		4	1	1									25	0.08	99.66		
17	DENGUE GRAVE	7	1	1				2				1						1	1				1		15	0.05	99.71		
18	LOXOCELISMO	12				1					1						1								15	0.05	99.75		
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	8					1		1				1	1									2		14	0.04	99.79		
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	5									1				1	1			2	1		1			12	0.04	99.83		
21	INFECCION POR VIH	4					1	1						2		1									9	0.03	99.86		
22	MUERTE MATERNA INDIRECTA	4					1						1												6	0.02	99.88		
23	SIFILIS CONGENITA	3					1											1				1			6	0.02	99.89		
24	LEPRA	5																							5	0.02	99.91		
25	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2														1				1					4	0.01	99.92		
26	TOS FERINA								1											1		2			4	0.01	99.93		
27	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA	1	1			1																			3	0.01	99.94		
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNA	3																							3	0.01	99.95		
29	FIEBRE AMARILLA SELVÁTICA	1															1	1							3	0.01	99.96		
30	SARAMPION	1														1									2	0.01	99.97		
31	SIND. INMUNODEF. ADQUIRID-SIDA	2																							2	0.01	99.97		
32	PARALISIS FLACIDA AGUDA													1	1										2	0.01	99.98		
33	MENINGITIS MENINGOCOCICA	2																							2	0.01	99.98		
34	NEUMONIA DEBIDA A VARICELA											1													1	0.00	99.99		
35	TETANOS	1																							1	0.00	99.99		
36	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1																							1	0.00	99.99		
37	TIFUS EXANTEMÁTICO				1																				1	0.00	99.99		
38	MUERTE MATERNA INCIDENTAL													1											1	0.00	100.00		
Total general		20089	593	547	671	775	650	560	632	594	620	640	700	591	534	537	654	545	587	500	547	688	542	322	33118	100			

En la SE 47- 2023 se han notificado 38 daños bajo vigilancia, de ellas, 03 daños representan el **82.40%** de enfermedades bajo vigilancia, siendo ellos: Malaria por P. vivax (**45.88%**), Dengue sin Signos de Alarma (**20.74%**) y Leptospirosis (**15.77%**).

Durante el año 2022 en el mismo periodo, se notificaron 33 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. 01-47 - 2023

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Sospechoso	%	Total
1	MALARIA POR P. VIVAX	15196	100,00					15196
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3542	51,56	3328	48,44			6870
3	LEPTOSPIROSIS	1275	24,41	3949	75,59			5224
4	MALARIA P. FALCIPARUM	2981	100,00					2981
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	633	59,33	434	40,67			1067
6	OFIDISMO	555	100,00					555
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	212	83,79	41	16,21			253
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	127	54,04	108	45,96			235
9	HEPATITIS B	97	65,10	52	34,90			149
10	INFLUENZA A H1N1	121	100,00					121
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	100	100,00					100
12	SIFILIS MATERNA	74	87,06	11	12,94			85
13	INFECCION GONOCOCICA	52	100,00					52
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	24	51,06	23	48,94			47
15	MALARIA POR P. MALARIAE	44	95,65	2	4,35			46
16	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			25	100,00			25
17	DENGUE GRAVE	15	100,00					15
18	LOXOCELISMO	11	73,33	4	26,67			15
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	14	100,00					14
20	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	10	83,33	2	16,67			12
21	INFECCION POR VIH	9	100,00					9
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	2	50,00	2	50,00			4
26	TOS FERINA	1	25,00	3	75,00			4
27	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	33,33			2	66,67	3
28	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA			3	100,00			3
29	FIEBRE AMARILLA SELVATICA	1	33,33	2	66,67			3
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	1	50,00	1	50,00			2
34	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	100,00					1
35	TETANOS	1	100,00					1
36	TIFUS EXANTEMATICO					1	100,00	1
37	ZIKA	1						1
38	NEUMONIA DEBIDA A VARICELA	1	100,00					1
Total general		25118	75,84	7997	24,15	3	0,01	33118

Hasta la SE 47-2023, existen 14 enfermedades con 100% de confirmación y 23 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 75.59%, 48.44% y 40.67% respectivamente.

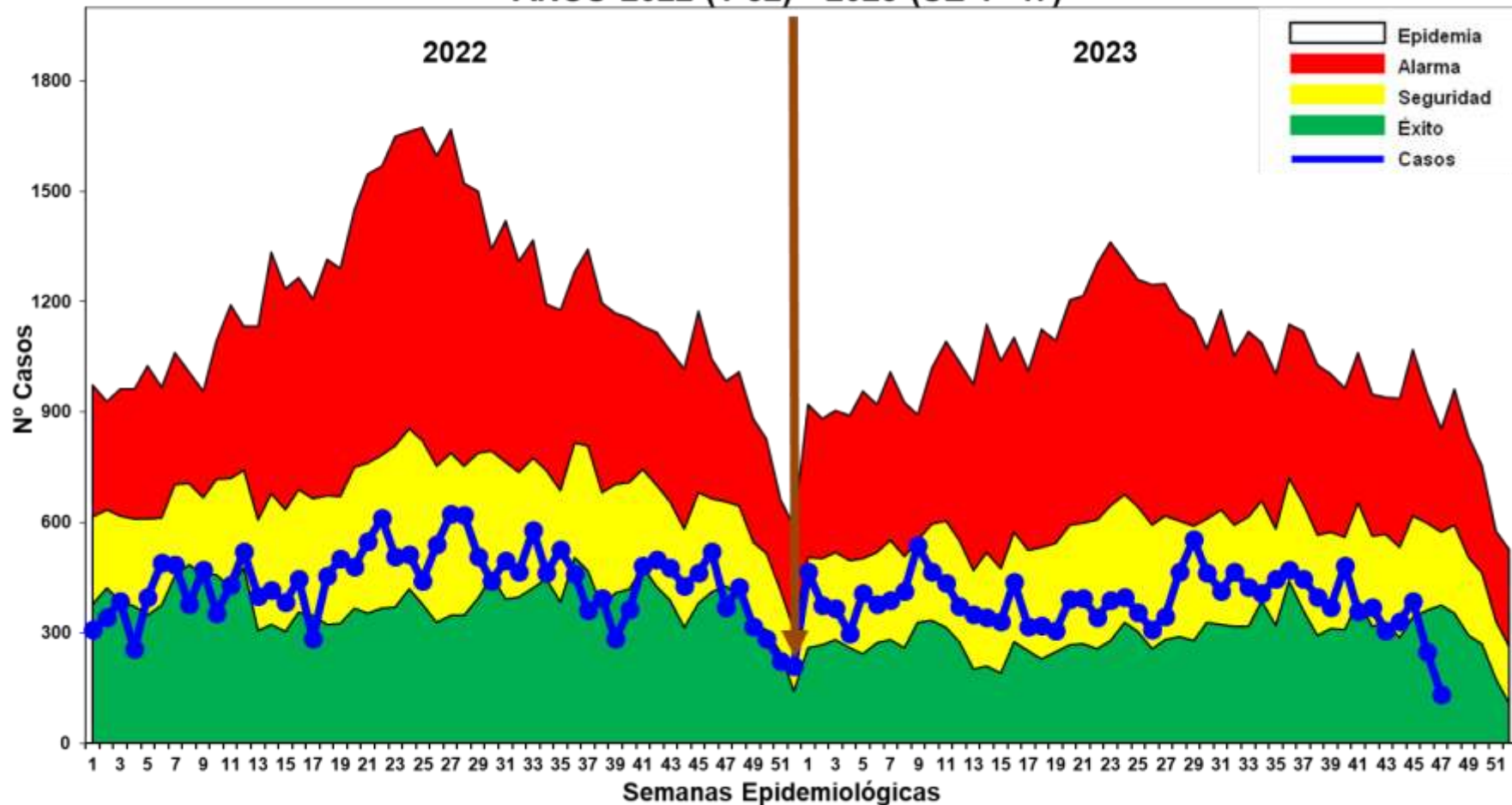
Asi mismo se puede observar que existe dos enfermedades con diagnóstico sospechoso: Zika y Síndrome de Guillain Barre.



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO

MALARIA

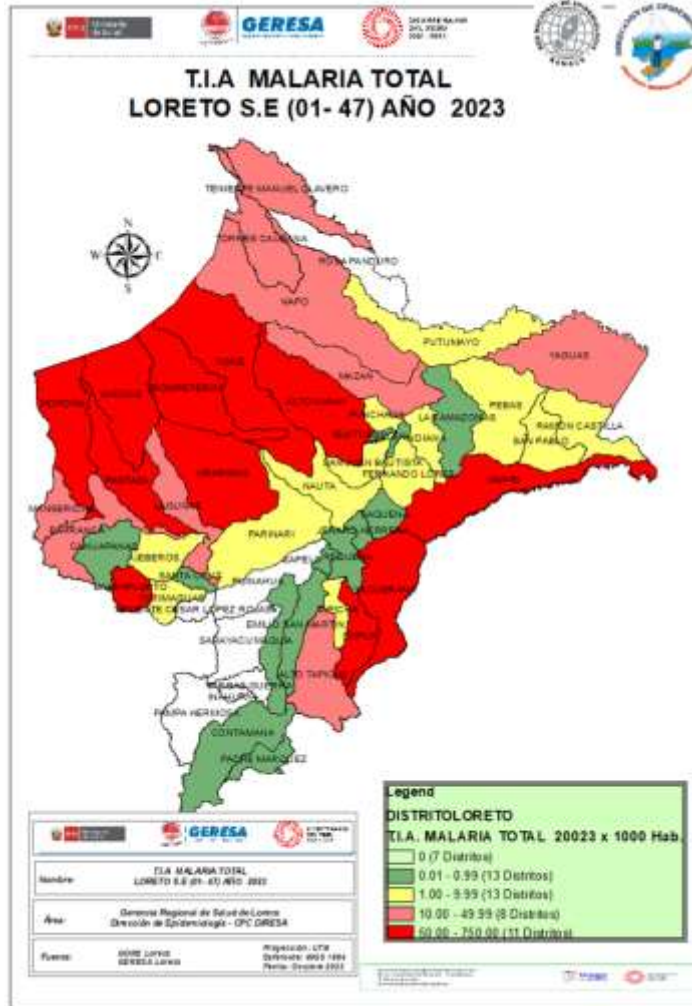
**CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO.
AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1- 47)**



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

Hasta la SE 47-2023, se reportó 18,229 casos de malaria: 15,196 (83.36%) Vivax, 2,981 (16.25%) falcíparum y Malariae 52 (0.29%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 21,258 casos de malaria, una disminución del 16.62% (3,029 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.

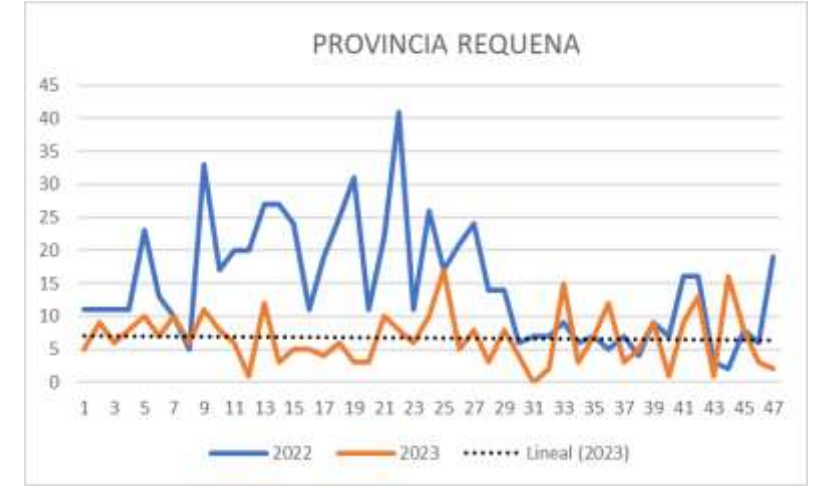
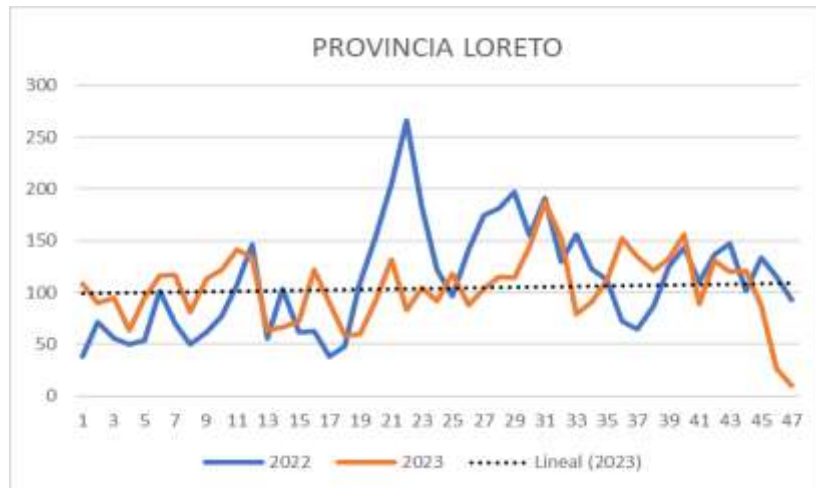
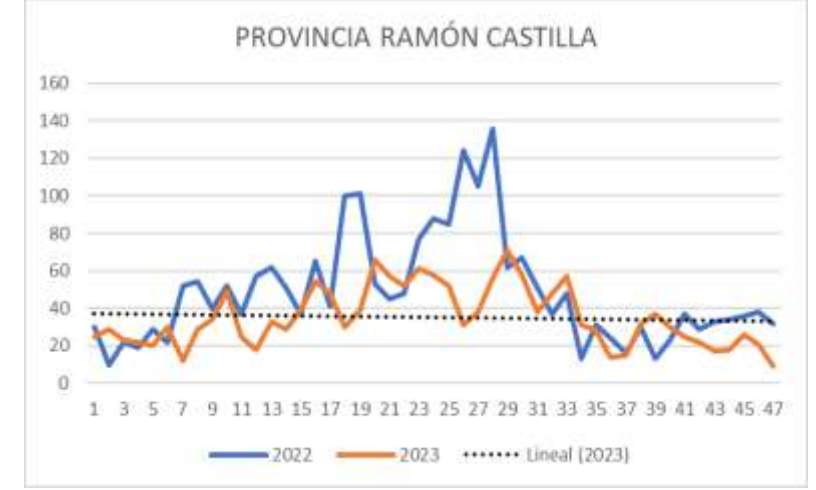
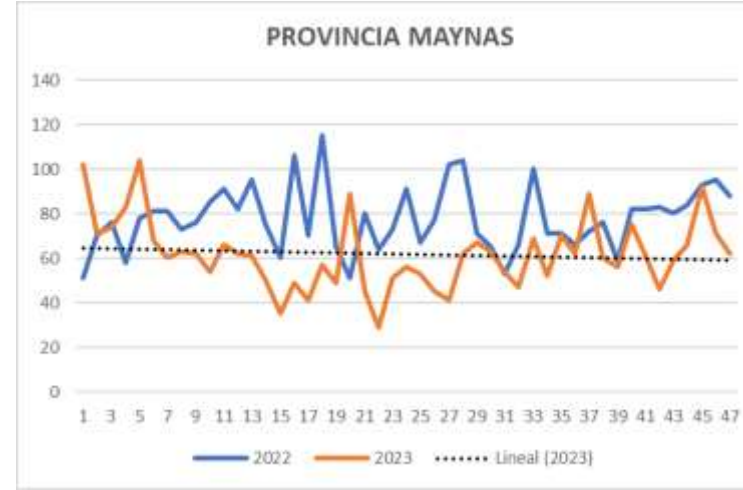
Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-47-2023



Nº	DIAGNOSTICO	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	46	47				
1	PASTAZA	1439	46	65	58	117	67	49	98	84	109	94	97	83	70	62	63	60	47	46	36	56	24		2870	15,74	15,74	
2	ANDOAS	1487	22	33	87	101	59	30	49	51	62	74	45	51	47	36	92	59	63	37	50	89	73	15	2712	14,88	30,62	
3	TROMPETEROS	953	23	43	32	32	28	31	27	34	25	31	52	73	63	60	61	60	45	34	35	25	13		1780	9,76	40,39	
4	URARINAS	1022	37	25	24	19	25	19	59	26	17	25	26	25	18	22	24	17	71	42	36	36	4	1	1620	8,89	49,27	
5	YAVARI	813	26	35	44	64	40	30	31	38	25	26	13	12	24	34	27	23	21	14	15	23	12	4	1394	7,65	56,92	
6	TIGRE	286	24	31	55	57	85	123	63	18	44	52	67	30	36	42	68	12	12	44	49	25	10	8	1241	6,81	63,73	
7	BALSAPUERTO	655	36	23	27	36	22	23	24	28	27	15	29	16	12	7	13	18	8	7	9	6	9	3	1053	5,78	69,50	
8	NAPO	400	6	13	26	26	32	15	19	27	26	21	18	28	17	30	35	19	10	22	12	18	16	14	850	4,66	74,17	
9	SAN JUAN BAUTISTA	384	8	9	6	10	8	10	5	6	5	8	6	5	3	7	2	6	2	11	13	15	16	2	547	3,00	77,17	
10	MAZAN	237	8	8	14	18	5	9	4	16	4	13	15	14	14	9	15	4	3	5	8	13	3	2	441	2,42	79,59	
11	BARRANCA	175	12	11	12	8	8	7	7	10	2	5	11	17	26	12	18	7	16	12	8	8	6	21	419	2,30	81,89	
12	MANSERICHE	188	6	1	9	9	9	2	9	8	5	11	16	17	13	8	16	23	14	5	2	8	9	1	389	2,13	84,02	
13	LAGUNAS	262		2	23	9	10	10	10	4	5	6	3	1	2	1	11	3							363	1,99	86,01	
14	ALTO NANAY	63	1	1	2	2	5	5	16	8	7	12	5	8	10	4	14	18	12	8	25	28	30	43	327	1,79	87,81	
15	MORONA	197	10	4	7	7	13	7	8	6	10	13	12	7	3	2	2	3	4	2	2	2	1	1	323	1,77	89,58	
16	PUNCHANA	223	6	3	6	2	2	1	1	2	4	4	4	4	1	2	6	6	7	4	3	5	4	1	301	1,65	91,23	
17	TORRES CAUSANA	98	15	4	6	3	6	8	2	8	5	10	13	28	10	2	1	3	7	5	3	10	2		249	1,37	92,59	
18	NAUTA	161	4	4	4	5	6	10	4	1	5	3	7	7	4	9	3		2		1	1		1	242	1,33	93,92	
19	RAMON CASTILLA	96	5	3	12	3	15	5	17	19	2	2	1	2	8	3	3	1	1	3	3	2	7	5	218	1,20	95,12	
20	YURIMAGUAS	67	7	12	6	2	6	6	11	13	12	9	9	5	3	7	8	2	3	1	2	2	6	8	207	1,14	96,25	
21	YAQUERANA	107	4	6	3	4	4		5	2	1	4	2	4	4	1	8	11		14	7	3	2		196	1,08	97,33	
22	IQUITOS	69	1	1	2	3	3	4		1				2	4	2	1	5	3		1	2			104	0,57	97,90	
23	SOPLIN	23	1	2		4				6	1	5	8	1	1	5				1	2	1			61	0,33	98,23	
24	ALTO TAPICHE	42								1		1													44	0,24	98,47	
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	18	3	4	1	2		1		1		3	1	4	1			1	1				1		42	0,23	98,71	
26	BELEN	22		2		2		2				2					1		1	2		1			35	0,19	98,90	
27	INDIANA	26								1									1	1					29	0,16	99,06	
28	PEBAS	17				2		3			3											1	1		27	0,15	99,20	
29	YAGUAS	7					2			1			8	3	1		1		1		1	1			26	0,14	99,35	
30	PUTUMAYO	14			1	1			1			1				2	1	2			1				24	0,13	99,48	
31	OTROS DISTRITOS	53				7	5	4	2	3	2	1	3	2	1		1	2	5	1	2			1	95	0,52	100,00	
Total general		9604	311	345	467	555	465	414	467	426	409	448	473	447	398	371	489	360	371	308	332	386	250	133	18229	100		

Hasta la SE 47-2023, 46 distritos reportan casos de malaria, 10 distritos concentran el **79.59%** de los casos. Entre los 5 principales distritos que concentran mas del 50% de los casos se encuentran; Pastaza (15.74%), Andoas (14.88%), Trompeteros (9.76%), Urarinas (8.89%), y el Yavarí (7.65%) de las Provincias de: Datem del Marañón, Loreto y Ramón Castilla.

Tendencia de Casos de malaria según provincias críticas, Región Loreto, Año 2023. S.E. 01 - 47

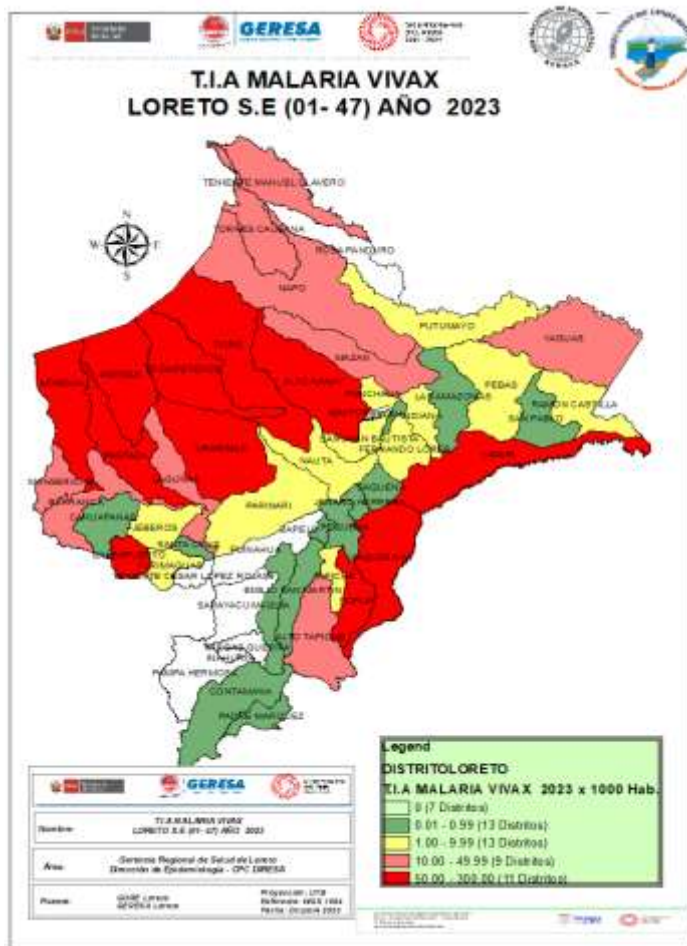


Estratificación del Riesgo de Malaria según Tasa de Incidencia x 1000 hab. Reglón Loreto, Año 2023. S.E. 01 - 47

DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	DISTRITO	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE	MALARIA TOTAL	TIA X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO	
PASTAZA	1796	1074		2870	431,90	MUY ALTO RIESGO	PUNCHANA	298	3		301	3,29	MEDIANO RIESGO	
ANDOAS	2138	574		2712	164,19		TAPICHE	2	1		3	3,22		
TIGRE	976	264	1	1241	157,00		JEBEROS	16	0		16	3,14		
TROMPETEROS	1273	457	50	1780	153,00		INDIANA	29	0		29	2,43		
YAVARI	1131	262	1	1394	134,34		PEBAS	26	1		27	2,11		
URARINAS	1351	269		1620	114,10		PARINARI	13	0		13	2,09		
ALTO NANAY	324	3		327	93,86		YURIMAGUAS	206	1		207	1,85		
YAQUERANA	195	1		196	87,74		SAN PABLO	13	4		17	1,29		
SOPLIN	61	0		61	85,08		FERNANDO LORES	14	0		14	1,00		
MORONA	289	34		323	62,79		SANTA CRUZ	4	0		4	0,88		BAJO RIESGO
BALSAPUERTO	1052	1		1053	56,13		CAHUAPANAS	7	0		7	0,82		
TORRES CAUSANA	248	1		249	46,91	LAS AMAZONAS	6	0		6	0,70			
NAPO	849	1		850	46,73	IQUITOS	103	1		104	0,63			
MANSERICHE	389	0		389	38,04	BELEN	34	1		35	0,48			
MAZAN	435	6		441	30,34	CAPELO	1	0		1	0,43			
ALTO TAPICHE	44	0		44	26,11	JENARO HERRERA	2	0		2	0,39			
LAGUNAS	363	0		363	25,16	SAQUENA	1	0		1	0,32			
BARRANCA	416	3		419	24,54	PADRE MARQUEZ	1	0		1	0,29			
TENIENTE MANUEL CLAVERO	42	0		42	17,39	EMILIO SAN MARTIN	2	0		2	0,29			
YAGUAS	26	0		26	16,41	MAQUIA	1	1		2	0,23			
RAMON CASTILLA	213	5		218	8,74	REQUENA	4	0		4	0,14			
NAUTA	234	8		242	6,91	CONTAMANA	2	0		2	0,07			
PUTUMAYO	24	0		24	5,36									
SAN JUAN BAUTISTA	542	5		547	3,45									
							Total general	14396	2816	52	17255	17.88	ALTO RIESGO	

Según el nivel de riesgo para P. vivax, P. falciparum y P. malariae hasta la SE 47; 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. 01-47. 2023



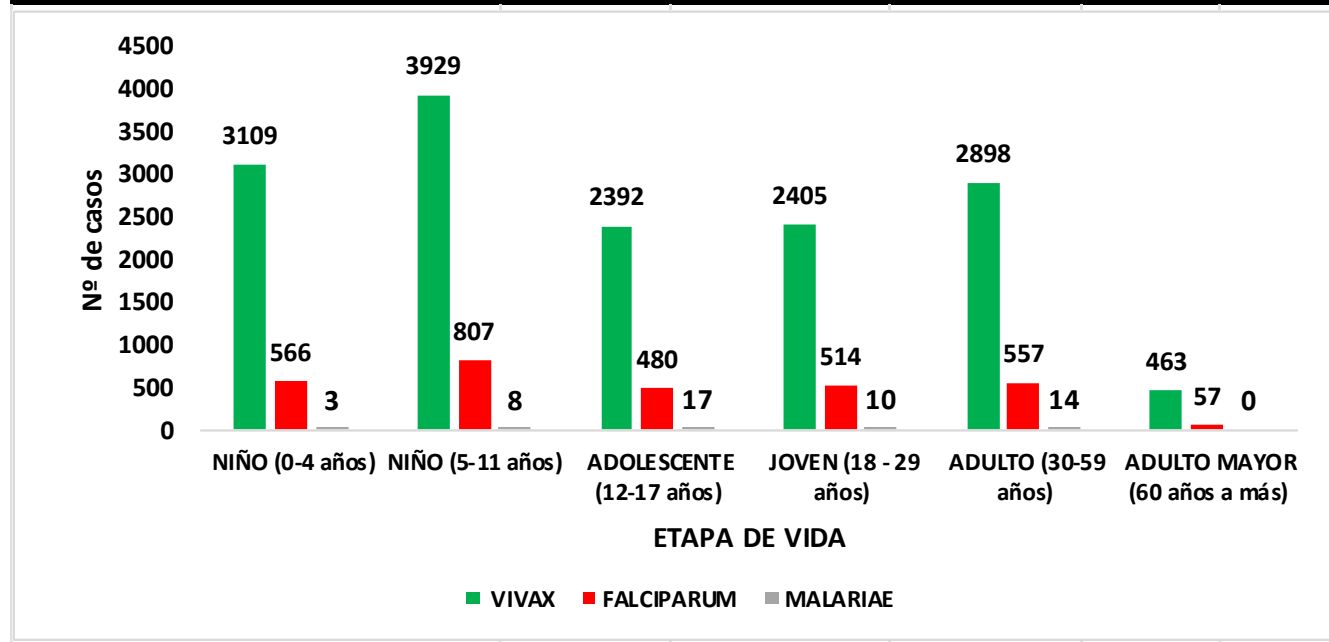
Según el mapa de riesgo (T.I.A) de Malaria P. Vivax: 11 distritos son de muy alto riesgo, 09 distritos de Alto Riesgo y 12 Mediano Riesgo. Así mismo de los 46 distritos que reportan Malaria P. Vivax hasta la SE 47; el 81.26% de casos se concentran en 12 distritos,

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	46	47						
1	ANDOAS	1195	17	27	65	72	47	25	41	41	48	62	28	34	42	26	75	55	47	31	36	60	55	9	2138	14,07	14,07			
2	PASTAZA	886	35	51	38	84	37	32	63	49	57	48	59	38	47	39	32	37	37	37	31	39	20		1796	11,82	25,89			
3	URARINAS	845	30	24	22	16	19	16	48	22	15	21	24	21	13	21	23	14	60	37	28	27	4	1	1351	8,89	34,78			
4	TROMPETEROS	774	19	34	24	16	10	19	23	22	13	24	33	37	41	38	38	30	18	20	18	14	8		1273	8,38	43,16			
5	YAVARI	643	26	33	39	51	37	27	24	36	22	26	13	12	21	26	24	16	17	7	9	14	7	1	1131	7,44	50,60			
6	BALSAPUERTO	654	36	23	27	36	22	23	24	28	27	15	29	16	12	7	13	18	8	7	9	6	9	3	1052	6,92	57,52			
7	TIGRE	243	24	27	38	34	54	75	52	16	41	37	52	23	34	36	62	12	10	35	37	17	9	8	976	6,42	63,94			
8	NAPO	399	6	13	26	26	32	15	19	27	26	21	18	28	17	30	35	19	10	22	12	18	16	14	849	5,59	69,53			
9	SAN JUAN BAUTISTA	381	8	9	6	10	8	9	5	6	5	8	6	5	3	7	2	6	2	11	13	14	16	2	542	3,57	73,10			
10	MAZAN	234	8	8	14	18	4	9	4	15	4	13	15	14	13	9	15	4	3	5	8	13	3	2	435	2,86	75,96			
11	BARRANCA	172	12	11	12	8	8	7	7	10	2	5	11	17	26	12	18	7	16	12	8	8	6	21	416	2,74	78,70			
12	MANSERICHE	188	6	1	9	9	9	2	9	8	5	11	16	17	13	8	16	23	14	5	2	8	9	1	389	2,56	81,26			
13	LAGUNAS	262		2	23	9	10	10	10	4	5	6	3	1	2	1	11	3				1			363	2,39	83,65			
14	ALTO NANAY	63	1	1	2	2	5	4	16	8	7	12	5	8	10	3	14	18	12	8	25	28	29	43	324	2,13	85,78			
15	PUNCHANA	220	6	3	6	2	2	1	1	2	4	4	4	4	1	2	6	6	7	4	3	5	4	1	298	1,96	87,74			
16	MORONA	169	10	4	5	7	13	7	8	6	10	13	10	7	3	2	2	1	4	2	2	2	1	1	289	1,90	89,64			
17	TORRES CAUSANA	97	15	4	6	3	6	8	2	8	5	10	13	28	10	2	1	3	7	5	3	10	2		248	1,63	91,27			
18	NAUTA	155	4	4	4	5	6	10	4	1	5	3	7	6	4	9	3		2			1		1	234	1,54	92,81			
19	RAMON CASTILLA	95	5	3	11	2	14	5	17	18	2	2	1	2	8	3	3	1	1	3	3	2	7	5	213	1,40	94,22			
20	YURIMAGUAS	66	7	12	6	2	6	6	11	13	12	9	9	5	3	7	8	2	3	1	2	2	6	8	206	1,36	95,57			
21	YAQUERANA	106	4	6	3	4	4			5	2	1	4	2	4	4	1	8	11		14	7	3	2	195	1,28	96,85			
22	IQUITOS	68	1	1	2	3	3	4		1				2	4	2	1	5	3		1	2			103	0,68	97,53			
23	SOPLIN	23	1	2		4				6	1	5	8	1	1	5				1	2	1			61	0,40	97,93			
24	ALTO TAPICHE	42								1		1													44	0,29	98,22			
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	18	3	4	1	2		1		1		3	1	4	1			1	1				1		42	0,28	98,50			
26	BELEN	22		2		2		1				2						1		1	2		1		34	0,22	98,72			
27	INDIANA	26								1									1	1					29	0,19	98,91			
28	PEBAS	17				2		2			3											1	1		26	0,17	99,09			
29	YAGUAS	7					2			1			8	3	1		1		1		1	1			26	0,17	99,26			
30	PUTUMAYO	14			1	1			1			1				2	1	2			1				24	0,16	99,41			
31	JEBEROS	14				1													1						16	0,11	99,52			
32	FERNANDO LORES	10											1	1	1					1					14	0,09	99,61			
33	SAN PABLO	6				1	3								1				1				1		13	0,09	99,70			
34	PARINARI	7				1		4											1						13	0,09	99,78			
35	CAHUAPANAS	1				1							1	1					1		1			1	7	0,05	99,83			
36	OTROS DISTRITOS	11				2	2		2	3			1				1	1	2		1				26	0,17	100,00			
Total general		8133	284	309	390	436	363	322	391	359	322	363	380	337	337	300	408	291	301	258	269	302	217	124	15196	100				

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

Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-47 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE		
NIÑO (0-4 años)	3109	566	3	3678	20,18
NIÑO (5-11 años)	3929	807	8	4744	26,02
ADOLESCENTE (12-17 años)	2392	480	17	2889	15,85
JOVEN (18 - 29 años)	2405	514	10	2929	16,07
ADULTO (30-59 años)	2898	557	14	3469	19,03
ADULTO MAYOR (60 años a más)	463	57	0	520	2,85
TOTAL	15196	2981	52	18229	100,00



Hasta la semana epidemiológica 47, la etapa de vida de niño concentra el **46.2%** de los casos de malaria en la región, lo cual nos indica la transmisión de casos autóctonos de malaria, seguido de la etapa adulto (**19.03%**). De las etapas de vida el grupo más afectado son los niños de 5 a 11 años con **26.02%**.

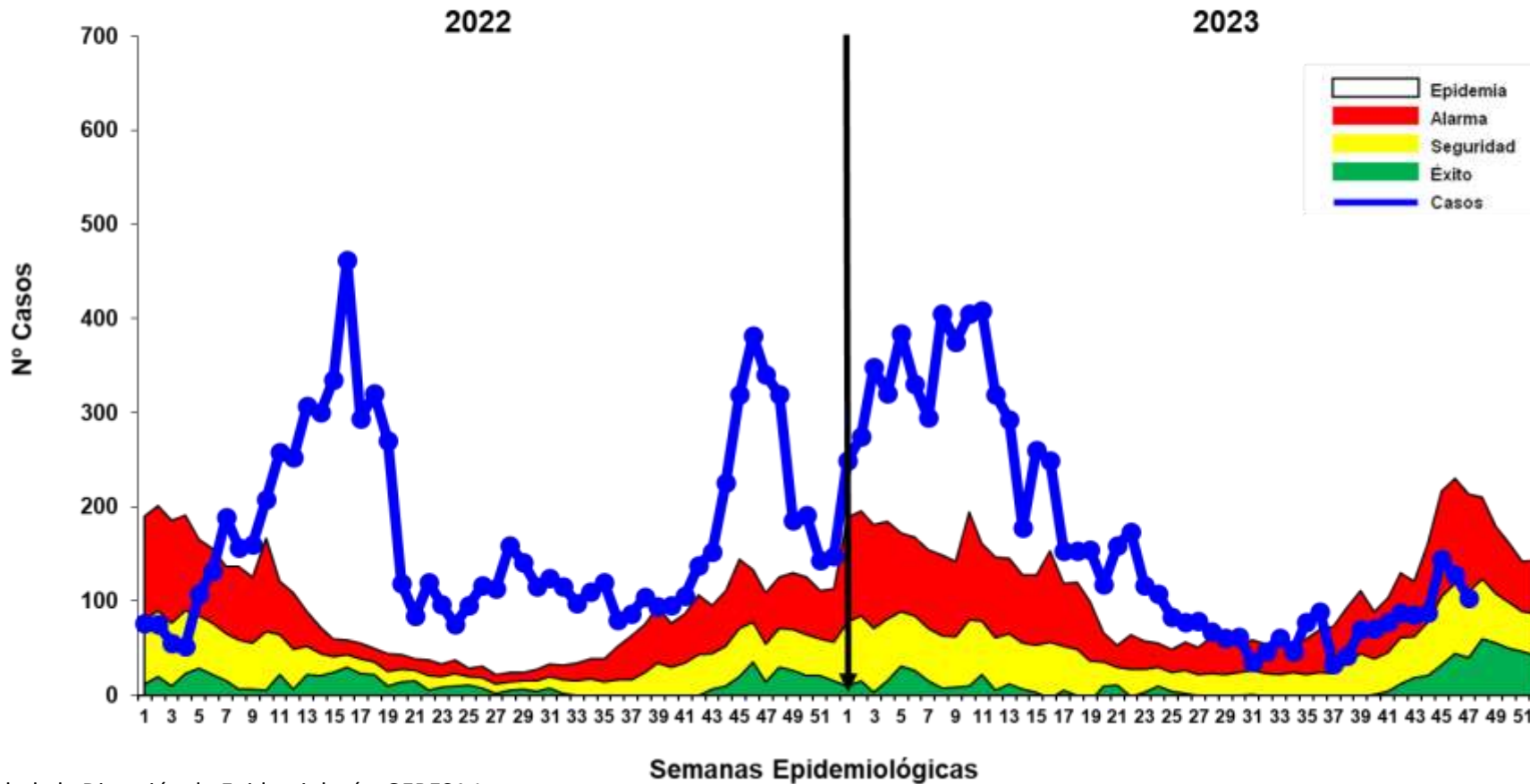
La población Económicamente Activa de 18 a 59 años, son afectados por la malaria en un **35.1%**



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO

DENGUE

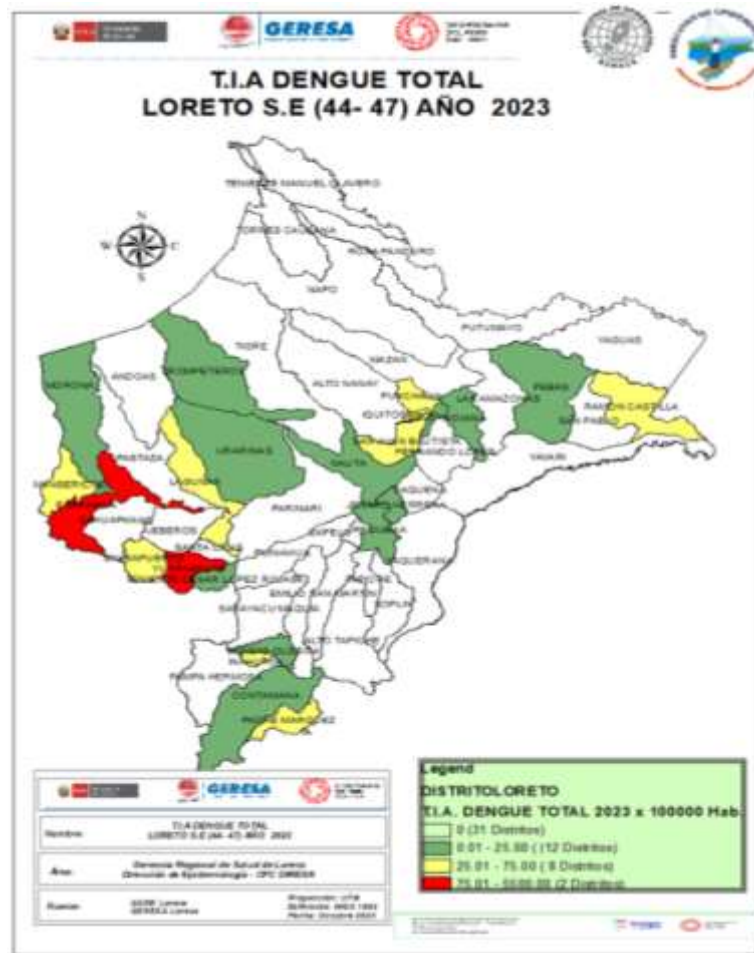
**CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO.
AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 1- 47)**



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

Hasta la SE 47-2023 se reportó 7,952 casos de dengue: 4,186 (52.64%) son confirmados y 3,766 (47.36%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 6,870 (86.4%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 1,067 (13.42%) casos Dengue con Señales de Alarma y 15 (0.18%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 7 940 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se evidencia un incremento del 0.15% (12 casos mas). Los casos de dengue permanecen en zona de ALARMA con un descenso en las dos últimas semanas.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 39 – 47, 2023.



45 distritos reportaron casos de Dengue, las últimas 4 semanas solo 22 reportaron casos. Hasta la SE 47, 10 distritos concentran el 81.00% de casos de dengue y según el mapa de riesgo, en las últimas 4 semanas, 2 distritos tienen alta transmisión: Yurimaguas, Barranca.

N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica														Total	%	% Acumulado
		01-35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47				
1	YURIMAGUAS	1676	38	9	19	34	33	38	45	31	50	71	51	31	2126	26.74	26.74	
2	IQUITOS	946	10	3	4	17	20	8	6	23	16	19	22	15	1109	13.95	40.68	
3	BARRANCA	570		2	1	1	2	1	2	2		4	7	6	598	7.52	48.20	
4	PUNCHANA	438	3	6	2	4	3	4	5	5	4	15	12	25	526	6.61	54.82	
5	CONTAMANA	487	1	2	9	7	3	2		2	1	1		1	516	6.49	61.31	
6	SAN JUAN BAUTISTA	391	3	2	3	2	4	3	9	6	6	14	11	19	473	5.95	67.25	
7	RAMON CASTILLA	362	2				1				1	9	8		383	4.82	72.07	
8	SARAYACU	300		1											301	3.79	75.86	
9	LAGUNAS	216				1						2	2		221	2.78	78.63	
10	BELEN	164		2	1		2	1	1	3	1	2	5	6	188	2.36	81.00	
11	NAUTA	151	24	1	1			2	2				1		182	2.29	83.29	
12	JENARO HERRERA	165											1		166	2.09	85.37	
13	MORONA	161											1		162	2.04	87.41	
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	119							3	3	3				128	1.61	89.02	
15	PUTUMAYO	102							3	4					109	1.37	90.39	
16	REQUENA	56				1		4	6	2	2	2	3		76	0.96	91.35	
17	INAHUAYA	59	4											1	64	0.80	92.15	
18	MANSERICHE	52	2				1		1	1	2	2			61	0.77	92.92	
19	JEBEROS	48					1	6							55	0.69	93.61	
20	EMILIO SAN MARTIN	48													48	0.60	94.22	
21	PARINARI	45													45	0.57	94.78	
22	MAZAN	40								1					41	0.52	95.30	
23	FERNANDO LORES	36		1											37	0.47	95.76	
24	VARGAS GUERRA	33			1		1		1			1			37	0.47	96.23	
25	PEBAS	34	1								1				36	0.45	96.68	
26	TROMPETEROS	24							2	3	2				31	0.39	97.07	
27	INDIANA	27									2				29	0.36	97.43	
28	PAMPA HERMOSA	22	1	4						1					28	0.35	97.79	
29	BALSAPUERTO	17							1			2	3		23	0.29	98.08	
30	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	22											1		23	0.29	98.37	
31	SAN PABLO	16			1	3				1					21	0.26	98.63	
32	PASTAZA	18							2						20	0.25	98.88	
33	TIGRE	19								1					20	0.25	99.13	
34	MAQUIA	18													18	0.23	99.36	
35	PADRE MARQUEZ	13												1	14	0.18	99.53	
36	YAVARI	7						1							8	0.10	99.64	
37	LAS AMAZONAS	5													5	0.06	99.70	
38	NAPO	5													5	0.06	99.76	
39	SANTA CRUZ	5													5	0.06	99.82	
40	ANDOAS	4													4	0.05	99.87	
41	ROSA PANDURO	3													3	0.04	99.91	
42	TORRES CAUSANA	3													3	0.04	99.95	
43	URARINAS	1										1			2	0.03	99.97	
44	ALTO NANAY	1													1	0.01	99.99	
45	YAQUERANA	1													1	0.01	100.00	
Total general		6930	89	33	42	70	71	78	88	85	88	145	128	105	7952	100		

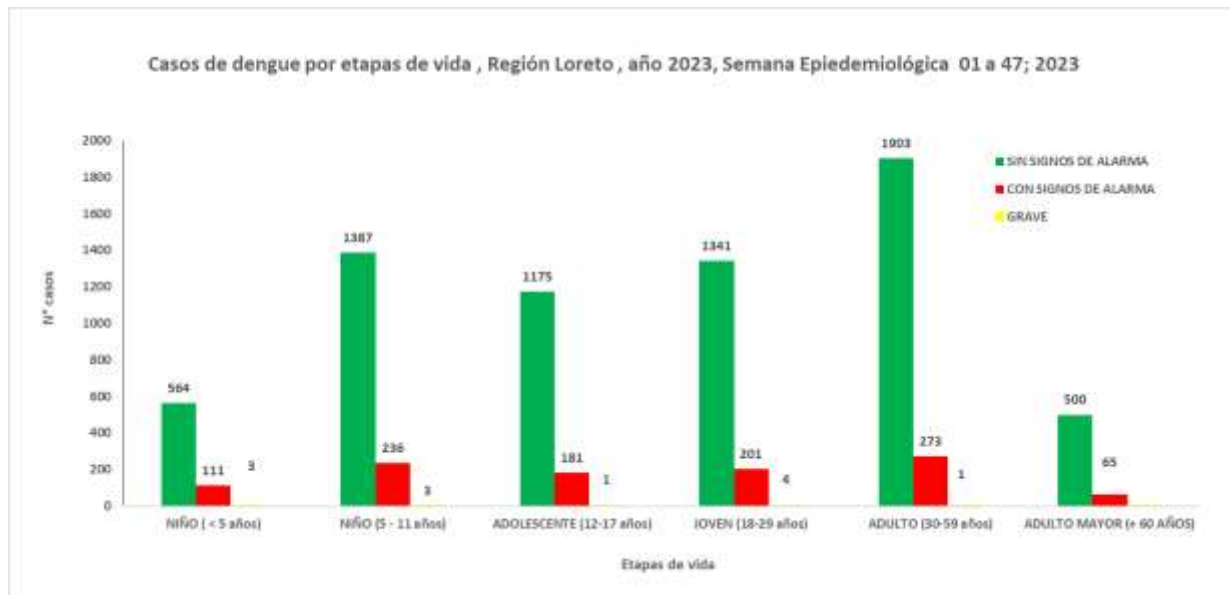
Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 47 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (< 5 años)	564	111	3	678	8.53
NIÑO (5 - 11 años)	1387	236	3	1626	20.45
ADOLESCENTE (12-17 años)	1175	181	1	1357	17.06
JOVEN (18-29 años)	1341	201	4	1546	19.44
ADULTO (30-59 años)	1903	273	1	2177	27.38
ADULTO MAYOR (+ 60 AÑOS)	500	65	3	568	7.14
TOTAL	6870	1067	15	7952	100

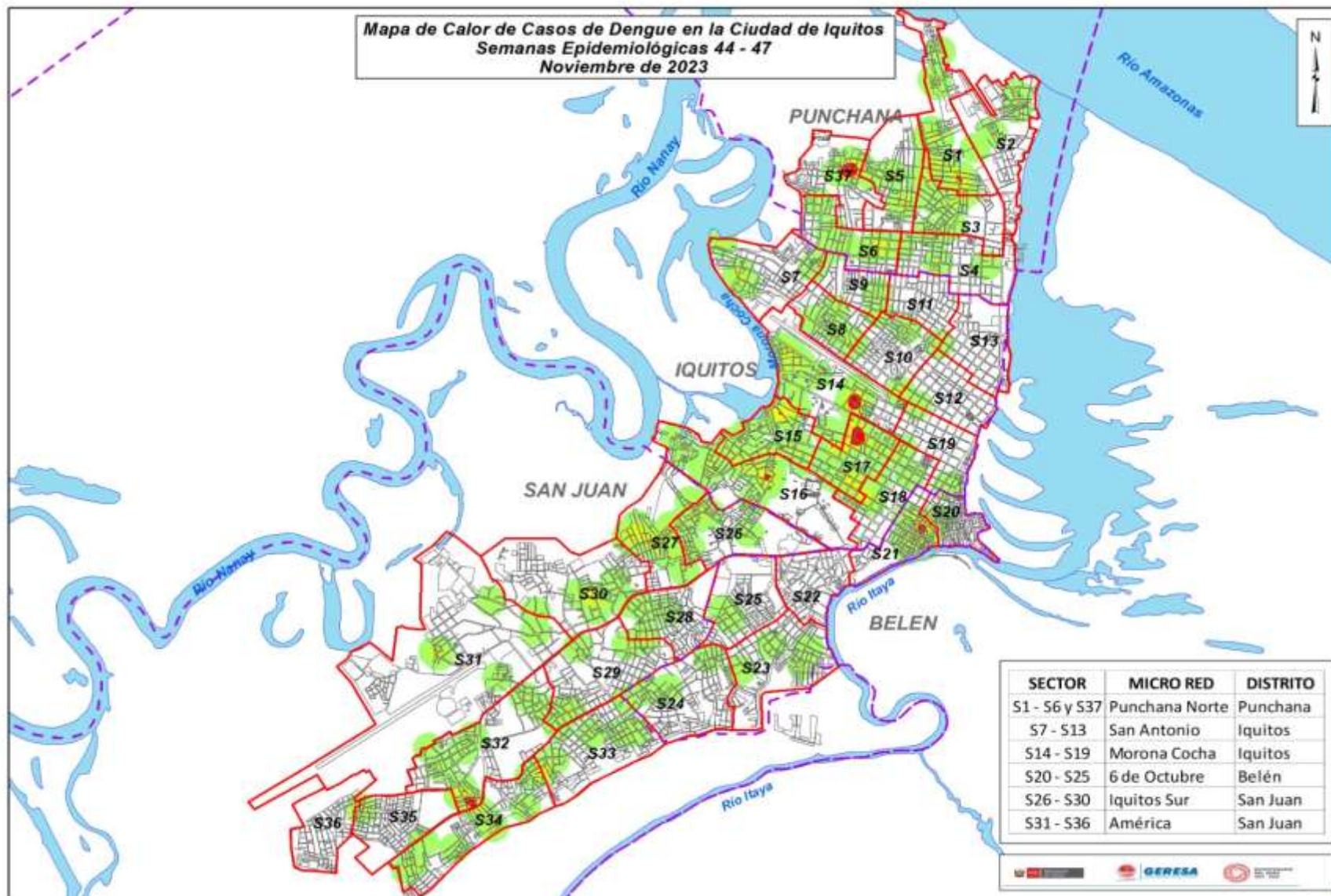
Hasta la SE 47-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **29.98%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(27.38%)**. La población económicamente activa con 46.82% es la más afectada por el dengue.

Fallecidos

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



Mapa de calor de Dengue en Iquitos ciudad, Reglón Loreto SE 44 - 47; Año 2023



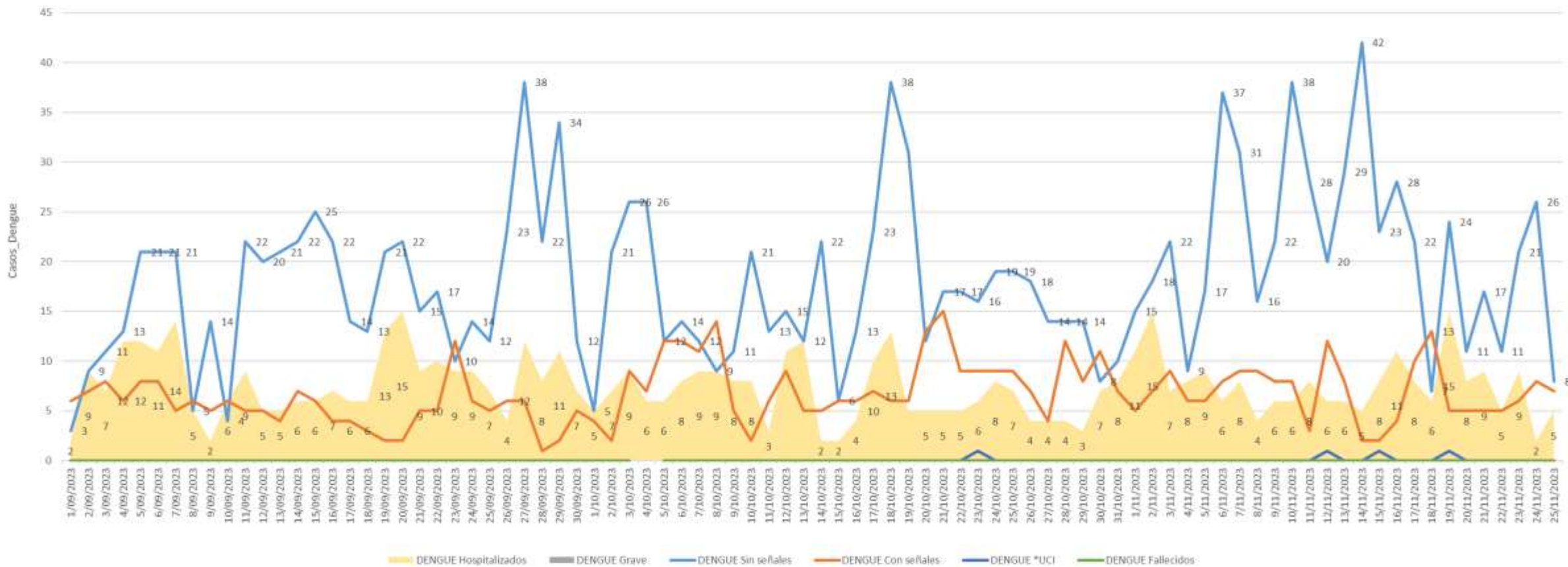
El mapa de calor de los 37 sectores de la ciudad de Iquitos, nos muestra la concentración de casos en algunos sectores, observando concentraciones focalizadas de casos de dengue:

Sector 37 de Distrito de Punchana
Sector 14; 16 y 17 del distrito de Iquitos
Sector 21 del Distrito de Belén.
Sector 32 del Distrito de San Juan.

Así mismo se puede observar manzanas con casos de dengue pero aislados en cada sector por lo que nos da a entender la no transmisión de dengue en dichas manzanas.

Casos de dengue hospitalizados 01/09/2023 – 25/11/2023, REGIÓN Loreto, 2023

CASOS DE DENGUE HOSPITALIZADOS DESDE 01/09/2023 AL 25-11/2023





GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



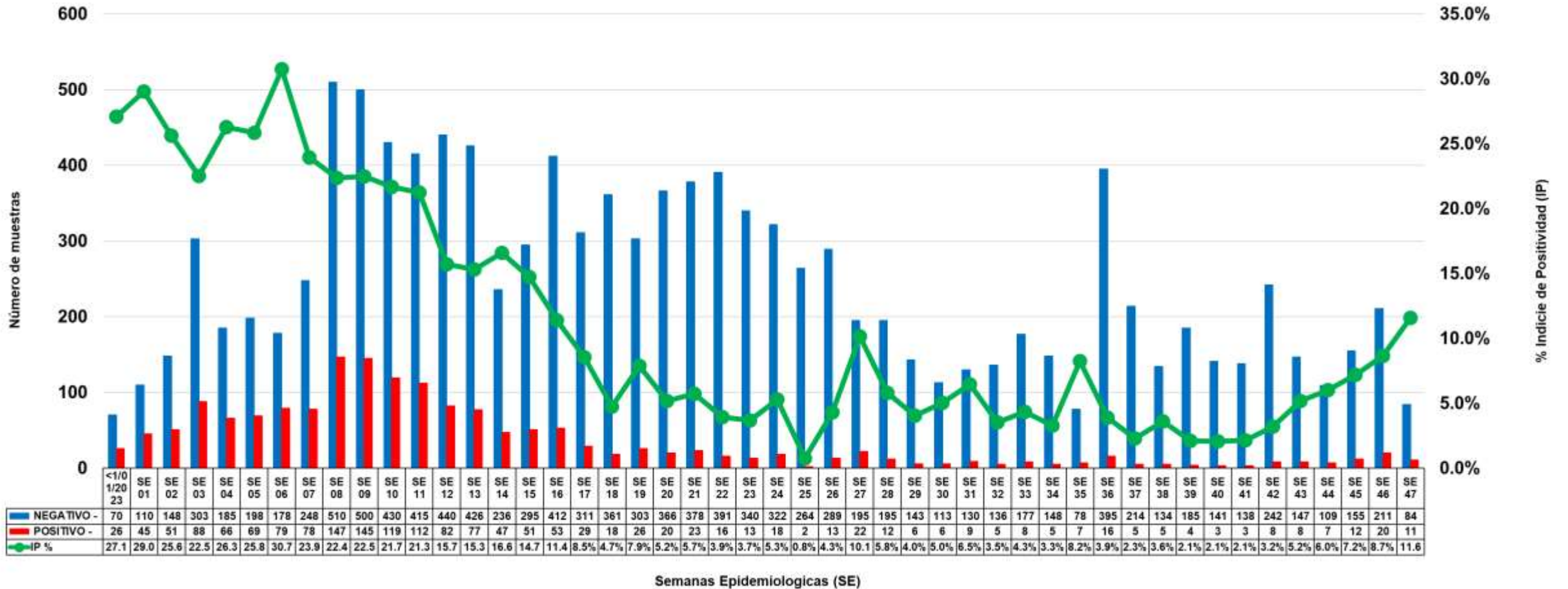
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DE DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°37: SE47.2023
(Corte 25.NOVEMBRE.2023)

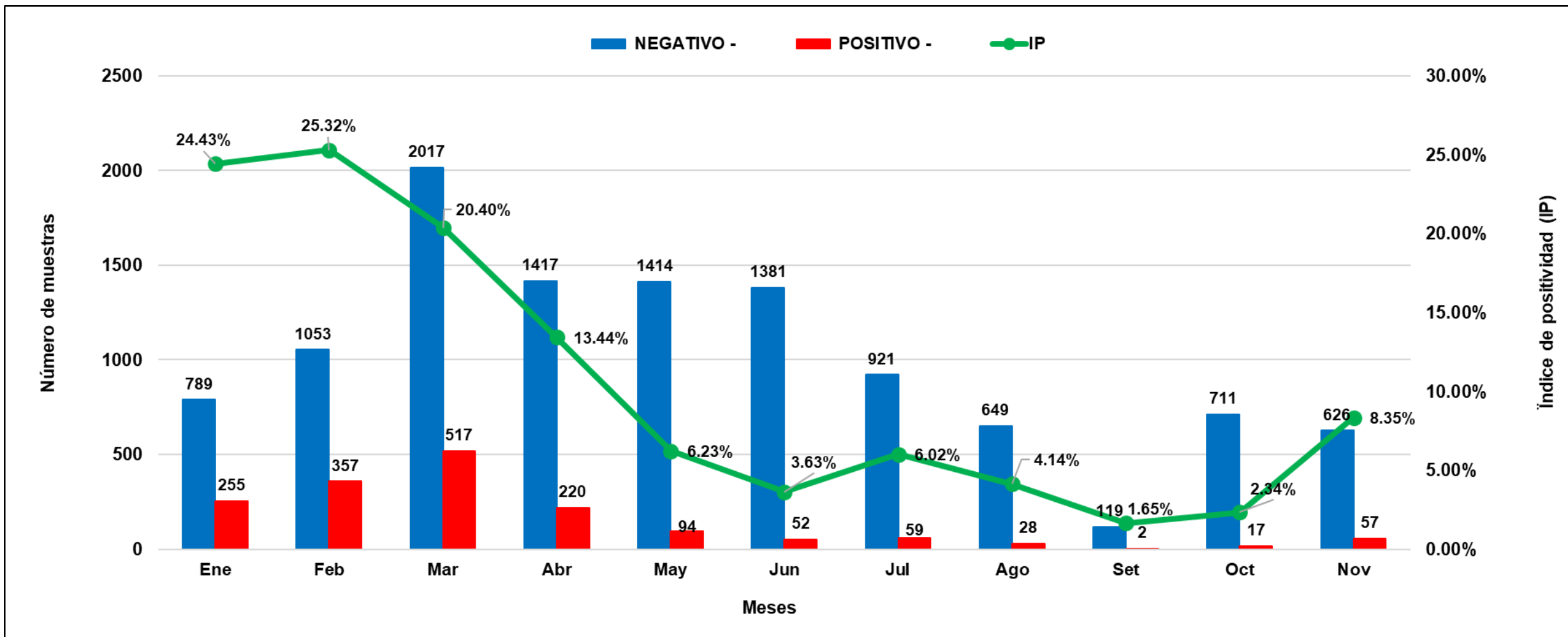
**NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA.
 PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. SE 40-2022 A LA SE 47-2023.
 (CORTE 25.11.2023)**



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

**El índice de positividad representa el disminución en porcentaje de resultados positivos en relación al número total de pruebas realizadas.
 En la semana epidemiológica 46 se tiene un IP del 8.7%.
 En la semana epidemiológica 47 se tiene un IP del 11.6%.
 En general, los resultados indican un incremento en el índice de positividad entre las semanas 46 y 47.**

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR MESES. PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. SE 01-2023 A LA SE 47-2023. (CORTE 25.11.2023)



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

El índice de positividad representa el porcentaje de resultados positivos en relación al número total de pruebas realizadas. En general, los resultados indican que el índice de positividad muestra un incremento entre los meses de octubre y noviembre.

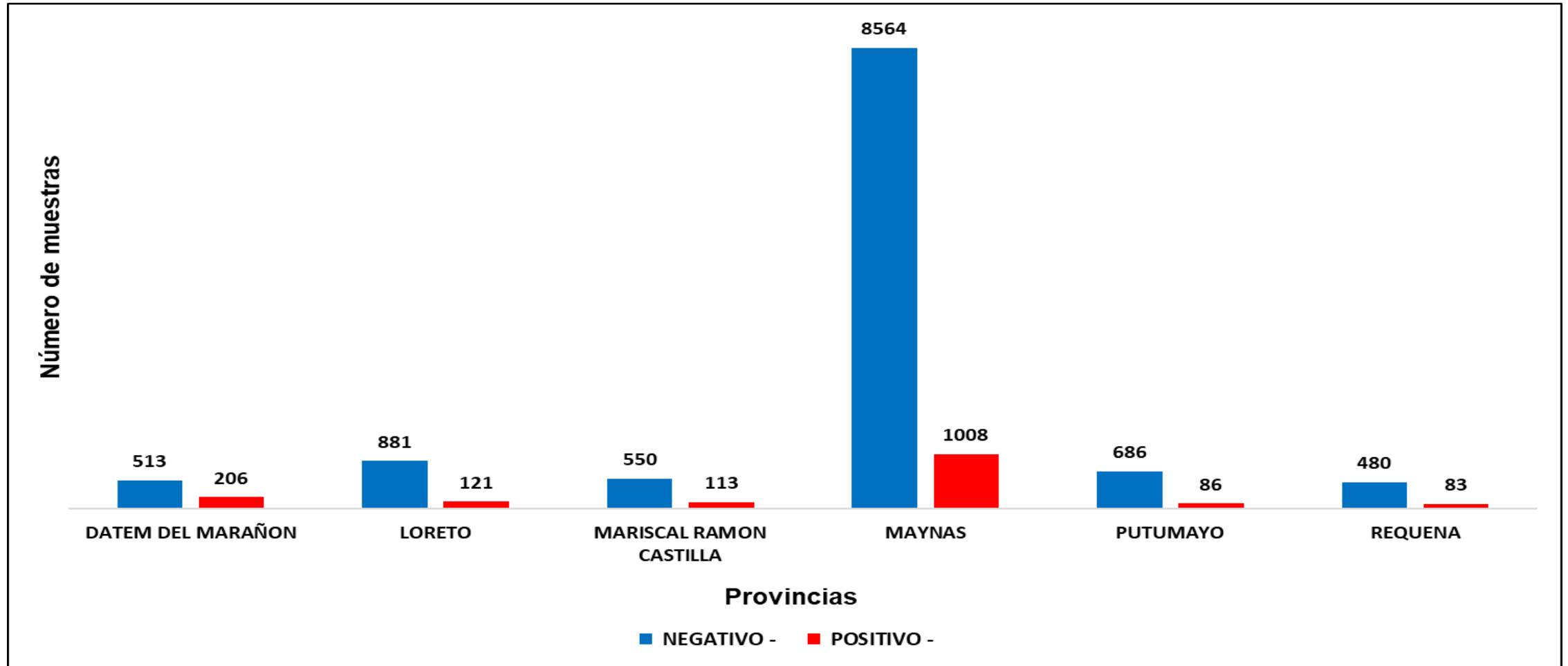
RESULTADOS DENGUE POSITIVOS Y NEGATIVOS PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. (CORTE 25.11.2023. SE 47)

FECHA	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
23-Feb	75	16	91	17.6%
24-Feb	164	58	222	26.1%
25-Feb	92	22	114	19.3%
27-Feb	55	12	67	17.9%
Mar	2017	517	2534	20.4%
Abr	1417	220	1637	13.4%
May	1414	94	1508	6.2%
Jun	1381	52	1433	3.6%
Jul	921	59	980	6.0%
Ago	649	28	677	4.1%
Set	926	39	965	4.0%
3-Oct	76	1	77	1.3%
5-Oct	43	1	44	2.3%
6-Oct	37	1	38	2.6%
11-Oct	65	2	67	3.0%
13-Oct	56	1	57	1.8%
17-Oct	88	1	89	1.1%
20-Oct	128	4	132	3.0%
23-Oct	53	3	56	5.4%
27-Oct	165	3	168	1.8%
2-Nov	63	4	67	6.0%
3-Nov	37	3	40	7.5%
8-Nov	92	7	99	7.1%
9-Nov	48	0	48	0.0%
13-Nov	64	4	68	5.9%
16-Nov	55	4	59	6.8%
17-Nov	65	5	70	7.1%
21-Nov	39	3	42	7.1%
22-Nov	70	8	78	10.3%
24-Nov	93	19	112	17.0%
TOTAL	10448	1191	11639	10.2%

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

La información muestra los resultados por día, cabe indicar que hasta el 17 de noviembre, se procesaron 11407 muestras, 1161 resultaron POSITIVAS y 10246 NEGATIVAS, con un IP general del 10.2%.

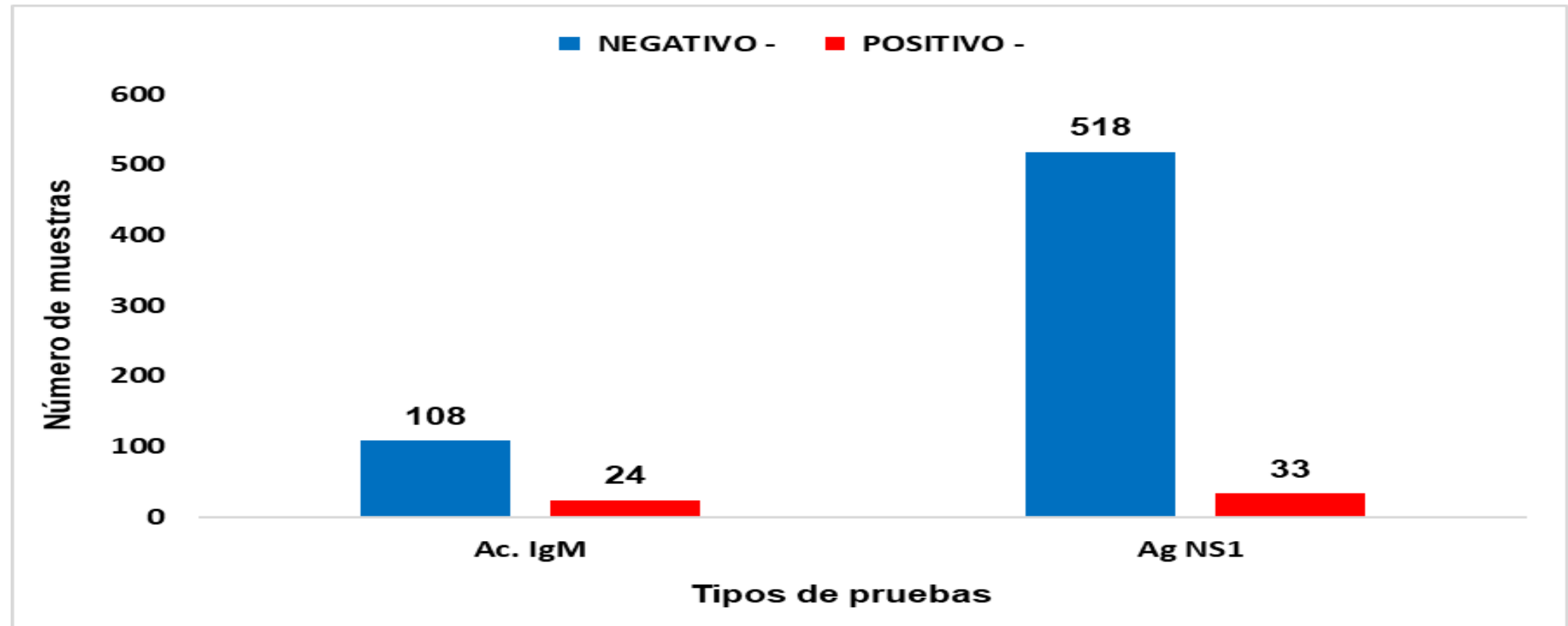
RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS, PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. NOVIEMBRE : Corte 25.11.2023. SE 47



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

La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL), con corte del 25.11.2023

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. NOVIEMBRE : Corte 25.11.2023. SE 47



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

En lo que va de noviembre hasta el 25, se han procesado un total de 132 pruebas para detectar el Virus Dengue mediante la detección del anticuerpo IgM. Esta prueba es efectiva para detectar la presencia del virus en el cuerpo después de 5 días de síntomas. Se han realizado 551 pruebas para detectar la presencia del antígeno NS1 del Virus Dengue, el cual es efectivo para detectar la presencia del virus en los primeros 5 días de síntomas. Siendo 33 positivas para NS1 y 24 positivas para IgM.

RESULTADOS DENGUE POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). PROCESADOS EN EL LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO. NOVIEMBRE : Corte 25.11.2023. SE 47

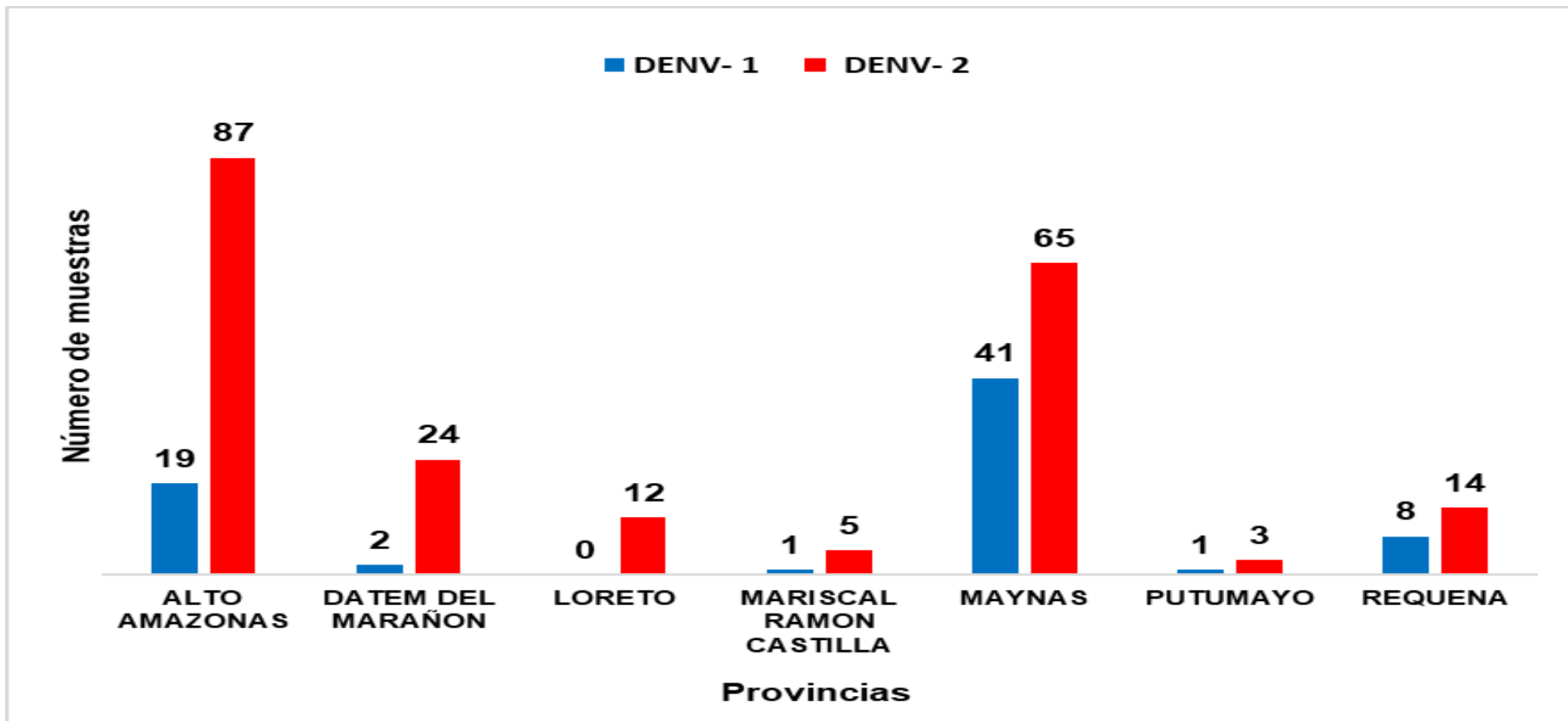
ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	NEGATIVO	POSITIVO	TOTAL
00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	114	5	119
00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	108	8	116
00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	97	0	97
00000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	45	19	64
00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	40	7	47
00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	30	4	34
00000017 - P.S. PADRE COCHA	21	0	21
00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	19	1	20
00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	20	0	20
00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	19	0	19
00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	9	2	11
00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	10	0	10
00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	10	0	10
00000088 - PUESTO DE SALUD SOPLIN VARGAS	9	1	10
00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA CALLE 10000	9	1	10
00000235-I- SAN LORENZO	8	1	9
00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	8	1	9
00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	7	0	7
00000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	2	4	6
00000118-I-4 CABALLO COCHA	5	0	5
00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	5	0	5
00018741 - PUESTO DE SALUD JOSE OLAYA DEL RIO CORRIENTES	4	1	5
00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	4	0	4
00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	2	2	4
00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	3	0	3
00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	3	0	3
00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	2	0	2
00000008 - TUPAC AMARU	2	0	2
00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	2	0	2
00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	2	0	2
00011403 - CENTRO DE ATENCION PRIMARIA II NAUTA	2	0	2
00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	2	0	2
00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	2	0	2
00006694 - P.S. I-2 CAHUIDE	1	0	1
Total	626	57	683

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

El Centro de salud San Juan de Miraflores, remitió 91 muestras, el C.S. Bellavista Nanay remitió un total de 83 muestra, y el C. S. Moronacochoa remitió 72 muestras.

En lo que va del mes de noviembre, se han obtenido 27 muestras positivas. El C. S. Genaro Herrera presento el mayor número de casos positivos.²⁴

VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR PROVINCIAS (CORTE 28.10.2023. SE 43)



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

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

RESULTADOS POSITIVOS Y NEGATIVOS DE DENGUE, PROCESADOS EN LAS PROVINCIAS DE UCAYALI Y ALTO AMAZONAS. CORTE 25.11.2023. SE 47

PROVINCIAS	DISTRITO	NEGATIVO	POSITIVO	TOTAL
ALTO AMAZONAS	LAGUNAS	73	4	77
	YURIMAGUAS	176	19	195
TOTAL		249	23	272

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

PROVINCIAS	DISTRITO	NEGATIVO	POSITIVO	TOTAL
UCAYALI	CONTAMANA	59	0	59
	INAHUAYA	10	0	10
	VARGAS GUERRA	2	1	3
	PAMPA HERMOSA	5	0	5
TOTAL		76	1	77

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

Las provincias de Alto Amazonas y Ucayali procesaron un total de 272 y 77 muestras respectivamente. Registrándose 23 casos positivos en Alto Amazonas y 01 caso positivo en Ucayali.



**ACTIVIDADES DE
CONTROL DEL VÉCTOR**
Aedes aegypti

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

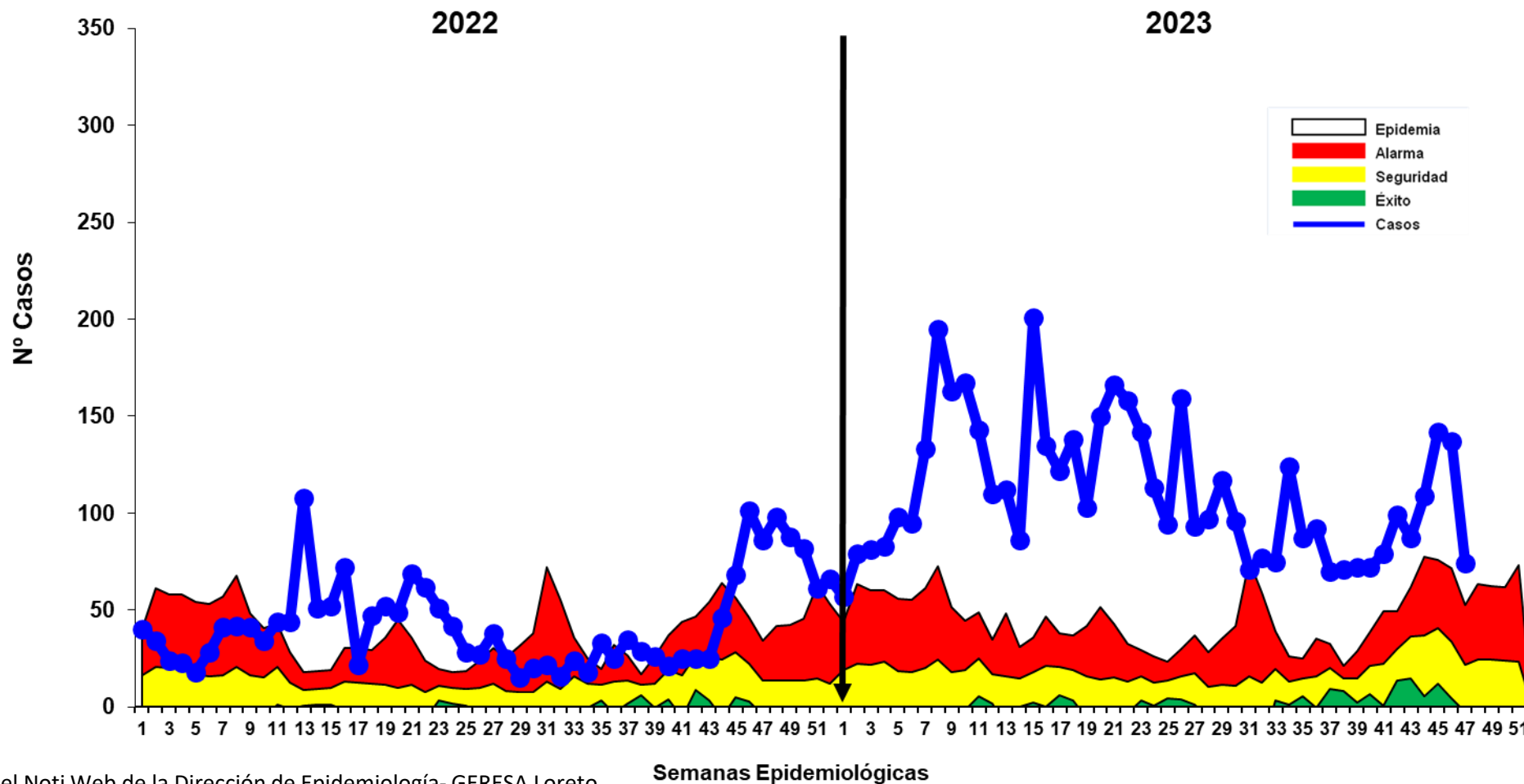
IPRESS	SECTOR	FECHA	Nº vivienda por Sector	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuentes	Total	Nº Residentes	COBERTUR A CAMPO	SITUACION
												% Insp	
BELLAVISTA NANAY	1	18-30/11/2023	3474	3013	2060	670	461	77	28	2626	8638		AVANCE
	2	17-30/11/2023	2729	2378	1029	371	481	98	43	1651	4302		AVANCE
	3	16-29/11/2023	2680	2332	1057	457	482	78	44	1661	4565		AVANCE
	4	10-21/11/2023	3096	2695	1102	478	876	123	125	2226	4429	49.5	CERRADO
	5	14-24/11/2023	2728	4956	1151	434	564	83	39	1837	4908	62.7	CERRADO
	6	11-25/11/2023	3225	2819	755	330	151	15	18	939	3434	80.4	CERRADO
	37	30/11/2023	2754	2754	160	47	0	0	0	160	553		AVANCE
SAN ANTONIO	7	10-28/11/2023	3475	2846	1977	604	560	156	84	2777	7672		AVANCE
	8	10-29/10/2023	3148	2443	1609	607	626	113	79	2427	6823		AVANCE
	9	10-30/11/2023	2843	2338	1559	720	526	127	71	2283	6439	68.3	CERRADO
	10	10-30/11/2023	3091	2590	1162	587	630	100	91	1983	4347		AVANCE
	11	10-29/11/2023	2779	2283	1478	654	557	95	76	2206	6256	67.0	CERRADO
	12	10-22/11/2023	2626	2303	177	49	105	33	11	326	531	54.3	CERRADO
	13	10-22/11/2023	2611	2152	277	172	144	23	11	455	1123		AVANCE
MORONACOCH A	14	10-23/11/2023	2643	2283	1577	594	574	70	54	2275	6390	69.3	CERRADO
	15	11-29/11/2023	2552	2183	1627	720	409	96	51	2183	6933		AVANCE
	16	10-30/11/2023	2756	2398	1403	552	381	75	35	1894	5620		AVANCE
	17	10-22/11/2023	2989	2462	1768	806	522	136	58	2484	7264	71.2	CERRADO
	18	10-20/11/2023	2356	2070	191	62	47	28	19	285	712		AVANCE
	19	10-20/11/2023	2193	1967	119	90	52	43	12	226	429		AVANCE
	20	10-30/11/2023	1993	1816	285	79	7	3	1	296	988		AVANCE
6 DE OCTUBRE	21	10-23/11/2023	2264	2024	1622	511	352	45	12	2031	6210	79.9	CERRADO
	22	14-30/11/2023	2498	2207	1577	599	292	34	10	1913	6790		AVANCE
CARDOZO	23	10-23/11/2023	3624	3059	2033	566	639	141	62	2875	8584	70.7	CERRADO
	24	15-30/11/2023	3436	3007	2030	621	690	158	65	2943	7230		AVANCE
	25	15-22/11/2023	2574	2229	205	129	80	43	13	341	859	60.1	CERRADO
SAN JUAN	26	14-26/11/2023	2705	2401	1655	598	344	63	43	2105	5876	78.6	CERRADO
	27	13-29/11/2023	2409	2155	1445	352	515	100	26	2086	4722		AVANCE
	28	10-23/11/2023	2828	2401	1709	469	529	86	41	2365	6411	72.3	CERRADO
	29	10-22/11/2023	3257	2727	353	89	94	74	9	530	1333	66.6	CERRADO
	30	13-29/11/2023	2895	2527	1646	393	260	33	24	1963	4951		AVANCE
	31	17-30/11/2023	2475	2150	1177	289	33	43	4	1257	3625		AVANCE
AMERICA	32	12-30/11/2023	3431	2782	1198	587	105	83	8	1394	4249		AVANCE
	33	10-30/11/2023	3421	3002	2253	659	467	143	36	2899	8388		AVANCE
	34	10-24/11/2023	3606	2937	2084	829	460	154	23	2721	7152	76.6	CERRADO
	35	10-22/11/2023	3433	2981	1769	581	472	167	29	2437	6781	72.6	CERRADO
	36	10-15/11/2023	1718	1456	1074	238	189	57	7	1327	2679	80.9	CERRADO
TOTAL CIUDAD	1 al 37	10 - 30/11/2023	105315	93126	46353	16593	13676	2996	1362	64387	178196	72.0	



College of Science and Health

LEPTOSPIROSIS

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 1- 47)

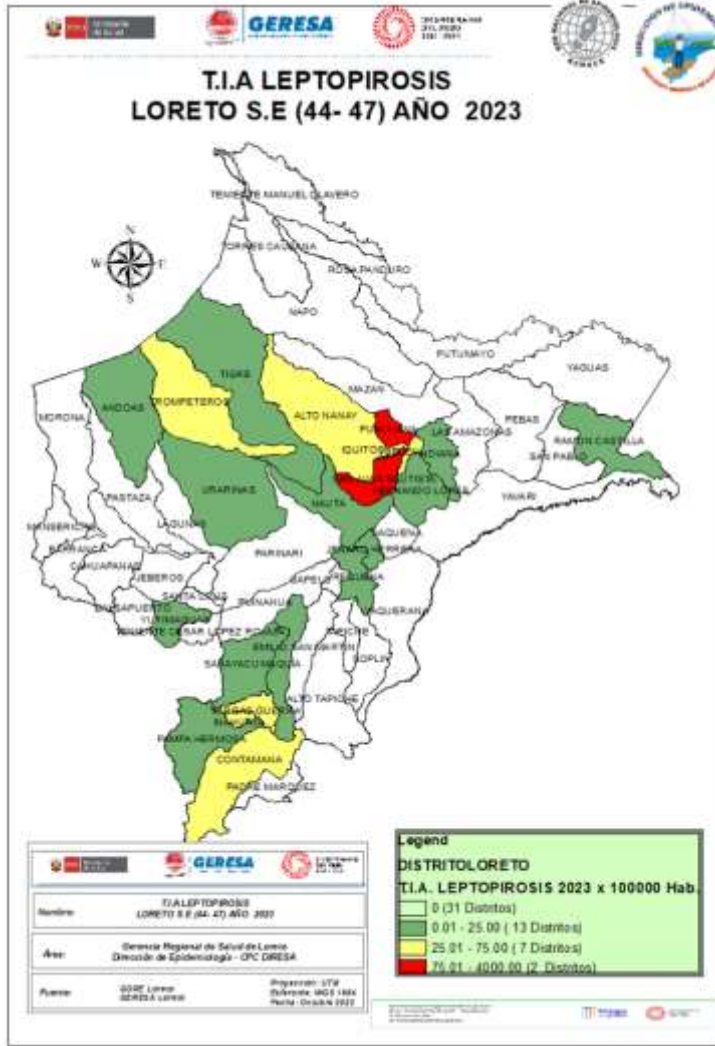


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Semanas Epidemiológicas

Hasta la SE 47 se reportó 5 224 casos de Leptospirosis, 1,275 casos confirmados (MAT) y 3,949 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En relación al año 2022, existe un incremento del 198.7% (3,475 casos más), en el mismo periodo. La tendencia de los casos notificados se mantiene en zona de EPIDEMIA.

Casos de Leptospiriosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01- 47; 2023

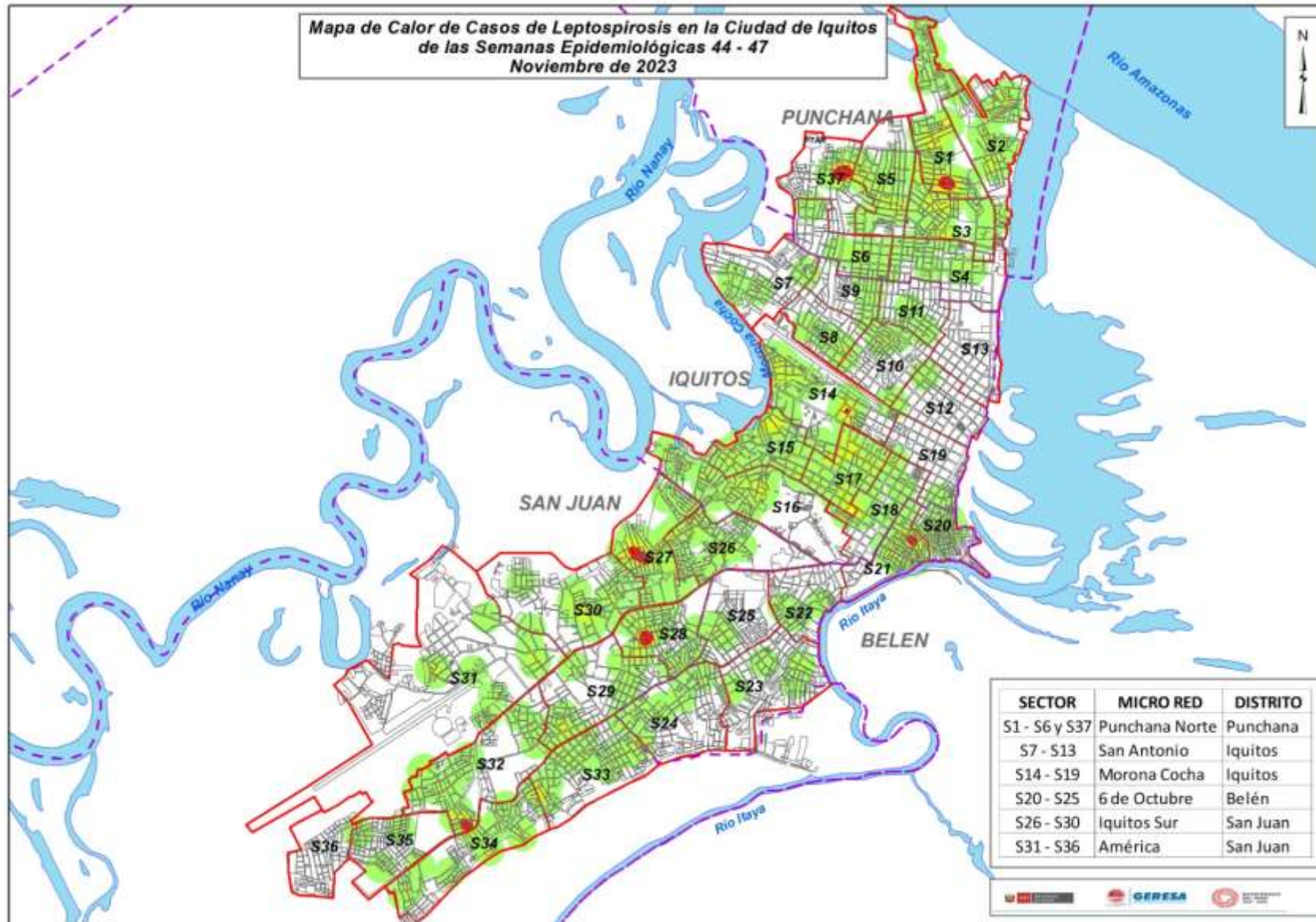


N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica				Total	%	% Acumulado
		37	38	39	40			
1	SAN JUAN BAUTISTA	45	45	38	23	151	32.684	32.68
2	PUNCHANA	13	30	40	23	106	22.944	55.63
3	IQUITOS	31	29	29	15	104	22.511	78.14
4	BELEN	7	17	12	9	45	9.740	87.88
5	CONTAMANA	4	6	3	1	14	3.030	90.91
6	YURIMAGUAS	1	2	4	1	8	1.732	92.64
7	REQUENA	2	2	3		7	1.515	94.16
8	RAMON CASTILLA		1	5		6	1.299	95.45
9	VARGAS GUERRA		4			4	0.866	96.32
10	TROMPETEROS	2			1	3	0.649	96.97
11	ALTO NANAY	1		1		2	0.433	97.40
12	INDIANA	2				2	0.433	97.84
13	ANDOAS		1			1	0.216	98.05
14	FERNANDO LORES		1			1	0.216	98.27
15	INAHUAYA				1	1	0.216	98.48
16	JENARO HERRERA			1		1	0.216	98.70
17	MAQUIA		1			1	0.216	98.92
18	NAUTA			1		1	0.216	99.13
19	PAMPA HERMOSA		1			1	0.216	99.35
20	SARAYACU	1				1	0.216	99.57
21	TIGRE		1			1	0.216	99.78
22	URARINAS		1			1	0.216	100.00
Total general		109	142	137	74	462	100	

Nº	DISTRITO	Casos Leptospiriosis	%	% Acumulado
1	SAN JUAN BAUTISTA	884	16.92	16.92
2	IQUITOS	828	15.85	32.77
3	CONTAMANA	626	11.98	44.75
4	PUNCHANA	576	11.03	55.78
5	NAUTA	510	9.76	65.54
6	BELEN	502	9.61	75.15
7	YURIMAGUAS	296	5.67	80.82
8	RAMON CASTILLA	267	5.11	85.93
9	JENARO HERRERA	209	4.00	89.93
10	REQUENA	158	3.02	92.96
11	PUTUMAYO	76	1.45	94.41
12	SARAYACU	50	0.96	95.37
13	INDIANA	26	0.50	95.87
14	PAMPA HERMOSA	24	0.46	96.32
15	PARINARI	22	0.42	96.75
16	VARGAS GUERRA	21	0.40	97.15
17	TROMPETEROS	19	0.36	97.51
18	YAVARI	16	0.31	97.82
19	BALSAPUERTO	15	0.29	98.10
20	MAZAN	10	0.19	98.30
21	TIGRE	10	0.19	98.49
22	FERNANDO LORES	8	0.15	98.64
23	BARRANCA	7	0.13	98.77
24	PEBAS	7	0.13	98.91
25	INAHUAYA	6	0.11	99.02
26	LAGUNAS	5	0.10	99.12
27	URARINAS	5	0.10	99.22
28	ALTO NANAY	4	0.08	99.29
29	ALTO TAPICHE	4	0.08	99.37
30	ANDOAS	4	0.08	99.44
31	MAQUIA	4	0.08	99.52
32	NAPO	4	0.08	99.60
33	MORONA	3	0.06	99.66
34	PADRE MARQUEZ	3	0.06	99.71
35	TENIENTE MANUEL CLAVERO	3	0.06	99.77
36	MANSERICHE	2	0.04	99.81
37	SAN PABLO	2	0.04	99.85
38	CAPELO	1	0.02	99.87
39	LAS AMAZONAS	1	0.02	99.89
40	PASTAZA	1	0.02	99.90
41	PUINAHUA	1	0.02	99.92
42	SOPLIN	1	0.02	99.94
43	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0.02	99.96
44	TORRES CAUSANA	1	0.02	99.98
45	YAQUERANA	1	0.02	100.00
total		5224	100	

Hasta la SE 47, el **80.82%** de los casos se concentra en 7 distritos, entre los tres primeros están : San Juan Bautista (16,92%) , Iquitos (15,85%) y Contamana (11,98%). En las últimas 4 semanas, 22 distritos no han reportado casos de leptospiriosis. 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 44 – 47; 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.

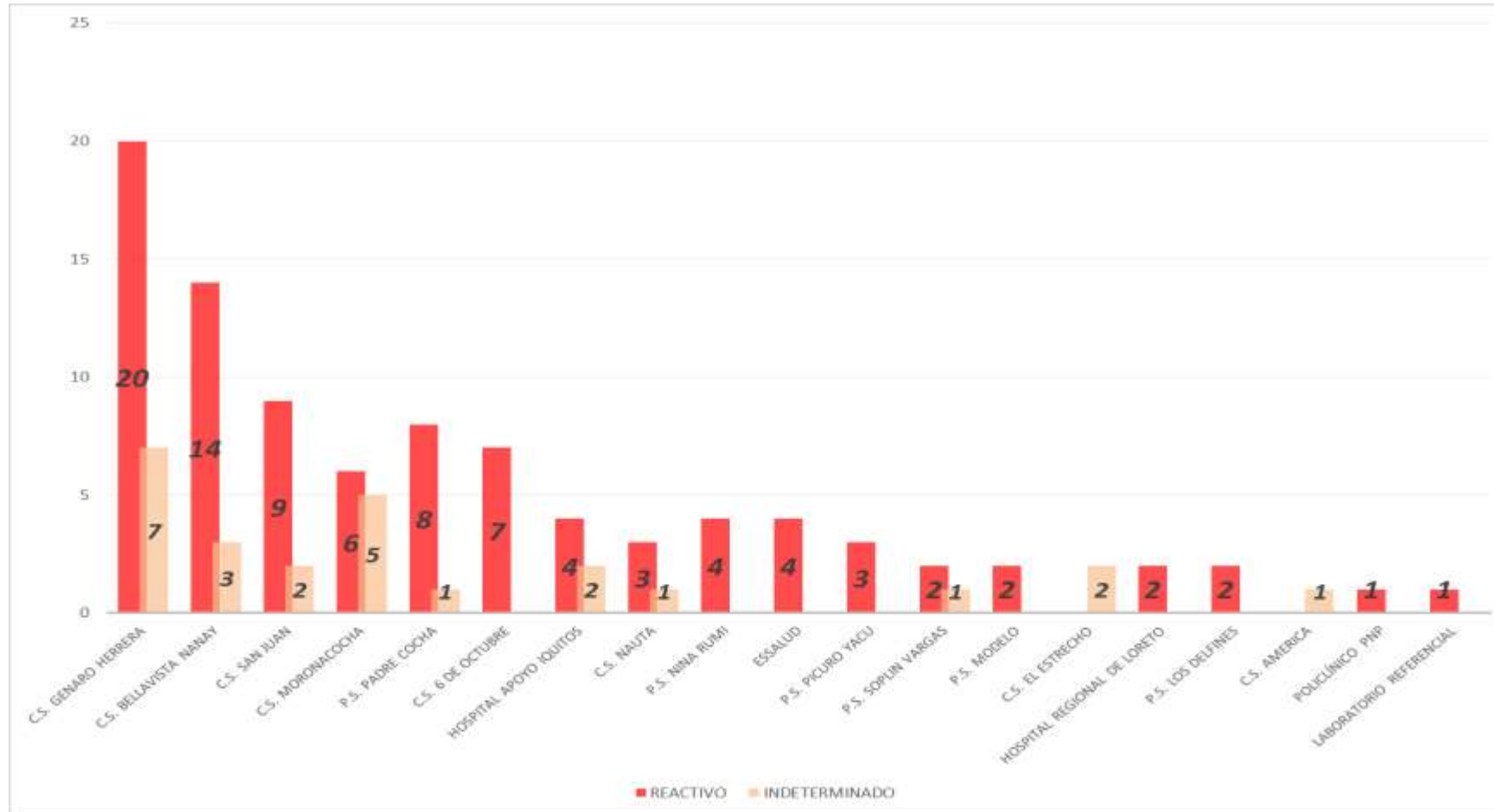
MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 47 – 2023 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
1	C.S. GENARO HERRERA	20	7	17	44
2	C.S. BELLAVISTA NANAY	14	3	18	35
3	C.S. SAN JUAN	9	2	19	30
4	C.S. MORONACOCHA	6	5	15	26
5	C.S. 6 DE OCTUBRE	7	0	8	15
6	HOSPITAL APOYO IQUITOS	4	2	8	14
7	P.S. PADRE COCHA	8	1	3	12
8	P.S. SOPLIN VARGAS	2	1	6	9
9	P.S. MODELO	2	0	4	6
10	C.S. NAUTA	3	1	2	6
11	P.S. PICURO YACU	3	0	1	4
12	ESSALUD	4	0	0	4
13	P.S. NINA RUMI	4	0	0	4
14	C.S. AMERICA	0	1	3	4
15	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2	0	1	3
16	C.S. EL ESTRECHO	0	2	1	3
17	P.S. LOS DELFINES	2	0	0	2
18	LABORATORIO REFERENCIAL	1	0	0	1
19	POLICLÍNICO PNP	1	0	0	1
20	P.S. BARRIO FLORIDO	0	0	1	1
	TOTAL	92	25	107	224

En la S.E. 47 2023 Ingresaron 224 muestras de suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, estas muestras fueron procesadas en el Laboratorio Referencial Regional Loreto por el método de ELISA IgM para el Diagnostico de Leptospira, posteriormente las Reactivas e Indeterminadas se envía al INS para la confirmación por el Método de Aglutinación (MAT).

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

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S.E. 47 – 2023 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO DE ELISA IgM



En la S.E. 47 2023 se observa que del total de las muestras ingresadas para el diagnóstico de Elisa IgM de *Leptospira*, es la IPRESS Genaro Herrera la que tiene mayor índice de Reactivos, seguido por las IPRESS Bellavista Nanay y San Juan.

MUESTRAS PROCESADAS POR DISTRITO S.E. 01 - 47 – 2023

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO MAT REALIZADO EN EL INS

IPRESS	REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general
C.S. BELLAVISTA NANAY	125	354	84	563
C.S. NAUTA	139	287	69	495
C.S. SAN JUAN	107	261	68	436
HOSPITAL APOYO IQUITOS	82	199	28	309
C.S. 6 DE OCTUBRE	70	168	27	265
C.S. MORONACOCHA	56	128	33	217
C.S. GENARO HERRERA	47	111	12	170
C.S. EL ESTRECHO	49	97	22	168
P.S. LOS DELFINES	44	89	30	163
C.S. CABALLO COCHA	47	76	13	136
C.S. TUPAC AMARU	25	78	25	128
HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	29	71	24	124
C.S. AMERICA	18	68	17	103
ESSALUD	27	63	11	101
C.S. REQUENA	31	54	6	91
P.S. QUISTOCOCHA	18	61	5	84
C.S. INDIANA	22	51	8	81
P.S. SAN PABLO DE CUYANA	23	37	18	78
P.S. MODELO	16	38	9	63
P.S. BARRIO FLORIDO	7	52	4	63
C.S. CARDOZO	19	39	3	61
P.S. PEÑA NEGRA	3	36	7	46
P.S. PADRE COCHA	20	20	5	45
P.S. SAN ANTONIO - RIO ITAYA	17	23	1	41
P.S. 1° DE ENERO	10	22	7	39
P.S. RUMOCOCHA	10	24	4	38

IPRESS	REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general
C.S. 9 DE OCTUBRE	12	19	5	36
C.S. SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA	10	20	3	33
LABORATORIO REFERENCIAL	11	17	4	32
C.S. CONTAMANA	5	23	4	32
C.S. SANTA RITA DE CASTILLA	3	18	8	29
P.S. PROGRESO	5	20	3	28
P.S. SOPLIN VARGAS	6	20		26
P.S. VARILLAL	4	19	2	25
P.S. MASUSA	5	15	3	23
C.S. SAN LORENZO	5	8	5	18
C.S. SAN ANTONIO	2	11	1	14
C.S. PEVAS	4	5	4	13
P.S. CAHUIDE	0	10	3	13
P.S. NINA RUMI	3	6	2	11
P.S. CUSHILLOCOCHA	5	3	0	8
C.S. BELEN	3	3	0	6
CIETROP	0	6	0	6
C.S. MAZAN	0	4	1	5
P.S. TAMANCO VIEJO	0	5	0	5
C.S. ORELLANA	2	1	0	3
POLICLÍNICO PNP	1	1	0	2
P.S. YANASHI	0	2	0	2
C.S. SANTA CLARA DE NANAY	0	1	0	1
HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA	0	0	1	1
P.S. SOLEDAD DE VILLA BELEN	1	0	0	1
P.S. SANTO TOMAS	0	1	0	1

REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE	NO REACTIVO	Total general
1148	2745	589	4482

MUESTRAS PROCESADAS S.E. 01 - 47 – 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>

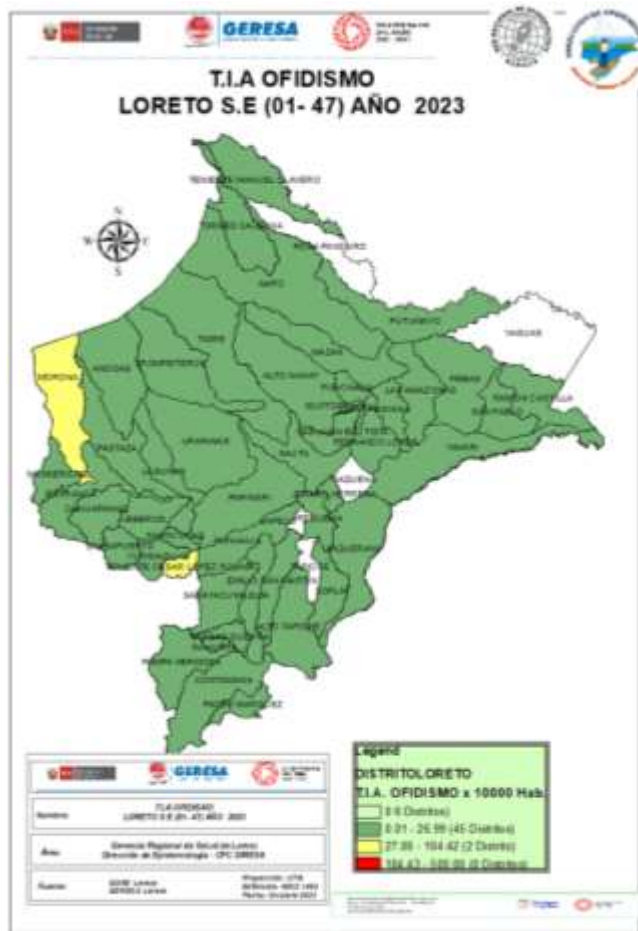
En la S.E. 01 - 47 2023 se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por el método de MAT al INS es 4477, de 3356 reactivos por ELISA IgM en el LRRL 944 tienen resultado Reactivo por MAT (28.13 %); además de 1121 muestras con resultado indeterminado por ELISA IgM 202 resultaron Reactivos a MAT (18.02 %).

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



OFIDISMO

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01 - 47. 2023



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica														Total	%	% Acumulado	Fallecidos
		01-35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47					
1	YURIMAGUAS	43	2	2	1				1	2	1	2	2	3	59	10.63	10.63		
2	BALSAPUERTO	22							1			1			25	4.50	15.14		
3	MORONA	20		1								1			25	4.50	19.64		
4	PUNCHANA	19					1	1			2		1		24	4.32	23.96		
5	RAMON CASTILLA	16		4						1				2	23	4.14	28.11		
6	SAN JUAN BAUTISTA	20						1	1						23	4.14	32.25		
7	CONTAMANA	19				1	1	1							22	3.96	36.22		
8	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	20									2				22	3.96	40.18		
9	BELEN	14				1		1	1	1	1			2	21	3.78	43.96		
10	MANSERICHE	17				1			2						20	3.60	47.57	1	
11	NAUTA	12						4	1					1	18	3.24	50.81		
12	PASTAZA	13	1	1						1				1	17	3.06	53.87		
13	NAPO	14	2												16	2.88	56.76		
14	SAN PABLO	12				1				1			1	1	16	2.88	59.64	1	
15	MAZAN	12				2				1					15	2.70	62.34		
16	FERNANDO LORES	7			1	1	2			1	1			1	14	2.52	64.86	1	
17	TORRES CAUSANA	10			2					2					14	2.52	67.39	1	
18	BARRANCA	10										1			11	1.98	69.37		
19	LAGUNAS	8							1	1					10	1.80	71.17		
20	YAVARI	7	1									1			10	1.80	72.97		
21	INDIANA	8								1					9	1.62	74.59		
22	LAS AMAZONAS	5	2										1	1	9	1.62	76.22		
23	REQUENA	5	1			1			1	1					9	1.62	77.84		
24	SARAYACU	6						2			1				9	1.62	79.46		
25	URARINAS	8												1	9	1.62	81.08		
26	VARGAS GUERRA	9													9	1.62	82.70		
27	ANDOAS	8													8	1.44	84.14	1	
28	PUINAHUA	6			1		1								8	1.44	85.59		
29	CAHUAPANAS	3	2											1	6	1.08	86.67		
30	JEBEROS	6													6	1.08	87.75		
OTROS DISTRITOS (18)		53	6	0	0	1	0	1	1	1	1	3	0	2	68	12.25	100.00		
Total general		432	17	12	8	6	13	12	9	11	5	6	15	9	555	100.00		5	

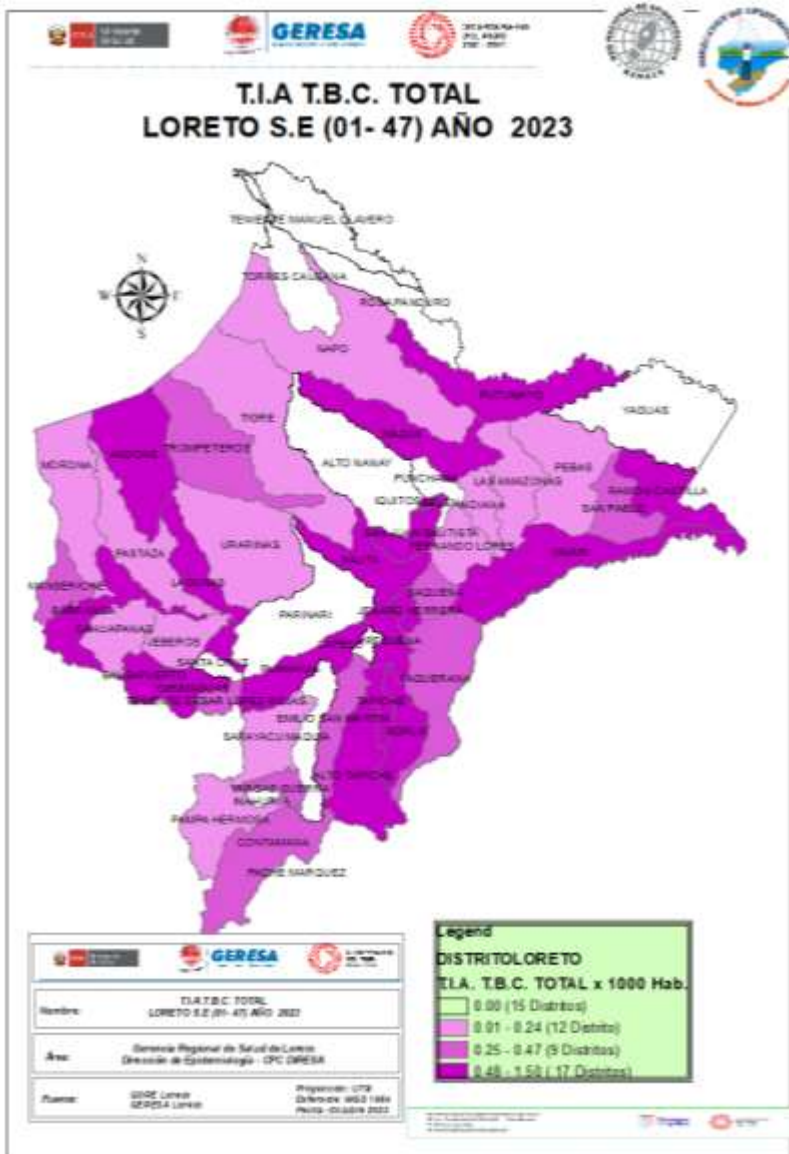
Hasta la SE 47-2023, 48 distritos reportan 555 casos de ofidismo; El **50.81%** se concentra en 11 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (10.63%), Balsapuerto (4.50%), Morona (4,50%), Punchana(4.32%). Se ha registrado hasta la semana 47, cinco defunciones en los distritos de Manseriche, San Pablo, Torres Causana, Fernando Lores y Andoas .



Hospital of Sacred Heart

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Reglón Loreto, Año 2023 (SE 01-47)



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica														Total	%
		01-34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46			
1	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	427	8	10	17	10	7	12	7	9	6	8	5	5	531	57.91	
2	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	218	5	10	6	4	6	2	5	5	3	4	2	3	273	29.77	
3	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	59	1	4	2	2		3	1	1	1		2	76	8.29		
4	TBC MONORESISTENTE	10						1						11	1.20		
5	TBC RECAIDA	9												9	0.98		
6	TBC ABANDONO RECUPERADO	6												6	0.65		
7	TBC POLIRESISTENTE	5												5	0.55		
8	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	4												4	0.44		
9	TBC MULTIDROGORESISTENTE (TB M	0		1					1					2	0.22		
Total general		738	14	25	25	16	13	18	14	15	10	12	9	8	917	100	

Hasta la SE. 47 del año 2023, 46 distritos han notificado 917 casos de TBC: **EL 57.91%** corresponde a casos de Tuberculosis pulmonar con confirmación bacteriológica y el 29.77% a Tuberculosis sin confirmación bacteriológica.

Según la estratificación de de riesgo por Incidencia Acumulada se tiene 17 distritos de muy Alto Riesgo; 9 distritos en Alto Riesgo; 12 distrito en Mediano Riesgo y 15 distritos en Bajo riesgo.



Escuela de Salud Sexual

MORTALIDAD MATERNA

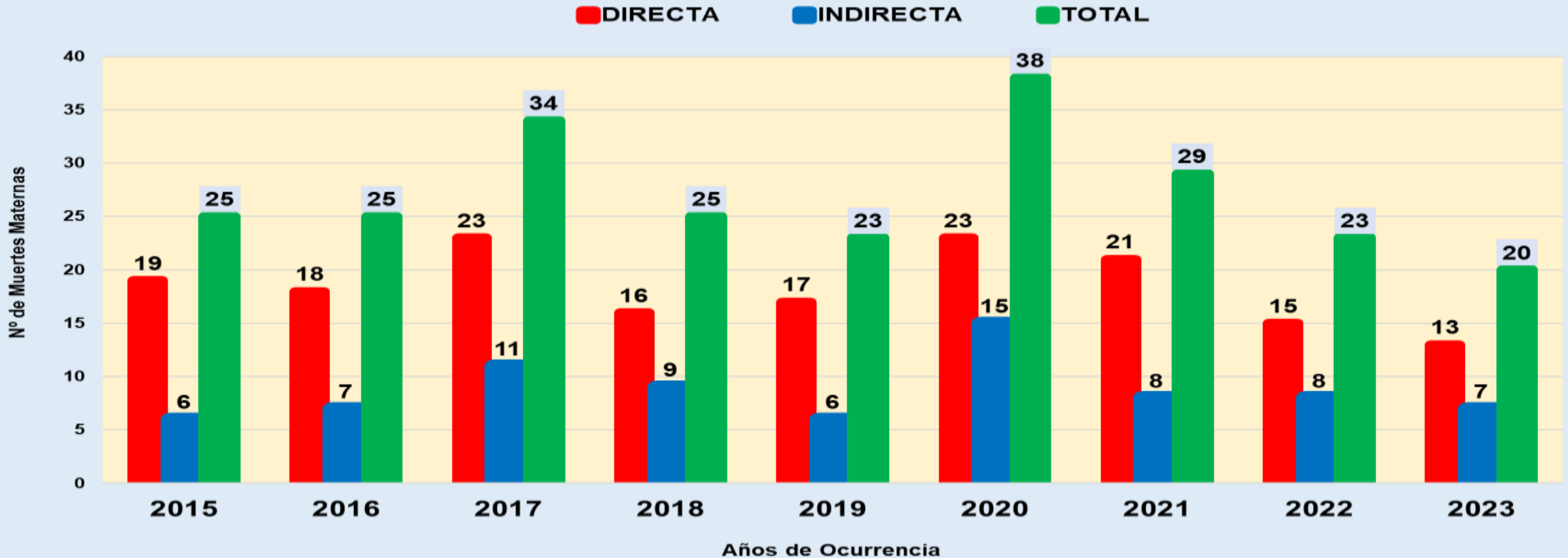
Dirección Ejecutiva Centro de Prevención y Control de Enfermedades
Dirección de Epidemiología

Situación Epidemiológica. Muertes Maternas*. Región Loreto. (2023)

*hasta el 30 de noviembre 2023

Enfermera Epidemióloga. Juana Elvira Valera Pérez
Responsable de la Vigilancia de Muertes Maternas
CPC. Dirección de Epidemiología

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según años de ocurrencias, GERESA Loreto. 2015-2023(hasta el 30 de noviembre)*.



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2015-2023

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, Incidental**) según momento del fallecimiento y clasificación final. Región Loreto. 2022 y 2023* (Hasta el 30 de noviembre)*

2022

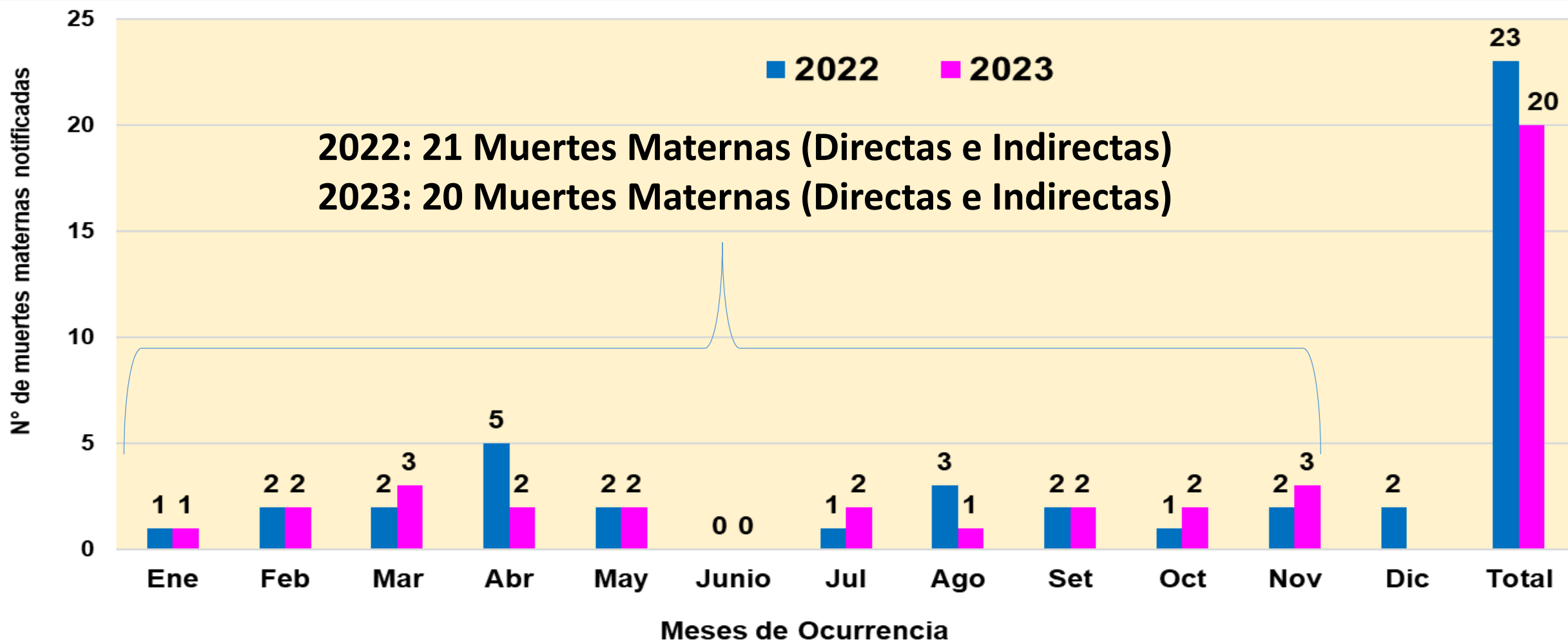
Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	4	6	10
Parto	3	0	3
Puerperio	8	2	10
Total	15	8	23

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final			Total
	Directas	Indirectas	Incidental	
Embarazo	1	3	1	5
Parto	3	0	0	3
Puerperio	9	4	0	13
Total	13	7	1	21

En el año 2023, en la base de dato del notiweb de epidemiología hay reportados 21 muertes maternas (Muertes maternas Directas, Indirectas e incidental), 20 ocurridos en la región Loreto y 01 muerte materna indirecta fallecida durante el puerperio en Tarapoto, procedente de la región Loreto de la provincia de Ramon Castilla, distrito de San pablo (Caso que fue investigado, a las dos semanas que llega a Tarapoto fallece con causa indirecta de tuberculosis).

Número de Muertes Maternas Total (**Directas e Indirectas**), según meses de ocurrencias. GERESA Loreto 2022 (Corte el 31 diciembre) y 2023 (Hasta el 30 de noviembre)*.



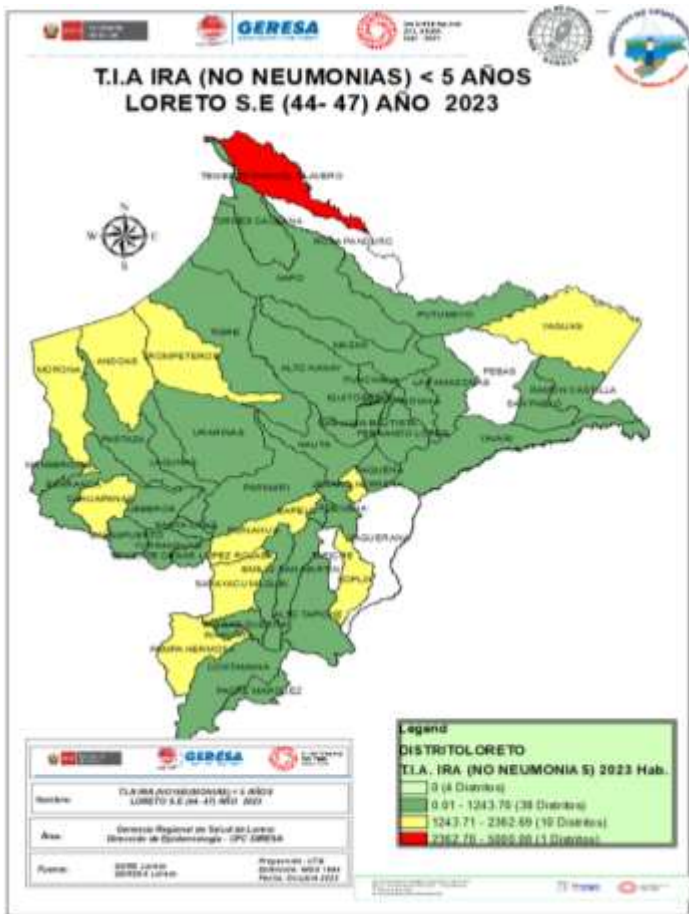
Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2022-2023 *Se han considerado las muertes maternas de clasificación **directa e indirecta**, ocurridas hasta los 42 días de culminada la gestación



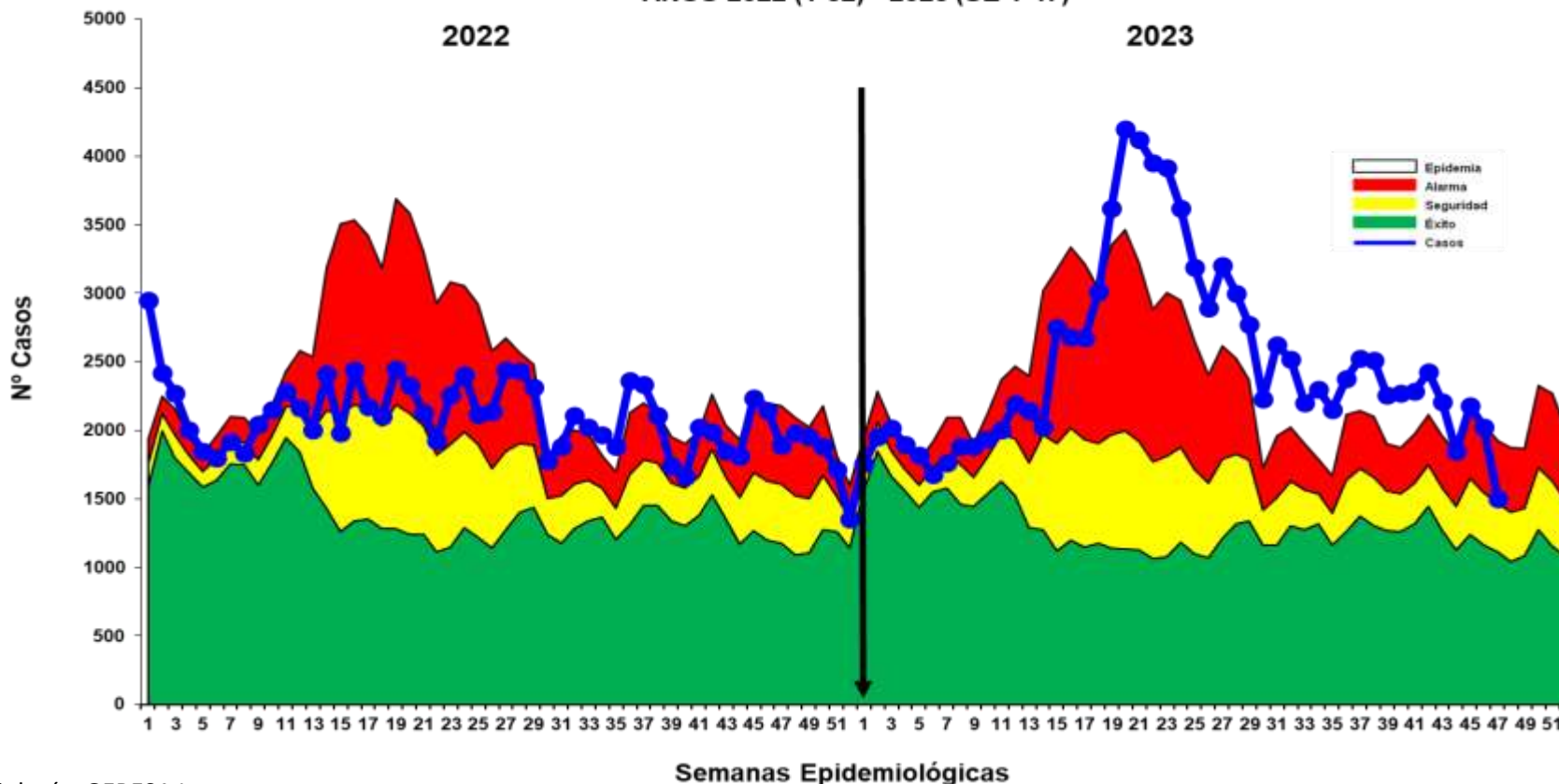
Goñon de Sencor Sncil

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-47).



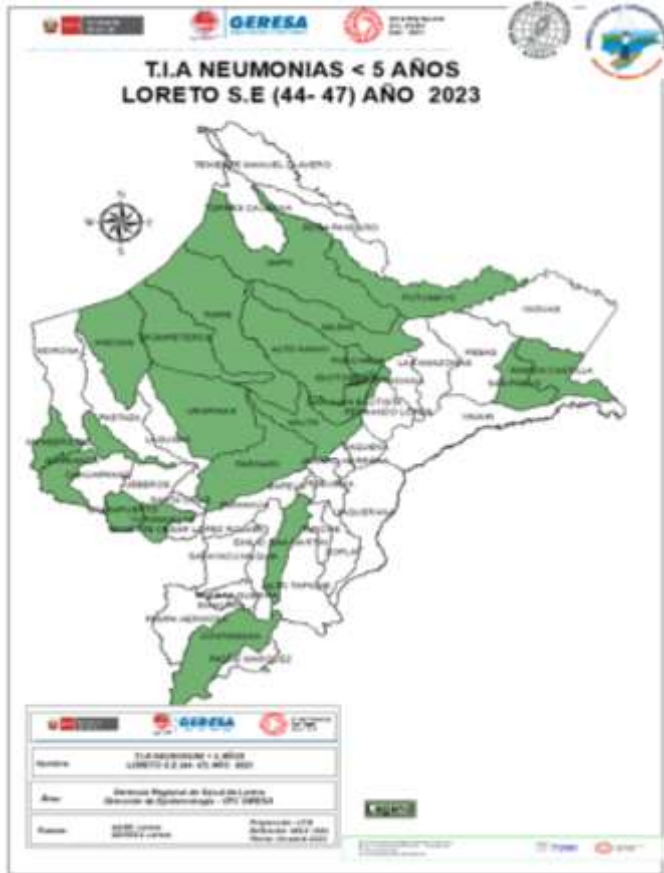
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1-47)



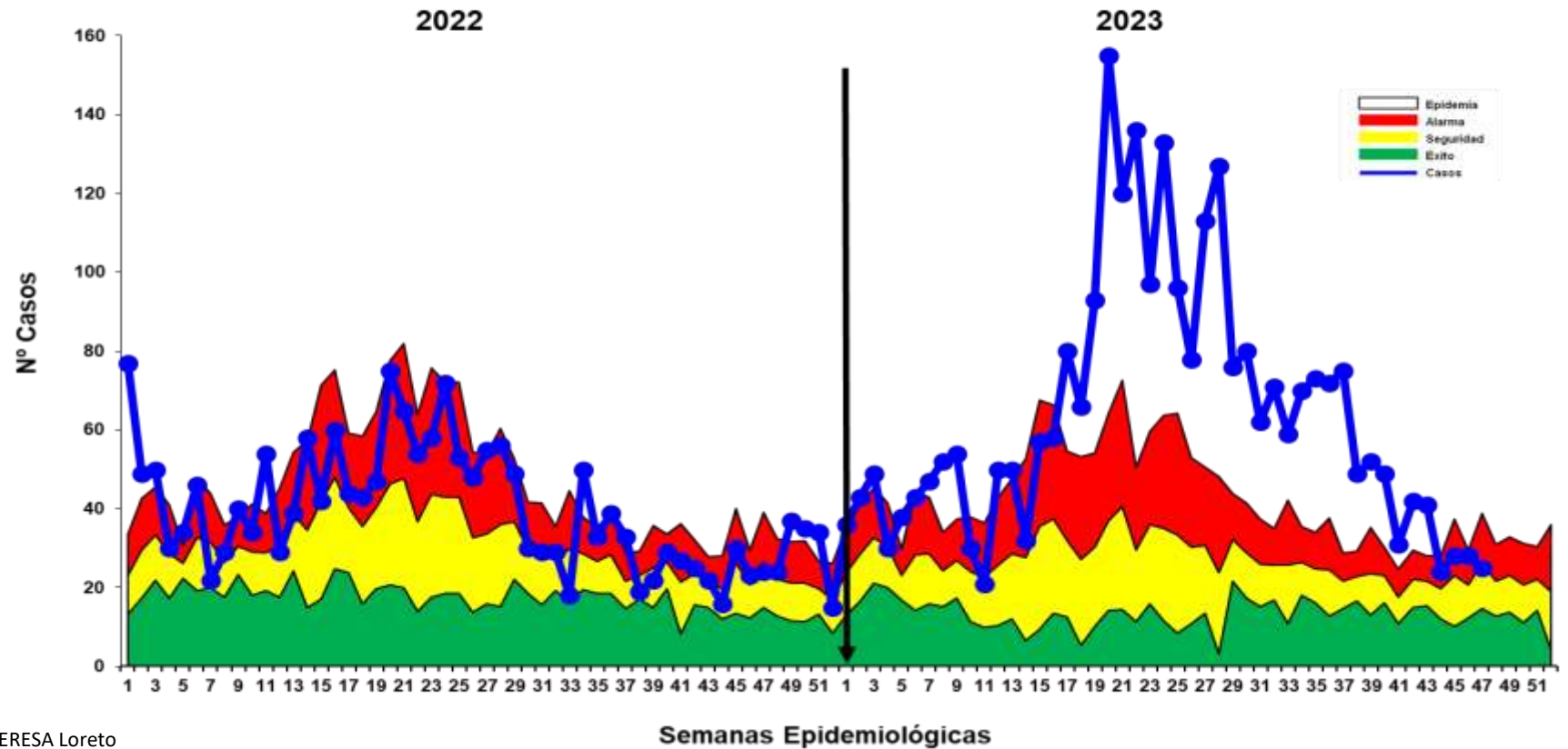
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 47-2023, se han reportado 117,026 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 5 729 (4.89%) en niños menores de 2 meses; 32 586 (27.84%) en niños de 2 a 11 meses y 78 711 (67.26%) en niños de 1 a 4 años. En las ultimas 4 semanas se observa en el mapa a 1 distritos en alto riesgo Y 10 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-01-47)



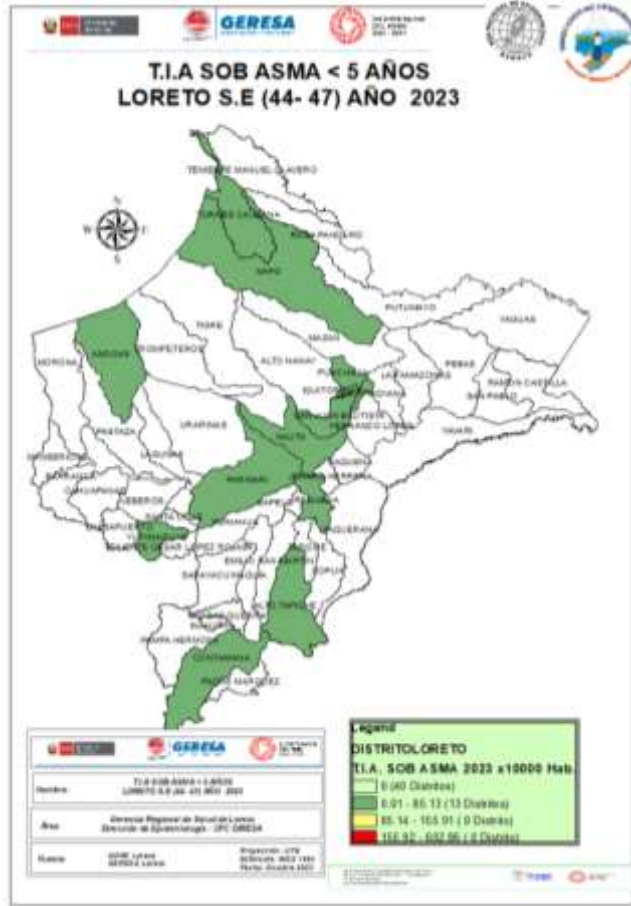
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1 - 52) - 2023 (SE 1- 47)



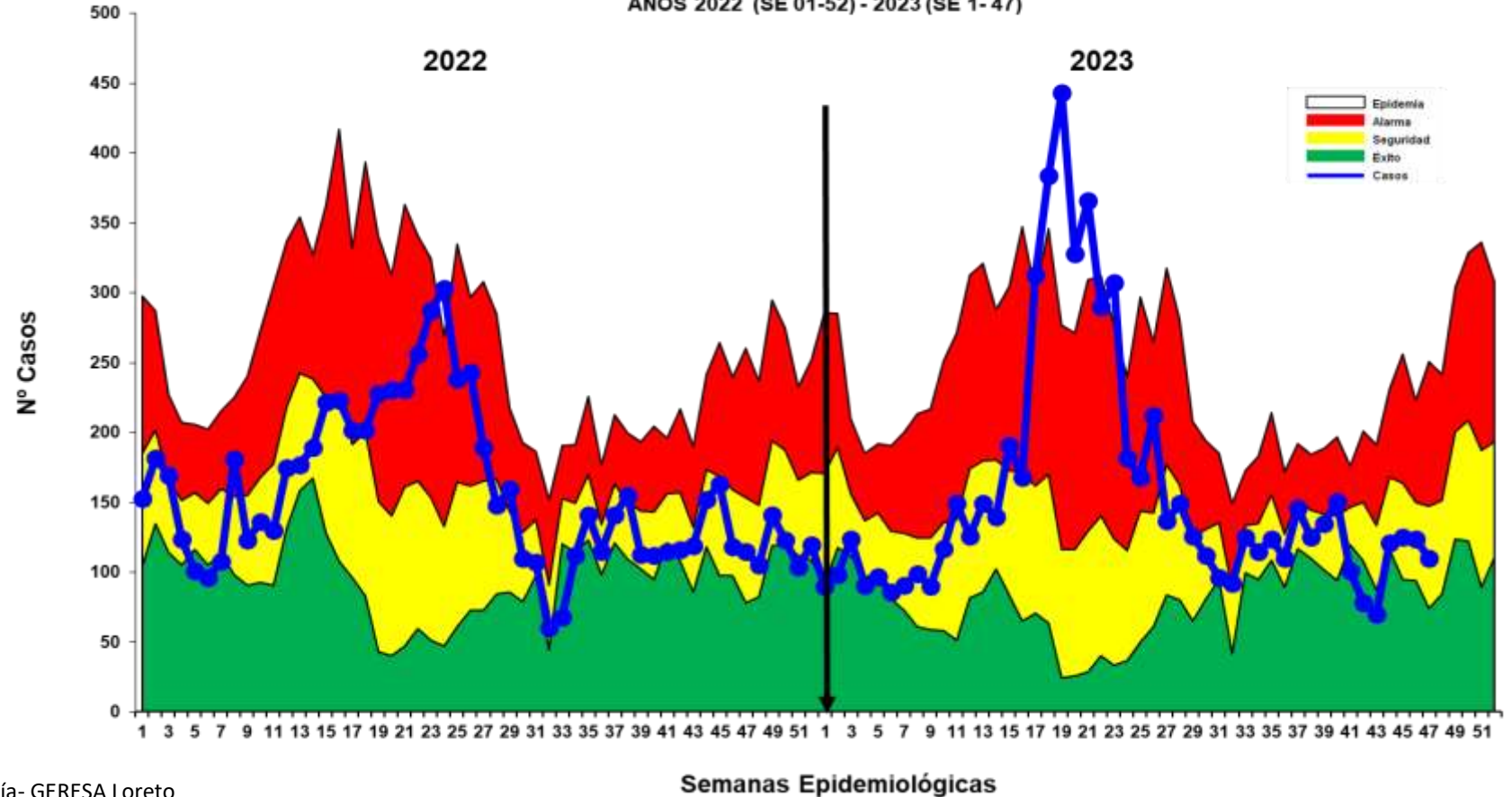
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 47 del 2023, se han registrado 2,991 episodios total de Neumonía; 2,274 (76.03%) son episodios de Neumonía y 717 (23.97%) 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 18 Intrahospitalarias en menores de 5 años. El mapa de riesgo por T.I.A se observa que en las últimas 4 semanas muestra a 23 distritos en bajo riesgo

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-47)



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 1-47)



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

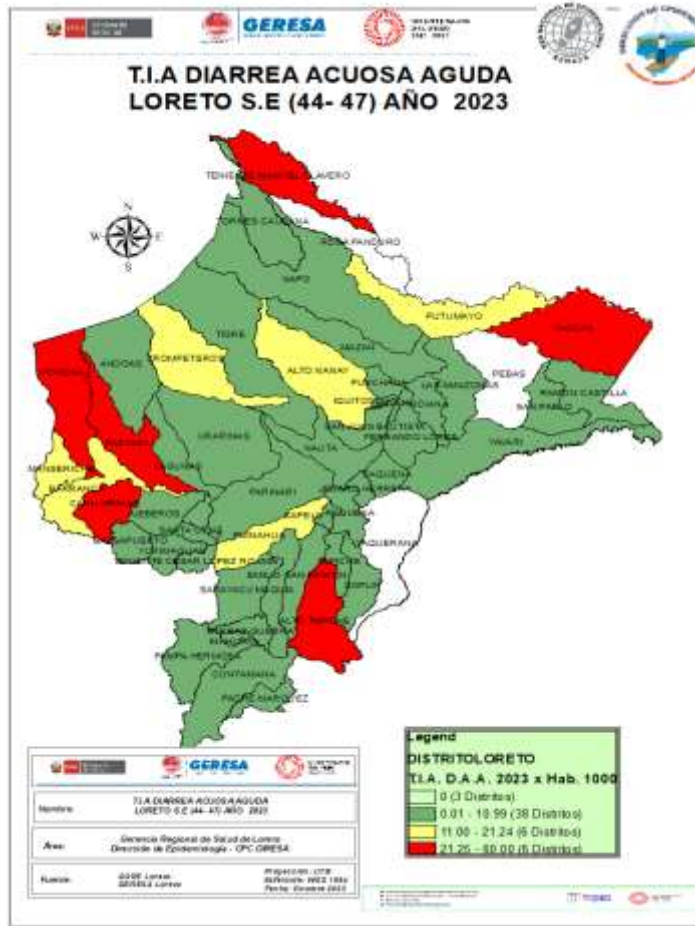
Hasta la SE 47 del 2023, se han notificado 7,371 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 3,267 (44.32%) episodios en niños menores de 2 años y 4 104 (55.68%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE 31 se observa un comportamiento oscilante de los casos de SOB/ASMA y se mantiene en zona de **SEGURIDAD**. El mapa de riesgo muestra en las ultimas 4 semanas 13 distritos de bajo riesgo no existiendo distritos de alto o mediano riesgo.



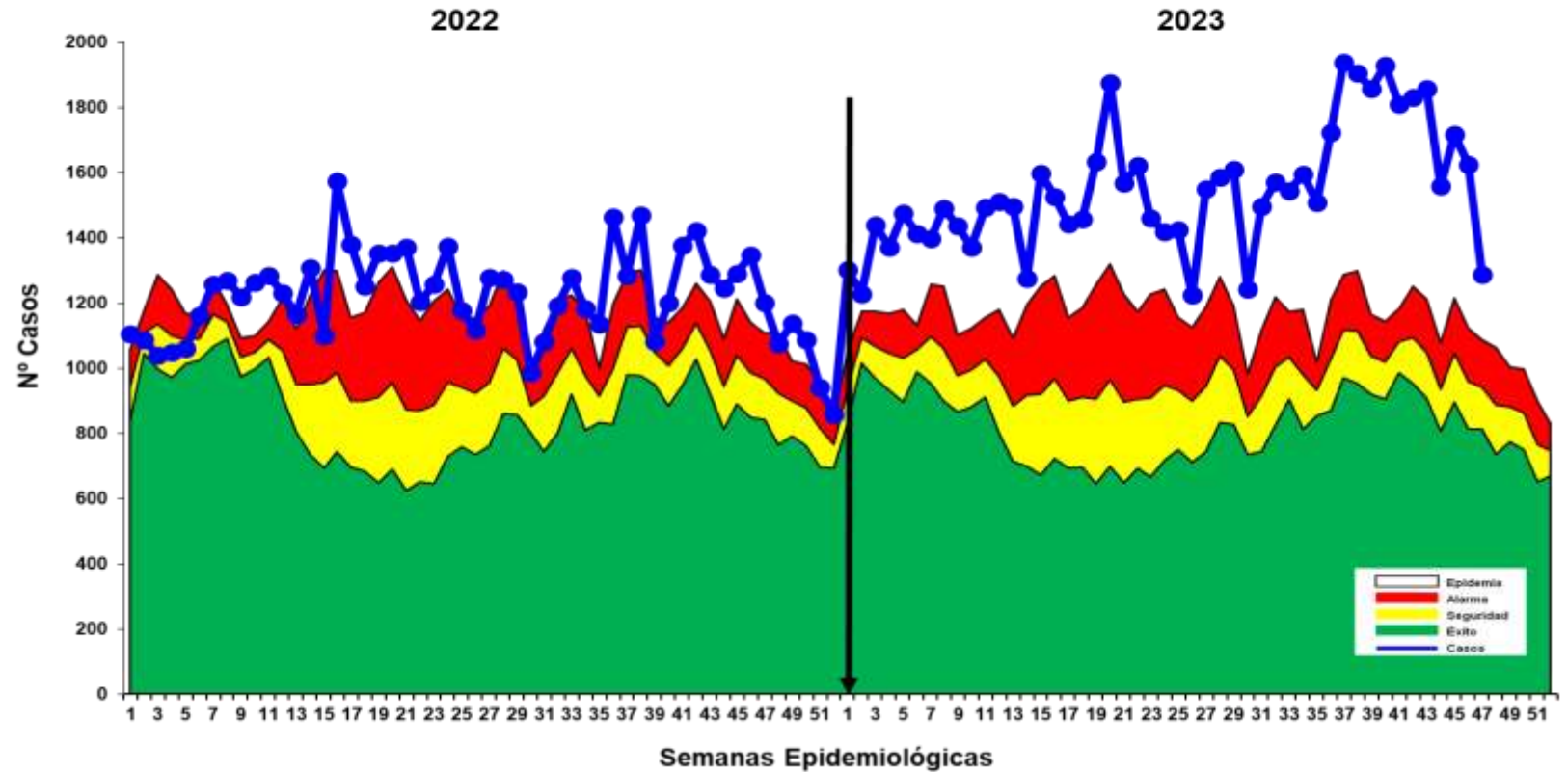
College of Saint Joseph

EDAS

Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-47)

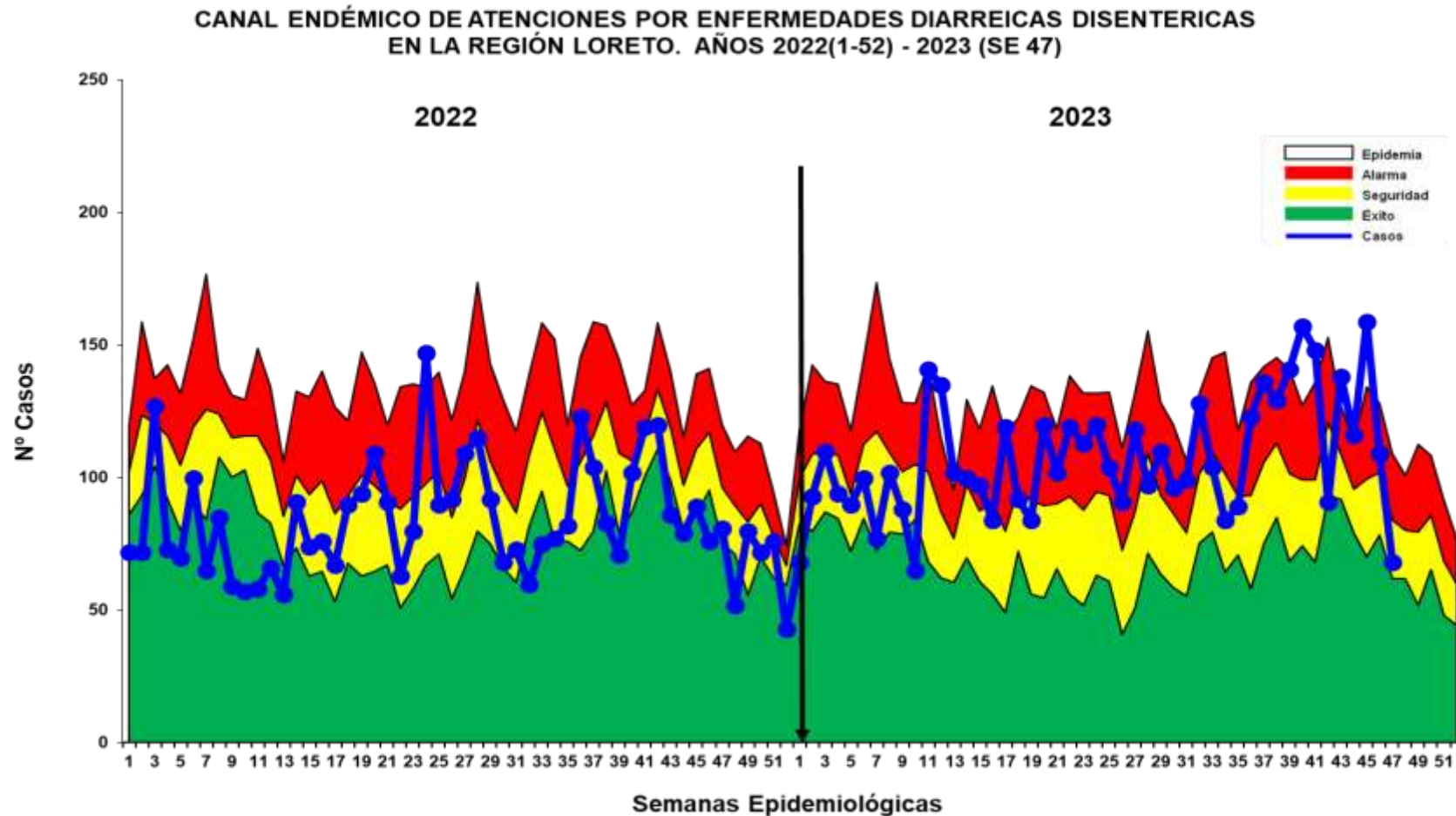
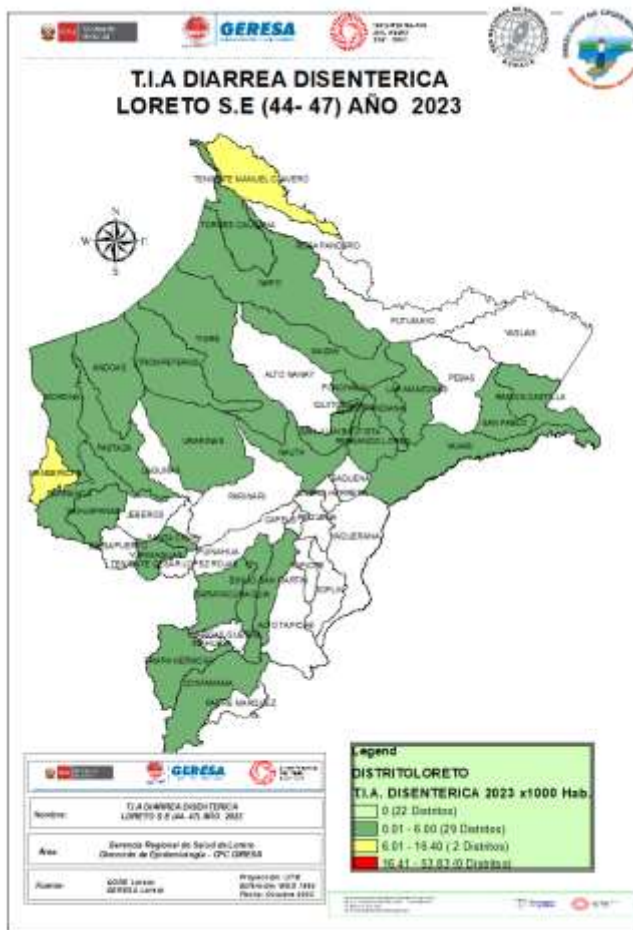


CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01 52 -) - 2023 (SE 1-47)



Hasta la SE.47 se reportan 72 713 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 8018 (11.03%) atenciones en menores de 01 año, 25024 (34.41%) atenciones de 01 a 04 años y 39671(54.56%) 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 21 defunciones: 7 menores de 1 año, 11 niños entre 1 a 4 años y 3 niños mayores a 5 años, procedentes de Balsapuerto, Andoas, cahuapanas, Pastaza, 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 01-47)



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

Hasta la SE 47 del año 2023, se han notificado 5050 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 472 (9.35%) atenciones corresponde a <1 año, 1,756 (34.77%) atenciones de 1 a 4 años y 2822 (55.88%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de ALARMA, con un comportamiento oscilante. SE reporta 1 defunción procedente del distrito de Andoas. La Tasa de Incidencia en las últimas 4 semanas muestra 29 distritos en bajo riesgo.



Corte: 29/11/2023

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 47-2023

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-47 AÑOS 2022 y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 35-46 PERIODO 2022													SEMANAS 35-46 PERIODO 2023												
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	TOTAL	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	TOTAL
ALTO AMAZONAS	2	0	0	0	0	0	1	1	5	35	49	138	231	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
160201 - YURIMAGUAS	1	0	0	0	0	0	1	1	4	34	47	128	216	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DATEM DEL MARAÑON	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	9	15	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
160701 - BARRANCA	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	9	14	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160703 - MANSERICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160706 - ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LORETO	4	0	1	3	1	12	4	2	5	9	9	19	69	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160301 - NAUTA	4	0	1	2	1	10	4	2	4	5	7	17	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160302 - PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160304 - TROMPETEROS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160305 - URARINAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAYNAS	14	14	14	12	63	100	131	98	68	73	71	151	809	20	12	5	5	6	3	14	1	3	7	3	0	79
160101 - IQUITOS	8	8	8	11	32	48	68	53	44	38	32	73	423	5	7	2	3	2	1	3	1	1	0	1	0	26
160102 - ALTO NANAY	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160103 - FERNANDO LORES	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160104 - INDIANA	0	0	1	0	0	2	3	0	1	2	2	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160105 - LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
160106 - MAZAN	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	0	1	1	0	1	1	0	0	0	2	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160108 - PUNCHANA	1	4	1	1	16	18	29	12	13	8	12	31	146	9	3	2	1	1	2	6	0	1	6	1	0	32
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	2	0	1	0	3	11	14	16	4	5	6	9	71	3	2	0	1	2	0	3	0	0	1	0	0	12
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	3	1	2	0	7	16	17	17	6	16	17	31	133	3	0	1	0	0	0	2	0	1	0	1	0	8



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-47 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 35-46 PERIODO 2022													SEMANAS 35-46 PERIODO 2023												
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	TOTAL	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	TOTAL
PUTUMAYO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAMON CASTILLA	1	2	0	7	4	10	4	5	17	4	5	4	63	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160401 - RAMON CASTILLA	1	0	0	0	0	0	1	5	15	2	4	2	30	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160402 - PEBAS	0	1	0	7	3	9	3	0	0	1	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160403 - YAVARI	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160404 - SAN PABLO	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REQUENA	0	0	0	0	0	1	2	3	2	5	5	11	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160501 - REQUENA	0	0	0	0	0	0	0	3	1	5	5	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160503 - CAPELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160505 - MAQUIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160508 - SOPLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160510 - JENARO HERRERA	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	7	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UCAYALI	0	0	0	1	0	0	0	0	3	3	7	12	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160601 - CONTAMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	5	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160605 - SARAYACU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	22	16	16	24	68	123	142	109	100	132	150	344	1.246	20	12	7	8	6	3	15	1	3	7	3	0	85

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 29/11/2023

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	7709	64,61%	2763	23,16%		0,00%				
01 a 04 años	98.233	22524	22,93%	8826	8,98%		0,00%				
05 a 11 años	193.660	136776	70,63%	107665	55,59%	39902	20,60%				
12 a 17 años	170.891	139816	81,82%	122358	71,60%	72307	42,31%				
18 a 29 años	235.320	208017	88,40%	189742	80,63%	146479	62,25%	29578			
30 a 39 años	156.077	139152	89,16%	129253	82,81%	105429	67,55%	35674	22,86%		
40 a 49 años	127.015	112579	88,63%	105398	82,98%	88006	69,29%	35453	27,91%		
50 a 59 años	95.121	83847	88,15%	79435	83,51%	67180	70,63%	29968	31,51%		
60 a 69 años	65.491	57922	88,44%	55172	84,24%	47529	72,57%	23920	36,52%	7553	11,53%
70 a 79 años	35.083	30487	86,90%	28989	82,63%	24829	70,77%	13182	37,57%	5022	14,31%
80 años a más	17.749	13063	73,60%	12151	68,46%	9514	53,60%	4410	24,85%	1632	9,19%
Total general	1.206.571	951.892	78,89%	841.752	69,76%	601.175	54,83%	172.185	23,53%	14.207	1,18%

Por Provincias

Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo		Meta 3ra	Meta 4ta	Meta Bivalente
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta			
ALTO AMAZONAS	162.895	118900	72,99%	101294	62,18%	64540	44,46%	10949	11,49%	874	6,19%	145.156	95.285	14.122
DATEM DEL MARAÑON	87.484	39396	45,03%	31795	36,34%	20531	26,84%	4116	9,13%	191	4,31%	76.480	45.059	4.434
LORETO	89.907	67731	75,33%	55337	61,55%	36314	44,16%	8060	15,57%	445	5,85%	82.242	51.781	7.601
MAYNAS	606.937	538138	88,66%	495302	81,61%	378749	68,25%	125910	32,60%	10461	15,39%	554.905	386.219	67.958
PUTUMAYO	11.383	8631	75,82%	7206	63,30%	5193	48,81%	2013	27,50%	222	20,11%	10.640	7.319	1.104
RAMON CASTILLA	85.751	53395	62,27%	44400	51,78%	27724	35,47%	6821	13,60%	373	4,76%	78.162	50.138	7.844
REQUENA	82.237	64526	78,46%	55542	67,54%	37591	49,87%	8383	17,33%	932	11,71%	75.381	48.371	7.960
UCAYALI	79.977	61175	76,49%	50876	63,61%	30533	41,57%	5933	12,44%	709	9,71%	73.441	47.684	7.300
Total general	1.206.571	951.892	78,89%	841.752	69,76%	601.175	54,83%	172.185	23,53%	14.207	12,01%	1.096.407	731.856	118.323

Corte: 29/11/2023 12:00 am

Fuente: REUNIS

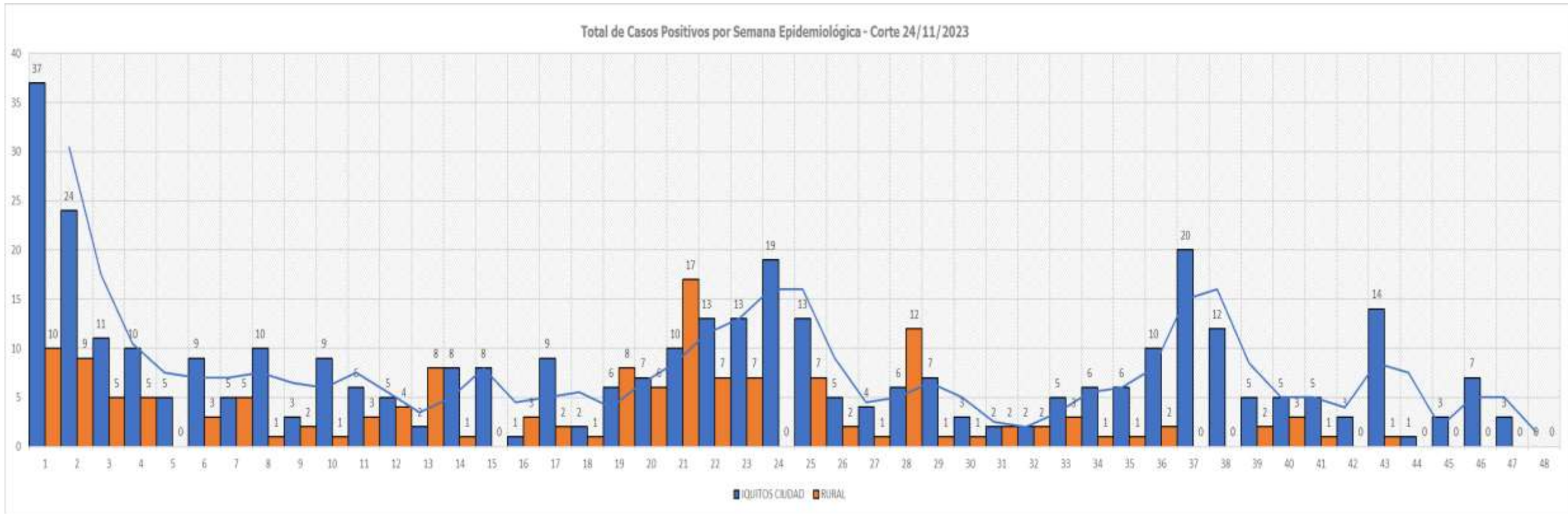
Menor de 70%

70% al 85%

85% a mas



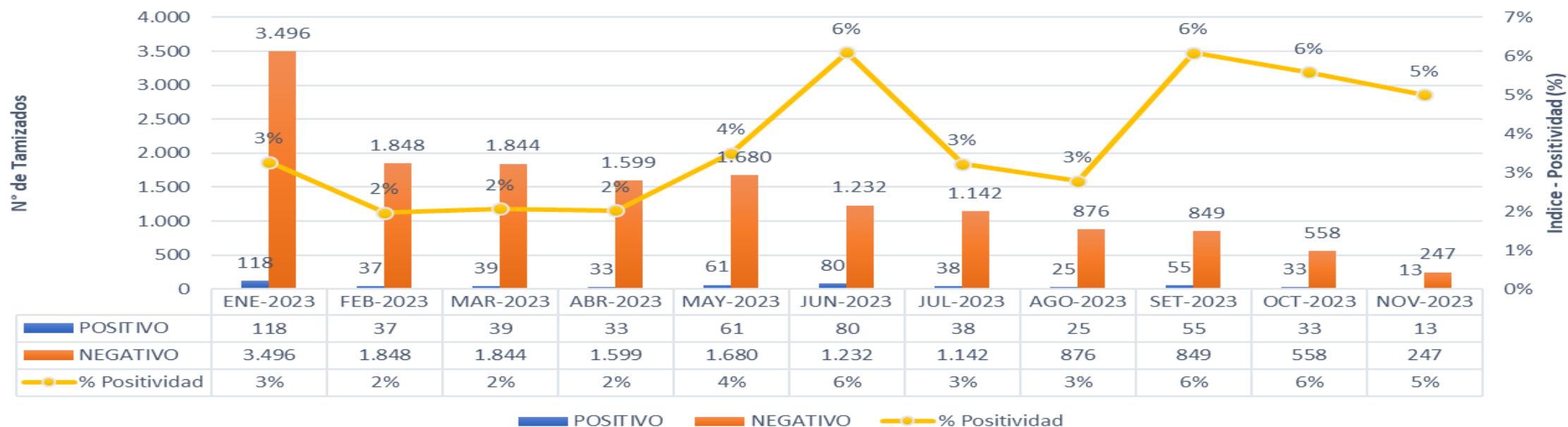
CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-47 AÑO 2023



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-47 AÑO 2023

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 29/11/2023

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

RESUMEN DE FALLECIDOS POR COVID 19 REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO:

- Año 2020: 2,438 defunciones.
- Año 2021: 1,178 defunciones.
- Año 2022: 40 defunciones.
- Año 2023: 0 defunciones.

Total: **3,656** defunciones



GRACIAS...

GERESA LORETO