



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rio Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E. 11) (Del 10 de Marzo al 16 de Marzo 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 11)

N°	DIAGNOSTICO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA									Total	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	MALARIA POR P. VIVAX	1118	333	377	376	400	391	404	386	272	4057	40.844	40.844
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	310	175	116	157	201	279	262	330	333	2163	21.776	62.620
3	LEPTOSPIROSIS	481	210	161	152	216	243	238	183	155	2039	20.528	83.147
4	MALARIA P. FALCIPARUM	255	134	154	145	81	88	75	67	60	1059	10.661	93.809
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	37	11	17	14	17	21	13	16	16	162	1.631	95.439
6	OFIDISMO	51	13	15	18	11	14	9	15	4	150	1.510	96.950
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	22	6	13	6	6	2	4	6	4	69	0.695	97.644
8	OROPUCHE	41	7	5	6	5	1				65	0.654	98.299
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	25		5	3	2	3	2	1	3	44	0.443	98.742
10	HEPATITIS B	12	1	6	3	3	2	3	5		35	0.352	99.094
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	3	5	1	2		5	2		2	20	0.201	99.295
12	SIFILIS MATERNA	6	2	2		1		5		3	19	0.191	99.487
13	INFECCION GONOCOCICA	2	1	1	1	1	2		2	1	11	0.111	99.597
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	5		1	2		1				9	0.091	99.688
15	MALARIA POR P. MALARIAE	0		3		1	1	3			8	0.081	99.768
16	INFLUENZA A H1N1	0			1			1	2		4	0.040	99.809
17	LOXOCELISMO	2	1	1							4	0.040	99.849
18	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	2					1		1		4	0.040	99.889
19	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1						1			2	0.020	99.909
20	LEPRA	1			1						2	0.020	99.930
21	MUERTE MATERNA DIRECTA	0					1		1		2	0.020	99.950
22	DENGUE GRAVE	0								1	1	0.010	99.960
23	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	0		1							1	0.010	99.970
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	0							1		1	0.010	99.980
25	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	0	1								1	0.010	99.990
26	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	0							1		1	0.010	100.000
Total general		2374	900	879	887	945	1055	1022	1017	854	9933	100	

Hasta la S.E 11-2024 se han notificado 26 daños bajo vigilancia (Confirmados, probables), tres de ellas presentan el **83.15%** en las que prevalece; Malaria Vivax (40.8%), Dengue sin señales de Alarma (21.78%) y Leptospirosis (20.53%); mientras en el 2023 las tres enfermedades presentaban el **82.1%**. Lo relevante en el presente año es un incremento de 411 (63.4%) casos de malaria falciparum en relación al año 2023, así mismo hace su aparición el reporte de casos de Oropuche con 65 casos ingresados al aplicativo noti web de epidemiología.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 11 - 2024

N°	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO						Total
		Confirmado	%	Probable	%	Sospechoso	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	4057	100.00					4057
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	595	27.51	1568	72.49			2163
3	LEPTOSPIROSIS	165	8.09	1874	91.91			2039
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1059	100.00					1059
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	73	45.06	89	54.94			162
6	OFIDISMO	150	100.00					150
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	57	82.61	12	17.39			69
8	OROPUCHE	65	100.00					65
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	23	52.27	21	47.73			44
10	HEPATITIS B	19	54.29	16	45.71			35
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	20	100.00					20
12	SIFILIS MATERNA	16	84.21	3	15.79			19
13	INFECCION GONOCOCICA	10	90.91	1	9.09			11
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	11.11	8	88.89			9
15	MALARIA POR P. MALARIAE	8	100.00					8
16	INFLUENZA A H1N1	4	100.00					4
17	LOXOCELISMO	4	100.00					4
18	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			4	100.00			4
19	ENFERMEDAD DE CHAGAS			2	100.00			2
20	LEPRA	1	50.00	1	50.00			2
21	MUERTE MATERNA DIRECTA	2	100.00					2
22	DENGUE GRAVE			1	100.00			1
23	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	1	100.00					1
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00					1
25	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	100.00					1
26	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1	100.00					1
27	ZIKA					1	100.00	1
Total general		6333		3600		1		9934

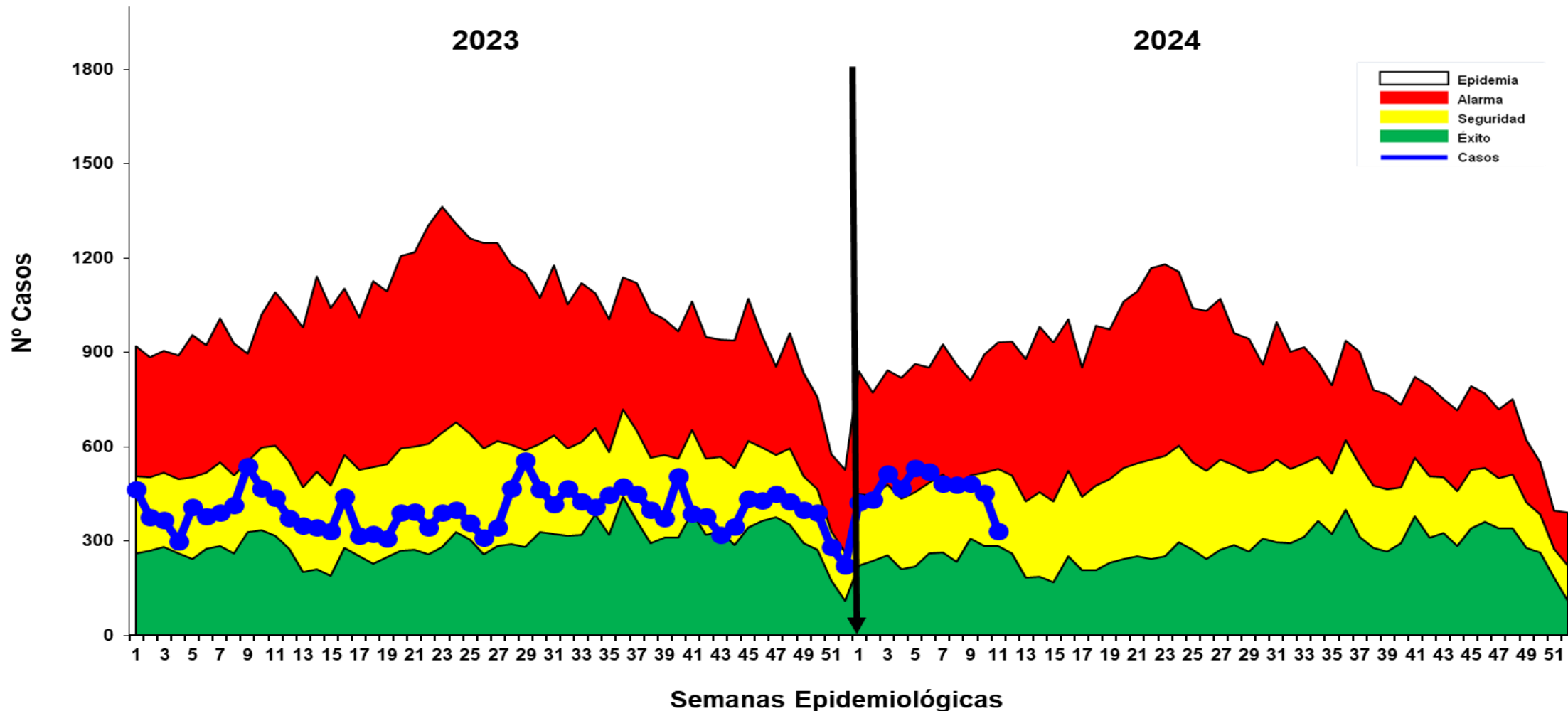
Hasta la S.E 11-2024 se notificaron 27 enfermedades con tipo de diagnóstico confirmado, probable y sospechoso, de las cuales 13 de ellos presentan 100% de confirmación, y 14 se mantienen como probables y sospechoso. De los casos probables se observa 8 daños con 50 % a mas sin confirmación de diagnóstico, siendo Dengue y leptospira como enfermedades mas prevalentes con un porcentaje de casos probables de 72.5% y 91.1% respectivamente, a la espera de su confirmación.



Gestión de Servicio Social

MALARIA

CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 11)



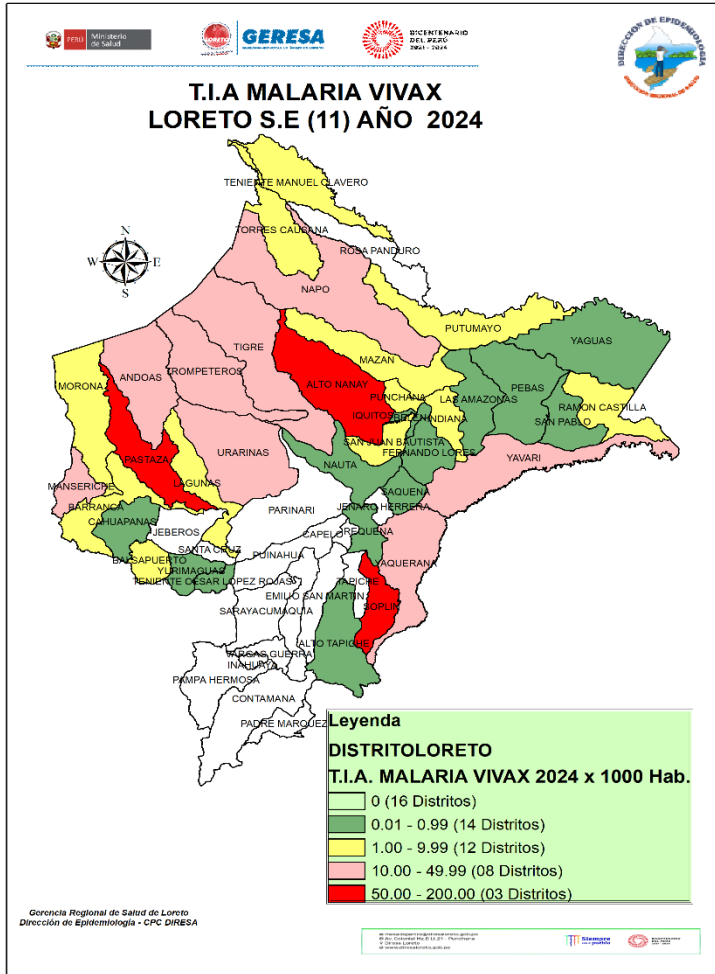
Hasta la SE 11-2024, se reportaron 5124 casos de malaria: 4057 (79.18%) Malaria P. Vivax, 1059 (20.67%) Malaria falciparum y 8 (0.16%) Malaria malariae. En el año 2023, para el mismo periodo se reportaron 4543 casos de malaria, 581 casos menos que en el presente año. En el 2024, se observa un incremento en las primeras 6 semanas, ubicándose los casos en zona de SEGURIDAD en la presente semana.

Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto (S.E. 01 - 11 - 2024)

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA									Total	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ANDOAS	262	104	96	63	35	42	44	45	17	708	13.82	13.82
2	PASTAZA	132	60	103	69	85	80	41	31	15	616	12.02	25.84
3	YAVARI	75	38	31	65	71	91	36	77	43	527	10.28	36.12
4	TIGRE	173	61	57	49	55	18	37	18	22	490	9.56	45.69
5	URARINAS	132	26	26	34	23	28	44	42	30	385	7.51	53.20
6	ALTO NANAY	99	28	47	41	10	17	33	29	15	319	6.23	59.43
7	TROMPETEROS	82	36	48	18	11	4	13	29	60	301	5.87	65.30
8	SAN JUAN BAUTISTA	50	7	18	20	31	43	45	32	31	277	5.41	70.71
9	NAPO	81	25	21	36	31	17	16	11	11	249	4.86	75.57
10	RAMON CASTILLA	43	10	10	14	11	21	48	29	21	207	4.04	79.61
11	BARRANCA	49	15	14	21	10	17	25	13	4	168	3.28	82.88
12	MANSERICHE	34	19	18	19	10	26	8	14	3	151	2.95	85.83
13	PUNCHANA	34	6	2	13	21	10	9	13	13	121	2.36	88.19
14	YAQUERANA	22	3	8	11	5	10	23	11	5	98	1.91	90.11
15	BALSAPUERTO	23	6	5	10	7	5	6	6	9	77	1.50	91.61
16	MAZAN	19	1	7	7	9	9	9	5		66	1.29	92.90
17	IQUITOS	6	2	3	8	12	5	4	15	9	64	1.25	94.15
18	INDIANA	0	2	4	4	6	4	14	11	1	46	0.90	95.04
19	NAUTA	5	5	1	3	6	6	5	7	2	40	0.78	95.82
20	SOPLIN	6		6	1	11	9		1	6	40	0.78	96.60
21	TORRES CAUSANA	7	3		5	8		3	2	5	33	0.64	97.25
22	YURIMAGUAS	9		3	1	4	1	3			21	0.41	97.66
23	BELEN	2		2	1	1	3	3	3	3	18	0.35	98.01
24	LAGUNAS	6	3	1		4	1			1	16	0.31	98.32
25	MORONA	6	1	1	1	1	1	2	2		15	0.29	98.61
26	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	3		1	1	3	3	3		15	0.29	98.91
27	FERNANDO LORES	7	1				2		1	1	12	0.23	99.14
28	SAN PABLO	1			4	2	1	3	1		12	0.23	99.38
29	PEBAS	1					4	2	1	2	10	0.20	99.57
30	PUTUMAYO	2	1		1		1	1			6	0.12	99.69
31	LAS AMAZONAS	1						2		2	5	0.10	99.79
32	ALTO TAPICHE	1	1								2	0.04	99.82
33	REQUENA	1								1	2	0.04	99.86
34	CAHUAPANAS	0				1					1	0.02	99.88
35	JEBEROS	0					1				1	0.02	99.90
36	PARINARI	0		1							1	0.02	99.92
37	SANTA CRUZ	0							1		1	0.02	99.94
38	SAQUENA	1									1	0.02	99.96
39	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0			1						1	0.02	99.98
40	YAGUAS	0		1							1	0.02	100.00
Total general		1373	467	534	521	482	480	482	453	332	5124	100.00	

Hasta la S.E 11-2024, se reportaron 5124 casos de malaria, 40 distritos reportan casos de malaria, de ellos, 11 distritos concentran el **82.88%** de los casos de la Región que en comparación al 2023 en el mismo periodo hay un incremento de 581 casos de malaria. Los 3 distritos con mayor reporte de casos: Andoas (13.82%), Pastaza (12.02%) y Yavari (10.28%). Según el mapa de riesgo se presentan 05 distrito de muy alto riesgo.

Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 - 11 - 2024)

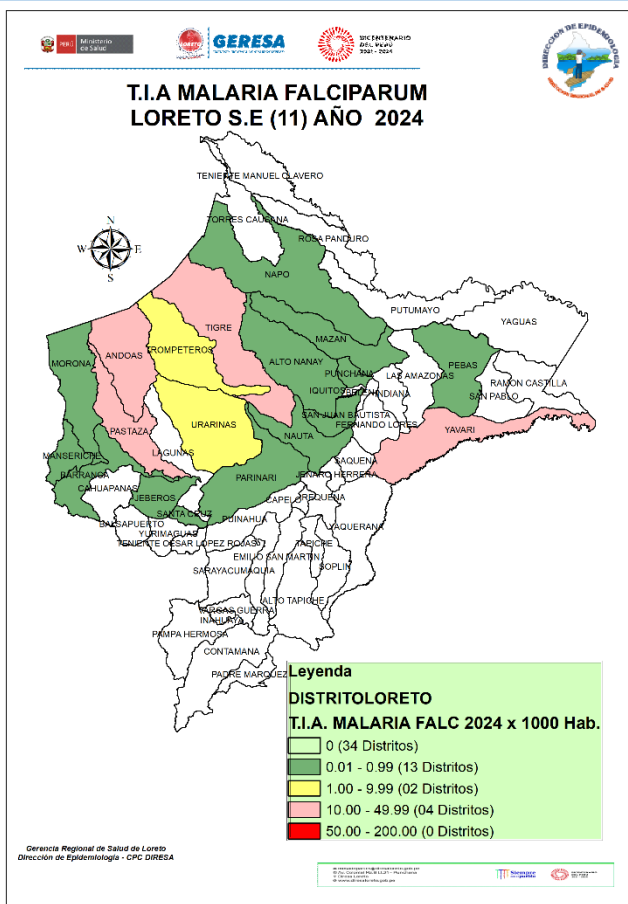


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA									Total	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ANDOAS	169	60	52	34	23	25	26	21	11	421	10.38	10.38
2	PASTAZA	99	33	56	42	65	63	21	25	9	413	10.18	20.56
3	YAVARI	51	24	22	34	59	60	31	74	43	398	9.81	30.37
4	ALTO NANAY	97	28	47	41	10	17	33	28	15	316	7.79	38.16
5	TIGRE	129	30	28	18	31	8	19	17	13	293	7.22	45.38
6	SAN JUAN BAUTISTA	50	7	18	20	31	42	45	32	31	276	6.80	52.18
7	URARINAS	87	20	19	16	14	23	35	36	25	275	6.78	58.96
8	NAPO	80	25	21	36	31	17	16	11	11	248	6.11	65.07
9	RAMON CASTILLA	43	10	10	14	11	21	48	29	21	207	5.10	70.18
10	TROMPETEROS	71	29	28	11	7	4	7	9	28	194	4.78	74.96
11	BARRANCA	49	14	14	20	10	17	25	13	4	166	4.09	79.05
12	MANSERICHE	34	18	18	19	10	26	8	14	3	150	3.70	82.75
13	PUNCHANA	33	5	2	12	21	10	9	13	13	118	2.91	85.65
14	YAQUERANA	22	3	8	11	5	10	23	11	5	98	2.42	88.07
15	BALSAPUERTO	23	6	5	10	7	5	6	6	9	77	1.90	89.97
16	MAZAN	19	1	7	7	9	9	8	5		65	1.60	91.57
17	IQUITOS	6	2	3	8	12	5	4	15	9	64	1.58	93.15
18	INDIANA	0	2	4	4	6	4	14	11	1	46	1.13	94.28
19	SOPLIN	6		6	1	11	9		1	6	40	0.99	95.27
20	TORRES CAUSANA	7	3		5	8		3	2	5	33	0.81	96.08
21	NAUTA	5	3	1	3	5	3	4	3		27	0.67	96.75
22	YURIMAGUAS	9		3	1	4	1	3			21	0.52	97.26
23	BELEN	2		2	1	1	3	3	3	3	18	0.44	97.71
24	LAGUNAS	6	3	1		4	1			1	16	0.39	98.10
25	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	3		1	1	3	3	3		15	0.37	98.47
26	MORONA	5	1	1	1	1	1	2	1		13	0.32	98.79
27	FERNANDO LORES	7	1				2		1	1	12	0.30	99.09
28	SAN PABLO	1			4	2	1	3	1		12	0.30	99.38
29	PEBAS	1						2	1	2	6	0.15	99.53
30	PUTUMAYO	2	1		1		1	1			6	0.15	99.68
31	LAS AMAZONAS	1						2		2	5	0.12	99.80
32	ALTO TAPICHE	1	1								2	0.05	99.85
33	REQUENA	1								1	2	0.05	99.90
34	CAHUAPANAS	0				1					1	0.02	99.93
35	SAQUENA	1									1	0.02	99.95
36	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0			1						1	0.02	99.98
37	YAGUAS	0		1							1	0.02	100.00
Total general		1118	333	377	376	400	391	404	386	272	4057	100.00	

• Hasta la SE 11-2024 se han reportado 4057 casos de Malaria Vivax, el **82.8%** de casos se concentra en 12 distritos, siendo los 3 distritos con más incidencia: Andoas (10.38%), Pastaza (10.18%) y Yavarí (9.8%); En el 2023 en el mismo periodo se han reportado 3881 casos de malaria Vivax, 176 casos más que el 2024. Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax nos presenta, 3 distrito de muy alto riesgo, 8 distritos de alto riesgo, 12 distritos de mediano riesgo y 14 distritos de bajo riesgo de transmisión.

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 11 - 2024)



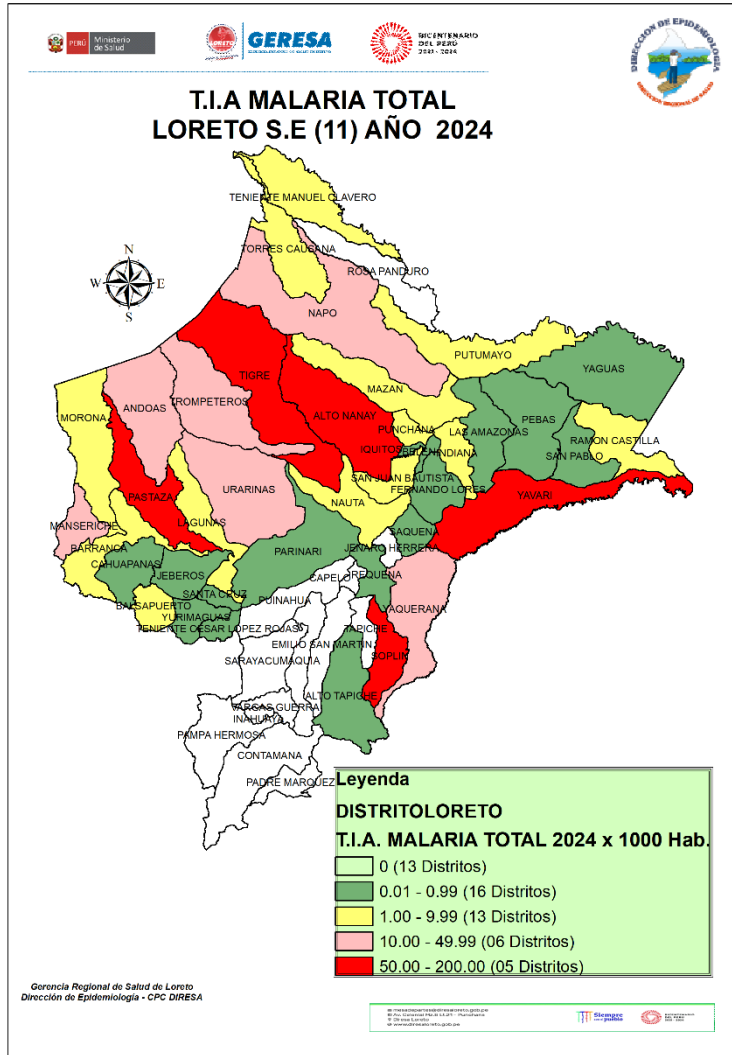
Nº	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA									Total 2024	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ANDOAS	93	44	44	29	12	17	18	24	6	287	27.10	27.10
2	PASTAZA	33	27	47	27	20	16	20	6	6	202	19.07	46.18
3	TIGRE	44	31	29	31	24	10	16	1	9	195	18.41	64.59
4	YAVARI	24	14	9	31	12	31	5	3		129	12.18	76.77
5	URARINAS	45	6	7	18	9	5	9	6	5	110	10.39	87.16
6	TROMPETEROS	11	7	17	7	3		5	20	32	102	9.63	96.79
7	NAUTA	0	2			1	3	1	4	2	13	1.23	98.02
8	PEBAS	0					4				4	0.38	98.39
9	ALTO NANAY	2							1		3	0.28	98.68
10	PUNCHANA	1	1		1						3	0.28	98.96
11	BARRANCA	0	1		1						2	0.19	99.15
12	MORONA	1							1		2	0.19	99.34
13	JEBEROS	0					1				1	0.09	99.43
14	MANSERICHE	0	1								1	0.09	99.53
15	MAZAN	0						1			1	0.09	99.62
16	NAPO	1									1	0.09	99.72
17	PARINARI	0		1							1	0.09	99.81
18	SAN JUAN BAUTISTA	0					1				1	0.09	99.91
19	SANTA CRUZ	0							1		1	0.09	100.00
Total general		255	134	154	145	81	88	75	67	60	1059	100.00	

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

Hasta la S.E. 11-2024 se han reportado 1059 casos de Malaria Falciparum, 05 distritos concentran el **87.16%** de los casos, los distritos que reportan mayor casos son: Andoas (27.10%), Pastaza 19.07% y Tigre (18.41%). Hay un incremento de 411 casos de malaria falciparum con respecto al mismo periodo del 2023.

Según el mapa de riesgo de la S.E. 11-2024, No hay distritos de muy alto riesgo, 04 distritos se encuentran en alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum (El Tigre, Andoas, Pastaza y Yavarí).

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 11 - 2024



Nº	DISTRITO	P. vivax	P. falciparum	P. malariae	Total Malaria	T.I.A x 1000 Hab.	Nivel de Riesgo
1	ALTO NANAY	316	3	0	319	84.32	MUY ALTO RIESGO
2	PASTAZA	413	202	1	616	76.12	
3	TIGRE	293	195	2	490	60.35	
4	SOPLIN	40	0		40	51.28	
5	YAVARI	398	129		527	50	
6	YAQUERANA	98	0		98	46.87	ALTO RIESGO
7	ANDOAS	421	287		708	45.93	
8	TROMPETEROS	194	102	5	301	28.28	
9	URARINAS	275	110		385	28.04	
10	NAPO	248	1		249	14.39	
11	MANSERICHE	150	1		151	12.16	
12	BARRANCA	166	2		168	9.42	MEDIANO RIESGO
13	RAMON CASTILLA	207	0		207	8.68	
14	TENIENTE MANUEL CLAVERO	15	0		15	6.23	
15	TORRES CAUSANA	33	0		33	5.29	
16	MAZAN	65	1		66	4.37	
17	INDIANA	46	0		46	3.69	
18	BALSAPUERTO	77	0		77	3.46	
19	MORONA	13	2		15	1.95	
20	SAN JUAN BAUTISTA	276	1		277	1.80	
21	PUNCHANA	118	3		121	1.38	
22	PUTUMAYO	6	0		6	1.34	
23	NAUTA	27	13		40	1.19	
24	LAGUNAS	16	0		16	1.08	
25	SAN PABLO	12	0		12	0.93	BAJO RIESGO
26	ALTO TAPICHE	2	0		2	0.84	
27	PEBAS	6	4		10	0.84	
28	FERNANDO LORES	12	0		12	0.81	
29	YAGUAS	1	0		1	0.66	
30	LAS AMAZONAS	5	0		5	0.52	
31	IQUITOS	64	0		64	0.41	
32	SAQUENA	1	0		1	0.32	
33	BELEN	18	0		18	0.26	
34	SANTA CRUZ	0	1		1	0.20	
35	YURIMAGUAS	21	0		21	0.20	
36	PARINARI	0	1		1	0.17	
37	JEBEROS	0	1		1	0.17	
38	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	0		1	0.15	
39	CAHUAPANAS	1	0		1	0.10	
40	REQUENA	2	0		2	0.07	
Total		4057	1059	8	5124		

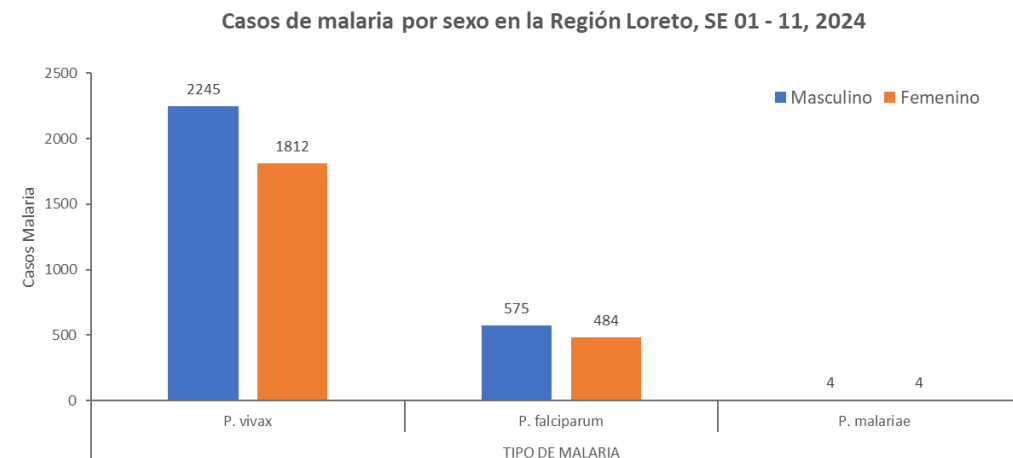
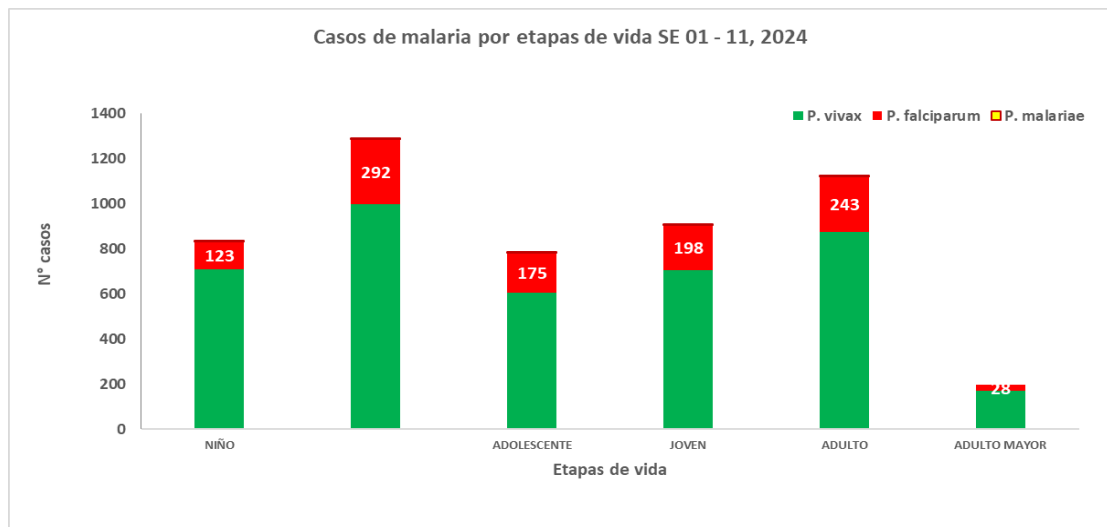
Según el nivel de riesgo para Malaria hasta la SE 11-2024, Loreto reporta: 5 distrito de Muy Alto riesgo, 6 distritos de Alto riesgo, 13 de Mediano riesgo y 16 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA regional más alta es de 84.32 casos x 1,000 hab. En el distrito de Alto Nanay. Hasta esta semana tenemos 12 distritos sin transmisión de malaria.

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

Número de casos de Malaria según tipos por etapa de vida y sexo, Región Loreto S.E. 01 - 11 - 2024

ETAPA DE VIDA	Edad	MALARIA			TOTAL	%
		<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
NIÑO	< 5 años	708	123	2	833	16.26
	5 - 11 años	995	292	2	1289	25.16
ADOLESCENTE	12-17 años	605	175	1	781	15.24
JOVEN	18-29 años	705	198	2	905	17.66
ADULTO	30-59 años	875	243	1	1119	21.84
ADULTO MAYOR	+ 60 AÑOS	169	28	0	197	3.84
TOTAL		4057	1059	8	5124	100.00

SEXO	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
Masculino	2245	575	4	2824	55.1
Femenino	1812	484	4	2300	44.9
TOTAL	4057	1059	8	5124	100



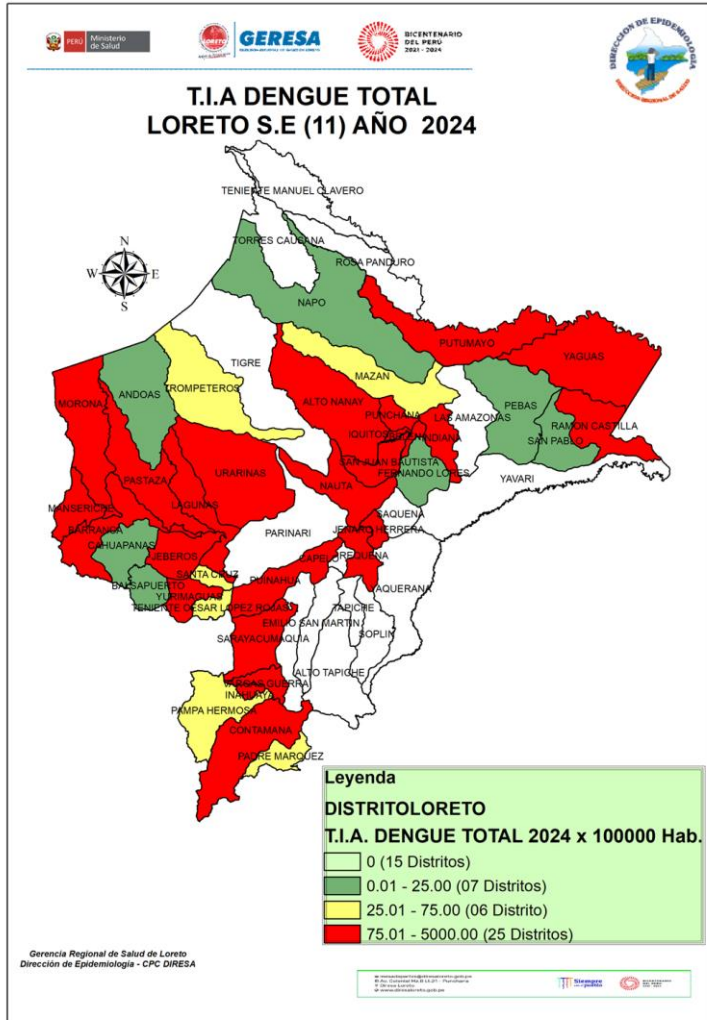
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Según etapa de vida, los casos de malaria se concentran en la etapa niño (41.42%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 5 a 11 años (25.6%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 21.84%. Según sexo, el 55.1% de los casos se presentan en mayor proporción en el sexo masculino.

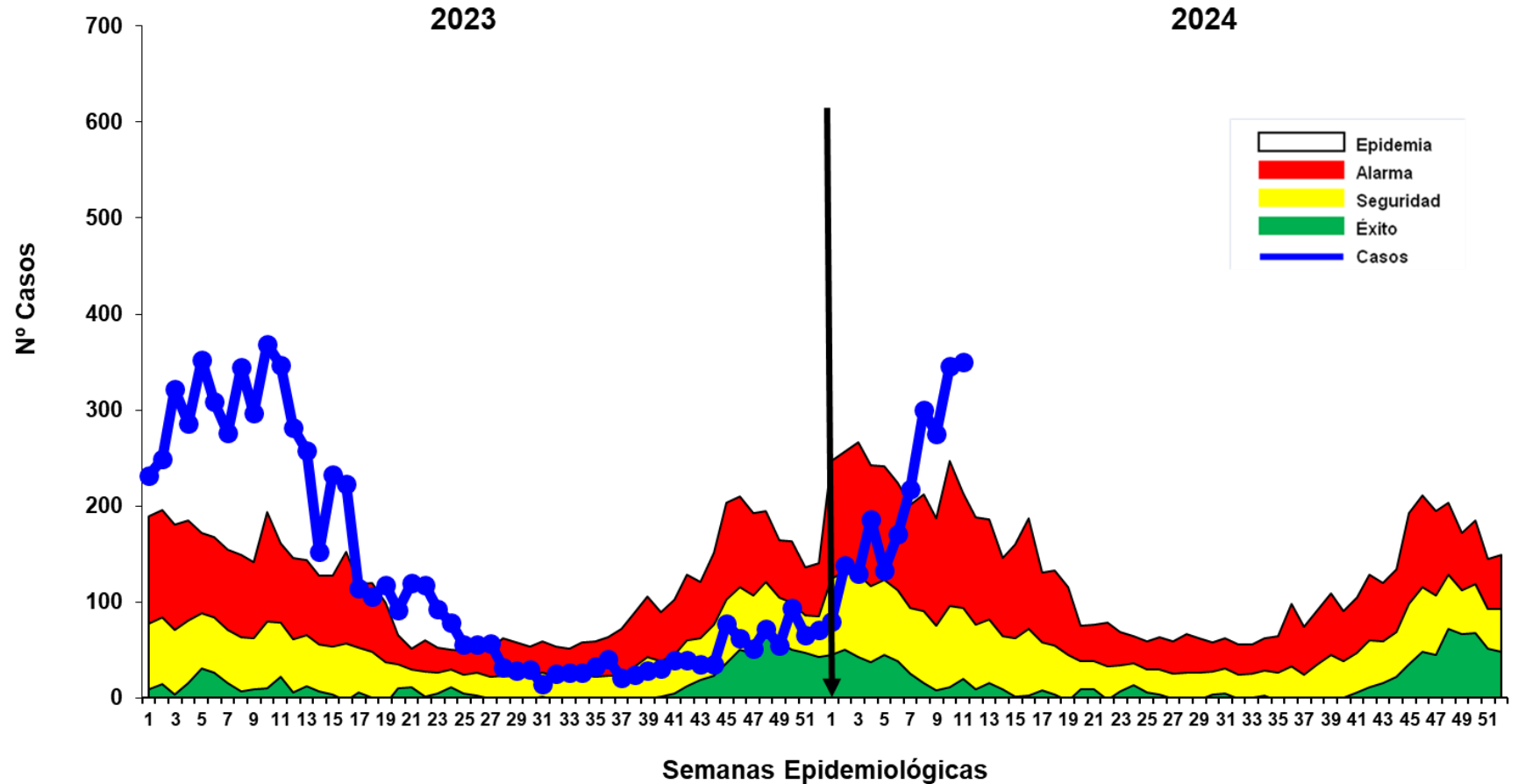


Gestión de Servicio Social

DENGUE



CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 11)



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

Hasta la S.E 11 - 2024 se reportó 2326 casos de dengue: 668 (28.72 %) son confirmados y 1658 (71.3%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 2163 (92.99%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 162 (6.96%) casos Dengue con signos de alarma y 1(0.04%) Dengue Grave. Las últimas 3 semanas epidemiológica los casos de dengue se incrementaron, manteniéndose en ZONA de EPIDEMIA.

Casos de Dengue notificados según distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 – 11 - 2024)

N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica										Total	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	YURIMAGUAS	124	51	41	69	65	69	72	109	99	699	30.05	30.05	
2	CONTAMANA	8	16	20	28	37	62	72	54	58	355	15.26	45.31	
3	SAN JUAN BAUTISTA	45	13	19	10	17	14	14	25	31	188	8.08	53.40	
4	IQUITOS	23	6	4	9	15	15	19	25	36	152	6.53	59.93	
5	PUNCHANA	37	15	12	8	5	8	17	16	15	133	5.72	65.65	
6	PASTAZA	30	29	12	13	3	5			1	93	4.00	69.65	
7	INDIANA	10	22	9	4	7	8	7	6	3	76	3.27	72.91	
8	LAGUNAS	8	3		1	1	3	9	12	32	69	2.97	75.88	
9	BELEN	7	2		1	6	1	5	19	19	60	2.58	78.46	
10	JENARO HERRERA	12	4	3	5	13	16		1	1	55	2.36	80.83	
11	SARAYACU	4	1	1	1		5	10	17	15	54	2.32	83.15	
12	MORONA	0		1		9	20	12		3	45	1.93	85.08	
13	PUINAHUA	2	1	4	8	9	18				42	1.81	86.89	
14	VARGAS GUERRA	5	11	2	4	3		2	5	9	41	1.76	88.65	
15	BARRANCA	3				4	5	8	11	6	37	1.59	90.24	
16	REQUENA	2		2		4	5	6	10	8	37	1.59	91.83	
17	RAMON CASTILLA	1	2	1	1	3	2	10	10	1	31	1.33	93.16	
18	YAGUAS	0				3	24	2		1	30	1.29	94.45	
19	NAUTA	3	1		1	2	3	3	14	2	29	1.25	95.70	
20	JEBEROS	14	1		1	4	1				21	0.90	96.60	
21	URARINAS	0	5		1	2	5	2	2	4	21	0.90	97.51	
22	MANSERICHE	2	1			1	2	1	2	1	10	0.43	97.94	
23	PUTUMAYO	1	1				4	2	1		9	0.39	98.32	
24	MAZAN	2			2		1		1		6	0.26	98.58	
25	ALTO NANAY	1							3	1	5	0.21	98.80	
26	BALSAPUERTO	1	1				1		1	1	5	0.21	99.01	
27	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0		1		2				1	4	0.17	99.18	
28	TROMPETEROS	0			1					2	3	0.13	99.31	
29	CAHUAPANAS	0				1		1			2	0.09	99.40	
30	INAHUAYA	0					2				2	0.09	99.48	
31	NAPO	1		1							2	0.09	99.57	
32	PAMPA HERMOSA	0			2						2	0.09	99.66	
33	SAN PABLO	0			1				1		2	0.09	99.74	
34	SANTA CRUZ	1							1		2	0.09	99.83	
35	ANDOAS	0					1				1	0.04	99.87	
36	FERNANDO LORES	0						1			1	0.04	99.91	
37	PADRE MARQUEZ	0				1					1	0.04	99.96	
38	PEBAS	0				1					1	0.04	100.00	
Total general		347	186	133	171	218	300	275	346	350	2326	100.00		

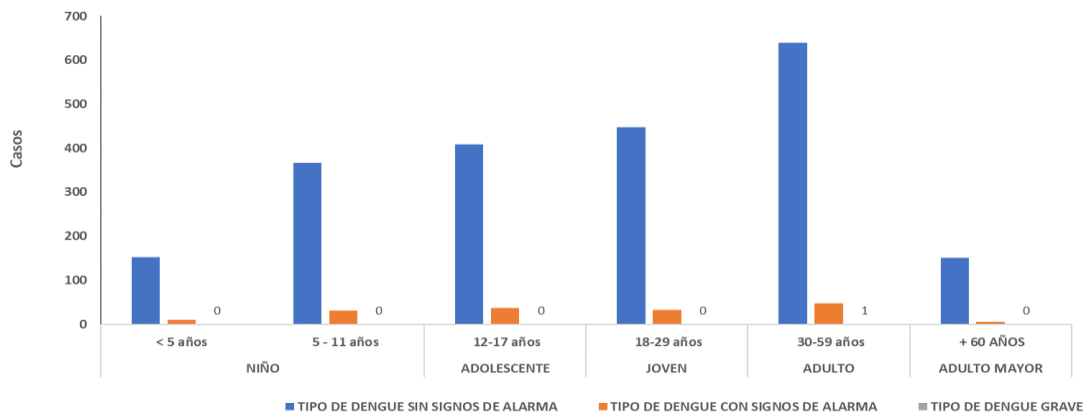
Hasta la S.E. 11 - 2024, 38 distritos reportaron 2326 casos de Dengue, el **80.83%** de los casos se concentran en 10 distritos siendo Yurimaguas el que más reporta (30.5%). En comparación con el año 2023 (3384) los casos de dengue disminuyeron en un 45.5%; Según el mapa de riesgo en la S.E. 11-2024 , 25 distritos están considerados como distrito de Alto riesgo, 6 de Mediano Riesgo y 7 distritos de bajo riesgo, teniendo 15 distritos sin transmisión de dengue.

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto S.E. 1 – S.E. 11 - 2024.

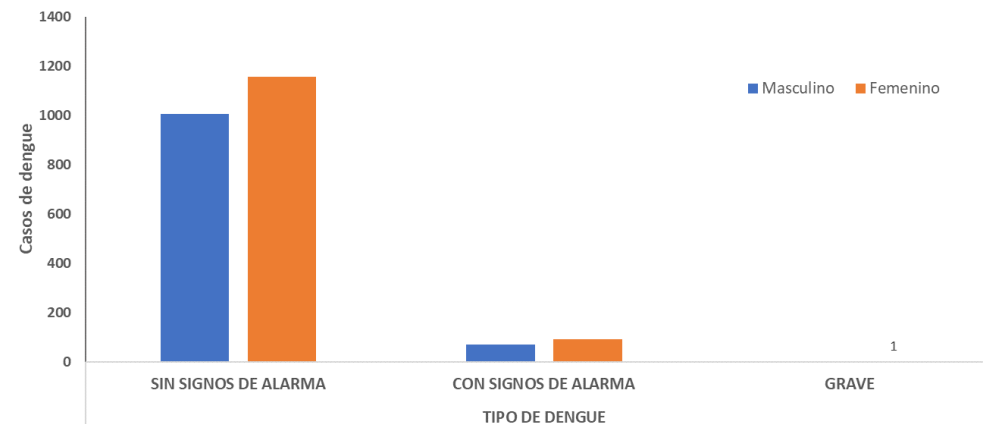
ETAPA DE VIDA	Edad	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
		SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO	< 5 años	152	10	0	162	6.96
	5 - 11 años	366	30	0	396	17.02
ADOLESCENTE	12-17 años	408	37	0	445	19.13
JOVEN	18-29 años	448	32	0	480	20.64
ADULTO	30-59 años	639	47	1	687	29.54
ADULTO MAYOR	+ 60 AÑOS	150	6	0	156	6.71
TOTAL		2163	162	1	2326	100

Sexo	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
Masculino	1007	70	0	1077	46.30
Femenino	1156	92	1	1249	53.70
TOTAL	2163	162	1	2326	100

Casos de dengue por etapas de vida , Región Loreto , año 2024, Semana Epidemiológica 01 a 11; 2024



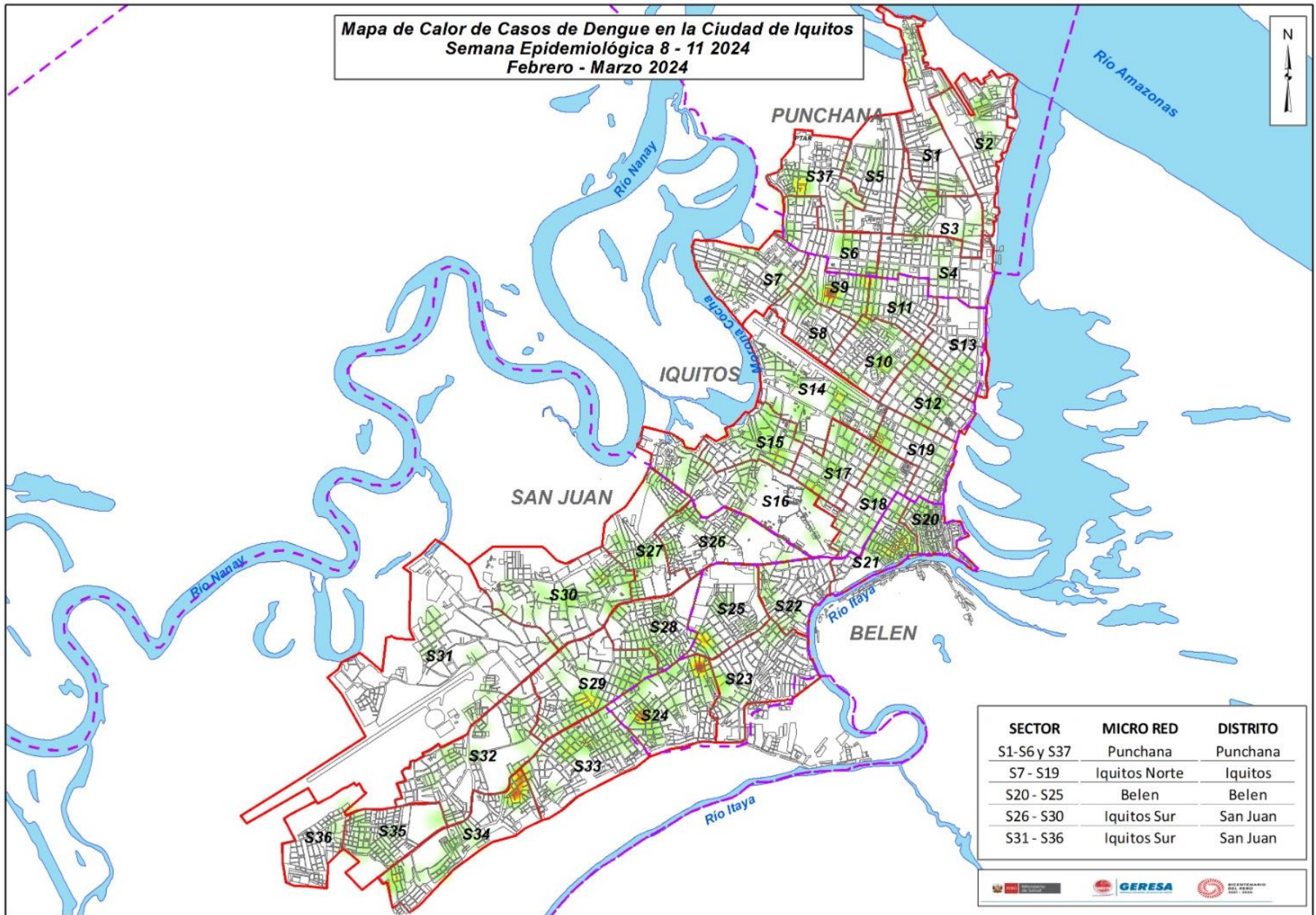
Casos de dengue por sexo en la Región Loreto, SE 01 - 11, 2024



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

Hasta la S.E. 11 -2024. La etapa de vida adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 687 casos (29.54%), seguido de la etapa de vida Niño con 558 casos (23.98%), la mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (2163). Según sexo el 53.70% son del sexo femenino y el 46.3% de sexo masculino.

Mapa de Calor de Casos de Dengue en la Ciudad de Iquitos
Semana Epidemiológica 8 - 11 2024
Febrero - Marzo 2024



SECTOR	MICRO RED	DISTRITO
S1-S6 y S37	Punchana	Punchana
S7 - S19	Iquitos Norte	Iquitos
S20 - S25	Belen	Belen
S26 - S30	Iquitos Sur	San Juan
S31 - S36	Iquitos Sur	San Juan



Entre las SE. 08 – 11, el mapa de calor de la ciudad de Iquitos muestra concentraciones de caso de dengue en puntos focalizados, de algunos sectores de cada distrito; Punchana presenta mas prevalencia de casos en el sector 37, zona de Moronillo, mientras que en Iquitos esta en el sector 09, zona de San Antonio; en el Distrito de Belén se puede observar en el sector 21, por la Urb Bagazan y el sector 24; y por último en San Juan observándose en el sector 34.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



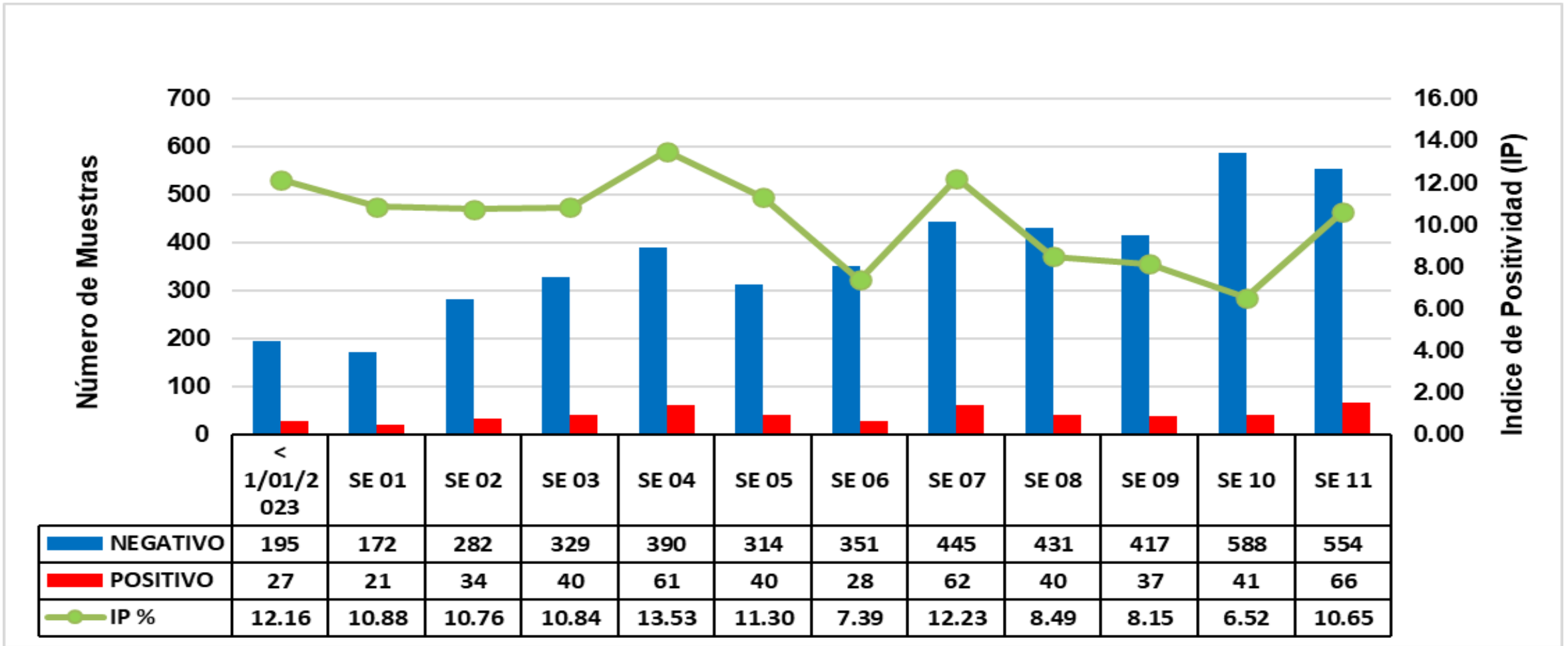
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE: SE11.2024
(Corte 16.MAR.2024)

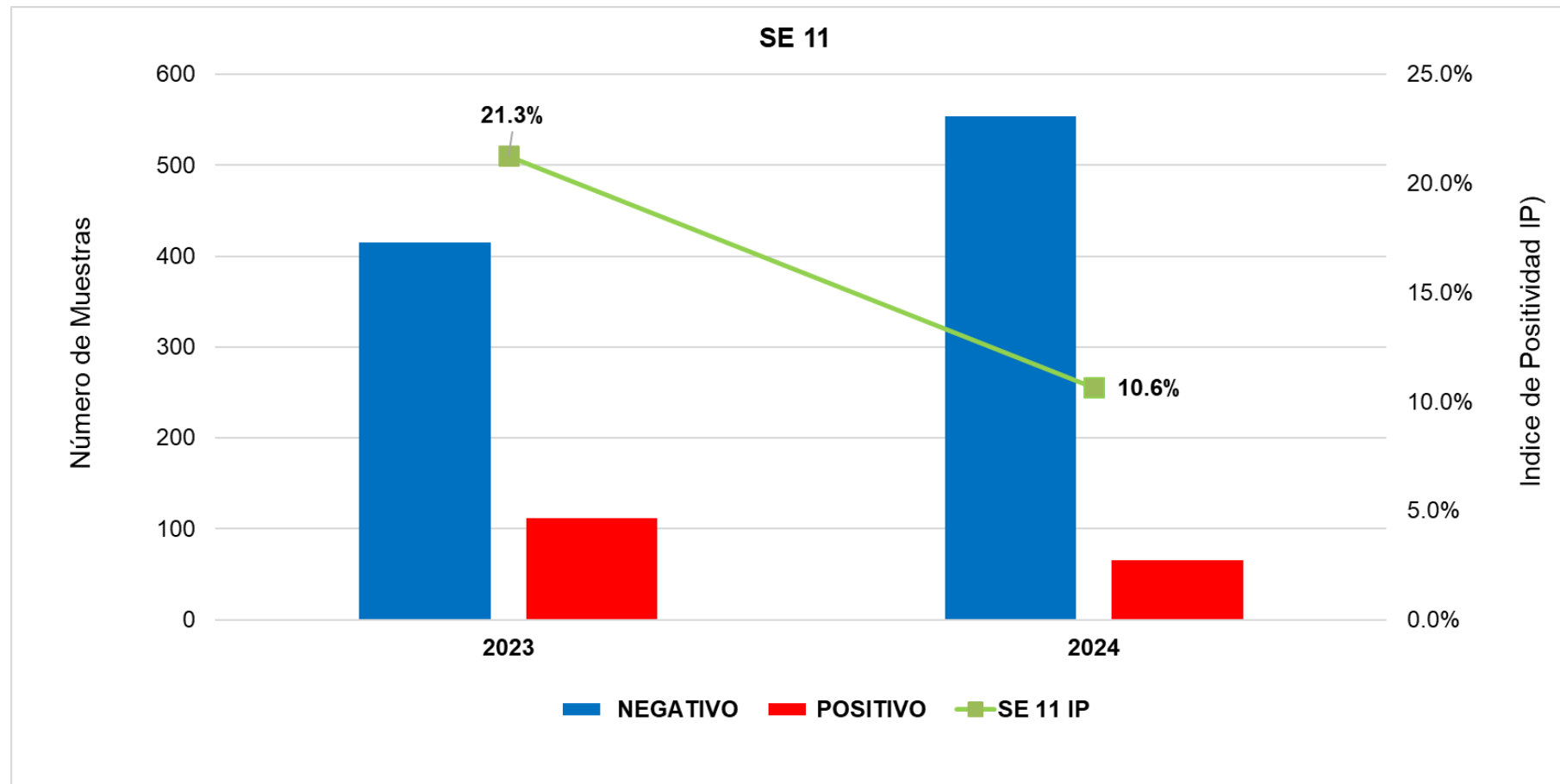
NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE 11 2024. (CORTE 16.03.2024)



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

El índice de positividad muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas. Se observa un incremento del índice de positividad entre las semana 03 y 04 de 2024, ascendiendo a 13.53% en la SE 04; sin embargo se observa disminución del IP entre la SE 05 a la SE 06, con un IP del 7.9%; observando un nuevo incremento del IP de la SE 06 a la SE 07 que presenta un IP del 12.23%, disminuyendo hacia las SE 08, 09 y 10. Posteriormente se presenta un incremento del IP en la SE 11, del 10.65%.

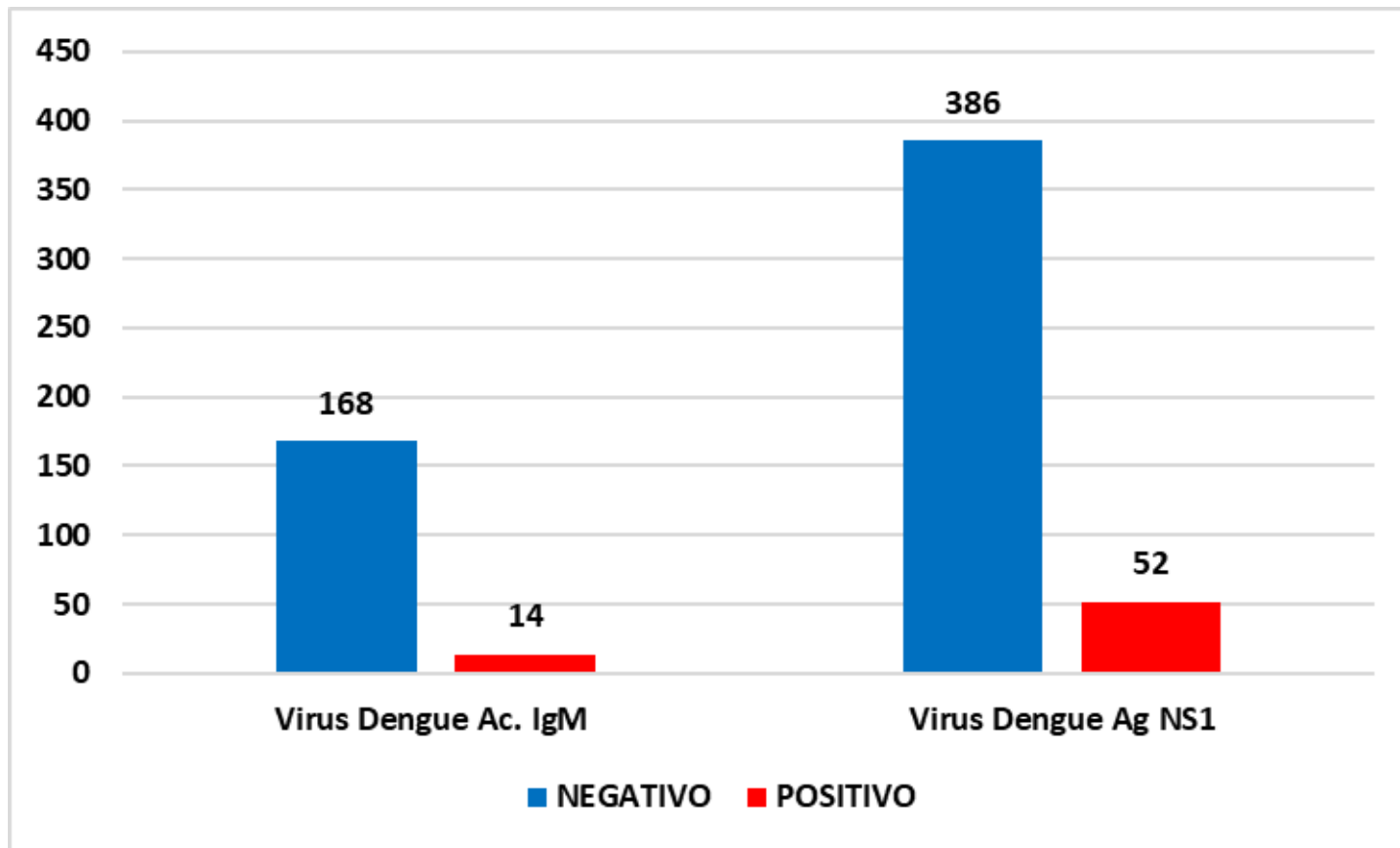
COMPARACION DE INDICE DE POSITIVIDAD ENTRE LA SE 11 DEL 2023 Y LA SE 11 DEL 2024



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

El IP de la SE 11 del 2023 es mayor en relación al IP de la SE 11 del 2024, lo que indica que el número de muestras positivas en la SE 11 del 2024 es menor en comparación del número de muestras positivas de la SE 11 del 2023.

RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). SE 11 2024. (CORTE 16.03.2024)

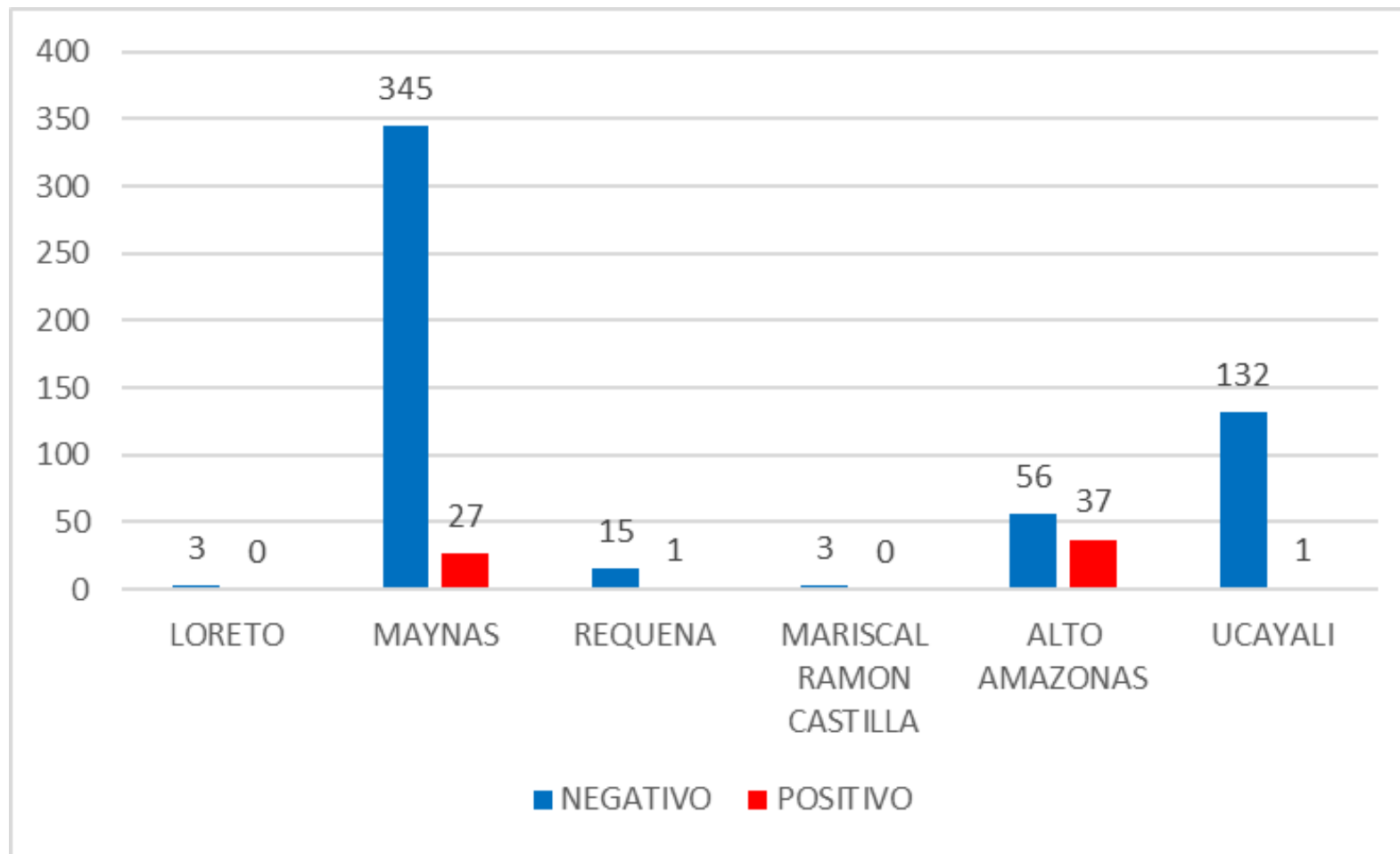


Fuente: GERESA Loreto: CPC. Dirección de Referencia Regional de Loreto. Unidad de Virología. NetLabv.2

Durante la semana epidemiológica 11, con corte 16.03.2024, se procesaron 182 muestras mediante la prueba de anticuerpo IgM, esta prueba detecta presencia del virus después de los primeros 5 días de síntomas.

Además, se han analizado 438 muestras mediante la prueba de antígeno NS1, esta prueba detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de síntomas. Siendo, 52 positivas para NS1 y 14 positivas para IgM.

RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS. SE 11 2024. (CORTE 16.03.2024)



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

En la SE 11, la provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL).

RESULTADOS DENGUE POR MESES. (CORTE 16.03.2024)

Diagnostico serologico IgM y NS1 de Dengue 2024

FECHA	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
01-mar	250	3	253	1.19%
05-mar	253	76	329	23.10%
06-mar	90	5	95	5.26%
07-mar	127	12	139	8.63%
08-mar	161	8	169	4.73%
11-mar	58	7	65	10.77%
12-mar	133	8	141	5.67%
13-mar	212	28	240	11.67%
14-mar	161	12	173	6.94%
15-mar	149	26	175	14.86%
16-mar	126	13	139	9.35%
Total	1720	198	1918	10.32%

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

En lo que va del mes de marzo se han procesado un total de 1918 muestras.

Según corresponde a la SE 11, el 15 de marzo se observa un IP del 14.86 %, que corresponde a 26 muestras POSITIVAS de un total de 175 muestras.

De las 175 muestras procesadas, podemos destacar que los distritos con mayor IP fueron:

- Yurimaguas con 13 muestras positivas de un total de 27 muestras que corresponde a un IP de 48.15%.
- Lagunas, con 7 muestras positivas de un total de 17 muestras que corresponden a IP de 41.18%.

DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE 05.03.2024

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
BELEN	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	3	0	3	
	0000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	2	1	3	
Total BELEN		5	1	6	16.67%
CONTAMANA	0000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	9	0	9	
	0002606 - IPRESS ACLAS I-3 8 DE MAYO	7	0	7	
Total CONTAMANA		16	0	16	0.00%
IQUITOS	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	1	0	1	
	0000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	26	0	26	
	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	5	2	7	
Total IQUITOS		32	2	34	5.88%
JENARO HERRERA	0000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	10	0	10	
Total JENARO HERRERA		10	0	10	0.00%
LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	10	7	17	
Total LAGUNAS		10	7	17	41.18%
PUNCHANA	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	4	0	4	
	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	1	0	1	
	0000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	4	0	4	
	0000019 - PUESTO DE SALUD SANTA MARIA DEL OJEAL	8	0	8	
	0000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	2	0	2	
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	6	0	6	
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	2	0	2	
	Total PUNCHANA		27	0	27
PUTUMAYO	0000019 - PUESTO DE SALUD SANTA MARIA DEL OJEAL	2	0	2	
Total PUTUMAYO		2	0	2	0.00%
RAMON CASTILLA	00000118 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	9	0	9	
	00000121 - PUESTO DE SALUD CUSHILLOCOCHA	3	0	3	
Total RAMON CASTILLA		12	0	12	0.00%
SAN JUAN BAUTISTA	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	2	0	2	
	0000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	4	0	4	
	0000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	2	0	2	
	0000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	6	1	7	
	00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	5	0	5	
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	1	0	1	
	00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY		2	2	
Total SAN JUAN BAUTISTA		20	3	23	13.04%
YAQUERANA	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	1	0	1	
Total YAQUERANA		1	0	1	0.00%
YURIMAGUAS	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	6	2	8	
	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	2	0	2	
	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	1	4	5	
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	3	2	5	
	00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	1	5	6	
	00031157 - LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PÚBLICA DE AI	1	0	1	
Total YURIMAGUAS		14	13	27	48.15%
Total		149	26	175	14.86%

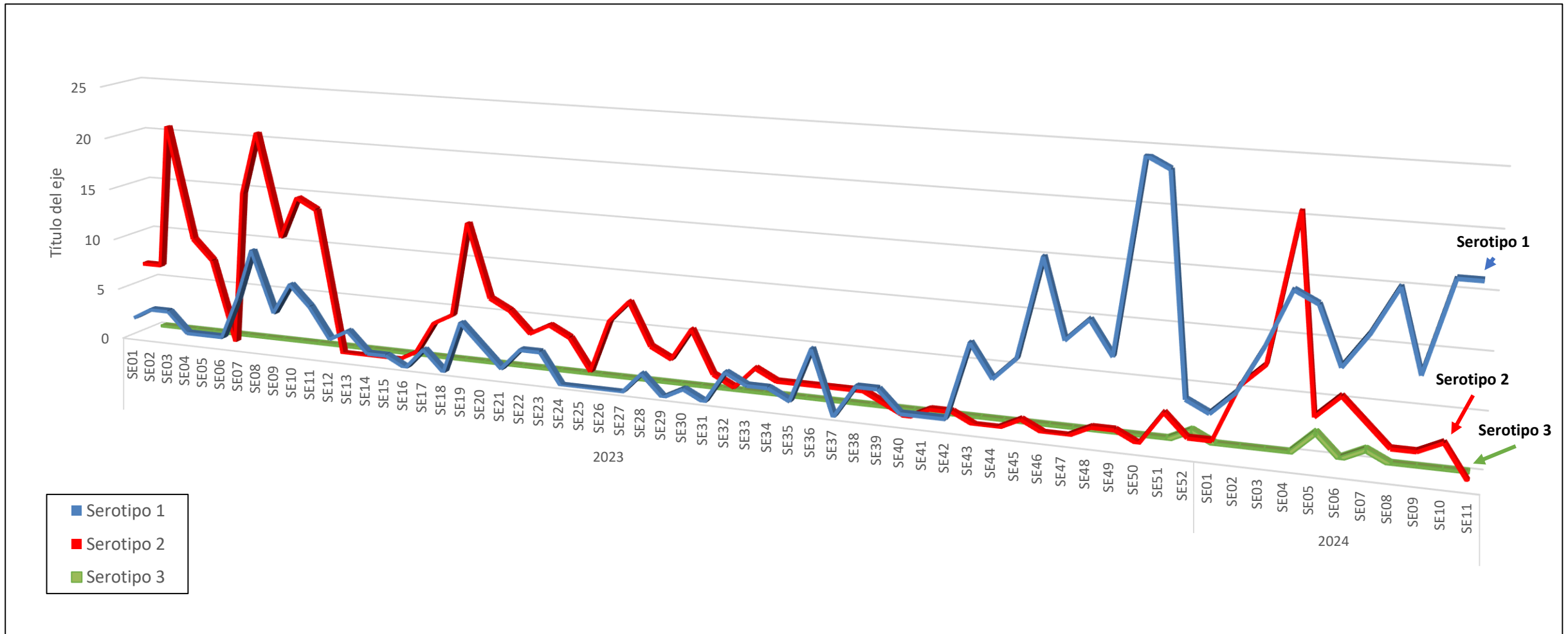
RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). SE 11 2024. (CORTE 16.03.2024)

DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	
BELEN	0000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	27	1	28	
	0000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	4	1	5	
	0000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	19	4	23	
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	12	0	12	
IQUITOS	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	24	0	24	
	0000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	44	0	44	
	0000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	4	1	5	
	0000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	5	0	5	
	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	15	4	19	
	00014090 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	4	0	4	
PUNCHANA	0000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	37	3	40	
	0000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	16	0	16	
	00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	3	0	3	
	0000017 - P.S. PADRE COCHA	8	0	8	
	0000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	5	0	5	
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	16	0	16	
	0000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA I	5	0	5	
	0000019 - PUESTO DE SALUD SANTA MARIA DEL OJEAL	19	0	19	
	SAN JUAN BAUTISTA	0000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	18	5	23
		00032416 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	5	3	8
00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO		16	3	19	
0000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA		13	1	14	
00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES		22	0	22	
0000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA		5	0	5	
0000031 - PUESTO DE SALUD ZUNGAROCOCHA		1	0	1	
00006694 - P.S. I-2 CAHUIDE		2	1	3	
JENARO HERRERA	0000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	14	1	15	
RAMON CASTILLA	0000018 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	3	0	3	
YURIMAGUAS	00000210 - HOSPITAL SANTA GEMA DE YURIMAGUAS	19	10	29	
	00000232 - GRAU KM.40	1	0	1	
	00000212 - PAMPA HERMOZA DE YURIMAGUAS	7	0	7	
	00007326 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	10	7	17	
	00000228 - C.S. I-3 CARRETERA KM 1.5	3	5	8	
	00031157 - LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD PÚBLICA DE ALTO AN	1	0	1	
	00028374 - P.S. I- 2 VILLA DEL PARANAPURA DE YURIMAGUAS	1	5	6	
	00000211 - CENTRO ESPEC.MATerno INFAN.AGUAMIRO	2	1	3	
	00007325 - P.S. NATIVIDAD	1	1	2	
	00020274 - ESSALUD - HOSPITAL I YURIMAGUAS	5	2	7	
CONTAMANA	00000162 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	68	0	68	
	00026060 - IPRESS ACLAS I-3 8 DE MAYO	32	1	33	
VARGAS GUERRA	00000185 - CENTRO DE SALUD I-3 ORELLANA	31	0	31	
LAGUNAS	00000193 - C.S. I-3 LAGUNAS	6	6	12	
SARAYACU	00000161 - CENTRO DE SALUD I-3 JUANCITO DE SARAYACU	1	0	1	
Total		554	66	620	

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

Los establecimientos de Salud que remitieron mayor número de muestras fueron: Hospital II-I Contamana, 68 muestras; C.S. Moronacochoa, 44 muestras; C.S. Bellavista Nanay, 40 muestras. El mayor número de casos positivos se registro en el Hospital Santa Gema de Yurimaguas, 10 positivos de 29 muestras procesadas y el P.S. I-2 Independencia con 7 positivos de un total de 17 muestras.

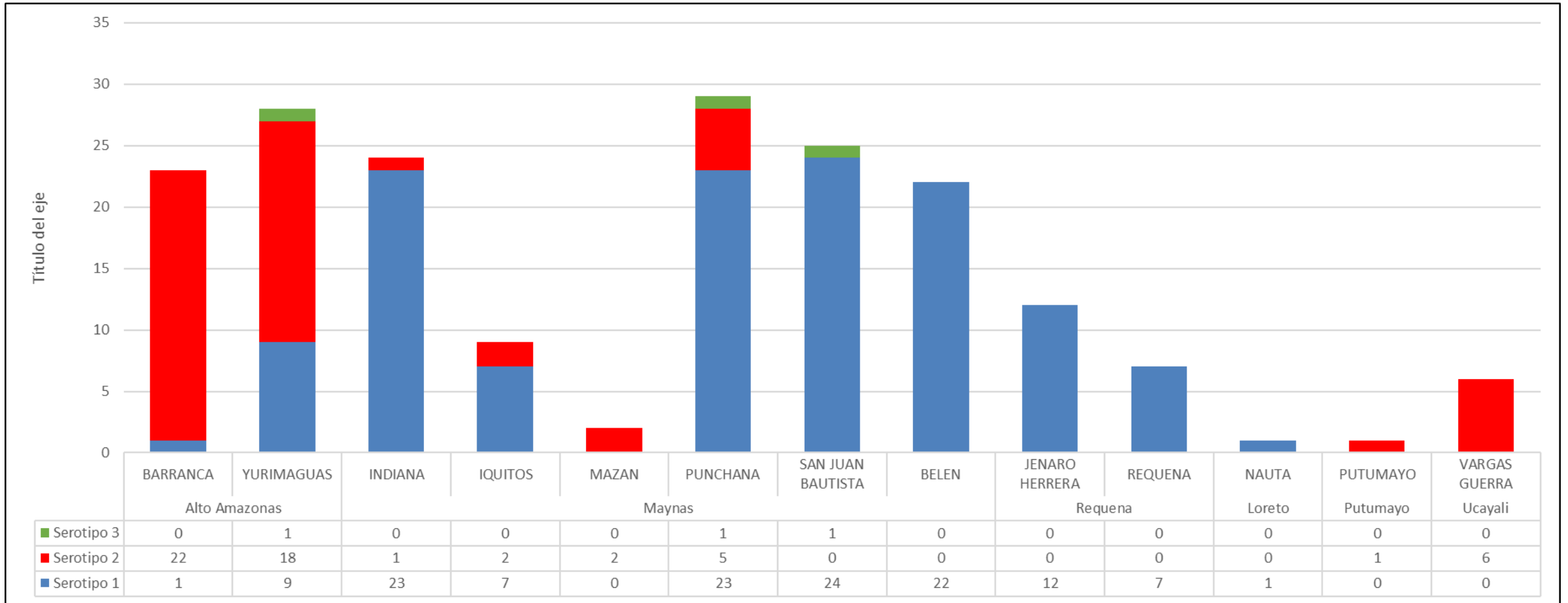
IDENTIFICACIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN LA REGIÓN LORETO HASTA LA SE11-2024



En el año 2024, se observa que, el comportamiento del Dengue en la región de Loreto, donde se identificaron tres serotipos del virus del dengue: DENV-1, DENV-2 y DENV-3. No se detectó la presencia del serotipo DENV-4, siendo el serotipo predominante en la región el DENV-1."

Fuente: NetLabv.2 y Unidad de Biología Molecular del LRR-Loreto

DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL DENGUE (DENV-1,2,3 Y 4) EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO (SE01-SE11-2024)



Fuente: NetLabv.2 y Unidad de Biología Molecular del LRR-Loreto

La predominancia del serotipo Denv-1 se aprecia en 8 distritos de la región y del serotipo Denv-2 en 4 distritos, principalmente en las provincias de alto Amazonas, Putumayo y Ucayali. La presencia del serotipo Denv-3 sólo se registró, hasta la SE10, en 3 distritos (Yurimaguas, Punchana y San Juan Bautista).

STOCK DE INSUMOS PARA EL DIAGNÓSTICO SEROLOGICO Y LA VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE (DENV-1, DENV-2, DENV-3 Y DENV-4). SE 10. (Corte 09.03.2024)

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	ELISA Antígeno NS1		ELISA IgM de captura		RT-PCR en tiempo real para Dengue	Se cuenta con stock
	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Stock N° Pruebas	
TOTAL	37	3552	17	1632	1643	

Stock de insumos para el diagnóstico Dengue:

- En lo que va del año se han reportado un total de 169 casos positivos de Oropuche.
- 75 Casos en el mes de febrero y 94 en lo que va del mes de marzo.
- El mayor número de casos positivos de Oropuche se a registrado en el distrito de Punchana, 22 en el mes de febrero y 32 en el mes de marzo.

Stock de insumos para el diagnóstico Dengue:

- Contamos con un Stock de 40 kits de ELISA DENGUE NS1 (3840 determinaciones).
- Stock de 18 kits de ELISA DENGUE IgM (1728 determinaciones).
- Stock de 1643 pruebas para vigilancia de serotipos de Dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3, DENV-4).

Diagnóstico diferenciado de Oropuche

MESES	DISTRITO	POSITIVOS	TOTAL
Ene		0	0
Feb	ALTO NANAY	3	3
	BALSAPUERTO	2	2
	BELEN	2	2
	INDIANA	3	3
	IQUITOS	8	8
	LAS AMAZONAS	2	2
	NAPO	1	1
	NAUTA	2	2
	PASTAZA	1	1
	PUNCHANA	22	22
	RAMON CASTILLA	3	3
	SAN JUAN BAUTISTA	26	26
Total Feb		75	75
Mar	BELEN	1	1
	INDIANA	2	2
	IQUITOS	15	15
	JENARO HERRERA	3	3
	LAS AMAZONAS	1	1
	NAUTA	4	4
	PUNCHANA	32	32
	RAMON CASTILLA	7	7
	SAN JUAN BAUTISTA	19	19
	SAN PABLO	1	1
	TIGRE	1	1
	URARINAS	2	2
	YAVARI	3	3
SAN JUAN	3	3	
TOTAL MAR		94	94
TOTAL		169	169



Gestión de Servicio Social

ACTIVIDADES DE CONTROL VECTORIAL

AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (03 Feb – 18 Mar 2024)

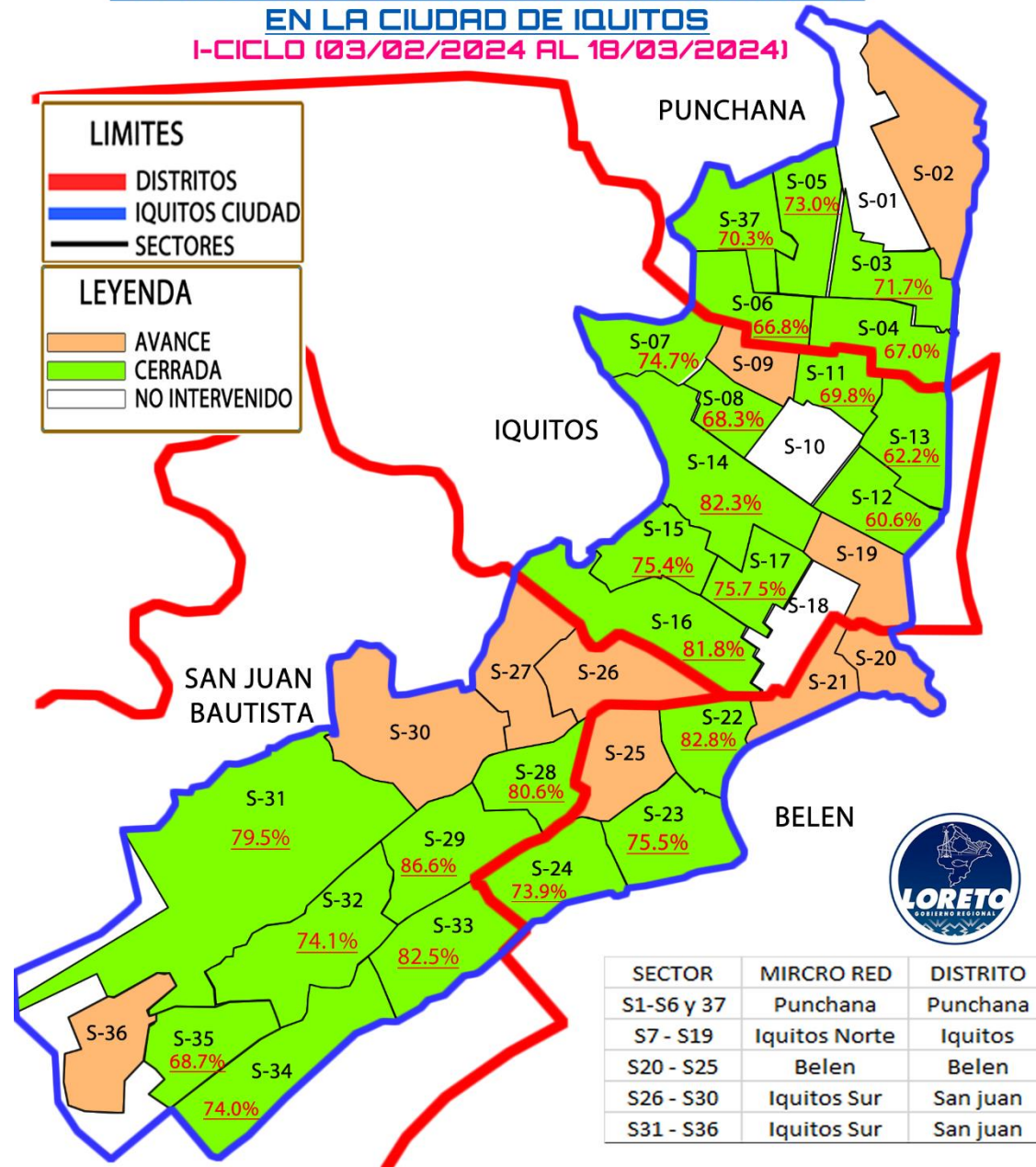
Se está realizando el I Ciclo de Control Focal en los 37 sectores, los cuales están distribuidos en los cuatro distritos de la ciudad de Iquitos, teniendo como cobertura el 74.8%, y el 25.2% de viviendas no intervenidas.

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N° Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO			
												% Insp	% Cerr.	% Des	% Ren.
PUNCHANA	1 al 6 y el 37	03/02 al 18/03/2024	21543	11758	5001	4926	844	670	18198	67262	54.58%	64.6	27.1	4.6	3.7
IQUITOS	7 al 19	03/02 al 18/03/2024	35638	22108	8720	6213	1367	598	30286	1520234	62.03%	73.0	20.5	4.5	2.0
BELÉN	20 al 25	03/02 al 18/03/2024	17986	11753	3516	2435	566	261	15015	139873	65.35%	78.3	16.2	3.8	1.7
SAN JUAN	26 al 36	03/02 al 18/03/2024	32756	23467	9020	3798	1339	242	28846	139604	71.64%	81.4	13.2	4.6	0.8
TOTAL CIUDAD	1 al 37	03/02 al 18/03/2024	107923	69086	26257	17372	4116	1771	92345	1866973	64.01%	74.8	18.8	4.5	1.9

Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

**MAPA DE AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL
EN LA CIUDAD DE IQUITOS
I-CICLO (03/02/2024 AL 18/03/2024)**

Se viene realizando la intervención de tratamiento focal, teniendo 7 sectores en el distrito de Punchana de los cuales 5 ya fueron cerrados, en el distrito de Iquitos fueron cerrados 9 sectores de 13, en Belén fueron cerrados 3 sectores de 6 y en San Juan se cerraron 9 de 11 sectores. Registrándose coberturas desde 60.6% al 86.6%



Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

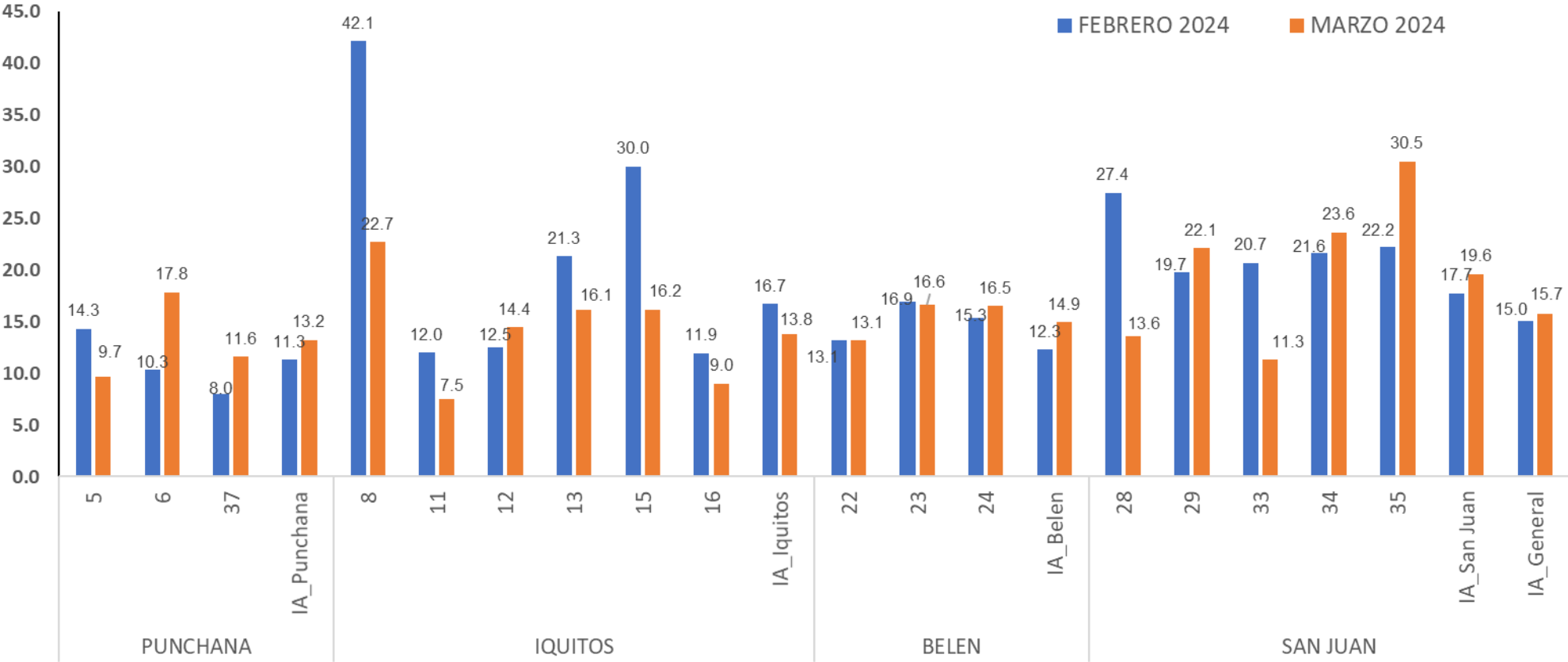
AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL DE LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DEL DISTRITO DE SAN JUAN - UNIDAD EJECUTORA 400 (10 Ene - 13 Mar. 2024)

Se está culminando el tratamiento Focal en las localidades del distrito de San Juan, ubicados en la Carretera Iquitos - Nauta, lo cual cuenta con una avance de 90.3%, registrando una cobertura general de 65.9%.

DISTRITO	LOCALIDADES	CICLO	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N°Residentes	% AVNCE	COBERTURA CAMPO				SITUACIÓN
													% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	
SAN JUAN	SANTA CLARA	1	01 - 27/02/2024	2150	1324	270	744	138	49	2255	4227	61.6%	58.7%	33.0%	6.1%	2.2%	CERRADO
	SANTO TOMAS	1	01/02 - 04/03/2023	3192	3000	772	891	307	53	4251	7207	94.0%	70.6%	21.0%	7.2%	1.2%	CERRADO
	QUISTOCOCHA	1	01/02 - 13/03/2024	4518	3877	1320	1479	778	99	6233	10531	85.8%	62.2%	23.7%	12.5%	1.6%	AVANCE
	DELFINES	1	01 - 22/02/2024	2496	2375	397	520	406	33	3334	4240	95.2%	71.2%	15.6%	12.2%	1.0%	CERRADO
	RUMOCOCHA	1	28/02 - 13/03/2024	805	745	278	498	38	34	1315	2633	92.5%	56.7%	37.9%	2.9%	2.6%	CERRADO
	PEÑA NEGRA	1	23/02 - 07/03/2024	966	1519	253	285	307	12	2123	2797	157.2%	71.5%	13.4%	14.5%	0.6%	CERRADO
	VARILLAL	1	06 - 09/03/2024	454	325	83	90	29	10	454	1051	71.6%	71.6%	19.8%	6.4%	2.2%	CERRADO
TOTAL				14581	13165	3373	4507	2003	290	19965	32686	90.3%	65.9%	22.6%	10.0%	1.5%	

Fuente: Unidad de Vigilancia Entomológica y Control de Vectores – GERESA LORETO

COMPARACIÓN DE LOS INDICES AEDICOS EN LOS 17 SECTORES SELECTIVOS DE LA CIUDAD DE IQUITOS, PRE TRATAMIENTO FOCAL (01, 02 Feb) y POST TRATAMIENTO FOCAL (15 Mar)

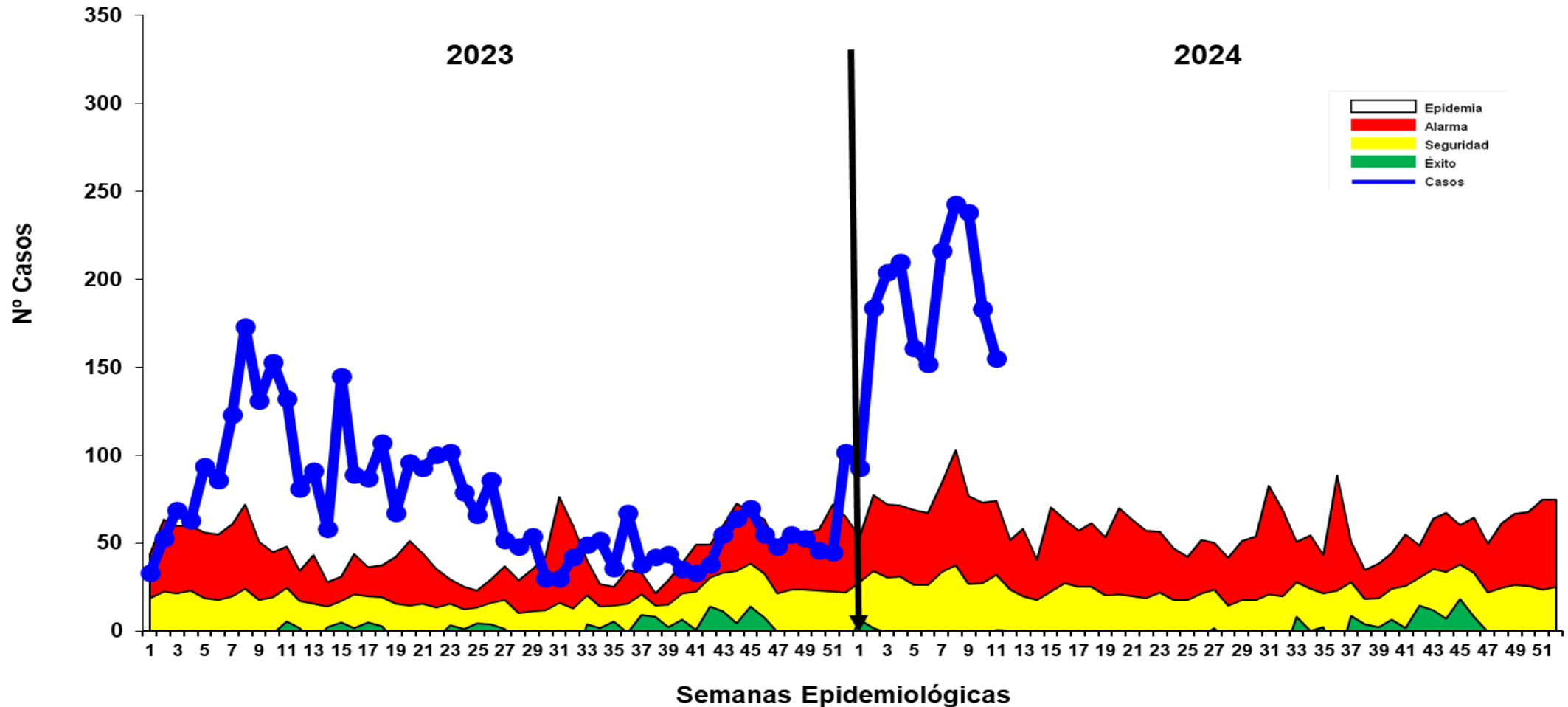




LEPTOSPIROSIS

Gestión de Servicio Social

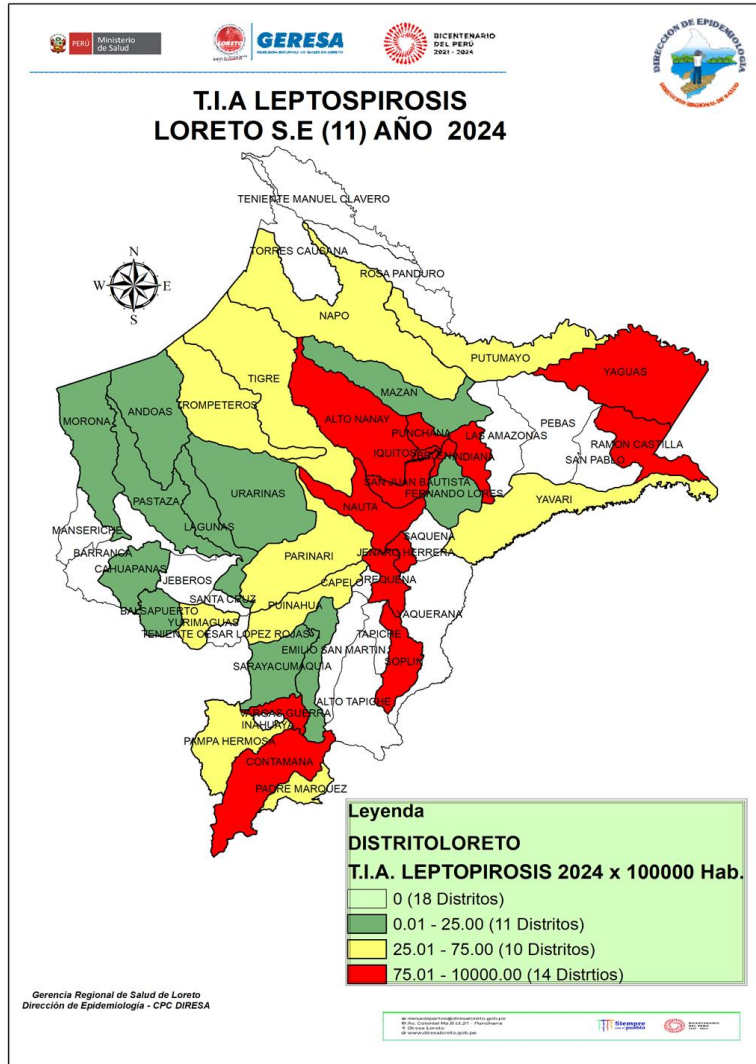
CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE.11)



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

Hasta la S.E. 11-2024 se reportaron 2039 casos de Leptospirosis, de los cuales se confirmaron 8.1% (165 casos), como probables 1874 (91.9%) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la primera semana 2024, los casos se ubican en **zona de EPIDEMIA**, habiendo un descenso de los casos en las últimas tres semanas. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la S.E. 9) se notificaron 1110 casos de leptospirosis, 929 casos menos que en el año 2024.

Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Reglón Loreto (S.E. 01 - 11 - 2024)



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica									Total	%	% Acumulado
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	SAN JUAN BAUTISTA	164	46	43	34	54	55	72	52	43	563	27.61	27.61
2	PUNCHANA	49	16	28	15	17	28	42	35	24	254	12.46	40.07
3	CONTAMANA	39	42	21	28	33	30	19	12	13	237	11.62	51.69
4	IQUITOS	61	14	19	14	15	24	28	20	9	204	10.00	61.70
5	BELEN	24	13	12	9	12	12	16	17	39	154	7.55	69.25
6	NAUTA	31	23	16	12	18	11	23	10		144	7.06	76.31
7	JENARO HERRERA	51	15	10	10	13	16		1	1	117	5.74	82.05
8	INDIANA	14	21	7	7	15	15	7	6	3	95	4.66	86.71
9	REQUENA	8	1		6	8	11	15	15	7	71	3.48	90.19
10	YAGUAS	0	1		1	17	29			1	49	2.40	92.59
11	RAMON CASTILLA	7	5	2	5	6	5	4	2		36	1.77	94.36
12	YURIMAGUAS	5	4	1	2	4	1	3	5	7	32	1.57	95.93
13	VARGAS GUERRA	14	5		1	2	2	3			25	1.23	97.16
14	ALTO NANAY	2	2		1	2	3	5	1		16	0.78	97.94
15	NAPO	4					1				5	0.25	98.19
16	TROMPETEROS	1							1	2	4	0.20	98.38
17	YAVARI	0			3					1	4	0.20	98.58
18	MAZAN	0	1		1					1	3	0.15	98.72
19	TIGRE	2						1			3	0.15	98.87
20	FERNANDO LORES	0			1	1					2	0.10	98.97
21	PAMPA HERMOSA	1			1						2	0.10	99.07
22	PARINARI	2									2	0.10	99.17
23	PUINAHUA	0				2					2	0.10	99.26
24	PUTUMAYO	0		1				1			2	0.10	99.36
25	SARAYACU	0	1							1	2	0.10	99.46
26	URARINAS	0						1	1		2	0.10	99.56
27	ANDOAS	0					1				1	0.05	99.61
28	BALSAPUERTO	0			1						1	0.05	99.66
29	CAHUAPANAS	0		1							1	0.05	99.71
30	LAGUNAS	0					1				1	0.05	99.75
31	MAQUIA	1									1	0.05	99.80
32	MORONA	1									1	0.05	99.85
33	PADRE MARQUEZ	0				1					1	0.05	99.90
34	PASTAZA	0								1	1	0.05	99.95
35	SOPLIN	0								1	1	0.05	100.00
Total general		481	210	161	152	216	243	238	183	155	2039	100	

Hasta la S.E. 11 - 2024, 35 distritos reportaron 2039 casos, 7 de ellos concentran el **82.05%** de los casos, siendo San Juan con mayor porcentaje de casos (27.61%). En el año 2023 se notificaron en el mismo periodo 1110 casos, lo que significa que en el año 2024 se reporta un incremento del 45.6% con respecto al año anterior. Según el mapa de riesgo 14 distritos están considerados en Alto riesgo, 10 de mediano riesgo y 11 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospirosis en el presente año.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE SALUD PÚBLICA DE LORETO

UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA

REPORTE S.E. 10 - 2024
PROCESADOS 04,06,07 Y 08/03/2024



LABORATORIO DE REFERENCIA
REGIONAL DE LORETO

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL	Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
1	C.S. BELLAVISTA NANAY	18	9	37	64	17	P.S. RUMOCOCHA	4	0	4	8
2	C.S. MORONACOCHA	3	5	21	29	18	P.S. MASUSA	2	1	5	8
3	C.S. SAN JUAN	4	4	15	23	19	P.S. SANTA MARIA DEL OJEAL	0	1	4	5
4	C.S. GENARO HERRERA	5	3	12	20	20	P.S. BARRIO FLORIDO	1	1	2	4
5	P.S. LOS DELFINES	6	2	11	19	21	ESSALUD	0	1	3	4
6	P.S. PROGRESO	2	4	9	15	22	C.S. TUPAC AMARU	1	1	2	4
7	P.S. MODELO	3	4	7	14	23	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	2	0	2	4
8	C.S. INDIANA	5	3	6	14	24	C.S. CABALLO COCHA	1	0	2	3
9	HOSPITAL APOYO IQUITOS	3	1	8	12	25	P.S. CUSHILLOCOCHA	0	1	2	3
10	C.S. 6 DE OCTUBRE	4	0	7	11	26	C.S. SANTA CLARA DE NANAY	3	0	0	3
11	C.S. CARDOZO	4	2	5	11	27	C.S. 9 DE OCTUBRE	0	2	1	3
12	P.S. PICURO YACU	1	0	9	10	28	C.S. AMERICA	0	0	2	2
13	P.S. NINA RUMI	5	1	4	10	29	P.S. SAN ANTONIO - RIO ITAYA	1	0	0	1
14	C.S. BRETAÑA	3	2	5	10	30	P.S. SANTO TOMAS	1	0	0	1
15	P.S. QUISTOCOCHA	5	1	4	10	31	LABORATORIO REFERENCIAL	0	0	1	1
16	P.S. PADRE COCHA	1	3	4	8	32	C.S. EL ESTRECHO	0	0	1	1
						33	P.S. CAHUIDE	0	0	1	1

Nº	IPRESS	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
	TOTAL	88	52	196	336

En la S.E. 11 2024 Ingresaron 336 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).

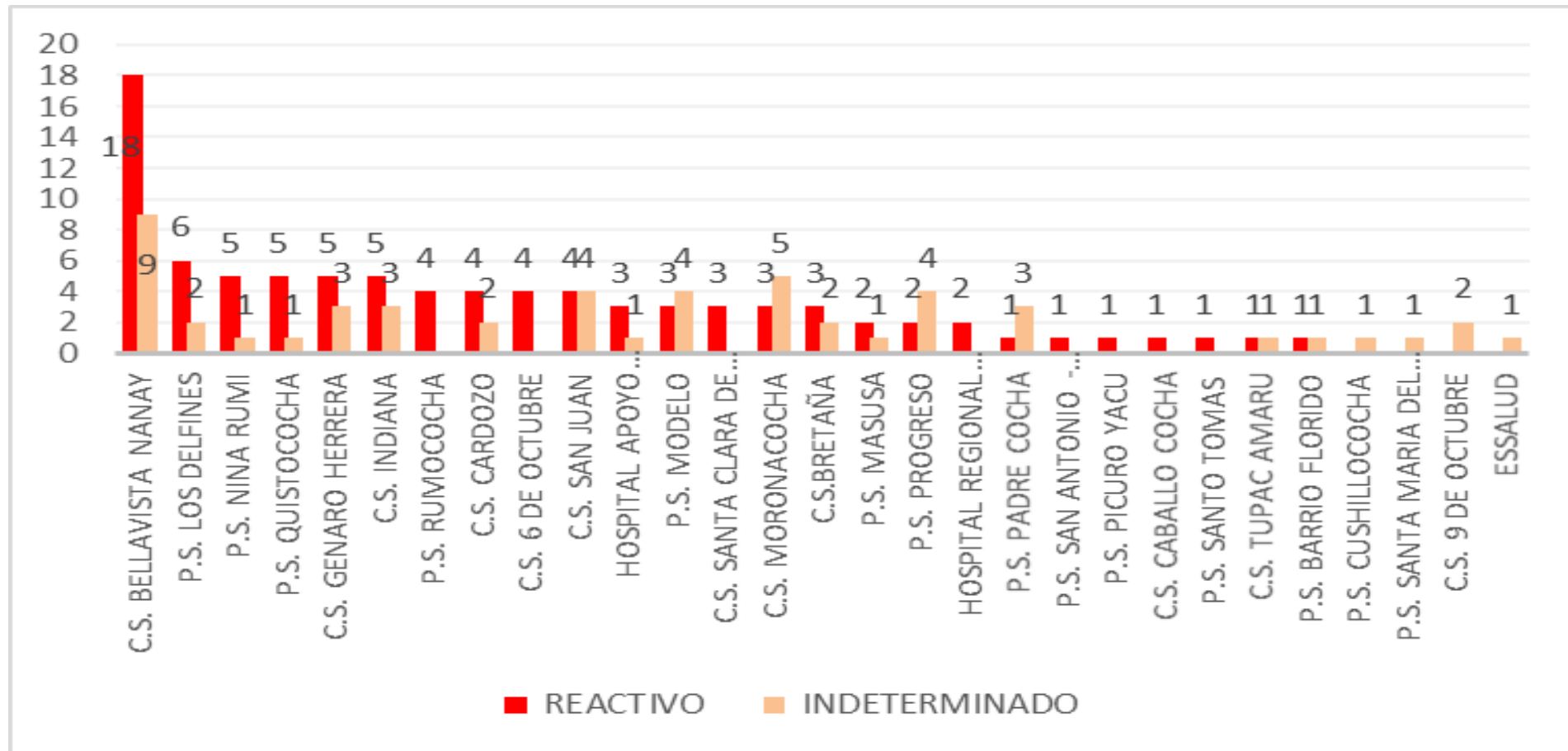
Las muestras No Reactivas se envía para el control de Calidad (10%).

MUESTRAS PROCESADAS POR DISTRITOS DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 11 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM

DISTRITO	REACTIVO	INDETERMINADO	NO REACTIVO	TOTAL
SAN JUAN BAUTISTA	28	13	55	96
PUNCHANA	23	15	63	101
BELEN	11	7	22	40
IQUITOS	6	6	26	38
JENARO HERRERA	5	3	12	20
INDIANA	5	3	6	14
ALTO NANAY	4	1	0	5
PUINAHUA	3	2	5	10
RAMON CASTILLA	1	1	4	6
URARINAS	1	0	0	1
MAZAN	1	0	0	1
TORRES CAUSANA	0	1	0	1
PUTUMAYO	0	0	1	1
TROMPETEROS	0	0	1	1
FERNANDO ORELLANA	0	0	1	1
TOTAL	88	52	196	336

En la S.E. 11 2024 Ingresaron 336 muestras de suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, el Distrito con mas casos REACTIVOS es el Distrito de San Juan seguido del Distrito de Punchana.

MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S.E. 11 – 2024 DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL MÉTODO DE ELISA IgM



En la S.E. 11 2024 se observa que del total de las muestras ingresadas para el diagnóstico de Elisa IgM de Leptospira, es la IPRESS Bellavista Nanay es la que tienen mayor índice de Reactivos, seguido por las IPRESS Los Delfines.

MUESTRAS PROCESADAS S.E 11 - 03 – 2024

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

ELISA IgM	MAT INS	Nº	%
REACTIVO	REACTIVO	318	39.80
	REACTIVO_PROBABLE	371	46.43
	NO REACTIVO	110	13.77
TOTAL REACTIVOS		799	100.00
INDETERMINADO	REACTIVO	74	23.27
	REACTIVO_PROBABLE	194	61.01
	NO REACTIVO	50	15.72
TOTAL INDETERMINADOS		318	100.00
TOTAL		1117	35.09

En la S.E. 11 2024 se observa que el total de muestras enviadas para confirmación por el método de MAT al INS es 1117, de 799 reactivos por ELISA IgM en el LRRL 318 tienen resultado por MAT (39.80 %), además de muestras con resultado indeterminado por ELISA IgM 74 RESULTADOS Reactivos a MAT (23.27 %).

Del total de muestras analizadas por MAT, solo el 35.09 % de ellos tienen resultado Reactivo Confirmatorio

IgM LRRL	TOTAL IgM LRRL	MAT INS			Total MAT	SIN RESULTADO MAT	Total enviado
		NO REACTIVO	REACTIVO	REACTIVO_PROBABLE			
NO REACTIVO	1579	0	0	0	0		
REACTIVO	1084	91	184	321	596	488	
INDETERMINADO	428	39	54	153	246	182	
Total general	3091	130	238	474	842	670	1512

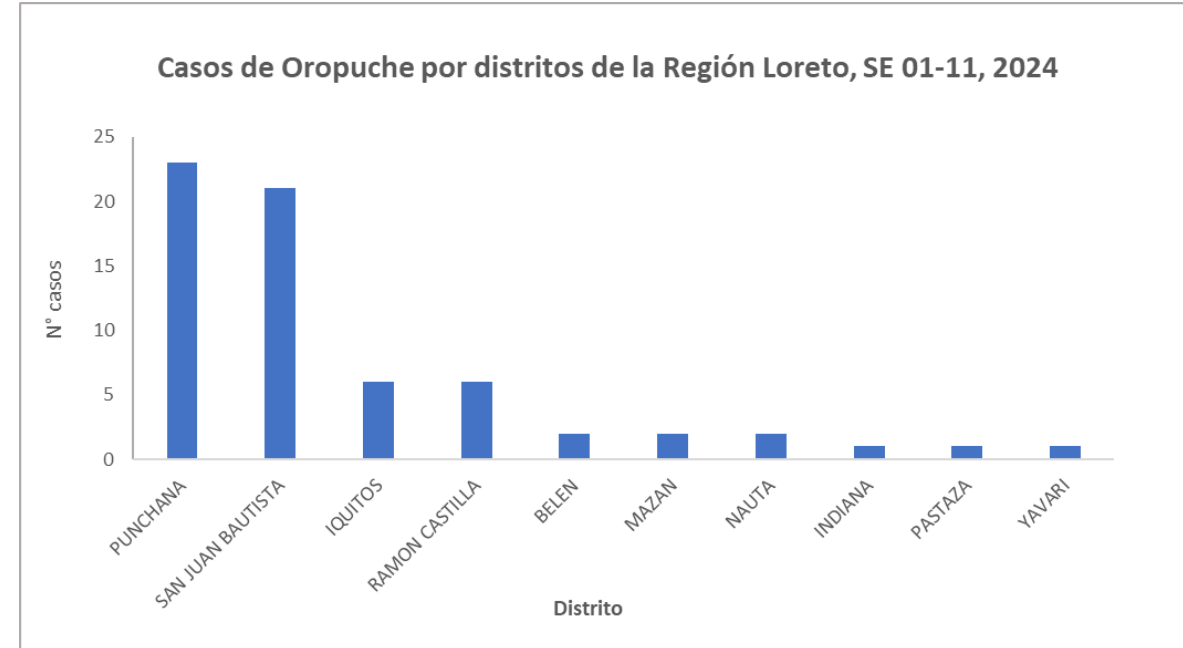


Gestión de Servicio Social

OROPUCHE

Casos de Oropuche por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto (S.E. 01 - 11 - 2024)

DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA								TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	
PUNCHANA	2	6	11	1	3				23
SAN JUAN BAUTISTA	3	9	3		1	2	2	1	21
IQUITOS		3	1		1		1		6
RAMON CASTILLA		1		3		2			6
BELEN				1		1			2
MAZAN							2		2
NAUTA				2					2
INDIANA	1								1
PASTAZA		1							1
YAVARI						1			1
TOTAL	6	20	15	7	5	6	5	1	65



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

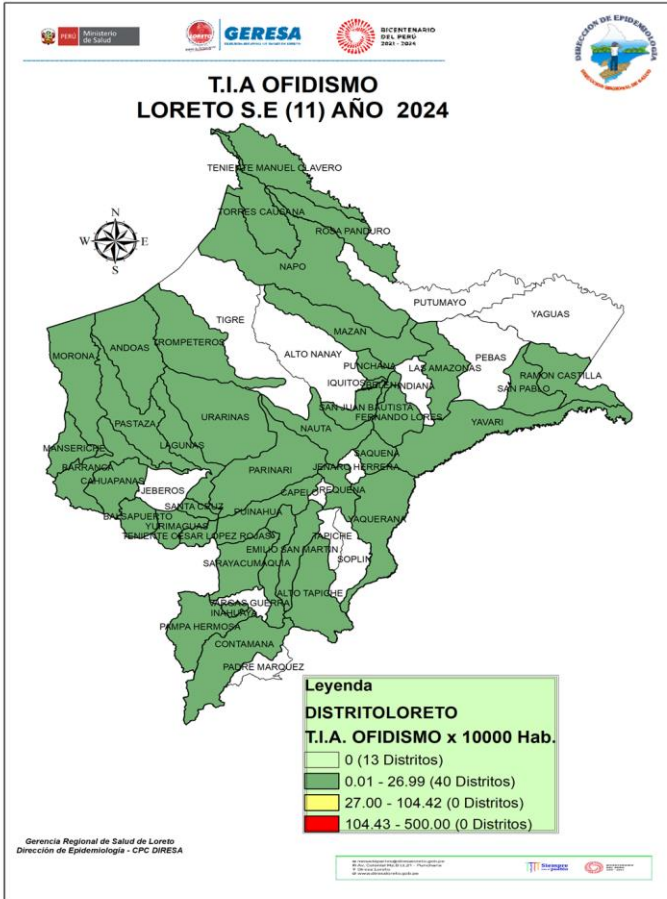
Hasta la S.E. 11-2024, Se han reportado 65 casos de Oropuche ingresado al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 35.4% se reportan en el distrito de Punchana, no hay reporte de casos de oropuche en las últimas 3 semanas. Hasta la presente semana 10 distritos presentan casos de Oropuche confirmados



Gestión de Servicio Social

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 11 - 2024)



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica										Total 2024	%	% Acumulado	Fallecidos
		1-3	4	5	6	7	8	9	10	11					
1	SAN JUAN BAUTISTA	3	1	2	2	2		1				11	7.33	7.33	
2	MANSERICHE	2	2	1				3	1	1		10	6.67	14.00	
3	RAMON CASTILLA	2	1		3	2	2					10	6.67	20.67	
4	FERNANDO LORES	3	1	2		1	1			1		9	6.00	26.67	
5	YURIMAGUAS	1					3			3	2	9	6.00	32.67	
6	MAZAN	3	1		1				1	1		7	4.67	37.33	
7	ANDOAS	3		2	1							6	4.00	41.33	
8	PUNCHANA	4						1	1			6	4.00	45.33	
9	BARRANCA	3			1		1					5	3.33	48.67	
10	BELEN	1			2	1				1		5	3.33	52.00	
11	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1	1	1					2			5	3.33	55.33	1
12	TROMPETEROS	3		1						1		5	3.33	58.67	1
13	LAGUNAS	1		1					2			4	2.67	61.33	
14	LAS AMAZONAS	0			2					2		4	2.67	64.00	
15	PASTAZA	1	2							1		4	2.67	66.67	
16	REQUENA	2	1		1							4	2.67	69.33	
17	SAN PABLO	2	1						1			4	2.67	72.00	
18	YAVARI	1				1	2					4	2.67	74.67	
19	BALSAPUERTO	1	1								1	3	2.00	76.67	
20	CONTAMANA	1					1				1	3	2.00	78.67	
21	MORONA	0	1	2								3	2.00	80.67	
22	NAPO	1			2							3	2.00	82.67	
23	SARAYACU	1		1			1					3	2.00	84.67	
24	IQUITOS	0				1				1		2	1.33	86.00	
25	PUINAHUA	1			1							2	1.33	87.33	
26	SANTA CRUZ	2										2	1.33	88.67	
27	TORRES CAUSANA	1								1		2	1.33	90.00	
28	URARINAS	0			1					1		2	1.33	91.33	
29	YAQUERANA	1				1						2	1.33	92.67	
30	ALTO TAPICHE	1										1	0.67	93.33	
31	CAHUAPANAS	0			1							1	0.67	94.00	
32	EMILIO SAN MARTIN	0								1		1	0.67	94.67	
33	INAHUAYA	1										1	0.67	95.33	
34	MAQUIA	1										1	0.67	96.00	
35	NAUTA	0			1							1	0.67	96.67	
36	PAMPA HERMOSA	0				1						1	0.67	97.33	
37	PARINARI	1										1	0.67	98.00	
38	ROSA PANDURO	0		1								1	0.67	98.67	
39	SAQUENA	1										1	0.67	99.33	
40	TENIENTE MANUEL CLAVERO	1										1	0.67	100.00	
Total general		51	13	15	18	11	14	9	15	4	150	100.00		2	

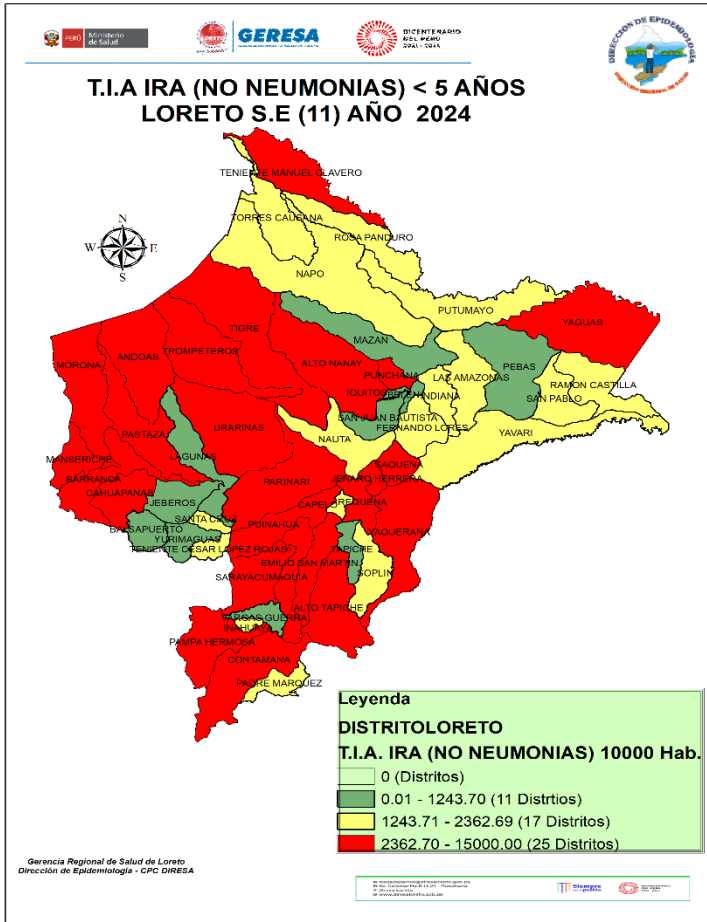
Hasta la S.E. 11-2024, 40 distritos han reportados 150 casos de ofidismo, el **80.67%** de los casos se concentran en 21 distritos, entre los tres primeros se encuentra el distrito de San Juan con el 7.33%; Manseriche con 6.67% y Ramon castilla con 6.67%. **Defunciones:** hasta la S.E. 11-2024 se reportó 2 defunción en los distrito de Trompeteros y Teniente Cesar Lopez. En el mismo periodo del 2023 se reportaron 149 accidentes ofídicos.



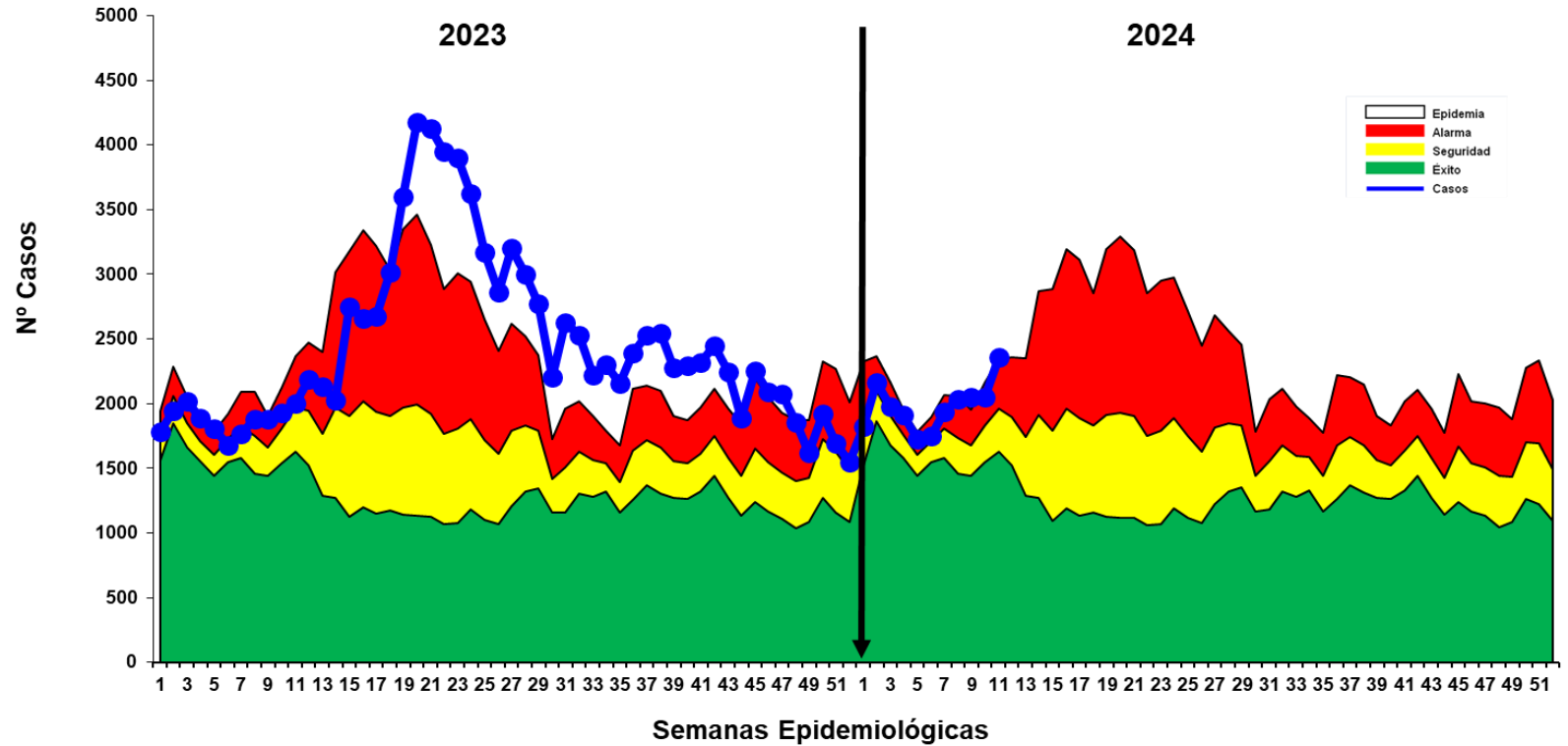
Gestión de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 11 - 2024)



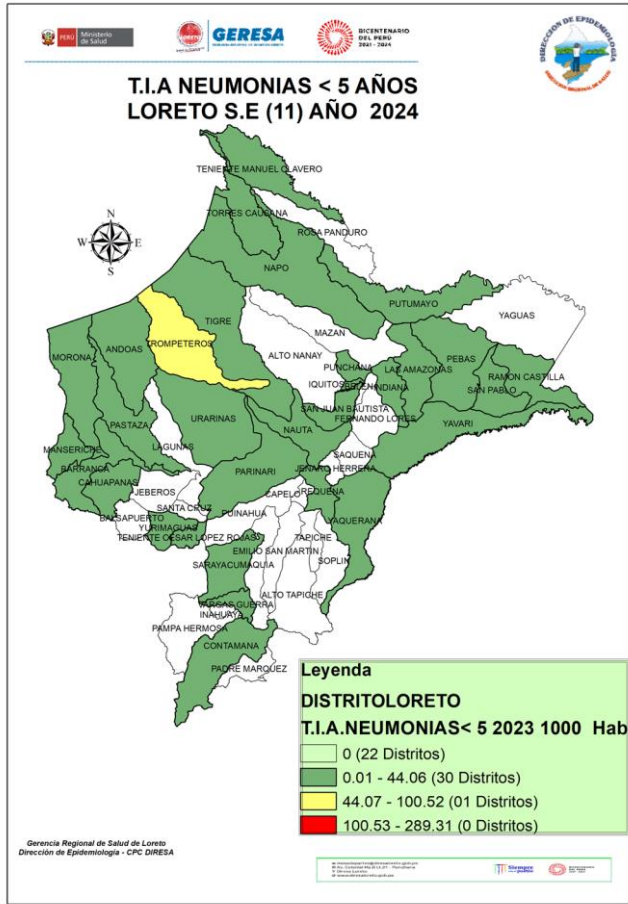
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 11)



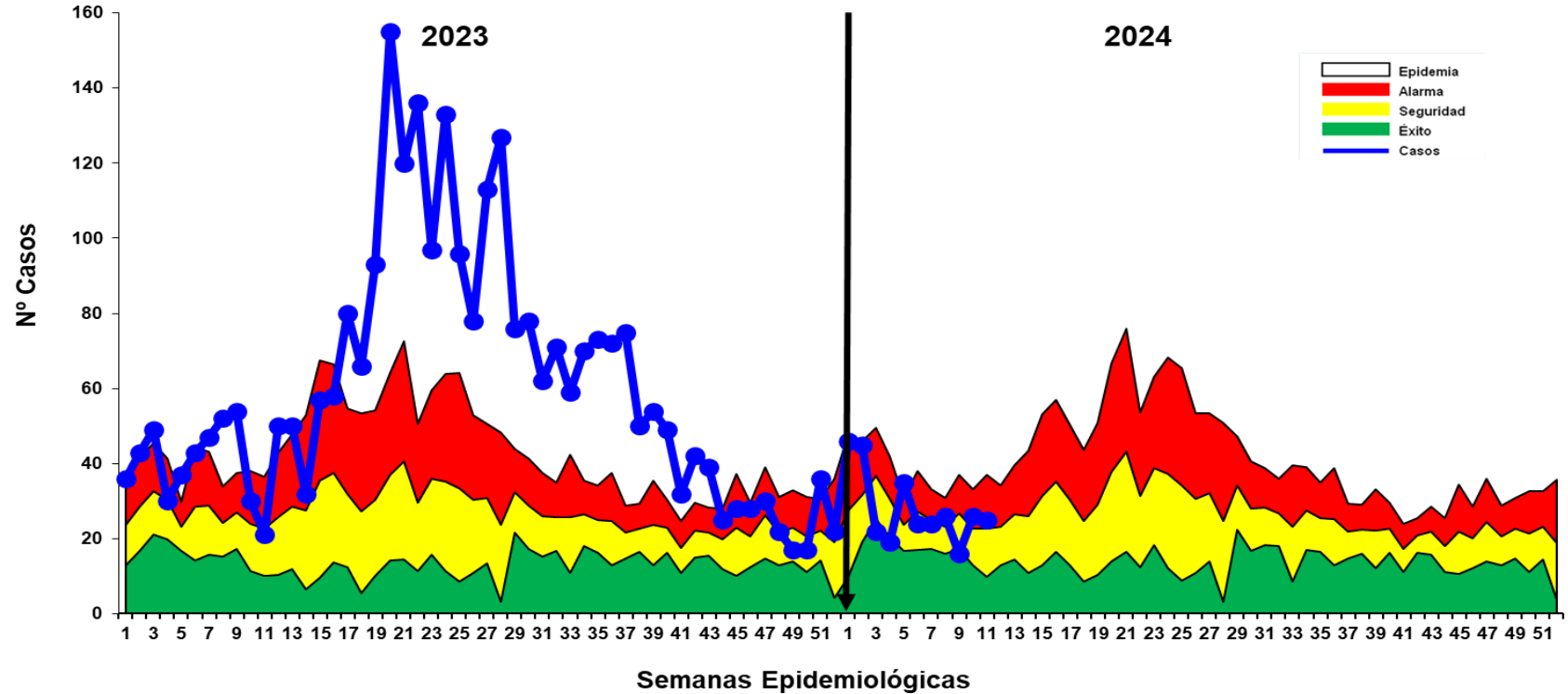
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la S.E. 11- 2024, se han reportado 21788 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1312 (6.02%) en niños menores de 2 meses; 6330 (29.05%) en niños de 2 a 11 meses, 14146 (64.93%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2,023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en zona de alarma y epidemia, En el 2024 la curva de casos se ubica en la zona de **Alarma**. El mapa de riesgo ubica a 25 distritos en alto riesgo, 17 distritos en mediano y 11 de bajo riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 11 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 11)

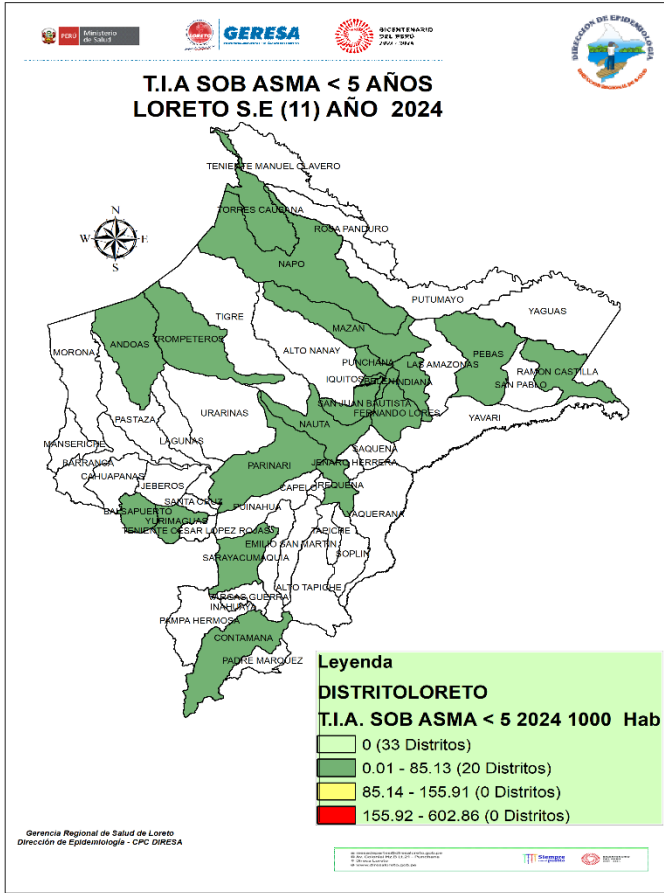


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

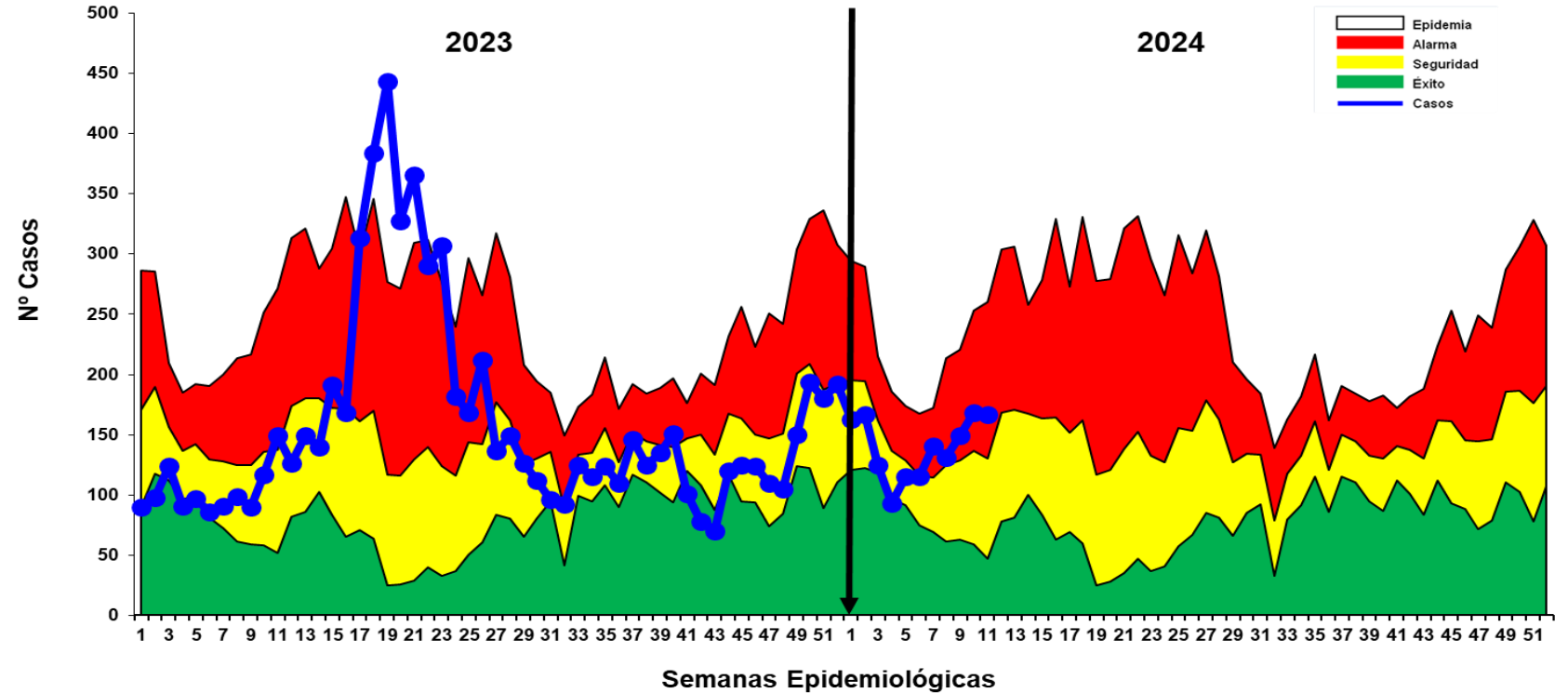
En la S.E 11-2024, se han registrado 308 episodios total de Neumonía; 257 (83.44%) son episodios de Neumonía y 51 (16.55%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2023 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de Epidemia. En la última semana se ubica en entre las zonsa de Seguridad y alarma. Según el mapa de riesgo 1 distrito se ubican en mediano riesgo y 30 distritos en bajo riesgo.

Defunciones: Hasta la SE-11-2024 se reporto 3 caso fallecido en los distritos de Andoas, Cahuapanas y Teniente Cesar Lopez

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 11 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE 11)



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

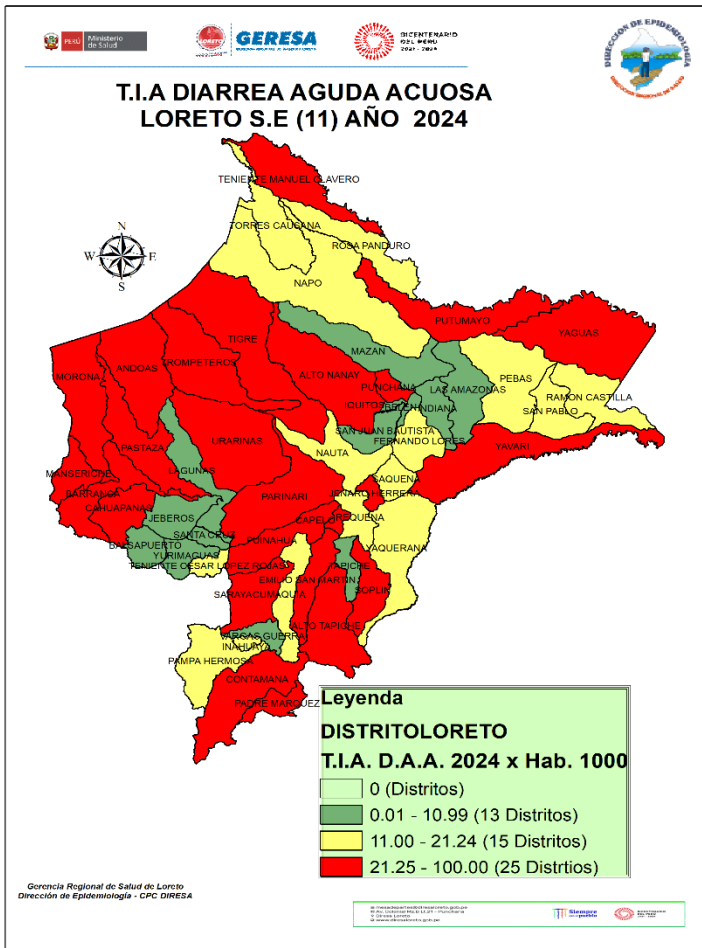
Hasta la S.E. 11-2024, se han notificado 1534 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 324 (21.12%) episodios en niños menores de 2 años y 1210 (78.88%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad y alarma. Hasta la SE03-2024 la curva de casos de SOB /Asma mostraron descenso alcanzando Zona de éxito para luego incrementarse en las semanas siguientes, situándose en la SE 11 en zona de alarma. En el mapa de riesgo muestra 20 distritos de bajo riesgo.



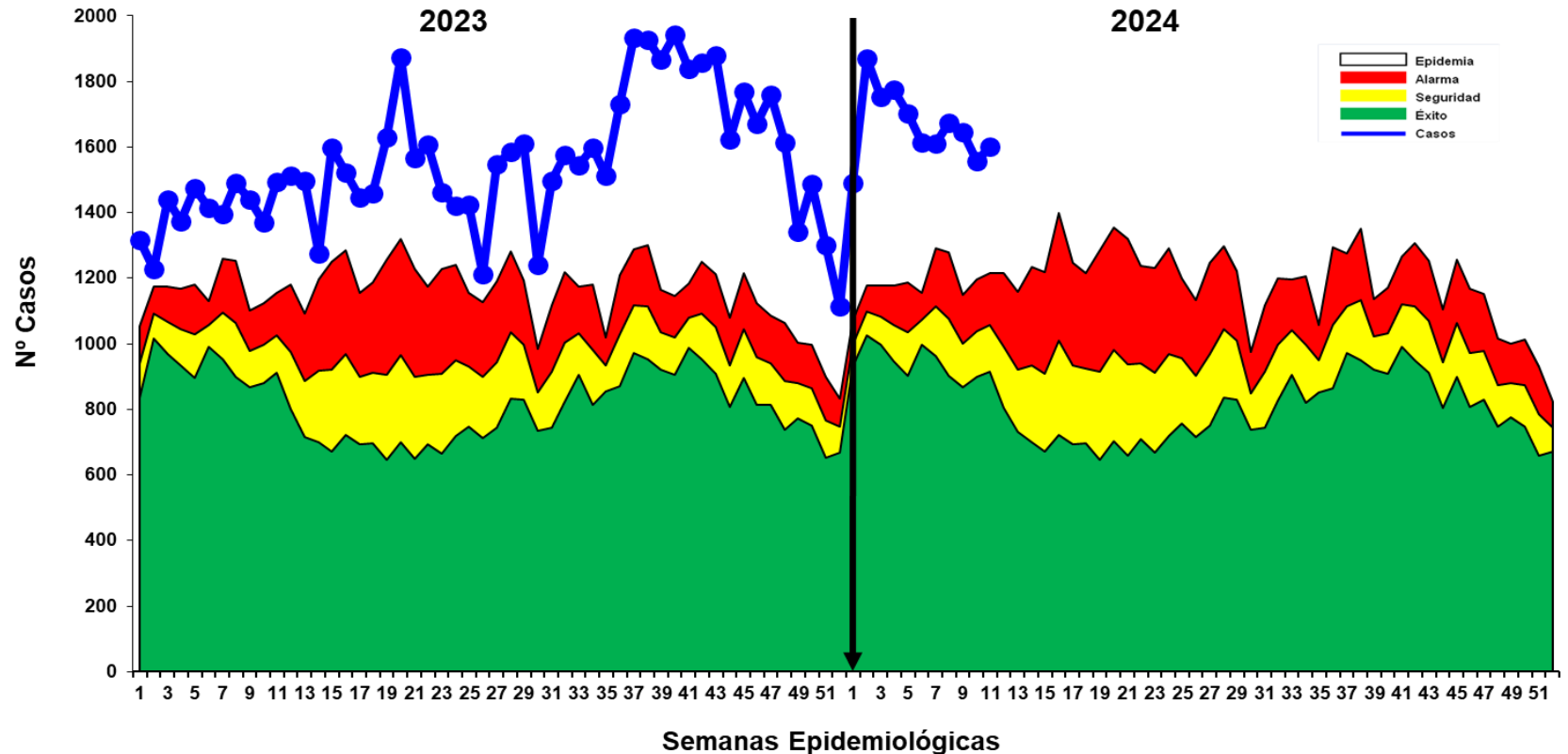
Gestión de Servicio Social

EDAS

Enfermedades Diarreas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 - 11 - 2024)



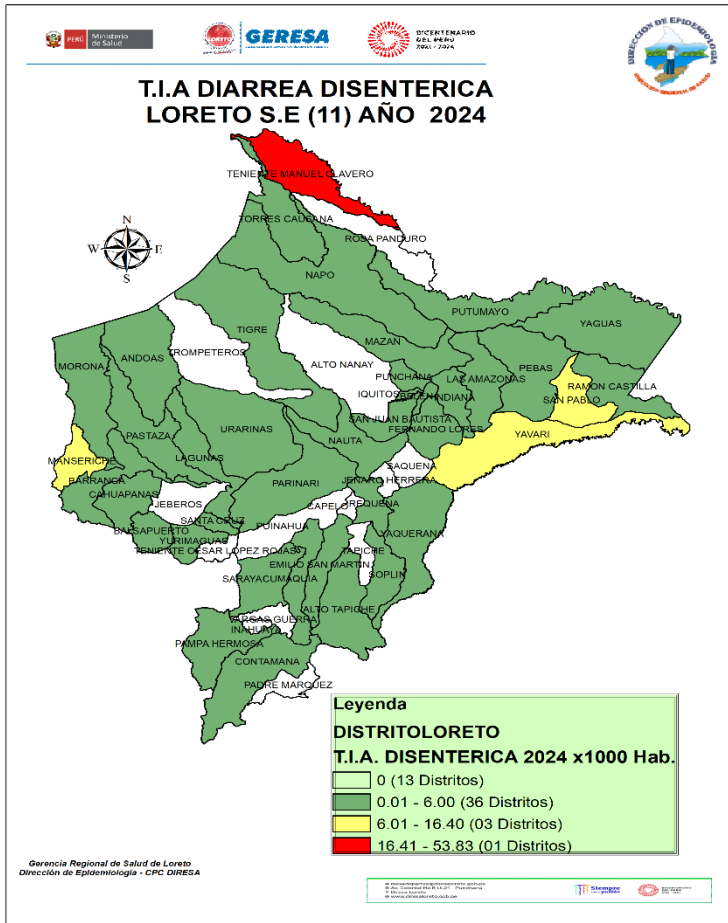
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS ACUOSAS AGUDAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01 52 -) - 2024 (SE 11)



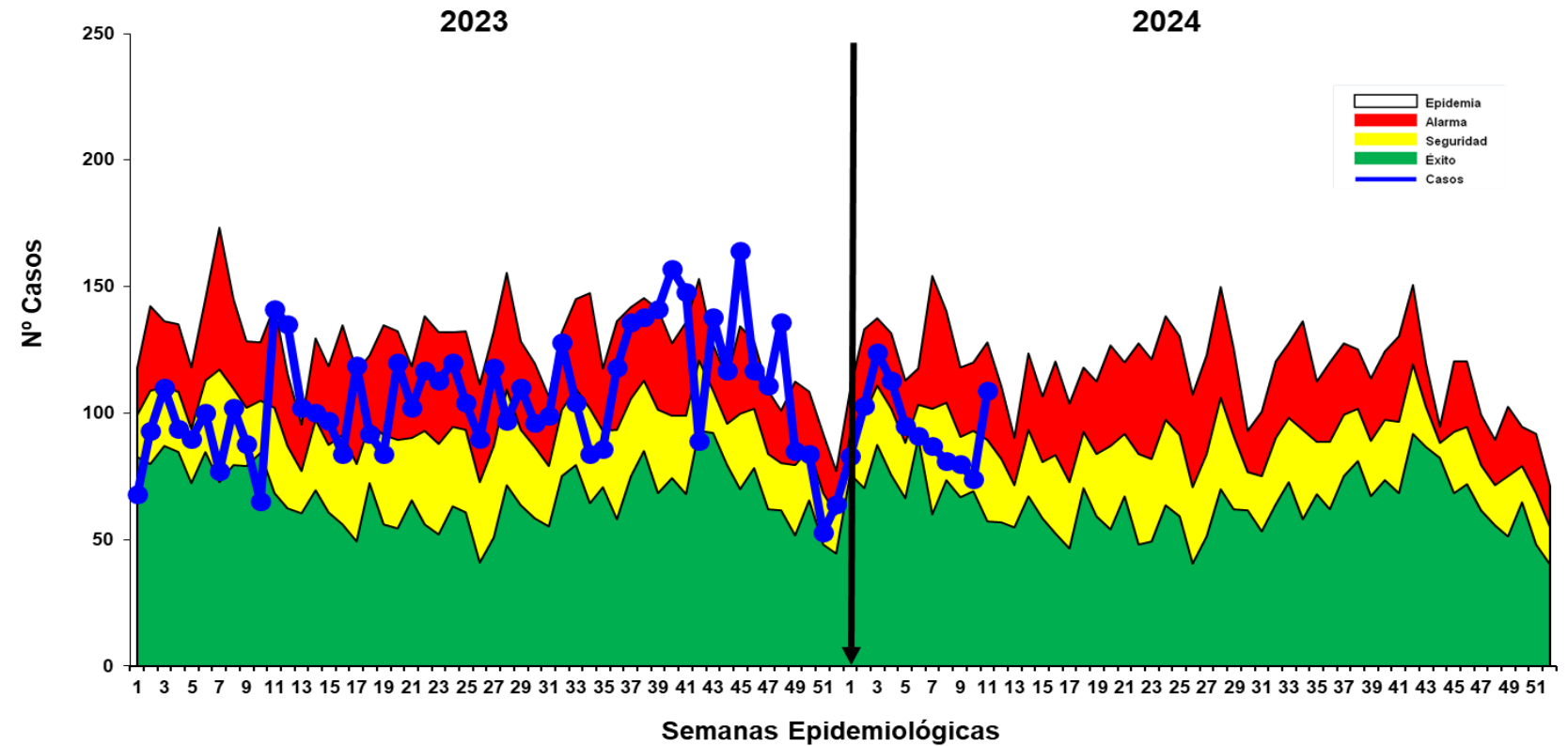
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE-11-2024 se reportaron 18294 atenciones por EDAs Acuosa en la región Loreto: 1876 (10.25%) atenciones en menores de 01 año, 5931 (32.42%) atenciones de 01 a 04 años y 10487 (57.32%) atenciones de 05 a más años. Hasta la SE 11-2024 los casos de EDA Acuosa se ubica en **Zona de Epidemia**, observándose un descenso en las últimas semanas. Se reporta 3 fallecidos de EDA Acuosa 02 en el distrito de Andoas y 1 en el distrito de Lagunas.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 11 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 11)



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

En la S.E. 11-2024, se han notificado 1040 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 107 (10.29%) atenciones corresponde a <1 año, 337 (32.40%) atenciones de 1 a 4 años y 596 (57.31%) atenciones de 5 a más años. Según el Canal Endémico, en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma y Seguridad; en lo que va del año 2024, en las tres primeras semanas, los casos se ubicaron en zona de alarma, luego las ultimas semanas descendiende hasta ubicarse en zona de éxito, en La presente semana se incrementaron los casos ubicándose la curva en zona de alarma. Según el mapa de riesgo 1 distrito se ubica como alto riesgo y 3 distritos en mediano riesgo y 36 en bajo riesgo. No se reporta fallecidos por este daño.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



Gestión de Servicio Social

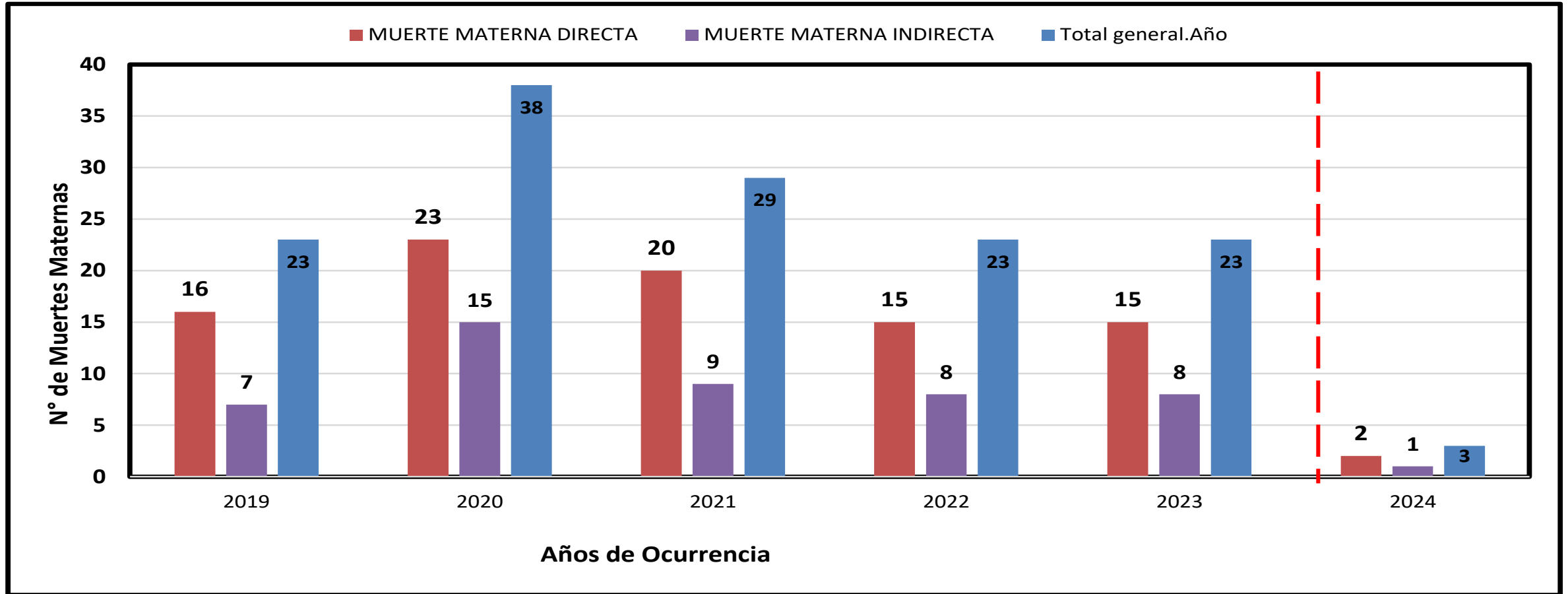
Enfermedades de vigilancia epidemiológica especial



MUERTES MATERNAS

Gestión de Servicio Social

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2019 al 2024* (al 16 marzo).



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

En el 2023 finalmente se han notificado 23 muertes maternas según OCURRENCIA, 15 (Directas), 8 (Indirectas).

En el 2024 Hasta el 16 de marzo, se han notificado muertes maternas Directas(2) e Indirectas por ocurrencia.(1)



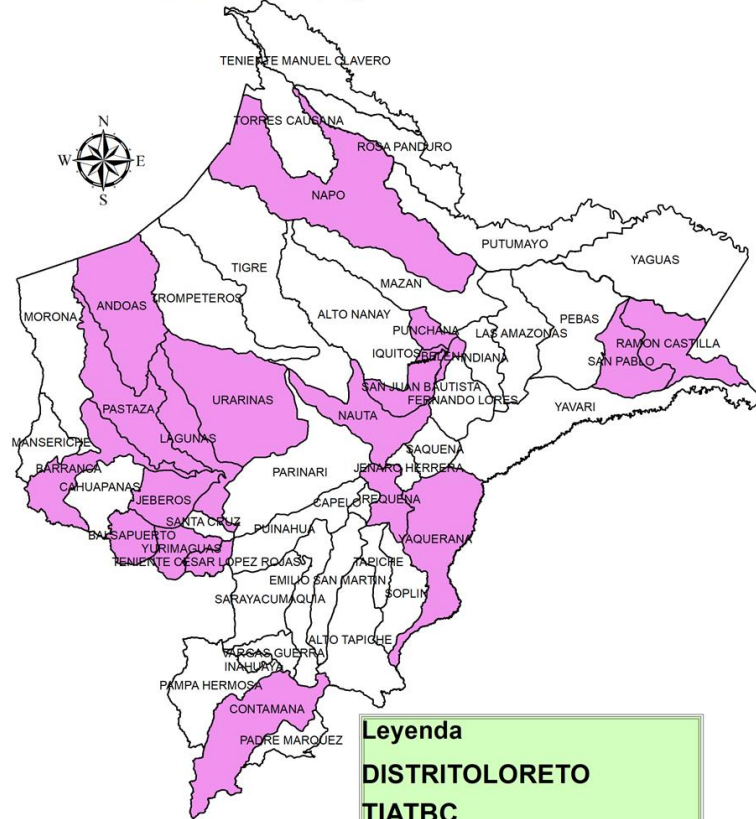
Gestión de Servicio Social

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E 1 – S.E 11 - 2024)



T.I.A TUBERCULOSIS TOTAL LORETO S.E (11) AÑO 2024



Legenda

DISTRITO LORETO

TIATBC

0 (33 Distritos)
0.01 - 50.00 (20 Distritos)
50.01 - 100.00 (0 Distritos)
100.01 - 150.00 (0 Distritos)

Gerencia Regional de Salud de Loreto
Dirección de Epidemiología - CPC DIRESA



N°	DIAGNOSTICO	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONA R	Total	%	% Acumulado
1	BELEN	27	13	1	41	23.98	24.0
2	SAN JUAN BAUTISTA	13	18	4	35	20.47	44.4
3	IQUITOS	10	9	2	21	12.28	56.7
4	YURIMAGUAS	12	4	3	19	11.11	67.8
5	PUNCHANA	14	4		18	10.53	78.4
6	CONTAMANA	5		1	6	3.51	81.9
7	NAUTA	3	2		5	2.92	84.8
8	RAMON CASTILLA	4			4	2.34	87.1
9	ANDOAS	3			3	1.75	88.9
10	BALSAPUERTO	1	1	1	3	1.75	90.6
11	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2	1		3	1.75	92.4
12	JEBEROS	2			2	1.17	93.6
13	LAGUNAS	2			2	1.17	94.7
14	NAPO	1	1		2	1.17	95.9
15	SAN PABLO		2		2	1.17	97.1
16	BARRANCA	1			1	0.58	97.7
17	PASTAZA	1			1	0.58	98.2
18	REQUENA	1			1	0.58	98.8
19	URARINAS			1	1	0.58	99.4
20	YAQUERANA	1			1	0.58	100.0
Total general		103	55	13	171	100.00	

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

Hasta la S.E. 11 del año 2024, 20 distritos han notificado casos de TBC, siendo el distrito de mayor proporción, el distrito de Belén (23.98%), San Juan Bautista (20.47%) e Iquitos (12.28%). El mayor número de casos confirmado corresponde a TBC con confirmación bacteriológica (62.50%).



Gestión de Servicio Social

MUERTE FETAL Y NEONATAL

NÚMERO DE MUERTES FETALES Y NEONATALES SEGÚN CAUSABASICA. GERESA Loreto. S.E. 1 -11 AÑO 2024

Nº	CAUSA_BASICA_MTE	TIPO_MTE			
		FETAL	%	NEONATAL	%
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido			9	25.71
2	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	8	32.00		
3	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	4	16.00	1	2.86
4	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	3	12.00	1	2.86
5	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	1	4.00	3	8.57
6	P07.2 - Inmadurez extrema	1	4.00	2	5.71
7	P07.3 - Otros recién nacidos pretermino			3	8.57
8	P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados			3	8.57
9	P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	3	12.00		
10	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	1	4.00	1	2.86
11	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada			2	5.71
12	Q03.9 - Hidrocefalo congenito no especificado			2	5.71
13	P01.2 - Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1	4.00		
14	P02.6 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones del cordón umbilical y las no especi	1	4.00		
15	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer			1	2.86
16	P21 - Asfixia del nacimiento			1	2.86
17	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa			1	2.86
18	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	1	4.00		
19	P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido			1	2.86
20	P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido			1	2.86
21	P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias			1	2.86
22	P61.2 - Anemia de la prematuridad			1	2.86
23	P95 - Muerte fetal de causa no especificada	1	4.00		
24	Q01.8 - Encefalocele de otros sitios			1	2.86
Total		25	100	35	100



Corte: 20/03/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 11-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLOGICA: SEM 52 DEL 2023 y SEM 11-2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 52 PERIODO 2022 y SEMANA 11 PERIODO 2023													SEMANAS 52 PERIODO 2023 Y SEMANA 11 PERIODO 2024													
	2022		2023										TOTAL	2023	2024										TOTAL		
	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	TOTAL	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	TOTAL	
PUTUMAYO	0	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
160801 - PUTUMAYO	0	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
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	0
RAMON CASTILLA	3	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160401 - RAMON CASTILLA	2	1	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160402 - PEBAS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160403 - YAVARI	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	0
160404 - SAN PABLO	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	0
REQUENA	6	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	3	15	1	3	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
160501 - REQUENA	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
160502 - ALTO 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	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	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160505 - MAQUIA	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	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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	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	0
160510 - JENARO HERRERA	2	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	3	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UCAYALI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160601 - CONTAMANA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160603 - PADRE MARQUEZ	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	0
160604 - PAMPA HERMOSA	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	0
160605 - SARAYACU	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	0
160606 - VARGAS GUERRA	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	0
Total general	120	47	32	16	15	5	9	10	11	5	9	10	289	57	39	33	16	6	1	0	2	3	4	3	0	164	

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 20/03/2024



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	8,889	74.50%	3,129	26.23%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	25,030	25.48%	9,861	10.04%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	137,825	71.17%	107,831	55.68%	39,931	20.62%				
12 a 17 años	170,891	140,122	81.99%	122,399	71.62%	72,335	42.33%				
18 a 29 años	235,320	208,276	88.51%	189,809	80.66%	146,508	62.26%	29,626			
30 a 39 años	156,077	139,290	89.24%	129,298	82.84%	105,436	67.55%	35,698	22.87%		
40 a 49 años	127,015	112,663	88.70%	105,424	83.00%	88,009	69.29%	35,461	27.92%		
50 a 59 años	95,121	83,910	88.21%	79,446	83.52%	67,177	70.62%	29,978	31.52%		
60 a 69 años	65,491	57,953	88.49%	55,176	84.25%	47,526	72.57%	23,924	36.53%	9,788	14.95%
70 a 79 años	35,083	30,519	86.99%	28,993	82.64%	24,829	70.77%	13,184	37.58%	6,159	17.56%
80 años a más	17,749	13,078	73.68%	12,152	68.47%	9,514	53.60%	4,410	24.85%	1,965	11.07%
Total general	1,206,571	957,555	79.36%	843,518	69.91%	601,265	54.84%	172,281	23.54%	17,912	15.14%

Por Provincias

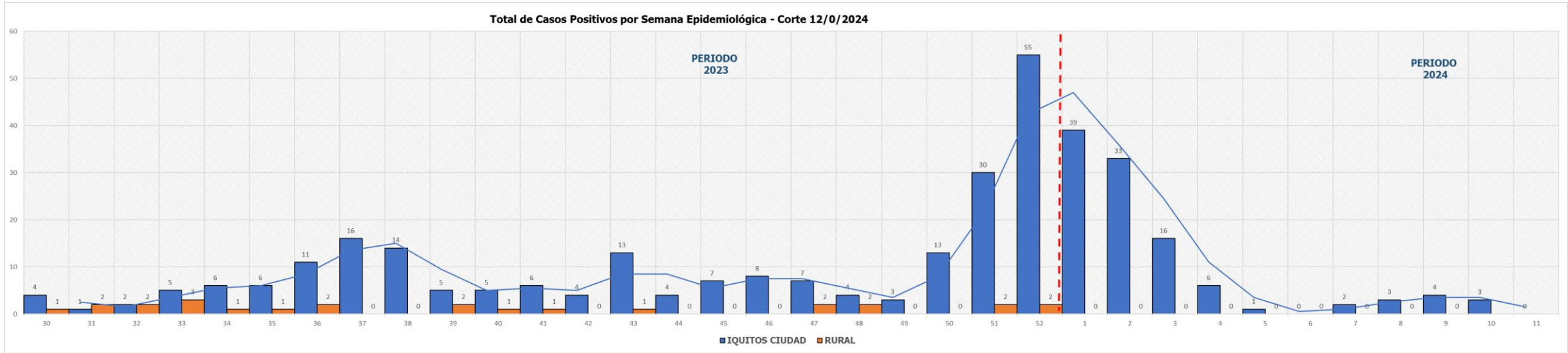
Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo		Meta 3ra	Meta 4ta	Meta Bivalente
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta			
ALTO AMAZONAS	162,895	120,403	73.91%	101,522	62.32%	64,564	44.48%	10,951	11.49%	1,224	8.67%	145,156	95,285	14,122
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	39,738	45.42%	31,935	36.50%	20,533	26.85%	4,115	9.13%	261	5.89%	76,480	45,059	4,434
LORETO	89,907	68,096	75.74%	55,448	61.67%	36,332	44.18%	8,088	15.62%	582	7.66%	82,242	51,781	7,601
MAYNAS	606,937	540,336	89.03%	496,155	81.75%	378,793	68.26%	125,970	32.62%	13,146	19.34%	554,905	386,219	67,958
PUTUMAYO	11,383	8,789	77.21%	7,294	64.08%	5,193	48.81%	2,013	27.50%	279	25.27%	10,640	7,319	1,104
RAMON CASTILLA	85,751	53,747	62.68%	44,552	51.96%	27,720	35.46%	6,823	13.61%	501	6.39%	78,162	50,138	7,844
REQUENA	82,237	65,015	79.06%	55,679	67.71%	37,595	49.87%	8,386	17.34%	1,116	14.02%	75,381	48,371	7,960
UCAYALI	79,977	61,431	76.81%	50,933	63.68%	30,535	41.58%	5,935	12.45%	803	11.00%	73,441	47,684	7,300
Total general	1,206,571	957,555	79.36%	843,518	69.91%	601,265	54.84%	172,281	23.54%	17,912	15.14%	1096407	731,856	118,323

Corte: 20/03/2024 09:47 pm
Fuente: REUNIS

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



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y SEM 11-2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2023 Y SEM 11-2024

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 20/03/2024

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
ALTO AMAZONAS	1
160201 - YURIMAGUAS	1
160202 - BALSAPUERTO	0
160205 - JEBEROS	0
160206 - LAGUNAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0
DATEM DEL MARAÑON	0
160701 - BARRANCA	0
160702 - CAHUAPANAS	0
160703 - MANSERICHE	0
160704 - MORONA	0
160705 - PASTAZA	0
160706 - ANDOAS	0
LORETO	0
160301 - NAUTA	0
160302 - PARINARI	0
160303 - TIGRE	0
160304 - TROMPETEROS	0
160305 - URARINAS	0
MAYNAS	4
160101 - IQUITOS	2
160102 - ALTO NANAY	0
160103 - FERNANDO LORES	0
160104 - INDIANA	0
160105 - LAS AMAZONAS	0
160106 - MAZAN	0
160107 - NAPO	0
160108 - PUNCHANA	1
160110 - TORRES CAUSANA	0
160112 - BELEN	1
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	0

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
PUTUMAYO	0
160801 - PUTUMAYO	0
160802 - ROSA PANDURO	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0
160804 - YAGUAS	0
RAMON CASTILLA	0
160401 - RAMON CASTILLA	0
160402 - PEBAS	0
160403 - YAVARI	0
160404 - SAN PABLO	0
REQUENA	0
160501 - REQUENA	0
160502 - ALTO TAPICHE	0
160503 - CAPELO	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0
160505 - MAQUIA	0
160506 - PUINAHUA	0
160507 - SAQUENA	0
160508 - SOPLIN	0
160509 - TAPICHE	0
160510 - JENARO HERRERA	0
160511 - YAQUERANA	0
UCAYALI	0
160601 - CONTAMANA	0
160602 - INAHUAYA	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0
160605 - SARAYACU	0
160606 - VARGAS GUERRA	0
Total general	5

TOTAL FALLECIDOS 2024 : 5



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 20/03/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : **3,661**

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

- Año 2020: 2,438 defunciones.
- Año 2021: 1,178 defunciones.
- Año 2022: 40 defunciones.
- Año 2023: 0 defunciones.
- Año 2024: 5 defunciones.

Total: **3,661** defunciones



GRACIAS...

GERESA LORETO