



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO

Rios Amazonas
IQUITOS - PERU
Maravilla Natural del Mundo



Gestión de Servicio Social

SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2024 (S.E 16) (Del 14 de abril al 20 abril 2024)

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



Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 16)

Nº	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	MALARIA POR P. VIVAX	366	354	402	336	386	380	417	401	412	443	555	517	534	593	483	276	6855	47.19	47.19
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	63	119	96	157	96	112	130	185	205	244	285	290	205	387	341	234	3149	21.68	68.87
3	LEPTOSPIROSIS	45	94	125	110	103	111	131	168	186	176	168	147	116	136	57	13	1886	12.98	81.86
4	MALARIA P. FALCIPARUM	61	82	112	134	156	145	82	95	98	90	145	116	89	77	65	37	1584	10.91	92.76
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	10	12	16	11	15	7	20	19	15	15	26	36	29	23	32	19	305	2.10	94.86
6	OFIDISMO	15	7	29	14	16	18	11	15	11	16	7	8	6	11	10	6	200	1.38	96.24
7	OROPUCHE	12	30	46	16	11	18	28	13	8	1							183	1.26	97.50
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	6	10	7	6	13	6	7	2	4	6	7	11	3	9	2		99	0.68	98.18
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	10	12	7		4	3	6	5	2	2	5						56	0.39	98.57
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2	1	4	5	1	3	1	5	3	3	7	2	5	3	2	1	48	0.33	98.90
11	HEPATITIS B	10	1	2	1	5	4	2	2	3	7	2	2	1	1	1		44	0.30	99.20
12	SIFILIS MATERNA		3	3	2	2		1		5		4	4		2			26	0.18	99.38
13	INFLUENZA A H1N1						1			1	1	1	3	9	4			20	0.14	99.52
14	INFECCION GONOCOCICA	1		2	1	1	1	1	2		2	1	2	1	2		1	18	0.12	99.64
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4	2			1	1		1			1	1	1	1			13	0.09	99.73
16	MALARIA POR P. MALARIAE					3		1		3			1			1		9	0.06	99.79
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		2						1		1							4	0.03	99.82
18	LOXOCELISMO		1	1	1	1												4	0.03	99.85
19	MUERTE MATERNA DIRECTA										1						2	3	0.02	99.87
20	DENGUE GRAVE											1					2	3	0.02	99.89
21	ENFERMEDAD DE CHAGAS			1										1				2	0.01	99.90
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL												1				1	2	0.01	99.92
23	(en blanco)			1	1													2	0.01	99.93
24	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	1					1											2	0.01	99.94
25	EFEECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS					1											1	2	0.01	99.96
26	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1																1	0.01	99.97
27	MUERTE MATERNA INDIRECTA										1							1	0.01	99.97
28	ZIKA													1				1	0.01	99.98
29	TOS FERINA														1			1	0.01	99.99
30	MAYARO										1							1	0.01	99.99
31	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES												1					1	0.01	100.00
Total general		607	730	854	795	815	811	838	914	956	1009	1216	1142	1001	1250	998	589	14525	100.00	

Hasta la S.E. 16-2024 se han notificado 31 daños bajo vigilancia, 3 de ellas representan el **81.86%** en las que prevalece **Malaria Vivax (47.19%)**, **Dengue sin signos de Alarma (21.68%)** y **Leptospirosis (12.98%)**.

En el 2023 se reportaron 27 enfermedades en ese mismo periodo, siendo las tres primeras enfermedades las mismas presentadas en el 2024.

Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico Loreto, S.E. 16- 2024

Nº	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total		
		Confirmado	%	Probable	%		Sospechoso	%
1	MALARIA POR P. VIVAX	6855	100.00				6855	
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1063	33.76	2086	66.24		3149	
3	LEPTOSPIROSIS	585	31.02	1301	68.98		1886	
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1584	100.00				1584	
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	137	44.92	168	55.08		305	
6	OFIDISMO	200	100.00				200	
7	OROPUCHE	183	100.00				183	
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	76	76.77	23	23.23		99	
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	28	50.00	28	50.00		56	
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	48	100.00				48	
11	HEPATITIS B	24	54.55	20	45.45		44	
12	SIFILIS MATERNA	22	84.62	4	15.38		26	
13	INFLUENZA A H1N1	20	100.00				20	
14	INFECCION GONOCOCICA	17	94.44	1	5.56		18	
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	100.00				13	
16	MALARIA POR P. MALARIAE	9	100.00				9	
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			4	100		4	
18	LOXOCELISMO	4	100.00				4	
19	MUERTE MATERNA DIRECTA	3	100.00				3	
20	DENGUE GRAVE	1	33.33	2	66.67		3	
21	ENFERMEDAD DE CHAGAS		100.00	2			2	
22	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		100.00	2			2	
23	(en blanco)	2	100.00				2	
24	ENFERMEDAD DE HANSEN - LEPRO	1	50.00	1	50		2	
25	EFFECTO TOXICO DE PLAGUICIDAS	2	100.00				2	
26	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00				1	
27	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00				1	
28	ZIKA					1	1	
29	TOS FERINA			1	100		1	
30	MAYARO	1	100.00				1	
31	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	1	100.00				1	
Total general		10870	74.84	3654	25.16	1	0.01	14525

Hasta la SE 16-2024 el **74.84%** de las enfermedades (10870 casos) son confirmados y el **25.16.%** (3,654) del total de enfermedades notificadas están pendiente su clasificación. 1 caso se reporta como sospechoso (0.01%).

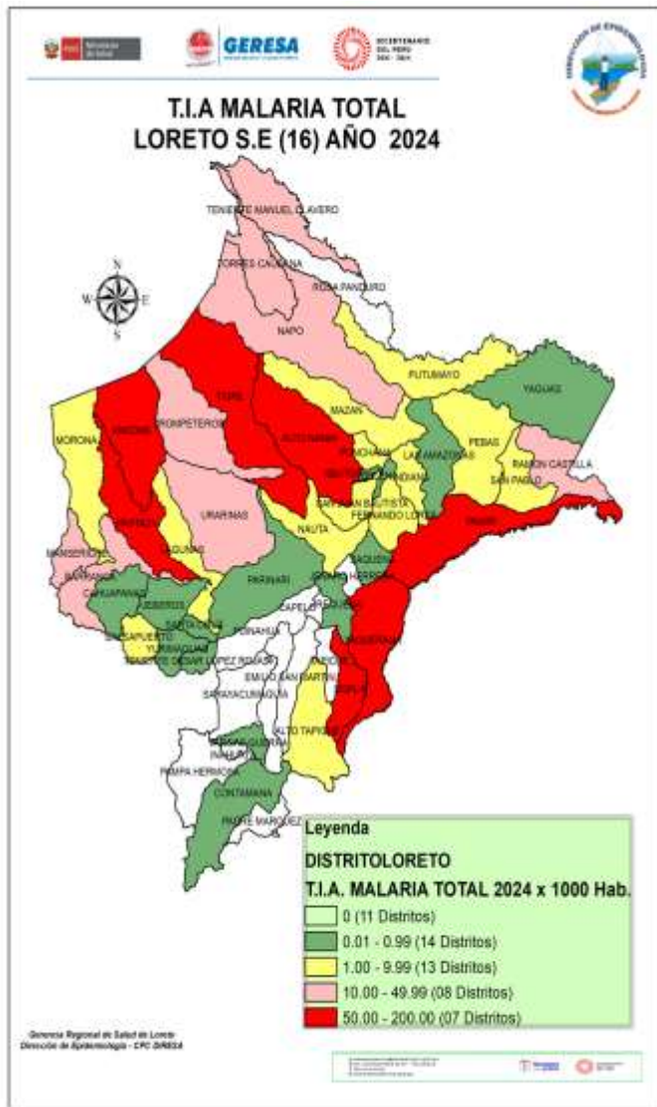
Hasta la presente semana, las enfermedades con mayor porcentaje de probables a espera de su confirmación o descarte son: Leptospira (**68.98%**), Dengue sin signos de alarma (**66.24%**), Dengue Grave (**66.67%**) que son las más relevantes.

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

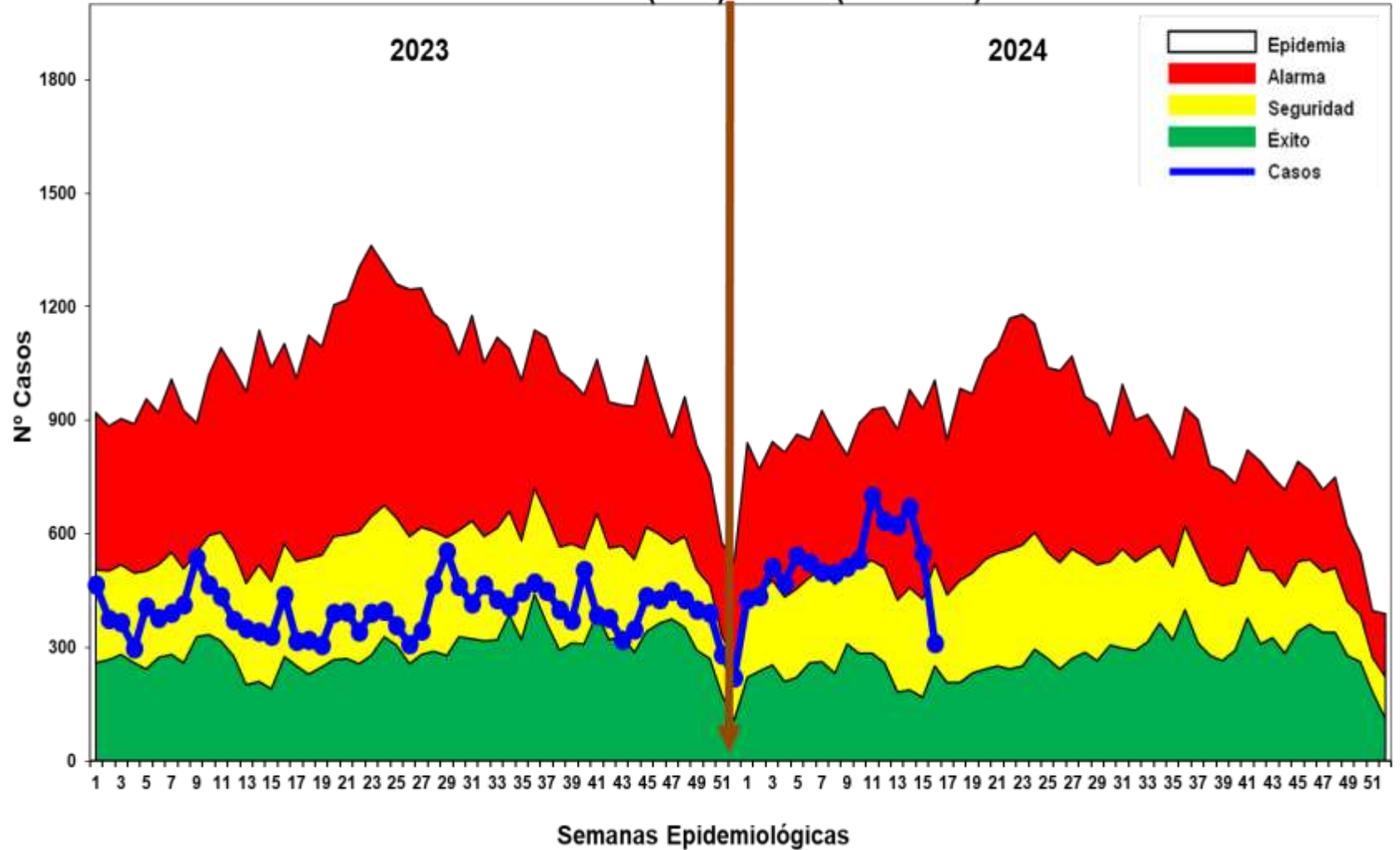


Bohola de Sindh Sindh

MALARIA



CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 1 - 16)



Hasta la S.E. 16 - 2024, se reportaron 8,448 casos de malaria: 6,855 (81.14%) Malaria P. Vivax, 1,584 (18.75%) Malaria falciparum y 9 (0.11%) Malaria malariae. En el año 2023 se reportaron 6,370 casos de malaria, 2,078 casos menos que en el presente año. En el 2024, se observa un incremento sostenido ubicándose en la ultima semana en Zona de **SEGURIDAD**. a Hasta la SE 16, se registra 2 fallecidos por Malaria: 1 niño por Malaria falciparum del distrito de Andoas y un joven por Malaria vivax procedente del distrito del Napo

Casos de Malaria por distritos, Región Loreto (S.E. 01 – 16 - 2024)

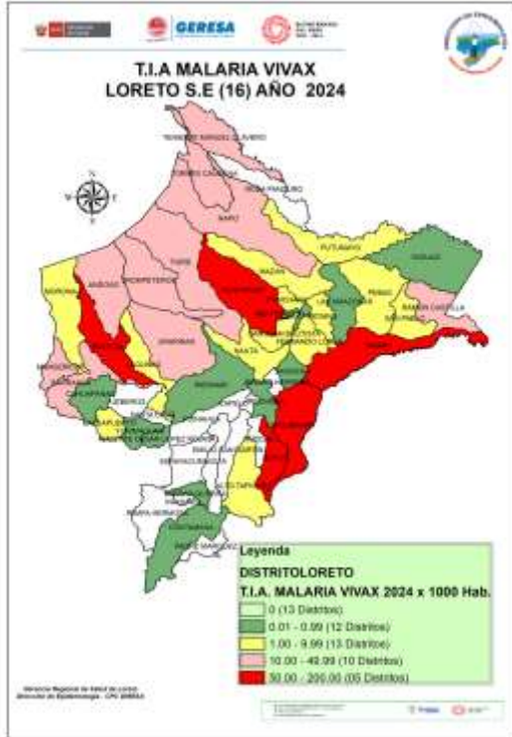
Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS												Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	YAVARI	147	65	71	91	38	87	108	161	158	136	103	69	1234	14.61	14.61
2	ANDOAS	470	63	47	53	71	61	68	48	62	74	68	40	1125	13.32	27.92
3	RAMON CASTILLA	64	14	13	21	48	32	58	59	110	114	104	64	701	8.30	36.22
4	PASTAZA	295	68	85	80	41	44	48	25	4	4			694	8.21	44.44
5	TIGRE	290	52	55	17	38	20	47	56	24	16	42	13	670	7.93	52.37
6	URARINAS	184	34	23	28	44	61	49	46	76	42	18	2	607	7.19	59.55
7	SAN JUAN BAUTISTA	74	20	31	43	46	36	53	37	26	63	32	21	482	5.71	65.26
8	TROMPETEROS	165	20	11	9	14	31	85	35	22	17	17	12	438	5.18	70.44
9	ALTO NANAY	174	41	10	15	33	33	27	23	12	15	21	13	417	4.94	75.38
10	NAPO	134	38	33	17	16	11	16	9	9	2	10	10	305	3.61	78.99
11	BARRANCA	78	21	10	17	25	14	20	19	17	22	10	7	260	3.08	82.07
12	PUNCHANA	42	12	21	11	9	13	22	15	9	27	25	21	227	2.69	84.75
13	YAQUERANA	33	11	5	10	23	11	7	14	26	23	22	22	207	2.45	87.20
14	MANSERICHE	71	19	10	25	8	15	12	12	6	6	4		188	2.23	89.43
15	BALSAPUERTO	36	11	7	5	6	9	14	8	7	10	8	1	122	1.44	90.87
16	IQUITOS	8	8	11	4	3	15	14	8	6	14	16	6	113	1.34	92.21
17	INDIANA	6	4	7	3	14	11	7	7	3	24	13		99	1.17	93.38
18	MAZAN	27	7	8	9	9	6	2	4	6	2	4	2	86	1.02	94.40
19	SOPLIN	12	1	11	10		1	8	9	9	8	5	1	75	0.89	95.29
20	NAUTA	11	3	5	6	5	7	3	8	4	6	5	1	64	0.76	96.05
21	TORRES CAUSANA	11	5	8		3	2	5	10		14	3	3	64	0.76	96.80
22	PEBAS	1			4	2	1	2		14	10	5		39	0.46	97.27
23	TENIENTE MANUEL C	5	1	1	3	3	3	2	12	1	3	2	1	37	0.44	97.70
24	YURIMAGUAS	12	1	4	1	3			1	3	5	3		33	0.39	98.09

Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS												Total	%	% Acumulado	
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
25	BELEN	4	1	1	3	3	3	6			3	3	2	1	30	0.36	98.45
26	LAGUNAS	10		8	2	1		7							28	0.33	98.78
27	MORONA	8	1	1	1	2	2			3	2			20	0.24	99.02	
28	SAN PABLO	0	2	2	2		1	2		1	4	1	3	18	0.21	99.23	
29	FERNANDO LORES				2		1	2	1	2	2			17	0.20	99.43	
30	(en blanco)	2			2	2	1		2		3	1		13	0.15	99.59	
31	PUTUMAYO	3	1		1	1			1		1			8	0.09	99.68	
32	LAS AMAZONAS	1				2			3					6	0.07	99.75	
33	REQUENA	1							1				2	4	0.05	99.80	
34	PARINARI	1											2	3	0.04	99.83	
35	ALTO TAPICHE											1		3	0.04	99.87	
36	CAYNARACHI	1							1					2	0.02	99.89	
37	VARGAS GUERRA											1		1	0.01	99.91	
38	SANTA CRUZ									1				1	0.01	99.92	
39	YAGUAS													1	0.01	99.93	
40	SAQUENA													1	0.01	99.94	
41	CAHUAPANAS				1									1	0.01	99.95	
42	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJ		1											1	0.01	99.96	
43	JEBEROS	0			1									1	0.01	99.98	
44	PAMPA HERMOSA												1	1	0.01	99.99	
45	CONTAMANA											1		1	0.01	100.00	
Total general		2392	525	500	496	513	533	700	634	623	670	549	313	8448	100.00		

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

- **Hasta la S.E. 16 del 2024, 45 distritos reportan casos de malaria. De ellos, 11 distritos concentran el 82.07% de los casos de la Región, siendo los distritos con mayor reporte de casos: Yavarí (14.61%), Andoas (13.32%) y Ramon Castilla (8.30%)**

Casos de Malaria Vivax por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 16 - 2024)



Según el mapa de riesgo de malaria P. Vivax nos presenta, 5 distritos de muy alto riesgo (**Yavari, Alto Nanay, Pastaza, Soplin y Yaquerana**), 10 distritos de alto riesgo y 13 distritos de mediano riesgo y 13 distritos de bajo riesgo y 12 distritos sin riesgo de transmisión.

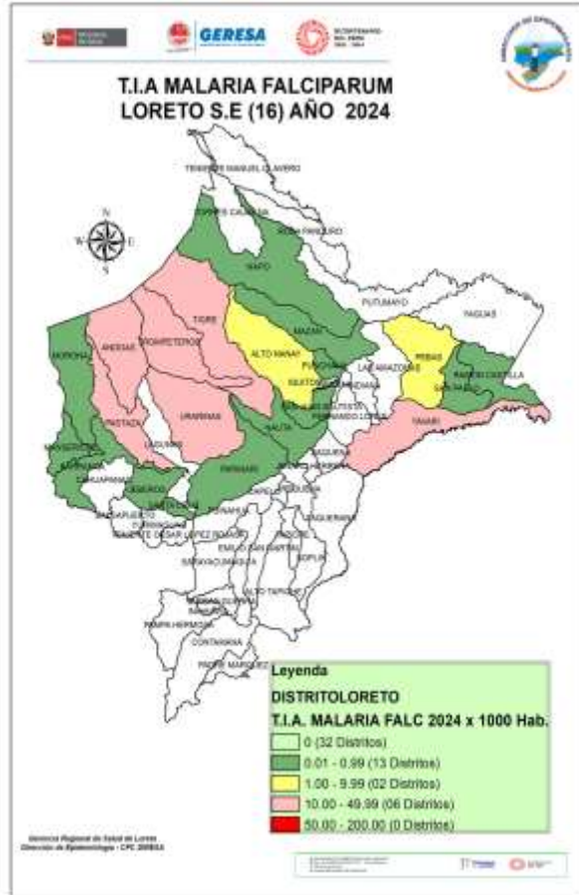
Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS													Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
1	YAVARI	100	34	59	60	32	80	85	147	142	128	90	63	1020	14.88	14.88	
2	RAMON CASTILLA	63	14	13	21	48	32	55	58	110	111	101	61	687	10.02	24.90	
3	ANDOAS	289	34	34	30	32	32	44	22	37	41	52	26	673	9.82	34.72	
4	SAN JUAN BAUTISTA	74	20	31	42	46	36	53	37	26	63	32	21	481	7.02	41.74	
5	PASTAZA	188	41	65	64	21	33	34	18	3	3			470	6.86	48.59	
6	URARINAS	126	16	14	23	35	47	35	27	59	34	16	1	433	6.32	54.91	
7	ALTO NANAY	172	41	10	15	33	32	27	22	11	14	21	13	411	6.00	60.90	
8	TIGRE	185	22	31	7	19	19	28	34	15	9	28	4	401	5.85	66.75	
9	NAPO	133	38	33	17	16	11	16	9	9	2	10	10	304	4.43	71.19	
10	TROMPETEROS	127	12	7	8	8	10	39	18	20	10	4	9	272	3.97	75.16	
11	BARRANCA	77	20	10	17	25	14	20	19	17	22	10	7	258	3.76	78.92	
12	PUNCHANA	40	11	21	11	9	13	22	15	9	27	25	21	224	3.27	82.19	
13	YAQUERANA	33	11	5	10	23	11	7	14	26	23	22	22	207	3.02	85.21	
14	MANSERICHE	70	19	10	25	8	15	12	11	6	6	4		186	2.71	87.92	
15	BALSAPUERTO	36	11	7	5	6	9	14	8	7	10	8	1	122	1.78	89.70	
16	IQUITOS	8	8	11	4	3	15	14	8	6	14	16	6	113	1.65	91.35	
17	INDIANA	6	4	7	3	14	11	7	7	3	24	13		99	1.44	92.79	
18	MAZAN	27	7	8	9	8	6	2	4	5	2	4	2	84	1.23	94.02	
19	SOPLIN	12	1	11	10		1	8	9	9	8	5	1	75	1.09	95.11	
20	TORRES CAUSANA	11	5	8		3	2	5	10		14	3	3	64	0.93	96.05	
21	NAUTA	9	3	4	3	4	3	1	4	1	4	3	1	40	0.58	96.63	
22	TEN MANUEL CLAVERO	5	1	1	3	3	3	2	12	1	3	2	1	37	0.54	97.17	
23	YURIMAGUAS	12	1	4	1	3	3		1	3	5	3		33	0.48	97.65	
24	BELEN	4	1	1	3	3	3	6		3	3	2	1	30	0.44	98.09	
25	LAGUNAS	10		8	2	1		7						28	0.41	98.50	
26	FERNANDO LORES	7			2		1	2	1	2	2			17	0.25	98.75	
27	SAN PABLO	0	2	2	2		1	2		1	4	1	2	17	0.25	98.99	
28	MORONA	7	1	1	1	2	1			2				15	0.22	99.21	
29	PEBAS				2	1	2				4	2		12	0.18	99.39	
30	(en blanco)	2			2	2	1				2	1		10	0.15	99.53	
31	PUTUMAYO		1		1	1			1		1			8	0.12	99.65	
32	LAS AMAZONAS					2		3						6	0.09	99.74	
33	REQUENA							1				2		4	0.06	99.80	
34	ALTO TAPICHE									1				3	0.04	99.84	
35	CAYNARACHI							1						2	0.03	99.87	
36	PARINARI											2		2	0.03	99.90	
37	CONTAMANA							1						1	0.01	99.91	
38	YAGUAS													1	0.01	99.93	
39	VARGAS GUERRA	0							1					1	0.01	99.94	
40	TENIENTE CESAR LOPEZ	0	1											1	0.01	99.96	
41	PAMPA HERMOSA	0										1		1	0.01	99.97	
42	SAQUENA	1												1	0.01	99.99	
43	CAHUAPANAS			1										1	0.01	100.00	
Total general		1844	380	417	401	412	443	555	517	534	593	483	276	6855	100.00		

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

Hasta la SE 16-2024. en 43 distritos se ha reportado 6,855 casos de Malaria Vivax, el **82.19%** de casos se concentra en 12 distritos, siendo los 3 distritos principales: Yavari (14.88%), Ramón Castilla (10.02%) y Andoas (9.81%).

En el 2023 en el mismo periodo se han reportado 5,380 casos de malaria Vivax, 1,475 casos menos que en el presente año 2024. En la SE 13, se reporta 1 fallecido por Malaria vivax procedente del distrito del Napo

Casos de Malaria Falciparum por distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 - 16 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMNAS EPIDEMIOLOGICAS												Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	ANDOAS	181	29	13	23	39	29	24	26	25	33	16	14	452	28.54	28.54
2	TIGRE	105	30	24	10	17	1	19	22	9	7	14	9	267	16.86	45.39
3	PASTAZA	107	27	20	16	20	11	14	7	1	1			224	14.14	59.53
4	YAVARI	47	31	12	31	6	7	23	14	16	8	13	6	214	13.51	73.04
5	URARINAS	58	18	9	5	9	14	14	19	17	8	2	1	174	10.98	84.03
6	TROMPETEROS	35	8	3	1	5	21	46	16	2	7	12	3	159	10.04	94.07
7	PEBAS	0			4					14	6	3		27	1.70	95.77
8	NAUTA	2		1	3	1	4	2	4	3	2	2		24	1.52	97.29
9	RAMON CASTILLA	1							3	1		3	3	14	0.88	98.17
10	ALTO NANAY	2						1		1	1	1		6	0.38	98.55
11	MORONA	1						1		3				5	0.32	98.86
12	(en blanco)	0								2		1		3	0.19	99.05
13	PUNCHANA	2	1											3	0.19	99.24
14	MAZAN	0				1					1			2	0.13	99.37
15	MANSERICHE	1								1				2	0.13	99.49
16	BARRANCA	1	1											2	0.13	99.62
17	SAN PABLO	0											1	1	0.06	99.68
18	JEBEROS	0			1									1	0.06	99.75
19	NAPO													1	0.06	99.81
20	SAN JUAN BAUTISTA				1									1	0.06	99.87
21	SANTA CRUZ	0							1					1	0.06	99.94
22	PARINARI	1												1	0.06	100.00
Total general		545	145	82	95	98	90	145	116	89	77	65	37	1584	100.00	

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

Hasta la S.E. 16 - 2024 se han reportado 1,584 casos de Malaria Falciparum, 5 distritos concentran el **84.03%** de los casos, los distritos que mayor casos reportan son: Andoas (28.54%), El Tigre (16.86%) y Pastaza (14.14%). Existe un incremento de casos de malaria falciparum con respecto al mismo periodo 2023 (621). En la SE7-2024 se reportó fallecido; niño de 6 años de edad, de la localidad de Puerto Alegría, Distrito de Andoas, Provincia del Datem del Marañón.

Según el mapa de riesgo de la SE 16-2024, 06 distritos se encuentran en Alto Riesgo de transmisión de malaria falciparum (Pastaza, Andoas, Trompeteros, Tigre, Yavari y Urarinas).

Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 16- 2024

Nº	NOMBRE	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE			
1	YAVARI	1020	214	0	1234	118.05	MUY ALTO RIESGO
2	ALTO NANAY	411	6	0	417	110.23	
3	YAQUERANA	207	0	0	207	99.00	
4	SOPLIN	75	0	0	75	96.15	
5	PASTAZA	470	224	0	694	85.75	
6	TIGRE	401	267	2	670	82.52	
7	ANDOAS	673	452	0	1125	72.99	
8	URARINAS	433	174	0	607	44.20	ALTO RIESGO
9	TROMPETEROS	272	159	7	438	41.15	
10	RAMON CASTILLA	687	14	0	701	29.41	
11	NAPO	304	1	0	305	17.63	
12	TEN MANUEL CLAVERO	37	0	0	37	15.37	
13	MANSERICHE	186	2	0	188	15.14	
14	BARRANCA	258	2	0	260	14.58	
15	TORRES CAUSANA	64	0	0	64	10.26	
16	INDIANA	99	0	0	99	7.94	MEDIANO RIESGO
17	MAZAN	84	2	0	86	5.69	
18	BALSAPUERTO	122	0	0	122	5.48	
19	PEBAS	12	27	0	39	3.26	
20	SAN JUAN BAUTISTA	481	1	0	482	3.13	
21	PUNCHANA	224	3	0	227	2.60	

Nº	NOMBRE	TIPO DE MALARIA			TOTAL MALARIA	T.I.A MAL X 1000 HAB.	NIVEL DE RIESGO
		VIVAX	FALCIPARUM	MALARIAE			
22	MORONA	15	5	0	20	2.60	MEDIANO RIESGO
23	NAUTA	40	24	0	64	1.90	
24	LAGUNAS	28	0	0	28	1.89	
25	PUTUMAYO	8	0	0	8	1.79	
26	SAN PABLO	17	1	0	18	1.39	
27	ALTO TAPICHE	3	0	0	3	1.26	
28	FERNANDO LORES	17	0	0	17	1.14	
29	IQUITOS	113	0	0	113	0.73	BAJO RIESGO
30	YAGUAS	1	0	0	1	0.66	
31	LAS AMAZONAS	6	0	0	6	0.63	
32	PARINARI	2	1	0	3	0.50	
33	BELEN	30	0	0	30	0.44	
34	SAQUENA	1	0	0	1	0.32	
35	YURIMAGUAS	33	0	0	33	0.31	
36	SANTA CRUZ	0	1	0	1	0.20	
37	JEBEROS	0	1	0	1	0.17	
38	TEN CESAR LOPEZ ROJAS	1	0	0	1	0.15	
39	REQUENA	4	0	0	4	0.14	
40	VARGAS GUERRA	1	0	0	1	0.12	
41	CAHUAPANAS	1	0	0	1	0.10	
42	CONTAMANA	1	0	0	1	0.03	
TOTAL		6842	1581	9.00	8432	8.06	

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

Según el nivel de riesgo para Malaria hasta la S.E. 16 - 2024, Loreto reporta: 7 distritos de Muy Alto riesgo (Yavari, Alto Nanay, Yaquerana, Soplin, Pastaza, Tigre, y Andoas), 8 distritos de Alto riesgo, 13 de Mediano riesgo y 14 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA regional es de 8.06 casos x 1,000 hab, estratificado como de Mediano riesgo.

Número de casos de Malaria según etapa de vida , Región Loreto SE 01 -16 - 2024.

ETAPA DE VIDA		MLARIA VIVAX	MALARIA FALCIPARUM	MALARIA MALARIAE	TOTAL	%
NIÑO	0-4 años	1087	199	2	1288	15.25
	5-11 años	1613	421	3	2037	24.11
ADOLESCENTE	12-17 ños	1051	263	1	1315	15.57
JOVEN	18-29 años	1236	279	1	1516	17.95
ADULTO	30-59 años	1569	373	2	1944	23.01
ADULTO MAYOR	60a años a mas	299	49	0	348	4.12
TOTAL		6855	1584	9	8448	100.00

30.36% (sum of 15.25% and 24.11%)

← 23.01%

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 (30.36%), lo cual demuestra transmisión autóctona en las comunidades de riesgo, principalmente en niños de 5 a 11 años (24.11%), seguido de los casos de malaria en la etapa adulto con el 23.01%.



Università di Santo Spirito

DENGUE

Situación del Dengue en Loreto S.E 1-16-2024

Fecha de Corte
23-04-2024

3457

Casos Totales

1,201

Casos confirmados

2256

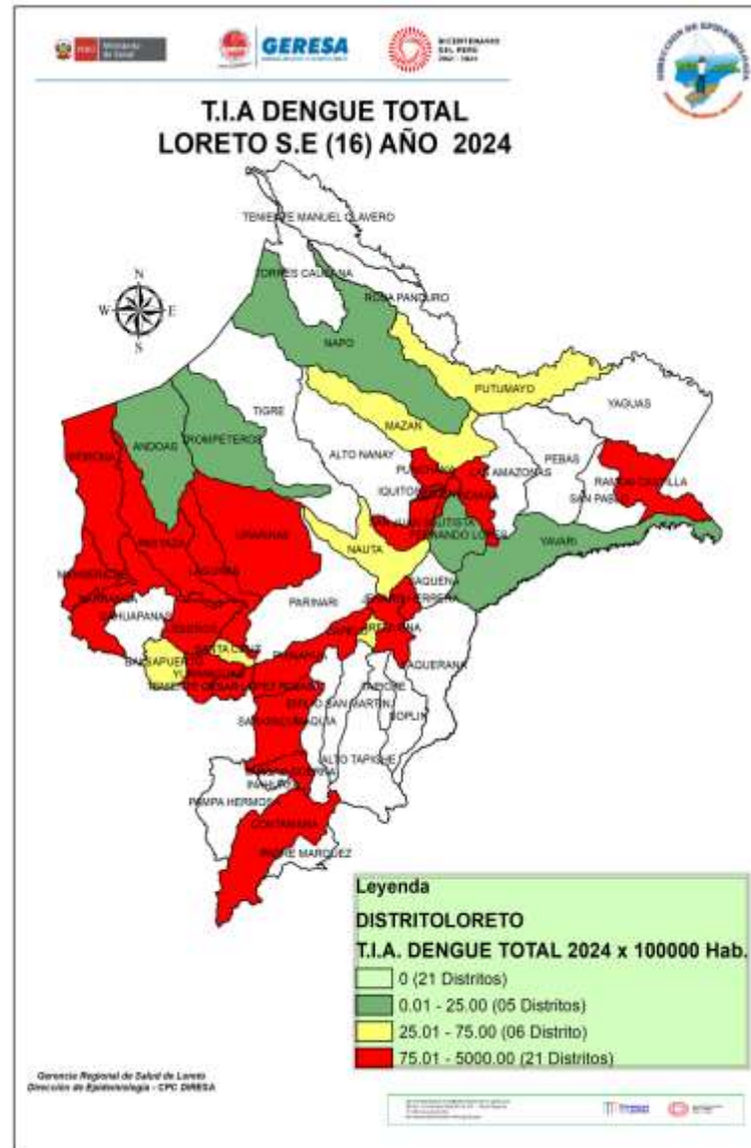
Casos Probables

00

Fallecidos

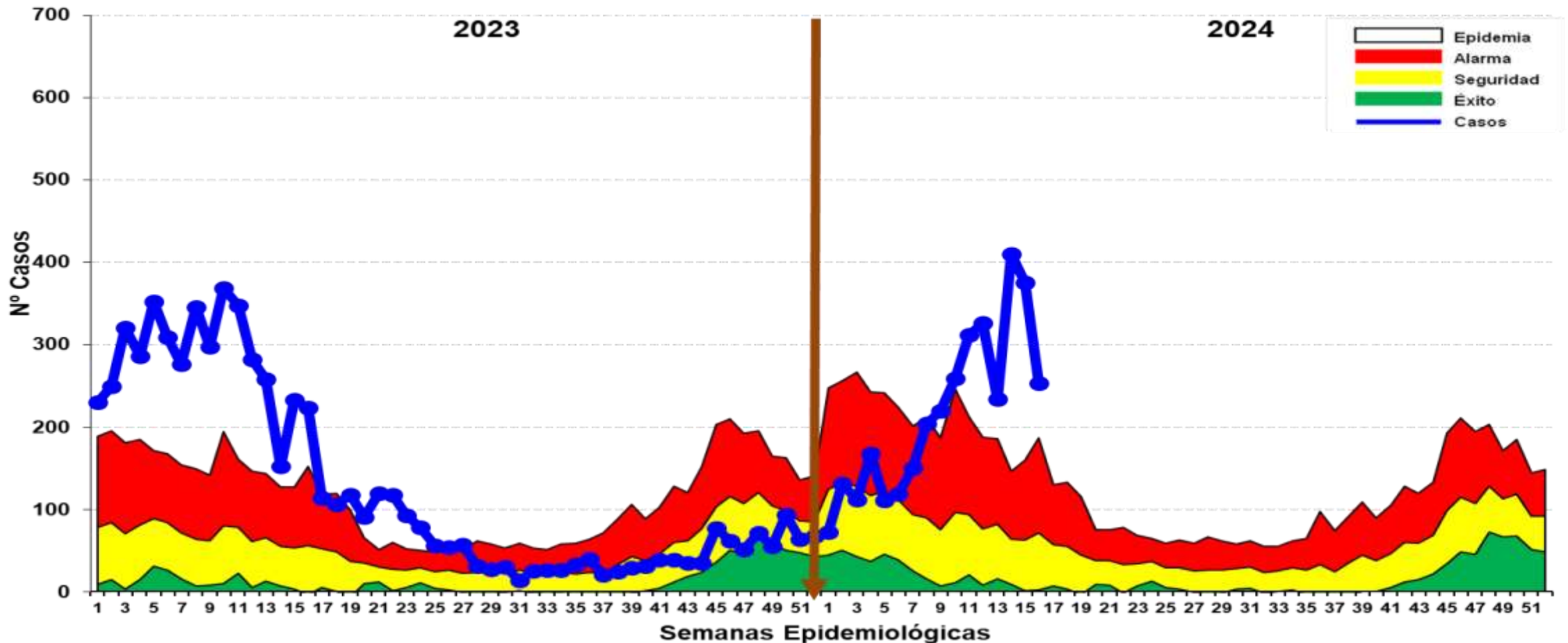
18

Hospitalizados



Nº	NOMBRE	Nº CASOS	TIA DENGUE 24
1	JENARO HERRERA	100	2020.20
2	PASTAZA	141	1742.25
3	MORONA	113	1466.58
4	LAGUNAS	204	1380.52
5	YURIMAGUAS	1336	1261.45
6	PUINAHUA	42	864.55
7	INDIANA	107	858.33
8	VARGAS GUERRA	58	679.55
9	SARAYACU	78	542.04
10	BARRANCA	77	431.90
11	CONTAMANA	109	368.01
12	JEBEROS	22	367.65
13	REQUENA	73	254.01
14	PUNCHANA	183	209.32
15	SAN JUAN BAUTISTA	293	190.46
16	URARINAS	25	182.06
17	TEN CESAR LOPEZ ROJAS	12	175.80
18	IQUITOS	269	172.79
19	RAMON CASTILLA	31	130.04
20	BELEN	86	125.53
21	MANSERICHE	10	80.53
22	NAUTA	25	74.28
23	BALSAPUERTO	15	67.37
24	PUTUMAYO	3	67.02
25	MAZAN	7	46.31
26	SANTA CRUZ	2	40.45
27	CAPELO	1	36.63
28	FERNANDO LORES	3	20.16
29	YAVARI	2	19.13
30	NAPO	2	11.56
31	TROMPETEROS	1	9.39
32	ANDOAS	1	6.49
TOTAL		3431	366.77

CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2023 (SE.1 - 52) - 2024 (SE. 16)



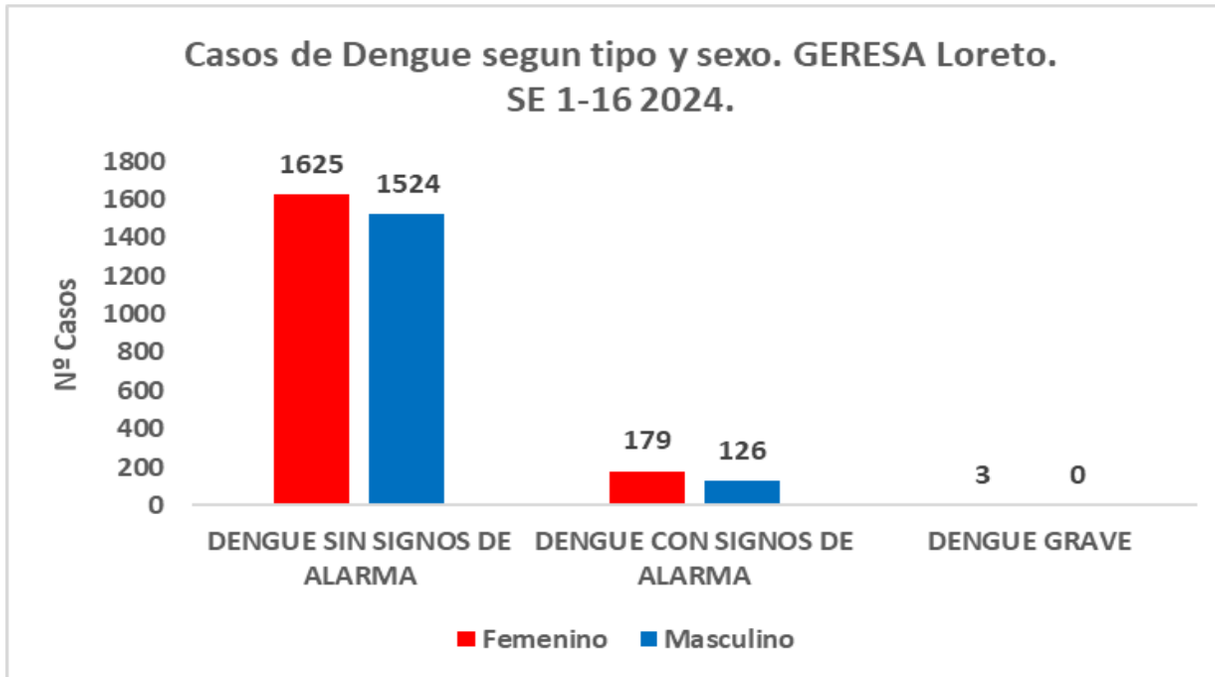
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 16-2024 se reportó 3,457 casos de dengue: 1,201 (34.74%) son confirmados y 2,256 (65.25%) son probables en espera de su clasificación final; 26 casos son importados. Se reportaron 3,149 (91.09%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 305 (8.82%) casos Dengue con signos de alarma y 03 casos de Dengue Grave (0.04%), no se reportaron fallecidos hasta la presente semana. Las últimas 5 semanas epidemiológica los casos de dengue se encuentran en **ZONA de EPIDEMIA.**

Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE1-SE16 - 2024.

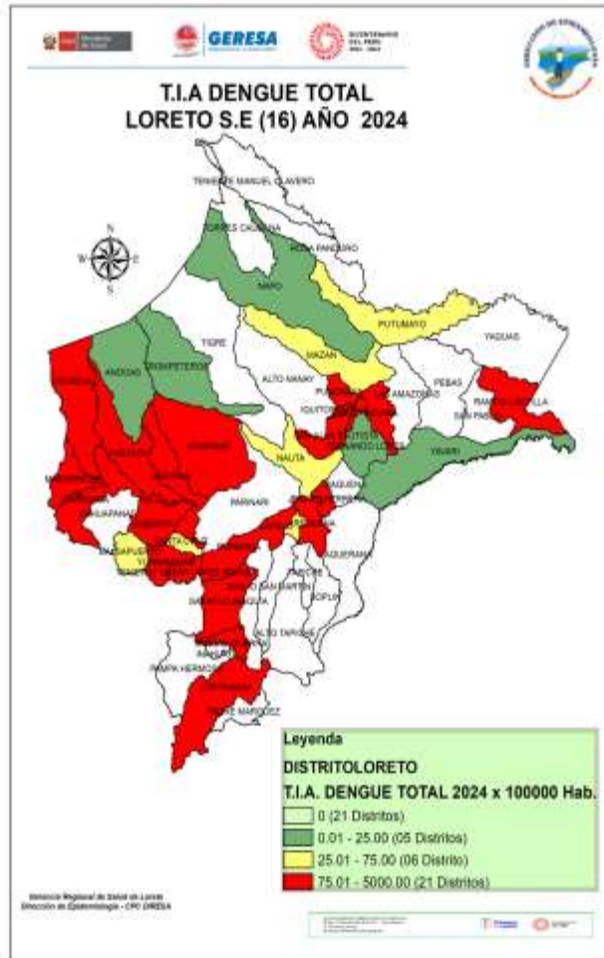
ETAPA DE VIDA		DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL	%
NIÑO	0-4 años	278	20	0	298	8.63
	5-11 años	552	68	1	621	17.97
ADOLESCENTE	12-17 años	626	57	0	683	19.77
JOVEN	18-29 años	596	61	0	657	19.02
ADULTO	30-59 años	892	84	2	978	28.31
ADULTO MAYOR	60 años a más	203	15	0	218	6.31
TOTAL		3147	305	3	3455	100.00

26.60%



- Hasta la S.E. 16 - 2024. La etapa de vida adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 978 casos (26.60%), seguido de la etapa de vida Niño con 919 casos (28.31%), la mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (3,147).
- Según sexo el 52% son del sexo femenino y el 48% de sexo masculino.

Casos de Dengue notificados según distritos, Reglón Loreto, (S.E. 01 – 16 - 2024)



Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																Total	%	% Acumulado		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					
1	YURIMAGUAS	16	36	43	45	39	50	54	68	68	99	113	130	130	151	175	119	1336	38.94	38.94		
2	SAN JUAN BAUTISTA	10	17	19	13	18	9	15	14	13	19	20	17	20	44	22	23	293	8.54	47.48		
3	IQUITOS	6	10	7	6	4	9	11	14	17	18	25	26	11	36	31	38	269	7.84	55.32		
4	LAGUNAS	3	3		1		1		3	8	9	26	34	24	52	13	27	204	5.95	61.26		
5	PUNCHANA	9	18	10	15	12	8	5	8	16	7	8	10	6	18	26	7	183	5.33	66.60		
6	PASTAZA	10	11	8	29	12	13	3	5						25	22	3	141	4.11	70.71		
7	MORONA				2	1	1	9	20	33	17	18	1	1	9		1	113	3.29	74.00		
8	CONTAMANA				1	2		1	2	5	8	9	20	10	14	12	20	5	109	3.18	77.18	
9	INDIANA	1	5	4	21	9	4	7	7			4	9	4	3	10	19	107	3.12	80.30		
10	JENARO HERRERA	2	9	9	8	3	4	7	12	8	10	16	12					100	2.91	83.21		
11	BELEN	1	3	2	2			1	6	1	4	15	7	11	4	12	11	6	86	2.51	85.72	
12	SARAYACU			1	3					1	5	10	17	17	11	6	1	5	1	78	2.27	87.99
13	BARRANCA	1	2						4	5	8	11	10	11	1	7	4	13	77	2.24	90.24	
14	REQUENA		2						4	5	6	4	5	17	4	15	9		73	2.13	92.36	
15	VARGAS GUERRA	1	2	1	11	2	3	3	3		1	2	1	8	8	5	5	5	58	1.69	94.05	
16	PUINAHUA	2			1	4	8	9	18										42	1.22	95.28	
17	RAMON CASTILLA				1	2	1	1	3	2	9	9	1			1		1	31	0.90	96.18	
18	URARINAS				5		1	2	5	3	2	4	3						25	0.73	96.91	
19	NAUTA	1	2		1		1	2	2	3	4	5	3				1		25	0.73	97.64	
20	JEBEROS	6	6	2	1				2	1							1		22	0.64	98.28	
21	BALSAPUERTO		1		1							1	2	3		4	3		15	0.44	98.72	
22	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS					1			1				1	6	1		2		12	0.35	99.07	
23	MANSERICHE	1	1		1				1	2	1	1	1			1			10	0.29	99.36	
24	MAZAN	2					2		1		1	1							7	0.20	99.56	
25	PUTUMAYO													1		2			3	0.09	99.65	
26	FERNANDO LORES														1	1	1		3	0.09	99.74	
27	SANTA CRUZ															1	1		2	0.06	99.80	
28	YAVARI						1										1		2	0.06	99.85	
29	NAPO			1		1													2	0.06	99.91	
30	TROMPETEROS																1		1	0.03	99.94	
31	ANDOAS												1						1	0.03	99.97	
32	CAPELO														1				1	0.03	100.00	
Total general		72	129	111	167	109	119	150	203	216	259	310	322	234	406	372	252	3431	100.00			

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

Hasta la S.E. 16 - 2024, el **80.30%** de los casos se concentran en 9 distritos siendo Yurimaguas el que más reporta (38.94%). En comparación con el año 2023 (4,494) los casos de dengue en el 2024 disminuyeron en un 30% (1,037 casos menos); Según el mapa de riesgo, 21 distritos están considerados de Alto riesgo, 6 de Mediano Riesgo y 5 distritos de bajo riesgo. Se descarta que el caso fallecido en investigación, no corresponde a diagnóstico de Dengue.

Mapa de calor de Dengue, Iquitos ciudad S.E. 13 – 16 - Año 2024.



El mapa de calor de dengue muestra casos dispersos en los 4 distritos de la ciudad de Iquitos, observándose puntos focalizado de mayor concentración de casos en el distrito de Belen: **(Sector21)** que corresponde a las calles: 6 de octubre, Benavides y Yurimaguas.



GERESA
GERENCIA REGIONAL
DE SALUD LORETO



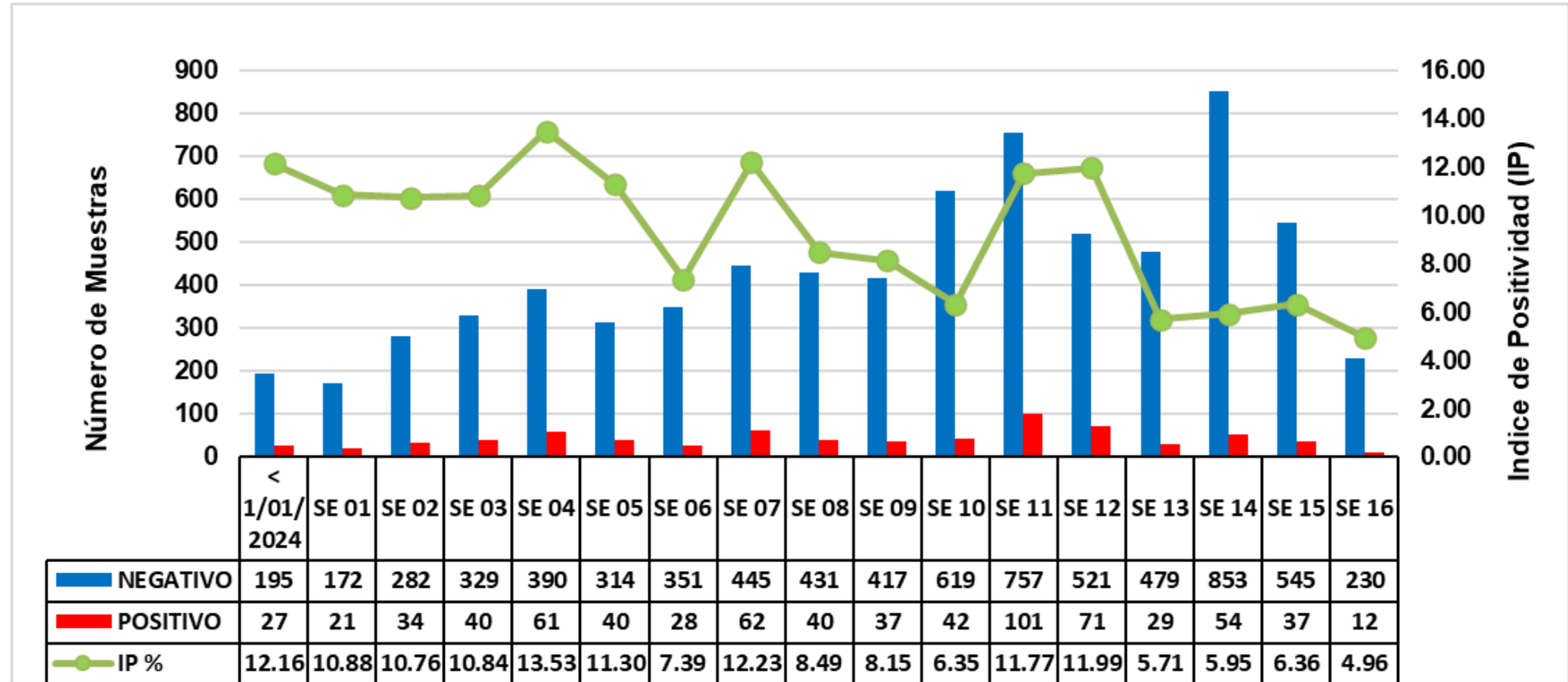
DIAGNÓSTICO DEL VIRUS DENGUE

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO

UNIDAD DE VIROLOGIA

REPORTE N°16: SE16.2024
(Corte 20.ABR.2024)

NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE 16 2024. (CORTE 20.04.2024)



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

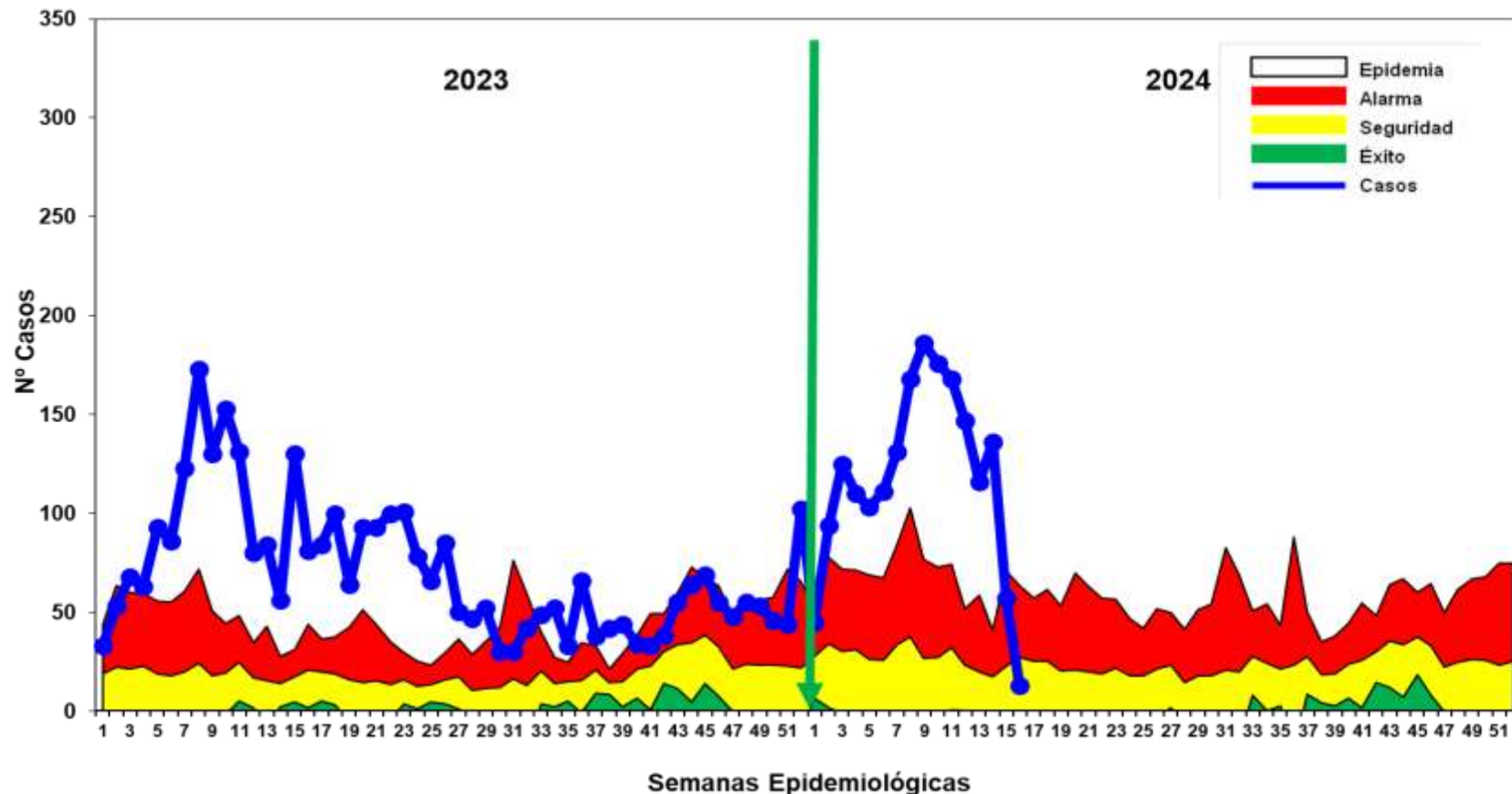
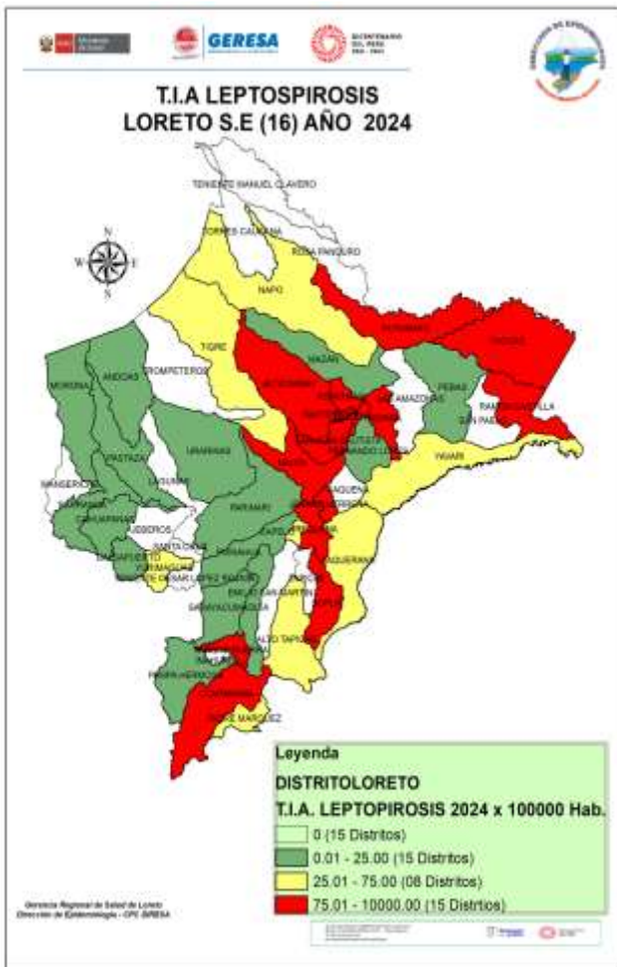
El índice de positividad muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas. Se observa un leve incremento del índice de positividad entre las semanas 14 y 15, 5.95 % y 6.36 % respectivamente; sin embargo se observa disminución del IP entre la SE 15 a la SE 16, con un IP del 4.96 % en la última SE.



Government of Loreto

LEPTOSPIROSIS

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE.16)



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

- Hasta la S.E. 16 - 2024 se reportaron 1,886 casos de Leptospirrosis, de las cuales se confirmaron **31.02%** (585 casos), como probables 1,301 (**68.98%**) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la primera semana 2024, los casos se ubican en **Zona de Seguridad**. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la SE-16) se notificaron 1,537 casos de leptospirrosis, 349 menos que en el año 2024. A partir de la SE 15, luego de la asistencia de la CDC/MINSA, se procedió a reclasificar y limpiar la base de datos de Leptospirrosis con definición de caso según DS N° 046-MINSA-DGE.V.01.
- Según el mapa de riesgo 15 distritos están considerados en Alto riesgo, 08 de mediano riesgo y 15 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospirrosis en el presente año.

Casos de Leptospirosis por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 1 – 16 - 2024)

Nº	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS												Total	%	% Acumulado
		1-5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	SAN JUAN BAUTISTA	145	29	28	32	58	52	40	39	35	43	12	3	516	27.42	27.42
2	PUNCHANA	82	13	8	13	17	26	26	18	11	12	12	7	245	13.02	40.44
3	IQUITOS	42	13	7	10	21	19	14	15	28	34	6		209	11.11	51.54
4	CONTAMANA	49	20	28	28	13	11	17	5	1	3	8	1	184	9.78	61.32
5	BELEN	24	4	8	8	12	12	30	21	19	13	4	1	156	8.29	69.61
6	NAUTA	33	8	5	5	20	14	9	4	2				100	5.31	74.92
7	JENARO HERRERA	20	5	13	16	8	10	12	9					93	4.94	79.86
8	REQUENA	6	4	2	10	15	12	7	15	3	10			84	4.46	84.33
9	INDIANA	27	3	6	8	3	6	5	3	2	6	6		75	3.99	88.31
10	YAGUAS	1	1	17	29	1		1	3					53	2.82	91.13
11	YURIMAGUAS	8	2	2		4	2	3	8	6	8	8	1	52	2.76	93.89
12	RAMON CASTILLA	9	2	4	4	4	2							25	1.33	95.22
13	VARGAS GUERRA	16	1		2	3								22	1.17	96.39
14	ALTO NANAY	2	1		2	4	6	2	1	1				19	1.01	97.40
15	PUTUMAYO	1				1	1	1	3	1	1			9	0.48	97.87
16	NAPO	2				1					2			5	0.27	98.14
17	YAVARI	0	3					1						4	0.21	98.35
18	FERNANDO LORES	0	1	1						1				3	0.16	98.51
19	MAZAN	1					1		1					3	0.16	98.67
20	TIGRE	2				1								3	0.16	98.83
21	BALSAPUERTO	0	1						1		1			3	0.16	98.99
22	PASTAZA	0									2			2	0.11	99.10
23	URARINAS	0					1				1			2	0.11	99.20
24	PARINARI	1												1	0.05	99.26
25	SOPLIN	0					1							1	0.05	99.31
26	PEBAS	0							1					1	0.05	99.36
27	ALTO TAPICHE	0								1				1	0.05	99.42
28	SARAYACU	1												1	0.05	99.47
29	YAQUERANA										1			1	0.05	99.52
30	CAHUAPANAS	1												1	0.05	99.57
31	PAMPA HERMOSA	1												1	0.05	99.63
32	MORONA	1												1	0.05	99.68
33	ANDOAS	0			1									1	0.05	99.73
34	PUINAHUA	0		1										1	0.05	99.79
35	CAPELO									1				1	0.05	99.84
36	MAQUIA													1	0.05	99.89
37	BARRANCA										1			1	0.05	99.95
38	PADRE MARQUEZ				1									1	0.05	100.00
Total general		476	111	131	168	186	176	168	147	116	134	56	13	1882	100.00	

Hasta la S.E. 16 - 2024, 38 distritos reportaron 1,882 casos, 8 de ellos concentran el **84.33%** de los casos, siendo San Juan Bautista el distrito con mayor porcentaje de casos (27.42%), Punchana (13.25%). Iquitos (11.11%). Se registraron 4 casos importados de Leptospirosis. En el año 2023 en el mismo periodo se notificó 349 casos menos. Hasta la fecha no se reportan fallecidos por este daño.



Center of Service Spirit

OROPUCHE

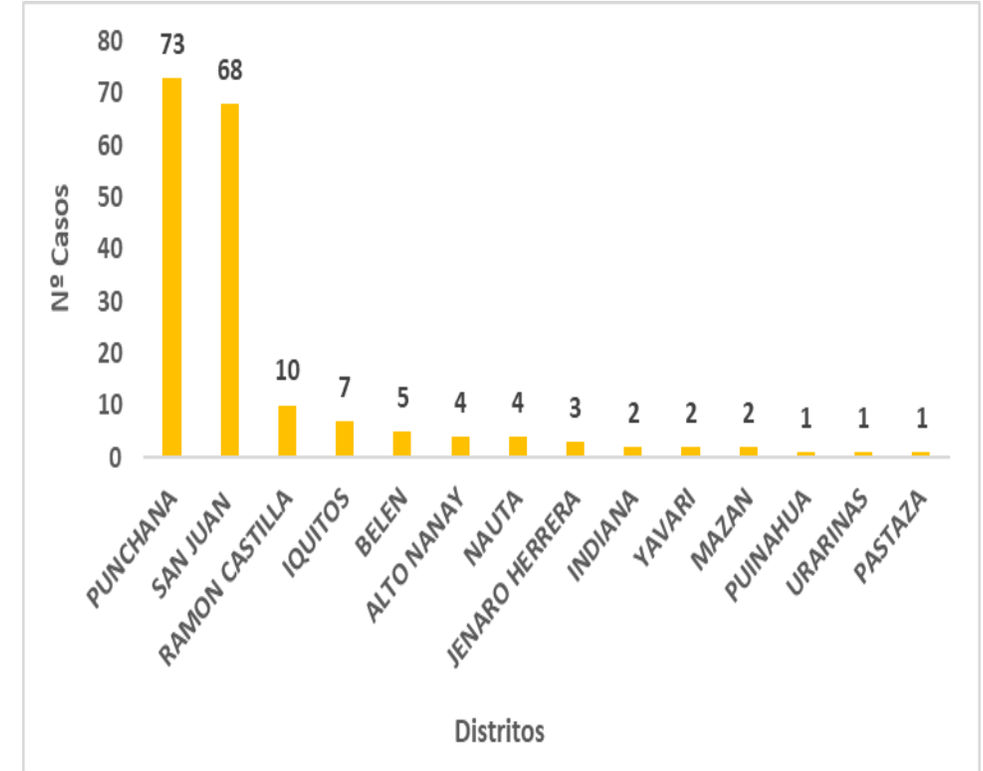
NOTIFICACIÓN DE CASOS DE OROPUCHE SEGÚN INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA. GERESA LORETO. SE1-16, AÑO 2024

Región Loreto, Casos de Oropuche S.E. 1- 16-2024

Nº	ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS														Total	%	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	16					
1	NINA RUMI	2	12	5	4	2	6	7	4	3							38	20.77
2	PICURO YACU	2	5	13	1	2	1	1									25	13.66
3	BELLAVISTA NANAY	1	3	8	2	2	1										17	9.29
4	PADRE COCHA	1	1	3	1	1	4	1	1	2							15	8.20
5	SANTO TOMAS DE SAN JUAN BAUTISTA	2		1			1	6									10	5.46
6	MORONACOCHA		4	3	1												8	4.37
7	CABALLO COCHA		1	1	3	1	1		1								8	4.37
8	SAN JUAN DE MIRAFLORES			3		1	1	1		1							7	3.83
9	HOSPITAL APOYO IQUITOS		1		1		3	1	1								7	3.83
10	BARRIO FLORIDO			1		2				3							6	3.28
11	LOS DELFINES								5								5	2.73
12	MAZAN						1	3									4	2.19
13	AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	1									1	1					3	1.64
14	NAUTA		1		2												3	1.64
15	GENARO HERRERA		1				1	1									3	1.64
16	6 DE OCTUBRE							1									3	1.64
17	TUPAC AMARU DE IQUITOS			2													2	1.09
18	CUSHILLOCOCHA						2										2	1.09
19	1ro DE ENERO	1								1							2	1.09
20	HOSPITAL III IQUITOS			1													1	0.55
21	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO			1	1												2	1.09
22	INDIANA	1		1													2	1.09
23	SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA						1										1	0.55
24	MAYPUCO										1						1	0.55
25	BRETANA							1									1	0.55
26	INDUSTRIAL		1														1	0.55
27	SANTA CLARA DE NANAY	1															1	0.55
28	9 DE OCTUBRE			1													1	0.55
29	HOSPITAL MILITAR SANTA ROSA					1											1	0.55
30	MASUSA									1							1	0.55
31	BELEN DE VILLA BELEN					1											1	0.55
32	SAN ANTONIO RIO ITAYA							1									1	0.55
Total general		12	30	46	16	11	18	28	13	8	1	1	0				183	100.00

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

Nº Casos de Oropuche según distritos. SE1-16-2024



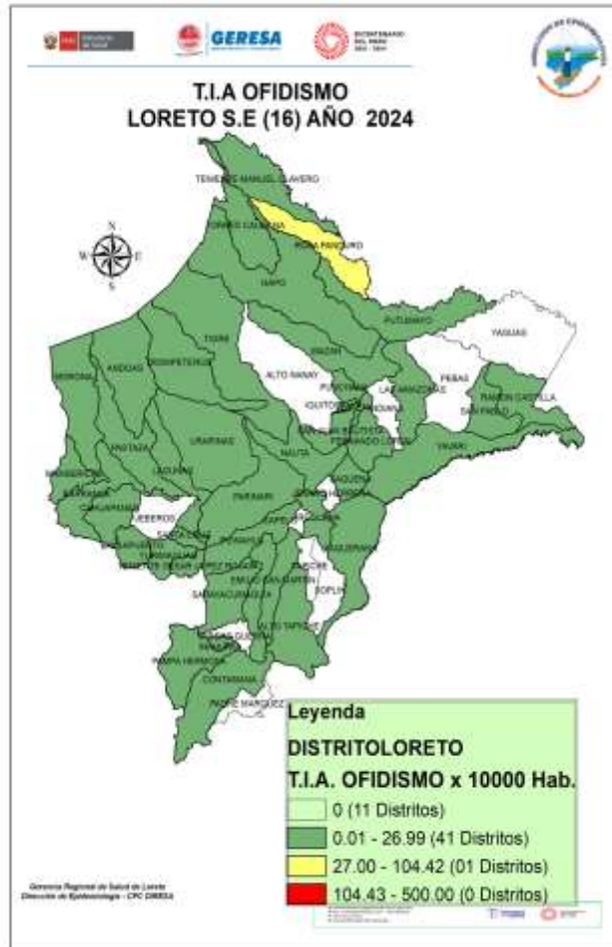
- Entre las S.E. 1 – S.E. 16, Se han reportado 183 casos de Oropuche ingresados al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 39.8% corresponden al distrito de Punchana: EL 37.1 % al distrito de San Juan En el año 2023 solo se reportó 1 caso en la SE 11.



College of Santa Cruz

OFIDISMO

Casos de Ofidismo según distritos, Región Loreto, (S.E. 01 – 16 - 2024)



Nº	ABLECIMIENTO NOTIFICAI	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																Total	%	% Acumulado
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	SAN JUAN BAUTISTA	1		2	1	2	2	2		3	1		4	2	1	2		14	7.04	7.04
2	YURIMAGUAS	1											3		2			13	6.53	13.57
3	MANSERICHE			2	2	1				3	1	1		1	1			12	6.03	19.60
4	RAMON CASTILLA			2	1				3	2	2				1			11	5.53	25.13
5	FERNANDO LORES	2	1		1	2			1	1			1				1	11	5.53	30.65
6	ANDOAS		1	2		3	1		1					1				9	4.52	35.18
7	MAZAN		1	2	1								1					7	3.52	38.69
8	LAGUNAS			1	1		1						3				1	7	3.52	42.21
9	YAVARI			1					1	2					1			7	3.52	45.73
10	BARRANCA	1		2				1	1								1	6	3.02	48.74
11	MORONA				1	2											1	6	3.02	51.76
12	TROMPETEROS	1		2		1							1				1	6	3.02	54.77
13	BELEN			1				2	1				1					6	3.02	57.79
14	PUNCHANA	2		2						1		1					1	6	3.02	60.80
15	SAN PABLO	1	1			1						1						5	2.51	63.32
16	TEN CESAR LOPEZ ROJAS		1			1		1				2						5	2.51	65.83
17	SARAYACU			1		1											2	5	2.51	68.34
18	NAPO			1					2						1			5	2.51	70.85
19	LAS AMAZONAS							2									1	5	2.51	73.37
20	PASTAZA	1			2								2		1		1	5	2.51	75.88
21	CONTAMANA	1								1				1		2		5	2.51	78.39
22	NAUTA							1						1			1	4	2.01	80.40
23	REQUENA	2			1			1										4	2.01	82.41
24	PUINAHUA			1				1					1					4	2.01	84.42
25	BALSAPUERTO	1			1									1			1	4	2.01	86.43
26	TORRES CAUSANA	1											1				1	3	1.51	87.94
27	URARINAS							1					1		1			3	1.51	89.45
28	ROSA PANDURO					1								1				2	1.01	90.45
29	TIGRE													1	1			2	1.01	91.46
30	YAQUERANA			1					1									2	1.01	92.46
31	MAQUIA			1												1		2	1.01	93.47
32	SANTA CRUZ			2														2	1.01	94.47
33	IQUITOS								1									2	1.01	95.48
34	CAHUAPANAS					1												1	0.50	95.98
35	PUTUMAYO														1			1	0.50	96.48
36	INAHUAYA		1															1	0.50	96.98
37	SAQUENA				1													1	0.50	97.49
38	TEN MANUEL CLAVERO				1													1	0.50	97.99
39	EMILIO SAN MARTIN																1	1	0.50	98.49
40	ALTO TAPICHE		1															1	0.50	98.99
41	PAMPA HERMOSA								1									1	0.50	99.50
42	PARINARI				1													1	0.50	100.00
Total general		15	7	29	14	16	18	11	15	11	16	7	8	6	11	10	6	199	100.00	

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

Hasta la S.E. 16-2024, 49 distritos han reportados 199 casos de ofidismo, el **51.76%** se concentran en 11 distritos, entre los tres primeros se encuentra los distrito de San Juan Bautista (**7.04%**), Yurimaguas(**6.53%**) y Manseriche (**6.03%**). Hasta la SE-16 se han reportado 2 defunciones por Ofidismo procedente de los distritos de Trompeteros y Teniente Cesar López Rojas. En el mismo periodo del 2023 se reportaron 208 accidentes ofídicos.



Office of Student Services

TUBERCULOSIS

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E. 01 – 16 - 2024)

Nº	DISTRITO	TBC PULMONAR C/CONF.	TBC PULMONAR S/CONF.	TUBERCULOSIS	Total	%	% Acumulado
		BACTERIOL	BACTERIOL	EXTRAPULMONAR			
1	SAN JUAN BAUTISTA	27	27	5	59	20.14	20.14
2	BELEN	37	19	2	58	19.80	39.93
3	IQUITOS	27	20	3	50	17.06	57.00
4	PUNCHANA	22	16	2	40	13.65	70.65
5	YURIMAGUAS	20	6	7	33	11.26	81.91
6	CONTAMANA	5		1	6	2.05	83.96
7	ANDOAS	5			5	1.71	85.67
8	REQUENA	4	1		5	1.71	87.37
9	TEN CESAR LOPEZ ROJAS	4	1		5	1.71	89.08
10	NAUTA	3	2		5	1.71	90.78
11	NAPO	2	2		4	1.37	92.15
12	RAMON CASTILLA	4			4	1.37	93.52
13	BALSAPUERTO	1	1	1	3	1.02	94.54
14	SAN PABLO		2		2	0.68	95.22
15	PASTAZA	2			2	0.68	95.90
16	LAGUNAS	2			2	0.68	96.59
17	JEBEROS	2			2	0.68	97.27
18	MANSERICHE	2			2	0.68	97.95
19	URARINAS			1	1	0.34	98.29
20	INDIANA	1			1	0.34	98.63
21	BARRANCA	1			1	0.34	98.98
22	YAQUERANA	1			1	0.34	99.32
23	ALTO NANAY			1	1	0.34	99.66
24	MORONA		1		1	0.34	100.00
Total general		172	98	23	293	100.00	

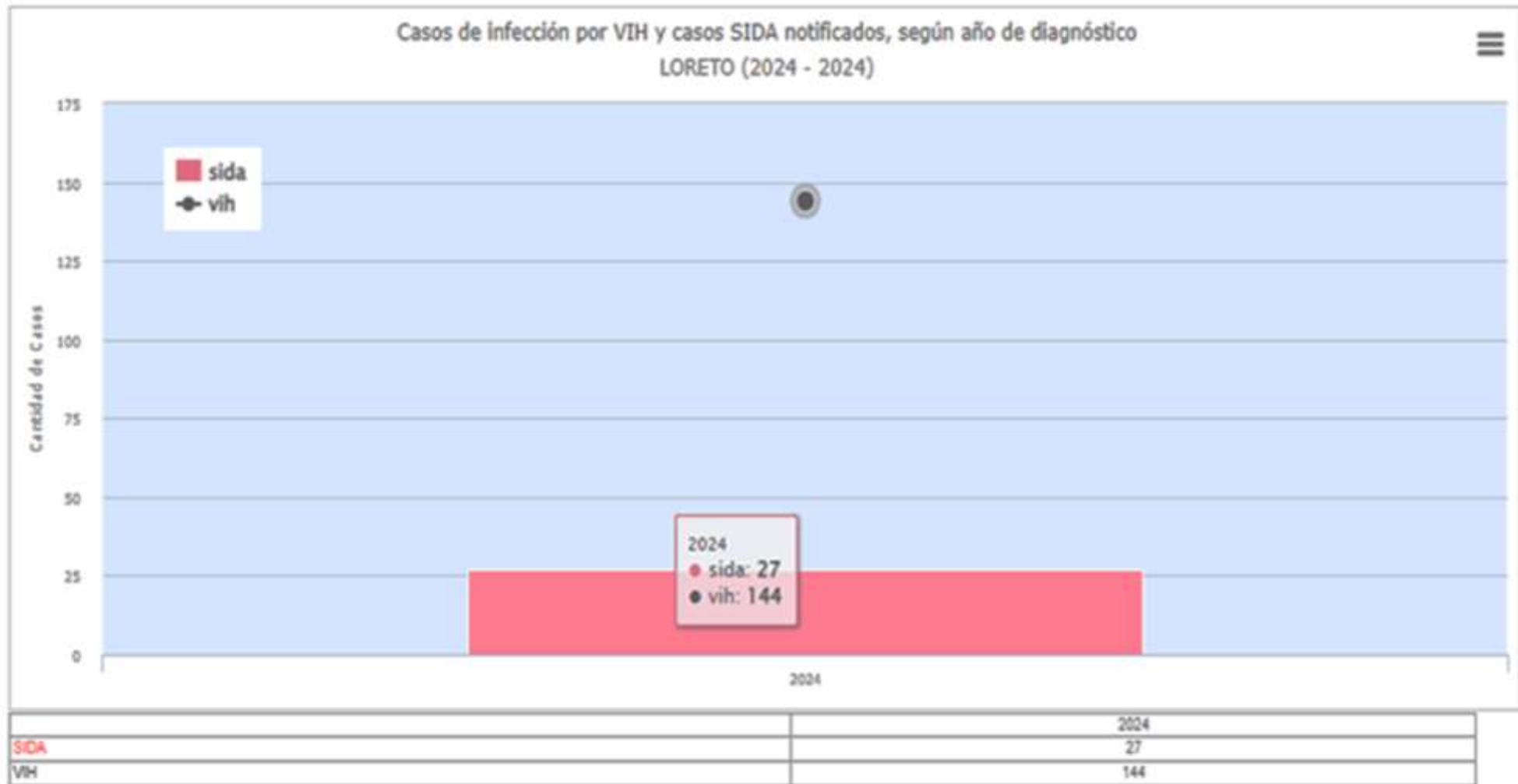
Hasta la SE 16, SE notificaron 293 casos de Tuberculosis, el 81.91% se concentran en los 4 distritos de las ciudades de Iquitos y Yurimaguas. El mayor porcentaje corresponde a TBC Pulmonar con confirmación Bacteriológica (58.70%); TBC Pulmonar sin confirmación bacteriológica (33.44%) y TBC Extrapulmonar (7.84%). Se reporta 11 fallecidos por este daño.



Goñon de Serrano S. 2011

VIH-SIDA

Número de casos de infección por VIH notificados, Región Loreto- Año 2024

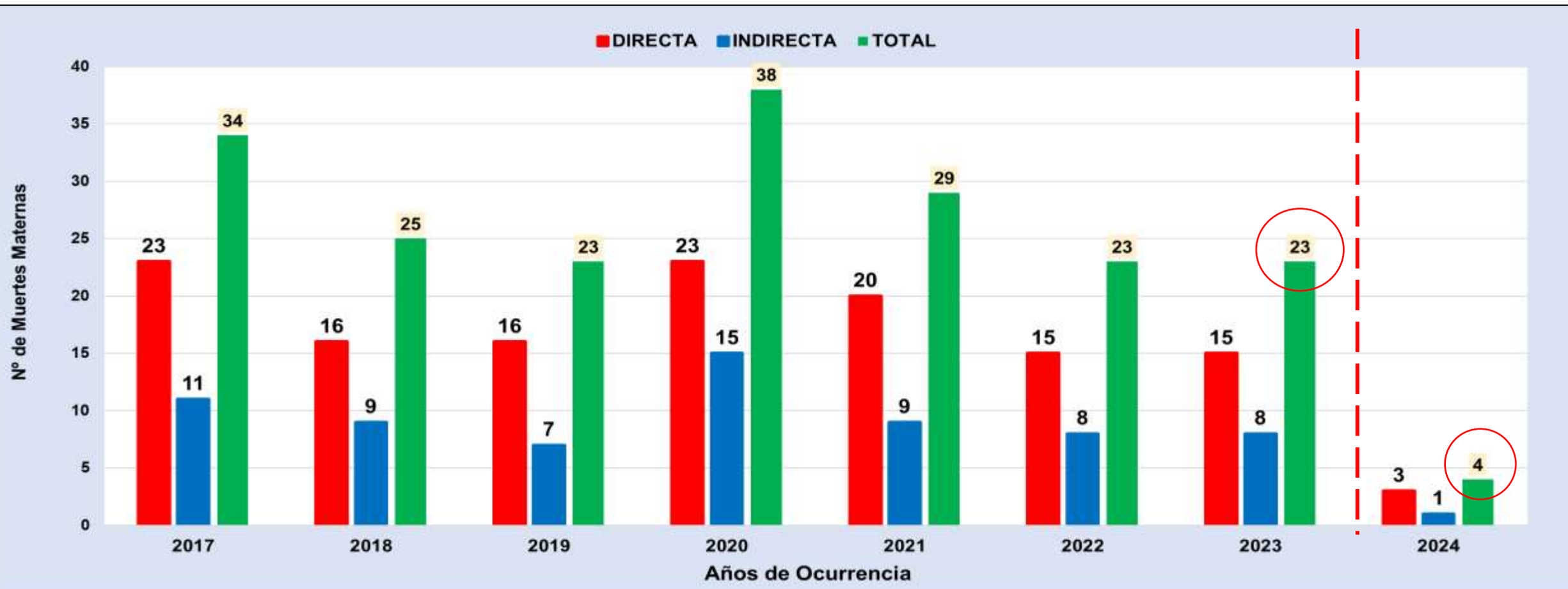




Hospital de Servicio Social

MUERTES MATERNAS

Número de Muertes Maternas según **OCURRENCIAS** y clasificación final (**Directa**, **Indirecta**)-Región Loreto. 2017 al 2024* (al 20 de abril).

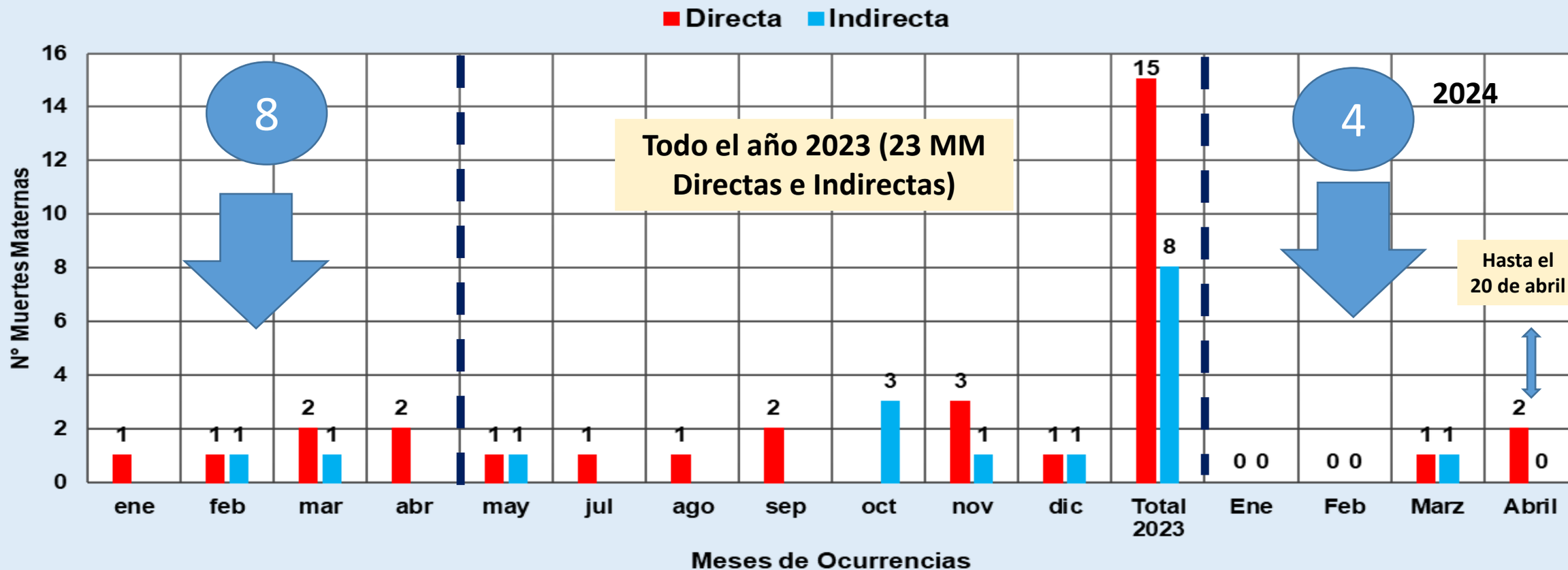


Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

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

En el 2024 Hasta el 20 de abril, se han notificado 04 muertes maternas: (03 Directas y 01 Indirecta), todas **OCURRIDAS** en la Región Loreto,

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según meses, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023-2024* (hasta el 20 abril).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, entre los meses de Enero, Febrero, Marzo y Abril, se reportaron 8 muertes maternas 6 (Directas) y 2 (Indirectas), mientras en el 2024 hasta el 20 de abril, ocurrieron 04 muertes maternas: 03 Muertes Maternas Directas y 01 muerte materna Indirecta.

Número de Muertes Maternas(**Directas, Indirectas e incidentales**) según Provincias y distritos de OCURRENCIAS. Región Loreto (SE1-SE16-2024) * Hasta el 20 de abril.

N°	PROVINCIAS	DISTRITOS DE OCURRENCIA DE MUERTES MATERNAS	MUERTES MATERNAS 2024			TOTAL
			DIRECTA	INDIRECTA	INCIDENTAL	
1	MAYNAS	SAN JUAN				
2		BELEN				
3		FERNANDO LORES				
4		TORRES CAUSANA				
5	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	1			1
6		BALSAPUERTO		1		1
7		JEBEROS				
8	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS				
9		MORONA			1	1
10		MANSERICHE				
11		PASTAZA				
12	LORETO	NAUTA				
13		TROMPETEROS	1			1
14	UCAYALI	SARAYACU				
15	REQUENA	EMILIO SAN MARTÍN				
16		REQUENA	1			1
17		CAPELO				
18		MAQUÍA				
19	MARISCAL RAMÓN	RAMÓN CASTILLA				
20	CASTILLA	SAN PABLO				
TOTAL			3	1	1	5

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según momentos y clasificación final, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024* (hasta el 20 de abril).

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	2	4	6
Parto	2	0	2
Puerperio	11	4	15
Total	15	8	23

2024

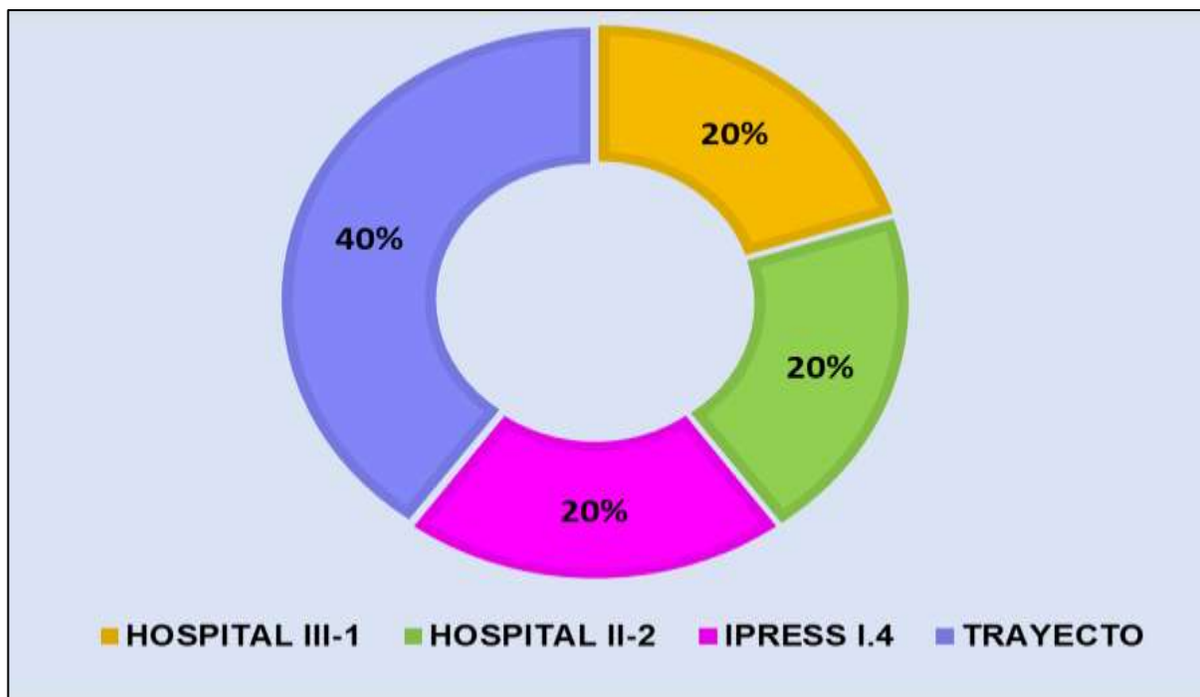
Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	1	0	1
Parto	1	0	1
Puerperio	1	1	2
Total	3	1	4

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, se notificaron 23 muertes maternas;(15 Directas y 08 Indirectas). En el Embarazo (6 muertes), Parto (2 muertes) y Puerperio (15 muertes)

En el 2024 (hasta el 20 de abril), se notificaron 4 muertes maternas (03 muertes maternas directas, en el embarazo, parto y puerperio y 01 muerte materna indirecta en el puerperio).

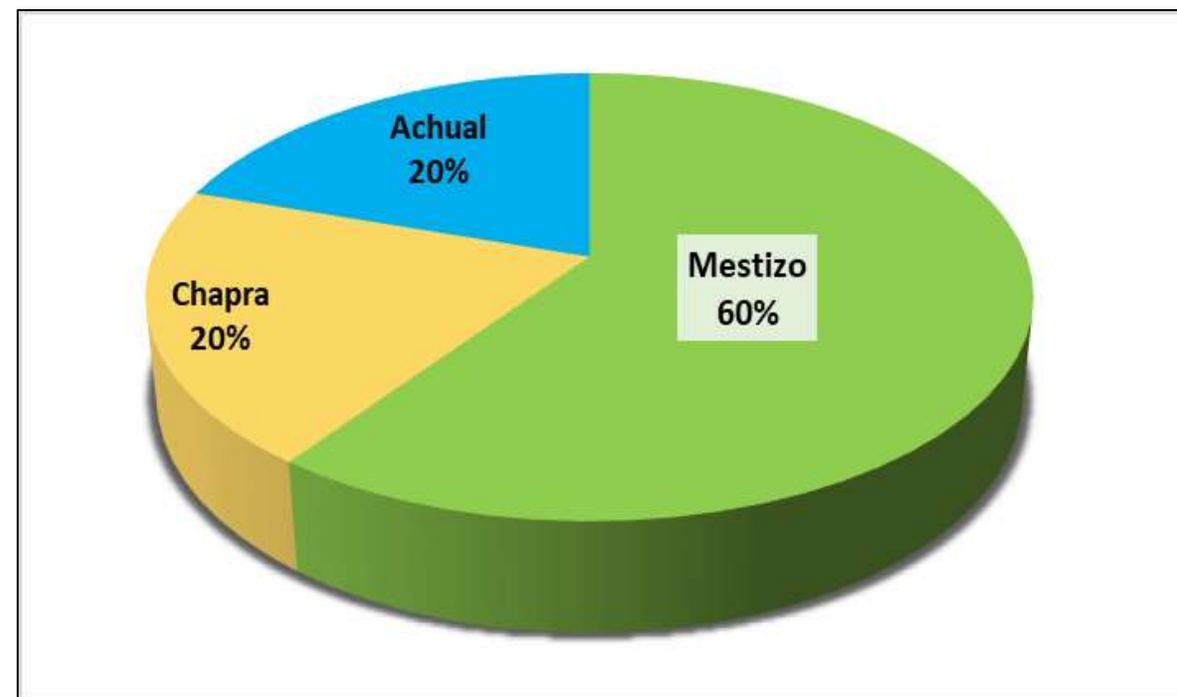
Número de Muertes Maternas según lugar de ocurrencias. Región Loreto. 2024* (hasta el 20 de abril).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 20 de abril), se notificaron 5 muertes maternas, el 40% ocurrieron en el trayecto (01 muerte materna incidental y 01 muerte materna directa)

Número de Muertes Maternas según etnias. Región Loreto. 2024* (hasta el 20 de abril).



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 (hasta el 20 de abril), se notificaron 5 muertes maternas, el 60% son mestizo y 02 son de la etnia Chapra del distrito de Morona y 01 Achual del distrito de trompeteros.

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Edades y Etapas de vida, **Ocurridas** en la región Loreto. 2023 (SE1-SE52)-2024* (hasta el 20 de abril).

ETAPAS DE VIDA	2023					2024			
	EDADES (AÑOS)	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS	MM DIRECTA	MM INDIRECTA	TOTAL POR EDADES	TOTAL POR ETAPAS
ADOLESCENTE	14	1		1	3				1
	16	1	1	2					
	17			0		1		1	
JOVEN	18		1	1	11				2
	19	1		1					
	20	3		3					
	22		1	1			1	1	
	25	2		2					
	26	1		1					
	28			0			1		
ADULTO	29		2	2	9				1
	30	1		1					
	32	1	2	3					
	33	1		1					
	35	1		1					
	37	1		1					
	38	1		1					
	39		1	1					
40					1		1		
TOTAL GENERAL		15	8	23	23	3	1	4	4

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, de 23 muertes maternas, 03 fueron en la etapa adolescente, 11 en la etapa joven y 09 en la etapa adulto.

En el 2024, de las 04 muertes maternas; 1 ocurrió en la etapa adolescente, (17 años) y 02 en la etapa joven (22 y 28 años) y 01 muerte materna en la etapa adulto (40 años).

Número de Muertes Maternas **Directas e Indirectas** según Causas Básicas de fallecimiento, **OCURRIDAS** en la región Loreto. 2023 SE1-SE52)-2024* (hasta el 20 de abril).

2023

Causas del Fallecimiento	2023	
	N°	%
Causas Directas	15	65.2
Hemorragias	11	47.8
Hipertensivas	3	13.0
Sepsis	0	0.0
Mola hidatiforme	1	4.3
Causas Indirectas	8	34.8
Apendicitis	1	4.3
Cardiopatía	1	4.3
Púrpura Trombocitopenia	1	4.3
Tuberculosis	1	4.3
Aneurisma de aorta	1	4.3
Neumonía no especificada	1	4.3
choque septico	1	4.3
Enfermedad Cerebro Vascular, no especificada	1	4.3
TOTAL 2023	23	100%

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2023, de 23 muertes maternas, de la 15 muertes maternas directas, el mayor porcentaje son las causadas por hemorragias (47.8%). En las muertes Indirectas, son diversas las causas.

En el año 2024, de las 4 muertes maternas, 2 están relacionadas a la causa genérica de hemorragia y 01 con causa genérica de sepsis y la muerte materna indirecta por Insuficiencia respiratoria (Lupus eritematoso sistémico).

2024

Causas probables del Fallecimiento	2024	
	N°	%
Causas Directas	1	75.0
Hemorragia postparto secundaria o tardia	1	25.0
Desprendimiento prematuro de la placenta, sin otra especificacion	1	25.0
Infeccion no especificada de las vias urinarias en el embarazo	1	25.0
Causas Indirectas	1	25.0
Insuficiencia respiratoria, no especificada	1	25.0
TOTAL 2024	4	100%



Universidad de Loreto

MUERTE FETALES Y NEONATALES

Número y porcentaje de Muertes Fetales según causa básica de la muerte. Región Loreto. SE1-16-2024

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE	TIPO DE MUERTE	%
		FETAL	
1	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada	8	22.9
2	P95 - Muerte fetal de causa no especificada	7	20.0
3	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	4	11.4
4	P20.0 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez antes del inicio del trabajo de parto	4	11.4
5	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	3	8.6
6	P07.2 - Inmadurez extrema	1	2.9
7	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	1	2.9
8	P21 - Asfixia del nacimiento	1	2.9
9	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	1	2.9
10	P01.2 - Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1	2.9
11	P02.6 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones del cordón umbilical y las no especi	1	2.9
12	P05.0 - Bajo peso para la edad gestacional	1	2.9
13	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	1	2.9
14	P70.0 - Síndrome del recién nacido de madre con diabetes gestacional	1	2.9
15	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer		0.0
TOTAL		35	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

Número y porcentaje de Muertes Neonatales según causa básica de la muerte. Región Loreto. SE1-16. 2024).

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE	TIPO DE MUERTE	%
		NEONATAL	
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	10	22.2
2	P07.2 - Inmadurez extrema	6	13.3
3	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	4	8.9
4	P07.3 - Otros recién nacidos pretermino	3	6.7
5	P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido	3	6.7
6	P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados	3	6.7
7	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	3	6.7
8	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa	2	4.4
9	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	1	2.2
10	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	1	2.2
11	P21 - Asfixia del nacimiento	1	2.2
12	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	1	2.2
13	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	1	2.2
14	P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido	1	2.2
15	P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias	1	2.2
16	P61.2 - Anemia de la prematuridad	1	2.2
17	Q03.9 - Hidrocefalo congénito no especificado	1	2.2
18	Q01.8 - Encefalocele de otros sitios	1	2.2
19	P54.3 - Otras hemorragias gastrointestinales neonatales	1	2.2
TOTAL		45	100.0

Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.



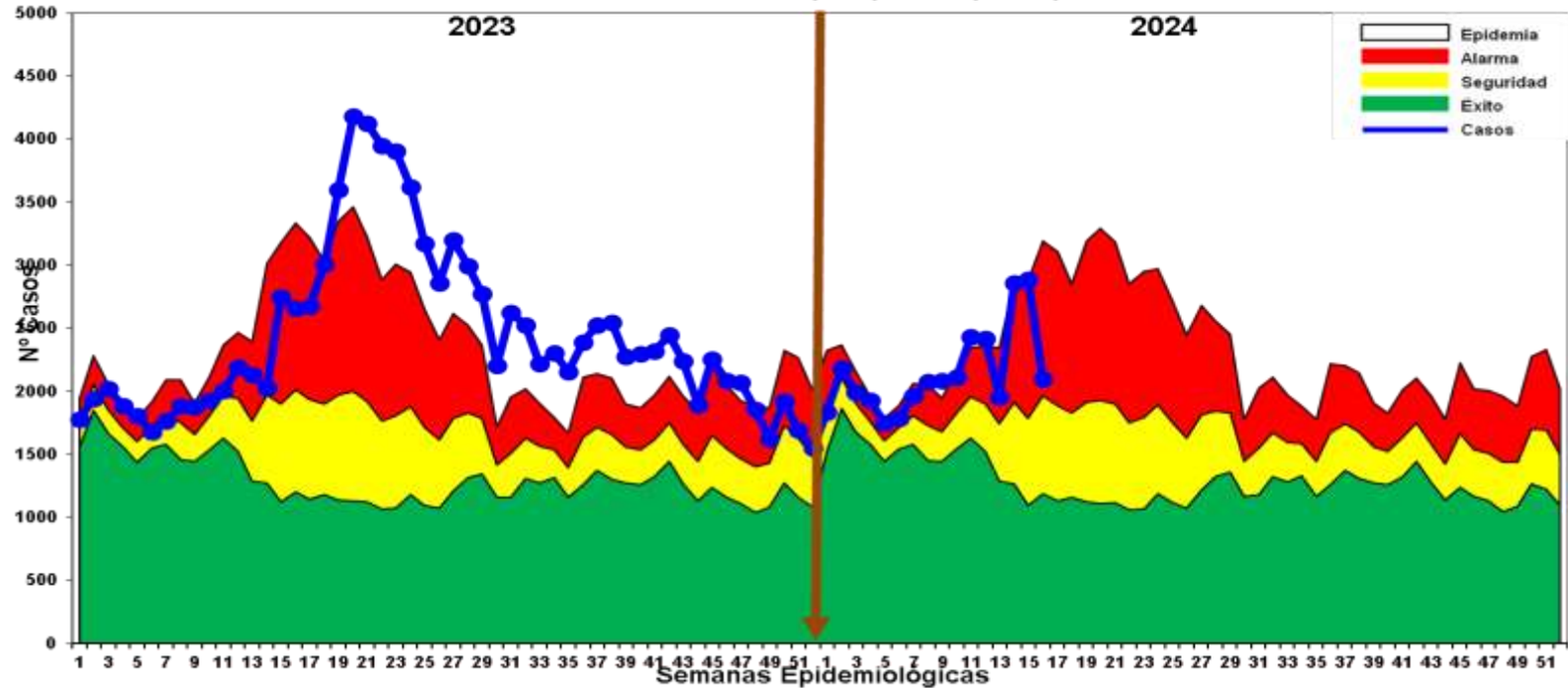
Goñinall de Servicio Social

IRAS

Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 16 - 2024).



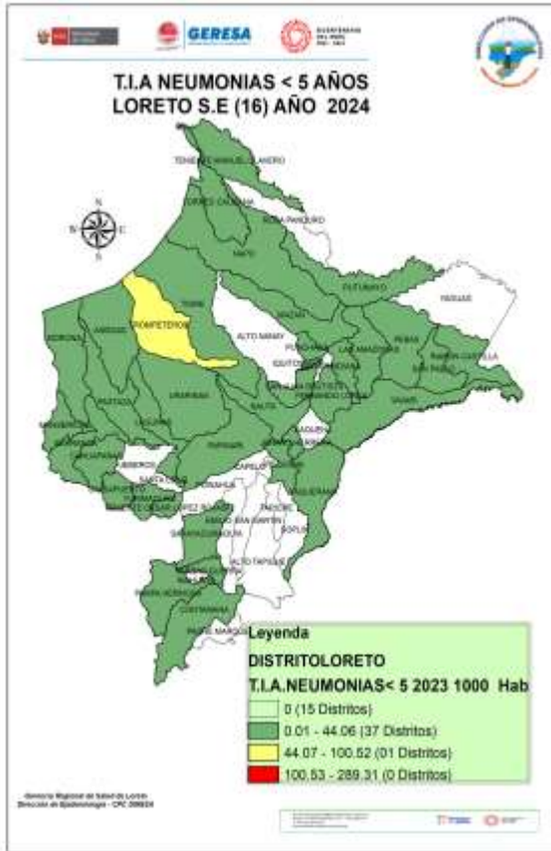
CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1-52) - 2024 (SE 16)



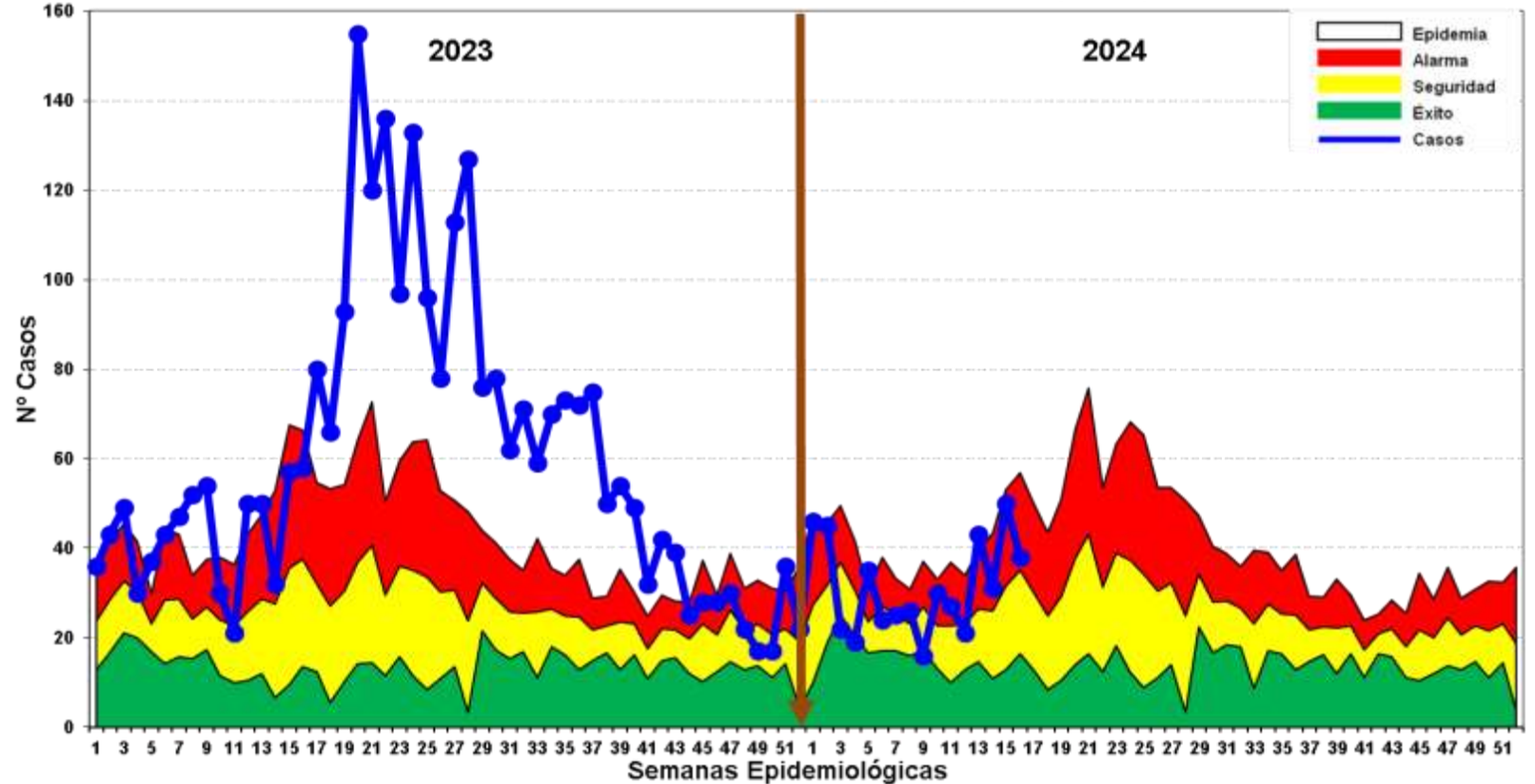
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 16-2024, se han reportado 34,377 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1,851 (5.38%) en niños menores de 2 meses; 9,743 (28.34%) en niños de 2 a 11 meses, 22,783 (66.27%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en la zona de EPIDEMIA, En el 2024 la curva de casos se ubica en el límite entre las zonas de ALARMA. El mapa de riesgo ubica a 37 distritos en alto riesgo y 15 distritos en mediano y 01 de bajo riesgo.

Neumonías en menores de 5 años, Reglón Loreto, (S.E. 1 - 52 - 2023) y (S.E. 01 - 16 - 2024).



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR NEUMONÍAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023 (1 - 52) - 2024 (SE 16)

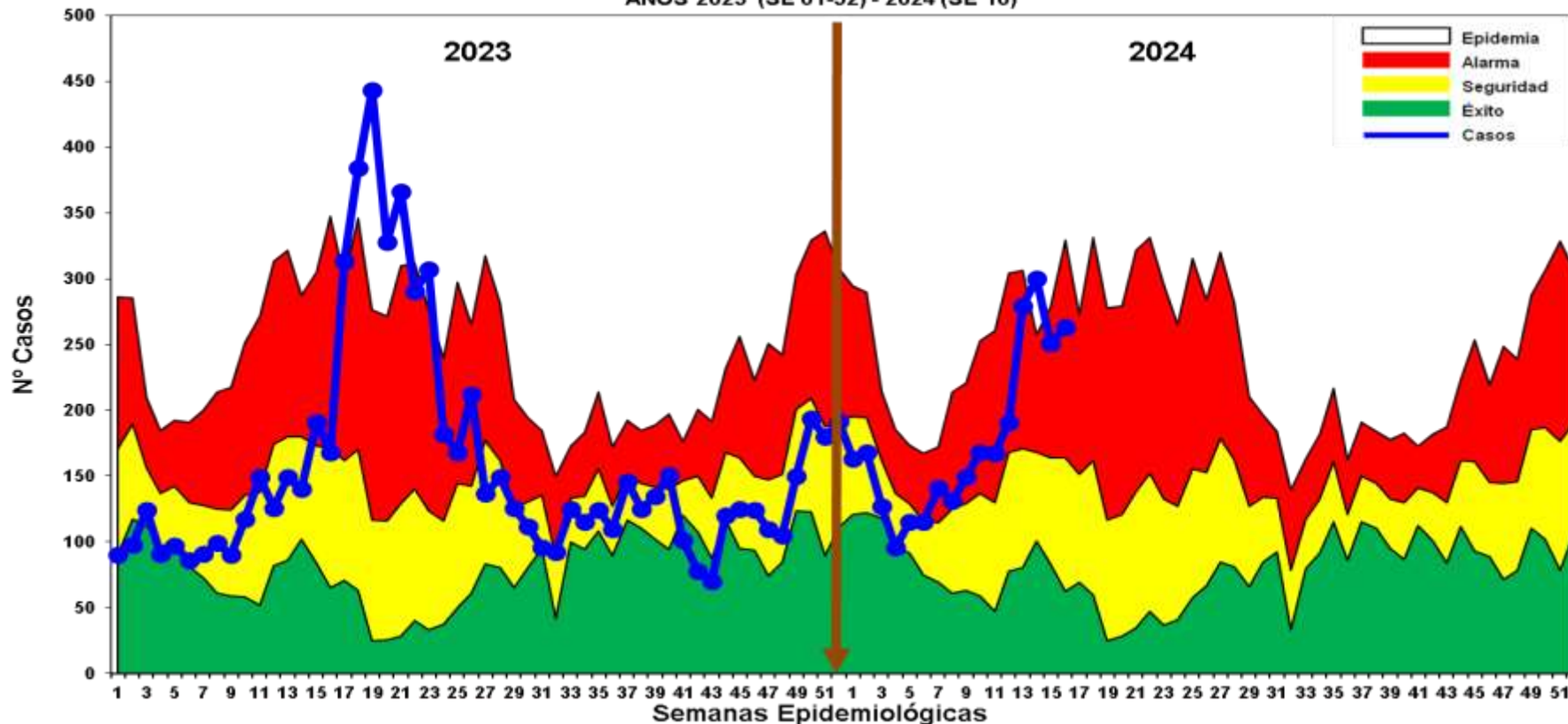
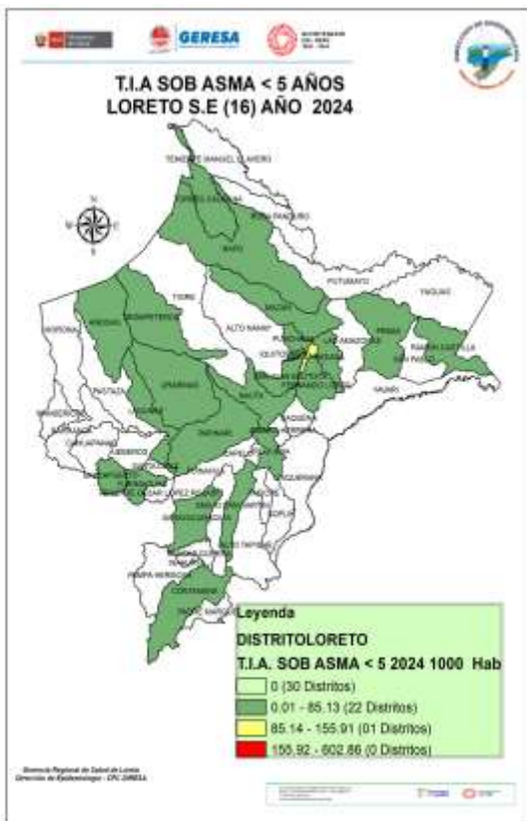


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- En la S.E. 16-2024, se han registrado 498 episodios total de Neumonía; 409 (82.12%) son episodios de Neumonía y 89 (17.87%) 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. Hasta la SE16-2024 los casos se mantienen en las zonas de **ALARMA** . Según el mapa de riesgo 37 distritos se ubican en distritos de bajo riesgo y 01 distrito en mediano riesgo.
- Defunciones: Hasta la SE16-2024, se han reportado 10 defunciones: 4 extrahospitalarias y 06 Intrahospitalaria.

SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 16 - 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 16)



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

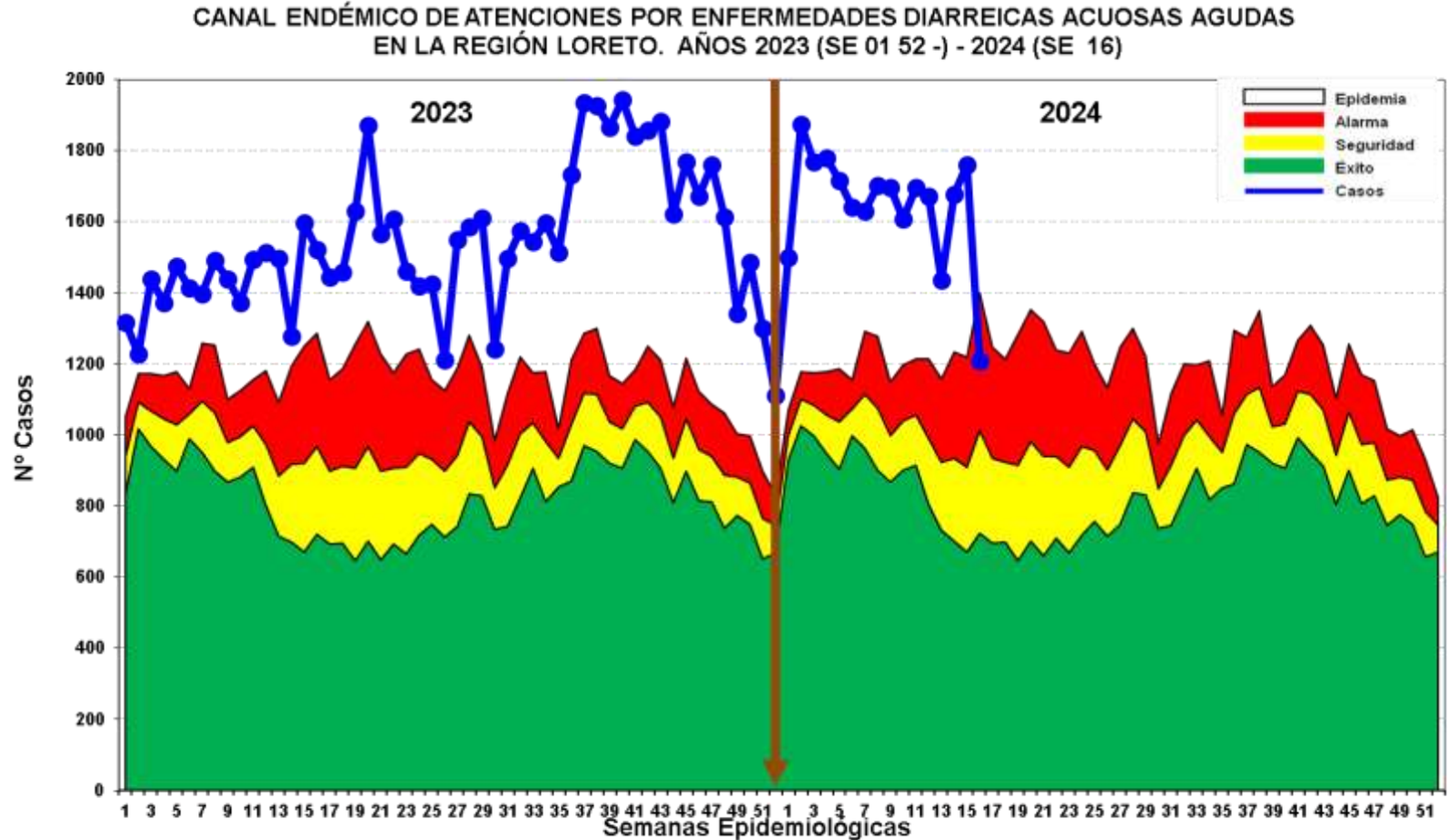
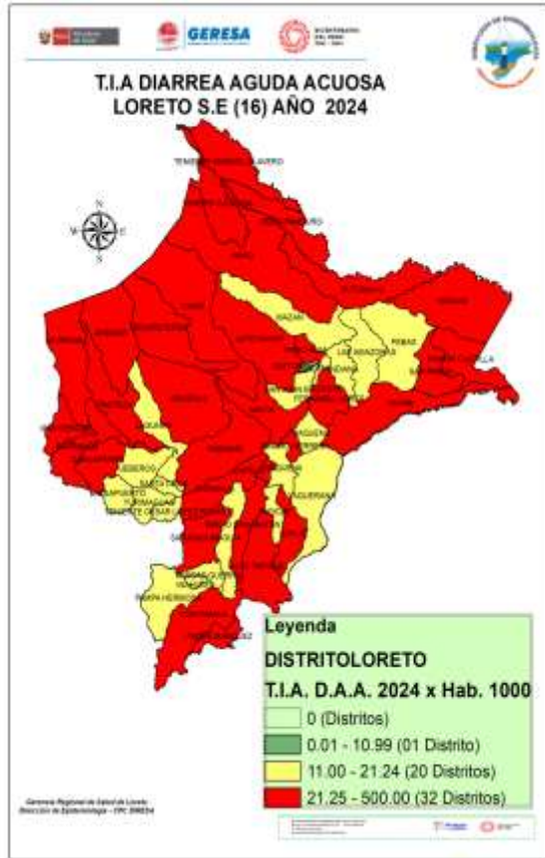
- Hasta la S.E. 16-2024, se han notificado 2,824 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 528 (18.69%) episodios en niños menores de 2 años y 2,296 (81.30%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de las semanas se ubicaron en zona de seguridad, con un incremento importante entre las SE17 a la SE22 llegando a epidemia. Hasta la SE16-2024 se observa un incremento progresivo desde la SE-7 hasta mantenerse en zona de **ALARMA**, Según el mapa de riesgo 01 distritos de mediano riesgo, 22 distritos son de bajo riesgo.



Faculty of Education

EDAS

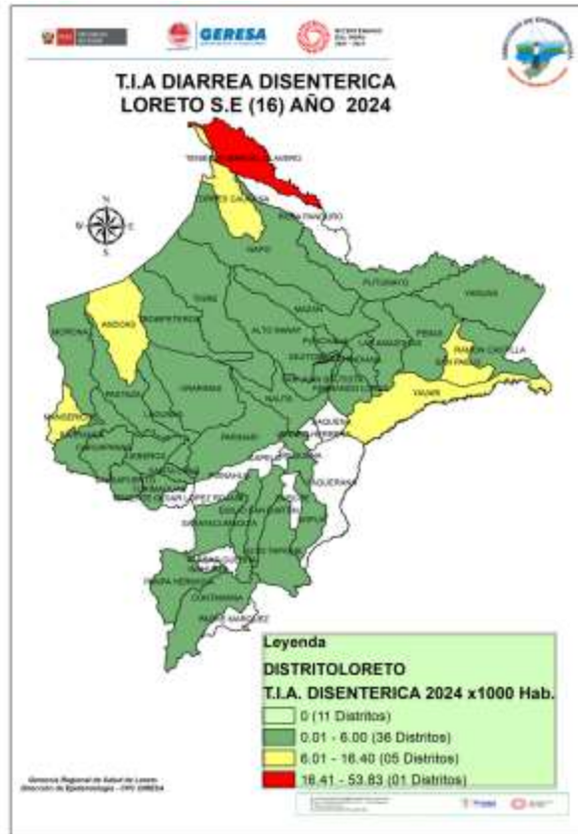
Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 - 16 - 2024)



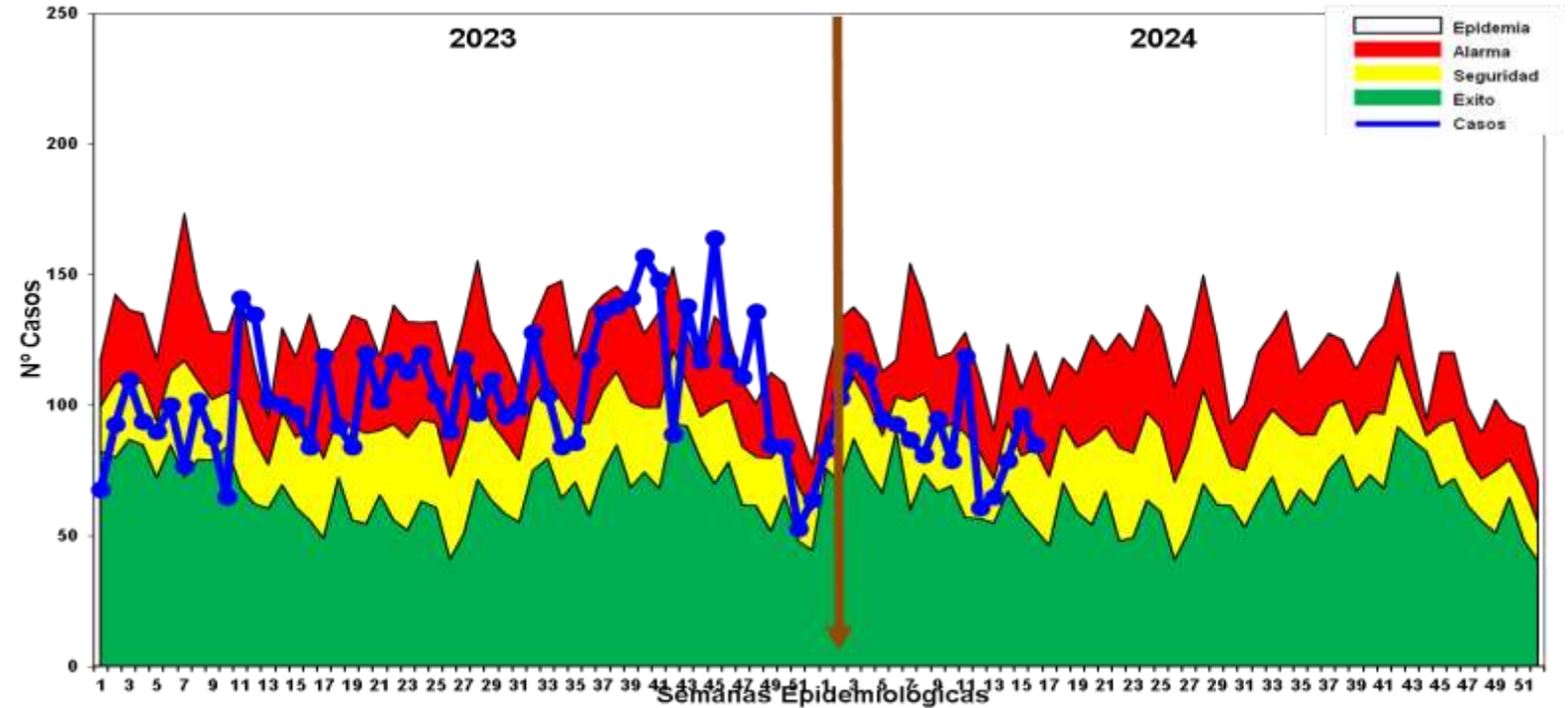
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

- Hasta la S.E. 16-2024 se reportaron 27,341 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 2,752 (10.06%) atenciones en menores de 01 año, 8603 (31.46%) atenciones de 01 a 04 años y 15,986 (58.46%) atenciones de 05 a más años. La curva de los casos de EDA Acuosa se ubica en Zona de **ALARMA**, observándose un descenso en últimas semanas. Se reporta 09 fallecidos de EDA Acuosa, 05 procedentes del distrito de Andoas de la provincia del Datem del Marañón y 04 procedente del distrito de Lagunas de la Provincia de Alto Amazonas, 7 de los fallecidos son menores de 5 años y 2 mayores de 5 años.

Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, (S.E. 1 – 52 - 2023) y (S.E. 01 – 16 - 2024)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARREICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2023(1-52) - 2024 (SE 16)



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

- En la S.E. 16-2024, se han notificado 1,396 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 155 (**10.73%**) atenciones corresponde a <1 año, 476 (**32.67%**) atenciones de 1 a 4 años y 765 (**56.51%**) atenciones de 5 a más años. Según el Canal Endémico, en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma, en algunas semanas en zonas epidémicas; Hasta la SE16-2024, los casos se ubican entre las zonas **de Alarma**.
- Según el mapa de riesgo 01 distrito se encuentra en alto riesgo (Teniente Manuel Clavero), 36 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo y 5 en mediano riesgo. Se reporta 02 fallecidos de EDA Disintérica, 01 procedente de lagunas ,01 de distrito de jeberos Provincia de Alto Amazonas, los 02 de los fallecidos son menores de 5 años.



Corte: 24/04/2024

CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA
EPIDEMIOLÓGICA 16-2024

GERESA LORETO

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 04 – 15 DEL 2024 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA / DISTRITO	SEMANA 04 - 15 PERIODO 2023													SEMANA 04 - 15 PERIODO 2024												
	2023												TOTAL	2024												TOTAL
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
PUTUMAYO	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	
160801 - PUTUMAYO	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	
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	
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVER	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	
RAMON CASTILLA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160401 - RAMON CASTILLA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160402 - PEBAS	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	
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	
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	
REQUENA	1	0	2	0	1	1	0	3	2	7	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160501 - REQUENA	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	
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	
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	
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	
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	
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160507 - SAQUENA	0	0	0	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	
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160510 - JENARO HERRERA	1	0	2	0	1	1	0	3	2	6	0	0	16	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	
UCAYALI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160601 - CONTAMANA	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	
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	
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	
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	
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	
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Total general	15	5	9	10	11	5	9	10	9	10	5	7	105	6	1	0	2	3	4	3	0	0	2	1	0	22

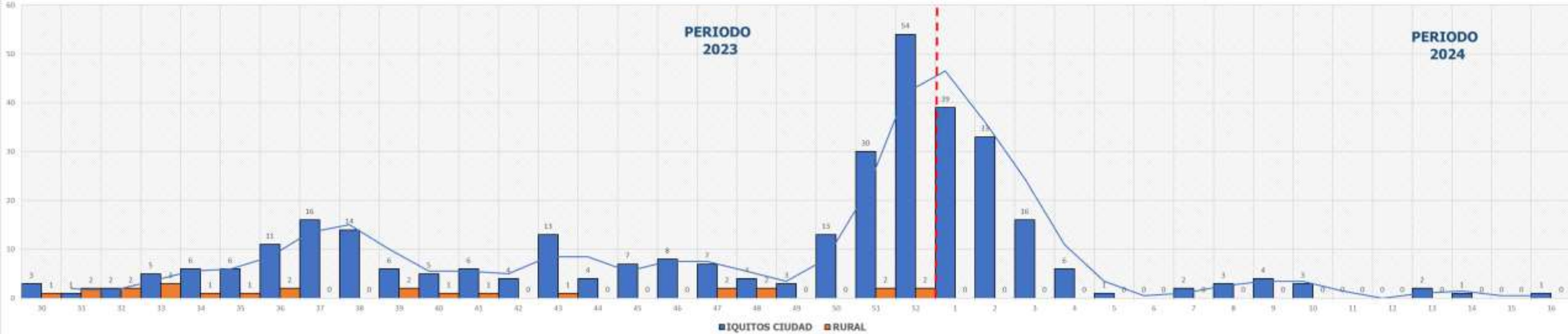
COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 24/04/2024

Grupo Edad	Población Objetivo	Población Refuerzo	1º Dosis		2º Dosis		3º Dosis		4º Dosis		1º REF		2º REF	
			Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura	Avance	Cobertura
60 años a mas	118.323	72.759	89.545	75,68%	84.782	71,65%	72.759	61,49%	38.610	32,63%	18.447	25,35%	2.016	10,93%
Brecha			28.778		4.763		12.023		34.149		20.163		16.431	
18 a 59 años	978.084	120.573	775.916	79,33%	684.530	69,99%	472.571	48,32%	120.573	12,33%	67.563	56,03%		
Brecha			202.168		91.386		211.959		351.998		53.010			
06 Meses a 04 años	110.164	12.578	33.124	30,07%	12.578	11,42%					3.057	24,30%	0	0,00%
Brecha			77.040		20.546						9.521		3.057	



CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y SEM 05 - 16 DEL 2024

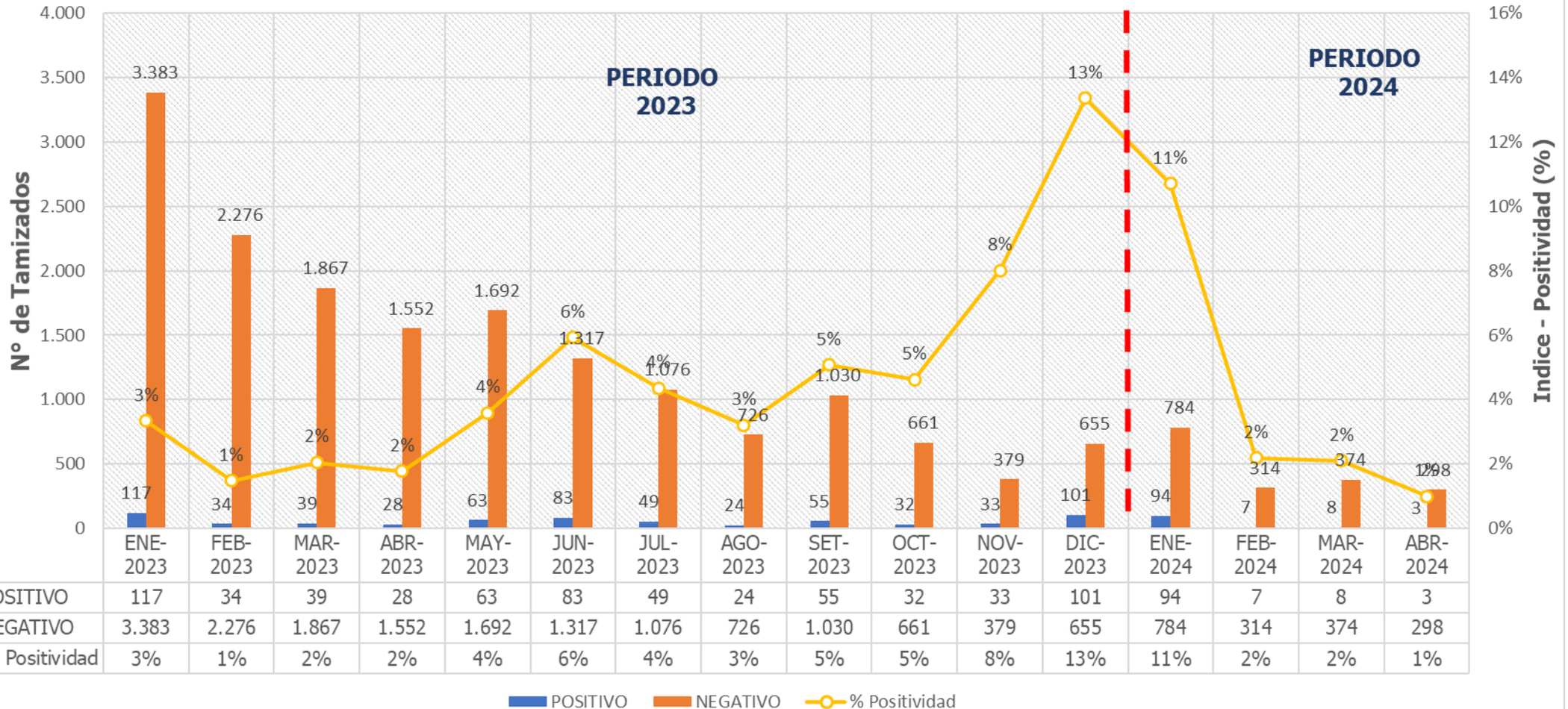
Total de Casos Positivos por Semana Epidemiológica - Corte 24/04/2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01-52 AÑO 2023 Y SEM 05 – 16 DEL 2024

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



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 24/04/2024

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 24/04/2024

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