



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

*Rios* Amazonas  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



# REPORTE EPIDEMIOLÓGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 16) (Del 17 al 23 de abril 2023)

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



# Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2022 – 2023 (SE 01-16)

N°	DIAGNÓSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	216	272	329	238	333	376	407	496	456	469	492	398	363	281	364	306	5796	36.23	36.23
2	MALARIA POR P. VIVAX	416	318	328	272	351	328	306	329	433	344	313	278	251	207	171	82	4727	29.55	65.78
3	LEPTOSPIROSIS	77	112	101	102	118	132	200	318	323	317	301	266	249	181	254	171	3222	20.14	85.92
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	34	35	73	78	58	54	71	107	75	82	64	53	44	49	41	29	947	5.92	91.84
5	MALARIA P. FALCIPARUM	48	54	39	21	36	32	72	59	76	95	76	56	42	37	24	14	781	4.88	96.72
6	OFIDISMO	16	10	14	10	16	7	16	14	9	12	14	11	9	11	6	12	187	1.17	97.89
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	2	1	5	6	3	6	7	5	6	1	8	7	4	3	3	2	69	0.43	98.32
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	15	5	4	3	6	4	3	3	4	1	5	2	2	1	2		60	0.38	98.69
9	HEPATITIS B	4	7	5	2	1	1	2	2	1	6	4	1	2	3	1	1	43	0.27	98.96
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	2		2	1	5	9	6	6				1			1		33	0.21	99.17
11	INFECCION GONOCOCICA	3	3	2		3	3	2		5	4		2	1				28	0.18	99.34
12	MALARIA POR P. MALARIAE	3		2	2	3					2	2	1	7	2			24	0.15	99.49
13	SIFILIS MATERNA	2		1	2	2	2			2	2	2	1	2	1	2		21	0.13	99.63
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	4	3		1	1	1		1		2	1						14	0.09	99.71
15	DENGUE GRAVE	1	1	1	2			2	2		1							10	0.06	99.78
16	INFLUENZA A H1N1										1	1				2	3	7	0.04	99.82
17	MUERTE MATERNA DIRECTA				1					1			1	1	1		1	6	0.04	99.86
18	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES						3		1									4	0.03	99.88
19	SIFILIS CONGENITA			1				1	1									3	0.02	99.90
20	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA	1					1											2	0.01	99.91
21	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL						1						1					2	0.01	99.93
22	PARALISIS FLACIDA AGUDA										1	1						2	0.01	99.94
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA						1			1								2	0.01	99.95
24	ENFERMEDAD DE CHAGAS			1									1					2	0.01	99.96
25	TOS FERINA													1				1	0.01	99.97
26	LOXOCELISMO																1	1	0.01	99.98
27	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA									1								1	0.01	99.98
28	SARAMPION																1	1	0.01	99.99
29	TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFICA							1										1	0.01	99.99
30	MENINGITIS MENINGOCOCICA				1													1	0.01	100.00
<b>TOTAL</b>		<b>844</b>	<b>821</b>	<b>908</b>	<b>742</b>	<b>936</b>	<b>961</b>	<b>1095</b>	<b>1345</b>	<b>1393</b>	<b>1339</b>	<b>1284</b>	<b>1081</b>	<b>978</b>	<b>777</b>	<b>871</b>	<b>623</b>	<b>15998</b>	<b>100.00</b>	

**En la SE 16- 2023 se han notificado 30 daños bajo vigilancia, de ellas, 10 representan el 99.17 % (15,865/15,998), Dengue sin Signos de Alarma (36.23%), Malaria Vivax (29.55%), Leptospiriosis (20.14%), durante el año 2022 en el mismo periodo se notificaron 31 daños, de los cuales Malaria P. vivax y Dengue sin signos de alarma fueron predominantes.**

# Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-16 - 2023

N°	DIAGNÓSTICO	TIPO DE DIGNÓSTICO				TOTAL
		CONFIRMADO	%	PROBABLE	%	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2108	13.18	3688	<b>23.05</b>	5796
2	MALARIA POR P. VIVAX	4727	<b>29.55</b>		0.00	4727
3	LEPTOSPIROSIS	245	1.53	2977	18.61	3222
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	493	3.08	454	2.84	947
5	MALARIA P. FALCIPARUM	781	4.88		0.00	781
6	OFIDISMO	187	1.17		0.00	187
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	66	0.41	3	0.02	69
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	29	0.18	31	0.19	60
9	HEPATITIS B	20	0.13	23	0.14	43
10	VARICELA SIN COMPLICACIONES	33	0.21		0.00	33
11	INFECCION GONOCOCICA	26	0.16	2	0.01	28
12	MALARIA POR P. MALARIAE	24	0.15		0.00	24
13	SIFILIS MATERNA	19	0.12	2	0.01	21
14	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	7	0.04	7	0.04	14
15	DENGUE GRAVE	7	0.04	3	0.02	10
16	INFLUENZA A H1N1	7	0.04		0.00	7
17	MUERTE MATERNA DIRECTA	6	0.04		0.00	6
18	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIO	4	0.03		0.00	4
19	SIFILIS CONGENITA	3	0.02		0.00	3
20	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER		0.00	2	0.01	2
21	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		0.00	2	0.01	2
22	PARALISIS FLACIDA AGUDA		0.00	2	0.01	2
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2	0.01		0.00	2
24	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	0.01	1	0.01	2
25	TOS FERINA		0.00	1	0.01	1
26	LOXOCELISMO	1	0.01		0.00	1
27	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA		0.00	1	0.01	1
28	SARAMPION		0.00	1	0.01	1
29	TBC RESPIRATORIA NO ESPECIFIC		0.00	1	0.01	1
30	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	0.01		0.00	1
<b>TOTAL</b>		<b>8797</b>	<b>54.99</b>	<b>7201</b>	<b>45.01</b>	<b>15998</b>

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

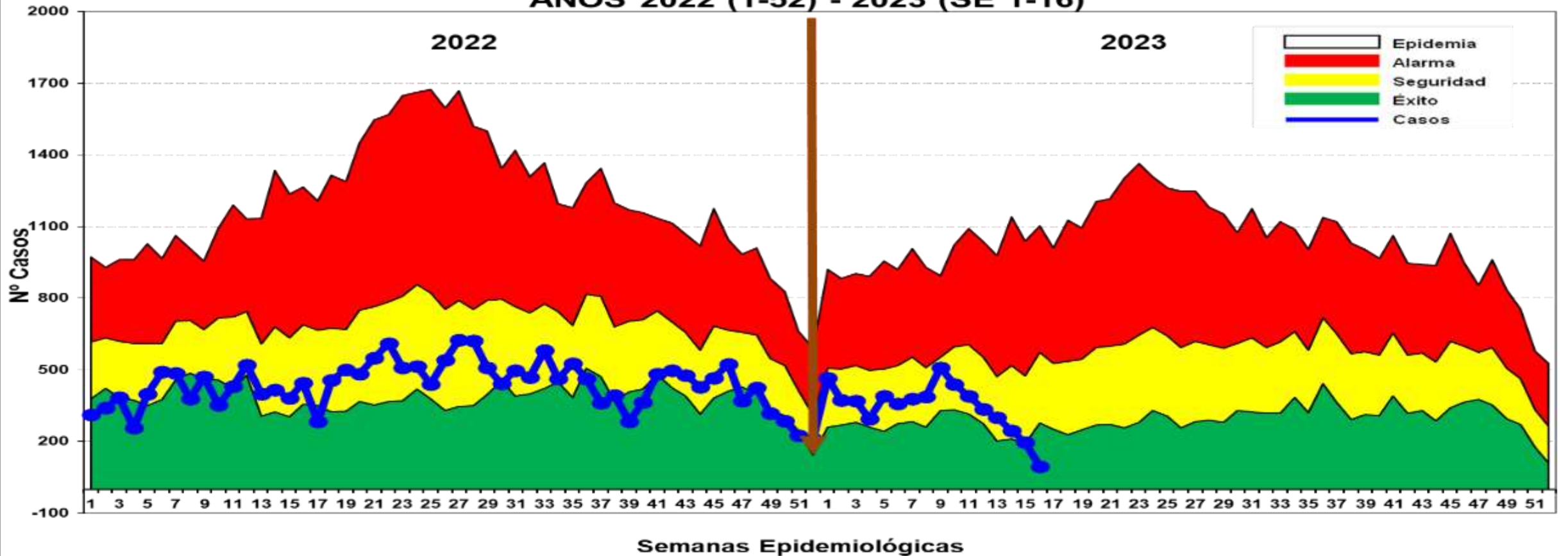
Hasta la SE 16- 2023 el **54.99%** (8,797 casos) son Confirmados con predominio en casos de Malaria P. Vivax (**29.55%**) y el **5.01%** (7,201 casos) son daños notificados como Probables con predominio en dengue sin signos de alarma (**23.05%**).



*GOBIERNO REGIONAL DE LORETO*

# **MALARIA**

## CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 1-16)



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

Hasta la SE 16-2023, se reportó 5,532 casos: 4,727 (85.44%) Vivax y 781 (14.11%) falcíparum y Malariae 24 (0.45%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 6,482 casos de malaria, 950 casos mas que en el presente año. Hasta la presente semana en el 2023 no se notificaron defunciones y en el año 2022 hubo una defunción de Malaria P Vivax, procedencia río momón (Distrito de Punchana). En el canal endémico desde la SE9 los casos de malaria tienen un franco descenso de la zona de seguridad a la zona de ÉXITO.

# Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-16-2023

N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULA DO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	ANDOAS	69	51	68	46	64	35	87	62	132	66	61	38	53	42	35	28	937	16.9	16.9
2	PASTAZA	45	49	42	37	35	19	36	72	79	91	55	38	53	49	15	1	716	12.9	29.8
3	URARINAS	33	28	41	31	24	68	40	27	58	77	66	44	22	23	9	1	592	10.7	40.5
4	TROMPETEROS	55	47	42	20	52	30	64	20	24	6	34	73	23	4	2	1	497	9.0	49.5
5	BALSAPUERTO	46	34	26	16	28	36	22	25	35	22	23	36	15	14	21	5	404	7.3	56.8
6	YAVARI	20	25	18	19	14	26	10	24	30	47	20	13	24	26	33	19	368	6.7	63.5
7	SAN JUAN BAUTISTA	28	19	20	31	22	21	20	20	8	7	16	10	14	10	11	9	266	4.8	68.3
8	NAPO	22	15	18	17	26	11	11	20	35	11	8	12	18	20	9	5	258	4.7	73.0
9	LAGUNAS	13	16	10	4	14	12	15	45	25	6	6		1	2		1	170	3.1	76.0
10	MAZAN	17	6	15	14	20	14	13	7	7	10	13	8	4	7	1	5	161	2.9	<b>78.9</b>
11	PUNCHANA	16	19	13	12	22	8	6	3	4	18	10	8	8	5	4	2	158	2.9	81.8
12	TIGRE	12	13	7	6	10	11	4	8	12	17	21	7	7	2		2	139	2.5	84.3
13	MORONA	19	9	7	7	9	16	8	5	11	16	9	4	4	4	5		133	2.4	86.7
14	NAUTA	7	2	3	6	6	6	6	16	13	16	9	9	4	11	5	2	121	2.2	88.9
15	BARRANCA	5	4	8	3	15	4	8	4	6	4	3	5	13	7	14	2	105	1.9	90.8
16	MANSERICHE	23	7	6	1	1	5	4	1	5	2	3	4	1	1	2	1	67	1.2	92.0
17	IQUITOS	3	4	4	3	5	5	2	7	3	3	5	6	4	2	2	3	61	1.1	93.1
18	YAQUERANA	4	3	2	1	2	5	4	2	7	7	3	1	6	2	2		51	0.9	94.0
19	TORRES CAUSANA		1	2	1		6	2			3	13	7	6		3	4	48	0.9	94.9
20	RAMON CASTILLA	2	2	5	3	5	4	2	4	4	2	3	4	4	1		1	46	0.8	95.7
21	ALTO NANAY	11	2	2	4	2		4	2	2	3	1	5	1		1	1	41	0.7	96.5
22	ALTO TAPICHE	1	1		4	6	2	6	4	4	1	2		6		2		39	0.7	97.2
23	YURIMAGUAS		3	1	1	4	2	1	4	4	1	3		4	3	5		36	0.7	97.8
24	INDIANA			1				1	1		1	2	1	1	6	11	1	26	0.5	98.3
25	JEBEROS				2		6	1	1							1	2	13	0.2	98.5
26	BELEN	3	2	1	1	1	1		2			1			1			13	0.2	98.8
27	SOPLIN		5	4	1											1		11	0.2	99.0
28	TENIENTE MANUEL CLAVERO	4	2				2							2	1			11	0.2	99.2
SUB TOTAL		458	369	366	291	387	355	377	386	508	437	390	333	298	243	194	96	5488	99.2	0.8
OTROS DISTRITOS		9	3	3	4	3	5	1	2	1	4	1	2	2	3	1	0	44	0.8	100.0
<b>TOTAL</b>		<b>467</b>	<b>372</b>	<b>369</b>	<b>295</b>	<b>390</b>	<b>360</b>	<b>378</b>	<b>388</b>	<b>509</b>	<b>441</b>	<b>391</b>	<b>335</b>	<b>300</b>	<b>246</b>	<b>195</b>	<b>96</b>	<b>5532</b>	<b>100.0</b>	

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

**Hasta la SE 16-2023, 41 distritos reportan casos de malaria (Malaria P. Vivax, Malaria P. Falciparum y Malaria P. Malariae), de ellos 10 distritos concentran el **78.9%** de los casos. Entre los 3 principales distritos se encuentran; Andoas (16.9%), Pastaza (12.9%), Urarinas (10.90%) y trompeteros (9.0%) de la Provincia de Loreto.**

# Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 01-16

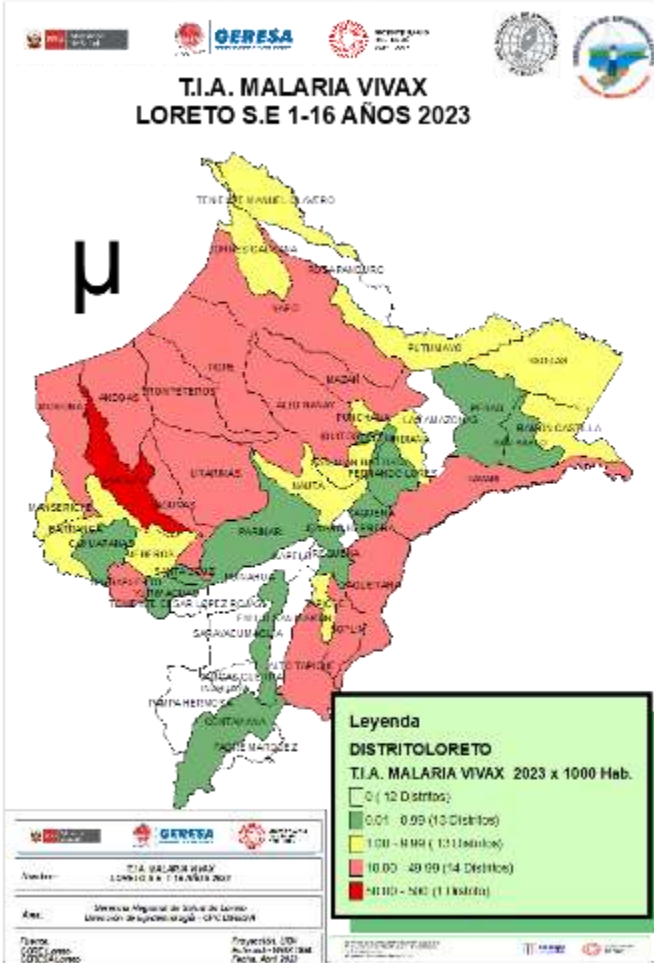
N°	NOMBRE	MALARIA P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	TOTAL MALARIA	MALTIA23	ÍNDICE DE RIESGO
1	PASTAZA	435	281	716	107.75	<b>MUY ALTO RIESGO</b>
2	ANDOAS	768	169	937	56.73	
3	TROMPETEROS	408	65	473	41.83	<b>ALTO RIESGO</b>
4	URARINAS	480	112	592	41.70	
5	YAVARI	274	94	368	35.49	
6	MORONA	112	21	133	25.86	
7	ALTO TAPICHE	39	0	39	23.15	
8	YAQUERANA	51	0	51	22.83	
9	BALSAPUERTO	403	1	404	21.54	
10	TIGRE	121	18	139	17.09	
11	SOPLIN	11	0	11	15.34	
12	NAPO	257	1	258	14.18	
13	LAGUNAS	170	0	170	11.78	
14	ALTO NANAY	41	0	41	11.77	
15	MAZAN	160	1	161	11.08	
16	TORRES CAUSANA	48	0	48	9.04	<b>MEDIANO RIESGO</b>
17	MANSERICHE	67	0	67	6.55	
18	BARRANCA	101	4	105	6.15	
19	TENIENTE MANUEL CLAVERO	11	0	11	4.55	
20	YAGUAS	6	0	6	3.79	
21	NAUTA	116	5	121	3.46	
22	JEBEROS	13	0	13	2.55	
23	INDIANA	26	0	26	2.18	
24	TAPICHE	1	1	2	2.14	
25	RAMON CASTILLA	46	0	46	1.84	
26	PUNCHANA	155	3	158	1.72	
27	SAN JUAN BAUTISTA	265	1	266	1.68	
28	PUTUMAYO	7	0	7	1.56	

N°	NOMBRE	MALARIA P. VIVAX	MALARIA P. FALCIPARUM	TOTAL MALARIA	MALTIA23	ÍNDICE DE RIESGO
29	PARINARI	4	0	4	0.64	<b>BAJO RIESGO</b>
30	FERNANDO LORES	8	0	8	0.57	
31	SANTA CRUZ	2	0	2	0.44	
32	SAN PABLO	3	2	5	0.38	
33	IQUITOS	61	0	61	0.37	
34	SAQUENA	1	0	1	0.32	
35	YURIMAGUAS	35	1	36	0.32	
36	PEBAS	4	0	4	0.31	
37	MAQUIA	1	1	2	0.23	
38	BELEN	13	0	13	0.18	
39	CAHUAPANAS	1	0	1	0.12	
40	REQUENA	1	0	1	0.04	
41	CONTAMANA	1	0	1	0.03	
<b>TOTAL</b>		<b>4727</b>	<b>781</b>	<b>5508</b>	<b>5.20</b>	<b>MEDIANO RIESGO</b>

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

Según el nivel de riesgo para Malaria Vivax y Malaria P. Falciparum, los distritos de **Pastaza y Andoas** se encuentran en **Muy Alto Riesgo**, 13 distritos califican con el nivel Alto Riesgo, 13 distritos como Mediano Riesgo, y 13 distritos como Bajo Riesgo para malaria.

# Casos de Malaria Vivax por distritos, Reglón Loreto, S.E. 01-16 2023

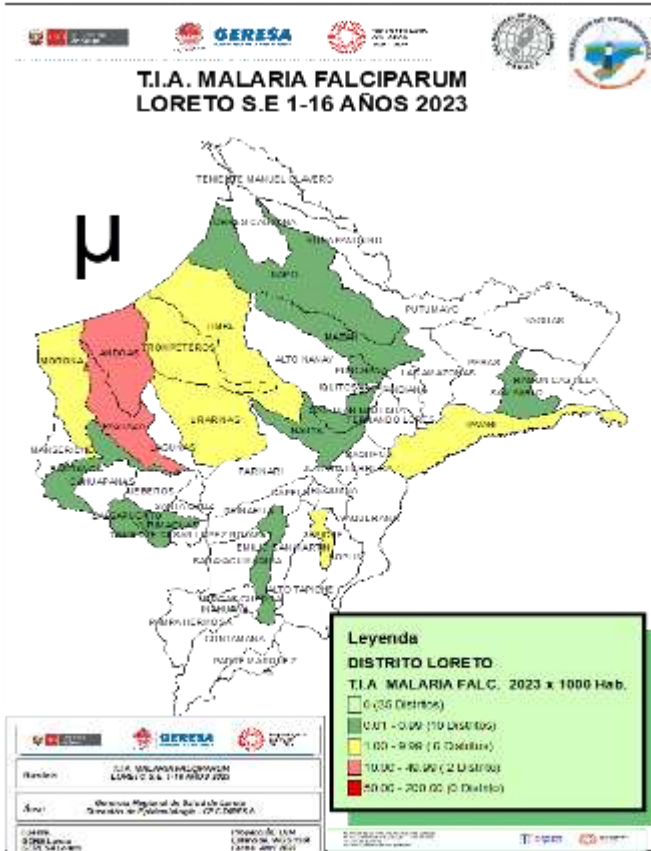


N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	ANDOAS	54	40	47	40	58	31	59	52	114	56	47	33	50	38	26	23	768	16.25	16.25
2	URARINAS	32	25	38	27	23	60	25	24	48	57	45	30	16	20	9	1	480	10.15	26.40
3	PASTAZA	25	28	31	32	22	12	19	40	44	49	39	20	28	32	13	1	435	9.20	35.61
4	TROMPETEROS	48	43	39	14	39	25	57	17	21	4	25	57	14	2	2	1	408	8.63	44.24
5	BALSAPUERTO	46	34	26	16	28	36	22	24	35	22	23	36	15	14	21	5	403	8.53	52.76
6	YAVARI	18	16	15	18	13	20	8	18	21	34	16	11	21	14	21	10	274	5.80	58.56
7	SAN JUAN BAUTISTA	28	18	20	31	22	21	20	20	8	7	16	10	14	10	11	9	265	5.61	64.17
8	NAPO	22	15	18	17	25	11	11	20	35	11	8	12	18	20	9	5	257	5.44	69.60
9	LAGUNAS	13	16	10	4	14	12	15	45	25	6	6		1	2		1	170	3.60	73.20
10	MAZAN	17	6	15	14	19	14	13	7	7	10	13	8	4	7	1	5	160	3.38	76.58
11	PUNCHANA	16	19	13	12	22	8	6	3	4	18	9	7	7	5	4	2	155	3.28	79.86
12	TIGRE	11	12	7	6	9	10	4	8	12	13	13	7	5	2		2	121	2.56	82.42
13	NAUTA	7	2	3	5	6	6	6	14	13	16	8	8	4	11	5	2	116	2.45	84.88
14	MORONA	18	5	7	7	8	15	6	3	10	11	6	4	4	3	5		112	2.37	87.25
15	BARRANCA	3	4	8	3	15	4	7	4	6	3	3	5	13	7	14	2	101	2.14	89.38
16	MANSERICHE	23	7	6	1	1	5	4	1	5	2	3	4	1	1	2	1	67	1.42	90.80
17	IQUITOS	3	4	4	3	5	5	2	7	3	3	5	6	4	2	2	3	61	1.29	92.09
18	YAQUERANA	4	3	2	1	2	5	4	2	7	7	3	1	6	2	2		51	1.08	93.17
19	TORRES CAUSANA		1	2	1		6	2			3	13	7	6		3	4	48	1.02	94.19
20	RAMON CASTILLA	2	2	5	3	5	4	2	4	4	2	3	4	4	1		1	46	0.97	95.16
21	ALTO NANAY	11	2	2	4	2		4	2	2	3	1	5	1		1	1	41	0.87	96.03
22	ALTO TAPICHE	1	1		4	6	2	6	4	4	1	2		6		2		39	0.83	96.85
23	YURIMAGUAS		3	1	1	4	2	1	4	4	1	3		4	3	4		35	0.74	97.59
24	INDIANA			1				1	1		1	2	1	1	6	11	1	26	0.55	98.14
25	JEBEROS				2		6	1	1						1	2		13	0.28	98.42
26	BELEN	3	2	1	1	1	1		2					1				13	0.28	98.69
27	SOPLIN		5	4	1										1			11	0.23	98.92
28	TENIENTE MANUEL CI	4	2				2							2	1			11	0.23	99.16
29	FERNANDO LORES	4	1	1			1							1				8	0.17	99.33
30	PUTUMAYO				1	1	2		1				1			1		7	0.15	99.47
31	YAGUAS						2	1				2						6	0.13	99.60
32	PARINARI	1		1						1								4	0.08	99.69
33	PEBAS		2						1						1			4	0.08	99.77
34	SAN PABLO	1												2				3	0.06	99.83
35	SANTA CRUZ				1								1					2	0.04	99.88
36	MAQUIA				1													1	0.02	99.90
37	CAHUAPANAS									1								1	0.02	99.92
38	TAPICHE					1												1	0.02	99.94
39	REQUENA														1			1	0.02	99.96
40	CONTAMANA	1																1	0.02	99.98
41	SAQUENA				1													1	0.02	100.00
	<b>TOTAL</b>	<b>416</b>	<b>318</b>	<b>328</b>	<b>272</b>	<b>351</b>	<b>328</b>	<b>306</b>	<b>329</b>	<b>433</b>	<b>344</b>	<b>313</b>	<b>278</b>	<b>251</b>	<b>207</b>	<b>171</b>	<b>82</b>	<b>4727</b>	<b>100.00</b>	

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



# Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, S.E 1- 16 - 2023



N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	% ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	PASTAZA	20	21	11	5	13	7	17	32	35	42	16	18	25	17	2		281	35.98	35.98
2	ANDOAS	15	11	21	6	6	4	28	10	18	10	14	5	3	4	9	5	169	21.64	57.62
3	URARINAS	1	3	3	4	1	8	15	3	10	20	21	14	6	3			112	14.34	71.96
4	YAVARI	2	9	3	1	1	6	2	6	9	13	4	2	3	12	12	9	94	12.04	84.00
5	TROMPETEROS	4	4	1	4	10	5	7	3	3		7	15	2				65	8.32	92.32
6	MORONA	1	4			1	1	2	2	1	5	3			1			21	2.69	95.01
7	TIGRE	1	1			1	1				4	8		2				18	2.30	97.31
8	NAUTA				1				2			1	1					5	0.64	97.95
9	BARRANCA	2						1			1							4	0.51	98.46
10	PUNCHANA											1	1	1				3	0.38	98.85
11	SAN PABLO	2																2	0.26	99.10
12	MAZAN					1												1	0.13	99.23
13	YURIMAGUAS															1		1	0.13	99.36
14	MAQUIA												1					1	0.13	99.49
15	BALSAPUERTO								1									1	0.13	99.62
16	TAPICHE					1												1	0.13	99.74
17	SAN JUAN BAUTISTA		1															1	0.13	99.87
18	NAPO					1												1	0.13	100.00
<b>TOTAL</b>		<b>48</b>	<b>54</b>	<b>39</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>72</b>	<b>59</b>	<b>76</b>	<b>95</b>	<b>76</b>	<b>56</b>	<b>42</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>781</b>	<b>100.00</b>	

18 distritos reportan casos de malaria falciparum hasta la SE 16 - 2023, el **98.85%** se concentran en 10 distritos, 4 de ellos son de la Provincia del Datem del Marañón: Pastaza (35.98%), Andoas (23.7%), Morona (2.69%) y Barranca (0.51%) y 4 distritos de la provincia de Loreto: Urarinas (14.34%), Trompeteros (2.69%), Tigre (2.30%) y Nauta (0.64%), 01 distrito de la Provincia Mariscal Ramón Castilla Yavarí (12.04%) y Punchana (0.38%) de la provincia de Maynas.

# Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-16 2023.

ETAPA DE VIDA	MALARIA P. VIVAX	%	MALARIA P. FALCIPARUM	%	MALARIA MALARIAE	%	TOTAL	%
<1 AÑO	62	1.3	12	1.5	0	0.0	74	1.3
1 -4 AÑOS	914	19.3	145	18.6	3	12.5	1062	19.2
5 A 11 AÑOS	1183	25.0	226	28.9	3	12.5	1412	25.5
12 -17 AÑOS (ADOLESCENTE)	743	15.7	121	15.5	8	33.3	872	15.8
18 - 29 AÑOS (JOVEN)	777	16.4	143	18.3	4	16.7	924	16.7
30-59 AÑOS (ADULTO)	890	18.8	122	15.6	6	25.0	1018	18.4
60 + AÑOS (ADULTO MAYOR)	158	3.3	12	1.5	0	0.0	170	3.1
<b>TOTAL</b>	<b>4727</b>	<b>100.0</b>	<b>781</b>	<b>100</b>	<b>24</b>	<b>100.0</b>	<b>5532</b>	<b>100.0</b>

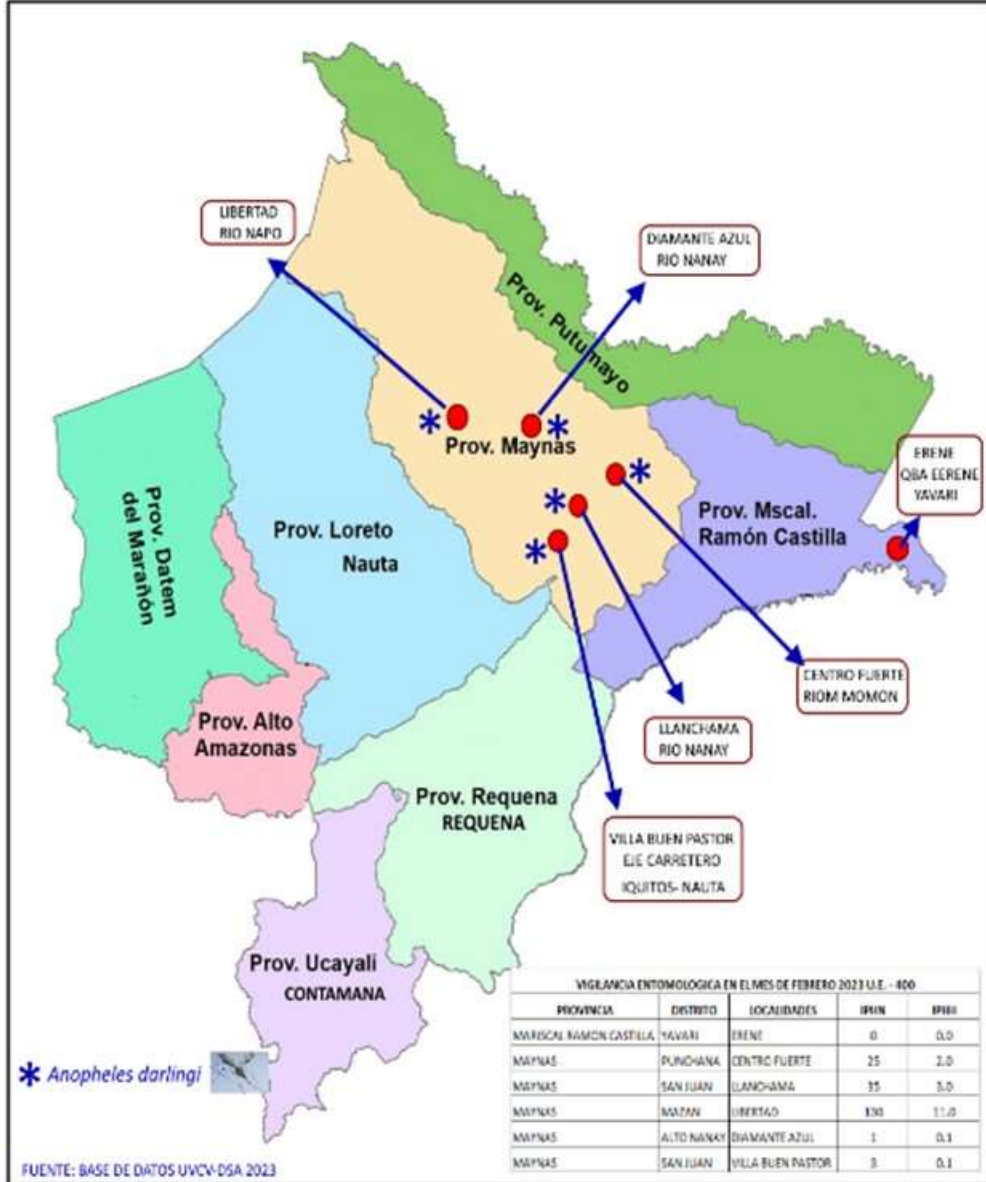
45.5%

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

La etapa de vida niño concentra el **45.5%** de los casos de malaria en la región, seguido de la etapa adulto (**18.4%**). Para las otras etapas de vida en los casos de Malaria P Vivax, la etapa mas afectada es el adulto con **18.8%**; Para los casos de Malaria P. Falciparum es la etapa joven con **18.3%**, mientras para los casos de Malaria P. Malariae se concentran en la etapa adolescente con **33.3%**.

# **PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA MALARIA**

# VIGILANCIA ENTOMOLOGICA EN PUNTOS CENTINELAS DE LA REGION LORETO – FEBRERO - MARZO 2023



Se logró la vigilancia entomológica en 06 puntos centinelas de la región Loreto en febrero del 2023, siendo el distrito de mazan, rio napo, localidad de “Libertad”, el de mayor densidad con un alto riesgo de transmisión e Índice de Picadura Hombre Noche (IPHN) promedio de 130 mosquitos e Índice de Picadura Hombre Hora (IPHH) de 11.0 mosquitos, siendo *Anopheles darlingi* como principal trasmisor de la malaria en el distrito.

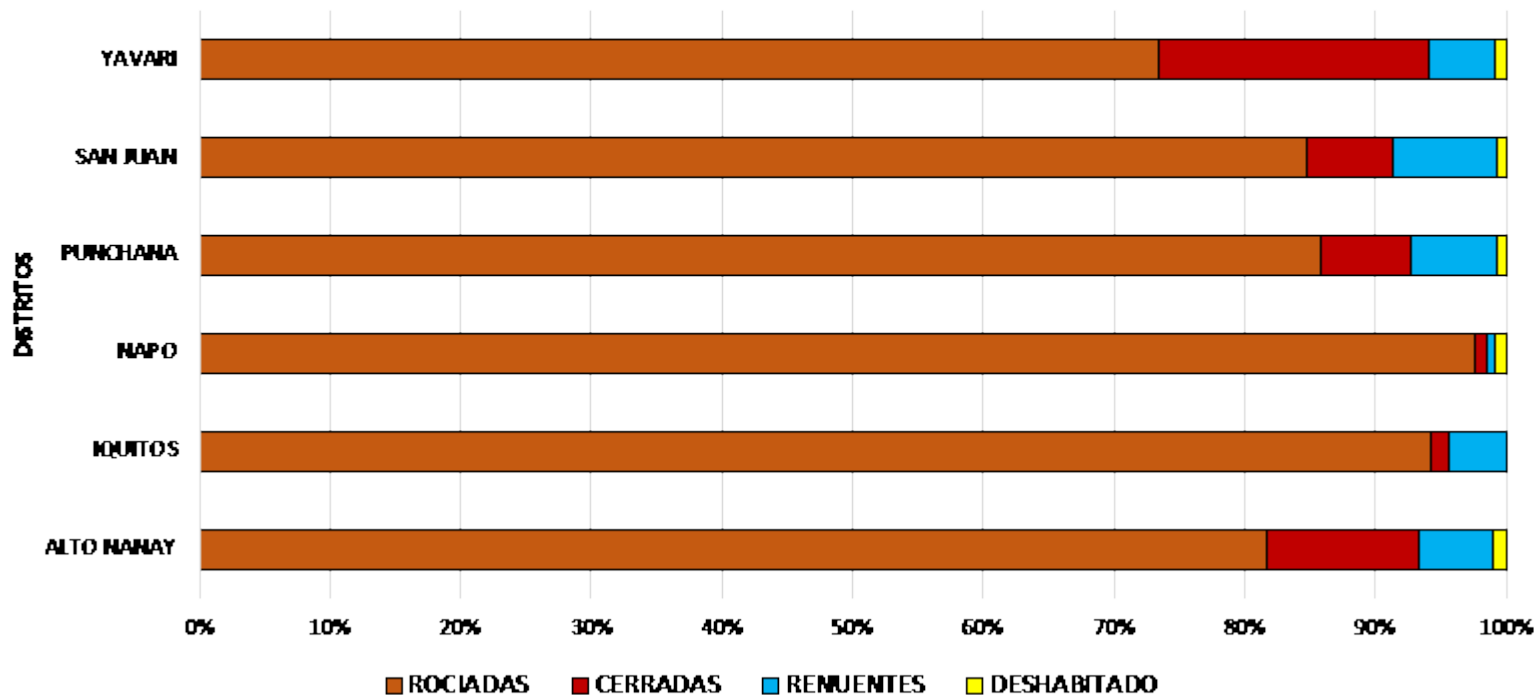


## ROCIAMIENTO RESIDUAL DE LOS DISTRITOS PRIORIZADOS DE LA REGION LORETO DEL 13/01 AL 08/03/2023.

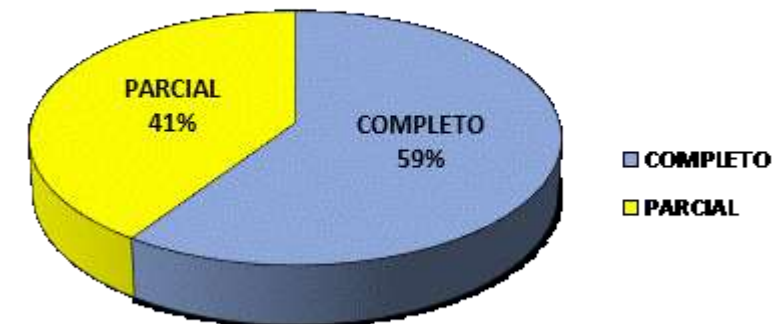
DISTRITOS	POBLACION PROTEGIDA	ROCIADAS	CERRADAS	RENUENTES	DESHABITADO	COBERTURA %	INSECTICIDA CONSUMIDO
ALTO NANAY	2,405	740	105	51	9	82%	1,044
IQUITOS	226	65	1	3	0	94%	62
NAPO	2,715	719	6	5	6	98%	887
PUNCHANA	3,878	1,330	108	102	10	86%	1,387
SAN JUAN	29,950	11,308	885	1063	96	85%	12,250
YAVARI	2,124	440	124	30	5	73%	531
<b>TOTAL</b>	<b>41,298</b>	<b>14,602</b>	<b>1,229</b>	<b>1,254</b>	<b>126</b>	<b>85%</b>	<b>16,161</b>

**TABLA.** Se observa el rociamiento residual intradomiciliario en la U.E 400, el cual se ha rociando un total de 14,602 viviendas, con un consumo total de 16,161 frascos de Pirimiphos methil al 2.5% (plaguicida), asimismo, un se logro proteger un total de 41,298 personas de los diferentes grupos etarios en los distritos intervenidos.

**COBERTURA DEL ROCIAMIENTO RESIDUAL INTRADOMICILIARIO EN DISTRITOS PRIORIZADOS DE LA REGION LORETO DEL 13/01 AL 08/03/2023**



**COMPARACION DE VIVIENDAS ROCIADAS**

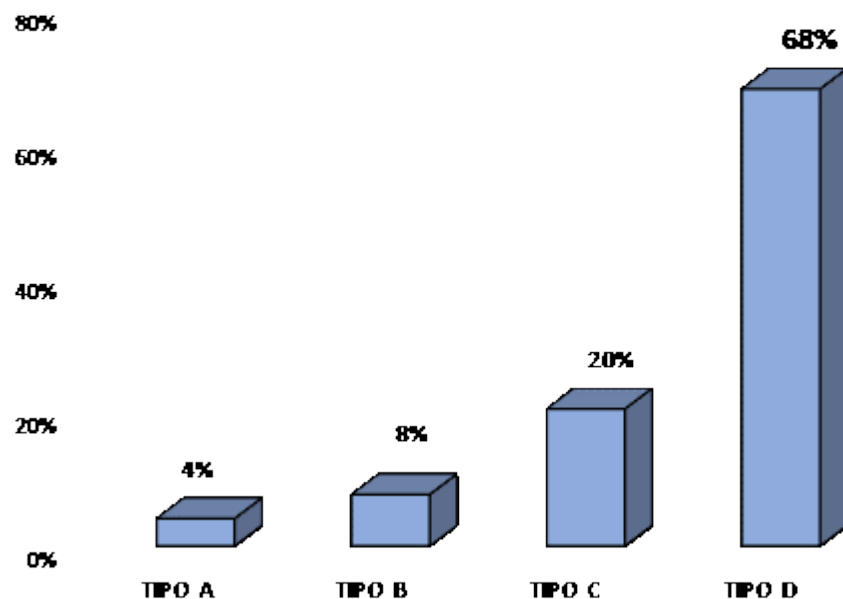


FUENTE: BASE DE DATOS DSA-UVCV

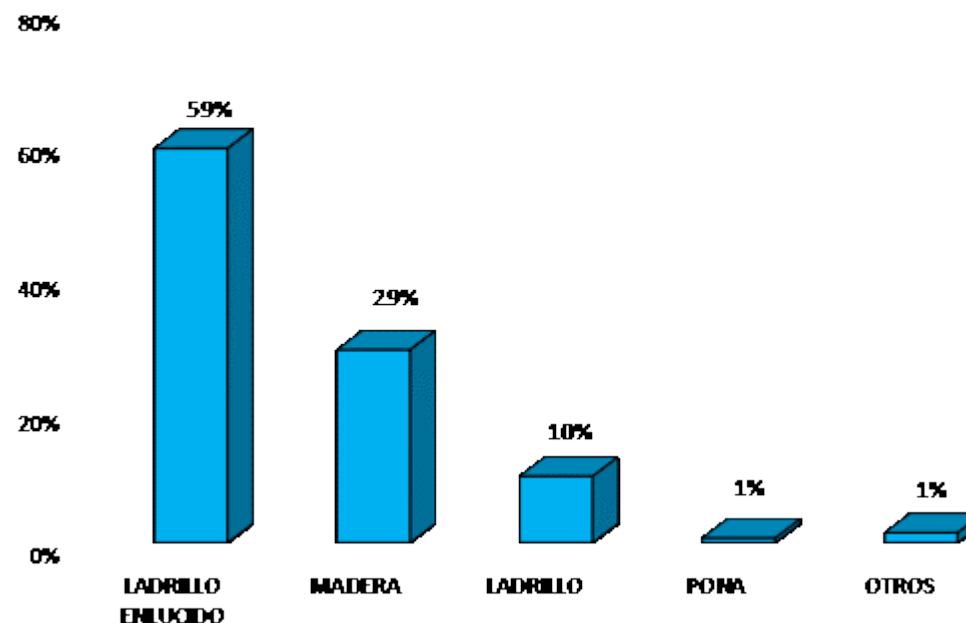
**Grafico 01. Se observa una cobertura promedio del 85% de viviendas rociadas, 07% de Viviendas Cerradas, 07% Viviendas Renueves y el 01% de viviendas Deshabitadas.**



### TIPO DE VIVIENDAS ROCIADAS



### SUPERFICIE DE VIVIENDAS ROCIADAS



Los Gráficos, son los resultados de la cobertura del tipo de viviendas vs la cobertura alcanzada con el tipo de superficie en la actividad de rociamiento residual, el cual se observa la mayor intervención de viviendas fueron de tipo “D” con un 68%, así mismo, la mayor cobertura en tipo de superficie fue “Ladrillo enlucido” tuvo una cobertura del 59%.



### AVANCE DE LA DISTRIBUCION DE MOSQUITEROS IMPREGNADOS DE LARGA DURACION (MTILD) EN DISTRITOS PRIORIZADOS DE U.E 400

DISTRITOS		PROGRAMADOS	EJECUTADOS	COBERTURA
YAQUERANA	3232	1700	1570	92%
SAN JUAN	0	4000	0*	0%
MAZAN	0	1500	0*	0%
NAPO	3254	5000	1000**	20%
BELEN	2915	1000	980	980%
<b>TOTAL</b>	<b>9,401</b>	<b>13,200</b>	<b>3,550</b>	<b>27%</b>

\* EN EJECUCIÓN

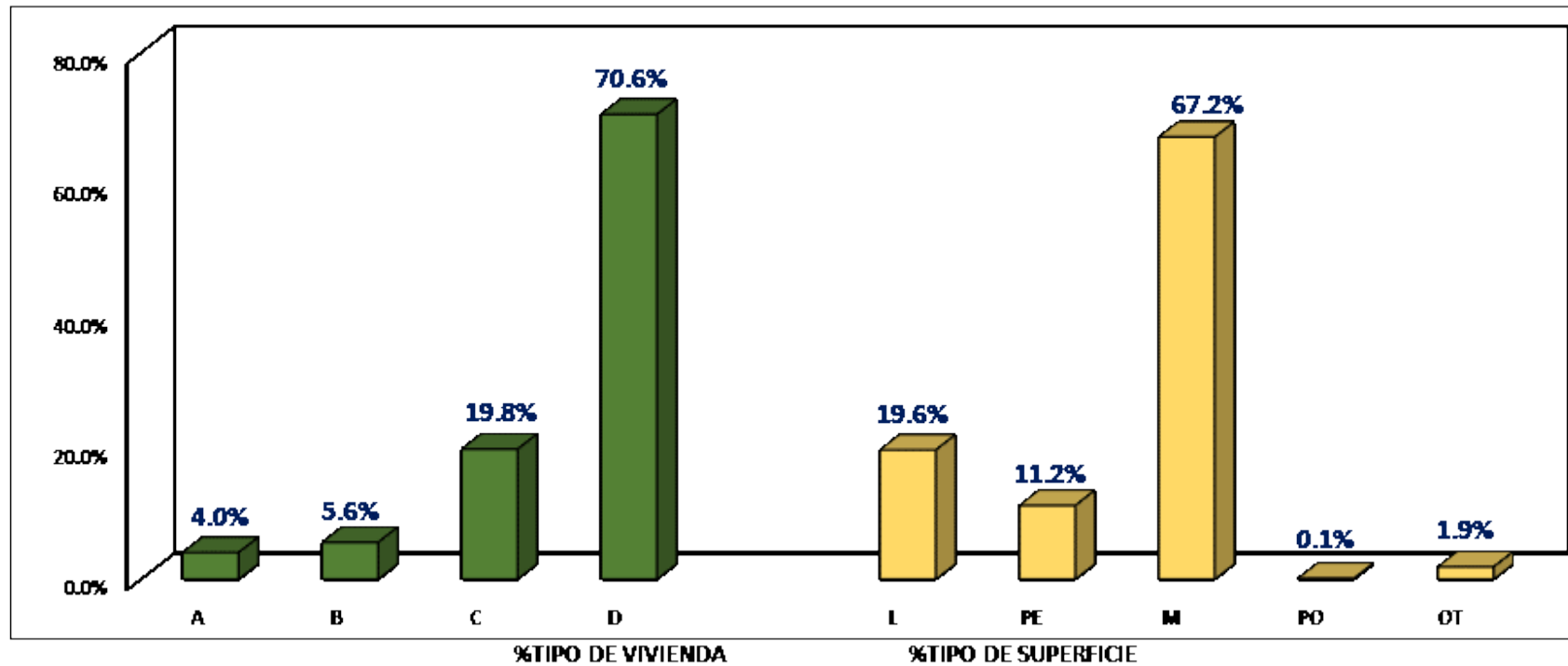
\*\* AVANCE

Se vienen realizando intervenciones de Distribución de mosquiteros impregnados con insecticida en las localidades de los distritos priorizados, teniendo actualmente distribuidos un total de 3,650 mosquiteros, coberturando el 27% de lo programado distribuir, Protegiéndose a un total de 9,401 viviendas en la región U.E. 400.





**% TIPO DE VIVIENDA vs TIPO DE SUPERFICIE DEL RRI 2023**



**Grafico N° 02. Son los resultados de la cobertura del tipo de viviendas vs la cobertura alcanzada con el tipo de superficie en la Actividad de rociamiento residual, el cual se observa que el 70.6% son viviendas de tipo “D” y el 67.2% son de superficie de “Madera” el cual estos porcentajes son predominante en la región.**

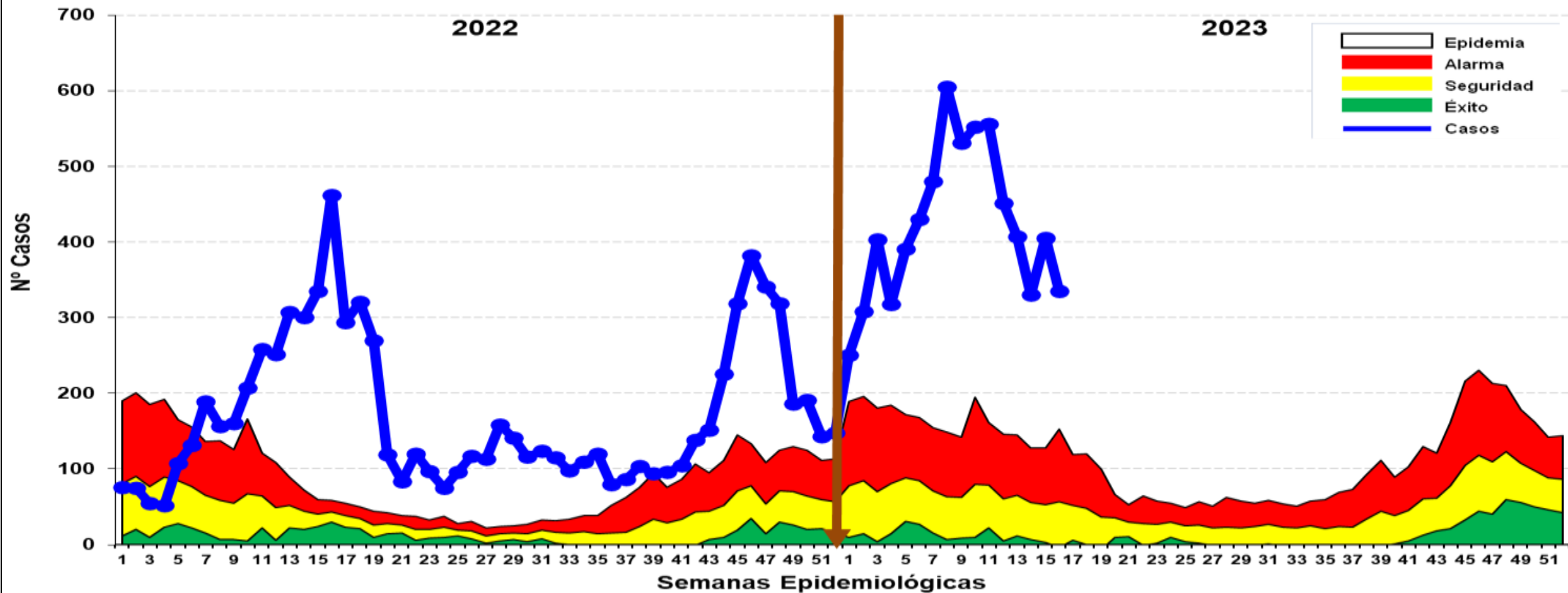




# DENGUE

*Centro de Salud*

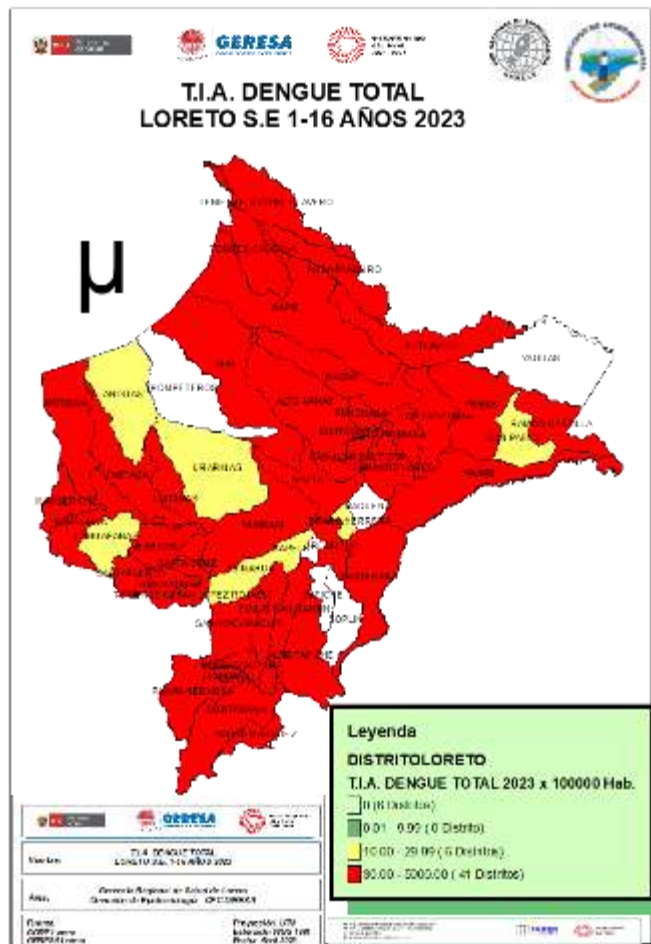
## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 1-16)



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

Hasta la SE 16-2023 se reportó 6,753 casos de dengue: 2,608 (38.61%) son confirmados y 4,145 (61.39%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 5,796 (85.82%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 947 (14.02%) casos Dengue con Señales de Alarma y 10 (0.16%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 3,127 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se incrementaron 3,626 casos más. Los casos de dengue estuvieron desde el último trimestre 2022 hasta la presente semana del 2023 en zona EPIDÉMICA.

# Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto SE 01-16- 2023.



N°	DISTRITOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA																TOTAL	%	% ACUMULA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	YURIMAGUAS	58	55	95	72	153	157	138	143	130	148	156	103	118	106	118	99	1849	27.4	27.4
2	PUNCHANA	9	59	4	12	33	69	113	111	90	103	87	54	44	65	51	49	953	14.1	41.5
3	IQUITOS	10	11	18	17	21	21	56	117	108	115	102	69	42	29	39	23	798	11.8	53.3
4	SAN JUAN BAUTISTA	16	17	11	13	15	22	37	43	27	30	51	68	34	36	69	57	546	8.1	61.4
5	RAMON CASTILLA	6	6	19	14	13	24	29	40	33	38	28	20	29	10	28	14	351	5.2	66.6
6	BARRANCA	9	16	24	42	37	18	12	14	5	11	24	35	21	20	24	33	345	5.1	71.7
7	LAGUNAS	20	31	17	9	7	23	17	11	9	8	15	17	18	21	14	5	242	3.6	75.3
8	CONTAMANA	33	28	18	23	12	6	7	9	21	15	18	16	10	3	9	4	232	3.4	78.7
9	SARAYACU		1	62	31	22	7	11	18	9	6	5	2	5	12	7	6	204	3.0	81.8
10	BELEN	1	1	3	2	4	11	7	11	17	14	8	20	15	8	13	17	152	2.3	84.0
11	PUTUMAYO	14	33	70	8	5	5		3	6	1	4		2				151	2.2	86.2
12	REQUENA	10	6	7	7	12	9	11	10	10	12	11	3	6	4	7	4	129	1.9	88.2
13	NAUTA	5	7	2	13	8	1	5	24	23	12	8	2	4				114	1.7	89.8
14	MORONA		1	15	5	18	9	5	14			5	5	10	4	10	3	104	1.5	91.4
15	TENIENTE MANUEL CLAVERO	13	16	19	12	4	4	3	7	2	3	2	7	11				103	1.5	92.9
16	EMILIO SAN MARTIN	36	3	2	5	1	2		1									50	0.7	93.7
17	MANSERICHE	3	4	2	7	3	10	4	4	2	4	1	1					45	0.7	94.3
18	PARINARI								6	6	9	7	4	7	1			40	0.6	94.9
19	FERNANDO LORES				1	2	5		3	5	7	2	1	3	3	2	2	36	0.5	95.4
20	MAZAN						1	2	1	6	3	4	2	4	2	2	8	35	0.5	96.0
21	PEBAS	4	4	7	1	5	3	5		4	1					1		35	0.5	96.5
22	JEBEROS	1	3	2	2	2		1	4	2	1	2	3	7		1	2	33	0.5	97.0
23	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS			1	12	5	4		1				1				2	26	0.4	97.4
24	INDIANA				1	3			1		1	3	4	4	1	5		23	0.3	97.7
25	VARGAS GUERRA	2				1	6	2	1	2	1	5	1			1		22	0.3	98.0
26	TIGRE			1		1	2	1			1	3	8	3				20	0.3	98.3
27	BALSAPUERTO	1	1				2	2	1	3	1	2	1	2	1	2		19	0.3	98.6
28	INAHUAYA		3	3	8												4	18	0.3	98.9
29	PASTAZA							5	1	2		2	1			1		12	0.2	99.0
30	PADRE MARQUEZ					2	1	1	1		1					1	1	8	0.1	99.1
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>251</b>	<b>306</b>	<b>402</b>	<b>317</b>	<b>389</b>	<b>422</b>	<b>474</b>	<b>600</b>	<b>522</b>	<b>546</b>	<b>555</b>	<b>447</b>	<b>400</b>	<b>326</b>	<b>405</b>	<b>333</b>	<b>6695</b>	<b>99.1</b>	<b>0.9</b>
	<b>OTROS DISTRITOS</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>58</b>	<b>0.9</b>	<b>100.0</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>251</b>	<b>308</b>	<b>403</b>	<b>318</b>	<b>391</b>	<b>430</b>	<b>480</b>	<b>605</b>	<b>531</b>	<b>552</b>	<b>556</b>	<b>451</b>	<b>407</b>	<b>330</b>	<b>405</b>	<b>335</b>	<b>6753</b>	<b>100.0</b>	

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

De los 53 distritos de la región, 30 de ellos reportan casos de Dengue; el **84.0%** de los casos se concentran en 10 distritos. Según el mapa de riesgo, 41 distritos se estratifican como alto riesgo, 06 distritos en mediano riesgo, hay 06 distritos sin riesgo a dengue.

# Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 16 2023.

ETAPA DE VIDA	DENGUE SIN SIGNO DE ALARMA	%	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	%	DENGUE GRAVE	%	TOTAL	%
<1 AÑO	98	1.7	5	0.5	1	10.0	104	1.5
1 -4 AÑOS	483	8.3	71	7.5	1	10.0	555	8.2
5 A 11 AÑOS	1094	18.9	200	21.1	3	30.0	1297	19.2
12 -17 AÑOS (ADOLESCENTE)	953	16.4	167	17.6	0	0.0	1120	16.6
18 - 29 AÑOS (JOVEN)	1156	19.9	188	19.9	3	30.0	1347	19.9
30-59 AÑOS (ADULTO)	1600	27.6	261	27.6	2	20.0	1863	27.6
60 + AÑOS (ADULTO MAYOR)	412	7.1	55	5.8	0	0.0	467	6.9
<b>TOTAL</b>	<b>5796</b>	<b>100.0</b>	<b>947</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>100.0</b>	<b>6753</b>	<b>100.0</b>

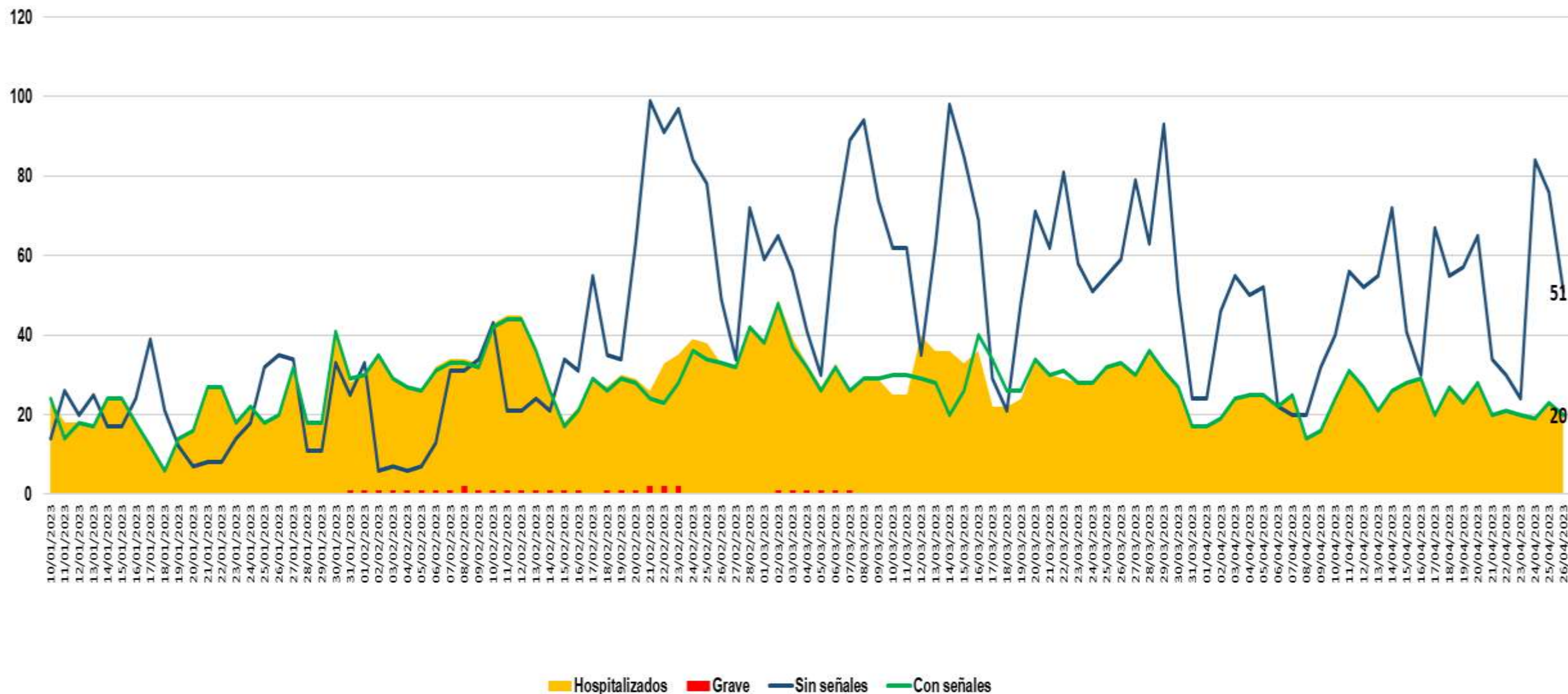
28.9

Hasta la SE 16-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **28.9%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(27.6%)**.

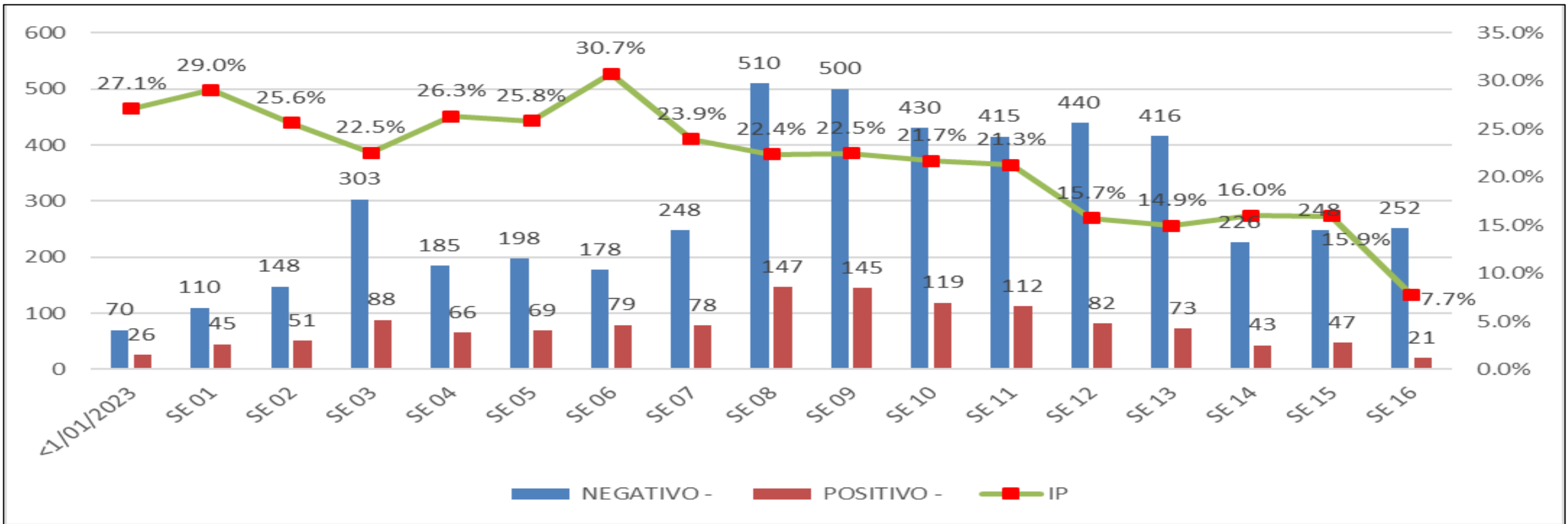
### Fallecidos

Se reporta 1 fallecido de sexo femenino por Dengue Grave: Confirmado (22 años) procedente del distrito de Vargas Guerra provincia de Ucayali. En el 2022 hasta la SE16, se reportaron 6 fallecidos: (02) distrito de Yurimaguas, (01) Indiana, (01) Mazán, (01) Punchana, (01) San Juan Bautista, (01) todos con diagnóstico de dengue grave.

# Casos de Dengue según tipo y Hospitalizados. Geresa Loreto. Enero- Abril 2023. (Corte 2 6/04/2023)



# INDICE DE POSITIVIDAD DEL VIRUS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICA SE40-2022 A LA SE16-2023(22.04.2023)



Fuente: NetLabv.2

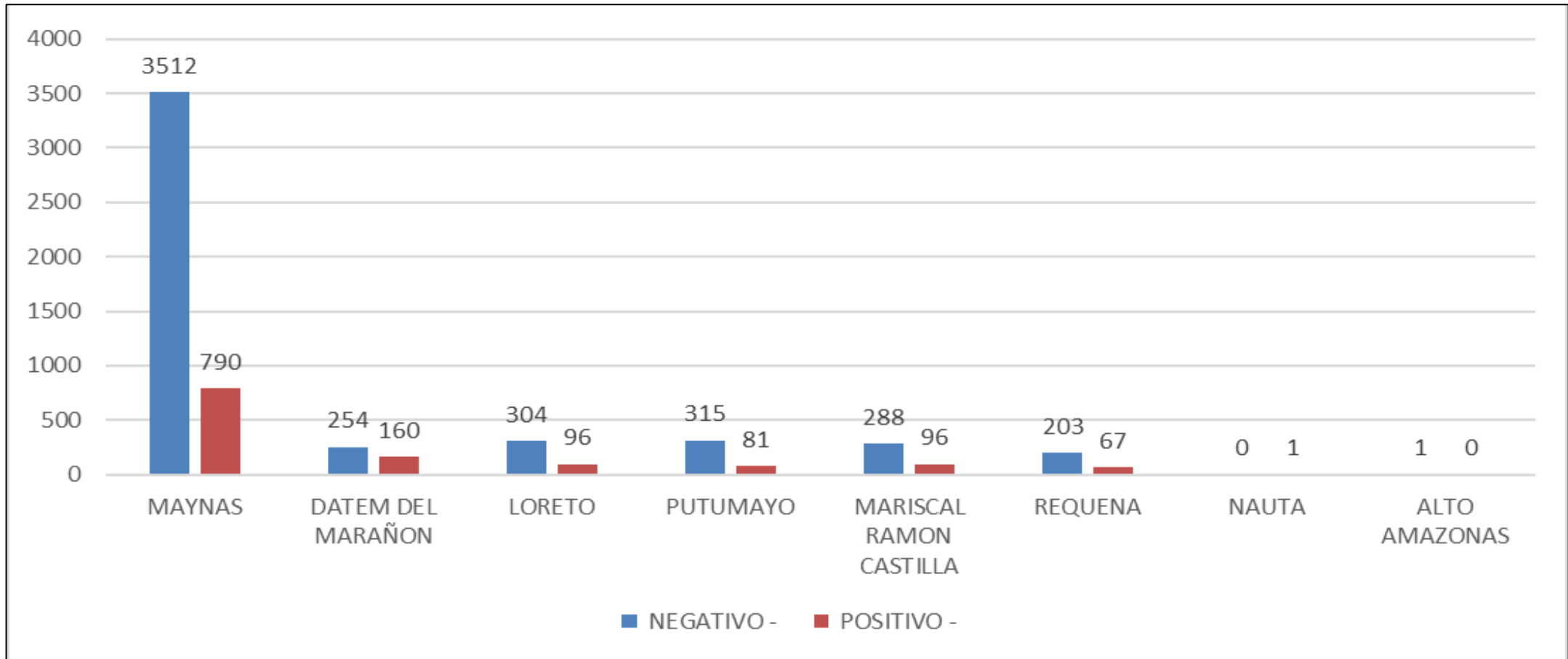
**El índice de positividad representa el porcentaje de resultados positivos en relación al número total de pruebas realizadas.**

**En la semana epidemiológica 15 se tiene 248 pruebas negativas y 47 pruebas positivas.**

**En la semana epidemiológica 16 se tienen 252 pruebas negativas y 21 pruebas positivas.**

**En general, los resultados indican una tendencia hacia la disminución de la positividad de los diagnósticos a lo largo de las 16 semanas.**

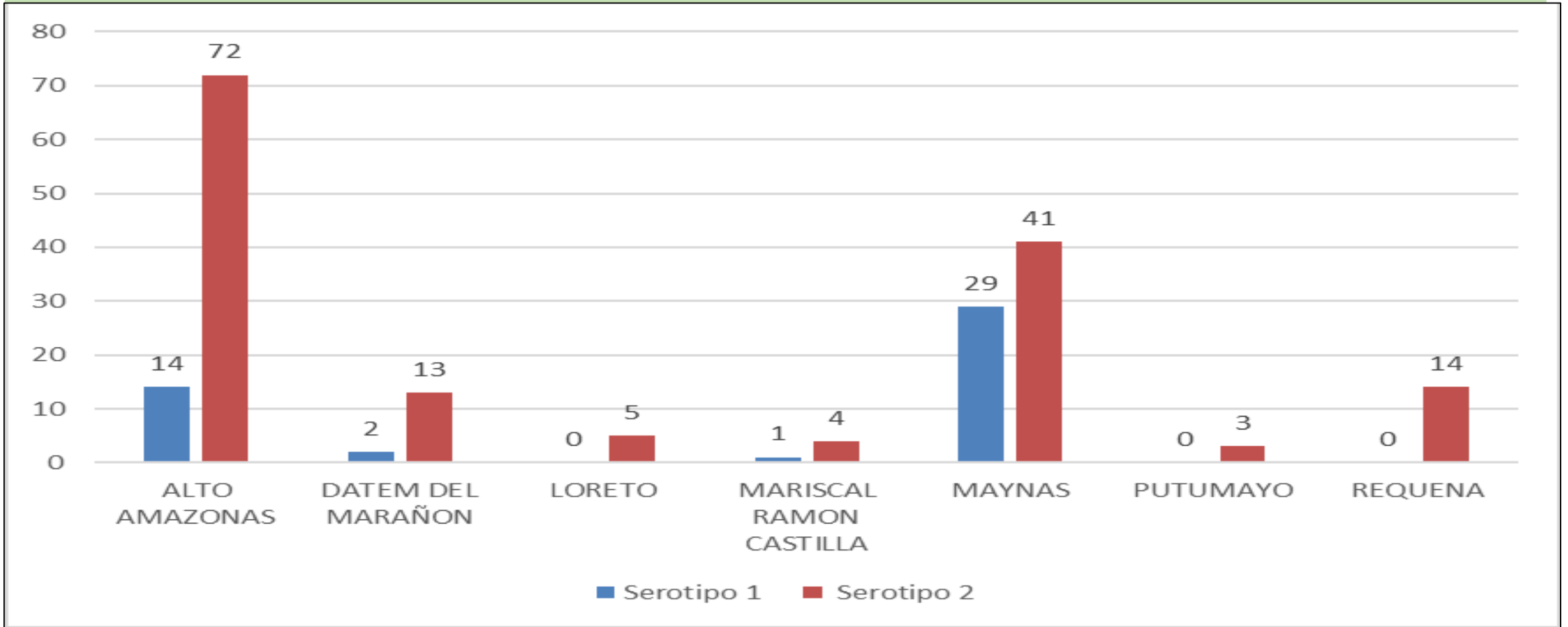
# DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE POR PROVINCIA (22.04.2023)



**La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL), con corte del 22/04/2023**



# VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR PROVINCIAS .GERESA Loreto. ABRIL 2023

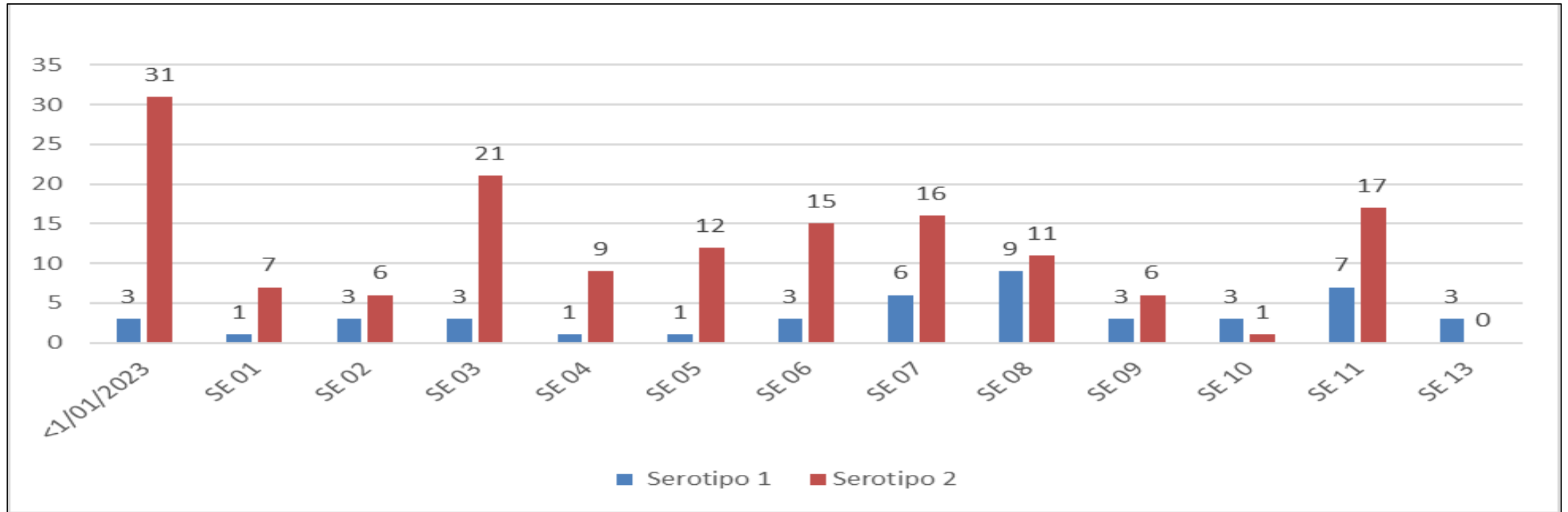


Se observa la presencia de los **serotipos 1 y 2** en las provincias de **Alto Amazonas, Daten del Marañón, Mariscal Ramón Castilla y Maynas.**

En las provincias de **Loreto, Putumayo y Requena** se encuentra circulando solo el **serotipo 2.**

Se observa que predomina el **Serotipo 2.**

# VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA SE 13-2023 A LA SE 16-2023(22.04.2023)



**Se observa que por semana epidemiológica correspondiente al año en curso la presencia de los serotipos 1 y 2, predominando el serotipo 2.**

**En las semanas 08, 09 y 10 se observa la disminución del serotipo 2, coincidiendo con la tendencia de la disminución del índice de positividad.**

**En la semana epidemiológica 11 se observa un incremento de ambos serotipos.**

**En la semana epidemiológica 13 solo se observa la presencia del serotipo 1.**

# **PREVENCIÓN Y CONTROL DEL DENGUE**

## II CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LA CIUDAD DE IQUITOS DEL 22/3-21/4/2023

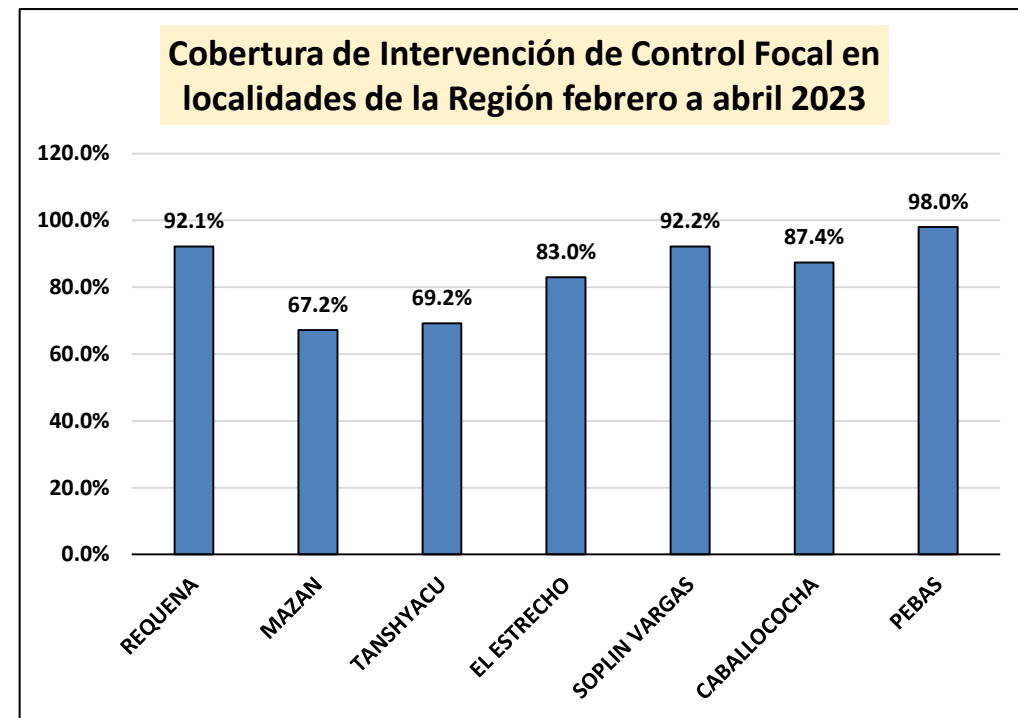
IPRESS	SECTOR	FECHA	META	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabituadas	Renueves	Total	N°Residentes	% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.
BELLAVISTA NANAY	1	29/03-10/04/2023	3429	2814	1201	179	85	11	3089	11937	91.1	5.8	2.8	0.4
	2	03-14/04/2023	2801	2210	809	126	93	7	2436	8765	90.7	5.2	3.8	0.3
	3	22/03-11/04/2023	2692	1954	943	288	78	17	2337	9290	83.6	12.3	3.3	0.7
	4	24/03-05/04/2023	3047	2300	958	299	79	22	2700	9498	85.2	11.1	2.9	0.8
	5	12-23/04/2023	5100	3602	1491	347	77	6	4032	14208	89.3	8.6	1.9	0.1
	6	10-18/04/2023	3160	2263	948	250	84	7	2604	9278	86.9	9.6	3.2	0.3
SAN ANTONIO	7	28/03-12/04/2023	2997	2300	1143	473	131	48	2952	9502	77.9	16.0	4.4	1.6
	8	1-8/04/2023	2746	2072	1094	474	92	64	2702	85653	76.7	17.5	3.4	2.4
	9	24/03-12/04/2023	2645	2112	1042	359	81	35	2587	9486	81.6	13.9	3.1	1.4
	10	24/03-15/04/2023	2902	2017	1124	604	113	98	2832	8848	71.2	21.3	4.0	3.5
	11	22/03-12/04/2023	2651	2094	981	401	81	44	2620	10618	79.9	15.3	3.1	1.7
	12	11/16/04/2023	2556	1562	862	650	142	75	2429	4342	64.3	26.8	5.8	3.1
MORONACO CHA	13	12-21/04/2023	2446	1655	1000	486	88	55	2284	5875	72.5	21.3	3.9	2.4
	14	30/03-14/04/2023	2719	2164	969	363	87	41	2655	9065	81.5	13.7	3.3	1.5
	15	25-30/03/2021	2632	2191	872	259	96	30	2576	10762	85.1	10.1	3.7	1.2
	16	22/03-17/04/2023	2961	2374	745	389	77	24	2864	10323	82.9	13.6	2.7	0.8
	17	04-17/04/2023	2905	2361	1283	366	108	57	2892	9764	81.6	12.7	3.7	2.0
	18	11/04-18/04/2023	2569	1952	1006	374	117	62	2505	6327	77.9	14.9	4.7	2.5
6 DE OCTUBRE	19	14-21/04/2023	2572	1877	778	305	151	63	2396	5120	78.3	12.7	6.3	2.6
	20	14/04-21/04/2023	716	661	328	88	12	3	764	2274	86.5	11.5	1.6	0.4
	21	3-14/04/2023	2120	1752	823	224	57	14	2047	6894	85.6	10.9	2.8	0.7
CARDOZO	22	22/03-04/04/2023	2830	2194	1104	447	106	47	2794	9309	78.5	16.0	3.8	1.7
	23	30/03-18/04/2023	3710	3015	1038	327	74	33	3449	12235	87.4	9.5	2.1	1.0
	24	22/03-17/04/2023	3820	3066	1134	355	134	24	3579	13731	85.7	9.9	3.7	0.7
SAN JUAN	25	11-20/04/2023	2647	1946	824	224	27	26	2223	7061	87.5	10.1	1.2	1.2
	26	23/03-10/04/2023	3122	2453	814	144	56	15	3072	10138	79.9	4.7	1.8	0.5
	27	11-18/04/2023	2882	2112	736	378	158	28	2676	8090	78.9	14.1	5.9	1.0
	28	27/03-04/04/2023	3012	2339	877	451	125	49	2964	9630	78.9	15.2	4.2	1.7
	29	22/03-10/04/2023	3429	2743	941	461	176	41	3421	16226	80.2	13.5	5.1	1.2
AMERICA	30	05-17/04/2023	3131	2392	836	427	137	30	2986	8452	80.1	14.3	4.6	1.0
	31	03-20/04/2023	2529	1548	580	550	185	37	2320	5158	66.7	23.7	8.0	1.6
	32	25/03-03/04/2023	3260	2381	1105	539	218	63	3201	8888	74.4	16.8	6.8	2.0
	33	08-15/04/2023	3618	2853	1204	591	181	43	3668	11206	77.8	16.1	4.9	1.2
	34	30/03-13/04/2023	3453	2549	1096	616	225	40	3430	8818	74.3	18.0	6.6	1.2
	35	22/03-08/04/2023	2043	2043	1105	448	278	44	2814	8438	72.6	15.9	9.9	1.6
TOTAL CIUDAD	1 al 36	22/03-23/04/2023	103304	77982	33812	13302	4011	1305	97005	395419	80.4	13.7	4.1	1.3

Actualmente se tiene un avance de 95% (97,005viv. Visitadas entre inspeccionadas, cerradas y renueves) con respecto a la Meta de 103,304 lográndose una cobertura promedio de 80,4% hasta la fecha.



# TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES DE LA REGIÓN LORETO FEBRERO-ABRIL 2023 UE. 400

IPRESS	Fecha	% COBERTURA A X SECTOR	CASAS						
			Inspeccion	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total Registradas	Nº de Residentes
REQUENA	1-20/2/2023	92.1%	5395	1157	370	74	16	5855	17949
MAZAN	15-29/3/2023	67.2%	1271	619	125	488	6	1890	5254
TANSHYACU	28/2-2/3/2023	69.2%	1361	675	420	162	24	1967	5706
ESTRECHO	4/2-7/3/2023	100.0%	849	577	0	0	0	849	3221
	13-20/3/2023	100.0%	833	592	0	0	0	833	3302
SOPLIN VARGAS	28/3-1/4/2023	92.2%	200	145	10	7	0	217	848
CABALLOCOCHA	13-28/2/2023	70.7%	2416	420	875	77	50	3418	8802
	3-18/4/2023	87.4%	1679	394	205	31	6	1921	6426
PEVAS	9-20/2/2023	98.0%	1198	312	23	0	1	1222	3383
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>83.7%</b>	<b>15202</b>	<b>4891</b>	<b>2028</b>	<b>839</b>	<b>103</b>	<b>18172</b>	<b>54891</b>



Hasta la fecha se viene interviniendo de I a II ciclos de Control focal. Lográndose elevadas coberturas de intervención, como la localidad de Pebas, Requena y Soplín Vargas con mas del 90%.

# NEBULIZACIONES REALIZADAS EN LA REGIÓN LORETO FEBRERO-ABRIL 2023 UE. 400

IPRESS	LOCALIDAD	CICLO	MES	DIAS	HABITAN. PROTEG.	NEBULIZA	CERRADA	DESHAB.	RENUENT	TOTAL CASAS	%NEBULIZ.	%CERR.	%DESHAB.	%RENUEN.
SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	I	MARZO	28-29	692	162	25	-	4	191	84.82%	13.09%	0.00%	2.09%
SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	II	MARZO	30-31	563	147	12	-	3	162	90.74%	7.41%	0.00%	1.85%
SOPLIN VARGAS	SOPLIN VARGAS	III	ABRIL	1 al 2	630	159	20	-	1	180	88.33%	11.11%	0.00%	0.56%
EL ESTRECHO	SAN ANTONIO DEL ESTRECHO	I	MARZO	13-16	3,606	794	97	0	23	914	86.87%	10.61%	0.00%	2.52%
EL ESTRECHO	SAN ANTONIO DEL ESTRECHO	II	MARZO	17-20	3,137	784	130	0	25	939	83.49%	13.84%	0.00%	2.66%
EL ESTRECHO	SAN ANTONIO	III	MARZO	21-24	3,069	720	125	0	98	943	76.35%	13.26%	0.00%	10.39%
SANTA ROSA	SANTA ROSA	I	FEBRERO	25-26	1,599	559	12	0	31	602	92.86%	1.99%	0.00%	5.15%
SANTA ROSA	SANTA ROSA	II	MARZO	3	1,557	557	13	0	22	592	94.09%	2.20%	0.00%	3.72%
SANTA ROSA	SANTA ROSA	III	MARZO	11	1,599	557	15	3	19	594	93.77%	2.53%	0.51%	3.20%
TOTAL					16,452	4,439	449	3	226	5,117	86.75%	8.77%	0.06%	4.42%



Hasta la fecha se vienen realizando nebulizaciones en las localidades de Soplín Vargas, El Estrecho y Santa Rosa. Lográndose la mejor participación en Santo Rosa con un promedio de 93% de cobertura

## **ACTIVIDADES QUE ESTAMOS REALIZANDO MARCO DEL DS. N° 02 – 2023 S.A**

- ❖ Encuesta aédica en la los 36 sectores de la ciudad de Iquitos
- ❖ Tratamiento focal y Encuesta aédica en localidades periurbanas de la carretera Iquitos Nauta y Río Nanay.
- ❖ -Intervención de control vectorial en la localidad de Sintico Jurisdicción de Requena

## **ACTIVIDADES PENDIENTES EN EL MARCO DEL DS. N° 02 – 2023 S.A.**

- ❖ Supervisión a la Localidad del Datem del Marañón (24-28/4/2023)
- ❖ Supervisión a la Localidad del Alto Amazonas (2-6/4/2023)
- ❖ Supervisión a la Localidad del Contamana-Ucayali (2-6/4/2023)

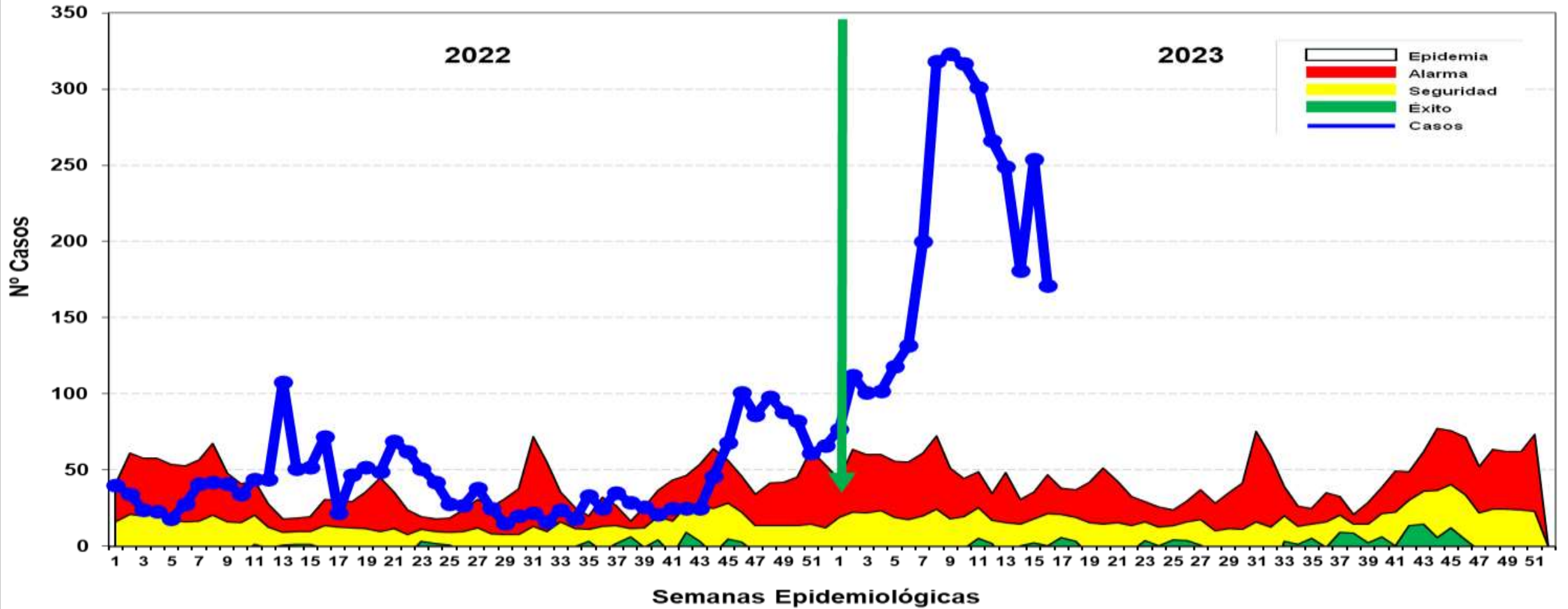


*College of Science and Health*

# LEPTOSPIROSIS



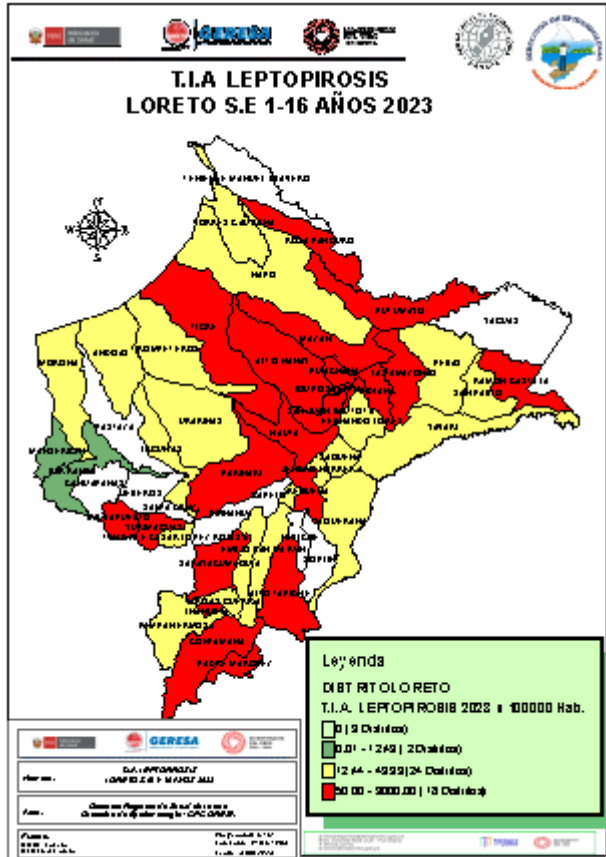
# CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 1- 16)



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

Hasta la SE 16- 2023 se reportó **3,222** casos de Leptospirosis, 245 casos confirmados (MAT) y 2,977 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En el año 2022 se notificaron 645 casos, se incrementó 2,577 casos más que el año 2022 en el mismo periodo. Los casos se mantiene desde fines del 2022 hasta la presente semana en **zona de EPIDEMIA.**

# Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01-16 2023



N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTA	%	% ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	SAN JUAN BAUTISTA	9	10	17	16	22	33	78	103	71	77	91	109	78	54	98	57	923	28.65	28.65
2	PUNCHANA	5	17	1	4	5	10	11	40	51	32	48	22	22	41	25	27	361	11.20	39.85
3	NAUTA	8	7	1	7	16	9	26	42	53	42	30	24	23	12	6		306	9.50	49.35
4	IQUITOS	4	3	8	5	11	11	11	24	38	59	35	24	15	16	23	11	298	9.25	58.60
5	BELEN	4	6	4	9	10	14	16	38	27	20	20	31	31	15	10	22	277	8.60	67.20
6	CONTAMANA	23	30	13	19		11	15	9	18	14	17	15	19	15	21	8	247	7.67	74.86
7	YURIMAGUAS	5	6	12	12	33	19	24	19	20	13	18	9	14	9	15	16	244	7.57	82.44
8	RAMON CASTILLA		7	20	22	6	10	3	17	20	28	20	11	22	9	28	14	237	7.36	89.79
9	REQUENA	3	5	4	1	3	5	8	6	9	12	9	1	3	1	6	4	80	2.48	92.28
10	PUTUMAYO	8	14	12	6	7	6	3	1				1	3				61	1.89	94.17
11	INDIANA	2	1		1	4			1	1	2	3	9	6	1	4		35	1.09	95.25
12	PARINARI			1					8	6	8	6	2	1				32	0.99	96.25
13	SARAYACU														4	7	6	17	0.53	96.78
14	MAZAN		1										2	4	1		5	13	0.40	97.18
15	BALSAPUERTO	1		1						2	1			1		4		10	0.31	97.49
16	TIGRE	1	1						1		1			1		2		7	0.22	97.71
17	URARINAS						1			2	1	1	1			1		7	0.22	97.92
18	PEBAS			3					1	1			1					6	0.19	98.11
19	NAPO						1	2	1		1				1			6	0.19	98.30
20	LAS AMAZONAS								1				1	2		1		5	0.16	98.45
21	TROMPETEROS						1		1	1	1	1						5	0.16	98.61
22	SAN PABLO								1	1	1	1						4	0.12	98.73
23	ANDOAS						1							1		1		3	0.09	98.82
24	ALTO TAPICHE													3				3	0.09	98.92
25	PADRE MARQUEZ							1	1		1							3	0.09	99.01
26	INAHUAYA		1												1	1		3	0.09	99.10
27	MAQUIA													2			1	3	0.09	99.19
<b>SUB TOTAL</b>		<b>73</b>	<b>109</b>	<b>97</b>	<b>102</b>	<b>117</b>	<b>132</b>	<b>198</b>	<b>315</b>	<b>321</b>	<b>314</b>	<b>300</b>	<b>265</b>	<b>249</b>	<b>180</b>	<b>253</b>	<b>171</b>	<b>3196</b>	<b>99.19</b>	<b>0.81</b>
OTROS DISTRITOS		4	3	4	0	1	0	2	3	2	3	1	1	0	1	1	0	26	0.81	100.00

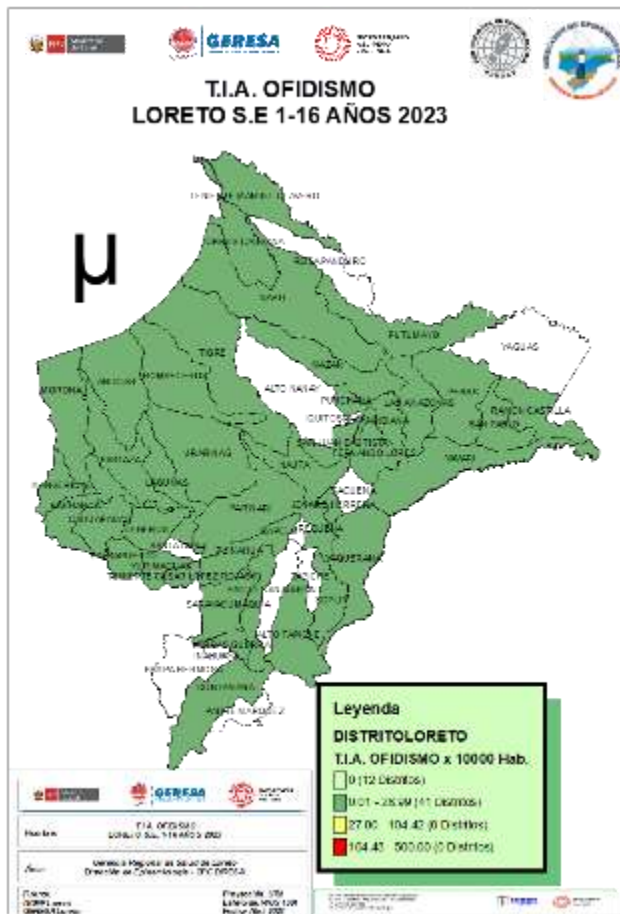
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 16-2023, 41 distritos han reportado casos de leptospirosis; **El 94.17%** se concentra en 10 distritos como son : San Juan Bautista (28.65%), Punchana (11.20%), Nauta (9.50%), Iquitos (9.25%), Belén (8.60%), Contamana (7.67%), Yurimaguas (7.57%), Ramón Castilla (7.36%), Requena (2.48%) y Putumayo (1.89%). No se ha registrado hasta la presente semana defunciones por este diagnóstico.



**OFIDISMO**

# Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01-16 2023



N°	DISTRITOS	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																TOTAL	%	%ACUMU LADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1	YURIMAGUAS	2	2	2	2	2		2	1	1		2			1	2	1	20	10.7	10.7
2	BALSAPUERTO	2	1	1	1	3		1	1	1			1			2	1	15	8.0	18.7
3	MORONA						1		2		1	1			3	1		10	5.3	24.1
4	PUNCHANA	1			2	1		1	1			2	1	1				10	5.3	29.4
5	MAZAN	2		1				2	3	1								9	4.8	34.2
6	BARRANCA				1		1	1		1	1		1	1	1			8	4.3	38.5
7	SAN JUAN BAUTISTA	1			1	1		1	1		1	1	1	1				8	4.3	42.8
8	TENIENTE CESAR LOPEZ	2	1				1					1	1	1			2	8	4.3	47.1
9	CONTAMANA			1				2				1				2	1	7	3.7	50.8
10	NAPO					2			2		3							7	3.7	54.6
11	PASTAZA							2		1	2		1	1				7	3.7	58.3
12	RAMON CASTILLA			2	1			1				1	1	1				7	3.7	62.0
13	LAGUNAS					3	1										1	5	2.7	64.7
14	NAUTA				1	1		1		1	1							5	2.7	67.4
15	VARGAS GUERRA	1	1				1		1			1						5	2.7	70.1
16	BELEN		1	1											1			4	2.1	72.2
17	MANSERICHE			2			1					1						4	2.1	74.3
18	PARINARI	1				2						1						4	2.1	76.5
19	ANDOAS		1						1								1	3	1.6	78.1
20	PEBAS										1				1		1	3	1.6	79.7
21	PUINAHUA											1	1				1	3	1.6	81.3
22	TIGRE								1	1					1			3	1.6	82.9
23	YAVARI			2									1	1				3	1.6	84.5
24	ALTO TAPICHE											1		1				2	1.1	85.6
25	CAHUAPANAS									1		1						2	1.1	86.6
26	FERNANDO LORES								1								1	2	1.1	87.7
27	INDIANA						1							1				2	1.1	88.8
28	JENARO HERRERA			1							1							2	1.1	89.8
29	LAS AMAZONAS																1	2	1.1	90.9
30	SAN PABLO	2															1	2	1.1	92.0
31	SARAYACU				1	1												2	1.1	93.1
32	TORRES CAUSANA			1									1					2	1.1	94.1
33	URARINAS								1			1						2	1.1	95.2
34	YAQUERANA	1	1															2	1.1	96.3
35	JEBEROS										1							1	0.5	96.8
36	MAQUIA									1								1	0.5	97.3
37	PUTUMAYO														1			1	0.5	97.9
38	REQUENA		1															1	0.5	98.4
39	SOPLIN																	1	0.5	98.9
40	TENIENTE MANUEL CLAVERO																1	1	0.5	99.5
41	TROMPETEROS		1															1	0.5	100.0
	<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>187</b>	<b>100.0</b>	

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

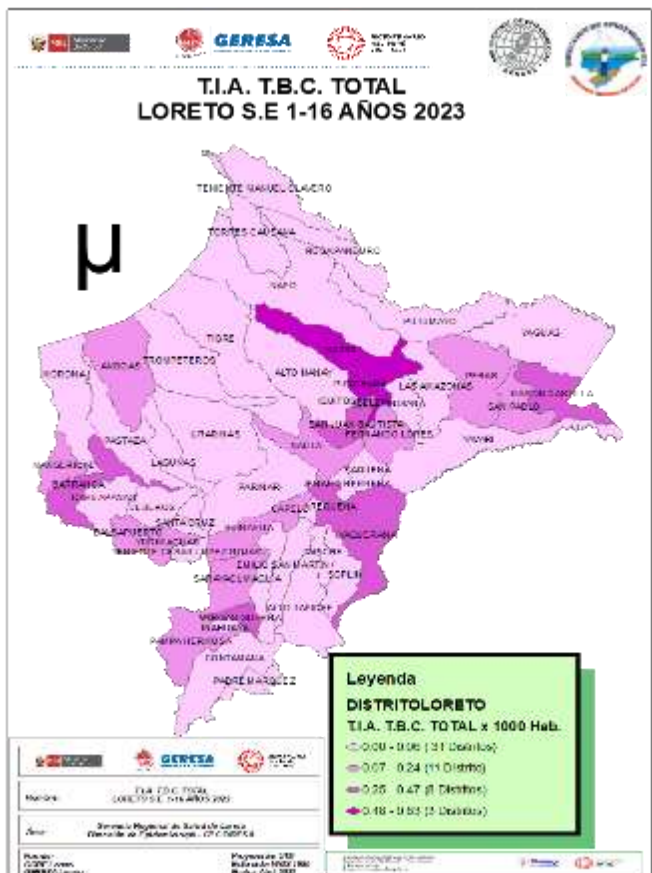
Hasta la SE 16-2023, 41 distritos han reportados 187 casos de ofidismo; El **54.6%** se concentra en 10 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (10.7%), Balsapuerto (8.0%), Morona (5.3%) y Punchana (5.3%). No se han registrado fallecidos por ofidismo hasta la presente semana.



*Hospital of Sacred Heart*

# TUBERCULOSIS

# Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-16)



N°	DISTRITOS	DIAGNÓSTICOS						TOTAL	%	% ACUMULADO	
		MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	TBC RECAIDA				TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR
1	PUNCHANA	1			24	22		7	54	20.8	20.8
2	SAN JUAN BAUTISTA				34	10	1	4	49	18.8	39.6
3	IQUITOS	1		1	27	10		8	47	18.1	57.7
4	BELEN	1			23	10		4	38	14.6	72.3
5	YURIMAGUAS				14	4			18	6.9	79.3
6	RAMON CASTILLA				6	3			9	3.5	82.7
7	MAZAN		1		5	1	1		8	3.1	85.8
8	REQUENA				5	1	1	1	8	3.1	88.9
9	BARRANCA				5				5	1.9	90.8
10	ANDOAS				4				4	1.5	92.3
11	BALSAPUERTO				1	2			3	1.2	93.5
12	NAUTA				1	2			3	1.2	94.6
13	SAN PABLO				2	1			3	1.2	95.8
14	FERNANDO LORES	1			1				2	0.8	96.6
15	SARAYACU				2				2	0.8	97.3
16	VARGAS GUERRA				2				2	0.8	98.1
17	MANSERICHE				1				1	0.4	98.5
18	PAMPA HERMOSA					1			1	0.4	98.9
19	PEBAS					1			1	0.4	99.3
20	PUINAHUA				1				1	0.4	99.6
21	YAQUERANA				1				1	0.4	100.0
	<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>159</b>	<b>68</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>260</b>	<b>100.0</b>	

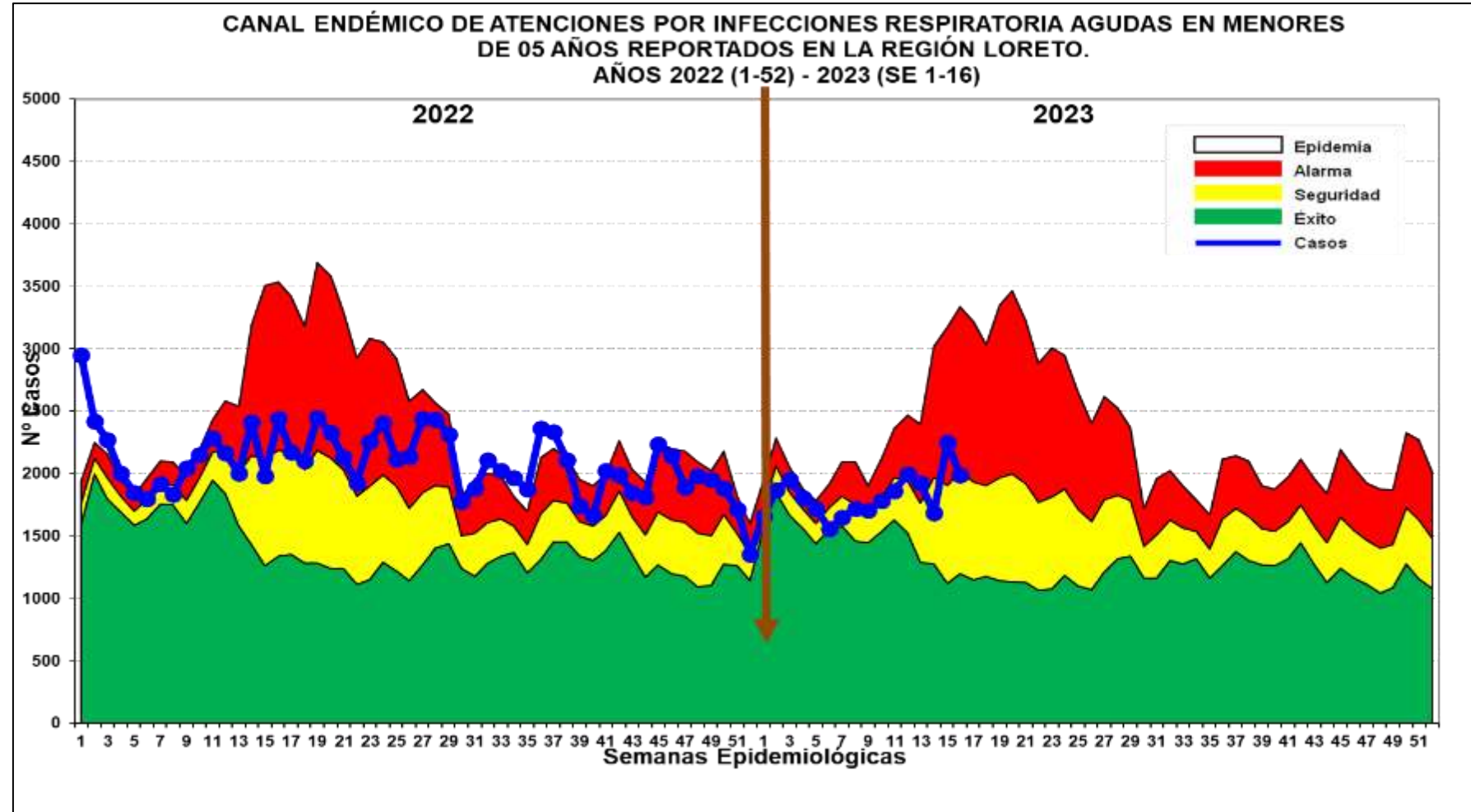
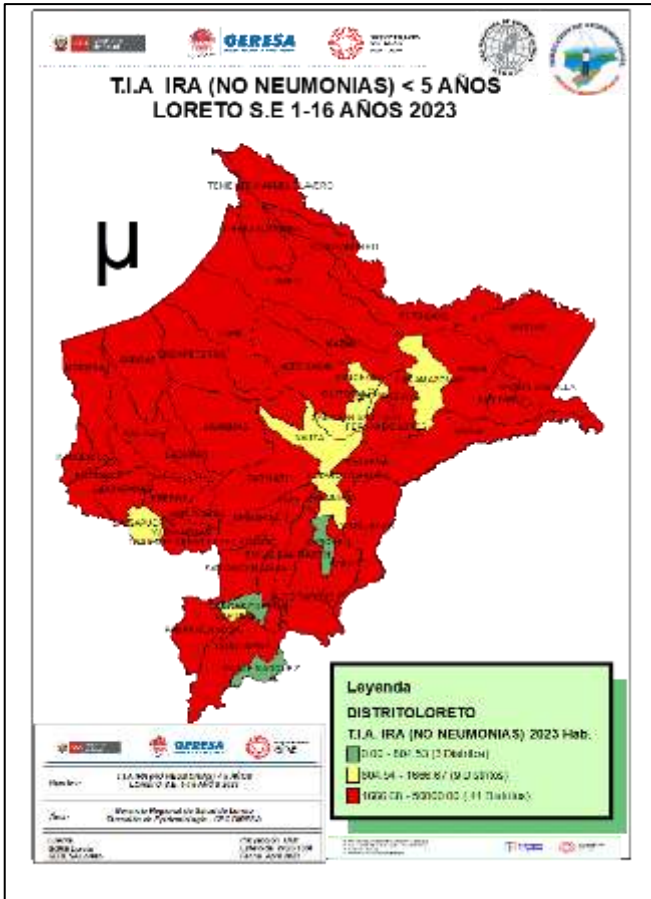
Hasta la SE 16 del año 2023, 21 distritos han notificado casos de TBC: **EL 92.3%** (240/260 casos) se concentra en 10 distritos, siendo la mayor proporción en tres distritos: Punchana (20.8%), San Juan Bautista (18.8%), Iquitos (18.1%); El mayor número de casos corresponde a TBC con confirmación bacteriológica: 61.15% (159 casos).



*Goñon de Sencor Sncil*

**IRAS**

# Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-16).



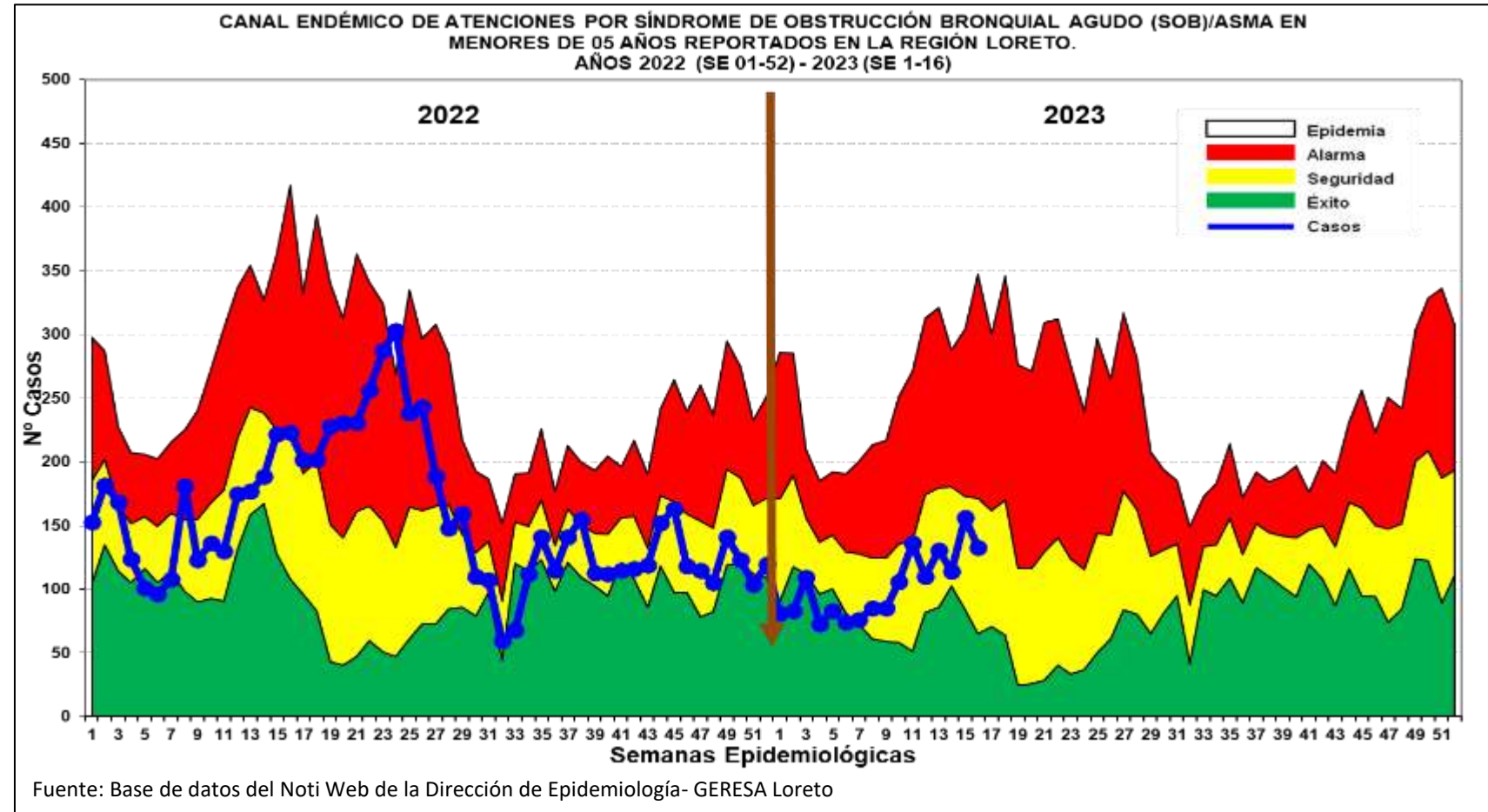
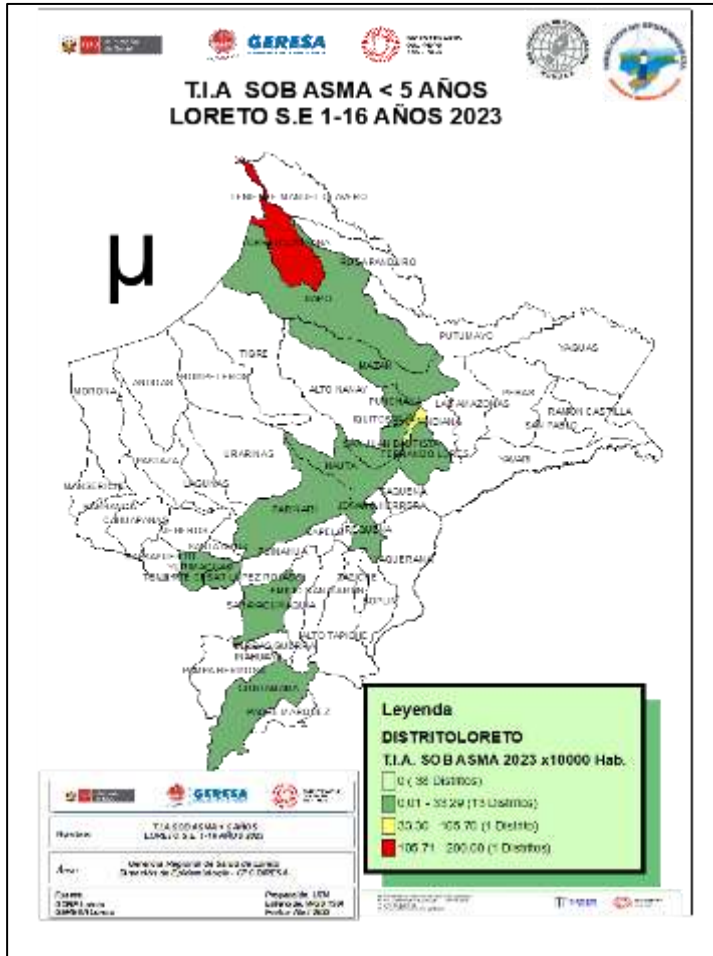
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 16-2023, se han reportado 29,126 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1,480 (5.0%) en niños menores de 2 meses; 8,451 (29.0%) en niños de 2 a 11 meses, 19,195 (68.0%) en niños de 1 a 4 años. 41 distritos se encuentran en alto riesgo. En el canal endémico se observa que los casos se ubican en zona de ALARMA.



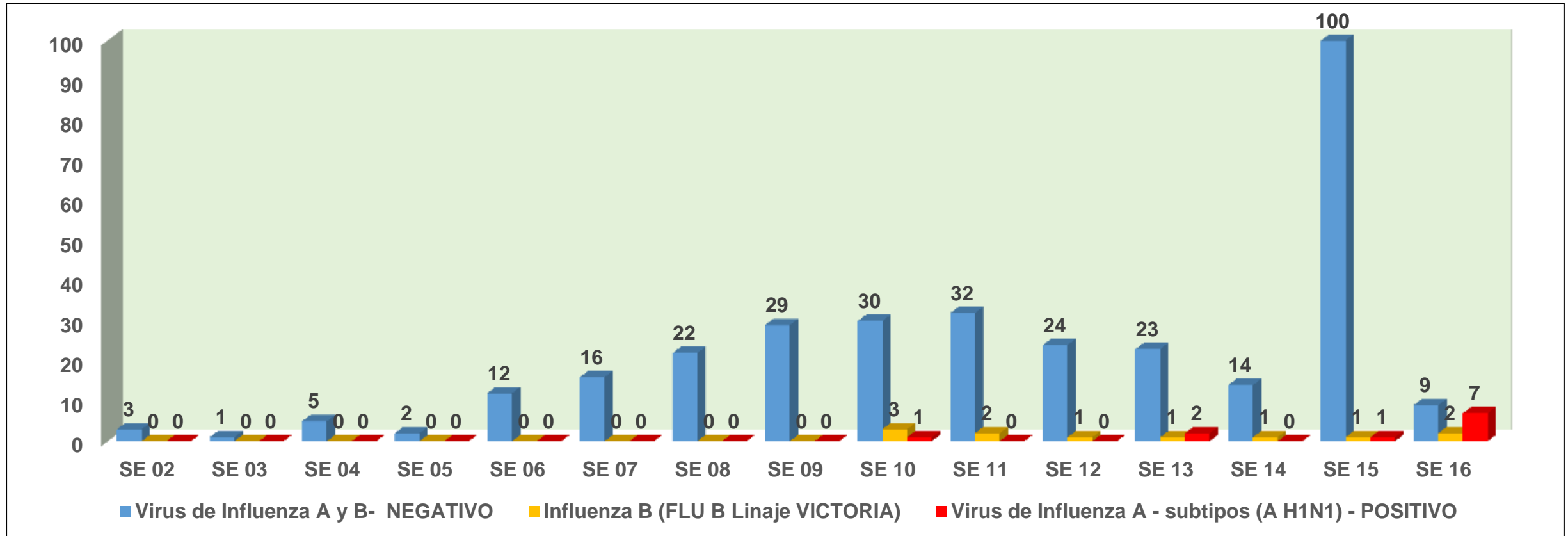


# SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-16)



Hasta la SE 12 del 2023, se han notificado 1,635 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 500 (30.58%) episodios en niños menores de 2 años y 1,135 (69.42%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE10 e observa un incremento progresivo de los casos de SOB/ASM en las últimas semanas, ubicándose **en zona de SEGURIDAD**.

# REPORTE DE CASOS DE INFLUENZA Y OTROS V.R. SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA SE01 A LA SE16-2023



Fuente: NetLabv.2

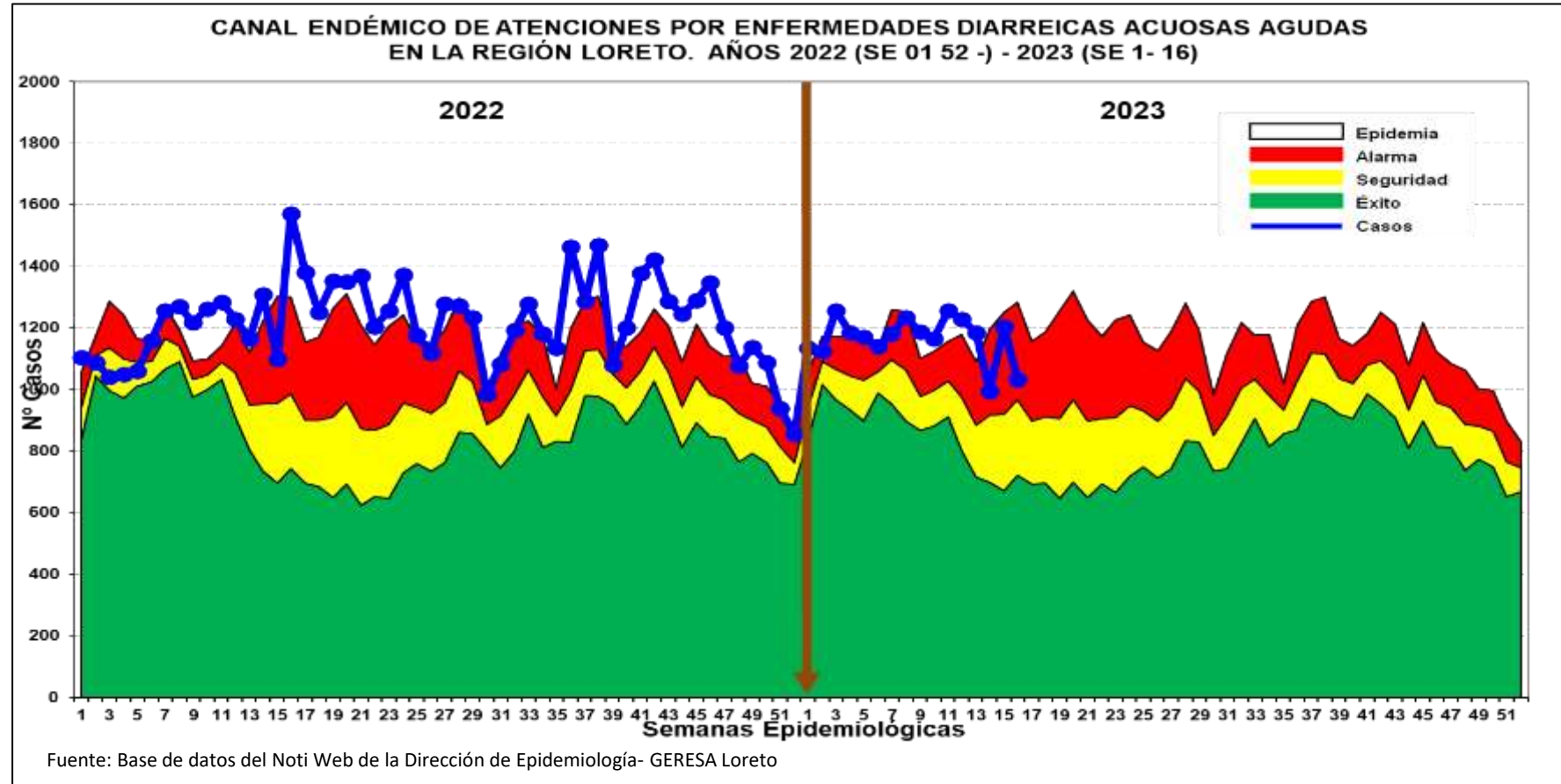
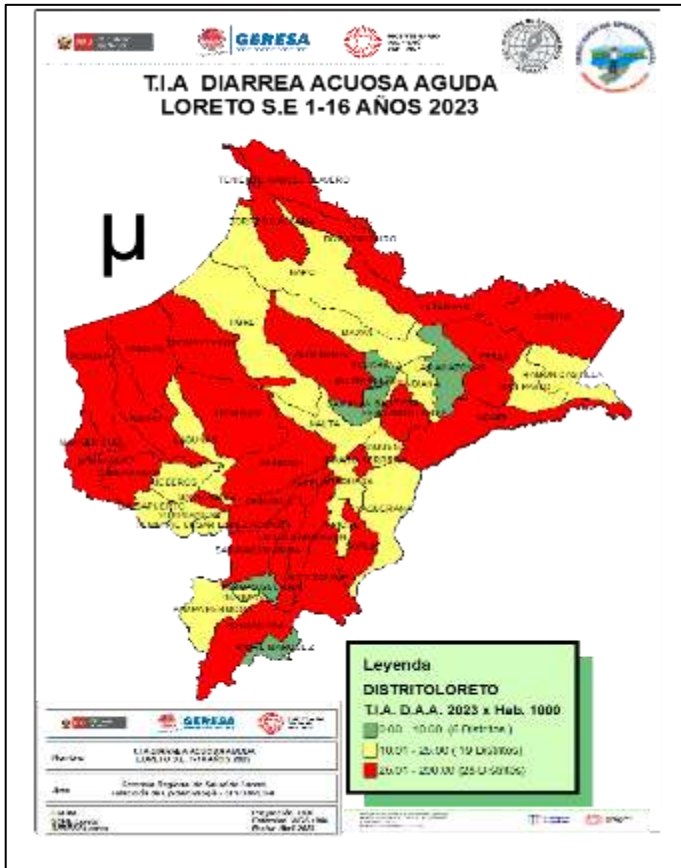
La vigilancia de casos de Influenza y Otros virus Respiratorios se realiza en actividad conjunta con el INS. Desde la SE01.2023 hasta las SE 09.2023 no se reportaron casos positivos para Influenza. Sin embargo de la SE10.2023 hasta la SE16.2023 se reportaron casos positivos de INFLUENZA B (Linaje Victoria). Asimismo, en las SE10.2023, SE13.2023 y SE15.2023 y SE16.2023 se reportaron casos positivos de INFLUENZA A (serotipo A H1N1).



*College of Saint Joseph*

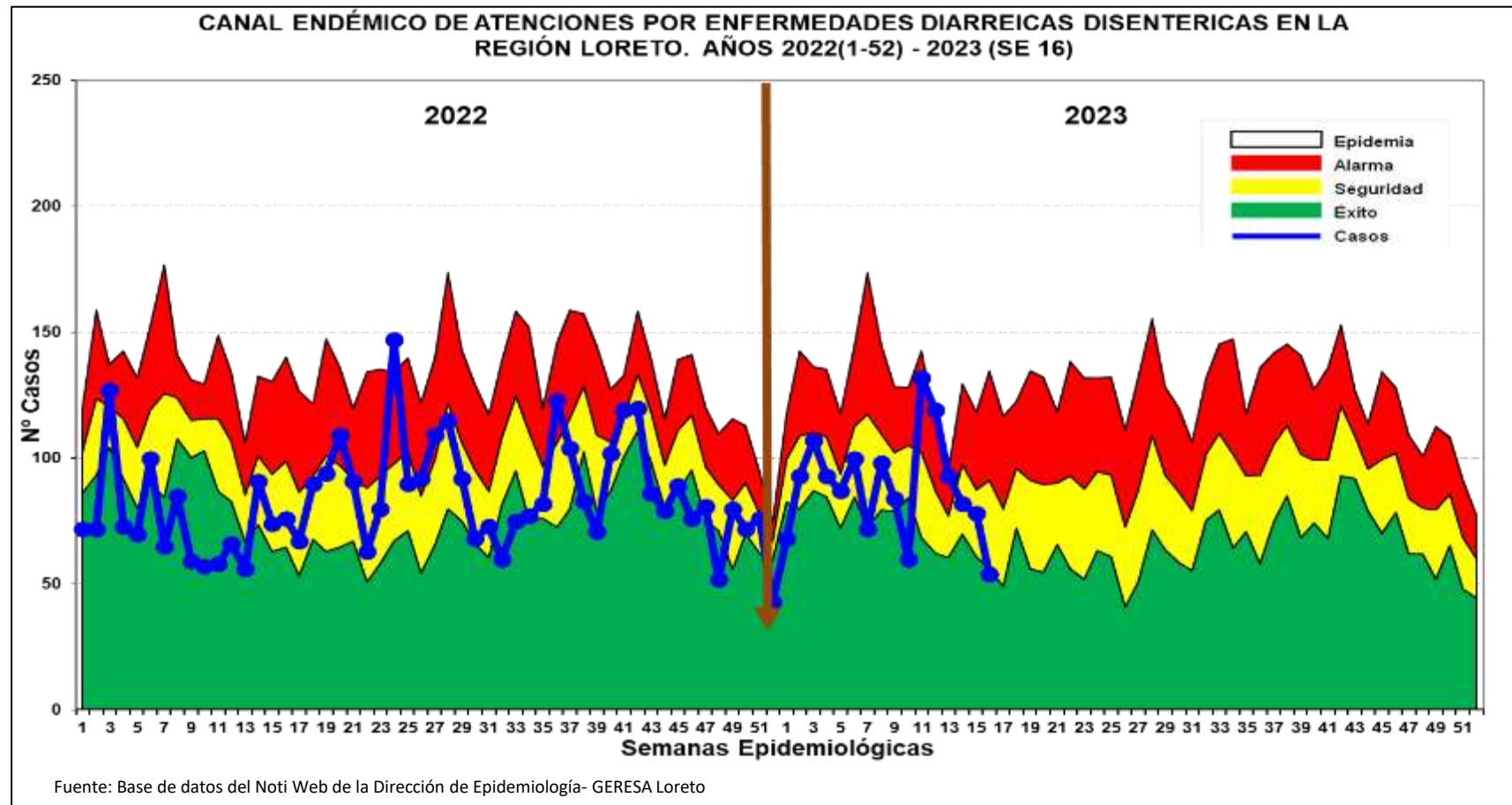
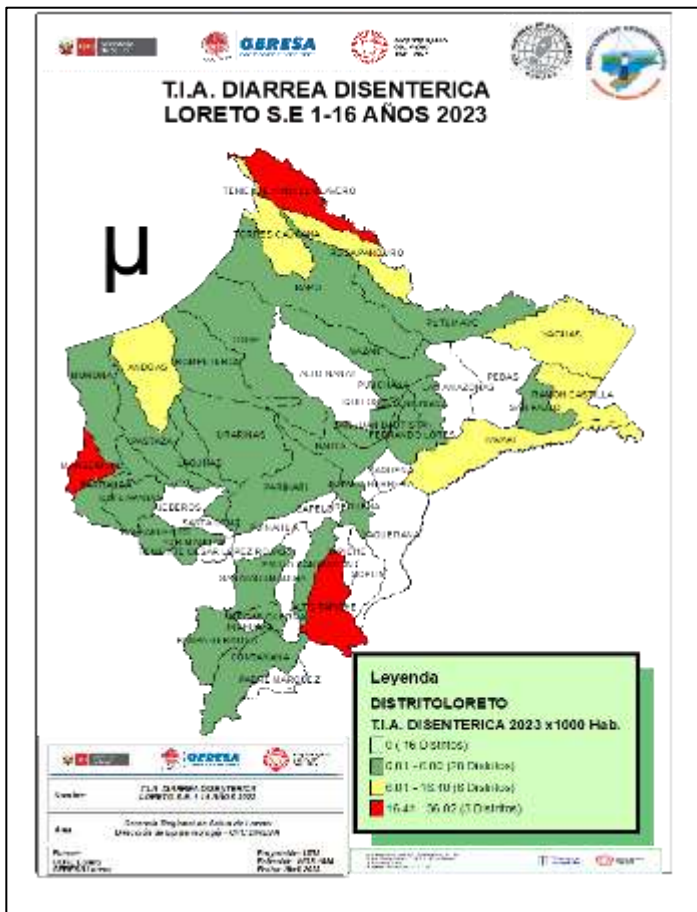
**EDAS**

# Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-16)



Hasta la SE.16 del 2023 se reportaron 18,687 atenciones por EDA's Acuosas en la región Loreto: 2,289 (12.24%) atenciones en menores de 01 año, 7,064 (37.80%) atenciones de 01 a 04 años y 9,334 (49.96%) atenciones de 05 a más años. Desde las primeras semanas epidemiológicas del año 2023 los casos se ubican en la Zona de ALARMA y EPIDEMIA.

# Enfermedades Diarrelcas Disentéricas, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-16)



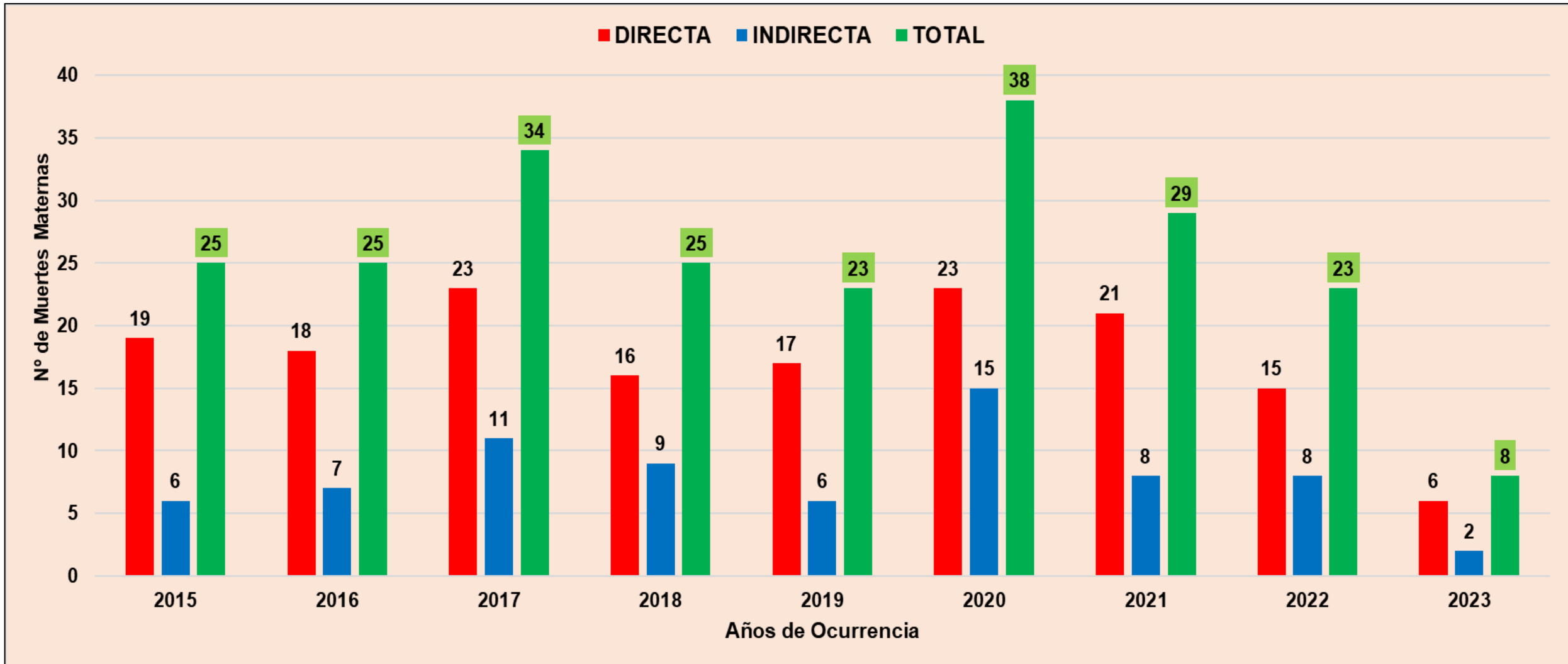
Hasta la SE 16 del año 2023, se han notificado 1,420 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 129 (9.08%) atenciones corresponde a <1 año, 556 (39.15%) atenciones de 1 a 4 años y 735 (51.77%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de ALARMA y SEGURIDAD, sin embargo en las 6 últimas semanas se incrementaron los casos hasta llegar a la zona de ALARMA, para luego disminuir y encontrarse en la zona e ÉXITO.



Hospital de San Mateo S.A. de C.V.

# MUERTE MATERNA

# Número de Muertes Maternas según años de ocurrencia y Clasificación Final. GERESA Loreto 2015-2023\*



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto- 2005-2023\*Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

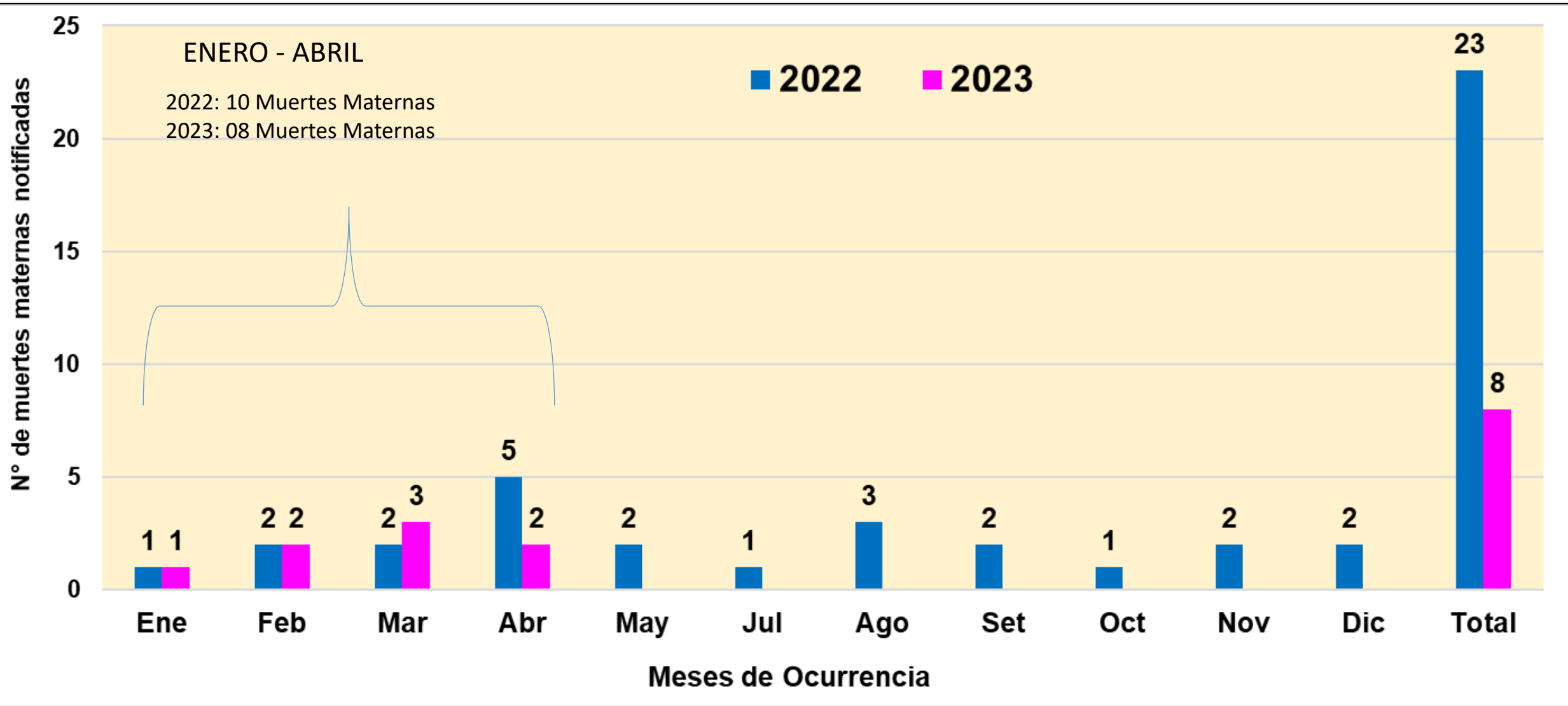
\*hasta el 28 de abril 2023



# Número de Muertes Maternas según provincias y distritos de procedencia. Región Loreto 2022-2023\*

Nº	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA DIRECTA		MUERTE MATERNA INDIRECTA	
			2022	2022	2023	2023
1	REQUENA	EMILIO SAN MARTIN		1		
2		REQUENA	1	1		
3	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1		1
4		MANSERICHE	1			
5		PASTAZA	1			
6		MORONA	1		1	
7	MAYNAS	PUNCHANA	1	2		
8		IQUITOS	1			
9		SAN JUAN BAUTISTA	1		1	
10		BELÉN				1
11	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1		1	
12		JEBEROS			1	
13		YURIMAGUAS	2	2		
14	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	1		1	
15		PEBAS		1		
16		SAN PABLO	1			
17	UCAYALI	SARAYACU	1		1	
18	LORETO	NAUTA	1			
19		TROMPETEROS	1			
<b>TOTAL</b>			<b>15</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
			<b>23 MUERTES MATERNAS (2022)</b>		<b>8 MUERTES MATERNAS (AL 28 ABRIL 2023)</b>	

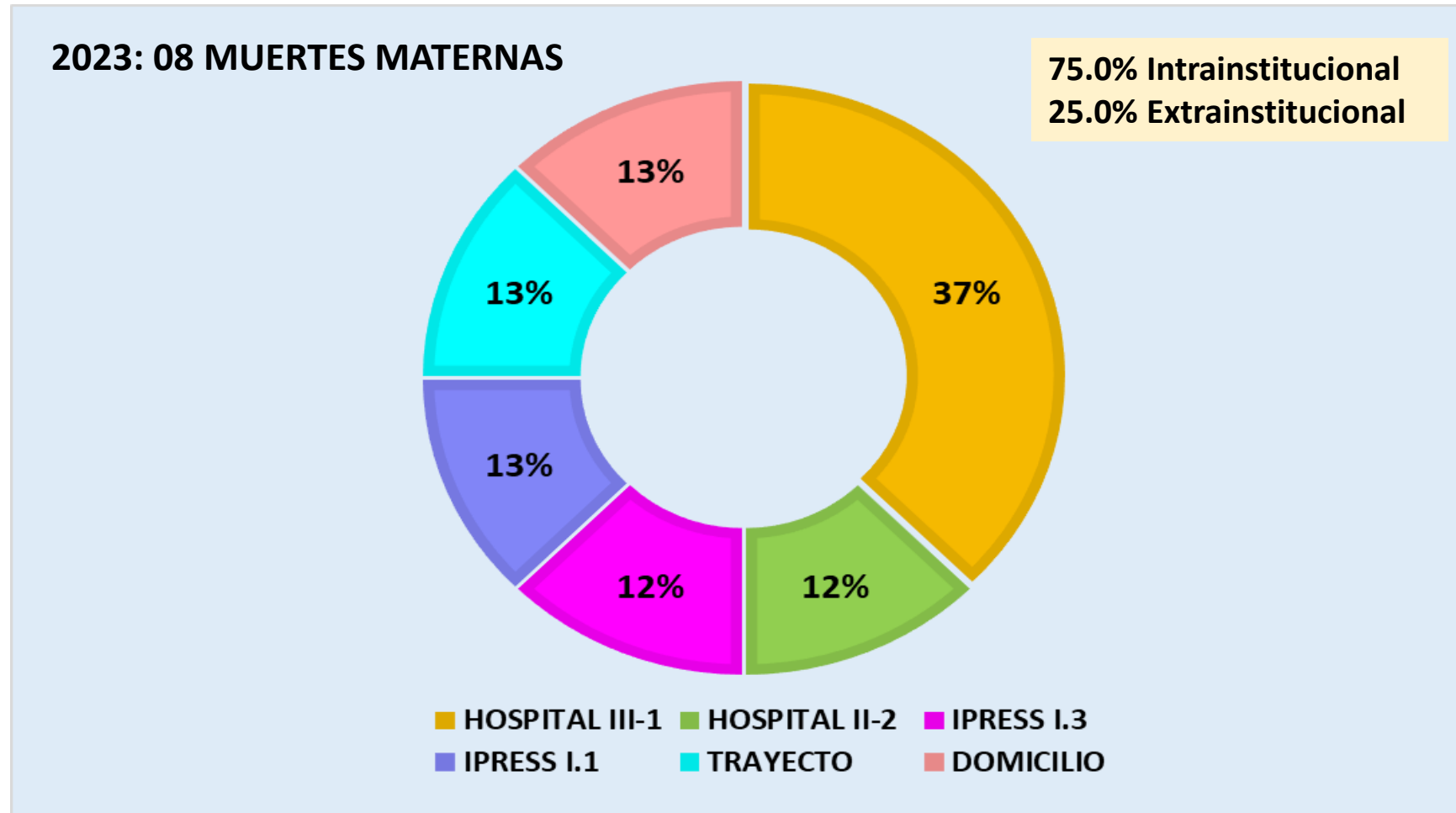
# Número de Muertes Maternas según mes de ocurrencia. GERESA Loreto 2022 (Corte el 31 diciembre) y 2023\*



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

\* \*hasta el 28 de abril 2023

# Porcentaje de Muertes Maternas según lugar de ocurrencia. Región Loreto. 2023\*



Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto. 2023

\*hasta el 28 de abril 2023

# Número de Muertes Maternas según Edad Quinquenal y Etapa de Vida. Región Loreto. 2022 y 2023\*

Edades	2022	2023	2023%
<b>Edad Quinquenal</b>			<b>100%</b>
10 a 14	0	0	0.00
15 a 19	7	0	0.00
20 a 29	5	5	<b>62.50</b>
30 a 34	7	1	12.50
35 a 39	4	2	25.00
40 a 44	0	0	0.00
45 a 49	0	0	0.00
<b>Etapa de Vida</b>			<b>100%</b>
14 a 17	3	0	0.00
18 a 29	9	5	<b>62.50</b>
30 a 59	11	3	37.50
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	

Fuente: Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto. 2023

\*hasta el 28 de abril 2023

# Número y Porcentaje Muertes Maternas según causas de fallecimiento. Región Loreto. 2023\*

Causas del Fallecimiento	2023*	
	Nº	%
<b>Causas Directas</b>	<b>6</b>	<b>75.0</b>
Hemorragias	3	37.5
Hipertensivas	2	25.0
Sepsis	1	100.0
<b>Causas Indirectas</b>	<b>2</b>	<b>25.0</b>
Apendicitis	1	12.5
Cardiopatía	1	12.5
<b>Causas Incidentales</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
No hay casos	0	0.0
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>100.0</b>

# Número de Muertes Maternas según momento del fallecimiento y clasificación final. Región Loreto. 2022 y 2023\*

2022

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

2023

Momento del Fallecimiento	Clasificación Final		Total
	Directas	Indirectas	
Embarazo	0	1	1
Parto	2	0	2
Puerperio	4	1	5
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>8</b>

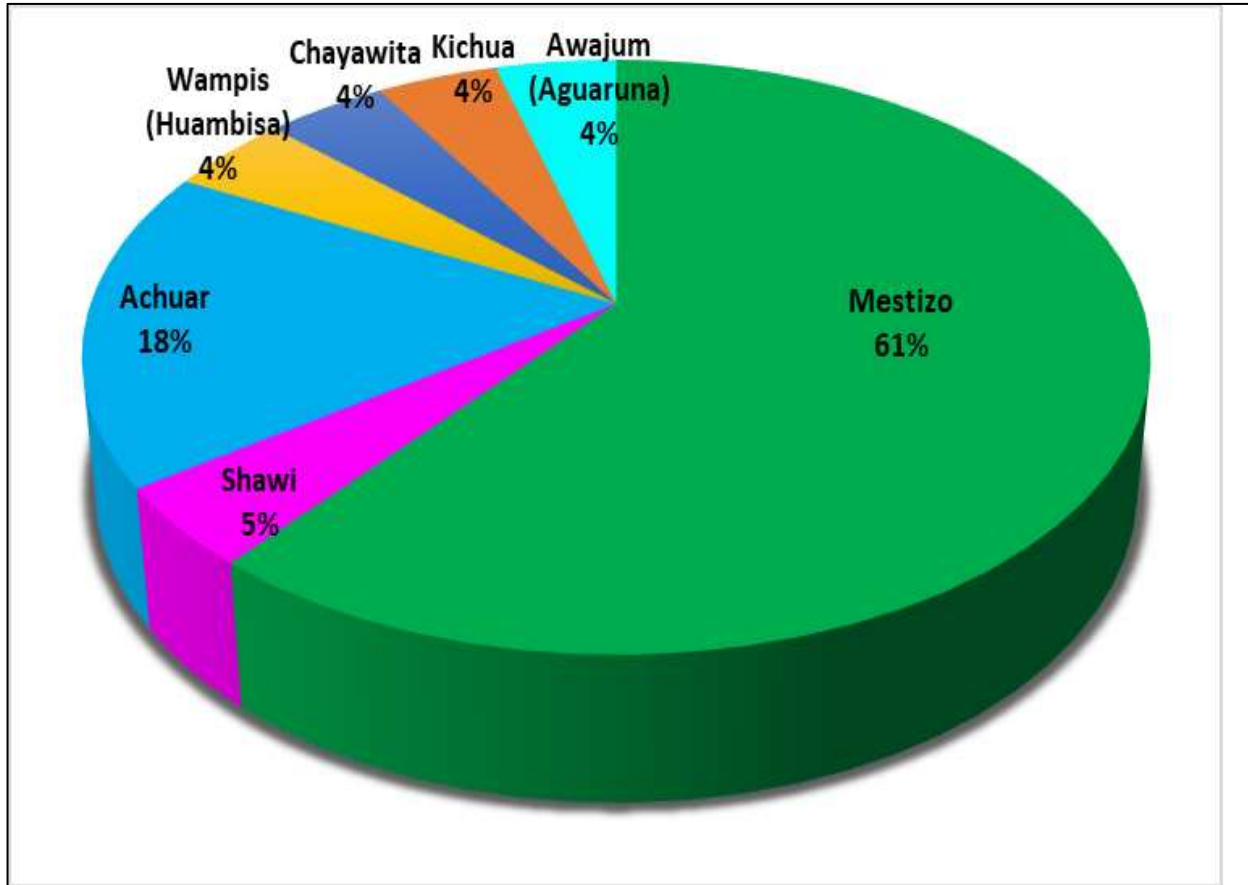
Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto. 2022 y 2023

\*hasta el 28 de abril 2023

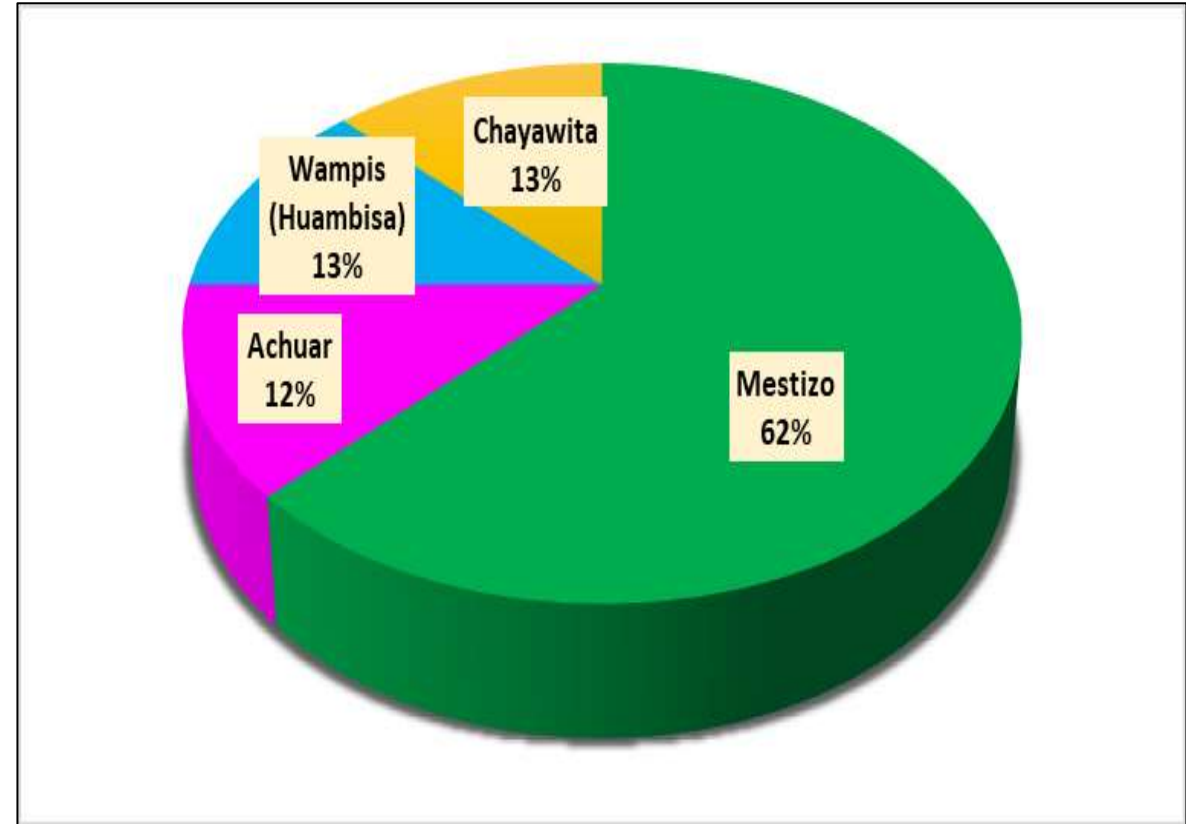
# Porcentaje Muertes Maternas según etnias. Región Loreto.

## 2022 y 2023\*

2022



2023



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

\*hasta el 28 de abril 2023

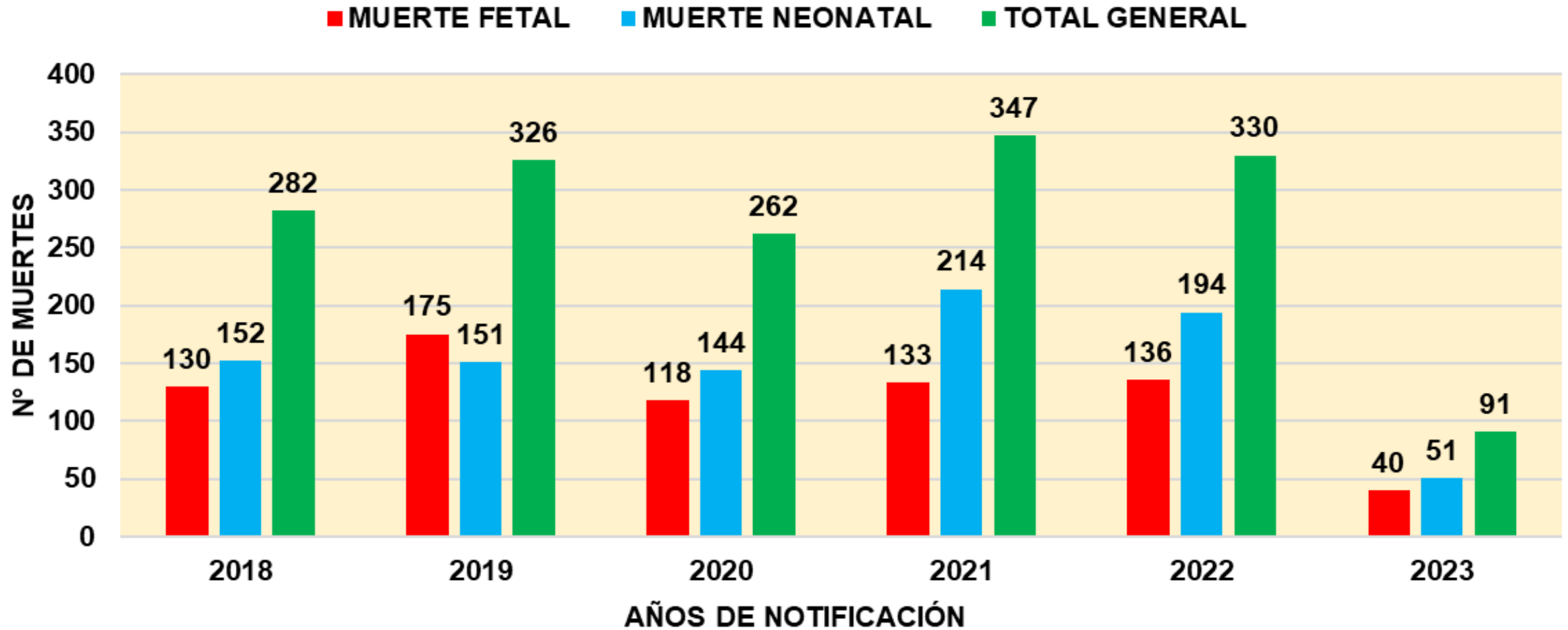


# MUERTE FETAL Y NEONATAL

*Hospital de San Mateo S. 2011*



# Número de Muertes Fetales y Neonatales según años de notificación . GERESA Loreto 2018 y 2023\*



Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023

\*hasta el 28/04/2023

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

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTE FETAL	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	HOSPITAL III IQUITOS	I.4 SAN LORENZO	I.2 CHUINTAR	HOSPITAL CONTAMANA	I.4 ORELLANA	I.1 PALESTINA	TOTAL	%	%ACUMULADO
1	P95 - Muerte fetal de causa no especificada		2		2			1			5	12.5	12.5
2	P20.9 - Hipoxia intrauterinae no especificada			4					1		5	12.5	25.0
3	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	1	3			1					5	12.5	37.5
4	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido		4								4	10.0	47.5
5	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	2				1					3	7.5	55.0
6	P00.1 - Feto y recién nacido afectados por enfermedades renales y de las vías urinarias de la madre	2									2	5.0	60.0
7	P01.8 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones maternas del embarazo	1								1	2	5.0	65.0
8	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada		2								2	5.0	70.0
9	P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	2									2	5.0	75.0
10	P07.2 - Inmadurez extrema	2									2	5.0	80.0
	<b>SUB TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>80.0</b>	20.0
	OTRAS CAUSAS	4	2	0	1	0	1	0	0	0	8	20.0	100.0
	<b>TOTAL</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>100.0</b>	

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023

\*hasta el 28/04/2023

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

N°	CAUSAS BÁSICAS DE MUERTES NEONATALES	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	HOSPITAL APOYO IQUITOS	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	HOSPITAL III IQUITOS	REQUENA	HOSPITAL CONTAMANA	GENARO HERRERA	PUERTO PIRUMBA (PASTAZA)	PUERTO REQUENA	SAN LORENZO	TACSHA CURARAY	TIRUNTAN	VILLA TROMPETEROS	TOTAL	%	%ACUMULADO
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	9				1					1				11	21.6	21.6
2	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	2	1	1									1		5	9.8	31.4
3	P07.2 - Inmadurez extrema			3	1										4	7.8	39.2
4	P29.0 - Insuficiencia cardíaca neonatal	2												1	3	5.9	45.1
5	P07.3 - Otros recién nacidos pretermino			1	1	1									3	5.9	51.0
6	P29.9 - Trastorno cardiovascular no especificadoe originado en el periodo perinatal	2													2	3.9	54.9
7	P03.9 - Feto y recién nacido afectados por complicaciones no especificadas del trabajo de parto y del parto								1	1					2	3.9	58.9
8	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer		2												2	3.9	62.8
9	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas	1	1												2	3.9	66.7
10	Q77.9 - Osteocondrodisplasia con defectos del crecimiento de los huesos largos y de la columna vertebral sin otra especificacion			1											1	2.0	68.6
<b>SUB TOTAL</b>		<b>16</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>68.6</b>	<b>31.4</b>
<b>OTRAS CAUSAS</b>		<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>31.4</b>	<b>100.0</b>
<b>TOTAL</b>		<b>19</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>	

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023

\*hasta el 28/04/2023

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

CARACTERÍSTICAS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
<b>Edad Gestacional</b>				
1.Prematuros Extremos (<28 )	44	22.7	10	19.6
2.Muy Prematuros (28 a 31)	37	19.1	9	17.6
3.Prematuros Moderados a tardíos (32 a 36)	51	26.3	13	25.5
4.No Prematuros (37 a más)	62	<b>32.0</b>	19	<b>37.3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>
<b>Ocurrencia de la muerte</b>				
5.Primeras 24 horas	51	26.3	16	31.4
6.Días 1 a 7 días	50	25.8	20	<b>39.2</b>
7.Días 8 a 28 días	93	<b>47.9</b>	15	29.4
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>
<b>Ocurrencia de la muerte</b>				
8.Maynas	97	50.0	24	<b>47.1</b>
9.Datem del Marañón	22	11.3	6	11.8
10,Alto Amazonas	35	18.0	9	17.6
11.Mariscal Ramón Castilla	12	6.2	1	2.0
12.Ucayali	6	3.1	3	5.9
13.Loreto	12	6.2	3	5.9
14.Requena	10	5.2	4	7.8
15. Putumayo	0	0.0	1	2.0
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>

CARACTERÍSTICAS	2022		2023	
	N°	%	N°	%
<b>Atención del Parto</b>				
16.Establecimiento de Salud	164	84.5	41	<b>80.4</b>
17.Domicilio	30	15.5	10	19.6
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>
<b>Lugar de Muerte</b>				
18.Establecimiento de Salud	<b>178</b>	<b>91.8</b>	<b>48</b>	<b>94.1</b>
19.Comunidad	<b>16</b>	8.2	<b>3</b>	5.9
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>
<b>Categoría de Causas de Muerte</b>				
20.Otras Causas	82	<b>42.3</b>	22	<b>43.1</b>
21.Infecciones	38	19.6	8	15.7
22.Asfixia y Causas Relacionadas	37	19.1	11	21.6
23.Prematurez- Inmaturidad	25	12.9	9	17.6
24.Malformación congénita letal	12	6.2	1	2.0
<b>TOTAL</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>51</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto- 2023

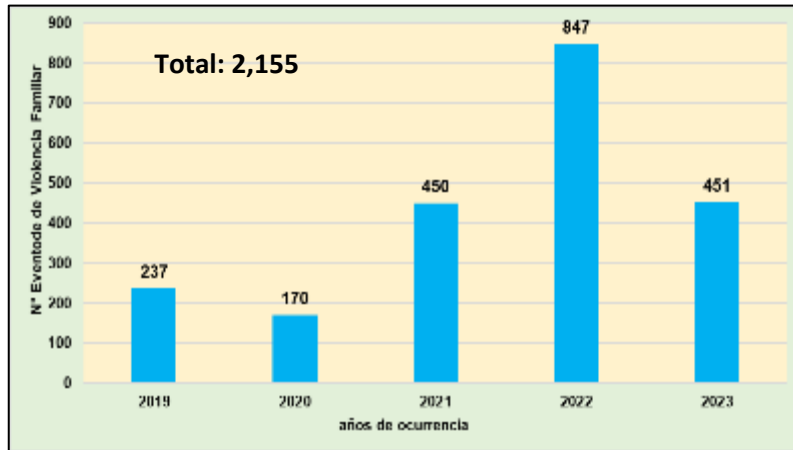
\*hasta el 28/04/2023



**VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA DE  
VIOLENCIA FAMILIAR**

# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE VIOLENCIA FAMILIAR

**NÚMERO DE EVENTOS DE VIOLENCIA FAMILIAR NOTIFICADOS AL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA GERESA LORETO. 2019 - SEN°16-2023**



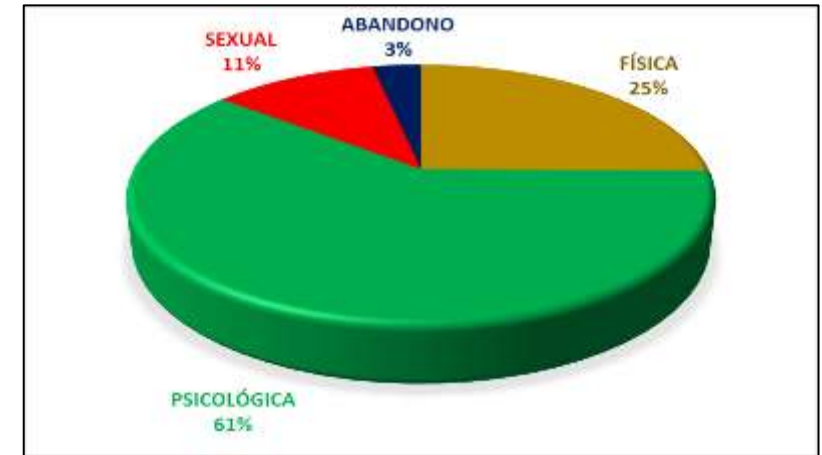
Desde el 2019 que se reinicia la Vigilancia de Violencia Familiar al sistema de vigilancia epidemiológica de GERESA Loreto, se han reportado 2,155 eventos, habiendo un incremento de notificación en el año 2022; Sólo 33 de 466 IPRESS lo notifican. Esta vigilancia requiere de mayor interés de las autoridades regionales y locales.

**Nº Y % VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN ESTADO CIVIL Y SEXO, NOTIFICADOS AL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA. GERESA LORETO. SEN°16-2023**

ESTADO CIVIL	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL	%
SOLTERO(a)	161	45	206	45.7
CONVIVIENTE	123	16	139	30.8
EX-CONVIVIENTE	39	4	43	9.5
CASADO(a)	35	5	40	8.9
SEPARADO(a)	14	1	15	3.3
VIUDO(a)	5	1	6	1.3
DIVORSIADO(a)	1	0	1	0.2
EX-CONYUGUE	1	0	1	0.2
<b>TOTAL</b>	<b>379</b>	<b>72</b>	<b>451</b>	<b>100.0</b>

Del 100% de eventos de violencia familiar, notificados al sistema de vigilancia epidemiológica en el año 2023 el 84.0% (379) de los agredidos son del sexo femenino, el 45.7% fueron solteros, seguido de los convivientes con el 30.8%.

**% VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN TIPO DE VIOLENCIA, NOTIFICADOS AL SISTEMA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA. GERESA LORETO. SEN°16-2023**



El 61% de la violencias ejercidas fueron psicológicas de ellas el 60% fueron por maltrato verbal; el 25% fueron violencia física de ellos el 87.1% fueron a través de sus propio cuerpo (manos, pies, rodillas, cabezas, etc).

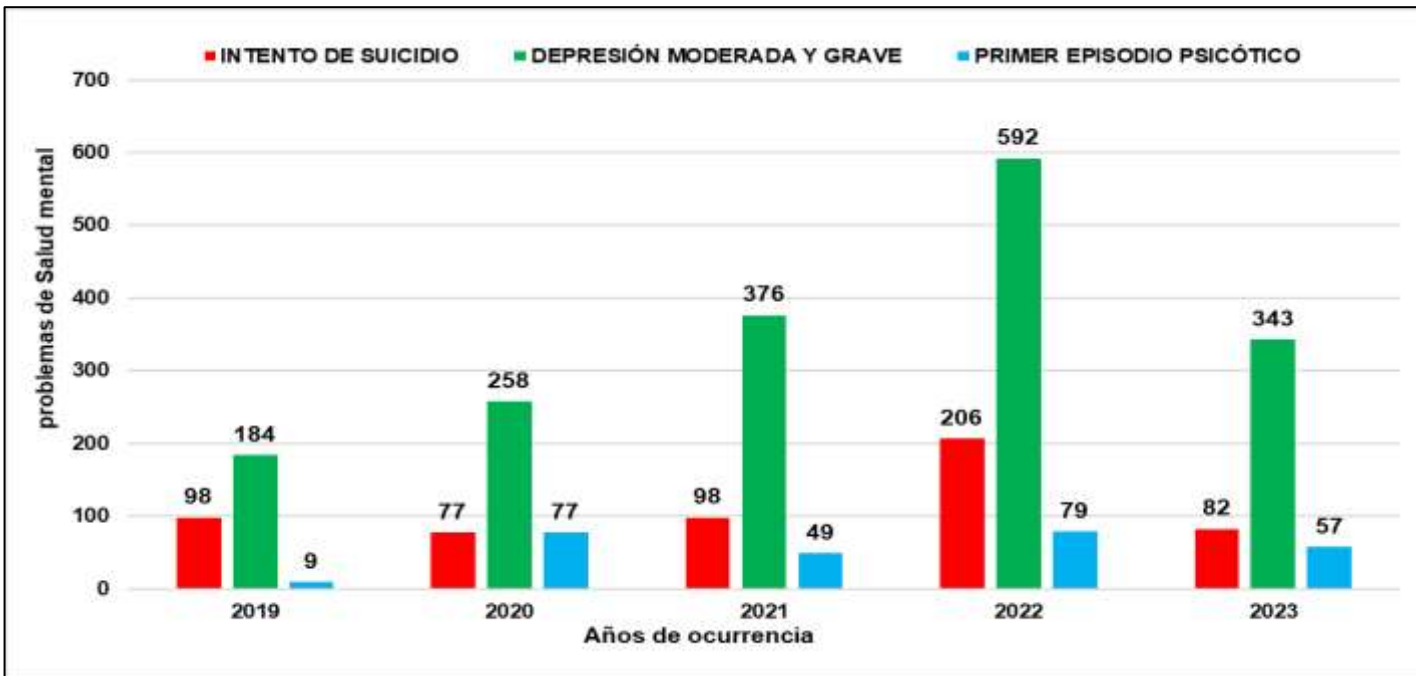


**VIGILANCIA  
EPIDEMIOLÓGICA DE  
PROBLEMAS DE SALUD  
MENTAL**

*National Institute of Mental Health*

# VIGILANCIA CENTINELA DE PROBLEMAS DE SALUD MENTAL

NÚMERO DE CASOS DE **PROBLEMAS DE SALUD MENTAL** NOTIFICADOS POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD CENTINELAS. GERESA LORETO. 2019 HASTA SEN°16-2023

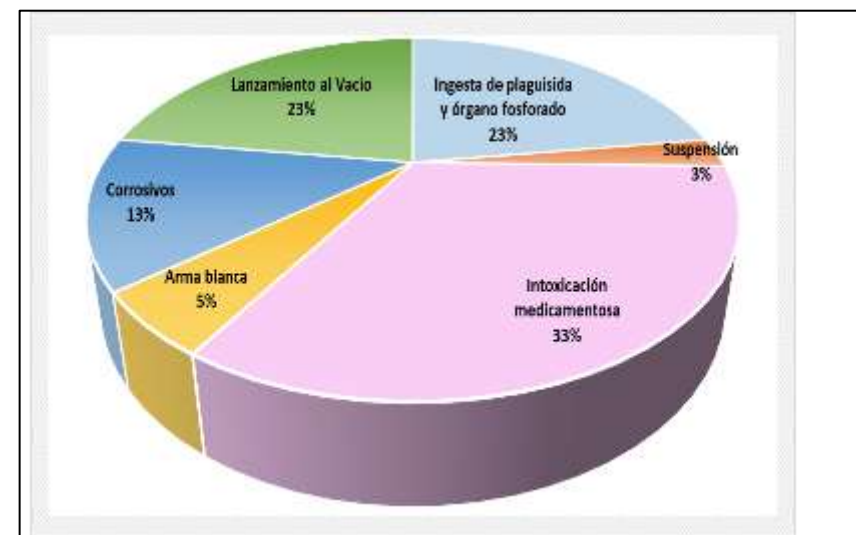


En el 2019 se inicia la Vigilancia epidemiológica de Problemas de Salud Mental (Intento de Suicidio, Depresión moderada/ Grave y Primer episodio Psicótico), vigilancia que cuenta con 22 establecimientos de salud centinelas (8 Centros de Salud Mental, 04 hospitales, 03 IPRESS I.3 y 07 IPRESS I.4), El año 2022 se incrementaron las notificaciones de intentos de suicidios a 206, actualmente hasta la SE16-2023 ya se vienen registrando 82 eventos, el 70.7% (58) se registran en el sexo femenino, el 59.8% ocurren en las personas con nivel secundario y el 33.0% el medio que utilizaron para intentar suicidarse fueron a través de intoxicación medicamentosa .

**% INTENTOS DE SUICIDIOS** SEGÚN NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO, NOTIFICADOS POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD CENTINELAS . GERESA LORETO. SEN°16-2023

NIVEL DE ESTUDIOS	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%
PRIMARIA	3	5	8	9.8
SECUNDARIA	12	37	49	59.8
SUPERIOR	9	16	25	30.5
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>58</b>	<b>82</b>	<b>100.0</b>

**% INTENTOS DE SUICIDIOS** SEGÚN MEDIO UTILIZADO PARA INTENTAR SUICIDARSE, NOTIFICADOS POR ESTABLECIMIENTOS DE SALUD CENTINELAS . GERESA LORETO. SEN°16-2023







Corte: 27/04/2023

# CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA  
EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 15-2023

**GERESA LORETO**

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID



## TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-16 AÑOS 2022 y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 05-16 PERIODO 2022													SEMANAS 04-16 PERIODO 2023												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	TOTAL	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	TOTAL
<b>ALTO AMAZONAS</b>	64	18	3	3	0	2	1	0	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
160201 - YURIMAGUAS	46	6	2	2	0	2	1	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
160202 - BALSAPUERTO	4	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	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
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>DATEM DEL MARAÑÓN</b>	41	26	7	2	13	1	0	2	0	0	0	0	92	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4
160701 - BARRANCA	18	6	4	2	1	0	0	2	0	0	0	0	33	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	3
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160703 - MANSERICHE	11	4	1	0	5	1	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160704 - MORONA	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160705 - PASTAZA	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160706 - ANDOAS	7	9	1	0	7	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>LORETO</b>	33	21	15	0	9	10	9	3	0	2	4	2	108	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	6
160301 - NAUTA	28	14	10	0	8	9	9	3	0	2	4	2	89	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	1	6
160302 - PARINARI	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	1	1	5	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160304 - TROMPETEROS	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	0
160305 - URARINAS	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>MAYNAS</b>	949	220	99	18	19	11	21	16	6	8	13	23	1,403	3	6	5	6	2	4	4	4	2	3	7	2	48
160101 - IQUITOS	490	113	45	8	8	6	16	10	2	1	7	8	714	1	3	4	3	1	3	0	1	2	1	4	1	24
160102 - ALTO NANAY	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160103 - FERNANDO LORES	14	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160104 - INDIANA	12	4	2	0	1	0	0	0	0	2	3	1	25	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160105 - LAS AMAZONAS	3	15	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160106 - MAZAN	24	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	8	0	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160108 - PUNCHANA	78	37	19	4	2	2	2	1	0	1	2	10	158	1	1	0	2	1	1	1	2	0	1	2	0	12
160110 - TORRES CAUSANA	13	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	84	10	8	2	3	1	1	4	0	2	1	1	117	0	2	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	6
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	219	30	6	2	5	0	1	1	4	1	0	3	272	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	5



## TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-16 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 05-16 PERIODO 2022													SEMANAS 04-16 PERIODO 2023												
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	TOTAL	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	TOTAL
<b>PUTUMAYO</b>	30	5	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160801 - PUTUMAYO	28	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	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 CLAVERO	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	
160804 - YAGUAS	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>RAMON CASTILLA</b>	50	43	8	30	14	6	4	9	8	14	2	2	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
160401 - RAMON CASTILLA	33	29	3	19	9	4	3	7	8	10	2	2	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
160402 - PEBAS	10	5	4	3	1	0	0	2	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160403 - YAVARI	4	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160404 - SAN PABLO	3	9	0	8	4	2	1	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>REQUENA</b>	95	29	14	1	3	2	2	0	2	0	0	0	148	0	2	0	1	1	0	3	2	7	0	0	2	18
160501 - REQUENA	77	16	6	1	1	1	0	0	2	0	0	0	104	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
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	9	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160505 - MAQUIA	2	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160506 - PUINAHUA	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	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	6	3	7	0	0	1	2	0	0	0	0	0	19	0	2	0	1	1	0	3	2	6	0	0	2	17
160511 - YAQUERANA	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	
<b>UCAYALI</b>	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
160601 - CONTAMANA	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	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	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	
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	
<b>Total general</b>	<b>1,270</b>	<b>366</b>	<b>158</b>	<b>54</b>	<b>58</b>	<b>32</b>	<b>37</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>2,092</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>79</b>

## COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 27/04/2023

### COBERTURA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 REGIÓN LORETO

#### Por Grupos de Edad

Grupo Etario	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
06 a 11 meses	11,931	5,573	46.71%	2,064	17.30%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	16,769	17.07%	6,040	6.15%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	134,393	69.40%	104,980	54.21%	32,599	16.83%				
12 a 17 años	170,891	139,243	81.48%	121,627	71.17%	69,086	40.43%				
18 a 29 años	235,320	207,325	88.10%	188,977	80.31%	144,033	61.21%	22,652			
30 a 39 años	156,077	138,748	88.90%	128,861	82.56%	104,368	66.87%	31,587	20.24%		
40 a 49 años	127,015	112,324	88.43%	105,139	82.78%	87,339	68.76%	32,672	25.72%		
50 a 59 años	95,121	83,699	87.99%	79,283	83.35%	66,749	70.17%	28,213	29.66%		
60 a 69 años	65,491	57,838	88.31%	55,101	84.14%	47,328	72.27%	23,122	35.31%	2,879	4.40%
70 a 79 años	35,083	30,437	86.76%	28,954	82.53%	24,708	70.43%	12,807	36.50%	2,259	6.44%
80 años a más	17,749	13,043	73.49%	12,144	68.42%	9,445	53.21%	4,303	24.24%	799	4.50%
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>939,392</b>	<b>77.86%</b>	<b>833,170</b>	<b>69.05%</b>	<b>585,655</b>	<b>53.42%</b>	<b>155,356</b>	<b>21.23%</b>	<b>5,937</b>	<b>0.49%</b>

#### Por Provincias

Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
ALTO AMAZONAS	162,895	117,020	71.84%	100,424	61.65%	63,572	43.80%	9,996	10.49%	530	3.75%
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	38,364	43.85%	31,141	35.60%	19,844	25.95%	3,768	8.36%	36	0.81%
LORETO	89,907	66,667	74.15%	54,509	60.63%	34,892	42.43%	7,106	13.72%	285	3.75%
MAYNAS	606,937	532,270	87.70%	490,870	80.88%	369,202	66.53%	114,012	29.52%	4,182	6.15%
PUTUMAYO	11,383	8,484	74.53%	7,114	62.50%	5,056	47.52%	1,825	24.94%	128	11.59%
RAMON CASTILLA	85,751	52,387	61.09%	43,719	50.98%	26,733	34.20%	5,851	11.67%	89	1.13%
REQUENA	82,237	63,551	77.28%	54,951	66.82%	36,613	48.57%	7,396	15.29%	156	1.96%
UCAYALI	79,977	60,649	75.83%	50,442	63.07%	29,743	40.50%	5,402	11.33%	531	7.27%
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>939,392</b>	<b>77.86%</b>	<b>833,170</b>	<b>69.05%</b>	<b>585,655</b>	<b>53.42%</b>	<b>155,356</b>	<b>21.23%</b>	<b>5,937</b>	<b>5.02%</b>

Corte: 22/04/2023 09:00 am  
Fuente: REUNIS

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

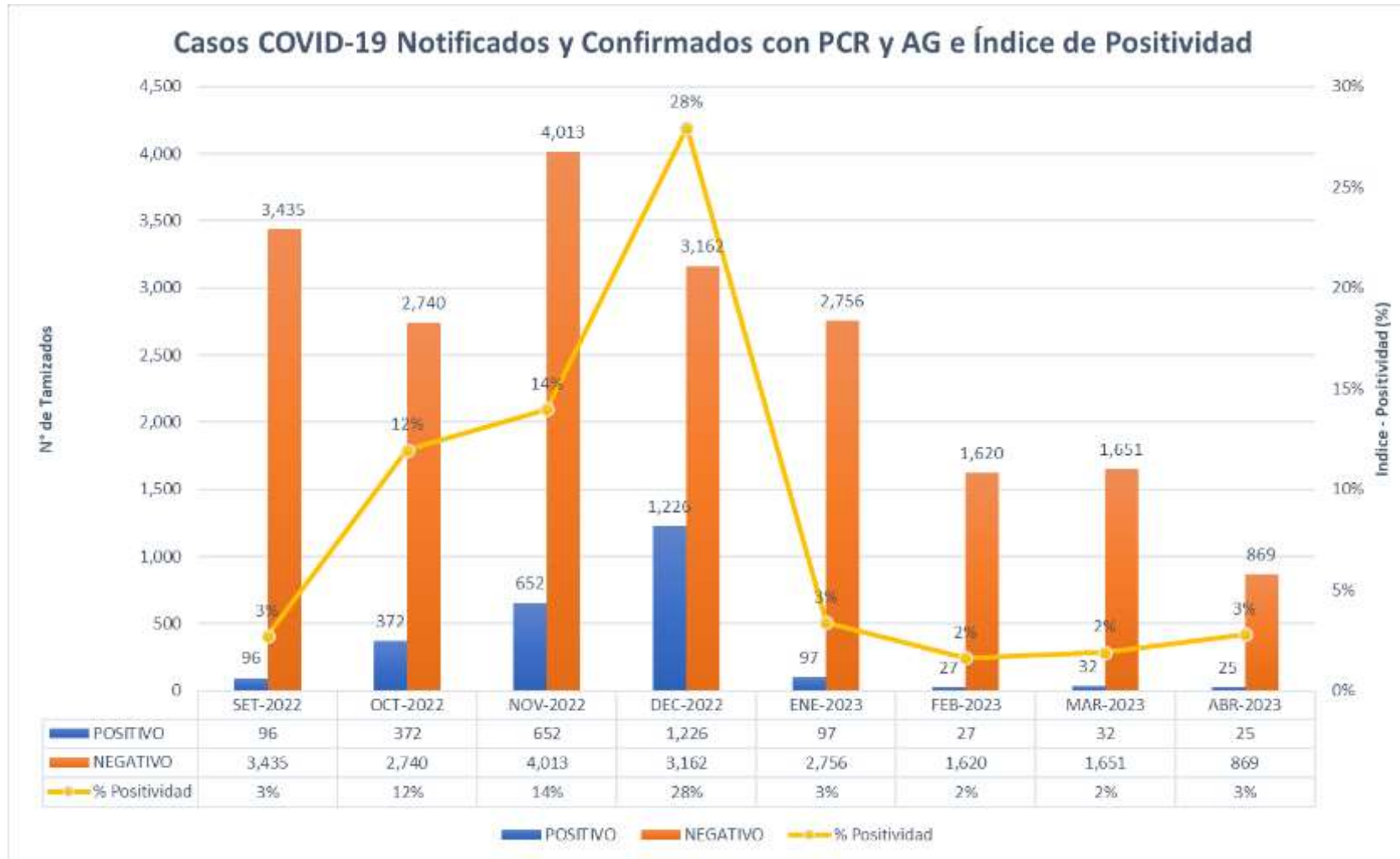


## CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-16 AÑO 2023



**TOTAL HOSPITALIZADOS: 0**

## ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-16 AÑO 2023



## FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 27/04/2023

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

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

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

Total: **3,656** defunciones





GRACIAS...

GERESA LORETO