



**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO

**Riis Amazonas**  
IQUITOS - PERU  
Maravilla Natural del Mundo



# SALA SITUACIONAL EPIDEMIOLOGICO DE LORETO, AÑO 2023 (S.E 21) (Del 21 al 27 de mayo 2023)

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



# Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, 2023 (SE 01-21)

N°	DIAGNOSTICO	1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total	%	% Acumulado
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3026	459	498	381	378	250	319	376	311	298	239	309	211	7055	35.3245	35.324
2	MALARIA POR P. VIVAX	3093	345	312	287	268	245	237	312	242	236	266	276	131	6250	31.2938	66.618
3	LEPTOSPIROSIS	1373	286	268	178	168	125	261	244	197	228	178	185	118	3809	19.0717	85.690
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	578	81	63	53	47	40	43	52	31	18	28	20	20	1074	5.3775	91.067
5	MALARIA P. FALCIPARUM	437	95	79	56	45	47	54	69	48	41	21	35	20	1047	5.2423	96.310
6	OFIDISMO	113	12	14	12	9	12	8	14	8	12	16	7	13	250	1.2518	97.562
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	41	1	9	10	5	3	4	3	3	3	2	3	2	89	0.4456	98.007
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	59	2	5	3	1	4	5	2		1	2	1	1	86	0.4306	98.438
9	HEPATITIS B	27	7	6	1	2	4	1	5	2	3	1	1		60	0.3004	98.738
10	INFLUENZA A H1N1	0	1	1				4	7	12	14	1	9	1	50	0.2504	98.989
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	31			1			1				1	1		35	0.1752	99.164
12	INFECCION GONOCOCICA	21	4		2	1	1								29	0.1452	99.309
13	MALARIA POR P. MALARIAE	10	2	2	1	7	2	2	1		1		1		29	0.1452	99.454
14	SIFILIS MATERNA	13	2	2	1	2	2	2	1			1		3	29	0.1452	99.599
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	14	2	1		1	1	1		1					21	0.1051	99.705
16	DENGUE GRAVE	9	1											1	11	0.0551	99.760
17	TOS FERINA	0									2	6			8	0.0401	99.800
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	2			1	1	1		1					1	7	0.0350	99.835
19	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS	0									1	4	2		7	0.0350	99.870
20	SIFILIS CONGENITA	2			1							1			4	0.0200	99.890
21	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4													4	0.0200	99.910
22	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA	2												1	3	0.0150	99.925
23	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	1		1										3	0.0150	99.940
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2											1		3	0.0150	99.955
25	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	1			1										2	0.0100	99.965
26	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1													1	0.0050	99.970
27	LEPRA	1													1	0.0050	99.975
28	LOXOCELISMO	0							1						1	0.0050	99.980
29	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1													1	0.0050	99.985
30	PARALISIS FLACIDA AGUDA	0											1		1	0.0050	99.990
31	TIFUS EXANTEMATICO	0									1				1	0.0050	99.995
32	ZIKA	0									1				1	0.0050	100.000
<b>Total general</b>		<b>8862</b>	<b>1301</b>	<b>1260</b>	<b>990</b>	<b>935</b>	<b>737</b>	<b>942</b>	<b>1088</b>	<b>855</b>	<b>860</b>	<b>768</b>	<b>851</b>	<b>523</b>	<b>19972</b>	<b>100.00</b>	

En la SE 21- 2023 se han notificado 32 daños bajo vigilancia, de ellas, 03 representan el **85.7 %** de enfermedades bajo vigilancia. Dengue sin Signos de Alarma (**35.32%**), Malaria Vivax (**31.3%**), Leptospirrosis (**19.07%**), 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.

# Tipo de diagnóstico de enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-21 - 2023

N°	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO						Total
		Confirmado	%	Probable	%	Sospechoso	%	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2664	37.74	4394	62.26			7058
2	MALARIA POR P. VIVAX	6250	100.00					6250
3	LEPTOSPIROSIS	661	17.34	3150	82.66			3811
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	556	51.72	519	48.28			1075
5	MALARIA P. FALCIPARUM	1047	100.00					1047
6	OFIDISMO	252	100.00					252
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	78	87.64	11	12.36			89
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	49	56.98	37	43.02			86
9	HEPATITIS B	29	48.33	31	51.67			60
10	INFLUENZA A H1N1	50	100.00					50
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	35	100.00					35
12	INFECCION GONOCOCICA	27	93.10	2	6.90			29
13	MALARIA POR P. MALARIAE	29	100.00					29
14	SIFILIS MATERNA	26	89.66	3	10.34			29
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	9	42.86	12	57.14			21
16	DENGUE GRAVE	8	72.73	3	27.27			11
17	TOS FERINA	1	12.50	7	87.50			8
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	7	100.00					7
19	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			7	100.00			7
20	SIFILIS CONGENITA	4	100.00					4
21	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4	100.00					4
22	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA			3	100.00			3
23	ENFERMEDAD DE CHAGAS	1	33.33	2	66.67			3
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3	100.00					3
25	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL			2	100.00			2
26	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA			1	100.00			1
27	LEPRA			1	100.00			1
28	LOXOCELISMO	1	100.00					1
29	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	100.00					1
30	PARALISIS FLACIDA AGUDA			1	100.00			1
31	TIFUS EXANTEMATICO	1	100.00					1
32	ZIKA					1	100.00	1
<b>Total general</b>		<b>11792</b>		<b>8186</b>		<b>0</b>		<b>19978</b>

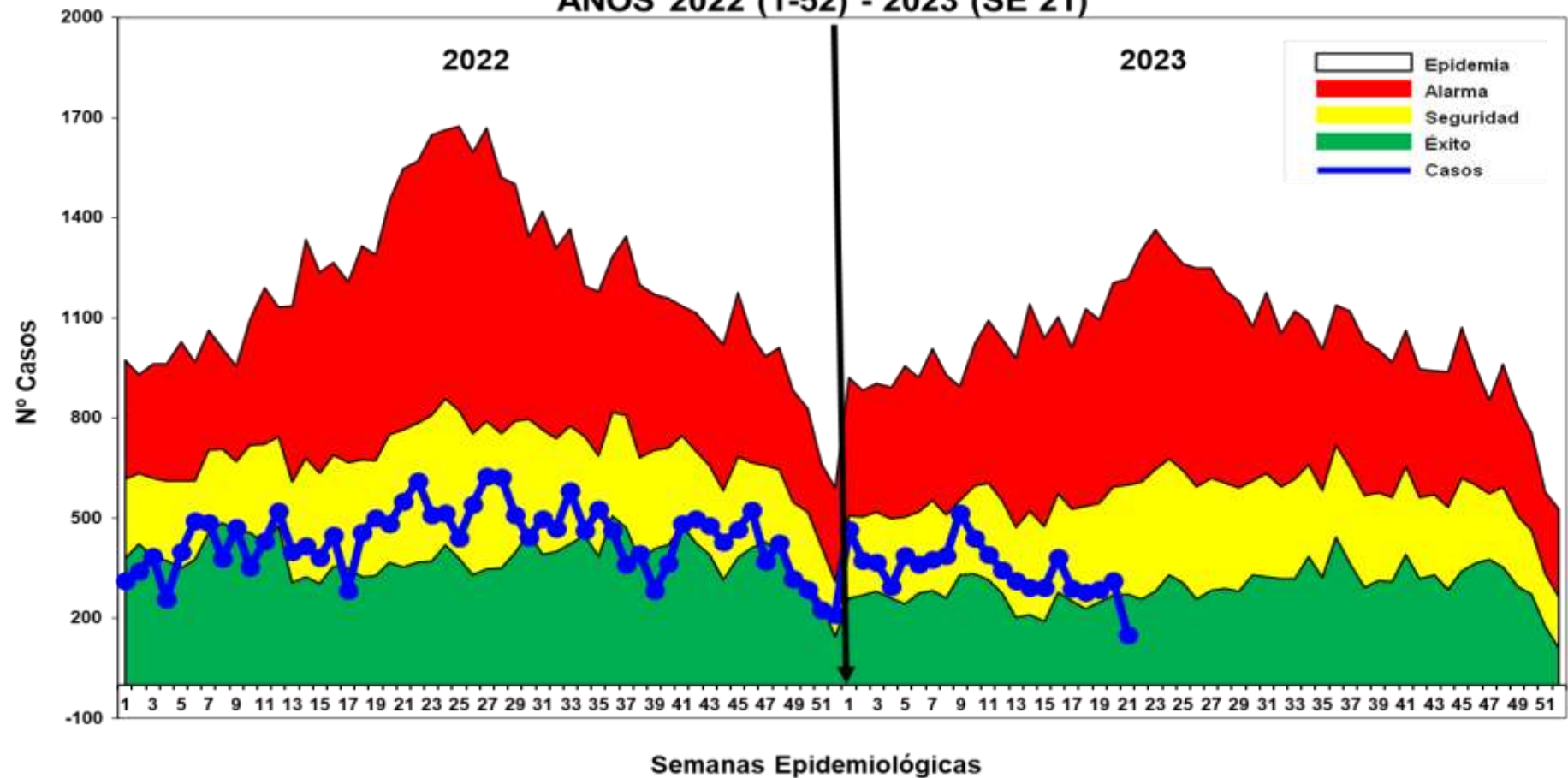
Hasta la SE 21-2023, existen 19 enfermedades que se encuentran con diagnóstico probable y sospechoso y 13 con diagnóstico confirmado. De las enfermedades mas prevalentes como malaria por *P. vivax* y *P. falciparum* reporta **100%** de confirmación, mientras que leptospirosis, Dengue sin signos de alarma y dengue con signos de alarma presentan diagnósticos sospechosos de **82.6%; 62.26% y 48.28 %** respectivamente.



*GOBIERNO REGIONAL*

# MALARIA

## CANAL ENDÉMICO DE MALARIA EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 21)

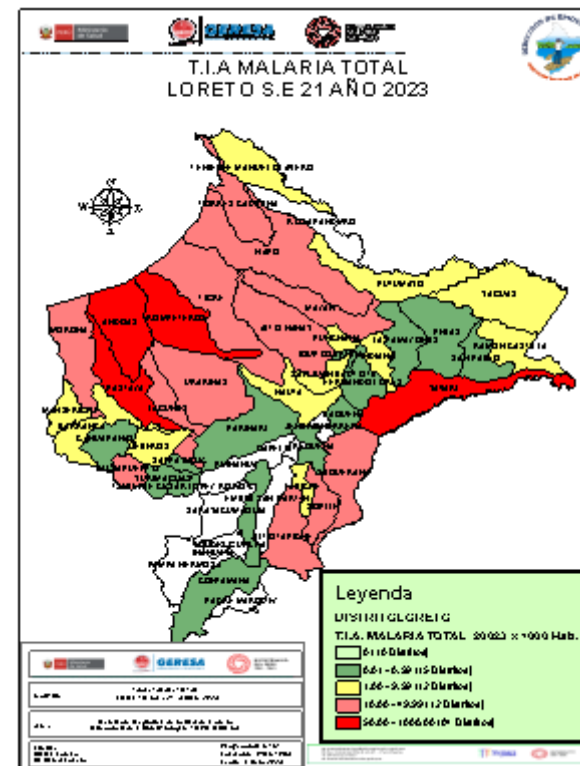


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 21-2023, se reportó 7326 casos: 6,250 (85.31%) Vivax y 1,047 (14.29%) falcíparum y Malariae 29 (0.39%). En el mismo periodo del 2022 se reportaron 8,758 casos de malaria, 1,432 casos más que en el presente año. Hasta la presente semana en el 2023 no se notificaron defunciones. El canal endémico muestra que la curva de casos de malaria se viene ubicando en la zona de SEGURIDAD durante todo el año 2023; en la presente semana la curva se ubicó en la zona de ÉXITO.

# Casos de Malaria por distritos, Reglón Loreto S.E. 01-21-2023

N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												Total	%	% Acumulado	
		1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				21
1	ANDOAS	614	66	62	38	55	54	43	71	45	35	39	29	6	1157	15.793	15.793
2	PASTAZA	415	91	56	39	56	58	50	56	27	54	51	28	17	998	13.623	29.416
3	TROMPETEROS	355	6	34	75	27	16	40	70	34	25	27	52	53	814	11.111	40.527
4	URARINAS	352	77	67	44	22	24	15	30	32	15	18	13		709	9.678	50.205
5	YAVARI	186	47	22	14	25	26	36	47	46	25	25	58	22	579	7.903	58.108
6	BALSAPUERTO	269	23	23	35	15	15	26	18	26	24	26	12	10	522	7.125	65.233
7	NAPO	175	11	8	13	18	20	9	11	17	23	9	16	8	338	4.614	69.847
8	SAN JUAN BAUTISTA	189	7	16	10	14	10	12	11	10	5	8	18	1	311	4.245	74.092
9	LAGUNAS	157	7	6	5	7	8	5	4	1	17	15	7	1	240	3.276	77.368
10	PUNCHANA	107	18	10	8	8	6	5	4	2	9	9	11	5	202	2.757	80.126
11	MAZAN	115	10	13	8	4	8	1	5	1	1	8	17	1	192	2.621	82.746
12	TIGRE	83	17	21	6	8	4	1	11	15	5	8	9	1	189	2.580	85.326
13	MORONA	91	16	9	4	4	4	6	3	7	1	1	1		147	2.007	87.333
14	BARRANCA	57	4	3	5	13	7	15	8	5	10	5	9		141	1.925	89.257
15	NAUTA	65	16	9	9	4	13	6	6	3	2	3	4	1	141	1.925	91.182
16	MANSERICHE	53	2	3	4	3	1	3	3	1	2	2	1		78	1.065	92.247
17	YAQUERANA	30	7	3	1	6	2	2	5	3	5	3	3	8	78	1.065	93.311
18	TORRES CAUSANA	12	3	13	7	6		3	4	6	2	1	10	9	76	1.037	94.349
19	IQUITOS	36	3	5	7	4	2	1	4		1	2		2	67	0.915	95.263
20	RAMON CASTILLA	32	2	3	4	4	1	2	1	2	1	8	2	1	63	0.860	96.123
21	ALTO NANAY	29	3	1	5	2		1	2		3	3	3	1	53	0.723	96.847
22	YURIMAGUAS	21	1	3	4	4	6	3	1	1	5	1	2		52	0.710	97.557
23	ALTO TAPICHE	28	1	2		6	2			1	1				41	0.560	98.116
24	INDIANA	1			1	1	5				7	4	5		24	0.328	98.444
25	BELEN	9				1		1		3	3	5	1		23	0.314	98.758
26	JEBEROS	10					1	2				1			14	0.191	98.949
27	TENIENTE MANUEL CLAVERO	8				2	1			1					12	0.164	99.113
28	FERNANDO LORES	7			1						1	1		1	11	0.150	99.263
29	SOPLIN	10					1								11	0.150	99.413
30	PUTUMAYO	5	1					1					1		8	0.109	99.522
31	YAGUAS	4	2						1						7	0.096	99.618
32	PEBAS	3					1							1	5	0.068	99.686
33	SAN PABLO	3				2									5	0.068	99.754
34	PARINARI	3					1								4	0.055	99.809
35	SANTA CRUZ	1			1					1					3	0.041	99.850
36	LAS AMAZONAS	0							1					1	2	0.027	99.877
37	MAQUIA	1		1											2	0.027	99.904
38	TAPICHE	2													2	0.027	99.932
39	CAHUAPANAS	0	1												1	0.014	99.945
40	CONTAMANA	1													1	0.014	99.959
41	REQUENA	0				1									1	0.014	99.973
42	SAQUENA	1													1	0.014	99.986
43	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0					1								1	0.014	100.000
Total general		3540	442	393	344	320	294	293	382	290	278	287	312	151	7326	100.00	



Hasta la SE 21-2023, 43 distritos reportaron 7,326 casos de malaria (Malaria *P. Vivax*, Malaria *P. Falciparum* y Malaria *P. Malariae*), de ellos 10 distritos concentran el **80.13%** de los casos. Entre los 3 principales distritos se encuentran; Andoas (15.79%), Pastaza (13.62%), de la provincia del Datem del Marañón y Trompeteros (11.11%) de la Provincia de Loreto.

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

# Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual – IPA x 1000 hab. Región Loreto, Año 2023. S.E. 01 - 21

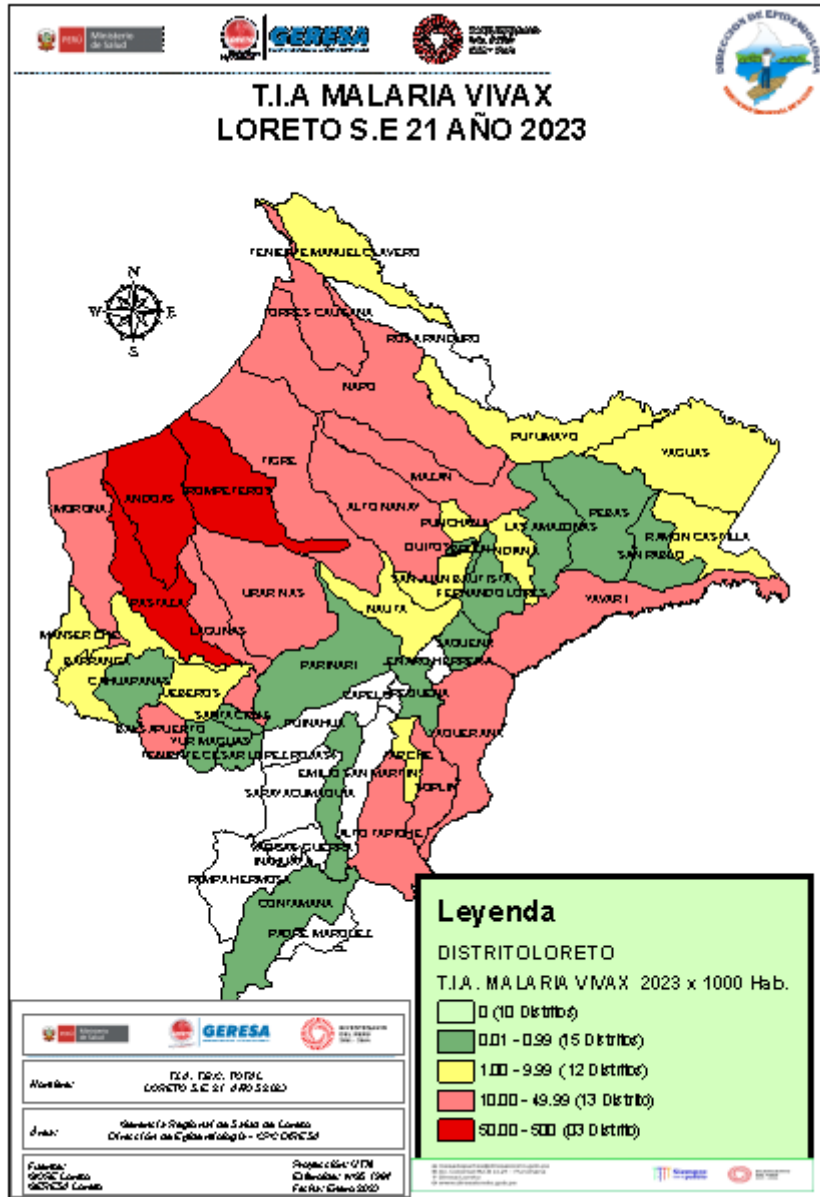
Nº	DISTRITO	P. vivax	P. falciparum	P. malariae	Total Malaria	T.I.A x 1000 Hab.	Nivel de Riesgo
1	PASTAZA	606	391	1	998	150.19	MUY ALTO RIESGO
2	TROMPETEROS	669	117	28	814	71.99	
3	ANDOAS	957	200		1157	70.05	
4	YAVARI	435	144		579	55.84	
5	URARINAS	582	127		709	49.94	ALTO RIESGO
6	YAQUERANA	78	0		78	34.91	
7	MORONA	126	21		147	28.58	
8	BALSAPUERTO	521	1		522	27.83	
9	ALTO TAPICHE	41	0		41	24.33	
10	TIGRE	168	21		189	23.93	
11	NAPO	337	1		338	18.58	
12	LAGUNAS	240	0		240	16.63	
13	SOPLIN	11	0		11	15.34	
14	ALTO NANAY	53	0		53	15.21	
15	TORRES CAUSANA	75	1		76	14.32	
16	MAZAN	191	1		192	13.21	
17	BARRANCA	137	4		141	8.26	MEDIANO RIESGO
18	MANSERICHE	78	0		78	7.63	
19	TENIENTE MANUEL CLAVERO	12	0		12	4.97	
20	YAGUAS	7	0		7	4.42	
21	NAUTA	135	6		141	4.03	
22	JEBEROS	14	0		14	2.75	
23	RAMON CASTILLA	62	1		63	2.53	
24	PUNCHANA	199	3		202	2.21	
25	TAPICHE	1	1		2	2.14	
26	INDIANA	24	0		24	2.01	
27	SAN JUAN BAUTISTA	309	2		311	1.96	
28	PUTUMAYO	8	0		8	1.79	
29	FERNANDO LORES	11	0		11	0.79	BAJO RIESGO
30	SANTA CRUZ	3	0		3	0.66	
31	PARINARI	4	0		4	0.64	
32	YURIMAGUAS	51	1		52	0.46	
33	IQUITOS	66	1		67	0.41	
34	PEBAS	5	0		5	0.39	
35	SAN PABLO	3	2		5	0.38	

Nº	DISTRITO	P. vivax	P. falciparum	P. malariae	Total Malaria	T.I.A x 1000 Hab.	Nivel de Riesgo
36	SAQUENA	1	0		1	0.32	SIN RIESGO
37	BELEN	23	0		23	0.32	
38	LAS AMAZONAS	2	0		2	0.23	
39	MAQUIA	1	1		2	0.23	
40	TENIENTE CESAR LOP	1	0		1	0.15	
41	CAHUAPANAS	1	0		1	0.12	
42	REQUENA	1	0		1	0.04	
43	CONTAMANA	1	0		1	0.03	
44	CAPELO	0	0		0	-	
45	EMILIO SAN MARTIN	0	0		0	-	
46	PUINAHUA	0	0		0	-	
47	JENARO HERRERA	0	0		0	-	
48	INAHUAYA	0	0		0	-	
49	PADRE MARQUEZ	0	0		0	-	
50	PAMPA HERMOSA	0	0		0	-	
51	SARAYACU	0	0		0	-	
52	VARGAS GUERRA	0	0		0	-	
53	ROSA PANDURO	0	0		0	-	
<b>Total</b>		<b>6250</b>	<b>1047</b>	<b>29</b>	<b>7326</b>		

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

Según el nivel de riesgo para Malaria, los distritos de **Pastaza, Trompeteros, Andoas y Yavari** se encuentran en **Muy Alto Riesgo**, 12 distritos califican con el nivel **Alto Riesgo**, 12 distritos como **Mediano Riesgo**, 15 distritos como **Bajo Riesgo** para malaria y 10 distritos se encuentran **sin riesgo**.

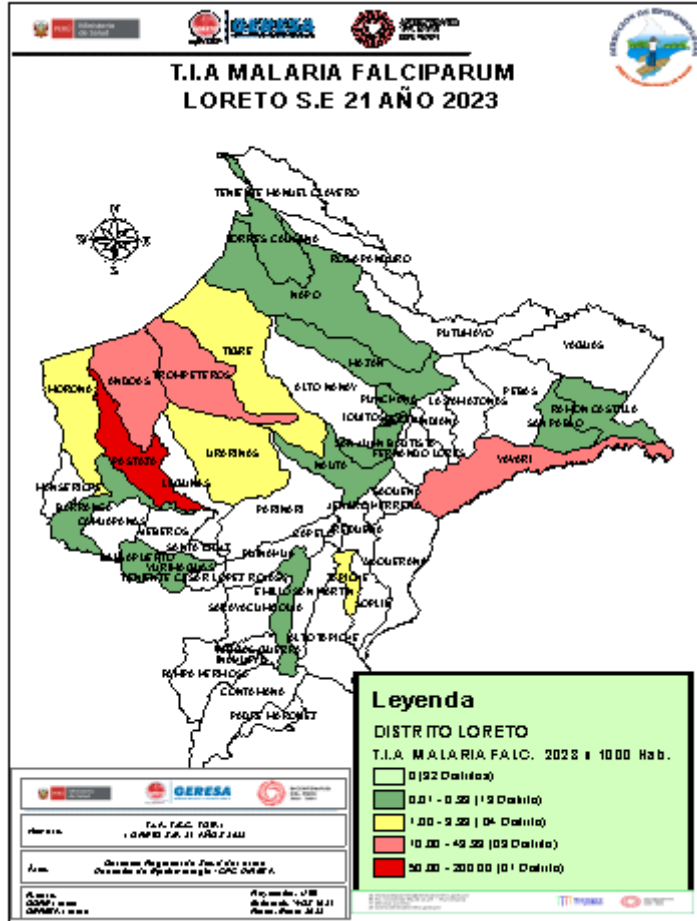
# Casos de Malaria Vivax por distritos, Región Loreto, S.E. 01-21 2023



N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA														Total	%	% Acumulado
		1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
1	ANDOAS	495	56	47	33	52	47	34	59	40	32	38	19	5	957	15.31	15.31	
2	TROMPETEROS	304	4	25	59	18	14	29	59	23	23	26	43	42	669	10.70	26.02	
3	PASTAZA	254	49	40	21	28	34	29	31	16	29	41	21	13	606	9.70	35.71	
4	URARINAS	304	57	45	30	16	21	15	23	26	14	18	13		582	9.31	45.02	
5	BALSAPUERTO	268	23	23	35	15	15	26	18	26	24	26	12	10	521	8.34	53.36	
6	YAVARI	147	34	17	12	22	14	23	33	33	14	18	49	19	435	6.96	60.32	
7	NAPO	174	11	8	13	18	20	9	11	17	23	9	16	8	337	5.39	65.71	
8	SAN JUAN BAUTISTA	188	7	16	10	14	10	12	11	9	5	8	18	1	309	4.94	70.66	
9	LAGUNAS	157	7	6	5	7	8	5	4	1	17	15	7	1	240	3.84	74.50	
10	PUNCHANA	107	18	9	7	7	6	5	4	2	9	9	11	5	199	3.18	77.68	
11	MAZAN	114	10	13	8	4	8	1	5	1	1	8	17	1	191	3.06	80.74	
12	TIGRE	79	13	13	6	6	4	1	11	15	5	7	8		168	2.69	83.42	
13	BARRANCA	54	3	3	5	13	7	15	8	5	10	5	9		137	2.19	85.62	
14	NAUTA	62	16	8	8	4	13	6	6	3	2	2	4	1	135	2.16	87.78	
15	MORONA	79	11	6	4	4	3	6	3	7	1	1	1		126	2.02	89.79	
16	MANSERICHE	53	2	3	4	3	1	3	3	1	2	2	1		78	1.25	91.04	
17	YAQUERANA	30	7	3	1	6	2	2	5	3	5	3	3	8	78	1.25	92.29	
18	TORRES CAUSANA	12	3	13	7	6		3	4	5	2	1	10	9	75	1.20	93.49	
19	IQUITOS	36	3	5	7	4	2	1	3		1	2		2	66	1.06	94.54	
20	RAMON CASTILLA	32	2	3	4	4	1	1	1	2	1	8	2	1	62	0.99	95.54	
21	ALTO NANAY	29	3	1	5	2		1	2		3	3	3	1	53	0.85	96.38	
22	YURIMAGUAS	21	1	3		4	4	5	3	1	1	5	1	2	51	0.82	97.20	
23	ALTO TAPICHE	28	1	2		6		2		1	1				41	0.66	97.86	
24	INDIANA	1			1	1	5				7	4	5		24	0.38	98.24	
25	BELEN	9					1		1	3	3	5	1		23	0.37	98.61	
26	JEBEROS	10						1	2			1			14	0.22	98.83	
27	TENIENTE MANUEL CLAVERO	8			2	1				1					12	0.19	99.02	
28	FERNANDO LORES	7			1						1	1		1	11	0.18	99.20	
29	SOPLIN	10						1							11	0.18	99.38	
30	PUTUMAYO	5	1					1					1		8	0.13	99.50	
31	YAGUAS	4	2						1						7	0.11	99.62	
32	PEBAS	3					1							1	5	0.08	99.70	
33	PARINARI	3					1								4	0.06	99.76	
34	SAN PABLO	1				2									3	0.05	99.81	
35	SANTA CRUZ	1			1					1					3	0.05	99.86	
36	LAS AMAZONAS	0							1	1					2	0.03	99.89	
37	CAHUAPANAS	0	1												1	0.02	99.90	
38	CONTAMANA	1													1	0.02	99.92	
39	MAQUIA	1													1	0.02	99.94	
40	REQUENA	0					1								1	0.02	99.95	
41	SAQUENA	1													1	0.02	99.97	
42	TAPICHE	1													1	0.02	99.98	
43	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0					1								1	0.02	100.00	
<b>Total general</b>		<b>3093</b>	<b>345</b>	<b>312</b>	<b>287</b>	<b>268</b>	<b>245</b>	<b>237</b>	<b>312</b>	<b>242</b>	<b>236</b>	<b>266</b>	<b>276</b>	<b>131</b>	<b>6250</b>	<b>100.00</b>		



# Casos de Malaria Falciparum por distritos, Región Loreto, S.E 01- 21 - 2023



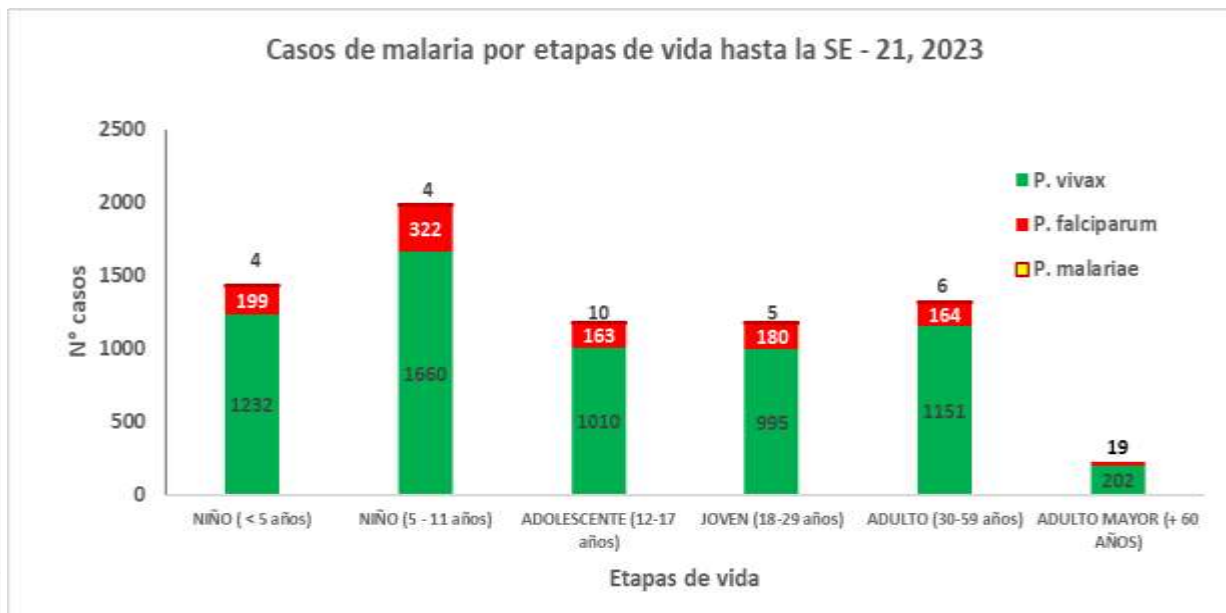
N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS														Total	%	% Acumulado
		1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
1	PASTAZA	161	42	16	18	28	24	21	25	11	25	10	6	4	391	37.34	37.34	
2	ANDOAS	119	10	15	5	3	7	9	12	5	3	1	10	1	200	19.10	56.45	
3	YAVARI	39	13	5	2	3	12	13	14	13	11	7	9	3	144	13.75	70.20	
4	URARINAS	48	20	22	14	6	3		7	6	1				127	12.13	82.33	
5	TROMPETEROS	41		7	15	2		9	10	11	1	1	9	11	117	11.17	93.51	
6	MORONA	12	5	3			1								21	2.01	95.51	
7	TIGRE	4	4	8		2						1	1	1	21	2.01	97.52	
8	NAUTA	3		1	1							1			6	0.57	98.09	
9	BARRANCA	3	1												4	0.38	98.47	
10	PUNCHANA	0		1	1	1									3	0.29	98.76	
11	SAN JUAN BAUTISTA	1									1				2	0.19	98.95	
12	SAN PABLO	2													2	0.19	99.14	
13	BALSAPUERTO	1													1	0.10	99.24	
14	IQUITOS	0							1						1	0.10	99.33	
15	MAQUIA	0		1											1	0.10	99.43	
16	MAZAN	1													1	0.10	99.52	
17	NAPO	1													1	0.10	99.62	
18	RAMON CASTILLA	0						1							1	0.10	99.71	
19	TAPICHE	1													1	0.10	99.81	
20	TORRES CAUSANA	0									1				1	0.10	99.90	
21	YURIMAGUAS	0							1						1	0.10	100.00	
<b>Total general</b>		<b>437</b>	<b>95</b>	<b>79</b>	<b>56</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>54</b>	<b>69</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>20</b>	<b>1047</b>	<b>100.00</b>		

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

21 distritos reportan casos de malaria falciparum hasta la SE 21-2023, el **82.33%** se concentran en 4 distritos, 2 de la provincia del Datem del Marañón: Pastaza (**37.34%**), Andoas (**19.10%**), , y los otros dos de las provincias de Ramon Castilla Yavari (**13.75%**) y Loreto: Urarinas (**12.13%**)

# Casos de Malaria y Tasa de Incidencia por etapas de vida, Región Loreto SE 01-21 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE MALARIA			TOTAL	%
	<i>P. vivax</i>	<i>P. falciparum</i>	<i>P. malariae</i>		
NIÑO (< 5 años)	1232	199	4	1435	19.59
NIÑO (>5 - 11 años)	1660	322	4	1986	27.11
ADOLESCENTE (12-17 años)	1010	163	10	1183	16.15
JOVEN (18-29 años)	995	180	5	1180	16.11
ADULTO (30-59 años)	1151	164	6	1321	18.03
ADULTO MAYOR (+ 60 AÑOS)	202	19	0	221	3.02
<b>TOTAL</b>	<b>6250</b>	<b>1047</b>	<b>29</b>	<b>7326</b>	<b>100.00</b>



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

La etapa de vida niño hasta los 11 años concentra el **46.7%** de los casos de malaria en la región Loreto, seguido de la etapa adulto (**18.03%**). Lo cual demuestra la transmisión autóctona de malaria en las localidades.



# PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA MALARIA

UNIDAD EJECUTORA	DISTRITO	IPRESS	PUNTO CENTINELA	FEBRERO		MARZO		ABRIL	
				IPHN	IPHH	IPHN	IPHH	IPHN	IPHH
UNIDAD 400-GERESA	SAN JUAN	I-2 ZUNGAROCOCHA	LLANCHAMA	35	2.9	11	0.9	3	0.3
	PUNCHANA	I-4 BELLAVISTA NANAY	CENTRO FUERTE	25	2.1	62	5.2	275	23.0
	MAZAN	I-3 MAZAN	LIBERTAD	16	1.4	29	2.4	160	13.3
	ALTO NANAY	I-2 DIAMANTE AZUL	DIAMANTE AZUL	1	0.5	1	0.1	4	0.3
	YAVARI	I-3 ISLANDIA	BUEN SUCESO	0	0	0	0	2	0.1
	SAN JUAN	I-4 SAN JUAN	PUNTOS MOVILES	1	0.1	3	0.3	0	0
UNIDAD 407-LORETO NAUTA	TIGRE	I-3 INTUTO	INTUTO	30	2.5	50	4.2	22	1.9
	TROMPETEROS	I-1 PAMPA HERMOSA	PAMPA HERMOSA	29	2.5	50	4.1	-	-
UNIDAD 404-DATEM DEL MARAÑON	ANDOAS	I-1 PUERTO RUBINA	TITIYACU	147	12.2	-	-	-	-
	BARRANCA	II-1 SAN LORENZO	CARRETERA AYACUCHO	70	5.8	9	0.7	8	1.0
UNIDAD 401-ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	I-3 BALSAPUERTO	MOYOBAMBILLO	-	-	19	1.5	18	1.5
	YURIMAGUAS	I-1 LA CARRETERA	SANTA LUCIA	-	-	9	0.8	5	0.4

VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA  
CORTE ABRIL 2023.

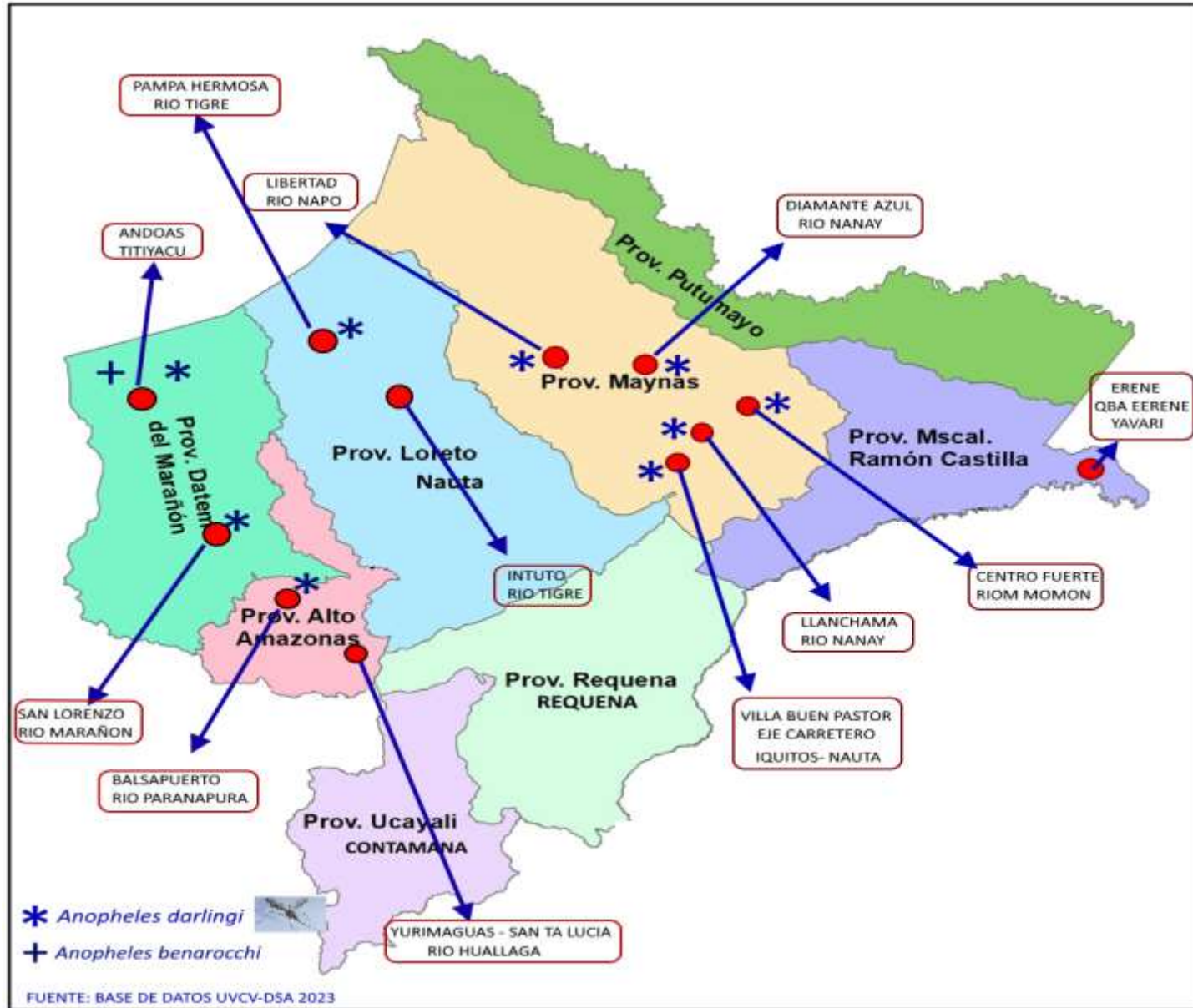


**TABLA.** Se observa la vigilancia entomológica realizada en los 12 puntos centinelas, en 11 distritos priorizados realizado en los meses de febrero, marzo y abril en la región Loreto, el cual el distrito de Punchana presenta un IPHN de 275 y IPHH 23.0, estos valores nos indican un mediano riesgo de transmisión de los mosquitos a infectar malaria, asimismo, los otros distritos presenta un IPHN <100 y IPHH < 08, por lo cual la transmisión es baja.

**Nota:** - No se ejecutaron en el mes.

# VIGILANCIA ENTOMOLOGICA EN PUNTOS CENTINELAS DE LA REGION LORETO – ABRIL 2023

Se realizó la vigilancia entomológica en 11 distritos priorizados de la región Loreto con 12 puntos centinelas de la en febrero y marzo del 2023, el cual todos presentaron al vector *Anopheles darlingi*, sin embargo el distrito de Andoas se colectó *Anopheles darlingi* y *Anopheles benarrochi*, como principales transmisores de malaria en el distrito.

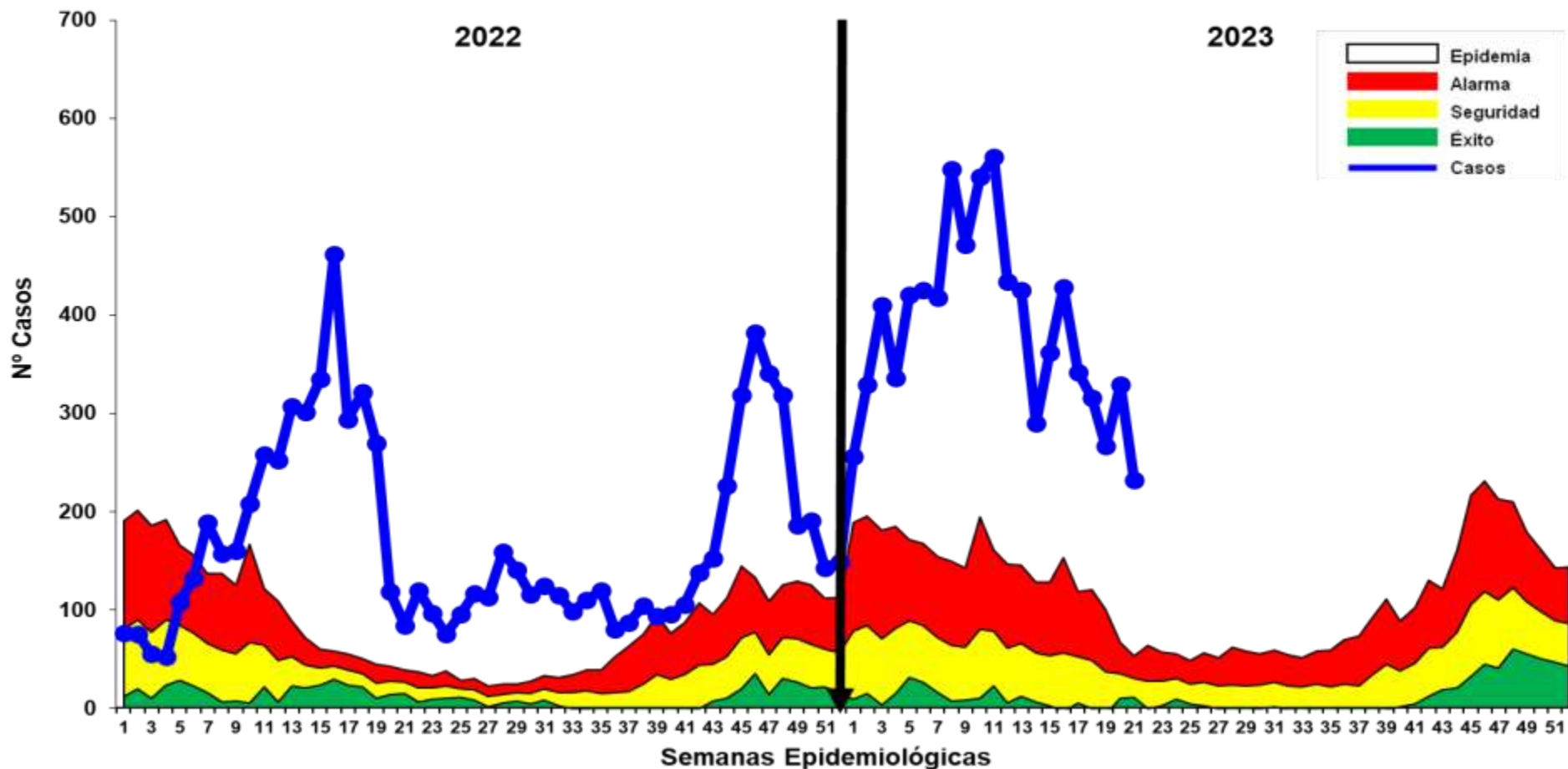




*GOBIERNO REGIONAL DE LORETO*

# DENGUE

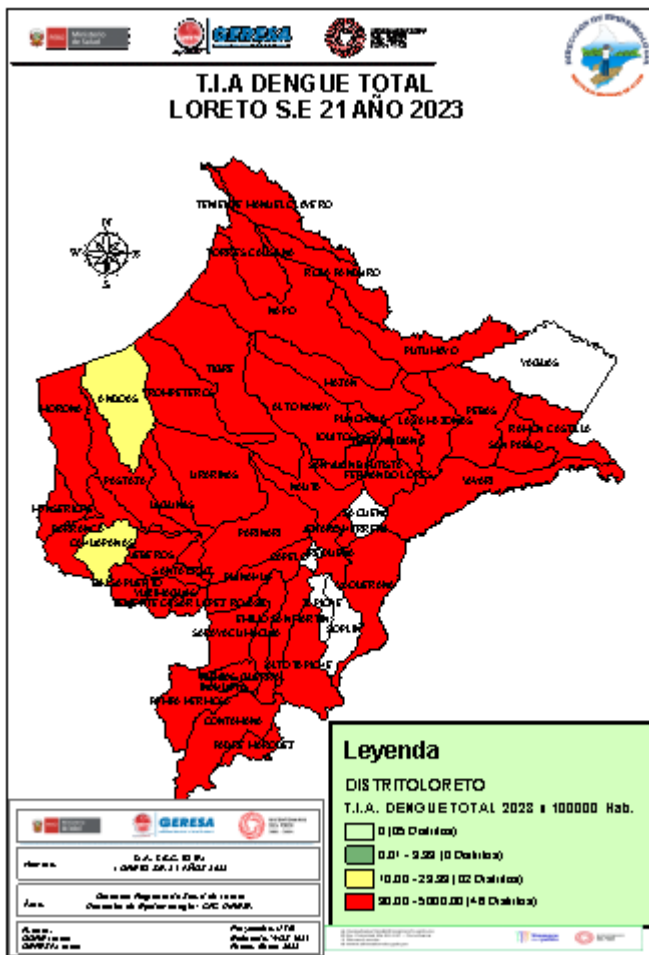
## CANAL ENDÉMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2022 (SE.1 - 52) - 2023 (SE. 21)



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

**Hasta la SE 21-2023 se reportó 8,140 casos de dengue: 3,228 (39.63%) son confirmados y 4,912 (60.34%) son probables, en espera de su clasificación final. Se reportaron 7,055 (86.67%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 1,074 (13.20%) casos Dengue con Señales de Alarma y 11 (0.14%) casos de Dengue Grave. En el 2022 se reportaron 4,215 casos de dengue en el mismo período, en relación al año 2023 se observaron un incremento de 3,929 casos. 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 01-21- 2023.



N°	DISTRITO	Semana Epidemiológica													Total	%	% Acumulado	Fallecidos
		1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
1	YURIMAGUAS	787	122	155	94	115	64	75	116	108	89	51	51	43	1870	22.97	22.97	
2	PUNCHANA	499	103	87	54	44	65	51	70	42	48	36	38	28	1165	14.31	37.29	
3	IQUITOS	382	115	102	69	43	34	44	37	44	52	37	40	46	1045	12.84	50.12	
4	SAN JUAN BAUTISTA	193	30	49	56	34	25	35	43	51	25	19	53	32	645	7.92	58.05	
5	CONTAMANA	240	15	18	13	24	17	26	12	20	15	11	17	10	438	5.38	63.43	1
6	BARRANCA	176	11	24	35	21	20	24	35	17	13	16	16	22	430	5.28	68.71	
7	RAMON CASTILLA	184	38	28	19	26	8	30	18	5	6	8	10	4	384	4.72	73.43	
8	LAGUNAS	127	6	16	16	16	16	6	12	6	11	14	18	9	273	3.35	76.78	
9	BELEN	57	15	9	20	15	5	8	14	9	13	28	54	16	263	3.23	80.01	
10	SARAYACU	158	6	5	3	10	11	9	15	8	8	10	10	3	256	3.14	83.16	
11	REQUENA	82	12	11	3	6	4	7	6	5	10	8	7	3	164	2.01	85.17	
12	PUTUMAYO	144	1	4		2					2	7			160	1.97	87.14	
13	JENARO HERRERA	66	14	6	8	7	2	10	4	1		2			120	1.47	88.61	
14	MORONA	67		5	5	10	4	10	9	1	1	3	1		116	1.43	90.04	
15	NAUTA	88	12	8	2	4		1							115	1.41	91.45	
16	TENIENTE MANUEL CLAVE	87	5	2	7	11									112	1.38	92.83	
17	EMILIO SAN MARTIN	50													50	0.61	93.44	
18	PARINARI	12	9	7	4	7	1	1	4	3					48	0.59	94.03	
19	MANSERICHE	39	4	1	1							2			47	0.58	94.61	
20	FERNANDO LORES	16	7	2	1	3	3	1	1	1	1				36	0.44	95.05	
21	JEBEROS	9	1	2	3	7			2	1	6	2	1	2	36	0.44	95.49	
22	PEBAS	33	1					1						1	36	0.44	95.93	
23	MAZAN	10	3	4	2	4	2	1			1	2	3	1	33	0.41	96.34	
24	INDIANA	5	1	3	4	4	1	5	1		1	2	4	1	32	0.39	96.73	
25	INAHUAYA	14					1	1	6	5				1	30	0.37	97.10	
26	TENIENTE CESAR LOPEZ R	21				1			3	1				1	27	0.33	97.43	
27	BALSAPUERTO	4	1	2	1	1		2	2	3	7		1	1	25	0.31	97.74	
28	VARGAS GUERRA	14	1	5	1		1	1			1		1		25	0.31	98.05	
29	TIGRE	5	1	3	8	3					1				21	0.26	98.30	
30	TROMPETEROS	0						6	10	2		1		1	20	0.25	98.55	
<b>Total general</b>		<b>3569</b>	<b>534</b>	<b>558</b>	<b>429</b>	<b>418</b>	<b>284</b>	<b>355</b>	<b>420</b>	<b>333</b>	<b>311</b>	<b>259</b>	<b>326</b>	<b>226</b>	<b>8022</b>	<b>98.55</b>		<b>1</b>
<b>Otros distritos (18)</b>		<b>44</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>118</b>	<b>1.45</b>		<b>0</b>

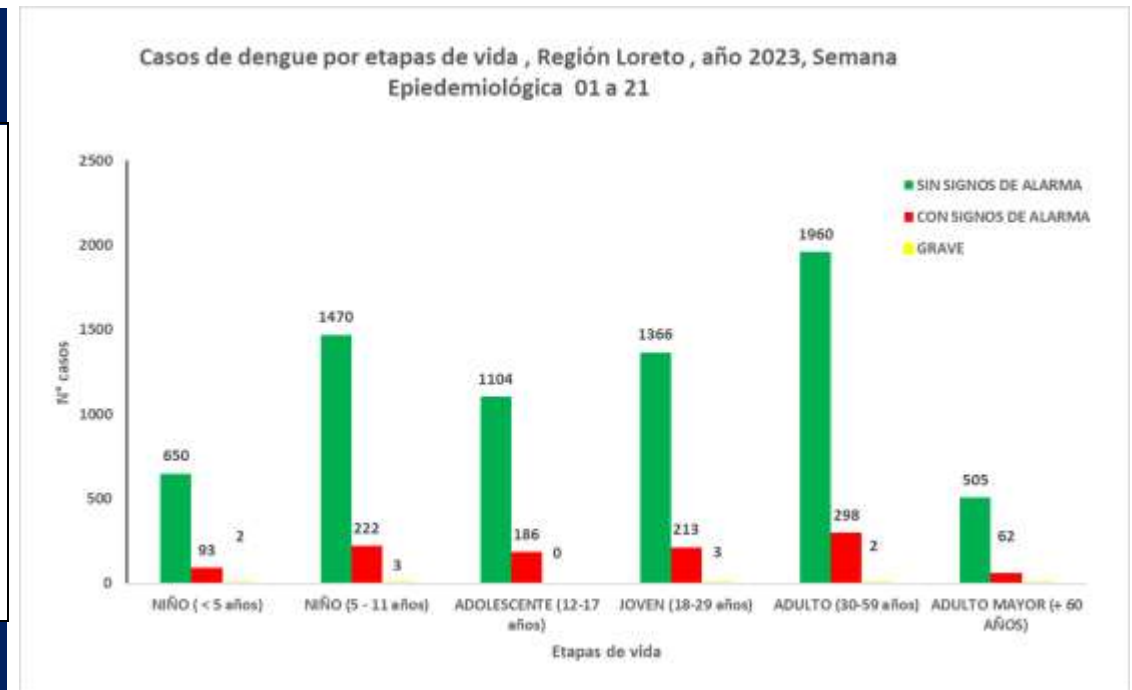
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

**De los 53 distritos de la región, 48 de ellos reportan casos de Dengue; el 80.01% de los casos se concentran en 09 distritos. Según el mapa de riesgo, 46 distritos se estratifican como alto riesgo, 02 distritos en mediano riesgo, hay 05 distritos sin riesgo a dengue.**



# Casos de Dengue notificados por etapas de vida, Región Loreto SE 01- 21 2023.

ETAPA DE VIDA	TIPO DE DENGUE			TOTAL	%
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE		
NIÑO (< 5 años)	650	93	2	745	9.15
NIÑO (5 - 11 años)	1470	222	3	1695	20.82
ADOLESCENTE (12-17 años)	1104	186	0	1290	15.85
JOVEN (18-29 años)	1366	213	3	1582	19.43
ADULTO (30-59 años)	1960	298	2	2260	27.76
ADULTO MAYOR (+ 60 AÑOS)	505	62	1	568	6.98
<b>TOTAL</b>	<b>7055</b>	<b>1074</b>	<b>11</b>	<b>8140</b>	<b>100</b>



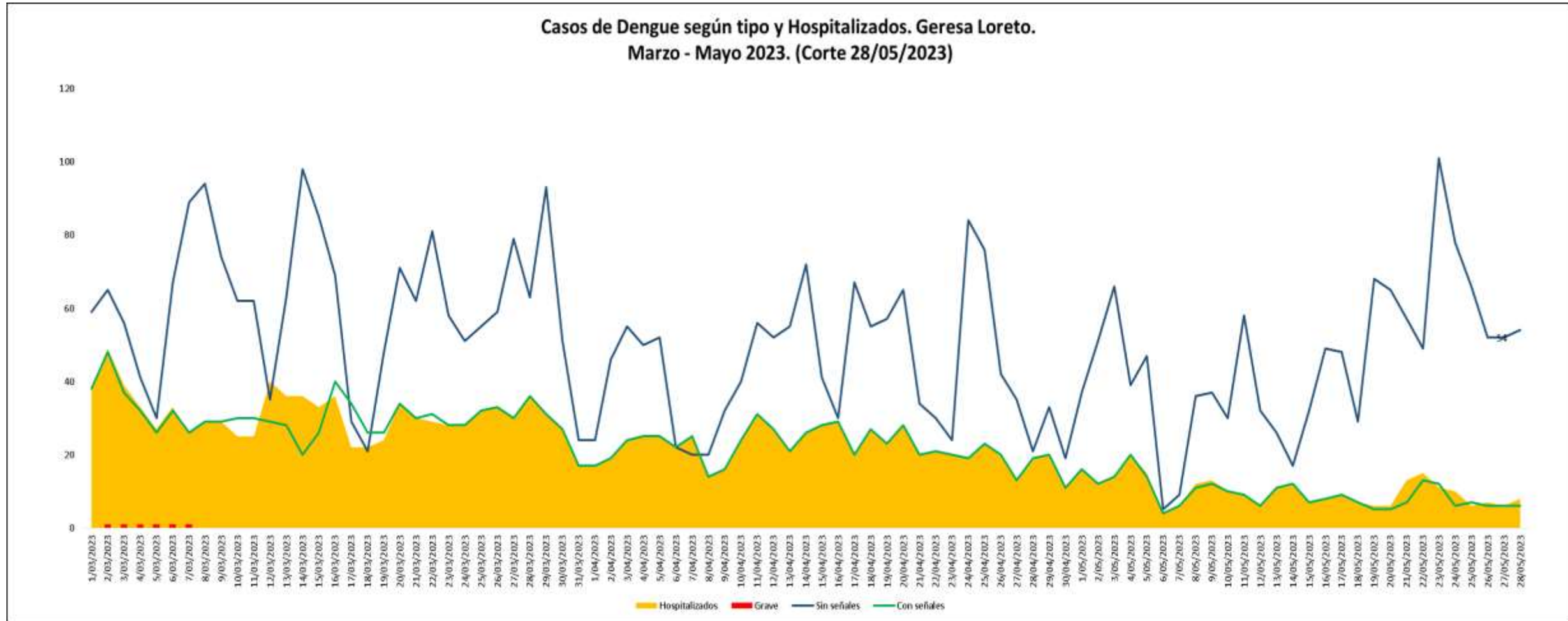
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE 21-2023, del total de los casos de dengue, la etapa de vida niño (0 a 11 años) concentra el **29.97%** de los casos, seguido de la etapa de vida adulto con **(27.76%)**.

## 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.

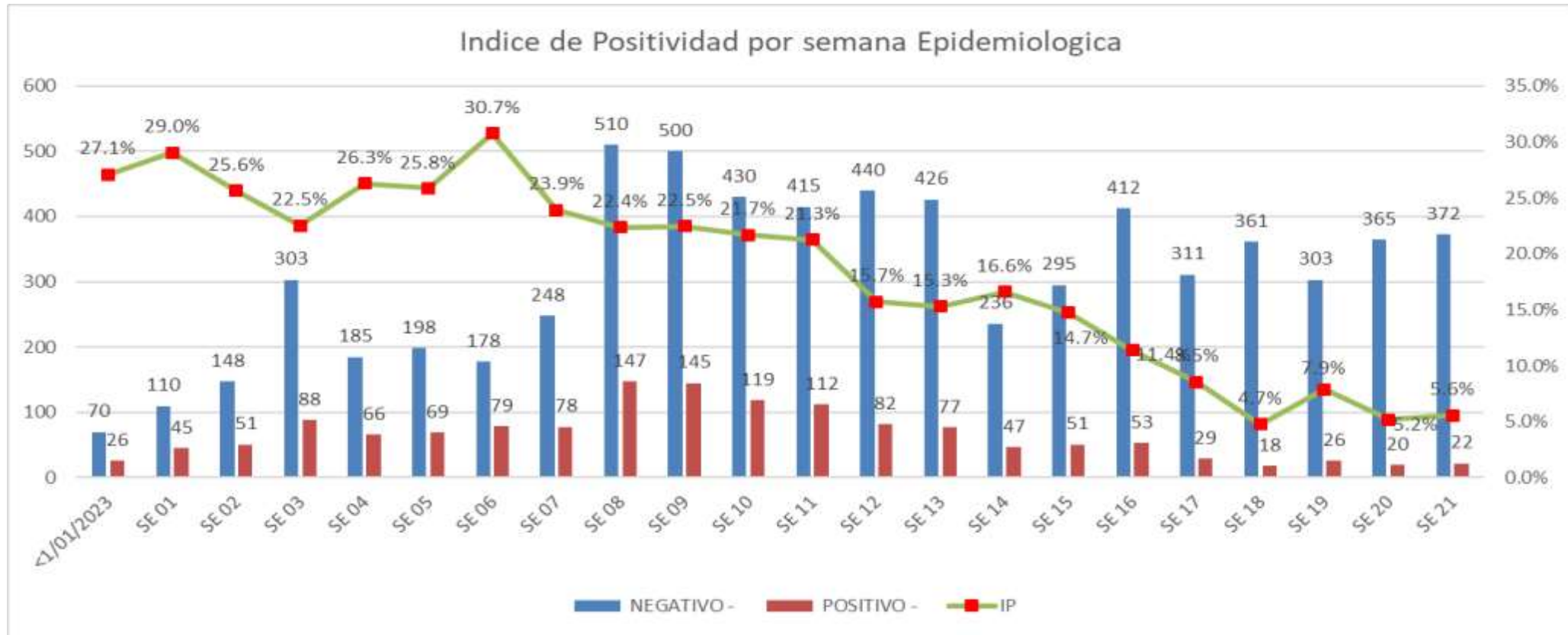
# Casos de Dengue según clasificación Hospitalizados según reporte diario. GERESA Loreto. Marzo - Mayo 2023. (Corte 28/05/2023)



Fuente: Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

# **DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO DE DENGUE**

# DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLOGICA SE40-2022 A LA SE 21-2023(27.05.2023)



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 20 se tiene 365 pruebas negativas y 20 pruebas positivas. En la semana epidemiológica 21 se tienen 372 pruebas negativas y 22 pruebas positivas. En general, los resultados indican un ligero aumento de la positividad de los diagnósticos a lo largo de las 21 semanas.

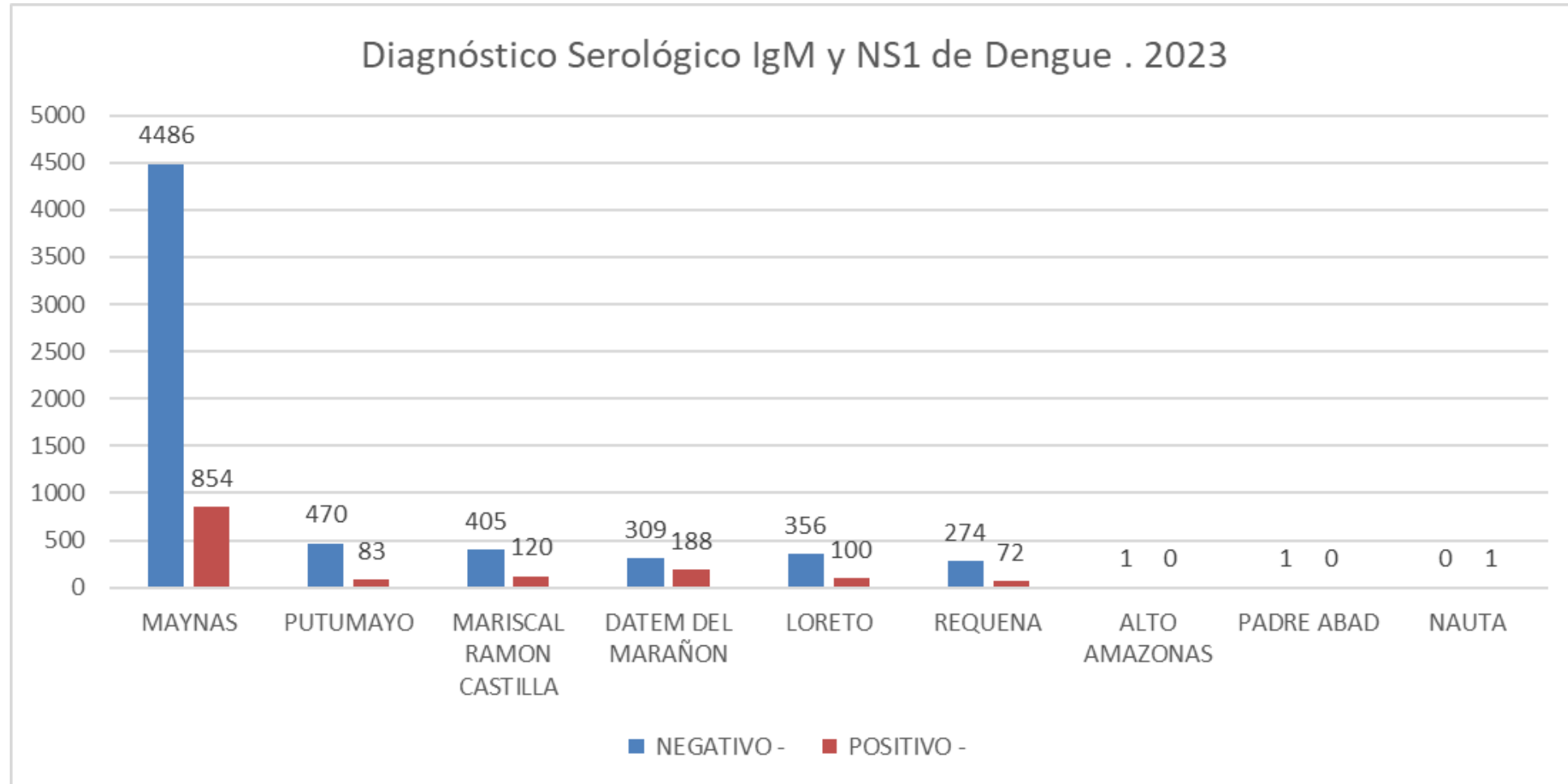
# DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLÓGICA SE40-2022 A LA SE21-2023(27.05.2023)

Diagnostico serologico NS1 y IgM de Dengue 2023				
FECHA	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total	IP
Ene	789	255	1044	24.4%
Feb	1053	357	1410	25.3%
Mar	2017	517	2534	20.4%
Abr	1417	220	1637	13.4%
1-May	27	1	28	3.6%
4-May	66	4	70	5.7%
5-May	5	0	5	0.0%
6-May	240	15	255	5.9%
9-May	108	7	115	6.1%
11-May	78	7	85	8.2%
13-May	172	11	183	6.0%
17-May	202	20	222	9.0%
18-May	27	2	29	6.9%
20-May	101	2	103	1.9%
24-May	116	3	119	2.5%
26-May	192	14	206	6.8%
<b>Total</b>	<b>6610</b>	<b>1435</b>	<b>8045</b>	<b>17.8%</b>

Fuente: NetLabv.2

La información muestra los resultados por día de procesamiento, hasta el 26 de mayo, se procesaron 8045 muestras, 1435 resultaron POSITIVAS y 6610 NEGATIVAS.

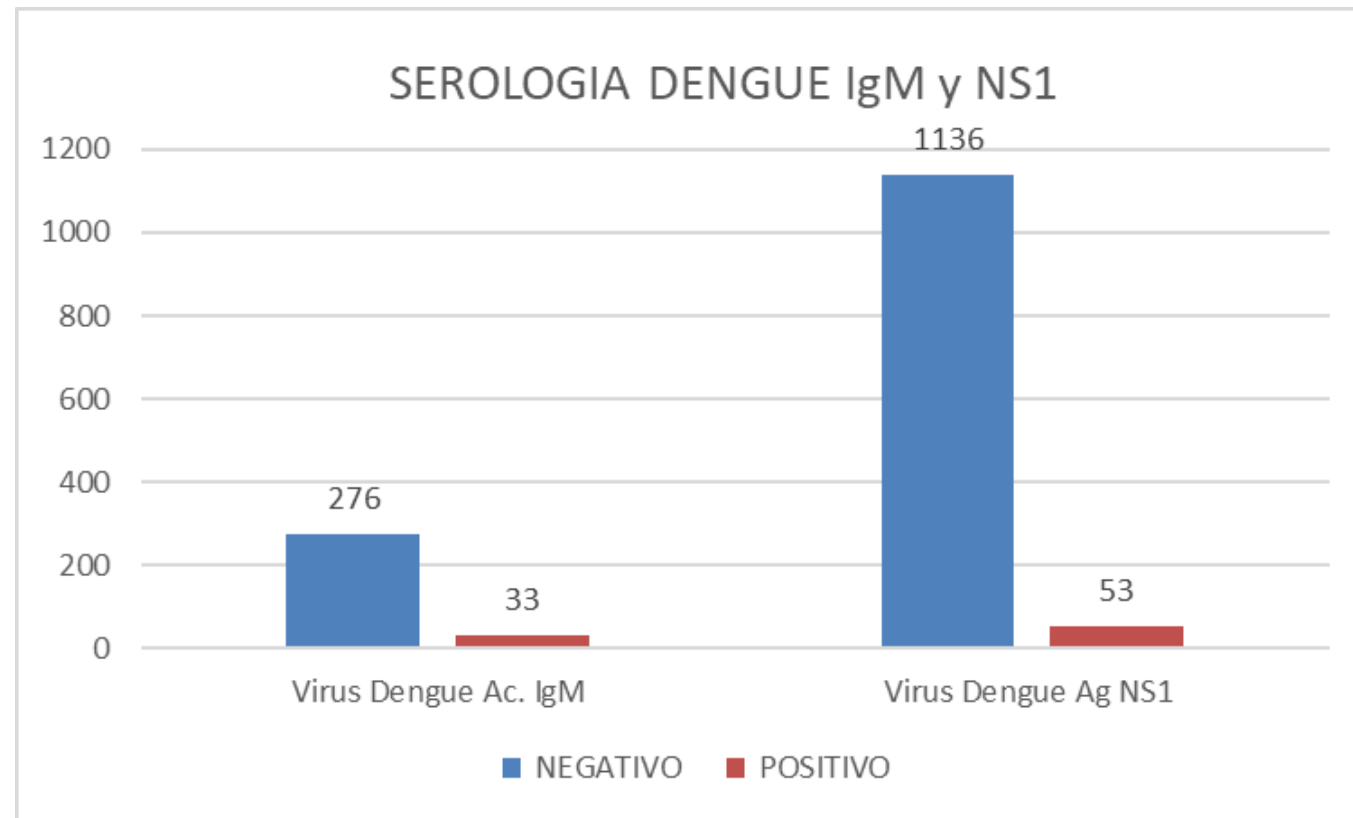
# DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE POR PROVINCIA SE40-2022 A LA SE21-2023(27.05.2023)



Fuente: NetLabv.2

La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRRL), con corte del 27.05.2023

# DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE MAYO 2023. Corte 27.05.2023



Fuente: NetLabv.2

Se han realizado un total de 309 pruebas para detectar el Virus Dengue mediante la detección del anticuerpo IgM. Esta prueba es efectiva para detectar la presencia del virus en el cuerpo después de 5 días de síntomas.

Se han realizado 1189 pruebas para detectar la presencia del antígeno NS1 del Virus Dengue, el cual es efectivo para detectar la presencia del virus en los primeros 5 días de síntomas.

Siendo **53 positivas** para NS1 y **33 positiva** para IgM.

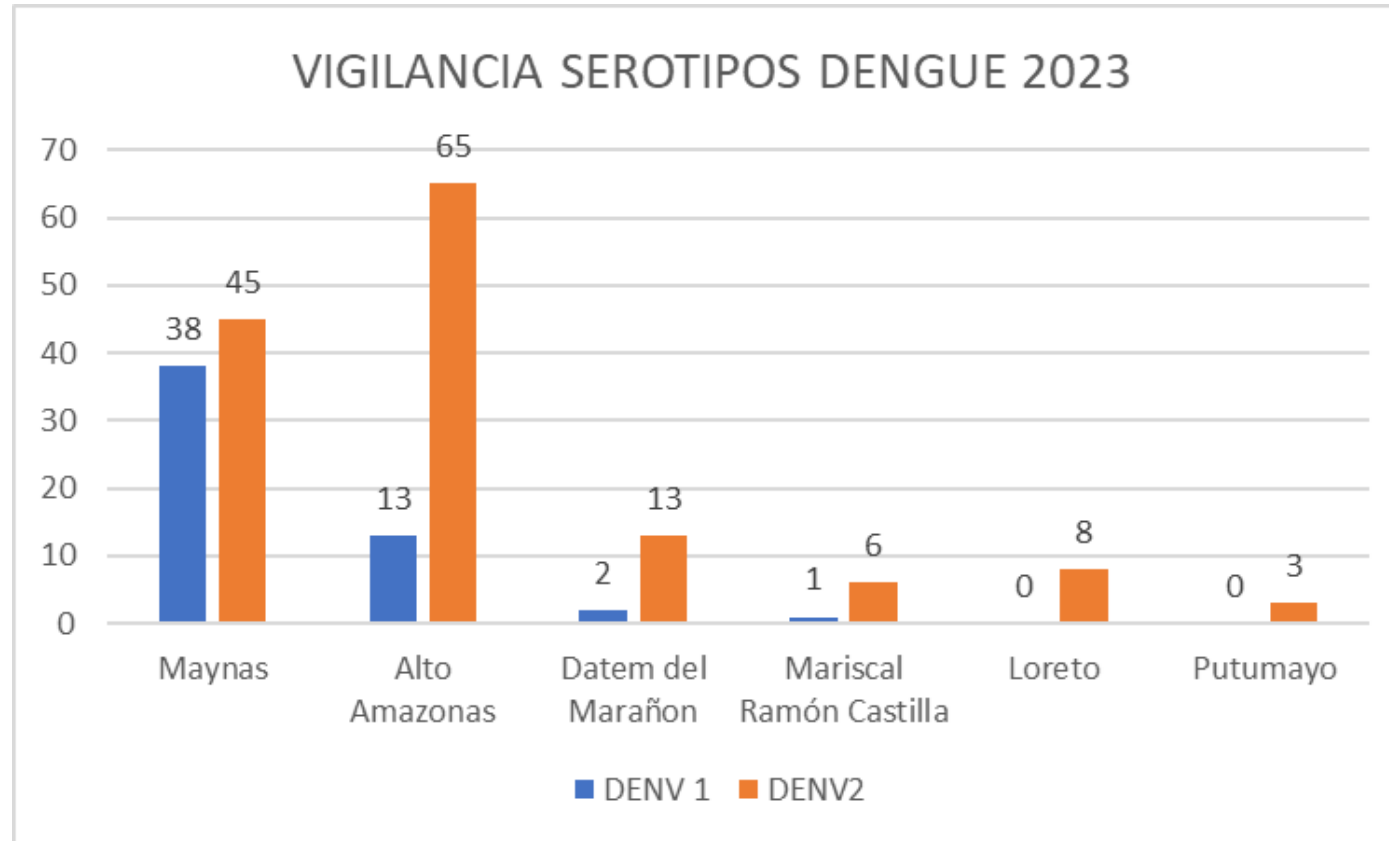
# DIAGNÓSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DEL VIRUS DE DENGUE SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Mayo 2023. (27.05.2023)

Diagnostico serologico NS1 y IgM de Dengue Procesadas. 27.06. 2023			
EE.SS	NEGATIVO	POSITIVO	Total
00000077 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	149	1	150
00000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	127	1	128
00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	100	1	101
00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	91	2	93
00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	66	7	73
00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCOA	69	3	72
00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	62	2	64
00000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	47	9	56
00000235 - C.S. I-4 SAN LORENZO	42	13	55
00000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA IGLESIAS"	47	7	54
00000150 - C.S. I-4 REQUENA	37	1	38
00000091 - CENTRO DE SALUD NAUTA - NUCLEO BASE	36	0	36
00000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	36	0	36
00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	31	4	35
00000118 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	30	3	33
00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	24	2	26
00000064 - IPRESS I-3 MAZAN	19	5	24
00000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	22	1	23
00000136 - CENTRO DE SALUD GENARO HERRERA	19	3	22
00000028 - PUESTO DE SALUD RUMOCOCHA	22	0	22
00000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	20	1	21
00000291 - CENTRO DE SALUD SANTA ROSA DE RAMON CASTILLA	15	5	20
00000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	16	2	18
00000029 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	17	0	17
00006693 - PUESTO DE SALUD MODELO	17	0	17
00000037 - CENTRO DE SALUD TAMSHIYACU	10	3	13
00014090 - LABORATORIO DE SALUD PÚBLICA LORETO	12	1	13
00000088 - PUESTO DE SALUD SOPLIN VARGAS	12	1	13
00000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCHA	11	0	11
00000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	11	0	11
00011409 - HOSPITAL III IQUITOS	10	1	11
00017213 - PUESTO DE SALUD PEÑA NEGRA	10	0	10
00000049 - PUESTO DE SALUD SAN ANTONIO - RIO ITAYA	10	0	10
00000098 - CENTRO DE SALUD SANTA RITA DE CASTILLA	6	4	10
00006794 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	10	0	10
00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	9	0	9
00000054 - CENTRO DE SALUD INDIANA	7	2	9
00000036 - PUESTO DE SALUD SAN PABLO DE CUYANA	9	0	9
00000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	8	0	8
00018741 - PUESTO DE SALUD JOSE OLAYA DEL RIO CORRIENTES	6	0	6
00000013 - P.S I-2 MAYNAS	6	0	6
00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	5	0	5
00000063 - CENTRO DE SALUD YANASHI	4	0	4
00000113 - CENTRO DE SALUD PEVAS	4	0	4
00006694 - P.S. I-2 CAHUIDE	4	0	4
00000247 - PUESTO DE SALUD BORJA	2	0	2
00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	0	2
00000017 - P.S. PADRE COCHA	2	0	2
00000268 - ULLPAYACU	2	0	2
00000250 - PUESTO DE SALUD ATAHUALPA	0	1	1
00000031 - PUESTO DE SALUD ZUNGAROCOCHA	1	0	1
<b>Total</b>	<b>1334</b>	<b>86</b>	<b>1420</b>

Con corte 27/05/2023, el Centro de salud Estrecho remitió un total de 150 muestra.  
El centro de salud Cardozo 128 muestras.  
C.S. San Juan remitió 101 muestras.  
El C.S. San Lorenzo, presento el mayor número de casos positivos, 13 de 55 muestras.



# VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR PROVINCIAS Mayo 2023



Fuente: NetLabv.2

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 y Putumayo** se encuentra circulando solo el **serotipo 2.**

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

# VIGILANCIA DE SEROTIPOS DE DENGUE POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA SE40-2022 A LA SE 21-2023 (27.05.2023)



Sistema de Información de Salud Pública.

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 12, 13, 14 y 15 se observa solo el serotipo 1. En la semana 16 solo podemos observar al serotipo 2.

En la semana epidemiológica 17 y 19 se observa un incremento de ambos serotipos.

En la semana epidemiológica 20 solo se observa la presencia del serotipo 2.

# **PREVENCIÓN Y CONTROL DEL DENGUE**

## AVANCE TRATAMIENTO FOCAL-III CICLO DEL 02 AL - 29 MAYO - 2023



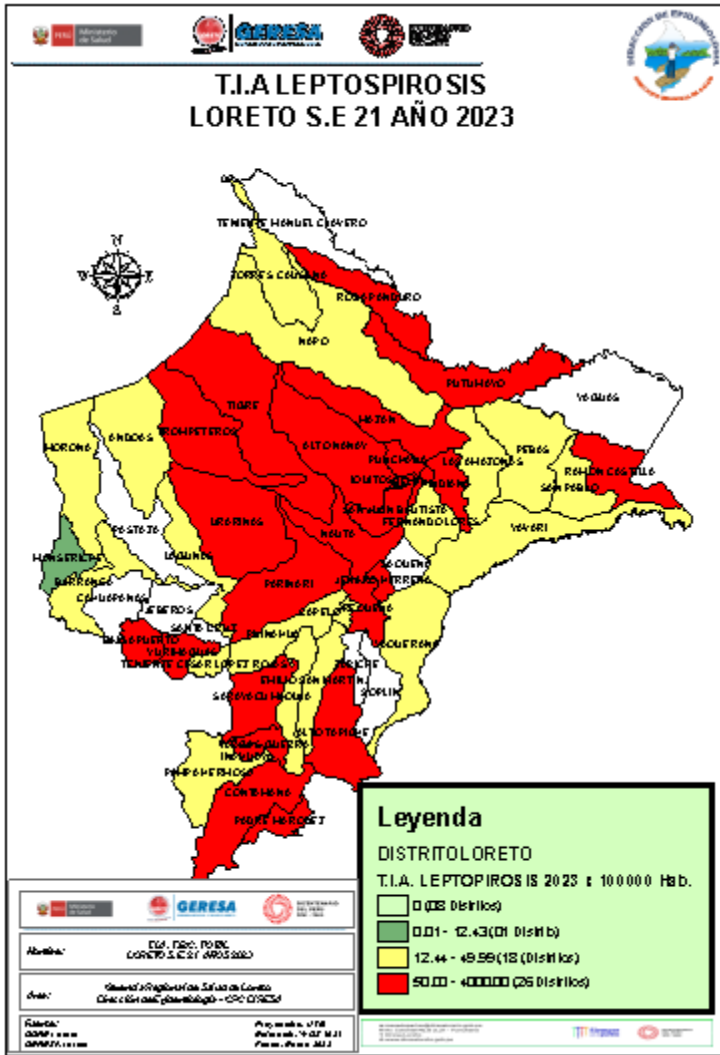
IPRESS	SECTOR	FECHA	META	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renueves	Total	N°Residentes	% Insp	%Cerr.	%Desh.	%Ren.	situacion
BELLAVISTA NANAY	3	12-22/05/2023	2721	1850	879	166	47	10	2073	8109	89.2	8.0	2.3	0.5	
	4	05-24/05/2023	3097	2128	958	434	65	31	2658	8635	80.1	16.3	2.4	1.2	
	5	02-26/05/2023	5186	3266	1167	236	89	12	3603	12823	90.6	6.6	2.5	0.3	
	6	02-22/05/2023	3184	2257	886	217	84	19	2577	14503	87.6	8.4	3.3	0.7	CERRADO
SAN ANTONIO	7	02-10/05/2023	2859	2157	940	587	141	77	2962	8559	72.8	19.8	4.8	2.6	CERRADO
	8	05-13/05/2023	2756	1916	1005	610	101	66	2693	8250	71.1	22.7	3.8	2.5	CERRADO
	9	11-24/05/2023	2645	1907	993	397	106	70	2480	8213	76.9	16.0	4.3	2.8	CERRADO
	10	16-24/05/2023	2902	1912	1025	691	90	106	2799	7079	68.3	24.7	3.2	3.8	
	11	19-29/05/2023	2651	1869	1169	325	45	55	2294	8396	81.5	14.2	2.0	2.4	
	12	23-29/05/2023	2556	919	424	0	1	0	920	2469	99.9	0.0	0.1	0.0	
	13	23-29/05/2023	2316	1678	921	315	43	37	2073	6712	80.9	15.2	2.1	1.8	
MORONACO CHA	14	12-22/05/2023	2720	1912	1066	175	42	43	2172	27809	88.0	8.1	1.9	2.0	CERRADO
	15	27-29/05/2023	2635	458	259	0	0	0	458	2248	100.0	0.0	0.0	0.0	
	16	23-27/05/2023	2970	2130	1013	0	0	0	2130	9751	100.0	0.0	0.0	0.0	
	17	17-23/05/2023	2908	1966	1235	0	0	0	1966	9079	100.0	0.0	0.0	0.0	
	18	02-11/05/2023	2569	1856	855	409	118	84	2467	5553	75.2	16.6	4.8	3.4	CERRADO
6-Oct	19	05-14/05/2023	2570	1829	822	453	165	90	2537	5524	72.1	17.9	6.5	3.5	CERRADO
	21	18-29/05/2023	2120	1435	660	0	0	0	1435	5438	100.0	0.0	0.0	0.0	
CARDOZO	22	02-20/05/2023	2830	2214	1017	305	72	34	2625	10038	84.3	11.6	2.7	1.3	
	23	12-29/05/2023	3712	2928	954	108	33	12	3081	11652	95.0	3.5	1.1	0.4	
	24	03-18/05/2023	3847	2848	926	635	192	35	3710	10488	76.8	17.1	5.2	0.9	CERRADO
SAN JUAN	26	15-25/05/2023	3122	2168	935	0	0	0	3043	8987	71.2	0.0	0.0	0.0	
	27	12-29/05/2023	2813	1864	679	370	96	17	2347	7330	79.4	15.8	4.1	0.7	
	28	08-19/05/2023	3019	2412	1166	360	191	36	2999	9734	80.4	12.0	6.4	1.2	
	29	02-12/05/2023	3435	2729	1129	397	191	31	3348	10691	81.5	11.9	5.7	0.9	CERRADO
	30	29/05/2023	3142	253	95	1	0	0	254	804	99.6	0.4	0.0	0.0	
AMERICA	31	27-29/05/2023	2529	863	367	0	0	0	863	2779	100.0	0.0	0.0	0.0	
	32	18-27/05/2023	3260	2372	1047	561	218	33	3184	8655	74.5	17.6	6.8	1.0	
	33	17-24/05/2023	3618	2776	1098	583	220	29	3608	10848	76.9	16.2	6.1	0.8	
	34	11-17/05/2023	3453	2453	1155	605	325	34	3417	8513	71.8	17.7	9.5	1.0	
	35	04-13/05/2023	2849	1877	1024	604	269	40	2790	7142	67.3	21.6	9.6	1.4	CERRADO
	36	02-03/05/2023	1452	1014	350	282	100	13	1409	2647	72.0	20.0	7.1	0.9	CERRADO
<b>TOTAL CIUDAD</b>	<b>1 al 36</b>	<b>02-29/05/2023</b>	<b>104291</b>	<b>62216</b>	<b>28219</b>	<b>9826</b>	<b>3044</b>	<b>1014</b>	<b>76975</b>	<b>269458</b>	<b>80.8</b>				

Las actividades de tratamiento focal III CICLO al 100% de viviendas actualmente se encuentran en avance. Se iniciaron del 02 de mayo del presente año. Hasta la fecha se tiene un avance del 80.8% con respecto a la meta de viviendas programadas (104,291) De los 36 sectores existentes 25 se encuentran en avance y 11 sectores ya se intervino en su totalidad . Se inspeccionaron 62,216 viviendas.

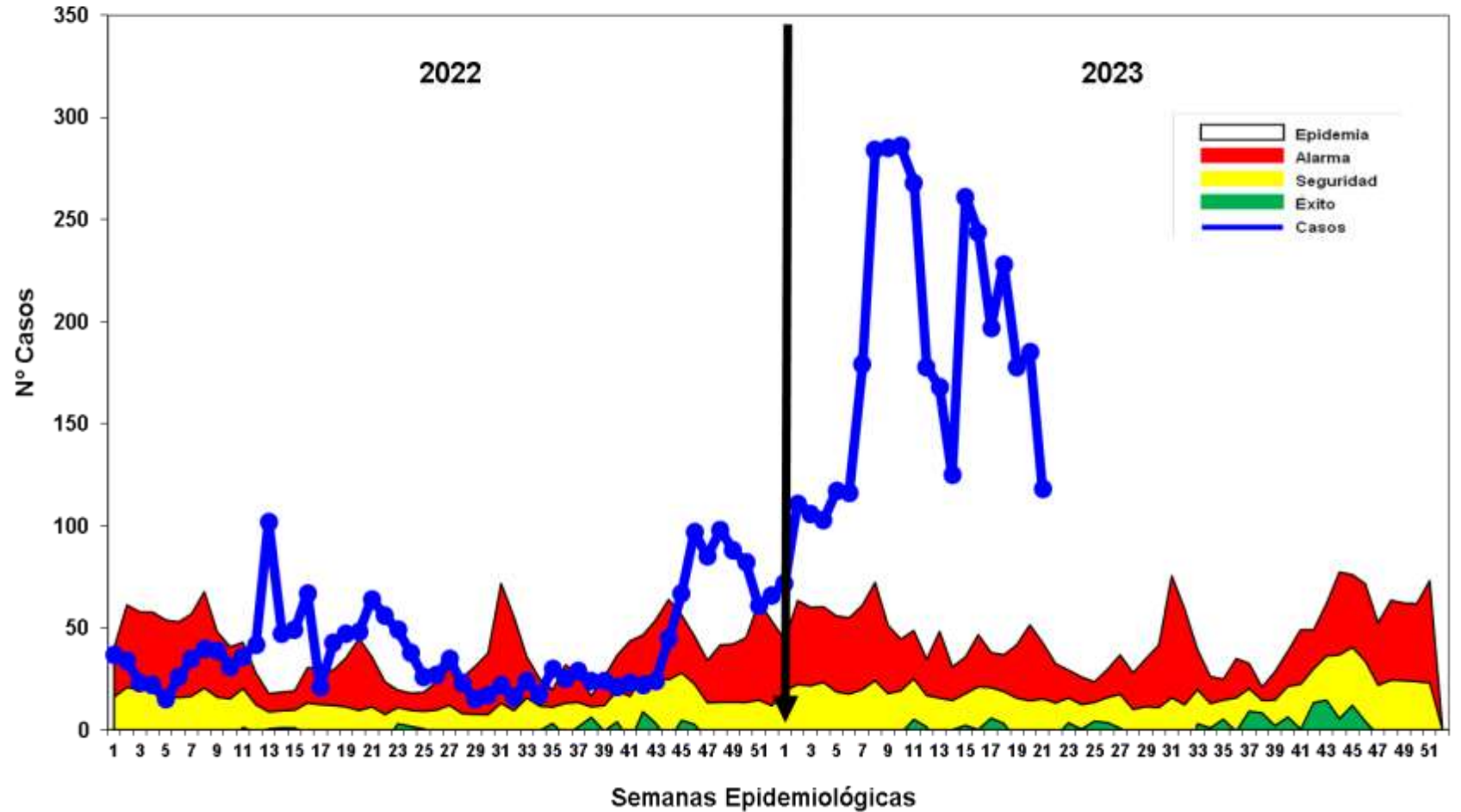


# LEPTOSPIROSIS

*College of Science and Health*



## CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE. 21)



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

Hasta la SE 21- 2023 se reportó **3,809** casos de Leptospirosis, 661 casos confirmados (MAT) y 3,148 se encuentran como Probables a espera de resultados MAT para su clasificación. En el año 2022 se notificaron 868 casos, se incrementó 2941 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**.

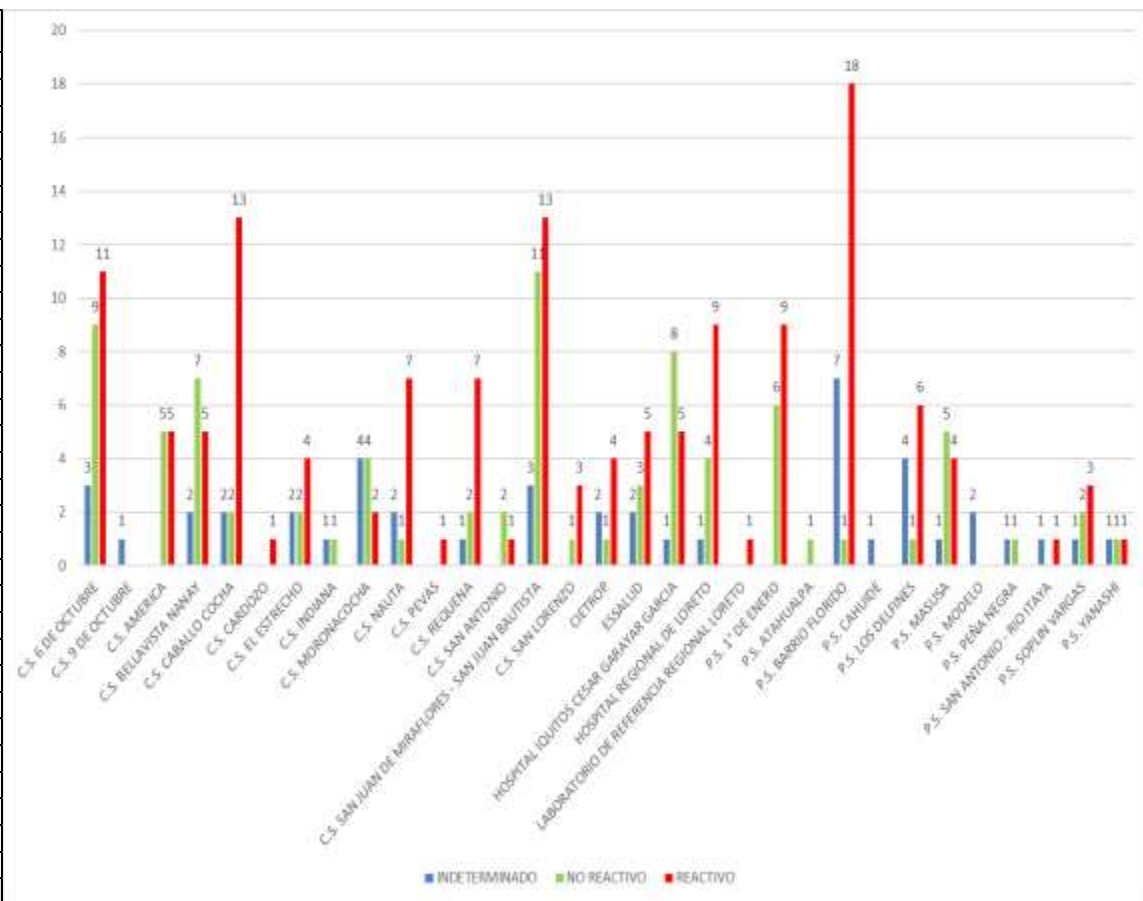
# Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 01-21 2023

N°	DISTRITO	1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total	%	% Acumulado
1	SAN JUAN BAUTISTA	325	70	87	79	40	26	86	71	53	25	34	48	29	973	25.545	25.54
2	PUNCHANA	132	33	44	14	12	37	24	43	29	38	36	34	30	506	13.284	38.83
3	BELÉN	94	15	15	18	15	9	11	24	33	32	27	29	14	336	8.821	47.65
4	IQUITOS	95	48	25	2	5	3	21	19	18	12	22	25	26	321	8.427	56.08
5	CONTAMANA	138	14	17	15	19	15	21	9	12	10	10	19	10	309	8.112	64.19
6	RAMÓN CASTILLA	104	28	16	6	21	9	31	21	2	5	10	8	1	262	6.878	71.07
7	YURIMAGUAS	151	13	18	9	14	5	11	8	12	8	5	1	2	257	6.747	77.82
8	NAUTA	97	22	20	18	12	7	19	10	6	14	11	7		243	6.380	84.20
9	PUTUMAYO	56			1	3			1	11	66	5			143	3.754	87.95
10	JENARO HERRERA	66	14	7	3	10	3	8	10	3		1			125	3.282	91.23
11	REQUENA	43	12	9	1	1	1	6	6	5	9	8	7	3	111	2.914	94.15
12	PARINARI	14	8	6	2	6	1		1						38	0.998	95.14
13	INDIANA	10	1	3	6	3	1	4	2		1	3	2	1	37	0.971	96.11
14	SARAYACU	0					3	9	11	8				2	33	0.866	96.98
15	MAZAN	1			1	4	1		5		1		1		14	0.368	97.35
16	BALSAPUERTO	4	1					4			1				10	0.263	97.61
17	URARINAS	1	1		1			1		1		1	2		8	0.210	97.82
18	NAPO	4	1			1						1			7	0.184	98.00
19	TIGRE	3	1					1		1	1				7	0.184	98.19
20	TROMPETEROS	3	1							2		1			7	0.184	98.37
21	VARGAS GUERRA	2							1		3		1		7	0.184	98.56
22	PEBAS	5							1						6	0.158	98.71
23	FERNANDO LORES	1		1							1	1	1		5	0.131	98.84
24	ALTO TAPICHE	1				3									4	0.105	98.95
25	ANDOAS	1						1				1			3	0.079	99.03
26	BARRANCA	2									1				3	0.079	99.11
27	INAHUAYA	1					1	1							3	0.079	99.19
28	LAGUNAS	2					1								3	0.079	99.26
29	LAS AMAZONAS	1			1			1							3	0.079	99.34
30	PADRE MARQUEZ	2	1												3	0.079	99.42
31	PAMPA HERMOSA	2								1					3	0.079	99.50
32	SAN PABLO	2	1												3	0.079	99.58
33	ALTO NANAY	0	1				1								2	0.053	99.63
34	MAQUIA	0			1				1						2	0.053	99.68
35	ROSA PANDURO	2													2	0.053	99.74
36	YAVARI	2													2	0.053	99.79
37	CAPELO	1													1	0.026	99.82
38	EMILIO SAN MARTIN	1													1	0.026	99.84
39	MANSERICHE	0						1							1	0.026	99.87
40	MORONA	1													1	0.026	99.89
41	PUINAHUA	0										1			1	0.026	99.92
42	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	1													1	0.026	99.95
43	TORRES CAUSANA	1													1	0.026	99.97
44	YAQUERANA	1													1	0.026	100.00
<b>Total general</b>		<b>1373</b>	<b>286</b>	<b>268</b>	<b>178</b>	<b>168</b>	<b>125</b>	<b>261</b>	<b>244</b>	<b>197</b>	<b>228</b>	<b>178</b>	<b>185</b>	<b>118</b>	<b>3809</b>	<b>100</b>	

Hasta la SE 21-2023, 44 distritos han reportado 3,809 casos de leptospirosis; **El 84,20%** se concentra en 08 distritos como son : San Juan Bautista (25.54%), Punchana (13.28%), Belén (8.82%), Iquitos (8.43%), Contamana (8.11%), Ramón Castilla (6.88%), Yurimaguas (6.75%), Nauta (6.38%). En la SE17-2023, se ha registrado 01 defunción por leptospirosis, procedente del distrito del San Antonio del Estrecho –Provincia del Putumayo.

## MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 21 – 2023 DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL METODO DE ELISA IgM

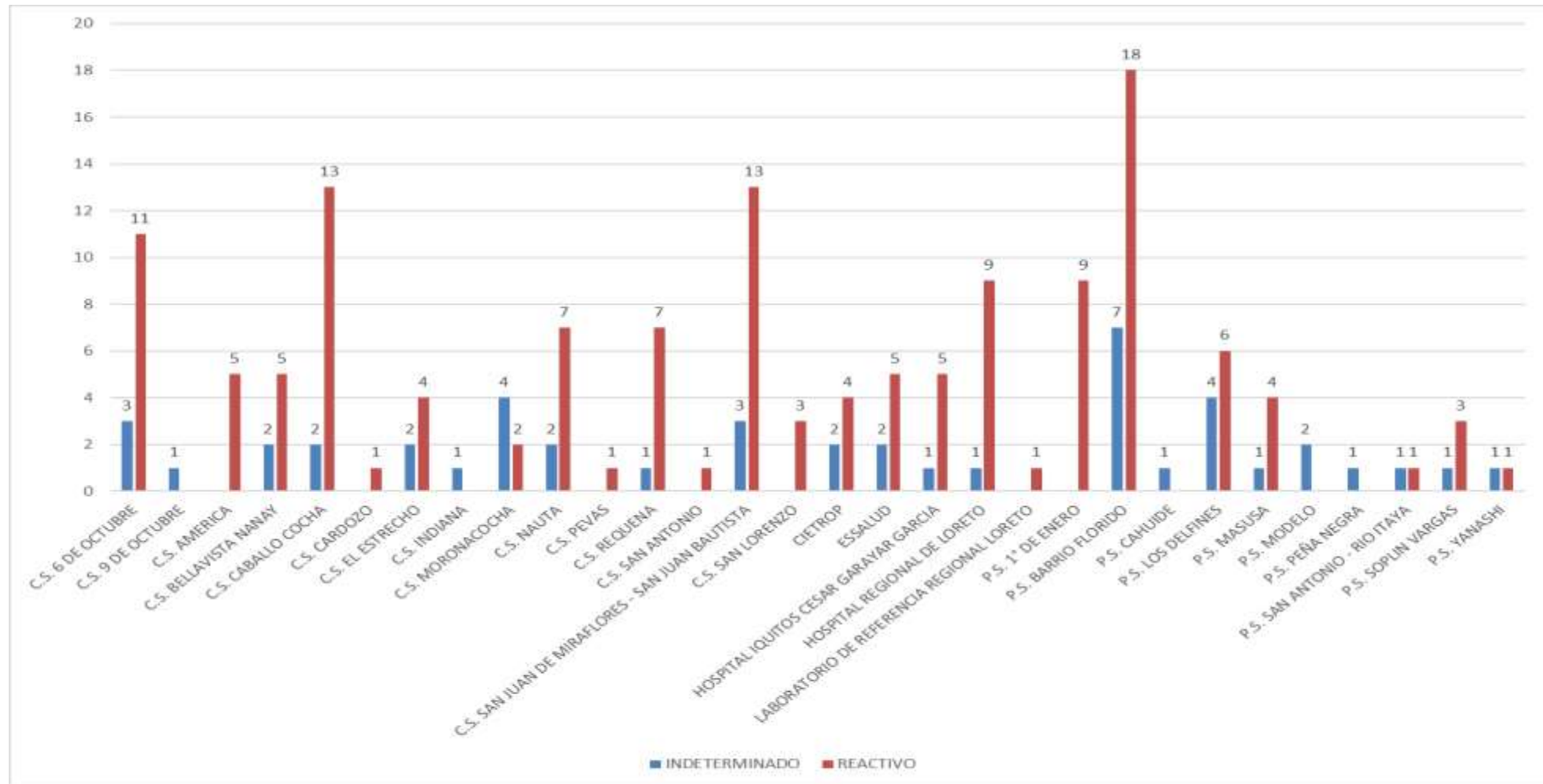
Nº	IPRESS	INDETERMINA	NO REACTIVO	REACTIVO	TOTAL GENERAL
1	C.S. 6 DE OCTUBRE	3	9	11	23
2	C.S. 9 DE OCTUBRE	1	0	0	1
3	C.S. AMERICA	0	5	5	10
4	C.S. BELLAVISTA NANAY	2	7	5	14
5	C.S. CABALLO COCHA	2	2	13	17
6	C.S. CARDOZO	0	0	1	1
7	C.S. EL ESTRECHO	2	2	4	8
8	C.S. INDIANA	1	1	0	2
9	C.S. MORONACOCHA	4	4	2	10
10	C.S. NAUTA	2	1	7	10
11	C.S. PEVAS	0	0	1	1
12	C.S. REQUENA	1	2	7	10
13	C.S. SAN ANTONIO	0	2	1	3
14	C.S. SAN JUAN DE MIRAFLORES - SAN JUAN BAUTISTA	3	11	13	27
15	C.S. SAN LORENZO	0	1	3	4
16	CIETROP	2	1	4	7
17	ESSALUD	2	3	5	10
18	HOSPITAL IQUITOS CESAR GARAYAR GARCIA	1	8	5	14
19	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	4	9	14
20	LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL LORETO	0	0	1	1
21	P.S. 1° DE ENERO	0	6	9	15
22	P.S. ATAHUALPA	0	1	0	1
23	P.S. BARRIO FLORIDO	7	1	18	26
24	P.S. CAHUIDE	1	0	0	1
25	P.S. LOS DELFINES	4	1	6	11
26	P.S. MASUSA	1	5	4	10
27	P.S. MODELO	2	0	0	2
28	P.S. PEÑA NEGRA	1	1	0	2
29	P.S. SAN ANTONIO - RIO ITAYA	1	0	1	2
30	P.S. SOPLIN VARGAS	1	2	3	6
31	P.S. YANASHI	1	1	1	3
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>46</b>	<b>81</b>	<b>139</b>	<b>266</b>



En la S.E. 21 2023 se observa que ingresaron 266 muestras de Suero de las diferentes IPRESS de la Región Loreto, estas muestras fueron procesadas en el Laboratorio Referencial Regional Loreto por el método de ELISA IgM para el Diagnostico de Leptospira, posteriormente las Reactivas e Indeterminadas se envía al INS para la confirmación por el Método de Aglutinación (MAT). Las muestras No Reactivas se envía para el control de Calidad (10%).



**MUESTRAS PROCESADAS POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD REACTIVOS E INDETERMINADOS DE LA S. E. 21 – 2023  
DIAGNOSTICO DE LEPTOSPIRA POR EL METODO DE ELISA IgM**

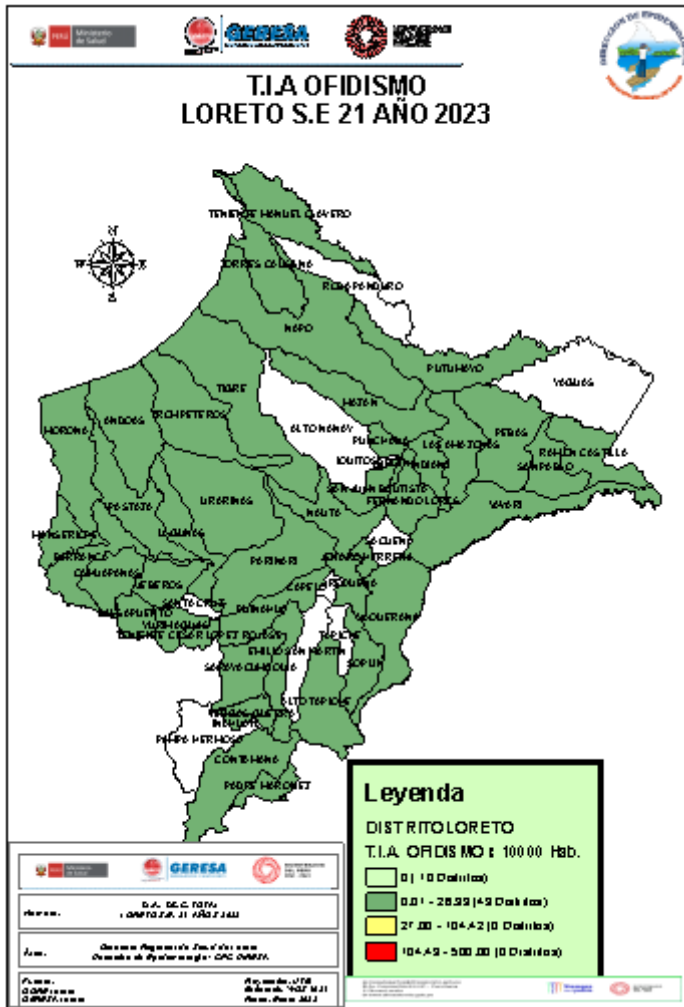


En la S.E. 21 2023 se observa que del total de las muestras ingresadas para el Diagnostico de Elisa IgM de Leptospira, siendo las IPRESS Barrio Florido la que tiene mayor índice de Reactivos, seguido por las IPRESS Caballo Cocha y San Juan Bautista.



**OFIDISMO**

# Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 01-21 2023



N°	DISTRITO	1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	Total	%	% Acumulado	Fallecidos
1	YURIMAGUAS	14		2			1	2	1	1	4	3			28	11.20	11.20	
2	BALSAPUERTO	11				1		2	1			2	1	1	19	7.60	18.80	
3	CONTAMANA	3		1			2		1	1		2	1	1	12	4.80	23.60	
4	PUNCHANA	6		2	1	1						2			12	4.80	28.40	
5	SAN JUAN BAUTISTA	4	1	1	1	1				1		1		1	11	4.40	32.80	
6	MORONA	3	1	1	1		3	1						1	11	4.40	37.20	
7	NAPO	4	3		1						2				10	4.00	41.20	
8	BARRANCA	4	1		1	1	1								9	3.60	44.80	
9	MANSERICHE	3			1					1	2		2		9	3.60	48.40	
10	MAZAN	9													9	3.60	52.00	
11	RAMON CASTILLA	4		1	1	1		1				1			9	3.60	55.60	
12	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	4		1		1			2				1		9	3.60	59.20	
13	PASTAZA	3	2		1		1							1	8	3.20	62.40	
14	TORRES CAUSANA	1				1	1	1			4				8	3.20	65.60	1
15	NAUTA	4	1									1		1	7	2.80	68.40	
16	VARGAS GUERRA	4		1						2					7	2.80	71.20	
17	BELEN	3					1				1				5	2.00	73.20	
18	LAGUNAS	4							1						5	2.00	75.20	
19	TIGRE	2					1		1						4	1.60	76.80	
20	INDIANA	2			1									1	4	1.60	78.40	
21	PARINARI	3			1										4	1.60	80.00	
22	PEBAS	0	1				1		1			1			4	1.60	81.60	
23	URARINAS	1		1								2			4	1.60	83.20	
24	ANDOAS	2							1						3	1.20	84.40	
25	FERNANDO LORES	1							2						3	1.20	85.60	
26	JEBEROS	0	1									1		1	3	1.20	86.80	
27	LAS AMAZONAS	0						1	1		1				3	1.20	88.00	
28	PUINAHUA	0		1	1				1						3	1.20	89.20	
29	SARAYACU	2												1	3	1.20	90.40	
30	YAVARI	2				1									3	1.20	91.60	
<b>OTROS DISTRITOS</b>		<b>10</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>8.40</b>	<b>100.00</b>	
<b>Total general</b>		<b>113</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>250</b>	<b>100.00</b>		<b>1</b>

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

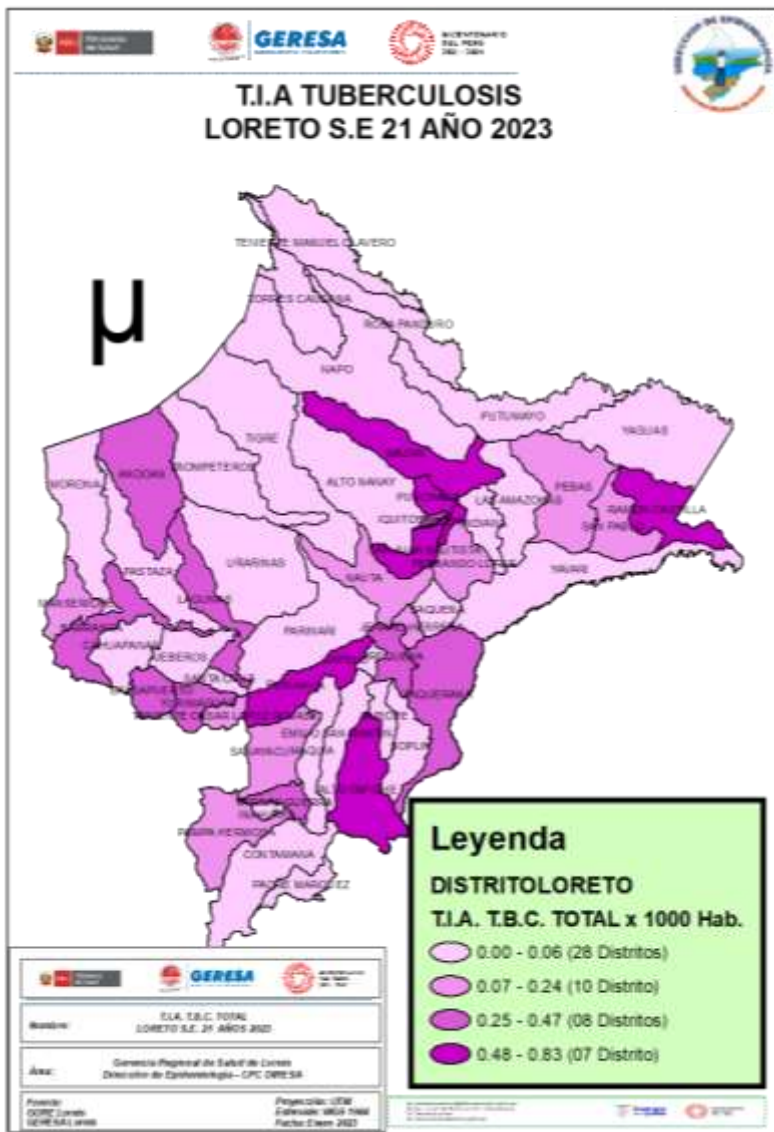
Hasta la SE 21-2023, 43 distritos han reportados 250 casos de ofidismo; El **80.0%** se concentra en 21 distritos siendo los 4 principales: Yurimaguas (11.2%), Balsapuerto (7.6%), Contamana(4.8%) Y Punchana (4.8%) y . Se ha registrado en la SE18 una defunción en el distrito de Torres Causana, mujer de 34 años de edad.



*Center of Service Spirit*

# TUBERCULOSIS

# Casos de Tuberculosis, Reglón Loreto, Año 2023 (SE 01-21)



Diagnóstico	Semana Epidemiológica													Total	%	Fallecidos
	1-09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	133	12	8	20	7	5	5	5	9	6	7	2		219	59.67	7
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	57	6	4	6	4	2	4	5	5	1	3		1	98	26.70	2
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	19	2	1		6	2				1		1	1	33	8.99	2
TBC RECAIDA	3					1					1			5	1.36	
MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	3			1										4	1.09	
TBC ABANDONO RECUPERADO	0					1			1			1	1	4	1.09	
TBC MONORESISTENTE	0				1			1	1					3	0.82	
TBC POLIRESISTENTE	0							1						1	0.27	
<b>Total general</b>	<b>215</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>27</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>367</b>	<b>100.00</b>	<b>11</b>

Los casos de TBC con confirmación bacteriológica representa el 59.67% (219 casos), seguido de TBC sin confirmación bacteriológica 26.7% (98 casos). Existencia de pacientes con tuberculosis extrapulmonar (33), aún a pesar de los esfuerzos tenemos pacientes con TBC recaída (5), De los 25 distritos que reportan casos de TBC; 7 se encuentra en Alto Riesgo; 8 en Mediano Riesgo. Se reporta hasta la semana 21; 11 fallecidos en lo que va del año, en el mismo periodo en el 2022 se reportaron 21 defunciones.

# Casos de Tuberculosis, Reglón Loreto, Año 2023 (SE 01-21)

N°	DIAGNOSTICO	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN < 5	TBC ABANDONO RECUPERADO	TBC MONORESISTENTE	TBC POLIRESISTENTE	TBC PULMONAR C/CONF.	TBC PULMONAR S/CONF.	TBC RECAIDA	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONO	Total	%	% Acumulado
1	SAN JUAN BAUTISTA			2		49	18	3	5	77	20.98	21.0
2	PUNCHANA	1				29	28		7	65	17.71	38.7
3	IQUITOS	1		1		28	13		9	52	14.17	52.9
4	BELEN	1				32	13		5	51	13.90	66.8
5	YURIMAGUAS				1	32	9		2	44	11.99	78.7
6	RAMON CASTILLA					7	5			12	3.27	82.0
7	REQUENA		2			6	1	1	2	12	3.27	85.3
8	MAZAN		1			5	1	1		8	2.18	87.5
9	BALSAPUERTO					2	5			7	1.91	89.4
10	NAUTA					4	2			6	1.63	91.0
11	ANDOAS					5				5	1.36	92.4
12	BARRANCA					5				5	1.36	93.7
13	LAGUNAS					1			3	4	1.09	94.8
14	PUINAHUA					3				3	0.82	95.6
15	SAN PABLO					2	1			3	0.82	96.5
16	FERNANDO LORES	1				1				2	0.54	97.0
17	SARAYACU					2				2	0.54	97.5
18	VARGAS GUERRA					2				2	0.54	98.1
19	ALTO TAPICHE		1							1	0.27	98.4
20	JENARO HERRERA					1				1	0.27	98.6
21	MANSERICHE					1				1	0.27	98.9
22	PAMPA HERMOSA						1			1	0.27	99.2
23	PEBAS						1			1	0.27	99.5
24	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS					1				1	0.27	99.7
25	YAQUERANA					1				1	0.27	100.0
<b>Total general</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>219</b>	<b>98</b>	<b>5</b>	<b>33</b>	<b>367</b>	<b>100.00</b>	

Hasta la SE 21 del año 2023, 25 distritos han notificado casos de TBC: **El 82.0% (301/367 casos)** se concentra en 06 distritos, siendo la mayor proporción en tres distritos: San Juan Bautista (20.98%), Punchana (17.71%), Iquitos (14.17%); El mayor número de casos corresponde a TBC con confirmación bacteriológica 219 casos.

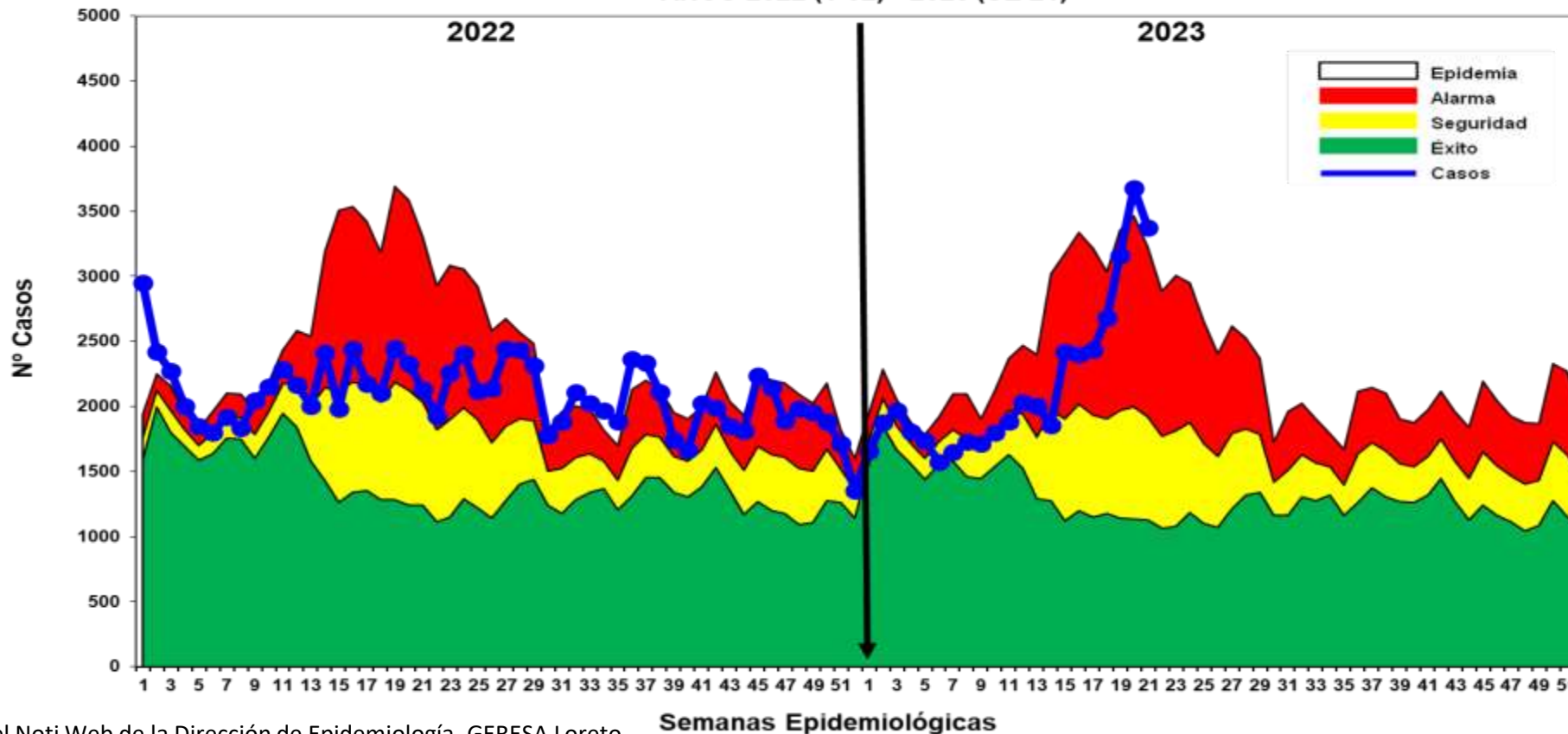


*Goñon de Sencor Sncil*

**IRAS**

# Infecciones Respiratorias Agudas No Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto. Año 2022 (1-52). 2023 (SE 01-21).

CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (1-52) - 2023 (SE 21)

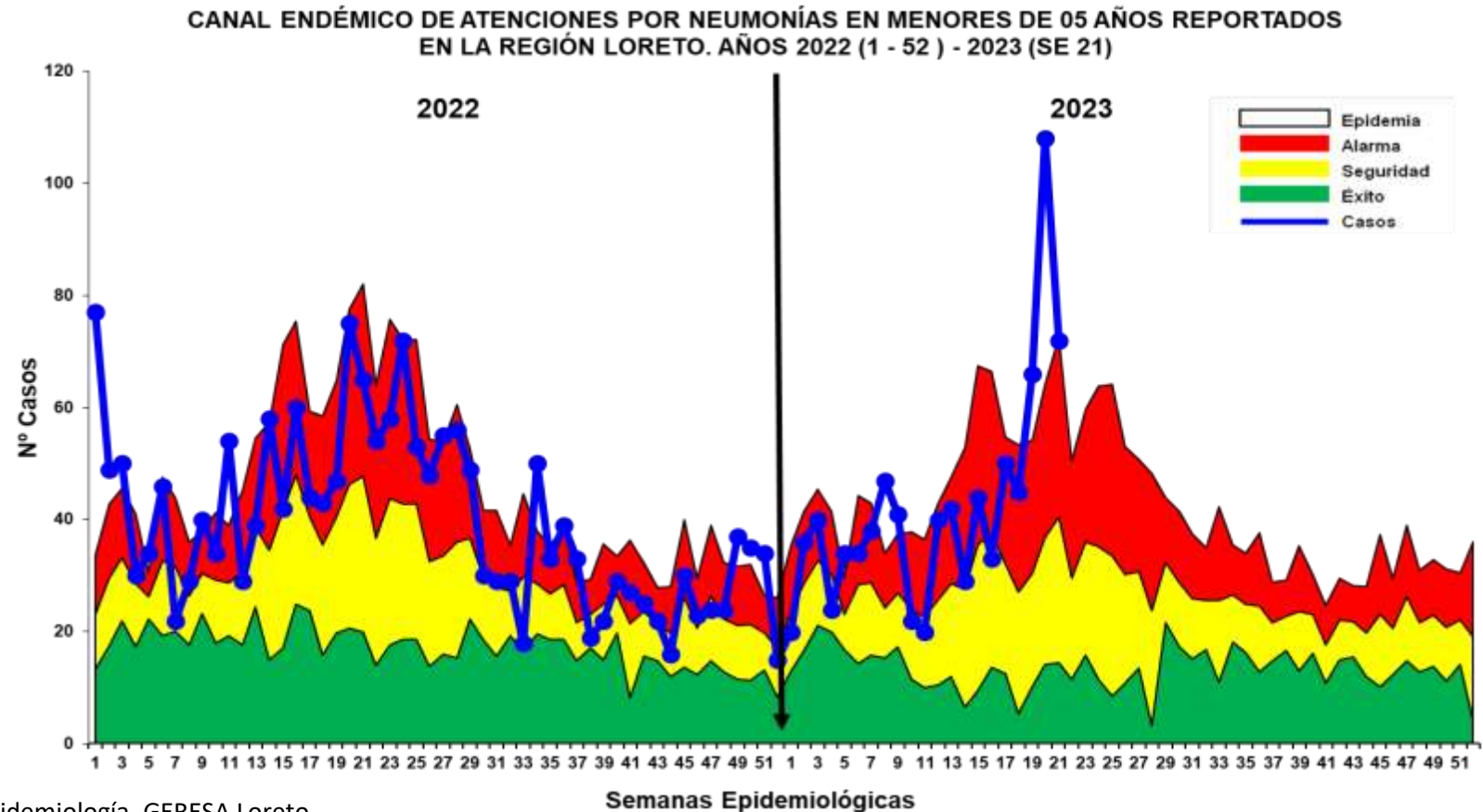
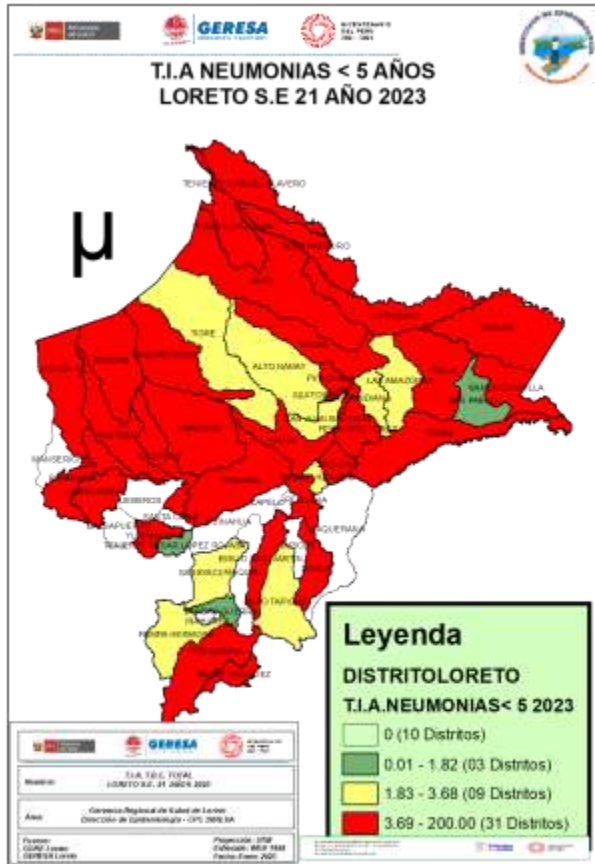


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 21-2023, se han reportado 45,435 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 2,161 (4.8%) en niños menores de 2 meses; 12,505 (27.5 %) en niños de 2 a 11 meses, 30,769 (67.7%) en niños de 1 a 4 años. Los casos se encuentran en incremento, ubicándose en zona de EPIDEMIA.



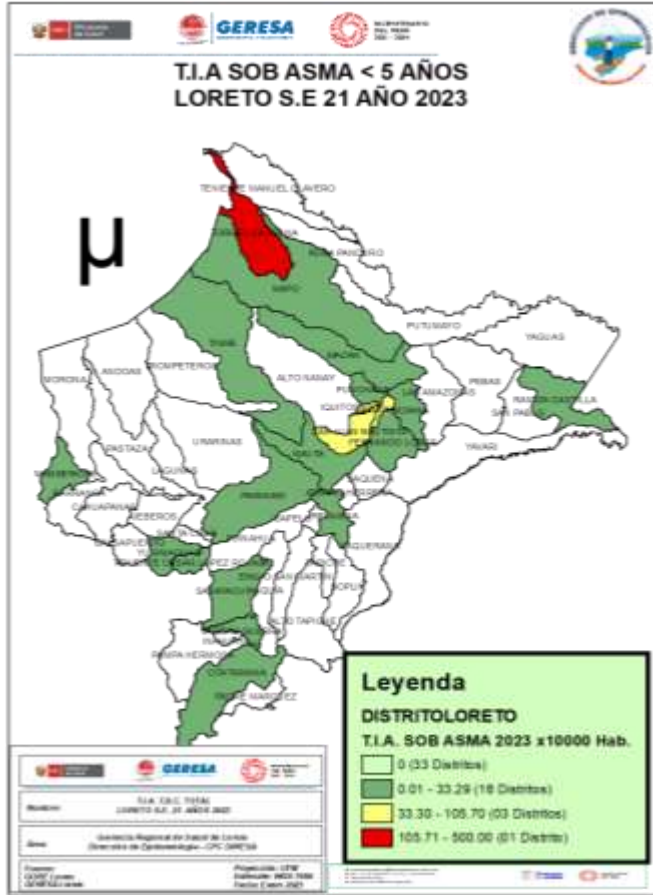
# Neumonías en menores de 5 años, Región Loreto, Año 2022. SE 1-52. 2023 (SE-01-21)



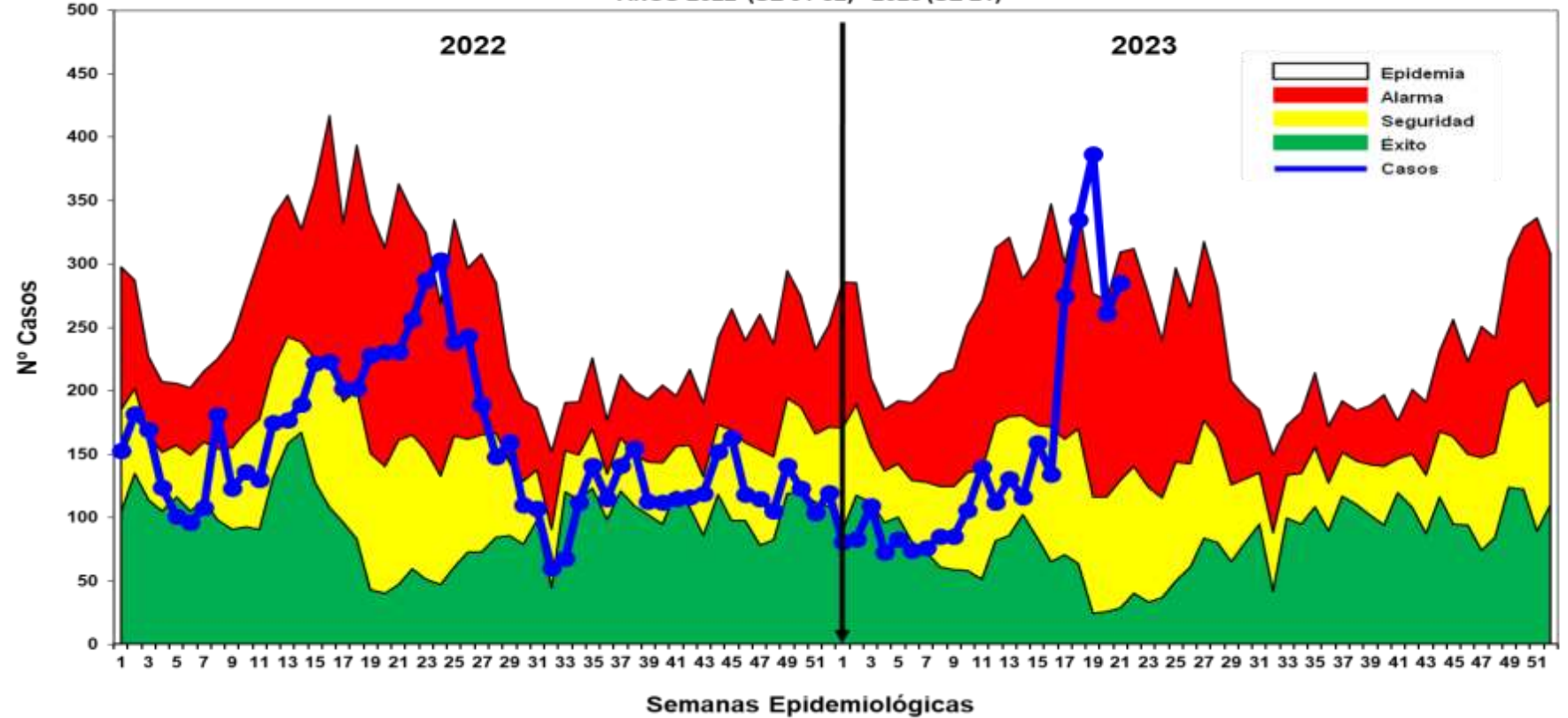
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE. 21 del 2023, se han registrado 885 episodios total de Neumonía; 732 (82.7%) son episodios de Neumonía y 153 (17.3%) son episodios de Neumonía Grave. Los casos de neumonía se incrementaron durante 5 semanas consecutivas llegando a zona de **EPIDEMIA**. Se reporta 12 defunciones; 6 Extrahospitalaria: Andoas (2), Punchana (2), Cahuapanas (1), (Yurimaguas (1) y 6 Intrahospitalarias: Belén (3), Barranca (1), Nauta (1), Yurimaguas (1).

# SOB-ASMA en menores de 5 años, Región Loreto, 2022. SE 1-52 y 2023 (SE 01-21)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB)/ASMA EN MENORES DE 05 AÑOS REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022 (SE 01-52) - 2023 (SE 21)



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

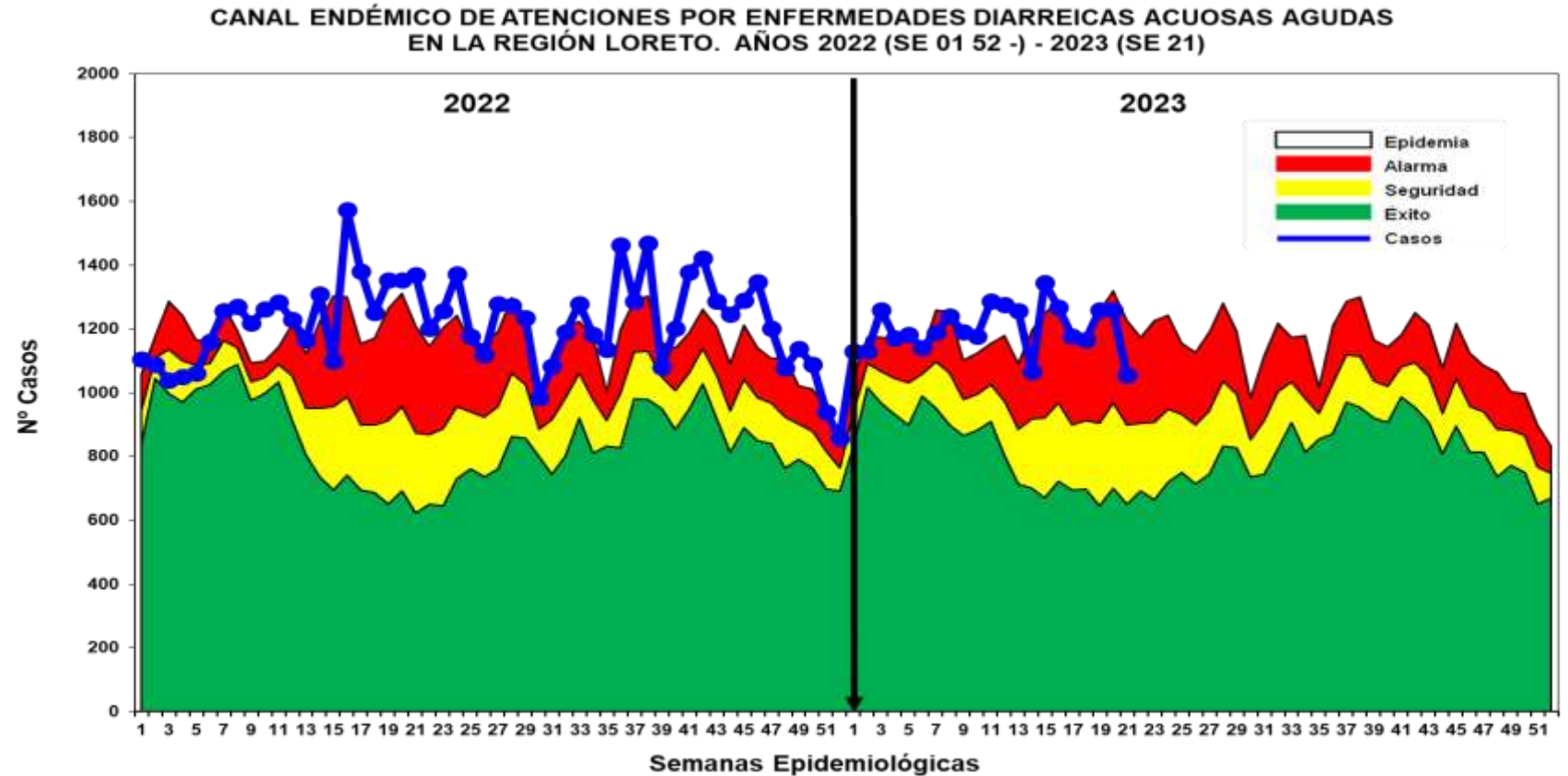
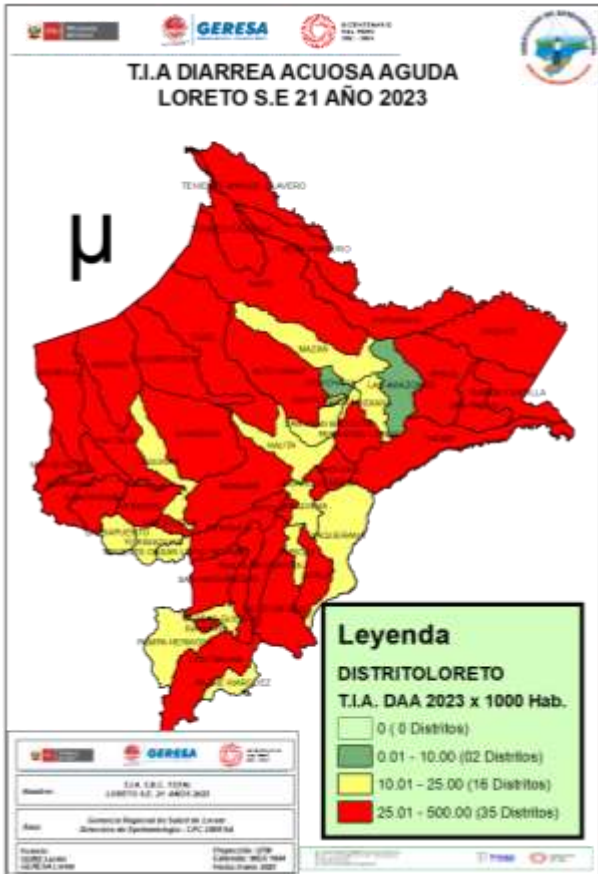
Hasta la SE21 del 2023, se han notificado 3190 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 1, 090 (34.17%) episodios en niños menores de 2 años y 2,100 (65.83%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE10 e observa un incremento progresivo de los casos de SOB/ASMA, en las últimas semanas se ubicaron entre la zona de **ALARMA** y zona **EPIDEMIA**.



*College of Saint Joseph*

**EDAS**

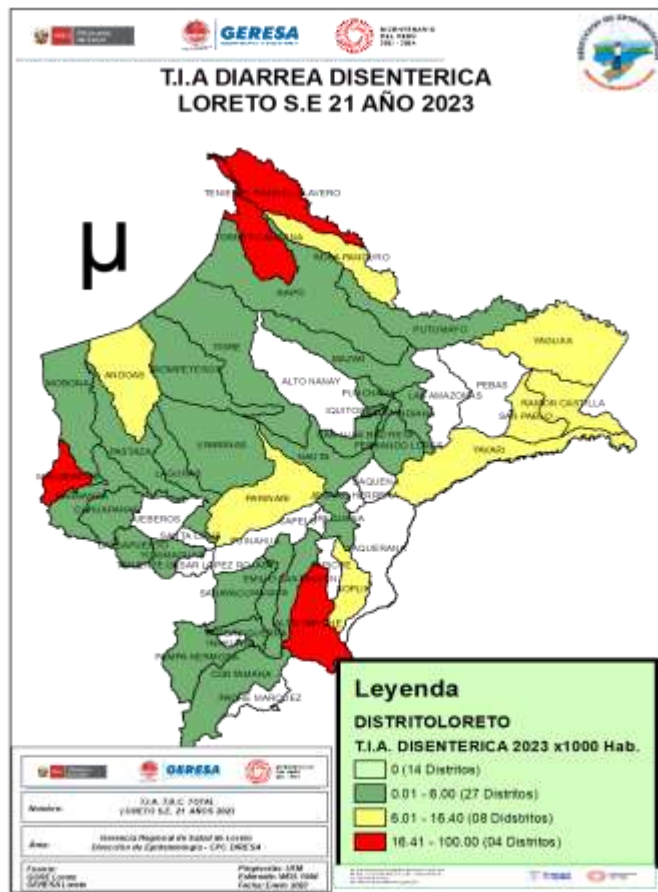
# Enfermedades Diarrelcas Agudas Acuosa, Región Loreto, AÑO 2022 (SE 1-52) y Año 2023 (SE 01-21)



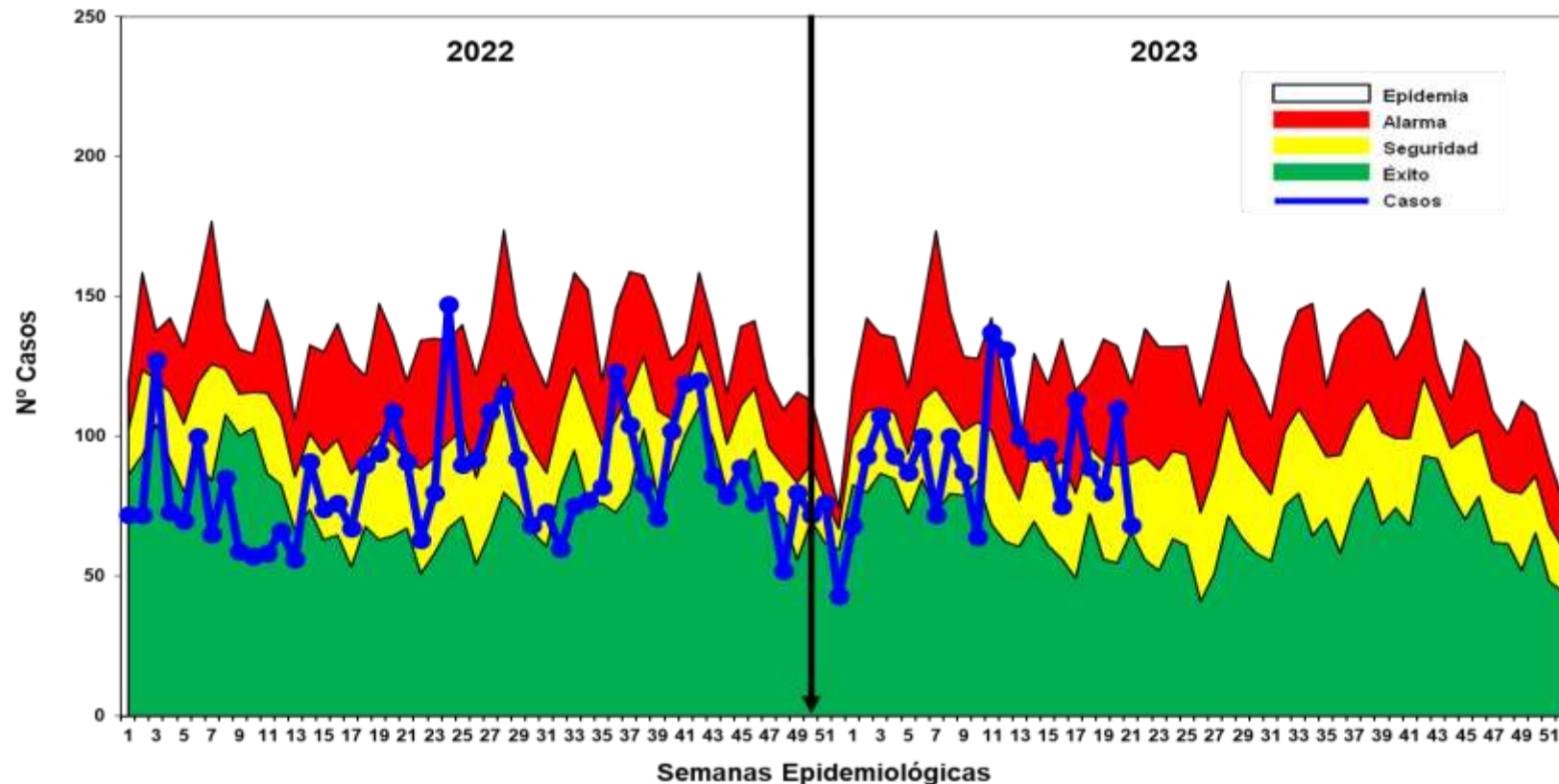
Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

Hasta la SE.21 del 2023 se reportaron 25,228 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 2,993 (11.86%) atenciones en menores de 01 año, 9,559 (37.89%) atenciones de 01 a 04 años y 12,676 (50.25%) 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 01-21)



CANAL ENDÉMICO DE ATENCIONES POR ENFERMEDADES DIARRELICAS DISENTERICAS EN LA REGIÓN LORETO. AÑOS 2022(1-52) - 2023 (SE 21)



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

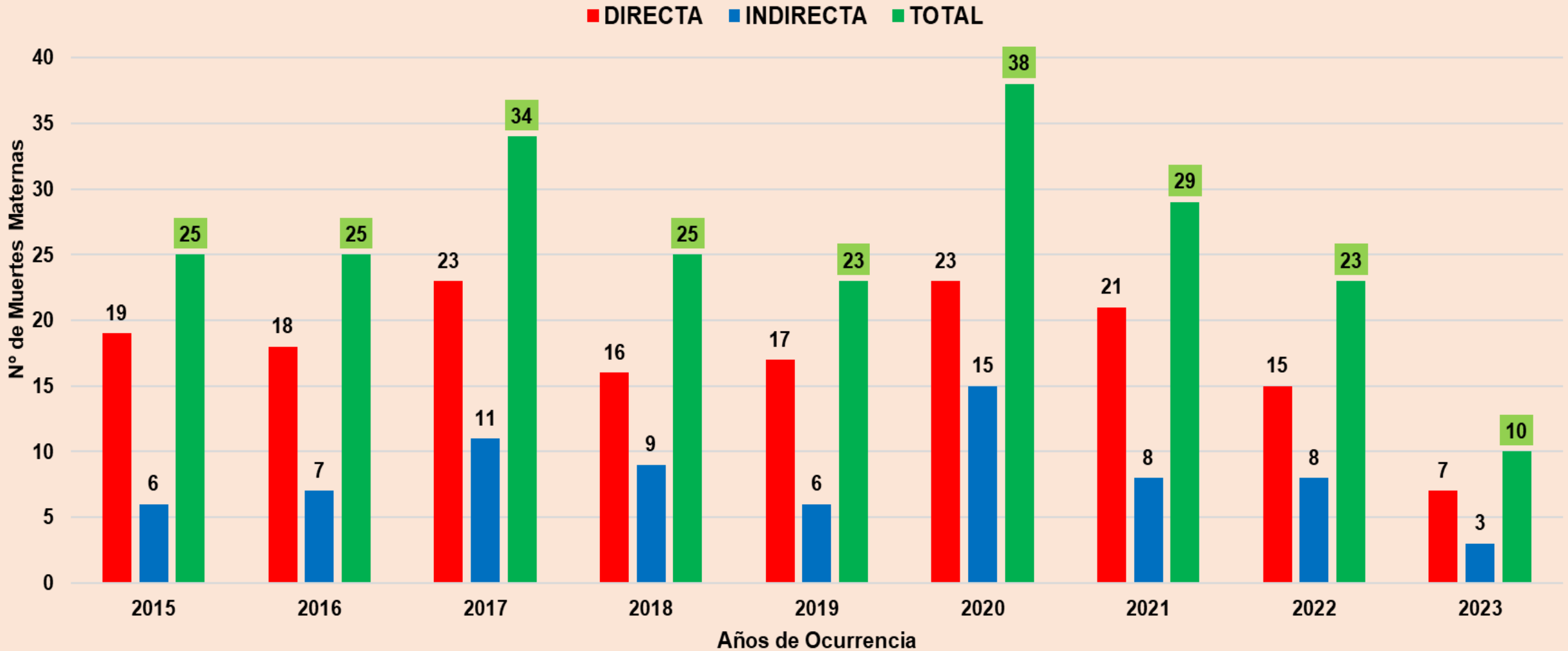
Hasta la SE21 del año 2023, se han notificado 1,964 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 178 (9.1%) atenciones corresponde a <1 año, 734 (37.4%) atenciones de 1 a 4 años y 1052 (53.5%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en la mayoría de las semanas epidemiológicas entre la zona de **ALARMA y SEGURIDAD**.



*Hospital de Servicio Social*

# **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 02 de junio 2023

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

Nº	PROVINCIAS	DISTRITOS	MUERTE MATERNA 2022		POR PROVINCIAS 2022	MUERTE MATERNA 2023		POR PROVINCIAS 2023	
			DIRECTA	INDIRECTA		DIRECTA	INDIRECTA		
1	REQUENA	EMILIO SAN MARTIN		1	3			0	
2		REQUENA	1	1					
3	DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS		1	4		1	2	
4		MANSERICHE	1						
5		PASTAZA	1						
6		MORONA	1			1			
7	MAYNAS	PUNCHANA	1	2	5			4	
8		IQUITOS	1						
9		SAN JUAN BAUTISTA	1				1		
10		BELÉN							2
11		FERNANDO LORES				1			
12	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	1		5	1		2	
13		JEBEROS					1		
14		YURIMAGUAS	2	2					
15	MARISCAL RAMÓN CASTILLA	RAMÓN CASTILLA	1		3	1		1	
16		PEBAS		1					
17		SAN PABLO	1						
18	UCAYALI	SARAYACU	1		1	1		1	
19	LORETO	NAUTA	1		2			0	
20		TROMPETEROS	1						
<b>TOTAL</b>			<b>15</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	



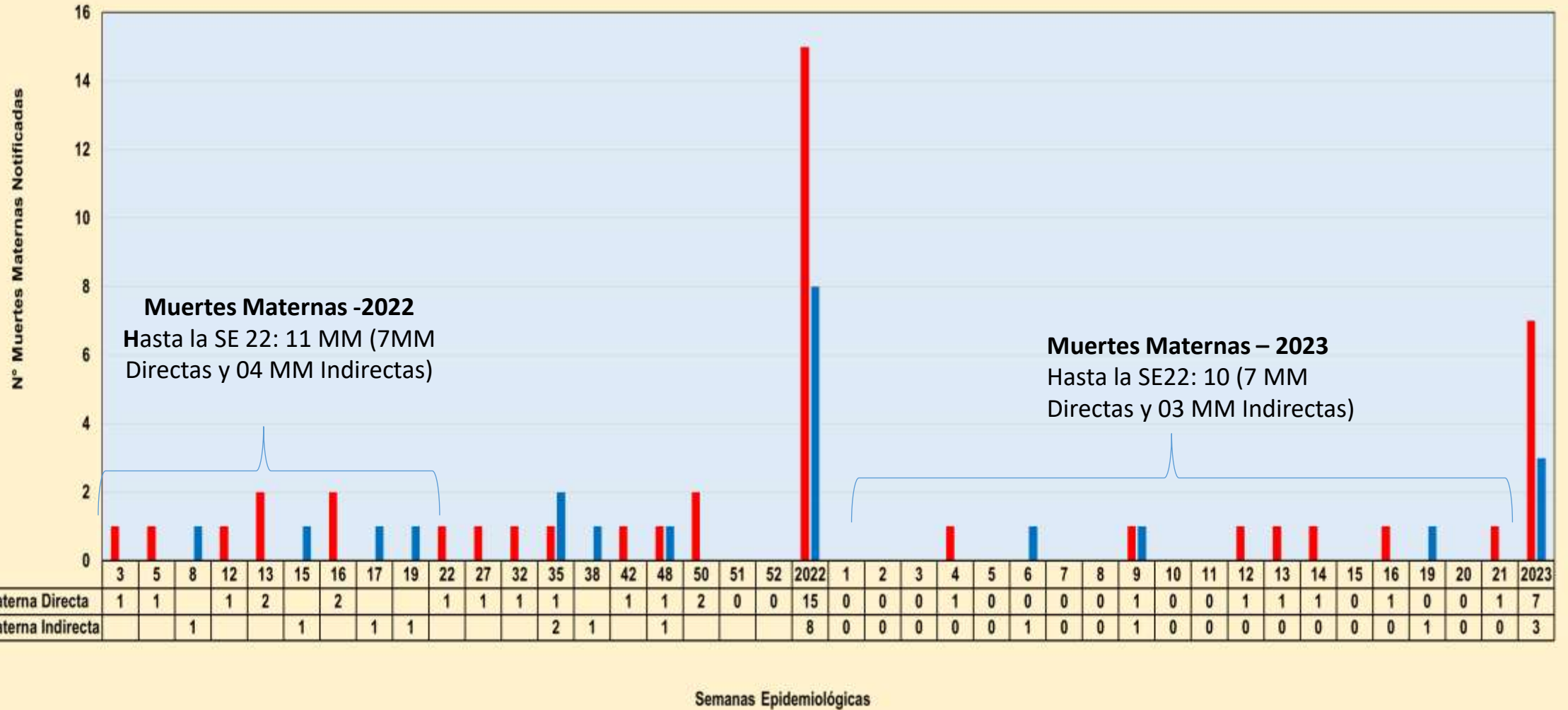
# Número de Muertes Maternas según IPRESS notificantes. Loreto 2022-2023\*

N°	IPRESS NOTIFICANTES	2022	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS								2023	
			4	6	9	12	13	14	16	19		21
1	<b>III-1 HOSPITAL REGIONAL DE LORETO</b>	3			2		1					3
2	II-1 HOSPITAL YURIMAGUAS	2										
3	I-4 REQUENA	2										
4	I-1 SAN JUAN DE MORONA	1										
5	I-1 UWIJINT	1										
6	I-3 SARAMIRIZA	1										
7	I-4 CABALLOCOCHA	1										
8	<b>II-2 HOSPITAL APOYO IQUITOS</b>	1						1		1		2
9	I-3 SAN GABRIEL DE VARADERO	1	1									1
10	I-1 INDEPENDENCIA	1										
11	I-4 SAN JUAN DE MIRAFLORES	1										
12	I-2 MIRAFLORES	1										
13	I-3 SAN PABLO	1										
14	I-1 MONTE BELLO	1										
15	I-3 TAMANCO VIEJO	1										
16	I-4 NUEVO ANDOAS	1										
17	I-1 VALENCIA	1										
18	I-1 NUEVO PEVAS	1										
19	I-1 NUEVO PIJUAYAL DE YURIMAGUAS	1										
20	<b>I.2 CHUINTAR</b>	0		1								1
21	I.3 TIERRA BLANCA DE SARAYACU	0							1			1
22	<b>I.1 MONTE CRISTO DE JEBEROS</b>	0				1						1
23	<b>I.1 YACAPANA I ZONA</b>	0									1	1
<b>TOTAL</b>		<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>

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 02 de junio 2023

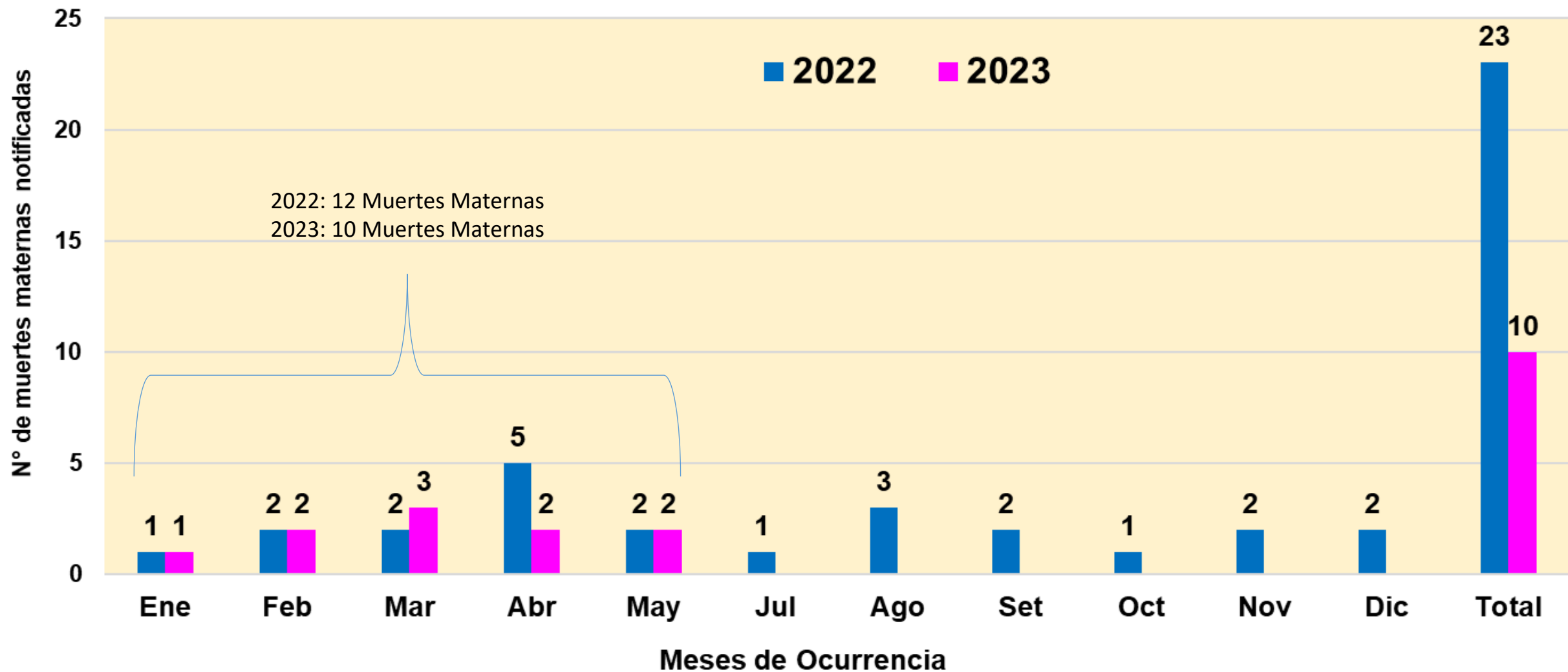
# Número de Muertes Maternas según mes de ocurrencia. GERESA Loreto 2022 (Corte el 31 diciembre) y 2023\*



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

\*Hasta el 02 de junio 2023

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

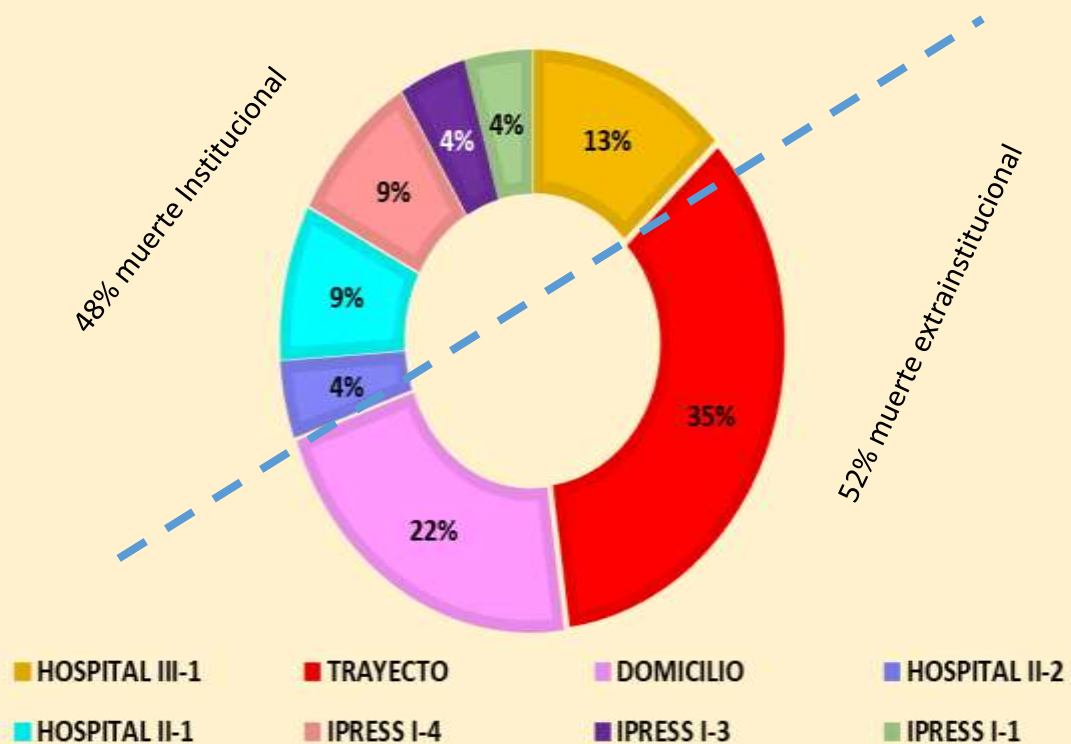


Fuente: Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto 2022, 2023.

\* \*hasta el 02 de junio 2023

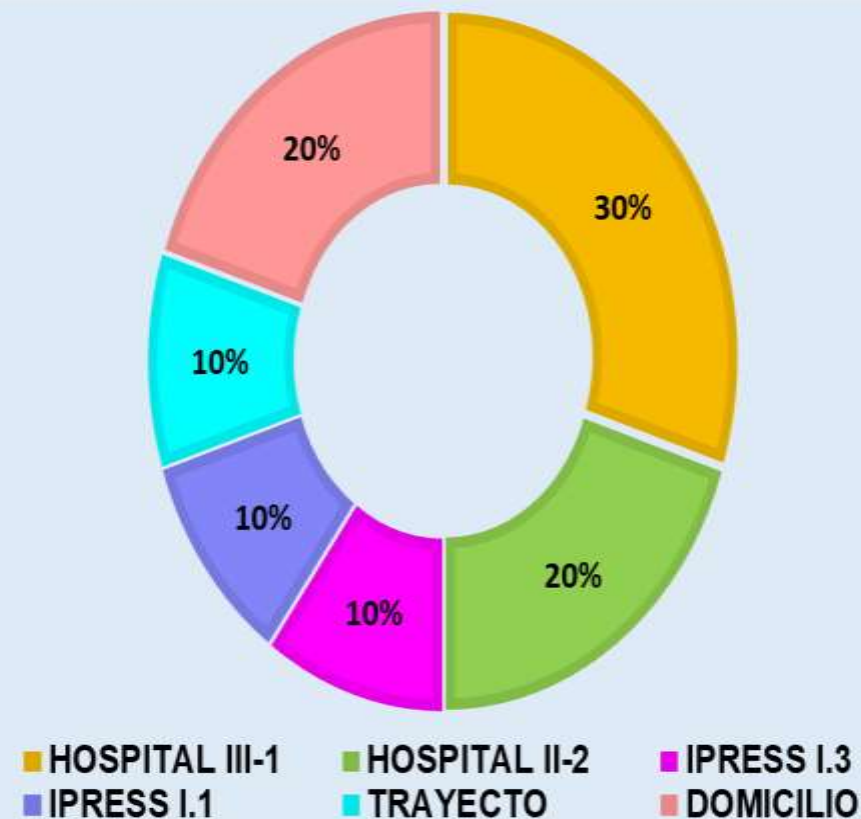
# Porcentaje de Muertes Maternas según lugar de ocurrencia. Región Loreto. 2022 Y 2023\*

2022: 23 MUERTES MATERNAS



2023: 10 MUERTES MATERNAS

70.0% Intrainstitucional  
30.0% Extraintitucional



Fuente: Dirección de Epidemiología GERESA Loreto. 2022 y 2023

\*hasta el 02 de junio 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	1	0.00
20 a 29	5	5	<b>50.00</b>
30 a 34	7	2	20.00
35 a 39	4	2	20.00
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	1	0.00
18 a 29	9	5	<b>50.00</b>
30 a 59	11	4	40.00
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	

Fuente: Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto. 2023

\*hasta el 02 de junio 2023

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

Causas del Fallecimiento	2023*	
	N°	%
<b>Causas Directas</b>	<b>7</b>	<b>70.0</b>
Hemorragias	4	40.0
Hipertensivas	2	20.0
Sepsis	1	10.0
<b>Causas Indirectas</b>	<b>3</b>	<b>30.0</b>
Apendicitis	1	10.0
Cardiopatía	1	10.0
Purpura trombocitopenica idiopatica	1	10.0
<b>Causas Incidentales</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>
No hay casos	0	0.0
<b>Total</b>	<b>10</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	5	2	7
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>10</b>

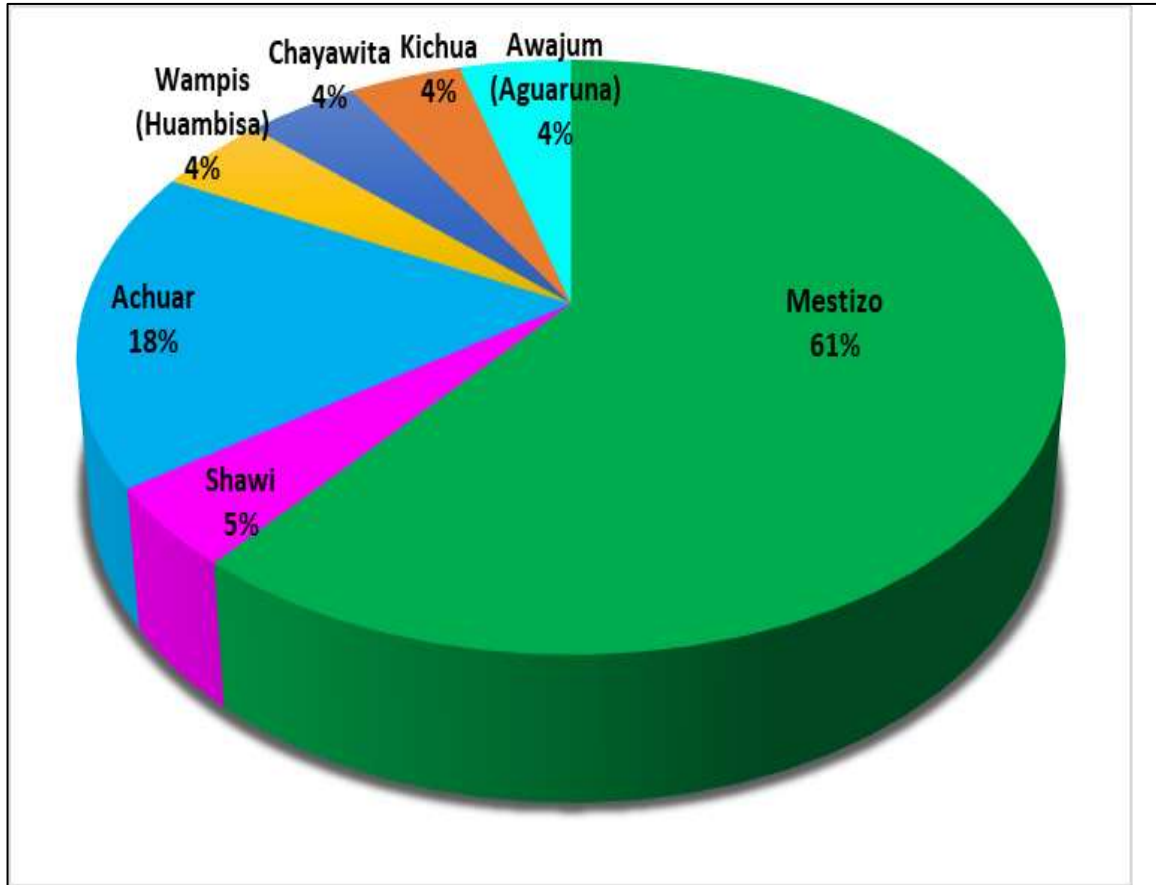
Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto. 2022 y 2023

\*hasta el 02 de junio 2023

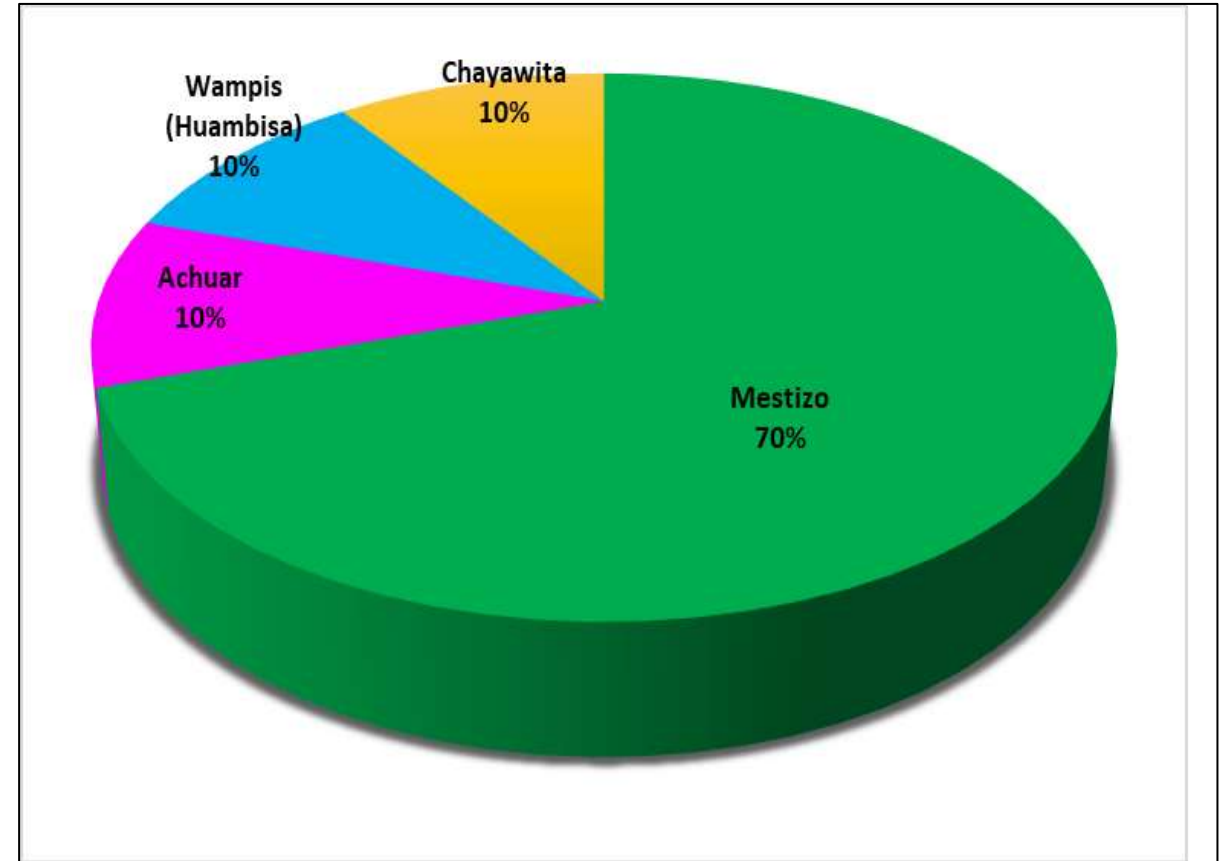
# Porcentaje Muertes Maternas según etnias. Región Loreto.

## 2022 y 2023\*

2022



2023

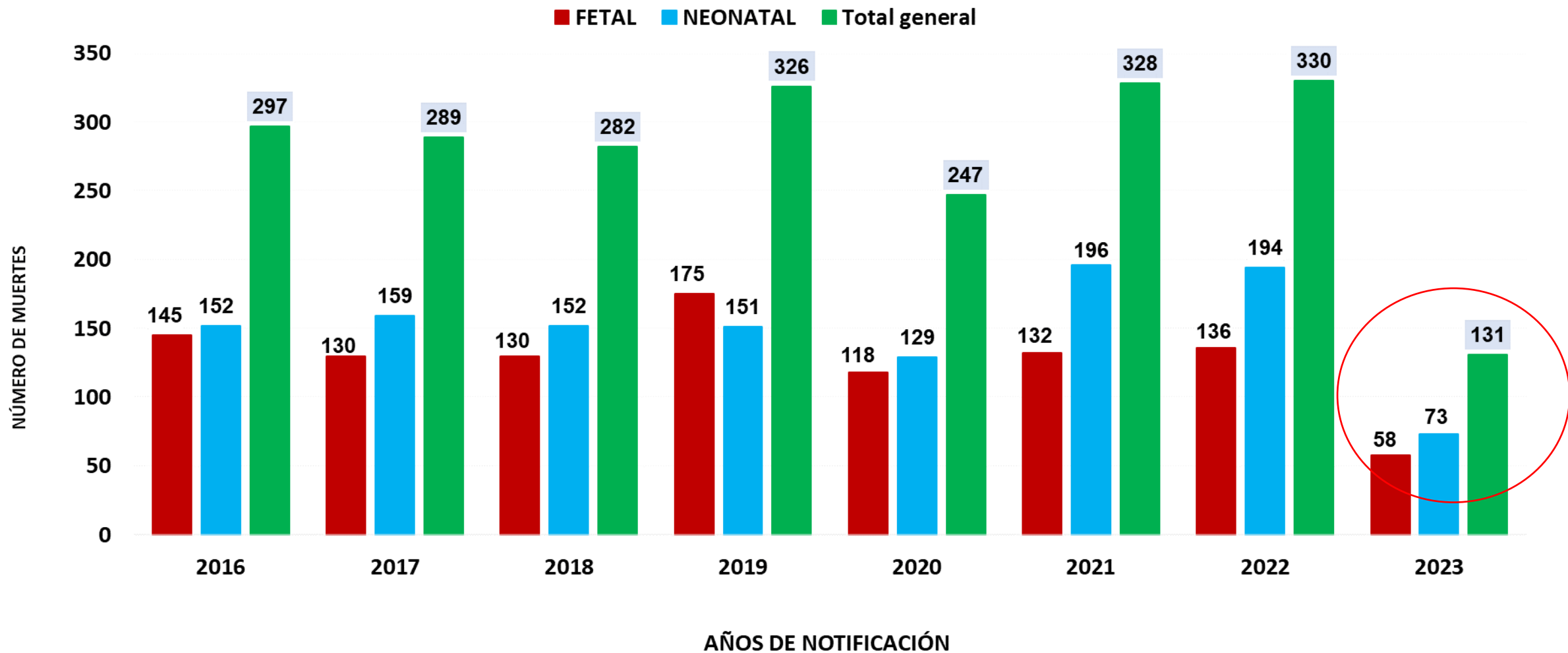


Fuente: Dirección de Epidemiología - GERESA Loreto. 2022 Y 2023

\*hasta el 02 de junio 2023



# Número de Muertes Fetales y Neonatales según IPRESS Notificantes . GERESA Loreto 2016-2023\*



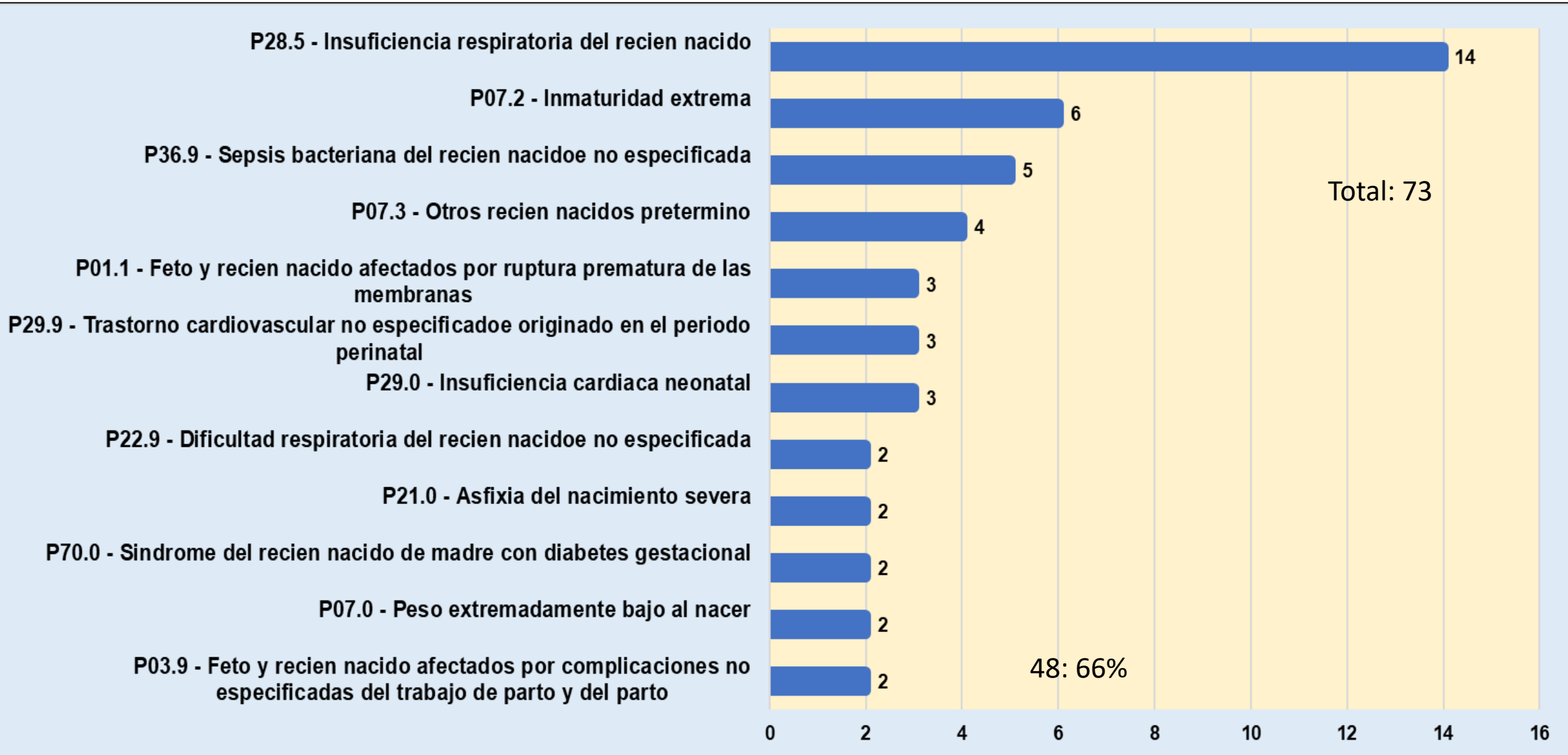
# Características epidemiológicas de las muertes Neonatales. GERESA Loreto 2022

CARACTERÍSTICAS	2022		2023	
	Nº	%	Nº	%
<b>Edad Gestacional</b>				
Prematuros extremos (<28)	44	22.7	13	17.8
Muy Prematuros (28 a 31)	37	19.1	14	19.2
Prematuros Moderados a tardíos (32 a 36)	51	26.3	18	24.7
No Prematuros (37 SG a más)	62	32.0	28	<b>38.4</b>
<b>Ocurrencia de la Muerte</b>				
Primeras 24 horas	50	25.8	25	34.2
Días 1 a 7	96	49.5	28	<b>38.4</b>
Días 8-28	48	24.7	20	27.4
<b>Atención del Parto</b>				
Establecimiento de Salud	164	84.5	62	<b>84.9</b>
Domicilio	30	15.5	11	15.1
<b>Lugar de Muerte</b>				
Establecimiento de Salud	178	91.8	69	<b>94.5</b>
Comunidad	16	8.2	4	5.5
<b>Categoría de Causas de Muerte</b>				
Asfixia y Causas relacionadas	37	19.1	17	23.3
Otras Causas	82	42.3	31	<b>42.5</b>
Prematurez-Inmaturidad	25	12.9	14	19.2
Infección	38	19.6	8	11.0
Malformación Congénita Letal	12	6.2	3	4.1
<b>Total</b>	<b>194</b>	<b>100.0</b>	<b>73</b>	<b>100.0</b>

# Número de muertes neonatales según causas básicas . 2023\*



# Número **muertes neonatales** según causas básicas 2023\*



# Análisis de la mortalidad fetal-neonatal por peso y momento de muerte. Matriz BABIES-2018 y 2023

**(Celda Azul):** La mortalidad fetal-neonatal corresponde a muertes con peso al nacer menores de 1500 gr, **están relacionados a la salud de la madre antes y durante los dos primeros trimestres del embarazo (nutrición, infecciones, alta paridad, embarazos a temprana edad, prematuridad, etc.).**

2018

PESO	MUERTE FETAL		MUERTE NEONATAL
	ANTEPARTO	INTRAPARTO	POSTPARTO
500-1499	43%		
1500 -2499	21%	5%	31%
≥2500			

2023

Peso	Muerte Fetal		Muerte Neonatal
	ANTES DEL PARTO	DURANTE EL PARTO	DESPUÉS DEL PARTO
500-1499 grs	17.6		
1500-2499	39.7	0.8	42.0
2500 a +			

**(Celda Naranja).** Se asocia con los eventos ocurridos en fetos con peso mayor de 1500gr, anteparto y asociada **con morbilidad materna durante el embarazo.**

**(celda roja),** Fueron fetos con peso mayor de 1500 g durante el trabajo de parto, se relacionan con **eventos maternos y fetales antes del nacimiento que comprometen la vida del feto.**

**(Celda verde)** Corresponden a **las muertes Neonatales, están relacionadas con eventos que ocurren en el neonato en especial en el primer día de nacido.** La hipoxia neonatal, el trauma perinatal, la bronco-aspiración de meconio, la hipotermia y las malformaciones congénitas son ejemplos de ellos.

# Número de Muertes Fetales y Neonatales según provincias y distritos de procedencia 2023\*

PROVINCIAS	DISTRITOS	FETALES	TOTAL
MAYNAS	BELEN	6	33
	FERNANDO LORES	1	
	IQUITOS	6	
	NAPO	1	
	PUNCHANA	8	
	SAN JUAN BAUTISTA	10	
	REQUENA	1	
	ALTO AMAZONAS	BALSAPUERTO	
	YURIMAGUAS	7	
DATEM DEL MARAÑÓN	ANDOAS	1	7
	BARRANCA	4	
	MANSERICHE	1	
	PASTAZA	1	
LORETO	NAUTA	3	4
	URARINAS	1	
UCAYALI	UCAYALI	2	4
	CONTAMANA	1	
	VARGAS GUERRA	1	
M. RAMÓN CASTILLA	RAMON CASTILLA	2	2
TOTAL		58	

PROVINCIAS	DISTRITOS	NEONATALES	TOTAL X PROVINCIAS
MAYNAS	ALTO NANAY	1	36
	BELEN	6	
	FERNANDO LORES	2	
	IQUITOS	10	
	LAS AMAZONAS	1	
	MAZAN	2	
	NAPO	1	
	PUNCHANA	4	
	SAN JUAN BAUTISTA	9	
	ALTO AMAZONAS	JEBEROS	
	YURIMAGUAS	15	
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	4	6
	PASTAZA	2	
UCAYALI	UCAYALI	3	6
	CONTAMANA	2	
	PADRE MARQUEZ	1	
LORETO	NAUTA	2	4
	TIGRE	1	
	TROMPETEROS	1	
REQUENA	JENARO HERRERA	1	2
	REQUENA	1	
M. RAMÓN CASTILLA	RAMON CASTILLA	1	1
PUTUMAYO	PUTUMAYO	1	1
TOTAL		73	

# Número de Muertes Fetales y Neonatales según establecimientos de salud notificantes. GERESA Loreto 2023

N°	IPRESS NOTIFICANTES	FETALES	NEONATALES
1	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	18	23
2	HOSPITAL APOYO IQUITOS	20	18
3	HOSPITAL DE APOYO YURIMAGUAS	8	15
4	HOSPITAL III IQUITOS	3	4
5	REQUENA		2
6	SAN LORENZO	4	2
7	JEBEROS		1
8	CONTAMANA	1	1
9	GENARO HERRERA		1
10	PALIZADA		1
11	PUERTO PIRUMBA		1
12	PUERTO REQUENA		1
13	TACSHA CURARAY		1
14	TIRUNTAN		1
15	VILLA TROMPETEROS		1
16	CHUINTAR	1	
17	ORELLANA	1	
18	PALESTINA	1	
19	SANTA CLOTILDE	1	
<b>TOTAL</b>		<b>58</b>	<b>73</b>



Corte: 30/05/2023

# CASOS COVID-19 LORETO

INFORMACIÓN DE LA SEMANA  
EPIDEMIOLÓGICA 01 AL 21-2023

**GERESA LORETO**

Fuente: NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID





## TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-21 AÑOS 2022 y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 10-21 PERIODO 2022													SEMANAS 10-21 PERIODO 2023												
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	TOTAL	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	TOTAL
<b>ALTO AMAZONAS</b>	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160201 - YURIMAGUAS	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>DATEM DEL MARAÑÓN</b>	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
160701 - BARRANCA	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160703 - MANSERICHE	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
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160706 - ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>LORETO</b>	8	9	3	0	3	4	2	0	2	0	1	0	32	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
160301 - NAUTA	5	9	3	0	3	4	2	0	2	0	1	0	29	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3
160302 - PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	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
160304 - TROMPETEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160305 - URARINAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>MAYNAS</b>	11	23	16	6	8	14	24	6	7	7	13	10	145	5	4	4	1	3	7	2	9	2	4	3	8	52
160101 - IQUITOS	5	17	10	3	1	7	16	5	5	5	6	6	86	4	0	1	1	1	4	1	7	0	3	3	6	31
160102 - ALTO NANAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160103 - FERNANDO LORES	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160104 - INDIANA	0	0	0	0	2	3	1	0	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
160105 - LAS AMAZONAS	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
160106 - MAZAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160108 - PUNCHANA	3	3	1	0	1	4	5	0	1	1	4	1	24	1	1	2	0	1	2	0	2	0	1	0	1	11
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	1	1	4	0	2	0	1	0	1	0	0	0	10	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	0	1	1	3	1	0	1	1	0	1	2	0	11	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	6



## TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-21 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 10-21 PERIODO 2022													SEMANAS 10-21 PERIODO 2023												
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	TOTAL	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	TOTAL
<b>PUTUMAYO</b>	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 CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	
<b>RAMON CASTILLA</b>	6	4	8	8	12	2	2	1	3	1	0	0	47	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
160401 - RAMON CASTILLA	4	3	7	8	10	2	2	1	3	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
160402 - PEBAS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160403 - YAVARI	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
160404 - SAN PABLO	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>REQUENA</b>	2	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	2	2	7	0	0	2	2	0	3	0	14	32
160501 - REQUENA	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	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	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	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	2	2	6	0	0	2	2	0	3	0	14	31
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	
<b>UCAYALI</b>	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
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	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
<b>Total general</b>	<b>30</b>	<b>39</b>	<b>29</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>92</b>

## COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 30/05/2023

### 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	6,467	51.45%	2,449	19.47%						
01 a 04 años	98,233	20,124	19.25%	7,667	7.24%						
05 a 11 años	193,660	135,662	69.77%	106,587	54.65%	37,405	18.32%				
12 a 17 años	170,891	139,504	81.56%	122,030	71.27%	71,139	41.10%				
18 a 29 años	235,320	207,539	88.19%	189,281	80.44%	145,167	61.69%	26,356			
30 a 39 años	156,077	138,871	88.98%	129,029	82.67%	104,882	67.20%	33,937	21.74%		
40 a 49 años	127,015	112,391	88.49%	105,249	82.86%	87,673	69.03%	34,316	27.02%		
50 a 59 años	95,121	83,750	88.05%	79,354	83.42%	66,993	70.43%	29,249	30.75%		
60 a 69 años	65,491	57,856	88.34%	55,136	84.19%	47,449	72.45%	23,695	36.18%	4,653	7.10%
70 a 79 años	35,083	30,447	86.79%	28,968	82.57%	24,792	70.67%	13,138	37.45%	3,397	9.68%
80 años a más	17,749	13,052	73.54%	12,151	68.46%	9,492	53.48%	4,408	24.84%	1,121	6.32%
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>945,663</b>	<b>78.38%</b>	<b>837,901</b>	<b>69.44%</b>	<b>594,992</b>	<b>81.30%</b>	<b>165,099</b>	<b>22.56%</b>	<b>9,171</b>	<b>7.75%</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	117,544	72.16%	100,798	61.88%	63,949	44.06%	10,314	10.82%	653	4.62%
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	38,712	44.25%	31,388	35.88%	20,169	26.37%	3,987	8.85%	57	1.29%
LORETO	89,907	67,317	74.87%	54,999	61.17%	35,861	43.60%	7,797	15.06%	345	4.54%
MAYNAS	606,937	535,695	88.26%	493,517	81.31%	375,234	67.62%	121,042	31.34%	6,888	10.14%
PUTUMAYO	11,383	8,521	74.86%	7,164	62.94%	5,136	48.27%	1,948	26.62%	150	13.59%
RAMON CASTILLA	85,751	53,045	61.86%	44,160	51.50%	27,434	35.10%	6,531	13.03%	218	2.78%
REQUENA	82,237	63,796	77.58%	55,095	67.00%	36,920	48.98%	7,755	16.03%	229	2.88%
UCAYALI	79,977	61,033	76.31%	50,780	63.49%	30,289	41.24%	5,725	12.01%	631	8.64%
<b>Total general</b>	<b>1,206,571</b>	<b>945,663</b>	<b>78.4%</b>	<b>837,901</b>	<b>69.4%</b>	<b>594,992</b>	<b>54.3%</b>	<b>165,099</b>	<b>22.6%</b>	<b>9,171</b>	<b>7.8%</b>

Corte: 30/05/2023 09:00 am

Fuente: REUNIS

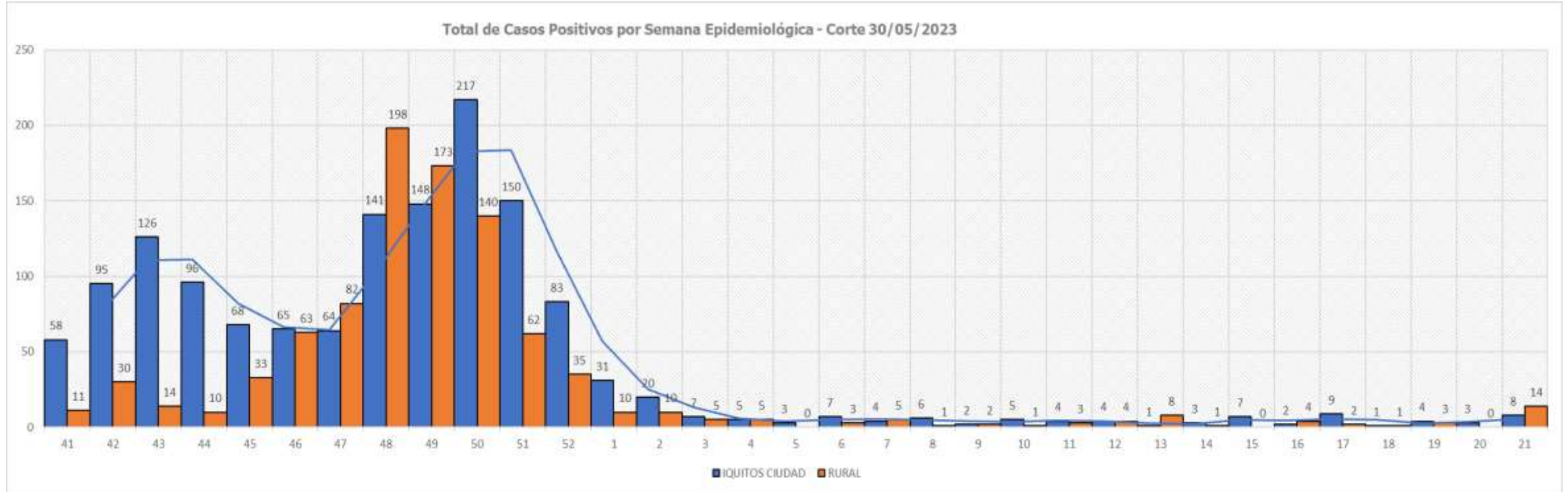
Menor de 70%

70% al 85%

85% a mas

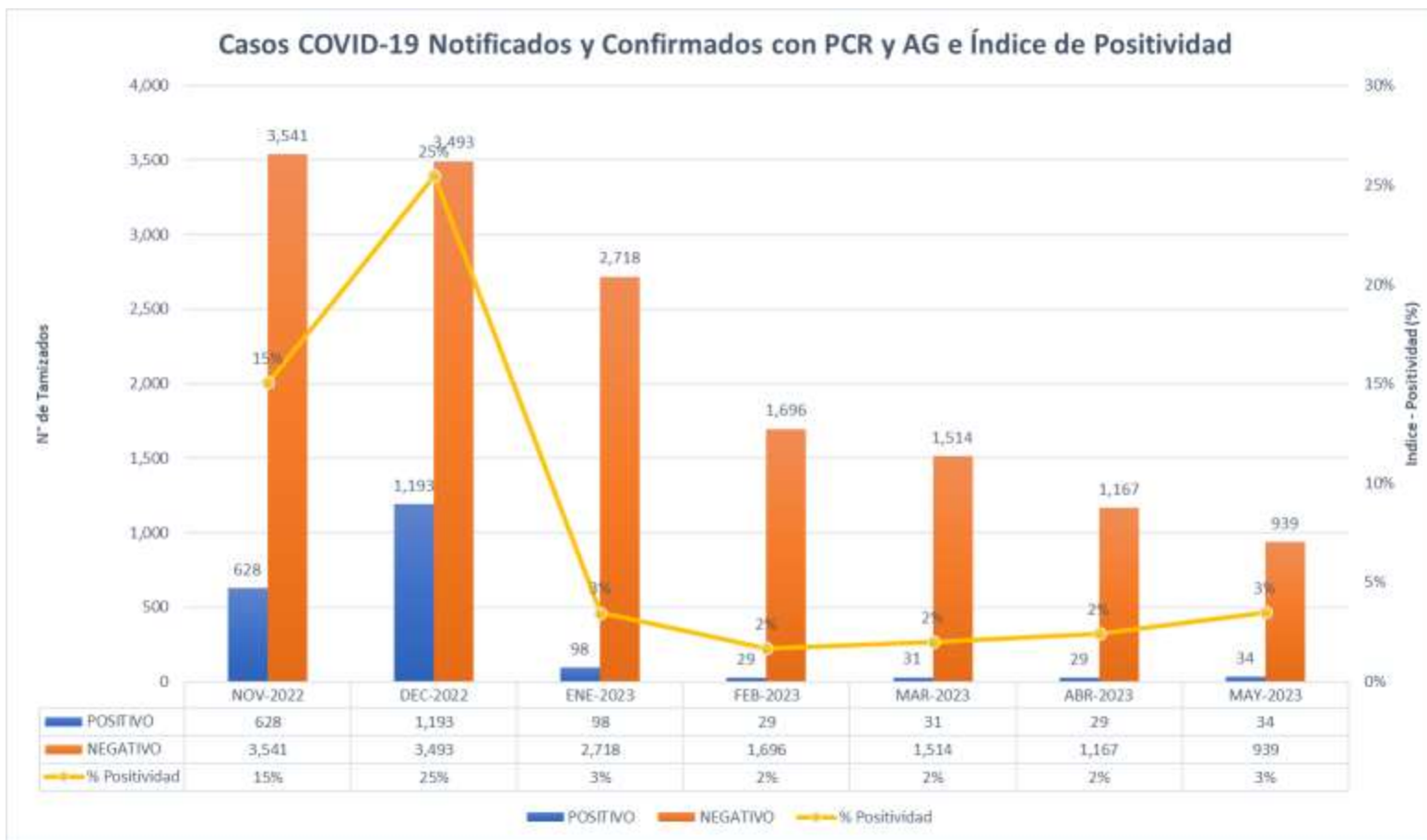


## CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-21 AÑO 2023



**TOTAL HOSPITALIZADOS: 0**

## ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-21 AÑO 2023



## FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 30/05/2023

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