

**CENTRO DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES**

MC BERSY CAROL SANCHEZ LINARES  
Director Ejecutivo

**DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA**  
**Lic. Enf. Betty Marlene Ríos Torres**  
Directora

**Lic. CINTHIA IRENE ROJAS TORRES**  
Responsable de la Unidad de Investigación de Brotes

**Lic. Enf. Flor Meredi Marapara Murayari**  
Resp. Unidad de Investigación

**Lic. Enf. Ruth Trinidad Canayo Perea**  
Responsable de la Unidad de Notificación

**Lic. Enf. Juana Elvira Valera Perez**  
Responsable de la Unidad de Análisis de Situación de Salud ( ASIS)

**Blgo. Freddy Franco Alava Arevalo**  
APOYO TECNICO

**Sr. Fernando Muñoz Rodríguez**  
Responsable del Sistema Informático

**Srta. Verónica Paredes Vilchez**  
Equipo Técnico del Sistema Informático

**Contenido:**

Editorial.....	1
Cuadro resumen.....	2
Dengue, Malaria.....	3
Leptopirosis, Ofidismo.....	4
Tuberculosis, muerte materna y muerte neonatal y fetal.....	5
Virus del mono, VIH-Sida.....	6
Covid-19.....	7
Ira, Neumonías, Sob Asma.....	12
Influenza, otros virus Respiratorio.....	13
Diarrea Acuosa Disenterica.....	14

El presente Boletín considera la información de la vigilancia epidemiológica de la semana epidemiológica N° 01 del presente año

## Tapas de Prevención’: La campaña que ayuda a la prevención del cáncer de mama

‘Tapas de Prevención’ es una campaña de concientización que tiene como objetivo promover la detección temprana del cáncer de mama.

En el Perú, el 70% de los casos de cáncer de mama son diagnosticados en etapas avanzadas, según la Organización Mundial de la Salud.

En el Perú, el 70% de los casos de cáncer de mama son diagnosticados en etapas avanzadas, según la Organización Mundial de la Salud. Ante esta realidad, Agua San Carlos, bebida envasada y distribuida por cbc Perú, presenta la campaña “Tapas de Prevención”, una iniciativa que busca promover la detección temprana del cáncer de mama y concientizar sobre la importancia del autoexamen.

Como parte de esta campaña, Agua San Carlos lanzó una edición limitada de botellas con tapas rosadas, color que se han convertido en un símbolo de la lucha contra el cáncer de mama. Estas tapas llevan impresas los cuatro movimientos esenciales para un correcto autoexamen, recordando a las mujeres la importancia de realizarlos regularmente como un paso clave para el cuidado de la salud.

En muchas zonas rurales del país, el acceso a servicios de salud y educación es limitado, lo que disminuye las posibilidades de recibir información vital. Por ello, Agua San Carlos ha diseñado esta campaña para que las tapas de sus botellas no solo sean un símbolo, sino un medio de educación que llegue a lugares remotos, alentando a las mujeres a priorizar su salud y realizarse autoexámenes de manera frecuente.

“En Agua San Carlos creemos que cada persona merece acceso a información que pueda salvar vidas. Con la campaña ‘Tapas de Prevención’, queremos llegar a cada rincón del Perú, llevando un mensaje de esperanza y recordando que el autocuidado es el primer paso en la lucha contra el cáncer de mama”, destacó Alessandra Medina, gerente de Marketing de cbc Perú.

### Un compromiso que transforma

Agua San Carlos busca que, a través de esta iniciativa, cada botella se convierta en un canal de comunicación para la salud y la concientización. Con “Tapas de Prevención”, la marca reafirma su rol como un aliado en la sensibilización y concientización sobre esta enfermedad, demostrando que pequeños actos pueden generar un gran impacto.

OMS/OPS

## Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico Loreto, 2025 (S.E. 01).

Nº	DIAGNOSTICO	Confirmado	%	Probable	%	Total
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	31	9,8	285	90,2	316
2	MALARIA POR P. VIVAX	260	100,0			260
3	LEPTOSPIROSIS	1	1,4	69	98,6	70
4	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	14	35,0	26	65,0	40
5	MALARIA P. FALCIPARUM	23	100,0			23
6	OFIDISMO	3	100,0			3
7	TOS FERINA			2	100,0	2
8	DENGUE GRAVE			1	100,0	1
9	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	100,0			1
10	LEISHMANIASIS CUTANEA			1	100,0	1
11	SIFILIS NO ESPECIFICADA	1	100,0			1
<b>Total general</b>		<b>334</b>	<b>46,5</b>	<b>384</b>	<b>53,5</b>	<b>718</b>

- ✓ Del total de enfermedades el 46,5% son confirmadas y el 53,4% son probables.
- ✓ En la SE 01 , **05 enfermedades bajo vigilancia son al 100% confirmadas**, entre ellas están dos tipos de malaria, ofidismo, varicela y sífilis.
- ✓ Hay 3 enfermedades al 100% como probables: tosferina, dengue grave y leshmaniasis cutánea.
- ✓ Hay enfermedades prevalentes que no se pueden concretizar su confirmación al 100%: Como dos tipos de Dengue y Leptospirosis.

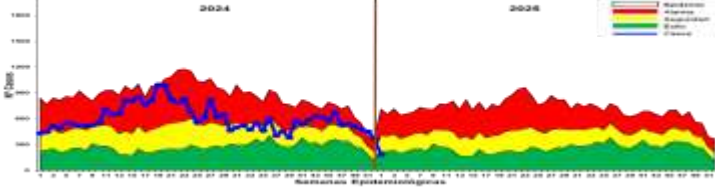
Fuente: Base Noti Sp Dirección de Epidemiología 2024

En el presente cuadro se considera a los casos Confirmados y Probables de las enfermedades notificadas. Los casos Probables se van clasificando según criterios técnicos vigentes.



## MALARIA

### CANAL ENDEMICO DE MALARIA EN LA REGION LORETO. AÑOS 2024 (1-52) - 2025 (SE 1)



✓ En la S.E. 01-2025, se reportaron 283 casos de malaria: 260 (92.38%) Malaria vivax, 23 (7.62%) Malaria falciparum; hay una disminución del 36% (156 casos menos respecto al total de malaria en el 2023 (483) en el mismo período de tiempo. En el 2024, los casos de malaria durante las primeras semanas se ubicaron en zona de seguridad; en el 2025, los casos se ubican en zona de éxito con actualización en las próximas semanas. No se reportan fallecidos durante la primera semana.



Los distritos que reportaron más casos son: Barranca (62), San Juan Bautista (27), Tigre (26), Manseriche (19), Pebas (17), Alto Nanay (16), Ramon Castilla (15), Yaquerana (15), Pastaza (13), Andoas (13), Teniente Manuel Clavero (12), Mazan (11), Punchana (7), Napo (6), Yavari (6), Iquitos (5), Indiana (5), Urarinas (5), Soplin (5).

Según la estratificación de riesgo se tiene:

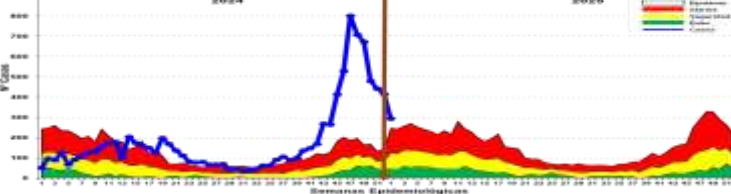
- Muy Alto Riesgo:** 0 Distritos
- Alto Riesgo:** 0 Distritos
- Mediano Riesgo:** 5 Distritos
- Bajo Riesgo:** 21 Distritos
- Sin Riesgo:** 27 Distritos

Según el nivel de riesgo por Malariología, en la SE 01-2025, Loreto reporta: 0 distritos de **Muy Alto Riesgo**; 0 distritos de **Alto Riesgo**; 5 distritos de **Mediano Riesgo**; 21 distritos de **Bajo Riesgo**; 27 distritos de **Sin Riesgo**.

www.gub.gob.pe

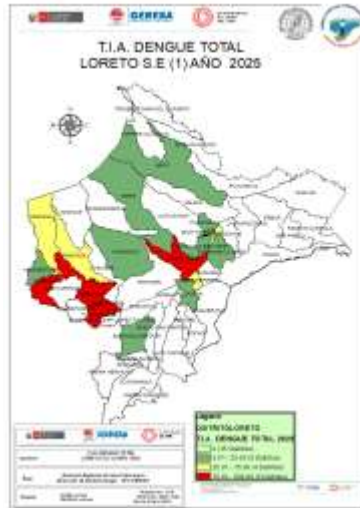
## DENGUE

### CANAL ENDEMICO DE DENGUE EN LORETO. AÑOS 2024 (SE: 1 - 52) - 2025 (SE: 1)



En la SE 01-2025, se reportó 357 casos de dengue: 45 (12.6%) son confirmados y 312 (87.4%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 316 (89.02%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 40 (10.88%) casos Dengue con signos de alarma y 1 caso de Dengue Grave (0.10%), no se reportaron fallecidos. El número de casos reportados se ubica en zona de EPIDEMIA.

En el año 2024, para el mismo periodo de tiempo se reportaron 51 casos, con 85% menos proporción de casos (306)

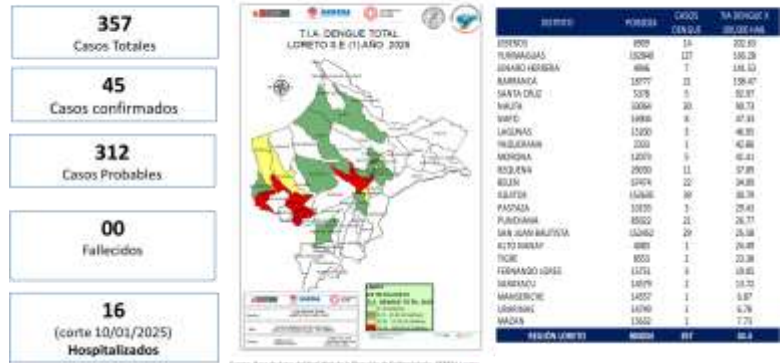


La T.I.A Regional es 516.60% x 100000 hab. Año 2025

Hasta la SE (01) la Estratificación del Riesgo en distritos es como sigue:

- **Alto Riesgo:** 5 Distritos
- **Mediano Riesgo:** 4 Distritos
- **Bajo Riesgo:** 9 Distritos
- **Sin Riesgo:** 35 Distritos.

### Resumen Situación del Dengue en Loreto S.E 01-2025



### Casos de Dengue notificados por distrito. Región Loreto SE 01 - 2025.

Nº	DISTRITO	SE 1	Total	%	% Acumulado
1	YURIMAGUAS	17	107	35.57	35.57
2	IGUITOS	39	10.99	48.58	
3	NAUTA	30	8.40	54.98	
4	SAN JUAN BAPTISTA	29	7.92	63.83	
5	BELÉN	22	6.16	69.19	
6	PUNCHANA	21	5.88	75.07	
7	BARRANCA	21	5.88	83.95	
8	ESPERO	14	3.92	84.87	
9	REGUENA	11	3.08	87.96	
10	NAPO	8	2.24	89.20	
11	LEONARDO HERRERA	7	1.96	92.16	
12	SANTA CRUZ	5	1.40	93.56	
13	MORONA	5	1.40	94.96	
14	FERNANDO LÓPEZ	3	0.84	95.80	
15	PASTAZA	3	0.84	96.64	
16	LAGUNAS	3	0.84	97.48	
17	TIGRE	2	0.56	98.04	
18	SARAYACU	2	0.56	98.60	
19	YAQUERANA	1	0.28	98.88	
20	URARINAS	1	0.28	99.16	
21	ANDOAS	1	0.28	99.44	
22	MAZAN	1	0.28	99.72	
23	MANERICHE	1	0.28	100.00	
<b>Total (genera)</b>		<b>257</b>	<b>307</b>	<b>100</b>	

✓ En la SE 01-2025, 23 distritos reportaron casos de dengue, mientras que el 2024; reportaron 12 distritos, 07 distritos concentran el 83.95% de casos de dengue:

- Yurimaguas: 35.57%
- Iquitos: 10.92%
- Nauta: 8.40%
- San Juan Bautista: 8.12%
- Belén: 6.16%
- Punchana: 5.88%
- Barranca: 5.88%

✓ En el presente año, 30 distritos no reportan casos de dengue.

### Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 01 - 2025.



En la S.E.01-2024, la etapa de vida adulta y la etapa de vida joven, son las etapas de vida más afectadas por dengue, con 32.5% y 19.6% respectivamente.

En cuanto a los casos de dengue por sexo, prevalece el sexo masculino con 53.8% de casos de dengue no estando una diferencia amplia con el sexo masculino con 46.2%.

Prevalece en todas las etapas de vida los casos de dengue sin signos de Alarma.

## Mapa de calor Dengue, Iquitos ciudad SE 52-2024 hasta SE 01 2025. Región Loreto SE 01 - 2025.



Fuente: Base de datos NetWeb Dirección de Epidemiología y Unidad de Vectores. GERESA Loreto

### NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. SE 01- 2025. (CORTE 04.01.2025)



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

**El Índice de Positividad**, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas.

En la SE 52 muestra IP 25.3%.

En la SE 01 se observa disminución con IP 19.8%.

18

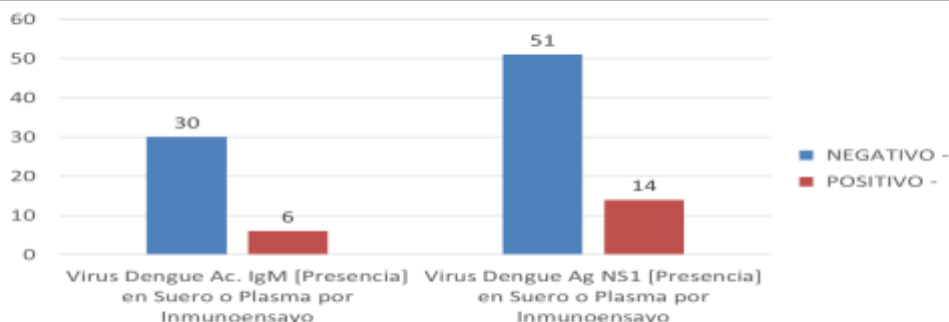
### NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E ÍNDICE DE POSITIVIDAD (IP) POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Y MICRORRED. SE 01- 2025. (CORTE 04.01.2025)

SE	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total general	IP
	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	29	3	32	9.38%
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	9	4	13	30.77%
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	6	1	7	14.29%
	00000023 - C.S. 1-3 9 DE OCTUBRE	2	1	3	33.33%
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	7	0	7	0.00%
SE 01	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	0	1	1	100.00%
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	5	0	5	0.00%
	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	5	6	11	54.55%
	00000146 - C.S 1-3 BRETaña	4	0	4	0.00%
	00000271 - IPRESS 1-2 MASUSA	5	0	5	0.00%
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	7	2	9	22.22%
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	2	4	50.00%
	<b>Total general</b>	<b>81</b>	<b>20</b>	<b>101</b>	<b>19.8%</b>

**El Índice de Positividad**, muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas procesadas.

19

## RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA Y SE (IgM y NS1). SE 01-2025. (CORTE 04.01.2025)



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

**En la SE 01, se procesaron 36 muestras por la prueba de ELISA Anticuerpo IgM, esta prueba se procesan en pacientes con tiempo de enfermedad mayor a 5 días, 06 positivos.**  
**En la prueba de ELISA Antígeno NS1, (permite un diagnóstico temprano, detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de enfermedad), se procesaron un total de 65 muestras, 14 positivos.**

20

## RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EESS). SE 01 2025. (CORTE 04.01.202)

Etiquetas de fila	Establecimiento de Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general
SE 01	00000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	29	3	32
	00000007 - CENTRO DE SALUD MORONACOCHA	9	4	13
	00000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	6	1	7
	00000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	2	1	3
	00000025 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	7		7
	00000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA		1	1
	00000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	5		5
	00000066 - SANTA CLOTILDE (REFERENCIAL)	5	6	11
	00000146 - C.S I-3 BRETaña	4		4
	00000271 - IPRESS I-2 MASUSA	5		5
	00000275 - CENTRO DE SALUD ACLAS BELEN DE VILLA BELEN	7	2	9
	00011369 - POLICLINICO P.N.P. IQUITOS	2	2	4
<b>Total SE 53</b>		<b>81</b>	<b>20</b>	<b>101</b>

El mayor número de muestras fueron remitidas es del HAI con 32.

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

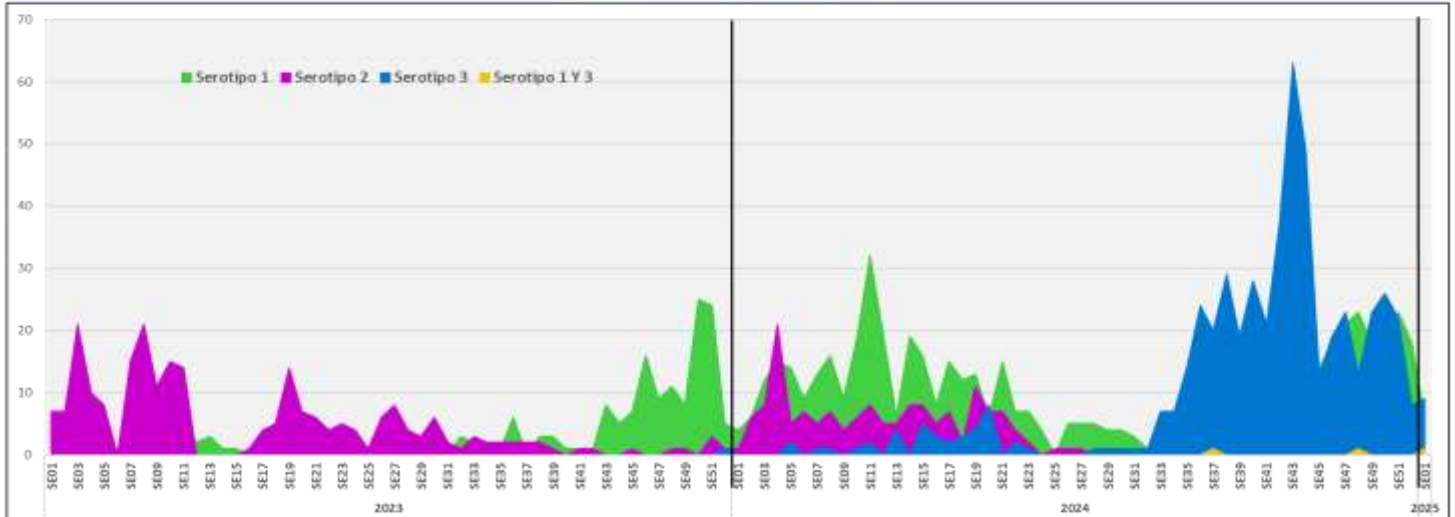
4421

## TOTAL DE MUESTRAS PROCESADAS SE 01- 2025 (CORTE 04.01.2025)

Fecha	Micro Red EE.SS Origen	NEGATIVO -	POSITIVO -	Total general
3-Ene	BELEN	18	4	22
	BRETaña	4		4
	IQUITOS NORTE	26	6	32
	NO PERTENECE A NINGUNA MICRORED	40	7	47
	PUNCHANA	13	1	14
	SANTA CLOTILDE	12	16	28
<b>Total 3-Ene</b>		<b>113</b>	<b>34</b>	<b>147</b>
30-Dic	BARRANCA	31	16	47
	BELEN	14	4	18
	BRETaña		1	1
	IQUITOS NORTE	2	1	3
	MANSERICHE	2		2
	PUNCHANA	7	3	10
	SANTA CLOTILDE	4	5	9
<b>Total 30-Dic</b>		<b>60</b>	<b>30</b>	<b>90</b>
<b>Total general</b>		<b>173</b>	<b>64</b>	<b>237</b>



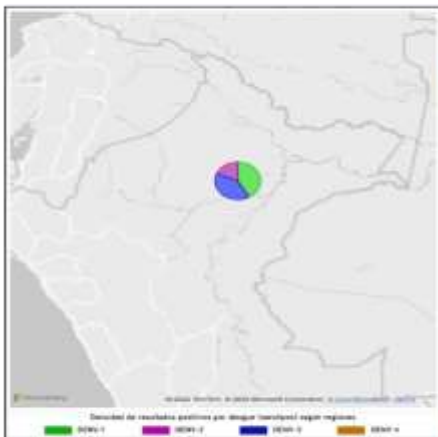
## DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN LOS AÑOS 2023, 2024 Y SE01.2025



Desde el año 2023 se observa una dinámica notable en la distribución de los serotipos del virus Denv, identificándose 3 de los 4 registrados a nivel mundial. La predominancia del Denv-2 sobre el Denv-1 es significativa en ese mismo año. Sin embargo, para el año 2024 se identificó la presencia de los virus Denv- 1, 2 y 3 y según la distribución temporal de las Semas Epidemiológicas la presencia de estos 3 serotipos resalta entre la SE52.2023 y SE28.2024. Así mismo, desde la SE29 sólo se identificó la presencia de los serotipos Denv- 1 y 3, predominando el Denv-3 y la identificación simultánea de los Serotipos 1 y 3 en 3 muestras.

FUENTE: INS, NetLab V.02, LRRL-LORETO, Unidad de Biología Molecular

## DISTRIBUCIÓN DE LOS SEROTIPOS DEL VIRUS DENGUE EN DISTRITOS DE LA REGIÓN LORETO 2024 - SE01.2025



**Distribución de Serotipos SE01-SE52. 2024**

PROVINCIA	DISTRITO	Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipo 1, 3
ALTO AMAZONAS	JEBEROS	0	2	1	0
	LAGUNAS	9	19	13	0
	YURIMAGUAS	18	153	406	0
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	1	33	25	0
	MANSERICHE	0	1	0	0
LORETO	PASTAZA	2	0	0	0
	NAUTA	4	0	0	0
MAYNAS	BELEN	88	7	5	0
	FERNANDO LORES	14	0	0	0
	INDIANA	33	1	0	0
	IQUITOS	63	4	21	0
	MAZAN	1	2	0	0
	NAPO	30	0	0	0
	PUNCHANA	129	10	19	2
PUTUMAYO	PUTUMAYO	0	1	1	0
REQUENA	JENARO HERRERA	21	0	0	0
	PUINAHUA	1	0	0	0
	REQUENA	41	0	0	0
UCAYALI	VARGAS GUERRA	0	10	0	0
<b>Total general</b>		<b>543</b>	<b>244</b>	<b>508</b>	<b>2</b>

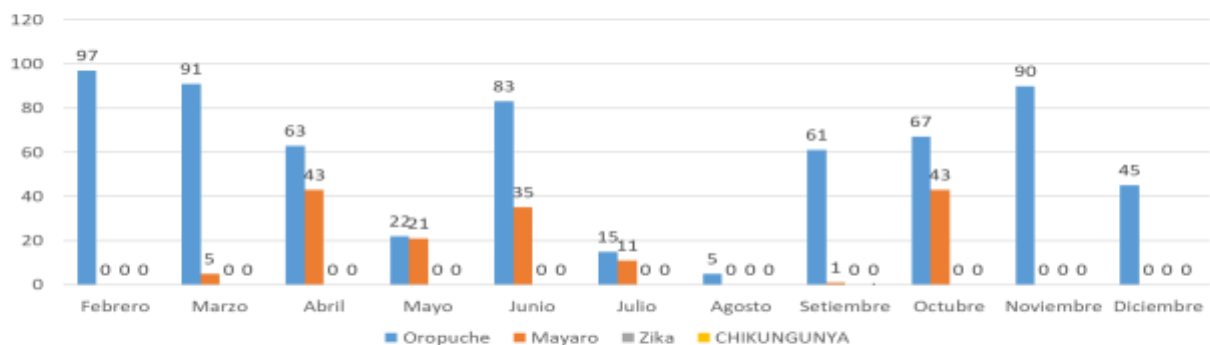
**Distribución de Serotipos SE01-2025**

PROVINCIA	DISTRITO	Serotipo 1	Serotipo 2	Serotipo 3	Serotipo 1, 3
DATEM DEL MARAÑÓN	BARRANCA	0	0	6	0
	BELEN	1	2	0	0
	IQUITOS	1	0	0	0
MAYNAS	PUNCHANA	1	0	0	0
	SAN JUAN BAUTISTA	3	0	3	0
	REQUENA	PUINAHUA	0	0	0
<b>Total general</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>1</b>

Para el año 2024, los serotipos Denv-1, 2 y 3 se identificaron en 7 distritos de la región Loreto, en las provincias de Alto Amazonas, Datem del Marañón y Maynas. En el distrito de Jeberos se identificaron los serotipos 2 y 3, el Serotipo Denv-2 sólo en Manseriche y Vargas Guerra y el Serotipo Denv-1 estuvo presente en 16 distritos de la región. Para el año 2025, en las provincias Datem del Marañón (Denv-3) y Maynas (Denv- 1, 2 y 3) y para Requena se identificó en una muestra la presencia simultánea de los serotipos Denv-1 y 3.

## DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO: CHIKUNGUNYA, MAYARO, OROPUCHE, ZIKA. (CORTE 04.01.2025. SE 01)

CASOS POSITIVOS DE DIAGNÓSTICO DIFERENCIADO



Fuente: NetLabv.1.(MAYARO, OROPUCHE); NetLabv.2.(ZIKA,CHIKUNGUNYA) Instituto Nacional de Salud

- Año 2024 solo se han reportado casos positivos para para los virus Oropuche y Mayaro.
- En los meses de septiembre y octubre, los casos positivos se ven incrementados en relación al mes de agosto.
  - En el mes de noviembre se reportan 90 positivos del virus Oropuche, en el mes de diciembre solo se reportan 45 positivos para Oropuche.
  - No se reportan positivos para virus chikungunya y zika.

## CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL REALIZADO EN LA CIUDAD DE IQUITOS DURANTE LOS VII CICLOS DEL AÑO 2024



Durante el año 2024 se realizaron VII Ciclos de Control larvario lográndose el 73.8% de cobertura de inspección; registrándose 706,829 viviendas de las cuales se inspeccionaron 521,431 que representa el 73.8% y 189,965 viviendas no intervenidas que representa el 26.5%

EELS	META PROGRAMADA	VIVIENDAS							COBERTURA CAMPO			
		Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Dehabilitada	Removidas	Total Registradas	Nº de Residentes	% Insp	% Corr.	% Desh.	% Ren.
B. NANAY	151371	96655	37679	33128	5948	3869	139600	424685	69.2	23.7	4.3	2.8
SAN ANTONIO	135488	85912	40615	38451	4920	3205	130921	330463	65.6	29.4	3.8	2.4
MORONA COCHA	115652	83152	41490	18458	4772	1854	108236	378153	76.8	17.1	4.4	1.7
6 DE OCTUBRE	52350	38611	12992	7187	1250	641	47689	142945	81.0	15.1	2.6	1.3
CARDOZO	75406	52252	14846	11852	1628	710	66442	291767	78.6	17.8	2.5	1.1
SAN JUAN	122599	93108	35938	16851	4414	1241	115614	455151	80.5	14.6	3.8	1.1
AMERICA	103916	71741	25515	18964	6303	1319	98327	247792	73.0	19.3	6.4	1.3
<b>IQUITOS CIUDAD</b>	<b>756782</b>	<b>521431</b>	<b>20675</b>	<b>14401</b>	<b>2925</b>	<b>1319</b>	<b>706829</b>	<b>277956</b>	<b>73.8</b>	<b>20.5</b>	<b>4.1</b>	<b>1.8</b>

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

## CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LAS LOCALIDADES PERIURBANAS DE LA CIUDAD DE IQUITOS AÑO 2024

DISTRITO	IPRESS	LOCALIDAD	META	% COBERT.	CICLOS REALIZADOS	Casas Inspeccionadas	Casas Tratadas	Casas Cerradas	Casas Dehabilitada	Casas Removidas	Casas Registradas	Nº de Residentes
SAN JUAN	SANTA CLARA	SANTA CLARA	15152	73.8%	VII	11112	3671	2759	871	318	15060	31884
	RUMOCOCHA	RUMOCOCHA	7140	67.5%	VI	5093	1690	2018	297	135	7543	16193
	SANTO TOMAS	SANTO TOMAS	25546	72.5%	VI	18511	5098	5150	1572	317	25550	42450
	QUIS TOCOCHA	QUIS TOCOCHA	42667	61.4%	VII	24291	7766	10251	4420	591	39553	61447
	DELFINES	DELFINES	21490	73.4%	VII	14707	2236	2684	2466	184	20041	25078
	PEÑA NEGRA	PEÑA NEGRA	12739	69.6%	VI	8697	1770	1910	1809	72	12488	14546
IQUITOS	VARILLAL	VARILLAL, MORALILLO, BUEN PASTOR	11651	72.5%	V	5291	1165	1422	658	94	7465	12126
	MANACAMIRI	MANACAMIRI	975	73.5%	IV	719	172	230	28	1	978	2074
	SANTA RITA	SANTA RITA	452	77.2%	IV	339	77	93	7	0	439	953
BELEN	MORONA COCHA	FRAY MARTIN, LUPUNA, SAN PEDRO	429	77.0%	I	345	37	96	7	0	448	862
	6 DE OCTUBRE	SAN FRANCISCO, SAN ANDRES, NV. CAMPEON	1185	87.6%	III	1040	78	140	4	3	1187	3959
PUNCHANA	CARDOZO	CABO LOPEZ	7409	74.5%	V	5699	860	1717	186	47	7649	9141
	BARRIO FLORIDO	B.FLORIDO, PORVENIR STA. CLOTILDE	1293	69.0%	III	783	179	331	17	4	1135	2028
	PADRECOCHA	PADRECOCHA, ST. CLARA, MONCILLO	6334	71.6%	III	4056	584	1368	179	65	5668	7085
	PICURO YACU	PICURO YACU, INDEPEND. COSTANERA	1738	77.6%	III	1203	258	310	30	8	1551	2165
<b>TOTAL GENERAL</b>			<b>156280</b>	<b>71.2%</b>		<b>101886</b>	<b>25641</b>	<b>30479</b>	<b>12551</b>	<b>1839</b>	<b>146755</b>	<b>231991</b>

Se lograron visitar de I a VII ciclos de tratamiento focal en 33 localidades periurbanas a la ciudad de Iquitos durante el año 2024 registrándose un total de 146,755 de las cuales se inspeccionaron 101,886 viviendas con una cobertura del 71.2%.

## CONSOLIDADO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL AÑO 2024 UE.400

DISTRITO	IPRESS	META	CICLO	CASAS						COBERTURAS				
				Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Dehab.	Remov.	Total	Nº de Resid.	% Insp	% Corr	% Desh.	% Ren.
REQUENA	REQUENA	9033	VII	52050	8632	4682	254	185	57172	145724	91.0	8.2	0.4	0.3
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	1075	VIII	6855	2130	80	37	4	6976	21078	98.3	1.1	0.5	0.1
EMILIO SAN MARTIN	SINTICO	74	VIII	530	169	21	1	0	553	2304	95.8	3.8	0.2	0.0
	SANTA FE	278	VIII	2190	885	71	60	3	2326	9622	94.2	3.1	2.6	0.1
	TAMANCO VIEJO	592	X	4264	1388	39	125	0	4417	18479	96.5	0.9	2.8	0.0
MAZAN	MAZAN	1630	VII	9511	2578	2098	2885	26	14520	34192	65.5	14.4	19.9	0.2
INDIANA	INDIANA	1170	VIII	7156	2495	1382	1950	43	10512	25155	68.1	13.1	18.6	0.4
NAPO	SANTA CLOTILDE	1015	VI	3522	1461	432	158	3	4115	10406	85.6	10.5	3.8	0.1
BERNARDO LORES	TAMSHYACU	1992	VI	11338	4479	1336	1184	25	13994	38743	81.0	9.5	8.5	0.2
SANTA MARIA DE NANAY	SANTA MARIA	440	I	260	104	146	34	0	440	1074	59.1	33.2	7.7	0.0
ESTRECHO	ESTRECHO	1491	X	11617	4226	1012	1212	51	13892	25772	83.6	7.3	8.7	0.4
TTE MANUEL CLAVERO	SOPLIN VARGAS	206	XIV	2853	1309	215	387	0	3455	12480	82.6	6.2	11.2	0.0
RAMON CAS TILLA	CABALLOCOCHA	4007	VIII	21815	5516	5035	718	260	27828	76654	78.4	18.1	2.6	0.9
RAMON CAS TILLA	CUSHILLOCOCHA	685	I	617	380	60	4	4	685	2486	90.1	8.8	0.6	0.6
PEVAS	PEVAS	1256	VIII	8965	2481	110	4	2	9081	24164	98.7	1.2	0.0	0.0
SAN PABLO	SAN PABLO	1145	VI	4737	2826	552	407	1	5697	20121	83.1	9.7	7.1	0.0
YAVARI	BSLA SANTA ROSA	617	VI	2153	1722	233	130	10	2526	9075	85.2	9.2	5.1	0.4
<b>GERESA LORETO</b>		<b>26716</b>	<b>LXIV</b>	<b>150433</b>	<b>42781</b>	<b>17584</b>	<b>6559</b>	<b>617</b>	<b>178189</b>	<b>477487</b>	<b>84.4</b>	<b>9.8</b>	<b>5.4</b>	<b>0.3</b>

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

Durante el año 2024 se realizaron las labores de control larvario en forma permanente, llegándose a realizar hasta XIV ciclos en algunas localidades como Soplin Vargas, X ciclos en Tamanco Viejo y el Estrecho; así mismo hubo localidades con sólo una intervención de control larvario tales como Cushillococha y Santa María de Nanay.



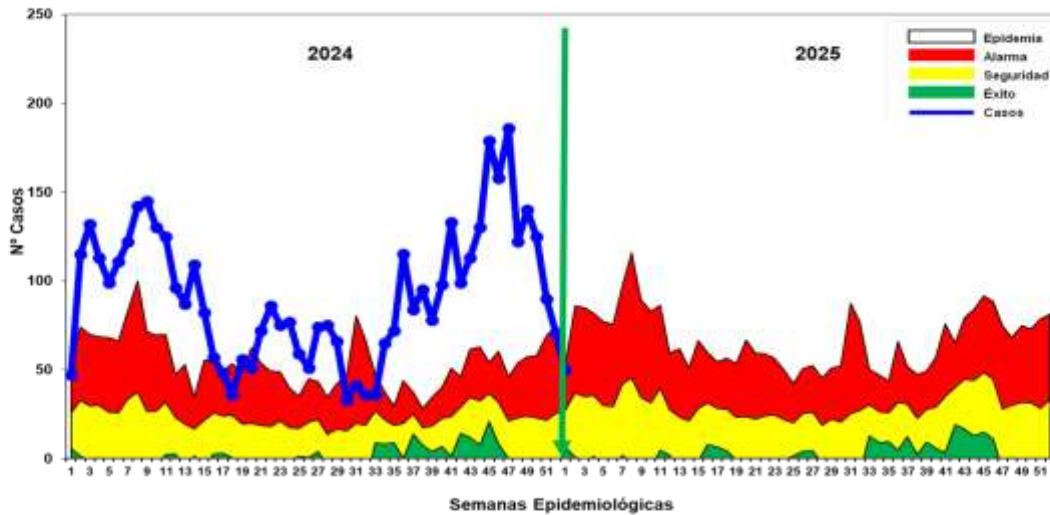
DISTRITO	UBICACION DE UNIDADES EJECUTORAS	SECTOR	HABITANTES	UNIDADES EJECUTORAS										COBERTURAS				FECHA	
				U1	U2	U3	U4	U5	U6	U7	U8	U9	U10	U11	U12	U13	U14	U15	U16
LAGUNAS	LAGUNAS	IV	8034	2156	2,517	2308	209	0	0	12	900	50%	6.3%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	LA BARRERA	II	1871	677	680	685	45	0	0	15	231	83%	6.3%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	AGUAMAYO	V	10136	3857	3,845	3,112	669	60	4	272	1736	81%	17.4%	1.6%	0.1%	01/02/2024	01/02/2024		
	PAMPAYACA	V	16112	5138	5,325	3,841	805	67	12	204	3669	81%	14.6%	1.2%	0.2%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	INDEPENDENCIA	V	15050	4456	4,528	3790	686	48	4	166	2287	84%	15.2%	1.1%	0.1%	01/02/2024	01/02/2024		
	URBA	V	11181	3526	3,783	3091	576	83	5	22	3020	83%	18.2%	1.7%	0.1%	01/02/2024	01/02/2024		
	MATHEO	V	12112	3546	3,716	3,136	531	39	10	277	1941	84%	14.3%	1.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	YUCA	V	4860	1626	1,627	1302	293	28	3	121	808	80%	18.0%	1.7%	0.2%	01/02/2024	01/02/2024		
	MISOLMI	II	12868	408	443	416	27	0	0	38	319	94%	6.1%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	LA BARRERA	II	1448	393	412	384	26	0	0	39	309	94%	6.3%	0.0%	0.0%	04/02/2024	01/02/2024		
	SANTA MARIA	II	3488	151	181	149	30	2	0	5	79	82%	14.6%	1.1%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	SANTA TOMAS	II	10112	321	324	311	13	0	0	30	219	94%	4.0%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	MORICHES	III	2672	885	809	808	50	1	0	20	520	94%	5.9%	0.1%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	PAMPA HERMOZA	III	2508	5472	775	651	117	7	0	106	494	84%	15.1%	0.9%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	SANTA LUCA	I	5861	203	203	203	0	0	0	10	100	100%	0.0%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	LA BARRERA	II	18175	9796	7,505	7180	292	26	7	779	3024	96%	3.9%	0.3%	0.1%	01/02/2024	01/02/2024		
	LA BARRERA	III	823	388	382	383	5	2	32	37	181	80%	1.9%	0.9%	0.4%	01/02/2024	01/02/2024		
	NAUTA	LA BARRERA	III	3357	676	775	727	43	1	4	29	505	94%	5.5%	0.1%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024	
		LA BARRERA	III	2381	408	102	97	5	0	0	1	39	89%	4.9%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024	
	URUBAMBA	LA BARRERA	IV	250	100	102	97	5	0	0	1	39	92%	4.9%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024	
		LA BARRERA	IV	540	208	208	219	18	1	0	36	39	92%	7.6%	0.4%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024	
	PUNTA BARRERA	LA BARRERA	V	1361	412	390	364	6	0	0	55	324	98%	1.5%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024	
LA BARRERA		V	27062	9400	4,871	4026	88	2	237	1181	98%	1.4%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024			
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	X	4631	1751	1,726	1377	75	0	274	7	758	80%	4.3%	0.0%	15.5%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XII	1585	472	488	410	25	5	8	72	321	92%	5.6%	1.1%	1.8%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XIII	3280	688	566	548	10	0	8	8	612	97%	1.4%	0.0%	1.4%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XIII	678	260	281	255	3	0	3	0	13	96%	3.5%	0.1%	2.5%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XIV	1458	360	322	296	8	0	25	8	30	91%	1.8%	0.0%	2.6%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XIV	820	461	302	292	0	0	10	1	97	97%	0.0%	0.0%	3.3%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XV	12903	4910	4,505	4,562	350	3	123	110	714	94%	3.5%	0.1%	2.5%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XV	800	213	216	210	1	0	4	2	26	98%	0.5%	0.0%	1.3%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XVI	1325	283	285	262	2	0	1	5	16	99%	0.8%	0.0%	0.4%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XVI	1420	246	256	265	8	0	3	7	14	96%	2.7%	0.0%	1.0%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XVII	3010	951	951	894	34	1	22	12	85	93%	3.6%	0.1%	2.4%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XVII	412	134	133	120	7	0	6	2	3	94%	3.0%	0.0%	2.6%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XVIII	2248	143	143	133	6	0	4	2	35	95%	4.2%	0.0%	2.4%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XVIII	2248	143	143	133	6	0	4	2	35	95%	4.2%	0.0%	2.4%	01/02/2024	01/02/2024		
YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	XIX	804	257	257	257	0	0	0	24	48	100%	0.0%	0.0%	0.0%	01/02/2024	01/02/2024		
	YURIMAGUAS	XIX	2265	500	500	452	36	0	12	4	97	96%	7.2%	0.0%	2.4%	01/02/2024	01/02/2024		
TOTAL			173337	60049	61,908	50051	4692	384	686	1008	22181	90%	8.8%	0.8%	1.1%				

## ULTIMO CICLO DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS DISTRITOS DE LA REGION LORETO DEL AÑO 2024

En la localidades de las Unidades Ejecutora 401, 404, 406 y 407 se realizaron 50,051 inspecciones de control larvario de un total 55,903; haciendo una cobertura general del 90% de casas intervenidas y 10% de casas no intervenidas durante su último ciclo de intervención

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

### CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2024 (S.E. 01-52) - 2025 (S.E. 1)



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

- ❖ En la S.E. 01-2025 se reportaron 70 casos de Leptospirosis, de las cuales se confirmó 01 caso, y 69 permanecen como probables, pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Actualmente el reporte de casos se ubican en zona de **ALARMA**. No se reporta fallecidos.
- ❖ En el 2024 durante el mismo periodo de tiempo, se reportaron 47 casos de leptospirosis, 23 casos menos que el año 2025.

### Casos Leptospirosis, por distritos y Semanas epidemiológicas (S.E. 01 - 2025)



Nº	DISTRITO	SE 01	Total	%	% Acumulado
1	NAUTA	30	30	42.86	42.86
2	BELEN	13	13	18.57	61.43
3	PUNCHANA	9	9	12.86	74.29
4	SAN JUAN BAUTISTA	8	8	11.43	85.71
5	YURIMAGUAS	5	5	7.14	92.86
6	IQUITOS	4	4	5.71	98.57
7	REQUENA	1	1	1.43	100.00
Total general		70	70	100	

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

En la SE 01-2025, 07 distritos reportan casos de leptospirosis, 04 distritos concentran el 85.71% de los casos, siendo Nauta y Belén los distritos de mayor prevalencia. Según el mapa de riesgo, hay 01 distrito de alto riesgo y 06 distritos de mediano riesgo, 46 distritos sin riesgo a leptospirosis puesto que no reportan casos.



## RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE LA S.E. 01 – 2025

Nº	IPRESS	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	HOSPITAL APOYO IQUITOS	9	8.7	2	1.9	11	10.6	22	21.2
2	C.S. MORONACOCHA	5	4.8	7	6.7	9	8.7	21	20.2
3	C.S. BELEN	5	4.8	4	3.8	5	4.8	14	13.5
4	C.S. BELLAVISTA NANAY	5	4.8	3	2.9	1	1.0	9	8.7
5	C.S. 6 DE OCTUBRE	4	3.8	4	3.8	1	1.0	9	8.7
6	P.S. MASUSA	2	1.9	2	1.9	2	1.9	6	5.8
7	HOSPITAL REGIONAL DE LORETO	1	1.0	1	1.0	3	2.9	5	4.8
8	C.S. BRETANA	1	1.0	1	1.0	1	1.0	3	2.9
9	ESSALUD	2	1.9	0	0.0	1	1.0	3	2.9
10	C.S. TUPAC AMARU	2	1.9	0	0.0	1	1.0	3	2.9
11	P.S. 1° DE ENERO	2	1.9	0	0.0	0	0.0	2	1.9
12	C.S. 9 DE OCTUBRE	2	1.9	0	0.0	0	0.0	2	1.9
13	P.S. BARRIO FLORIDO	1	1.0	1	1.0	0	0.0	2	1.9
14	C.S. SAN LORENZO	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
15	C.S. CARDOZO	0	0.0	1	1.0	0	0.0	1	1.0
16	C.S. SAN ANTONIO	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>43</b>	<b>41.3</b>	<b>26</b>	<b>25.0</b>	<b>35</b>	<b>33.7</b>	<b>104</b>	<b>100.0</b>

- ✓ En la S.E. 01 2025 ingresaron 104 muestras de suero, obtenidas en 16 IPRESS para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ El 41.3% fueron REACTIVAS y el 25.0% fueron INDETERMINADAS, las cuales fueron remitidas al INS para confirmación por el Método de Micro Aglutinación (MAT). Observamos que un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis fueron NO REACTIVOS (33.7%), de éstas el mayor porcentaje del Hospital Apoyo Iquitos (11 muestras) y la IPRESS Morona cocha (9 muestras).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas se registran en el Hospital Apoyo Iquitos (22 muestras) y la IPRESS Morona cocha (21 muestras).

## RESULTADOS DE MUESTRAS PROCESADAS PARA DIAGNÓSTICO DE LEPTOSPIROSIS POR EL MÉTODO DE ELISA IgM, POR DISTRITOS DE LA S.E. 01 – 2025

Nº	DISTRITO	REACTIVO	%	INDETERMINADO	%	NO REACTIVO	%	TOTAL	% TOTAL
1	IQUITOS	13	12.5	7	6.7	15	14.4	35	33.7
2	BELEN	13	12.5	9	8.7	5	4.8	27	26.0
3	PUNCHANA	8	7.7	6	5.8	5	4.8	19	18.3
4	SAN JUAN	5	4.8	3	2.9	7	6.7	15	14.4
5	PUINAHUA	1	1.0	1	1.0	1	1.0	3	2.9
6	NAUTA	1	1.0	0	0.0	1	1.0	2	1.9
7	TROMPETEROS	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0
8	BARRANCA	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
9	PEBAS	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>43</b>	<b>41.3</b>	<b>26</b>	<b>25.0</b>	<b>35</b>	<b>33.7</b>	<b>104</b>	<b>100.0</b>

- ✓ En la S.E. 01 2025 ingresaron 104 muestras de suero, obtenidas en 9 distritos de la región Loreto para diagnóstico por el método de ELISA IgM para el Diagnóstico de Leptospira.
- ✓ Al igual que a nivel de las IPRESS, el 41.3% fueron REACTIVAS y el 25.0% fueron INDETERMINADAS. Y aquí también se observa un importante porcentaje de los resultados de Elisa IgM para Leptospirosis que fueron NO REACTIVOS (33.7%) y éstos mayormente se registraron en los distritos de Iquitos (15) y San Juan (07).
- ✓ Los distritos con mayor número de muestras Reactivas fueron Iquitos, Belén (13) y Punchana (8).
- ✓ La mayor cantidad de muestras obtenidas y analizadas en el Laboratorio Referencial se registran en 2 distritos: Iquitos (35) y Belén (27).

## Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. Año 2024.



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto.

En el 2024 Hasta el 31 Diciembre, se han notificado 28 muertes maternas: (17 Directas y 11 Indirecta), todas OCURRIDAS en la Región Loreto.

Durante la SE 01-2025 no se reportan muertes maternas en la región Loreto.









## ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 01 AÑO 2025



## FALLECIDOS COVID-19 – PERIODO 2025 CORTE 10/01/2025

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
ALTO AMAZONAS	1
160201 - YURIMAGUAS	1
160202 - BALSAPUERTO	0
160205 - JEBEROS	0
160206 - LAGUNAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0
DATUM DEL MARAMOR	0
160701 - BARRANCA	0
160702 - CAHUAPANAS	0
160703 - MANSERICHE	0
160704 - MORONA	0
160705 - PASTAZA	0
160706 - ANDOAS	0
LORETO	0
160301 - NAUTA	0
160302 - PABINARI	0
160303 - TIGRE	0
160304 - TROMPETEROS	0
160305 - URARINAS	0
MAYNAS	4
160101 - IQUITOS	2
160102 - ALTO NANAY	0
160103 - FERNANDO LORES	0
160104 - INDIANA	0
160105 - LAS AMAZONAS	0
160106 - MAZAN	0
160107 - NAPO	0
160108 - PUNCHANA	1
160110 - TORRES CAUSANA	0
160112 - BELEN	1
160115 - SAN JUAN BAUTISTA	0

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



Total Fallecidos: 5



## FALLECIDOS COVID-19 10/01/2025

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

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



Total Fallecidos: 5





## INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN < 5 AÑOS



En la S.E. 01-2025, se han reportado 1250 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 62 (4.96%) en niños menores de 2 meses; 386 (30.88%) en niños de 2 a 11 meses, 802 (64.16%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los episodios fueron cíclicos entre zona de EPIDEMIA-ALARMA, para luego ubicarse a partir del III Trimestre 2024 en zona de EPIDEMIA y terminar en zona de SEGURIDAD; mientras que el inicio de la SE 01-2025 se ubica en zona de EXITO.

El mapa de riesgo ubica a 15 distritos en bajo riesgo y 38 distritos sin riesgo.

Punchana (131), Barranca (124), Yurimaguas (106), San Juan Bautista (93), Iquitos (66), Cahuapanas (64), Morona (62), Ramon Castilla (51), Napo (43), Belen (42), Fernando Lores (41), Pastaza (39), Manseriche (35), Andoas (34), Nauta (30), Tigre (28), Puinahua (28), Jeberos (27).

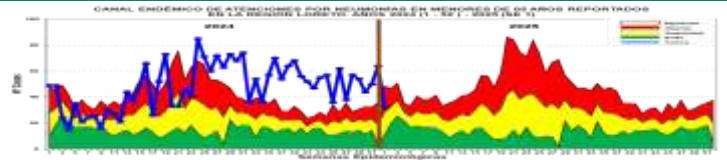
T.I.A Regional es 100,62 x 10000 hab. (Pob < 5 años) (S.E. 01).

La Estratificación del Riesgo según la T.I.A es como sigue:

- Alto Riesgo:** 0 Distritos
- Mediano Riesgo:** 0 Distritos
- Bajo Riesgo:** 15 Distritos
- Sin Riesgo:** 38 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 26.56% del total de atenciones Regional.

## NEUMONÍAS



En la S.E. 01-2025, se han registrado 32 episodios de Neumonía; 27 (84.4%) son episodios de Neumonía y 5 (15.6%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2024 los casos de Neumonía se ubicaron en la mayoría de las semanas en zona de EPIDEMIA. Para el 2025 en la SE 01 los casos se ubican en zona de ALARMA, según el mapa de riesgo 08 distritos se ubican como de bajo riesgo y 45 distritos sin riesgo.

Defunciones: Hasta la presente semana, NO se han reportado defunciones

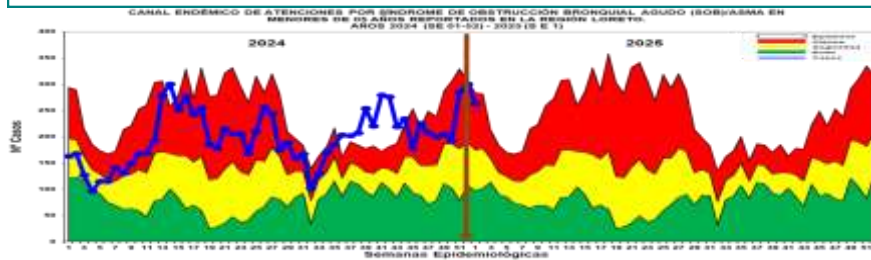
Atenciones son Punchana (11), Yurimaguas (5), Napo (4), Nauta (4), Manseriche (3), Belen (2), Yavari (2), Ramon Castilla (1).

La T.I.A Regional es 0.26% x 1000 .A es como sigue: (S.E 01)

- Alto Riesgo:** 0 Distritos
- Mediano Riesgo:** 0 Distritos hab. (< 5 años).
- Bajo Riesgo:** 8 Distritos
- Sin Riesgo:** 45 Distritos.

Los Distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 40.63% del total de atenciones Regional.

## SÍNDROME DE OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL AGUDO (SOB/ASMA) EN < 5 AÑOS



En la S.E. 01-2025, se han notificado 262 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 73 (27.9%) episodios en niños menores de 2 años y 189 (72.1%) en niños de 2 a 4 años: Durante el año 2024 los casos se ubicaron mayormente en zona de ALARMA, durante la SE 01-2025 se mantiene en zona de ALARMA.

Según el mapa de riesgo, 08 distritos se encuentra en bajo riesgo y 45 sin riesgo.

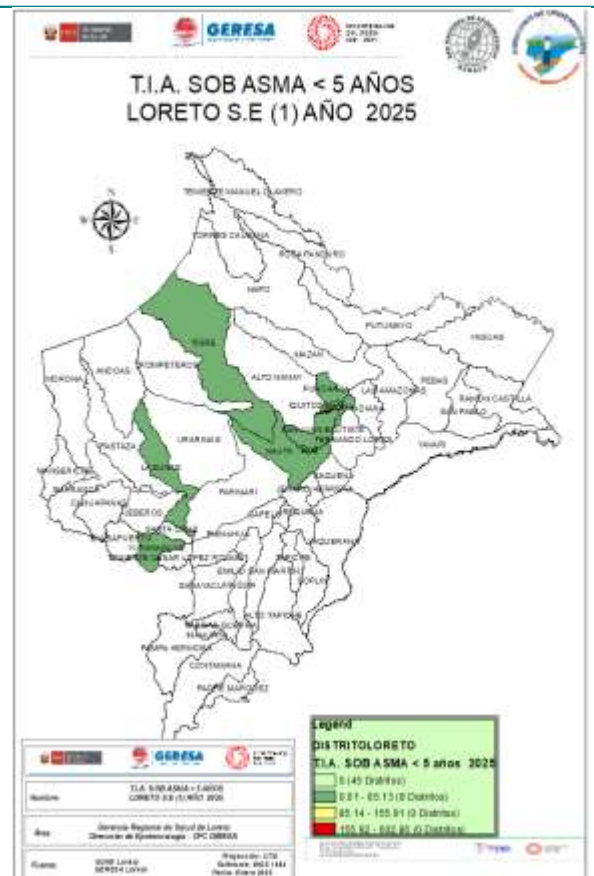
San Juan Bautista (91), Iquitos (90), Belen (56), Punchana (17), Yurimaguas (3), Nauta (3), Lagunas (1), Tigre (1).

T.I.A Regional es 2.10% x 1000 hab. (< 5 años).

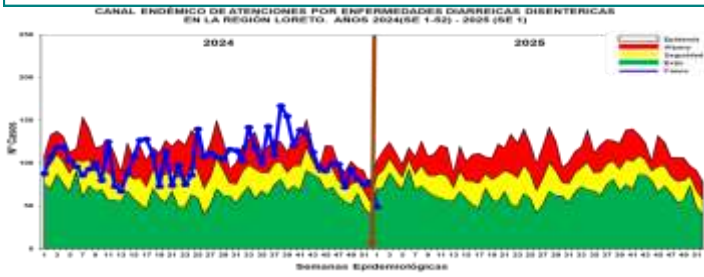
La Estratificación del Riesgo según la T.I.A es como sigue:

- Alto Riesgo:** 0 Distrito
- Mediano Riesgo:** 0 distrito
- Bajo Riesgo:** 8 Distritos
- Sin Riesgo:** 45 Distritos

a ciudad de Iquitos reportaron el 96.95 % del total de atenciones Regional.



## ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTÉRICA



En la S.E. 01 -2025, se han notificado 49 atenciones por Diarrea Disentérica, de los cuales 04 (8.1%) atenciones corresponde a <1 año, 19 (38.8%) atenciones de 1 a 4 años, 26 atenciones de 5 años a más (53.1%). en el año 2024 el comportamiento del Canal Endémico fue oscilante y se mantuvo en zona de ALARMA, durante el presente año SE 01 se ubica en zona de EXITO.

Según el mapa de riesgo 17 distritos se encuentra en bajo riesgo y 36 distritos sin riesgo. Se reporta 01 fallecidos de EDA Disentérica del grupo etáreo 1 a 4 años, procedente del distrito de Yurimaguas.

Ramon Castilla (8), Nauta (7), Torres Causana (5), Napo (4), Barranca (4), Manseriche (4), Fernando Lores (2), Tigre (2), Yavari (2), Emilio San Martin (2), Sarayacu (2), Pastaza (2), Iquitos (1), Belen (1), Yurimaguas (1), Tapiche (1), Morona (1).

La T.I.A Regional es 4.27% x 1000 hab. (S.E. 01) La estratificación del riesgo según la T.I.A (x 1000 es como sigue:

**Alto Riesgo:** 0 Distritos

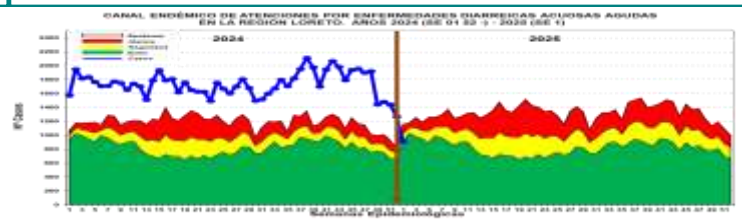
**Mediano Riesgo:** 0 Distritos

**Bajo Riesgo:** 17 Distritos

**Sin Riesgo:** 36 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 4.08% del total Regional.

## ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA ACUOSA



En la S.E. 01-2025 se reportaron 910 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 90 (9.9%) atenciones en menores de 01 año, 278 (30.5%) atenciones de 01 a 04 años, y 542 atenciones en mayores de 5 años (59.6%). La curva de los casos de EDA Acuosa en el 2024 se mantiene todas las semanas en zona de EPIDEMIA. Durante la presente SE 01-2025 se ubica en zona de SEGURIDAD. El mapa de riesgo nos muestra 38 distritos en bajo riesgo y 15 distritos sin riesgo. Hasta la presente NO se reporta fallecidos.

Pertenciente al distrito de San Juan Bautista (98), Punchana (89), Iquitos (74), Morona (62), Yurimaguas (59), Barranca (56), Belen (48), Cahuapanas (34), Nauta (32), Manseriche (32), Pastaza (32), Tigre (28), Parinari (24), Ramon Castilla (23), Napo (20), Yavari (19), Fernando Lores (18), Puinahua (15), Torres Causana (12), Santa Cruz (12), Maquia (12), Las Amazonas (11), Sarayacu (10).

La T.I.A Regional es 0.85% x 1000 hab.

La estratificación del riesgo por la T.I.A (x 1000) es como sigue:

**Alto Riesgo:** 0 Distritos

**Mediano Riesgo:** 0 Distritos

**Bajo Riesgo:** 38 Distritos

**Sin Riesgo:** 15 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 33.96% del total Regional.