

MC YURI ALFONSO ALEGRE PALOMINO

Gerente General

MC CARMEN HERLINDA MONTALVAN INGA

Sub Gerente General

CENTRO DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADESMC BERSY CAROL SANCHEZ LINARES
Director Ejecutivo**DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA**Lic. Enf. Betty Marlene Rios Torres
DirectoraLic. CINTHIA IRENE ROJAS TORRES
Responsable de la Unidad de Investigación de BrotesLic. Enf. Flor Meredi Marapara Murayari
Resp. Unidad de InvestigaciónLic. Enf. Ruth Trinidad Canayo Perea
Responsable de la Unidad de NotificaciónLic. Enf. Juana Elvira Valera Perez
Responsable de la Unidad de Análisis de Situación de Salud (ASIS)Blgo. Freddy Franco Alava Arevalo
APOYO TECNICOSr. Fernando Muñoz Rodríguez
Responsable del Sistema InformáticoSrta. Verónica Paredes Vilchez
Equipo Técnico del Sistema Informático**Día Internacional de la Mujer: Director de la OPS aboga por inversiones en liderazgo femenino para transformar el sector de la salud**

8 Mar 2024 Mujeres de las Américas Washington, DC, 8 de marzo de 2024 (OPS)- A pesar de que las mujeres constituyen el 70% de los trabajadores en el sector sanitario y asistencial a nivel mundial, apenas el 25% ocupa posiciones de liderazgo. En un evento con motivo del Día Internacional de la Mujer, el Director de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Jarbas Barbosa, llamó a respaldar el liderazgo femenino mientras se fortalece la fuerza laboral sanitaria tras los impactos negativos de la pandemia de COVID-19. Crédito: OPS/David Spitz - Dr. Barbosa dirigiéndose a la audiencia en el diálogo de alto nivel "El liderazgo de las mujeres en la agenda regional de salud y resiliencia", organizado por el Task Force Interamericano Sobre el Liderazgo de las Mujeres, con el apoyo del Gobierno de Canadá y bajo la coordinación de la Comisión Interamericana de Mujeres de la Organización de los Estados Americanos (CIM/OEA) "No podemos lograr la salud universal ni alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) sin equidad en salud e igualdad de género en el sector de la salud", afirmó el doctor Barbosa durante el diálogo de alto nivel "El liderazgo de las mujeres en la agenda regional de salud y resiliencia", organizado por el Task Force Interamericano Sobre el Liderazgo de las Mujeres, con el apoyo del Gobierno de Canadá y bajo la coordinación de la Comisión Interamericana de Mujeres de la Organización de los Estados Americanos (CIM/OEA). Durante su intervención en la sede de la OEA, el Director de la OPS resaltó las desafiantes barreras que enfrentan las trabajadoras de la salud, lo cual repercute en su bienestar económico, social y el de sus comunidades. El doctor Barbosa pidió garantizar la representación femenina en los espacios de toma de decisiones, enfatizando la importancia de escuchar sus voces. "Debemos construir sociedades más equitativas, con igualdad de género, resilientes y sostenibles", lo que implica "invertir en las mujeres y su liderazgo", destacó. Un análisis de género y equidad del personal sanitario y social mundial realizado por la OMS revela que las diferencias de liderazgo entre hombres y mujeres son resultado de estereotipos, discriminación, desequilibrio de poder y privilegios. Además, sus ventajas se multiplican cuando se entrelazan con factores como la raza y la clase social. Las mujeres ocupan puestos de menor categoría y reciben salarios más bajos en comparación con los hombres en el sector sanitario. Esta brecha salarial de género, que alcanza el 26%, es más alta que en otros sectores. La OPS es una de las diez organizaciones de las Naciones Unidas donde las mujeres constituyen más del 50% de su fuerza laboral. Además, la equidad y la igualdad de género son valores fundamentales de la Organización, integrados en todas las políticas, programas y en la cooperación técnica. "En la OPS, estamos comprometidos a invertir en las mujeres y creemos firmemente que incorporar las voces y perspectivas de las mujeres y las niñas en la toma de decisiones es esencial para construir sistemas de salud resilientes, algo que impactará positivamente en la salud y el desarrollo," remarcó. Secretario General de la OEA, Luis Almagro Crédito: OPS/David Spitz - Secretario General de la OEA, Luis Almagro El Secretario General de la OEA, Luis Almagro, resaltó el compromiso histórico de la Organización con la igualdad de género, manifestado en sus convenciones y la Carta Democrática Interamericana. Destacó el papel pionero de la OEA en la promoción de la igualdad de género en las Américas durante casi 100 años, a través de la Comisión Interamericana de la Mujer, y mencionó el marco normativo construido por la OEA en materia de derechos de las mujeres, que ha contribuido a la vanguardia regional en temas como la paridad en procesos electorales y la mayor representación femenina en las esferas de poder. Sin embargo, reconoció que persisten desigualdades de género en diversos ámbitos, incluido el derecho a la salud, especialmente evidenciadas durante la pandemia. Almagro destacó la necesidad de "adoptar enfoques transformadores" para modificar "las estructuras y normas sociales que perpetúan la discriminación de género". Doctora Rhonda Sealey-Thomas, Subdirectora de la OPS Crédito: OPS/David Spitz - Doctora Rhonda Sealey-Thomas, Subdirectora de la OPS Por su parte, la doctora Rhonda Sealey-Thomas, Subdirectora de la OPS, intervino en el panel Participación y liderazgo de las mujeres en la agenda sanitaria regional: Oportunidades y retos. Hizo hincapié en el compromiso de la Organización para aumentar la representación de las mujeres en puestos de liderazgo dentro de la OPS y para garantizar que las mujeres de la región puedan llevar una vida productiva y alcanzar su pleno potencial. En ese sentido, destacó la Política sobre el personal de salud 2030, que busca incorporar una perspectiva de género en las políticas laborales del sector de la salud. En cuanto al acceso de las mujeres a los servicios de salud, la doctora Sealey-Thomas mencionó el programa de eliminación del cáncer cervicouterino de la OPS, y enfatizó la importancia de mejorar el acceso a las pruebas y vacunas contra el VPH. "A través de la OPS, los países pueden mejorar el acceso a herramientas esenciales que pueden salvar la vida de las mujeres y darles la oportunidad de vivir vidas productivas para que puedan asumir posiciones de liderazgo", destacó. Jarbas Barbosa, Director OPS; Alejandra Mora Mora, Secretaria Ejecutiva de la CIM/OEA; y Luis Almagro, Secretario General de OEA Crédito: OPS/David Spitz - Jarbas Barbosa, Director OPS; Alejandra Mora Mora, Secretaria Ejecutiva de la CIM/OEA; y Luis Almagro, Secretario General de OEA. El evento contó además con la participación de Alejandra Mora Mora, Secretaria Ejecutiva de la CIM/OEA; Roopa Dhatt, Directora Ejecutiva de Women in Global Health, y de manera virtual con Christine Harmston, Directora General de la Oficina de Asuntos Internacionales de la Cartera de Salud de la Agencia de Salud Pública de Canadá, junto a otras autoridades y representantes destacadas del sector salud a nivel regional. El Task Force Interamericano sobre Liderazgo de las Mujeres es una plataforma compuesta por doce organizaciones internacionales comprometidas con promover la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres a través de una mayor cooperación y sinergias entre las instituciones. Son parte del Task Force: CIM/OEA, CIDH, CEPAL, OPS/OMS, ParlAmericas, PNUD, ONU Mujeres, CAF-Banco de Desarrollo de América Latina, la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB), IDEA Internacional, CIWiL y CLADEM.

Contenido:

Editorial.....	1
Cuadro resumen.....	2
Dengue, Malaria.....	3
Leptopirosis, Ofidismo.....	4
Tuberculosis, muerte materna y muerte neonatal y fetal.....	5
Viruela del mono, VHI-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° 10 del presente año

Cuadro N° 1.

Principales daños y eventos notificados en la semana epidemiológica (S.E) N° 10 del año 2024. Comportamiento de los casos acumulados de los años 2023

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2023 (S.E. 10) – 2024 (S.E. 10)

N° DIAGNOSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLOGICA										Total genera	%	%ACUMULADO
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1 MALARIA POR P. VIVAX	363	351	404	333	376	374	387	365	340	186	3479	38.95	38.95
2 LEPTOSPIROSIS	99	198	217	216	168	166	231	261	274	173	2003	22.42	61.37
3 DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	84	140	129	194	131	159	205	302	360	282	1986	22.23	83.61
4 MALARIA P. FALCIPARUM	61	82	112	134	154	144	75	68	54	24	908	10.17	93.78
5 DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	13	16	13	17	14	17	20	15	24	158	1.77	95.54
6 OFIDISMO	15	7	29	13	15	19	11	14	7	14	144	1.61	97.16
7 OROPUCHE	6	20	15	7	4	6	4	1			63	0.71	97.86
8 SIFILIS NO ESPECIFICADA	5	10	7	6	12	6	4	2	3	1	56	0.63	98.49
9 LEISHMANIASIS CUTANEA	10	6	6		5	3	1	3			34	0.38	98.87
10 HEPATITIS B	9	1	2		6	2	1	1	1	2	25	0.28	99.15
11 VARICELA SIN COMPLICACIONES	1		2	5	1	2		5	2		18	0.20	99.35
12 SIFILIS MATERNA		3	3	2	2		1		4		15	0.17	99.52
13 LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	2	2			1	2		1			8	0.09	99.61
14 MALARIA POR P. MALARIAE					3		1		3		7	0.08	99.69
15 INFECCION GONOCOCICA	1		1	1	1			1			5	0.06	99.74
16 LOXOCELISMO		1	1	1	1						4	0.04	99.79
17 SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		2						1			3	0.03	99.82
18 TOS FERINA							2		1		3	0.03	99.85
19 INFLUENZA A H1N1						1			1	1	3	0.03	99.89
20 LEPROA	1					1					2	0.02	99.91
21 MUERTE MATERNA DIRECTA								1		1	2	0.02	99.93
22 ENFERMEDAD DE CHAGAS			1						1		2	0.02	99.96
24 MUERTE MATERNA INDIRECTA									1		1	0.01	99.97
25 SINDROME DE GUILLAIN BARRE				1							1	0.01	99.98
26 MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1										1	0.01	100.00
Total general	667	836	945	926	898	899	940	1046	1066	709	8932	100.00	

Hasta la S.E 10-2024 se han notificado 26 daños bajo vigilancia (Confirmados, probables y sospechosos), tres de ellas presentan el **83.61%** en las que prevalece; Malaria Vivax (38.95%), Leptospirosis (22.42%) y Dengue sin señales de Alarma (22.23%) ; mientras en el 2023 las tres enfermedades representaba el **82.29%**. Lo relevante en el presente año es un incremento 346(61,56%) casos de malaria falciparum en relación al año 2023, así mismo hace su aparición el reporte de casos de Oropuche con 63 casos ingresados al aplicativo noti web de epidemiología.

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.

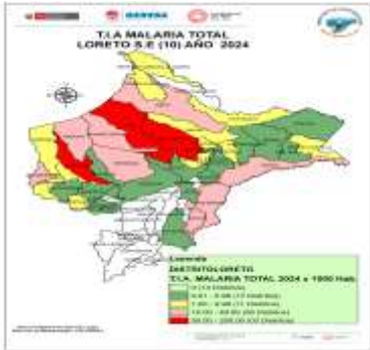
Enfermedades Notificadas según tipo de Diagnóstico

Loreto, S.E. 10 - 2024

N°	DIAGNOSTICOS	TIPO DE DIAGNOSTICOS						Total general
		CONFIRMADO	%	PROBABLE	%	SOSPECHOSO	%	
1	MALARIA POR P. VIVAX	3479	100					3479
2	LEPTOSPIROSIS	126	6.29	1877	93.71			2003
3	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	453	22.81	1533	77.19			1986
4	MALARIA P. FALCIPARUM	908	100.00		0.00			908
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	66	41.77	92	58.23			158
6	OFIDISMO	144	100.00		0.00			144
7	OROPUCHE	63	100.00		0.00			63
8	SIFILIS NO ESPECIFICADA	44	78.57	12	21.43			56
9	LEISHMANIASIS CUTANEA	17	50.00	17	50.00			34
10	HEPATITIS B	16	64.00	9	36.00			25
11	VARICELA SIN COMPLICACIONES	18	100.00		0.00			18
12	SIFILIS MATERNA	13	86.67	2	13.33			15
13	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	1	12.50	7	87.5			8
14	MALARIA POR P. MALARIAE	7	100.00		0			7
15	INFECCION GONOCOCICA	5	100.00		0			5
16	LOXOCELISMO	4	100.00		0			4
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS			3	100			3
18	TOS FERINA			3	100			3
19	INFLUENZA A H1N1	3	100.00		0			3
20	LEPRA	1	50.00	1	50			2
21	MUERTE MATERNA DIRECTA	2	100.00		0			2
22	ENFERMEDAD DE CHAGAS			2	100			2
23	MUERTE MATERNA INDIRECTA	1	100.00					1
24	SINDROME DE GUILLAIN BARRE	1	100.00					1
25	ZIKA					1	100	1
26	MUERTE MATERNA INCIDENTAL	1	100.00					1
Total general		5373	60.15	3559	39.85	1	0.01	8932

Hasta la S.E 10 -2024 se notificaron 26 enfermedades de las cuales 13 de ellos presentan 100% de confirmación, y 12 se mantienen como probables y sospechoso. Dengue y leptospira como enfermedades mas prevalentes mantienen un porcentaje de casos probables de 93.71% y 77.19% respectivamente, a la espera de su confirmación.

MALARIA



Estratificación del Riesgo de Malaria según Índice Parasitario Anual - IPA x 1000 hab. Región Loreto, S.E. 10 - 2024

Nº	NOMBRE	REGION	TOTAL MALARIA	TIA POR 100000	NIVEL DE RIESGO
1	ALTO NANAY	ALTO NANAY	284	10.51	ALTO RIESGO
2	ANDAS	ANDAS	599	21.73	ALTO RIESGO
3	YAGUAYANA	YAGUAYANA	201	7.35	ALTO RIESGO
4	SOPLIN	SOPLIN	78	2.85	ALTO RIESGO
5	YANAS	YANAS	1843	67.15	ALTO RIESGO
6	ANDAS	ANDAS	1343	48.61	ALTO RIESGO
7	URARINAS	URARINAS	1372	49.74	ALTO RIESGO
8	TROMPETERO	TROMPETERO	1843	67.15	ALTO RIESGO
9	NAPO	NAPO	1142	41.47	ALTO RIESGO
10	MANSERICHE	MANSERICHE	1247	45.21	ALTO RIESGO
11	BARRANCA	BARRANCA	1703	61.90	ALTO RIESGO
12	RAMON CASTILLA	RAMON CASTILLA	283	10.27	ALTO RIESGO
13	TENIENTE MANUEL CLAVERO	TENIENTE MANUEL CLAVERO	247	8.94	ALTO RIESGO
14	TORRES CAUSANA	TORRES CAUSANA	835	30.19	ALTO RIESGO
15	MAJAY	MAJAY	1314	47.65	ALTO RIESGO
16	BALSAPUERTO	BALSAPUERTO	2284	82.63	ALTO RIESGO
17	MORONA	MORONA	720	26.11	ALTO RIESGO
18	INDIANA	INDIANA	1144	41.55	ALTO RIESGO
19	SAN JUAN BAUTISTA	SAN JUAN BAUTISTA	1144	41.55	ALTO RIESGO
20	PULMAYAS	PULMAYAS	406	14.85	ALTO RIESGO
21	PUNCAHANA	PUNCAHANA	6123	221.15	ALTO RIESGO
22	LAGUNAS	LAGUNAS	1877	68.07	ALTO RIESGO
23	MAJAY	MAJAY	1884	68.33	ALTO RIESGO
24	SAN PABLO	SAN PABLO	1289	46.78	ALTO RIESGO
25	ALTO TAPICH	ALTO TAPICH	236	8.59	ALTO RIESGO
26	HERNANDO LÓPEZ	HERNANDO LÓPEZ	1484	53.14	ALTO RIESGO
27	YAGUAYANA	YAGUAYANA	823	29.78	ALTO RIESGO
28	LAS ANAZAYAS	LAS ANAZAYAS	147	5.33	ALTO RIESGO
29	MAJAY	MAJAY	135	4.87	ALTO RIESGO
30	ROSA	ROSA	1275	46.29	ALTO RIESGO
31	ROSA	ROSA	1275	46.29	ALTO RIESGO
32	CHUQUAYANA	CHUQUAYANA	823	29.78	ALTO RIESGO
33	YURIMAGUAS	YURIMAGUAS	1898	68.81	ALTO RIESGO
34	MAJAY	MAJAY	1842	66.51	ALTO RIESGO
35	EL BARRIO	EL BARRIO	386	13.96	ALTO RIESGO
36	EL BARRIO	EL BARRIO	386	13.96	ALTO RIESGO
37	EL BARRIO	EL BARRIO	386	13.96	ALTO RIESGO
38	TENIENTE MANUEL CLAVERO	TENIENTE MANUEL CLAVERO	483	17.57	ALTO RIESGO
39	HELENA	HELENA	1819	66.03	ALTO RIESGO
	TOTAL		4105	148.17	

Hasta la SE 10-2024, se reportaron 4394 casos de malaria: 3479 (79.17%) Malaria P. Vivax, 908 (20.66%) Malaria falciparum y 7 (0.15%) Malaria malariae. En el año 2023, para el mismo periodo se reportaron 4105 casos de malaria, 289 casos menos que en el presente año.

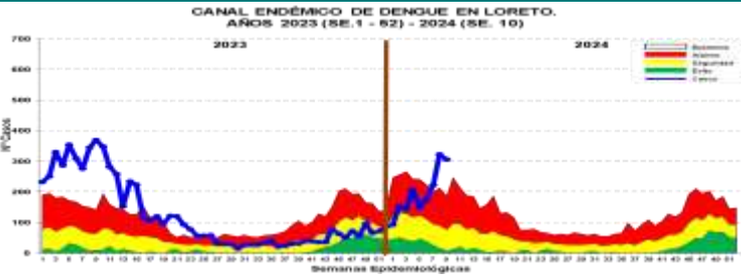
En el 2024, se observa un incremento en las primeras 6 semanas, ubicándose los casos en zona de EXITO.

Los distritos que reportaron más casos son: Andoas (599), Pastaza (551), Tigre (453), Yavari (448), Urarinas (339), Alto Nanay (284), Napo (232), San Juan Bautista (229), Trompeteros (206), Barranca (162), Ramon Castilla (160), Manseriche (136), Punchana (98), Yaguerana (93), Mazan (63), Balsapuerto (62), Iquitos (43), Soplin (34), Nauta (31), Torres Causana (28), Yurimaguas (22), Indiana (21), Morona (15), Teniente Manuel Clavero (15).

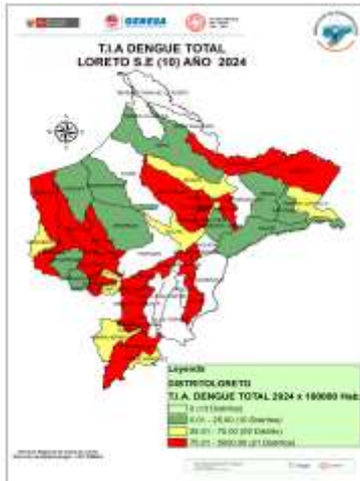
Según la estratificación de riesgo se tiene:
Muy Alto Riesgo: 03 Distritos
Alto Riesgo: 08 Distritos
Mediano Riesgo: 11 Distritos
Bajo Riesgo: 17 Distritos
Sin Riesgo: 14 Distritos

Según el nivel de riesgo para Malaria hasta la SE 10-2024, Loreto reporta: 3 distritos de Muy Alto riesgo (Alto Nanay, Pastaza y Tigre), 6 distritos de Alto riesgo, 11 de Mediano riesgo y 17 de bajo riesgo de transmisión de malaria. El TIA regional más alta es de 75.87 casos x 1,000 hab.

DENGUE



Hasta la S.E 10 - 2024 se reportó 2144 casos de dengue: 519 (24.20 %) son confirmados y 1625 (75.79%) son probables en espera de su clasificación final. Se reportaron 1986 (92.63%) casos Dengue Sin Señales de Alarma, 158 (7.36%) casos Dengue con signos de alarma, no se reporta casos Graves ni fallecidos. Las últimas 6 semanas epidemiológica los casos de dengue se encuentran en ZONA DE EPIDEMIA.



La T.I.A Regional es 204.88% x 100000 hab. Año 2024

Hasta la SE (10) la Estratificación del Riesgo en distritos es como sigue:

- **Alto Riesgo:** 21 Distritos
- **Mediano Riesgo:** 09 Distritos
- **Bajo Riesgo:** 10 Distritos
- **Sin Riesgo:** 13 Distritos.

Casos de Dengue notificados según distritos, Región Loreto, (SE 01-10, 2024)

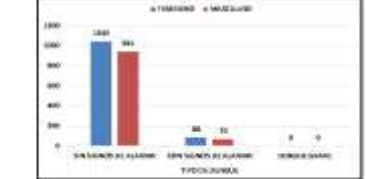
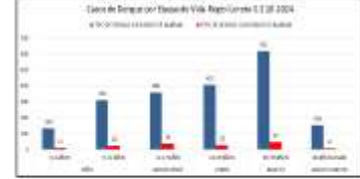
DISTRICTO	CONFIRMADOS	PROBABLES	TOTAL
ALTO NANAY	1	0	1
ANDAS	1	0	1
YAGUAYANA	1	0	1
SOPLIN	1	0	1
YANAS	1	0	1
ANDAS	1	0	1
URARINAS	1	0	1
TROMPETERO	1	0	1
NAPO	1	0	1
MANSERICHE	1	0	1
BARRANCA	1	0	1
RAMON CASTILLA	1	0	1
TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	0	1
TORRES CAUSANA	1	0	1
MAJAY	1	0	1
BALSAPUERTO	1	0	1
MORONA	1	0	1
INDIANA	1	0	1
SAN JUAN BAUTISTA	1	0	1
PULMAYAS	1	0	1
PUNCAHANA	1	0	1
LAGUNAS	1	0	1
MAJAY	1	0	1
SAN PABLO	1	0	1
ALTO TAPICH	1	0	1
HERNANDO LÓPEZ	1	0	1
YAGUAYANA	1	0	1
LAS ANAZAYAS	1	0	1
MAJAY	1	0	1
ROSA	1	0	1
ROSA	1	0	1
CHUQUAYANA	1	0	1
YURIMAGUAS	1	0	1
MAJAY	1	0	1
EL BARRIO	1	0	1
EL BARRIO	1	0	1
EL BARRIO	1	0	1
TENIENTE MANUEL CLAVERO	1	0	1
HELENA	1	0	1
TOTAL	2144	0	2144

Hasta la S.E 10 - 2024, 40 distritos reportaron 2144 casos de Dengue, el 81.95% de los casos se concentran en 9 distritos siendo Yurimaguas el que más reporta (29.51%). En comparación con el año 2023 (3046) los casos de dengue disminuyeron en un 42.05%. Según el mapa de riesgo en la S.E 10-2024, 21 distritos están considerados como distrito de Alto riesgo, 9 de Mediano Riesgo y 10 distritos de bajo riesgo, teniendo 13 distritos sin transmisión de dengue.

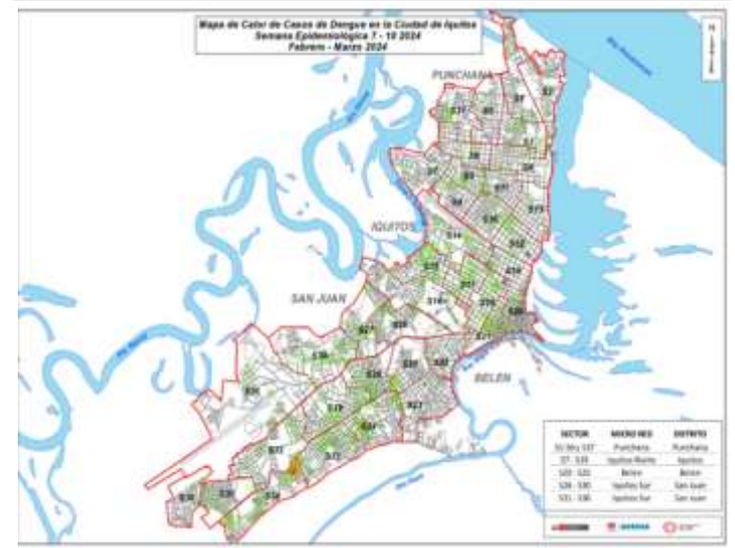
Casos de Dengue notificados por tipo de diagnóstico según etapas de vida y sexo. Región Loreto SE 1 - SE 10 - 2024.

ETAPA DE VIDA	EDAD	SIN SEÑALES DE ALARMA	CON SEÑALES DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL	%
NIÑO	0-14 AÑOS	118	11	0	129	6.02
ADOLESCENTE	15-17 AÑOS	180	36	0	216	10.07
JUVEN	18-24 AÑOS	407	20	0	427	19.92
ADULTO	25-59 AÑOS	561	47	0	608	28.36
ADULTO MAYOR	60 AÑOS O MÁS	170	8	0	178	8.30
TOTAL		1336	122	0	1458	

ETAPA DE VIDA	SIN SEÑALES DE ALARMA	CON SEÑALES DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL	%
FEMENINO	1045	88	0	1133	52.85
MASCULINO	940	70	0	1010	47.15
TOTAL	1986	158	0	2144	100.00



Hasta la S.E 10 - 2024, la etapa de vida: adulto concentra el mayor porcentaje de casos con 648 casos (31.13%), seguido de la etapa de vida Niño con 460 casos (22.38). La mayoría de los casos corresponde a Dengue sin signos de alarma (1986). Según sexo el 52.85% son del sexo femenino y el 47.15% de sexo masculino.



NÚMERO DE MUESTRAS DE DENGUE E INDICE DE POSITIVIDAD POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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

El índice de positividad muestra el porcentaje de resultados positivos con respecto al número total de pruebas realizadas. Se muestra un incremento del índice de positividad entre las semana 03 y 04 de 2024, ascendiendo a 13.53% en la SE 04; sin embargo se observa disminución del IP entre la SE 05 a la SE 06, con un IP del 7.9%; observando otro incremento del IP entre la SE 06 y la SE 07 que presenta un IP del 12.25%. Posteriormente se presenta una disminución del IP en las últimas tres SE, siendo el IP de 5.12% en la SE 10.

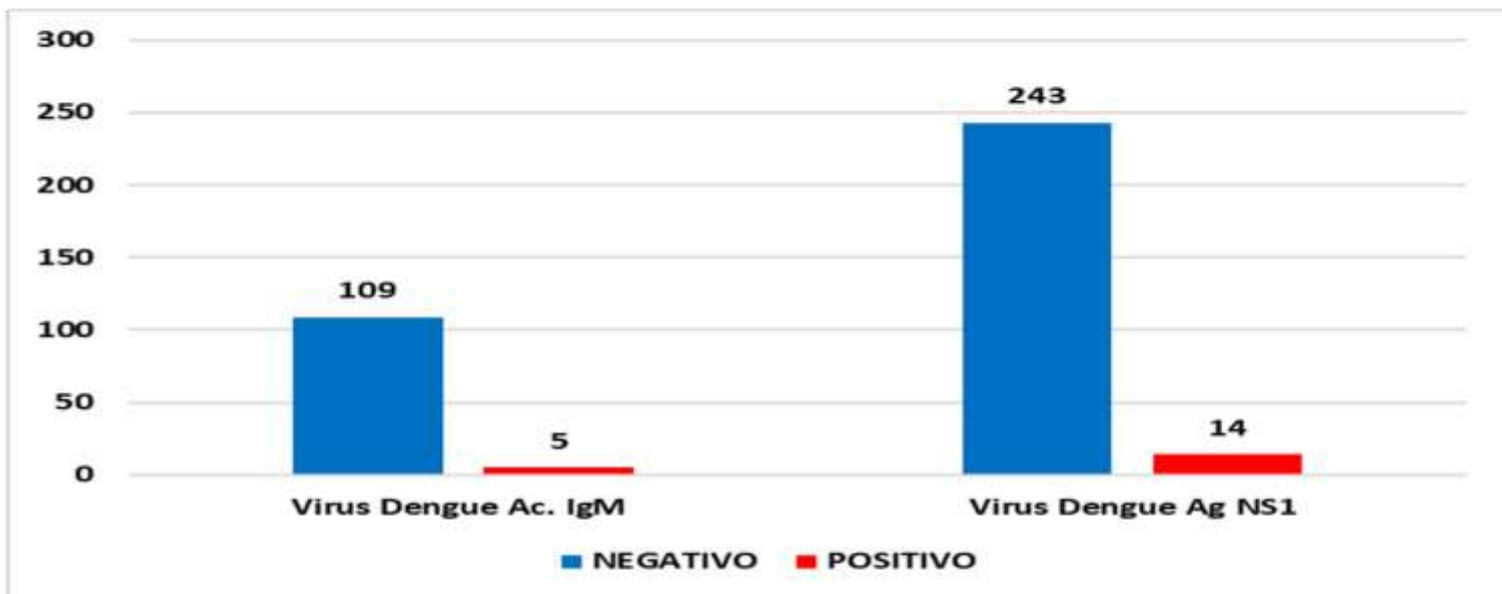
COMPARACION DE INDICE DE POSITIVIDAD ENTRE LA S.E. 10 DEL 2023 Y LA S.E. 10 DEL 2024



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

El IP de la S.E. 10 del 2023 es mayor en relación al IP de la SE 10 del 2024, lo que indica que el número de muestras positivas en la SE 10 del 2024 es menor en comparación del número de muestras positivas de la SE 10 del 2023. Por tanto se presume que los casos negativos a dengue se traten de otras Arbovirosis.

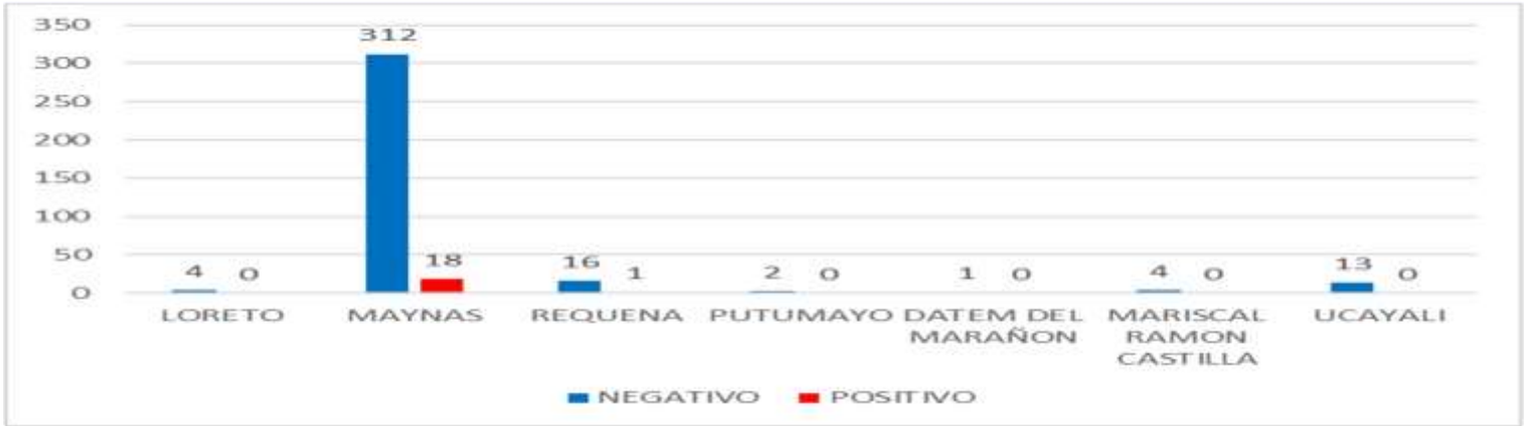
RESULTADOS DENGUE POR TIPO DE PRUEBA (IgM y NS1). S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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

Durante la Semana Epidemiológica 10, con corte 09.03.2024, se procesaron 114 muestras mediante la prueba de anticuerpo IgM, esta prueba detecta presencia del virus después de los primeros 5 días de síntomas. Además, se han analizado 257 muestras mediante la prueba de antígeno NS1, esta prueba detecta la presencia del virus durante los primeros 5 días de síntomas. Siendo, 14 positivas para NS1 y 5 positivas para IgM.

RESULTADOS DENGUE POR PROVINCIAS. S.E. 10 2024. (CORTE 09.03.2024)



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

La provincia de Maynas es la que remite mayor número de muestras al Laboratorio (LRL).

RESULTADOS DENGUE POR MESES. (CORTE 09.03.2024)

Diagnostico serologico IgM y NS1 de Dengue 2024				
FECHA	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
Ene	1411	176	1587	11.09%
Feb	1337	123	1460	8.42%
01-mar	250	3	253	1.19%
05-mar	253	76	329	23.10%
06-mar	90	5	95	5.26%
07-mar	127	12	139	8.63%
08-mar	161	8	169	4.73%
Total	3629	403	4032	10.00%

DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE SE 10. 08.03.2024					
DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total	IP
BARRANCA	0000018 - C.S. I-4 SAN LORENZO	1	1	2	
	0000027 - INDUSTRIAL	1	0	1	
Total BARRANCA		2	1	3	11.11%
BELEN	0000013 - C.S. I-3 DE OCTUBRE	1	0	1	
	0000018 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	2	0	2	
	0000021 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	7	0	7	
Total BELEN		10	0	10	0.00%
FERNANDO LOPEZ	0000037 - CENTRO DE SALUD TAMBAYACO	1	0	1	
Total FERNANDO LOPEZ		1	0	1	0.00%
IQUITOS	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	1	2	3	
	0000007 - CENTRO DE SALUD MORONACCOCHA	4	1	5	
	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUA	1	1	2	
	0000011 - P.S. I-2 MAYNAS	0	1	1	
Total IQUITOS		6	4	10	23.70%
LACUNAN	0000018 - C.S. I-3 JAGUAY	1	0	1	
Total LACUNAN		1	0	1	0.00%
MAZAN	0000004 - IPRESS I-3 MAZAN	0	0	0	
Total MAZAN		0	0	0	0.00%
MORONA	0000012 - PUESTO DE SALUD PUERTO ALEGRIA DE MORONA	2	0	2	
Total MORONA		2	0	2	0.00%
NAUTA	0000001 - CENTRO DE SALUD NAUTA - VALLECABASE	1	1	2	
Total NAUTA		1	1	2	0.00%
PUNCHAÑA	0000046 - S.S. I-2 BELTARA	0	0	0	
Total PUNCHAÑA		0	0	0	0.00%
PUNCHAÑA	0000000 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA I"	1	0	1	
	0000018 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	14	0	14	
	0000017 - P.S. PADRE COCHA	2	0	2	
	0000021 - IPRESS I-2 MANSUETA	3	0	3	
	0001400 - HOSPITAL III IQUITOS	4	1	5	
Total PUNCHAÑA		24	1	25	4.00%
PUTUMAYO	0000017 - C.S. I-3 EL ESTRECHO	1	0	1	
	0000060 - PUESTO DE SALUD REMANSO	2	0	2	
	0000070 - ENFERMERIA (POSTAGRAMENTO NAVAL) S.F.	2	0	2	
Total PUTUMAYO		5	0	5	0.00%
SAN JUAN BAUTISTA	0000005 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	1	4	5	
	0000012 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN	1	0	1	
	0000010 - PUESTO DE SALUD GUSTO COCHA	1	0	1	
	0000024 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	2	0	2	
Total SAN JUAN BAUTISTA		5	4	9	40.00%
YURIMAGUAS	0000010 - HOSPITAL SANTA OFELIA DE YURIMAGUAS	12	19	31	
	0000011 - CENTRO ESPEC. MATERN. Y FIAN. AVALAN	1	2	3	
	0000012 - PARRA HERMANA DE YURIMAGUAS	1	1	2	
	0000018 - C.S. I-3 CARRETERA 454 I-3	4	1	5	
	0000032 - ORAU KIM 40	2	0	2	
	0000035 - P.S. NATIVIDAD	4	1	5	
	0000038 - P.S. I-2 INDEPENDENCIA	18	7	25	
	0000074 - ESSALUD - HOSPITAL YURIMAGUAS	6	10	16	
	0000078 - P.S. I-2 VILLA DEL PARAÑAPUMA DE YURIA	1	1	2	
	0001107 - LABORATORIO DE REFERENCIA DE SALUD I	2	0	2	
Total YURIMAGUAS		47	41	88	54.73%
Total		303	100	403	24.81%

En lo que va del mes de marzo se han procesado un total de 985 muestras.

El 05 de marzo se observa un IP del 23.10%, que corresponde a 76 muestras POSITIVAS de un total de 329 muestras.

De las 329 muestras procesadas, podemos destacar que los distritos con mayor IP fueron:

- Yurimaguas con 64 muestras positivas de un total de 187 muestras que corresponde a un IP de 34.22%.
- San Juan Bautista, con 4 muestras positivas de un total de 10 muestras que corresponden a IP de 40%.
- Iquitos, con 5 muestras positivas de un total de 23, y un IP del 21.74%.

Los Centros de Salud que remitieron mayor número de muestras fueron:
Bellavista Nanay, 48 muestras;
San Juan de Miraflores, 41 muestras;
C.S. San Antonio, 22 muestras.
 Sin embargo se reportaron el mayor número de casos positivos se registro para el C.S. Modelo, 4 positivos de 17 muestras procesadas.

RESULTADOS DENGUE POR DISTRITO Y ESTABLECIMIENTOS DE SALUD (EES). SE 10 2024. (CORTE 09.03.2024)

DIAGNOSTICO SEROLOGICO IgM Y NS1 DE DENGUE SE 10. 08.03.2024					
DISTRITO	Establecimiento de Origen	NEGATIVO	POSITIVO	Total	
BELEN	0000051 - CENTRO DE SALUD 6 DE OCTUBRE	12	0	12	
	0000023 - C.S. I-3 9 DE OCTUBRE	3	0	3	
	0000024 - CENTRO DE SALUD CARDOZO	5	2	7	
IQUITOS	0000049 - PUESTO DE SALUD SAN ANTONIO - RIO ITAYA	1	0	1	
	0000001 - HOSPITAL IQUITOS "CESAR GARAYAR GARCIA"	16	2	18	
	0000007 - CENTRO DE SALUD MORONACCOCHA	16	0	16	
	0000008 - CENTRO DE SALUD TUPAC AMARU DE IQUITOS	8	0	8	
	0000010 - PUESTO DE SALUD 1RO. DE ENERO	30	2	32	
	0000009 - CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO DE IQUITOS	21	1	22	
MAZAN	0001400 - LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	4	0	4	
	0000013 - P.S. I-2 MAYNAS	0	1	1	
	0000043 - IPRESS MILITAR DIVISIONARIO "SANTA ROSA" IQUITOS	2	0	2	
	0000004 - IPRESS I-3 MAZAN	2	0	2	
	PUNCHAÑA	0000016 - CENTRO DE SALUD BELLAVISTA NANAY	46	2	48
		0000022 - PUESTO DE SALUD PICURO YACU	18	1	19
		0001409 - HOSPITAL III IQUITOS	1	0	1
		0000017 - P.S. PADRE COCHA	8	0	8
		0000018 - PUESTO DE SALUD BARRIO FLORIDO	4	0	4
		0000021 - IPRESS I-2 MANSUETA	5	0	5
0000003 - HOSPITAL REGIONAL DE LORETO "FELIPE SANTIAGO ARRIOLA I"		4	0	4	
0000019 - PUESTO DE SALUD SANTA MARIA DEL OJAL		30	0	30	
REQUENA	0000010 - C.S. I-4 REQUENA	16	1	17	
	0000027 - CENTRO DE SALUD AMERICA DE SAN JUAN BAUTISTA	13	1	14	
SAN JUAN BAUTISTA	0000005 - CENTRO DE SALUD SAN JUAN DE MIRAFLORES	40	1	41	
	0000016 - PUESTO DE SALUD I-2 NINA RUMI - RIO NANAY	4	0	4	
	0000030 - PUESTO DE SALUD SANTO TOMAS DE SAN JUAN DE BAUTISTA	1	0	1	
	0000693 - PUESTO DE SALUD MODELO	13	4	17	
	0000005 - CENTRO DE SALUD SANTA CLARA DE NANAY	6	0	6	
	0000026 - PUESTO DE SALUD PROGRESO DE SAN JUAN BAUTISTA	11	0	11	
	0000694 - PUESTO DE SALUD LOS DELFINES	14	0	14	
	0000032 - PUESTO DE SALUD QUISTOCOCCHA	9	0	9	
	0000031 - PUESTO DE SALUD LINGARDOCOCHA	1	0	1	
	0000694 - P.S. I-2 CAHUDE	30	1	31	
RAMON CASTILLA	0000018 - CENTRO DE SALUD CABALLOCOCHA	4	0	4	
CONTAMANA	0000010 - HOSPITAL II-I CONTAMANA	13	0	13	
MORONA	0000012 - PUESTO DE SALUD PUERTO ALEGRIA DE MORONA	1	0	1	
Total		352	51	403	

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

PORCENTAJE DE RESULTADOS NEGATIVOS A DENGUE - 2024

TIPO DE PRUEBA	MESES	NEGATIVOS	POSITIVOS	TOTAL	% NEGATIVOS
Virus Dengue Ac. IgM	ene	332	35	367	
	feb	284	28	312	
	mar	257	12	269	
Total Virus Dengue Ac. IgM		873	75	948	92.09%
Virus Dengue Ag NS1	ene	1079	141	1220	
	feb	1053	95	1148	
	mar	682	99	781	
Total Virus Dengue Ag NS1		2814	335	3149	89.36%
Total		3687	410	4097	89.99%

En lo que va del año 2024 se han reportado un total de 3687 muestras negativas a Dengue, que corresponden al 89.9% del total de muestras procesadas. De las 3687 muestras negativas, 2814 corresponden a casos con menos de 5 días de síntomas y 873 a casos con más de 5 días de síntomas. Las muestras negativas son enviadas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis: Chikungunya, Oropuche, Mayaro y Zika.

Del total de muestras remitidas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis, a la fecha se han reportado: Oropuche 75 positivos en febrero y 23 en marzo. Mayaro se han procesado 315 muestras sin positivos en lo que va del año 2024.

ETIOLOGÍA	ENERO		FEBRERO		MARZO		TOTAL
	NEGATIVO	POSITIVO	NEGATIVO	POSITIVO	NEGATIVO	POSITIVO	
CHIKUNGUNYA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	
OROPUCHE	96	0	135	75	45	23	374
MAYARO	95	0	148	0	72	0	315
TOTAL							689

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

LABORATORIO DE REFERENCIA REGIONAL DE LORETO	ELISA Antígeno NS1		ELISA IgM de captura		RT-PCR en tiempo real para Dengue	Se cuenta con stock
	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Kit x 96 pruebas	N° Pruebas	Stock N° Pruebas	
TOTAL	44	4048	19	1748	1710	

Stock de insumos para el diagnóstico Dengue:

- Contamos con un Stock de 44 kits de ELISA DENGUE NS1 (4048 determinaciones).
- Stock de 19 kits de ELISA DENGUE IgM (1748 determinaciones).
- Stock de 1710 pruebas para vigilancia de serotipos de Dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3, DENV-4).

Diagnostico diferencial de otras arbovirosis 2024

ETIOLOGÍA	MARZO			TOTAL
	NEGATIVO	POSITIVO	TOTAL	
Oropuche-ELISA IgM	45	23	68	68
Chikungunya- ELISA IgM	0	0	0	0
Mayaro - ELISA IgM	72	0	72	72
Zika	0	0	0	0
TOTAL	117	23	140	140

Diagnostico diferencial de otras Arbovirosis 2024

Del total de muestras remitidas al INS para el diagnóstico de otras arbovirosis se reportan a la fecha 23 muestras positivas para Oropuche de un total de 68 muestras procesadas. Ningún positivo para Mayaro de un total de 72 muestras procesadas.

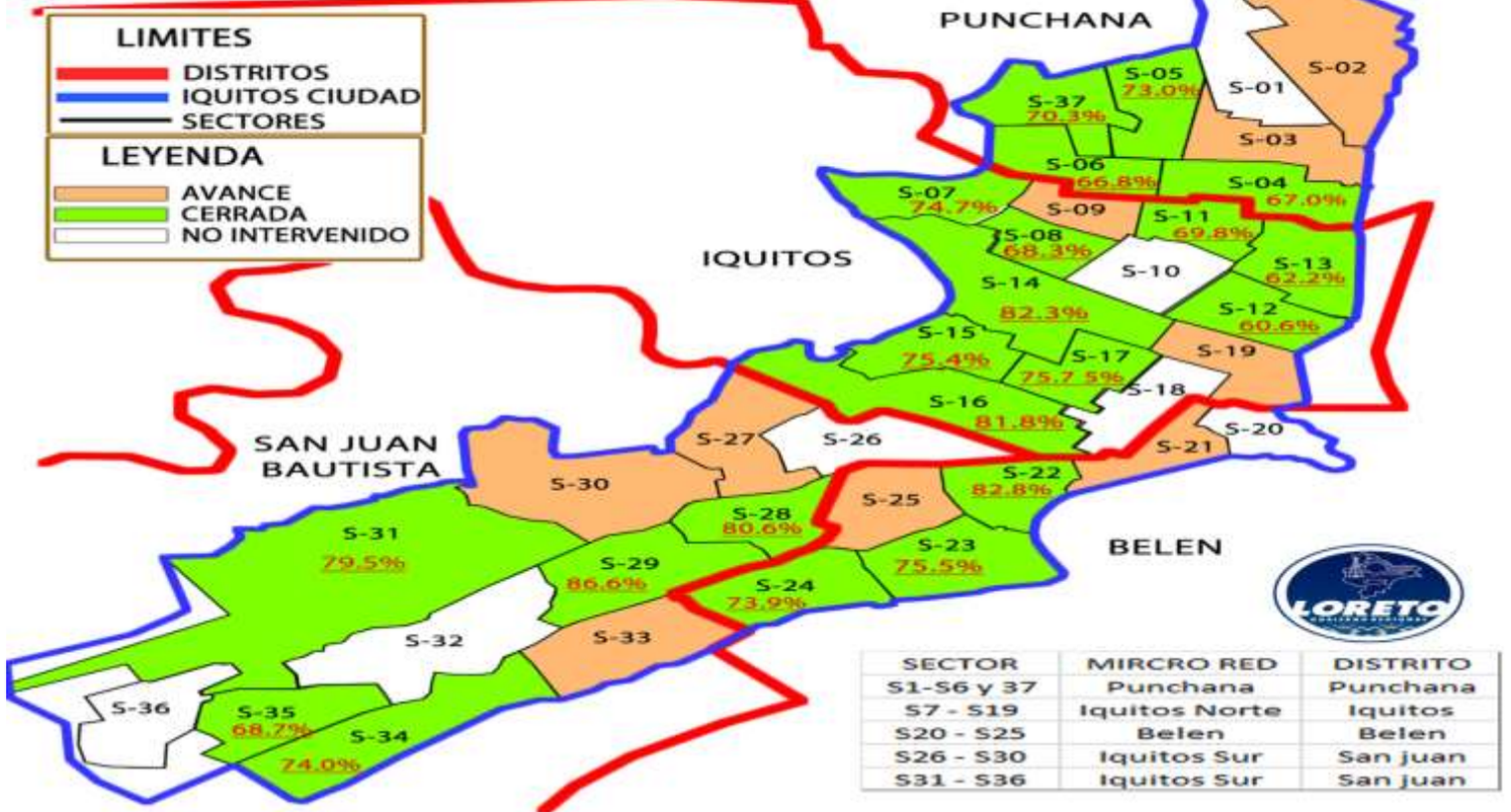
AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LOS 37 SETORES DE LA CIUDAD DE IQUITOS (03 Feb – 12 Mar 2023)

Se está realizando el I Ciclo de Control Focal en los 37 sectores, los cuales están distribuidos en los cuatros distritos de la ciudad de Iquitos, teniendo como cobertura el 74.7%

IPRESS	SECTOR	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N°Residuos	% AVANCE	COBERTURA CAMPO				SITUACIÓN	
												%Insp	%Cerr.	%Desh.	%Res.		
BELLAVISTA NAMAY	2	2-12/02/2024	2917	782	287	140	34	22	968	3134	26.83%	80.8	14.5	2.5	2.3	AVANCE	
	3	29/02-11/03/2024	2735	1560	793	394	48	57	2059	7280	57.04%	75.8	19.1	2.3	2.8	AVANCE	
	4	20/02-11/03/2024	3118	1954	854	754	168	104	2915	8021	82.62%	67.0	25.9	3.5	4.4	CERRADO	
	5	11-28/02/2024	3100	2165	968	1132	175	121	3593	8848	68.84%	60.3	31.5	4.9	3.4	CERRADO	
	6	3-13/02/2024	3225	1911	854	989	182	183	3270	26829	59.70%	58.4	30.2	5.7	5.4	CERRADO	
	17	08-23/02/2024	2793	1847	696	1032	223	119	1201	7146	66.13%	57.7	31.6	7.0	3.7	CERRADO	
PUNCHANA				2348	10219	4430	4423	990	606	10006	81.254	47.44%	63.8	27.6	4.7	3.8	
SAN ANTONIO	7	27/02-04/03/2024	3281	2271	836	596	126	27	3032	8782	70.12%	74.7	16.6	4.1	1.5	CERRADO	
	8	03-10/02/2024	2764	1920	820	727	106	57	2810	8727	69.46%	68.9	25.9	3.8	2.0	CERRADO	
	9	02-12/02/2024	2654	1072	456	0	0	0	1072	4520	40.52%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
	11	21-28/02/2024	2860	1793	767	553	147	77	2570	5388	67.42%	69.8	21.5	3.7	3.0	CERRADO	
	12	15-25/02/2024	2562	1517	511	734	209	43	2503	5696	59.22%	60.6	29.3	8.3	1.7	CERRADO	
MORONACO CHA	13	09-22/02/2024	2465	1561	520	782	130	57	2512	8565	61.42%	62.2	31.1	4.4	2.3	CERRADO	
	14	29/02-11/03/2024	2722	2035	903	324	58	57	2478	8774	74.76%	82.3	13.1	2.3	2.3	CERRADO	
	15	08-12/02/2024	2645	2049	895	477	125	61	2702	69994	77.42%	76.9	17.7	4.6	2.2	CERRADO	
	16	13-27/02/2024	2970	2478	994	391	138	44	3031	10311	83.43%	81.8	12.9	3.9	1.5	CERRADO	
	17	22/02-11/03/2024	2898	2228	1706	508	154	52	2942	4529	76.62%	78.7	17.8	5.2	1.8	CERRADO	
	19	8-13/02/2024	2570	447	127	0	0	0	127	1583	17.59%	97.2	0.0	2.4	0.4	AVANCE	
IGBERTOS				8568	14971	7615	5090	1164	496	26123	148814	54.39%	74.2	19.3	4.9	1.9	
B DE OCTUBRE	21	28/02-12/03/2024	2624	1282	298	0	0	0	1282	5485	48.80%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
	22	03-27/02/2024	2842	2337	658	313	98	75	2403	9804	82.28%	82.8	11.1	3.5	2.7	CERRADO	
	23	03/02-01/03/2024	3885	2833	937	698	160	62	3762	105046	72.90%	75.5	18.6	4.3	1.7	CERRADO	
CARDOSO	24	19/02-01/03/2024	2894	2807	865	751	183	59	2890	10139	72.00%	73.9	14.8	4.8	1.6	CERRADO	
	25	03-12/02/2024	2682	1308	461	0	0	0	1308	4478	48.75%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
BELLEN				1798	10964	3219	1762	843	196	12990	130940	58.79%	81.5	14.6	3.4	1.5	
SAN JUAN	27	09-12/03/2024	2834	287	74	0	0	0	287	982	10.13%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
	28	03-17/02/2024	3027	2433	1073	370	170	47	3018	9400	80.31%	80.6	12.3	5.6	1.6	CERRADO	
	29	10/02-03/03/2024	3443	2782	1763	481	153	81	1494	10929	80.80%	80.7	14.0	4.4	0.9	CERRADO	
	30	29/02-12/03/2024	3175	2609	781	3	0	0	2606	81805	82.09%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
	31	12/02-05/03/2024	2528	2022	682	343	162	21	2561	6382	80.18%	79.9	14.4	6.4	0.8	CERRADO	
AMERICA	32	04-12/03/2024	3260	1720	698	0	0	0	1720	8057	52.76%	100.0	0.0	0.0	0.0	AVANCE	
	33	22/02-02/03/2024	3618	2427	828	170	57	11	1165	10516	80.90%	92.5	5.4	1.8	0.8	CERRADO	
	34	10-22/02/2024	3453	2565	1015	652	224	25	3466	11602	74.28%	74.0	18.8	6.5	0.7	CERRADO	
	35	03-19/02/2024	2849	1061	1074	617	233	89	2852	7649	68.90%	68.8	21.6	8.3	1.4	CERRADO	
	SAN JUAN				32756	19307	7444	2632	998	173	13111	125981	58.94%	83.5	11.4	4.3	0.7
TOTAL CIUDAD	1	al 37	03/02 al 12/03/2024	107923	99619	37972	25182	5729	2769	133299	807607	62.31%	74.7	18.9	4.3	2.1	

MAPA DE AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL EN LA CIUDAD DE IQUITOS

I-CICLO (03/02/2024 AL 12/03/2024)

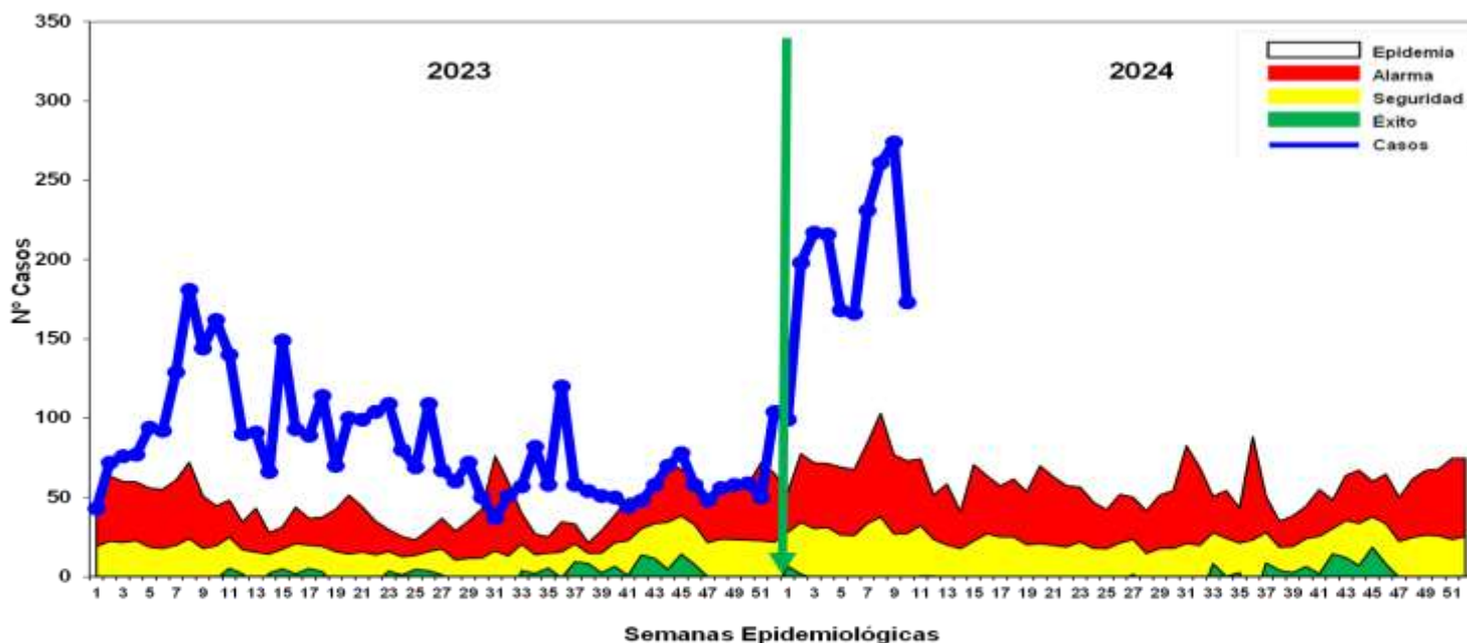


AVANCE DE TRATAMIENTO FOCAL DE LOS DISTRITOS DE LA UNIDAD EJECUTORA 400 (10 Ene - 08 Mar. 2023)

Durante el avance de los 14 distritos de las localidades periféricas de la Unidad Ejecutora 400, se registró una cobertura de 77.6%

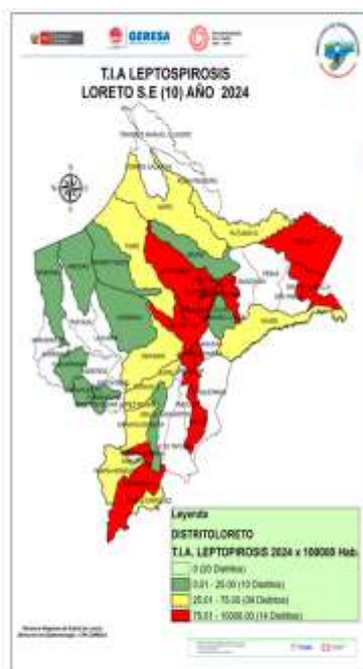
DISTRITO	LOCALIDADES	CICLO	FECHA	META programada	Inspeccionadas	Tratadas	Cerradas	Deshabitadas	Renuevos	Total	N°Residentes	% AVANCE	COBERTURA CAMPO				SITUACIÓN
													% Insp	%Cem.	%Desh.	%Ren.	
SAN JUAN	SANTA CLARA	I	01 - 27/02/2024	2150	1324	270	744	138	49	2255	4227	61.6%	58.7%	33.0%	6.2%	2.2%	AVANCE
	SANTO TOMAS	I	01/02 - 04/03/2023	3192	2500	701	820	281	50	3651	6667	78.3%	68.5%	22.5%	7.7%	1.4%	AVANCE
	QUISTOCOCHA	I	01/02 - 03/03/2024	4518	2785	948	999	505	80	4969	7761	61.6%	63.7%	22.9%	11.6%	1.8%	AVANCE
	DELFINES	I	01 - 22/02/2024	2496	2375	397	520	406	33	3334	4240	95.2%	71.2%	15.6%	12.2%	1.0%	CERRADO
	RUMOCOCHA	I	28/02 - 06/03/2024	805	397	137	251	25	23	696	1574	49.3%	57.0%	36.1%	3.6%	3.3%	AVANCE
	PEÑA NEGRA	I	23 - 28/02/2024	966	755	99	94	170	0	1019	1219	78.2%	74.1%	9.2%	16.7%	0.0%	CERRADO
REQUENA	REQUENA	II	19/01 - 23/02/2024	8619	8333	1067	279	4	3	8619	23860	96.7%	96.7%	3.2%	0.0%	0.0%	AVANCE
JENARO HERRERA	JENARO HERRERA	II	14 - 29/02/2024	921	645	308	0	0	0	645	2425	70.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	AVANCE
EMILIO SAN MARTIN	SINTICO	III	28/02 - 01/03/2024	65	64	30	3	0	0	67	325	98.5%	95.5%	4.5%	0.0%	0.0%	CERRADO
	SANTA FE	III	02 - 04/03/2024	285	45	14	1	1	0	47	209	15.8%	95.7%	2.1%	2.1%	0.0%	AVANCE
	TAMANCO	II	17/02 - 04/03/2024	457	273	89	4	10	0	287	1217	59.7%	95.1%	1.4%	3.5%	0.0%	AVANCE
MAZAN	MAZAN	II	20/02 - 02/03/2024	2001	1013	265	334	448	2	1797	3955	50.6%	56.4%	18.6%	24.9%	0.1%	AVANCE
INDIANA	INDIANA	I	23/01 - 13/02/2024	1060	800	500	216	303	2	1321	3121	75.5%	60.6%	16.4%	22.9%	0.2%	AVANCE
NAPO	SANTA CLOTILDE	I	10/01 - 28/02/2024	980	836	405	119	48	3	1006	2384	85.3%	83.1%	11.8%	4.8%	0.3%	AVANCE
FERNANDO LORES	TANSHYACU	II	8/03/2024	2202	115	2	23	14	0	152	405	5.2%	75.7%	15.2%	9.2%	0.0%	AVANCE
EL PUTUMAYO	ESTRECHO	II	27/02 - 07/03/2024	1447	379	174	6	21	11	417	958	26.2%	90.9%	1.4%	5.0%	2.6%	AVANCE
SOPLIN VARGAS	SOPUN VARGAS	III	26/02 - 05/03/2024	254	222	206	0	14	0	236	839	87.4%	94.1%	0.0%	5.9%	0.0%	AVANCE
MARISCAL RAMON CASTILLA	CABALLOCOCHA	II	20/02 - 06/03/2024	3925	1598	320	285	33	10	1926	5382	40.7%	83.0%	14.8%	1.7%	0.5%	AVANCE
PEBAS	PEVAS	II	05/02 - 01/03/2024	1234	1135	304	21	0	0	1156	2821	92.0%	98.2%	1.8%	0.0%	0.0%	AVANCE
SAN PABLO	SAN PABLO	I	15/01 - 06/03/2024	1553	852	431	118	143	0	1113	3737	54.9%	76.5%	10.6%	12.8%	0.0%	AVANCE
YAVARI	SANTA ROSA	I	06 - 29/02/2024	560	383	317	43	22	0	448	1830	68.4%	85.5%	9.6%	4.9%	0.0%	AVANCE
TOTAL				39690	26829	6984	4880	2586	266	34561	79156	67.6%	77.6%	14.1%	7.5%	0.8%	

CANAL ENDÉMICO DE LEPTOSPIROSIS EN LORETO. AÑOS 2023 (SE 01-52) - 2024 (SE.10)



- Hasta la S.E. 10-2024 se reportaron 1,684 casos de Leptospiriosis, de las cuales se confirmaron 6.83% (115 casos), como probables 1,569 (93.17%) aún pendiente de clasificación por Micro aglutinación (MAT). Desde la primera semana 2024, los casos se ubican en **zona de EPIDEMIA**, habiendo un descenso de los casos en las últimas tres semanas hacia la zona de Alarma. En el 2023, en el mismo periodo (hasta la S.E. 9) se notificaron 909 casos de leptospirosis, 775 menos que en el año 2024.

Casos de Leptospiriosis por distritos y semanas epidemilógicas, Región Loreto (SE 01-10. -2024)



N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICAS										Total general	%	%ACUMULADA
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	SAN JUAN BAUTISTA	42	76	71	49	41	38	62	79	113	57	628	31.35	31.35
2	PUNCHANA	9	18	23	16	29	17	21	32	45	34	244	12.18	43.53
3	CONTAMANA	4	12	25	42	21	28	33	30	19	8	222	11.08	54.62
4	IQUITOS	11	31	21	14	21	14	15	23	25	19	194	9.69	64.30
5	BELEN	5	9	12	16	18	16	14	13	24	29	156	7.79	72.09
6	NAUTA	15	7	9	23	16	12	18	11	4	2	117	5.84	77.93
7	JENARO HERRERA	3	26	22	15	10	10	13	6		1	106	5.29	83.22
8	INDIANA		3	11	21	7	7	14	14	4		81	4.04	87.27
9	REQUENA	2	3	3	1		6	8	12	17	11	63	3.15	90.41
10	YAGUAS				1		1	17	29			48	2.40	92.81
11	RAMÓN CASTILLA		1	6	5	2	5	6	5	7	1	38	1.90	94.70
12	VARGAS GUERRA	2	7	6	5	1		1	2	3		26	1.30	96.00
13	YURIMAGUAS		1	4	4	1	2	6	1	4	3	26	1.30	97.30
14	ALTO NANAY	1		1	2		1		2	5	2	14	0.70	98.00
15	NAPO	2	2							1		5	0.25	98.25
16	SARAYACU				1						4	5	0.25	98.50
17	TIGRE	1		1						2		4	0.20	98.70
18	PUNAHUA							2	1			3	0.15	98.85
19	YAVARI						3					3	0.15	99.00
20	MAZAN				1			2				3	0.15	99.15
21	PUTUMAYO					1				1		2	0.10	99.25
22	FERNÁNDO LÓRES						1	1				2	0.10	99.35
23	PARINARI	2										2	0.10	99.45
24	PAMPA HERMOSA			1			1					2	0.10	99.55
25	MAQUIA		1									1	0.05	99.60
26	ANDOAS								1			1	0.05	99.65
27	MORONA				1							1	0.05	99.70
28	SOPLIN									1		1	0.05	99.75
29	PADRE MARQUEZ							1				1	0.05	99.80
30	BALSAPUERTO						1					1	0.05	99.85
31	CAHUAPANAS					1						1	0.05	99.90
32	TROMPETEROS			1								1	0.05	99.95
33	URARINAS										1	1	0.05	100.00
Total general		99	198	217	216	168	166	231	261	274	173	2003	100.00	

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

Hasta la S.E 10- 2024, 33 distritos reportaron 2003 casos, 7 de ellos concentran el 83.22 de los casos, siendo San Juan con mayor porcentaje de casos (31.35%). En el año 2023 se notificaron en el mismo periodo 1070 casos, lo que significa que en el año 2024 se reporta un incremento del 46.08% con respecto al año anterior. Según el mapa de riesgo 14 distritos están considerados en Alto riesgo, 09 de mediano riesgo y 10 en bajo riesgo, no se reportaron fallecidos por Leptospiriosis en el presente año.

NOTIFICACIÓN DE CASOS DE OROPUCHE SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS . S.E. 1- S.E. 10 - 2024

N°	DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA								Total general	%
		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	PUNCHANA	2	6	11	1	3				23	36.51
2	SAN JUAN BAUTISTA	3	9	3		1	2	2	1	21	33.33
3	RAMON CASTILLA		1		3		2			6	9.52
4	IQUITOS		3	1						4	6.35
5	BELEN				1		1			2	3.17
6	MAZAN							2		2	3.17
7	NAUTA				2					2	3.17
8	PASTAZA		1							1	1.59
9	YAVARI						1			1	1.59
10	INDIANA	1								1	1.59
Total general		6	20	15	7	4	6	4	1	63	100.00

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

Entre las S.E. 10-2024, Se han reportado 63 casos de Oropuche ingresado al sistema del Noti Web de la Dirección de Epidemiología, todos confirmados, el 36.51% se reportan en el distrito de Punchana, Hasta la presente semana 8 distritos presentan casos de Oropuche confirmados

Casos de Ofidismo según distritos, Reglón Loreto, (SE 01-10. 2024)



N°	DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS										Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	SAN JUAN BAUTISTA	1		2	1	2	2	2		1		11	7.64	7.64
2	MANSERICHE		2	2	1				3	1	1	10	6.94	14.58
3	RAMON CASTILLA				2	1		3	2	2		10	6.94	21.53
4	FERNANDO LORES	2	1			1	2		1	1	1	9	6.25	27.78
5	PURIMAGUAS	1							3		3	7	4.86	32.64
6	ANDOGAS		1	2			2	1				6	4.17	36.81
7	PUNCHANA	2		2					1	1		6	4.17	40.97
8	BARRANCA	1		2				1		1		5	3.47	44.45
9	MAZAN		1	2	1		1					5	3.47	47.92
10	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS		1		1	1					2	5	3.47	51.39
11	TROMPETEROS	1		2		1					1	5	3.47	54.86
12	BELEN			1				2	1			4	3.47	58.33
13	SARAYACU				1		1	1		1		4	2.78	61.11
14	REQUENA	2			1		1					4	2.78	63.89
15	PASTAZA	1			2						1	4	2.78	66.67
16	LAS AMAZONAS							2			2	4	2.78	69.45
17	SAN PABLO	1	1		1						1	4	2.78	72.22
18	YAVARI				1				1	2		4	2.78	75.00
19	MORONA				1	2						3	2.08	77.08
20	NAPO				1			2				3	2.08	79.17
21	LAGUNAS				1					1		2	2.08	81.25
22	IQUITOS								1		1	2	1.39	82.64
23	TORRES CAUSANA		1								1	2	1.39	84.03
24	BALSAPUERTO	1			1							2	1.39	85.42
25	LIMARINAS							1			1	2	1.39	86.81
26	PUNAHUA				1			1				2	1.39	88.20
27	YACUERANA				1				1			2	1.39	89.58
28	SANTA CRUZ				2							2	1.39	90.97
29	CONTAMANA	1							1			2	1.39	92.36
30	MAQUA				1							1	0.69	93.06
31	ROSA PANDURO						1					1	0.69	93.75
32	TENIENTE NABUEL CLAVERO				1							1	0.69	94.45
33	SAQUENA				1							1	0.69	95.14
34	INAHUAYA		1									1	0.69	95.83
35	EMILIO SAN MARTIN									1		1	0.69	96.53
36	PARINARI				1							1	0.69	97.22
37	CAHUAPANAS						1					1	0.69	97.92
38	NAUTA							1				1	0.69	98.61
39	ALTO TAPICHE				1							1	0.69	99.31
40	PAMPA HERMOSA									1		1	0.69	100.00
Total general		15	7	29	13	15	19	11	14	7	14	144	100.00	

Hasta la S.E 10-2024, 40 distritos han reportados 144 casos de ofidismo, el 81.25% de los casos se concentran en 21 distritos, entre los tres primeros se encuentra el distrito de San Juan con el 7.64%; Manseriche (6.94%) y Ramon castilla con 6.91%. Defunciones: En la SE3-2024 se reportó una defunción en el distrito de Trompeteros.

En el mismo periodo del 2023 se reportaron 135 accidentes ofidicos, se incremento 9 casos en el 2024

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2024 (S.E 1 – S.E 10 - 2024)

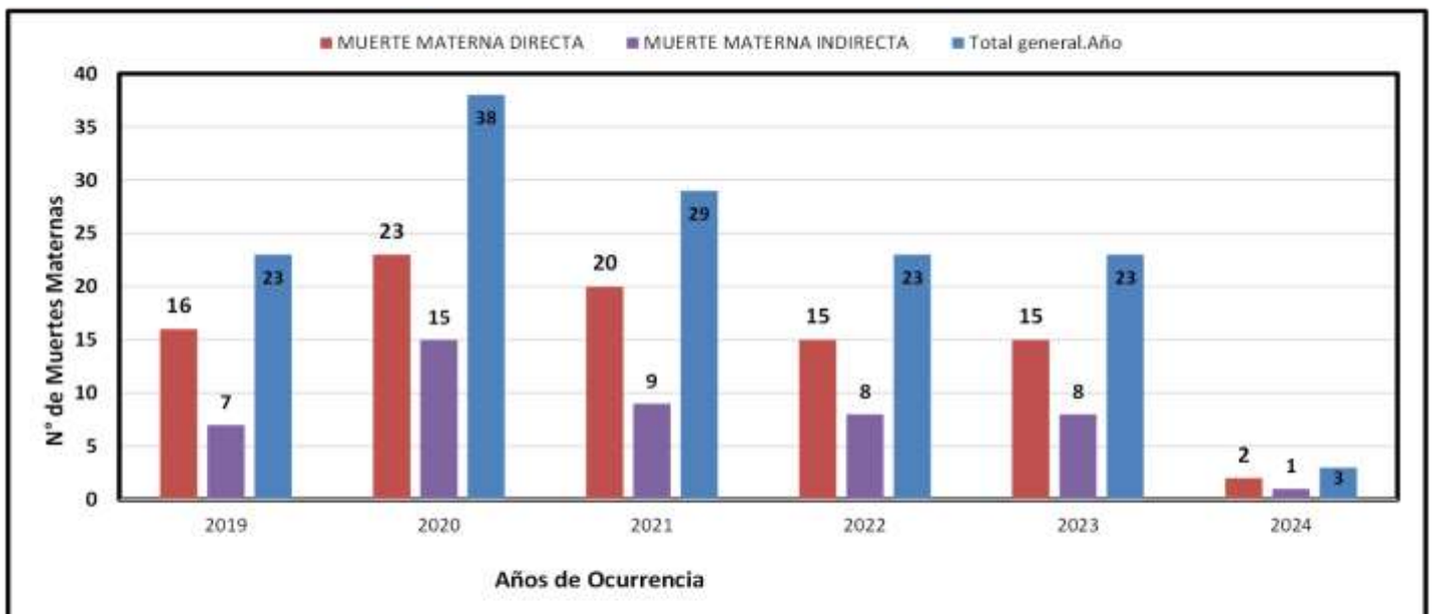


DIAGNOSTICOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS									Total general	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	12	13	15	10	9	10	10	11	5	95	62.50
TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	2	8	9	7	7	6	3	2	2	46	30.26
TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR			1	3		4	2	1		11	7.24
Total general	14	21	25	20	16	20	15	14	7	152	100.00

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

Hasta la S.E. 10 del año 2024, 20 distritos han notificado casos de TBC, siendo el distrito de mayor proporción, el distrito de Belén (24.34%), San Juan Bautista (21.71%), Yurimaguas (11.84%). El mayor número de casos confirmado corresponde a TBC con confirmación bacteriológica (62.50%).

Número de Muertes Maternas según OCURRENCIAS y clasificación final (Directa, Indirecta)-Región Loreto. 2019 al 2024* (al 9 marzo).

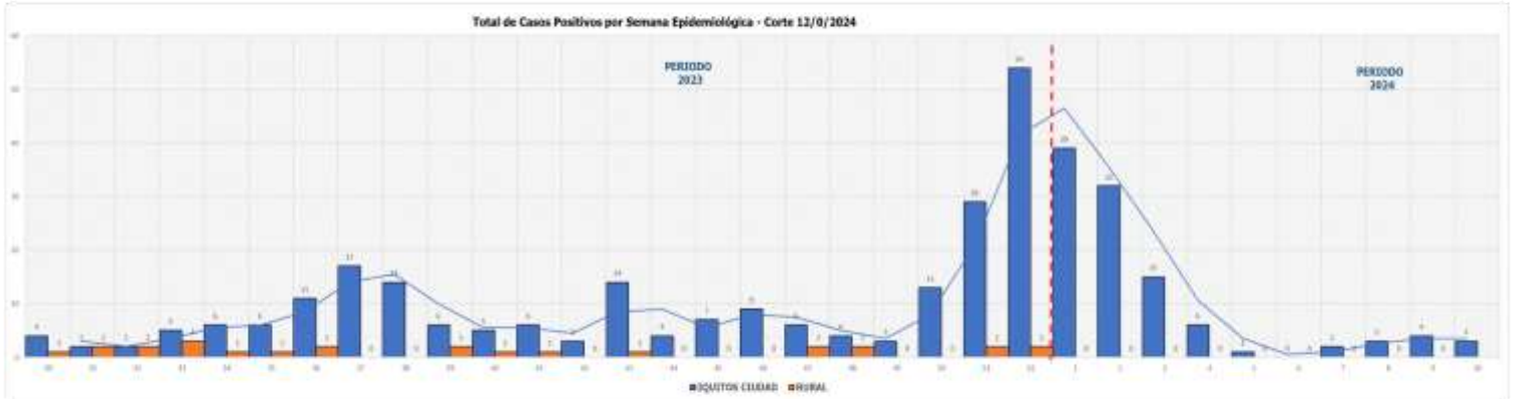


Fuente: Base de datos del Noti Web de la Dirección de Epidemiología- GERESA Loreto

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

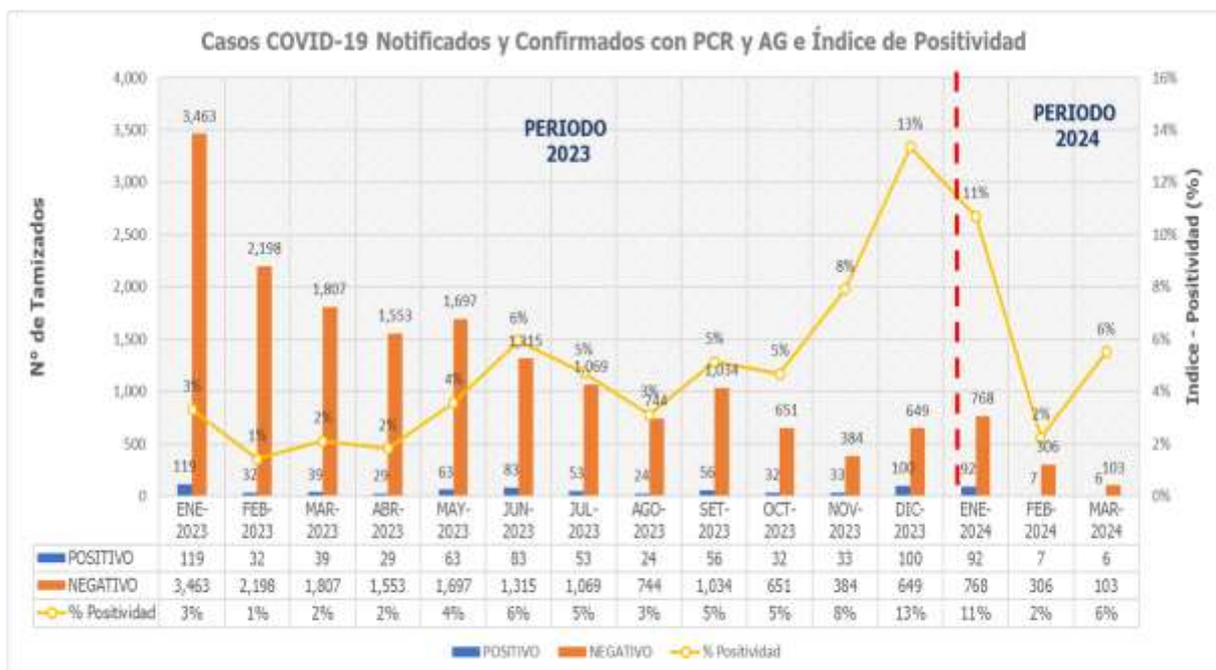
En el 2024 Hasta el 9 de marzo, se han notificado muertes maternas Directas(2) e Indirectas por ocurrencia.(1)

CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: SEM 30-52 DEL 2023 y S.E. 10-2024



TOTAL HOSPITALIZADOS: 0

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: S.E. 01-52 AÑO 2023 Y S.E. 10-2024



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 12/03/2024

PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES	PROVINCIA/DISTRITO	TOTALES
ALTO AMAZONAS	1	PUTUMAYO	0
160201 - YURIMAGUAS	1	160801 - PUTUMAYO	0
160202 - BALSAPUERTO	0	160802 - ROSA PANDURO	0
160205 - JEBEROS	0	160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0
160206 - LAGUNAS	0	160804 - YAGUAS	0
160210 - SANTA CRUZ	0	RAMON CASTILLA	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	160401 - RAMON CASTILLA	0
DATUM DEL MARAÑON	0	160402 - PEBAS	0
160701 - BARRANCA	0	160403 - YAVARI	0
160702 - CAHUAPANAS	0	160404 - SAN PABLO	0
160703 - MANSERICHE	0	REQUENA	0
160704 - MORONA	0	160501 - REQUENA	0
160705 - PASTAZA	0	160502 - ALTO TAPICHE	0
160706 - ANDOAS	0	160503 - CAPELO	0
LORETO	0	160504 - EMILIO SAN MARTIN	0
160301 - NAUTA	0	160505 - MAQUILA	0
160302 - PARINARI	0	160506 - PUINAHUA	0
160303 - TIGRE	0	160507 - SAQUENA	0
160304 - TROMPETEROS	0	160508 - SOPLIN	0
160305 - URARINAS	0	160509 - TAPICHE	0
MAYNAS	4	160510 - JENARO HERRERA	0
160101 - IQUITOS	2	160511 - YAQUERANA	0
160102 - ALTO NANAY	0	UCAYALI	0
160103 - FERNANDO LORES	0	160601 - CONTAMANA	0
160104 - INDIANA	0	160602 - INAHUAYA	0
160105 - LAS AMAZONAS	0	160603 - PADRE MARQUEZ	0
160106 - MAZAN	0	160604 - PAMPA HERMOSA	0
160107 - NAPO	0	160605 - SARAYACU	0
160108 - PUNCHANA	1	160606 - VARGAS GUERRA	0
160110 - TORRES CAUSANA	0	Total general	5
160112 - BELEN	1		
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	0		

TOTAL FALLECIDOS 2024 : 6



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 12/03/2024

TOTAL 2020-2021-2022-2023-2024 : 3,662

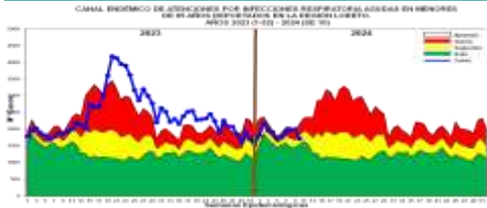
RESUMEN DE FALLECIDOS POR COVID 19 REPORTADOS EN LA REGIÓN LORETO:

- Año 2020: 2,438 defunciones.
- Año 2021: 1,178 defunciones.
- Año 2022: 40 defunciones.
- Año 2023: 0 defunciones.
- Año 2024: 6 defunciones.

Total: 3,662 defunciones



INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN < 5 AÑOS



Hasta la S.E. 10-2024, se han reportado 18941 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 1145 (6.04%) en niños menores de 2 meses; 5507

(29.07%) en niños de

2 a 11 meses, 12289 (64.88%) en niños de 1 a 4 años. Según el Canal Endémico, en el año 2023 los casos de IRAS-No Neumonía se han ubicado en su mayoría en zona de alarma y epidemia. En el 2024 la curva de casos se ubica entre las zonas de **Alarma y Seguridad**, considerando ingresar datos correspondiente de la semana. El mapa de riesgo ubica a 19 distritos en alto riesgo y 18 distritos en mediano y 16 bajo riesgo.



Punchana (1729), San Juan Bautista (1169), Barranca (994), Yurimaguas (983), Requena (850), Iquitos (782), Andoas (740), Urarinas (727), Contamana (705), Manseriche (690), Belén (661), Nauta (638), Pastaza (542), Sarayacu (541), Trompeteros (508), Morona (449), Cahuapanas (447), Napo (382), Ramon Castilla (379), San Pablo (374).

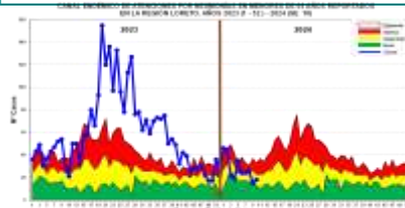
T.I.A Regional es 1682.34 x 10000 hab. (Pob < 5 años) (S.E. 10).

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

Alto Riesgo: 19 Distritos
Mediano Riesgo: 18 Distritos
Bajo Riesgo: 16 Distritos
Sin Riesgo: 0 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 22.92% del total de atenciones Regional.

NEUMONÍAS



En la S.E 10-2024, se han registrado 274 episodios total de Neumonía; 232 (84.67%) son episodios de Neumonía y 42 (15.32%) son episodios de Neumonía Grave. Según el Canal Endémico, durante el año 2023 los casos de Neumonía se ubicaron en la

mayoría de las semanas en zona de Epidemia. En la última semana se ubica en zona de Seguridad. Según el mapa de riesgo 1 distrito se ubican en mediano riesgo y 29 distritos en bajo riesgo.

Defunciones: Hasta la SE-10-2024 se reporto 1 caso fallecido en el distrito de Teniente Cesar López.



Atenciones Punchana (52), Trompeteros (42), Yurimaguas (24), Contamana (22),

Barranca (19), Andoas (18), Nauta (16), Requena (13), Pastaza (9), Iquitos (7), Yavari (7), San Juan Bautista (6), Napo (5), Tigre (5), Urarinas (4), Vargas Guerra (4), San Pablo (3), Teniente Manuel Clavero (3), Morona (2), Parinari (2), Putumayo (2), Cahuapanas (1), Indiana (1), Las Amazonas (1).

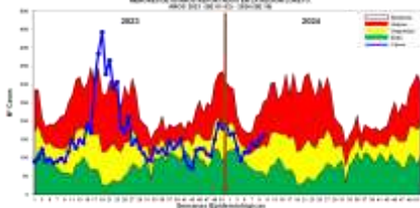
La T.I.A Regional es 2.43% x 1000 .hab. (< 5 años). (S.E 10)

LA Estratificación según la T.I.A es como sigue:

Alto Riesgo: 0 Distritos
Mediano Riesgo: 01 Distritos
Bajo Riesgo: 29 Distritos
Sin Riesgo: 23 Distritos.

Los Distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 23.72% del total de atenciones Regional.

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



Hasta la S.E. 10-2024, se han notificado 1362 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 286 (20.99%) episodios en niños menores de 2 años y 1076 (79.00%) en niños de 2 a 4 años: En el año 2023 la mayoría de

las semanas se ubicaron en zona de seguridad y alarma. Hasta la SE03-2024 la curva de casos de SOB /Asma mostraron descenso alcanzando Zona de Seguridad y éxito para luego incrementarse en las semanas siguientes, situándose en la SE 10 en **zona de alarma**. En el mapa de riesgo muestra 19 distritos de bajo riesgo. Iquitos (450), San Juan Bautista (370), Belén (330), Punchana (102), Requena (45), Torres Causana (13), Nauta (10),

Yurimaguas (10), Parinari (7), Trompeteros (7), Contamana (6), Napo (3), Fernando Lores (2), Ramon Castilla (2), Andoas (1), Balsapuerto (1), Indiana (1), Mazan (1), Sarayacu (1).

T.I.A Regional es 120.97% x 10000 hab. (< 5 años).

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

Alto Riesgo: 0 Distritos
Mediano Riesgo: 0 distritos
Bajo Riesgo: 16 distritos
Sin Riesgo: 37 distritos

La ciudad de Iquitos reportaron el 91.92% del total de atenciones Regional.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTÉRICA



En la S.E. 10-2024, se han notificado 892 atenciones por Diarrea Disintérica, de los cuales 97 (10.02%) atenciones corresponden a <1 año, 306 (34.30%) atenciones de 1 a 4 años y 489

(54.82%) atenciones de 5 a más años. Según el Canal Endémico en el año 2023, los casos se ubicaron principalmente en Zona Alarma y Seguridad; en lo que va del año 2024, en las tres primeras semanas, los casos se ubicaron en zona de alarma, luego las 7 últimas semanas desciende hasta ubicarse en zona de éxito.

Según el mapa de riesgo 36 distritos se encuentran como distritos de bajo riesgo, 3 en mediano riesgo y 1 en alto riesgo. No se reporta fallecidos por este daño.



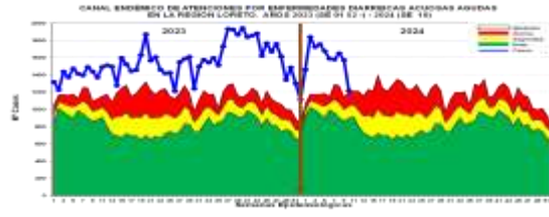
Contamana (100), San Pablo (97), Manseriche (92), Andoas (82), Yavari (67), Teniente Manuel Clavero (59), Ramon Castilla (57), Nauta (43), Morona (30), Napo (28), Torres Causana (28), Cahuapanas (20), Barranca (18), Indiana (18), Sarayacu (17), Pastaza (15), Requena (15), Mazan (12), Emilio San Martín (10), Yurimaguas (10), Urarinas (9), San Juan Bautista (8), Alto Tapiche (7), Pebas (7), Tigre (7), Yaguas (6), Iquitos (4), Putumayo (4).

La T.I.A Regional es 0.85% x 1000 hab. (S.E. 10)

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

Alto Riesgo: 01 Distritos
Mediano Riesgo: 03 Distritos
Bajo Riesgo: 36 Distritos
Sin Riesgo: 13 Distritos
 Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 1.79% del total Regional.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA ACUOSA



Hasta la SE-10-2024 se reportaron 16073 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 1644 (10.22%) atenciones en me-

nores de 01 año, 5279 (32.84%) atenciones de 01 a 04 años y 9150 (56.92%) atenciones de 05 a más años. Hasta la SE 10-2024 los casos de EDA Acuosa se ubica en **Zona de Epidemiología**, observándose un descenso en las cinco últimas semanas. Se reporta 3 fallecidos de EDA Acuosa 02 en el distrito de Andoas y 1 en el distrito de Lagunas.



Punchana (2532), San Juan Bautista (1303), Iquitos (1012), Contamana (718), Yurimaguas (708), Belén (676), Andoas (608), Urarinas (566), Nauta (546), Manseriche (536), Barranca (520), Ramon Castilla (410), Morona (399), Sarayacu (372), Requena (370), Trompeteros (340), Napo (293), Cahuapanas (287), Yavari (277), Pastaza (266), Tigre (236), San Pablo (225), Fernando Loes (206), Balsapuerto (198), Parinari 8193, Teniente Manuel Clavero (184).

La T.I.A Regional es 15.36% x 1000 hab.

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

Alto Riesgo: 23 Distritos
Mediano Riesgo: 15 Distritos
Bajo Riesgo: 15 Distritos
Sin Riesgo: 0 Distritos
 Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 34.36% del total Regional.