

CENTRO DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

MC BERSY CAROL SANCHEZ LINARES
Director Ejecutivo

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA
Lic. Enf. Betty Marlene Rios Torres
Directora

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

Bigo. Freddy Franco Alava Arevalo
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)

Lic. Enf. Flor Meredi Marapara Murayari
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
Viruela del mono, VHI-Sida.....	6
Covid-19.....	7
Ira, Neumonias, 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

.INFORME DE SEGUIMIENTO DEL BROTE DE DENGUE EN LA LOCALIDAD DE TAMANCO VIEJO, DISTRITO DE EMILIO SAN MARTÍN, PROVINCIA DE REQUENA, AÑO 2023

Informe : Inicial () Seguimiento (x) Final ()
 Fecha del Informe : 14/01/2023 SE1
 Fecha de conocimiento de caso : 11/12/2022 SE 06
 Fecha de notificación a DGE : 06/01/2022 SE 10
 Fecha de ocurrencia : 05/12/2023
 Fuente de información/alerta : (HISTORIAS CLINICAS, ENTREVISTA, LABORATORIO, RUMORES, etc.)

Antecedentes:

En la Región Loreto, provincia de Requena, distrito de Emilio San Martín se encuentra la IPRESS I-3 TAMANCO VIEJO, con 05 IPRESS adscritas, IPRESS I-I SINTICO, I-I IBERIA, I-I LAGO SAN MARCOS, I-I HUATAPI, I-I FLOR DE PUNGA. Distribuidos en tres distritos: Emilio san Martín, Capelo y Tapiche, con un total de 9655 habitantes según último censo poblacional 2017.

La localidad de Tamanco se ubica en el distrito de Emilio San Martín en la provincia de Requena bajo la jurisdicción de la IPRESS I-3 Tamanco Viejo, según el último censo local cuenta con 1,222 habitantes y 418 viviendas, no es considerado una zona endémica de Dengue, sin embargo, entre los años 2020 y 2021 presentaron casos esporádicos. Durante el año 2022, en el mes de noviembre, a partir de la SE 46, inicia la aparición de casos probables Dengue en y durante el mes de diciembre se observa un incremento en 2.2 veces el reporte respecto al mes anterior. Hasta el 31 diciembre se reportaron un total de 124 casos probables dengue identificados y tratados, el 97% (124 casos) corresponden a Dengue sin señales de alarma y el 3% (4 casos) a Dengue con señales de alarma, los que fueron evacuados a los hospitales de mayor complejidad de la ciudad de Iquitos.

El día 4 de enero 2023 el laboratorio referencial de Salud Pública confirma el diagnóstico de Dengue por prueba NS1 de aquellos pacientes referidos, confirmando el brote por este daño.

SITUACIÓN ACTUAL:

El 6 de enero, la Gerencia Regional de Salud ante la contingencia elabora un plan de intervención y envía un equipo completo conformado por Infectólogo, médico general, enfermera, laboratorista, epidemiólogo y biólogo para fortalecer el servicio y controlar el brote en la zona con población afectada.

Equipo de intervención:

Lic. Enf. Silvia Karina Guerra Napanga
 Infectólogo Lincol Ruiz Dávila
 Médico Cirujano José Luis Celis Rengifo
 Lic. Enf. Silvia Verónica Caro Sánchez
 Tec, Lab, Balentin Cachique L.
 Sr. Carlos Tello F.
 Biólogo Guido Izquierdo
 Motorista Odilio

Fecha de intervención: 08 al 13 de enero del 2023

Resultados de investigación e intervención

Tamanco viejo cuenta con Institución educativa inicial, primaria y secundaria; servicio de agua, desagüe, recolección de basura a diario una vez por día.

En cuanto a recursos humanos de salud, la IPRESS I-3 Tamanco viejo, cuenta con 24 trabajadores entre medico, enfermeras, odontólogo, obstetras, técnico de enfermería, técnico de laboratorio, personal de servicio.

Respecto a la logística para poder atender y hospitalizar a pacientes cuenta con 05 camas y 04 camillas en regular estado de conservación; 04 soportes de suero; 02 balones de oxígeno.

A la fecha 8 de enero del presente año se identifica 32 casos de Dengue adicionales, con un total de 156 casos acumulados desde el inicio del brote, 144 casos procedentes de la localidad de Tamanco y 12 casos proceden de localidades aledañas, el 40% de los casos se concentran en la etapa de vida adulto entre los 30 a 59 años, no existe diferencia significativa porcentual por sexo y no se evidencia casos graves ni fatales. El brote presenta una tasa de ataque de 12% en la población de la localidad de Tamanco.

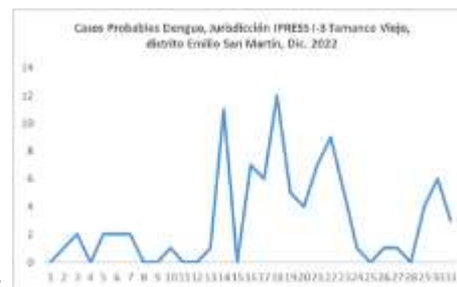
Se pudo determinar ciertos factores determinantes del inicio del brote:

La recolección de basura fue deficiente en los últimos meses del año con mayor predominio en el mes de diciembre (termino de gobierno municipal).

Comuneros con malos hábitos de higiene, botan la basura y los inservibles en cualquier lugar donde se encuentren y luego estos se convierten en criaderos de zancudos (botellas de gaseosas, cascaras de coco, vasos de plásticos, entre otros)

Precipitaciones constantes, en esta época del año (fines e inicio de año) acumulan agua en los potenciales criaderos.

Existencia comprobada del vector Aedes Aegyhti.



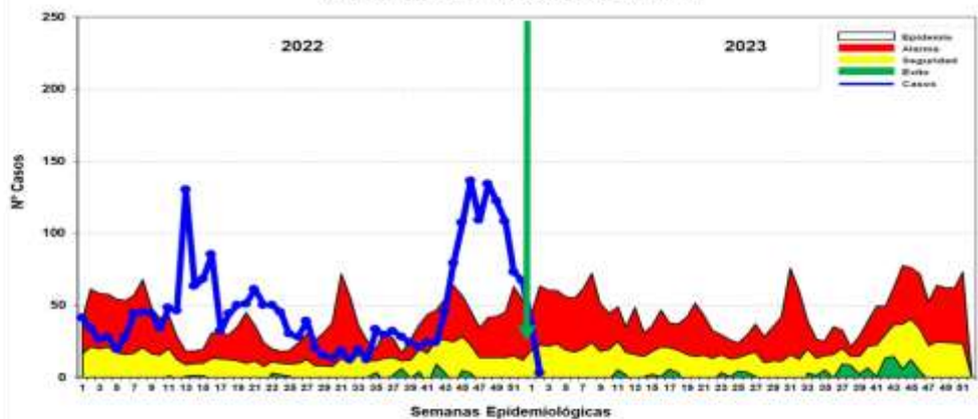
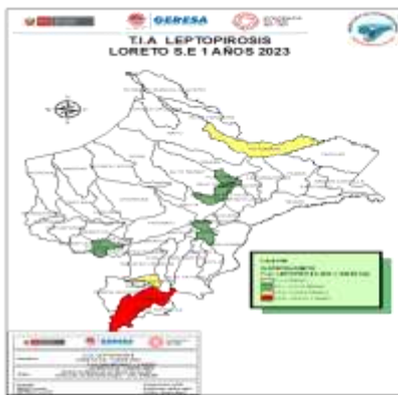
Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2022 – 2023 (SE 1)

N°	DIAGNOSTICO	AÑO		Total general
		2022	2023	
1	MALARIA POR P. VIVAX	256	110	366
2	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	65	122	187
3	LEPTOSPIROSIS	41	36	77
4	MALARIA P. FALCIPARUM	54	10	64
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	10	21	31
6	OFIDISMO	14	12	26
7	LEISHMANIASIS CUTANEA	20		20
8	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	15		15
9	SIFILIS MATERNA	4	1	5
10	SIFILIS NO ESPECIFICADA	4		4
11	INFECCION GONOCOCICA	4		4
12	HEPATITIS B	1	2	3
13	LEPRA	2		2
14	DENGUE GRAVE	1	1	2
15	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADO	1		1
Total general		492	315	807

En la SE 1- 2023 se han notificado 9 daños bajo vigilancia, de ellas, 2 representan el 85.08 % (268/315), destacando Dengue sin signos de alarma (38.73%) Malaria vivax (34.92%), y Leptospirosis (11.4%). Durante el año 2021 en el mismo periodo se notificaron 15 daños, de los cuales Malaria vivax Y Dengue sin Signos de Alarma fueron los predominantes.

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.

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



En la SE 01- 2023 se reportó 36 casos de Leptospirosis, los mismos que se encuentran como Probables, en el mismo periodo del año 2022 se notifico 5 casos más. No se ha notificado fallecidos en el presente año con similar comportamiento en el mismo periodo 2022.

Casos de Leptospirosis por distritos y semanas epidemiológicas, Región Loreto SE 1- 2023

Nº	DISTRITO	SEMANA 1	%	% Acumulado
1	JENARO HERRERA	12	29.27	29.27
2	INDIANA	8	19.51	48.78
3	BELEN	8	19.51	68.29
4	SAN JUAN BAUTISTA	6	14.63	82.93
5	PUNCHANA	3	7.32	90.24
6	IQUITOS	2	4.88	95.12
7	PEBAS	1	2.44	97.56
8	CAPELO	1	2.44	100.00
Total general		41	100.00	

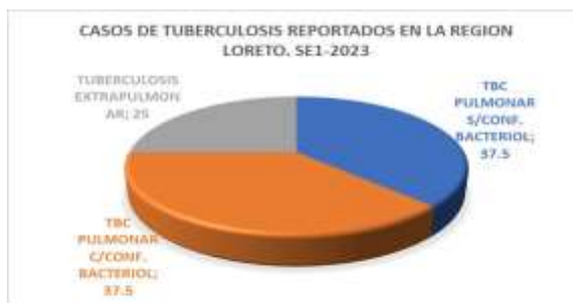
En la SE 01-2023, 8 distritos han reportados 41 casos; El 82.93 se concentra en 4 distritos como son : Genaro Herrera (29.27%); Indiana y Belén (19.51%) y San Juan Bautista con 14.63%. No se ha registrado fallecidos por Leptospirosis

Casos de Ofidismo por semanas epidemiológicas y distritos, Región Loreto, SE 1- 2023



Nº	DISTRITO	SEMANA 1	%	% Acumulado
1	YURIMAGUAS	2	16.67	16.67
2	TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	2	16.67	33.33
3	MAZAN	2	16.67	50.00
4	SAN PABLO	2	16.67	66.67
5	PUNCHANA	1	8.33	75.00
6	YAQUERANA	1	8.33	83.33
7	SOPLIN	1	8.33	91.67
8	SAN JUAN BAUTISTA	1	8.33	100.00
Total general		12	100.00	

Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 1)



DISTRITO	DIAGNOSTICO	Total
IQUITOS	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	1
	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	1
PUNCHANA	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	1
	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	1
RAMON CASTILLA	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1
SAN JUAN BAUTISTA	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	1
MAZAN	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	1
	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	1
Total general		8

En la SE 1 del año 2023, se han notificado 8 casos de Tuberculosis en 5 distritos: Iquitos, Punchana, San Juan con 2 casos respectivamente y los distritos de Ramón Castilla y Mazan con 1 caso. El 37.5% corresponde a TBC con y sin confirmación bacteriológica y el 25% a TBC Extrapulmonar.

TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 41 AL 52 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 2022												2023	TOTAL
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	
ALTO AMAZONAS	0	0	1	1	5	39	54	146	85	46	25	8	0	410
160201 - YURIMAGUAS	0	0	1	1	4	38	52	136	66	38	21	7	0	364
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	0	1	0	0	5	1	3	1	0	0	11
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	3	14	5	2	0	0	24
160206 - LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	5
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	5
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
DATEM DEL MARAÑÓN	0	0	0	0	0	0	4	9	35	40	12	6	2	108
160701 - BARRANCA	0	0	0	0	0	0	3	9	33	36	6	1	0	88
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160703 - MANSERICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	5
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	5	0	1	9
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
160706 - ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	4
LORETO	1	12	4	2	4	8	9	18	21	21	6	9	3	118
160301 - NAUTA	1	10	4	2	3	7	7	16	21	20	6	9	2	108
160302 - PARINARI	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
160303 - TIGRE	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	3
160304 - TROMPETEROS	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
160305 - URARINAS	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
MAYNAS	66	105	131	101	69	78	72	149	153	226	154	82	30	1416
160101 - IQUITOS	37	52	72	57	47	44	35	73	78	105	83	37	14	734
160102 - ALTO NANAY	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
160103 - FERNANDO LORES	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	2	9
160104 - INDIANA	0	2	1	0	3	2	2	2	1	2	0	3	0	18
160105 - LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	0	0	7
160106 - MAZAN	3	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	7
160107 - NAPO	1	1	0	0	0	2	0	1	0	2	1	0	1	9
160108 - PUNCHANA	13	18	29	16	12	8	11	30	17	36	16	19	4	229
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	3	12	14	12	2	3	5	10	20	26	17	9	5	138
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	8	16	15	16	5	17	17	29	34	54	36	12	4	263

**TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA:
41 AL 52 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)**

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 2022												2023	TOTAL	
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1		
PUTUMAYO	0	0	0	0	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	5
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	3
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
RAMON CASTILLA	5	10	4	5	18	4	5	5	5	3	5	3	2	2	72
160401 - RAMON CASTILLA	0	0	1	5	16	2	4	2	3	2	4	2	1	1	41
160402 - PEBAS	4	9	3	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	20
160403 - YAVARI	1	0	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	6
160404 - SAN PABLO	0	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	5
REQUENA	0	1	2	2	2	5	4	11	21	18	11	7	0	0	84
160501 - REQUENA	0	0	0	2	1	5	4	1	11	9	8	3	0	0	44
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
160503 - CAPELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
160505 - MAQUIA	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	0	0	4
160506 - PUINAHUA	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
160508 - SOPLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160510 - JENARO HERRERA	0	0	1	0	1	0	0	7	9	6	1	3	0	0	28
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
UCAYALI	0	0	0	0	3	3	7	12	5	6	0	0	0	0	36
160601 - CONTAMANA	0	0	0	0	3	1	5	5	3	3	0	0	0	0	20
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	3
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
160605 - SARAYACU	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	5
Total general	72	128	142	111	101	140	155	350	326	361	213	115	37	2,214	

**CASOS CONFIRMADOS POR ETAPAS DE VIDA – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 41 AL
52, AÑO 2022 y 01 AÑO 2023**

ETAPA DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	Total
Adolescente	66	35	101
Adulto	712	527	1,239
Adulto mayor	202	140	342
Joven	281	197	478
Niño	50	41	91
Total	1,311	940	2,251

CASOS CONFIRMADOS SEGÚN PROVINCIAS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 41 AL 52 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023



COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 11/01/2023

COBERTURA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 REGIÓN LORETO

Por Grupos de Edad

Grupo Etario	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
06 a 11 meses	11,931	3,394	28.45%	879	7.37%		0.00%		
01 a 04 años	98,233	10,545	10.73%	2,192	2.23%		0.00%		
05 a 11 años	193,660	132,280	68.31%	102,908	53.14%	28,171	14.55%		
12 a 17 años	170,891	138,586	81.10%	120,663	70.61%	66,822	39.10%		
18 a 29 años	235,320	206,769	87.87%	188,075	79.92%	141,585	60.17%	17,387	
30 a 39 años	156,077	138,480	88.73%	128,403	82.27%	102,972	65.98%	28,263	18.11%
40 a 49 años	127,015	112,164	88.31%	104,809	82.52%	86,378	68.01%	30,377	23.92%
50 a 59 años	95,121	83,606	87.89%	79,108	83.17%	66,110	69.50%	26,791	28.17%
60 a 69 años	65,491	57,779	88.22%	54,976	83.94%	46,883	71.59%	22,387	34.18%
70 a 79 años	35,083	30,389	86.62%	28,891	82.35%	24,422	69.61%	12,301	35.06%
80 años a más	17,749	13,018	73.34%	12,112	68.24%	9,328	52.56%	4,093	23.06%
Total general	1,206,571	927,010	76.83%	823,016	68.21%	572,671	52.23%	141,599	19.35%

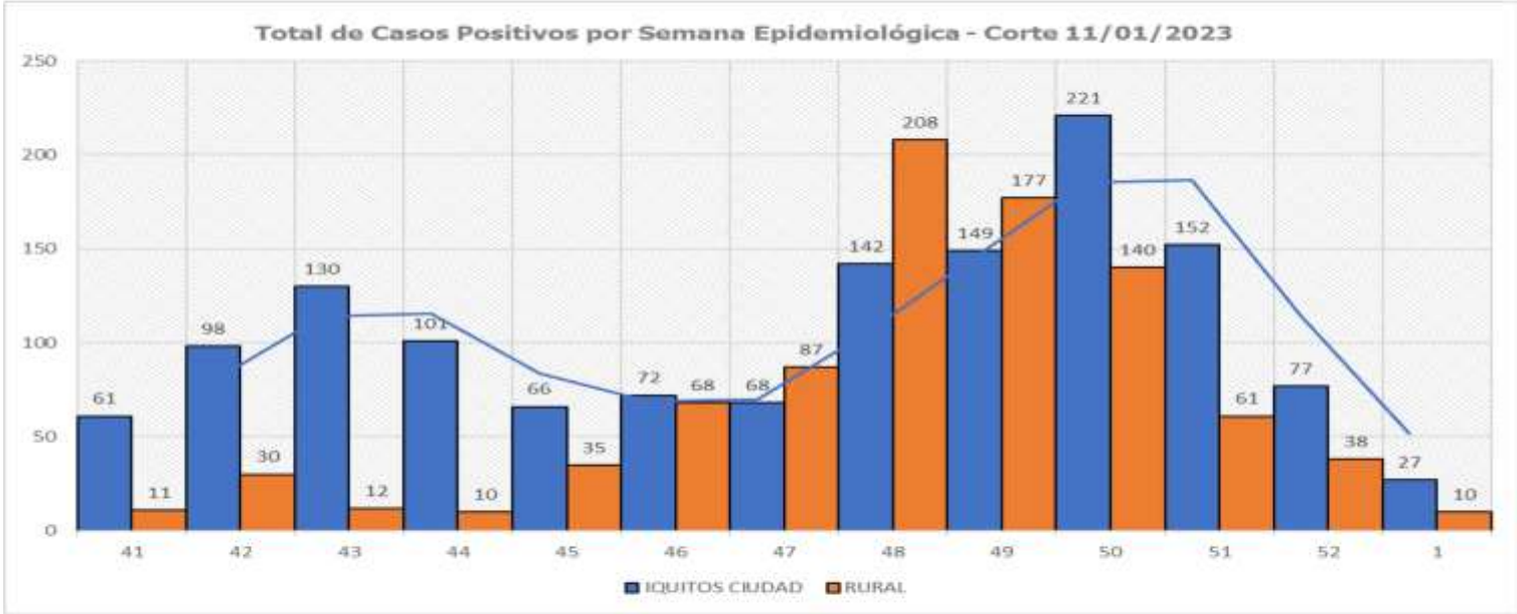
Por Provincias

Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
ALTO AMAZONAS	162,895	115,561	70.94%	99,368	61.00%	62,842	43.29%	9,347	9.81%
DATEM DEL MARAÑÓN	87,484	37,371	42.72%	30,560	34.93%	19,029	24.88%	3,068	6.81%
LORETO	89,907	65,632	73.00%	53,914	59.97%	33,936	41.26%	5,892	11.38%
MAYNAS	606,937	526,651	86.77%	486,106	80.09%	362,345	65.30%	105,802	27.39%
PUTUMAYO	11,383	8,277	72.71%	6,869	60.34%	4,904	46.09%	1,559	21.30%
RAMON CASTILLA	85,751	51,785	60.39%	43,089	50.25%	26,065	33.35%	5,169	10.31%
REQUENA	82,237	61,999	75.39%	53,417	64.95%	34,599	45.90%	6,194	12.81%
UCAYALI	79,977	59,734	74.69%	49,693	62.13%	28,951	39.42%	4,568	9.58%
Total general	1,206,571	927,010	76.83%	823,016	68.21%	572,671	52.23%	141,599	19.35%

Corte: 11/01/2023 11:00 am
Fuente: REUNIS

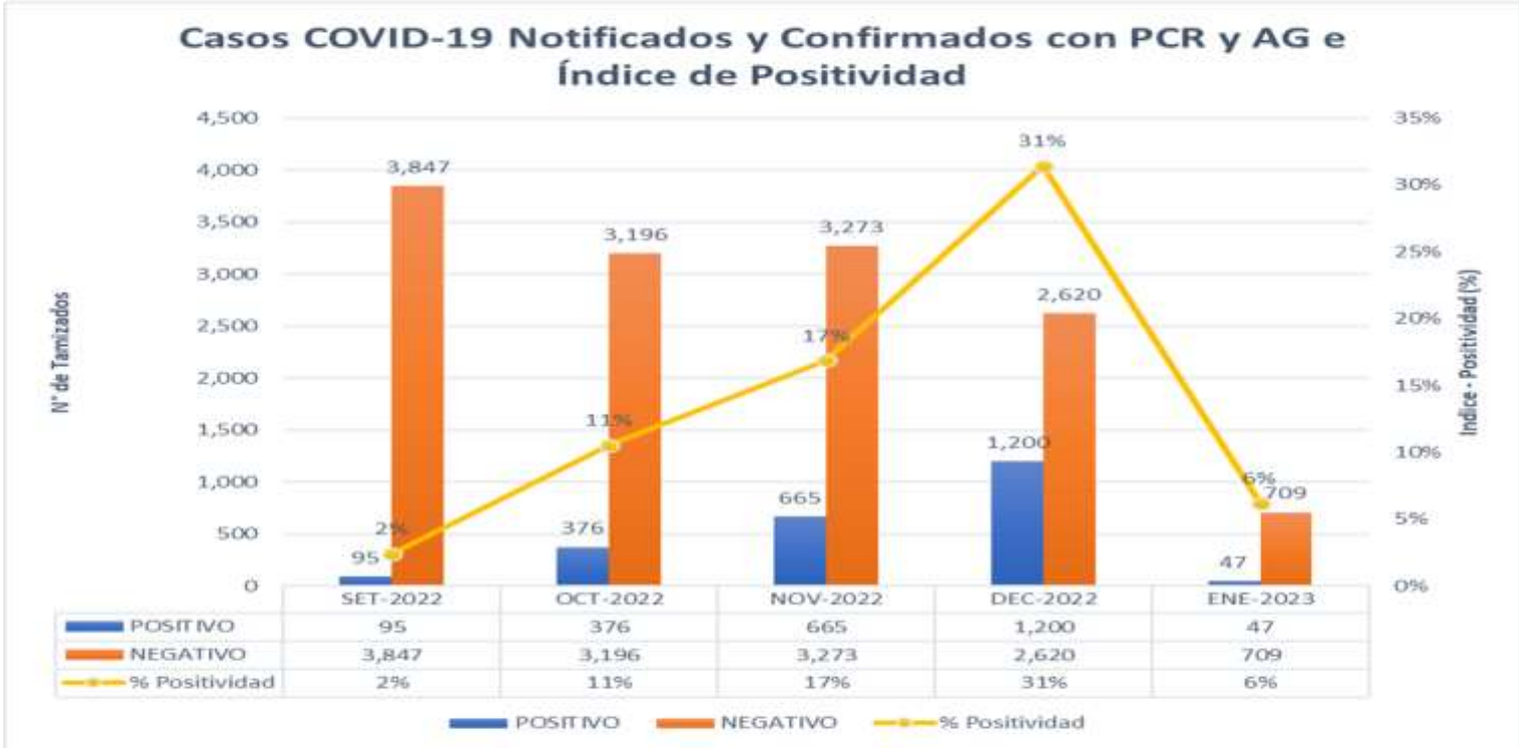
Menor de 70% ■
70% al 85% ■
85% a más ■

CASOS CONFIRMADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 41 AL 52 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023



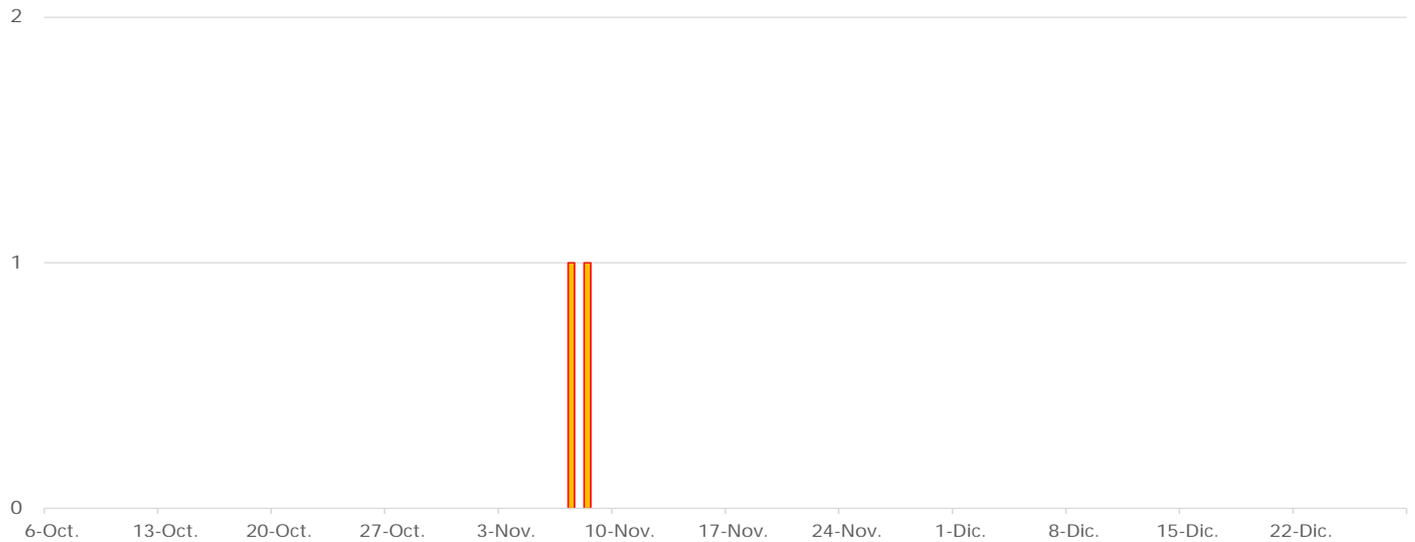
Fuente : NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 41 AL 52 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023



Fuente : NETLAB, NOTIWEB y SISCOVID

TOTAL DE FALLECIDOS POR DISTRITOS. SEMANA EPIDEMIOLOGICA:
41 AL 51 AÑO 2022 y 01 AÑO 2023 – CORTE 11/01/2023



TOTAL FALLECIDOS: 2

Fuente : NOTIWEB, NETLAB y SALUD AMBIENTAL DIRESA LORETO

FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 11/01/2023

TOTAL 2020-2021-2022 : 3,656

Resumen de fallecidos por COVID 19 reportados en la
Región Loreto:

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

Total: 3,656 defunciones

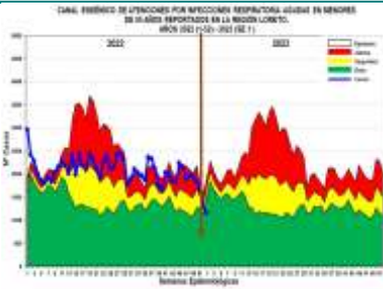
Fuente : NOTIWEB, NETLAB y SALUD AMBIENTAL DIRESA LORETO

DITE

IDENTIFICACIÓN DE VARIANTES, REGIÓN LORETO DEL 29 DIC. 2021 AL 21 ENERO 2022

VARIANTE	GAMMA			DELTA							LAMDA	OMICRON										
	P.1	P.1.12	P.1.14	AY.20	B.1.617.2	AY.39	AY.9	AY.122	AY.119	AY9.2		C.37	BA.1	BA.4	BA.5	BA5.3.1	BA..1.25	BA.2.12.1	DJ.1	BQ.1	BQ.1.1	XBB
JULIO	52													46				3				
AGOSTO	9		1	1									15	8			1					
SEPTIEMBRE		3			1						1											
OCTUBRE						1	4				2			28	1							
NOVIEMBRE								1	1	2				2								
DICIEMBRE												7				49						
ENERO												11		2				4	1	2	33	
TOTAL	61	3	1	1	1	1	4	1	1	2	3	18	15	86	1	49	1	7	1	2	33	

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN < 5 AÑOS



En la SE. 01-2022, se han reportado 1,159 episodios de IRA en niños < 5 años: 52 (4.49%) en niños menores de 2 meses; 352 (30.89%) en niños de 2 a 11 meses, 749 (64.62%) en niños de 1 a 4 años. En el canal endémico se encuentra en zona ÉXITO, se evidencia descenso de casos en las 4 últimas semanas.



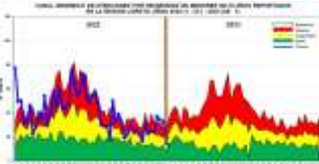
Yurimaguas (136) Barranca (123), Iquitos (92), San Juan Bautista (81), San Pablo (76), Punchana (55), Manseriche (49), Cahuapanas (46), Puinahua (43), Morona (42), Fernando Lores (38), Belén (38), Nauta (36), Jenaro Herrera (33), Andoas (32), Mazan (25), Requena (25), Pastaza (24), Trompeteros (19), Balzapuerto (18), Maquia (17), Putumayo (15), Yaguas (12), Santa Cruz (11), Teniente Cesar Lopez Rojas (11), Teniente Manuel Clavero (11), Lagunas (10), Jeberos (9), Las Amazonas (7), Yavari (6), Napo (4), Emilio San Martín (4), Alto Tapiche (3), Capelo (3), Saquena (3), Soplin (2).

T.I.A Regional es 8,826.61% x 10000 hab. (Pob< 5 años).
La Estratificación del Riesgo según la T.I.A es como sigue:

Alto Riesgo: 01 Distritos
Mediano Riesgo: 02 Distritos
Bajo Riesgo: 06 Distritos
Sin Riesgo: 44 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 22.95% del total de atenciones Regional.

NEUMONÍAS



En la SE. 01 del 2023, se han registrado 13 episodios de Neumonía; 10 (76.92%) son episodios de Neumonía y 3 (23.08%) son episodios de Neumonía Grave. Los casos de neumonía muestran un descenso en las últimas 2 semanas, manteniéndose entre la s zonas Alarma y Seguridad. Se reporta una defunción en el grupo de 1 a 4 años, procedente del distrito de Belén.

Atenciones son Iquitos (4), Morona (3), Nauta (2), Punchana (1), Belén (1), San Juan Bautista (1), Teniente Manuel Clavero (1).

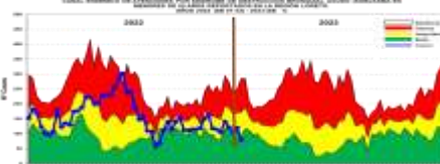
La T.I.A regional es 0.11% x 1000 hab. (< 5 años).

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

Alto Riesgo: 37 Distritos
Mediano Riesgo: 02 Distritos
Bajo Riesgo: 05 Distritos
Sin Riesgo: 09 Distritos.

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 53.85% del total de atenciones Regional.

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



En la SE 01 del 2022, se han notificado 81 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 21 (25.93%) episodios en niños menores de 2 años y 60 (74.07%) en niños de 2 a 4 años. En la última semanas se observa descenso encontrándose en zona de SEGURIDAD.

Iquitos (37), San Juan Bautista (22), Belén (15), Punchana (6), Nauta (1)



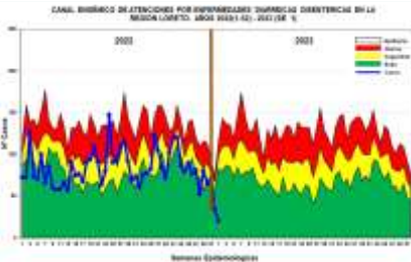
T.I.A Regional es 6.86% x 10000 hab. (< 5 años).

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

Alto Riesgo: 00 distritos
Mediano Riesgo: 00 distritos
Bajo Riesgo: 05 distritos
Sin Riesgo: 48 distritos.

La ciudad de Iquitos reportaron el 98.77% del total de atenciones Regional.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTÉRICA



En la SE 1 del año 2023, se han notificado 20 atenciones por Diarrea Disintérica, de los cuales 1 atención corresponde a <1 año, 5 atenciones de 1 a 4 años y 14 atenciones de 5 a más años. Actualmente la región está en zona de ÉXITO con una disminución del 72% en comparación al mismo periodo del año 2021.



Manseriche (7), Andoas (4), Nauta (2), Morona (2), Napo (1), Yavari (1), San Pablo (1), Pastaza (1), Yaguas (1).

La T.I.A Regional es 0.02% x 1000 hab.

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

Alto Riesgo: 0 Distrito

Mediano Riesgo: 0 Distrito

Bajo Riesgo: 09 Distritos

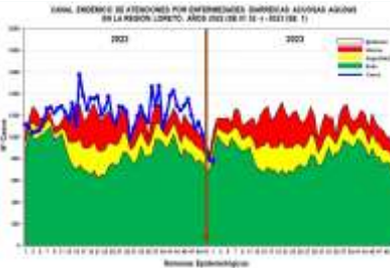
Sin Riesgo: 44 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 0.0% del total Regional.

Defunciones por EDAs.

Se reportó 4 defunciones: Distrito : Andoas (01), Punchana (01), Pastaza (02).

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA ACUOSA



En la SE. 1 del 2023 se reportaron 775 atenciones por EDA's Acuosas en la región Loreto: 76 (9.83%) atenciones en menores de 01 año, 298 (38.55%) atenciones de 01 a 04 años y 399 (51.62%) atenciones de 05 a más años. Nos encontramos en zona de ÉXITO.



San Juan Bautista (66), Iquitos (62), Belen (42), Manseriche (41), Morona (38), Yurimaguas (37), San Pablo (37), Barranca (37), Cahuapanas (37), Punchana (33), Puinahua (30), Trompeteros (29), Jenaro Herrera (29), Nauta (28), Teniente Cesar Lopez Rojas (27), Andoas (23), Yavari (20), Requena (15), Pastaza (15), Fernando Lores

(14), Teniente Manuel Clavero (14), Jeberos (10), Maquia (10), Putumayo (10), Mazan (9), Balsapuerto (9), Yaguas (9).

La T.I.A Regional es 0.73% x 1000 hab.

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

Alto Riesgo: 5 Distritos

Mediano Riesgo: 13 Distritos

Bajo Riesgo: 18 Distritos

Sin Riesgo: 17 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 26.26% del total Regional.