

**MC PERCY ANTONIO ROJAS FERREYRA**

Gerente General

O.D HERLICH ALTAMIRANO VASQUEZ**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

Blgo. 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

El Director de la OPS insta a fortalecer el acceso equitativo a la salud en las Américas

Patient car En el marco del 53° Período Ordinario de Sesiones de la Asamblea General de la Organización de los Estados Americanos (OEA), el Director de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), doctor Jarbas Barbosa, hizo un llamado urgente para fortalecer el acceso equitativo a la salud en las Américas y garantizar que sea un derecho universalmente protegido. El doctor Barbosa expresó que la buena salud es fundamental para una vida plena y una sociedad fuerte, y no debe considerarse un privilegio, sino una base para el crecimiento y desarrollo de nuestras sociedades. Sin embargo, alertó que existen factores socioeconómicos que exponen a ciertas personas y comunidades a un mayor riesgo de enfermedad y trastornos de salud mental. "La salud es un derecho humano que todos debemos proteger. Sin embargo, a pesar de décadas de esfuerzos regionales y nacionales que han mejorado los indicadores de salud para la mayoría en la región, las graves desigualdades, las crisis humanitarias y las violaciones de los derechos humanos continúan socavando el acceso universal a la salud", señaló el Director de la OPS. Si bien la pandemia de COVID-19 ha resaltado la importancia de la colaboración y la solidaridad para superar los desafíos en salud pública, el doctor Barbosa recordó que aprender de esta experiencia y tomar las medidas necesarias son factores indispensables para recuperarse de las crisis provocadas por la pandemia. "Según la Carta de la OEA y la Carta Democrática Interamericana, la democracia es esencial para el desarrollo de los pueblos de las Américas. Las democracias saludables se construyen sobre los derechos humanos. El derecho a la salud debe estar entre ellos", enfatizó el doctor Barbosa. Ante el complejo panorama epidemiológico de la región, el Director de la OPS advirtió sobre la presencia de enfermedades transmisibles persistentes y resurgentes, aumento de enfermedades no transmisibles, así como la creciente violencia y el impacto negativo del cambio climático en la salud. "En respuesta a estos desafíos, la OPS está brindando apoyo a sus Estados miembros para superar las persistentes desigualdades y construir sistemas de salud sólidos y resilientes, con un enfoque en la atención primaria, a fin de mejorar nuestra respuesta ante las amenazas emergentes para la salud y lograr una cobertura universal", añadió el doctor Barbosa. Finalmente, hizo hincapié en la necesidad de colaboración y apoyo para garantizar el derecho a la salud. "Sin inversiones provenientes de toda la región, los países no podrán recuperarse y reconstruirse de manera efectiva", remarcó.

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° 24 del presente año

La Dirección Regional de Salud Loreto esta interesada en recibir comentarios y sugerencias sobre el contenido del presente boletín.
Publicación Oficial de la Dirección de Epidemiología: Av. Colonial S/N, distrito Punchana, región Loreto.
Teléfono: 065-251756 Anexos: 115-116 E-mail: epiloreto@dge.gob.pe

Cuadro N° 1.

Principales daños y eventos notificados en la semana epidemiológica (S.E) N° 24 del año 2023. Comportamiento de los casos acumulados de los años 2023

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, Año 2022 - 2023 (SE 01-24)

N°	DIAGNOSTICO	SEMANA EPIDEMIOLOGICAS											Total general	%	%ACUMULADO
		1-15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	5175	342	270	281	221	236	281	320	271	147	3	7547	34.24	34.24
2	MALARIA POR P. VIVAX	4824	319	246	247	275	320	289	227	215	85		7047	31.98	66.22
3	LEPTOSPIROSIS	2405	242	199	227	194	205	246	230	200	76		4224	19.17	85.38
4	MALARIA P. FALCIPARUM	820	72	48	44	20	37	53	52	35	22		1203	5.46	90.84
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	898	49	28	18	27	17	20	32	27	8		1124	5.10	95.94
6	OFIDISMO	185	14	8	12	17	7	15	11	3	8		280	1.27	97.21
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	76	4	4	8	6	5	5	7	6	2		123	0.56	97.77
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	89	2	1	1	6	2	5	2				108	0.49	98.26
9	INFLUENZA A H1N1	9	10	18	22	15	12	4	2	1			93	0.42	98.68
10	HEPATITIS B	48	5	2	3	2	1		1	3			65	0.29	98.98
11	SIFILIS MATERNA	25	1			1	1	3	2	2	1		36	0.16	99.14
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	33	1			1	1						36	0.16	99.30
13	INFECCION GONOCOCICA	30			1					1			32	0.15	99.45
14	MALARIA POR P. MALARIAE	26	1		1								28	0.13	99.57
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	21		1	1				1	1			25	0.11	99.69
16	DENGUE GRAVE	10						1					11	0.05	99.74
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS				1	4	2			1			8	0.04	99.77
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	5	1					1					7	0.03	99.81
19	TOS FERINA				1				5				6	0.03	99.83
20	LOXOCELISMO		1	1		1			1	1			5	0.02	99.86
21	SIFILIS CONGENITA	3				1							4	0.02	99.87
22	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4											4	0.02	99.89
23	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETER	2					1	1					4	0.02	99.91
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	2				1							3	0.01	99.92
25	INFECCION POR VIH	2								1			3	0.01	99.94
26	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	1							1				2	0.01	99.95
27	PARALISIS FLACIDA AGUDA					1	1						2	0.01	99.96
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	2											2	0.01	99.96
29	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2											2	0.01	99.97
30	TIFUS EXANTEMATICO				1								1	0.00	99.98
31	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1											1	0.00	99.98
32	FIEBRE AMARILLA SELVATICA									1			1	0.00	99.99
33	LEPRA	1											1	0.00	99.99
	Total general	#####	1064	826	869	793	848	924	895	769	349	3	22039	100.00	

En la SE 24- 2023 se han notificado 33 daños bajo vigilancia, de ellas, 3 representan el **85.38 %**, Dengue sin Signos de Alarma (**35.16%**), Malaria Vivax (**31.98%**), Leptospirosis (**19.17%**), durante el año 2022 en el mismo periodo se notificaron 36 daños, de los cuales Malaria vivax y Dengue fueron predominantes.

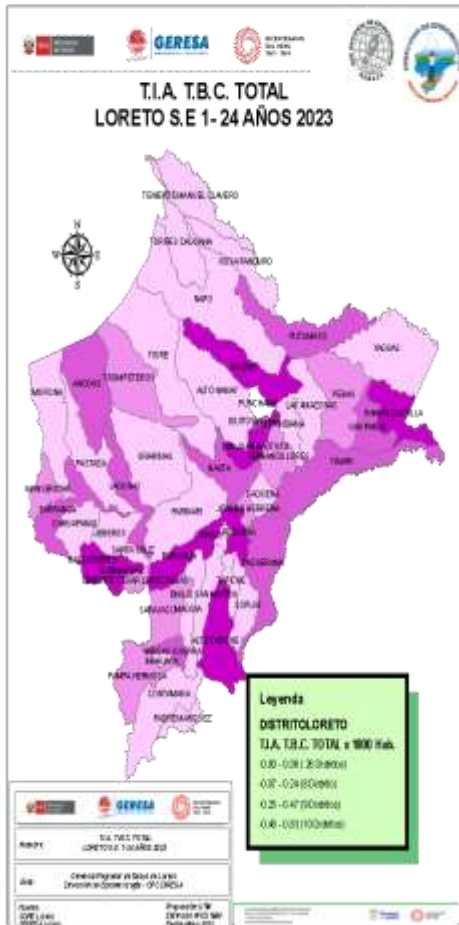
En el presente cuadro se considera a los casos Confirmados y Probables de las enfermedades notificadas. Los casos Probables se van clasificando según criterios técnicos vigentes.

Enfermedades Notificadas por Semana Epidemiológica, Región Loreto, S.E. 01-24 - 2023

N°	DIAGNOSTICO	TIPO DE DIAGNOSTICO				Total general
		CONFIRMADO	%	PROBABLE	%	
1	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2820	12.80	4727	21.45	7547
2	MALARIA POR P. VIVAX	7047	31.98		0.00	7047
3	LEPTOSPIROSIS	684	3.10	3540	16.06	4224
4	MALARIA P. FALCIPARUM	1203	5.46			1203
5	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	575	2.61	549	2.49	1124
6	OFIDISMO	280	1.27			280
7	SIFILIS NO ESPECIFICADA	110	0.50	13	0.06	123
8	LEISHMANIASIS CUTANEA	65	0.29	43	0.20	108
9	INFLUENZA A H1N1	93	0.42		0.00	93
10	HEPATITIS B	32	0.15	33	0.15	65
11	SIFILIS MATERNA	32	0.15	4	0.02	36
12	VARICELA SIN COMPLICACIONES	36	0.16			36
13	INFECCION GONOCOCICA	30	0.14	2	0.01	32
14	MALARIA POR P. MALARIAE	28	0.13			28
15	LEISHMANIASIS MUCOCUTANEA	12	0.05	13	0.06	25
16	DENGUE GRAVE	8	0.04	3	0.01	11
17	SIND. PULM. POR HANTA VIRUS		0.00	8	0.04	8
18	MUERTE MATERNA DIRECTA	7	0.03		0.00	7
19	TOS FERINA	1	0.00	5	0.02	6
20	LOXOCELISMO	5	0.02			5
21	SIFILIS CONGENITA	4	0.02			4
22	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	4	0.02			4
23	ENFERMEDAD DE CARRION NO DETERMINADA		0.00	4	0.02	4
24	MUERTE MATERNA INDIRECTA	3	0.01			3
25	INFECCION POR VIH	3	0.01			3
26	FIEBRE DE CHIKUNGUNYA		0.00	2	0.01	2
27	PARALISIS FLACIDA AGUDA		0.00	2	0.01	2
28	ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL		0.00	2	0.01	2
29	ENFERMEDAD DE CHAGAS	2	0.01			2
30	TIFUS EXANTEMATICO	1	0.00			1
31	MENINGITIS MENINGOCOCICA	1	0.00			1
32	FIEBRE AMARILLA SELVATICA		0.00	1	0.00	1
33	LEPRA		0.00	1	0.00	1
Total general		13087	59.38	8952	40.62	22039

Hasta la SE 24- 2023 el **59.38%** (7,650 casos) son Confirmados con predominio de Dengue sin signos de Alarma y el **24,75%** (7,215 casos) son daños notificados como Probables, de estos los casos de dengue representa el **40,86%**.

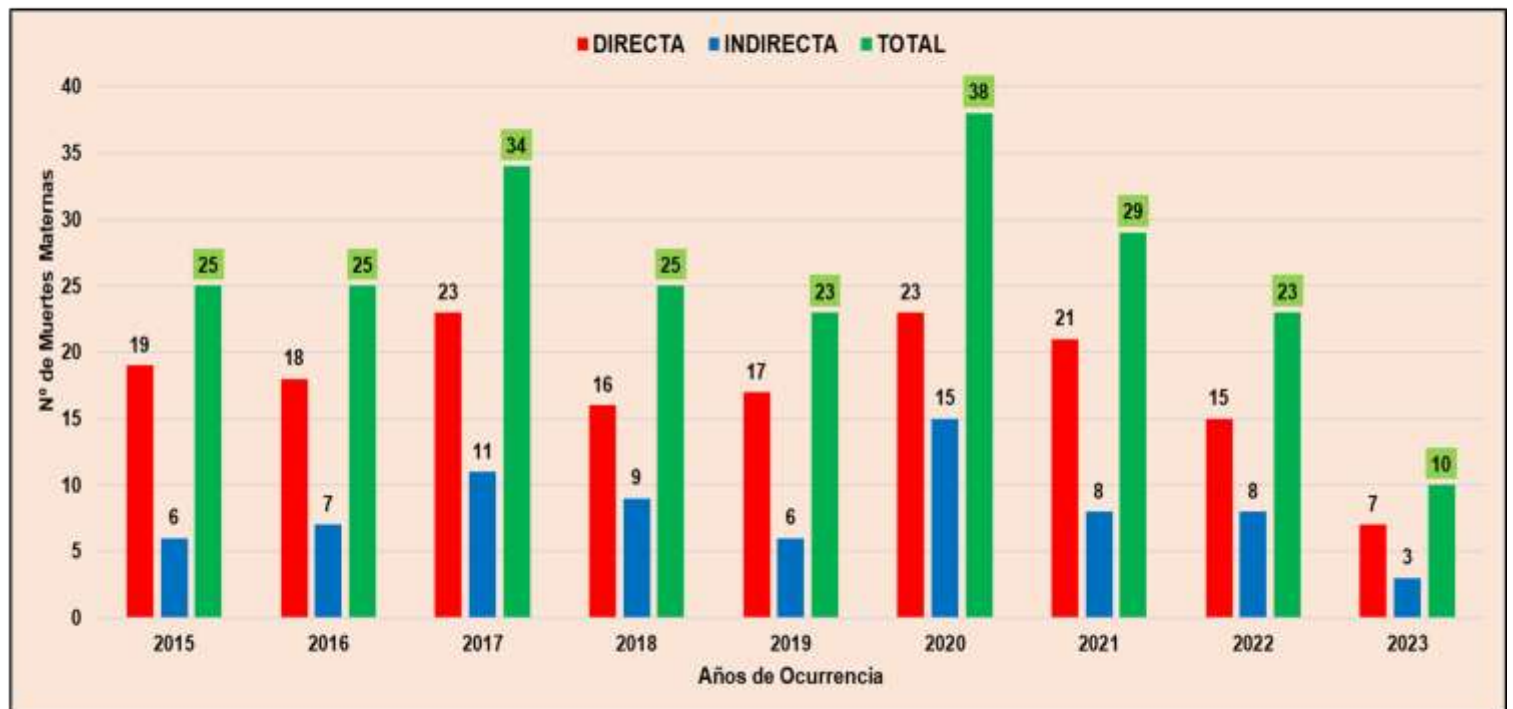
Casos de Tuberculosis, Región Loreto, Año 2023 (SE 01-24)



N°	DIAGNOSTICO	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																								Total general	%	%ACUMULADO
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	TBC PULMONAR C/CONF. BACTERIOL	14	12	23	13	18	11	26	11	15	13	8	22	10	7	8	6	12	7	12	6	8	2	2	2	268	58.01	58.01
2	TBC PULMONAR S/CONF. BACTERIOL	8	10	7	5	6	3	6	5	9	6	4	6	4	4	8	6	8	5	6	2	6	8	1	133	28.79	86.80	
3	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	2	2	1	1	2	3	2	3	3	2	1			6	2	1			1	1	1	3	1	39	8.44	95.24	
4	TBC RECAIDA		1	1	1					1											1				6	1.30	96.54	
5	TBC ABANDONO RECUPERADO						1									1		1			1	1			5	1.08	97.62	
6	TBC MONORESISTENTE														1			1	1				1		4	0.87	98.49	
7	MENINGITIS TUBERCULOSIS EN <5				1	1			1				1												4	0.87	99.35	
8	TBC POLIRESISTENTE								1								1	1							3	0.65	100.00	
	Total general	24	25	32	21	27	18	34	21	28	21	13	29	21	15	18	13	23	13	20	10	18	12	4	2	462	100.00	

Los casos de TBC con confirmación bacteriológica representa el **58.01%** (268 casos), seguido de TBC sin confirmación bacteriológica **28.79%** (133 casos). Existencia de pacientes con tuberculosis extrapulmonar (39), aún a pesar de los esfuerzos tenemos pacientes con TBC recaída (6), De los 25 distritos que reportan casos de TBC; 8 se encuentra en Alto Riesgo; 10 en Mediano Riesgo. Se reporta hasta la semana 22; 12 fallecidos en lo que va del año, en el mismo periodo en el 2022 se reportaron 16 defunciones.

Número de Muertes Maternas según años de ocurrencia y Clasificación Final. GERESA Loreto 2015-2023 (SE 24)



Fuente: Dirección de Epidemiología. GERESA Loreto-2006-2023* Se ha considerado los casos de muertes maternas de clasificación directa e indirecta según norma técnica.

Número de Muertes Maternas según IPRESS notificantes. Loreto 2022-2023 (SE 23)

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

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

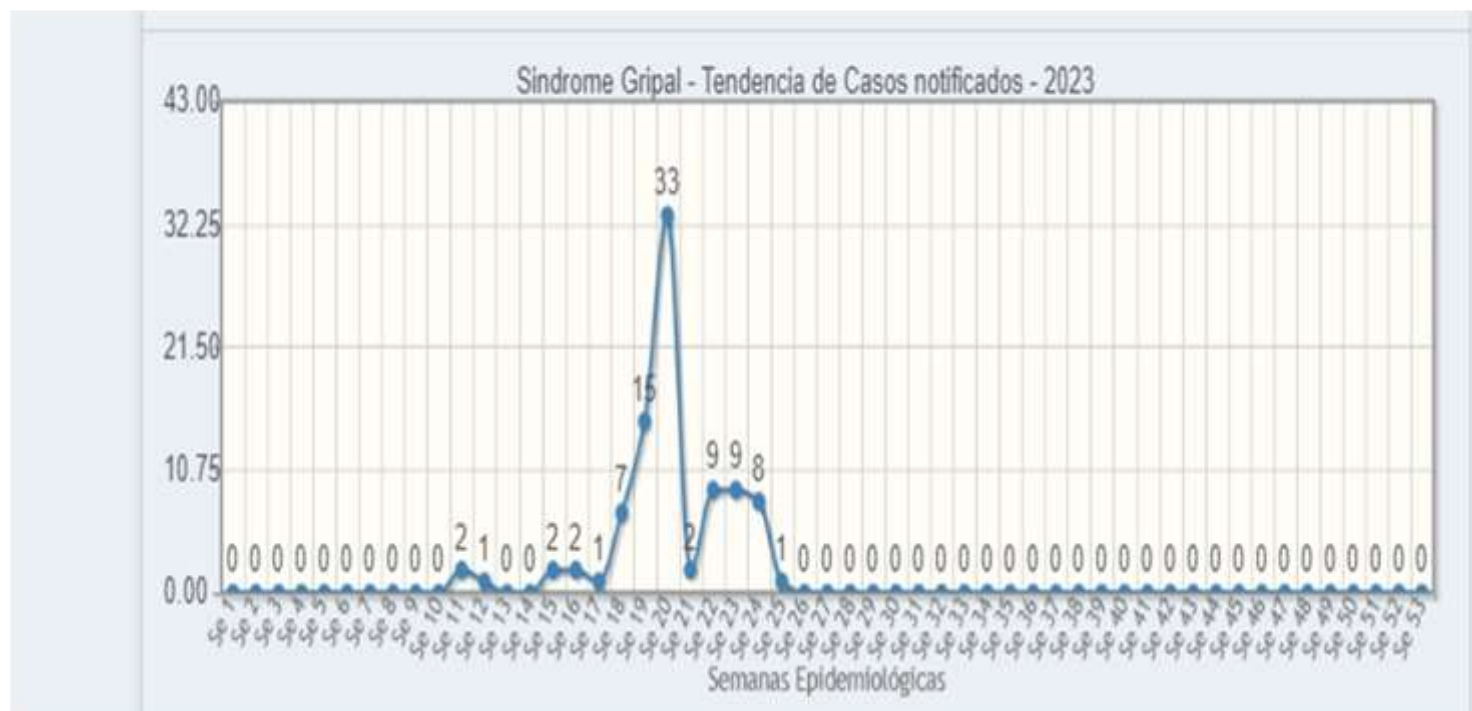
Número y Porcentaje Muertes Maternas según causas de fallecimiento. Región Loreto. 2023 (SE 23)

Causas del Fallecimiento	2023*	
	N°	%
Causas Directas	7	70.0
Hemorragias	4	40.0
Hipertensivas	2	20.0
Sepsis	1	10.0
Causas Indirectas	3	30.0
Apendicitis	1	10.0
Cardiopatía	1	10.0
Purpura trombocitopenica idiopatica	1	10.0
Causas Incidentales	0	0.0
No hay casos	0	0.0
Total	10	100.0

Número muertes neonatales según causas básicas 2023*

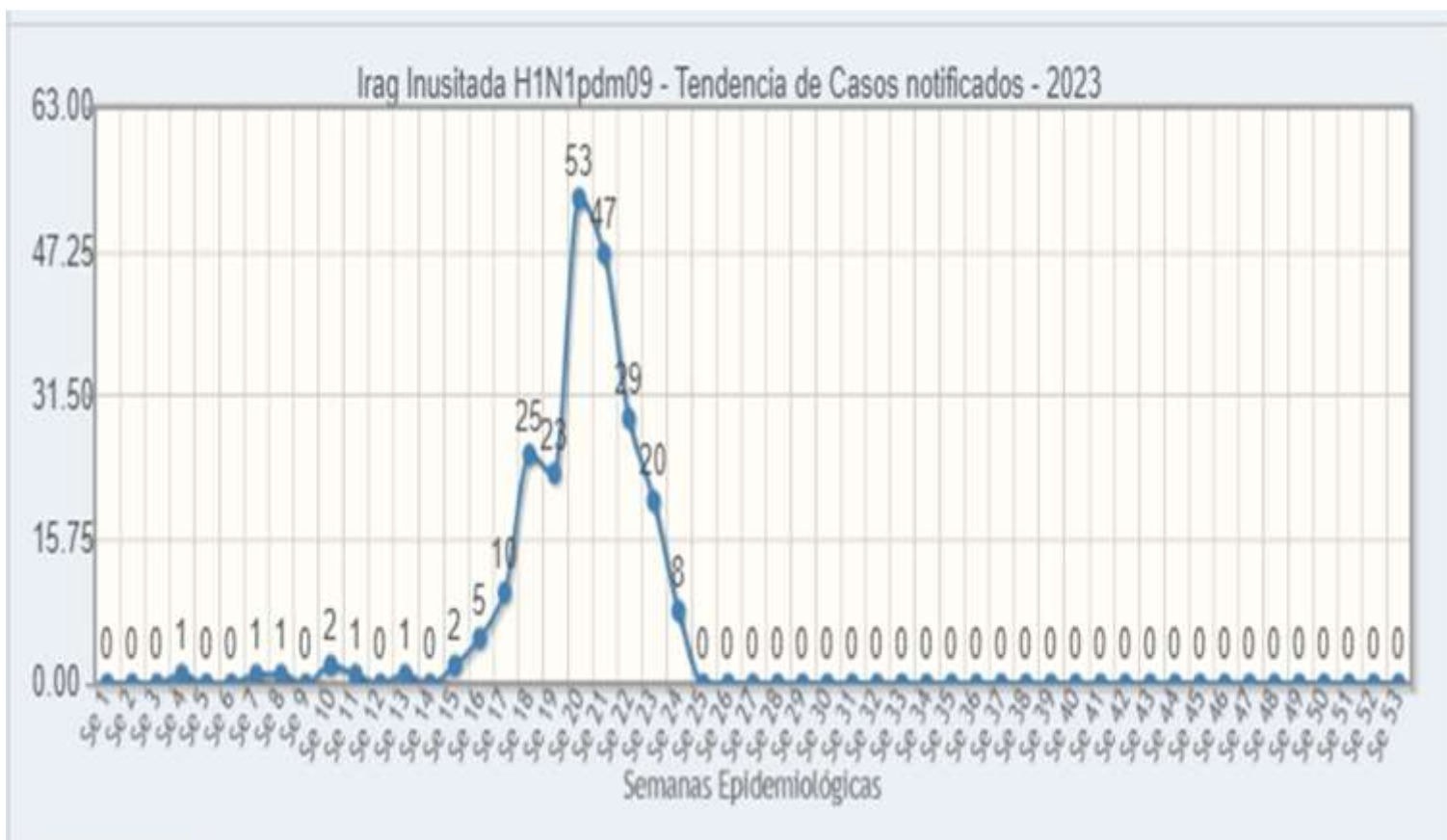
N°	CAUSA BASICA DEL FALLECIMIENTO	TIPO DE FALLECIMIENTO		Total general
		FETAL	NEONATAL	
1	P28.5 - Insuficiencia respiratoria del recién nacido	4	14	18
2	P07.2 - Inmadurez extrema	2	7	9
3	P20.9 - Hipoxia intrauterina no especificada	9		9
4	P95 - Muerte fetal de causa no especificada	7		7
5	P00.9 - Feto y recién nacido afectados por afección materna no especificada	6		6
6	P21.9 - Asfixia del nacimiento no especificada	4	2	6
7	P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada		5	5
8	P00.0 - Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	5		5
9	P07.3 - Otros recién nacidos prematuros		4	4
10	P00.8 - Feto y recién nacido afectados por otras afecciones maternas	4		4
11	P22.9 - Dificultad respiratoria del recién nacido no especificada	2	2	4
12	P22.0 - Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido	1	3	4
13	P29.9 - Trastorno cardiovascular no especificado originado en el periodo perinatal		3	3
14	P29.0 - Insuficiencia cardíaca neonatal		3	3
15	P00.1 - Feto y recién nacido afectados por enfermedades renales y de las vías urinarias de la madre	3		3
16	P01.1 - Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de las membranas		3	3
17	P70.0 - Síndrome del recién nacido de madre con diabetes gestacional		2	2
18	P36.8 - Sepsis del recién nacido debida a otras bacterias		2	2
19	P21 - Asfixia del nacimiento		2	2
20	P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer		2	2
21	P21.0 - Asfixia del nacimiento severa		2	2
	OTRAS CAUSA CON 1 DIAGNOSTICO	11	23	34
	Total general	59	78	137

SINDROME GRIPAL – TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR CENTROS CENTINELAS DE VIRUS RESPIRATORIO- REGION LORETO SE 1 -24. 2023

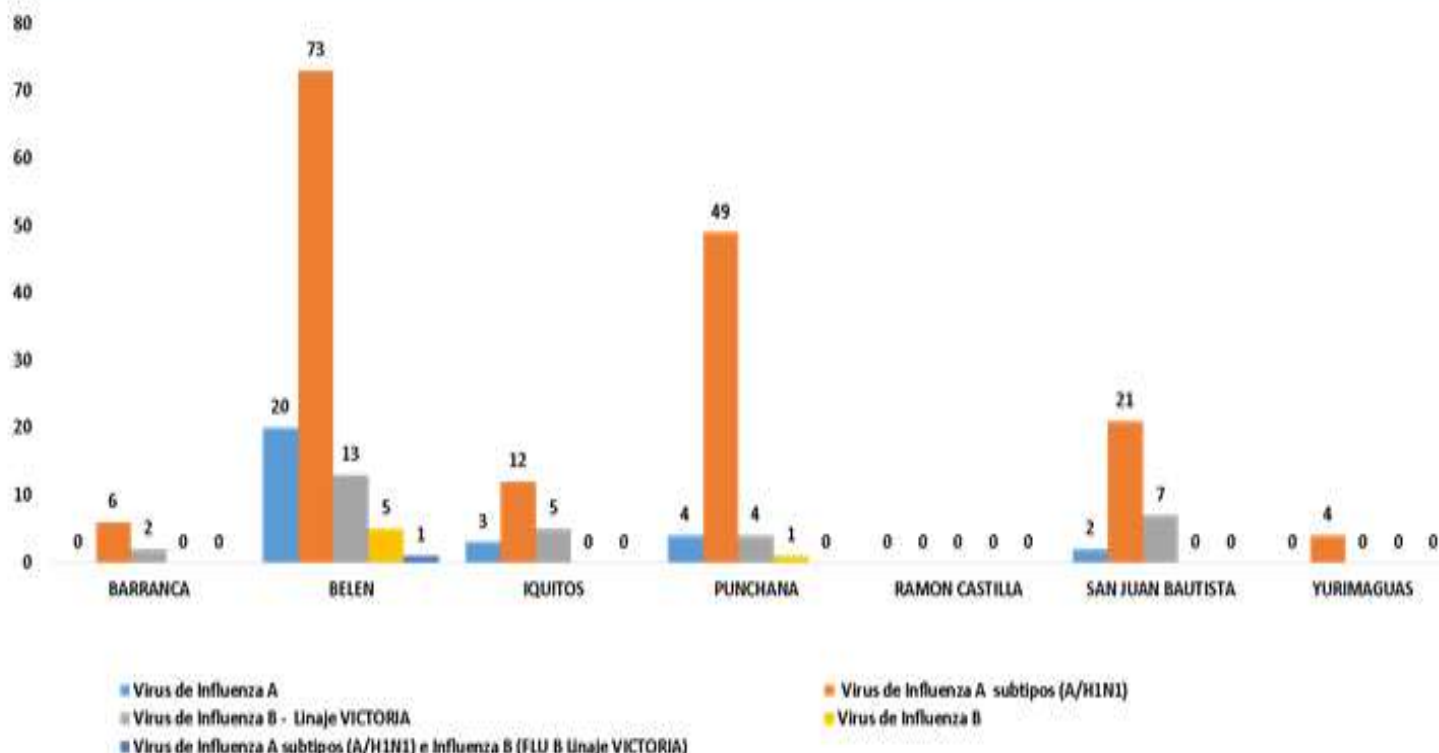


Fuente: Vigilancia Centinela de Influenza y OVR- Notiweb- Hasta SE 24-2023

H1N1pdm09 – TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS POR CENTROS CENTINELAS DE VIRUS RESPIRATORIO- REGION LORETO SE 1 -24. 2023



INFLUENZA – MUESTRAS PROCESADAS POR DISTRITO Y SUBTIPO REGION LORETO SE 1 -24. 2023



Fuente: Laboratorio de Salud Publica - Hasta SE 24-2023

CASOS NOTIFICADOS DE NEUMONIA EN MAYORES DE 60 AÑOS- REGION LORETO SE 1 -24. 2023

N°	DISTRITO	REPORTE DE CASOS DE NEUMONIA EN MAYORES DE 60 AÑOS-2023																								Total general	%	%ACUMULADO
		SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS																										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	RAMON CASTILLA	12	1	1	2	4	4	6	9	3	18	11	10	7	9	14	5	9	6	8	5	2	6	6	8	166	23.06	23.06
2	BELEN	1	2	0	0	1	0	1	1	0	0	0	2	0	0	1	2	2	4	7	12	14	32	16	15	113	15.69	38.75
3	IQUITOS	3	2	0	3	3	2	2	2	4	0	5	1	5	5	3	3	4	4	6	6	5	6	2	6	82	11.39	50.14
4	SARAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	4	10	10	13	15	0	69	9.58	59.73	
5	SAN JUAN BAUTISTA	0	0	1	1	0	0	1	5	0	1	0	0	5	5	0	0	3	2	3	8	4	1	0	1	41	5.69	65.42
6	NAPO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	4	5	0	2	16	7	38	5.28	70.70
7	NAUTA	2	0	0	0	1	0	0	2	4	5	1	0	1	2	2	1	2	0	1	2	2	2	0	1	31	4.31	75.00
8	CONTAMANA	0	1	0	1	4	1	1	1	0	2	1	1	3	0	0	0	1	2	2	1	1	1	2	0	26	3.61	78.62
9	PUNCHANA	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	5	0	3	3	0	4	1	0	3	1	0	25	3.47	82.09
10	REQUENA	0	0	1	1	2	2	2	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2	1	3	2	2	2	0	0	24	3.33	85.42
11	PARINARI	0	0	4	1	0	0	1	0	2	2	2	0	0	2	0	1	0	3	5	0	0	0	0	0	23	3.19	88.62
12	TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	7	5	0	4	0	3	23	3.19	91.81	
13	YURIMAGUAS	1	1	0	2	0	1	0	0	2	0	1	0	1	2	0	1	0	2	0	0	1	1	1	1	18	2.50	94.31
14	BARRANCA	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	8	1.11	95.42
15	FERNANDO LORES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	6	0.83	96.25
16	TENIENTE MANUEL CLAVERO	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.56	96.81
17	TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0.56	97.37
18	URARINAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0.56	97.92
19	ANDOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0.42	98.34
20	LAGUNAS	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.28	98.62
21	LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0.28	98.89
22	MANSERICHE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0.28	99.17
23	PAMPA HERMOSA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.28	99.45
24	SAN PABLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.28	99.73
25	VARGAS GUERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0.28	100.00
	Total general	21	9	7	12	17	11	15	22	18	30	22	16	26	33	25	26	38	31	62	64	47	80	44	44	720	100.00	



**TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA:
01-24 AÑOS 2022 Y 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)**

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 13-24 PERIODO 2022												SEMANAS 13-24 PERIODO 2023													
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	TOTAL
ALTO AMAZONAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	6	2	4	1	0	18
160201 - YURIMAGUAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	5	6	2	4	1	0	18
160202 - BALSAPUERTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160205 - JEBEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160206 - LAGUNAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160210 - SANTA CRUZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160211 - TENIENTE CESAR LOPEZ ROJAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DATAM DEL MARAÑON	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160701 - BARRANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
160702 - CAHUAPANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160703 - MANSERICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160704 - MORONA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160705 - PASTAZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160706 - ANCOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LORETO	0	3	4	2	0	2	0	1	0	2	0	0	14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2
160301 - NALTA	0	3	4	2	0	2	0	1	0	2	0	0	14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160302 - PARINARI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160303 - TIGRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
160304 - TROMPETEROS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160305 - URARINAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAYNAS	6	8	13	23	7	7	7	13	10	2	9	15	120	2	4	6	1	9	3	6	7	10	13	12	13	86
160101 - IQUITOS	2	1	7	8	5	5	3	6	6	1	8	11	63	1	1	3	0	7	0	5	3	7	4	6	5	42
160102 - ALTO NANAY	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160103 - FERNANDO LORES	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160104 - INDIANA	0	2	3	1	0	0	0	1	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
160105 - LAS AMAZONAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160106 - MAZAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160107 - NAPO	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160108 - PUNCHANA	0	1	2	10	1	1	2	4	1	0	0	1	23	1	2	2	0	2	1	1	1	1	4	3	2	20
160110 - TORRES CAUSANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160112 - BELEN	0	2	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	7
160113 - SAN JUAN BAUTISTA	4	1	0	3	1	0	1	2	0	0	1	2	15	0	1	1	1	0	1	0	3	1	3	1	4	16



**TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA:
01-24 AÑO 2023 (PRUEBAS MOLECULARES Y ANTIGÉNICAS)**

PROVINCIA/DISTRITO	SEMANAS 13-24 PERIODO 2022												SEMANAS 13-24 PERIODO 2023													
	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	TOTAL	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	TOTAL
PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160801 - PUTUMAYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160802 - ROSA PANDURO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160803 - TENIENTE MANUEL CLAVERO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160804 - YAGUAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAMON CASTILLA	8	12	2	2	1	3	1	0	0	0	1	0	30	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160401 - RAMON CASTILLA	8	10	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160402 - PEBAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160403 - YAVARI	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160404 - SAN PABLO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
REQUENA	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	5	7	0	0	1	2	0	3	0	16	2	6	0	37
160501 - REQUENA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
160502 - ALTO TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160503 - CAPELO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160504 - EMILIO SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160505 - MAQUIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160506 - PUINAHUA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160507 - SAQUENA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160508 - SOPLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160509 - TAPICHE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160510 - JENARO HERRERA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	6	0	0	1	2	0	3	0	16	2	6	0	36
160511 - YAQUERANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UCAYALI	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160601 - CONTAMANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160602 - INAHUAYA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160603 - PADRE MARQUEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160604 - PAMPA HERMOSA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160605 - SARAYACU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160606 - VARGAS GUERRA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total general	16	23	19	28	8	13	9	14	11	4	11	18	174	10	5	6	4	11	3	14	13	28	20	19	13	146

COBERTURA DE VACUNACIÓN POR DOSIS – CORTE 25/06/2023

COBERTURA VACUNACIÓN CONTRA EL COVID-19 REGIÓN LORETO

Por Grupos de Edad

Grupo Etario	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
06 a 11 meses	11,931	6,492	54.41%	2,464	20.65%		0.00%				
01 a 04 años	98,233	20,309	20.67%	7,760	7.90%		0.00%				
05 a 11 años	193,660	135,901	70.18%	106,953	55.23%	38,229	19.74%				
12 a 17 años	170,891	139,557	81.66%	122,159	71.48%	71,499	41.84%				
18 a 29 años	235,320	207,597	88.22%	189,358	80.47%	145,497	61.83%	27,265			
30 a 39 años	156,077	138,897	88.99%	129,081	82.70%	105,036	67.30%	34,499	22.10%		
40 a 49 años	127,015	112,412	88.50%	105,284	82.89%	87,766	69.10%	34,716	27.33%		
50 a 59 años	95,121	83,768	88.06%	79,383	83.45%	67,057	70.50%	29,506	31.02%		
60 a 69 años	65,491	57,858	88.34%	55,146	84.20%	47,466	72.48%	23,792	36.33%	5,022	7.67%
70 a 79 años	35,083	30,450	86.79%	28,970	82.58%	24,796	70.68%	13,178	37.56%	3,557	10.14%
80 años a más	17,749	13,052	73.54%	12,151	68.46%	9,494	53.49%	4,424	24.93%	1,164	6.56%
Total general	1,206,571	946,293	78.43%	838,709	69.51%	596,840	54.44%	167,480	22.88%	9,743	0.81%

Por Provincias

Provincias	Meta	1ra Dosis		2da Dosis		3ra Dosis		4ta Dosis		Dosis de Refuerzo	
		Cantidad	%	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta	Cantidad	% vs Meta
ALTO AMAZONAS	162,895	117,606	72.20%	100,825	61.90%	64,053	44.13%	10,474	10.99%	638	4.66%
DATAM DEL MARAÑÓN	87,484	38,758	44.30%	31,437	35.93%	20,233	26.46%	4,026	8.93%	57	1.29%
LORETO	89,907	67,410	74.98%	55,120	61.31%	36,061	43.85%	7,967	15.39%	353	4.64%
MAYNAS	606,937	536,030	88.32%	493,982	81.39%	376,483	67.85%	122,737	31.78%	7,382	10.86%
PUTUMAYO	11,383	8,526	74.90%	7,167	62.96%	5,141	48.32%	1,963	26.82%	153	13.86%
RAMON CASTILLA	85,751	53,079	61.90%	44,203	51.55%	27,505	35.19%	6,596	13.16%	233	2.97%
REQUENA	82,237	63,845	77.64%	55,180	67.10%	37,038	49.13%	7,918	16.37%	260	3.27%
UCAYALI	79,977	61,039	76.32%	50,795	63.51%	30,326	41.29%	5,799	12.16%	647	8.86%
Total general	1,206,571	946,293	78.43%	838,709	69.51%	596,840	54.44%	167,480	22.88%	9,743	8.23%

Corte: 25/06/2023 10:00 am

Fuente: RELINIS

Menor de 70%

70% al 85%

85% a mas

ÍNDICE POSITIVIDAD POR MESES. – SEMANA EPIDEMIOLÓGICA: 01-24 AÑO 2023

Casos COVID-19 Notificados y Confirmados con PCR y AG e Índice de Positividad



FALLECIDOS COVID-19 - CORTE 25/06/2023

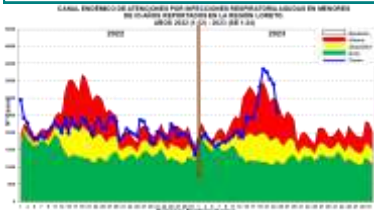
TOTAL 2020-2021-2022-2023 : 3,656

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

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

Total: 3,656 defunciones

INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN < 5 AÑOS



Hasta la SE. 24-2023, se han reportado 55,866 episodios de IRA no neumonías en niños < 5 años: 2,566 (4.59%) en niños menores de 2 meses; 15,230 (27.26%) en niños de 2 a 11 meses, 38,070 (68.14%) en niños de 1 a 4 años. Los casos se encuentran en Disminución, ubicándose en zona de **ALARMA**.



Yurimaguas (5252), San Juan Bautista (4597), Iquitos (3656), Barranca (3108), Punchana (2738), Belen (2513), Andoas (2063), Ramon Castilla (1751), Contamana (1749), Requena (1709), Cahuapanas (1560), Nauta (1388), Manseriche (1306), Fernando Lores (1292), Pastaza (1215), Trompeteros (1204), Urarinas (1157), Sarayacu (1102), Morona (1047), Napo (1021), Balsapuerto (957), Puinahua (945), Lagunas

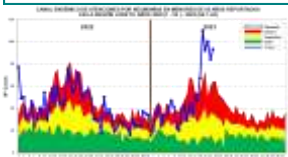
(895), Torres Causana (881), San Pablo (841), Pebas (798), Tigre (781), Mazan (749), Maquia (702), Yavari (662).

T.I.A Regional es 4,733.04% x 10000 hab. (Pob< 5 años).
La Estratificación del Riesgo según la T.I.A es como sigue:

Alto Riesgo: 51 Distritos
Mediano Riesgo: 02 Distritos
Bajo Riesgo: 0 Distritos
Sin Riesgo: 0 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 24.17% del total de atenciones Regional.

NEUMONÍAS



Hasta la SE. 24 del 2023, se han registrado 1,187 episodios total de Neumonía; 968 (81.55%) son episodios de Neumonía y 219 (18.44%) son episodios de Neumonía Grave. Los casos de neumonía se incrementaron durante 6 semanas consecutivas llegando a zona de **EPIDEMIA**. Se reporta 14 defunciones; 8 Extrahospitalaria: Andoas (2), Punchana (2), Cahuapanas (1), (Yurimaguas (1), San Juan Bautista (1), Iquitos (1) y 6 Intrahospitalarias: Belén (3), Barranca (1), Nauta (1), Yurimaguas (1).



Atenciones son Iquitos (152), Belen (121), Yurimaguas (101), San Juan Bautista (93), Nauta (85), Punchana (67), Contamana (59), Trompeteros (47), Fernando Lores (42), Urarinas (41), Barranca (37), Andoas (35), Napo 835), Teniente Manuel Clavero (29), Morona (28), Requena (27), Lagunas (25), Pebas (19), Ramon Castilla (17), Mazan (14), Parinari (12), Pastaza (12), Emilio San Martin (11), Torres Causana (10).

La T.I.A regional es 10.06% x 1000 hab. (< 5 años).
La Estratificación del Riesgo según la T.I.A es como sigue:

Alto Riesgo: 34 Distritos
Mediano Riesgo: 06 Distritos
Bajo Riesgo: 05 Distritos
Sin Riesgo: 08 Distritos.

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 36.48% del total de atenciones Regional.

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



Hasta la SE 24 del 2023, se han notificado 3,671 casos de Síndrome de Obstrucción Bronquial/ASMA en menores de 5 años; 1,344 (36.6%) episodios en niños menores de 2 años y 2,327 (63.4%) en niños de 2 a 4 años, desde la SE10 e observa un incremento progresivo de los casos de SOB/ASMA, en las últimas semanas se ubicaron entre la zona de **ALARMA** y zona **EPIDEMIA**.



Iquitos (1091), San Juan Bautista (968); Belen (837); Punchana (325), Torres Causana (289), Nauta (95), Contamana (66), Napo (43), Requena (30), Yurimaguas (15), Parinari (12), Indiana (4), Sarayacu (3), Manseriche (2), Ramon Castilla (2), Tigre (2), Fernando Lores (1), Las Amazonas (1), Mazan (1), Pebas (1), Teniente Cesar Lopez Rojas (1), Urarinas (1), Vargas Guerra (1).

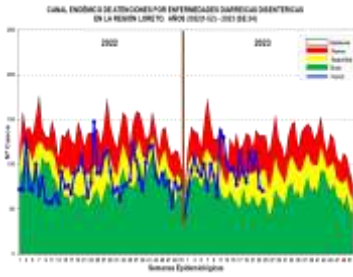
T.I.A Regional es 311.01% x 10000 hab. (< 5 años).

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

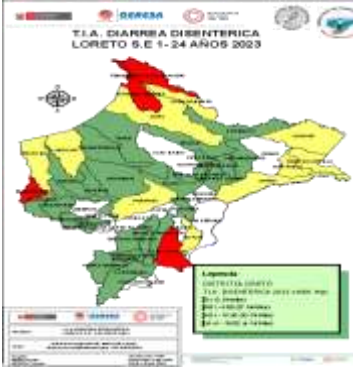
Alto Riesgo: 02 distritos
Mediano Riesgo: 07 distritos
Bajo Riesgo: 14 distritos
Sin Riesgo: 30 distritos.

La ciudad de Iquitos reportaron el 87.74% del total de atenciones Regional.

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA DISENTÉRICA



Hasta la SE 24 del año 2023, se han notificado 2,256 atenciones por Diarrea Disintérica, de los cuales 195 (8.6%) atenciones corresponde a <1 año, 815 (36.12%) atenciones de 1 a 4 años y 1,246 (55.23%) atenciones de 5 a más años. Los casos se ubican en zona de SEGURIDAD.



Manseriche (317), Andoas (158), Contamana (148), Nauta (117), Napo (115), Torres Causana (108), Yavari (108), San Pablo (91), Teniente Manuel Clavero (78), Urarinas (73), Alto Tapiche (42), Barranca (41), Mazan (38), Parinari (38), Sarayacu (37), Emilio San Martín (35), Morona (35), Indiana (33), Requena (31), Tigre (31), Pastaza (24), Putumayo (23), Yurimaguas (21).

La T.I.A Regional es 2.12% x 1000 hab.

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

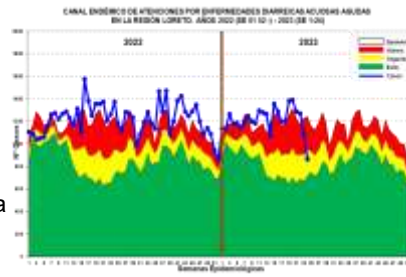
Alto Riesgo: 04 Distrito
Mediano Riesgo: 10 Distrito
Bajo Riesgo: 27 Distritos
Sin Riesgo: 12 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 1.33% del total Regional.

Defunciones por EDAs.

Se reportó defunciones: Distrito : Andoas (04), Lagunas (01).

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA ACUOSA



Hasta la SE.24 del 2023 se reportaron 29,078 atenciones por EDA's Acuosa en la región Loreto: 3,380 (11.6%) atenciones en menores de 01 año, 10,929 (37.58%) atenciones de 01 a 04 años y 14,769 (50.79%) atenciones de 05 a más años. los casos se ubican en la Zona de SEGURIDAD.



Iquitos (1935), Yurimaguas (1917), San Juan Bautista (1897), Andoas (1197), Contamana (1191), Belén (1118), Manseriche (1062), Morona (1021), Punchana (1000), Nauta (999), Barranca (984), Cahuapanas (927), Trompeteros (849), Urarinas (796), Ramon Castilla (794), Napo (688), Pebas (6673), Requena (6679), Sarayacu (590), Pastaza (556), Fernando Loes (530), San Pablo (509), Balsapuerto (482), Tigre (453), Jenaro Herrera (440).

La T.I.A Regional es 26.37% x 1000 hab.

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

Alto Riesgo: 39 Distritos
Mediano Riesgo: 13 Distritos
Bajo Riesgo: 01 Distritos
Sin Riesgo: 0 Distritos

Los distritos de la ciudad de Iquitos reportaron el 20.46% del total Regional.