



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



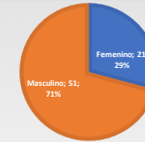
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.04

2025

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



La sala de situación de salud es un producto de la Dirección Ejecutiva de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud Tumbes. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto.

Del 19 al 25 enero 2025

epitumbes@dge.gob.pe / www.diresatumbes.gob.pe

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

DENGUE - 2025

REGION TUMBES – SE (04)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES (SE 01-04/2025)

Casos de Dengue notificados en la SE N° 04

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	10	102	112
Dengue con signos de alarma	0	1	1
Dengue grave	0	0	0
Defunción	0	0	0
REGION TUMBES	10	103	113

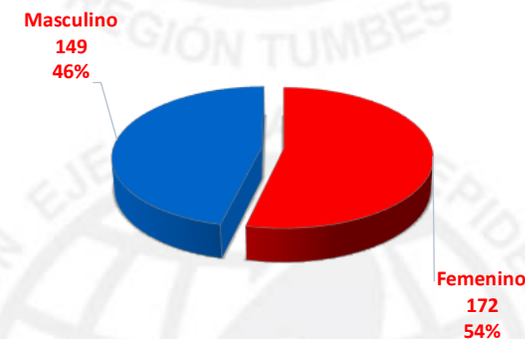
Casos de Acumulados a la SE N.º 04 de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	Desc.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	27	279	142	448
Dengue con signos de alarma	2	12	18	32
Dengue grave	0	0	0	0
Defunción	0	0	0	0
REGION TUMBES	29	291	160	480

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2024 y SE 01-04/2025

Distritos	2024			2025			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
Tumbes	139	43,30	1,19	208	64,80	2,28	
Corrales	112	34,89	4,29	38	11,84	1,58	
La Cruz	8	2,49	0,73	12	3,74	0,96	
San Juan De La Virgen	12	3,74	2,38	5	1,56	0,78	
Zorritos	9	2,80	0,63	14	4,36	0,70	
San Jacinto	2	0,62	0,22	7	2,18	0,70	
Papayal	1	0,31	0,14	7	2,18	0,60	
Zarumilla	11	3,43	0,41	20	6,23	0,59	
Aguas Verdes	9	2,80	0,45	10	3,12	0,37	
Pampas De Hospital	13	4,05	1,69	0	0,00	0,00	
Matapalo	4	1,25	0,85	0	0,00	0,00	
Canoas De Punta Sal	1	0,31	0,12	0	0,00	0,00	
Casitas	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
Región Tumbes	321	100,00	1,24	321	100,00	1,22	

Casos de Dengue según su distribución por sexo



Dengue – Tasa de Incidencia acumulada según Curso de vida Tumbes 2025. (SE01-04)

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
Tasa Inc. X 1000 hab.	1,68	1,36	1,18	0,94	1,13
Casos	87	35	56	102	41

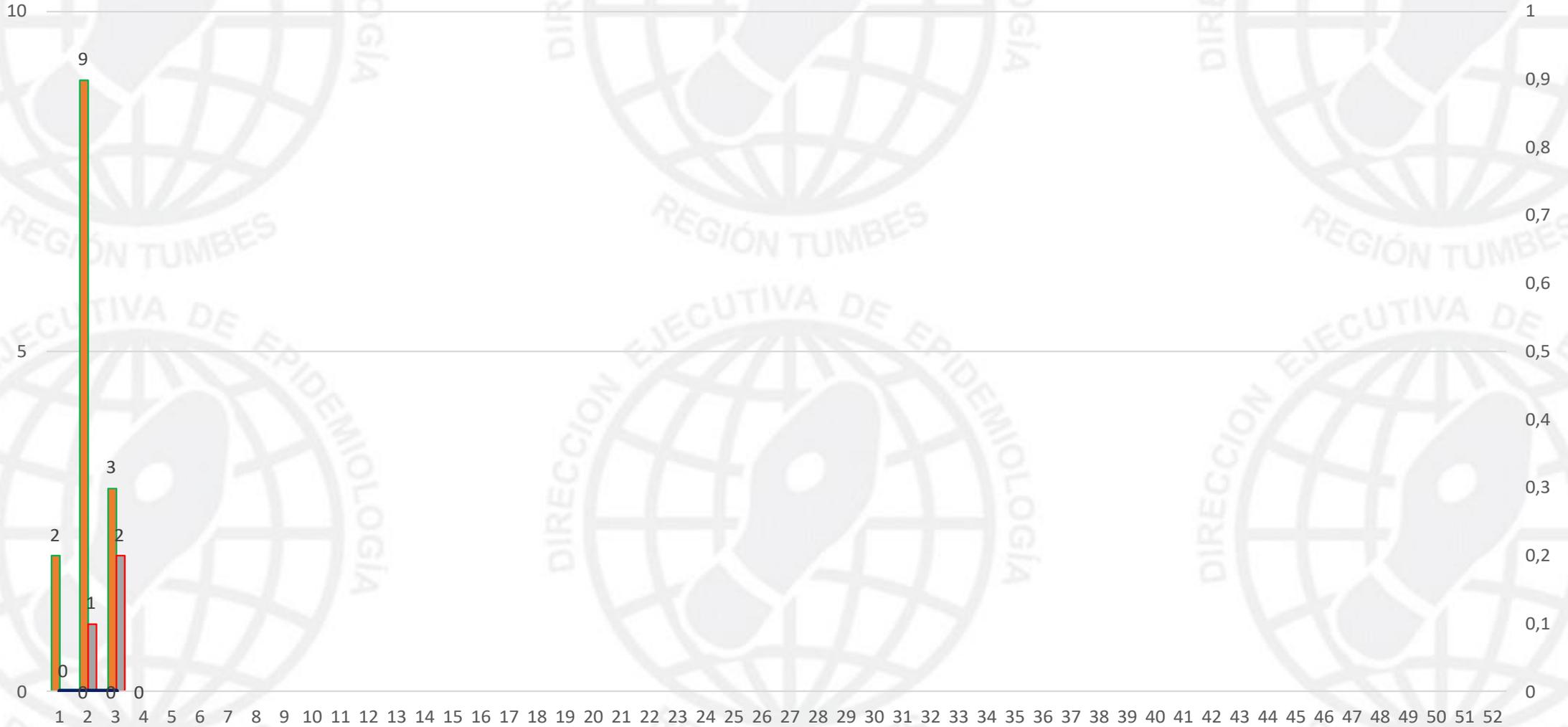
Casos de Dengue por Grupos de Edad

Etapa de Vida	Frecuencia	%
Adolescente [12-17]	35	10,90%
Adulto [30-59]	102	31,78%
Adulto Mayor [60+]	41	12,77%
Joven [18-29]	56	17,45%
Niño [0-11]	87	27,10%
Total	321	100%

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES (SE 01-04/2025)

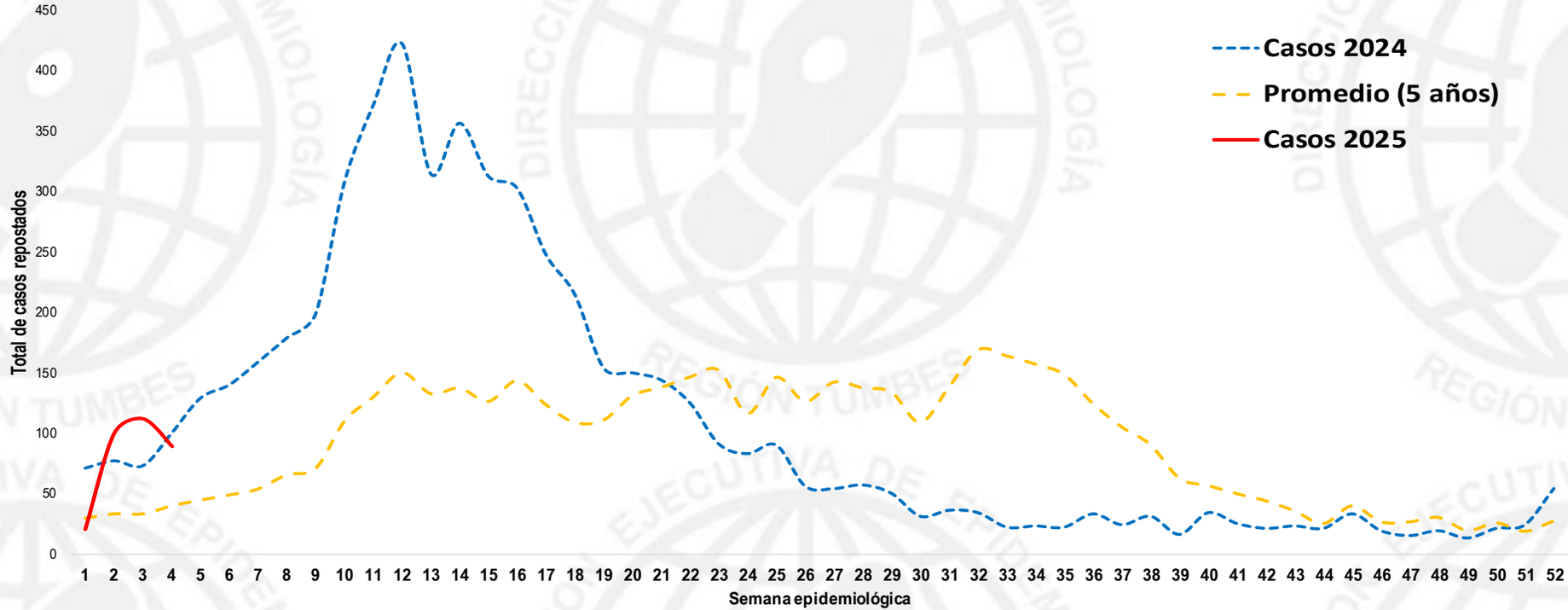
Casos de Dengue por tipo de diagnóstico SE 01-04/2025 - Región Tumbes

DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA DENGUE GRAVE DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA



CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 01-04/2025

Casos de dengue 2024 - 2025 (hasta SE03) y promedio de últimos 5 años - DIRESA Tumbes



TIPO_DX	Semana Epidemiológica				Total
	1	2	3	4*	
Confirmados	4	8	9	8	29
Probables	16	92	103	81	292
Total	20	100	112	89	321
Variación % semanal		400	12		

* No debe considerarse en análisis, debido a su variabilidad

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES SE 01-04/2025

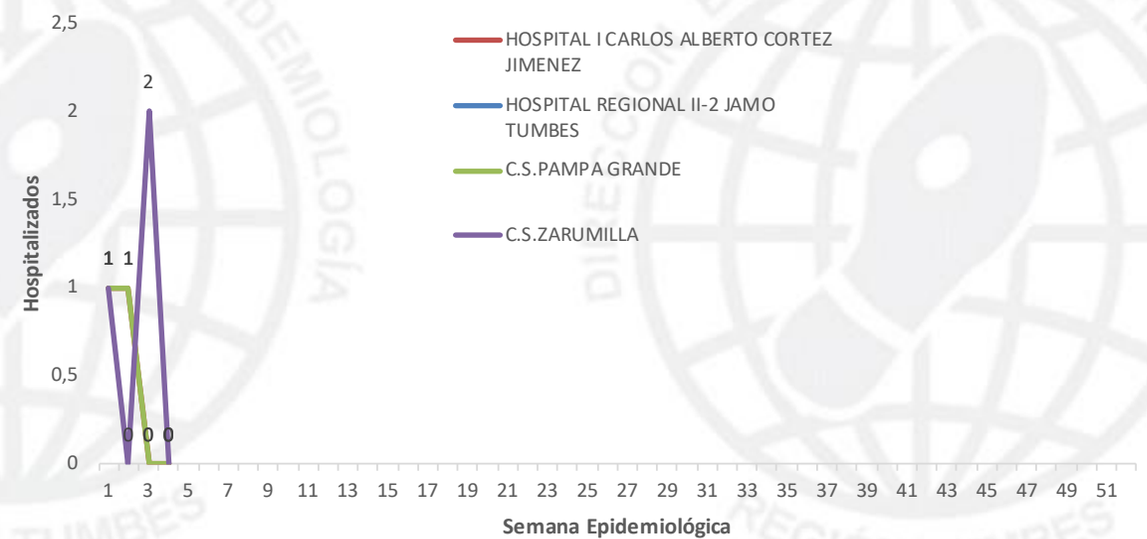
Casos de DENGUE según formas clínicas, tipo de diagnóstico, tasas y fallecidos, Tumbes2025*

Distritos	Casos acumulados a la SE actual	%	% acum	TIA x 1000 Hab.	Casos SE 3 2025	Forma clínica						Tipo de diagnóstico				Fallecidos	Letalidad
						Dengue sin señales de alarma		Dengue con señales de alarma		Dengue grave		Confirmados		Probables			
						N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%		
TUMBES	208	64,80	64,80	2,28	51	198	95,19	9	4,33	1	0,48	16	7,7	192	92,3	0	0
CORRALES	38	11,84	76,64	1,58	14	36	94,74	2	5,26	0	0	8	21,1	30	78,9	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	5	1,56	78,19	0,78	2	5	100,00	0	0	0	0	0	0	5	100	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0,00	78,19	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAN JACINTO	7	2,18	80,37	0,7	2	7	100,00	0	0	0	0	0	0	7	100	0	0
ZARUMILLA	20	6,23	86,60	0,59	6	20	100,00	0	0	0	0	1	5	19	95	0	0
PAPAYAL	7	2,18	88,79	0,6	2	7	100,00	0	0	0	0	2	28,6	5	71,4	0	0
AGUAS VERDES	10	3,12	91,90	0,37	3	9	90,00	1	10	0	0	1	10	9	90	0	0
MATAPALO	0	0,00	91,90	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA CRUZ	12	3,74	95,64	0,96	1	11	91,67	1	8,33	0	0	0	0	12	100	0	0
ZORRITOS	14	4,36	100,00	0,7	8	13	92,86	1	7,14	0	0	1	7,1	13	92,9	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0,00	100,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CASITAS	0	0,00	100	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	321	100		1,19	89	306	95,33	14	4,36	1	0,31	29	9	292	91	0	0

Hospitalizados por virus del Dengue - Región Tumbes 2025



Hospitalizados por virus del Dengue - 2025



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES

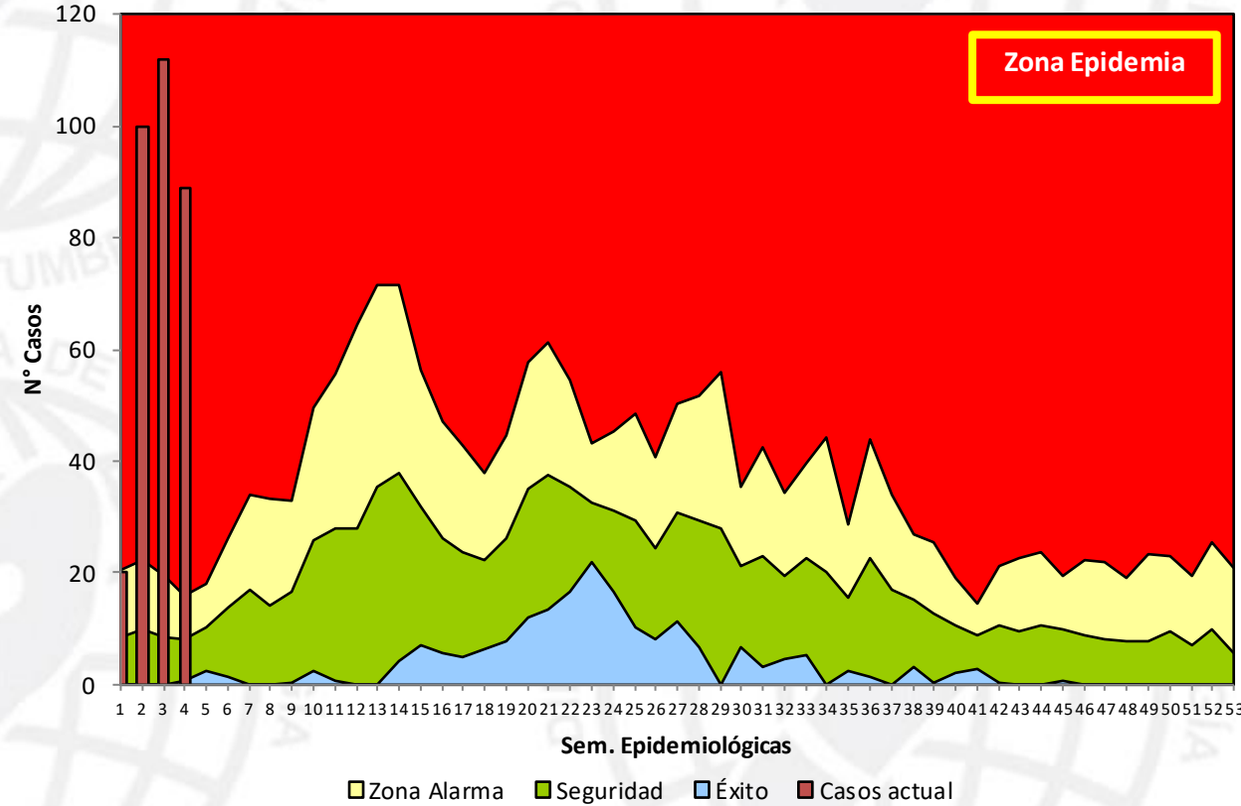
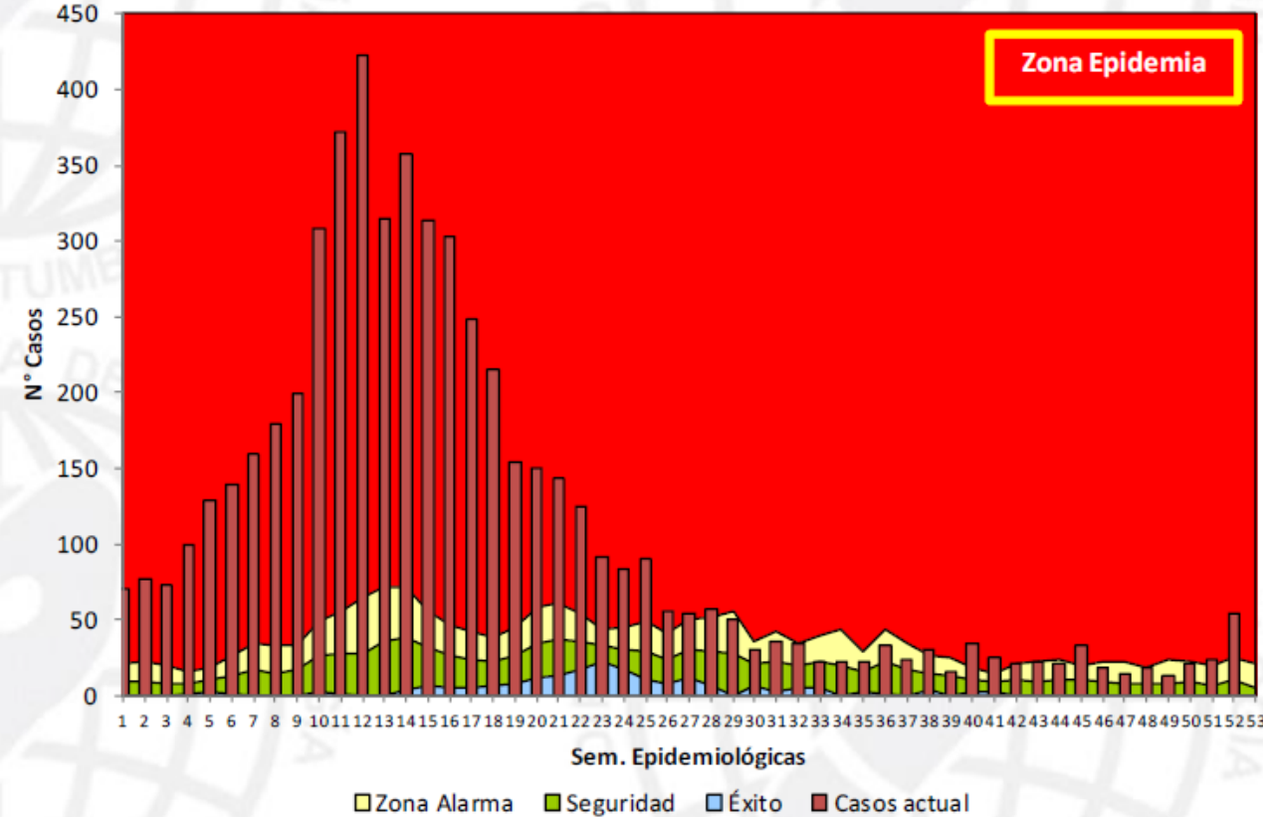
SE 01-04/2025

2024

2025

Zona Epidemia

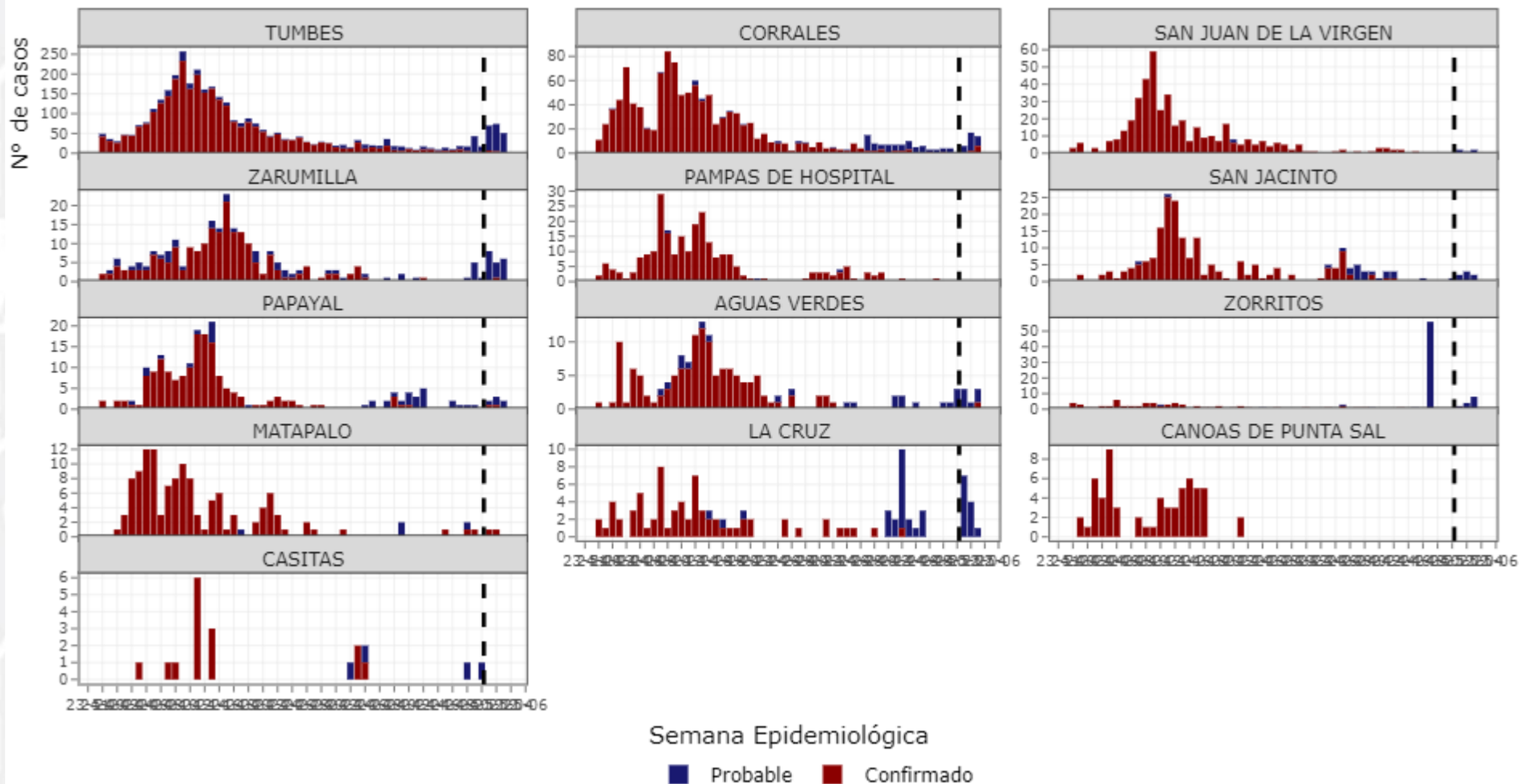
Zona Epidemia



TENDENCIA DE LOS CASOS DE DENGUE POR DISTRITOS REGION TUMBES – 2024 -2025*

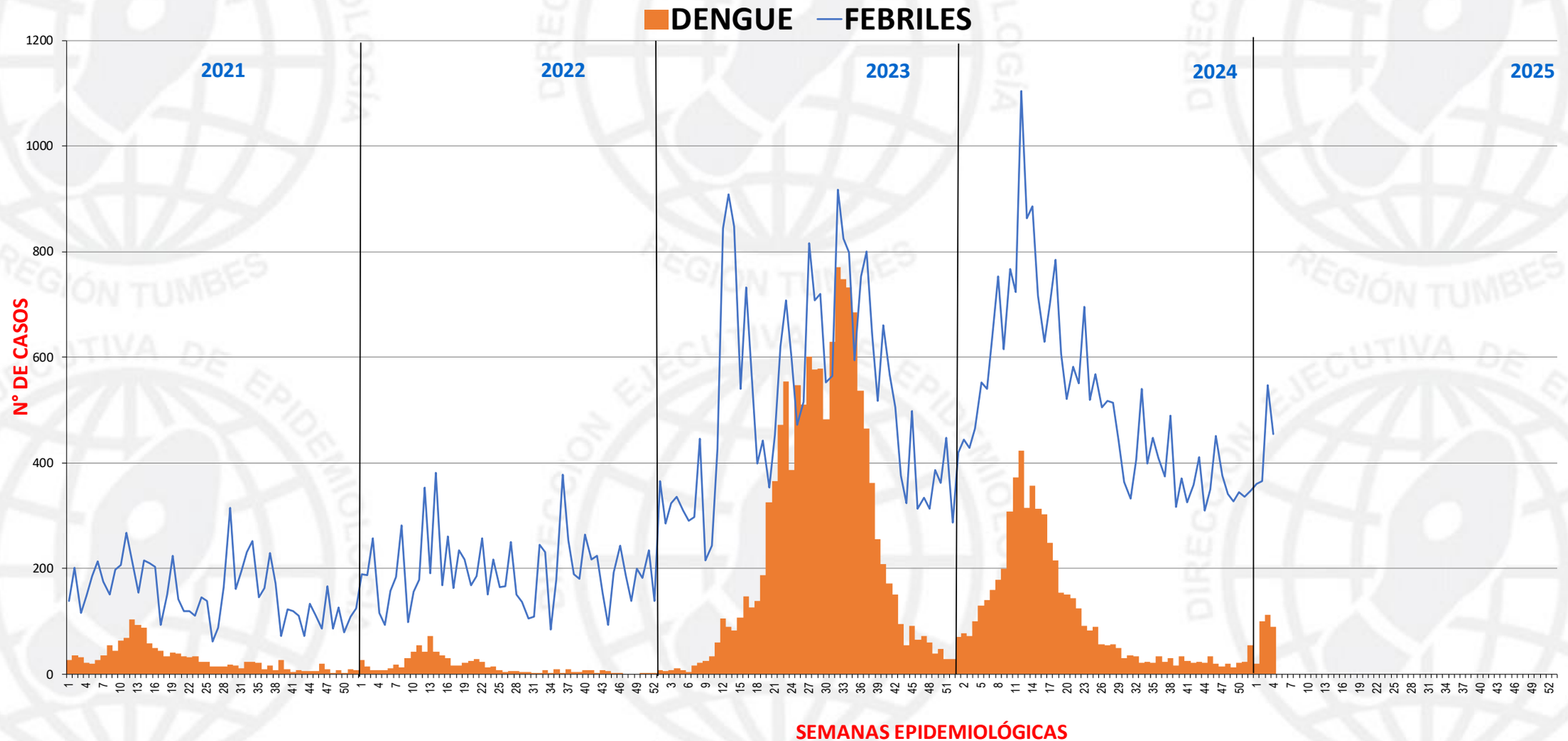
Tendencia de Dengue por distritos, 2024 - 2025*

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología - Tumbes / NotiWeb-CDC/MINSA. (*) Hasta la SE 4 del 2025



TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – 2021 -2024*

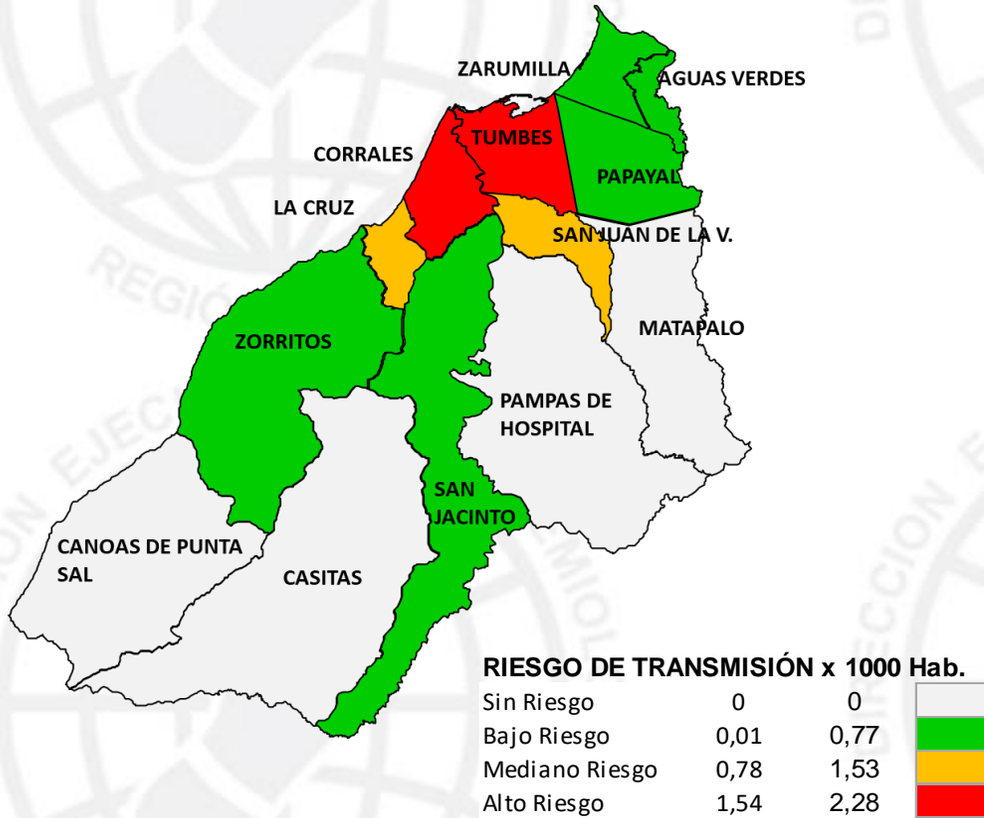
Comportamiento de Dengue años 2021 – 2024



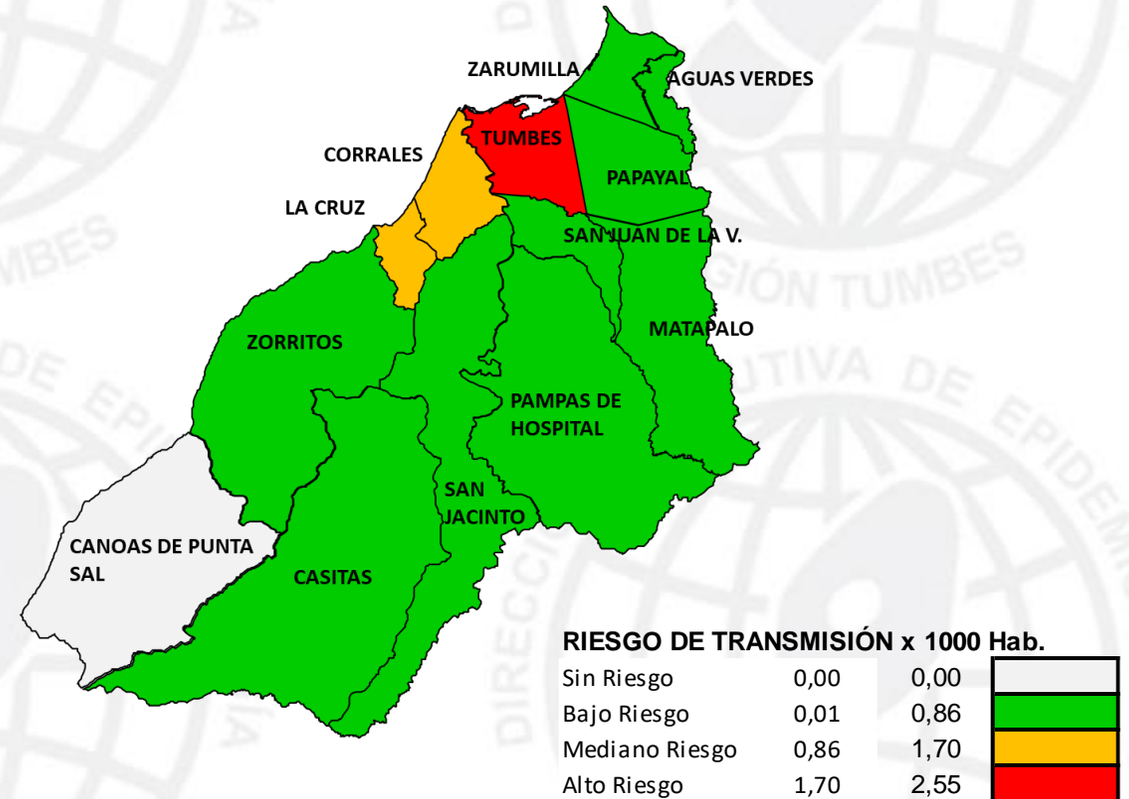
FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES SE 01-04/2025

Mapa de Riesgo SE 01-04/2025 de Dengue - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (50-52/2024-01-03/2025) de Dengue - Región Tumbes





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

Se observa que la temperatura y la lluvia presenta una relación directa con los casos de dengue, se atribuye que frente al aumento de temperatura el ciclo biológico de reproducción se acorta incrementando la población del vector y por ende el riesgo de transmisión en la Región Tumbes. Desde la SE 16-2024 la temperatura media ambiental ha disminuido trayendo consigo una disminución de los casos de dengue, frente a este escenario el ciclo biológico del vector se alarga, relativamente disminuyendo la población del vector.

Según proyección de la temperatura media para el año 2024 se espera un incremento de la misma proyectándose también probablemente un mayor número de casos de dengue por las circunstancias antes mencionadas.

Situación similar se observa con las precipitaciones pluviales y su relación con los casos de dengue, atribuyéndose que en este periodo lluvioso incrementan los micro criaderos del vector favoreciendo el incremento de la población del vector. Al inicio de año ante el incremento de lluvias doce semanas después los casos ascendieron.

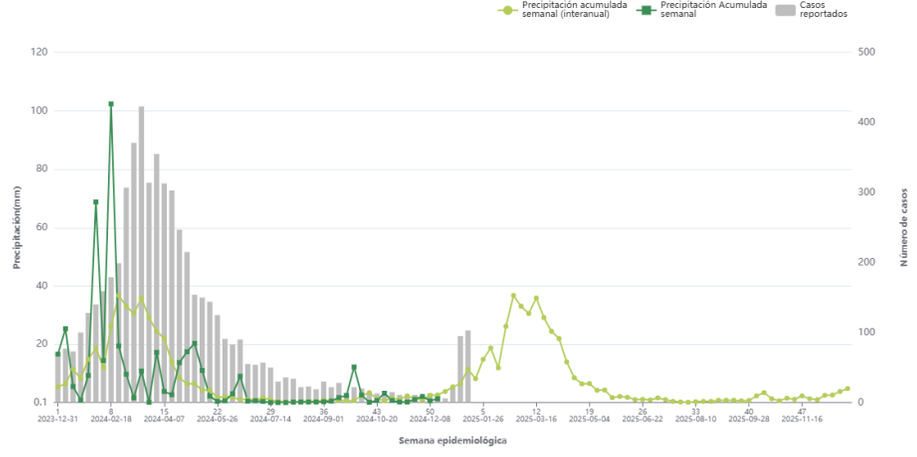
TUMBES - Temperatura media Dengue 2024-2025



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades CDC-MINSA

Tmedia (clima): Media histórica (2001-2020) de la temperatura media semanal
 Tmedia actual: Temperatura media semanal
 Casos reportados: Número de casos acumulados por semana epidemiológica

TUMBES - Precipitación Dengue 2024-2025



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades CDC-MINSA

Precipitación (clima): Media histórica (2001-2020) de la precipitación acumulada semanal
 Precipitación actual: Precipitación acumulada semanal
 Casos reportados: Número de casos acumulados por semana epidemiológica

Enero 2025 - Marzo 2025

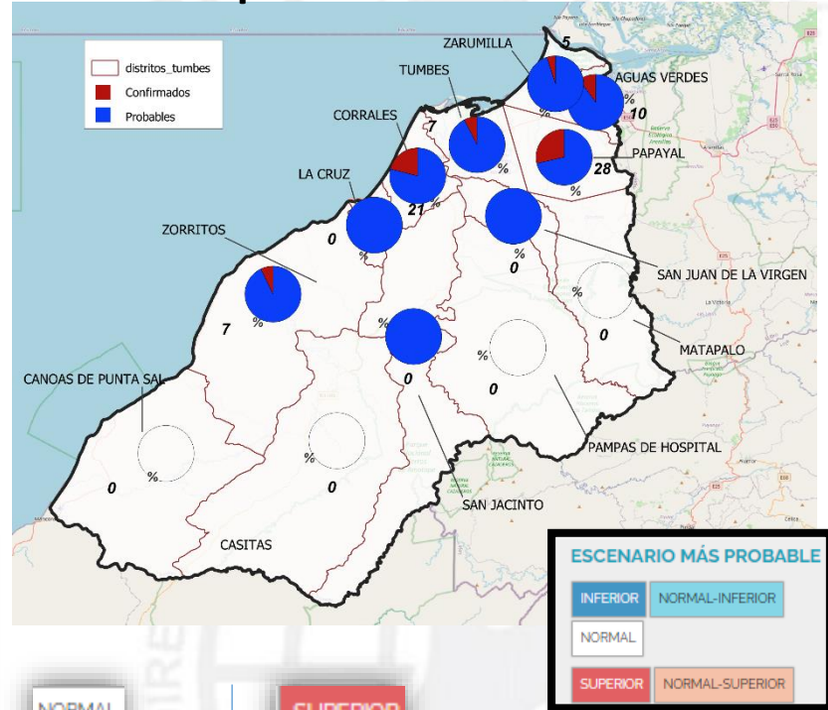
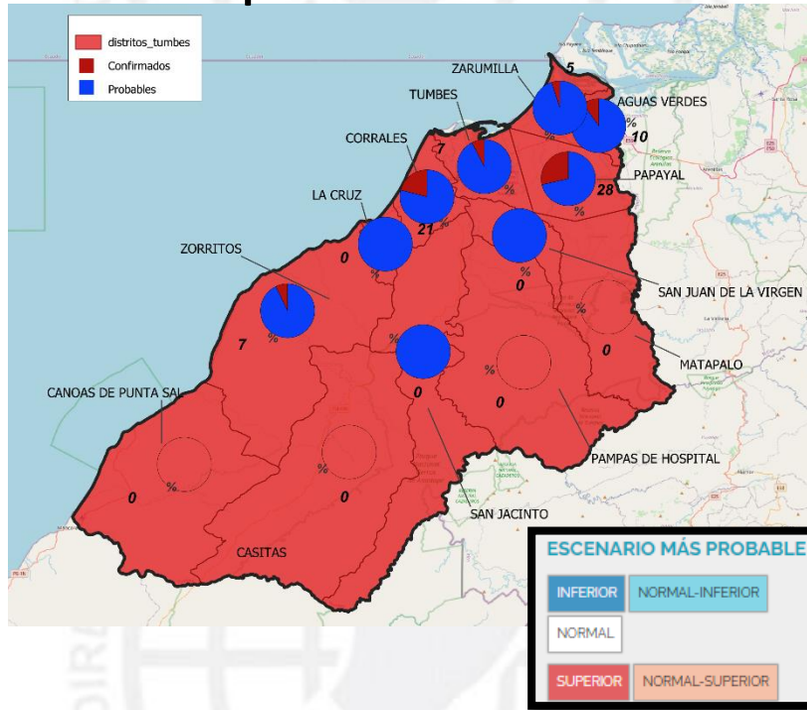
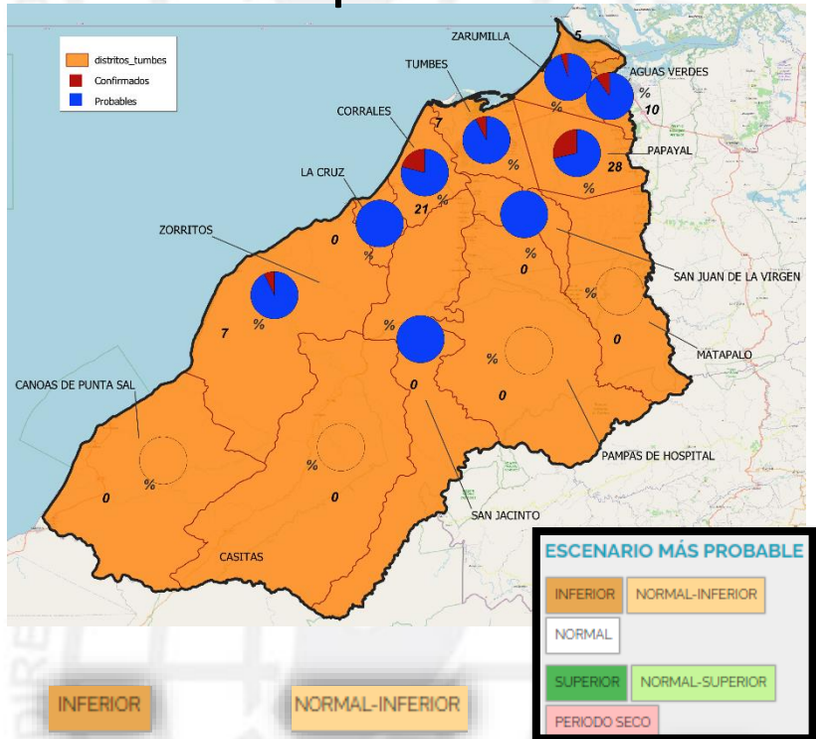
El Servicio Nacional de Meteorología e hidrología del Perú - SENAMHI, pone a disposición el pronóstico trimestral de lluvias y temperaturas extremas para los tomadores de decisiones de los sectores sensibles al clima como la agricultura, la salud, los recursos hídricos y la gestión de riesgos de desastres. Los pronósticos trimestrales están enmarcados en la escala estacional y obedecen a las condiciones esperadas de la temperatura superficial del mar, así como los factores atmosféricos asociados a la variabilidad del clima que posteriormente son analizados bajo un enfoque de Consenso.

Fuente: <https://www.senamhi.gob.pe/?&p=pronostico-climatico>

Precipitación

Temperatura máxima

Temperatura mínima



DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS

INFERIOR
Escenario más probable de lluvia "Inferior" a lo normal (inferior al percentil 33).

NORMAL-INFERIOR
Cuando las probabilidades de ocurrencia de lluvia entre el escenario "Normal" (entre el percentil 66 y percentil 33) e "Inferior" a lo normal (inferior al percentil 33) son próximas y son las más altas.

NORMAL
Escenario más probable de lluvia dentro de condiciones normales (entre el percentil 66 y percentil 33).

INFERIOR
Cuando las probabilidades de ocurrencia temperatura entre el escenario "Normal" (entre el percentil 66 y percentil 33) e "Inferior" a lo normal (inferior al percentil 33) son próximas y son las más altas.

NORMAL-INFERIOR
Escenario más probable de temperatura "Inferior" a lo normal (inferior al percentil 33).

NORMAL
Escenario más probable de condiciones normales (entre el percentil 66 y percentil 33).

SUPERIOR
Escenario más probable de temperatura "Superior" a lo normal (sobre el percentil 66).

NORMAL-SUPERIOR
Cuando las probabilidades de ocurrencia de temperatura entre el escenario "Normal" (entre el percentil 66 y percentil 33) y "Superior" a lo normal (superior al percentil 66) son próximas y son las más altas.



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

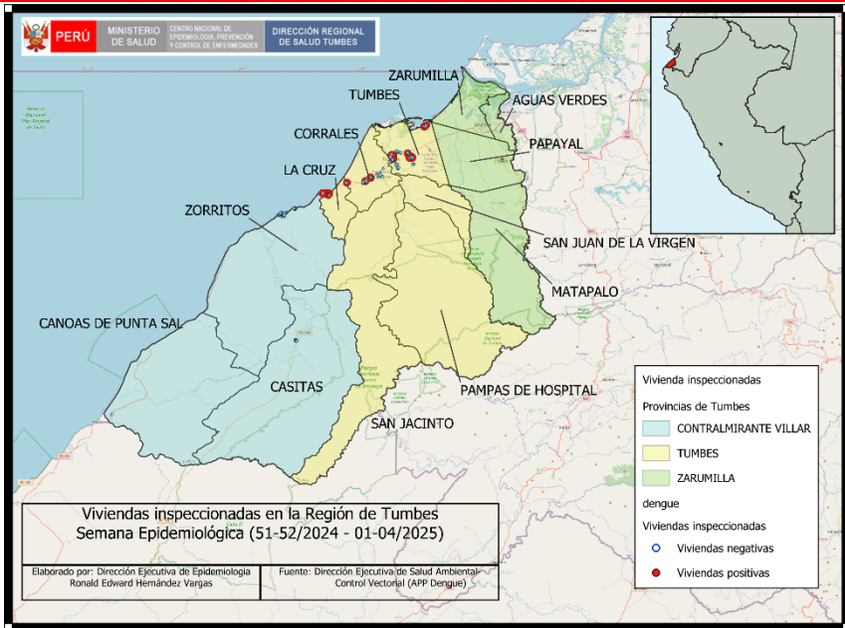
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

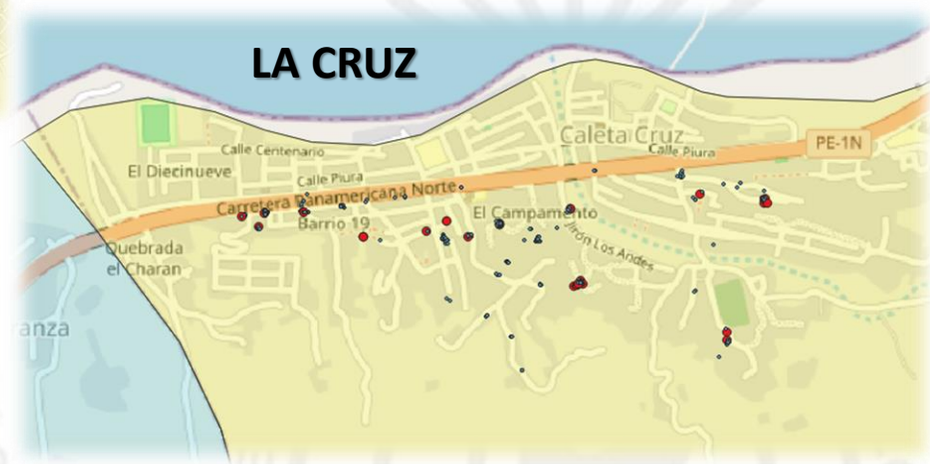
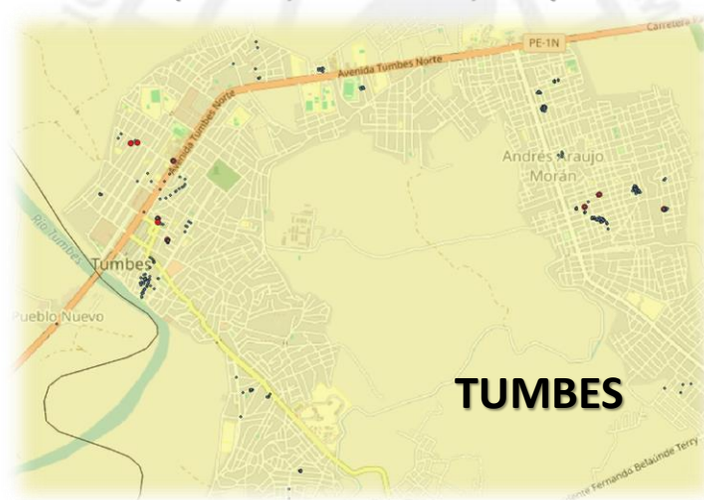
CONTROL VECTORIAL- 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

CONTROL VECTORIAL REGION TUMBES SE 01-043/2025



VIVIENDAS INSPECCIONADAS Y VIVIENDAS POSITIVAS (SE51-52/2024 – 01-04/2025)



- Viviendas inspeccionadas
- Viviendas negativas
- Viviendas positivas

FUENTE: APP DENGUE – DIRESA TUMBES



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

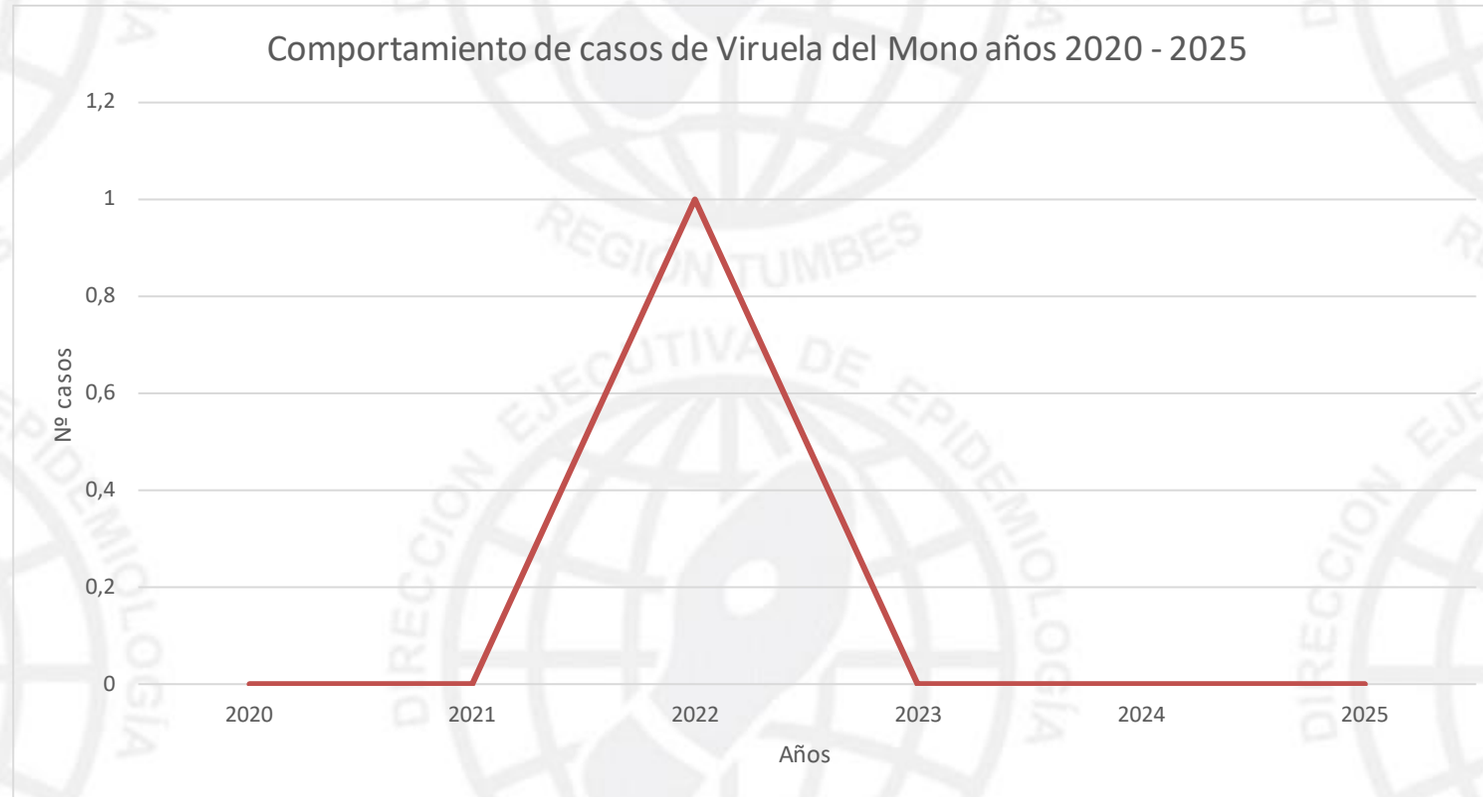
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

VIRUS VIRUELA DEL MONO - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

A la SE 04 – 2025 NO se han reportado casos del Virus de Viruela del Mono





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

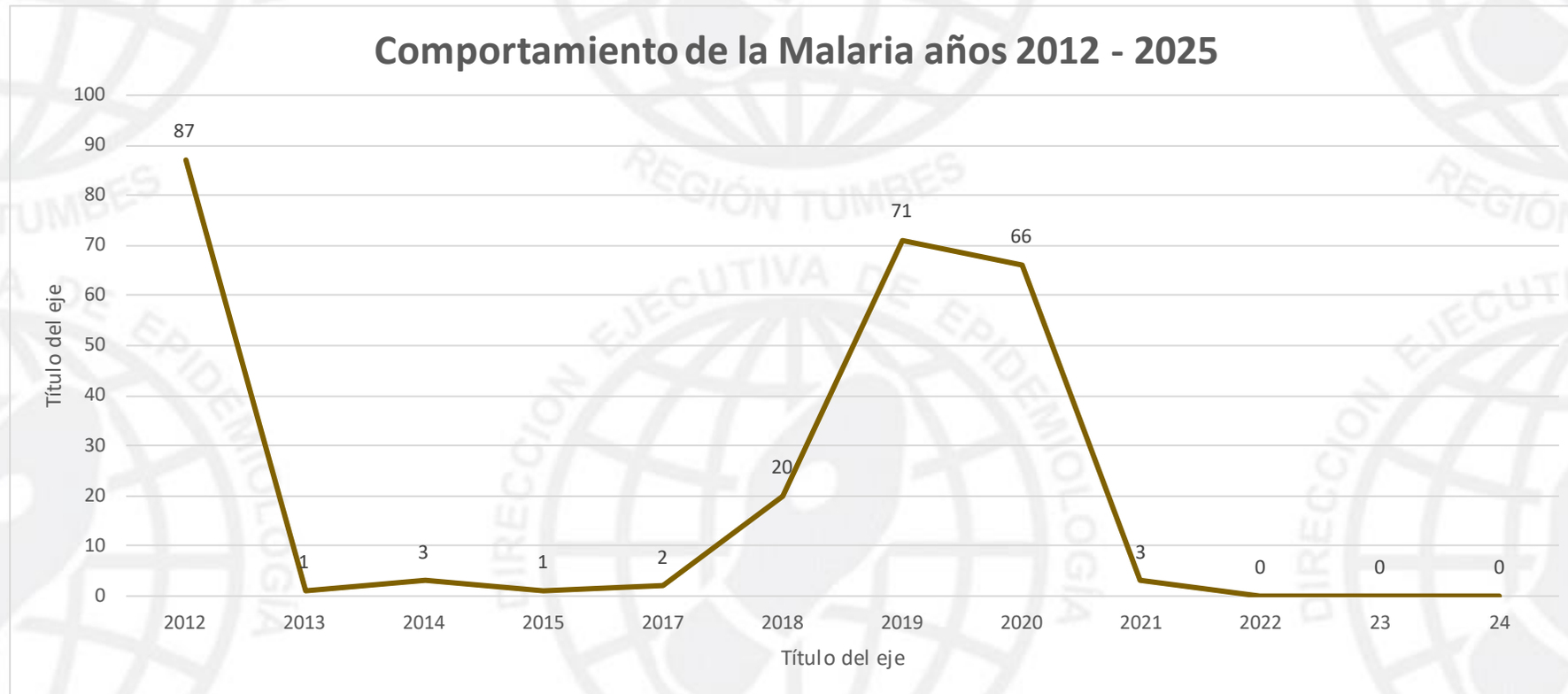
MALARIA - 2025

REGION TUMBES SE (01-04)

MALARIA - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

A la SE 03 – 2025 NO se han reportado casos de Malaria





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

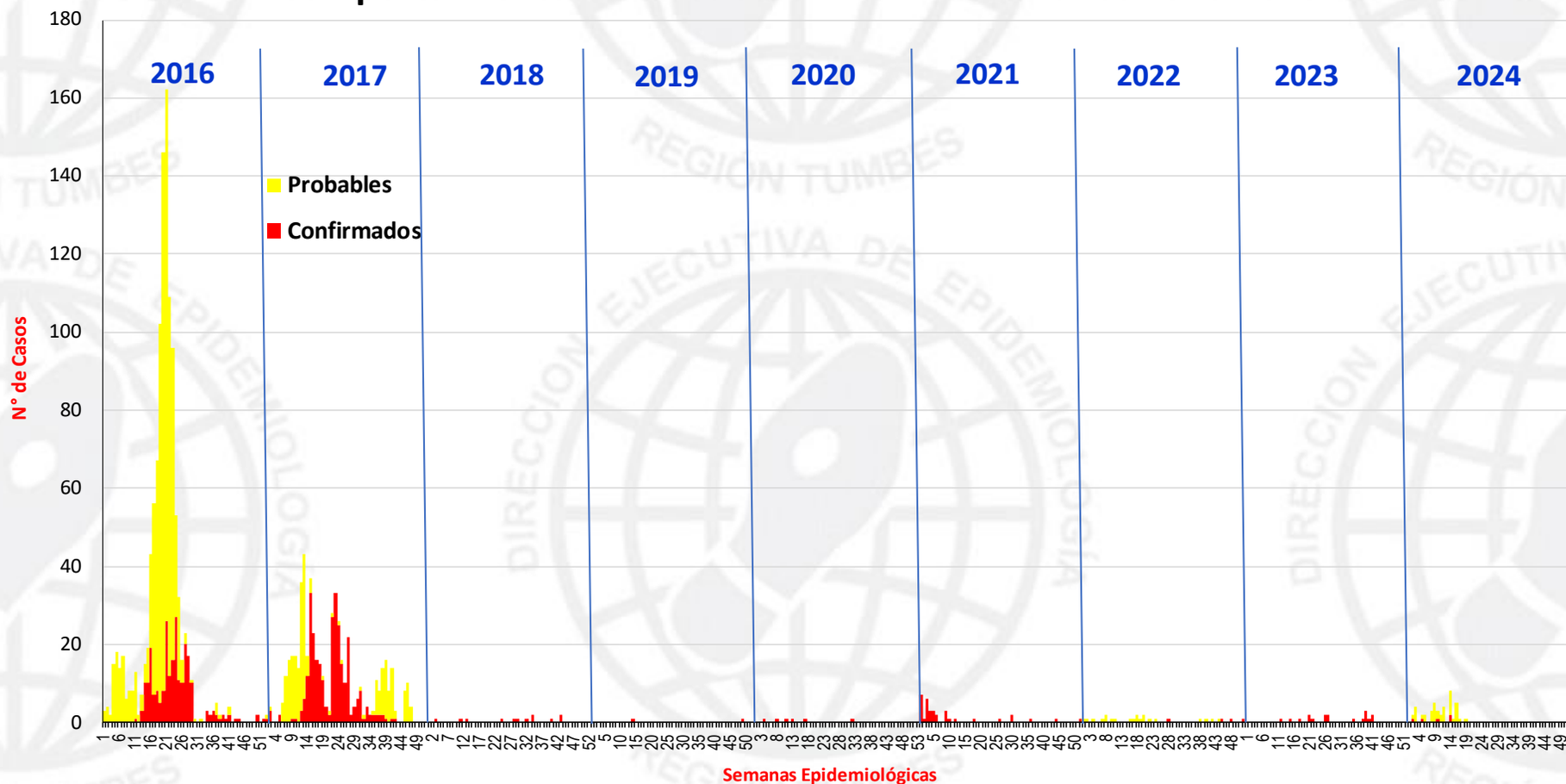
CHIKUNGUNYA - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 01-04/2025

A la SE 04 – 2025 NO se han reportado casos de CHIKUNGUNYA

Comportamiento de casos de CHIKUNGUNYA años 2016-2025





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

LEPTOSPIROSIS - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES SE 01-04/2025

A la SE 04 del año 2025 se han registrado 03 casos de leptospirosis probables a la espera de resultado del Instituto Nacional de Salud (INS).

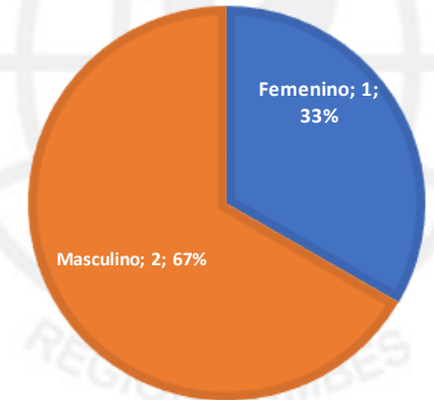
Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirosis según distrito de infección – año 2025

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0,00	0	0,00	0	0,00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0,00	0	0,00	0	0,00
CASITAS	0	0,00	1	1,56	1	1,56
CORRALES	0	0,00	0	0,00	0	0,00
LA CRUZ	0	0,00	0	0,00	0	0,00
MATAPALO	0	0,00	0	0,00	0	0,00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0,00	0	0,00	0	0,00
PAPAYAL	0	0,00	0	0,00	0	0,00
SAN JACINTO	0	0,00	1	0,99	1	0,99
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TUMBES	0	0,00	1	0,11	1	0,11
ZARUMILLA	0	0,00	0	0,00	0	0,00
ZORRITOS	0	0,00	0	0,00	0	0,00
REGION TUMBES	0	0,00	3	0,01	3	0,11

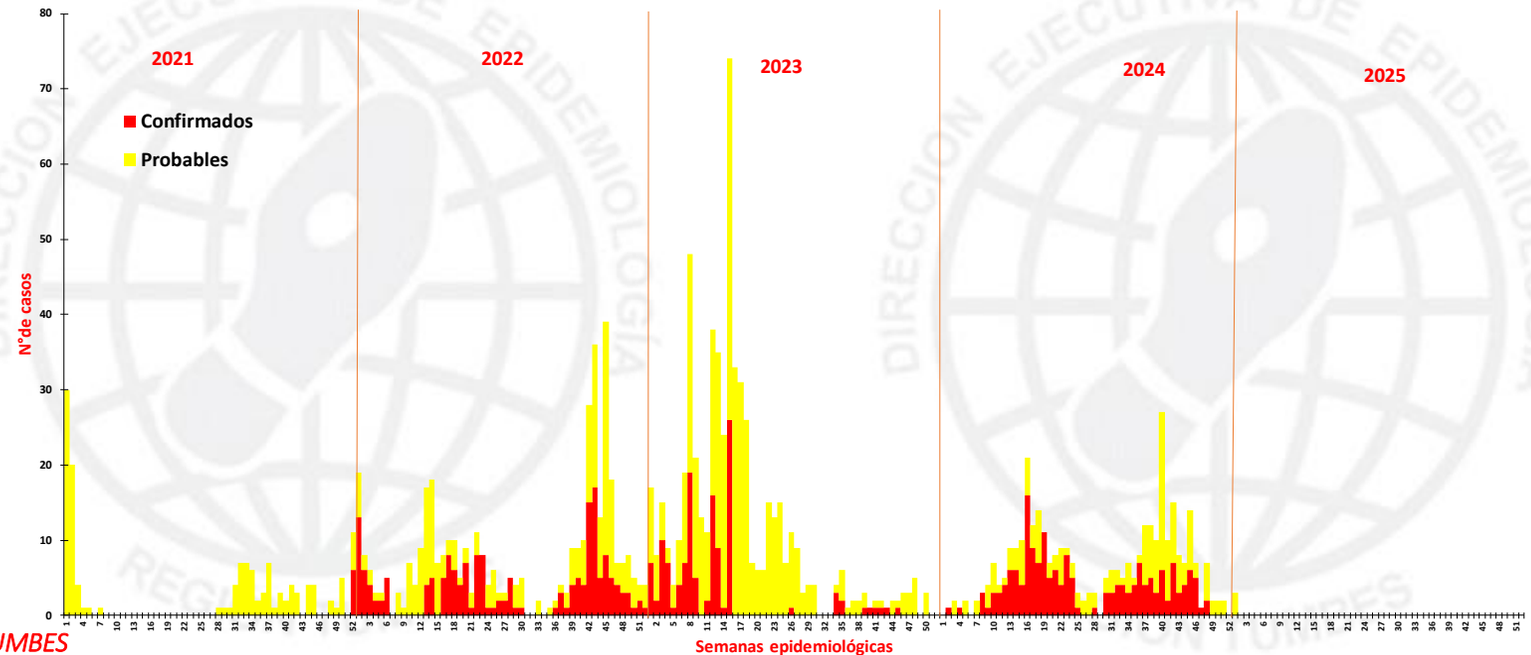
Casos de Leptospirosis según grupo de edad

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Niño [0-11]	0	0,00%	0,00
Adolescente [12-17]	1	33,33%	0,39
Joven [18-29]	1	33,33%	0,21
Adulto [30-59]	1	33,33%	0,09
Adulto Mayor [60+]	0	0,00%	0,00
Total	3	100,00%	

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Comportamiento de Leptospirosis años 2021 – 2025





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

IRAS - 2025

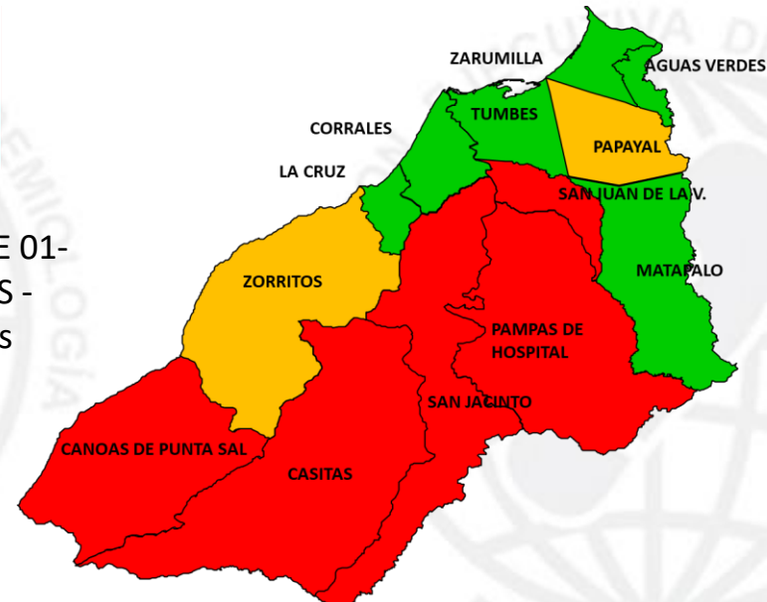
REGION TUMBES – SE (01-04)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES SE 01-04/2025

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	110,09	72	654
Canoas De Punta Sal	109,51	76	694
Casitas	94,59	14	148
Pampas De Hospital	93,95	59	628
San Juan De La Virgen	85,64	34	397
Papayal	66,38	46	693
Zorritos	61,87	67	1083
Matapalo	40,34	19	471
Aguas Verdes	31,46	57	1812
Tumbes	29,15	271	9297
Corrales	28,61	60	2097
Zarumilla	28,60	65	2273
La Cruz	28,39	22	775
Regional	41,00	862	21022

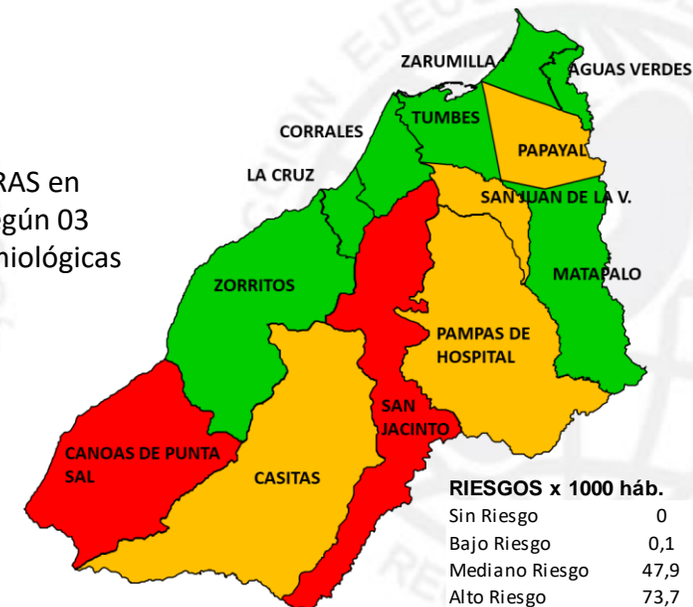
Mapa de Riesgo SE 01-04/2025 de IRAS -
Región Tumbes



RIESGO x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0,1	55,6
Mediano Riesgo	55,7	82,9
Alto Riesgo	83,0	110,1

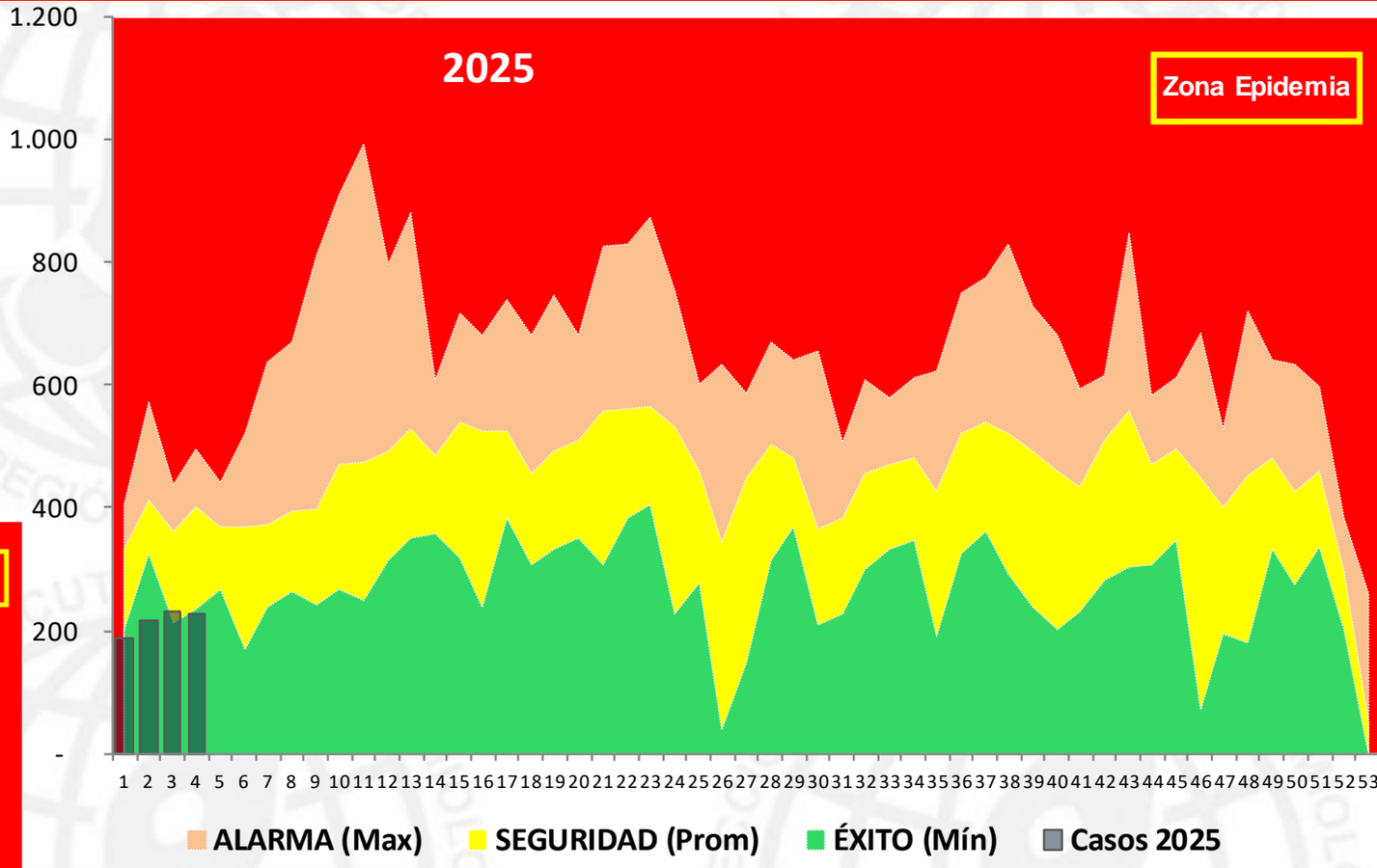
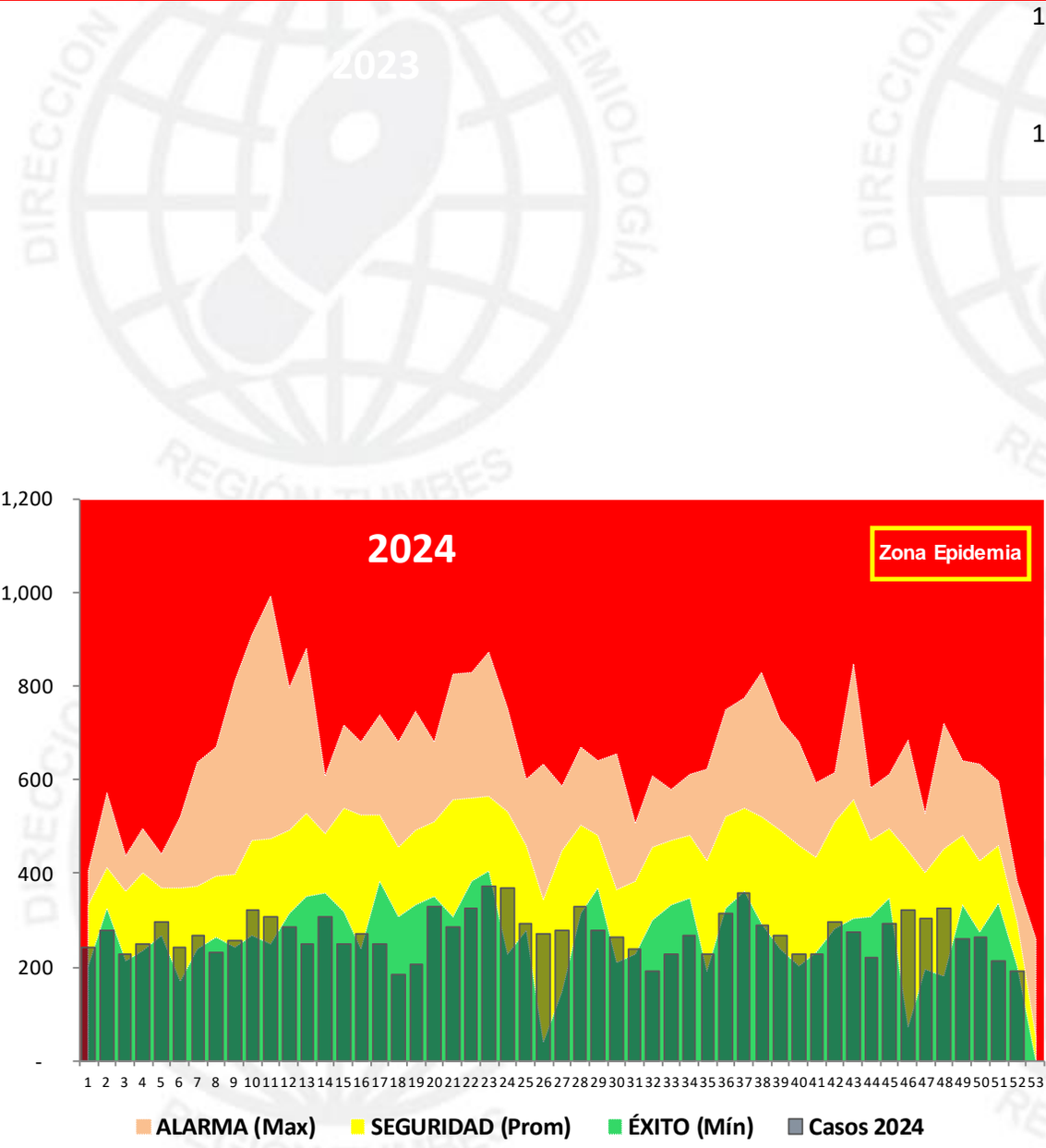
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
02-04/2025



RIESGOS x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0,1	47,8
Mediano Riesgo	47,9	73,6
Alto Riesgo	73,7	99,4

CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES SE 01-04/2025





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

EDAS - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01-04/2025

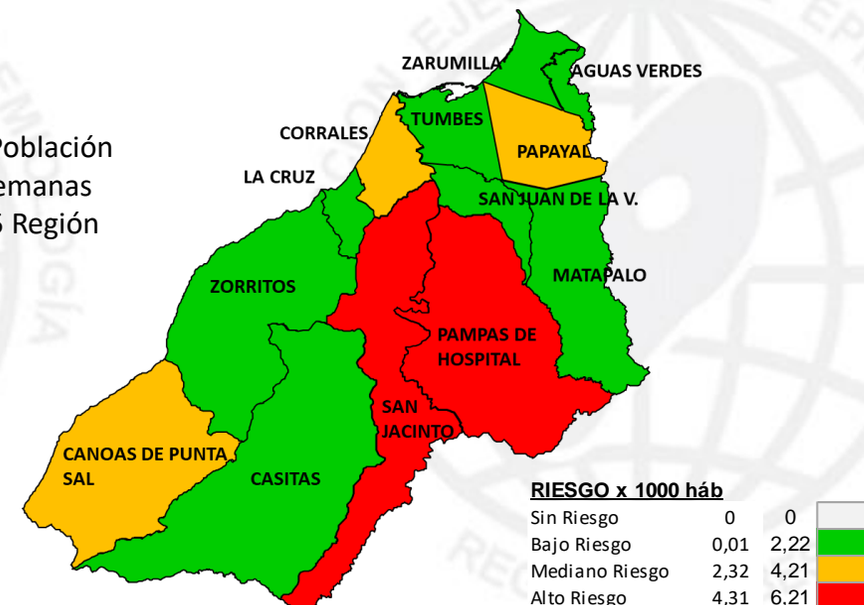
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-04

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	6,86	69	10.057
Pampas de Hospital	5,07	44	8.678
Canoas Punta Sal	3,86	39	10.114
Papayal	3,08	36	11.706
Corrales	2,96	71	24.015
Tumbes	2,63	240	91.093
Zarumilla	2,31	78	33.826
La Cruz	2,01	25	12.447
Zorritos	1,90	38	19.956
Aguas Verdes	1,00	27	26.871
San Juan de la Virgen	0,94	6	6.395
Matapalo	0,54	4	7.473
Casitas	0,31	2	6.408
REGIONAL	2,52	679	269039

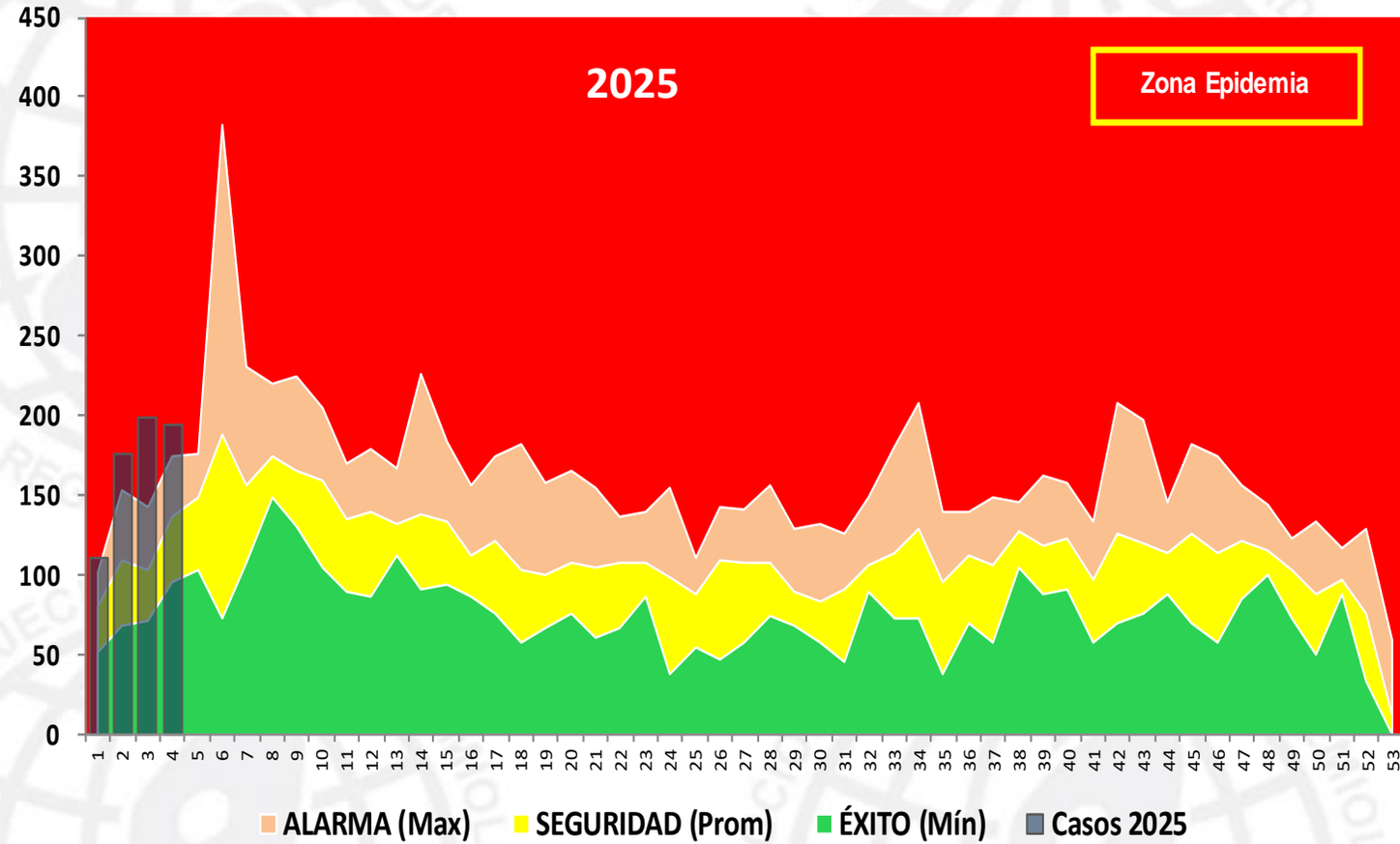
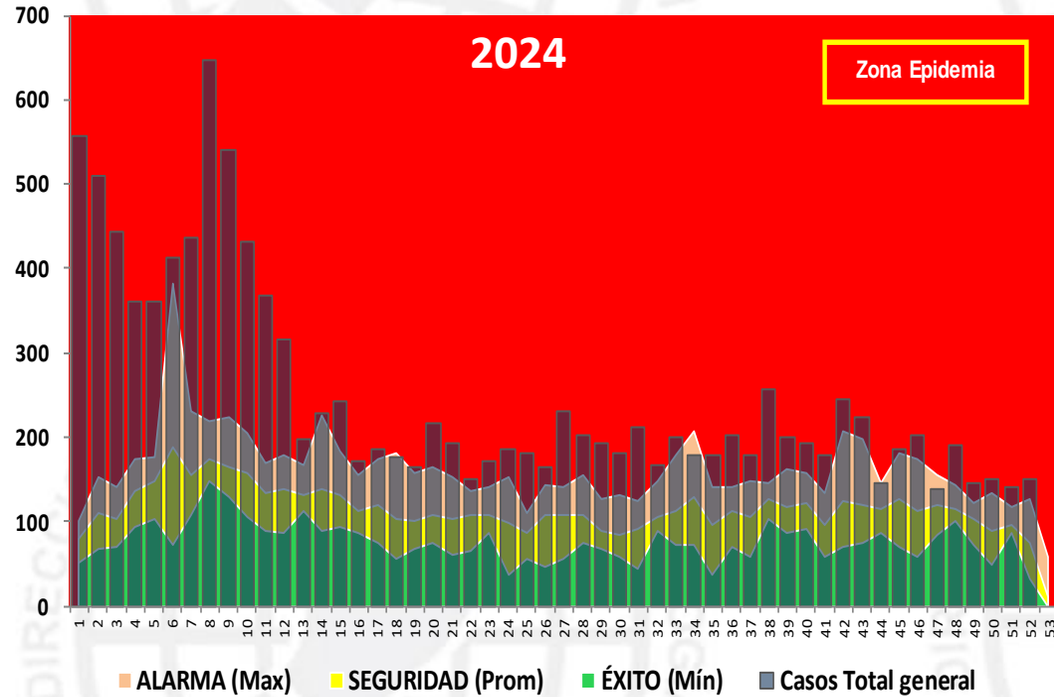
Mapa de Riesgo SE 01-04/ 2025 de EDAs en Población General - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 01-04/2025 Región Tumbes



CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES SE 01-04/2025

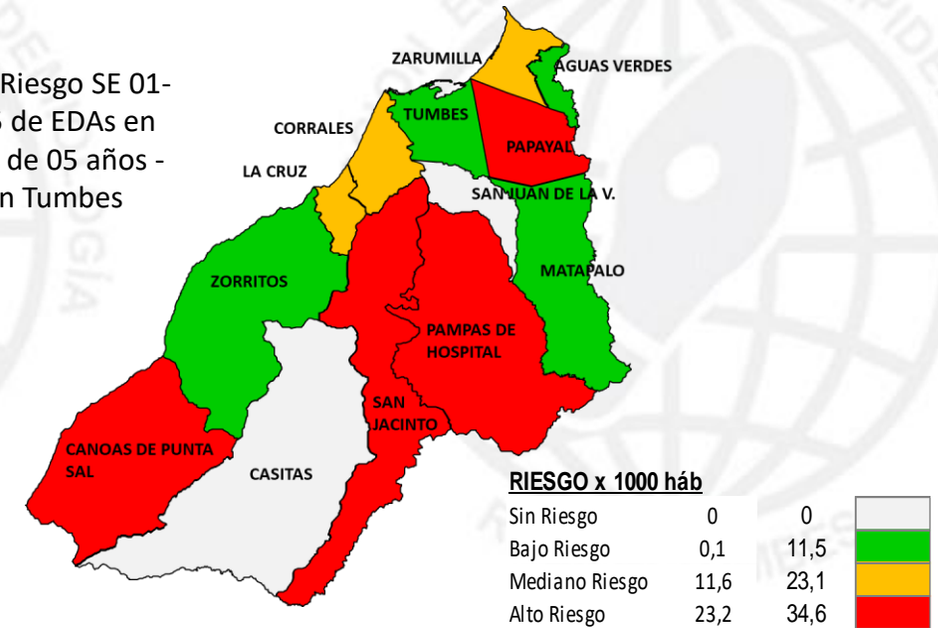


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 01-04/2025

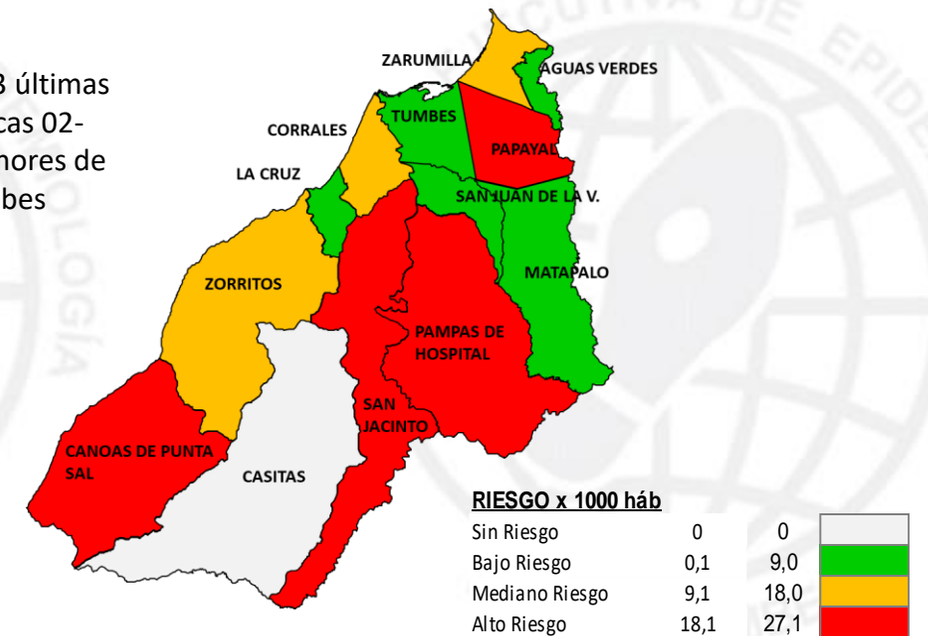
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Canoas De Punta Sal	34,58	24	694
Pampas De Hospital	30,25	19	628
Papayal	28,86	20	693
San Jacinto	25,99	17	654
Corrales	18,60	39	2097
La Cruz	12,90	10	775
Zarumilla	12,76	29	2273
Zorritos	11,08	12	1083
Tumbes	9,79	91	9297
Aguas Verdes	7,73	14	1812
Matapalo	6,37	3	471
San Juan De La Virgen	0,00	0	397
Casitas	0,00	0	148
Regional	13,22	278	21022

Mapa de Riesgo SE 01-04/2025 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 02-04/2025 de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES MATERNAS - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES SE 01-04/2025

En el año 2024 y hasta la SE 04-2025 no se registra muertes maternas.

En el año 2023 se han notificado 03 casos de muertes maternas (02 muertes indirectas procedentes de Zarumilla y La Cruz, 01 muerte procedente de la localidad de la Angostura distrito de Pampas de Hospital).

En el año 2022 se ha registrado **01 muerte materna directa**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

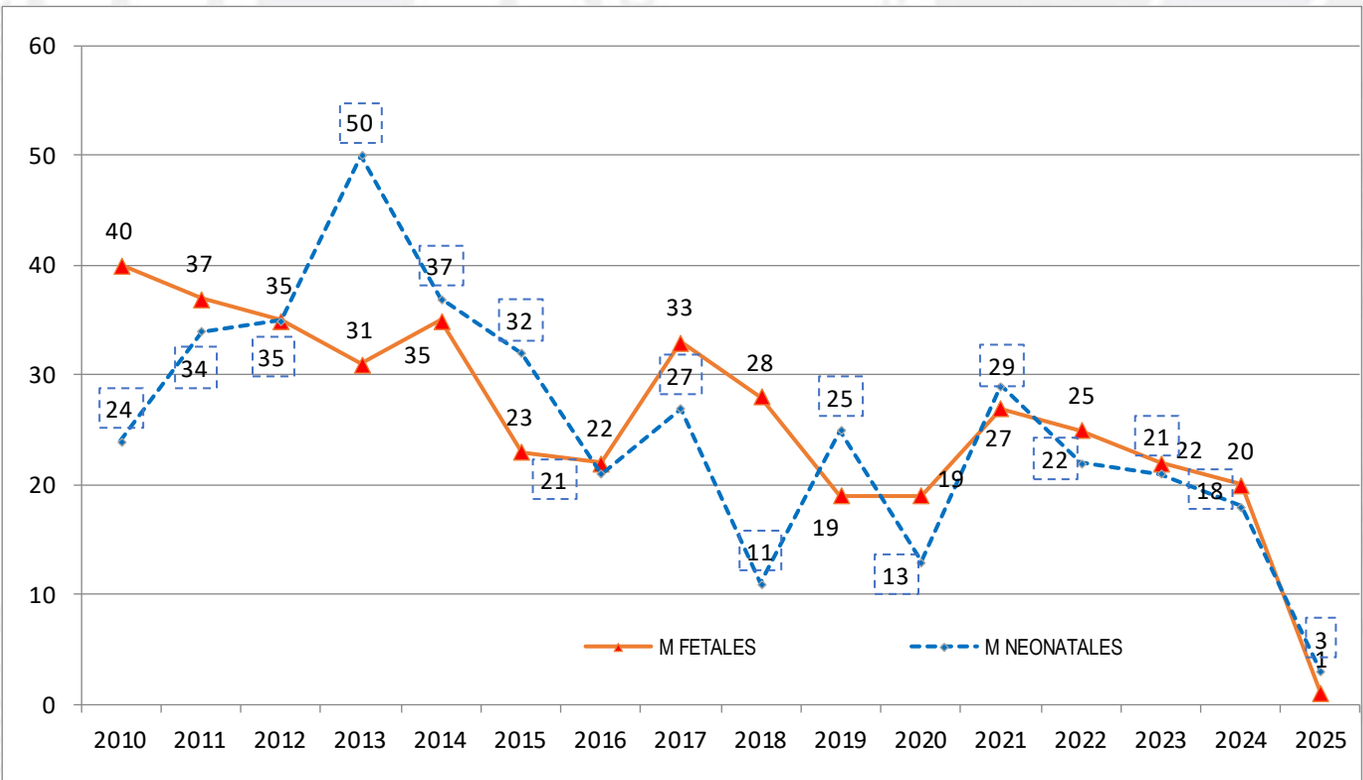
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 01-04/2025



MUERTES NEONATALES

Edad Gestacional (Semanas)	Peso al nacimiento (gr)					Total
	Extremadamente bajo de peso al nacer (500-900gr)	Muy bajo peso al nacer (1000-1499 gr)	Bajo peso al nacer (1500-2499 gr)	Peso adecuado (2500 - 3999 gr)	Macrosónico (4000 gr. a más)	
26		1				1
33			1			1
38				1		1
Total	0	1	1	1	0	3

FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2024

HOSPITAL REGIONAL "JAMO II-2" – SE (01-52)



INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD - I.A.A.S

Tabla 1. Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de infecciones asociadas a la atención de salud (IAAS) según factor de riesgo y servicio hospitalario, Hospital Regional II-2 JAMO – Tumbes.

Tipo de IAAS	Factor de riesgo	Servicio hospitalario	N° de IAAS mensual												N° de días de exposición y procedimientos acumulados	Total, IAAS	Tasa acumul.	Tasa referencial de EESS II-2	Tasa nacional II-2	
			Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	setiembre	octubre	Noviembre	Diciembre						
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	272	1	3,65	1,87	1,66
		UCI adulto	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	1044	4	3,83	10,71	7,12	
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1592	5	3,14	2,04	1,98	
		Medicina	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1387	4	2,88	1,48	1,93	
		Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	892	1	0,11	0,39	0,79	
Infección del torrente sanguíneo	C. Venoso Central	UCI Neonatal	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	506	3	5,93	2,35	3,48	
		UCI adulto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1473	0	0,00	1,59	1,18	
	N. Parenteral Total	UCI Neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0,00	0,00	0,00	
		UCI adulto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0,00	0,00	0,00	
	C. Hemodiálisis	UCI adulto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	0,00	0,00	0,00	
C. Venoso Periférico	UCI Neonatal	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	442	3	6,79	0,41	0,66		
Infección de sitio quirúrgico	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290	0	0,00	0,16	0,13	
	Hernia Inguinal	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	0	0,00	0,31	0,62	
	P. de Cadera	Traumatología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0,00	0,00	1,03	
	Parto cesáreo	Ginecobstetricia	0	0	0	2	0	0	0	1	0	1	1	0	1128	5	0,44	0,65	0,91	
Endometritis	Parto Vaginal	Ginecobstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	720	0	0,00	0,06	0,06	
	Parto cesáreo	Ginecobstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1128	0	0,00	0,13	0,10	
Total			0	4	2	3	1	2	2	2	0	6	3	1		26				



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2024 HOSPITAL ESSALUD (“Carlos Alberto Cortez Jiménez” – SE 01-52)



INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD - I.A.A.S

Tabla 2. Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de infecciones asociadas a la atención de salud (IAAS) según factor de riesgo y servicio hospitalario, Hospital Carlos Alberto Cortez Jiménez, EsSalud – Tumbes.

Tipo de IAAS	Factor de riesgo	Servicio hospitalario	N° de IAAS mensual											N° de días de exposición y procedimientos acumulados	Total, IAAS	Tasa acum.	Tasa referencial de EESS II-1	Tasa nacional II-1
			Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	noviembre					
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI adulto	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	421	3	7,13	7,53	7,12
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	824	1	1,21	2,46	1,98
		Medicina	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	527	3	5,73	0,79	1,93
Infección del torrente sanguíneo	C.Venoso Central	UCI adulto	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	617	1	1,62	1,08	1,18	
	N. Parenteral Total	UCI adulto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	
	C. Hemodiálisis	UCI adulto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0,00	0,00	0,00	
Infección de sitio quirúrgico	Parto cesáreo	Ginecobstetricia	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	288	4	1,39	0,68	0,91	
Endometritis	Parto Vaginal	Ginecobstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	0	0,00	0,05	0,06	
	Parto cesáreo	Ginecobstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	288	2	0,69	0,10	0,10	
Total			3	1	1	2	1	1	1	0	0	1		14				

*DICIEMBRE 2024



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Sala Situacional:

- Epidemiológica Binacional
Tumbes- El Oro
- Epidemiológica de
Arbovirosis y Otras enfermedades

https://binacional.shinyapps.io/binacional_peru_ecuador/

<https://binacional.shinyapps.io/sala/>



Dirección Ejecutiva de Epidemiología DIRESA Tumbes



Correo:

epitumbes@dge.gob.pe

Gracias

