



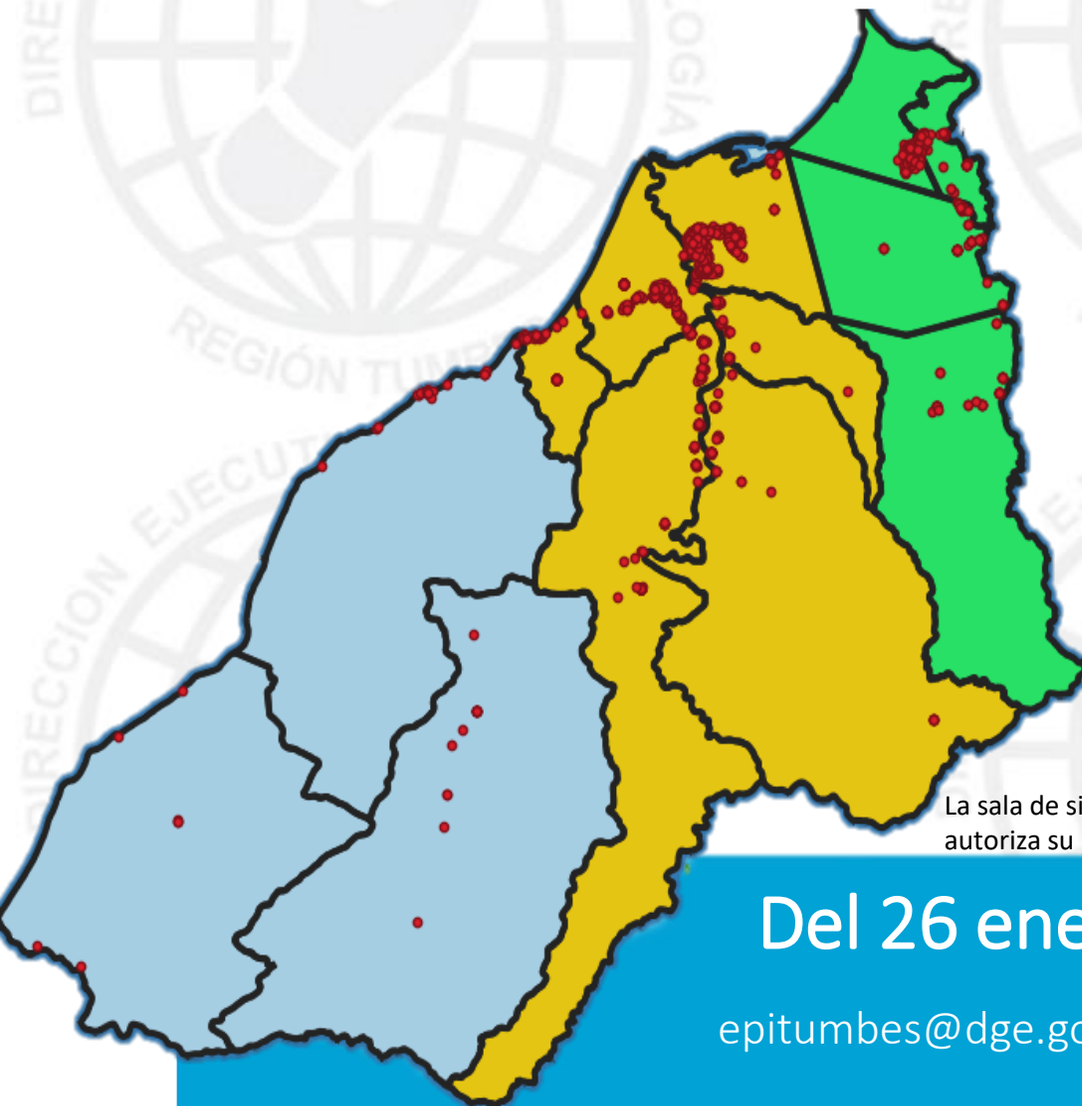
PERÚ

Ministerio de Salud

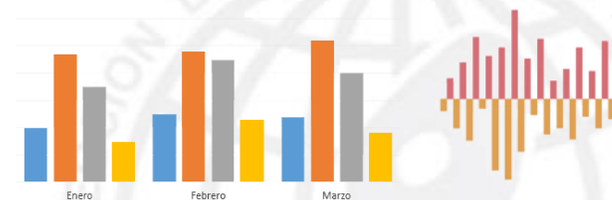
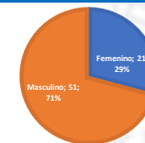
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Sala Situacional de Salud Región Tumbes



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 26 enero al 01 febrero 2025

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA
EPIDEMIOLOGÍA





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE SE (05-2025)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de dengue del año 2024 y 2025

Distritos	2024			2025			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
Tumbes	178	39,56	1,53	251	67,84	2,76	
Corrales	183	40,67	7,01	45	12,16	1,87	
La Cruz	8	1,78	0,73	15	4,05	1,21	
Papayal	2	0,44	0,27	13	3,51	1,11	
San Juan De La Virgen	13	2,89	2,57	7	1,89	1,09	
San Jacinto	4	0,89	0,44	11	2,97	1,09	
Zorritos	11	2,44	0,77	9	2,43	0,45	
Zarumilla	14	3,11	0,53	15	4,05	0,44	
Aguas Verdes	10	2,22	0,50	4	1,08	0,15	
Pampas De Hospital	14	3,11	1,82	0	0,00	0,00	
Matapalo	12	2,67	2,56	0	0,00	0,00	
Canoas De Punta Sal	1	0,22	0,12	0	0,00	0,00	
Casitas	0	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
Región Tumbes	450	100,00	1,73	370	100,00	1,41	

Región Tumbes SE 01-05 (2024 y 2025)



PERÚ

Ministerio de Salud

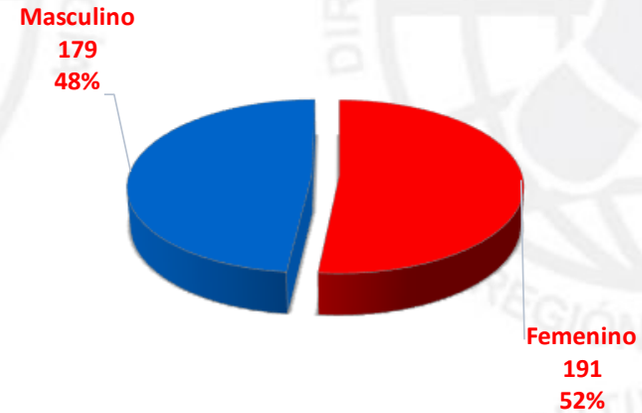
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de dengue notificados en la SE N° 05-2025, Región Tumbes

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	5	87	92
Dengue con signos de alarma	1	1	2
Dengue grave	0	0	0
Defunción	0	0	0
REGION TUMBES	6	88	94

Casos de dengue según su distribución por sexo (SE 01-05/2025), Región Tumbes



Casos de dengue por Grupos de Edad (SE 01-05/2025), Región Tumbes

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Niño [0-11]	97	26,22%	1,88
Adolescente [12-17]	35	9,46%	1,36
Joven [18-29]	63	17,03%	1,33
Adulto [30-59]	130	35,14%	1,20
Adulto Mayor [60+]	45	12,16%	1,24
Total	370	100,00%	



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de Dengue por tipo de diagnóstico SE 01-05/2025 - Región Tumbes

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





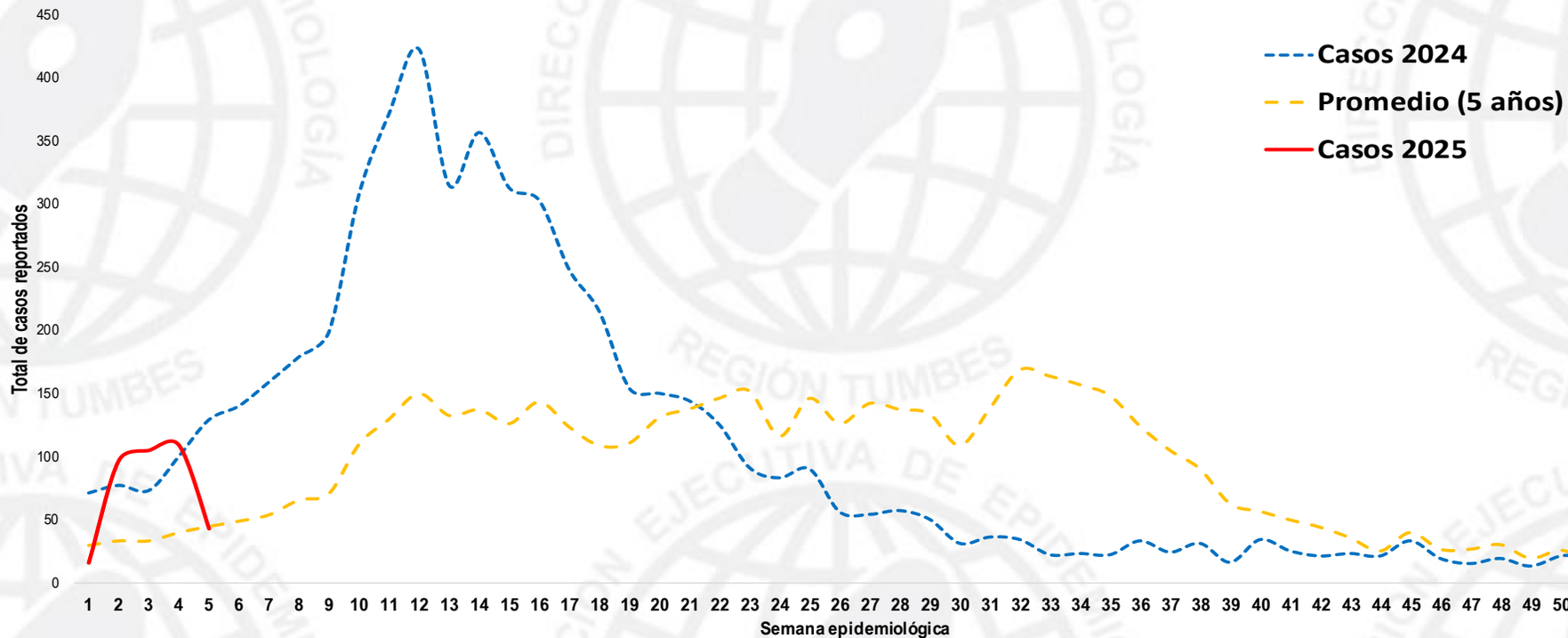
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de dengue 2024 - 2025 (hasta SE05) y promedio de últimos 5 años - DIRESA Tumbes



TIPO_DX	Semana Epidemiológica					Total
	1	2	3	4	5*	
Confirmados	3	8	7	13	3	34
Probables	13	89	98	96	40	336
Total	16	97	105	109	43	370
Variación % semanal		506,25	8,25	3,81		

* No debe considerarse en análisis, debido a su variabilidad

**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**Casos de dengue según formas clínicas, tipo de diagnóstico, tasas y fallecidos, Región Tumbes 2025***

Distritos	Casos acumulados a la SE actual	% acum	TIA x 1000 Hab.	Casos SE 5 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	251	67,84	2,76	26	242	96,41	9	3,59	0	0	19	7,6	232	92,4	0	0
Corrales	45	80,00	1,87	5	43	95,56	2	4,44	0	0	10	22,2	35	77,8	0	0
Zarumilla	15	84,05	0,44	2	15	100,00	0	0	0	0	1	6,7	14	93,3	0	0
La Cruz	15	88,11	1,21	1	14	93,33	1	6,67	0	0	0	0	15	100	0	0
Papayal	13	91,62	1,11	2	11	84,62	2	15,38	0	0	1	7,7	12	92,3	0	0
San Jacinto	11	94,59	1,09	2	11	100,00	0	0	0	0	0	0	11	100	0	0
Zorritos	9	97,03	0,45	2	8	88,89	1	11,11	0	0	1	11,1	8	88,9	0	0
San Juan De La Virgen	7	98,92	1,09	2	7	100,00	0	0	0	0	1	14,3	6	85,7	0	0
Aguas Verdes	4	100,00	0,15	1	4	100,00	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0
Pampas De Hospital	0	100,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Matapalo	0	100,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Canoas De Punta Sal	0	100,00	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Casitas	0	100	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	370		1,38	43	355	95,95	15	4,05	0	0	34	9,2	336	90,8	0	0



PERÚ

Ministerio de Salud

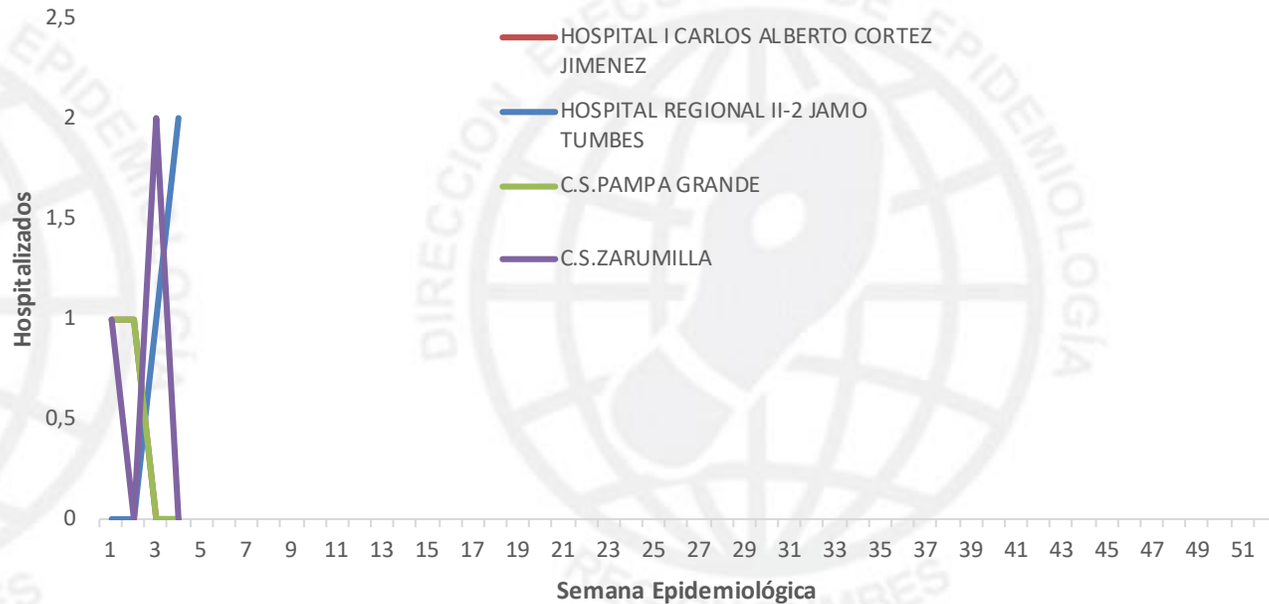
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Hospitalizados por virus de dengue por distritos (SE 01-05) Región Tumbes

Distrito	semana epidemiológica				Total
	1	2	3	4	
Tumbes	1	2	1	3	7
Zarumilla	1	0	2	0	3
Total	2	2	3	3	10

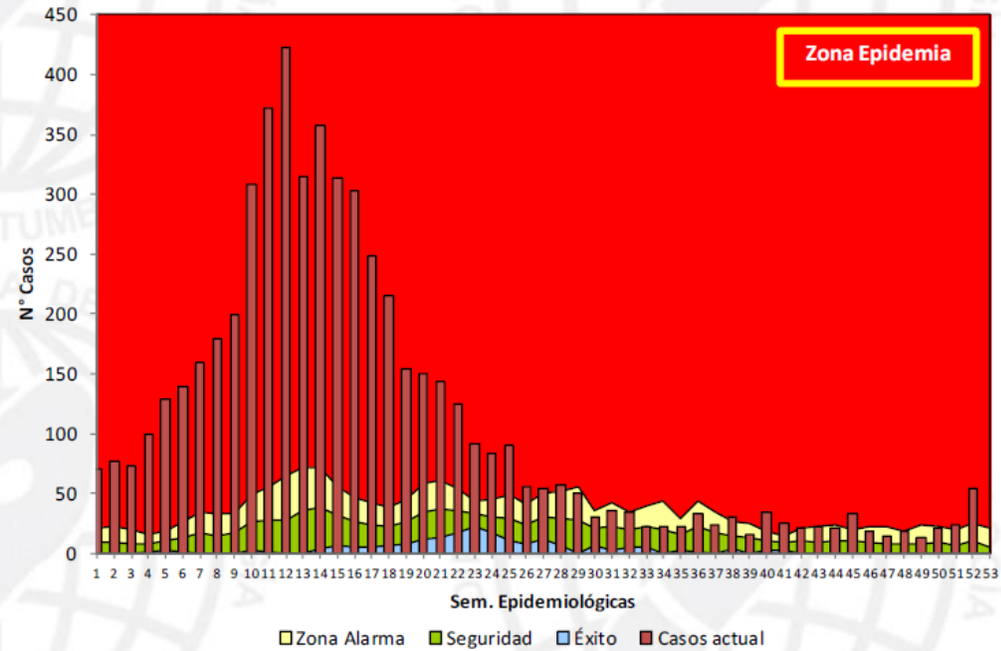
Hospitalizados por virus del dengue - 2025, Región Tumbes



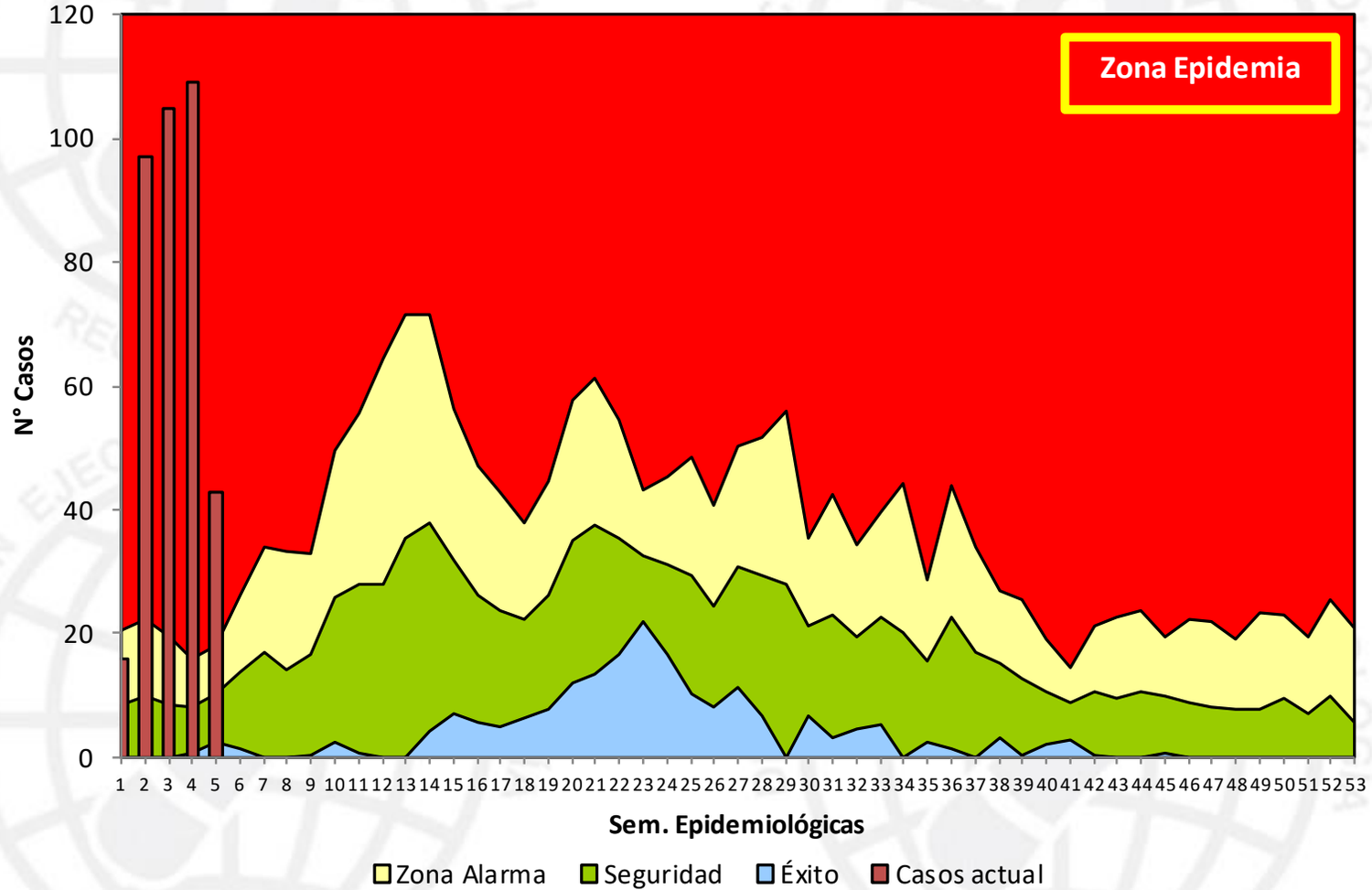
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGIÓN TUMBES

SE 01-05/2025

2024



2025





PERÚ

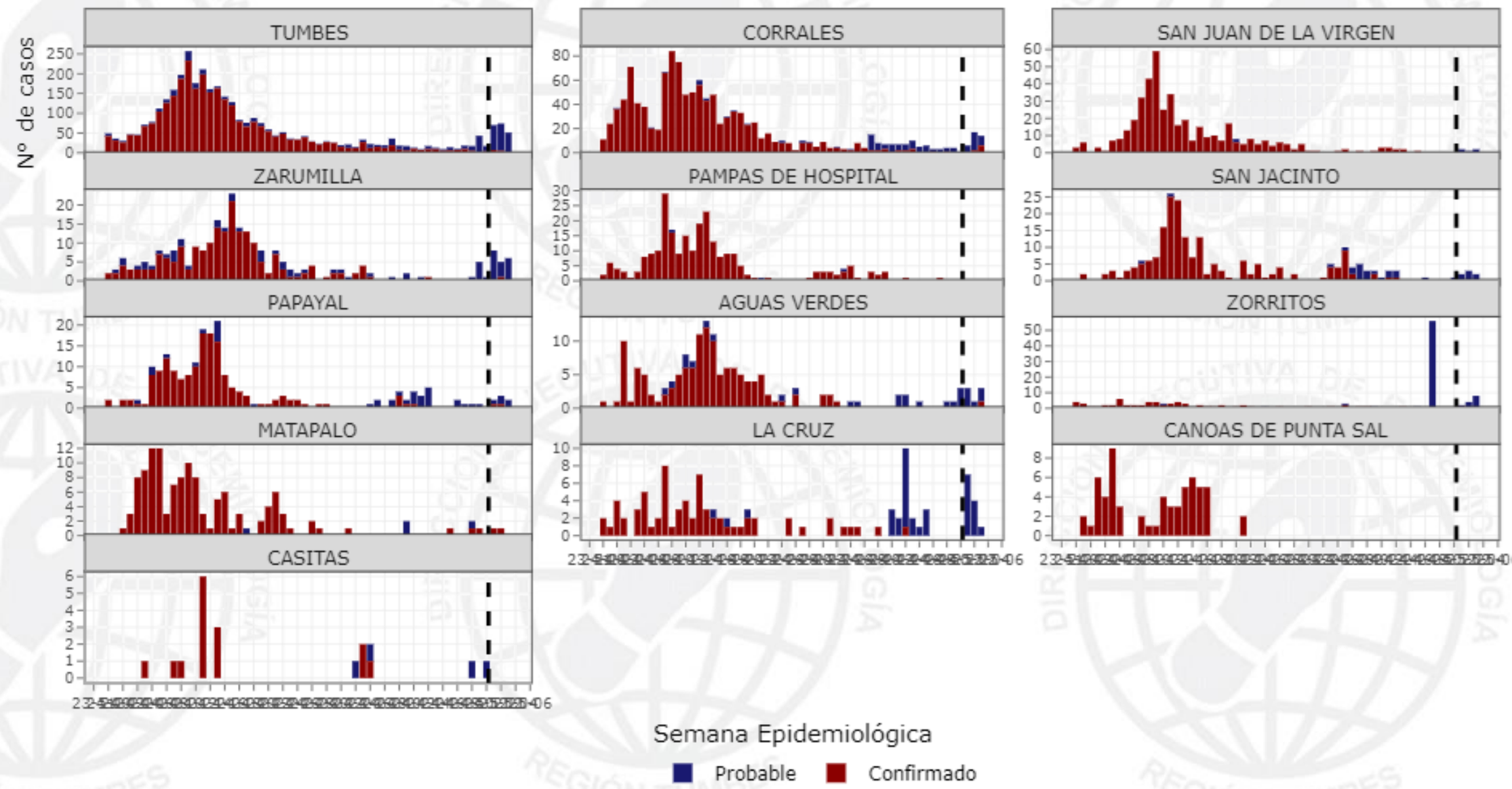
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Tendencia de Dengue por distritos, 2024 - 2025*

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





PERÚ

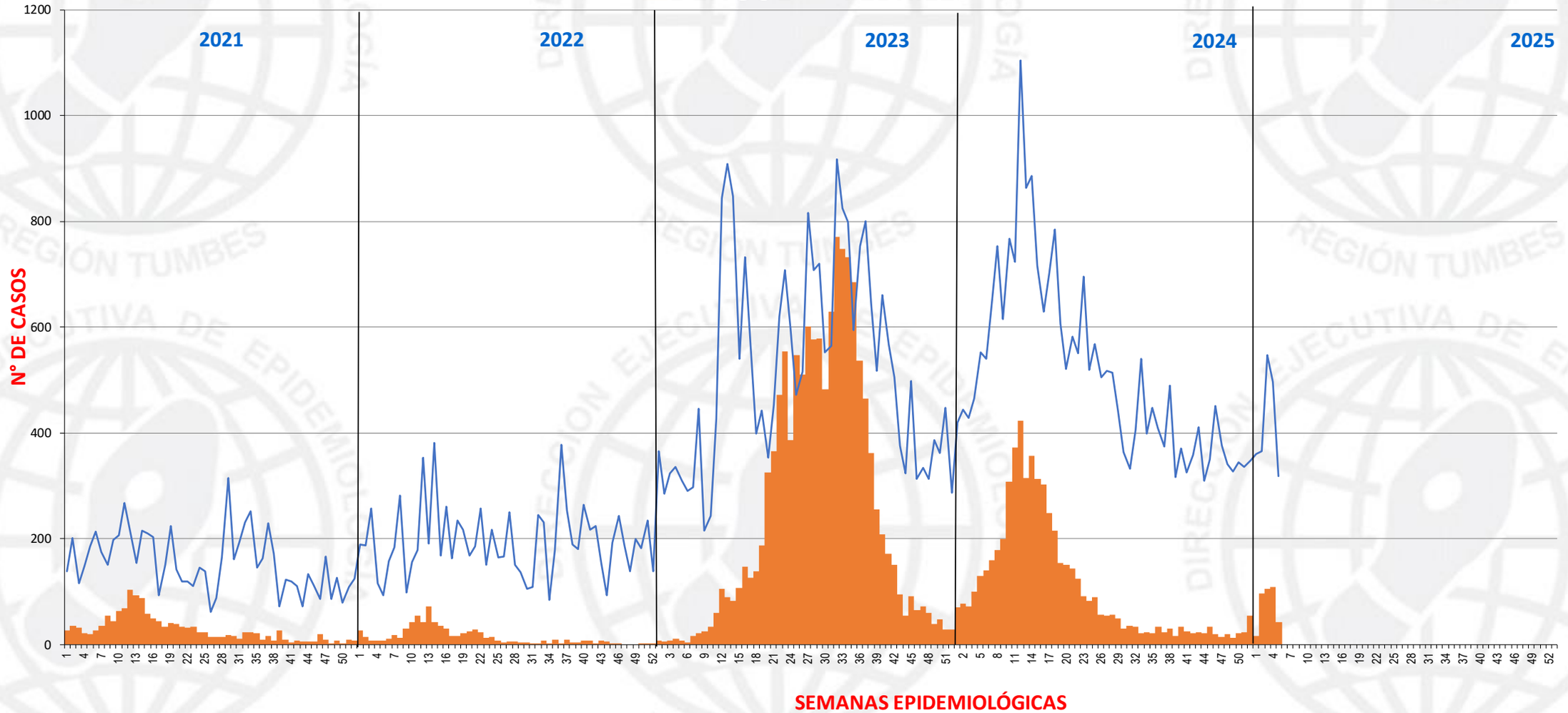
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Comportamiento de Dengue años 2021 – 2025, Región Tumbes

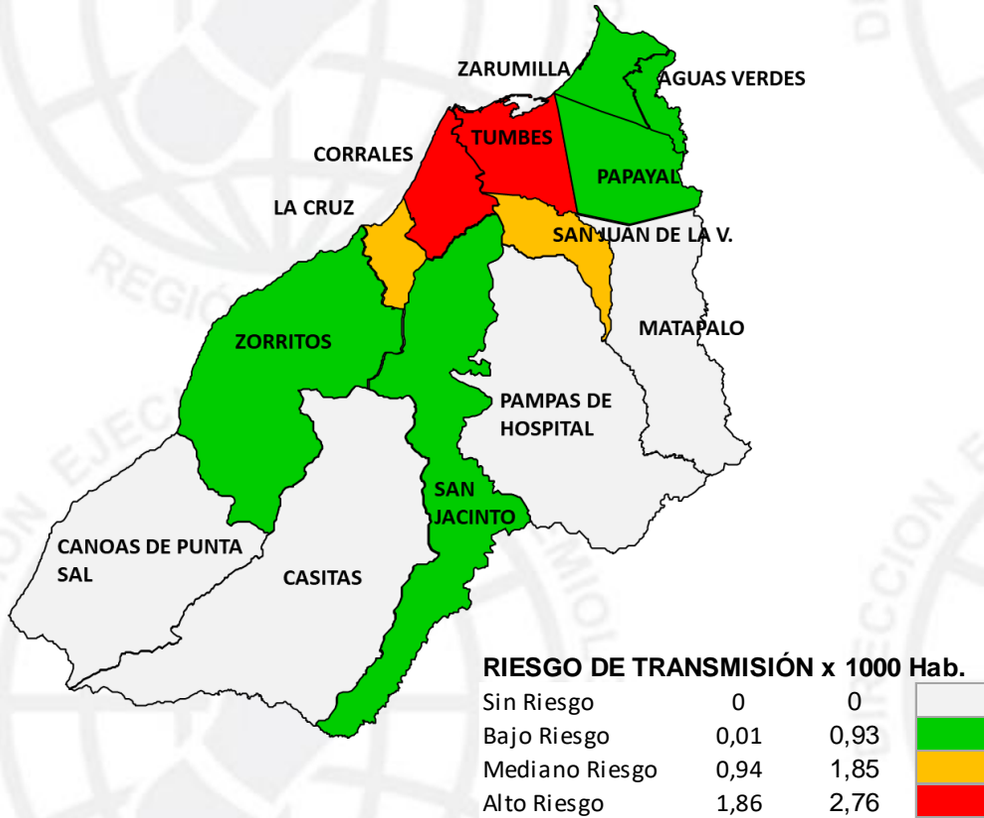
DENGUE FEBRILES



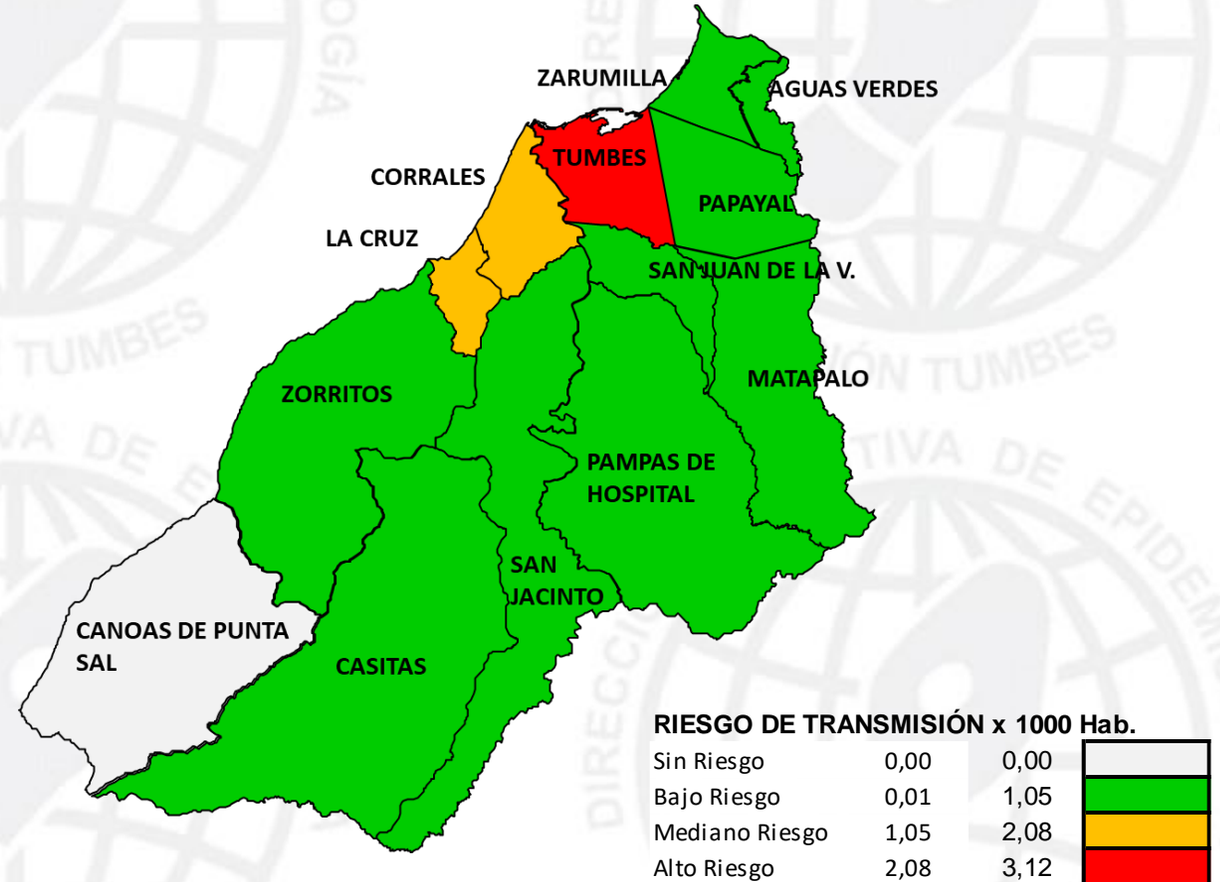
FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGIÓN TUMBES SE 01-05/2025

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

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMÁTICAS 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

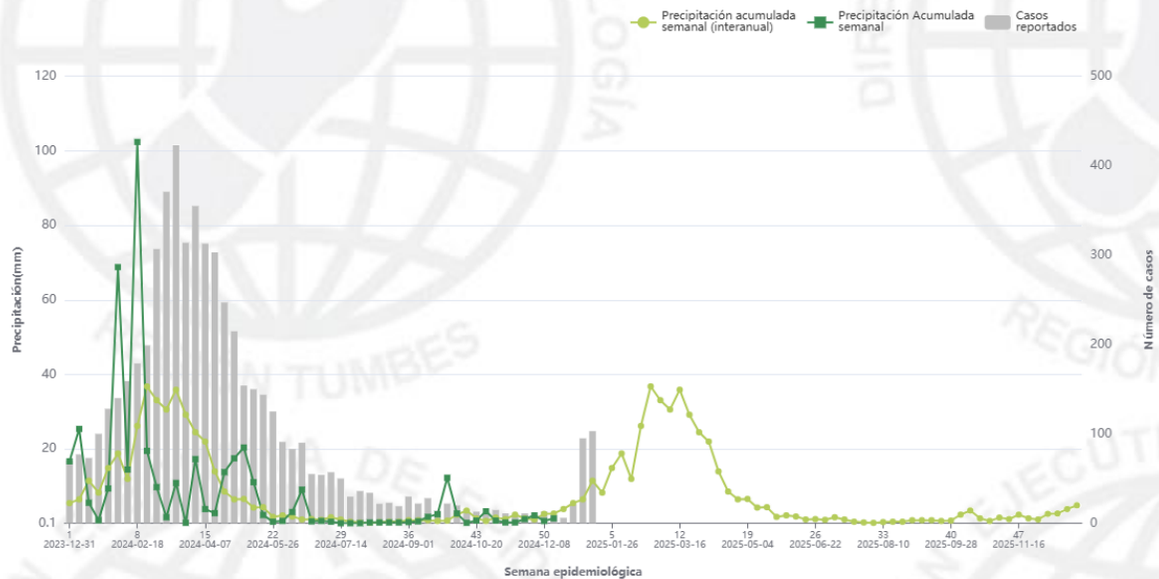
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMÁTICAS

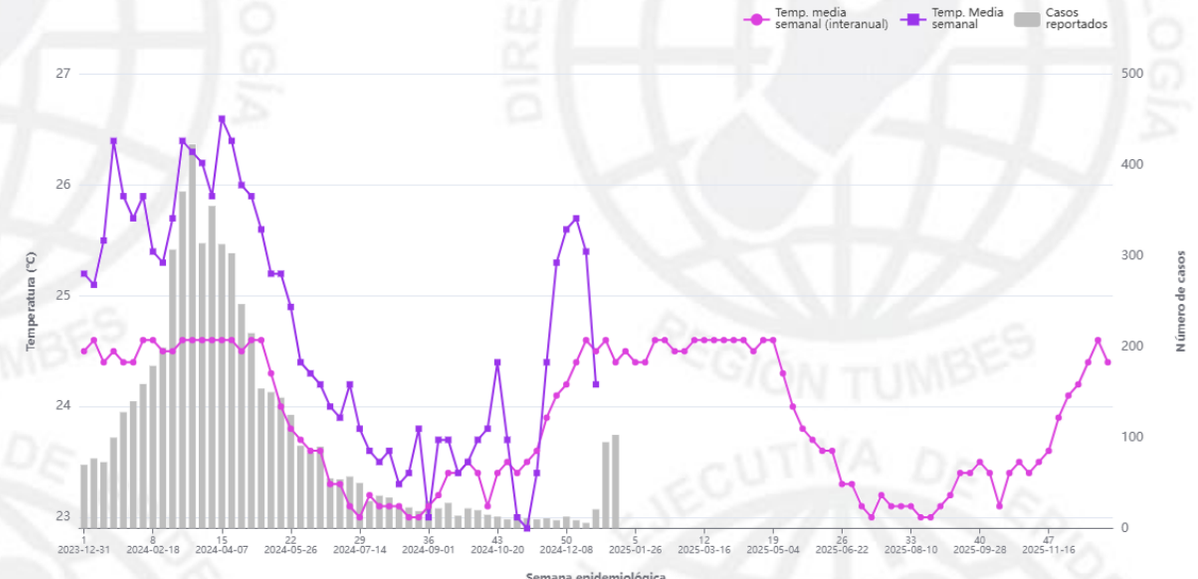
TUMBES - Precipitación Dengue 2024-2025



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

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



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

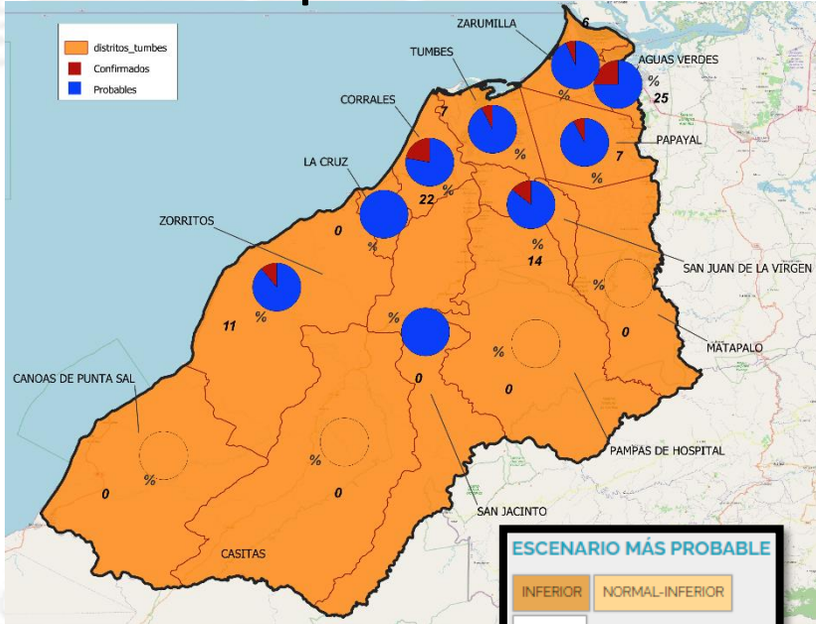
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMÁTICAS

Enero 2025 - Marzo 2025

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

Precipitación



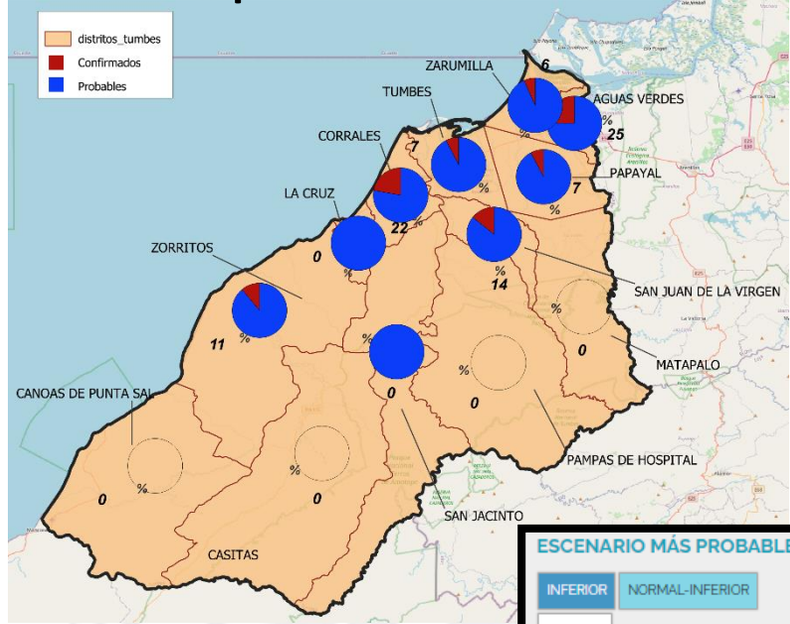
ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR
PERIODO SECO	

INFERIOR

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

Temperatura máxima



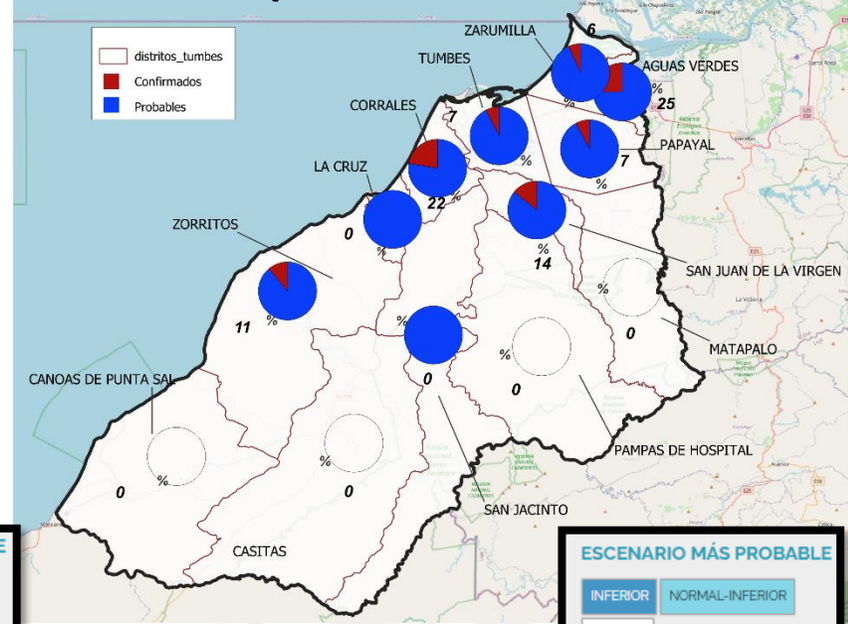
ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR

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.

Temperatura mínima



ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR

NORMAL

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

DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS



PERÚ

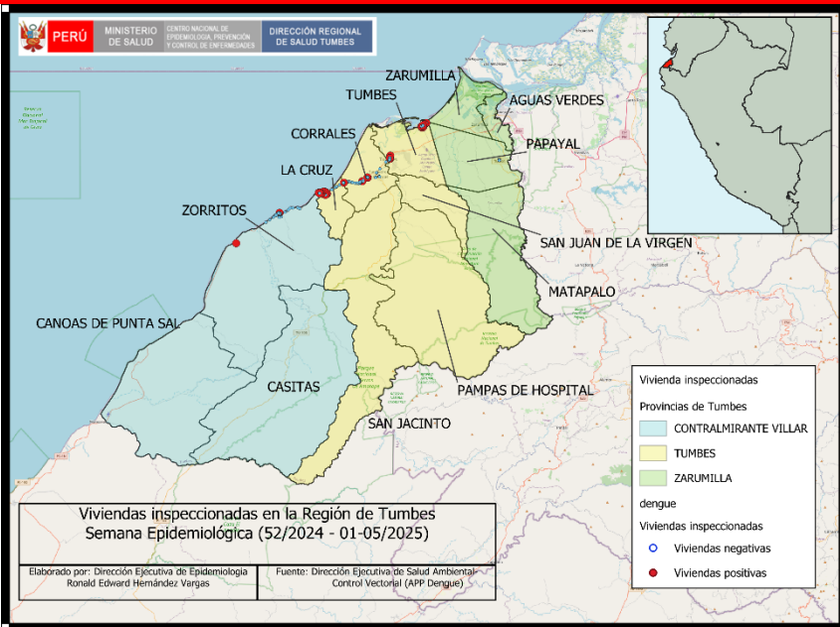
Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

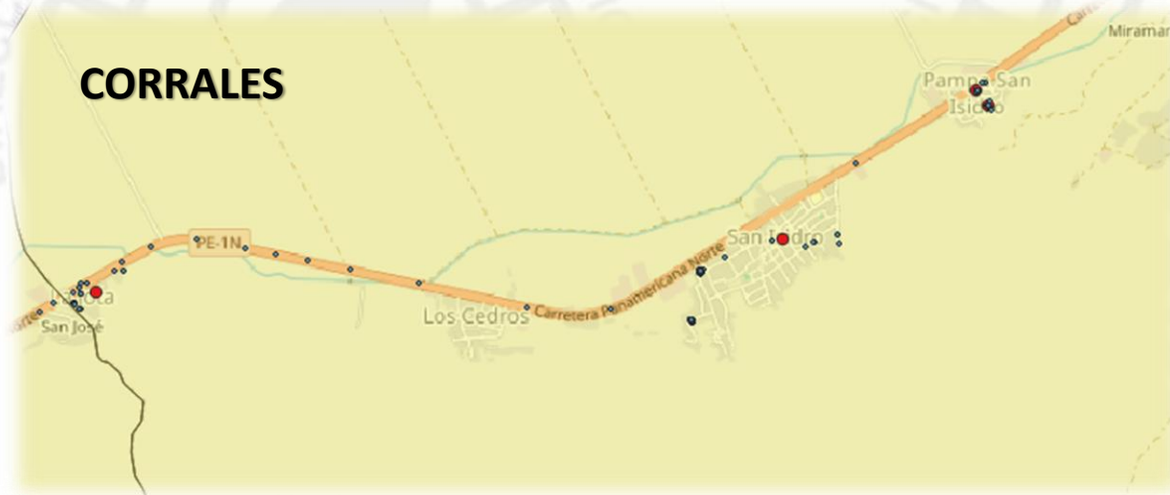
Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CONTROL VECTORIAL- 2025 REGIÓN TUMBES – SE (01-05)

CONTROL VECTORIAL REGIÓN TUMBES SE 01-05/2025



VIVIENDAS INSPECCIONADAS Y VIVIENDAS POSITIVAS (SE52/2024 – 01-05/2025)



- Viviendas inspeccionadas**
- Viviendas negativas
 - Viviendas positivas

FUENTE: APP DENGUE – DIRESA TUMBES



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

VIRUS VIRUELA DEL MONO - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 05 – 2025 NO se han reportado casos del Virus de Viruela del Mono





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

MALARIA - 2025

REGIÓN TUMBES SE (01-05)

MALARIA - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)

A la SE 05 – 2025 NO se han reportado casos de Malaria





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

ZIKA - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 05 – 2025 NO se han reportado casos de ZIKA

Comportamiento de casos de ZIKA años 2016-2024, Región Tumbes





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CHIKUNGUNYA - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

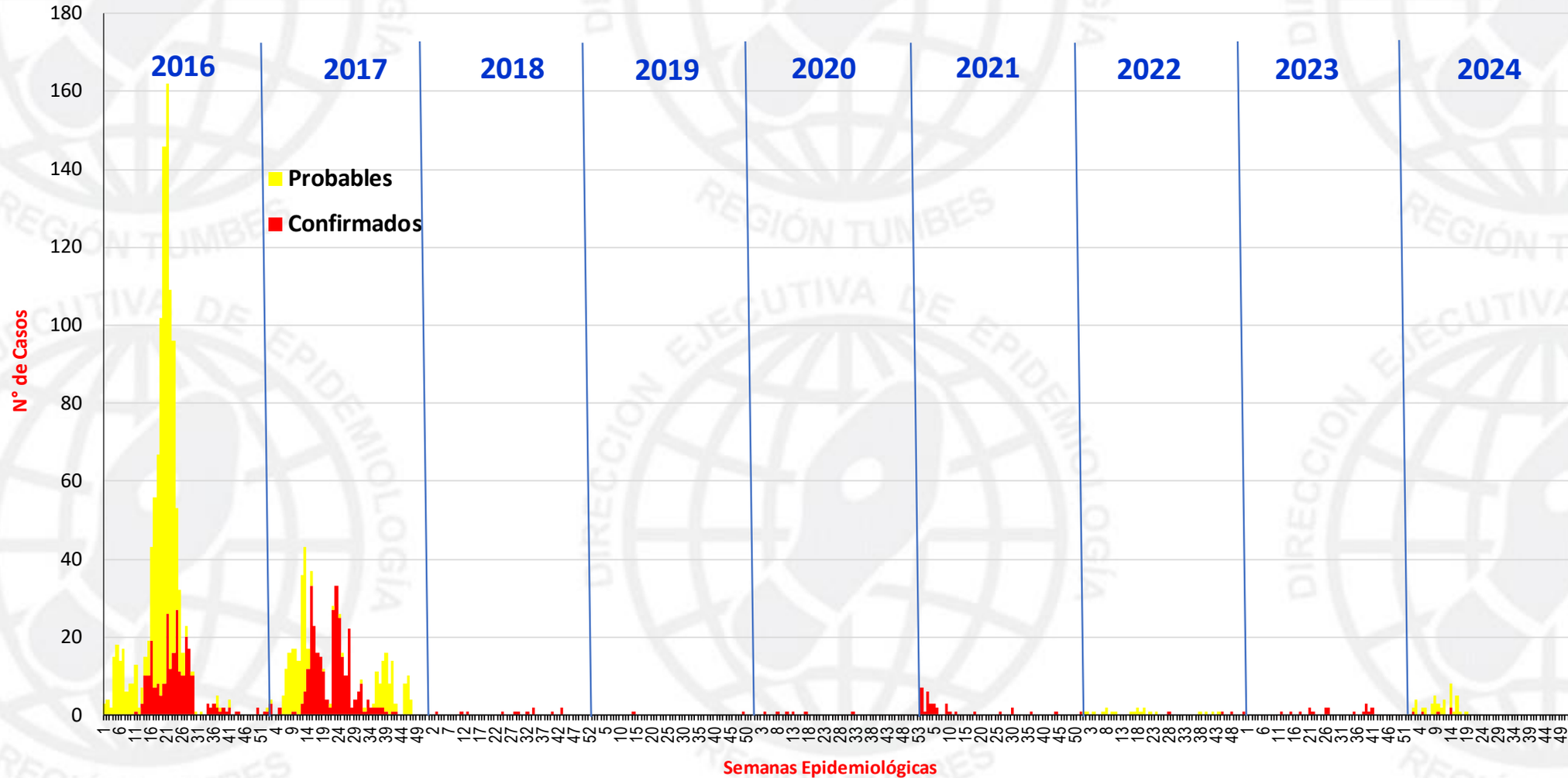
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 05 – 2025 NO se han reportado casos de CHIKUNGUNYA

Comportamiento de casos de CHIKUNGUNYA años 2016-2024





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

LEPTOSPIROSIS - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 05 del año 2025 se han registrado 09 casos de leptospirosis probables a la espera de resultado del Instituto Nacional de Salud (INS).

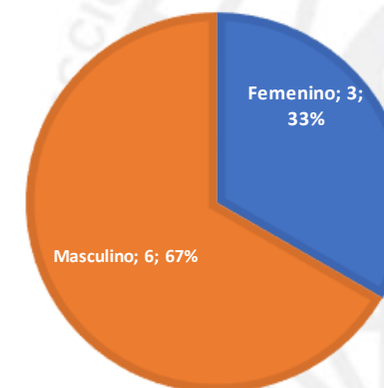
Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirosis según distrito de infección – año 2025

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	1	0,42	1	0,42
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	6	0,66	6	0,66
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	9	0,03	9	0,33

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	11,11%	0,39
Joven [18-29]	3	33,33%	0,63
Adulto [30-59]	5	55,56%	0,46
Adulto Mayor [60+]	0	0,00%	0,00
Total	9	100,00%	

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO





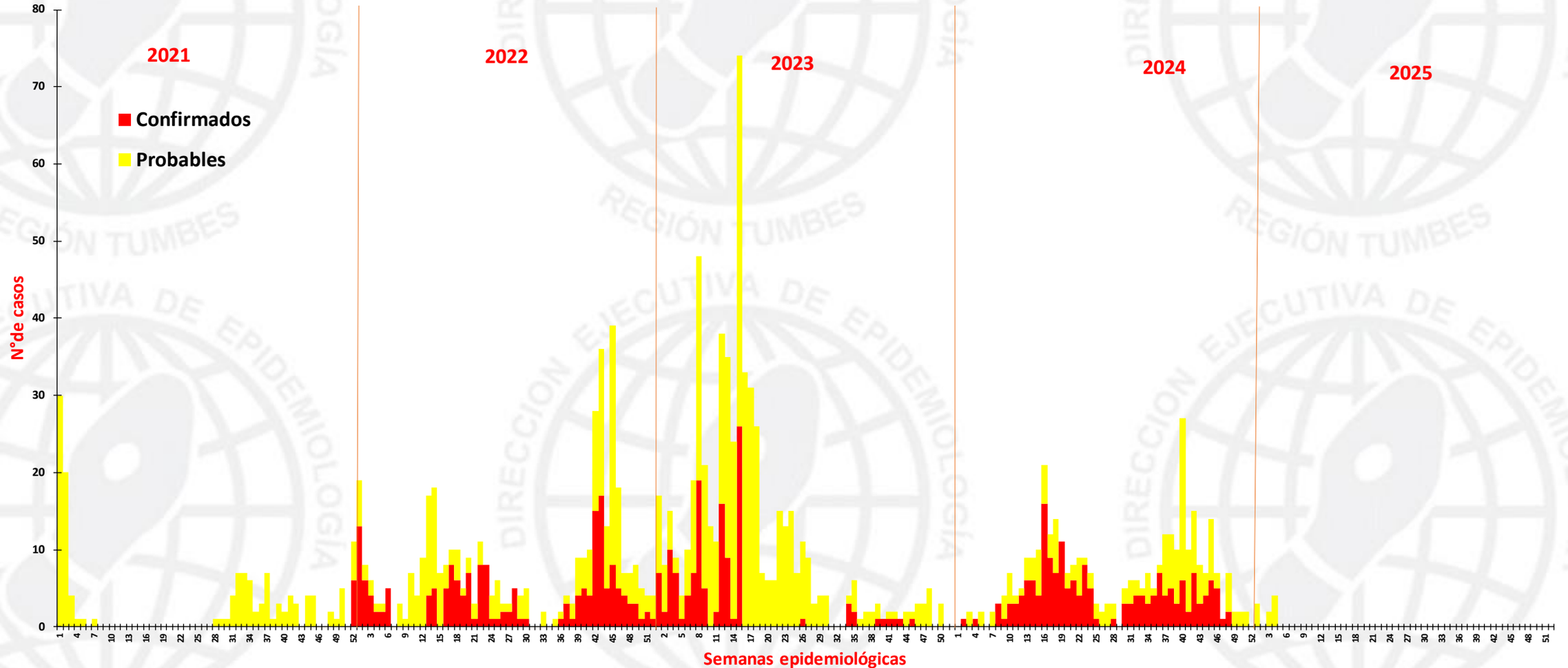
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Comportamiento de Leptospirosis años 2021 – 2025





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

IRAS - 2025

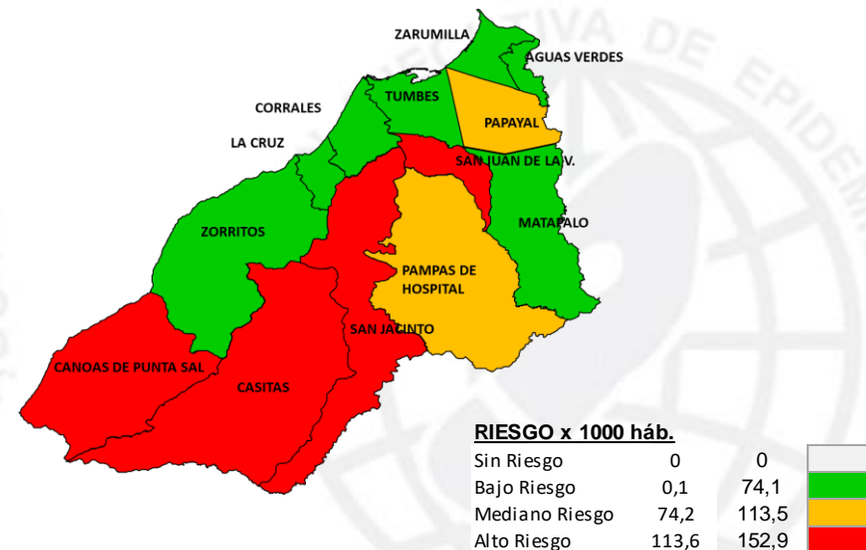
REGIÓN TUMBES – SE (01-05)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGIÓN TUMBES SE 01-05/2025

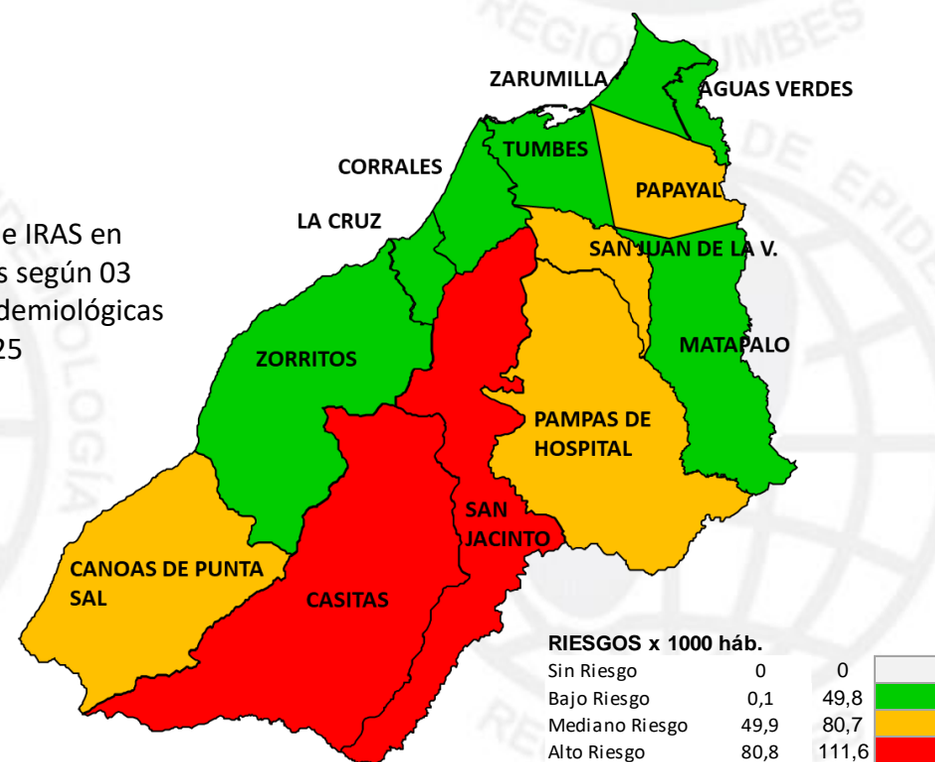
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	152,91	100	654
Canoas De Punta Sal	122,48	85	694
Casitas	121,62	18	148
San Juan De La Virgen	115,87	46	397
Pampas De Hospital	109,87	69	628
Papayal	75,04	52	693
Zorritos	70,18	76	1083
Matapalo	63,69	30	471
Aguas Verdes	39,74	72	1812
Zarumilla	38,72	88	2273
La Cruz	38,71	30	775
Corrales	36,24	76	2097
Tumbes	34,63	322	9297
Regional	50,61	1064	21022

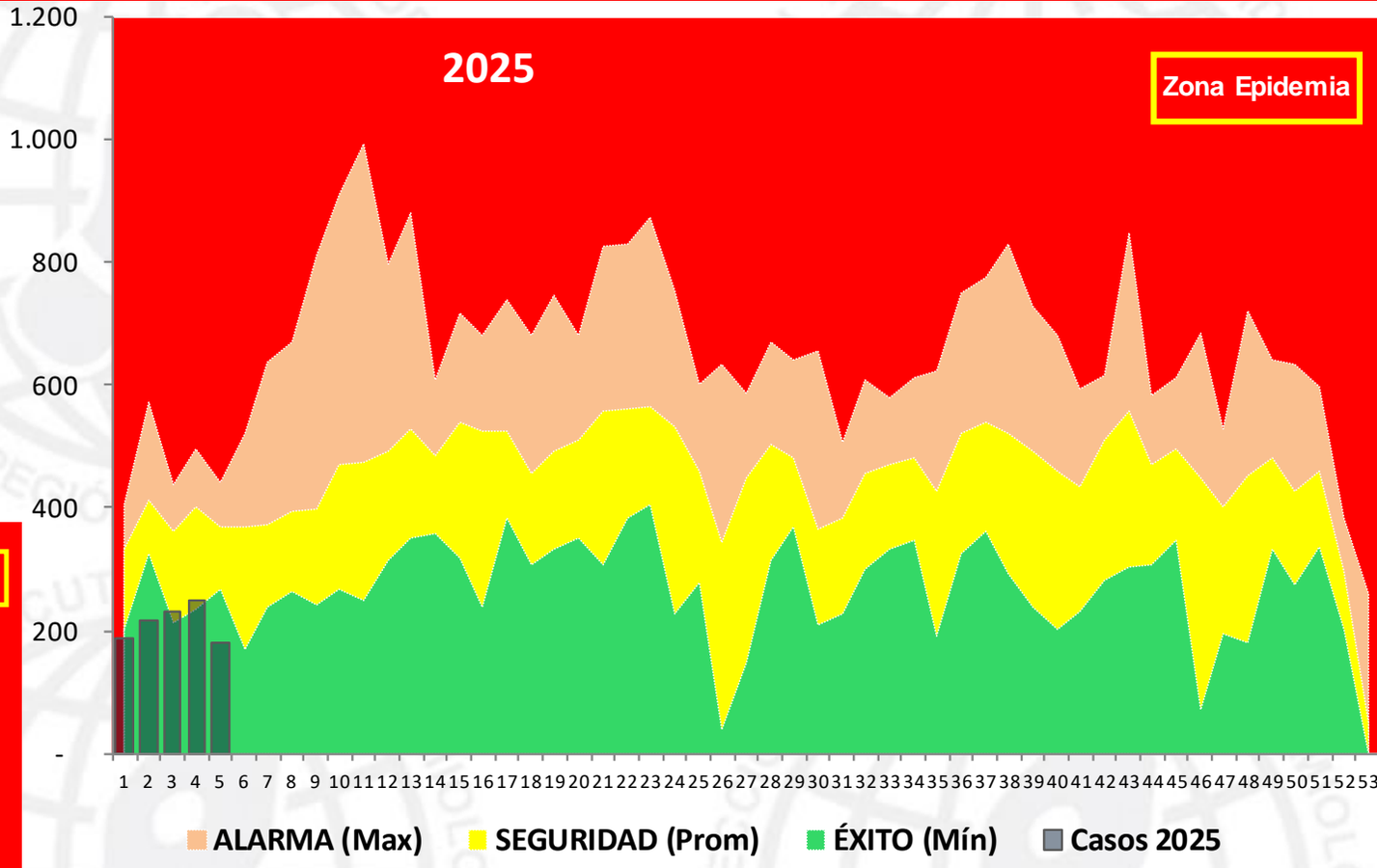
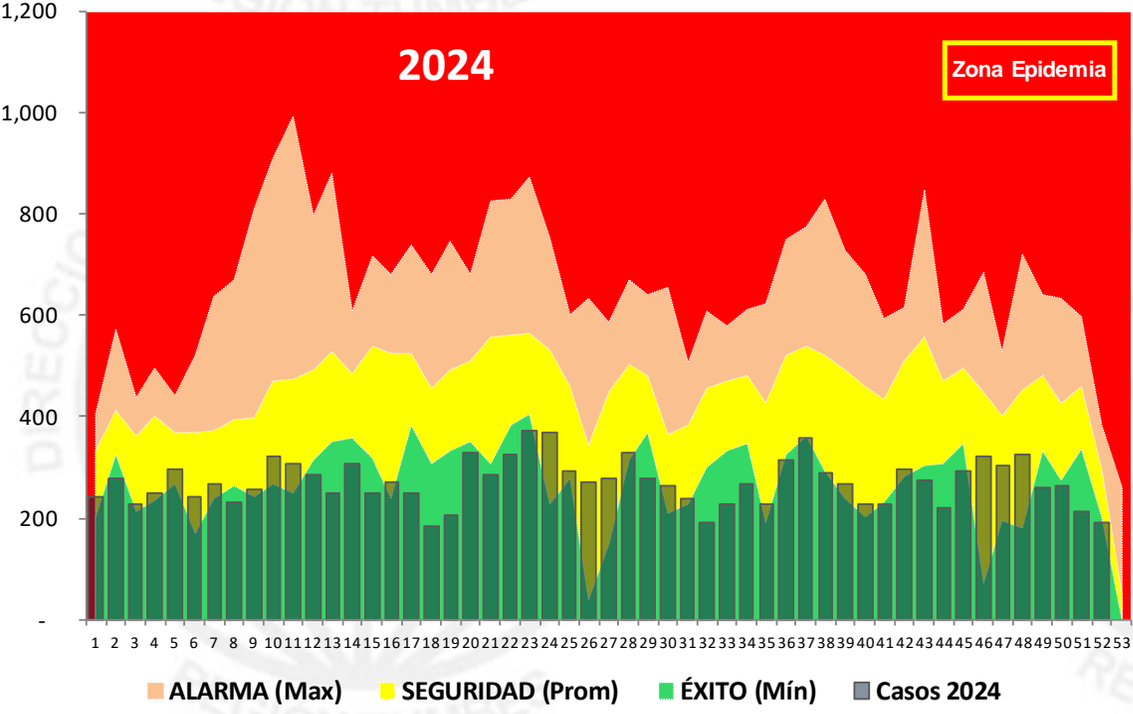
Mapa de Riesgo SE 01-05/2025 de IRAS -
Región Tumbes



Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
03-05/2025



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGIÓN TUMBES SE 01-05/2025





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

EDAS - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01-05/2025

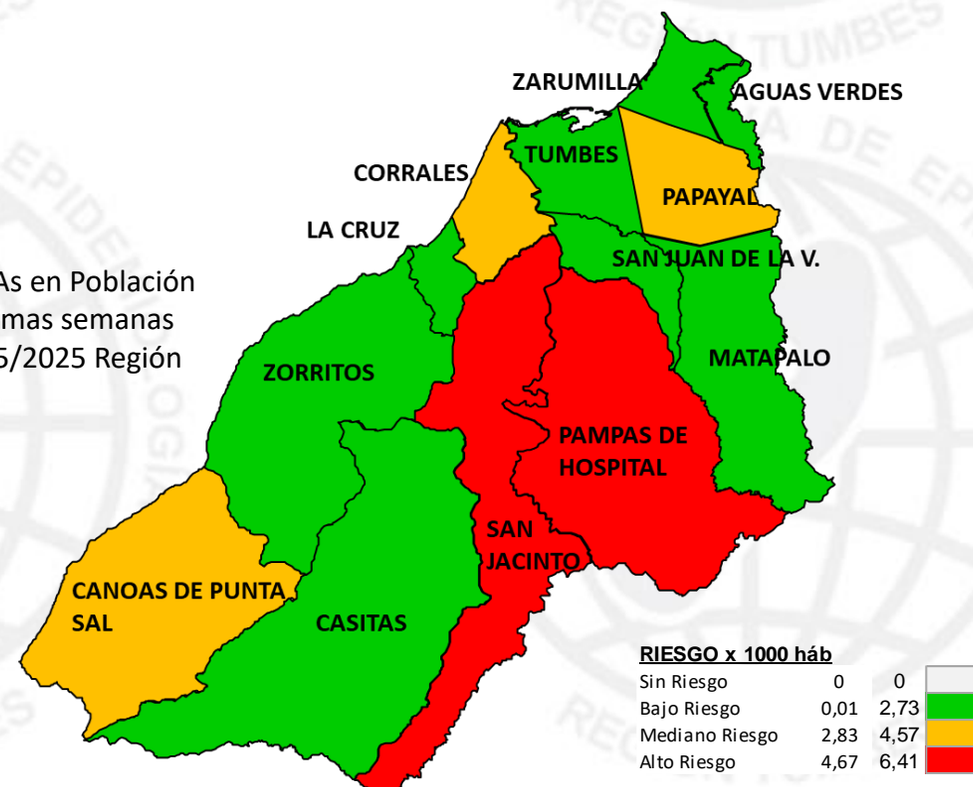
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-05

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	8,95	90	10.057
Pampas de Hospital	7,03	61	8.678
Canoas Punta Sal	5,44	55	10.114
Papayal	4,10	48	11.706
Tumbes	3,55	323	91.093
Zarumilla	3,46	117	33.826
Corrales	3,41	82	24.015
La Cruz	2,81	35	12.447
Zorritos	2,81	56	19.956
San Juan de la Virgen	1,88	12	6.395
Matapalo	1,74	13	7.473
Casitas	1,40	9	6.408
Aguas Verdes	1,34	36	26.871
REGIONAL	3,48	937	269039

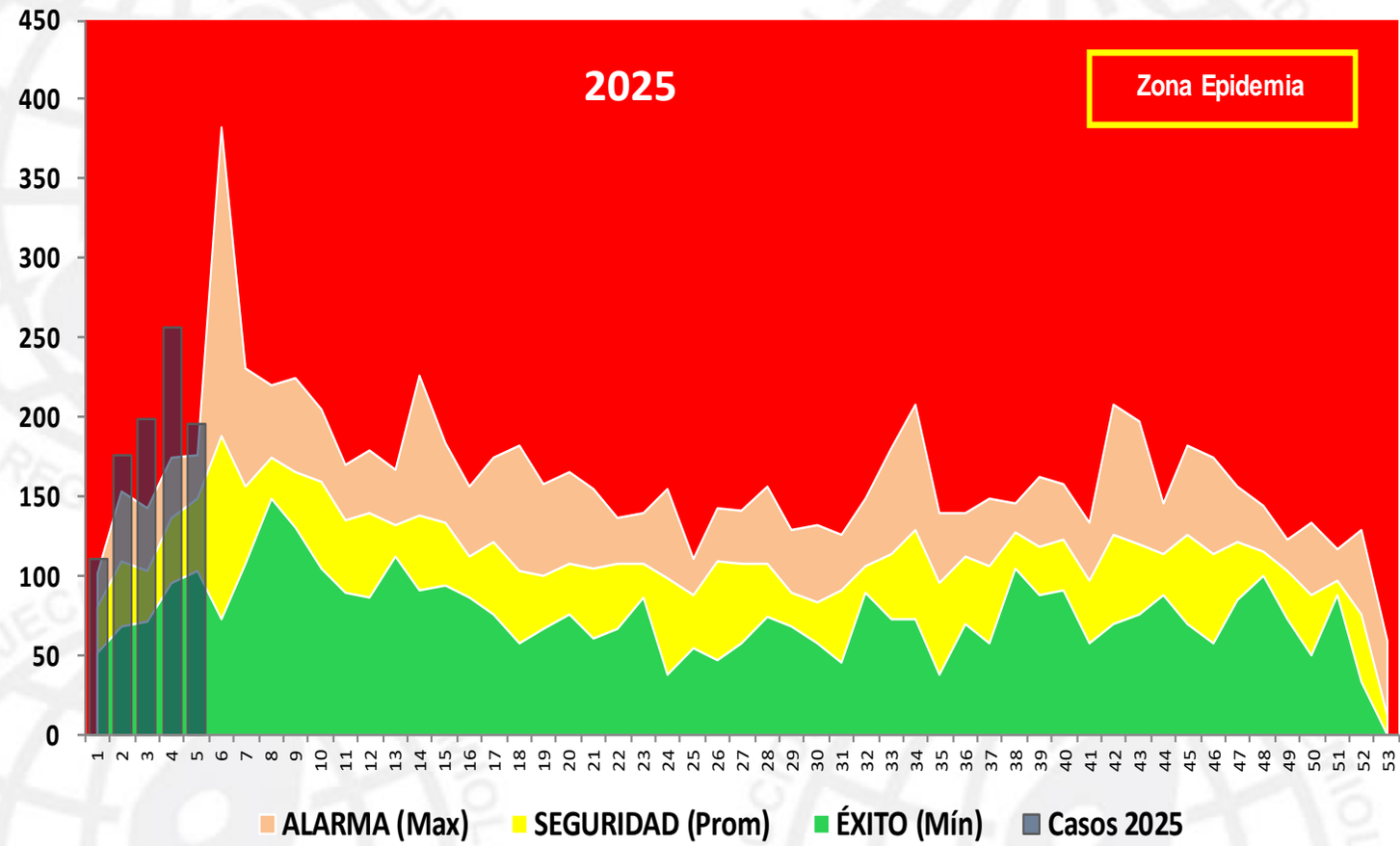
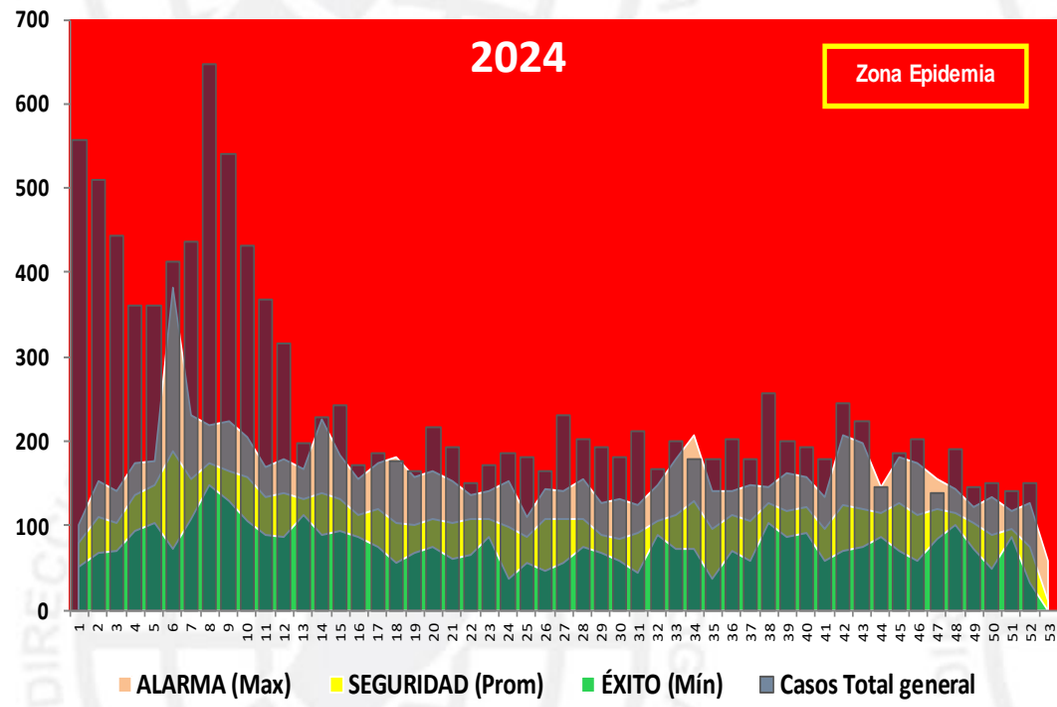
Mapa de Riesgo SE 01-05/ 2025 de EDAs en Población General - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 03-05/2025 Región Tumbes



CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES SE 01-05/2025

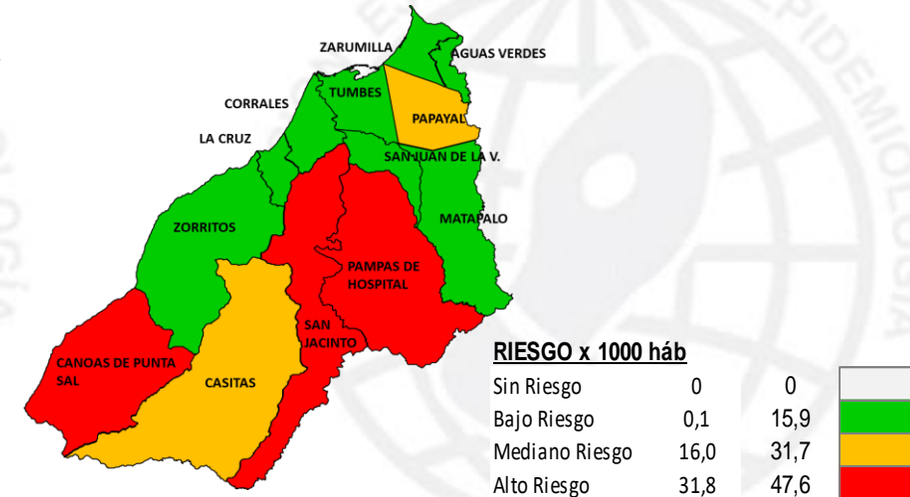


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGIÓN TUMBES SE 01-05/2025

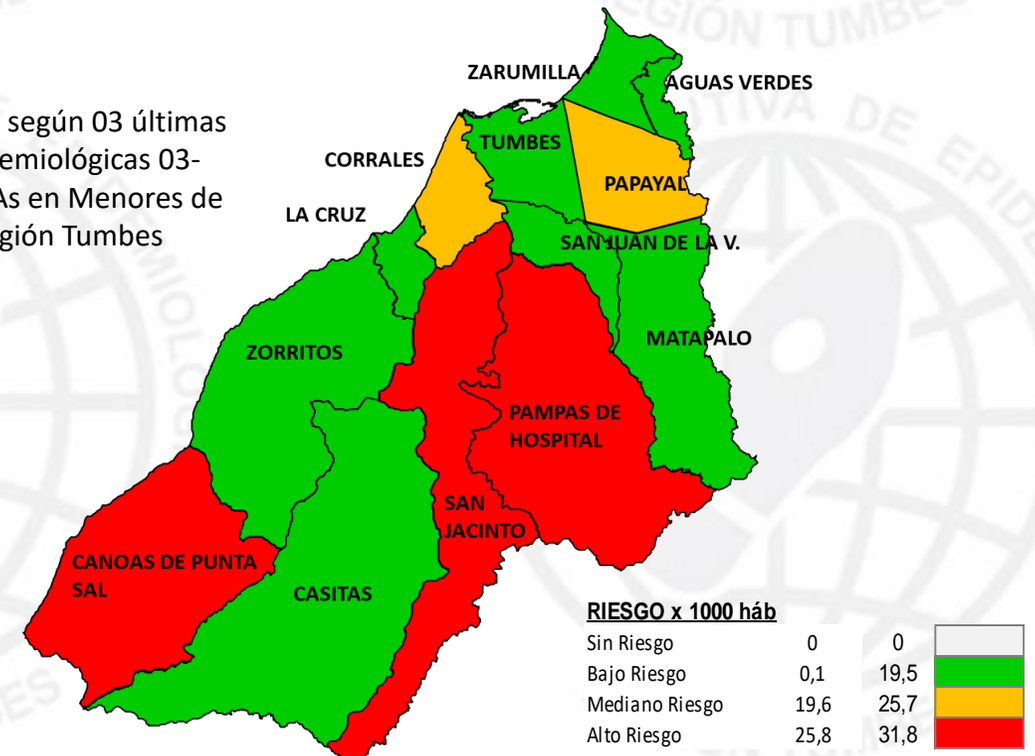
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Canoas De Punta Sal	47,55	33	694
San Jacinto	41,28	27	654
Pampas De Hospital	39,81	25	628
Papayal	28,86	20	693
Casitas	27,03	4	148
Corrales	20,98	44	2097
San Juan De La Virgen	20,15	8	397
Zarumilla	18,48	42	2273
La Cruz	18,06	14	775
Zorritos	17,54	19	1083
Matapalo	16,99	8	471
Tumbes	14,31	133	9297
Aguas Verdes	8,83	16	1812
Regional	18,69	393	21022

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



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





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

MUERTES MATERNAS - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

En el año 2024 y hasta la SE 05-2025 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

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-05)



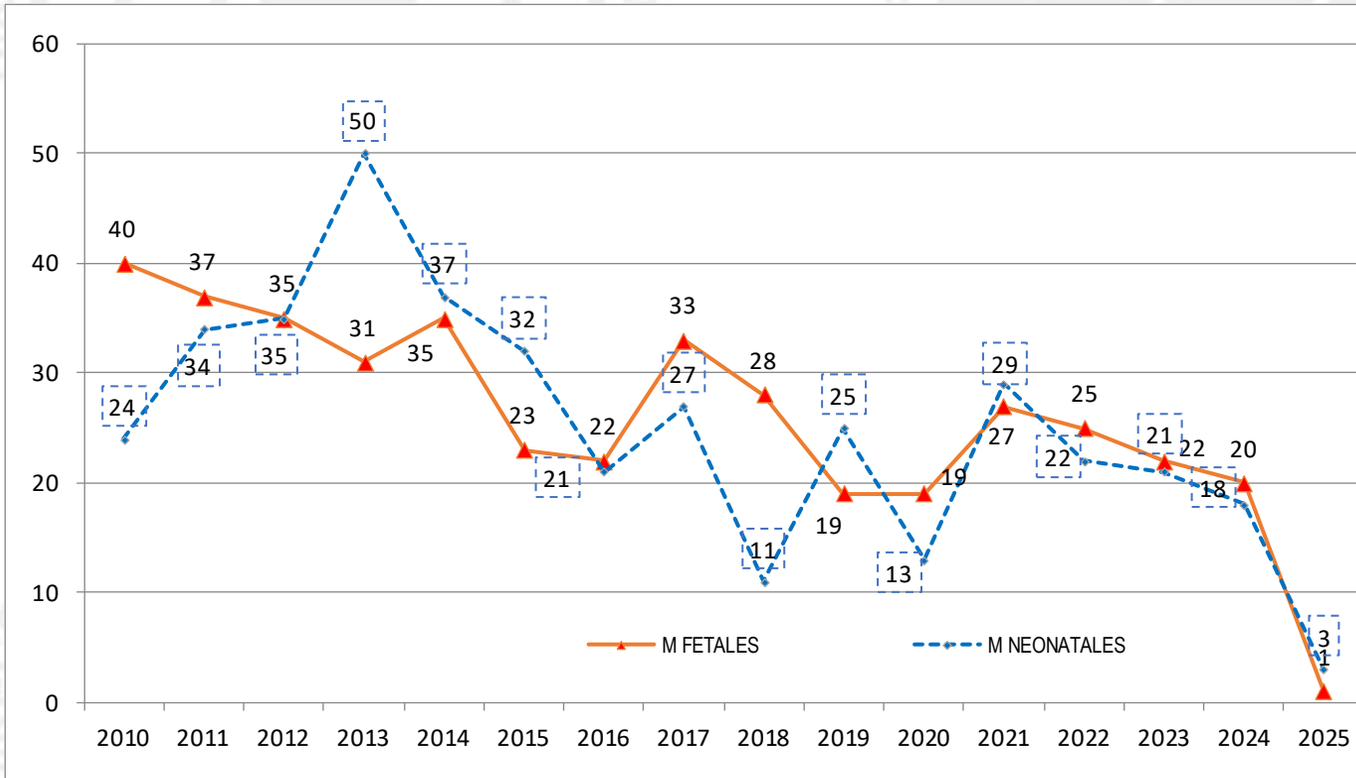
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Muertes Fetales y Neonatales años 2010 - 2025



MUERTES NEONATALES - 2025

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



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2025

HOSPITAL REGIONAL "JAMO II-2" – SE (01-05)

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

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 acumulada	Tasa referencial de EESS II-2	Tasa nacional II-2
			Enero					
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI Neonatal	0	7	0	0,00	1,87	1,66
		UCI adulto	0	12	0	0,00	10,71	7,12
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	1	13	1	76,92	2,04	1,98
		Medicina	0	104	0	0,00	1,48	1,93
		Cirugía	0	53	0	0,00	0,39	0,79
Infección del torrente sanguíneo	Catéter Venoso l	UCI Neonatal	0	0	0	0,00	2,35	3,48
		UCI adulto	0	20	0	0,00	1,59	1,18
	Nutrición Parent	UCI Neonatal	0	0	0	0,00	0,00	0,00
		UCI adulto	0	0	0	0,00	0,00	0,00
	Catéter Hemodi	UCI adulto	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Catéter Venoso l	UCI Neonatal	0	6	0	0,00	0,41	0,66	
Infección de sitio quirúrgico	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0,00	0,16	0,13
	Hernia Inguinal	Cirugía	0	0	0	0,00	0,31	0,62
	Prótesis de Cade	Traumatología	0	0	0	0,00	0,00	1,03
	Parto cesáreo	gineco-obstetrici	0	0	0	0,00	0,65	0,91
Endometritis	Parto Vaginal	gineco-obstetrici	0	0	0	0,00	0,06	0,06
	Parto cesáreo	gineco-obstetrici	0	0	0	0,00	0,13	0,10
Total			1		1			



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2025 HOSPITAL ESSALUD ("Carlos Alberto Cortez Jiménez" – SE 01-05)

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

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	Nº de IAAS mensual	Nº de días de exposición y procedimientos acumulados	Total, IAAS	Tasa acumulada	Tasa referencial de EESS II-1	Tasa nacional II-1
			ENERO					
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI adulto	2	73	2	27,4	7,53	7,12
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	0	87	0	0,00	2,46	1,98
		Medicina	0	32	0	0,00	0,79	1,93
Infección del torrente sanguíneo	Catéter Venoso Central	UCI adulto	0	81	0	0,00	1,08	1,18
	Nutrición Parenteral Total	UCI adulto	0	0	0	0,00	0,00	0,00
	Catéter Hemodiálisis	UCI adulto	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Infección de sitio quirúrgico	Parto cesáreo	gineco-obstetrici	1	24	1	4,17	0,68	0,91
Endometritis	Parto Vaginal	gineco-obstetrici	0	18	0	0,00	0,05	0,06
	Parto cesáreo	gineco-obstetrici	0	24	0	0,00	0,10	0,10
Total			3		3			

*ENERO 2025



Te invitamos a revisar la Sala Semanal de Situación de Salud Binacional (Tumbes- El Oro) y la Sala de Arbovirosis y otras enfermedades

link:

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

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



Dirección Ejecutiva de Epidemiología DIRESA Tumbes



Correo:

epitumbes@dge.gob.pe

Gracias

