



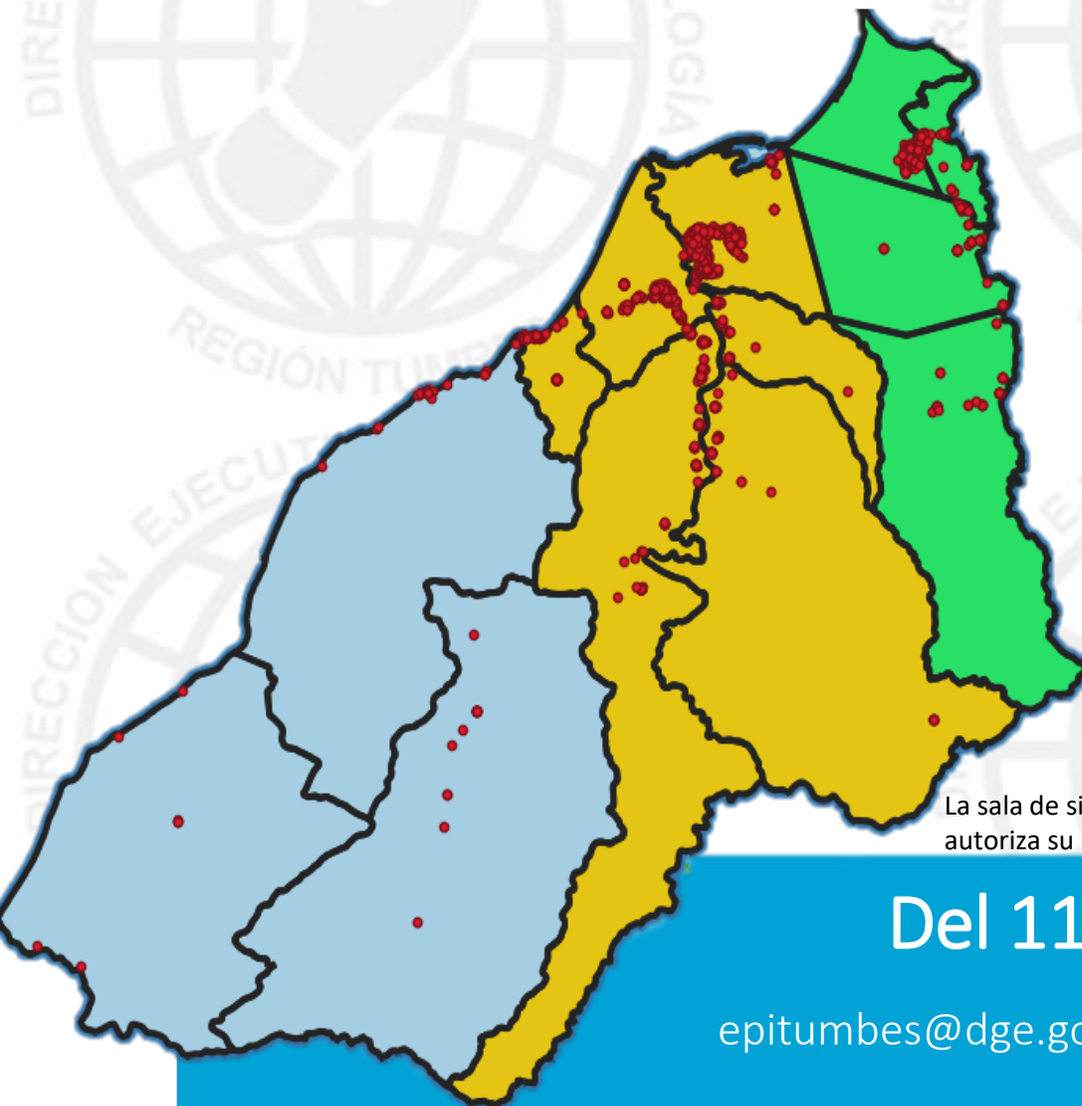
PERÚ

Ministerio de Salud

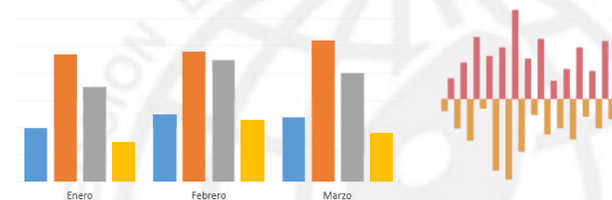
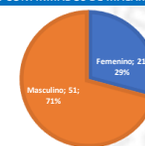
Dirección Regional de Salud Tumbes

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 11 al 17 mayo 2025

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA
EPIDEMIOLOGÍA





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE SE (20-2025)



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 100 mil Hab.	casos	%	TIA 100 mil Hab.	
San Juan De La Virgen	324	7,77	6413,30	81	8,06	1266,61	
Corrales	845	20,26	3235,07	204	20,30	849,47	
Pampas De Hospital	193	4,63	2509,43	70	6,97	806,64	
San Jacinto	135	3,24	1481,24	51	5,07	507,11	
Tumbes	2110	50,59	1807,78	431	42,89	473,14	
La Cruz	48	1,15	436,64	41	4,08	329,40	
Zorritos	41	0,98	285,36	65	6,47	325,72	
Papayal	133	3,19	1809,77	23	2,29	196,48	
Matapalo	93	2,23	1984,64	5	0,50	66,91	
Casitas	4	0,10	144,20	3	0,30	46,82	
Aguas Verdes	79	1,89	398,91	12	1,19	44,66	
Zarumilla	132	3,16	495,07	15	1,49	44,34	
Canoas De Punta Sal	34	0,82	413,83	4	0,40	34,17	
Región Tumbes	4171	100,00	1568,97	1005	100,00	373,55	

Región Tumbes SE 01-20 (2024 y 2025)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

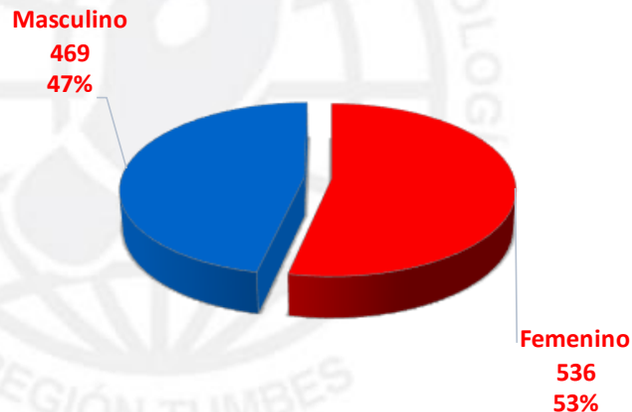
Casos de dengue notificados de la SE N.º 01-20/2025, Región Tumbes

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	593	370	963
Dengue con signos de alarma	26	15	41
Dengue grave	1	0	1
Defunción	0	0	0
REGION TUMBES	620	385	1005

Casos de dengue notificados en la SE N.º 20-2025, Región Tumbes

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	3	90	93
Dengue con signos de alarma	0	2	2
Dengue grave	1	0	1
Defunción	0	0	0
REGION TUMBES	4	92	96

Casos de dengue según su distribución por sexo (SE 01-20/2025), Región Tumbes



Casos de dengue por Grupos de Edad (SE 01-20/2025), Región Tumbes

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.Ax100 mil hab.
Niño [0-11]	281	27,96%	543,73
Adolescente [12-17]	156	15,52%	607,05
Joven [18-29]	217	21,59%	456,84
Adulto [30-59]	282	28,06%	261,22
Adulto Mayor [60+]	69	6,87%	190,58
Total	1005	100,00%	373,55



PERÚ

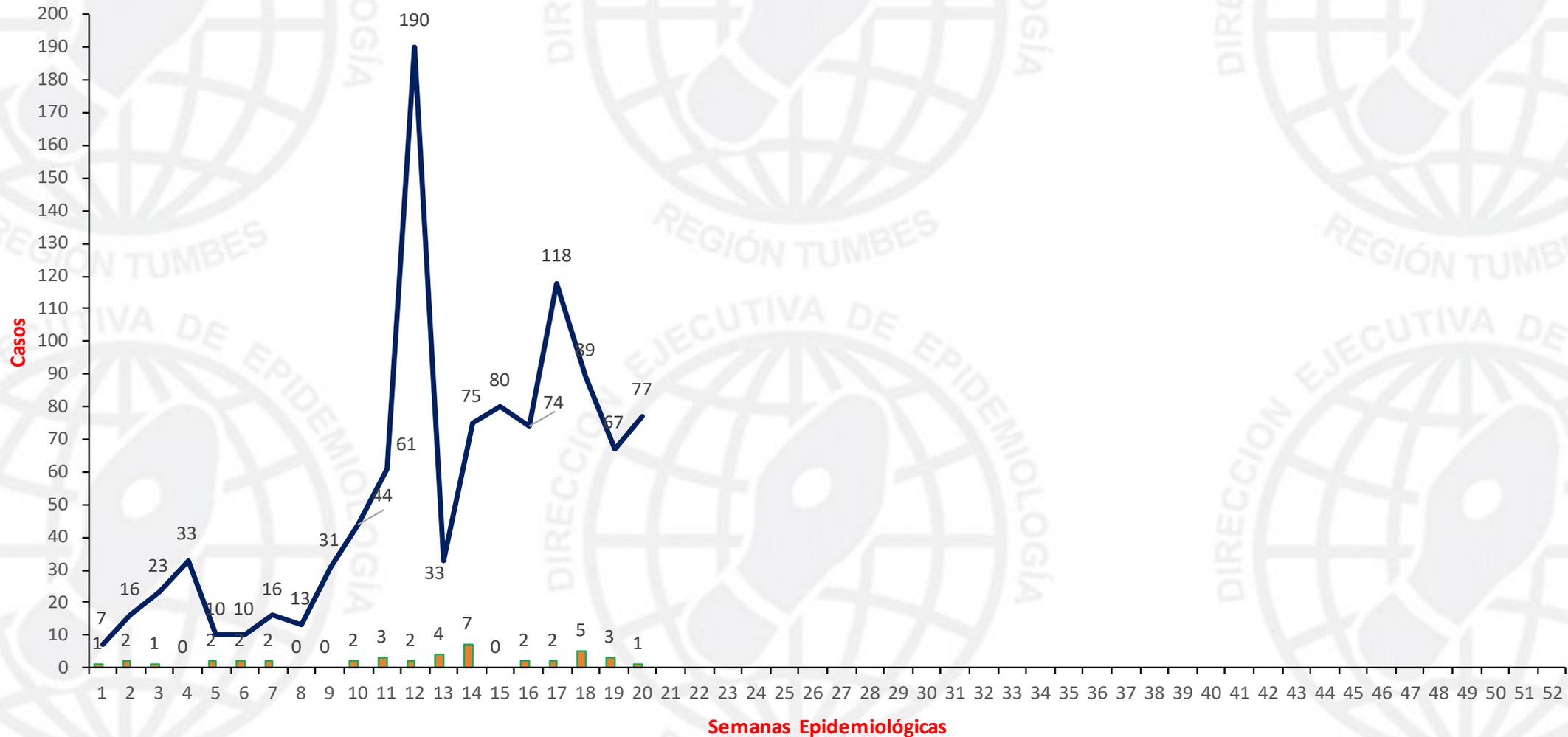
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de Dengue por tipo de diagnóstico SE 01-20/2025 - 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 según su distribución por tipo de diagnóstico (SE 01-20/2025), Región Tumbes

TIPO_DX	Semana Epidemiológica																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20*	
Confirmados	8	18	24	33	12	11	16	13	31	43	61	82	33	71	51	35	34	35	8	1	620
Probables	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	3	6	4	11	29	41	86	59	63	77	385
Total	8	18	24	33	12	12	18	13	31	46	64	88	37	82	80	76	120	94	71	78	1005
Variación % semanal		125,00	33,33	37,50	-63,64	0,00	50,00	-27,78	138,46	48,39	39,13	37,50	-57,95	121,62	-2,44	-5,00	57,89	-21,67	-24,47		

* 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 100mil Hab.	Casos SE 20 2025	Forma clínica						Tipo de diagnóstico				Fallecidos	Letalidad
					Dengue sin señales de alarma		Dengue con señales de alarma		Dengue grave		Confirmados		Probables			
					N.º	%	N.º	%	N.º	%	N.º	%	N.º	%		
Tumbes	431	42,89	473,14	23	403	93,50	27	6,26	1	0,23	356	82,6	75	17,4	0	0
Corrales	204	63,18	849,47	21	202	99,02	2	0,98	0	0	53	26	151	74	0	0
San Juan De La Virgen	81	71,24	1266,61	2	78	96,30	3	3,7	0	0	80	98,8	1	1,2	0	0
Pampas De Hospital	70	78,21	806,64	0	69	98,57	1	1,43	0	0	69	98,6	1	1,4	0	0
Zorritos	65	84,68	325,72	6	65	100,00	0	0	0	0	18	27,7	47	72,3	0	0
San Jacinto	51	89,75	507,11	5	48	94,12	3	5,88	0	0	9	17,6	42	82,4	0	0
La Cruz	41	93,83	329,4	1	40	97,56	1	2,44	0	0	6	14,6	35	85,4	0	0
Papayal	23	96,12	196,48	7	21	91,30	2	8,7	0	0	12	52,2	11	47,8	0	0
Zarumilla	15	97,61	44,34	4	15	100,00	0	0	0	0	7	46,7	8	53,3	0	0
Aguas Verdes	12	98,81	44,66	6	11	91,67	1	8,33	0	0	4	33,3	8	66,7	0	0
Matapalo	5	99,30	66,91	1	5	100,00	0	0	0	0	3	60	2	40	0	0
Canoas De Punta Sal	4	99,70	39,55	1	4	100,00	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0
Casitas	3	100	46,82	1	2	66,67	1	33,33	0	0	0	0	3	100	0	0
Total	1005		373,55	78	963	95,82	41	4,08	1	0,1	620	61,7	385	38,3	0	0



PERÚ

Ministerio de Salud

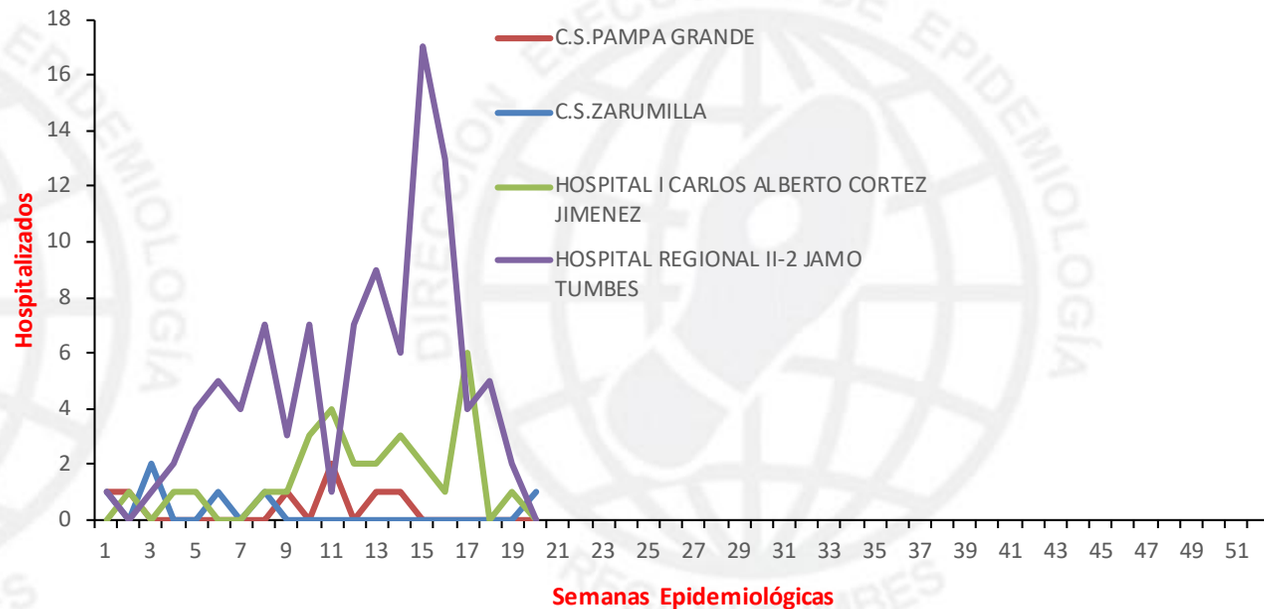
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Hospitalizados por virus de dengue por distritos (SE 01-20) Región Tumbes

Distrito	semana epidemiológica																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Corrales	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Tumbes	2	2	1	3	5	5	4	8	5	10	7	9	12	10	19	14	10	5	3	0	134
Zarumilla	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
Total	3	2	3	3	6	6	5	9	5	11	7	9	12	11	19	14	10	5	3	1	144

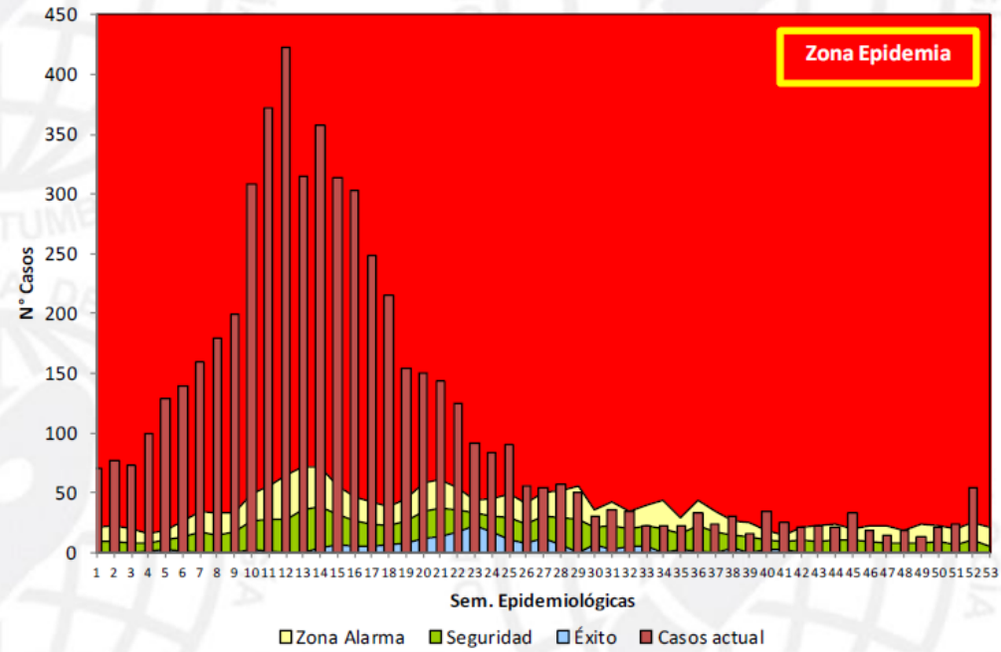
Hospitalizados por virus del dengue - 2025, Región Tumbes



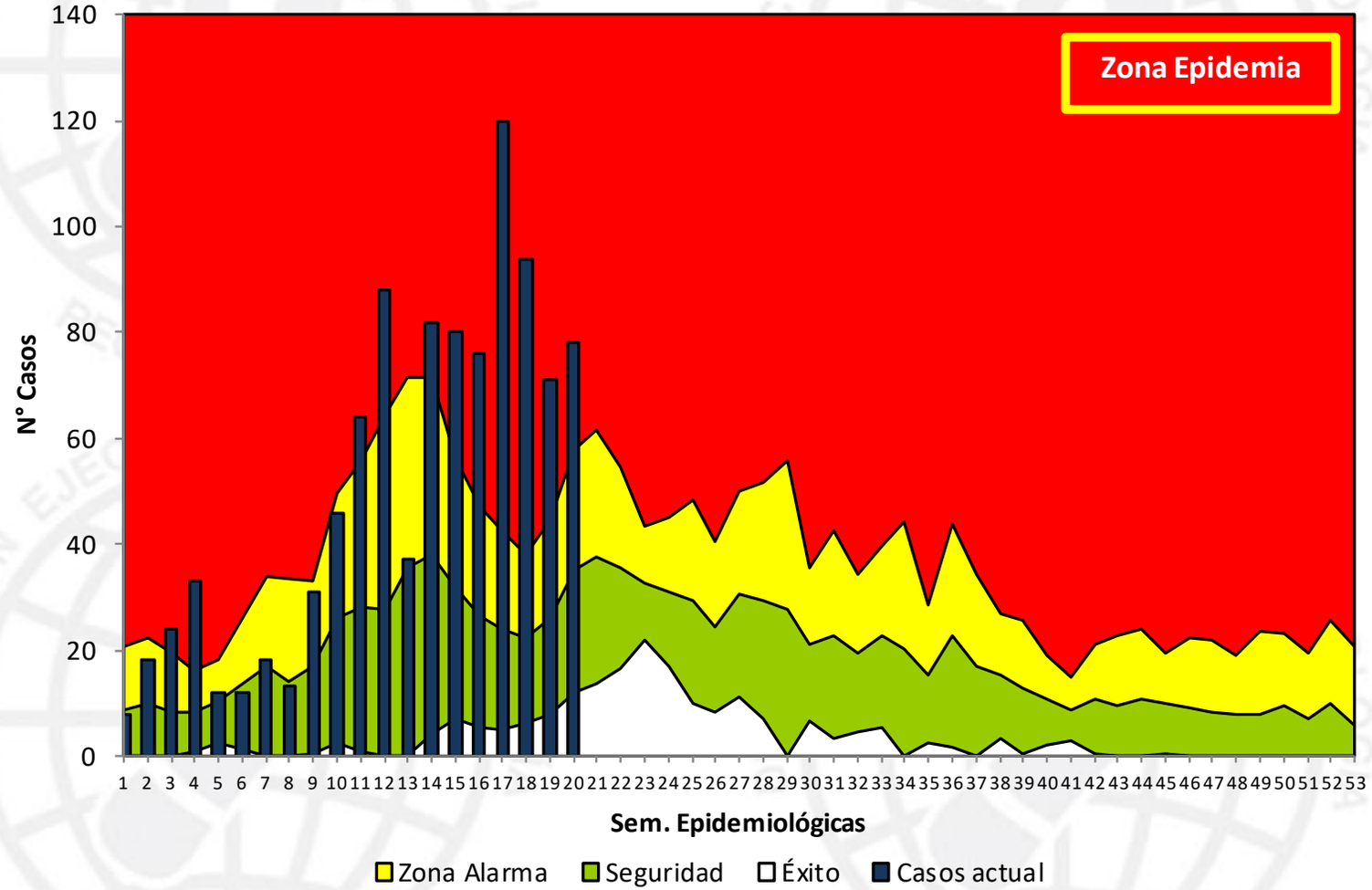
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGIÓN TUMBES

SE 01-20/2025

2024



2025





PERÚ

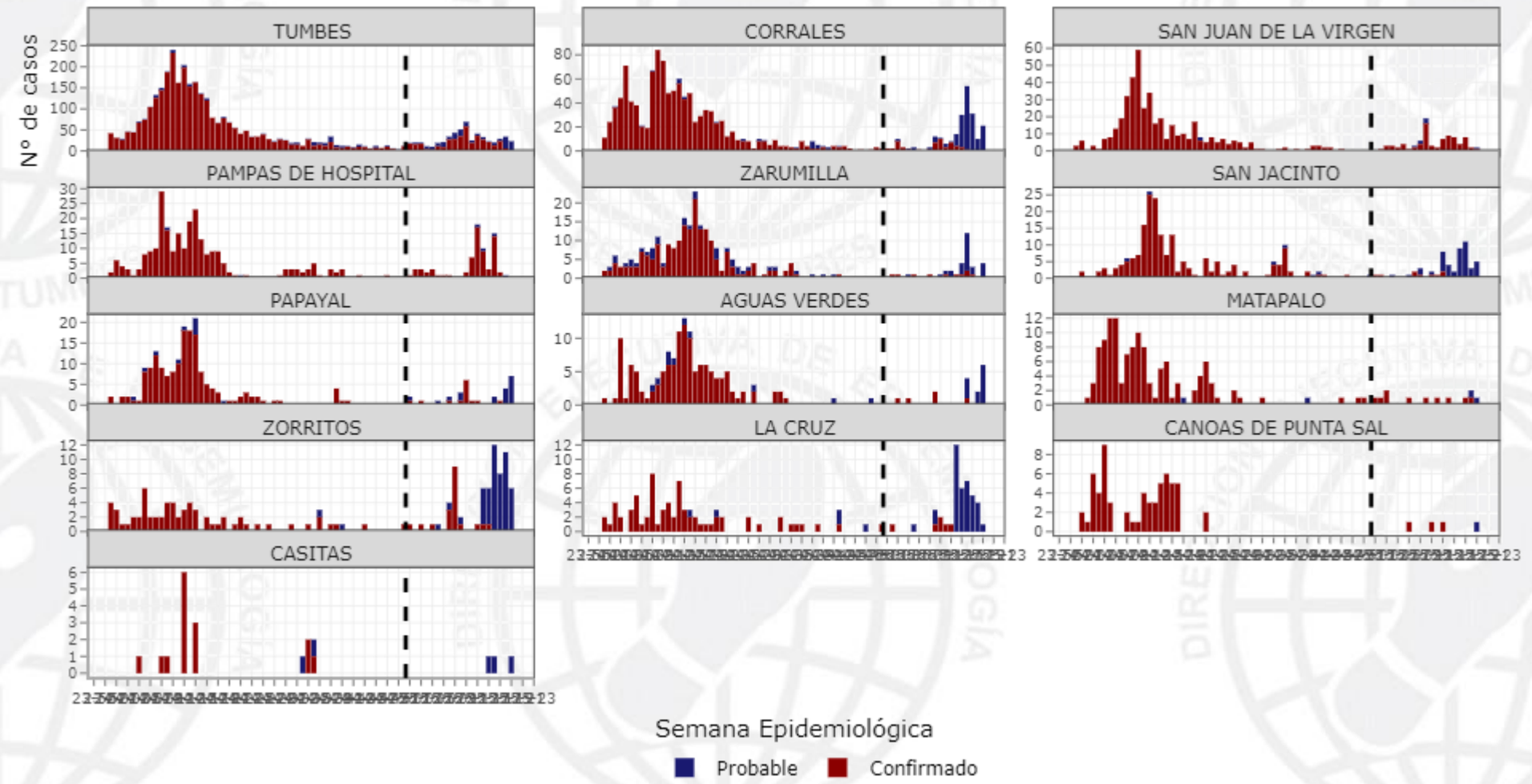
Ministerio de Salud

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 20 del 2025



Semana Epidemiológica

■ Probable ■ Confirmado



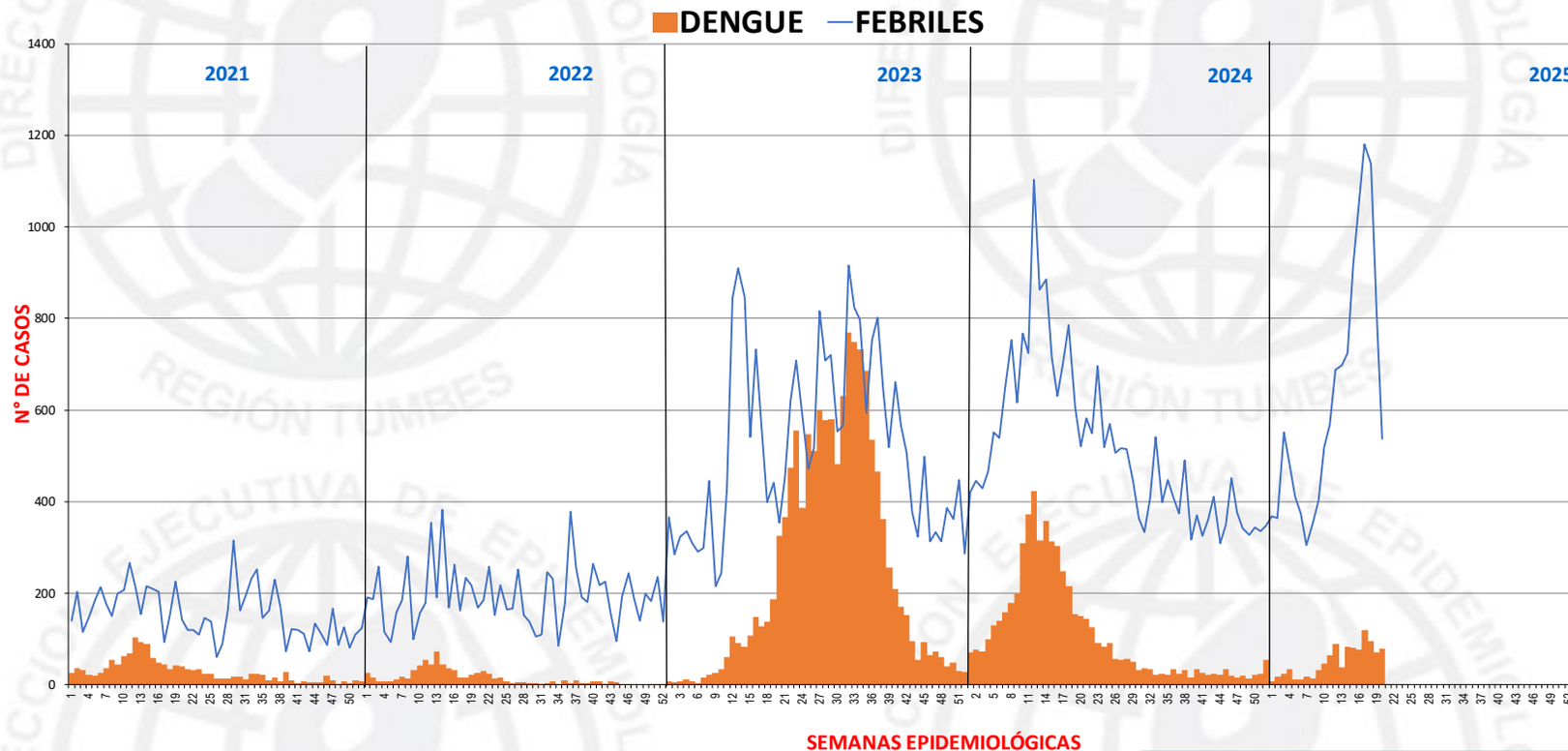
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Comportamiento de Dengue años 2021 – 2025, Región Tumbes

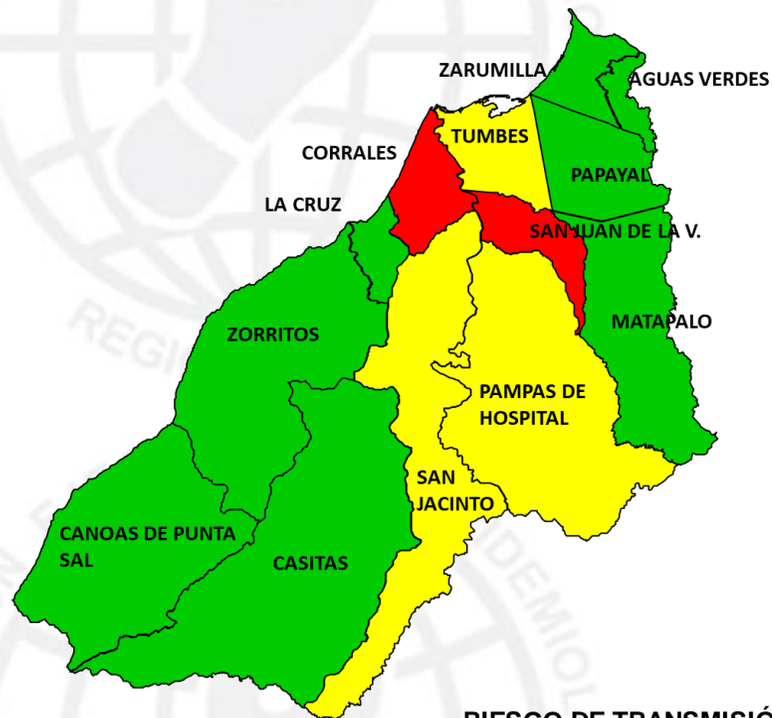


Febriles

Distritos	semana epidemiológica																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Aguas Verdes	14	16	37	41	20	19	17	22	32	17	23	26	27	19	24	10	52	97	74	70	657
Canoas De Punta Sal	9	10	9	9	7	9	5	4	12	14	22	36	69	61	72	52	23	10	6	10	449
Casitas	3	0	1	0	0	2	1	3	2	2	5	4	2	3	4	9	11	7	0	4	63
Corrales	27	24	36	54	24	35	18	29	25	53	53	72	45	62	56	98	193	201	92	66	1263
La Cruz	5	5	4	2	5	1	3	7	8	6	10	4	3	10	36	32	19	48	15	15	238
Matapalo	1	2	2	5	3	0	3	3	0	2	2	1	4	9	4	3	5	4	10	2	65
Pampas De Hospital	1	10	11	3	5	0	4	2	7	5	7	17	21	48	27	27	57	20	5	1	278
Papayal	10	11	26	26	26	20	13	11	6	5	8	30	15	13	24	5	11	22	20	27	329
San Jacinto	15	21	32	44	31	45	19	23	33	17	31	30	16	28	35	49	28	56	29	18	600
San Juan De La Virgen	0	1	5	0	4	4	1	3	1	4	21	11	13	20	5	12	29	16	14	1	165
Tumbes	194	186	289	185	190	169	173	205	210	317	309	357	378	351	520	602	607	531	433	228	6434
Zarumilla	83	70	87	100	76	52	36	34	54	45	59	75	61	65	62	91	103	116	98	66	1433
Zorritos	5	7	13	13	20	19	12	8	13	32	17	24	45	35	48	58	43	11	21	30	474
Total	367	363	552	482	411	375	305	354	403	519	567	687	699	724	917	1048	1181	1139	817	538	12448

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-20/2025

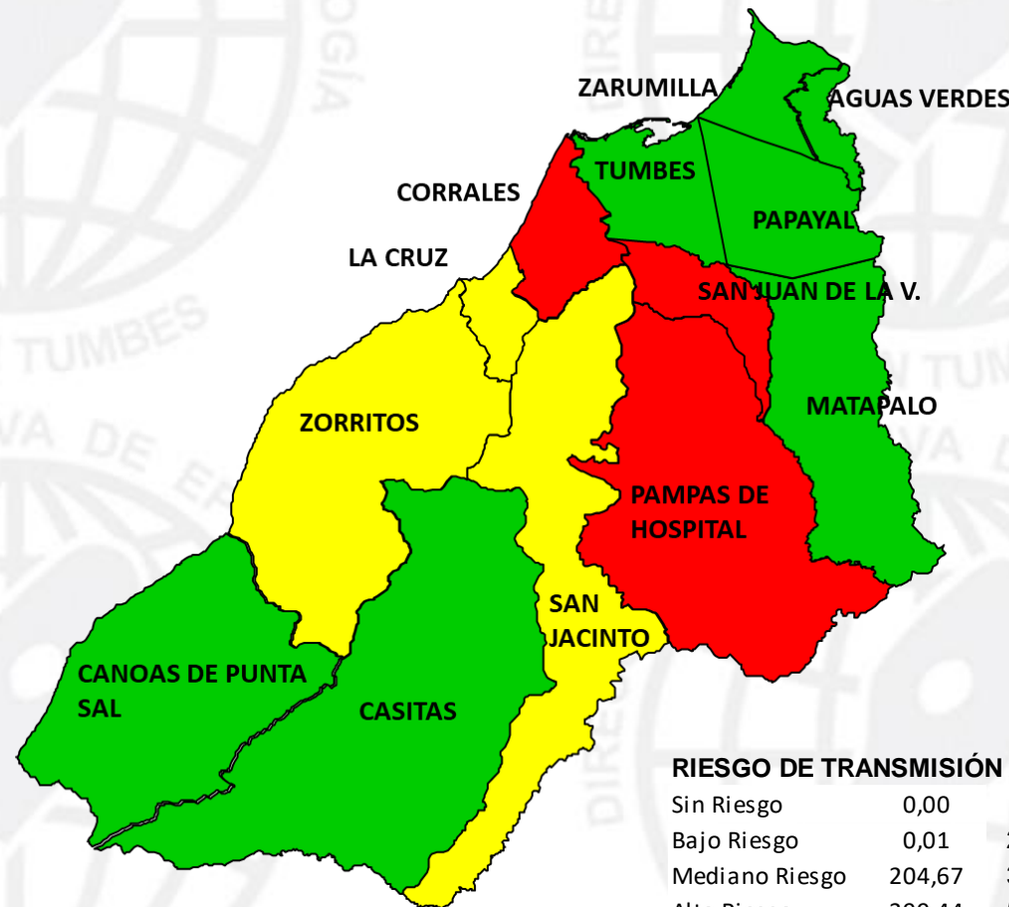
Mapa de Riesgo SE 01-20/2025 de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 100 mil Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0,01	409,03	
Mediano Riesgo	409,04	818,05	
Alto Riesgo	818,06	1266,61	

Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (14-19/2025) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 100mil Hab.

Sin Riesgo	0,00	0,00	
Bajo Riesgo	0,01	204,67	
Mediano Riesgo	204,67	399,44	
Alto Riesgo	399,44	594,21	



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS 2025

REGION TUMBES – SE (01-20)



PERÚ

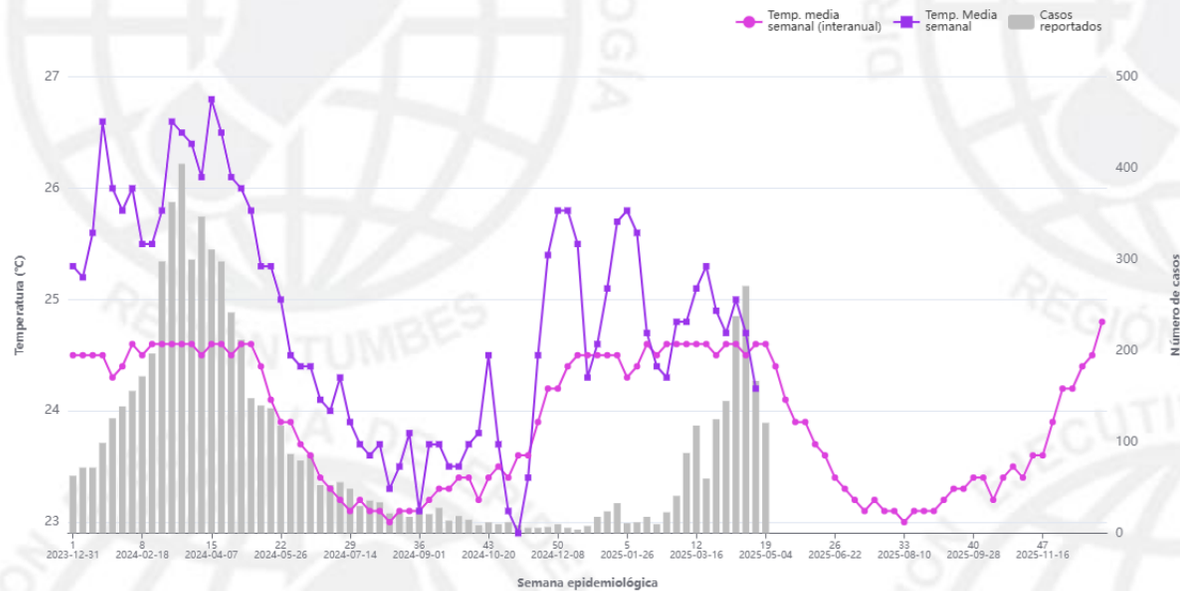
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

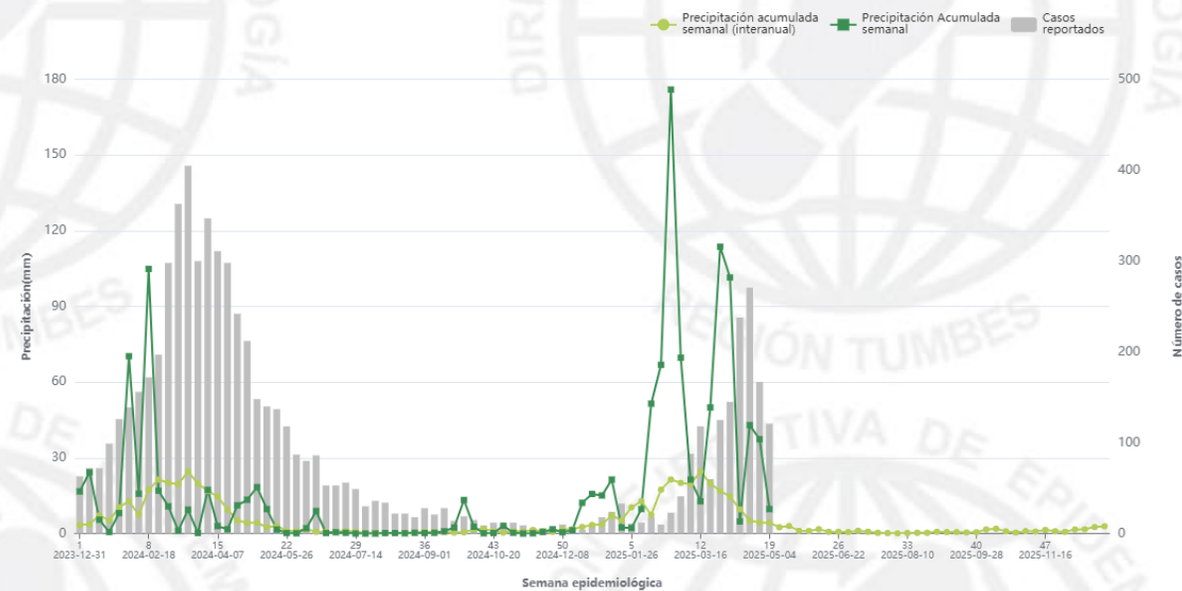
TUMBES - Temperatura media Dengue 2024-2025



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



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

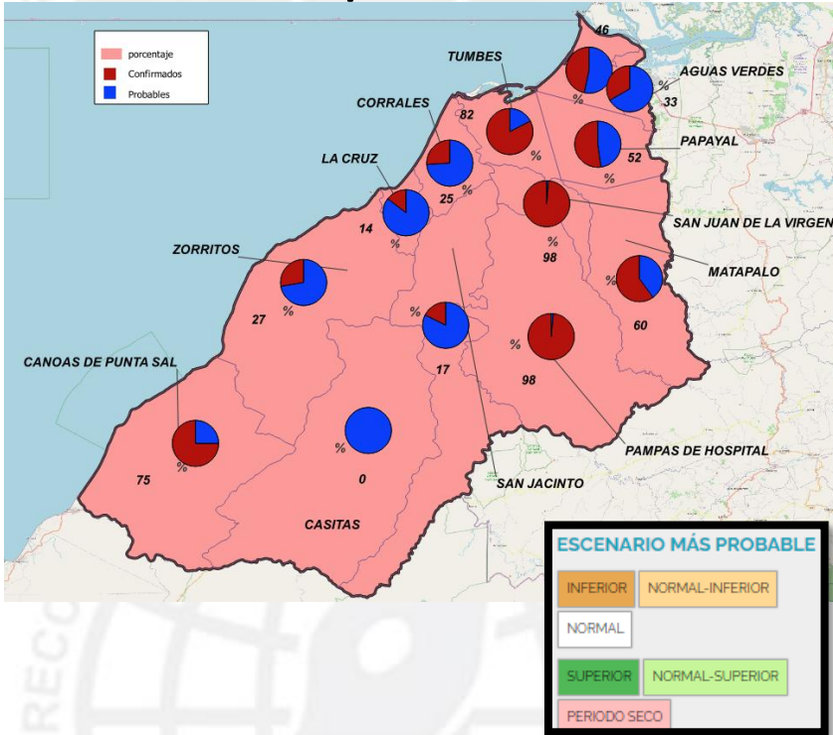
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

Mayo 2025 - Julio 2025

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

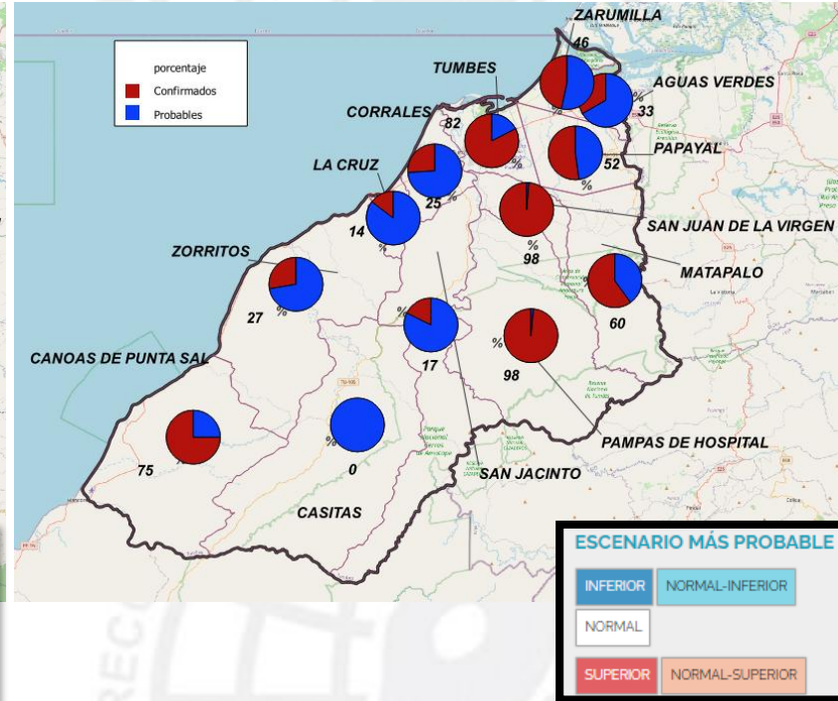
Precipitación



PERIODO SECO

Periodo en donde las lluvias son nulas o escasas.

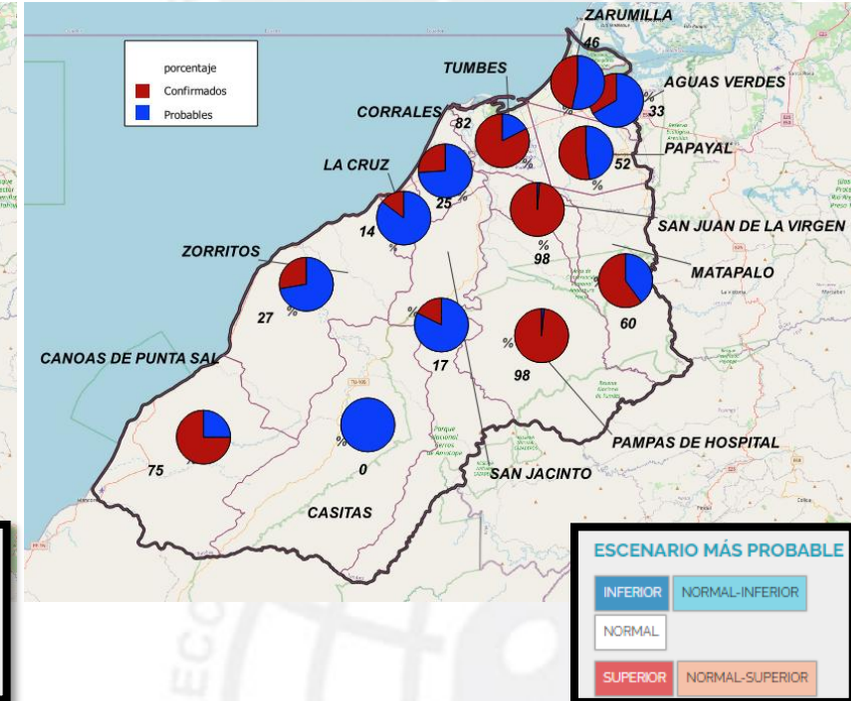
Temperatura máxima



NORMAL

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

Temperatura mínima



DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS



PERÚ

Ministerio
de Salud

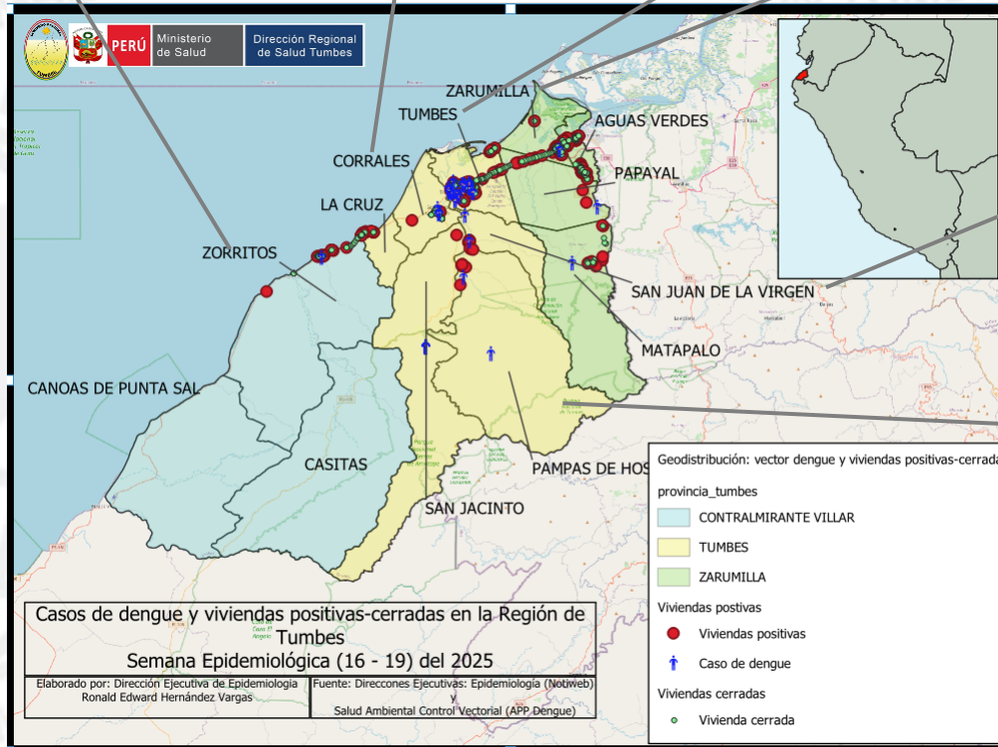
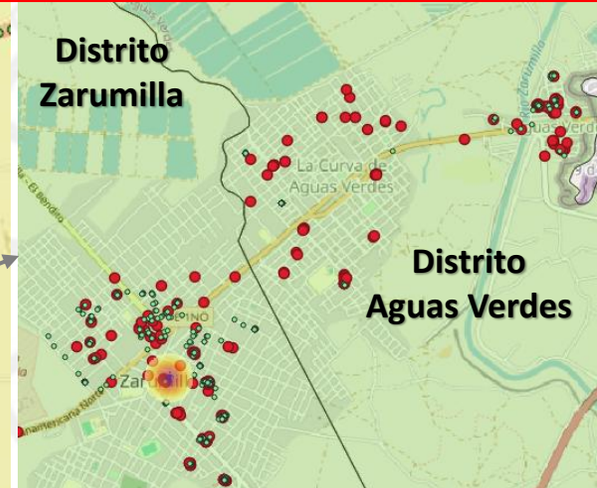
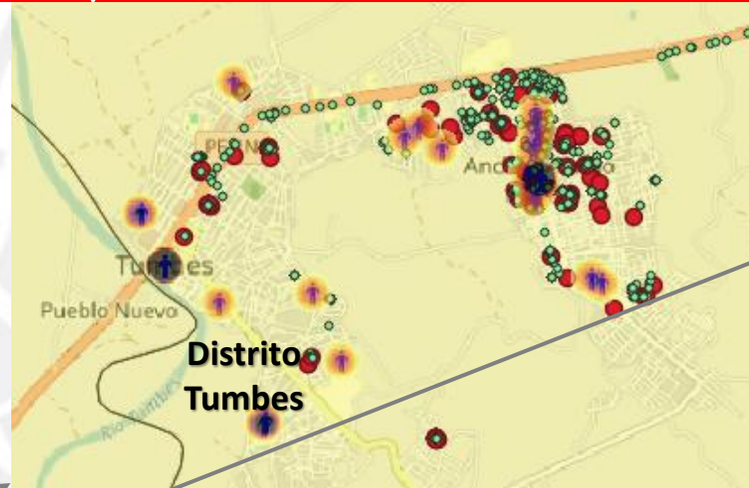
Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE- 2025

REGION TUMBES – SE (01-20)

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE REGION TUMBES SE 01-20/2025 – MAPA DE CALOR



Indicador prevalencia a un radio de 200 mts.

Geodistribución: vector dengue y viviendas positivas-cerradas

- Viviendas positivas
- Caso de dengue
- Viviendas cerradas
- Vivienda cerrada

FUENTE: Notiweb y 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 (01-20)



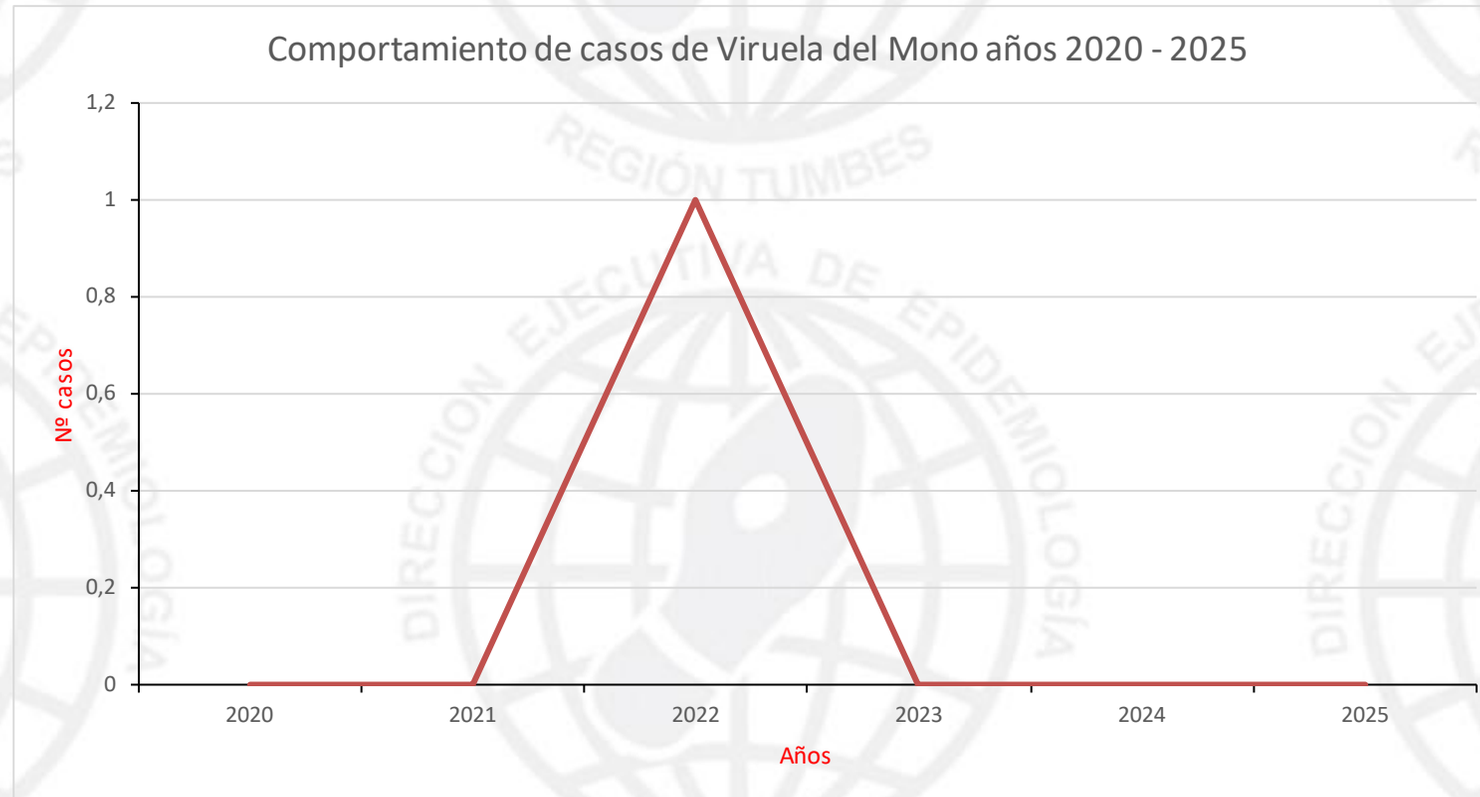
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 20 – 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 (01-20)

MALARIA - 2025

REGIÓN TUMBES – SE (01-20)

A la SE 20 – 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 (01-20)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 20 – 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 (01-20)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 20 del año 2025 se han registrado 10 casos de chikungunya probables.

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

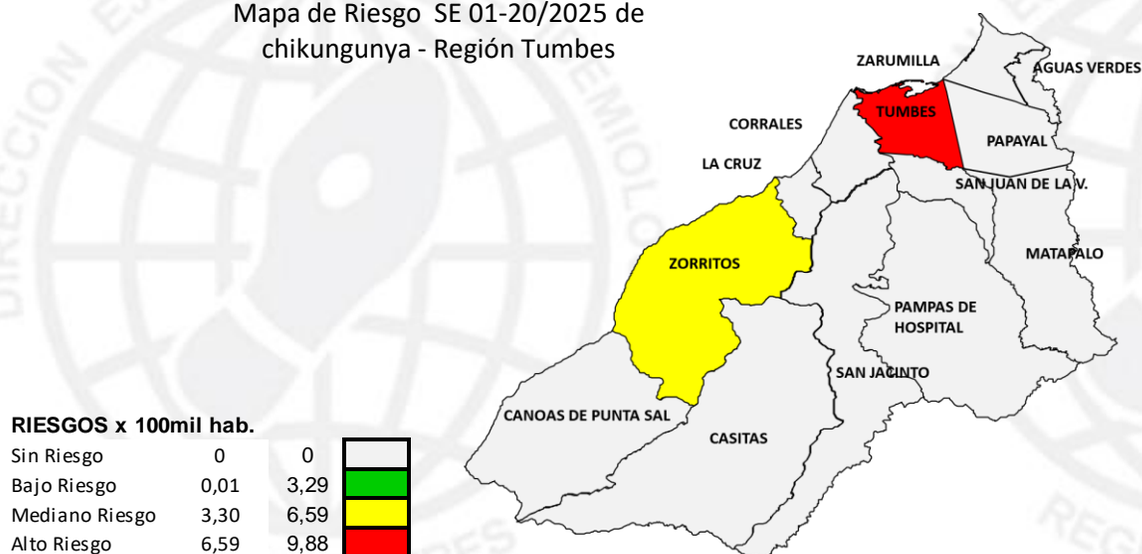
Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIAx100mil hab.
	N.º	TIAx100mil hab.	N.º	TIAx100mil hab.		
TUMBES	0	0,00	9	9,88	9	9,88
ZORRITOS	0	0,00	1	5,01	1	5,01
REGION TUMBES	0	0,00	10	3,72	10	3,72

Casos de chikungunya según grupo de edad

Etapa de vida	Frecuencia	%
Niño [0-11]	7	70,00%
Joven [18-29]	1	10,00%
Adulto [30-59]	1	10,00%
Adulto Mayor [60+]	1	10,00%
Total	10	100,00%

Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (14-19/2025) de chikungunya - Región Tumbes

Mapa de Riesgo SE 01-20/2025 de chikungunya - Región Tumbes





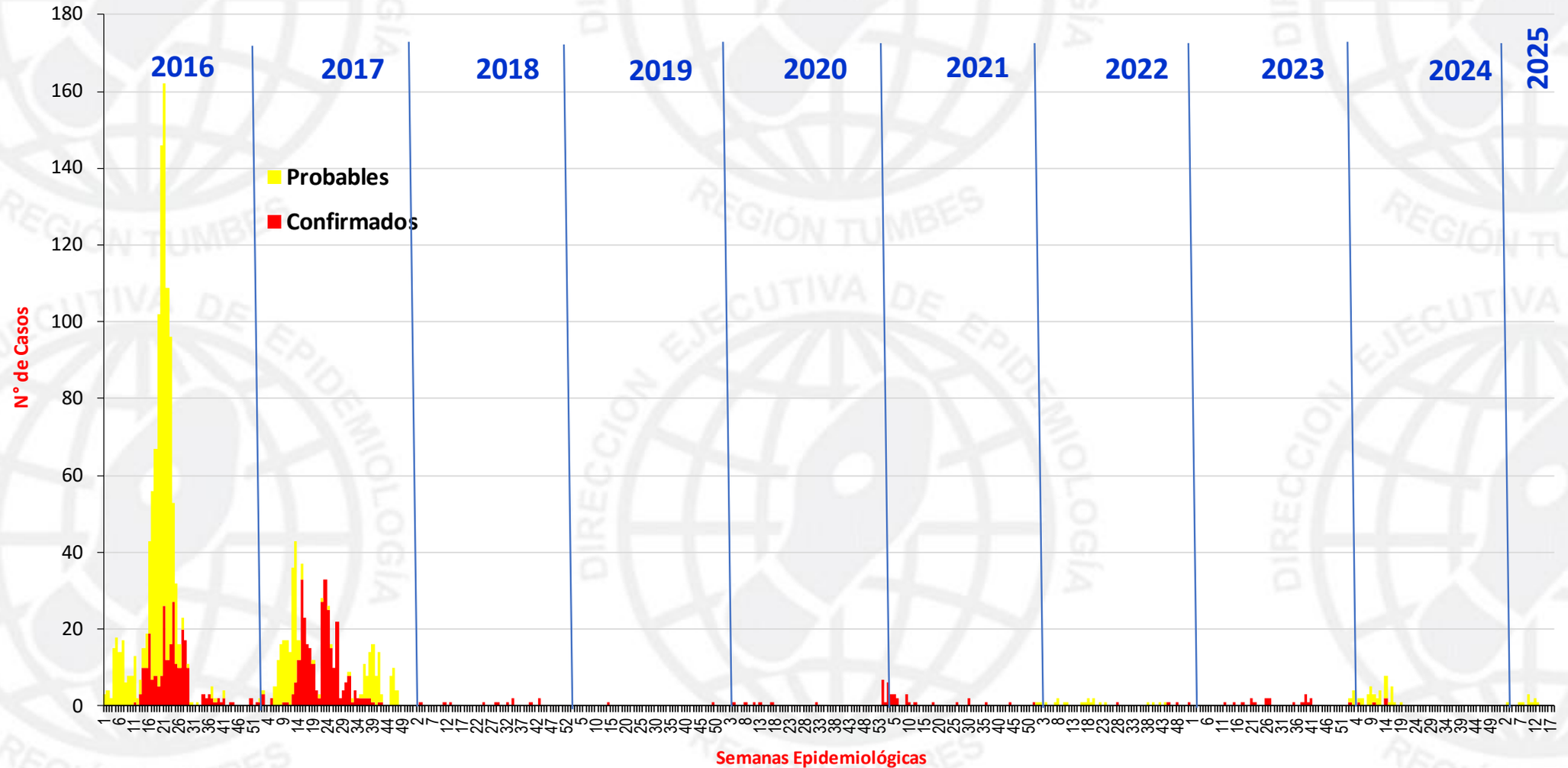
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

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 (01-20)



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

A la SE 20 del año 2025 se han registrado 150 casos de leptospirosis: 10 casos han sido confirmados y 141 casos probables a la espera de resultado del Instituto Nacional de Salud (INS).

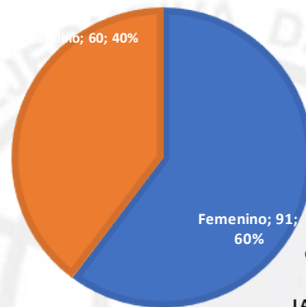
Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

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

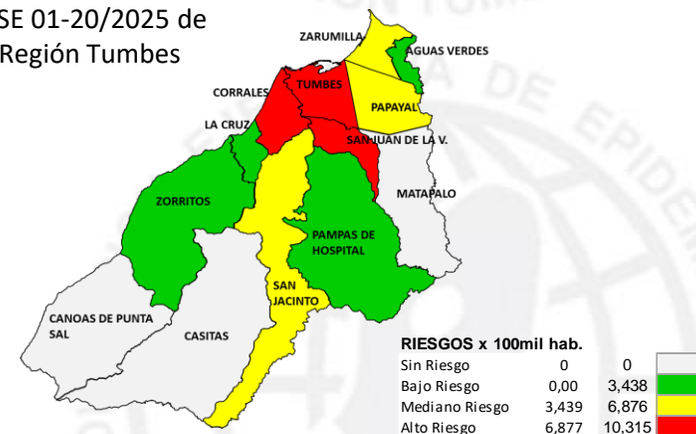
Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.Ax100mil hab.
Niño [0-11]	27	17,88%	52,24
Adolescente [12-17]	19	12,58%	73,94
Joven [18-29]	41	27,15%	86,32
Adulto [30-59]	54	35,76%	50,02
Adulto Mayor [60+]	10	6,62%	27,62
Total	151	100,00%	

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIAx100mil hab.
	N.º	TIAx100mil hab.	N.º	TIAx100mil hab.		
Aguas Verdes	1	3,72	3	11,16	4	14,89
Canoas De Punta Sal	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Casitas	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Corrales	1	4,16	19	79,12	20	83,28
La Cruz	1	8,03	3	24,10	4	32,14
Matapalo	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Pampas De Hospital	0	0,00	1	11,52	1	11,52
Papayal	0	0,00	4	34,17	4	34,17
San Jacinto	0	0,00	4	39,77	4	39,77
San Juan De La Virgen	0	0,00	6	93,82	6	93,82
Tumbes	6	6,59	83	91,12	89	97,70
Zarumilla	0	0,00	16	47,30	16	47,30
Zorritos	1	5,01	2	10,02	3	15,03
Región Tumbes	10	0,37	141	0,52	151	56,13

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO

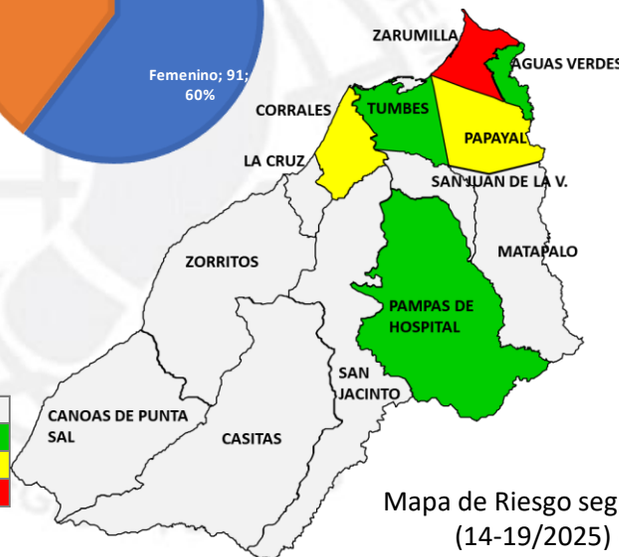


Mapa de Riesgo SE 01-20/2025 de Leptospirrosis - Región Tumbes



RIESGOS x 100mil hab.

Riesgo	Intervalo	Color
Sin Riesgo	0 - 0	Blanco
Bajo Riesgo	0,00 - 14,960	Verde
Mediano Riesgo	14,961 - 29,919	Amarillo
Alto Riesgo	29,920 - 44,879	Rojo



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (14-19/2025) de Leptospirrosis - Región Tumbes



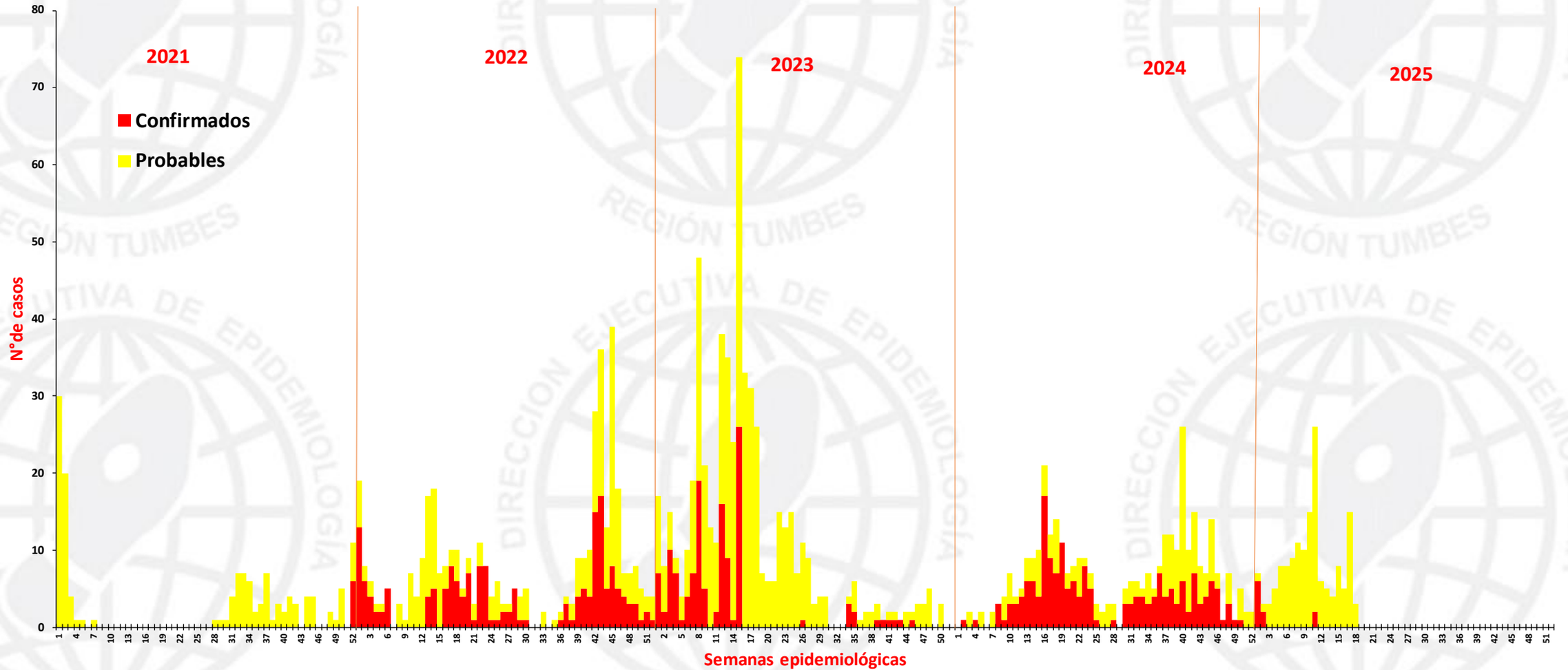
PERÚ

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

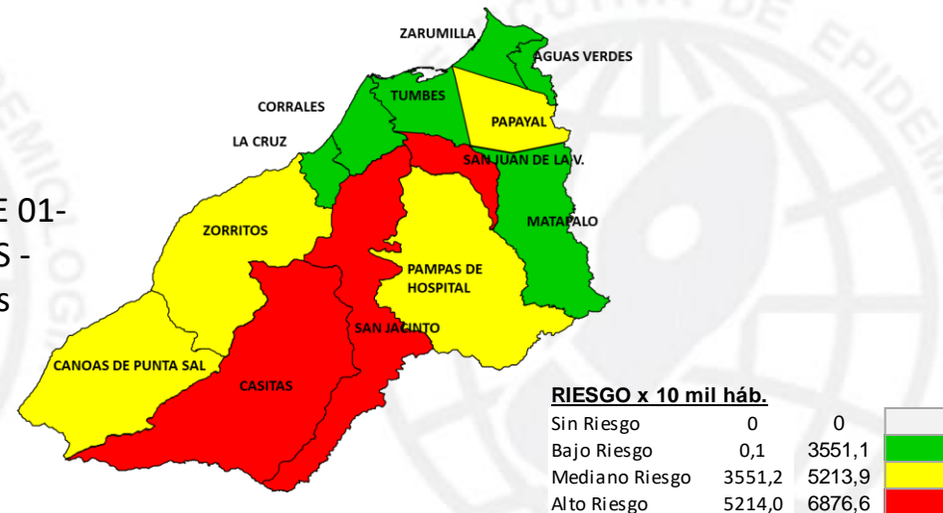
REGIÓN TUMBES – SE (01-20)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGIÓN TUMBES SE 01-20/2025

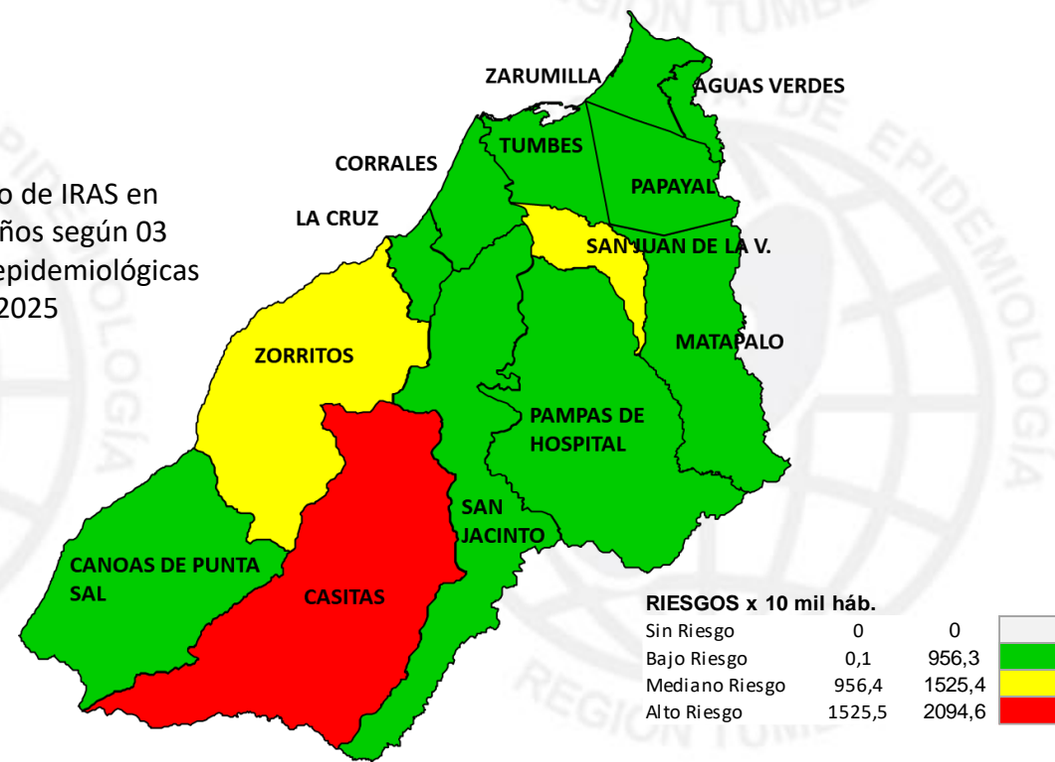
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I x 10mil hab.	CASOS	POBLACION
San Juan de La Virgen	6876,57	273	397
Casitas	6756,76	100	148
San Jacinto	5642,20	369	654
Zorritos	4736,84	513	1083
Pampas de Hospital	4378,98	275	628
Canoas de Punta Sal	4149,86	288	694
Papayal	3968,25	275	693
Matapalo	3375,80	159	471
Aguas Verdes	2350,99	426	1812
Zarumilla	2129,34	484	2273
La Cruz	2116,13	164	775
Tumbes	2099,60	1952	9297
Corrales	1888,41	396	2097
Regional	2699,08	5674	21022

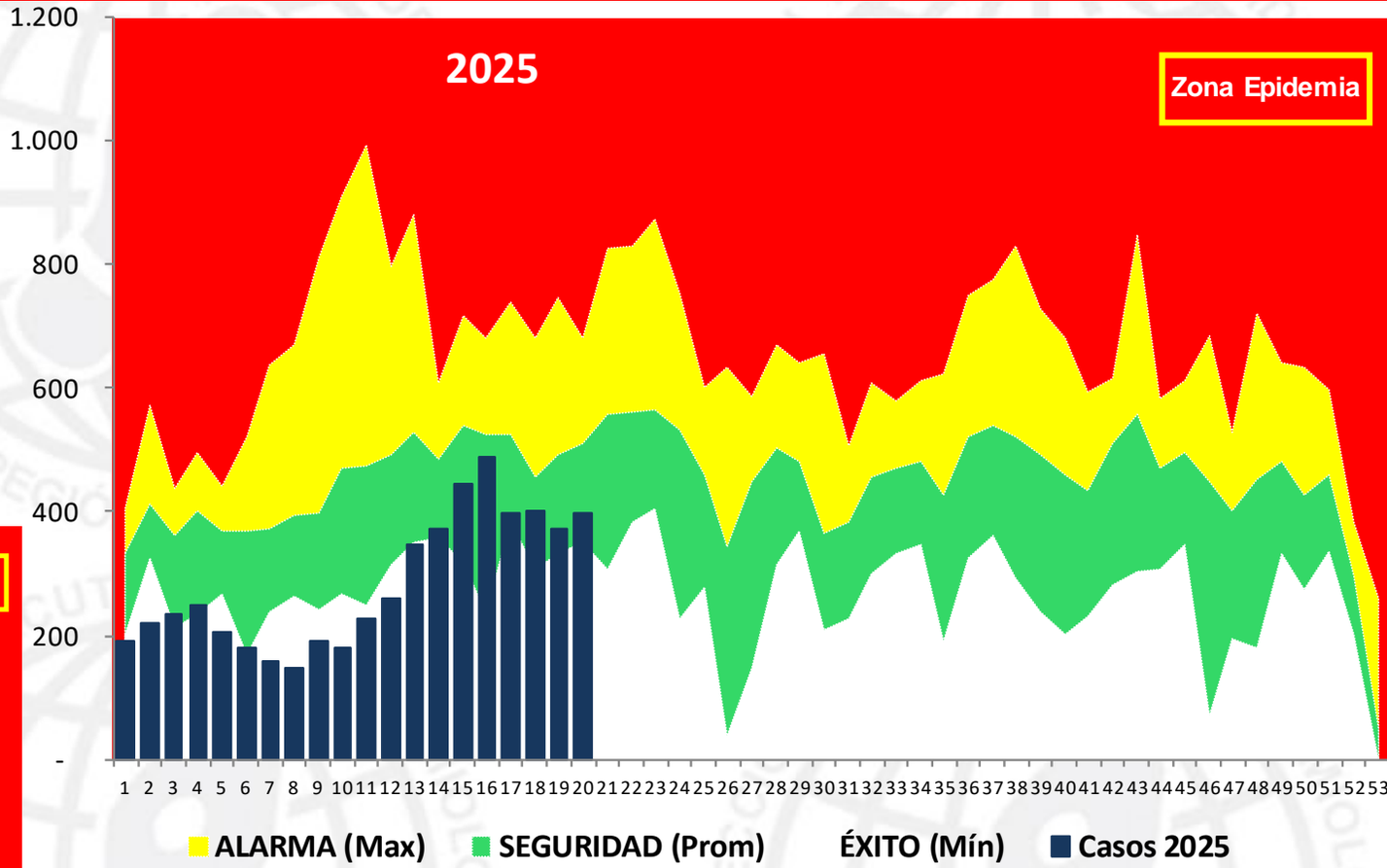
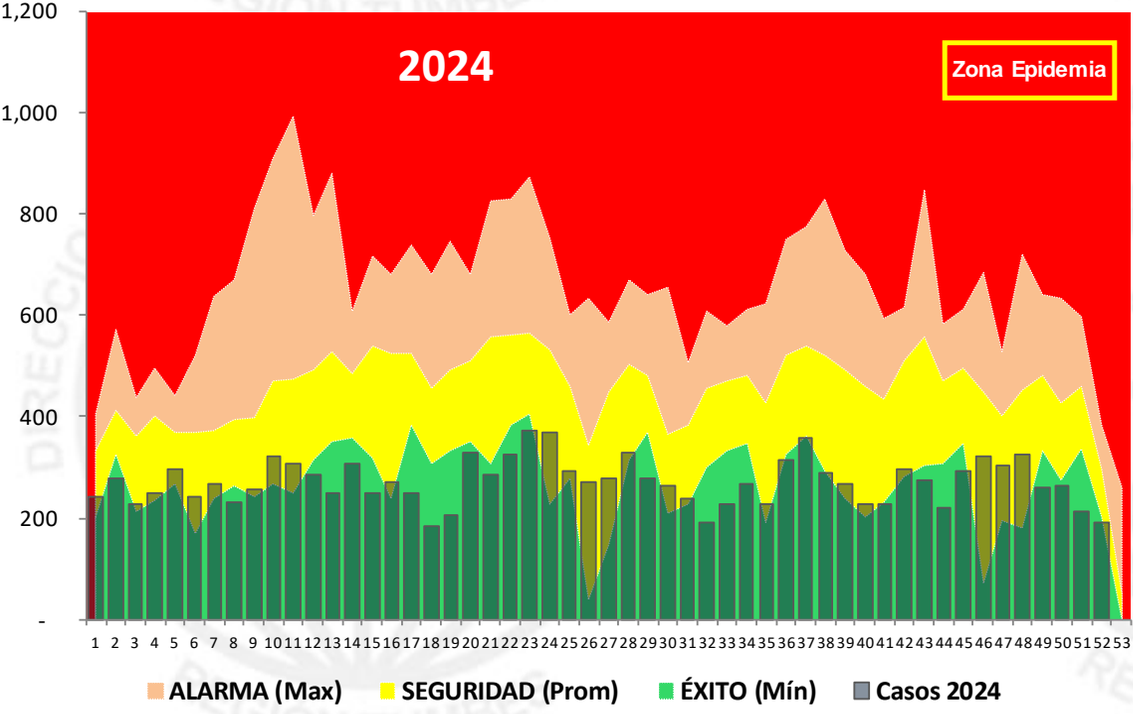
Mapa de Riesgo SE 01-20/2025 de IRAS -
Región Tumbes



Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
18-20/2025



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGIÓN TUMBES SE 01-20/2025





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

EDAS - 2025

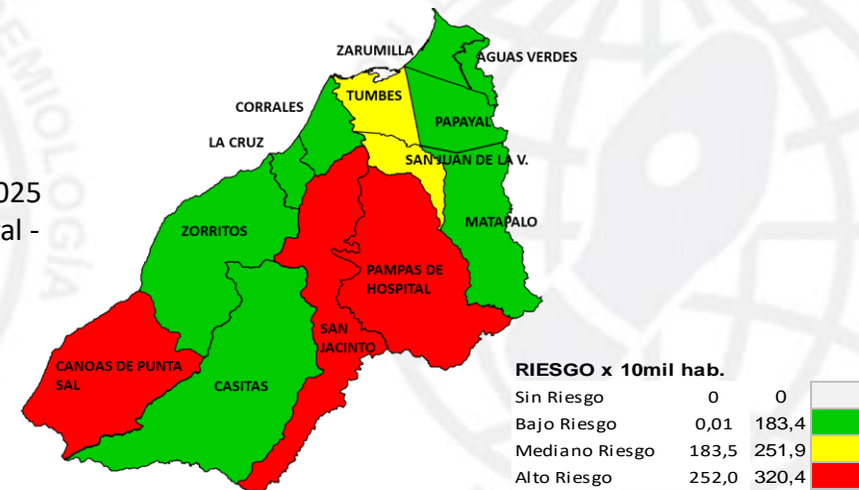
REGIÓN TUMBES – SE (01-20)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01-20/2025

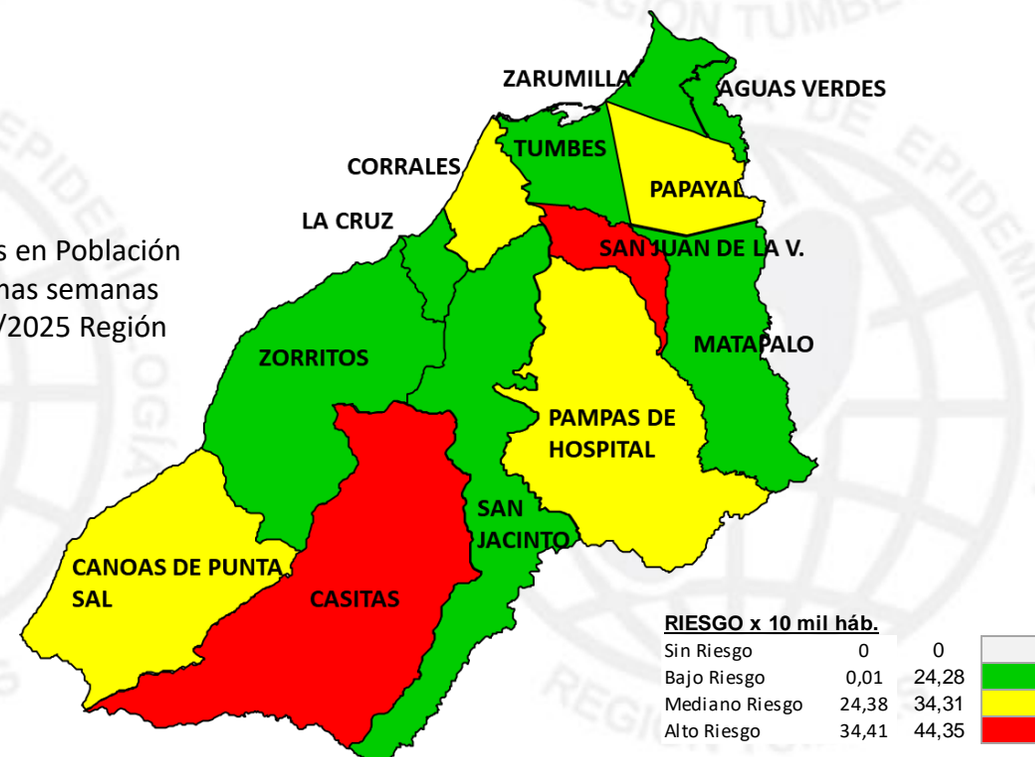
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-20

DISTRITO	T.I x 10mil hab.	CASOS	POBLACION
Pampas de Hospital	320,35	278	8.678
San Jacinto	302,28	304	10.057
Canoas Punta Sal	299,58	303	10.114
San Juan de la Virgen	247,07	158	6.395
Tumbes	190,90	1739	91.093
Zorritos	180,40	360	19.956
Papayal	171,71	201	11.706
Corrales	165,73	398	24.015
Casitas	154,49	99	6.408
Zarumilla	140,13	474	33.826
Matapalo	135,15	101	7.473
La Cruz	118,10	147	12.447
Aguas Verdes	114,99	309	26.871
REGIONAL	181,05	4871	269039

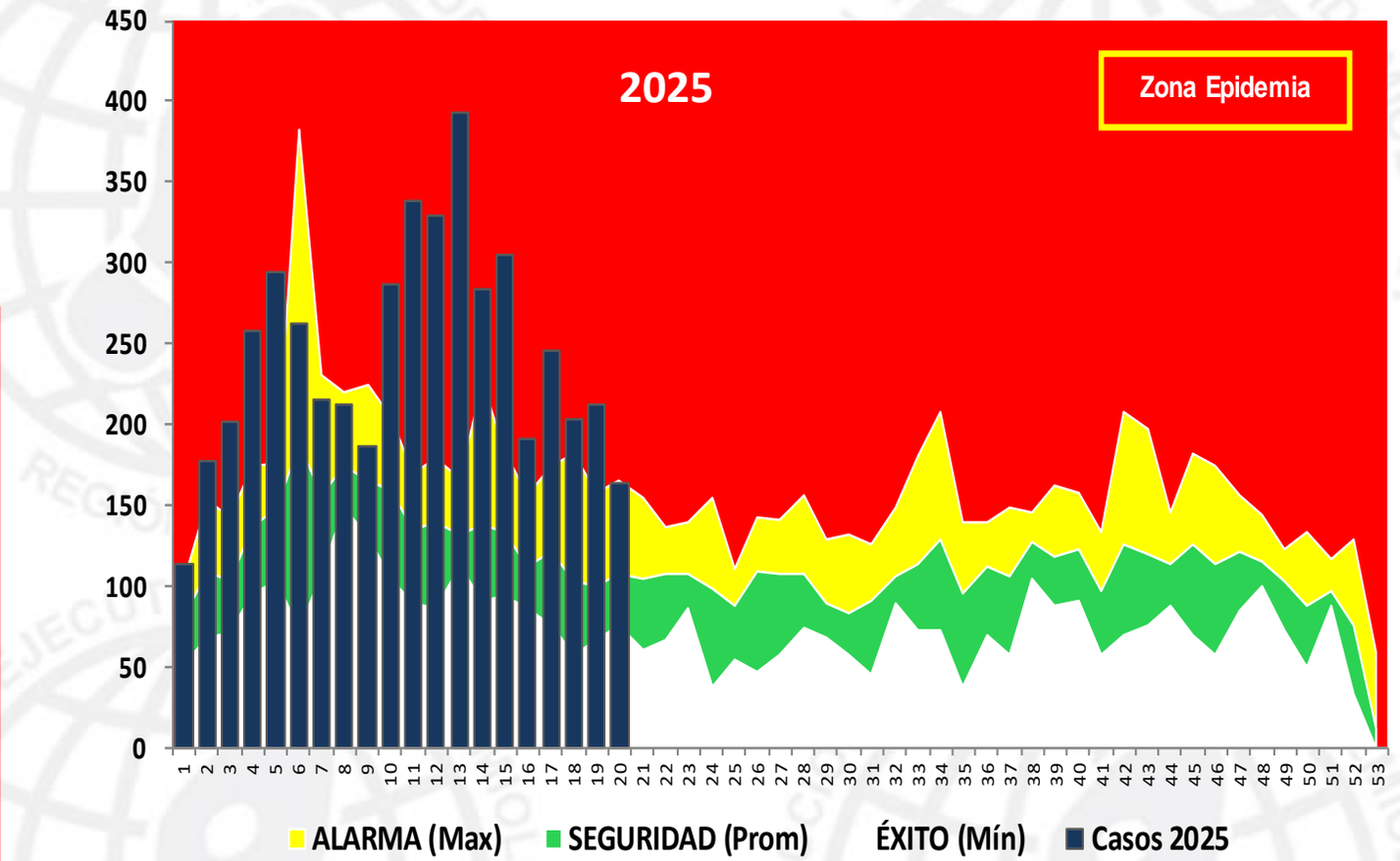
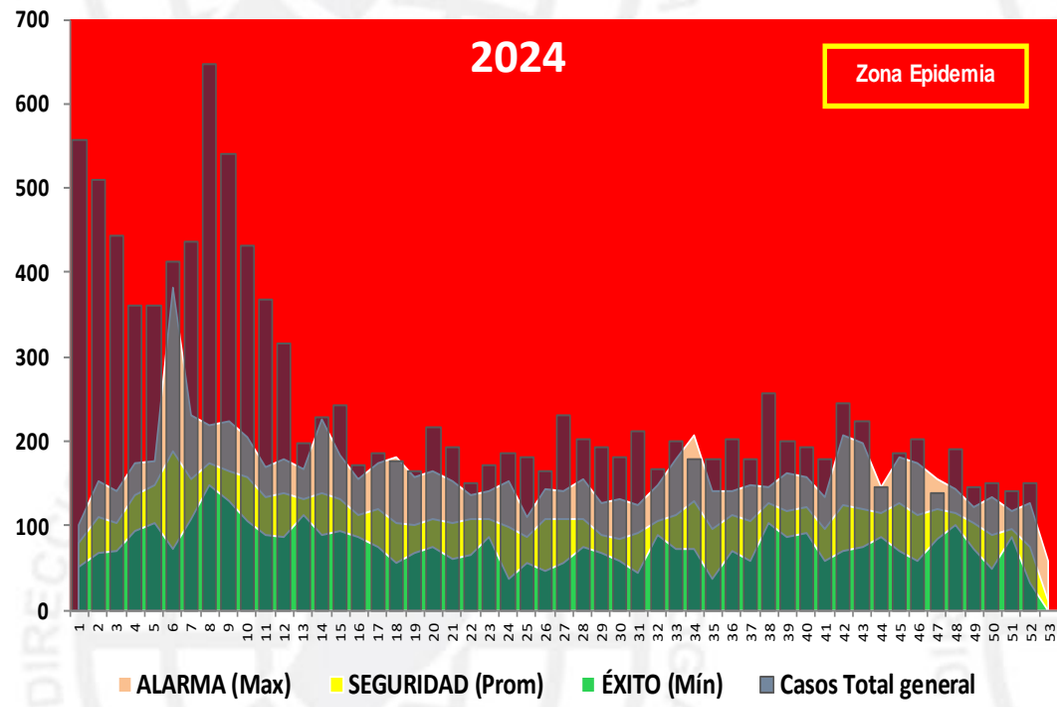
Mapa de Riesgo SE 01-20/ 2025 de EDAs en Población General - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 18-20/2025 Región Tumbes



CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES SE 01-20/2025



MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGIÓN TUMBES SE 01-20/2025

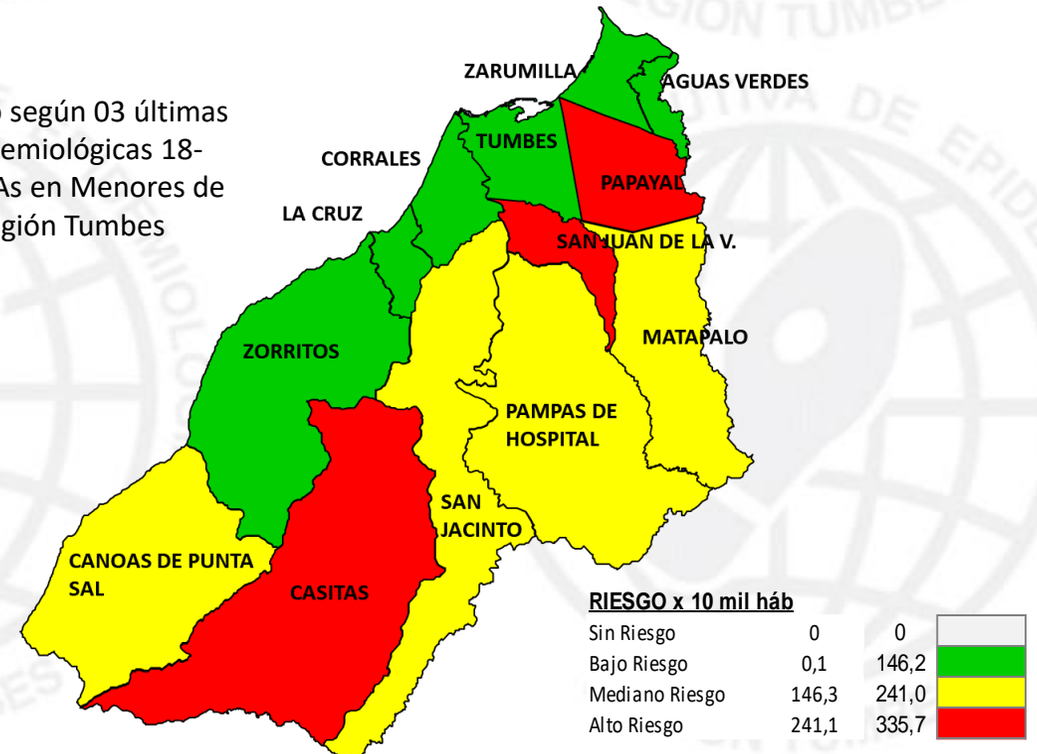
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I x 10mil hab.	CASOS	POBLACION
Casitas	3040,54	45	148
San Juan De La Virgen	2418,14	96	397
Canoas De Punta Sal	2262,25	157	694
Pampas De Hospital	1926,75	121	628
San Jacinto	1850,15	121	654
Papayal	1356,42	94	693
Matapalo	1316,35	62	471
Zorritos	1071,10	116	1083
Zarumilla	906,29	206	2273
Aguas Verdes	894,04	162	1812
Corrales	844,06	177	2097
Tumbes	842,21	783	9297
La Cruz	735,48	57	775
Regional	1045,10	2197	21022

Mapa de Riesgo SE 01-20/2025 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 18-20/2025 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 (01-20)



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

En el año 2024 y hasta la SE 20-2025 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 (01-20)



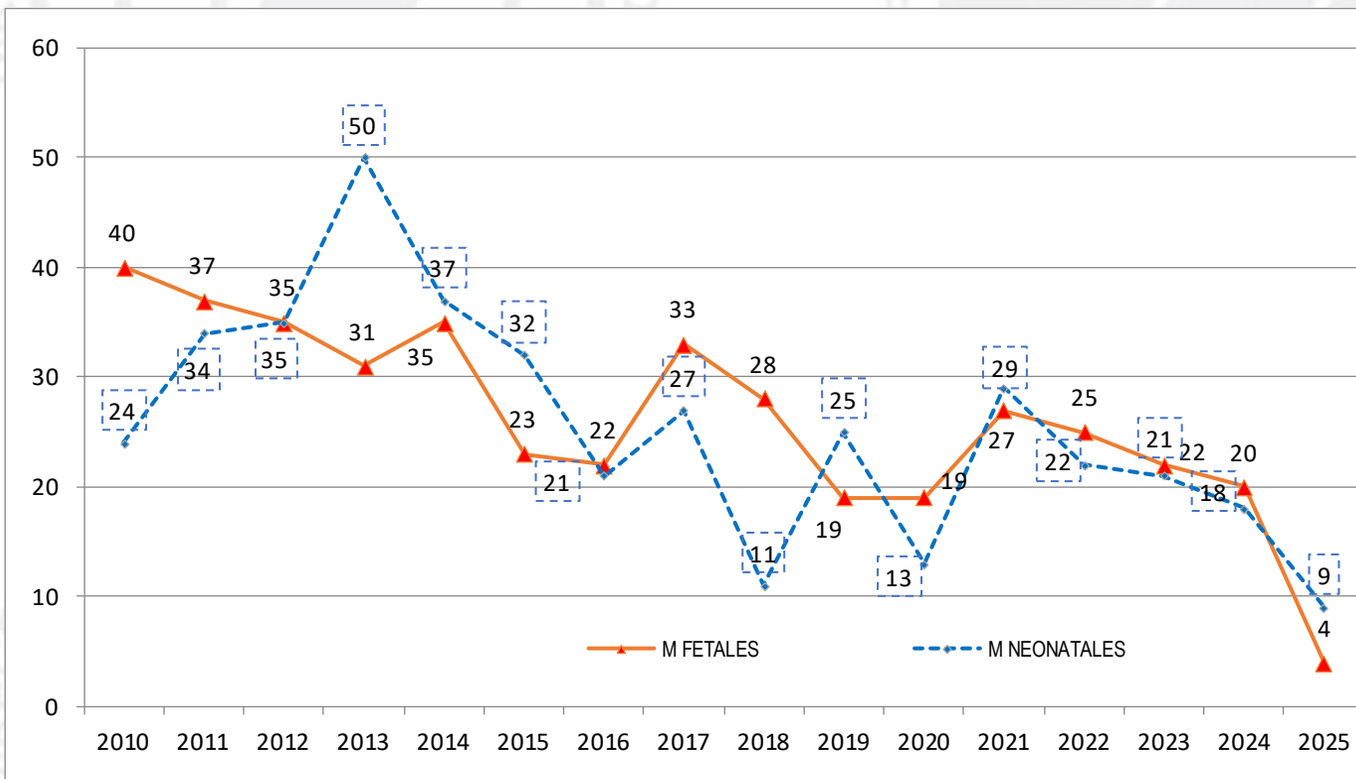
PERÚ

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)	
23	1					1
26		1				1
27		1				1
29	1	1				2
27		1				1
33			1			1
35			1			1
38				1		1
Total	2	4	2	1	0	9



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 (01-20)



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	Febrero	Marzo					
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI Neonatal	0	0	0	59	0	0,00	1,87	1,66
		UCI adulto	0	0	0	280	0	0,00	10,71	7,12
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	1	0	0	358	1	2,79	2,04	1,98
		Medicina	0	0	0	322	0	0,00	1,48	1,93
		Cirugía	0	0	0	166	0	0,00	0,39	0,79
Infección del torrente sanguíneo	Catéter Venoso Central	UCI Neonatal	0	0	0	84	0	0,00	2,35	3,48
		UCI adulto	0	0	0	373	0	0,00	1,59	1,18
	Nutrición Parenteral Total	UCI Neonatal	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
		UCI adulto	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
	Catéter Hemodiálisis	UCI adulto	0	0	0	56	0	0,00	0,00	0,00
Catéter Venoso Periférico	UCI Neonatal	0	0	0	113	0	0,00	0,41	0,66	
Infección de sitio quirúrgico	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0	0	0,00	0,16	0,13
	Hernia Inguinal	Cirugía	0	0	0	29	0	0,00	0,31	0,62
	Prótesis de Cadera	Traumatología	0	0	0	56	0	0,00	0,00	1,03
	Parto cesáreo	Gineco-obstetricia	0	0	0	248	0	0,00	0,65	0,91
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-obstetricia	0	0	0	186	0	0,00	0,06	0,06
	Parto cesáreo	Gineco-obstetricia	0	0	0	248	0	0,00	0,13	0,10
Total			1	0	0		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 01-20)



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	N° de IAAS mensual			N° de días de exposición y procedimientos acumulados	Total IAAS	Tasa acumulada	Tasa referencial de EESS II-1	Tasa nacional II-1
			Enero	Febrero	marzo					
Neumonía	Ventilación mecánica	UCI adulto	2	1	0	209	3	14,35	7,53	7,12
Infección del tracto urinario	Sonda Vesical	UCI adulto	0	1	1	245	1	8,16	2,46	1,98
		Medicina	0	0	0	114	0	0,00	0,79	1,93
Infección del torrente sanguíneo	Catéter Venoso Central	UCI adulto	0	0	0	233	0	0,00	1,08	1,18
	Nutrición Parenteral Total	UCI adulto	-	-	-	-	0	0,00	0,00	0,00
	Catéter Hemodiálisis	UCI adulto	0	0	0	14	0	0,00	0,00	0,00
Infección de sitio quirúrgico	Parto cesáreo	Gineco-obstetricia	1	1	2	63	4	5,71	0,68	0,91
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-obstetricia	0	0	0	63	0	0,00	0,05	0,06
	Parto cesáreo	Gineco-obstetricia	0	0	0	70	0	0,00	0,10	0,10
Total			3	2	3		8			

*MARZO 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

