

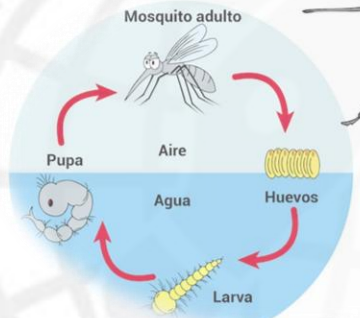


PERÚ

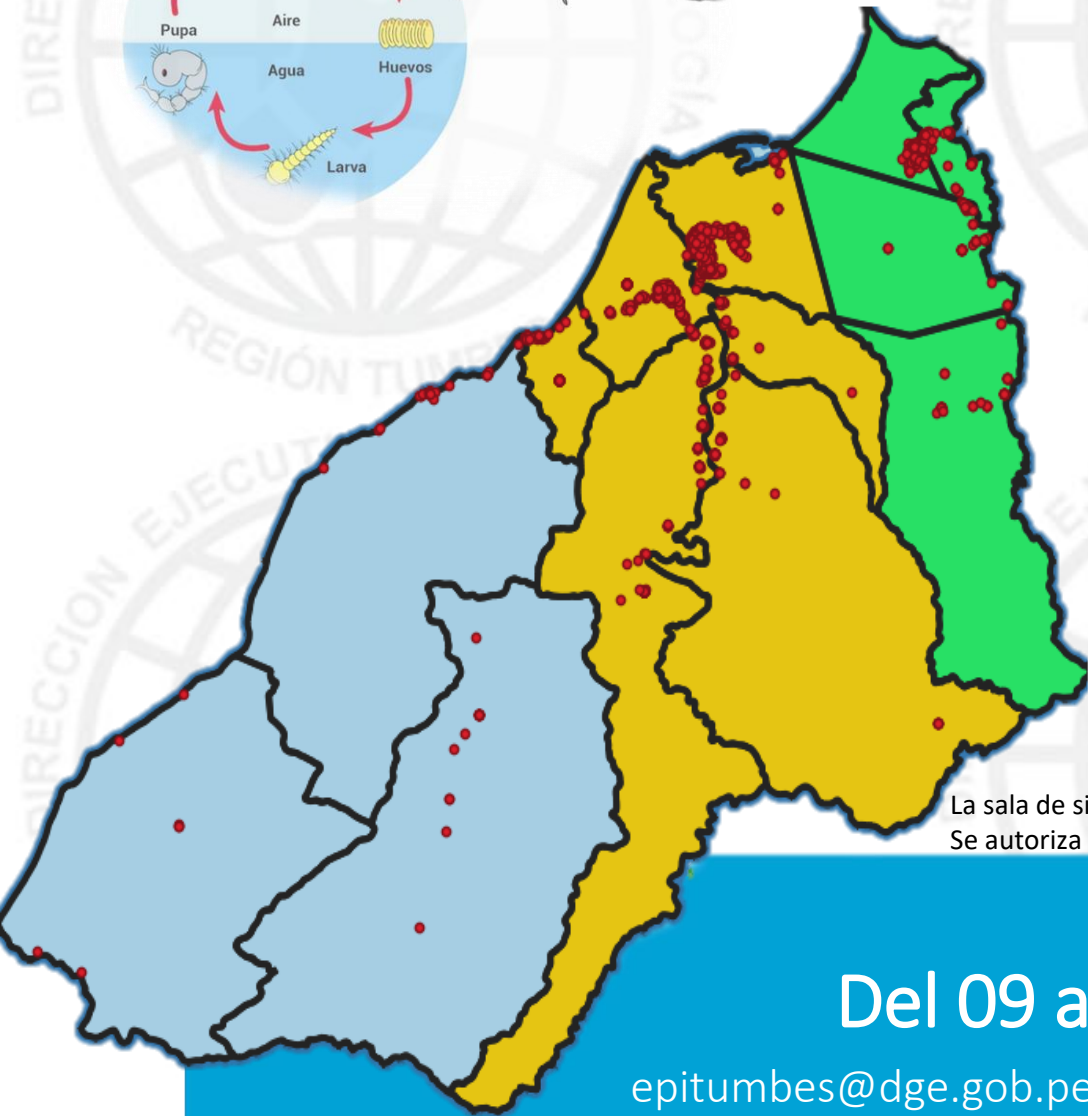
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

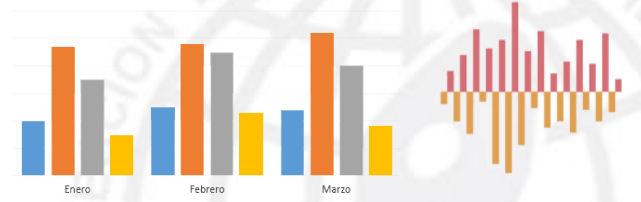
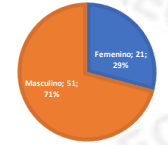
Dirección Ejecutiva de Epidemiología



Sala Situacional Regional DENGUE



CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



La sala de situación de Dengue 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 09 al 15 marzo 2025

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE SE (11-2025)



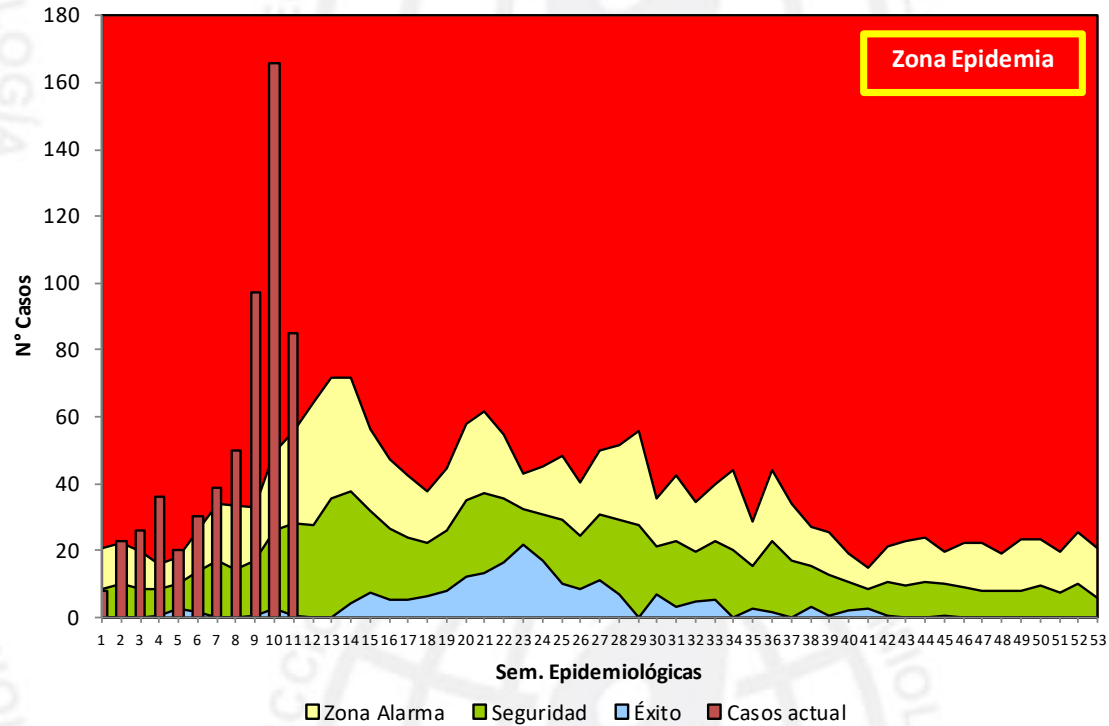
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES SE 01-11/2025



TIPO_DX	Semana Epidemiológica											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11*	
Confirmados	8	22	25	32	10	7	6	4	5	9	10	138
Probables	0	1	1	4	10	23	33	46	92	157	75	442
Total	8	23	26	36	20	30	39	50	97	166	85	580
Variación % semanal		187,50	13,04	38,46	-44,44	50,00	30,00	28,21	94,00	71,13		

* No debe considerarse en análisis, debido a su variabilidad



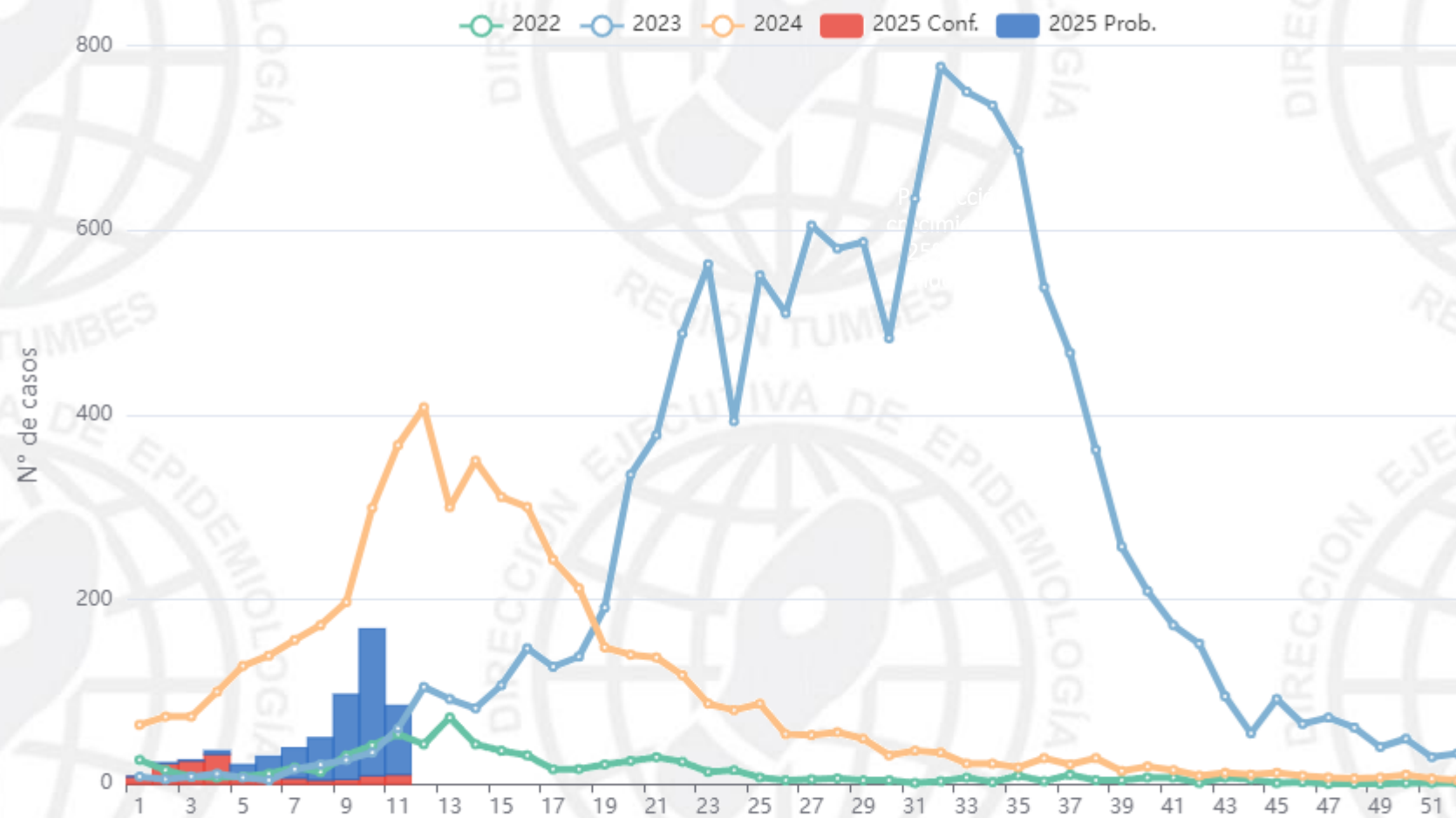
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Número de Casos de Dengue, por semana, Región Tumbes 2022-2025*



Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología - Tumbes / NotiWeb-CDC/MINSA. (*) Hasta la SE 11



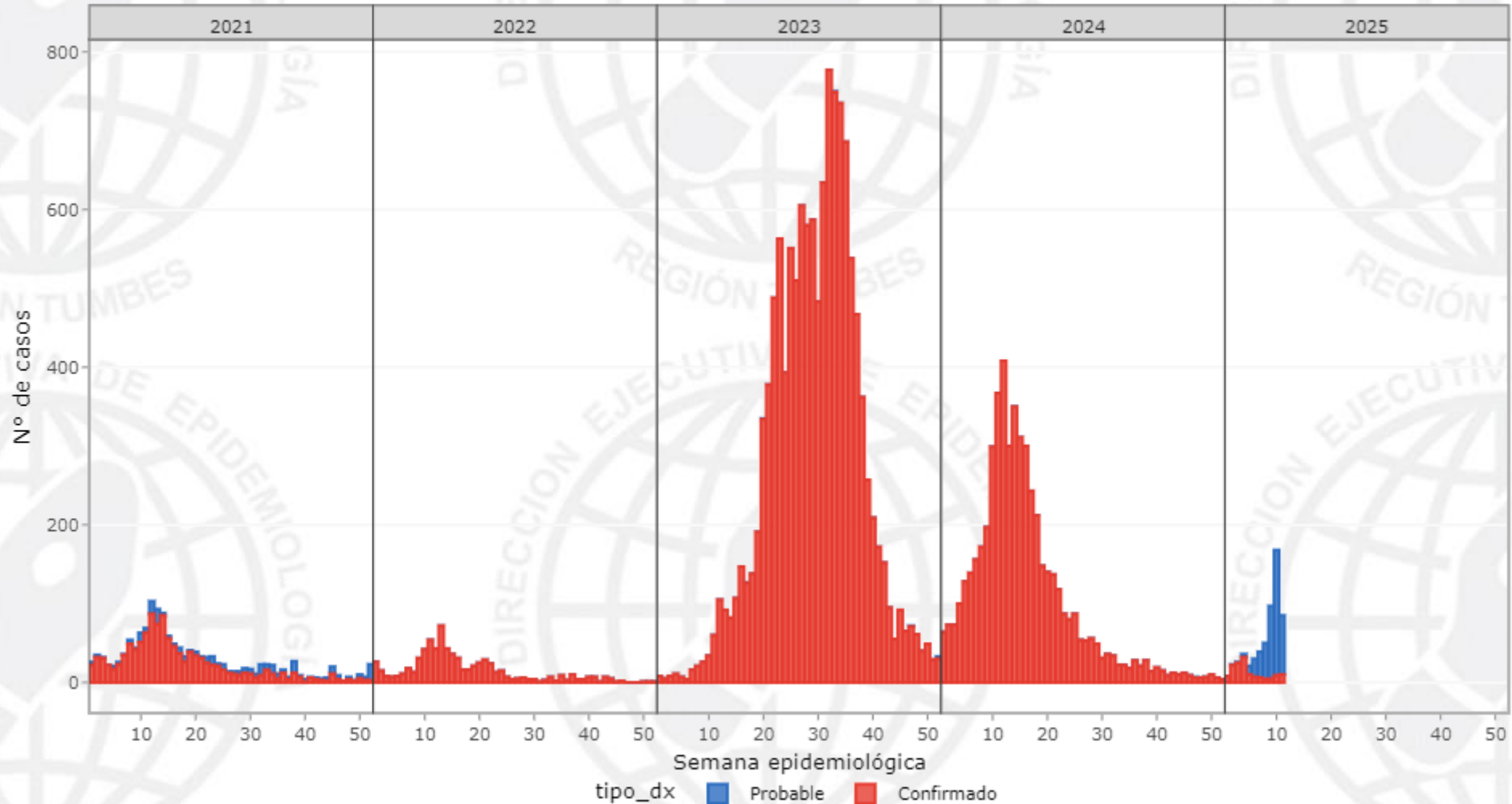
PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Número de casos de Dengue, por semana, Tumbes 2021 - 2025*



Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología - Tumbes / NotiWeb-CDC/MINSA. (*) Hasta la SE 11

**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO, DISTRITO Y TIPO DE
DIAGNOSTICO SE 01-11**

CAUSAS	N_distrito	Confirmado	Probable	Total
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		11	9	20
Aguas Verdes		1	0	1
Corrales		1	0	1
La Cruz		1	0	1
Pampas de Hospital		0	1	1
San Juan de la Virgen		1	0	1
Tumbes		7	8	15
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		127	433	560
Aguas Verdes		1	2	3
Canoas de Punta Sal		1	0	1
Corrales		16	50	66
La Cruz		0	10	10
MATAPALO		0	3	3
Pampas de Hospital		6	4	10
Papayal		3	9	12
San Jacinto		3	11	14
San Juan de la Virgen		30	12	42
Tumbes		63	287	350
Zarum illa		2	13	15
Zorritos		2	32	34
Total		138	442	580

**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**Número de Casos de DENGUE según distrito, Región Tumbes 2019 – 2025***

Distrito	Total de casos años 2019-2024						Casos hasta la SE11						
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*	2024*	2025*
TUMBES	94	1806	772	202	6921	2737	9	261	256	64	46	841	365
CORRALES	4	90	149	179	1521	1034	0	2	57	76	24	449	67
SAN JUAN DE LA VIRGEN	49	98	68	83	263	417	0	8	6	42	2	131	43
ZORRITOS	2	50	134	14	689	48	0	20	25	5	32	26	34
LA CRUZ	145	140	44	34	765	171	0	50	5	2	15	41	15
SAN JACINTO	0	69	21	25	550	176	0	1	13	8	5	25	14
ZARUMILLA	2	258	24	33	387	148	0	57	3	3	37	47	12
PAMPAS DE HOSPITAL	0	16	33	59	539	51	0	1	18	15	0	24	11
AGUAS VERDES	126	242	152	20	502	229	0	19	34	10	7	85	11
PAPAYAL	74	130	8	33	318	107	0	26	0	1	16	26	4
CANOAS DE PUNTA SAL	12	194	0	0	164	113	0	185	0	0	3	61	3
MATAPALO	0	0	14	41	180	34	0	0	1	7	10	4	1
CASITAS	0	0	36	0	91	5	0	0	9	0	1	2	0
TOTAL	508	3093	1455	723	12890	5270	9	630	427	233	198	1762	580



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

Número de casos, incidencia y defunciones, Tumbes 2021-2025*

	AÑOS				
	2021*	2022*	2023*	2024*	2025*
N° de Casos*	427	233	198	1762	580
Diferencia respecto al año anterior (%)	0	-45,4	-15	789,9	-67,1
Incidencia por mil hab.	1,67	0,9	0,75	6,63	2,16
Defunciones*	0	0	9	1	0



PERÚ

Ministerio de Salud

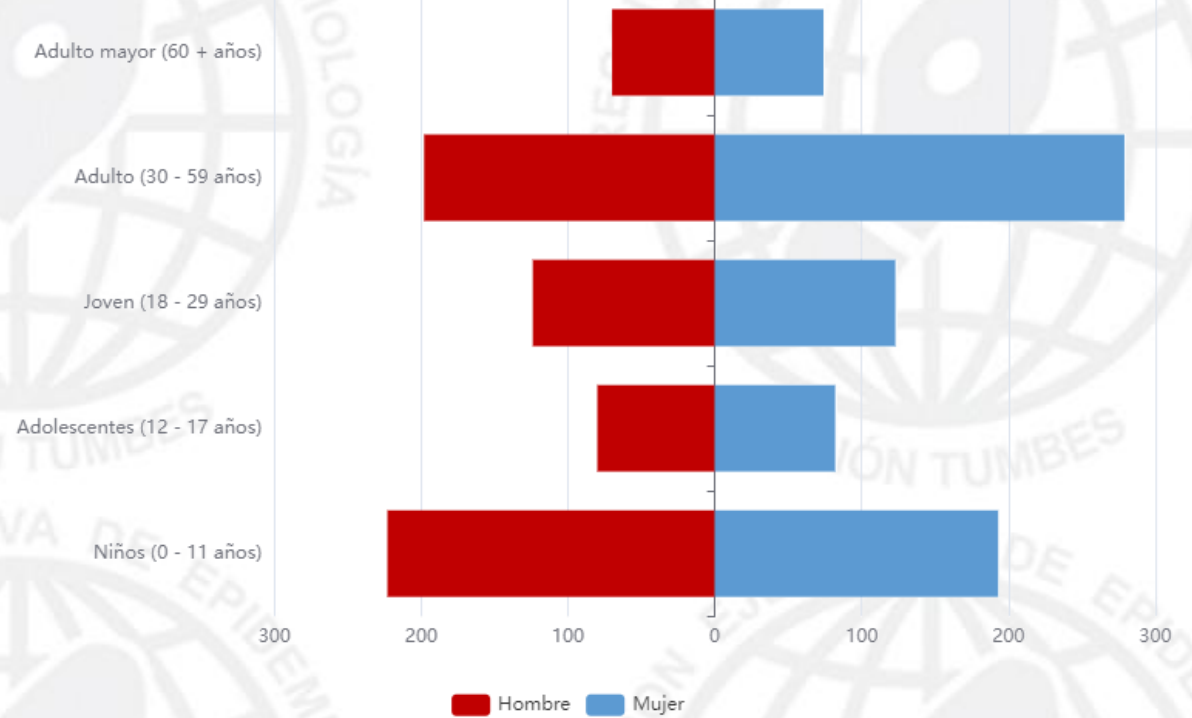
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de Dengue por Grupos de Edad

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Niño [0-11]	180	31,03%	3,48
Adolescente [12-17]	68	11,72%	2,65
Joven [18-29]	101	17,41%	2,13
Adulto [30-59]	175	30,17%	1,62
Adulto Mayor [60+]	56	9,66%	1,55
Total	580	100,00%	

Casos de Dengue según sexo y Curso de vida, (SE 01 - 11) año 2025*



Fuente: DIRESA Tumbes/NotiWeb-CDC/MINSA - MINISTERIO DE SALUD PUBLICA/VIePi



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Tasa de incidencia acumulada distrital de Dengue a la S.E. 11 Según Distrito Región Tumbes – Periodo 2024-2025*

Distritos	2024			2025			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
San Juan De La Virgen	131	7,43	25,93	43	7,41	6,72	
Tumbes	841	47,73	7,21	365	62,93	4,01	
Corrales	449	25,48	17,19	67	11,55	2,79	
Zorritos	26	1,48	1,81	34	5,86	1,70	
San Jacinto	25	1,42	2,74	14	2,41	1,39	
Pampas De Hospital	85	4,82	11,05	11	1,90	1,27	
Papayal	47	2,67	6,40	12	2,07	1,03	
La Cruz	24	1,36	2,18	11	1,90	0,88	
Zarumilla	41	2,33	1,54	15	2,59	0,44	
Matapalo	61	3,46	13,02	3	0,52	0,40	
Aguas Verdes	26	1,48	1,31	4	0,69	0,15	
Canoas De Punta Sal	4	0,23	0,49	1	0,17	0,16	
Casitas	2	0,11	0,72	0	0,00	0,00	
Región Tumbes	1762	100,00	6,79	580	100,00	2,20	

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología – Tumbes/Notiweb-CDC/MINSA (*) Hasta la SE. 11



PERÚ

Ministerio de Salud

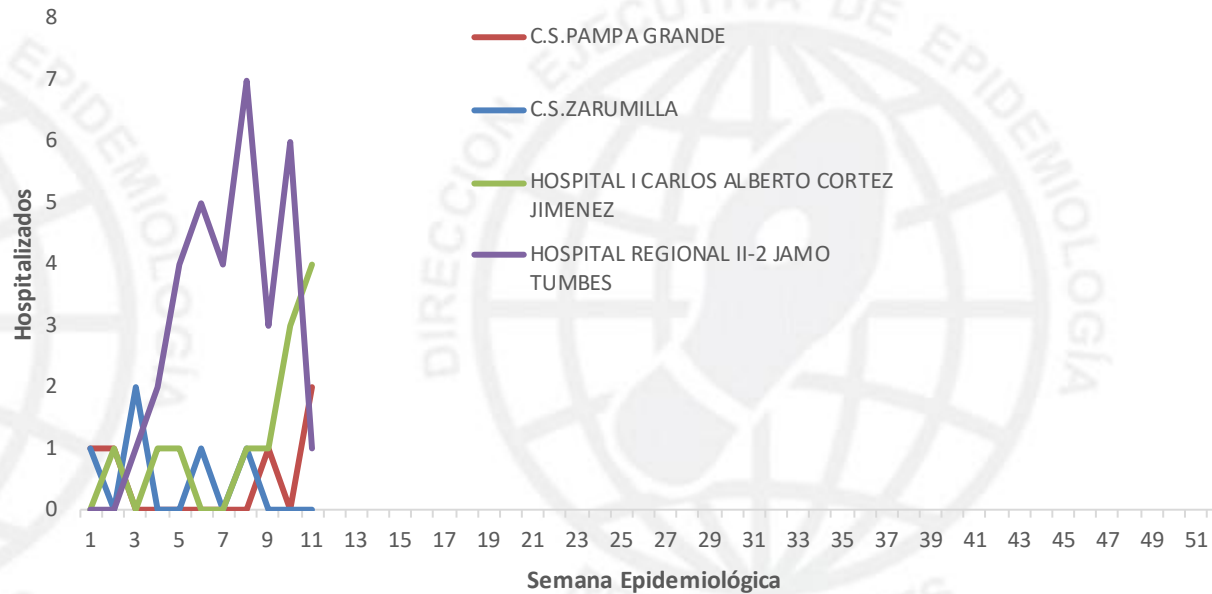
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Hospitalizados por virus de dengue por distritos y semana epidemiológica

Distrito	semana epidemiológica											Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Corrales	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
Tumbes	1	2	1	3	5	5	4	8	5	9	7	50
Zarumilla	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	5
Total	2	2	3	3	6	6	5	9	5	10	7	58

Hospitalizados por virus del dengue - 2025, Región Tumbes

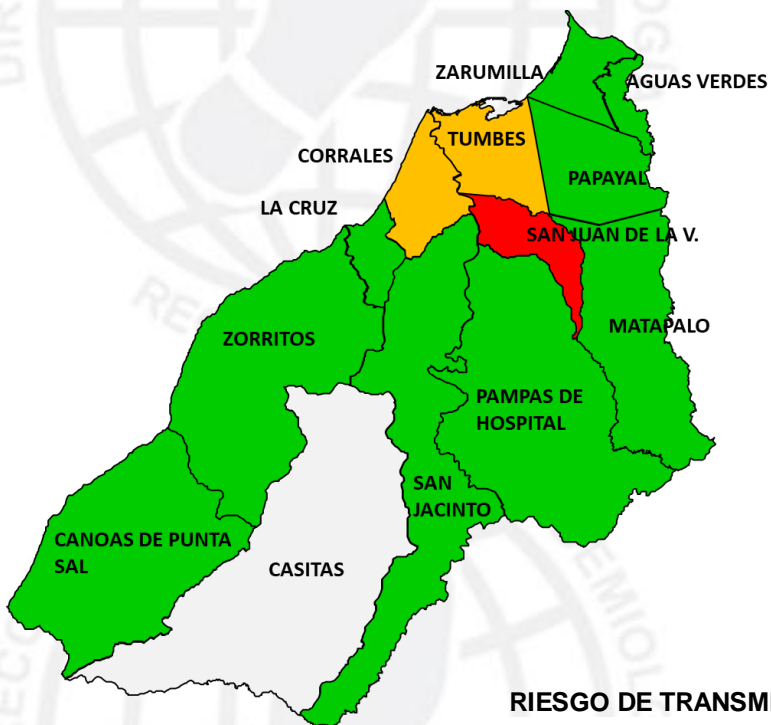


**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**Casos de dengue según formas clínicas, tipo de diagnóstico, tasas y fallecidos, Región Tumbes 2025***

Distritos	Casos acumulados a la SE actual	% acum	TIA x 1000 Hab.	Casos SE 10 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	365	62,93	4,01	53	350	95,89	15	4,11	0	0	70	19,2	295	80,8	0	0
Corrales	67	74,48	2,79	1	66	98,51	1	1,49	0	0	17	25,4	50	74,6	0	0
San Juan De La Virgen	43	81,90	6,72	12	42	97,67	1	2,33	0	0	31	72,1	12	27,9	0	0
Zorritos	34	87,76	1,7	5	34	100,00	0	0	0	0	2	5,9	32	94,1	0	0
Zarumilla	15	90,34	0,44	6	15	100,00	0	0	0	0	2	13,3	13	86,7	0	0
San Jacinto	14	92,76	1,39	0	14	100,00	0	0	0	0	3	21,4	11	78,6	0	0
Papayal	12	94,83	1,03	4	12	100,00	0	0	0	0	3	25	9	75	0	0
La Cruz	11	96,72	0,88	0	10	90,91	1	9,09	0	0	1	9,1	10	90,9	0	0
Pampas De Hospital	11	98,62	1,27	1	10	90,91	1	9,09	0	0	6	54,5	5	45,5	0	0
Aguas Verdes	4	99,31	0,15	1	3	75,00	1	25	0	0	2	50	2	50	0	0
Matapalo	3	99,83	0,4	2	3	100,00	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0
Canoas De Punta Sal	1	100,00	0,1	0	1	100,00	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
Casitas	0	100	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	580		2,16	85	560	96,55	20	3,45	0	0	138	23,8	442	76,2	0	0

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-11/2025

Mapa de Riesgo SE 01-11/2025 de Dengue - Región Tumbes

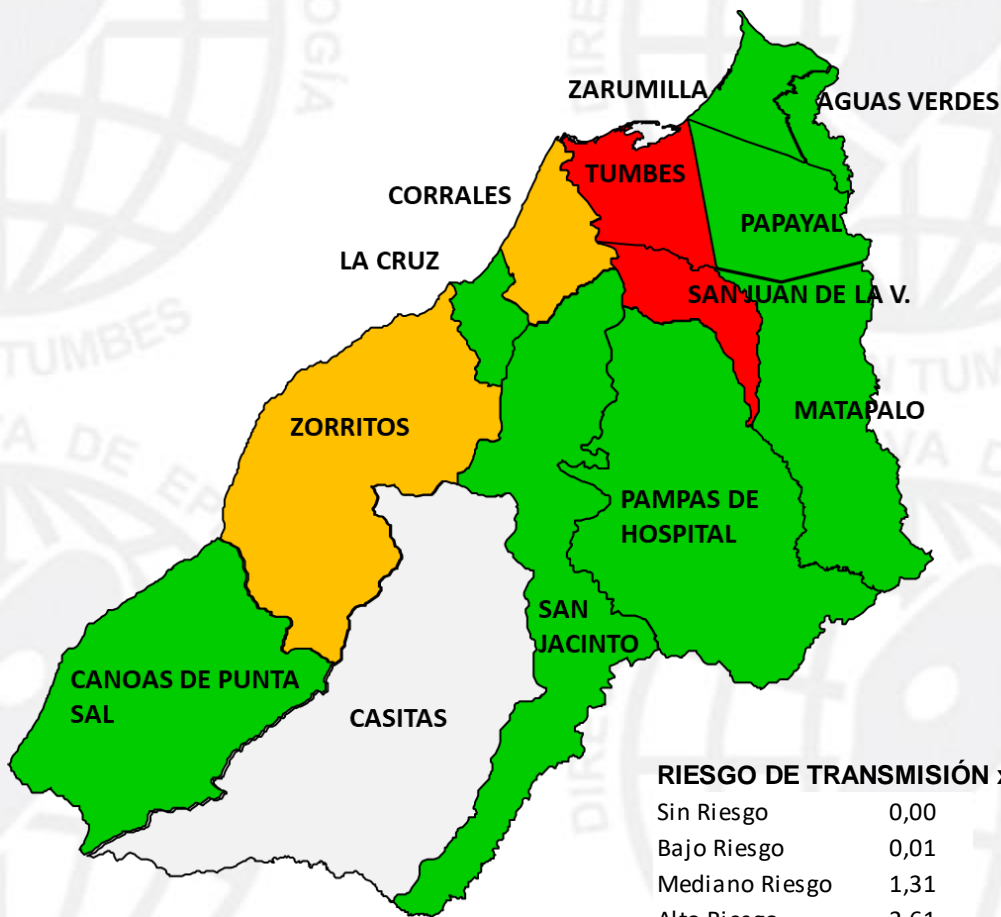


RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0,01	2,25
Mediano Riesgo	2,26	4,49
Alto Riesgo	4,50	6,72



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (05-10/2025) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0,00	0,00
Bajo Riesgo	0,01	1,31
Mediano Riesgo	1,31	2,61
Alto Riesgo	2,61	3,91





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS 2025

REGION TUMBES – SE (01-11)



PERÚ

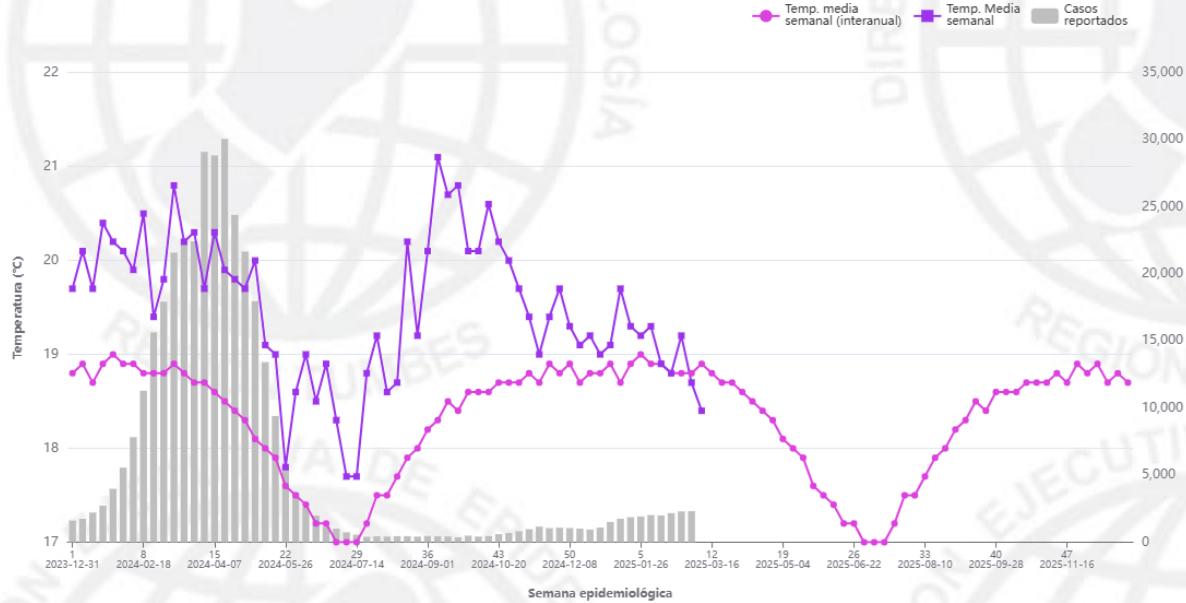
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

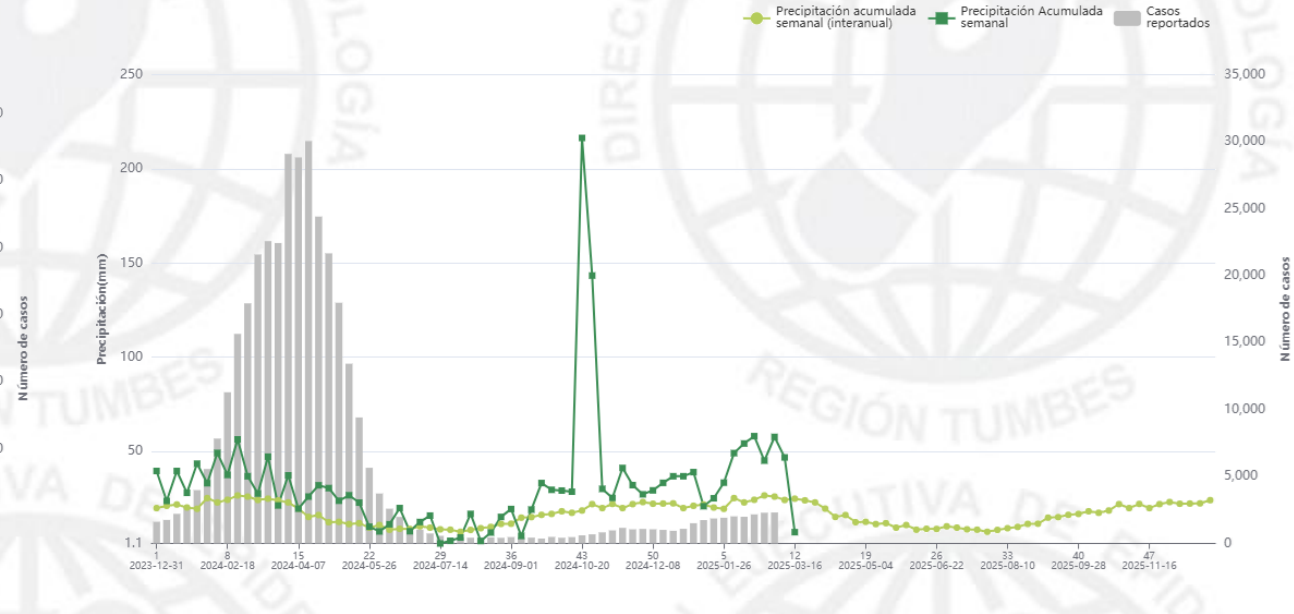
Perú
Temperatura media
Dengue 2024-2025



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
Precipitación
Dengue2024-2025



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

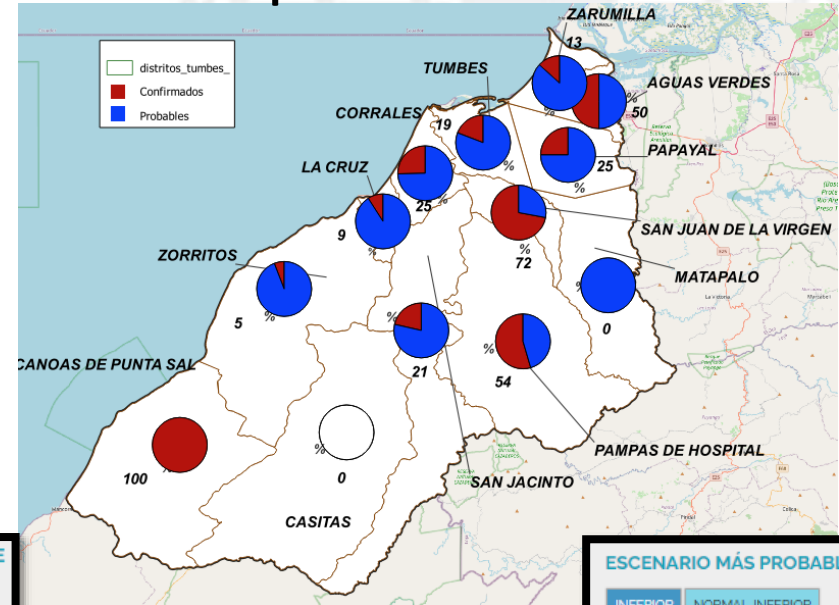
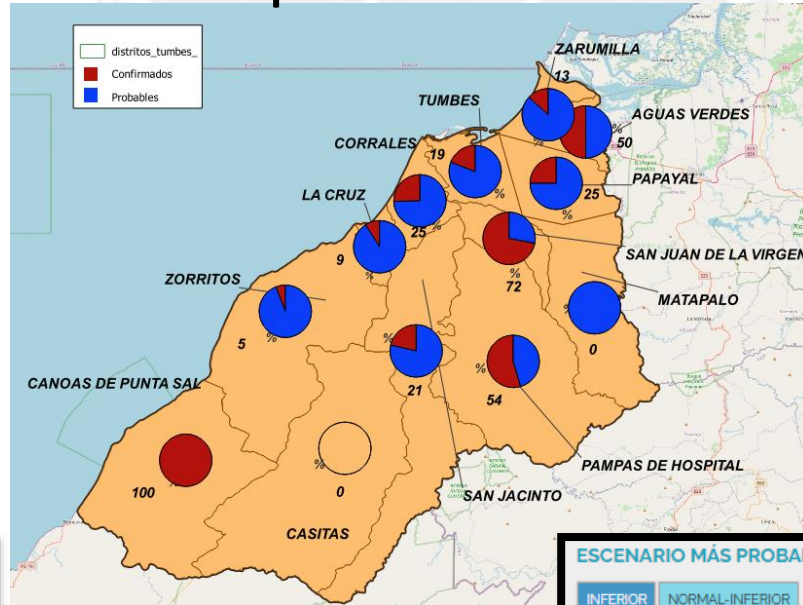
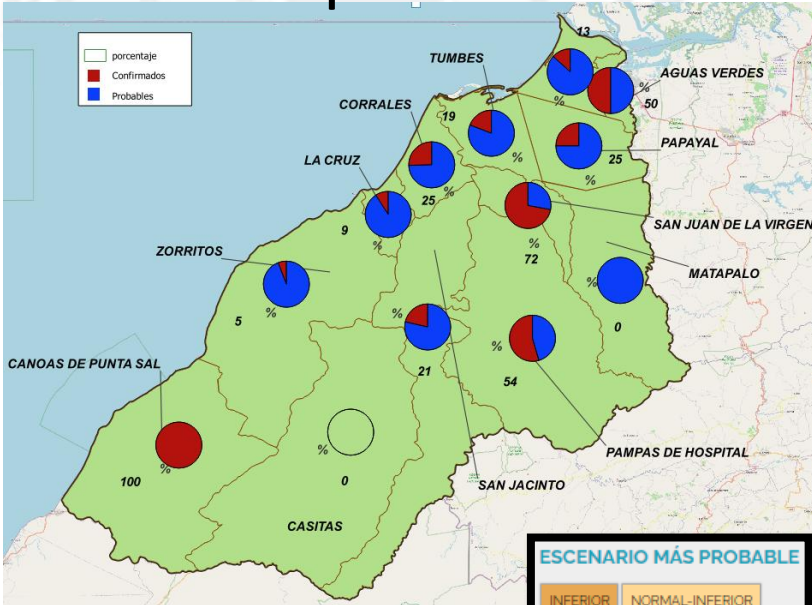
Marzo 2025 - Mayo 2025

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

Precipitación

Temperatura máxima

Temperatura mínima



ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR
PERIODO SECO	

ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR

ESCENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR	NORMAL-INFERIOR
NORMAL	
SUPERIOR	NORMAL-SUPERIOR

DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS

NORMAL-SUPERIOR

Cuando las probabilidades de ocurrencia de lluvias 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.

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.

NORMAL

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



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

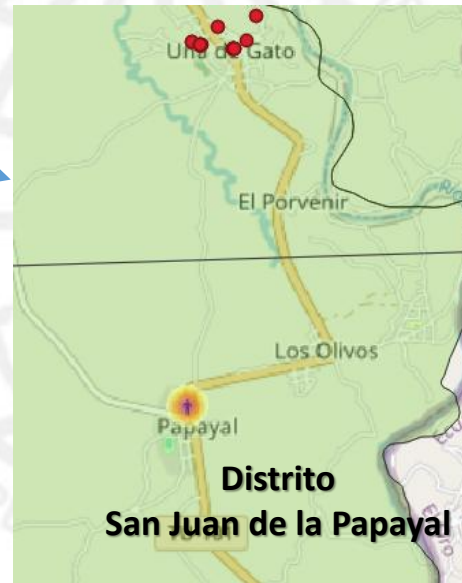
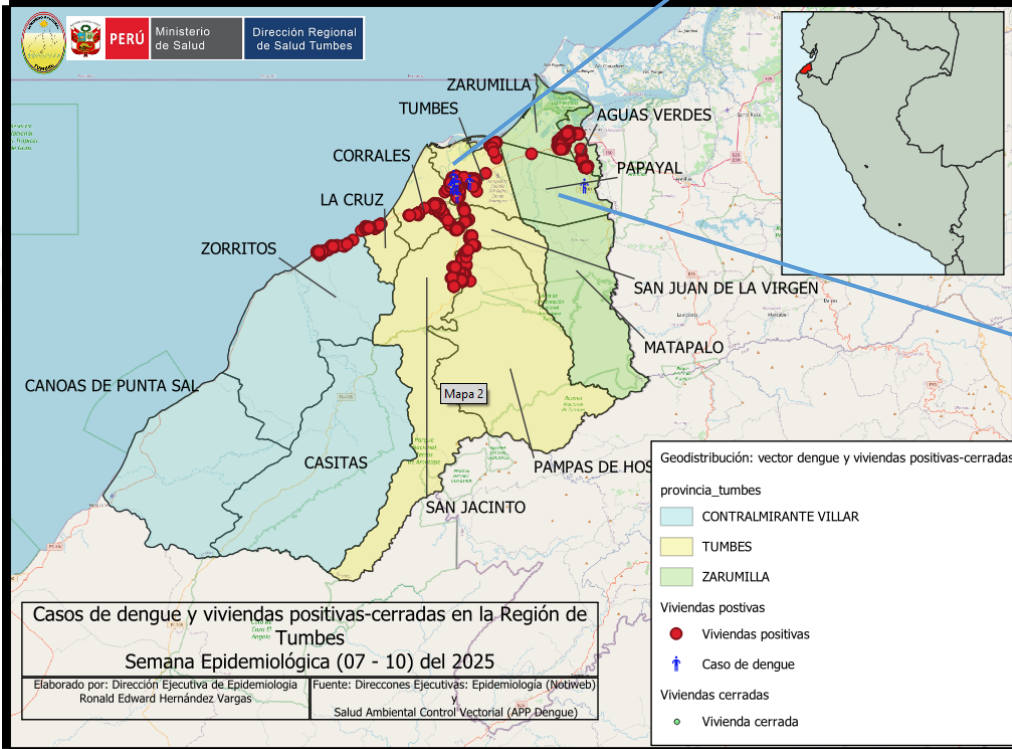
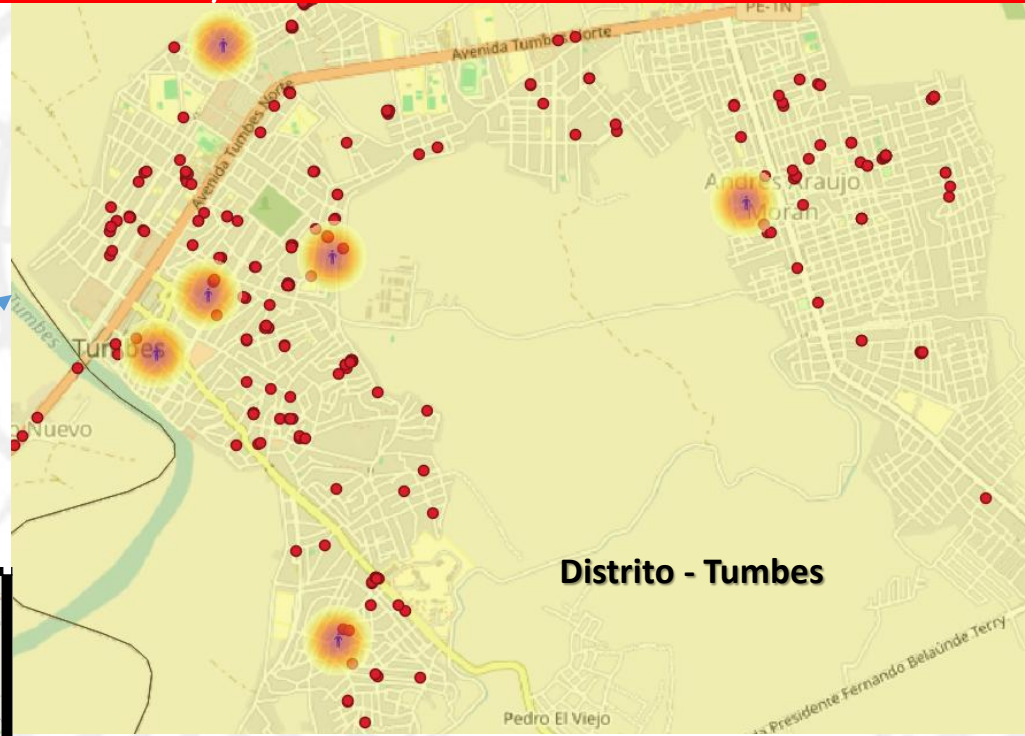
Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE- 2025

REGION TUMBES – SE (01-11)

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE REGION TUMBES SE 01-11/2025 – 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