

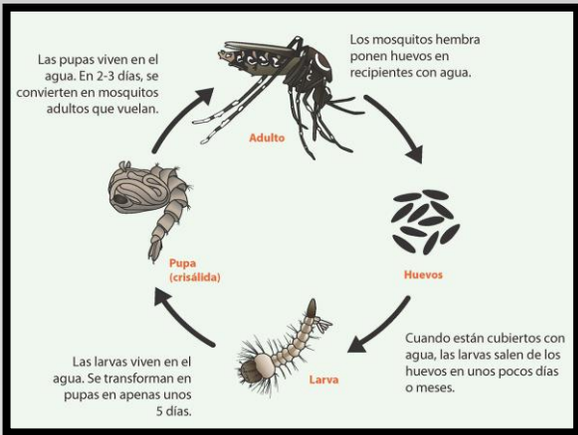


PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES

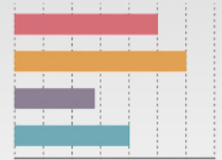
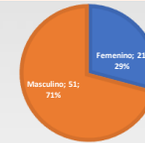


Sala Situacional DENGUE



S.E.04
2025

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 19 al 25 enero 2025

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

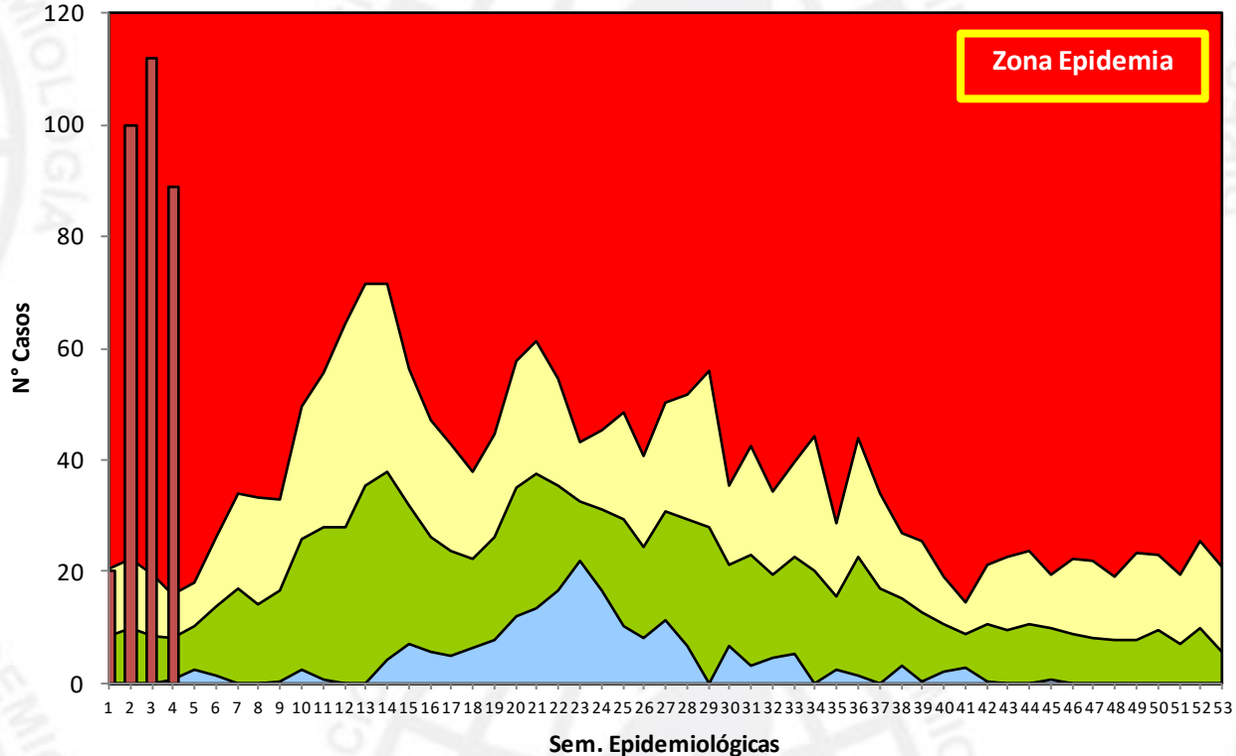
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

DENGUE - 2025

REGION TUMBES – SE (04)

CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES SE 01-04/2025

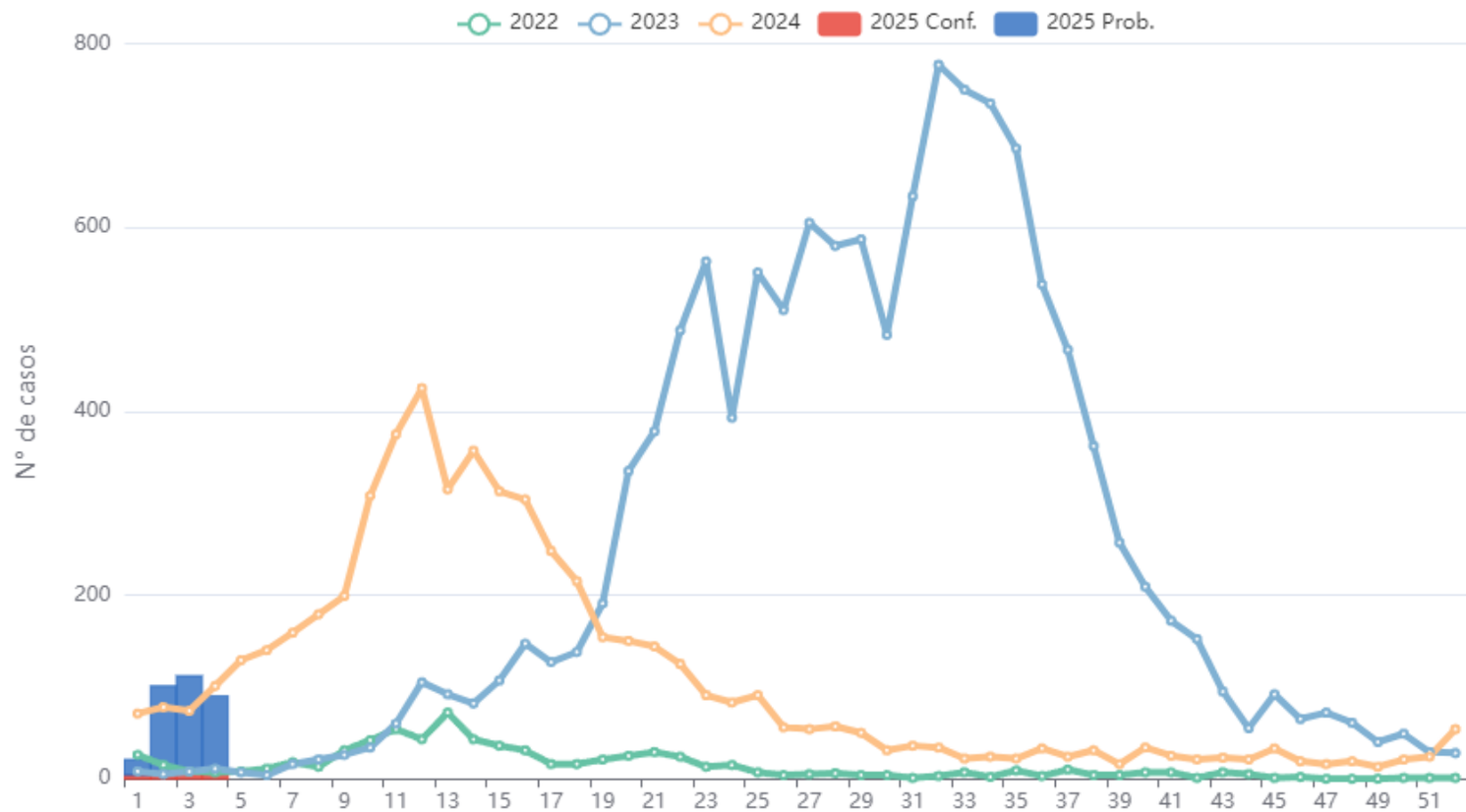


■ Zona Alarma
 ■ Seguridad
 ■ Éxito
 ■ Casos actual

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

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



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

CASOS DE DENGUE NOTIFICADOS DE LA SE 01-04

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	27	279	306
Dengue con signos de alarma	2	12	14
Dengue grave	0	0	0
Defunción	1	0	1

CASOS DE DENGUE: CONFIRMADOS, DESCARTADOS Y PROBABLES DE LA SE 01-04/2025

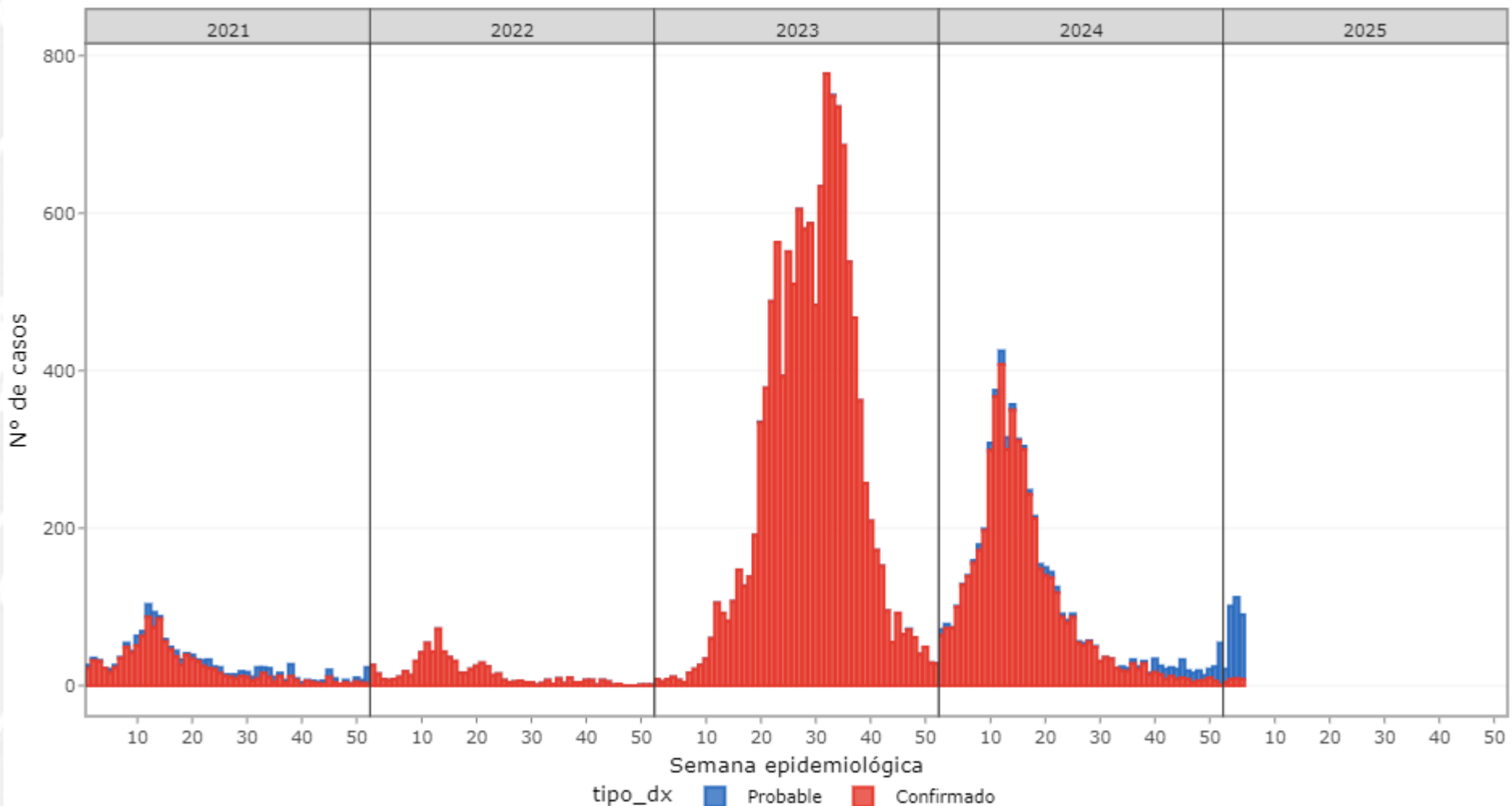
DENGUE	Conf.	Prob.	Desc.	TOTAL
Dengue sin signos de alarma	27	279	142	448
Dengue con signos de alarma	2	12	18	32
Dengue grave	0	0	0	0
Defunción	0	0	0	0
REGION TUMBES	29	291	160	480

Fuente: RVGS. Dirección Ejecutiva de Epidemiología – DIRESA Tumbes

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología – Tumbes/Notiweb-CDC/MINSA (*) Hasta la SE. 04



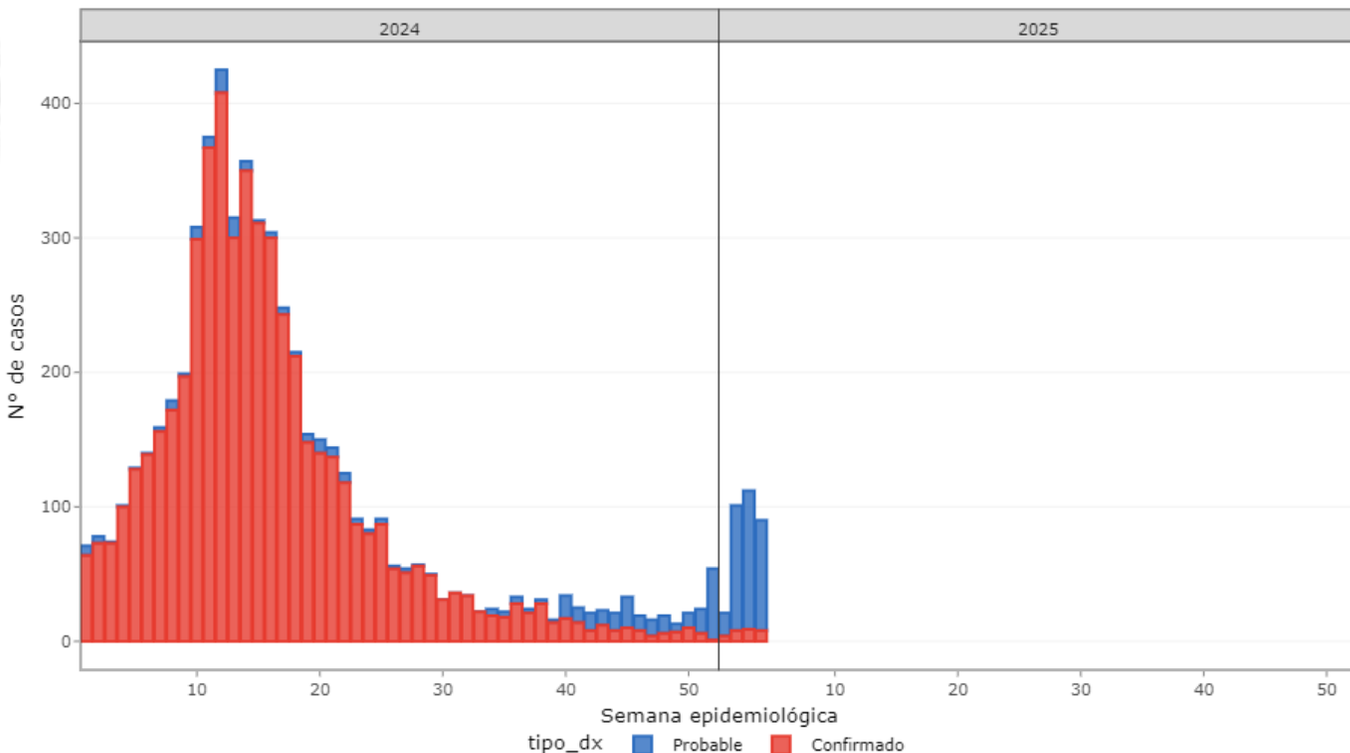
Número de casos de Dengue, por semana, Tumbes 2021 - 2025*



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



Número de casos de Dengue, por semana, Tumbes 2024 - 2025*



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

CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO, DISTRITO Y TIPO DE DIAGNOSTICO SE 01-04

CAUSAS	N_distrito	Confirmado	Probable	Total
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		2	12	14
Aguas Verdes			1	1
Corrales			2	2
La Cruz			1	1
Tumbes	2		7	9
Zorritos			1	1
DENGUE GRAVE			1	1
Tumbes			1	1
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		27	279	306
Aguas Verdes		1	8	9
Corrales		8	28	36
La Cruz			11	11
Papayal		2	5	7
San Jacinto			7	7
San Juan de la Virgen			5	5
Tumbes	14		184	198
Zarum illa		1	19	20
Zorritos		1	12	13
Total		29	292	321

Número de Casos de DENGUE según distrito, Región Tumbes 2019 – 2025*

Distrito	Años							Corte hasta la SE04						
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025*	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*	2024*	2025**
TUMBES	94	1806	772	202	6916	2970	208	1	60	78	28	8	139	208
CORRALES	4	90	149	179	1521	1084	38	0	0	12	6	0	112	38
ZARUMILLA	145	140	44	34	765	178	20	0	16	1	0	1	11	20
ZORRITOS	2	50	134	14	689	50	14	0	2	12	1	9	9	14
LA CRUZ	0	16	33	59	539	70	12	0	1	3	2	0	8	12
AGUAS VERDES	74	130	8	33	318	115	10	0	1	0	0	2	9	10
PAPAYAL	2	258	24	33	387	171	7	0	3	1	0	4	1	7
SAN JACINTO	0	69	21	25	550	189	7	0	1	2	1	0	2	7
SAN JUAN DE LA VIRGEN	49	98	68	83	263	417	5	0	7	1	8	0	12	5
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	14	41	180	34	0	0	0	1	4	6	1	0
CASITAS	0	0	36	0	91	6	0	0	0	2	0	0	0	0
MATAPALO	12	194	0	0	164	115	0	0	61	0	0	0	4	0
PAMPAS DE HOSPITAL	126	242	152	20	502	230	0	0	4	2	6	1	13	0
TOTAL	508	3093	1455	723	12885	5629	321	1	156	115	56	31	321	321

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

	AÑOS				
	2021*	2022*	2023*	2024*	2025**
N° de Casos*	115	56	31	321	321
Diferencia respecto al año anterior (%)	0	-51,3	-44,6	935,5	0
Incidencia por mil hab.	0,45	0,22	0,12	1,21	1,19
Defunciones*	0	0	9	1	0

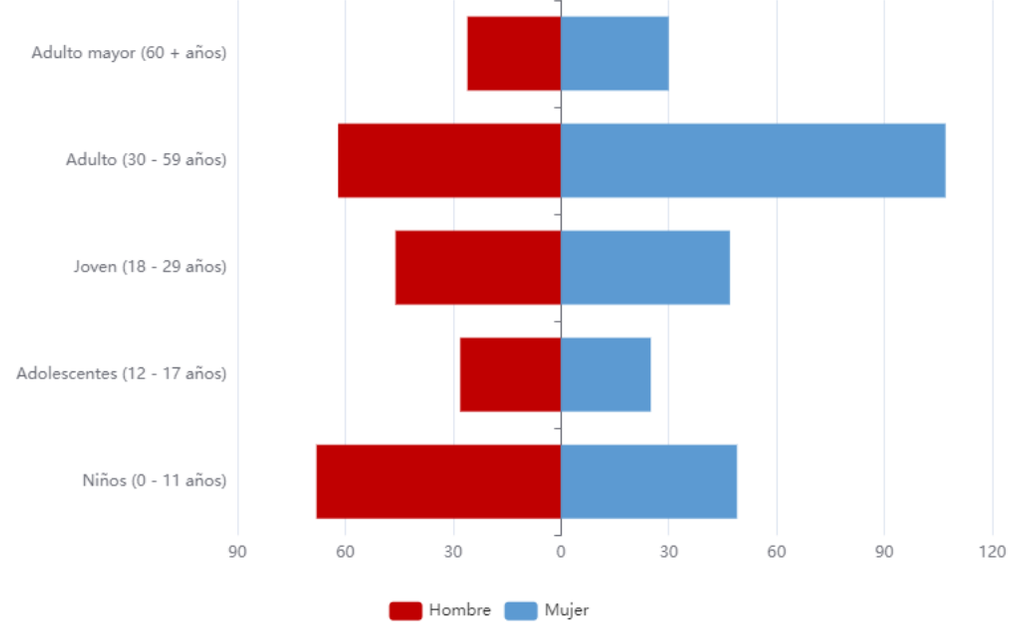
Casos de Dengue por Etapas de Vida, sexo y distritos

Característica	Número de casos	%
Etapas de vida	321	
Niños (0 - 11 años)	87	27,1
Adolescentes (12 - 17 años)	35	10,9
Joven (18 - 29 años)	56	17,4
Adulto (30 - 59 años)	102	31,8
Adulto mayor (60 + años)	41	12,8
Sexo	321	
Femenino	172	53,6
Másculino	149	46,4
Distrito	321	
AGUAS VERDES	10	3,10
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0,00
CASITAS	0	0,00
CORRALES	38	11,80
LA CRUZ	12	3,70
MATAPALO	0	0,00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0,00
PAPAYAL	7	2,20
SAN JACINTO	7	2,20
SAN JUAN DE LA VIRGEN	5	1,60
TUMBES	208	64,80
ZARUMILLA	20	6,20
ZORRITOS	14	4,40

Dengue – Tasa de Incidencia acumulada según Curso de vida Tumbes 2025. (SE04)

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 según sexo y Curso de vida, (SE 01 - 4) año 2025*



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

Tasa de incidencia acumulada distrital de Dengue a la S.E. 04 Según Distrito Región Tumbes – Periodo 2024-2025*

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	

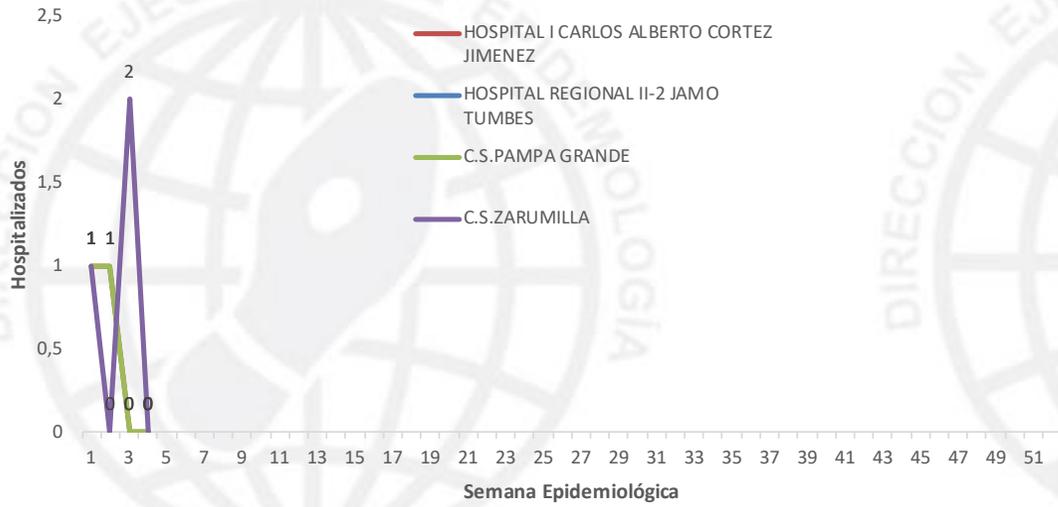
Casos de Dengue por Provincia y Distritos en los 02 últimos años 2024 - 2025*

Provincias/Distritos	2023				2024			
	Nº de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones	Nº de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones
CONTRALMIRANTE VILLAR	10				14			
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0,3	0	0	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0	0	0	0	0
ZORRITOS	9	2,8	0	0	14	4,4	0	0
TUMBES	286				270			
CORRALES	112	34,9	0	0	38	11,8	0	0
LA CRUZ	8	2,5	0	0	12	3,7	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	13	4	0	0	0	0	0	0
SAN JACINTO	2	0,6	0	0	7	2,2	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	12	3,7	0	0	5	1,6	0	0
TUMBES	139	43,3	0	0	208	64,8	0	0
ZARUMILLA	25				37			
AGUAS VERDES	9	2,8	0	0	10	3,1	0	0
MATAPALO	4	1,2	0	0	0	0	0	0
PAPAYAL	1	0,3	0	0	7	2,2	0	0
ZARUMILLA	11	3,4	0	0	20	6,2	0	0
Total de Casos	321		0		321		0	

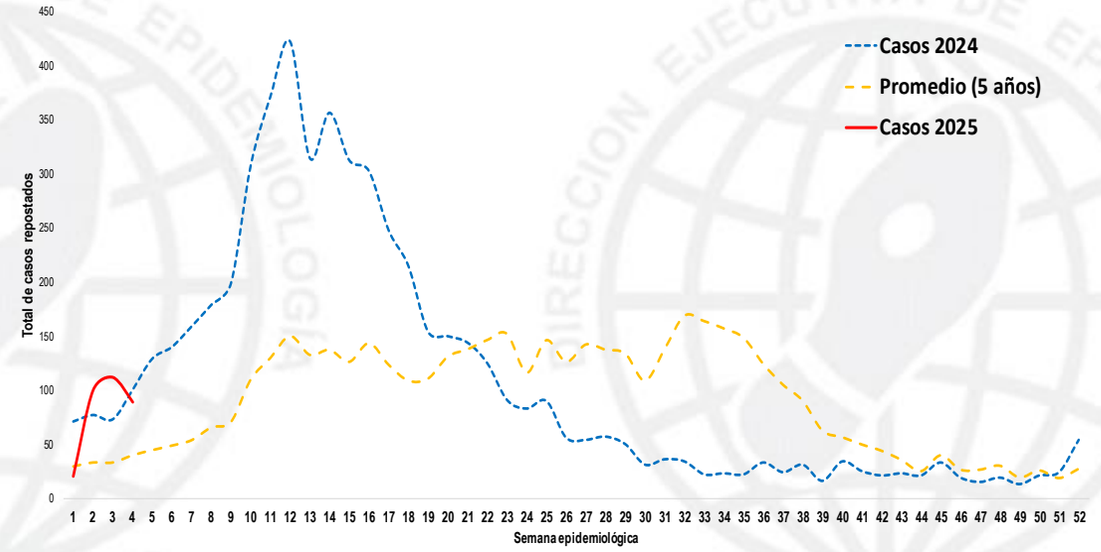
Hospitalizados por virus del Dengue - Región Tumbes 2025



Hospitalizados por virus del Dengue - 2025



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

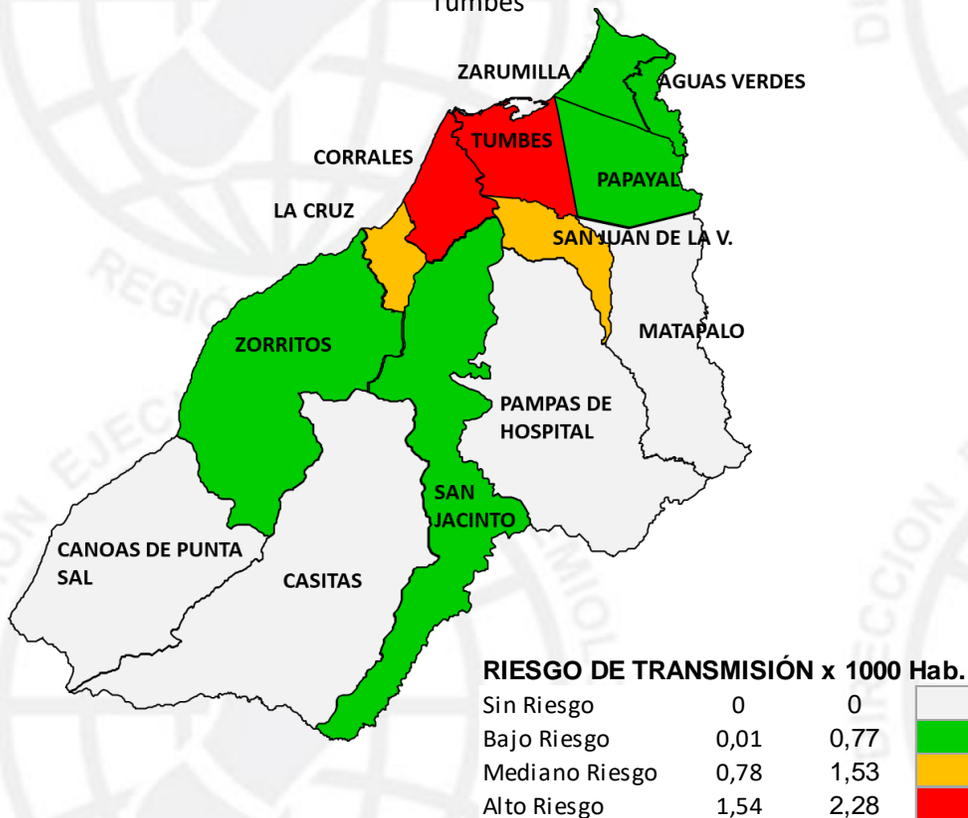


**Casos de DENGUE según formas clínicas, tipo de diagnóstico, tasas y fallecidos, Tumbes2025***

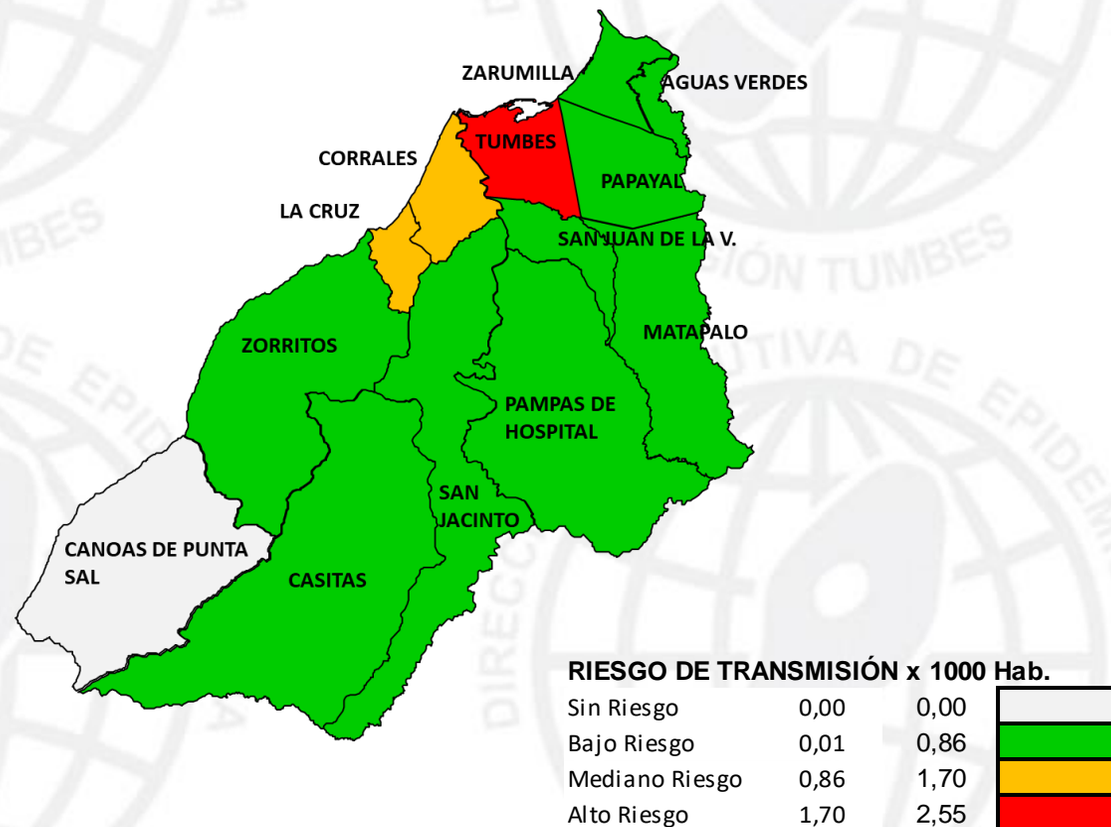
Distritos	Casos acumulados a la SE actual		%	% acum	TIA x 1000 Hab.	Casos SE 3 2025	Forma clínica						Tipo de diagnóstico				Fallecidos	Letalidad
							Dengue sin señales de alarma		Dengue con señales de alarma		Dengue grave		Confirmados		Probables			
							N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%		
TUMBES	208	64,80	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	

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-03/2025

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.

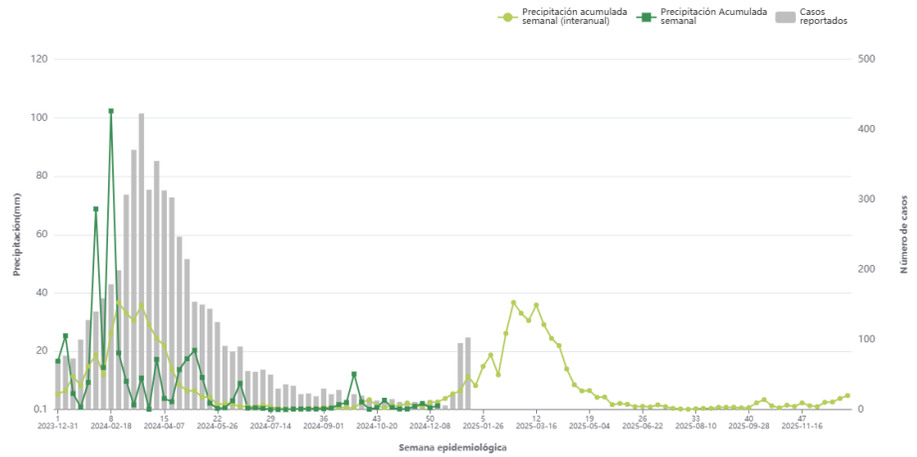
TUMBES - Temperatura media Dengue 2024-2025



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

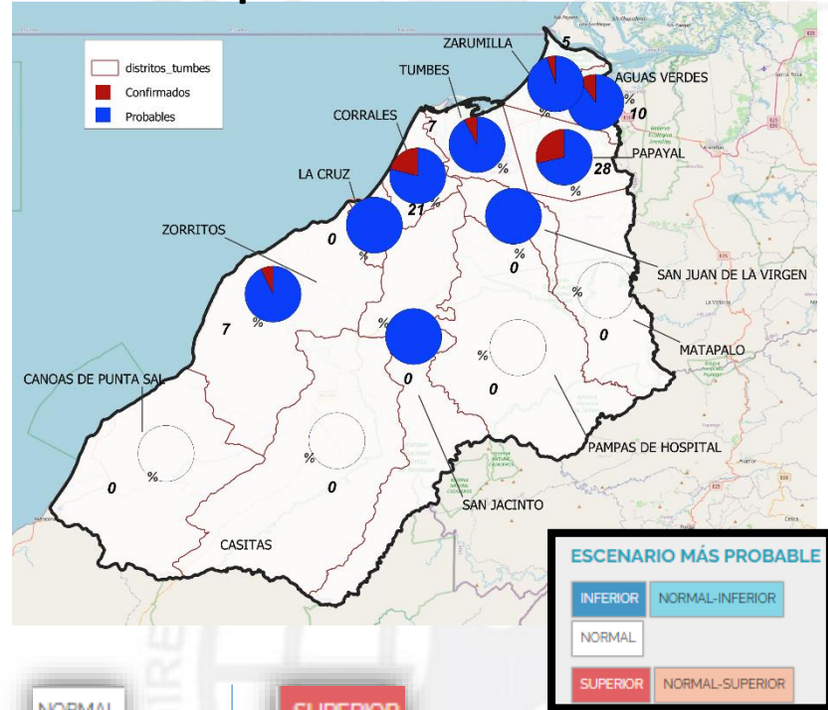
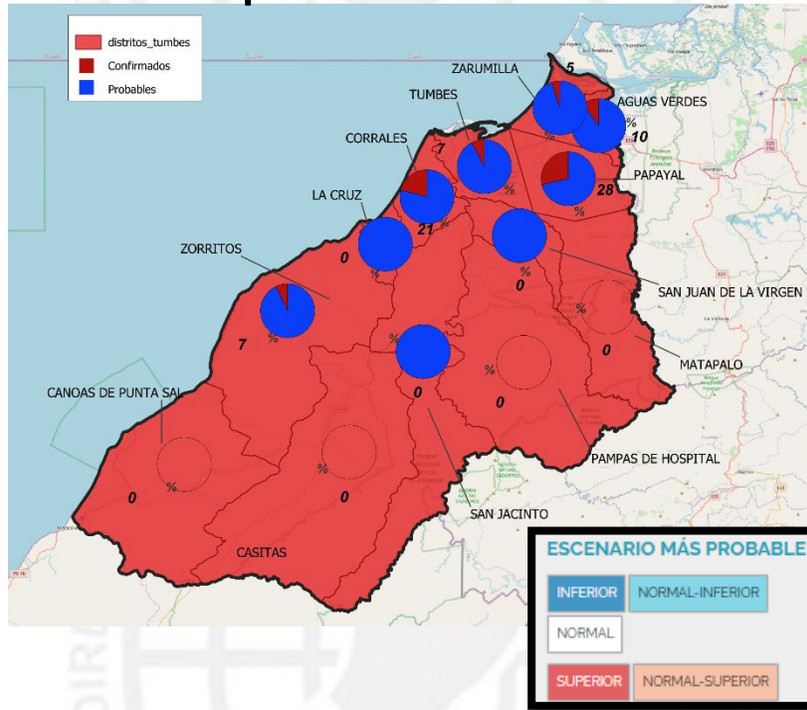
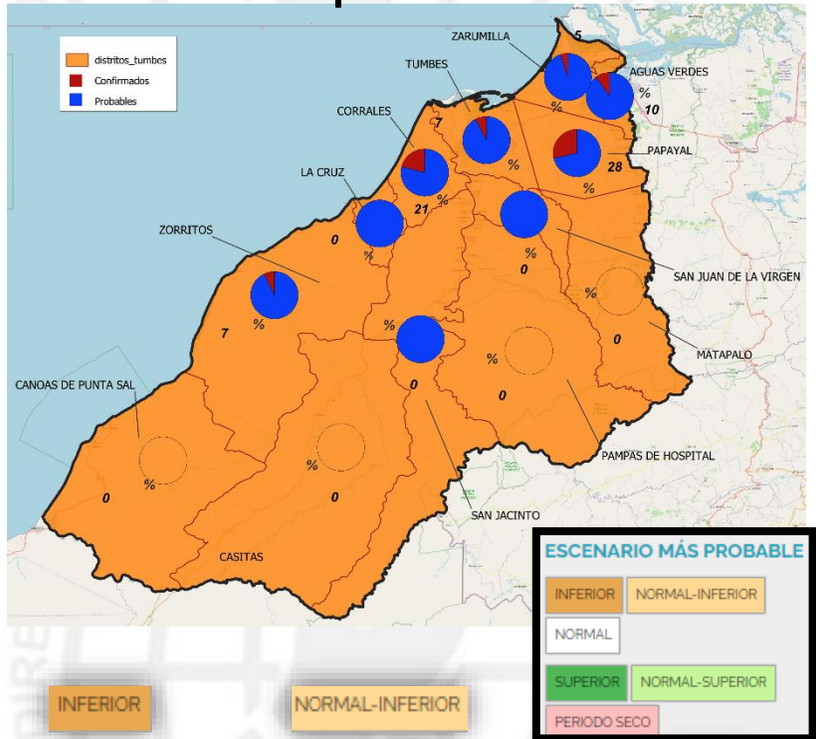
El Servicio Nacional de Meteorología e hidrología del Perú - SENAMHI, pone a disposición el pronóstico trimestral de lluvias y temperaturas extremas para los tomadores de decisiones de los sectores sensibles al clima como la agricultura, la salud, los recursos hídricos y la gestión de riesgos de desastres. 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



ESCUENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR NORMAL-INFERIOR
NORMAL
SUPERIOR NORMAL-SUPERIOR
PERIODO SECO

ESCUENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR NORMAL-INFERIOR
NORMAL
SUPERIOR NORMAL-SUPERIOR

ESCUENARIO MÁS PROBABLE

INFERIOR NORMAL-INFERIOR
NORMAL
SUPERIOR NORMAL-SUPERIOR

INFERIOR **NORMAL-INFERIOR** **NORMAL**

NORMAL **SUPERIOR** **NORMAL-SUPERIOR**

DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS

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

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.

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

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.

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

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

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

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

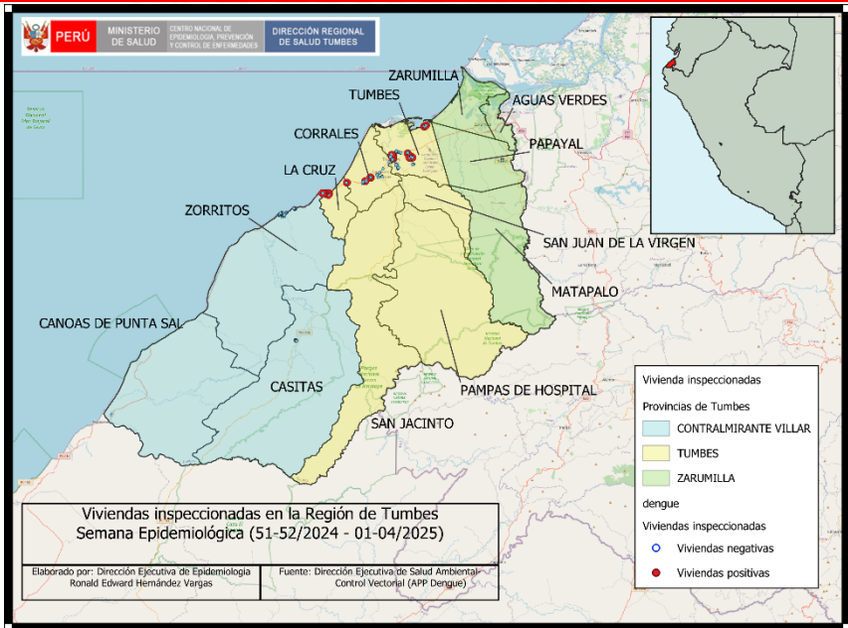
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

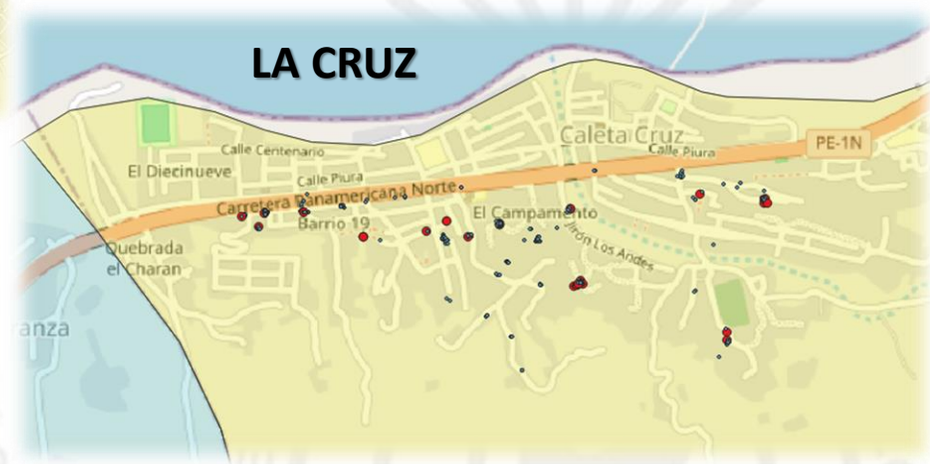
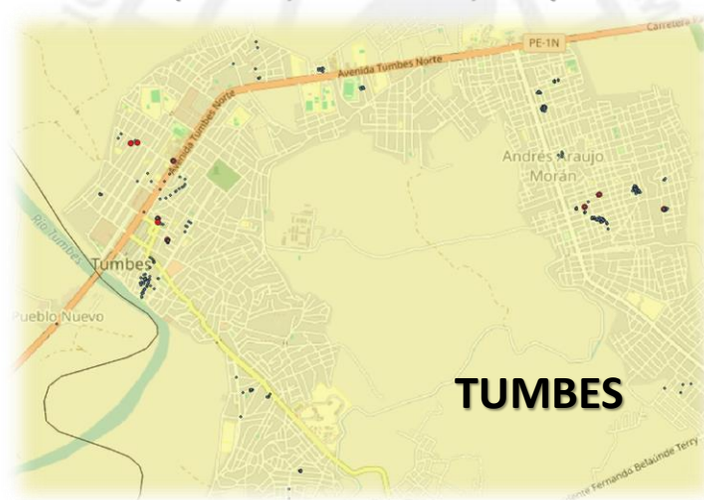
CONTROL VECTORIAL- 2025

REGION TUMBES – SE (01-04)

CONTROL VECTORIAL REGION TUMBES SE 01-04/2025



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



- Viviendas inspeccionadas
- Viviendas negativas
- Viviendas positivas

FUENTE: APP DENGUE – DIRESA TUMBES