



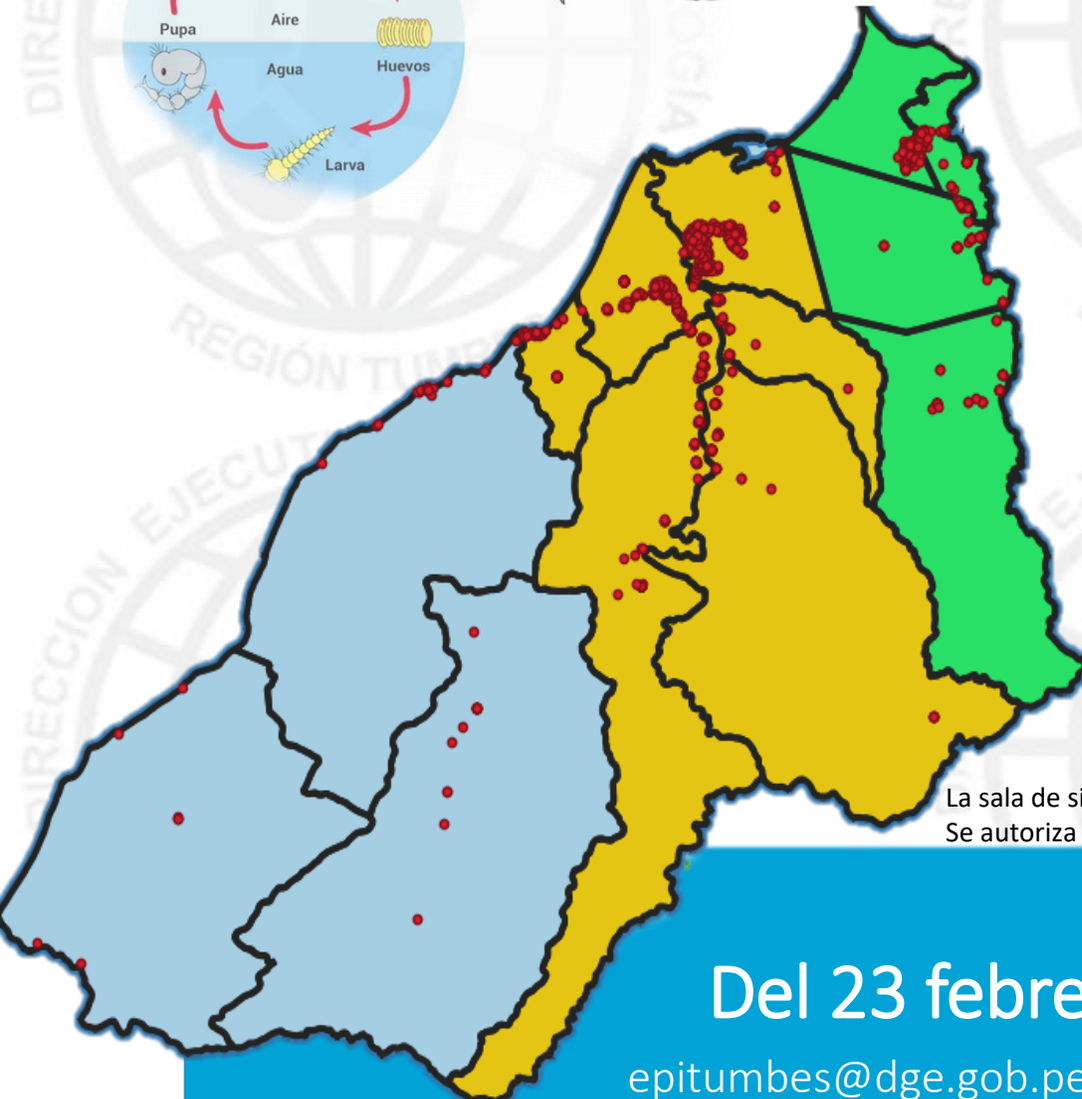
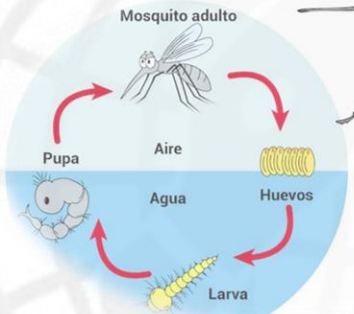
PERÚ

Ministerio de Salud

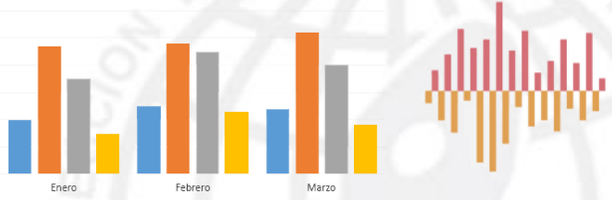
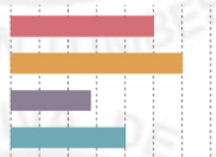
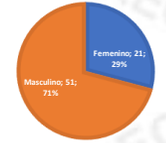
Dirección Regional de Salud Tumbes

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 23 febrero al 01 marzo 2025

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





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE SE (09-2025)

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología –
Tumbes/Notiweb-CDC/MINSA (*) Hasta la SE. 09



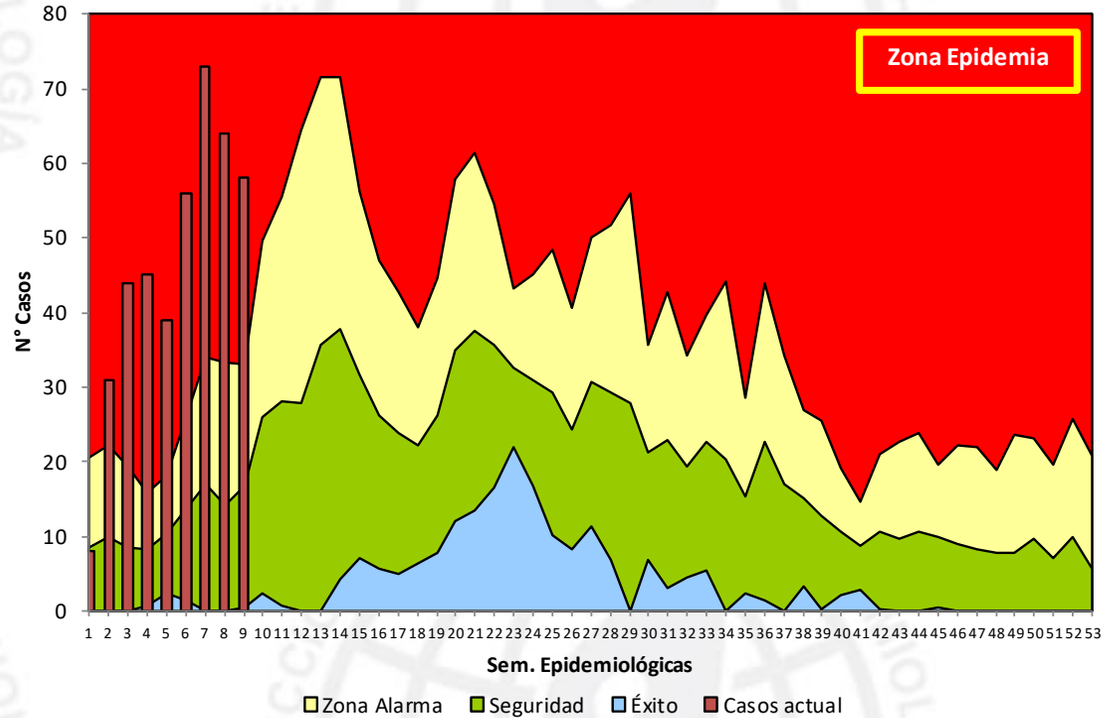
PERÚ

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 01-09/2025



TIPO_DX	Semana Epidemiológica									Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9*	
Confirmados	8	22	25	32	10	5	4	2	0	108
Probables	0	9	19	13	29	51	69	62	58	310
Total	8	31	44	45	39	56	73	64	58	418
Variación % semanal		287,50	41,94	2,27	-13,33	43,59	30,36	-12,33		

* No debe considerarse en análisis, debido a su variabilidad



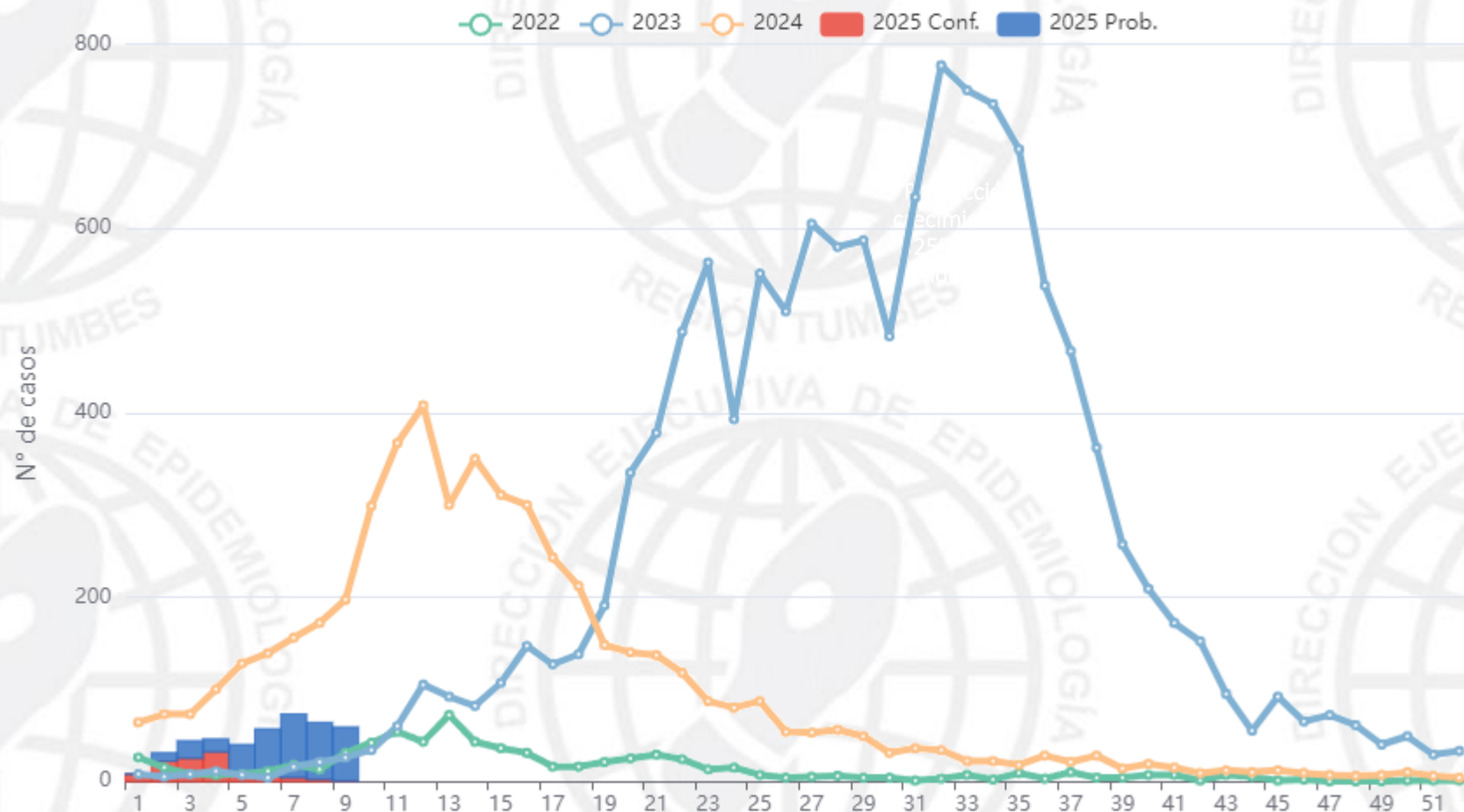
PERÚ

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 9



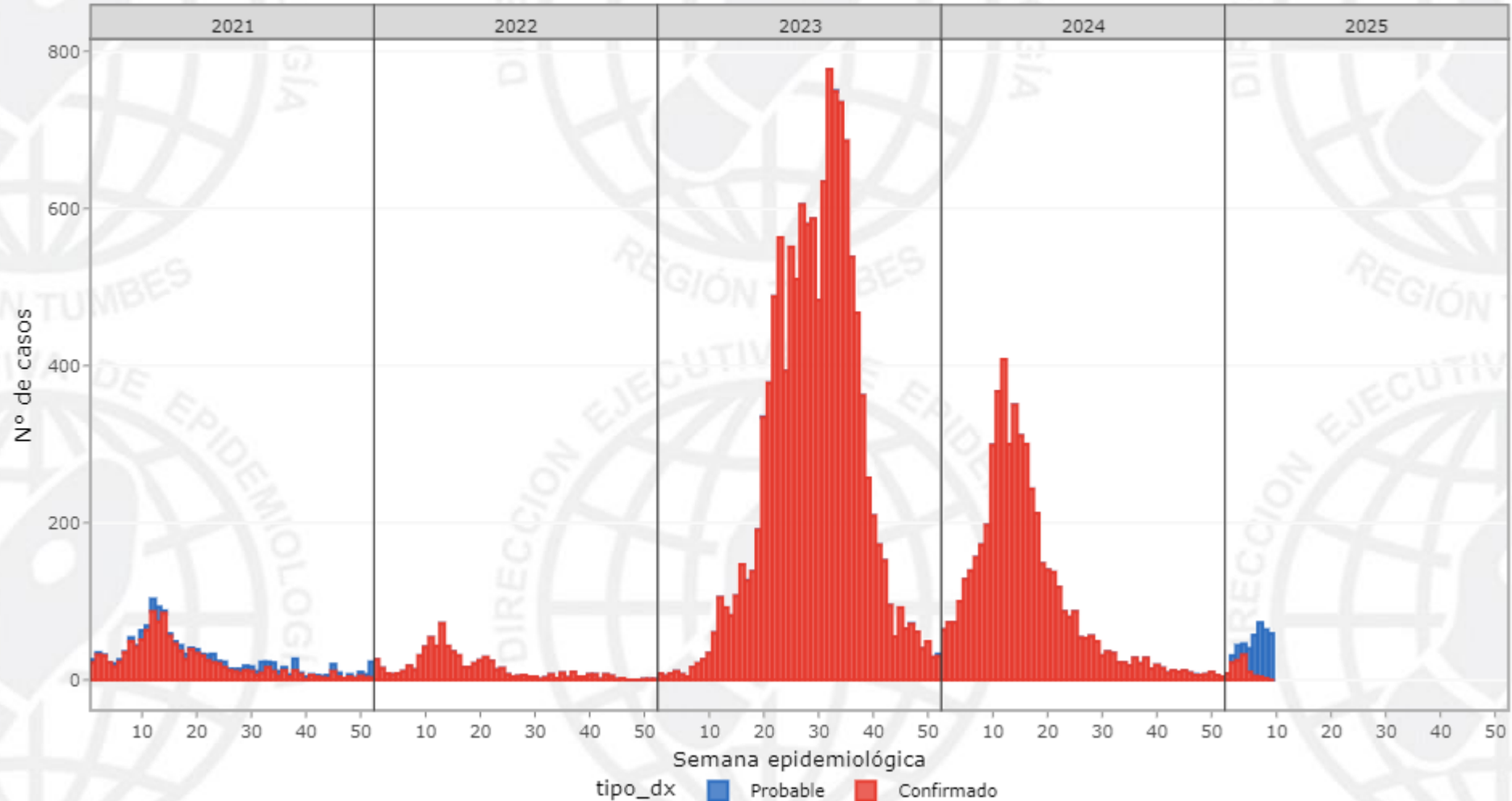
PERÚ

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 9

**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO, DISTRITO Y TIPO DE
DIAGNOSTICO SE 01-09**

CAUSAS	N_distrito	Confirmado	Probable	Total
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		9	11	20
Aguas Verdes		1	1	2
Corrales		1	1	2
La Cruz		1	0	1
San Juan de la Virgen		1	0	1
Tumbes		5	9	14
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		99	299	398
Aguas Verdes		1	8	9
Canoas de Punta Sal		1	0	1
Corrales		16	60	76
La Cruz		0	11	11
MATAPALO		0	1	1
Pampas de Hospital		6	2	8
Papayal		2	1	3
San Jacinto		2	6	8
San Juan de la Virgen		10	7	17
Tumbes		57	192	249
Zarum illa		2	6	8
Zorritos		2	5	7
Total		108	310	418

**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 SE09						
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*	2024*	2025**
TUMBES	94	1806	772	202	6921	2737	2	154	179	48	18	515	263
CORRALES	4	90	149	179	1521	1034	0	2	35	35	11	299	78
SAN JUAN DE LA VIRGEN	49	98	68	83	263	417	0	8	2	25	2	58	18
LA CRUZ	0	16	33	59	539	51	0	1	10	7	0	17	12
AGUAS VERDES	74	130	8	33	318	107	0	13	0	1	9	21	11
PAMPAS DE HOSPITAL	126	242	152	20	502	229	0	9	26	6	4	43	8
SAN JACINTO	0	69	21	25	550	176	0	1	13	3	1	14	8
ZARUMILLA	145	140	44	34	765	171	0	40	5	1	6	30	8
ZORRITOS	2	50	134	14	689	48	0	9	18	4	18	20	7
PAPAYAL	2	258	24	33	387	148	0	40	2	2	23	31	3
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	14	41	180	34	0	0	1	5	10	3	1
MATAPALO	12	194	0	0	164	113	0	157	0	0	2	47	1
CASITAS	0	0	36	0	91	5	0	0	4	0	0	1	0
TOTAL	508	3093	1455	723	12890	5270	2	434	295	137	104	1099	418



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*	295	137	104	1099	418
Diferencia respecto al año anterior (%)	0	-53,6	-24,1	956,7	-62
Incidencia por mil hab.	1,15	0,53	0,4	4,13	1,55
Defunciones*	0	0	9	1	0



PERÚ

Ministerio de Salud

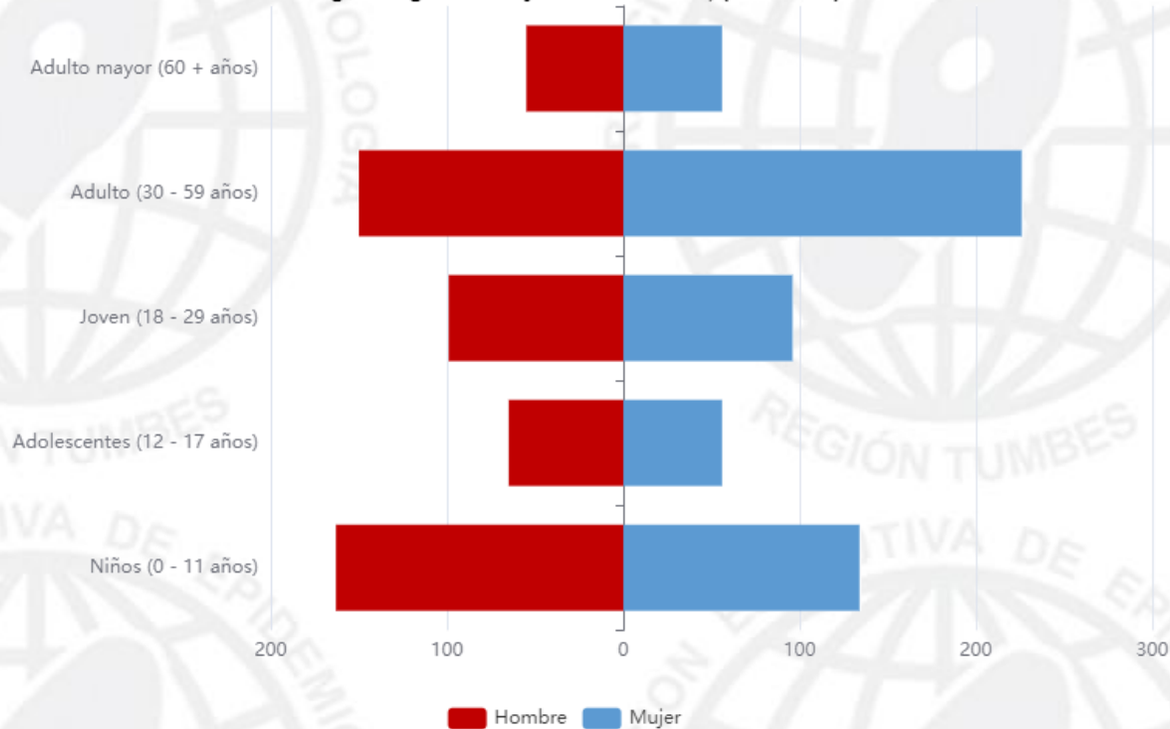
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de Dengue por Grupos de Edad

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Niño [0-11]	112	26,79%	2,17
Adolescente [12-17]	48	11,48%	1,87
Joven [18-29]	81	19,38%	1,71
Adulto [30-59]	132	31,58%	1,22
Adulto Mayor [60+]	45	10,77%	1,24
Total	418	100,00%	

Casos de Dengue según sexo y Curso de vida, (SE 01 - 9) año 2025*



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



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Tasa de incidencia acumulada distrital de Dengue a la S.E. 09 Según Distrito Región Tumbes – Periodo 2024-2025*

Distritos	2024			2025			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
Corrales	299	27,21	11,45	78	18,66	3,25	
Tumbes	515	46,86	4,41	263	62,92	2,89	
San Juan De La Virgen	58	5,28	11,48	18	4,31	2,81	
La Cruz	17	1,55	1,55	12	2,87	0,96	
Pampas De Hospital	43	3,91	5,59	8	1,91	0,92	
San Jacinto	14	1,27	1,54	8	1,91	0,80	
Aguas Verdes	21	1,91	1,06	11	2,63	0,41	
Zorritos	20	1,82	1,39	7	1,67	0,35	
Papayal	31	2,82	4,22	3	0,72	0,26	
Zarumilla	30	2,73	1,13	8	1,91	0,24	
Matapalo	47	4,28	10,03	1	0,24	0,13	
Canoas De Punta Sal	3	0,27	0,37	1	0,24	0,16	
Casitas	1	0,09	0,36	0	0,00	0,00	
Región Tumbes	1099	100,00	4,23	418	100,00	1,59	

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología – Tumbes/Notiweb-CDC/MINSA (*) Hasta la SE. 09



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	
Corrales	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2
Tumbes	2	2	1	3	5	5	4	9	2	33
Zarumilla	1	0	2	0	0	1	0	1	0	5
Total	3	2	3	3	6	6	5	10	2	40

Hospitalizados por virus del dengue - 2025, Región Tumbes



**PERÚ**

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

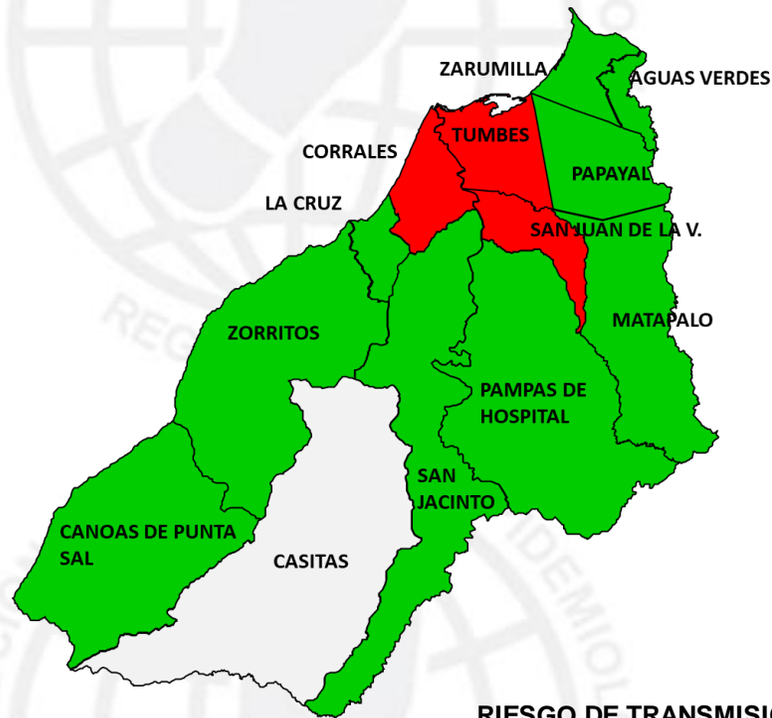
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

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 9 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	263	62,92	2,89	53	249	94,68	14	5,32	0	0	62	23,6	201	76,4	0	0
Corrales	78	81,58	3,25	1	76	97,44	2	2,56	0	0	17	21,8	61	78,2	0	0
San Juan De La Virgen	18	85,89	2,81	0	17	94,44	1	5,56	0	0	11	61,1	7	38,9	0	0
La Cruz	12	88,76	0,96	0	11	91,67	1	8,33	0	0	1	8,3	11	91,7	0	0
Aguas Verdes	11	91,39	0,41	1	9	81,82	2	18,18	0	0	2	18,2	9	81,8	0	0
Pampas De Hospital	8	93,30	0,92	0	8	100,00	0	0	0	0	6	75	2	25	0	0
San Jacinto	8	95,22	0,8	0	8	100,00	0	0	0	0	2	25	6	75	0	0
Zarumilla	8	97,13	0,24	2	8	100,00	0	0	0	0	2	25	6	75	0	0
Zorritos	7	98,80	0,35	1	7	100,00	0	0	0	0	2	28,6	5	71,4	0	0
Papayal	3	99,52	0,26	0	3	100,00	0	0	0	0	2	66,7	1	33,3	0	0
Canoas De Punta Sal	1	99,76	0,1	0	1	100,00	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
Matapalo	1	100,00	0,13	0	1	100,00	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0
Casitas	0	100	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	418		1,55	58	398	95,22	20	4,78	0	0	108	25,8	310	74,2	0	0

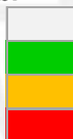
MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-09/2025

Mapa de Riesgo SE 01-09/2025 de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0,01	1,09
Mediano Riesgo	1,10	2,18
Alto Riesgo	2,19	3,25



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (03-08/2025) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0,00	0,00
Bajo Riesgo	0,01	1,02
Mediano Riesgo	1,02	2,03
Alto Riesgo	2,03	3,04





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS 2025

REGION TUMBES – SE (01-09)



PERÚ

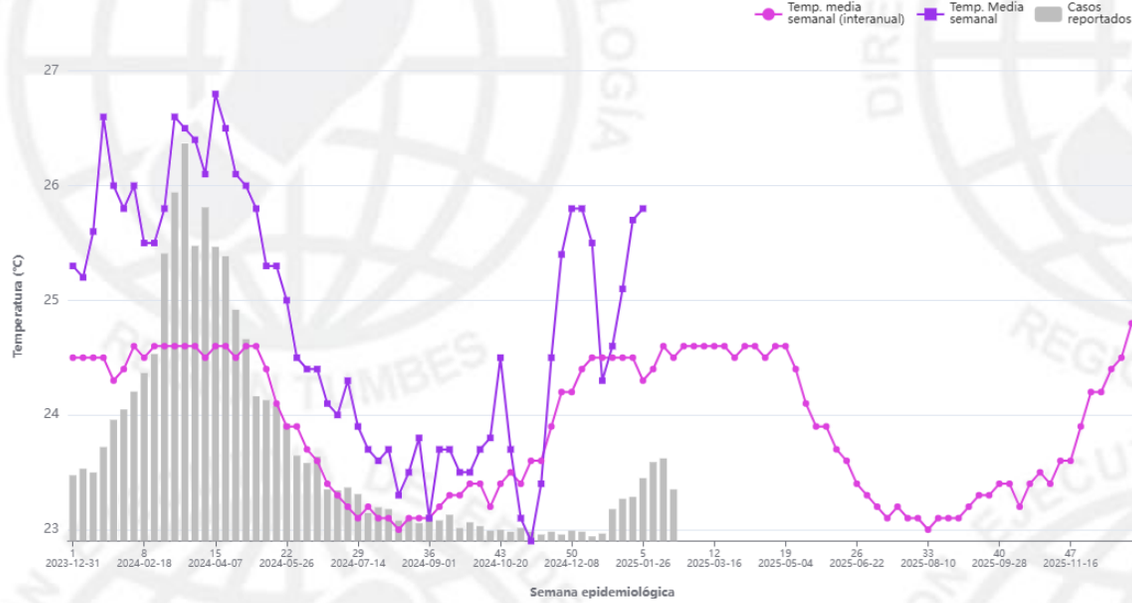
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

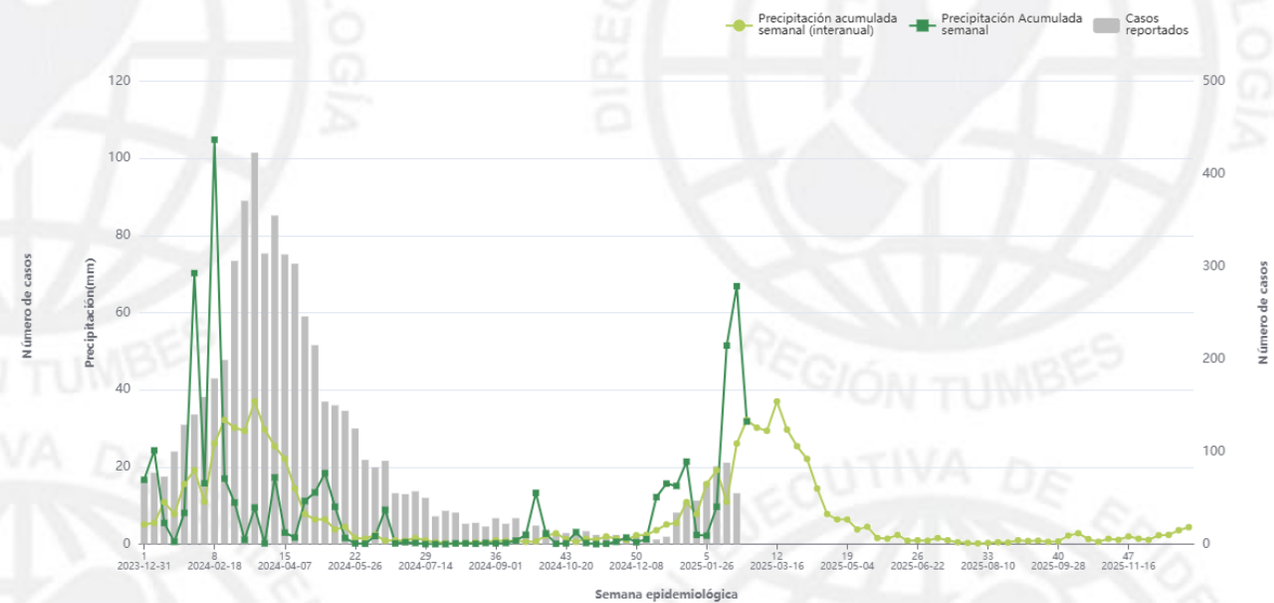
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

TUMBES - Temperatura media Dengue 2024-2025



TUMBES - Precipitación 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

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

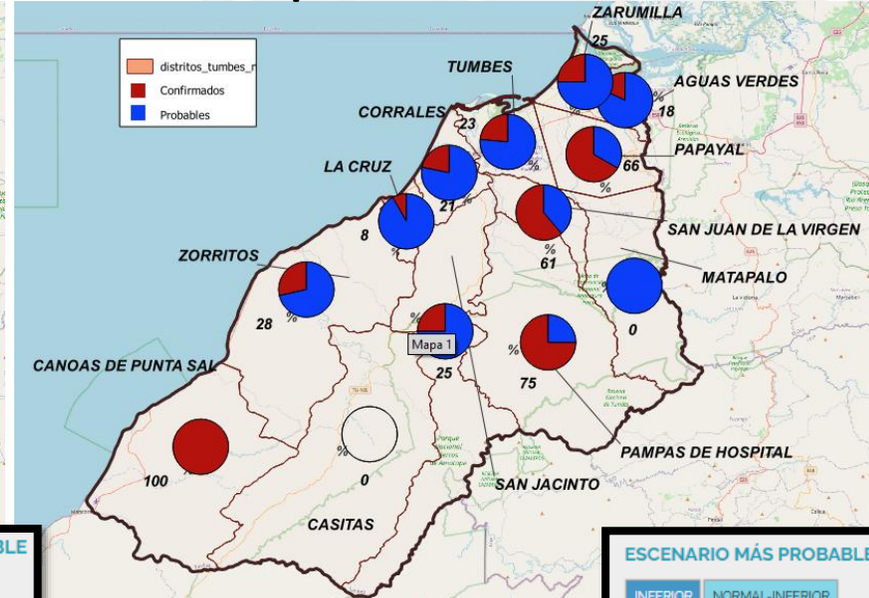
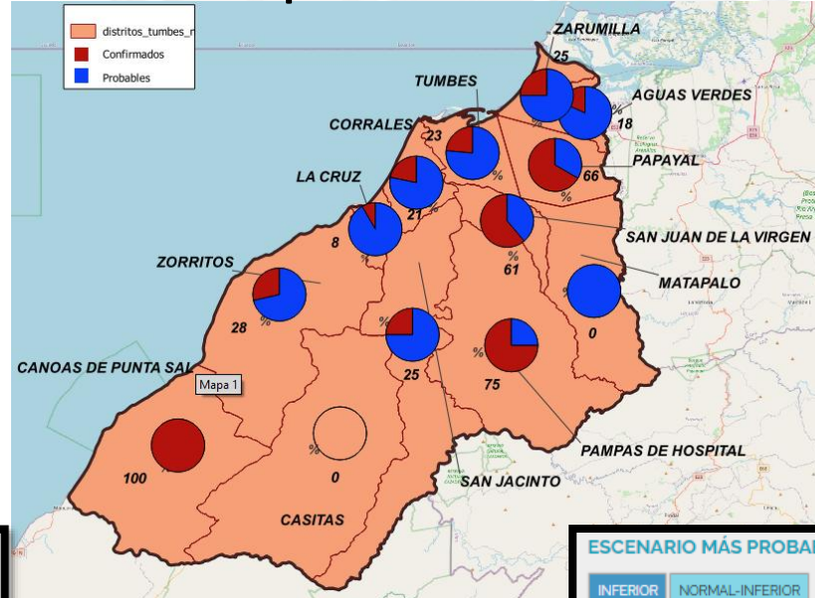
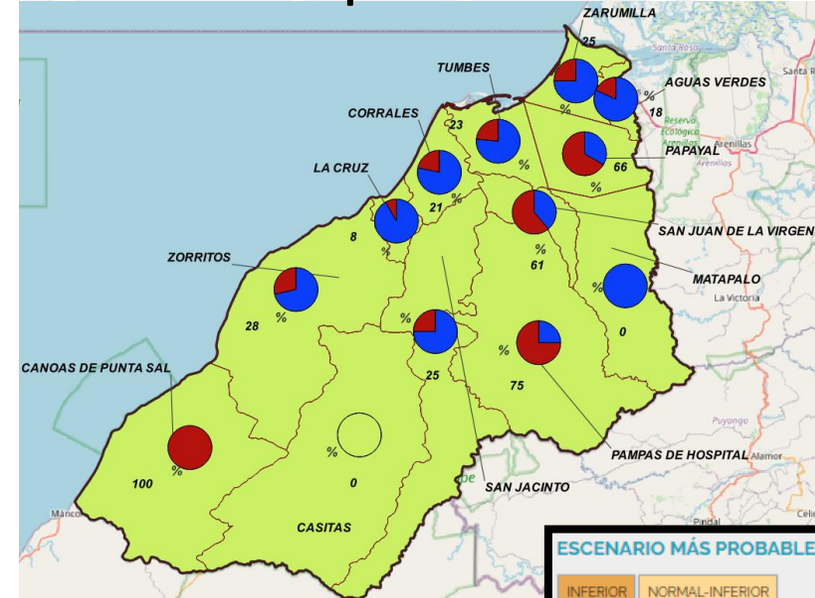
Marzo 2025 - Mayo 2025

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

Precipitación

Temperatura máxima

Temperatura mínima



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

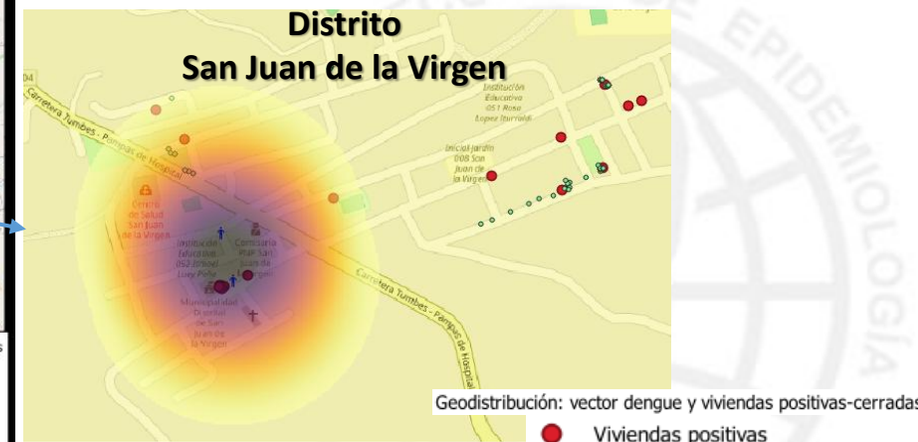
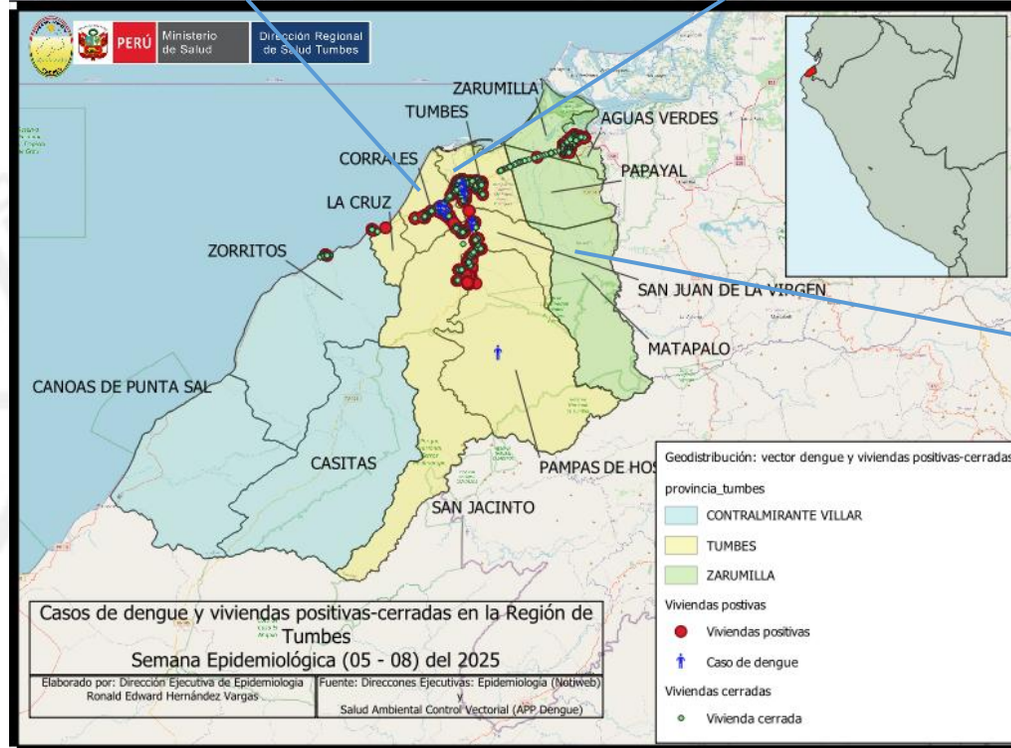
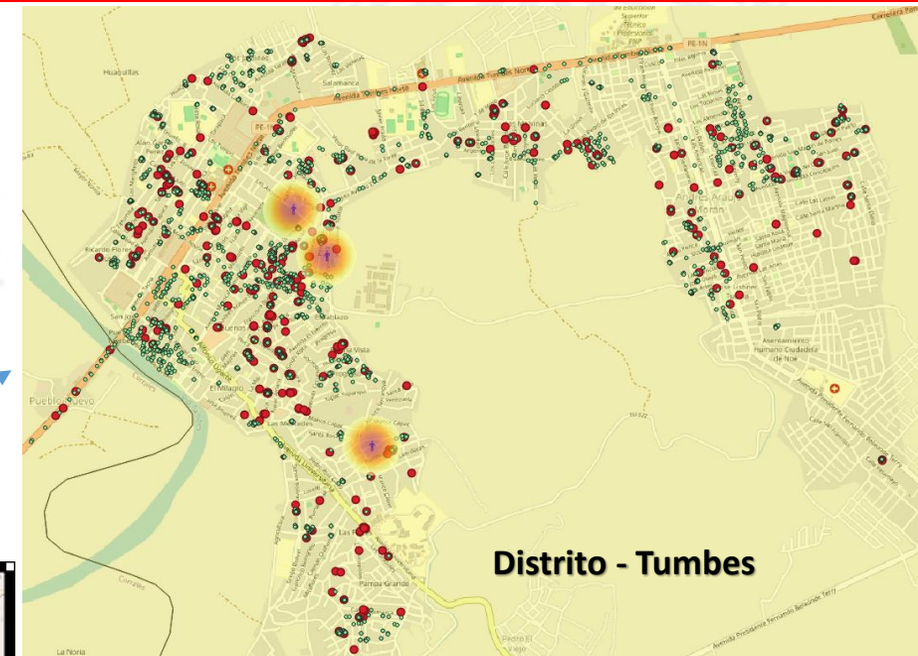
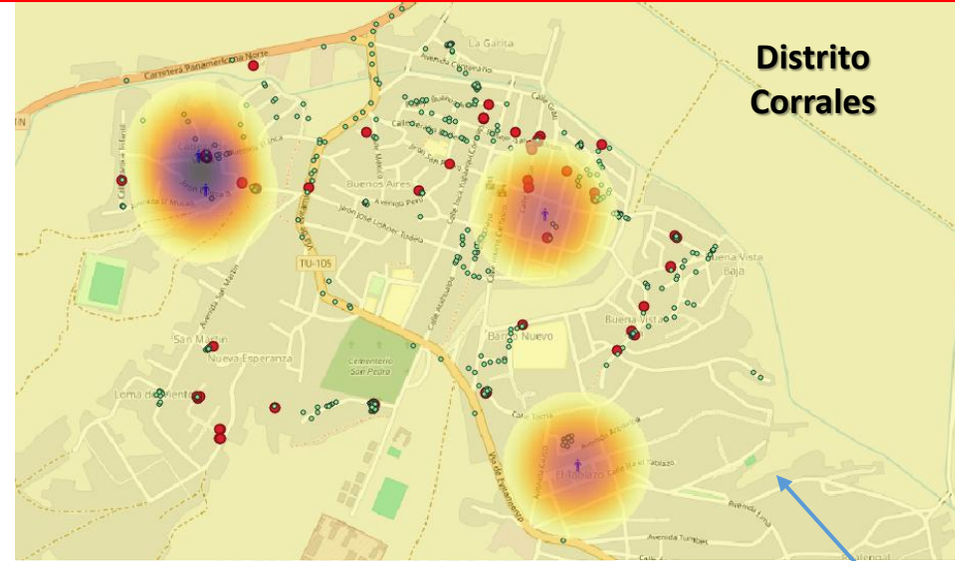
Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE- 2025

REGION TUMBES – SE (01-09)

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE REGION TUMBES SE 01-09/2025 – MAPA DE CALOR



Indicador prevalencia a un radio de 200 mts.