



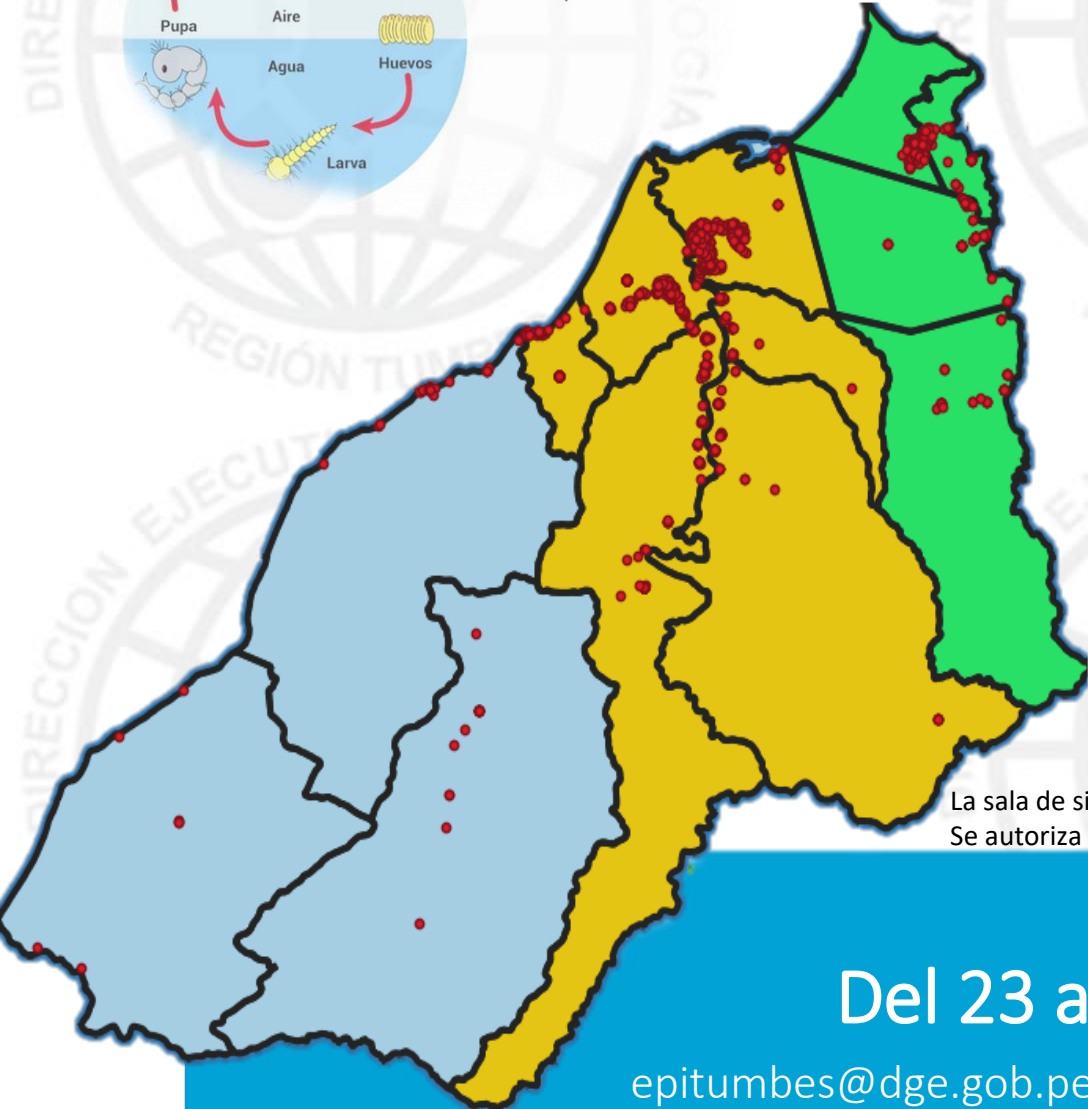
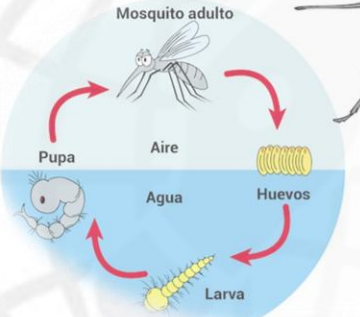
PERÚ

Ministerio de Salud

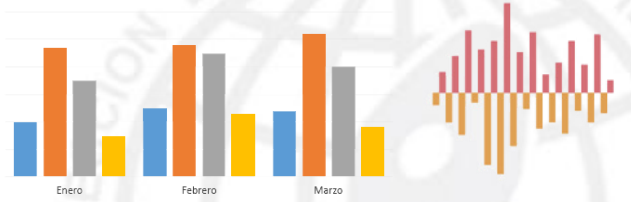
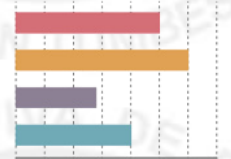
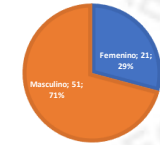
Dirección Regional de Salud Tumbes

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 al 29 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 (13-2025)



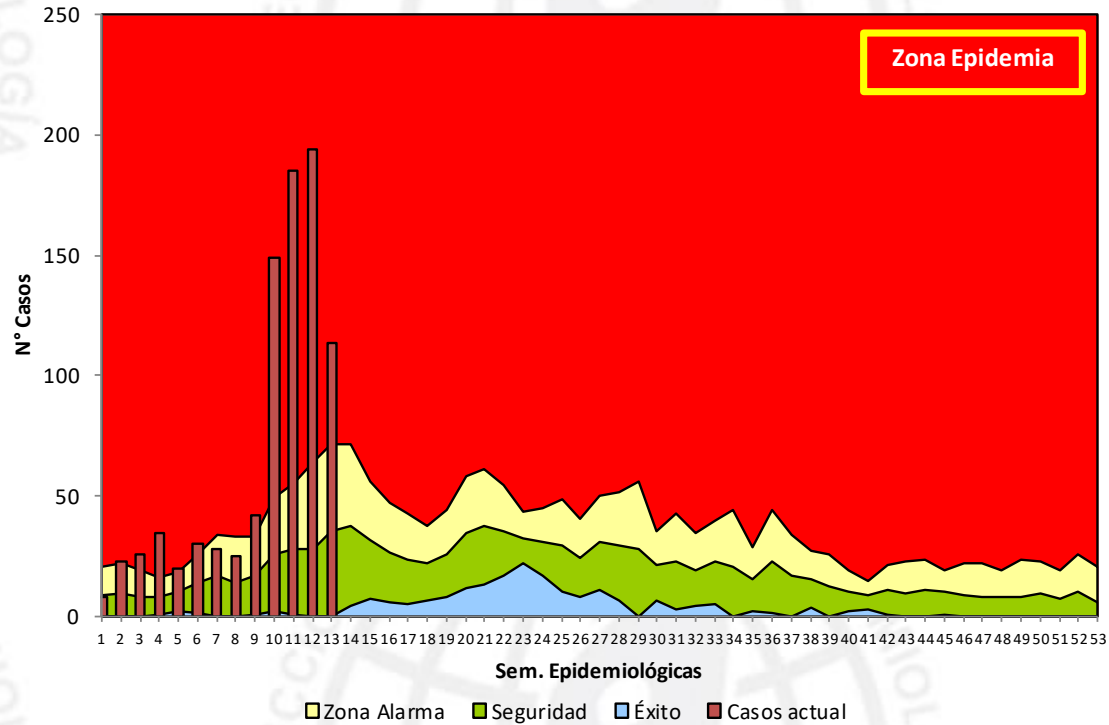
PERÚ

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 01-13/2025



TIPO_DX	Semana Epidemiológica													Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13*	
Confirmados	8	18	25	32	10	7	6	7	12	24	17	5	1	172
Probables	0	5	1	3	10	23	22	18	30	125	168	189	113	707
Total	8	23	26	35	20	30	28	25	42	149	185	194	114	879
Variación % semanal		187,50	13,04	34,62	-42,86	50,00	-6,67	-10,71	68,00	254,76	24,16	4,86		

* No debe considerarse en análisis, debido a su variabilidad



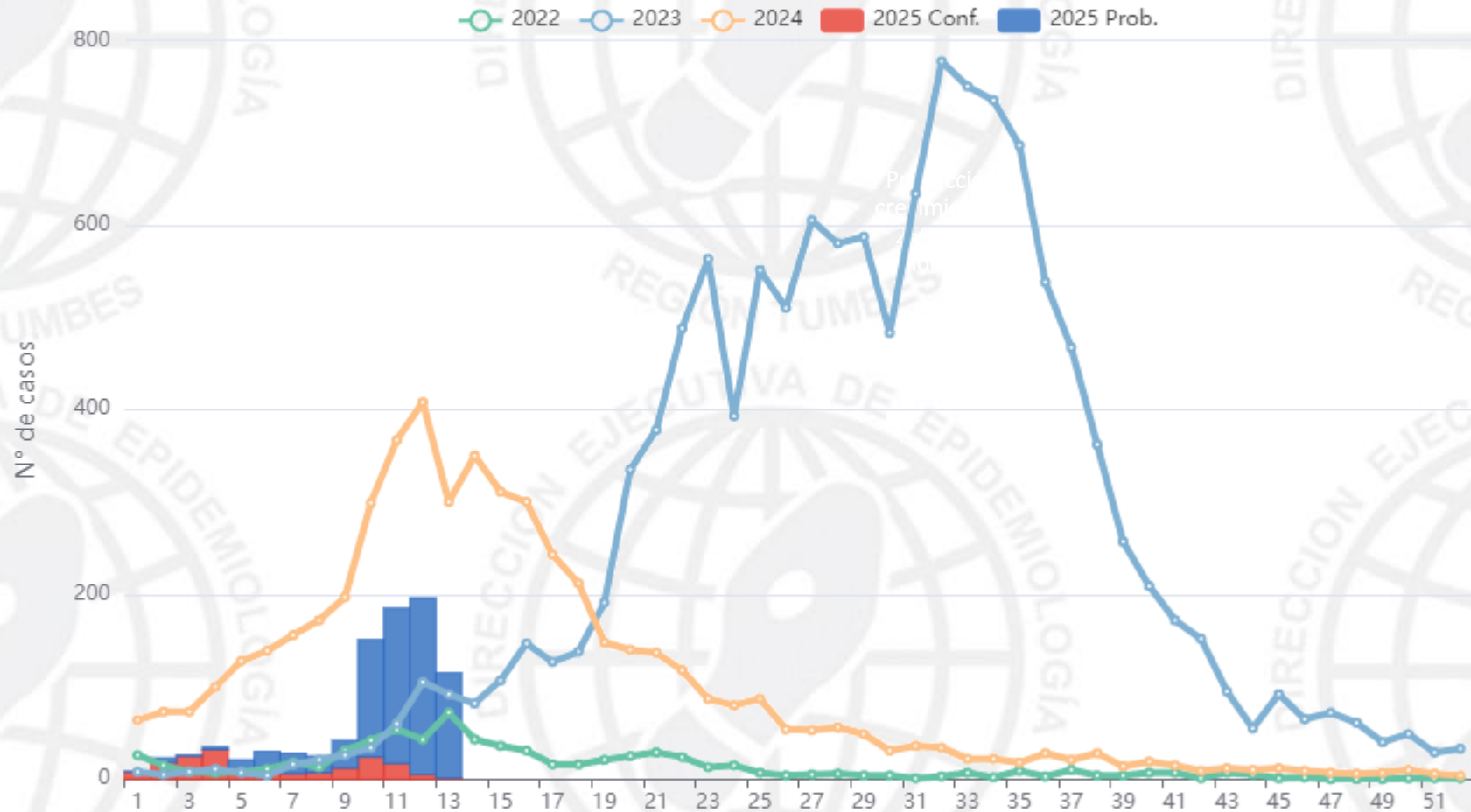
PERÚ

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 13



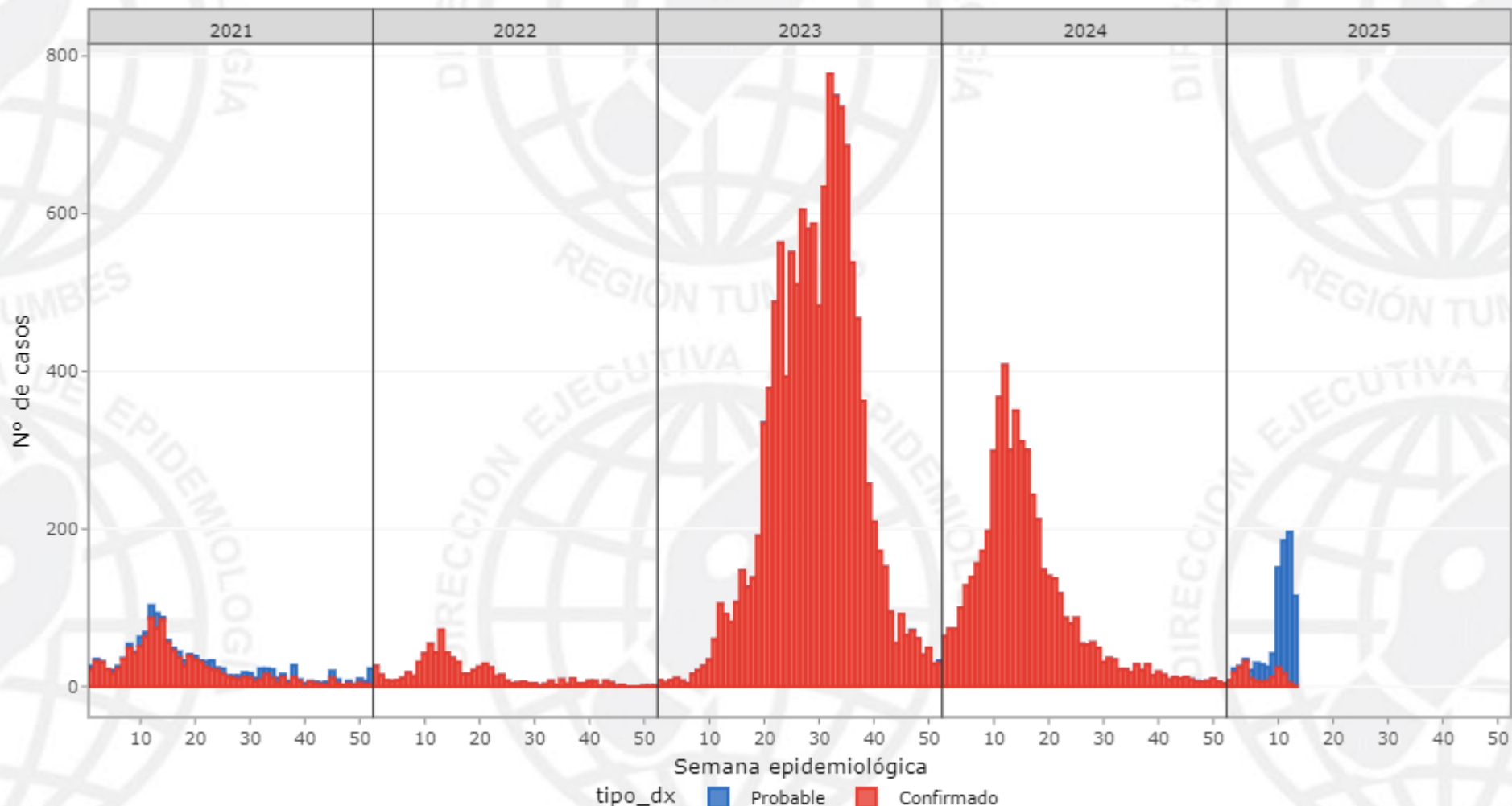
PERÚ

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 13

**PERÚ**Ministerio
de SaludDirección Regional
de Salud TumbesDirección Ejecutiva
de Epidemiología**CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO, DISTRITO Y TIPO DE
DIAGNOSTICO SE 01-13**

CAUSAS	N_distrito	Confirmado	Probable	Total
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA		10	21	31
Aguas Verdes		1	0	1
Corrales		1	2	3
La Cruz		1	0	1
Pampas de Hospital		0	1	1
Papayal		0	2	2
San Jacinto		0	1	1
San Juan de la Virgen		1	3	4
Tumbes		6	12	18
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA		162	686	848
Aguas Verdes		2	12	14
Canoas de Punta Sal		1	2	3
Corrales		18	112	130
La Cruz		1	18	19
MATAPALO		1	2	3
Pampas de Hospital		6	5	11
Papayal		7	16	23
San Jacinto		4	26	30
San Juan de la Virgen		33	20	53
Tumbes		71	397	468
Zarum illa		3	22	25
Zorritos		15	54	69
Total		172	707	879

**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 SE13						
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2019*	2020*	2021*	2022*	2023*	2024*	2025*
TUMBES	94	1806	772	202	6921	2737	9	385	365	87	113	1228	486
CORRALES	4	90	149	179	1521	1034	0	3	94	122	50	570	133
ZORRITOS	2	50	134	14	689	48	0	20	28	6	65	31	69
SAN JUAN DE LA VIRGEN	49	98	68	83	263	417	0	12	15	63	8	215	57
SAN JACINTO	0	69	21	25	550	176	0	3	16	10	7	48	31
PAPAYAL	2	258	24	33	387	148	0	61	4	3	56	64	25
ZARUMILLA	145	140	44	34	765	171	1	62	8	7	27	52	25
LA CRUZ	0	16	33	59	539	51	0	1	23	25	7	31	20
AGUAS VERDES	74	130	8	33	318	107	0	43	0	3	24	34	15
PAMPAS DE HOSPITAL	126	242	152	20	502	229	0	21	40	13	20	107	12
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	14	41	180	34	0	0	4	9	12	8	3
MATAPALO	12	194	0	0	164	113	0	188	0	0	3	78	3
CASITAS	0	0	36	0	91	5	0	0	26	0	1	2	0
TOTAL	508	3093	1455	723	12890	5270	10	799	623	348	393	2468	879



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*	623	348	393	2468	879
Diferencia respecto al año anterior (%)	0	-44,1	12,9	528	-64,4
Incidencia por mil hab.	2,43	1,34	1,49	9,28	3,27
Defunciones*	0	0	9	1	0



PERÚ

Ministerio de Salud

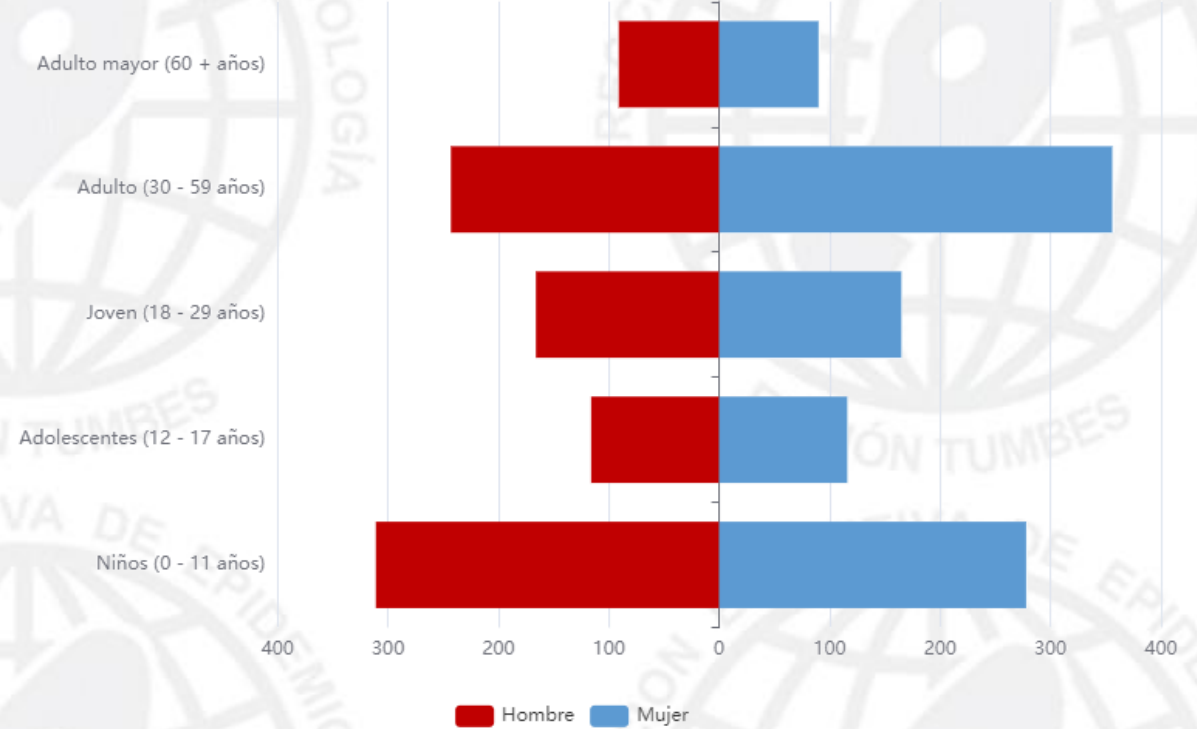
Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

Casos de Dengue por Grupos de Edad

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Niño [0-11]	288	32,76%	5,57
Adolescente [12-17]	119	13,54%	4,63
Joven [18-29]	159	18,09%	3,35
Adulto [30-59]	238	27,08%	2,20
Adulto Mayor [60+]	75	8,53%	2,07
Total	879	100,00%	

Casos de Dengue según sexo y Curso de vida, (SE 01 - 13) 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. 13 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	215	8,71	42,56	57	6,48	8,91	
Corrales	570	23,10	21,82	133	15,13	5,54	
Tumbes	1228	49,76	10,52	486	55,29	5,34	
Zorritos	31	1,26	2,16	69	7,85	3,46	
San Jacinto	48	1,94	5,27	31	3,53	3,08	
Papayal	64	2,59	8,71	25	2,84	2,14	
La Cruz	31	1,26	2,82	20	2,28	1,61	
Pampas De Hospital	107	4,34	13,91	12	1,37	1,38	
Zarumilla	52	2,11	1,95	25	2,84	0,74	
Aguas Verdes	34	1,38	1,72	15	1,71	0,56	
Canoas De Punta Sal	8	0,32	0,97	3	0,34	0,30	
Matapalo	78	3,16	16,65	3	0,34	0,40	
Casitas	2	0,08	0,72	0	0,00	0,00	
Región Tumbes	2468	100,00	9,51	879	100,00	3,27	

Fuente: Dirección Ejecutiva de Epidemiología – Tumbes/Notiweb-CDC/MINSA (*) Hasta la SE. 13



PERÚ

Ministerio de Salud

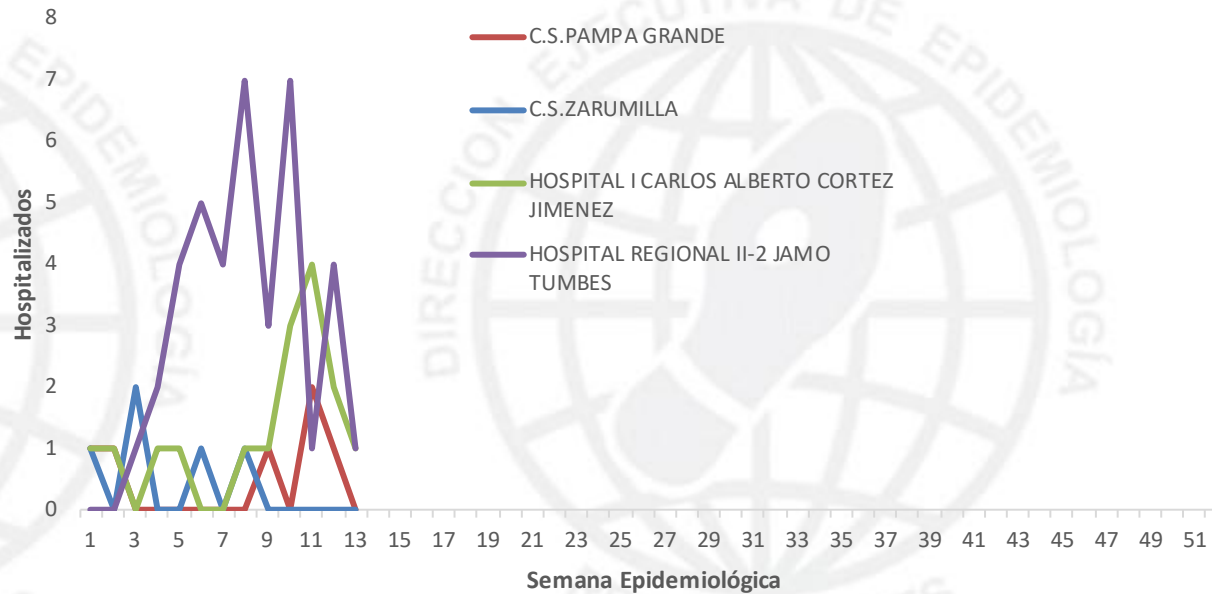
Dirección Regional de Salud Tumbes

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	12	13	
Corrales	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	3
Tumbes	2	2	1	3	5	5	4	8	5	10	7	7	2	61
Zarumilla	1	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5
Total	3	2	3	3	6	6	5	9	5	11	7	7	2	69

Hospitalizados por virus del dengue - 2025, Región Tumbes





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

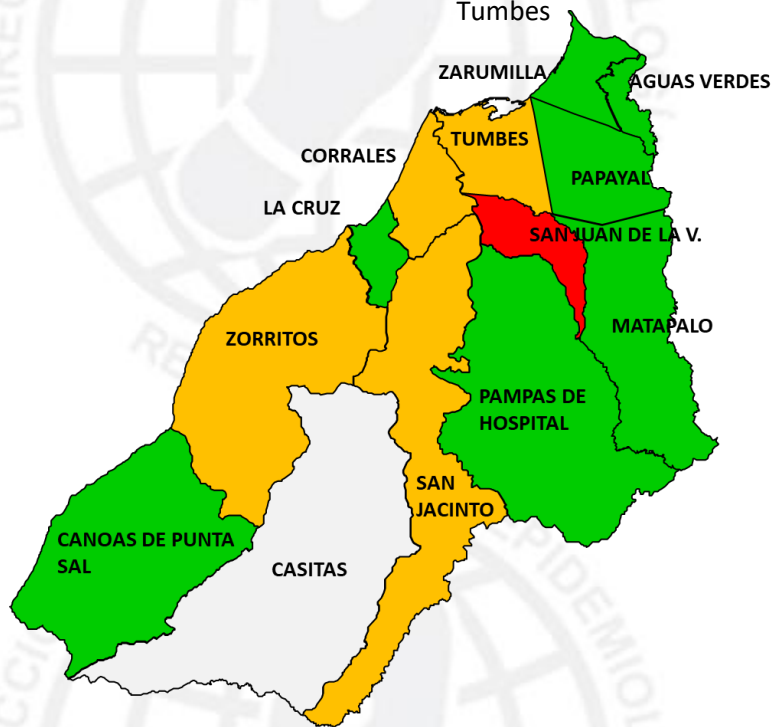
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

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 13 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	486	55,29	5,34	79	468	96,30	18	3,7	0	0	77	15,8	409	84,2	0	0
Corrales	133	70,42	5,54	1	130	97,74	3	2,26	0	0	19	14,3	114	85,7	0	0
Zorritos	69	78,27	3,46	12	68	98,55	0	0	1	1,45	15	21,7	54	78,3	0	0
San Juan De La Virgen	57	84,76	8,91	2	53	92,98	4	7,02	0	0	34	59,6	23	40,4	0	0
San Jacinto	31	88,28	3,08	2	30	96,77	1	3,23	0	0	4	12,9	27	87,1	0	0
Papayal	25	91,13	2,14	5	23	92,00	2	8	0	0	7	28	18	72	0	0
Zarumilla	25	93,97	0,74	6	25	100,00	0	0	0	0	3	12	22	88	0	0
La Cruz	20	96,25	1,61	1	19	95,00	1	5	0	0	2	10	18	90	0	0
Aguas Verdes	15	97,95	0,56	4	14	93,33	1	6,67	0	0	3	20	12	80	0	0
Pampas De Hospital	12	99,32	1,38	0	11	91,67	1	8,33	0	0	6	50	6	50	0	0
Canoas De Punta Sal	3	99,66	0,3	0	3	100,00	0	0	0	0	1	33,3	2	66,7	0	0
Matapalo	3	100,00	0,4	2	3	100,00	0	0	0	0	1	33,3	2	66,7	0	0
Casitas	0	100	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	879		3,27	114	847	96,36	31	3,53	1	0,11	172	19,6	707	80,4	0	0

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-13/2025

Mapa de Riesgo SE 01-13/2025 de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0,01	2,98
Mediano Riesgo	2,99	5,95
Alto Riesgo	5,96	8,91



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas (07-12/2025) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO DE TRANSMISIÓN x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0,00	0,00
Bajo Riesgo	0,01	2,25
Mediano Riesgo	2,25	4,48
Alto Riesgo	4,48	6,72





PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

FEBRILES 2025

REGION TUMBES – SE (01-13)



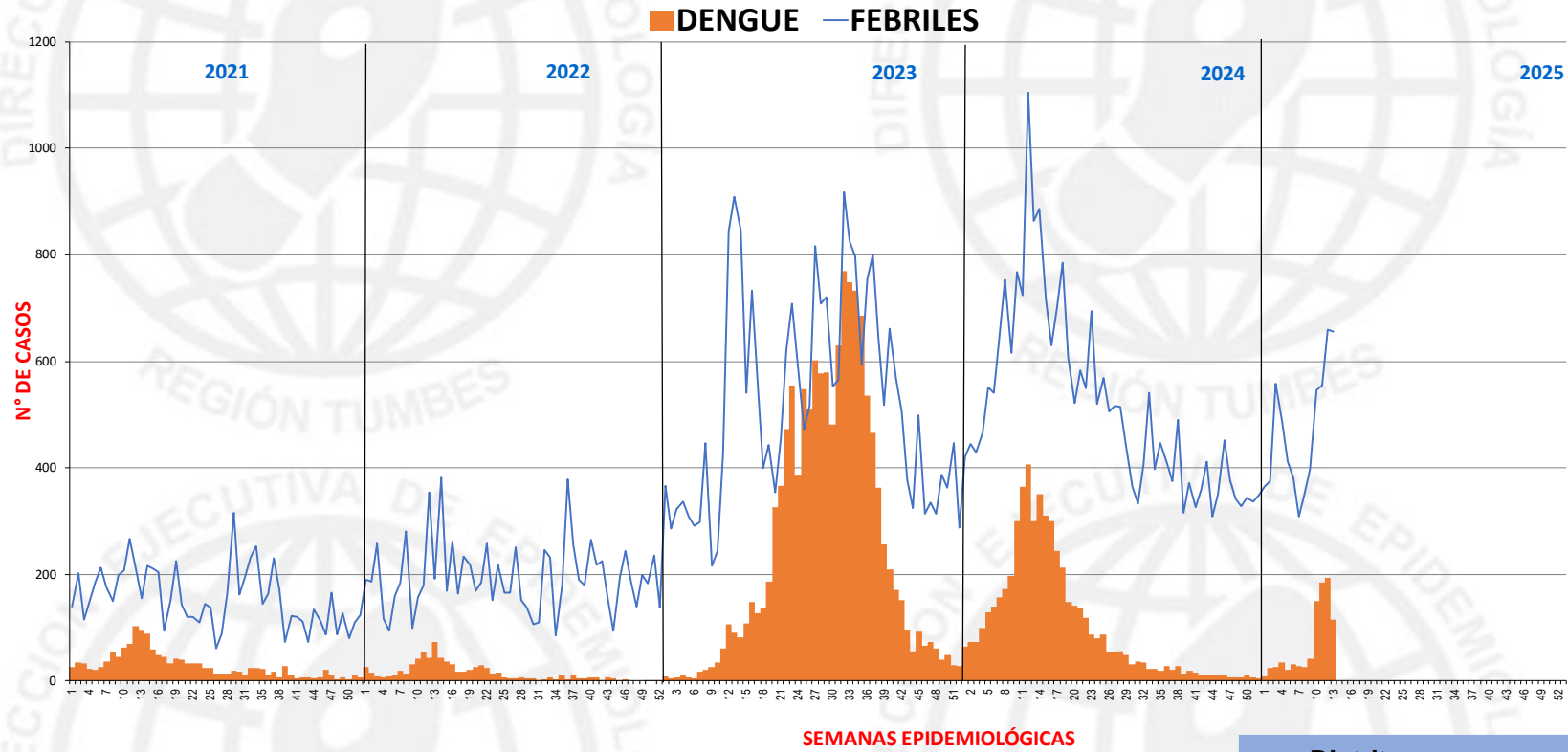
PERÚ

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	
Aguas Verdes	14	16	37	41	20	19	17	22	32	17	23	26	27	311
Canoas De Punta Sal	7	10	15	14	7	16	9	1	6	8	12	16	33	154
Casitas	3	0	1	0	0	2	1	3	2	2	3	4	2	23
Corrales	27	24	36	54	24	35	18	29	25	53	53	72	45	495
La Cruz	5	5	4	2	5	1	3	7	8	6	10	4	3	63
Matapalo	1	2	2	5	3	0	3	3	0	2	2	1	4	28
Pampas De Hospital	1	10	11	3	5	0	4	2	7	5	7	17	20	92
Papayal	10	11	26	26	26	20	13	11	6	5	8	30	15	207
San Jacinto	15	21	32	44	31	45	19	23	33	17	31	30	16	357
San Juan De La Virgen	0	1	5	0	4	4	1	3	1	4	21	11	13	68
Tumbes	194	186	289	185	190	169	173	205	210	350	309	349	374	3183
Zarumilla	83	70	87	100	76	52	36	34	54	45	59	75	59	830
Zorritos	5	18	13	13	20	19	12	8	13	32	17	24	45	239
Total	365	374	558	487	411	382	309	351	397	546	555	659	656	6050

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



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS 2025

REGION TUMBES – SE (01-13)



PERÚ

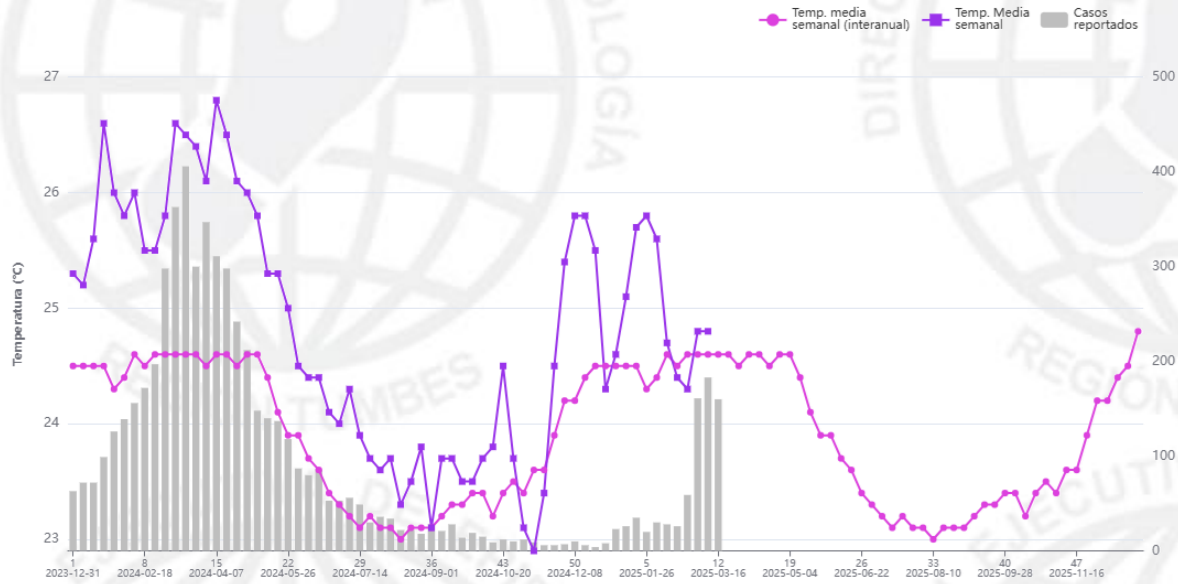
Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

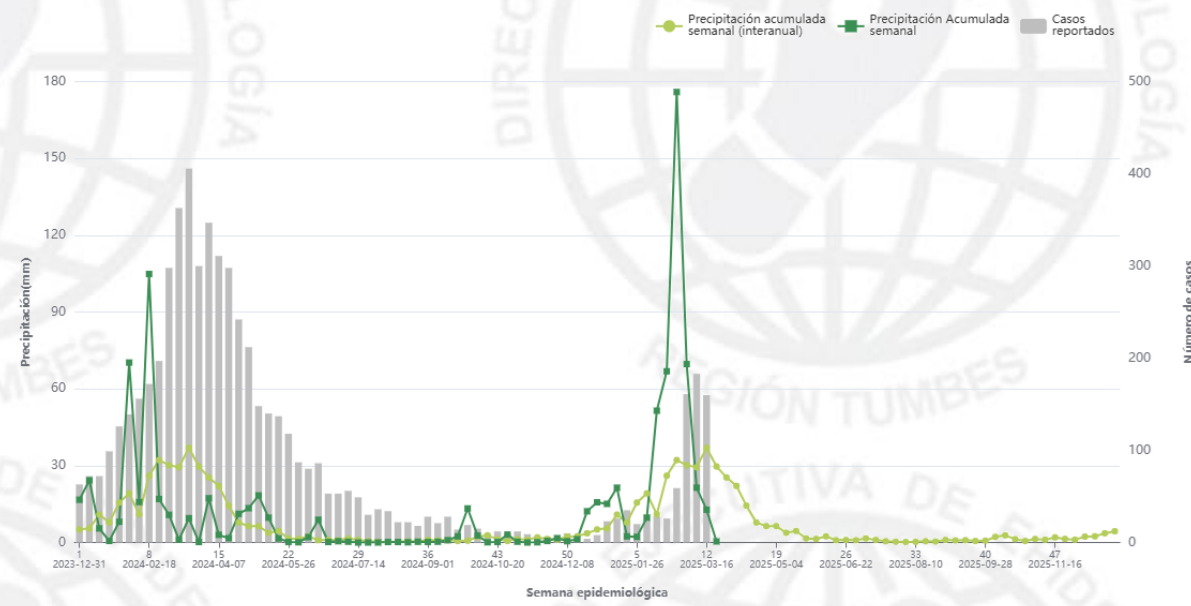
TUMBES - Temperatura media Dengue 2024-2025



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

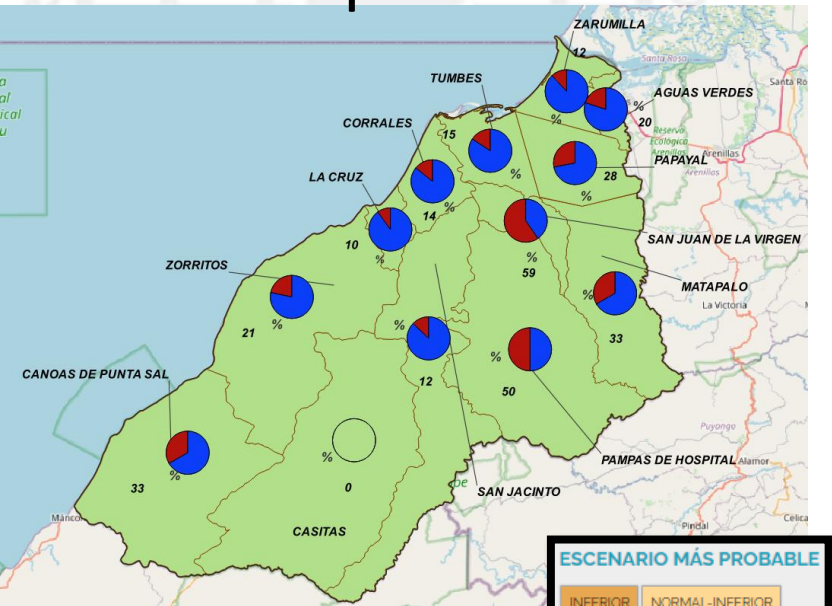
Dirección Ejecutiva de Epidemiología

DENGUE vs VARIABLES CLIMATICAS

Abril 2025 - Junio 2025

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

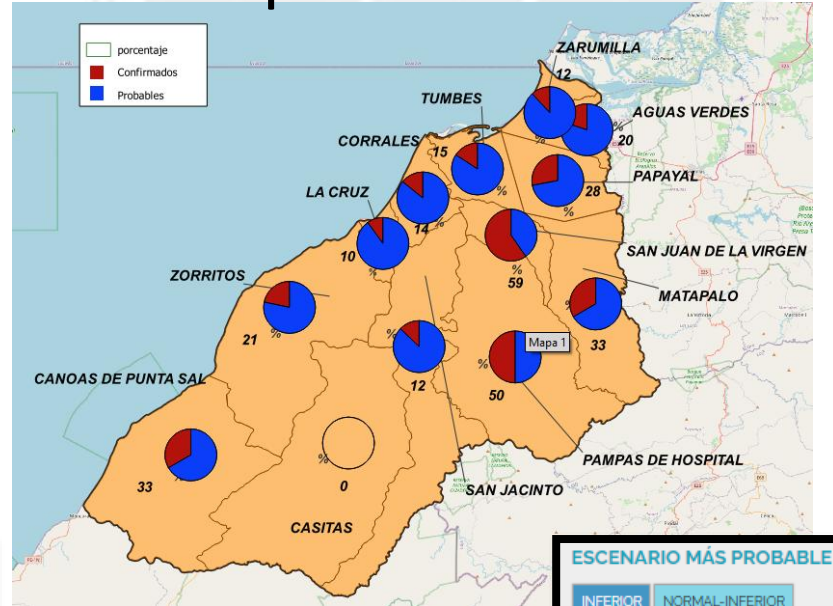
Precipitación



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.

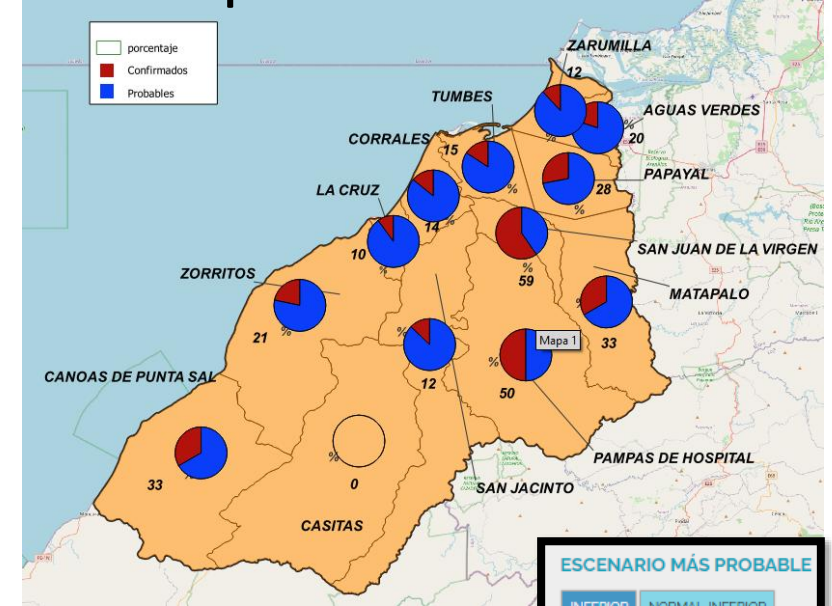
Temperatura máxima



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



DESCRIPCIÓN DE ESCENARIOS



PERÚ

Ministerio
de Salud

Dirección Regional
de Salud Tumbes

Dirección Ejecutiva
de Epidemiología

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE- 2025

REGION TUMBES – SE (01-13)

CONTROL INTEGRADO DEL DENGUE REGION TUMBES SE 01-13/2025 – MAPA DE CALOR

