



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



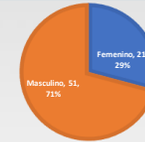
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.33

2023

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 13 – 19 agosto 2023

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

COVID19 - 2022

REGION TUMBES – SE (01-52)

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Muerte por COVID/19	97	100.00%
Total general	97	100.00%

COVID19 - 2022

REGION TUMBES – SE (52)



97
FALLECIDOS



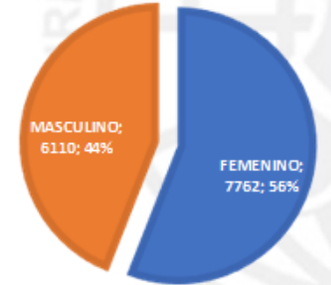
0.7%
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

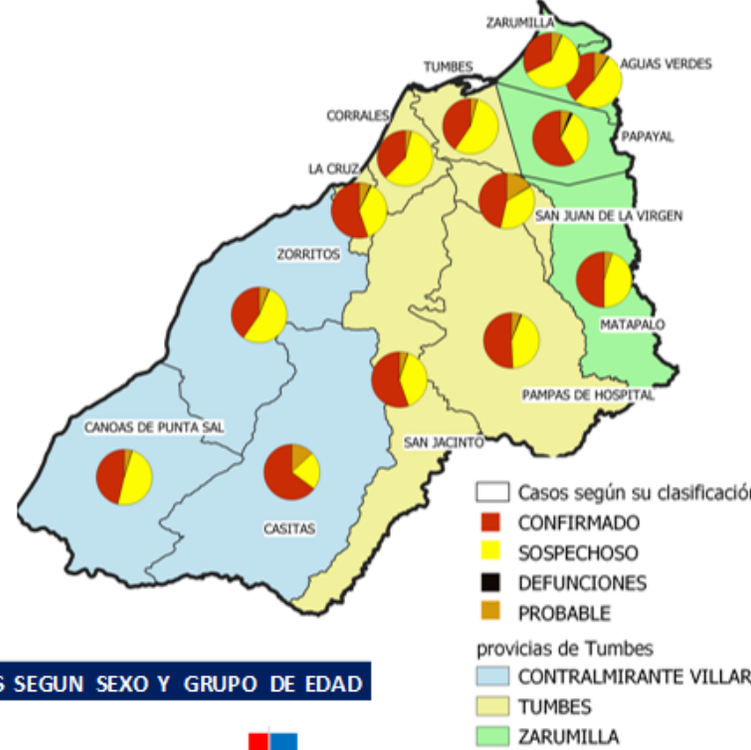
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 14449 casos confirmados, 1760 casos se han descartado, 18651 casos sospechosos, 1650 casos probables y 97 casos han fallecido por COVID/19.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	278	14	385	61	5	730	267
CANOAS DE PUNTA SAL	212	4	221	20	1	455	201
CASITAS	99	2	35	20	0	154	96
CORRALES	1482	67	2333	141	6	3965	1371
LA CRUZ	571	38	393	68	7	1036	544
MATAPALO	114	2	103	11	0	228	113
PAMPAS DE HOSPITAL	423	65	381	46	5	852	393
PAPAYAL	211	10	123	20	6	356	192
SAN JACINTO	342	22	244	29	2	618	330
SAN JUAN DE LA VIRGEN	415	13	338	144	3	905	388
TUMBES	8133	924	11184	784	46	20183	7341
ZARUMILLA	855	113	1622	162	9	2649	792
ZORRITOS	737	34	986	103	7	1834	677
OTRAS REGIONES DEL PERU	570	445	274	37	0	4	22
ECUADOR	7	7	29	4	0	0	1
TOTAL	14449	1760	18651	1650	97	33969	12728

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 46 casos (38 casos en adulto mayor, 07 casos en adulto y 01 caso en niño); Zarumilla 09 (08 casos en adulto mayor y 01 caso en adulto); La Cruz 07 casos (01 caso en joven, 01 caso en adulto y 05 casos en adulto mayor); Zorritos 07 casos (06 casos en adulto mayor y 01 en niño); Corrales 06 casos en adulto mayor; Papayal 06 casos (01 caso en adultos y 05 casos en adultos mayores); Pampas de Hospital 05 casos en adulto mayor; Aguas Verdes 05 casos en adulto mayor; San Juan de la Virgen 03 casos en adulto mayor; San Jacinto 02 casos en adulto mayor y Canoas de Punta Sal 01 caso en adulto mayor.



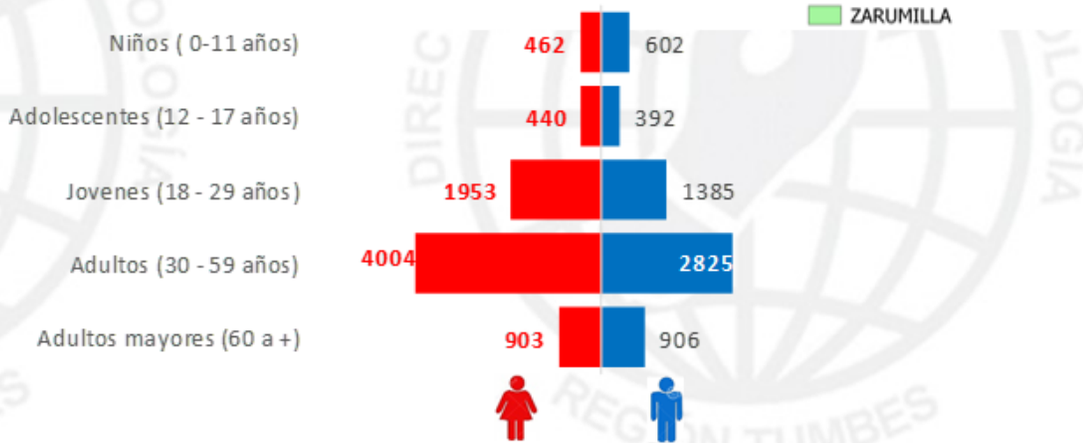
El 96% son casos autóctonos (13872), del total de casos (14449) confirmados de COVID19.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1064	7.67%	2057.99
Adolescentes (12 - 17 años)	832	6.00%	3369.24
Jovenes (18 - 29 años)	3338	24.06%	7102.88
Adultos (30 - 59 años)	6829	49.23%	6510.69
Adultos mayores (60 a +)	1809	13.04%	5785.28
Total general	13872	100.00%	

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49 % y según sexo las mujeres en un 56 %.



CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

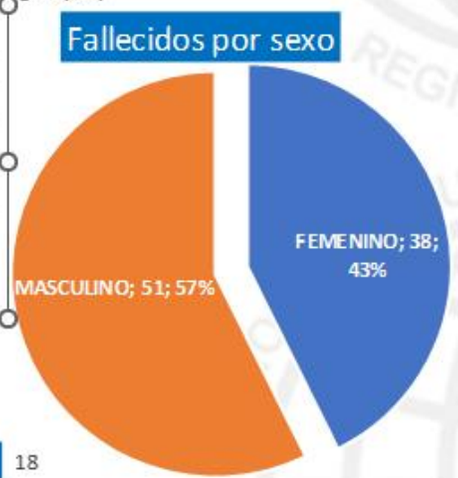
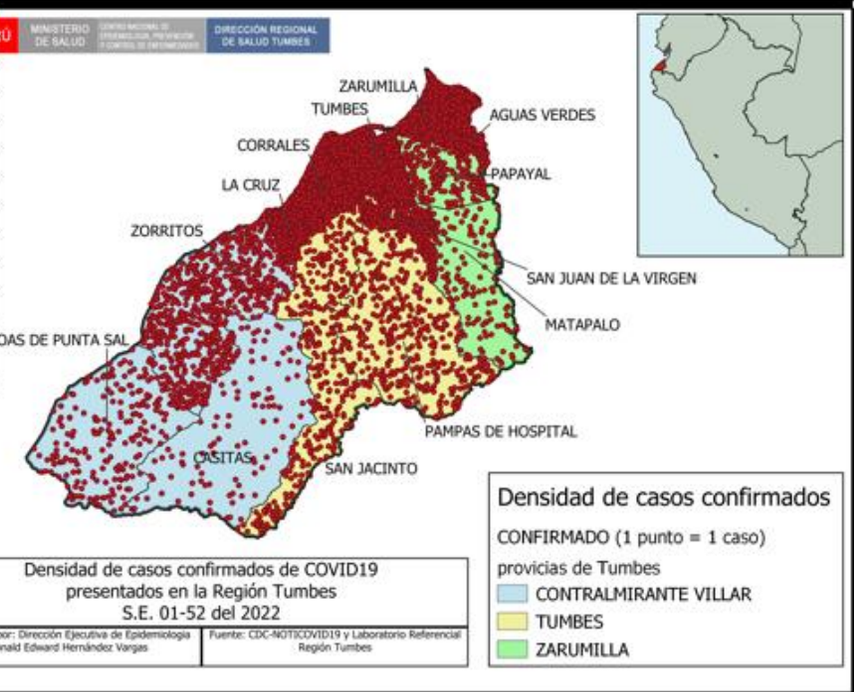


COVID19

Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



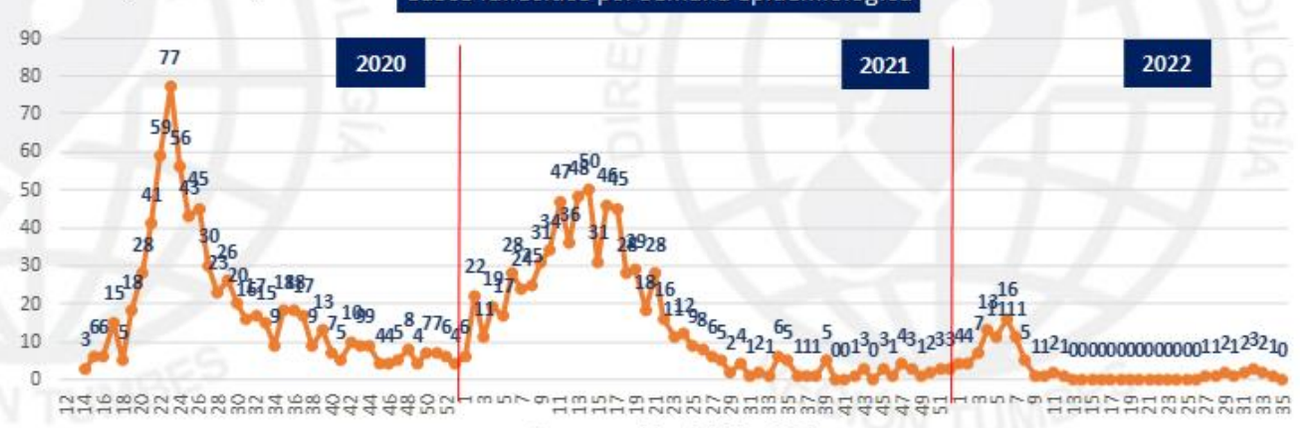
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	7416
CORRALES	1378
ZARUMILLA	813
ZORRITOS	694
LA CRUZ	562
PAMPAS DE HOSPITAL	400
SAN JUAN DE LA VIRGEN	390
SAN JACINTO	321
AGUAS VERDES	286
CANOAS DE PUNTA SAL	207
PAPAYAL	204
MATAPALO	114
CASITAS	68



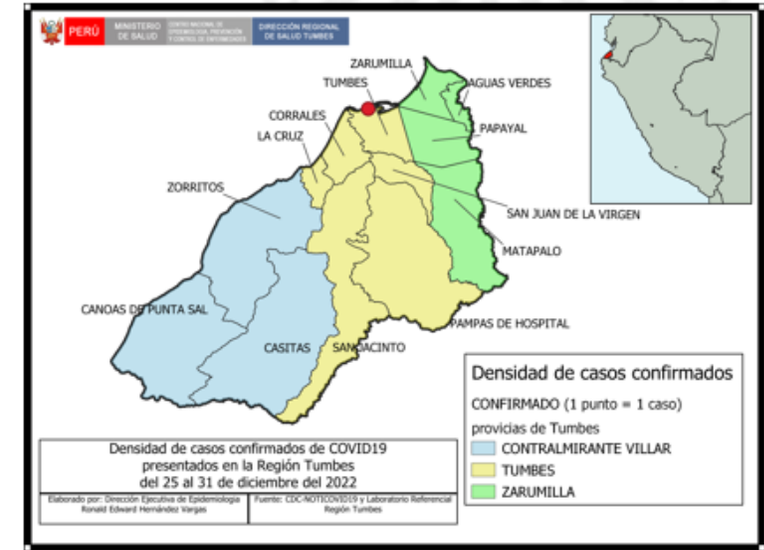
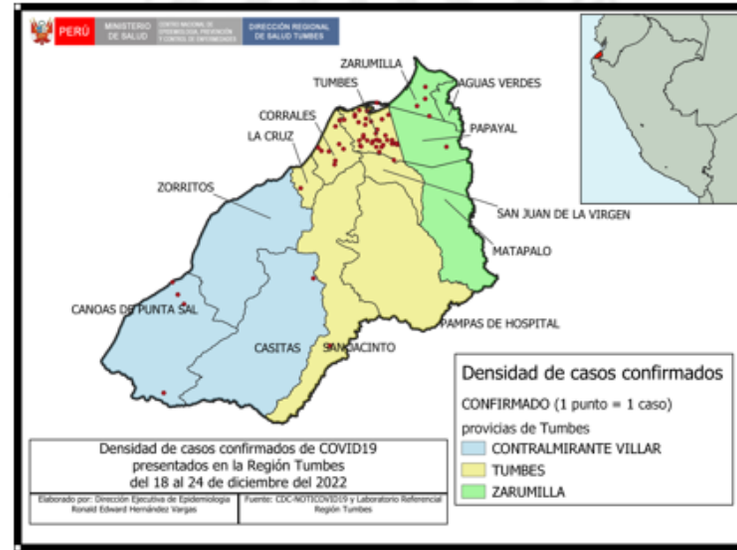
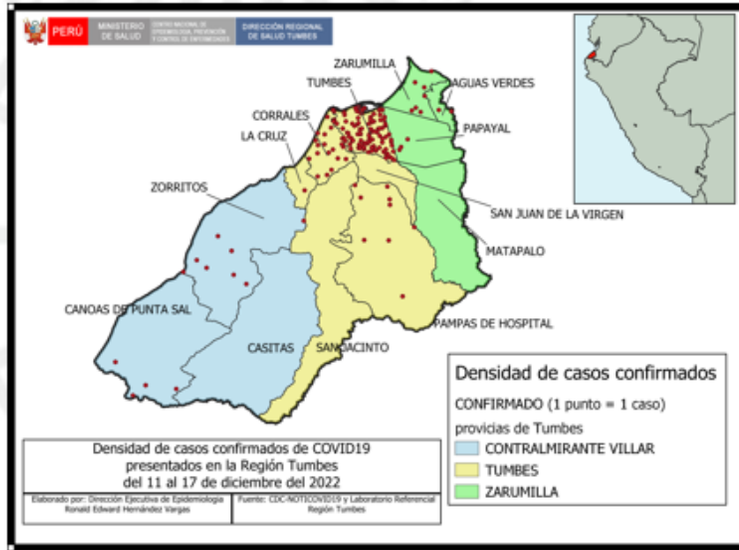
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD

Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	2.49%
Adolescentes (12 - 17 años)	0	0.00%
Jóvenes (18 - 29 años)	1	1.11%
Adultos (30 - 59 años)	9	10.56%
Adultos mayores (60 a +)	77	85.84%
Total general	89	100.00%

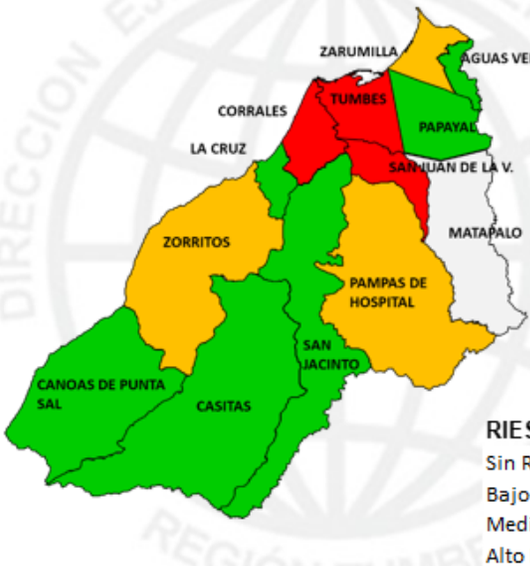
El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (8133/13872), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1482/13872), Zarumilla (855/13872), Zorritos (737/13872), La Cruz (571/13872), Pampas de Hospital (423/13872), San Juan de la Virgen (415/13872), San Jacinto (342/13872), Aguas Verdes (278/13872), Papayal (211/13872), Canoas de Punta Sal (212/13872), Matapalo (114/13872) y Casitas (99/13872).



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



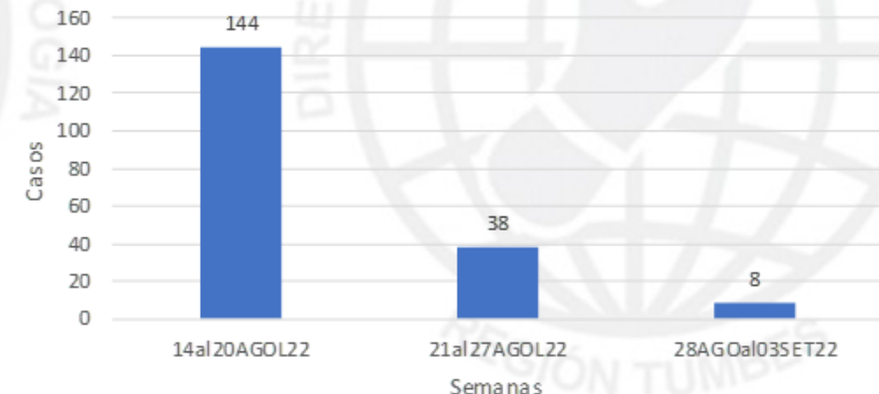
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 50-52/2022



DISTRITOS	14al20AGOL22	21al27AGOL22	28AGOal03SET22	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	1	0	0	1
CORRALES	24	6	1	31
LA CRUZ	5	1	0	6
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	11	0	1	12
PAPAYAL	1	1	0	2
SAN JACINTO	2	0	0	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	12	2	0	14
TUMBES	71	21	5	97
ZARUMILLA	8	5	0	13
ZORRITOS	8	2	1	11
TOTAL REGIONAL	144	38	8	190

En esta última semana solo los distritos de Canoa de Punta Sal, Casitas, Aguas Verdes, Corrales, Papayal, Tumbes y Zarumilla han registrado casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 699 casos.

Densidad de casos confirmados de COVID19 de las 03 últimas semanas epidemiológicas





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

COVID19 - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

COVID19 - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

6 FALLECIDOS **2.0% LETALIDAD**

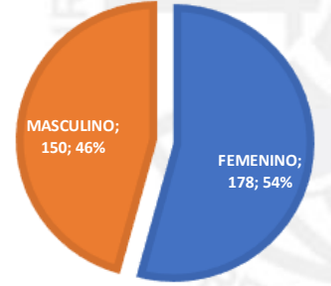
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Muerte por COVID/19	6	100.00%
Total general	6	100.00%

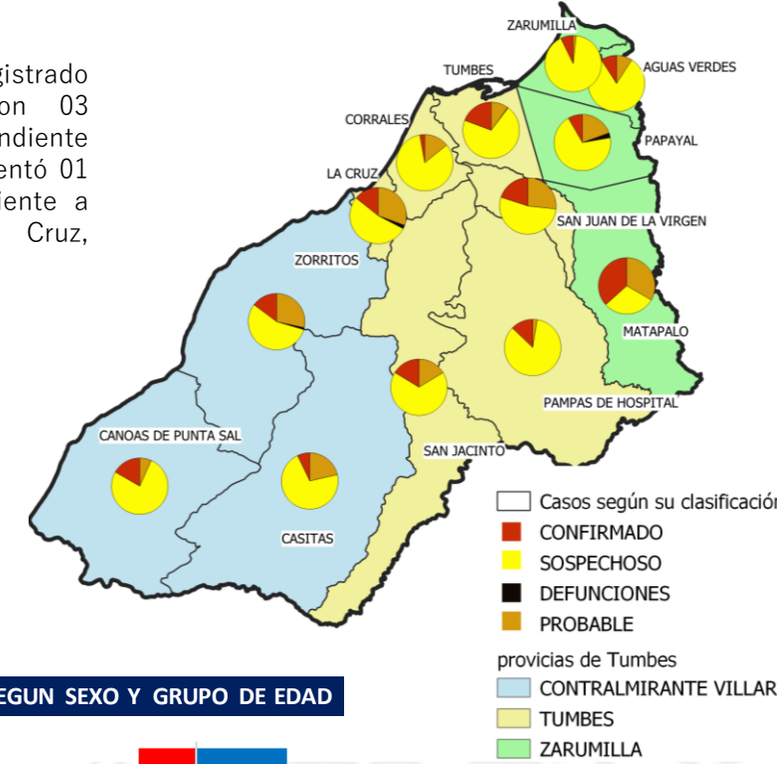
Durante el presente año del 2023 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 328 casos confirmados, 232 casos se han descartado, 1704 casos sospechosos, 286 casos probables y 06 casos han fallecido por COVID/19.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	4	1	43	4	0	51	2
CANOAS DE PUNTA SAL	5		40	10	0	55	5
CASITAS	2		14	6	0	22	1
CORRALES	11	34	302	52	0	365	6
LA CRUZ	8	2	30	15	1	53	4
MATAPALO	11		9	10	0	30	5
PAMPAS DE HOSPITAL	6	7	39	1	0	46	0
PAPAYAL	3		31	7	1	42	0
SAN JACINTO	7		33	7	0	47	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	2	8	4	0	15	2
TUMBES	241	182	874	127	3	1245	122
ZARUMILLA	13	1	194	8	0	216	12
ZORRITOS	14	2	81	34	1	129	12
OTRAS REGIONES DEL PERU	0	0	4	0	0	45	0
EXTRANJERO	0	1	2	1	0	12	0
TOTAL	328	232	1704	286	6	2373	175

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Hasta la SE25/2023 se han registrado 06 fallecidos: se presentaron 03 fallecidos en un adulto correspondiente al distrito de Tumbes; se presentó 01 fallecido en adulto correspondiente a los distritos de Zorritos, La Cruz, Papayal respectivamente.

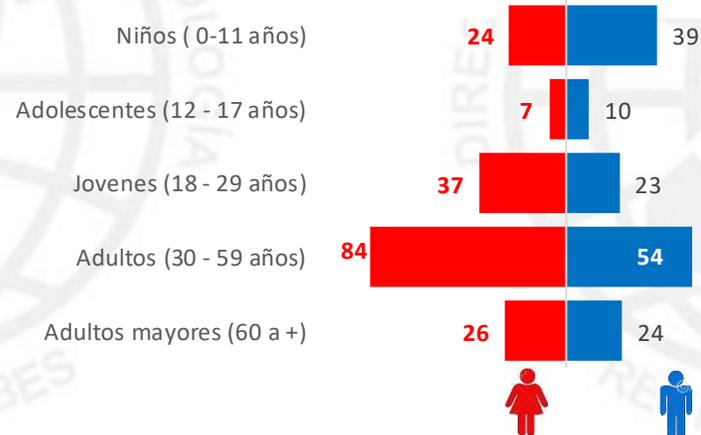


El 100% son casos autóctonos (328), del total de casos (328) confirmados de COVID19.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	63	19.21%	110.09
Adolescentes (12 - 17 años)	17	5.18%	57.42
Jovenes (18 - 29 años)	60	18.29%	124.88
Adultos (30 - 59 años)	138	42.07%	139.60
Adultos mayores (60 a +)	50	15.24%	170.10
Total general	328	100.00%	

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 42 % y según sexo las mujeres en un 54 %.

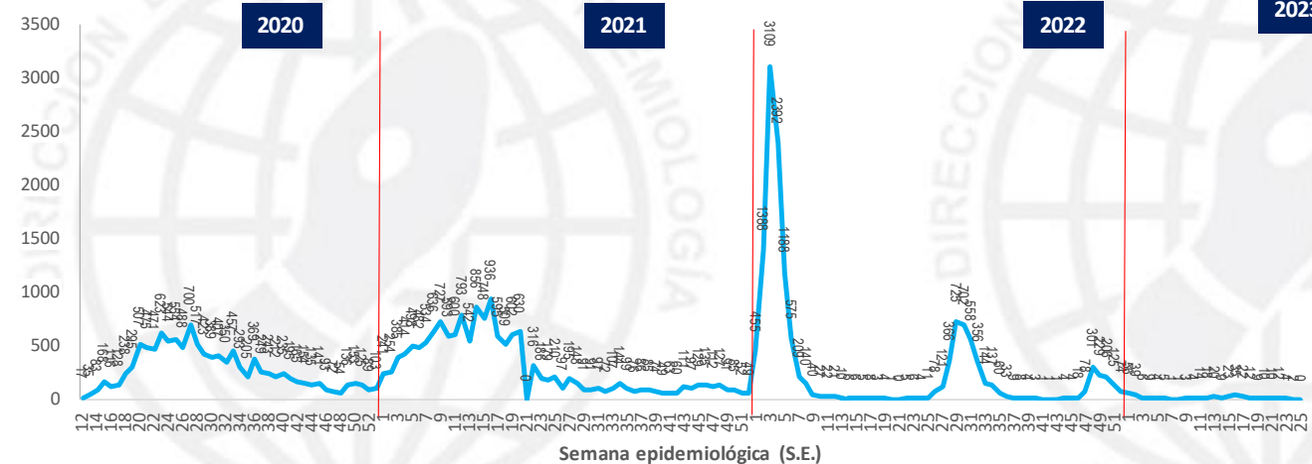
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



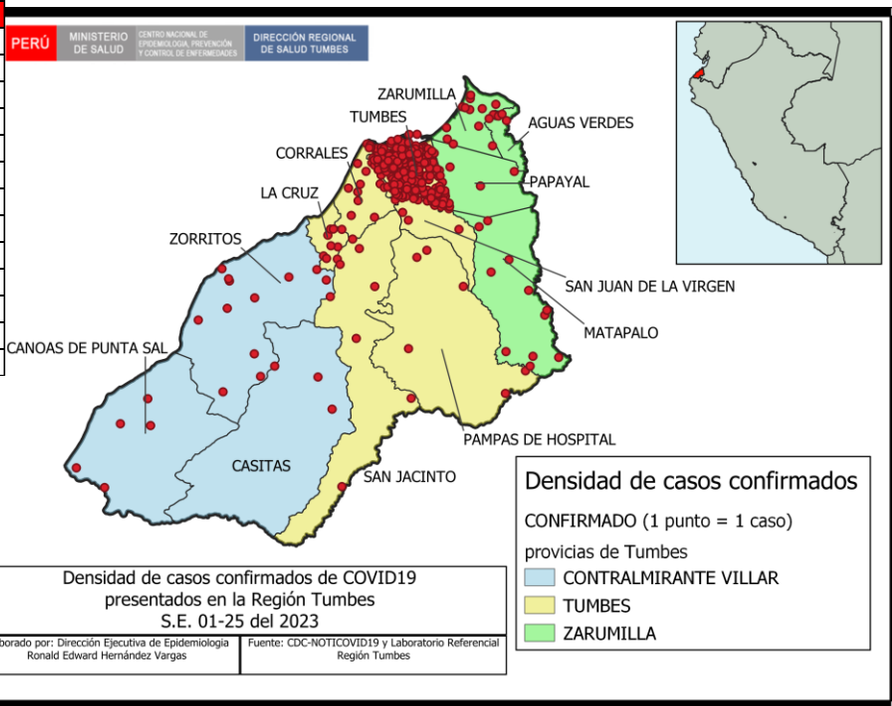
Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según S.E 01-25/2023



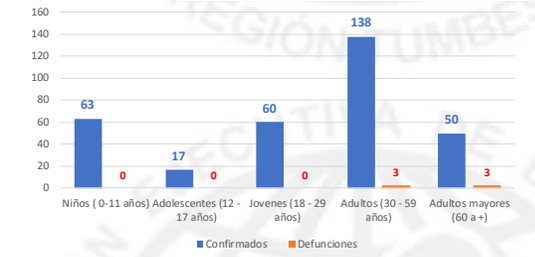
Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



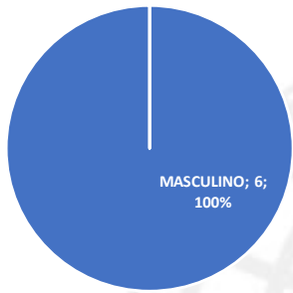
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	241
ZORRITOS	14
ZARUMILLA	13
CORRALES	11
MATAPALO	11
LA CRUZ	8
SAN JACINTO	7
PAMPAS DE HOSPITAL	6
CANOAS DE PUNTA SAL	5
AGUAS VERDES	4
PAPAYAL	3
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3
CASITAS	2



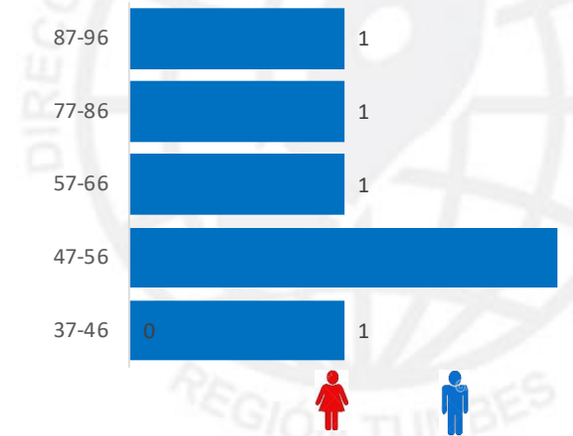
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

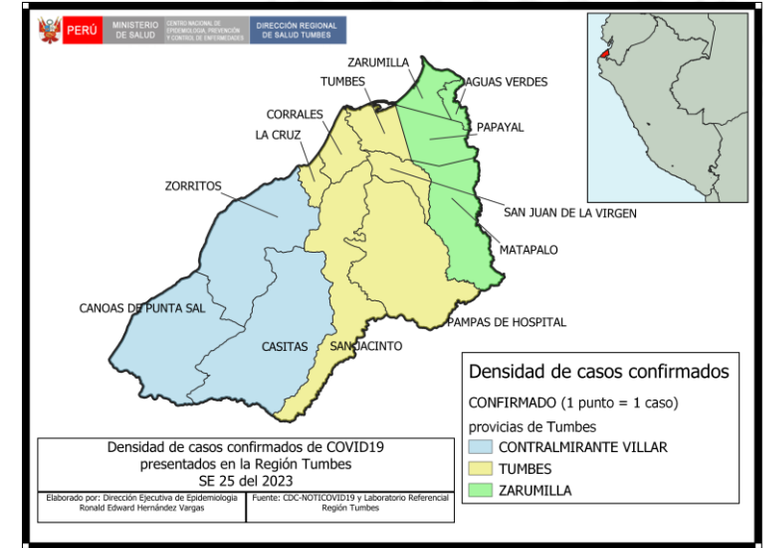
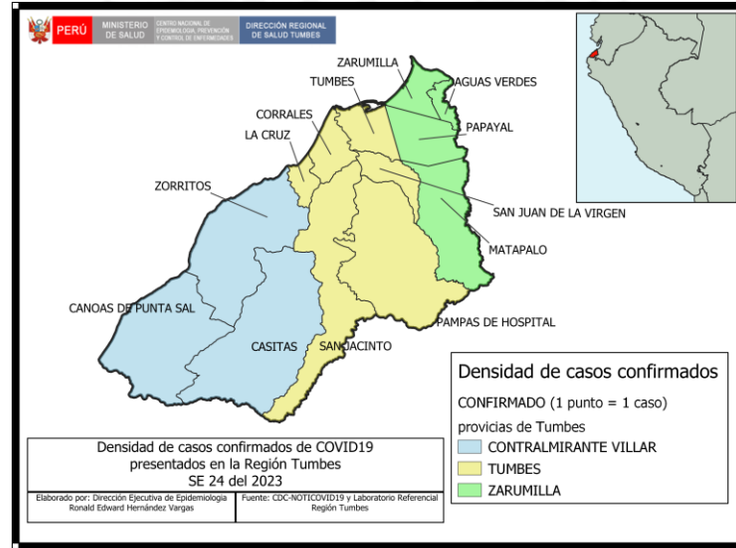
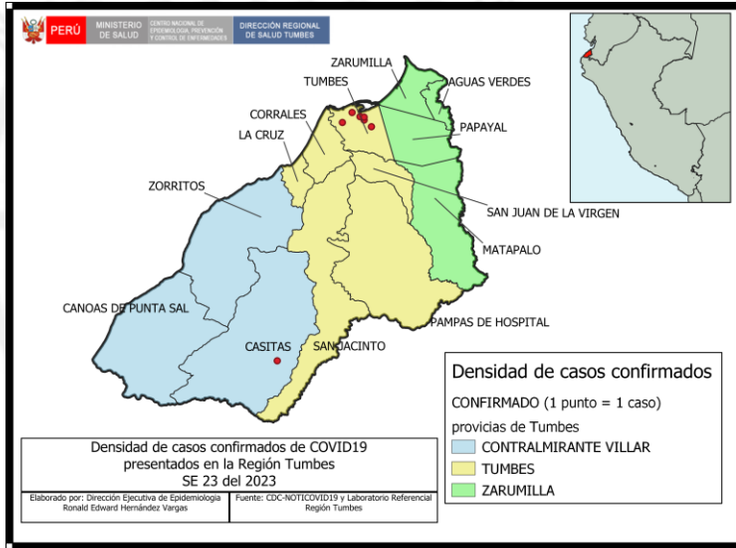
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	0	0.00%
Adolescentes (12-17 años)	0	0.00%
Jóvenes (18-29 años)	0	0.00%
Adultos (30-59 años)	3	49.47%
Adultos mayores (60+)	3	50.53%
Total general	6	100.00%

El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (241/328), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zorritos (14/328), Zarumilla (13/328), Corrales (11/328), Matapalo (11/328), La Cruz (8/328), San Jacinto (7/328), Pampas de Hospital (6/328), Canoas de Punta Sal (5/328), Aguas Verdes (4/328), Papayal (3/328), San Juan de la Virgen (3/328), Casitas (2/328)

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



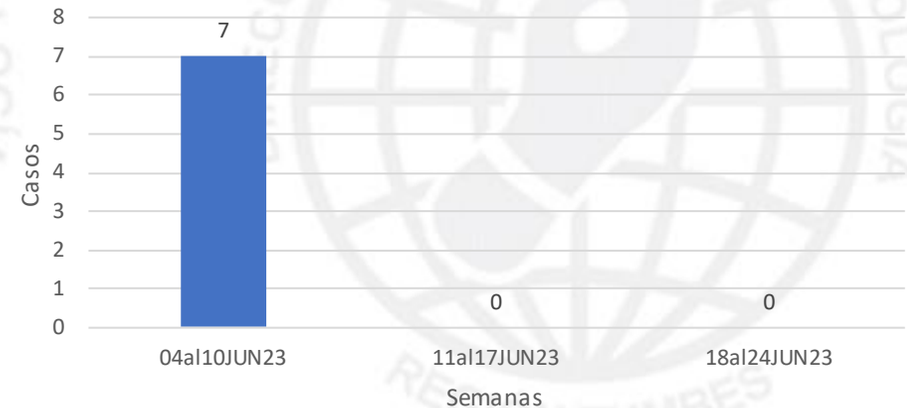
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 23-25/2023



DISTRITOS	04al10JUN23	11al17JUN23	18al24JUN23	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	1	0	0	1
CORRALES	0	0	0	0
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	6	0	0	6
ZARUMILLA	0	0	0	0
ZORRITOS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	7	0	0	7

En esta última semana no se han registrado casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 07 casos.

Densidad de casos confirmados de COVID19 de las 03 últimas semanas epidemiológicas





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

DENGUE - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 01-33/2023

Casos de Acumulados a la SE N.º 33 de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Desc.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	5099	2734	2826	10659
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	589	224	235	1048
DENGUE GRAVE	34	4	7	45
DEFUNCION	5	0	0	5
REGION TUMBES	5722	2962	3068	11752

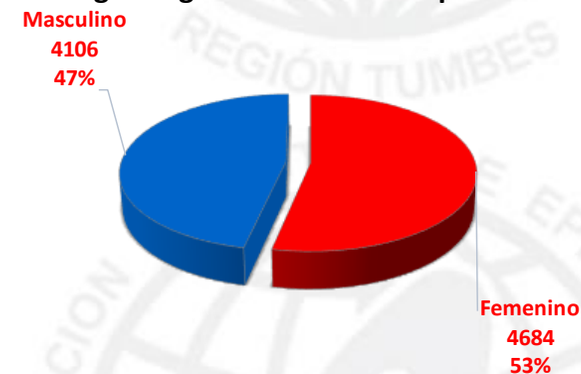
Casos de Dengue notificados en la SE N.º 32

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	390	437	827
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	50	37	87
DENGUE GRAVE	2	1	3
DEFUNCION	1	0	1
REGION TUMBES	442	475	917

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2022 y SE 01-33/2023

Distritos	2022			2023			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
PAPAYAL	31	4.71	4.22	281	3.20	37.33	
CORRALES	172	26.14	6.58	918	10.44	34.81	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	83	12.61	16.43	118	1.34	22.97	
ZARUMILLA	28	4.26	1.05	647	7.36	23.87	
TUMBES	155	23.56	1.33	4562	51.90	38.64	
ZORRITOS	14	2.13	0.97	563	6.41	38.44	
PAMPAS DE HOSPITAL	18	2.74	2.34	373	4.24	47.94	
AGUAS VERDES	33	5.02	1.67	267	3.04	13.20	
LA CRUZ	59	8.97	5.37	320	3.64	28.82	
CANOAS DE PUNTA SAL	41	6.23	4.99	232	2.64	28.02	
SAN JACINTO	24	3.65	2.63	363	4.13	39.20	
MATAPALO	0	0.00	0.00	76	0.86	15.94	
CASITAS	0	0.00	0.00	70	0.80	24.53	
Región Tumbes	658	100.00	2.58	8790	100.00	33.41	

Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

Grupo de Edad	Frecuencia	%
< 1 año	92	1.05%
Adolescente	1313	14.94%
Adulto	3040	34.58%
Adulto Mayor	742	8.44%
Joven	1704	19.39%
Niño	1899	21.60%
Total	8790	100.00%

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 01-33/2023

Casos de Dengue por tipo de diagnóstico SE 01-33/2023 - Región tumbes

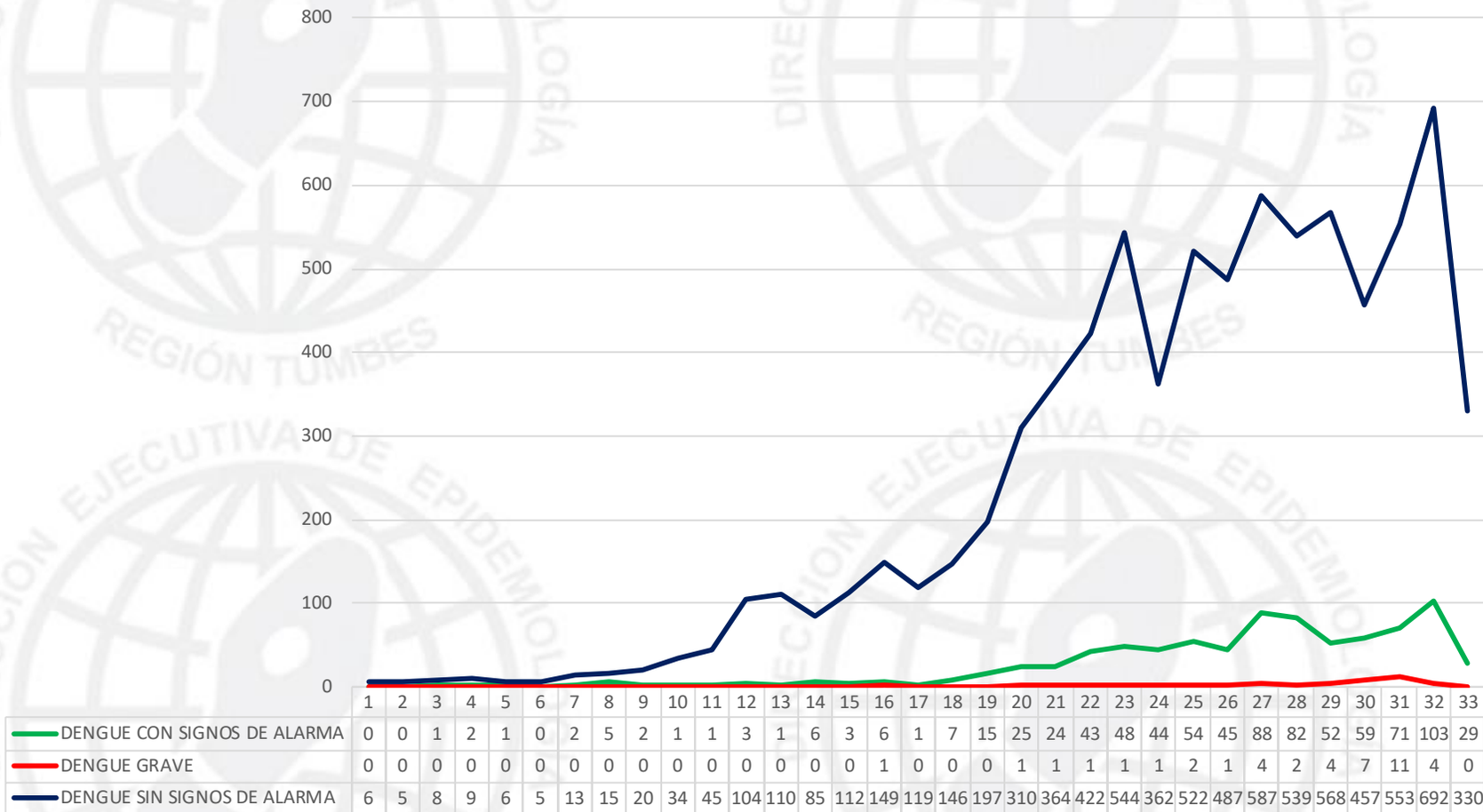


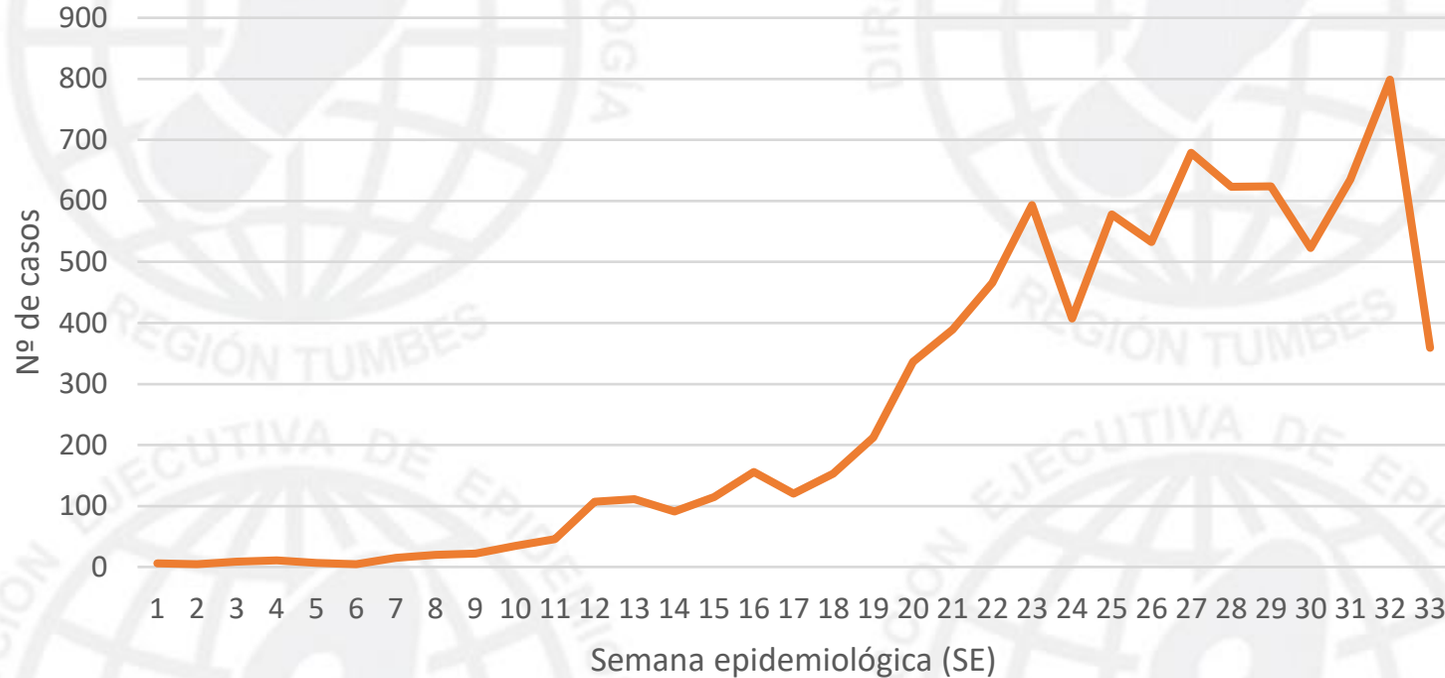
Tabla 14: Proyección de casos de dengue según porcentaje de crecimiento estimado en función de los casos notificados hasta la SE N° 20 – 2023 en el departamento de Tumbes, Perú, SE N°21 – 52, Año 2023

Semana Epidemiológica	Crecimiento de casos en forma semanal						
	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%
21	776	776	776	776	776	776	776
22	854	931	1009	1086	1164	1242	1319
23	939	1117	1311	1521	1746	1987	2243
24	1033	1341	1705	2129	2619	3178	3812
25	1136	1609	2216	2981	3929	5086	6481
26	1250	1931	2881	4174	5893	8137	11018
27	1375	2317	3746	5843	8839	13019	18731
28	1512	2781	4869	8180	13259	20831	31842
29	1663	3337	6330	11452	19888	33329	54132
30	1830	4004	8229	16033	29832	53326	92024
31	2013	4805	10698	22446	44748	85322	156441
32	2214	5766	13907	31425	67122	136515	265950
33	2435	6919	18079	43994	100683	218425	
34	2679	8303	23503	61592	151025		
35	2947	9963	30554	86229	226537		
36	3242	11956	39720	120721			
37	3566	14347	51636	169009			
38	3922	17216	67127	236613			
39	4314	20660	87265				
40	4746	24792	113445				
41	5221	29750	147479				
42	5743	35700	191722				
43	6317	42840	249239				
44	6949	51408					
45	7643	61690					
46	8408	74027					
47	9249	88833					
48	10173	106600					
49	11191	127919					
50	12310	153503					
51	13541	184204					
52	14895	221045					

Fuente: RVGS. Dirección Ejecutiva de Epidemiología – DIRESA Tumbes

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-33/2023

Tendencia de casos de Dengue por Semana Epidemiológica
Región Tumbes - año 2023



diagno	DISTRITO	Confirmados	Probables	Total
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	AGUAS VERDES	40	8	48
	CANOA DE PUNTA SAL	24	6	30
	CASITAS	1		1
	CORRALES	42	9	51
	LA CRUZ	37	15	52
	MATAPALO	3	5	8
	PAMPAS DE HOSPITAL	17	13	30
	PAPAYAL	15	2	17
	SAN JACINTO	29	7	36
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	9		9
	TUMBES	316	141	457
	ZARUMILLA	42	24	66
	ZORRITOS	14	5	19
DENGUE GRAVE	AGUAS VERDES	1	1	2
	CORRALES	2	2	4
	LA CRUZ	2		2
	MATAPALO		1	1
	PAMPAS DE HOSPITAL	1	1	2
	SAN JACINTO	1		1
	TUMBES	24	1	25
	ZARUMILLA	2	1	3
	ZORRITOS	1		1
	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	AGUAS VERDES	181	36
CANOA DE PUNTA SAL		113	89	202
CASITAS		61	8	69
CORRALES		363	500	863
LA CRUZ		125	141	266
MATAPALO		52	15	67
PAMPAS DE HOSPITAL		196	145	341
PAPAYAL		221	43	264
SAN JACINTO		189	137	326
SAN JUAN DE LA VIRGEN		82	27	109
TUMBES		2615	1465	4080
ZARUMILLA		468	110	578
ZORRITOS		433	110	543
Total		5722	3068	8790

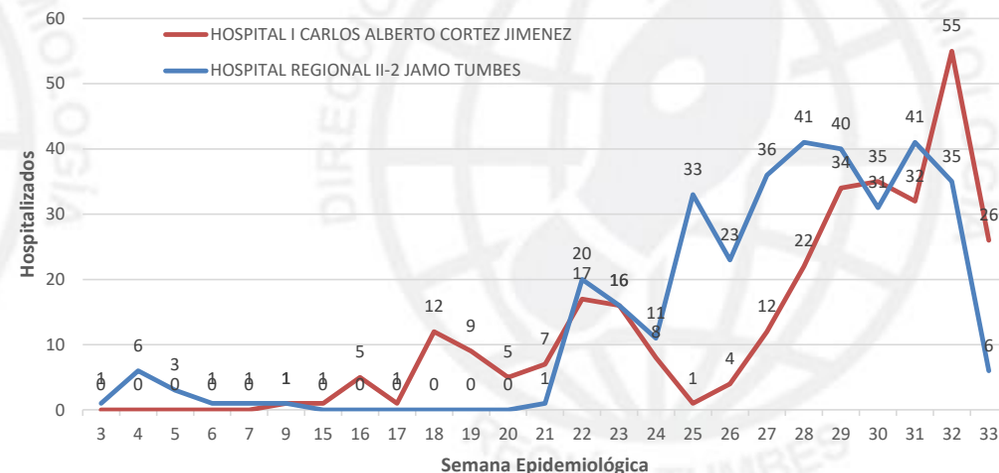
TIPO_DX	Semana Epidemiológica																																	Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
Confirmados	6	5	7	11	7	5	14	14	22	23	32	70	55	65	76	91	77	113	134	221	240	363	486	326	412	346	470	428	383	363	353	373	131	5722
Probables	0	0	2	0	0	0	1	6	0	12	14	37	56	26	39	65	43	40	78	115	149	103	107	81	166	187	209	195	241	160	282	426	228	3068
Total	6	5	9	11	7	5	15	20	22	35	46	107	111	91	115	156	120	153	212	336	389	466	593	407	578	533	679	623	624	523	635	799	359	8790

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-33/2023

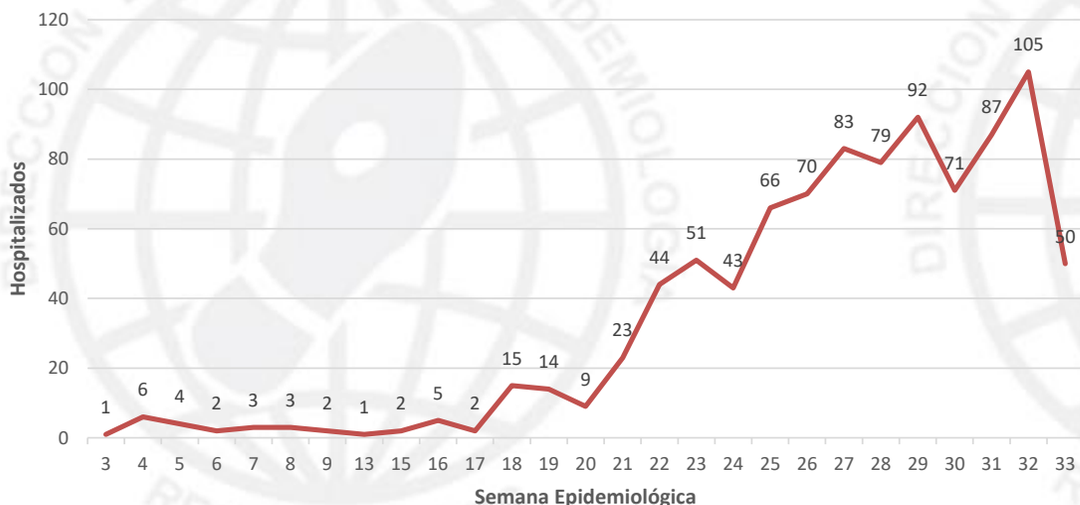
Casos de DENGUE según formas clínicas, tipo de diagnóstico, tasas y fallecidos, Tumbes 2023*

Distritos	Casos acumulados a la SE actual	%	% acum	TIA x 1000 Hab.	Casos SE 33 2023	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	4562	51.9	51.9	38.64	244	4080	89.43	457	10.02	25	0.55	2955	64.8	1607	35.2	3	0.07
CORRALES	918	10.44	62.34	34.81	38	863	94.01	51	5.56	4	0.44	407	44.3	511	55.7	0	0
ZARUMILLA	647	7.36	69.7	23.87	22	578	89.34	66	10.2	3	0.46	512	79.1	135	20.9	1	0.15
ZORRITOS	563	6.41	76.11	38.44	14	543	96.45	19	3.37	1	0.18	448	79.6	115	20.4	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	373	4.24	80.35	47.94	14	341	91.42	30	8.04	2	0.54	214	57.4	159	42.6	1	0.27
SAN JACINTO	363	4.13	84.48	39.2	5	326	89.81	36	9.92	1	0.28	219	60.3	144	39.7	0	0
LA CRUZ	320	3.64	88.12	28.82	2	266	83.13	52	16.25	2	0.63	164	51.3	156	48.8	0	0
PAPAYAL	281	3.2	91.32	37.33	6	264	93.95	17	6.05	0	0	236	84	45	16	0	0
AGUAS VERDES	267	3.04	94.36	13.2	6	217	81.27	48	17.98	2	0.75	222	83.1	45	16.9	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	232	2.64	97	28.02	2	202	87.07	30	12.93	0	0	137	59.1	95	40.9	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	118	1.34	98.34	22.97	5	109	92.37	9	7.63	0	0	91	77.1	27	22.9	0	0
MATAPALO	76	0.86	99.2	15.94	1	67	88.16	8	10.53	1	1.32	55	72.4	21	27.6	0	0
CASITAS	70	0.8	100	24.53	0	69	98.57	1	1.43	0	0	62	88.6	8	11.4	0	0
Total	8790	100		33.41	359	7925	90.16	824	9.37	41	0.47	5722	65.1	3068	34.9	5	0.06

Hospitalizados por virus del Dengue - 2023



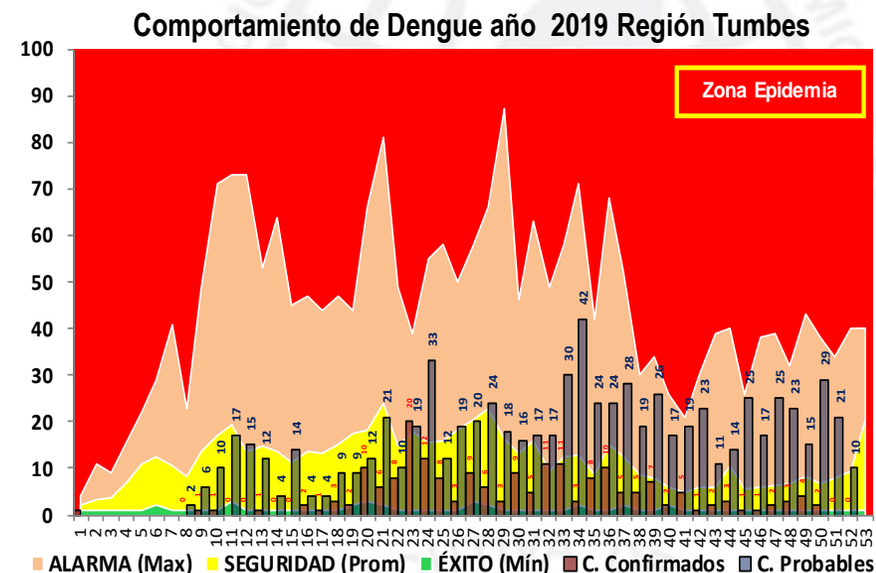
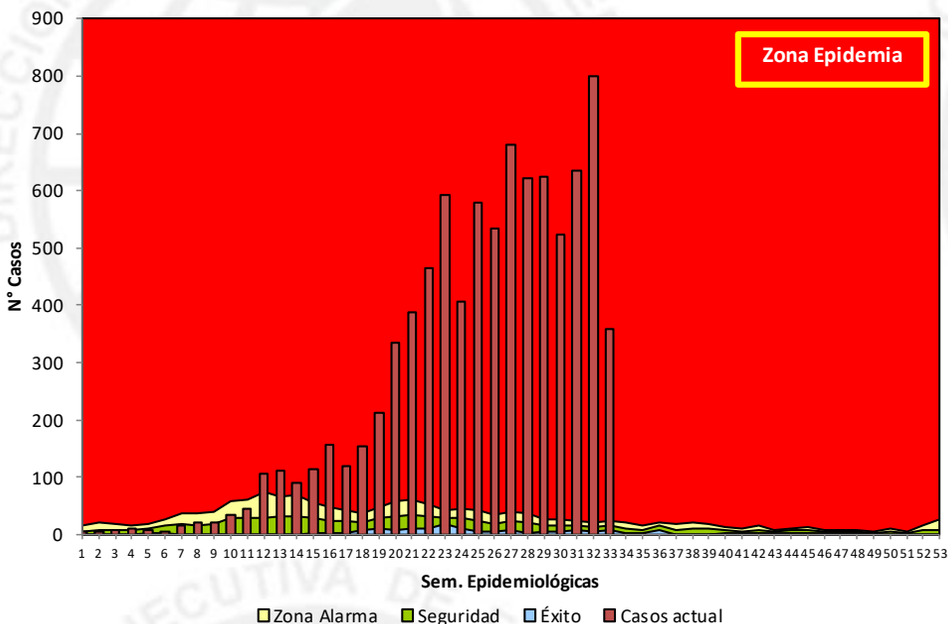
Hospitalizados por virus del Dengue - Región Tumbes 2023



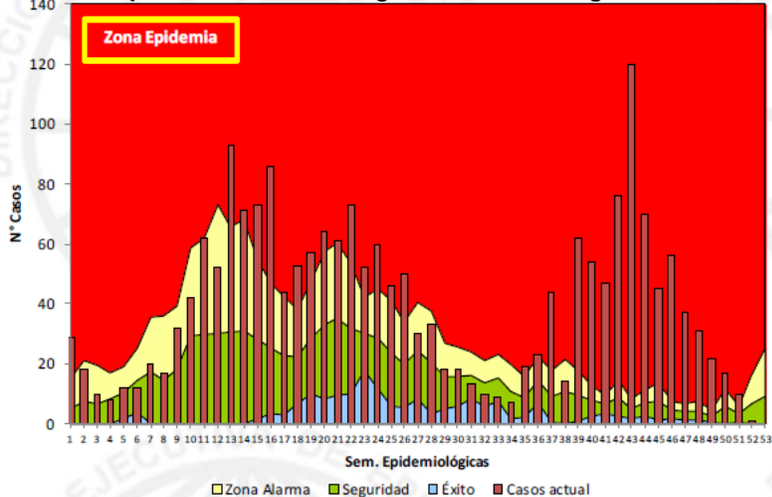
Casos de Dengue por Provincia y Distritos en los 02 últimos años 2022 - 2023*

Provincias/Distritos	2022				2023			
	N° de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones	N° de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones
CONTRALMIRANTE VILLAR	241				865			
CANOAS DE PUNTA SAL	168	8.1	0	0	232	2.6	0	0
CASITAS	4	0.2	0	0	70	0.8	0	0
ZORRITOS	69	3.3	0	0	563	6.4	0	0
TUMBES	1535				6654		4	
CORRALES	284	13.6	0	0	918	10.4	0	0
LA CRUZ	71	3.4	0	0	320	3.6	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	73	3.5	0	0	373	4.2	1	20
SAN JACINTO	71	3.4	0	0	363	4.1	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	169	8.1	0	0	118	1.3	0	0
TUMBES	867	41.6	0	0	4562	51.9	3	60
ZARUMILLA	307				1271		1	
AGUAS VERDES	63	3	0	0	267	3	0	0
MATAPALO	1	0	0	0	76	0.9	0	0
PAPAYAL	89	4.3	0	0	281	3.2	0	0
ZARUMILLA	154	7.4	0	0	647	7.4	1	20
Total de Casos	2083				8790		5	

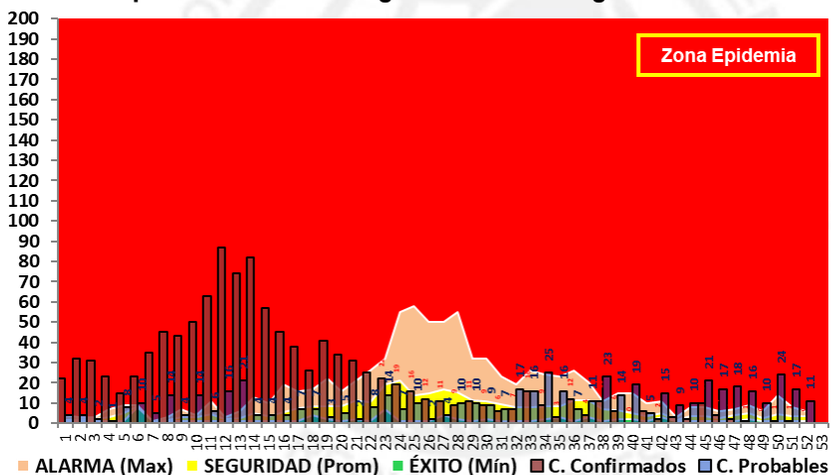
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 01-33/2023



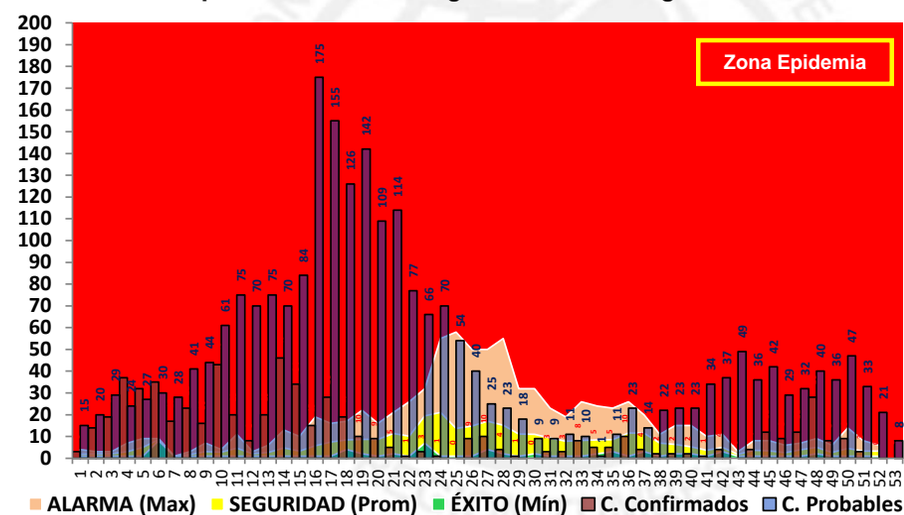
Comportamiento de Dengue año 2022 Región Tumbes



Comportamiento de Dengue año 2021 Región Tumbes

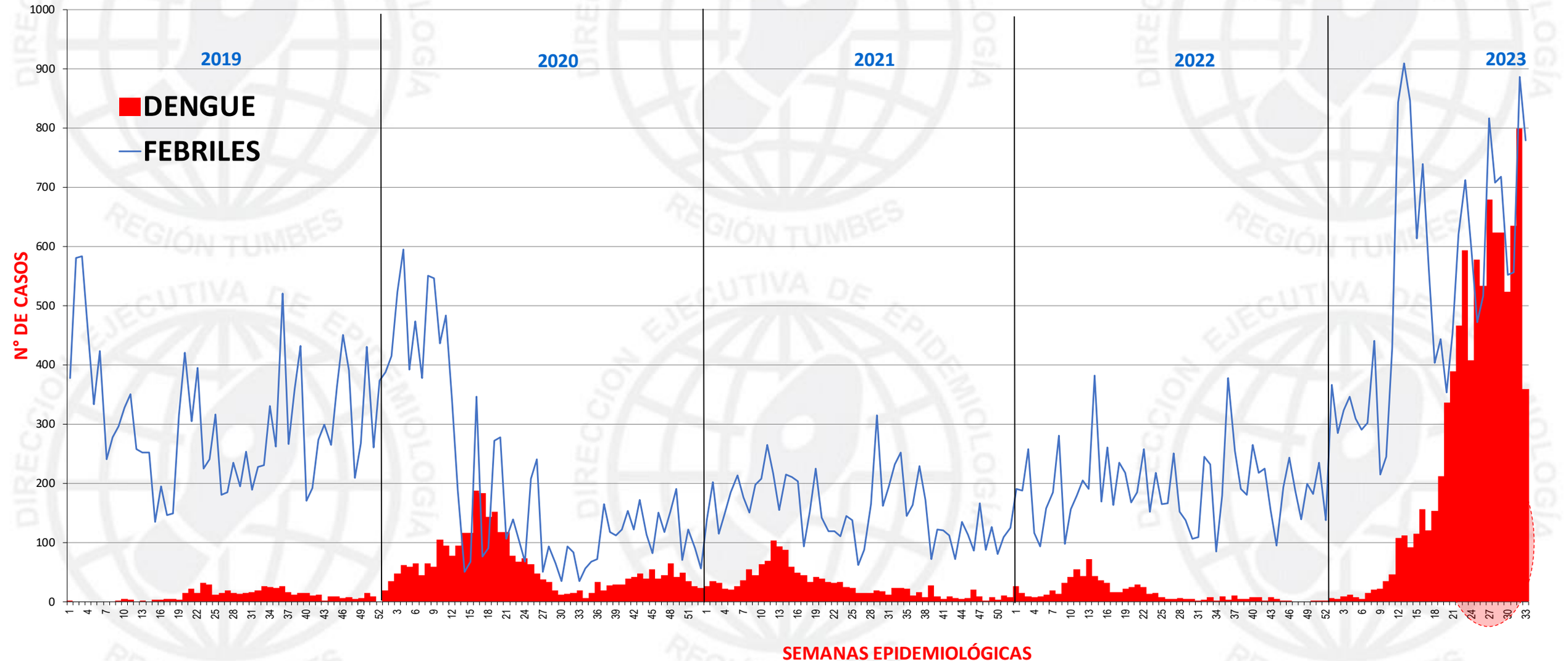


Comportamiento de Dengue año 2020 Región Tumbes



TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-33/2023

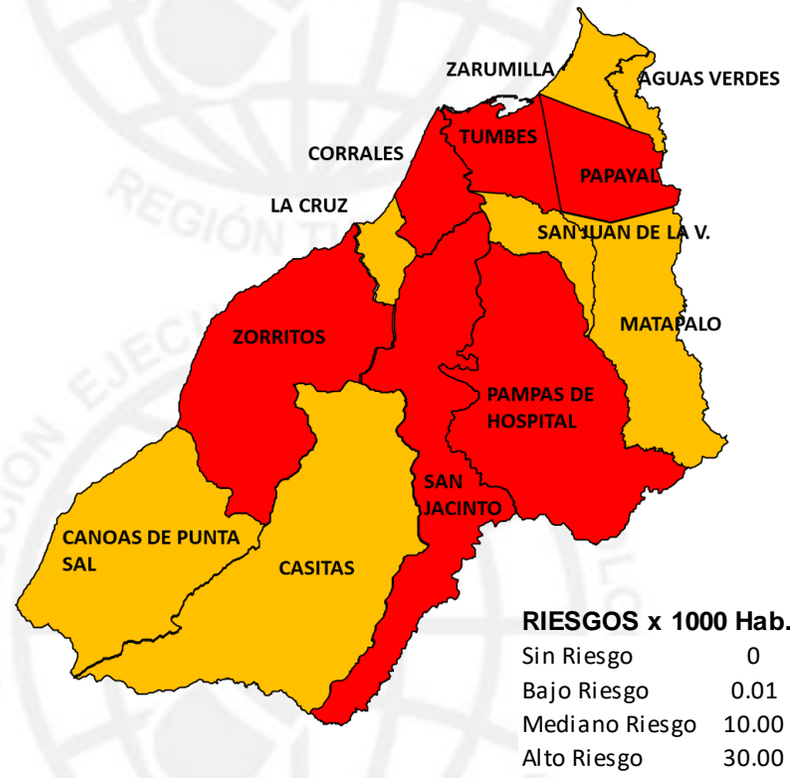
Comportamiento de Dengue años 2017 – 2023



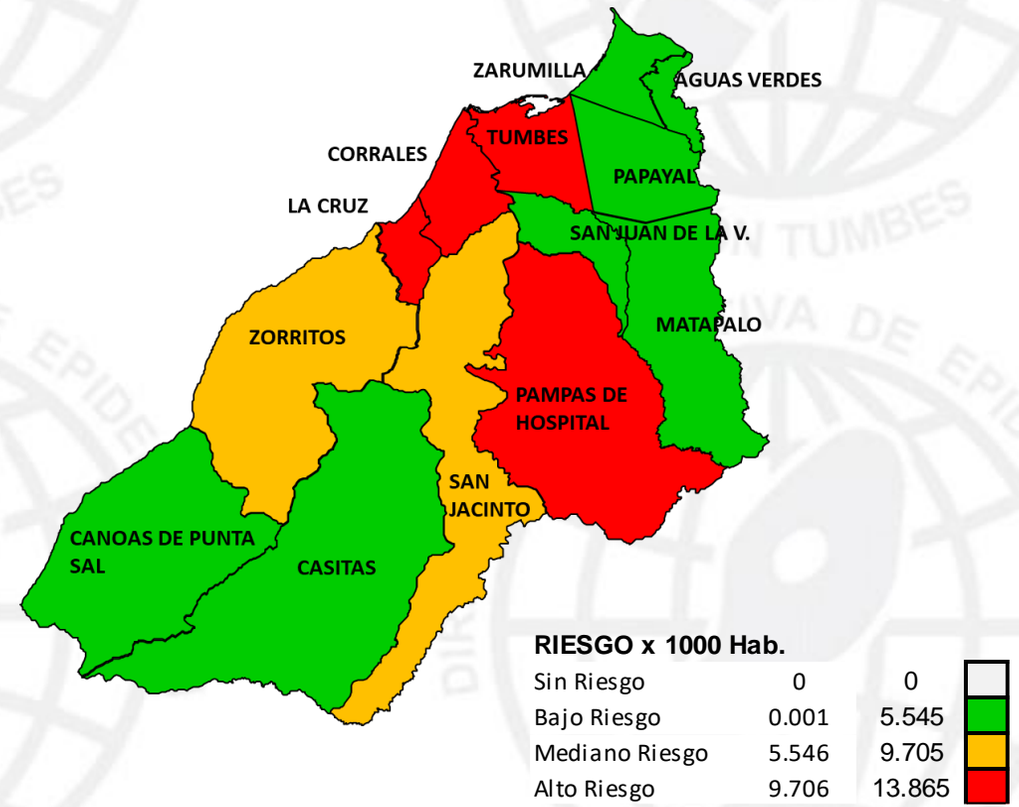
FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-33/2023

Mapa de Riesgo SE 01-33/2023 de Dengue - Región Tumbes

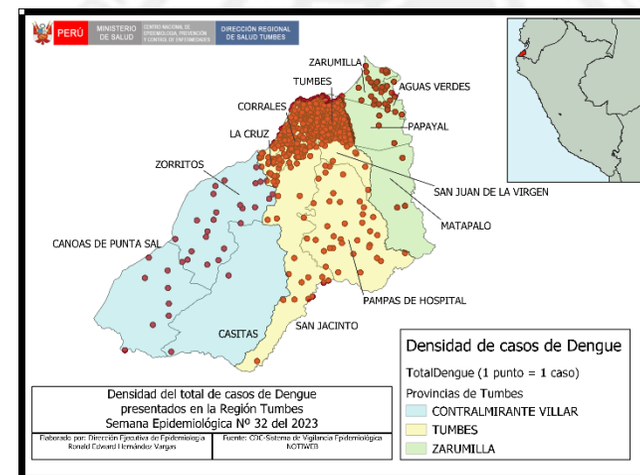
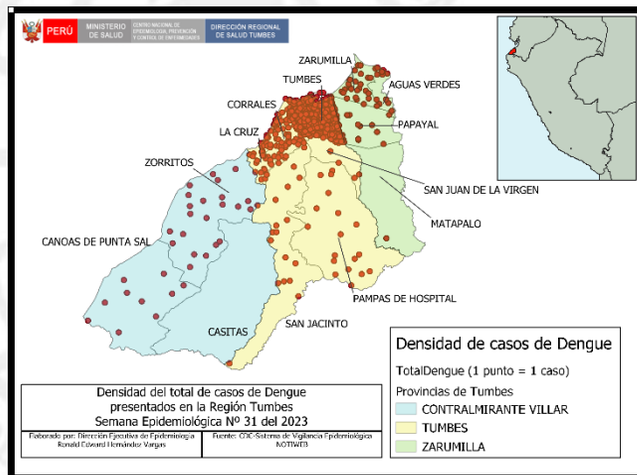
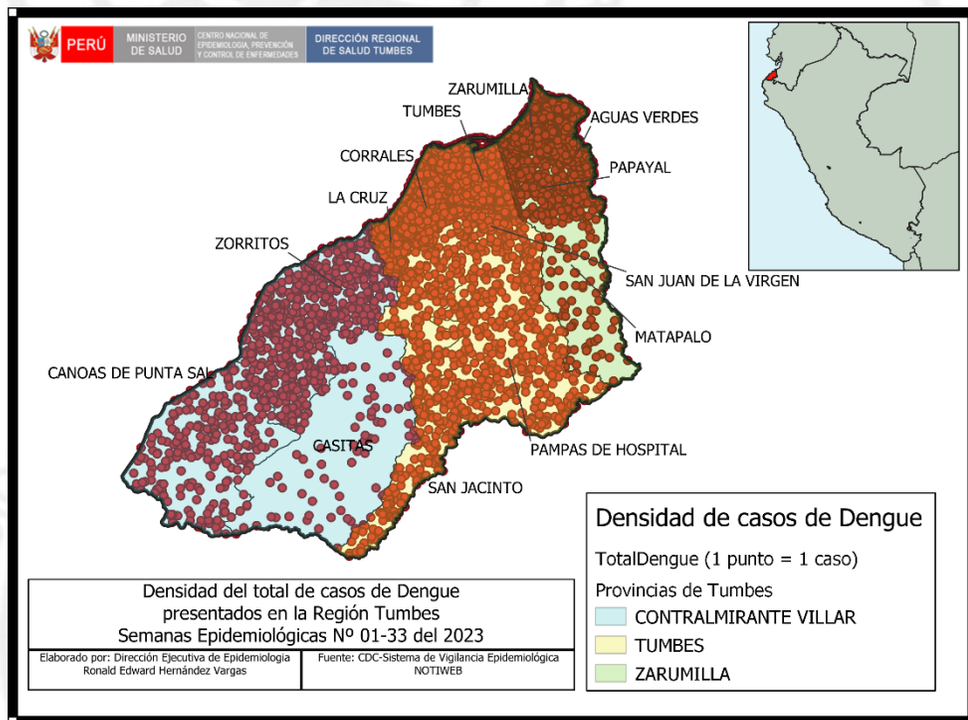


Mapa de Riesgo según 04 últimas semanas epidemiológicas (29-32/2023) de Dengue - Región Tumbes

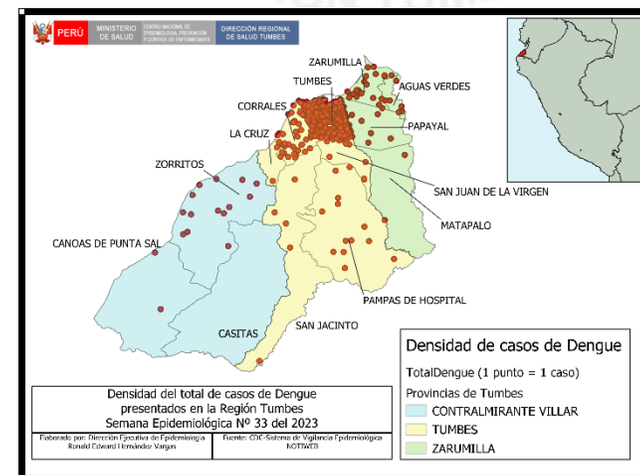


FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-33/2023



DISTRITOS	30JUL	05AGO	06AL12AGO	13AL19AGO	TOTAL
AGUAS VERDES	5	10	6	21	
CANOAS DE PUNTA SAL	10	8	2	20	
CASITAS	0	2	0	2	
CORRALES	74	123	38	235	
LA CRUZ	31	32	2	65	
MATAPALO	1	3	1	5	
PAMPAS DE HOSPITAL	19	37	14	70	
PAPAYAL	10	3	6	19	
SAN JACINTO	18	22	5	45	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	11	5	19	
TUMBES	410	501	244	1155	
ZARUMILLA	32	23	22	77	
ZORRITOS	22	24	14	60	
TOTAL REGIONAL	635	799	359	1793	



En las tres últimas semanas, todos los distritos de la Región Tumbes reportan casos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de: Tumbes, Contralmirante Villar y Zarumilla.



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

VIRUS VIRUELA DEL MONO - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

**A la SE 33 – 2023 NO se han
reportado casos del Virus de
Viruela del Mono**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MALARIA - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

MALARIA - 2023
REGION TUMBES – SE (01-33)

**A la SE 33 – 2023 NO se han
reportado casos de Malaria**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

ZIKA - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

**A la SE 33 – 2023 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

CHIKUNGUNYA - 2023

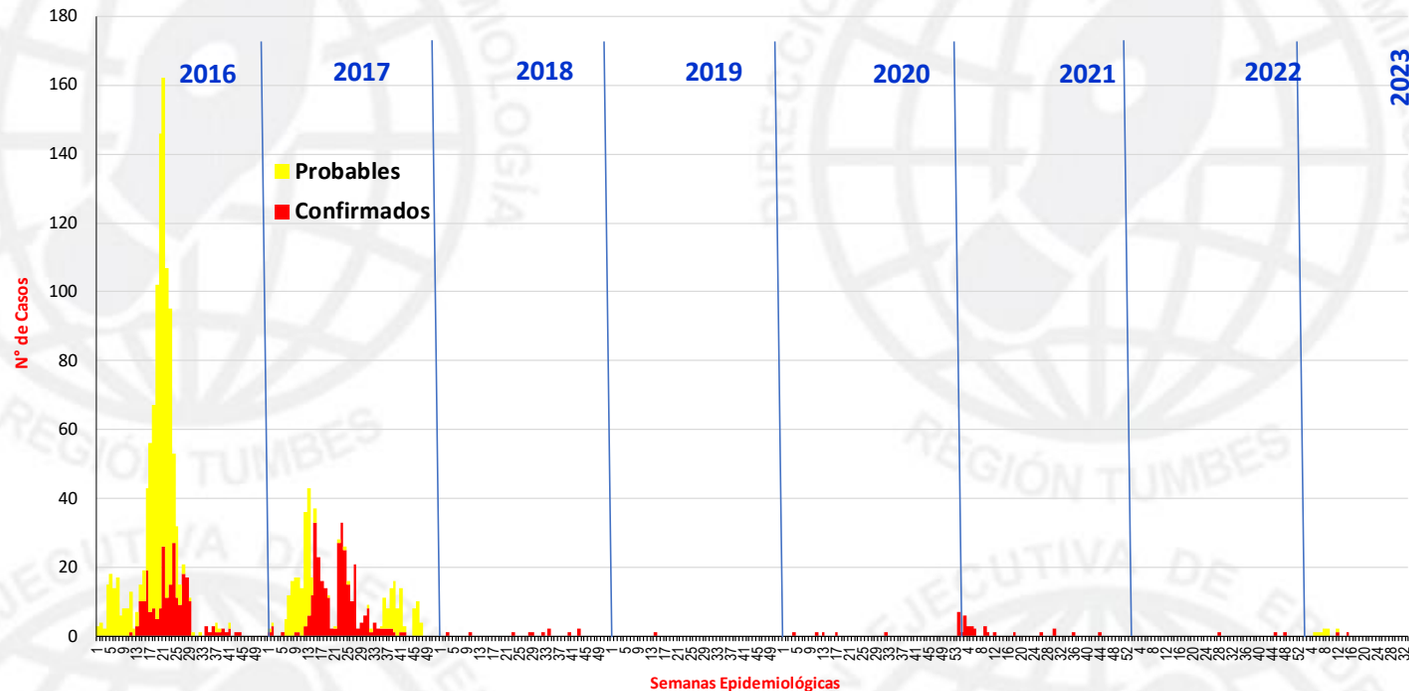
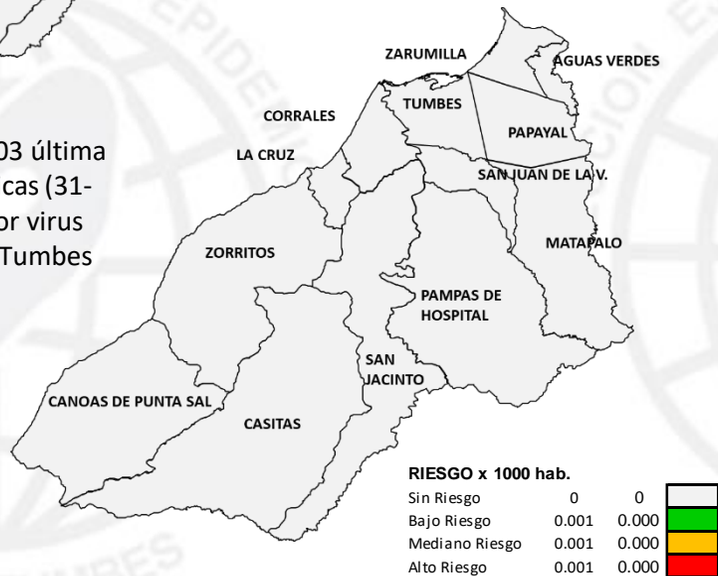
REGION TUMBES – SE (01-33)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 01-33/2023

Mapa de Riesgo SE 01-33/2023 de Fiebre por virus Chikungunya - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (31-33/2023) de Fiebre por virus Chikungunya - Región Tumbes



Grupos de Edad

	Frecuencia	%
Adulto	3	30.00%
Joven	1	10.00%
Niño	6	60.00%
Total	10	100.00%

Tipo de Dx

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	1	0.01	6	0.05	7	0.06
PAPAYAL	1	0.14	2	0.29	3	0.43
REGION TUMBES	2	0.01	8	0.03	10	0.04



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

LEPTOSPIROSIS - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

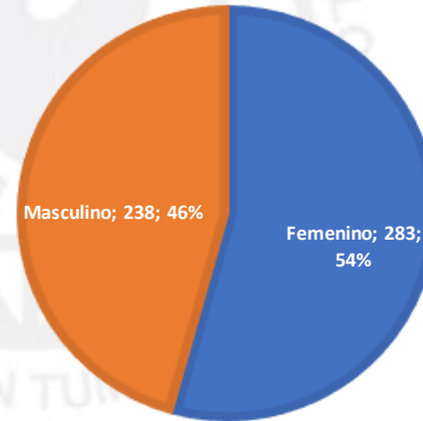
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 01-33/2023

A la SE 33 del año 2023 se han registrado 521 casos de leptospirosis de los cuales: 120 casos se han confirmado y 401 siguen como probables a la espera de resultado del Instituto Nacional de Salud (INS).

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis según lugar de infección – año 2023

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	2	0.99	15	7.42	17	8.40
CANOAS DE PUNTA SAL	1	1.21	1	1.21	2	2.42
CASITAS	0	0.00	2	7.01	2	7.01
CORRALES	30	11.37	92	34.88	122	46.26
LA CRUZ	1	0.90	8	7.20	9	8.11
MATAPALO	1	2.10	2	4.20	3	6.29
PAMPAS DE HOSPITAL	7	9.00	15	19.28	22	28.27
PAPAYAL	9	11.96	37	49.15	46	61.11
SAN JACINTO	4	4.32	9	9.72	13	14.04
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	1.95	18	35.03	19	36.98
TUMBES	55	4.66	150	12.70	205	17.36
ZARUMILLA	5	1.85	30	11.07	35	12.92
ZORRITOS	4	2.73	22	15.02	26	17.75
REGION TUMBES	120	0.46	401	1.52	521	1.98

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

Grupo de edad	Frecuencia	%
Adulto	185	35.51%
Joven	176	33.78%
Adolescente	62	11.90%
Niño	53	10.17%
Adulto Mayor	45	8.64%
Total	521	100.00%

Casos de Leptospirrosis según su clasificación

Clasificación	Frecuencia	%
Confirmados	120	23.03%
Probables	401	76.97%
Total	521	100.00%

Casos de Fiebre de Leptospirrosis por tipo de diagnóstico y procedencia años 2018 – 2023*

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total
Confirmados	256	147	57	6	183	120	769
AGUAS VERDES	27	10	2		3	2	44
CANOAS DE PUNTA SAL	14	6			2	1	23
CASITAS		1					1
CORRALES	27		2		18	30	77
LA CRUZ	6	6	1			1	14
MATAPALO	1		6			1	8
PAMPAS DE HOSPITAL	7	5			11	7	30
PAPAYAL	30	9			21	9	69
SAN JACINTO	7	1	1		16	4	29
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	1	1		11	1	18
TUMBES	103	95	40	5	84	55	382
ZARUMILLA	15	9	4		11	5	44
ZORRITOS	15	4		1	6	4	30
Probables	4	4	57	130	230	401	822
AGUAS VERDES			3	1	4	15	23
CANOAS DE PUNTA SAL				2	2	1	5
CASITAS					1	2	3
CORRALES		1	5	9	32	92	139
LA CRUZ				1	6	8	15
MATAPALO			12			2	14
PAMPAS DE HOSPITAL			8	5	15	15	43
PAPAYAL			5	1	19	37	62
SAN JACINTO				3	11	9	23
SAN JUAN DE LA VIRGEN				5	5	18	28
TUMBES		3	20	88	95	150	356
ZARUMILLA			3	4	32	30	69
ZORRITOS			1	11	8	22	42
Total	256	151	114	136	413	521	1591



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

IRAS - 2023

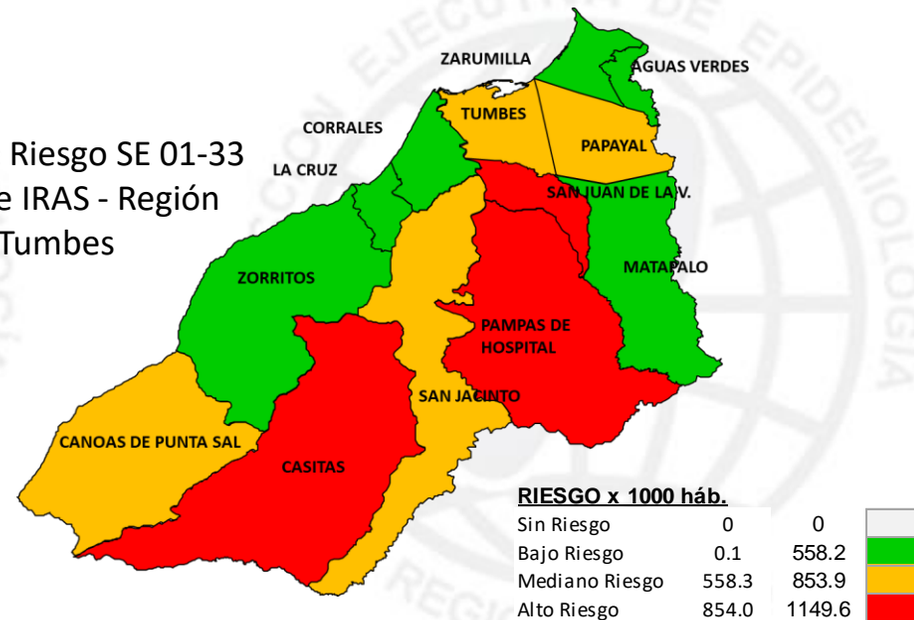
REGION TUMBES – SE (01-33)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 01-33/2023

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1149.63	461	401
CASITAS	1071.90	164	153
PAMPAS DE HOSPITAL	952.01	615	646
SAN JACINTO	732.06	500	683
PAPAYAL	700.67	522	745
CANOAS DE PUNTA SAL	686.71	434	632
TUMBES	677.81	6610	9752
ZORRITOS	476.95	569	1193
LA CRUZ	408.81	334	817
ZARUMILLA	337.72	770	2280
MATAPALO	306.58	149	486
CORRALES	286.06	593	2073
AGUAS VERDES	262.44	517	1970
REGIONAL	560.58	12238	21831

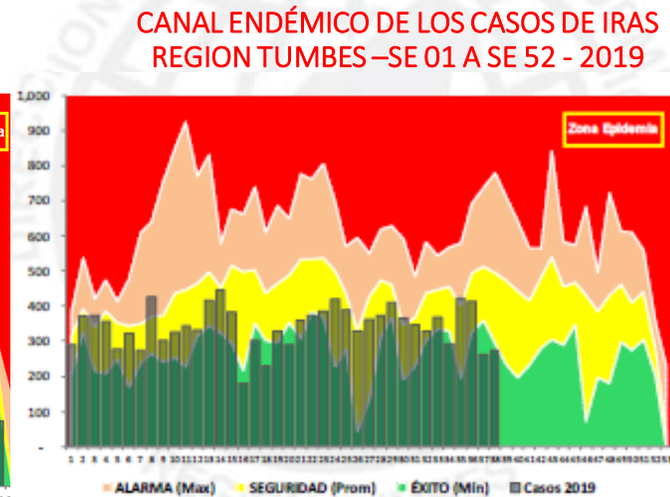
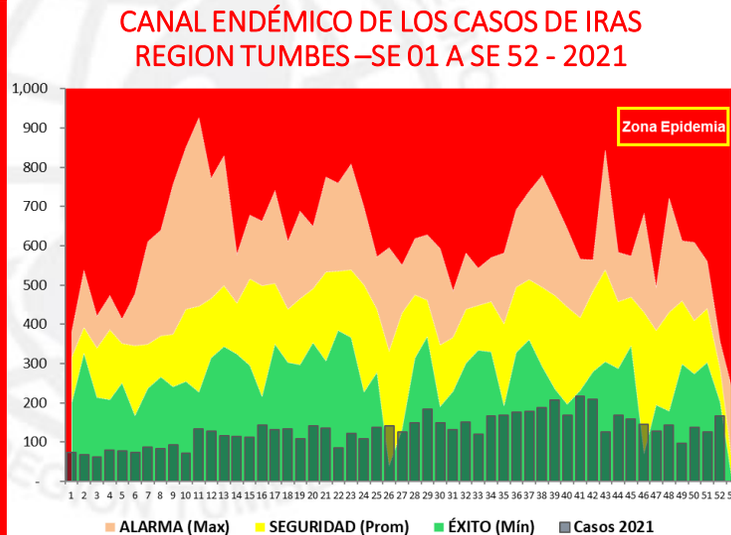
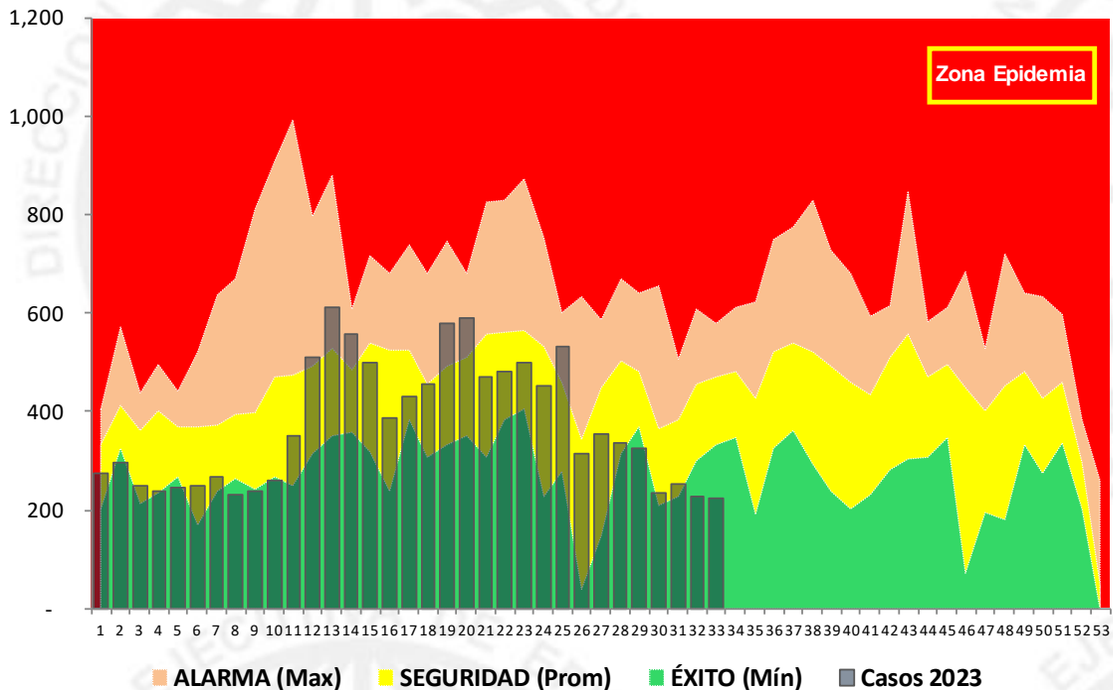
Mapa de Riesgo SE 01-33
2023 de IRAS - Región
Tumbes



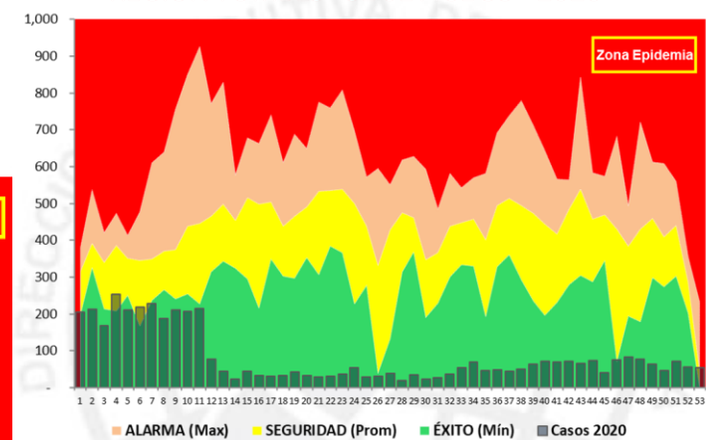
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE31-33/2023



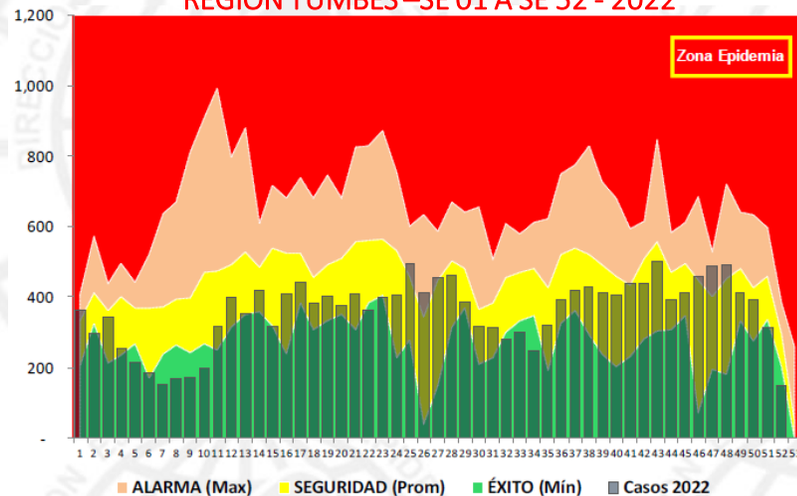
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 01-33/2023



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 53 - 2020



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2022





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

INFLUENZA A H1N1 - 2023

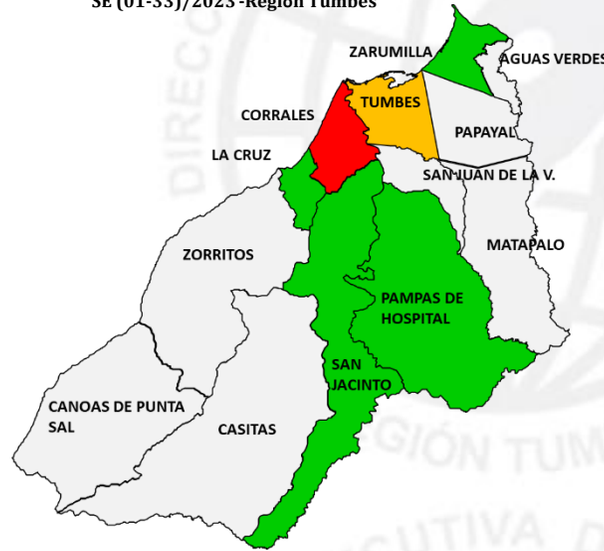
REGION TUMBES – SE (01-33)

MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 01-33/2023

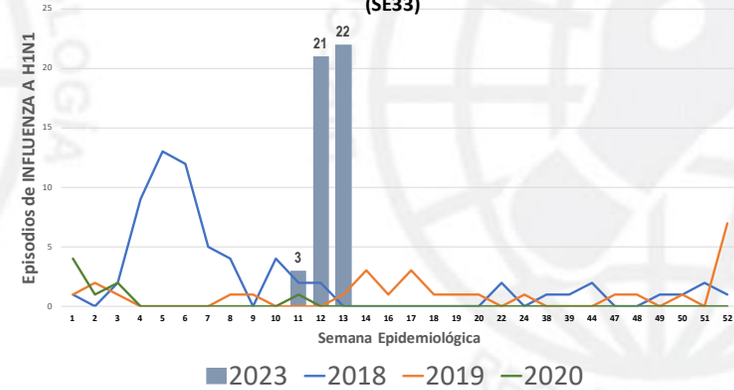
A la SE 33 del 2023 se han registrado 46 casos confirmados de Influenza A H1N1.

Distrito	Confirmados	
	Nº	TIA
AGUAS VERDES	0	0.00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00
CASITAS	0	0.00
CORRALES	14	0.53
LA CRUZ	1	0.09
MATAPALO	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13
PAPAYAL	0	0.00
SAN JACINTO	1	0.11
SAN JUAN	0	0.00
TUMBES	28	0.24
ZARUMILLA	1	0.04
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	46	0.17

Mapa de Riesgo de Influenza A H1N1
SE (01-33)/2023 -Región Tumbes



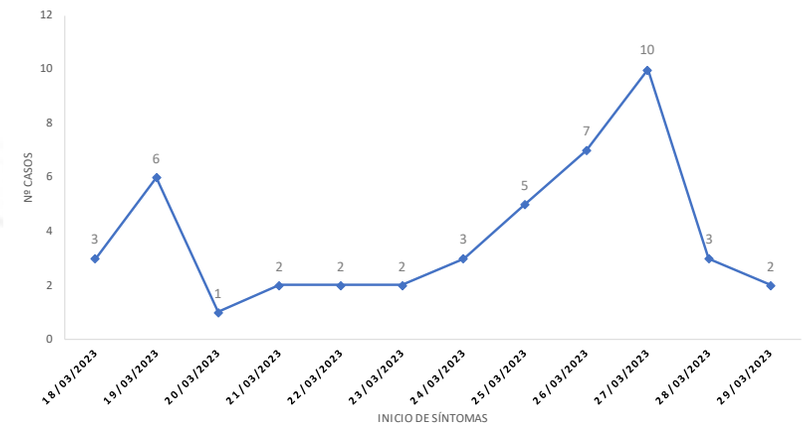
Tendencia de episodios de INFLUENZA A H1N1, Tumbes 2021 - 2023
(SE33)



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas
epidemiológicas SE (31-33)/2023 -Región Tumbes



INFLUENZA A H1N1, SEGÚN INICIO DE SÍNTOMAS SE01-33/2023



DISTRITO	AÑOS						Total
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
AGUAS VERDES	3	0	0	0	0	0	3
CORRALES	1	0	0	0	0	14	15
LA CRUZ	1	0	0	0	0	1	2
MATAPALO	1	0	0	0	0	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0	0	1	1
PAPAYAL	2	1	0	0	0	0	3
SAN JACINTO	1	0	0	0	0	1	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	1	0	0	0	1
TUMBES	23	8	2	0	0	28	61
ZARUMILLA	33	19	5	0	0	1	58
Total	65	28	8	0	0	46	147



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

EDAS - 2023

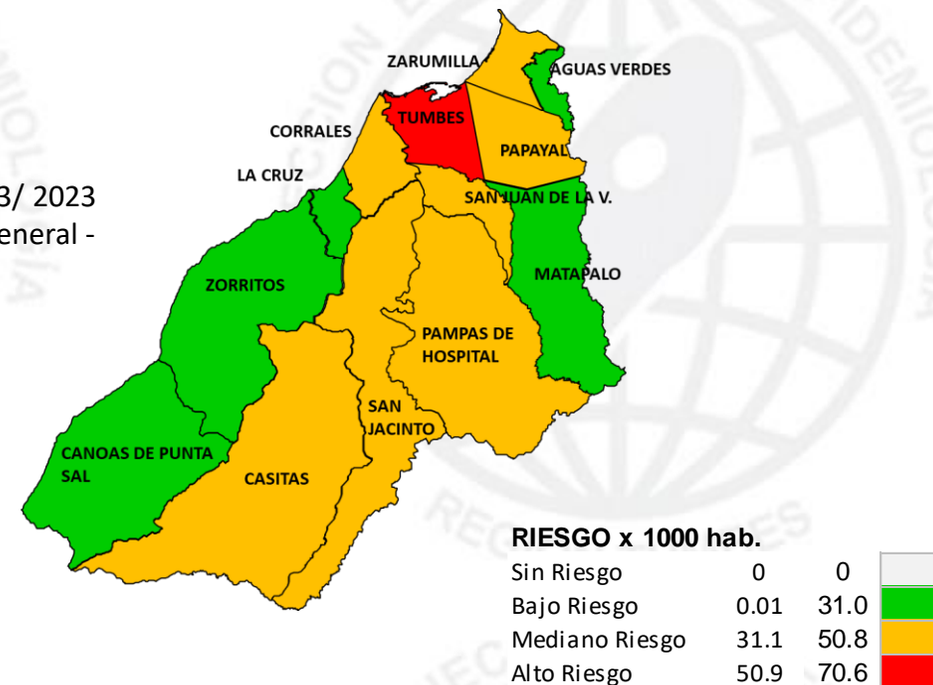
REGION TUMBES – SE (01-33)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01-33/2023

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-33

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Tumbes	70.59	8239	116,718
Papayal	49.39	363	7,349
Pampas de Hospital	46.81	360	7,691
San Juan de la Virgen	44.93	227	5,052
San Jacinto	44.22	403	9,114
Casitas	41.82	116	2,774
Corrales	33.96	887	26,120
Zarumilla	32.63	870	26,663
Canoas Punta Sal	28.12	231	8,216
Zorritos	24.64	354	14,368
Aguas Verdes	18.23	361	19,804
Matapalo	15.36	72	4,686
La Cruz	11.28	124	10,993
REGIONAL	48.57	12607	259548

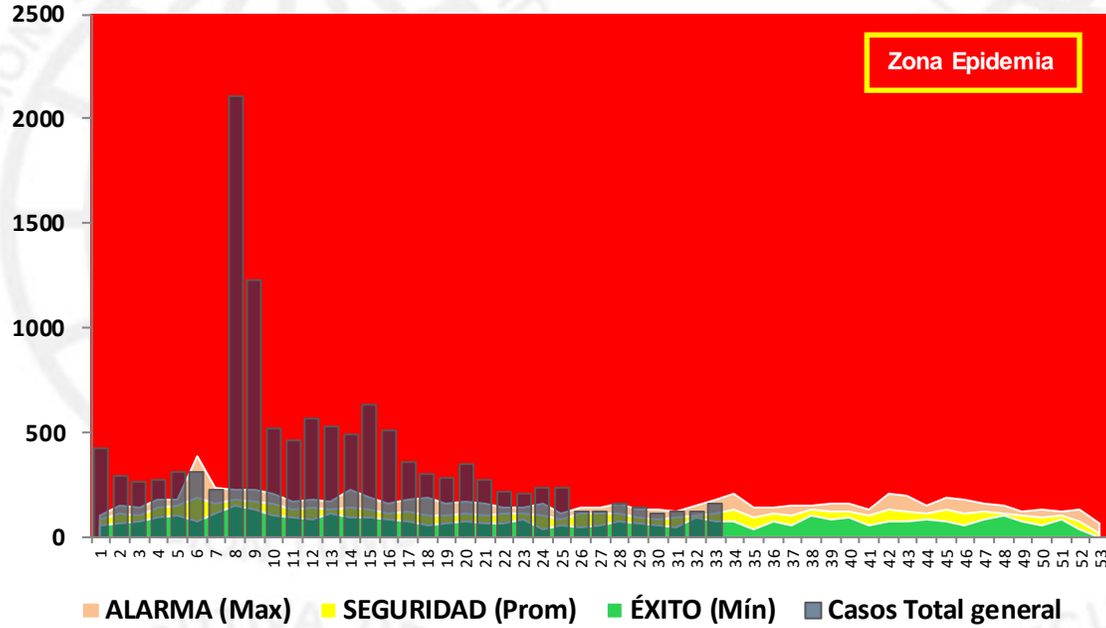
Mapa de Riesgo SE 01-33/ 2023 de EDAs en Población General - Región Tumbes



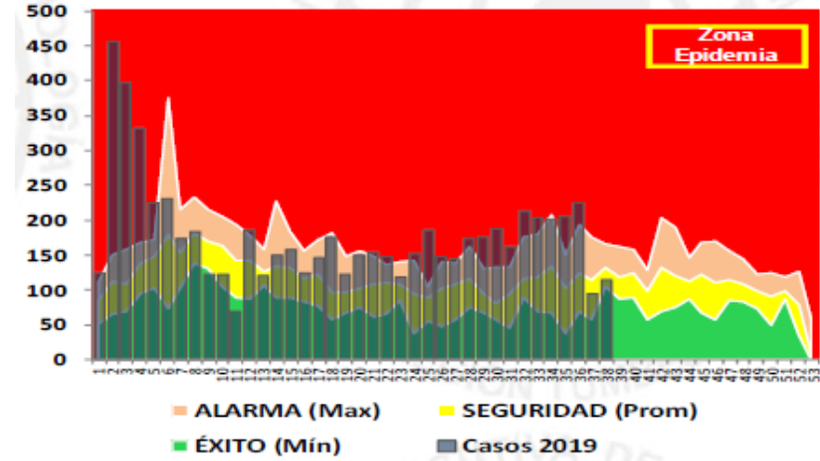
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 31-33/2023 Región Tumbes



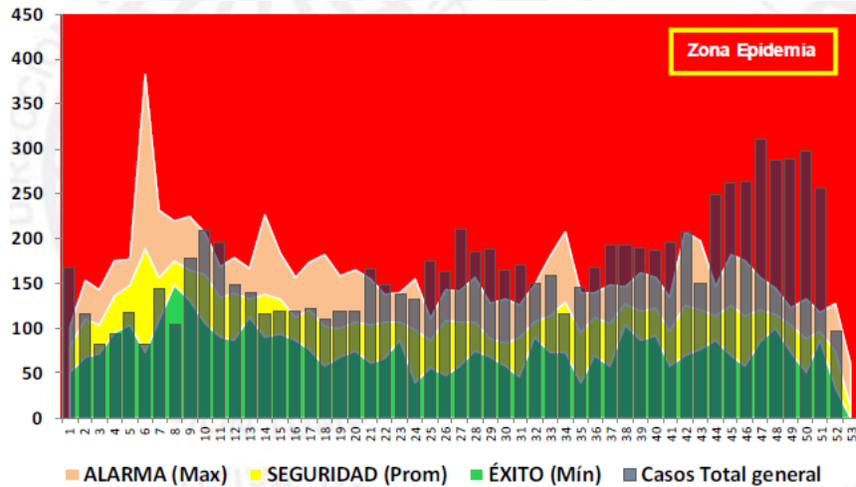
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01-33/2023



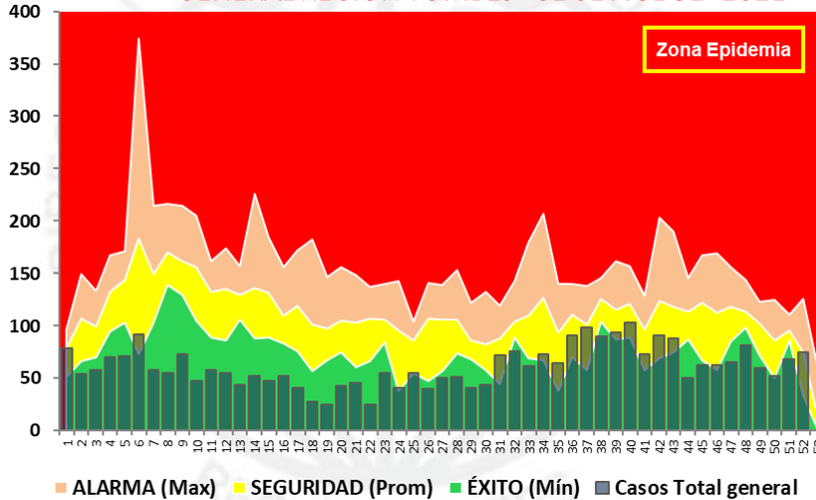
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



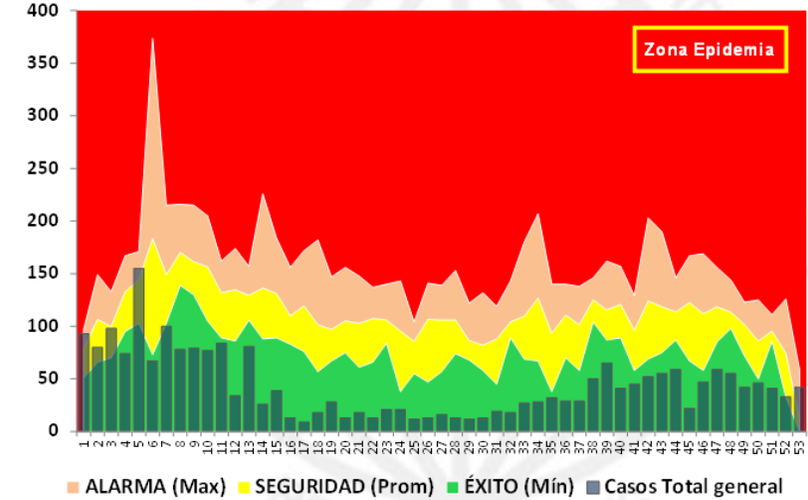
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2022



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2021



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 53- 2020

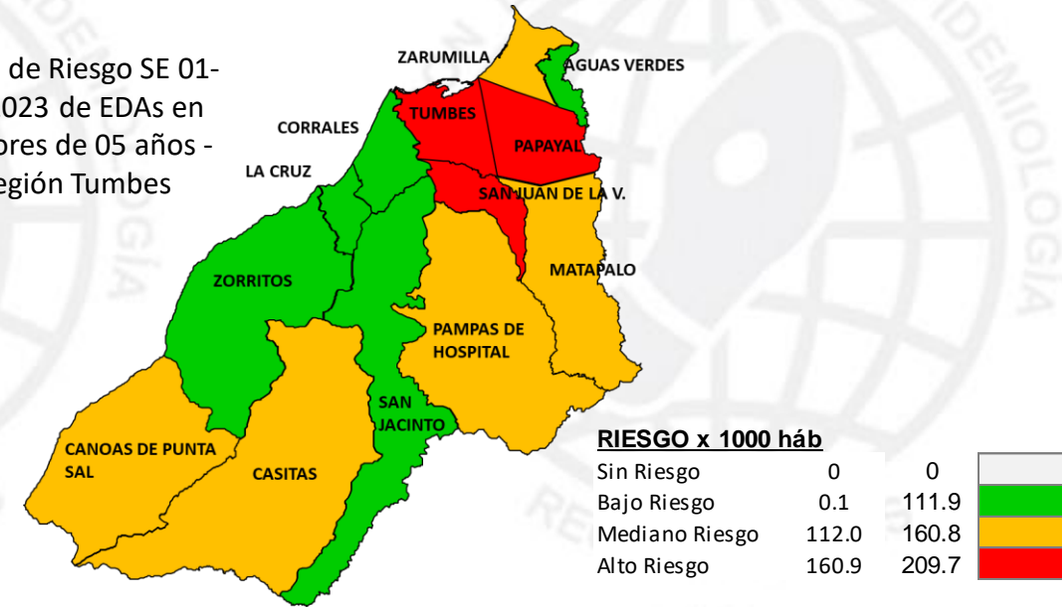


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 01-33/2023

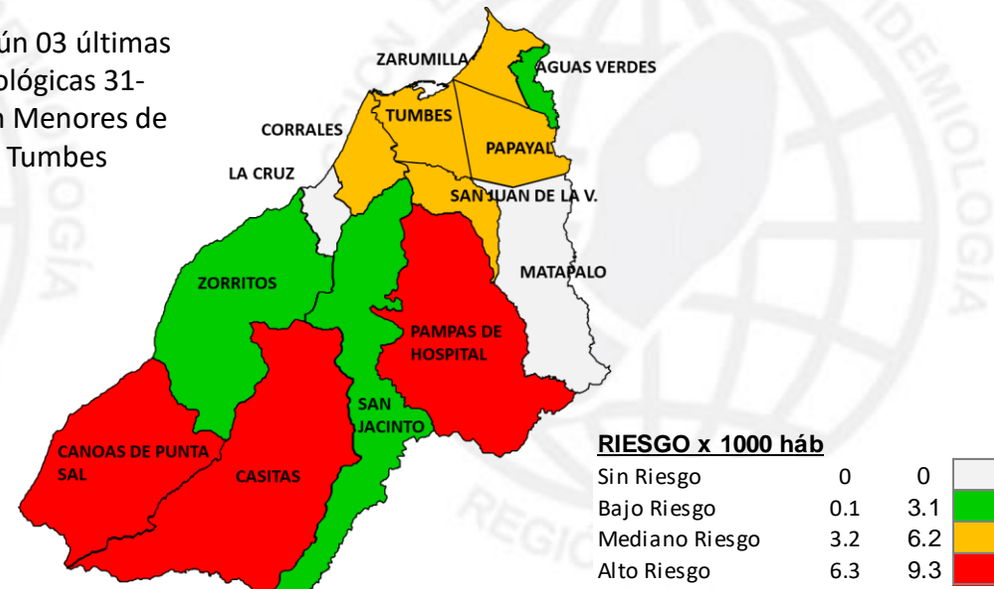
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
TUMBES	209.70	2045	9752
SAN JUAN DE LA VIRGEN	184.54	74	401
PAPAYAL	163.76	122	745
CASITAS	156.86	73	153
PAMPAS DE HOSPITAL	137.77	89	646
MATAPALO	135.80	66	486
ZARUMILLA	120.61	275	2280
CANOAS DE PUNTA SAL	115.51	73	632
SAN JACINTO	111.27	76	683
ZORRITOS	93.88	112	1193
CORRALES	93.10	193	2073
LA CRUZ	70.99	58	817
AGUAS VERDES	62.94	124	1970
REGIONAL	152.58	3331	21831

Mapa de Riesgo SE 01-33/2023 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 31-33/2023 de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES MATERNAS - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 01-33/2023

A la SE33/2023 se han notificado 02 casos de muertes maternas (01 indirecta de 37 años de edad, procedente del Sector Campo Amor – distrito de Zarumilla y 01 directa de 34 años de edad, procedente de la localidad de la Angostura distrito de Pampas de Hospital.

En el año 2022 se ha registrado **01 muerte materna directa** (36 años de edad, procedente de Urb. Portal Las Lomas – Tumbes), ocurrida en el Hospital Regional II-2.

En el año 2021 se ha notificado **02 muertes indirectas** (30 años de edad procedente de Av. 28 de Julio – Zarumilla y de 17 años de edad procedente de la localidad de Acapulco - Zorritos) y **03 muertes directas** (23, 35 y 38 años de edad procedente de los distritos de Zarumilla, Tumbes y La Cruz respectivamente. Todas ocurridas en el Hospital Regional II-2.

Durante el año 2020 se han notificado 05 muertes maternas directas (29 años de edad, procedente del AA.HH Alberto Fujimori – Aguas Verdes; 39 años de edad, procedente de Higuerón – San Jacinto; 31 años de edad procedente de la localidad de Corrales y 39 años de edad, procedente de Malval Alto - Corrales) y 02 muertes maternas indirectas (39 años de edad, procedente Puerto Pizarro y 19 años de edad, procedente del AA.HH Alberto Fujimori – Aguas Verdes) de ocurridas en el Hospital Regional II-2.



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

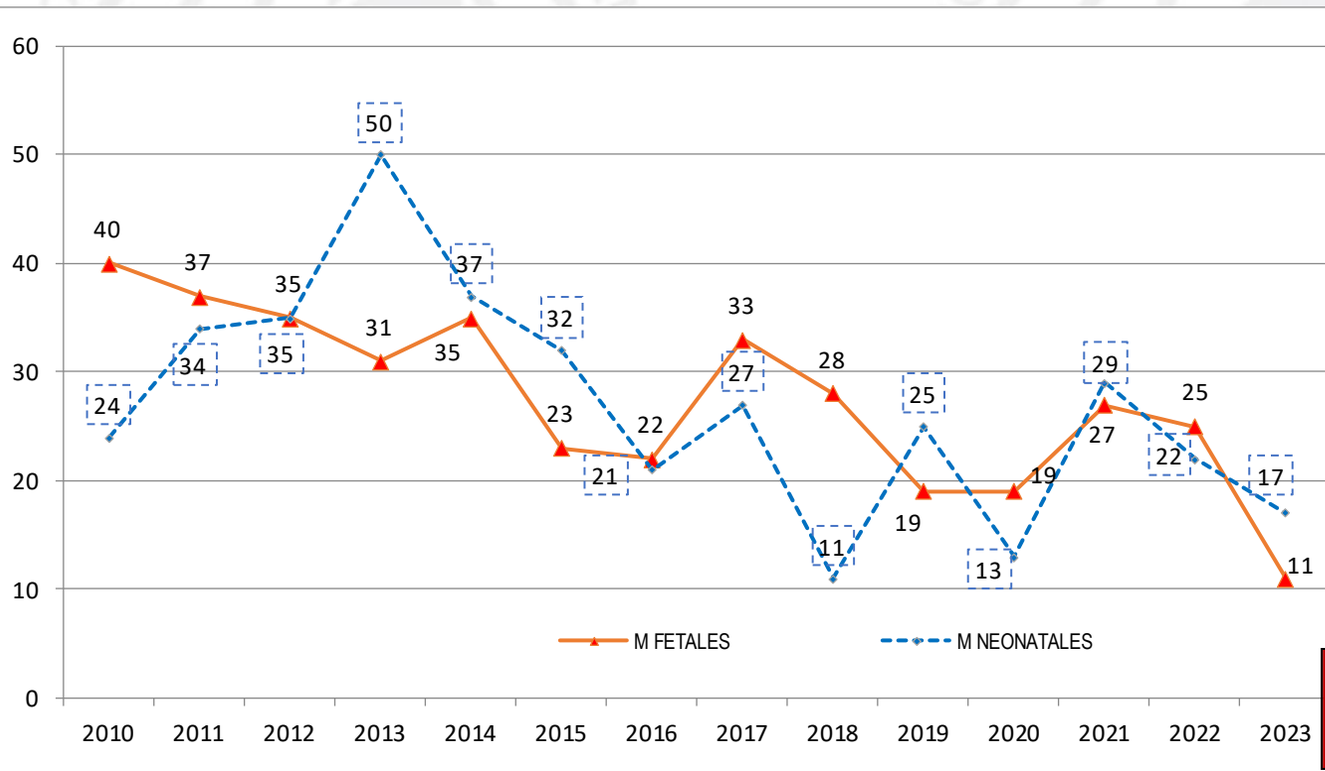
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2023

REGION TUMBES – SE (01-33)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 01-33/2023



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
24	1					1
25	2			1		3
26	1	1				2
27	1	2				3
34			1			1
35			2			2
37				1		1
38			1	1		2
39				1		1
Total	6	3	4	4	0	17

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



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2023

HOSPITAL REGIONAL "JAMO II-2" – SE (33)



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD - I.A.A.S

Tabla N° 12: Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (I.A.A.S), riesgo y servicio hospitalario. Enero - Julio 2023.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio Hospitalario	N° de I.A.A.S mensual												N° de días de exposición y procedimientos acum.	Total I.A.A.S	Tasa Acumulada	Tasa Nacional II-2	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic					
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167	0	0.00	3.01
		UCI	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	538	2	3.72	6.94
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	902	0	0.00	1.87
		Medicina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	988	0	0.00	1.06
		Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	502	0	0.00	0.65
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	308	4	12.99	0.61	
		UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	737	0	0.00	1.46	
	Nutrición Parenteral Total	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0.00	0.00	
		UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0.00	0.00	
		UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0.00	0.00	
Catéter Venoso Periférico	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	427	1	2.34	0.74		
Infección de Sitio Quirúrgico	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	0	0.00	0.09	
	Hemiooplastia Inguinal	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0.00	0.22	
	Prótesis de Cadera	Traumatología	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	14.29	0.00	
Endometritis	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	812	4	0.49	0.72	
		Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	612	1	0.16	0.09	
		Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	812	0	0.00	0.10	

Fuente: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA
 Elaborado: Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental – Hospital Regional “JAMO II-2 de Tumbes”
 Hasta la S.E 33 del 2023



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS) - 2023

RED ASISTENCIA ESSALUD – SE (33)

Tabla N° 14: Tasas de densidad de incidencia e incidencia acumulada según tipo de Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (I.A.A.S), riesgo y servicio hospitalario. Enero 2023.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio Hospitalario	N° de I.A.A.S mensual												Total I.A.A.S	Tasa Acumulada	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic			
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	-													-	-
		UCI	0													0	0.00
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	0													0	0.00
		Medicina	0													0	0.00
		Cirugía	-													-	-
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	-													-	-
		UCI	0													0	0.00
Infección de Herida Operatoria	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	-													-	-
		Colecistectomía	-													-	-
		Hernioplastia Inguinal	-													-	-
Endometritis	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0													0	0.00
		Parto Vaginal	0													0	0.00
		Parto Cesárea	0													0	0.00

Fuente: Unidad de Inteligencia Sanitaria - Red Asistencial EsSalud Tumbes
Extracción: Base de datos WinEpi y NOTIWEB-IAAS



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Análisis de carga enfermedad y años de vida potencialmente perdidos

Años de Vida Potencialmente Perdidos

Tabla 3.48: MORTALIDAD PREMATURA (AVPP Y RAVPP) SEGÚN SEXO REGION TUMBES 2016

SEXO	AVPP	RAVPP	% Mortalidad Prematura
Femenino	6546	59.38	37.12
Masculino	11090	85.07	62.88
TOTAL	17635	144.45	100.00

Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRESA Tumbes

Tabla: 3.49: AÑOS DE VIDA POTENCIALMENTE PERDIDOS SEGÚN DISTRITOS Y SEXO TUMBES 2016

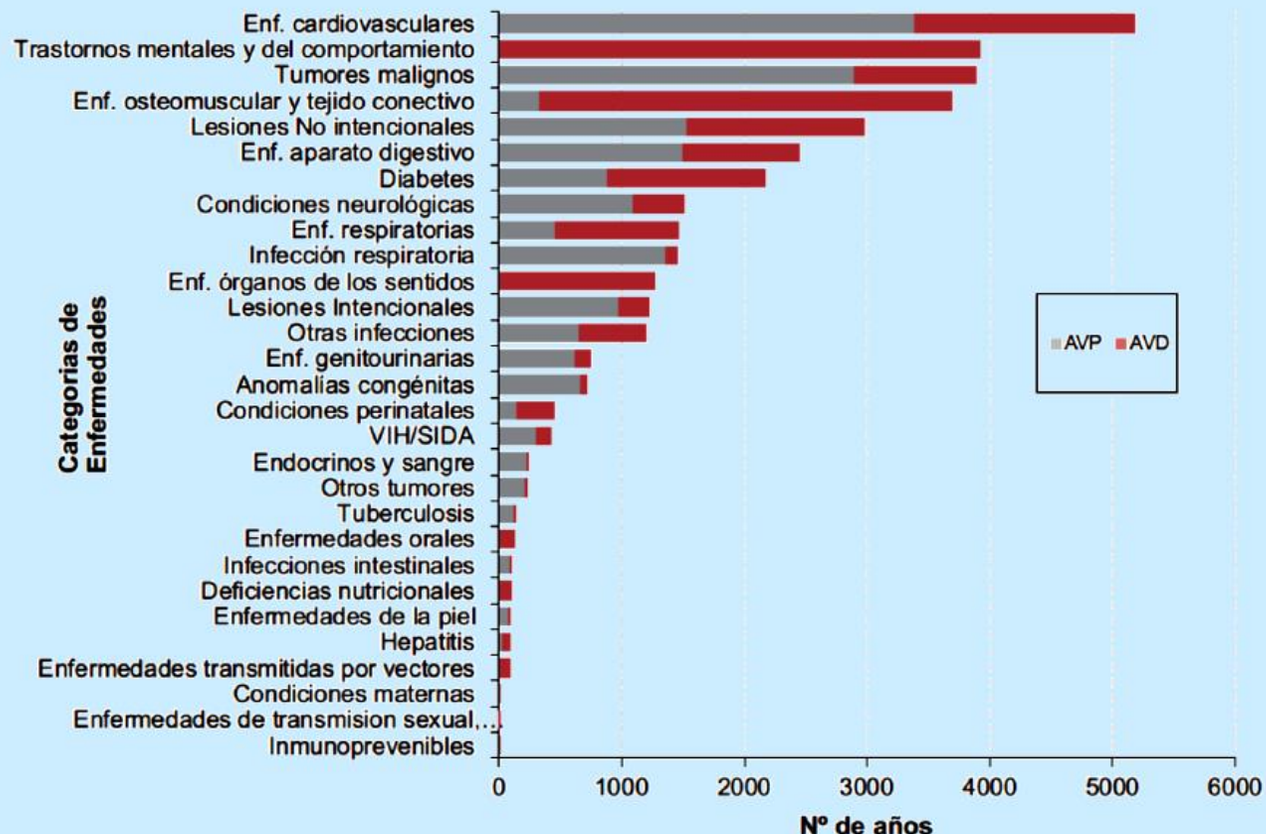
DISTRITO	Hombre	Mujer	Total
TUMBES	6894	4038	10932
CORRALES	885	746	1632
PAMPAS DE HOSPITAL	1026	435	1461
LA CRUZ	1024		1024
ZORRITOS	106	842	948
SAN JACINTO	397	221	618
AGUAS VERDES	444	125	568
ZARUMILLA	313	0	313
PAPAYAL		139	139
TOTAL	11090	6546	17635

Elaborado por Oficina de Epidemiología DIRESA Tumbes

Las muertes del distrito **Tumbes aportan las mayores cifras de años de vida potencialmente perdidos con 10932 años**, seguido del distrito de Corrales con 1632 años.

Los **años de vida potencialmente perdidos (AVPP)** es un indicador que **permite medir la mortalidad prematura**, indica cuántos años de vida se pierden como consecuencia de que la muerte se produzca antes de la edad de esperanza de vida para la población. **La razón de años de vida potencialmente perdidos (RAVPP), nos indica cuantos años se pierde por cada mil habitantes** y permite comparar el impacto de la mortalidad por diferentes causas entre diferentes áreas poblacionales.

Número de AVISA según Categoría de Enfermedades y componentes AVP/AVD. 2018



Fuente: Carga Enfermedad Región Tumbes. CDC MINSA

Las **enfermedades cardiovasculares ocuparon el primer lugar, produciendo una pérdida de 5,175 años (14.4% del total)**, que representa una razón de 21.4 por mil habitantes. La carga de enfermedad de esta categoría fue determinada principalmente por el componente de muerte prematura (AVP: 65.6%; AVD: 34.4%). **Los trastornos mentales y del comportamiento ocuparon el segundo lugar, causando 3,918 AVISA (10.9% del total), determinando 16.2 años perdidos por cada mil habitantes.** A diferencia de lo visto en la categoría anterior, la carga de enfermedad fue ocasionado casi en su totalidad por el componente de discapacidad.



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

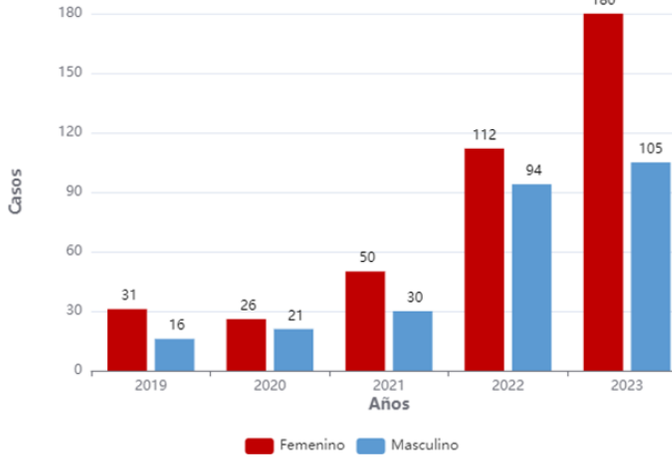
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

SITUACION DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

Casos notificados de diabetes según sexo, Tumbes 2019-2023*



Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

Casos notificados de diabetes según tipo de caso por IPRESS, Tumbes 2023*

N°	Establecimiento	Caso nuevo	Prevalente	Total
1	C.S.CORRALES	22	11	33
2	C.S.LA CRUZ	0	2	2
3	C.S.PAMPA GRANDE	56	21	77
4	C.S.PAPAYAL	0	11	11
5	C.S.ZARUMILLA	1	28	29
6	C.S.ZORRITOS	37	0	37
7	HOSPITAL REGIONAL...	10	86	96
		126	159	285

Casos notificados de diabetes según tipo de diabetes por IPRESS, Tumbes 2023*

N°	Establecimiento	DM Tipo 2	DM Tipo 1	Otros	Total
1	HOSPITAL REGIONAL II-2 JAMO TUMBES	95	1	0	96
2	C.S.PAMPA GRANDE	57	19	1	77
3	C.S.ZORRITOS	37	0	0	37
4	C.S.CORRALES	33	0	0	33
5	C.S.ZARUMILLA	29	0	0	29
6	C.S.PAPAYAL	11	0	0	11
7	C.S.LA CRUZ	2	0	0	2
		264	20	1	285

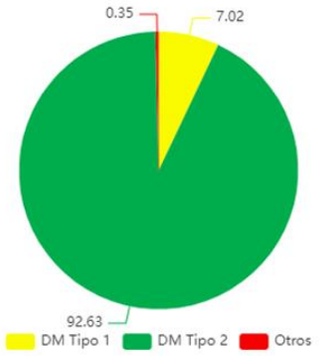
Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

Casos notificados de diabetes según tipo de establecimiento de salud, Tumbes 2023*

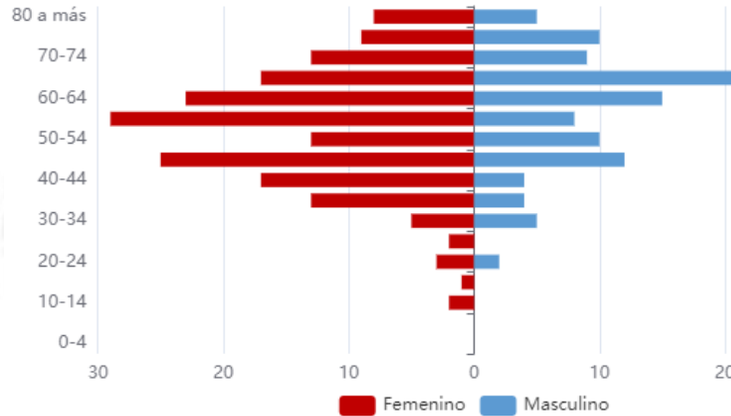


Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

Porcentaje de tipo de diabetes, Tumbes 2023*

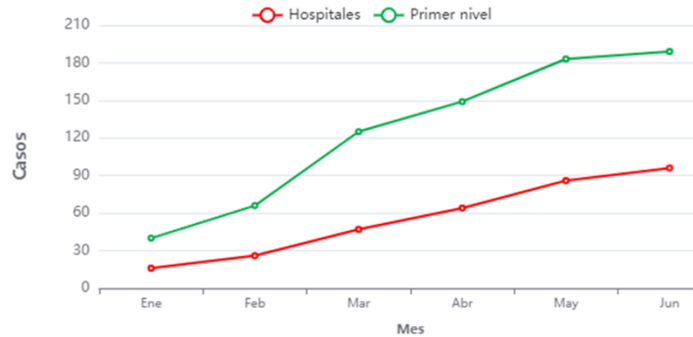


Pirámide poblacional de los casos notificados sobre la vigilancia de diabetes, Tumbes 2023*



Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

Casos notificados de diabetes acumulados según tipo de establecimiento de salud, Tumbes 2023*



Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

Frecuencia de complicaciones en casos registrados de diabetes, Tumbes 2023*

Complicaciones	Casos	%	IC95%
Nefropatía diabética	24	25.53	(17.35 - 35.75)
Pie diabético (con amputación)	9	9.57	(4.74 - 17.85)
Enfermedad Isquémica del corazón	9	9.57	(4.74 - 17.85)
Enfermedad arterial periférica	7	7.45	(3.3 - 15.25)
Enfermedad cerebrovascular	6	6.38	(2.62 - 13.91)
Neuropatía	3	3.19	(0.83 - 9.71)
Retinopatía no proliferativa	3	3.19	(0.83 - 9.71)
Pie diabético (sin amputación)	2	2.13	(0.37 - 8.21)
Retinopatía proliferativa	0	0	(0 - 4.89)

Nota: El número de casos es en base a los pacientes que fueron evaluados.

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

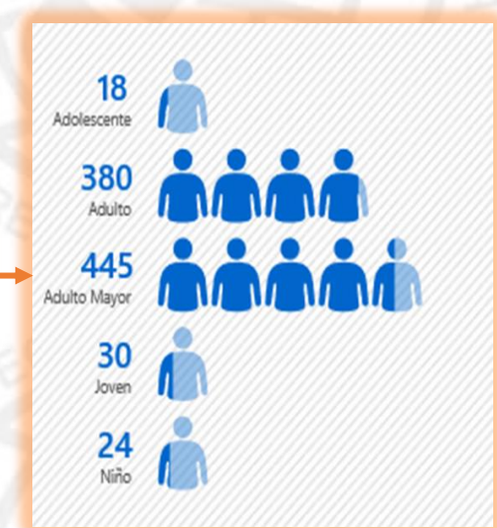
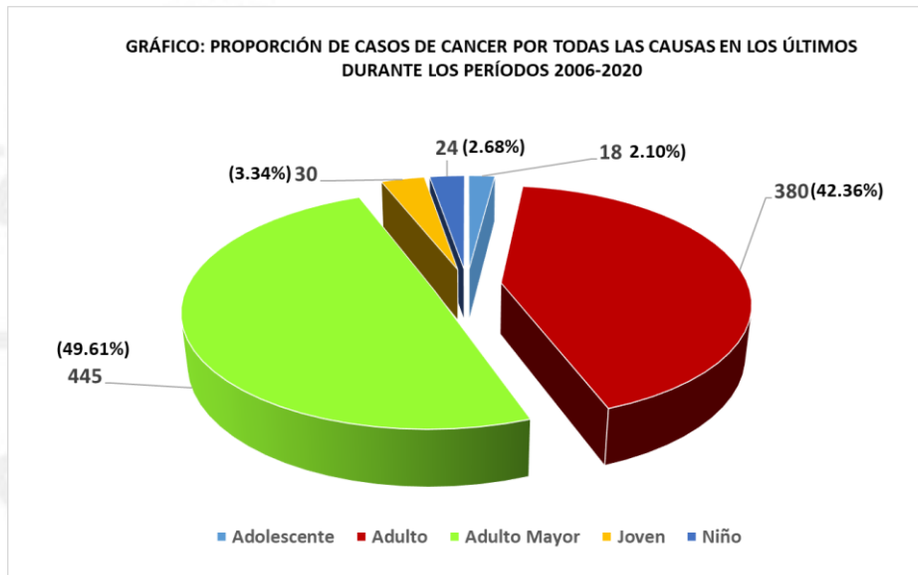
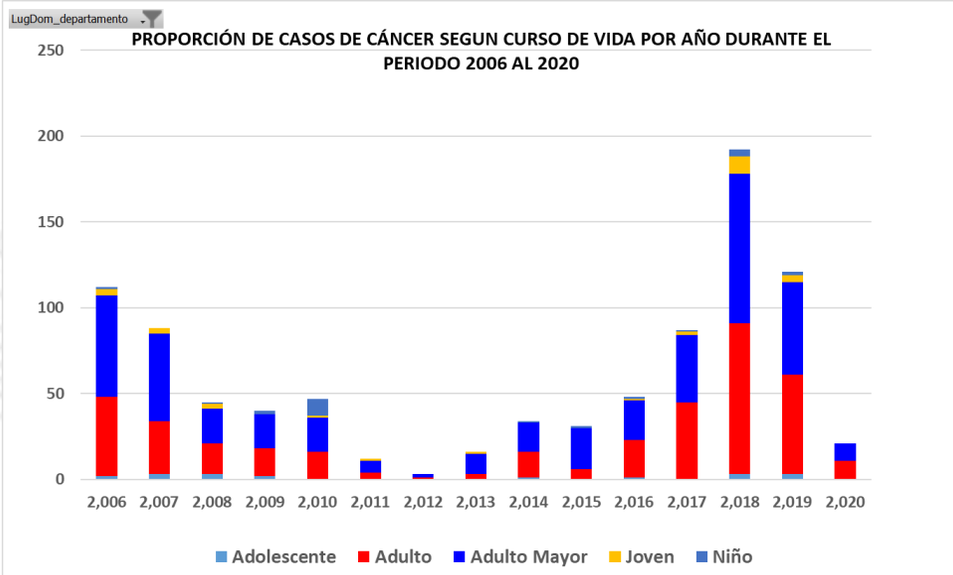
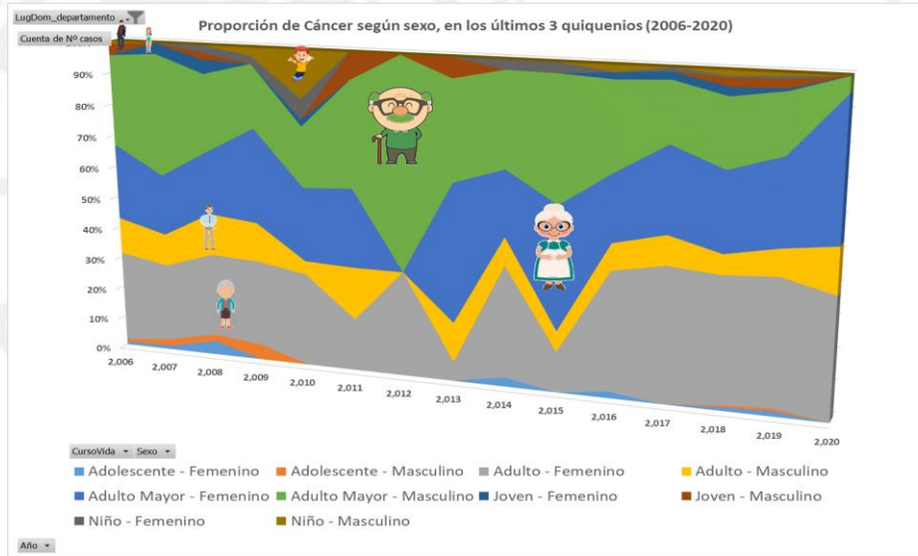
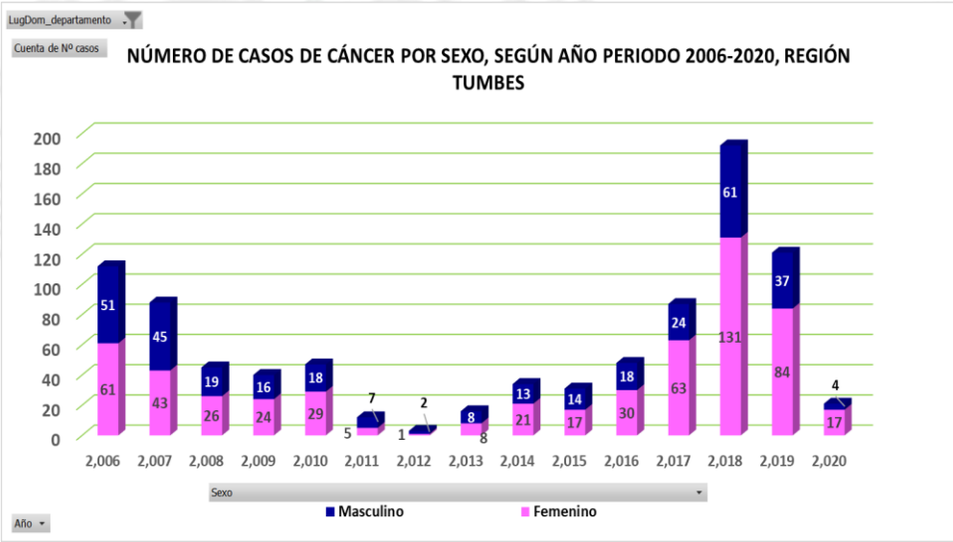
Frecuencia de complicaciones en casos registrados de diabetes, Tumbes 2023*

Complicaciones	Casos	%	IC95%
Nefropatía diabética	24	25.53	(17.35 - 35.75)
Pie diabético (con amputación)	9	9.57	(4.74 - 17.85)
Enfermedad Isquémica del corazón	9	9.57	(4.74 - 17.85)
Enfermedad arterial periférica	7	7.45	(3.3 - 15.25)
Enfermedad cerebrovascular	6	6.38	(2.62 - 13.91)
Neuropatía	3	3.19	(0.83 - 9.71)
Retinopatía no proliferativa	3	3.19	(0.83 - 9.71)
Pie diabético (sin amputación)	2	2.13	(0.37 - 8.21)
Retinopatía proliferativa	0	0	(0 - 4.89)

Nota: El número de casos es en base a los pacientes que fueron evaluados.

Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-06-30

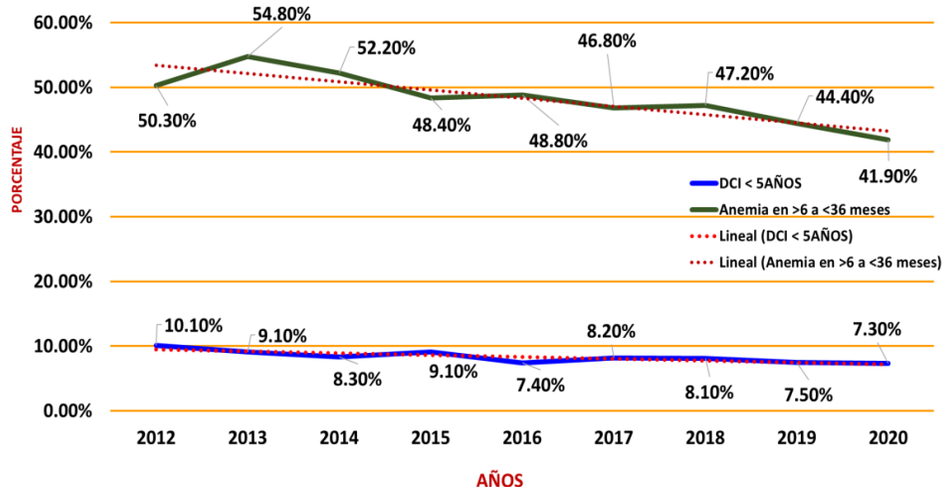
SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES : CANCER



SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

Desnutrición Crónica

Prevalencia de Desnutrición Crónica en < 05 años por Distrito - Región Tumbes periodo 2010 a 2020



Los distritos que tienen mayor número de casos de DCI y Anemia corresponde a Tumbes, concentra el **22.63% de casos de DCI en <05 años de niños y niñas y un 45.38% de Anemia en Mayores de 06 meses y Menores de 36 meses**. Siguiéndole el distrito de **Corrales con el 5.23% de DCI y un 9.41% de Anemia**.

Desnutrición Anemia

Anemia en Gestantes que accedieron a los EE.SS por Niveles, según Distrito - Región Tumbes - Año 2019

DISTRITO	UBIGEO	N° DE EVALUADAS	ANEMIA TOTAL		ANEMIA LEVE ¹		ANEMIA MODERADA ²		ANEMIA SEVERA ³	
			N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%
TUMBES	240101	1 748	302	17.3	240	13.7	62	3.5	0	0.0
CORRALES	240102	423	79	18.7	55	13.0	24	5.7	0	0.0
LA CRUZ	240103	56	10	17.9	9	16.1	1	1.8	0	0.0
PAMPAS DE HOSPITAL	240104	92	7	7.6	5	5.4	2	2.2	0	0.0
SAN JACINTO	240105	90	13	14.4	7	7.8	6	6.7	0	0.0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	240106	98	1	1.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
ZORRITOS	240201	62	10	16.1	7	11.3	3	4.8	0	0.0
CASITAS	240202	32	6	18.8	4	12.5	2	6.3	0	0.0
CANOAS DE PUNTA SAL	240203	91	5	5.5	3	3.3	2	2.2	0	0.0
ZARUMILLA	240301	280	30	10.7	23	8.2	7	2.5	0	0.0
AGUAS VERDES	240302	284	25	8.8	15	5.3	10	3.5	0	0.0
MATAPALO	240303	41	9	22.0	8	19.5	1	2.4	0	0.0
PAPAYAL	240304	83	7	8.4	6	7.2	1	1.2	0	0.0
REGION		3,380	504	14.9	382	11.3	122	3.6	0	0.0

Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional en gestantes que acceden al establecimiento de salud, 2020.

1,2,3 Adaptado de Hurtado A, Merino C, Delgado E. Influence of anoxemia on haematopoietic activities. Archives of Internal Medicine, 1945, 75(5):284-323. / Iron Deficiency Anaemia: Assessment, Prevention, and Control. A guide for programme managers. WHO - 2001. / CDC Recommendations to Prevent and Control Iron Deficiency in the United States MMWR June 03,1998/47(3); MMWR June 09,1989/38(22):400-404.

Anemia en Gestantes que accedieron a los EE.SS por Niveles, según Distrito - Región Tumbes - Año 2020

DISTRITO	UBIGEO	N° DE EVALUADAS	ANEMIA TOTAL		ANEMIA LEVE ¹		ANEMIA MODERADA ²		ANEMIA SEVERA ³	
			N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%	N° DE CASOS	%
TUMBES	240101	1,686	195	11.6	168	10.0	27	1.6	0	0.0
CORRALES	240102	428	57	13.3	48	11.2	9	2.1	0	0.0
LA CRUZ	240103	177	21	11.9	17	9.6	4	2.3	0	0.0
PAMPAS DE HOSPITAL	240104	182	12	6.6	7	3.8	5	2.7	0	0.0
SAN JACINTO	240105	196	30	15.3	23	11.7	7	3.6	0	0.0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	240106	93	10	10.8	4	4.3	6	6.5	0	0.0
ZORRITOS	240201	223	20	9.0	17	7.6	2	0.9	1	0.4
CASITAS	240202	43	2	4.7	2	4.7	0	0.0	0	0.0
CANOAS DE PUNTA SAL	240203	120	6	5.0	4	3.3	2	1.7	0	0.0
ZARUMILLA	240301	169	29	17.2	25	14.8	4	2.4	0	0.0
AGUAS VERDES	240302	422	49	11.6	42	10.0	7	1.7	0	0.0
MATAPALO	240303	49	15	30.6	8	16.3	6	12.2	1	2.0
PAPAYAL	240304	150	4	2.7	4	2.7	0	0.0	0	0.0
REGION		3,938	450	11.4	369	9.4	79	2.0	2	0.1

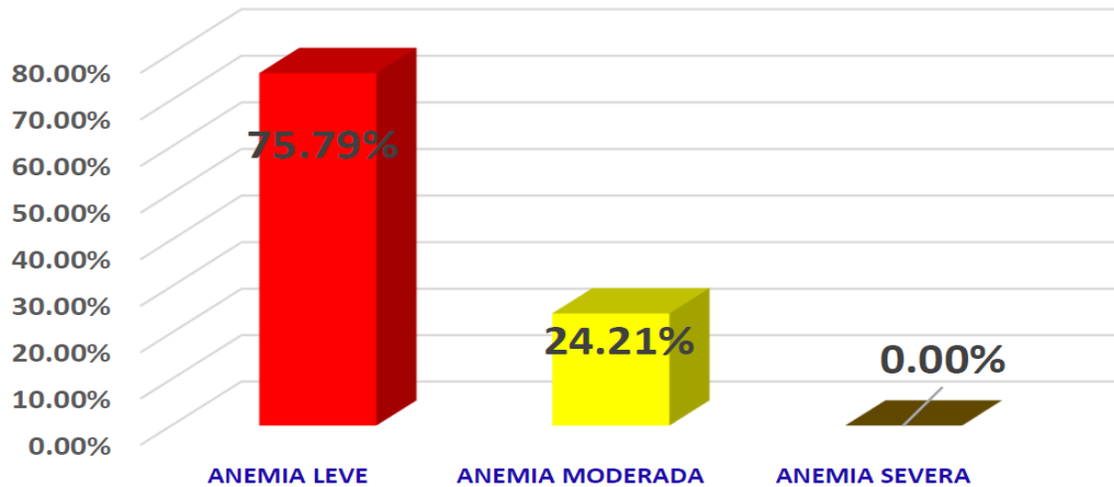
Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional en gestantes que acceden al establecimiento de salud, 2020.

1,2,3 Adaptado de Hurtado A, Merino C, Delgado E. Influence of anoxemia on haematopoietic activities. Archives of Internal Medicine, 1945, 75(5):284-323. / Iron Deficiency Anaemia: Assessment, Prevention, and Control. A guide for programme managers. WHO - 2001. / CDC Recommendations to Prevent and Control Iron Deficiency in the United States MMWR June 03,1998/47(3); MMWR June 09,1989/38(22):400-404.

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

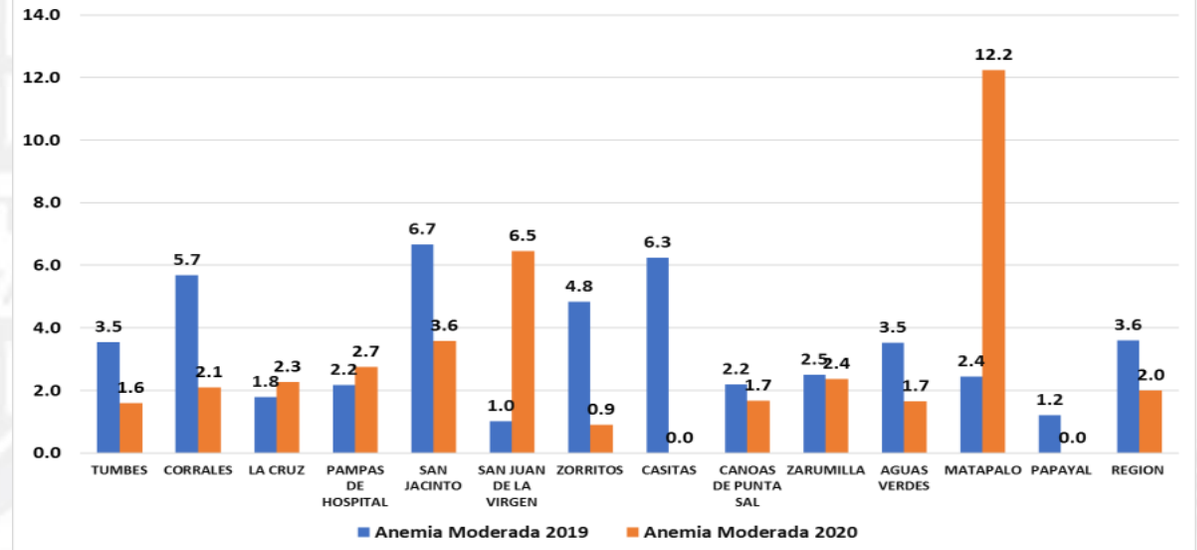
Anemia en Gestantes

ANEMIA EN GESTANTES SEGÚN TIPO. REGION TUMBES - 2019



De 3,380 Gestantes atendidas el 14.91 presento Anemia Gestacional , es decir 504 mujeres embarazadas. De las cuales 122 presentaron anemia moderada, que representa un 3.61%.

PREVALENCIA DE ANEMIA EN GESTANTES CON ANEMIA MODERADA QUE ACCEDIERON A LOS ESTABLECIMIENTOS, SEGÚN DISTRITO - REGIÓN TUMBES PERIDO 2019 - 2020



Del total de mujeres con anemia el 75.79% cursaron con anemia leve, y solo 24.11% presentaron anemia moderada.



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

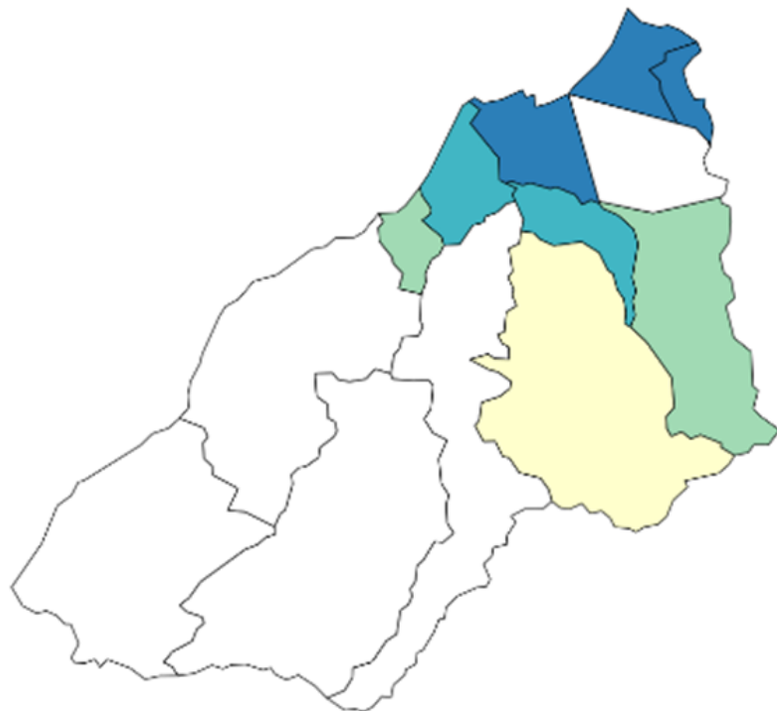
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Violencia Familiar

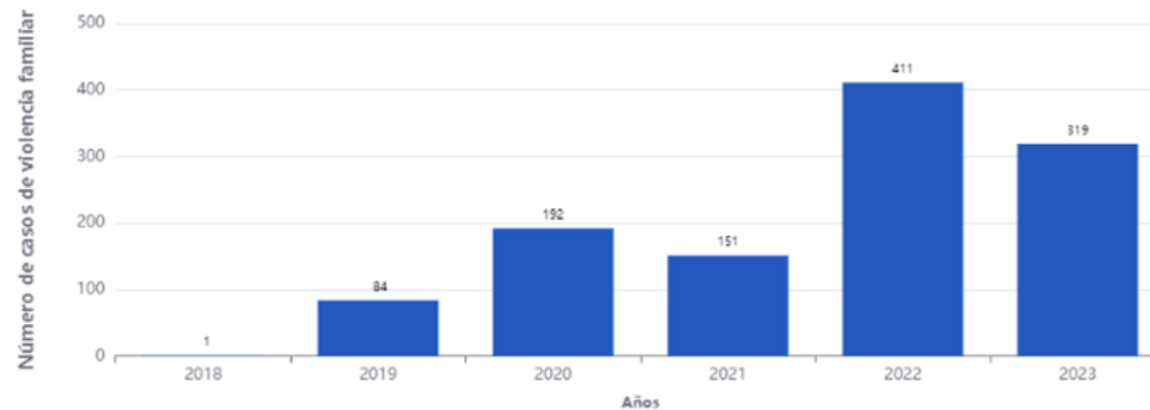
Violencia Familiar

Casos notificados de Violencia Familiar por distritos, TUMBES 2023*



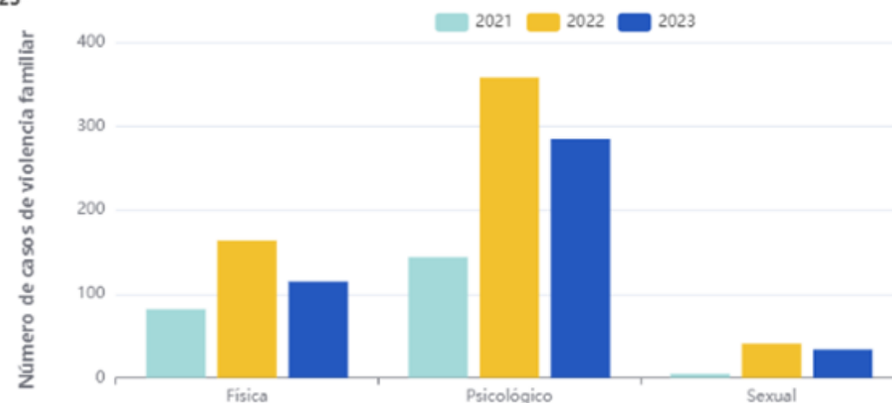
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Tendencia del registro de casos de la Violencia Familiar, TUMBES 2016 - 2023*



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Casos notificados de Violencia Familiar según tipos de violencia, TUMBES 2021 - 2023*



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Violencia Familiar

Características de los agredidos por violencia familiar, TUMBES 2023*

Características	Casos	(%)
Sexo (n=319)		
Femenino	293	91.85
Masculino	26	8.15
Etapa de vida (n=319)		
Niño (0-11)	33	10.34
Adolescente (12-17)	48	15.05
Joven (18-29)	92	28.84
Adulto (30-59)	135	42.32
Adulto mayor (60 a más)	11	3.45
Estado civil (n=316)		
Casado(a)	38	12.03
Conviviente	127	40.19
Divorciado(a)	2	0.63
Separado(a)	19	6.01
Soltero(a)	130	41.14
Grado de instrucción (n=319)		
Retirada	11	3.45
Primaria completa	15	4.7
Primaria incompleta	43	13.48
Secundaria completa	86	26.96
Secundaria incompleta	85	26.65
Superior completa	43	13.48
Superior incompleta	36	11.29
Trabajo remunerado (n=319)		
Con trabajo remunerado	67	21
No especificado	20	6.27
Sin trabajo remunerado	232	72.73

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Características de los agresores de violencia familiar, TUMBES 2023*

Características	Casos	(%)
Sexo (n=319)		
Femenino	38	11.91
Masculino	281	88.09
Grado de instrucción (n=316)		
Illetrada	5	1.58
Primaria completa	26	8.23
Primaria incompleta	21	6.65
Secundaria completa	117	37.03
Secundaria incompleta	62	19.62
Superior completa	68	21.52
Superior incompleta	17	5.38
Trabajo remunerado (n=319)		
Con trabajo remunerado	224	70.22
No especificado	22	6.9
Sin trabajo remunerado	73	22.88
Vínculo con el agredido (n=258)		
Conviviente	131	50.78
Esposo(a)	31	12.02
Hijo(a)	6	2.33
Madre	22	8.53
Otro	39	15.12
Padre	29	11.24

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Características de la agresión, TUMBES 2023*

Características	Casos	(%)
Estado del agresor (n=325)		
Ecuánime	225	69.2
Efecto de drogas	21	6.5
Efecto de alcohol	79	24.3
Tipo de violencia (n=436)		
Física	115	26.4
Psicológica	285	65.4
Violencia sexual	34	7.8
Abandono	2	0.5
Motivo expresado (n=373)		
Familiares	140	37.5
Celos	115	30.8
Laborales	8	2.1
Económicos	47	12.6
Sin motivo	63	16.9

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Junio del 2023

Casos de violencia familiar, según tipo de violencia y etapa de vida, TUMBES 2023*

Sexo	Física	Psicológica	Sexual	Abandono
Niño (0-11)				
Femenino	6	16	7	2
Masculino	2	8	0	0
Adolescente (12-17)				
Femenino	10	28	12	0
Masculino	2	6	0	0
Joven (18-29)				
Femenino	34	83	6	0
Masculino	1	3	0	0
Adulto (30-59)				
Femenino	53	127	8	0
Masculino	3	4	0	0
Adulto mayor (60 a más)				
Femenino	3	7	1	0
Masculino	1	3	0	0