



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



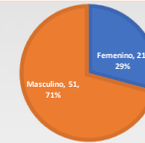
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.04

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 22 – 28 enero 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)

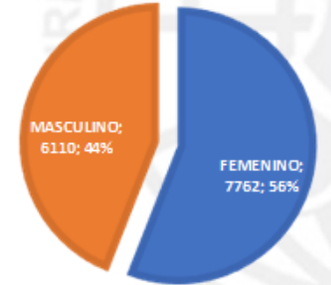
97 FALLECIDOS **0.7%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

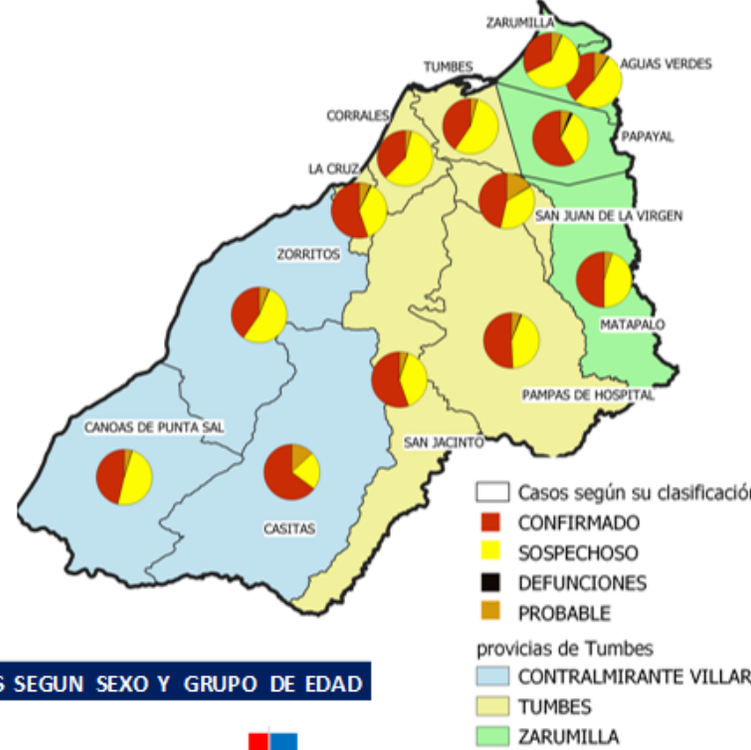
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 14449 casos confirmados, 1760 casos se han descartado, 18651 casos sospechosos, 1650 casos probables y 97 casos han fallecido por COVID/19.

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.



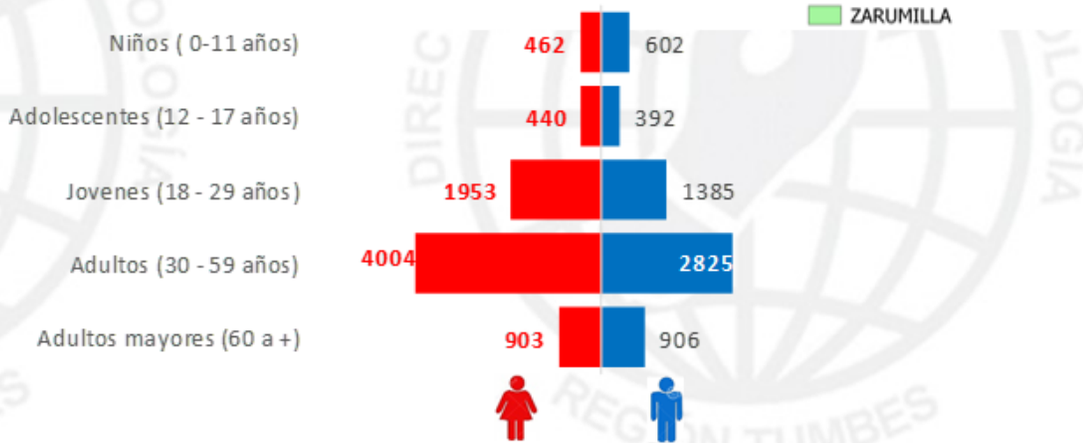
El 96% son casos autóctonos (13872), del total de casos (14449) confirmados de COVID19.

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

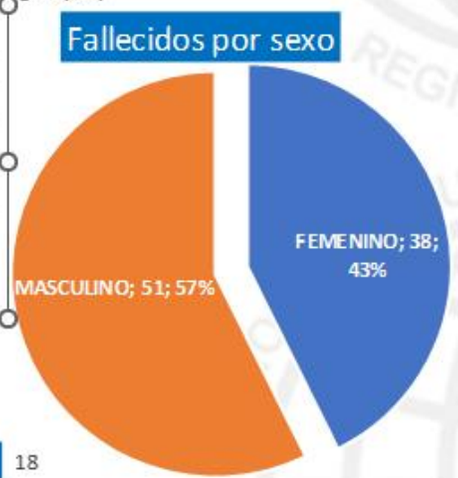
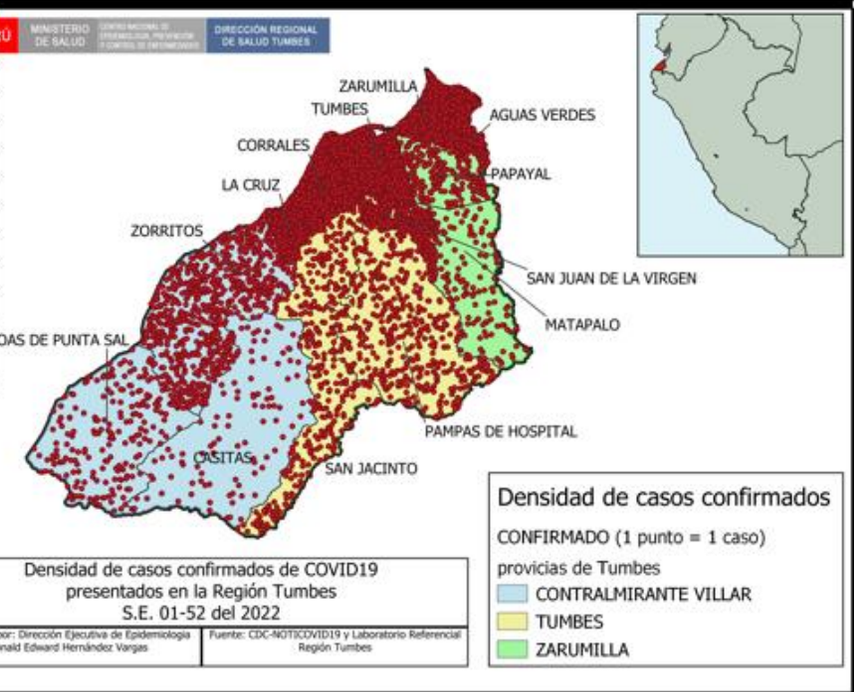


COVID19

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



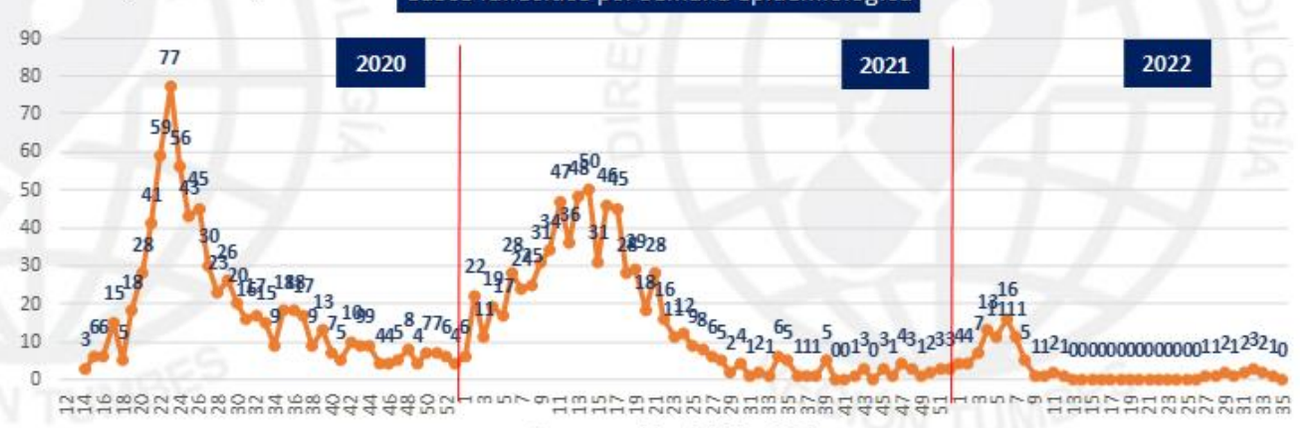
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	7416
CORRALES	1378
ZARUMILLA	813
ZORRITOS	694
LA CRUZ	562
PAMPAS DE HOSPITAL	400
SAN JUAN DE LA VIRGEN	390
SAN JACINTO	321
AGUAS VERDES	286
CANOAS DE PUNTA SAL	207
PAPAYAL	204
MATAPALO	114
CASITAS	68



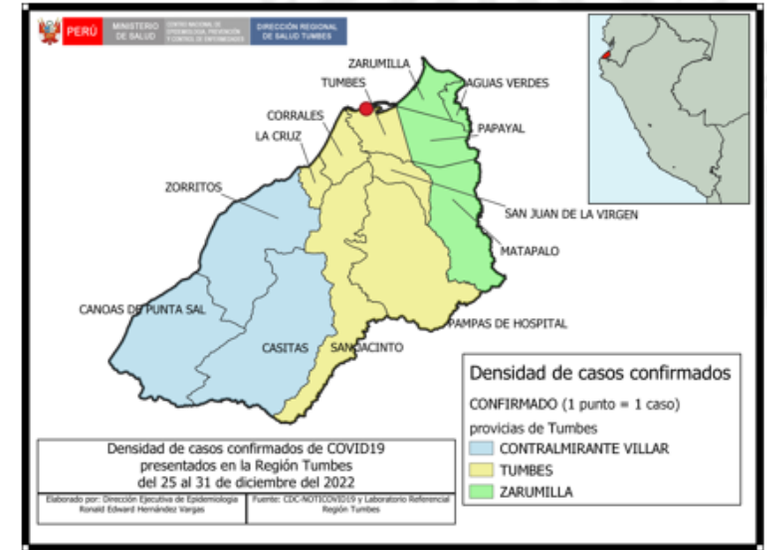
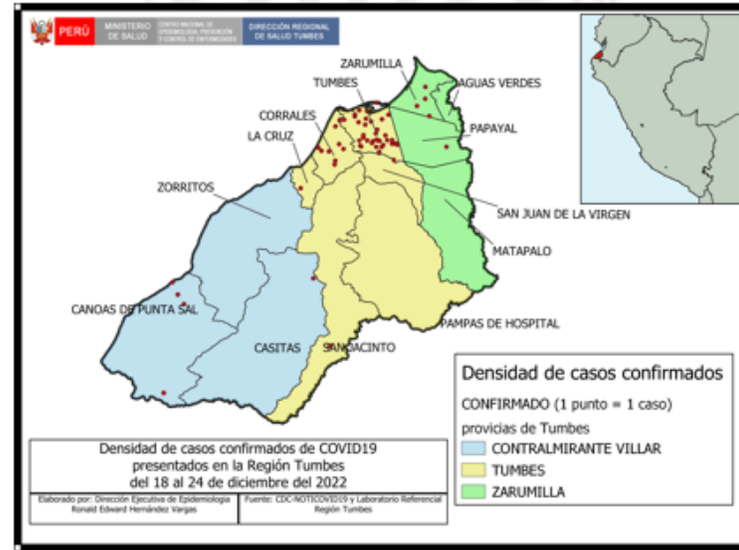
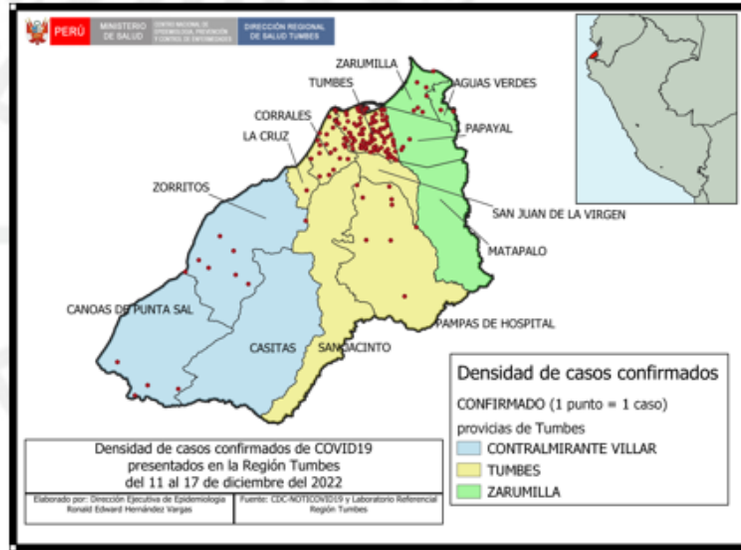
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD

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%

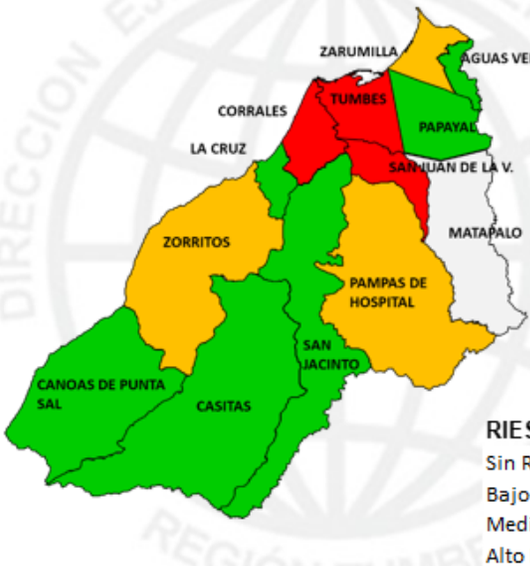
El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (8133/13872), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1482/13872), Zarumilla (855/13872), 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



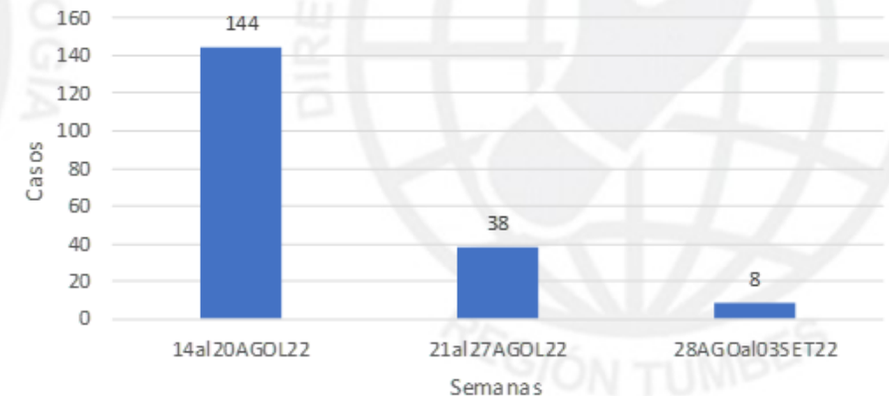
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 50-52/2022



DISTRITOS	14al20AGOL22	21al27AGOL22	28AGOal03SET22	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOA 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 (01-04)

COVID19 - 2023

REGION TUMBES – SE (01-04)

1 FALLECIDOS **1.0% LETALIDAD**

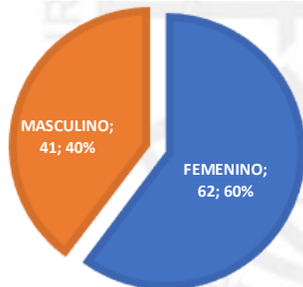
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

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

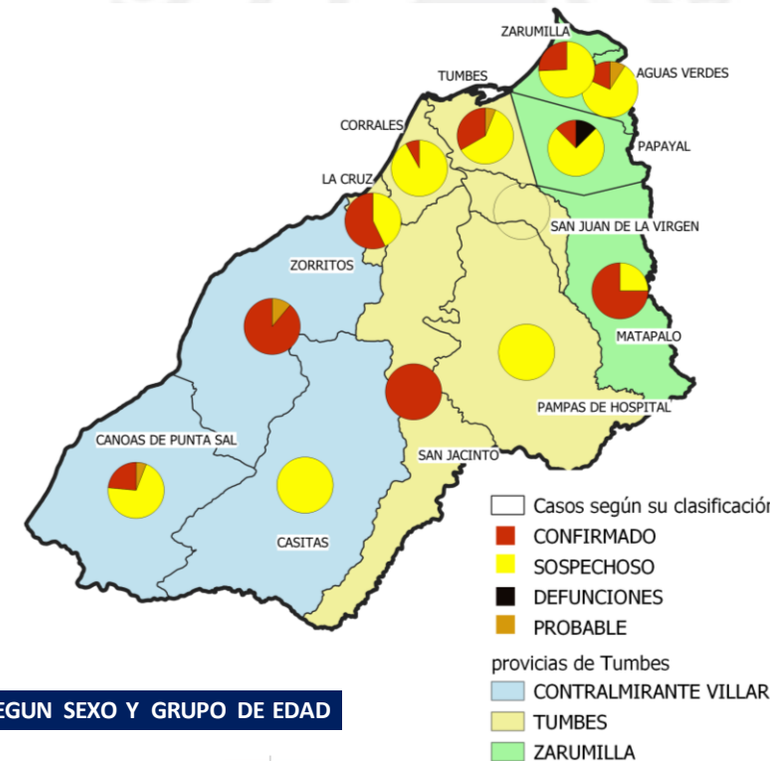
Durante el presente año del 2023 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 104 casos confirmados, 454 casos se han descartado, 485 casos sospechosos, 52 casos probables y 01 caso ha fallecido por COVID/19.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	2	0	8	1	0	11	1
CANOAS DE PUNTA SAL	4	0	12	1	0	17	1
CASITAS	0	0	3	0	0	3	0
CORRALES	2	0	23	0	0	25	0
LA CRUZ	4	0	3	0	0	7	0
MATAPALO	3	0	1	0	0	4	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	7	0	0	7	0
PAPAYAL	1	0	6	0	1	7	0
SAN JACINTO	3	0	0	0	0	3	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0	0	0	0
TUMBES	67	9	122	12	0	202	5
ZARUMILLA	9	0	26	0	0	35	6
ZORRITOS	8	0	0	1	0	9	0
OTRAS REGIONES DEL PERU	1	445	274	37	0	45	0
EXTRANJERO	0	0	0	0	0	12	0
TOTAL	104	454	485	52	1	387	14

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Hasta la SE04/2023 se ha presentado 01 fallecido en un adulto correspondiente al distrito de Papayal.



El 99% son casos autóctonos (103), del total de casos (104) confirmados de COVID19.

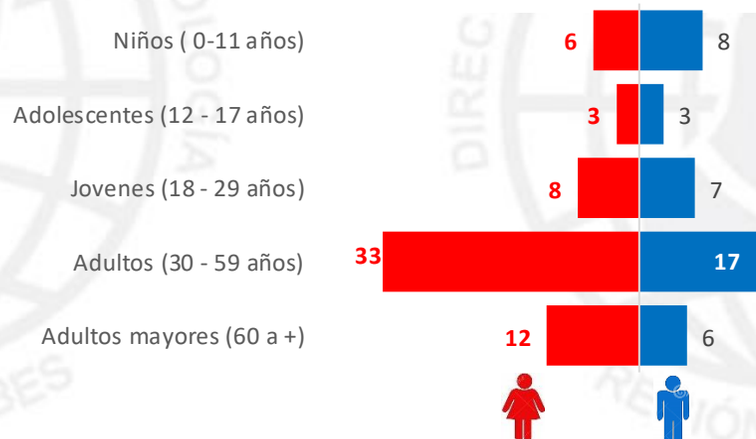
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	14	13.59%	24.46
Adolescentes (12 - 17 años)	6	5.83%	20.27
Jovenes (18 - 29 años)	15	14.56%	31.22
Adultos (30 - 59 años)	50	48.54%	50.58
Adultos mayores (60 a +)	18	17.48%	61.24
Total general	103	100.00%	

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 50 % y según sexo las mujeres en un 60 %.

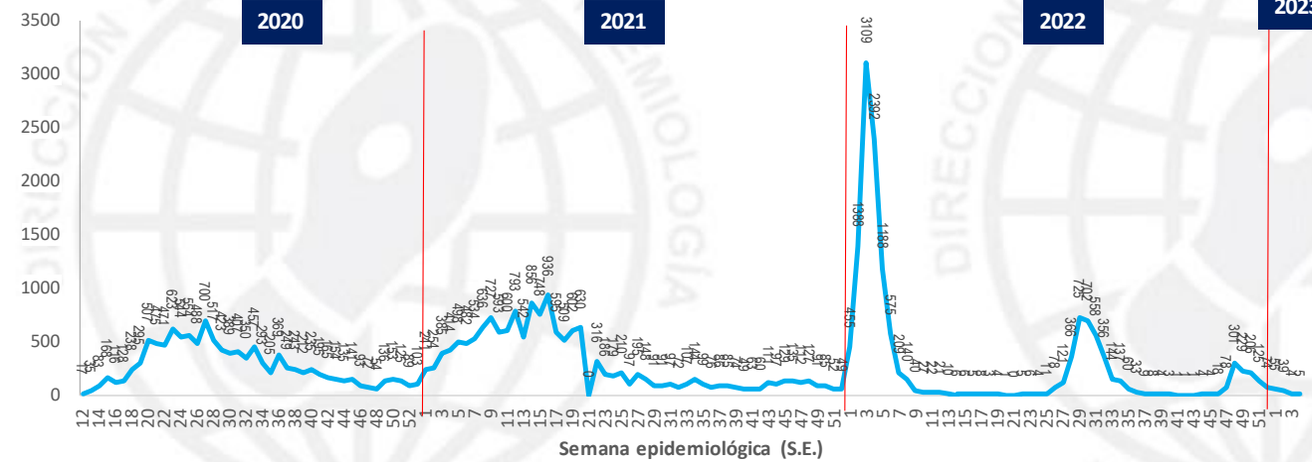
Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según S.E 01-04/2023



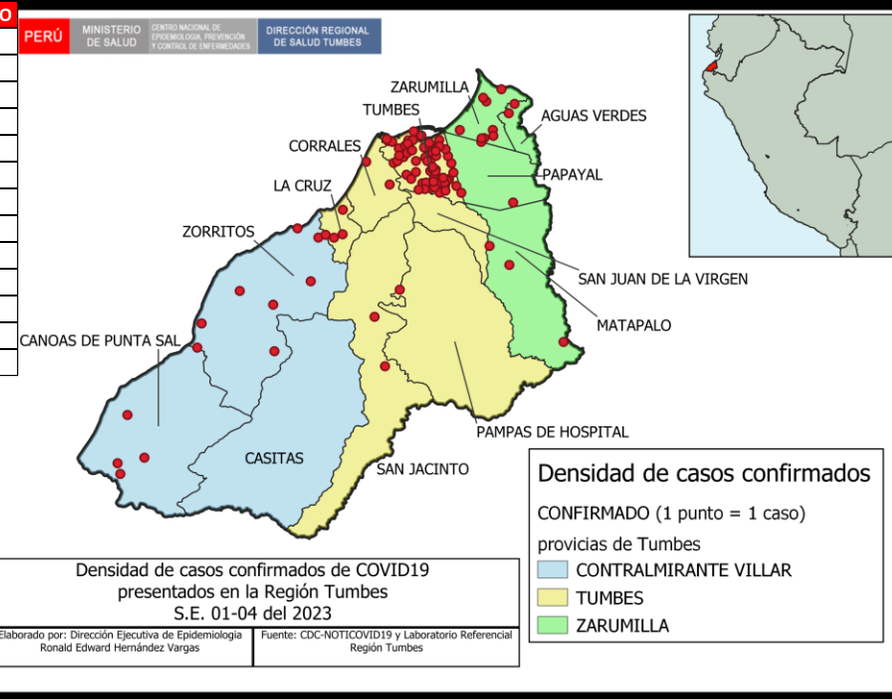
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



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



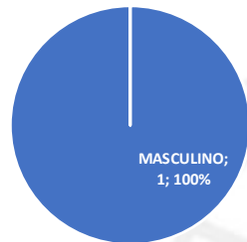
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	67
ZARUMILLA	9
ZORRITOS	8
CANOAS DE PUNTA SAL	4
LA CRUZ	4
MATAPALO	3
SAN JACINTO	3
AGUAS VERDES	2
CORRALES	2
PAPAYAL	1
CASITAS	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0



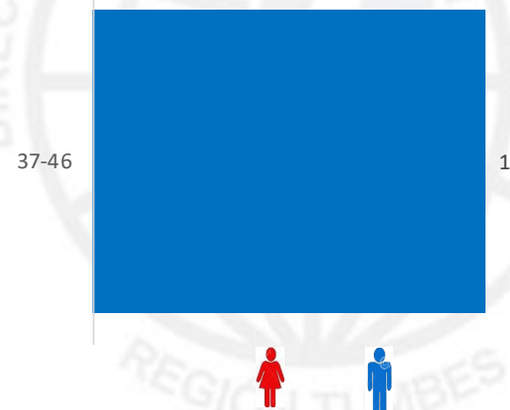
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



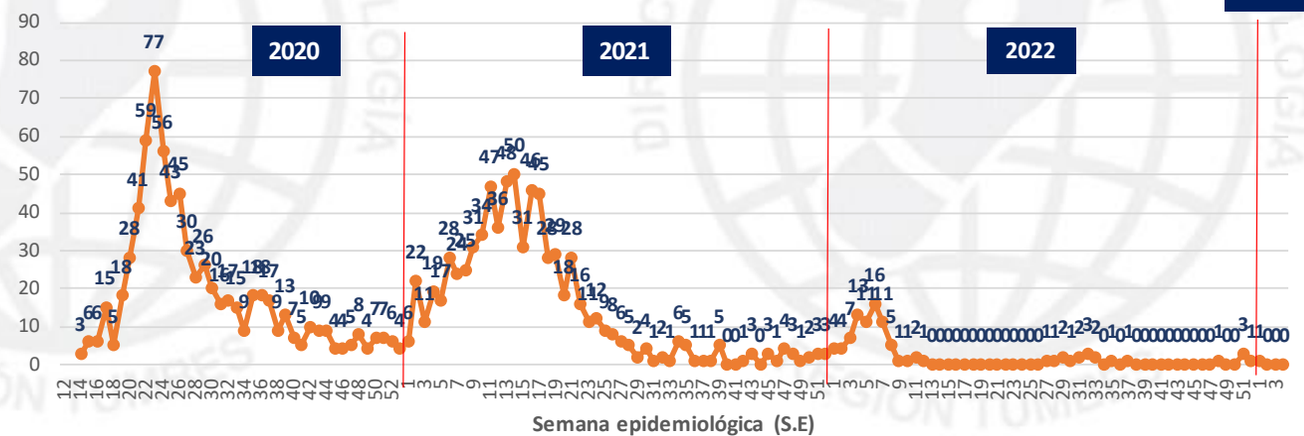
FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



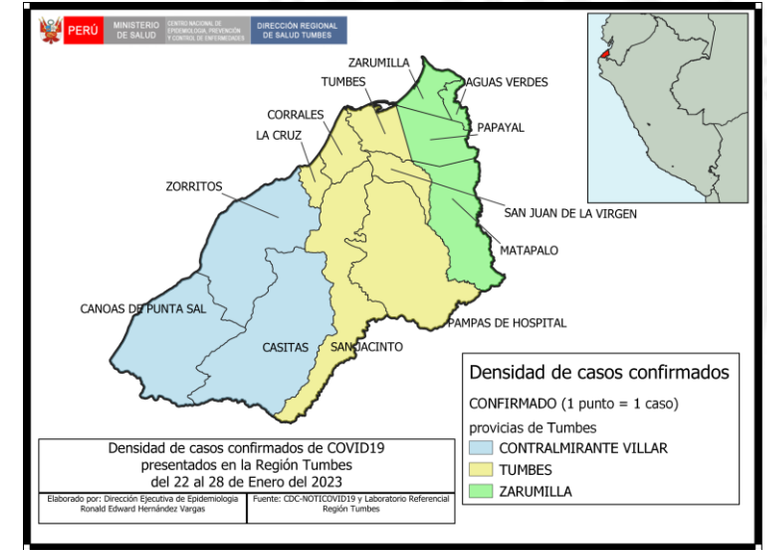
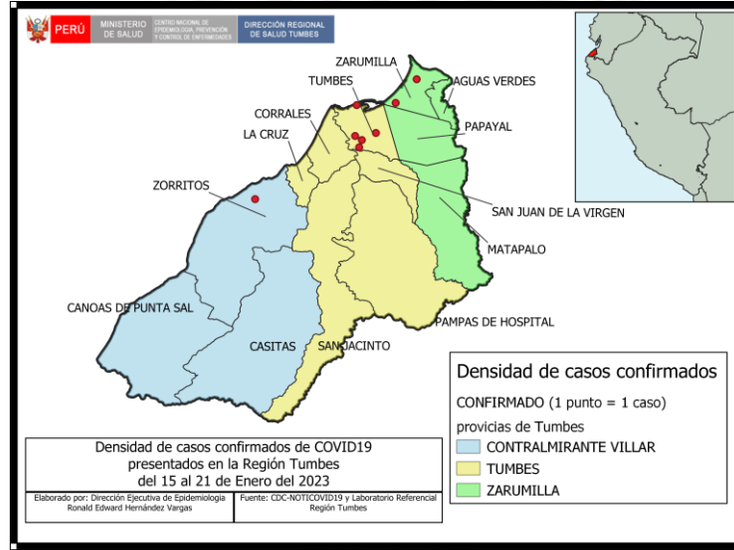
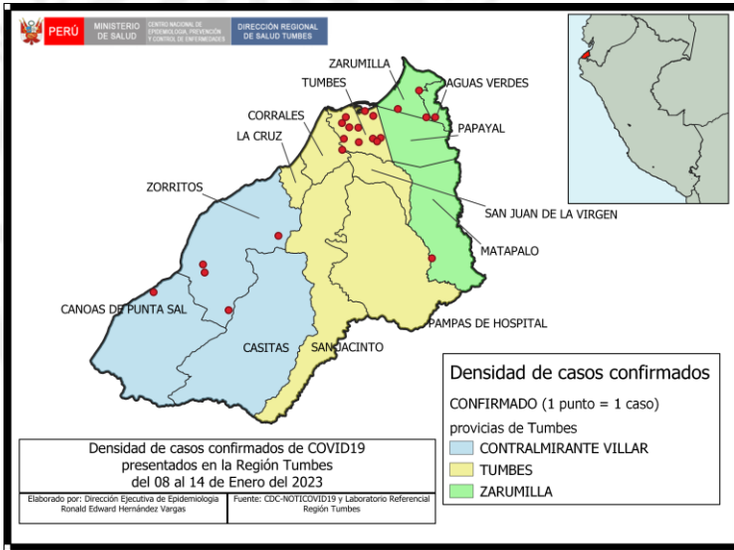
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	0	0.00%
Adolescentes (12-17 años)	0	0.00%
Jovenes (18-29 años)	0	0.00%
Adultos (30-59 años)	1	100.00%
Adultos mayores (60 a +)	0	0.00%
Total general	1	100.00%

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 (67/103), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (9/103), Zorritos (8/103), Canoas de Punta Sal (4/103), La Cruz (4/103), Matapalo (3/103), San Jacinto (3/103), Aguas Verdes (2/103), Corrales (2/103), Papayal (1/103), Casitas (0/103), Pampas de Hospital (0/103) y San Juan de la Virgen (0/103).

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



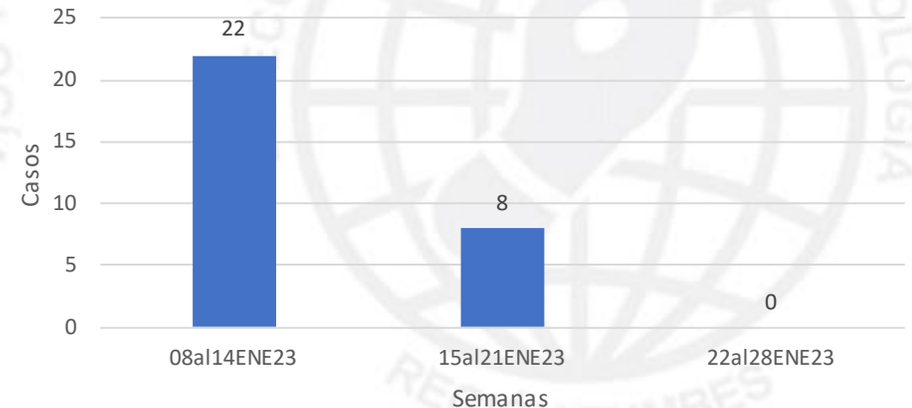
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 02-04/2023



DISTRITOS	08al14ENE23	15al21ENE23	22al28ENE23	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0	0	1
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	0	0	0
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	1	0	0	1
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	12	5	0	17
ZARUMILLA	3	2	0	5
ZORRITOS	4	1	0	5
TOTAL REGIONAL	22	8	0	30

En esta última semana ningún distrito de la Región Tumbes ha registrado casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 30 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 (01-04)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 01-04/2023

Casos de Acumulados a la SE N.º 04, de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3	35	38
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	3	3
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	3	38	41

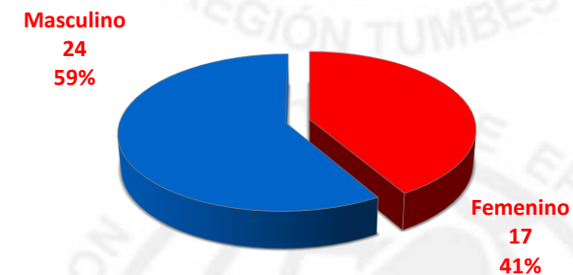
Casos de Dengue notificados en la SE N.º 04

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	39	41
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	2	39	41

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2022 y SE 01-04/2023

Distritos	2022			2023			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	32	50.00	0.27	14	34.15	0.12	
ZARUMILLA	0	0.00	0.00	5	12.20	0.19	
PAMPAS DE HOSPITAL	6	9.38	0.78	0	0.00	0.00	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
ZORRITOS	1	1.56	0.07	1	2.44	0.07	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	9	14.06	1.78	0	0.00	0.00	
PAPAYAL	0	0.00	0.00	3	7.32	0.41	
CANOAS DE PUNTA SAL	8	12.50	0.97	0	0.00	0.00	
CORRALES	6	9.38	0.23	15	36.59	0.57	
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	1	2.44	0.11	
MATAPALO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	2	3.13	0.18	2	4.88	0.18	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	64	100.00	0.25	41	100.00	0.16	

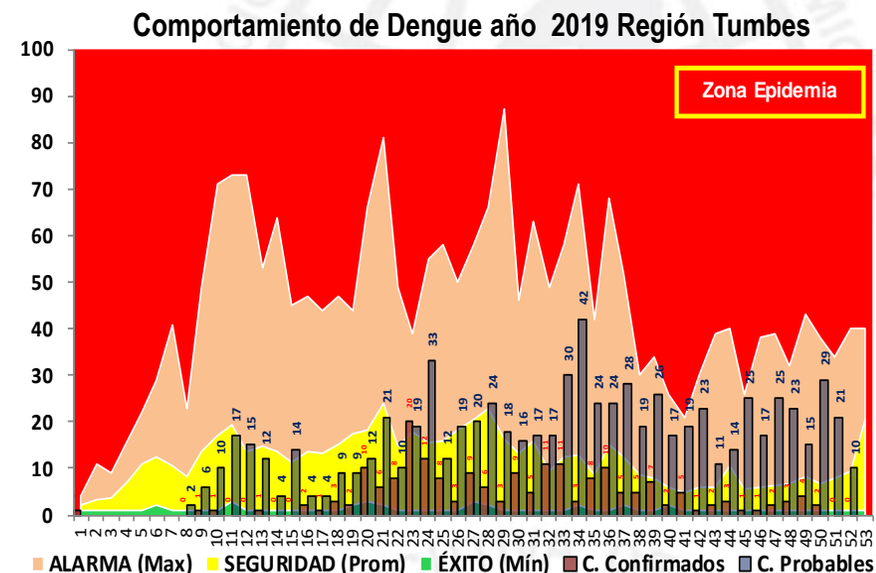
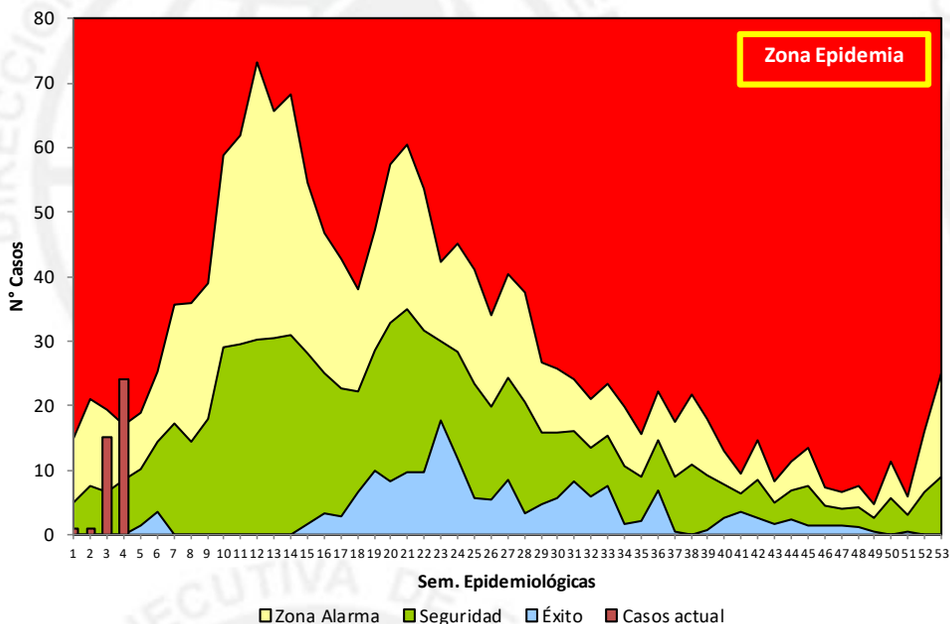
Casos de Dengue según su distribución por sexo



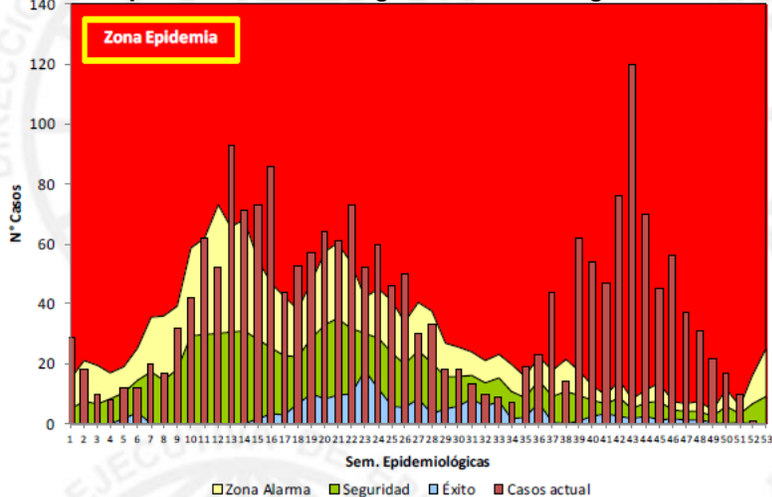
Casos de Dengue por Grupos de Edad

Grupo de Edad	Frecuencia	%
< 1 año	1	2.44%
Adolescente	6	14.63%
Adulto	12	29.27%
Adulto Mayor	1	2.44%
Joven	13	31.71%
Niño	8	19.51%
Total	41	100.00%

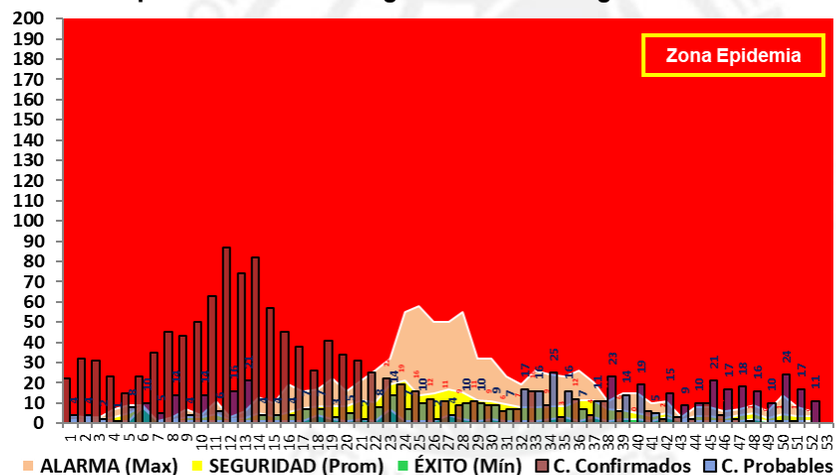
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 01-04/2023



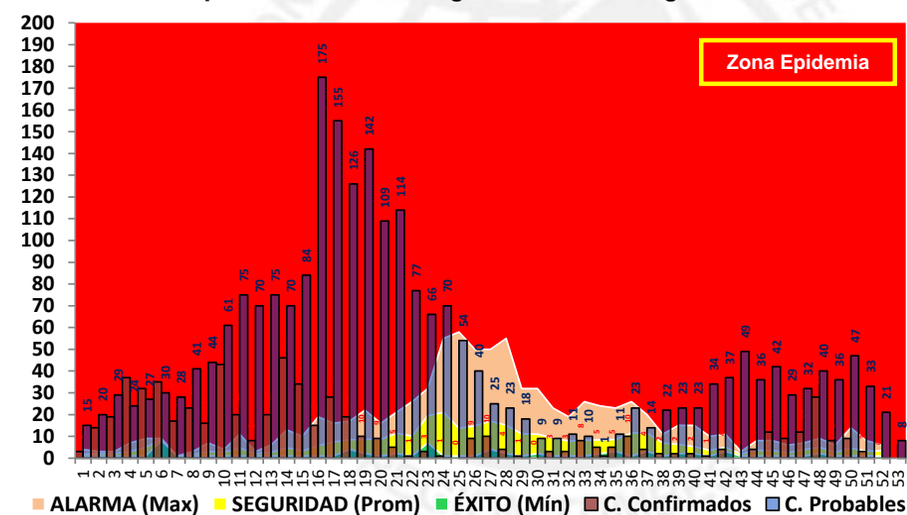
Comportamiento de Dengue año 2022 Región Tumbes



Comportamiento de Dengue año 2021 Región Tumbes

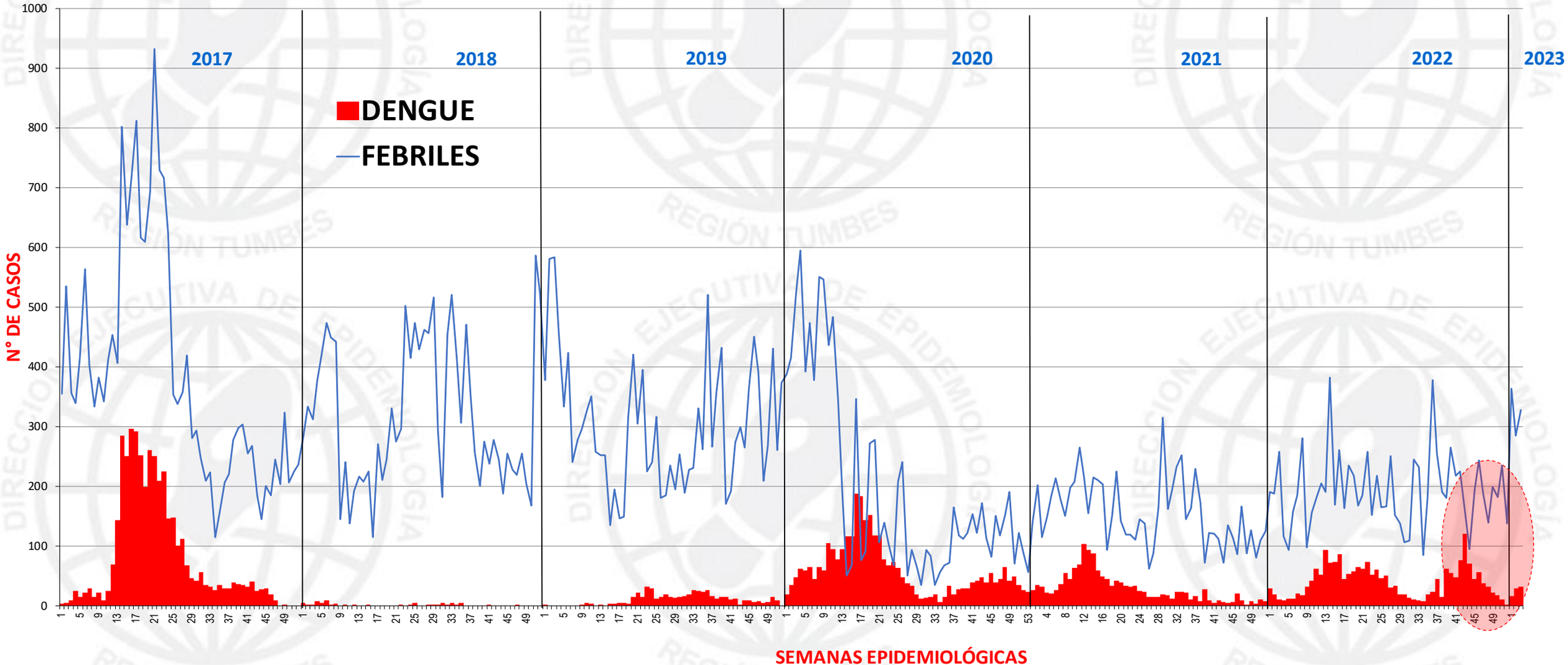


Comportamiento de Dengue año 2020 Región Tumbes



TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-04/2023

Comportamiento de Dengue años 2017 – 2023



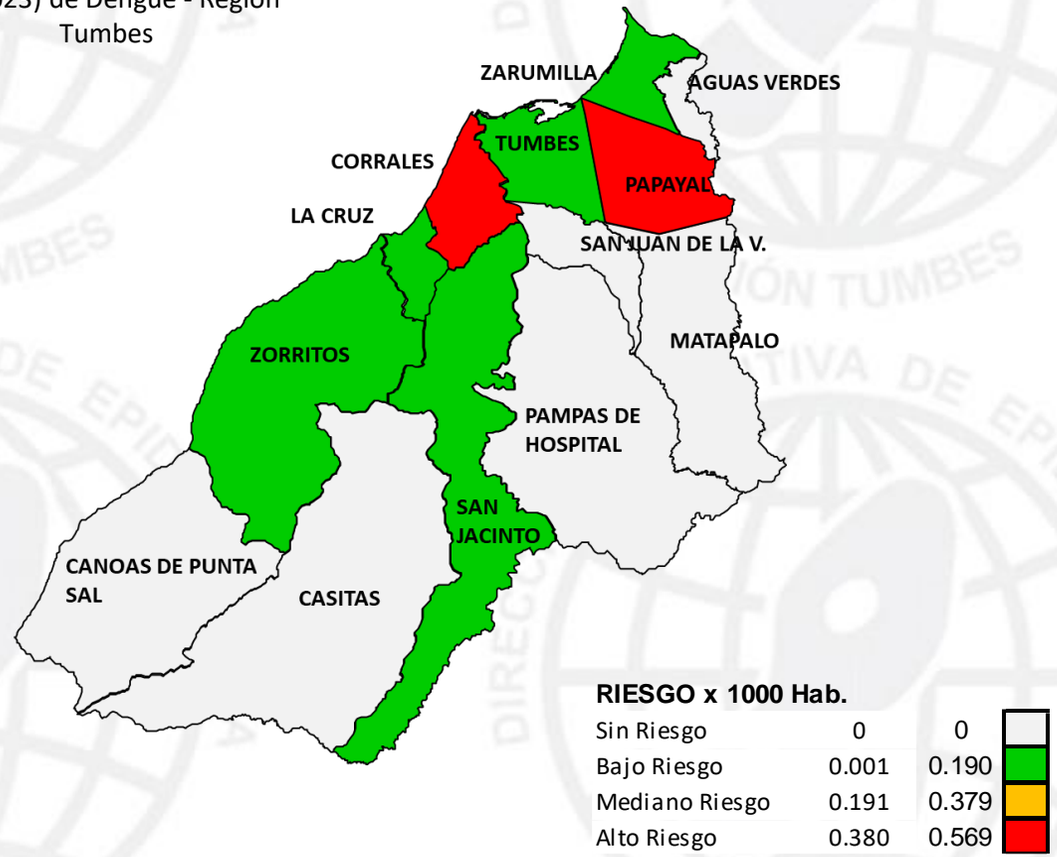
FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-04/2023

Mapa de Riesgo SE 01-04/2023 de Dengue - Región Tumbes

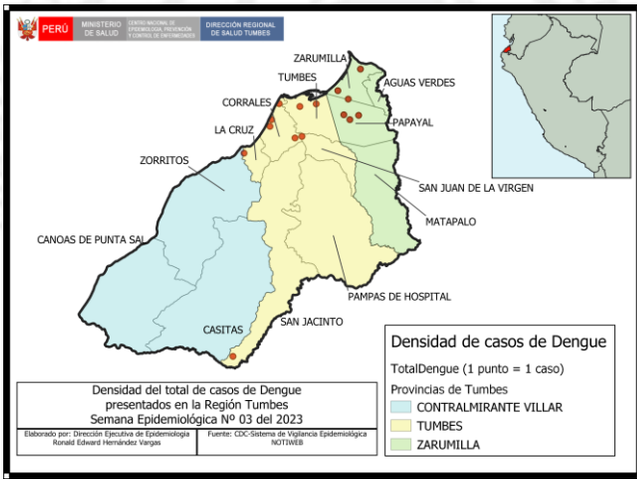
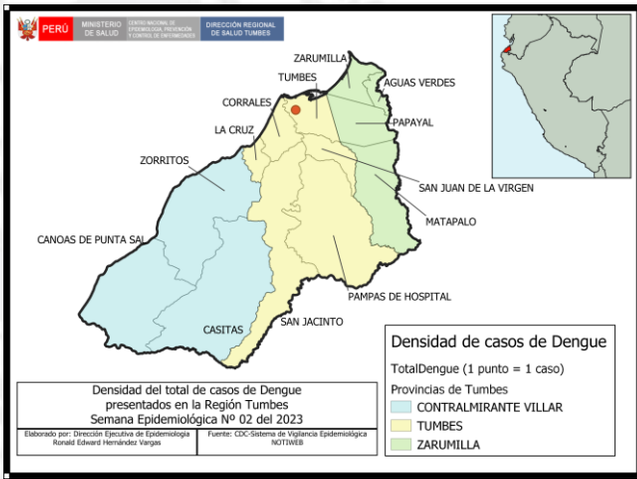
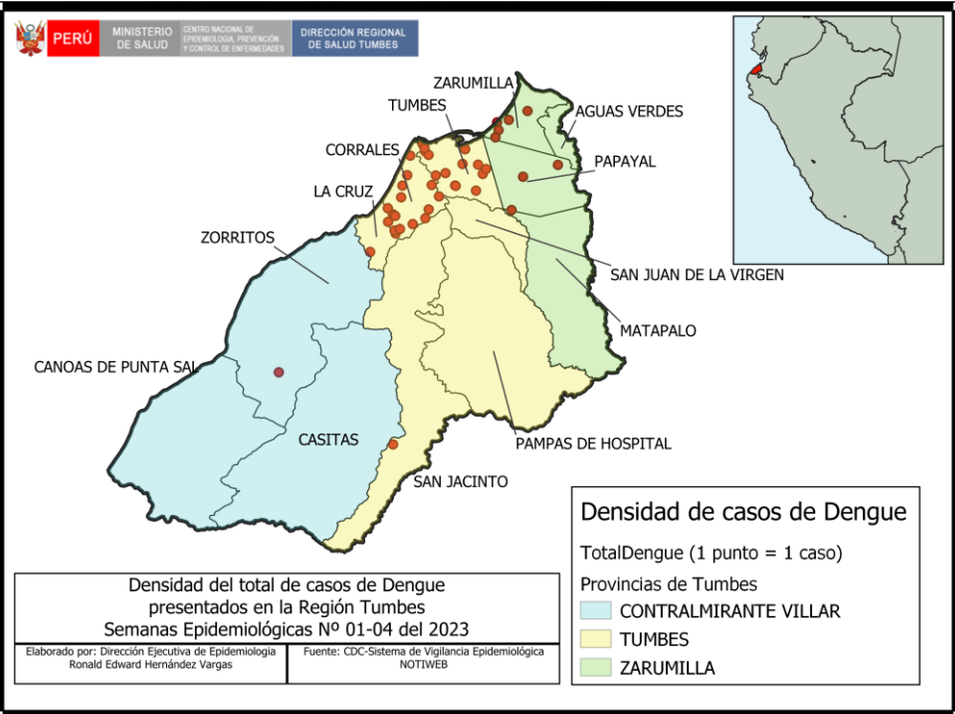


Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (02-04/2023) de Dengue - Región Tumbes

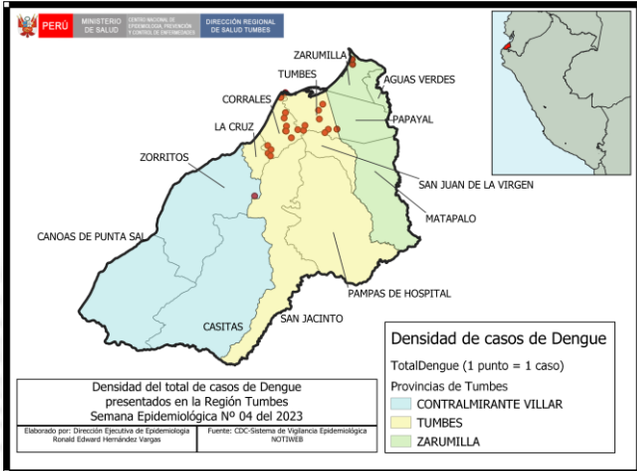


FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-04/2023



DISTRITOS	08A14ENE23	15A21ENE23	22A28ENE23	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	5	10	15
LA CRUZ	0	1	1	2
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	3	0	3
SAN JACINTO	0	1	0	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	1	2	10	13
ZARUMILLA	0	3	2	5
ZORRITOS	0	0	1	1
TOTAL REGIONAL	1	15	24	40



En las tres últimas semanas, solo los distritos de: Corrales, La Cruz, Papayal, San Jacinto, Tumbes, Zarumilla y Zorritos. 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 (01-04)

**A la SE 04 – 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 (01-04)

MALARIA - 2023
REGION TUMBES – SE (01-04)

**A la SE 04 – 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 (01-04)

**A la SE 04 – 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 (01-04)

**A la SE 04 – 2023 NO se han
reportado casos por Fieber por
Virus Chikungunya**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

LEPTOSPIROSIS - 2023

REGION TUMBES – SE (01-04)

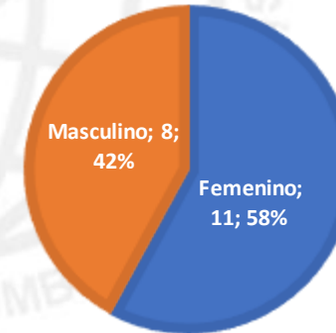
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 01-04/2023

En la SE 04 del año 2023 se han registrado 19 casos probables de leptospirosis.

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

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	0	0.00	11	0.54	11	0.54
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	1	0.12	1	0.12
CORRALES	0	0.00	2	0.70	2	0.70
ZARUMILLA	0	0.00	2	0.08	2	0.08
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ZORRITOS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JACINTO	0	0.00	1	0.13	1	0.13
LA CRUZ	0	0.00	1	0.13	1	0.13
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
AGUAS VERDES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAPAYAL	0	0.00	1	0.01	1	0.01
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
REGION TUMBES	0	0.00	19	0.07	19	0.07

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Joven	6	31.58%
Niño	4	21.05%
Adulto	4	21.05%
Adolescente	3	15.79%
Adulto Mayor	2	10.53%
Total	19	100.00%

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	19	100.00%
Total	19	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes año 2022

	Frecuencia	%
Confirmados	25	11.01%
Probables	202	88.99%
Total	227	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes año 2021

	Frecuencia	%
Confirmados	6	4.41%
Probables	130	95.59%
Total	136	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes año 2020

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
Total general	98	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes

Año 2019

	Frecuencia	%
Confirmados	147	97.35%
Probables	4	2.65%
Total general	151	100.00%



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

IRAS - 2023

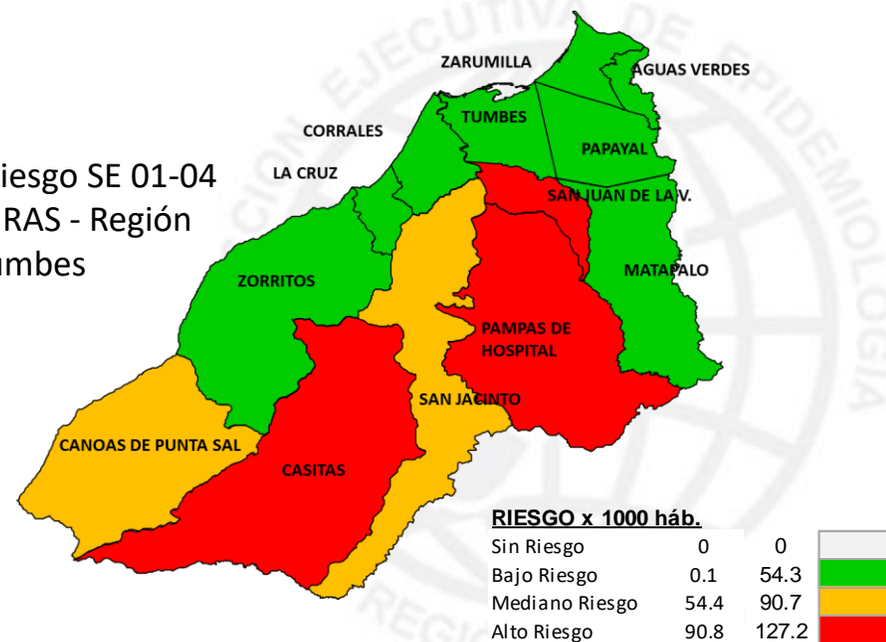
REGION TUMBES – SE (01-04)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 01-04/2023

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JUAN DE LA VIRGEN	127.18	51	401
CASITAS	111.11	17	153
PAMPAS DE HOSPITAL	99.07	64	646
SAN JACINTO	71.74	49	683
CANOAS DE PUNTA SAL	63.29	40	632
TUMBES	52.30	510	9752
PAPAYAL	51.01	38	745
ZORRITOS	42.75	51	1193
ZARUMILLA	40.79	93	2280
LA CRUZ	24.48	20	817
AGUAS VERDES	23.86	47	1970
MATAPALO	22.63	11	486
CORRALES	17.85	37	2073
REGIONAL	47.09	1028	21831

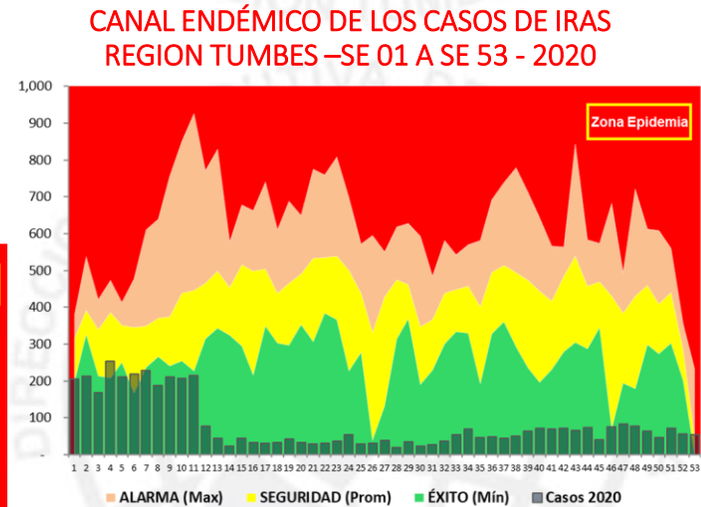
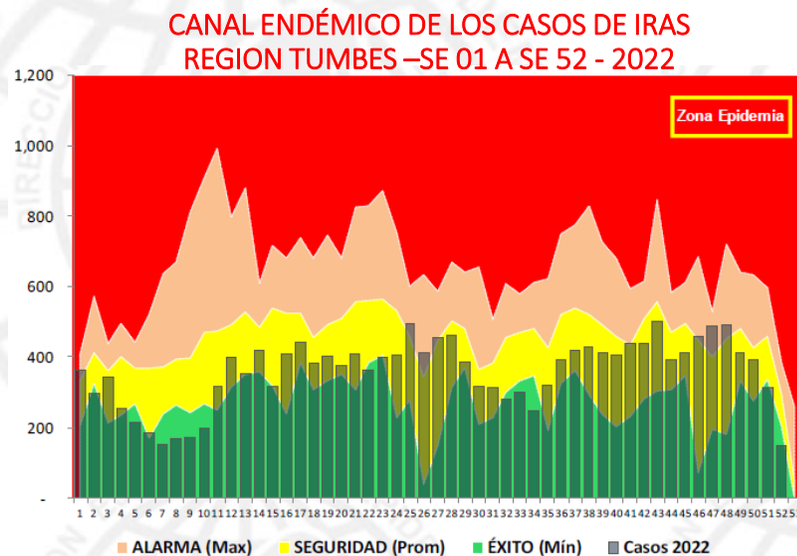
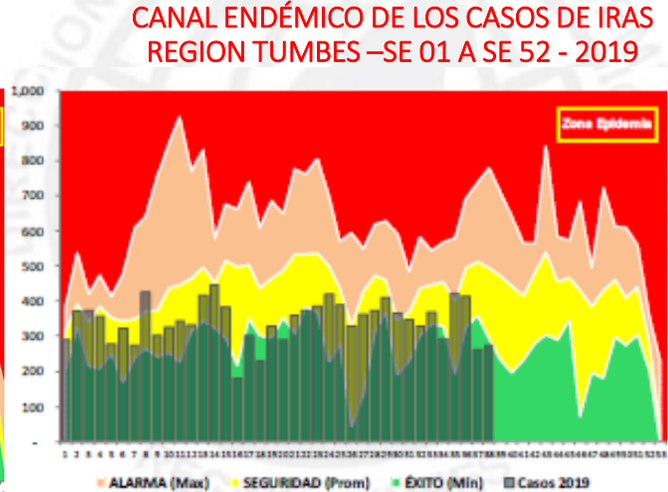
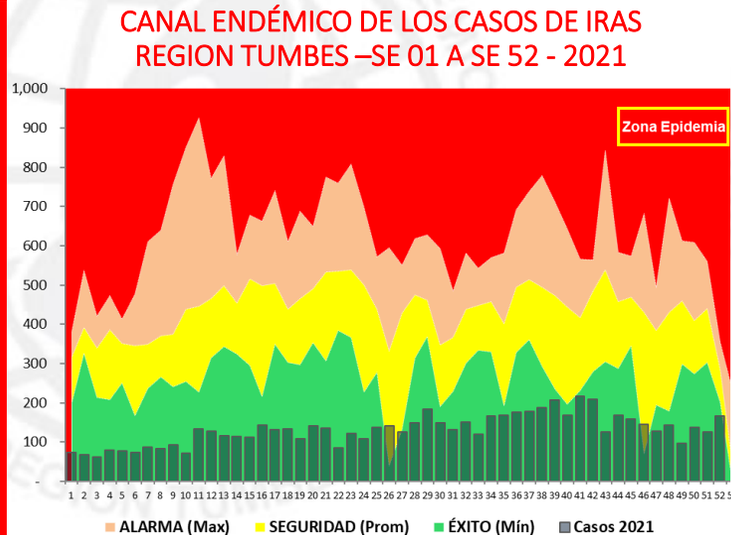
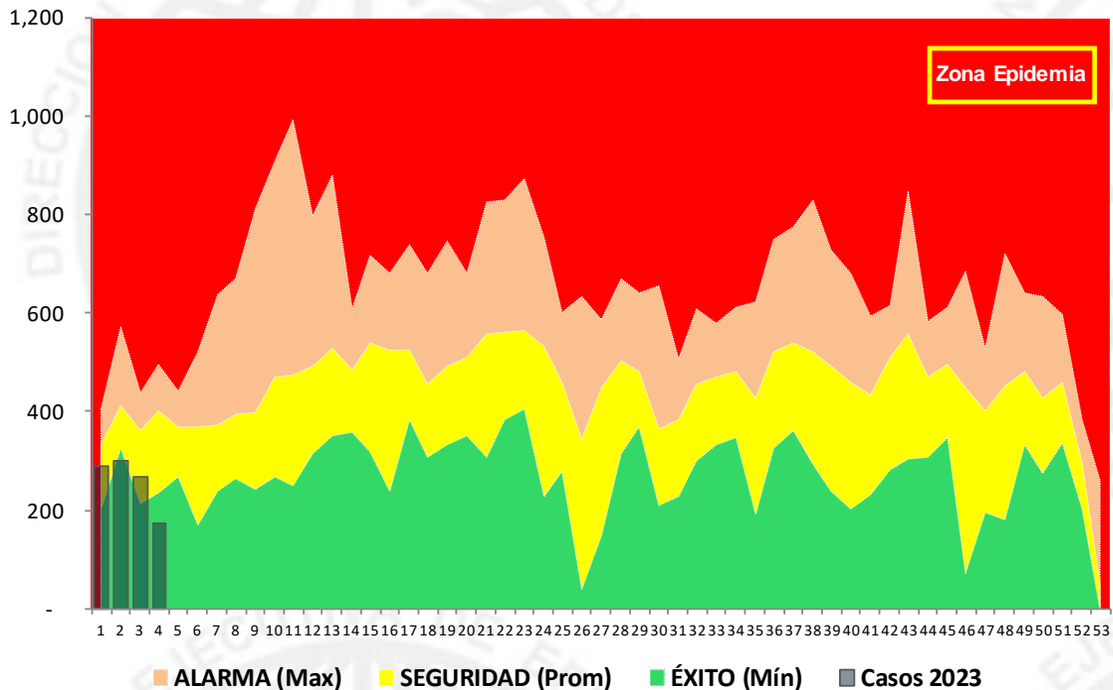
Mapa de Riesgo SE 01-04
2023 de IRAS - Región
Tumbes



Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE02-04/2023



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 01-04/2023





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 (01-04)

**NO se registraron casos de Influenza A
H1N1.**



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

EDAS - 2023

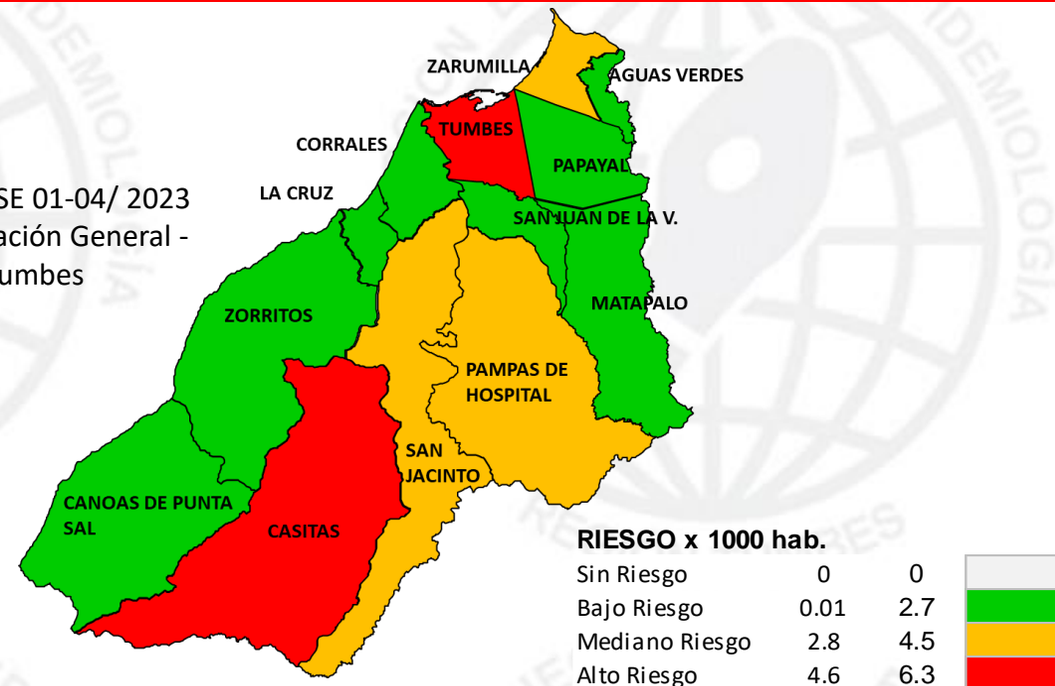
REGION TUMBES – SE (01-04)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01-04/2023

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-04

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Tumbes	6.33	739	116,718
Casitas	6.13	17	2,774
Pampas de Hospital	3.51	27	7,691
San Jacinto	3.40	31	9,114
Zarumilla	2.96	79	26,663
Zorritos	2.44	35	14,368
Papayal	2.18	16	7,349
San Juan de la Virgen	1.58	8	5,052
Canoas Punta Sal	1.58	13	8,216
Corrales	1.49	39	26,120
La Cruz	1.09	12	10,993
Aguas Verdes	0.91	18	19,804
Matapalo	0.85	4	4,686
REGIONAL	4.00	1038	259548

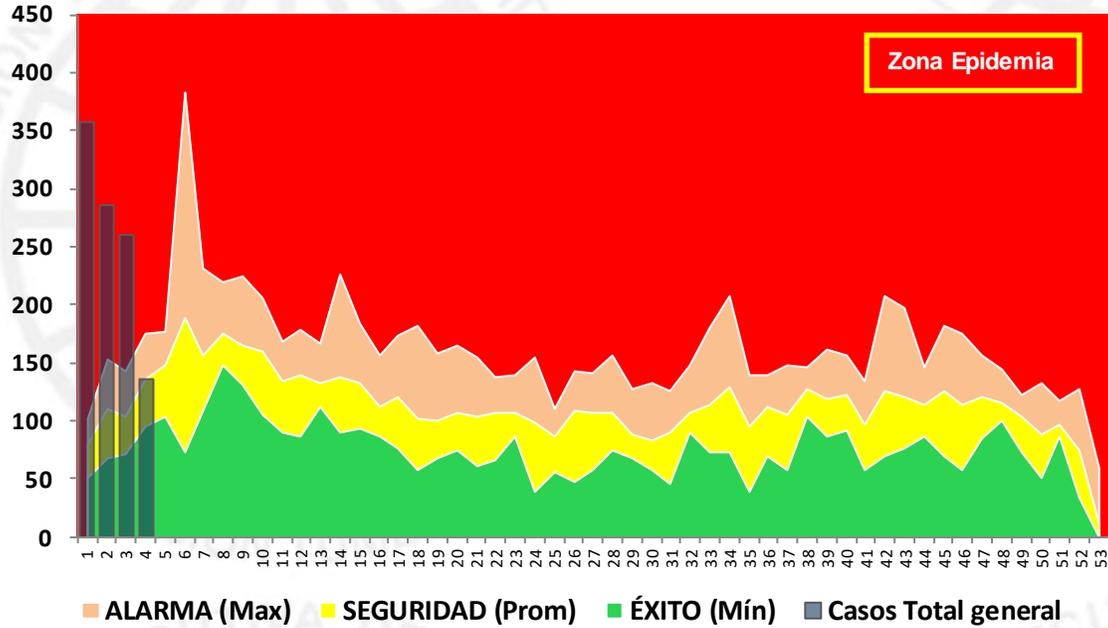
Mapa de Riesgo SE 01-04/ 2023 de EDAs en Población General - Región Tumbes



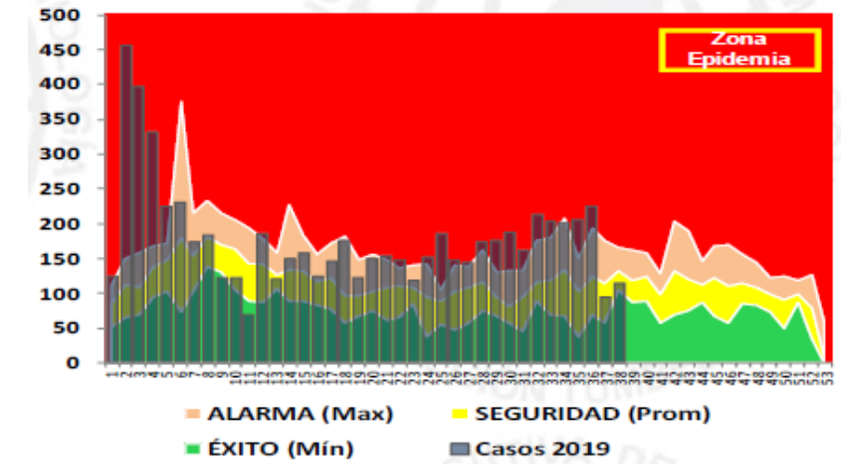
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 02-04/2023 Región Tumbes



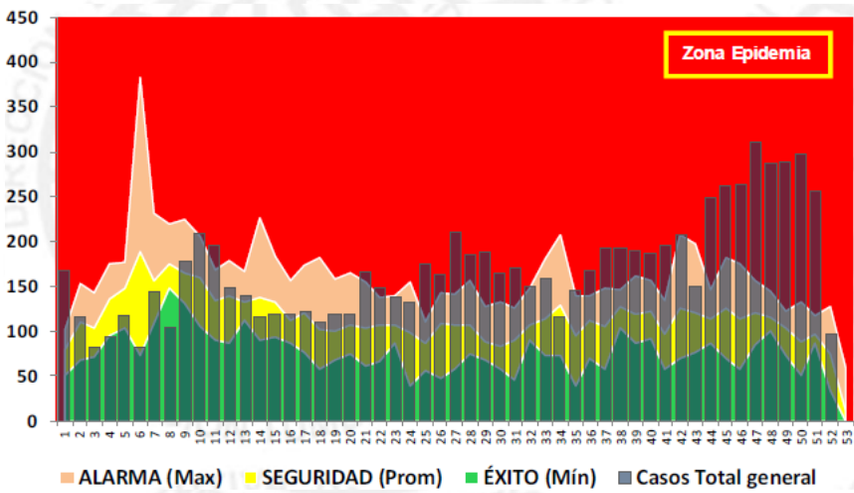
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01-04/2023



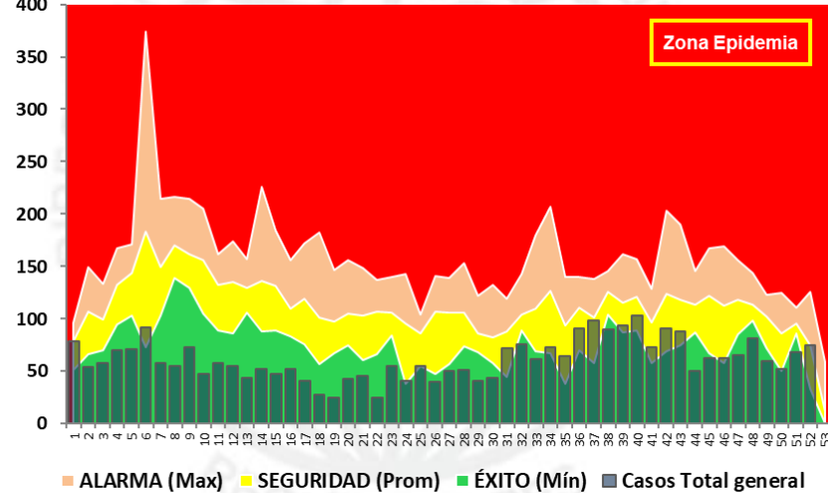
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



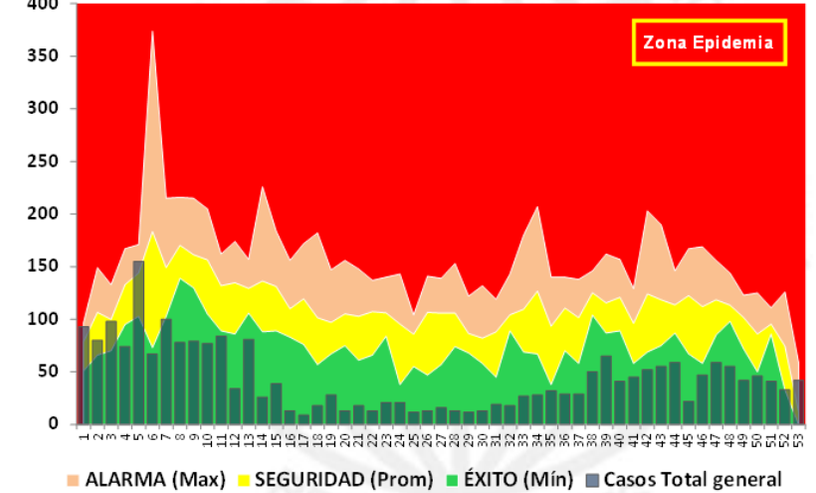
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2022



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

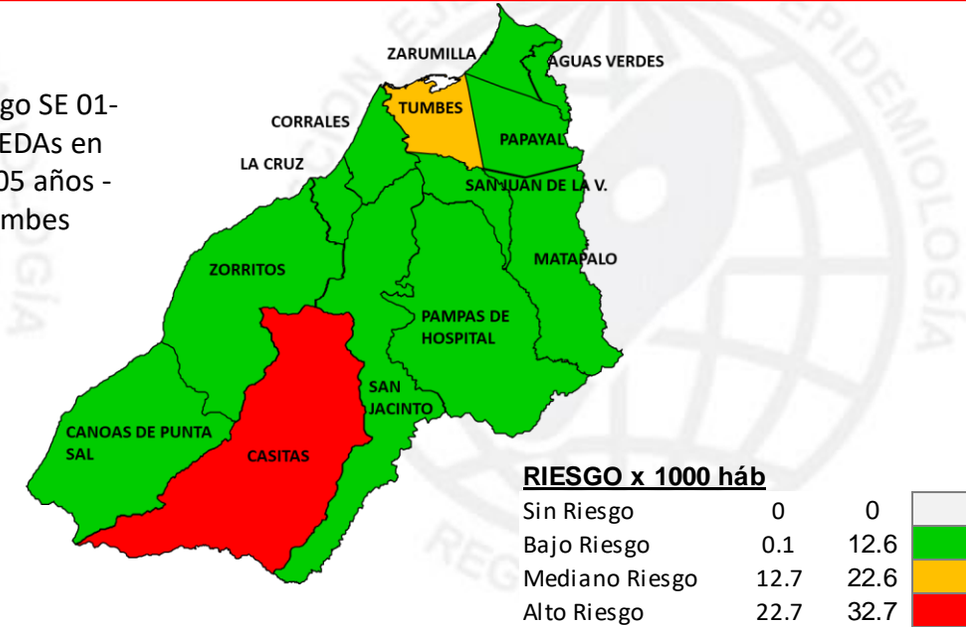


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 01-04/2023

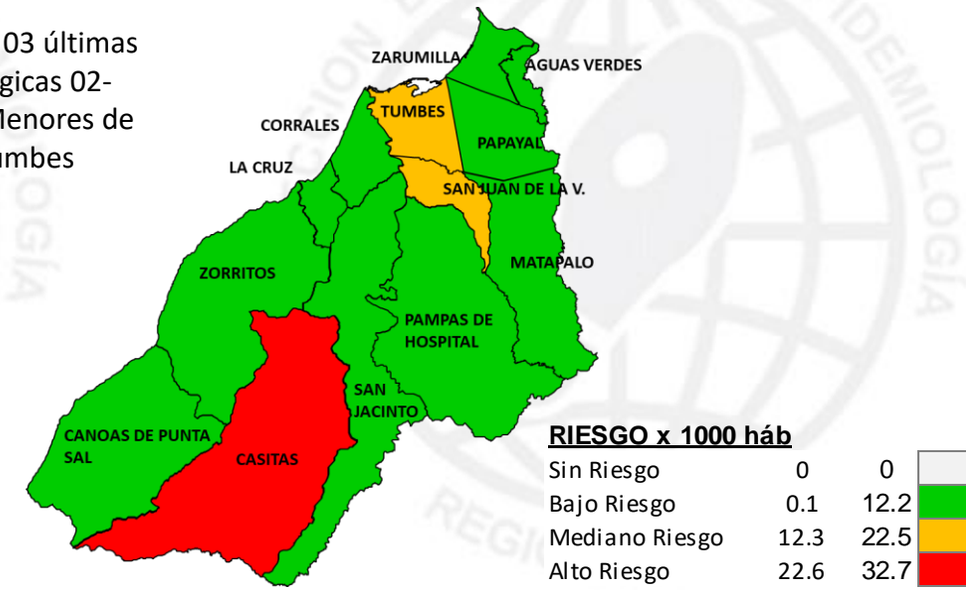
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
CASITAS	32.68	2	153
TUMBES	20.82	203	9752
SAN JUAN DE LA VIRGEN	12.47	5	401
SAN JACINTO	11.71	8	683
ZARUMILLA	10.96	25	2280
PAMPAS DE HOSPITAL	10.84	7	646
ZORRITOS	8.38	10	1193
MATAPALO	8.23	4	486
CORRALES	8.20	17	2073
PAPAYAL	8.05	6	745
LA CRUZ	6.12	5	817
CANOAS DE PUNTA SAL	3.16	2	632
AGUAS VERDES	2.54	5	1970
REGIONAL	13.83	302	21831

Mapa de Riesgo SE 01-04/2023 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 02-04/2023 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 (01-04)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 01-04/2023

A la SE04/2023 NO se registran muertes maternas.

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

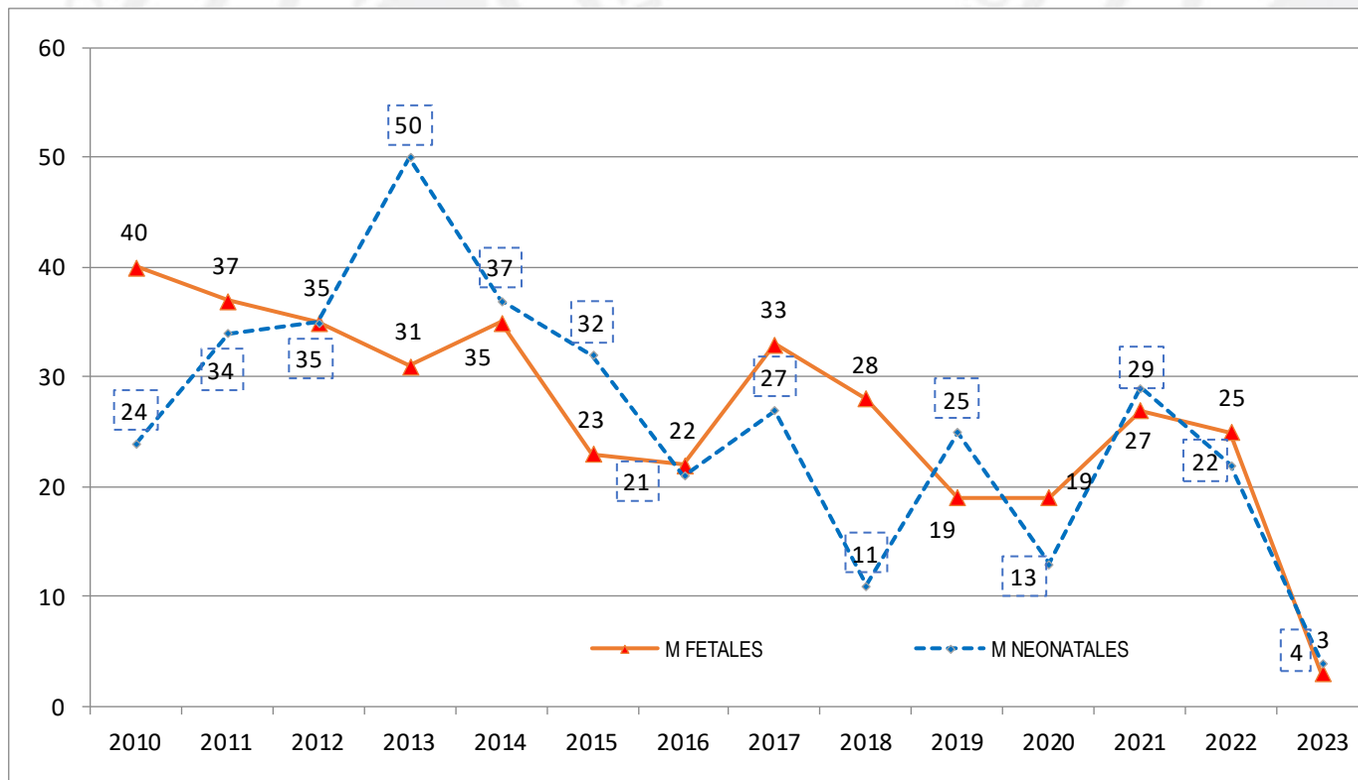
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2023

REGION TUMBES – SE (01-04)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 01-04/2023



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	1					1
39				1		1
Total	3	0	0	1	0	4



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) - 2022

HOSPITAL REGIONAL "JAMO II-2" – SE (52)



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 - Diciembre 2022.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio Hospitalario	Medición	N° de días de exposición/ procedimientos	N° de IAAS	Tasa de Incidencia
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	Densidad de Incidencia	179	3	16.76
		UCI		1,034	7	6.77
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	1,539	1	0.65
		Medicina		1,325	0	0.00
		Cirugía		502	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	386	2	5.18
		UCI		1,476	1	0.68
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología		640	1	1.56
Infección de Herida Operatoria	Colecistectomía	Cirugía	Tasa Incidencia Acumulada	174	0	0.00
	Hernioplastia Inguinal	Cirugía		66	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		1,178	3	0.25
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	949	1	0.11
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		1,178	0	0.00

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 01 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) - 2022

RED ASISTENCIA ESSALUD – SE (52)

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 - Diciembre 2022.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio Hospitalario	Medición	N° de días de exposición/ procedimientos	N° de IAAS	Tasa de Incidencia
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	Densidad de Incidencia	0	0	0.00
		UCI		986	14	14.20
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	1,509	3	1.99
		Medicina		765	0	0.00
		Cirugía		0	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	0	0	0.00
		UCI		1,081	0	0.00
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología		0	0	0.00
Infección de Herida Operatoria	Colecistectomía	Cirugía	Tasa Incidencia Acumulada	0	0	0.00
	Hernioplastia Inguinal	Cirugía		0	0	0.00
Endometritis	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	352	4	1.14
	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia		281	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		352	1	0.28



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

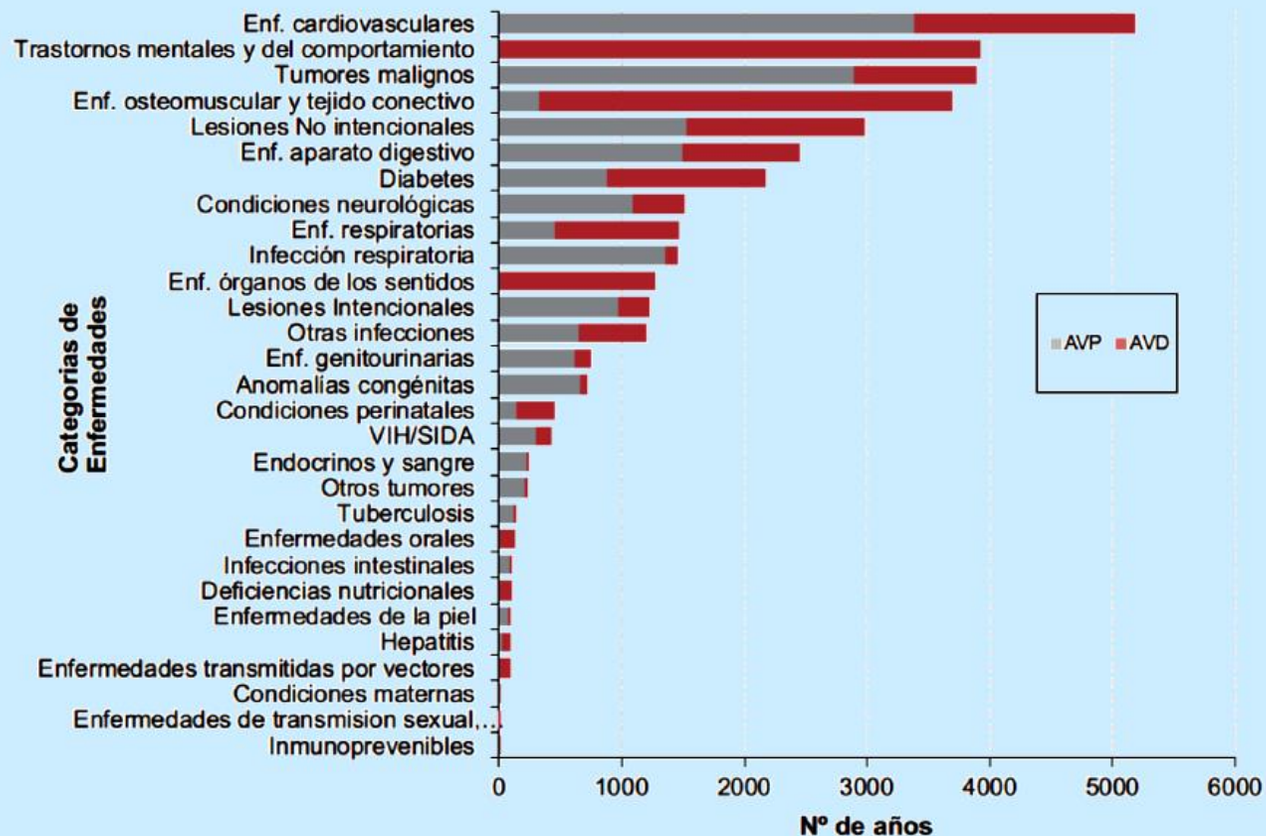
DISTRITO	Hombre	Mujer	Total
TUMBES	6894	4038	10932
CORRALES	885	746	1632
PAMPAS DE HOSPITAL	1026	435	1461
LA CRUZ	1024		1024
ZORRITOS	106	842	948
SAN JACINTO	397	221	618
AGUAS VERDES	444	125	568
ZARUMILLA	313	0	313
PAPAYAL		139	139
TOTAL	11090	6546	17635

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

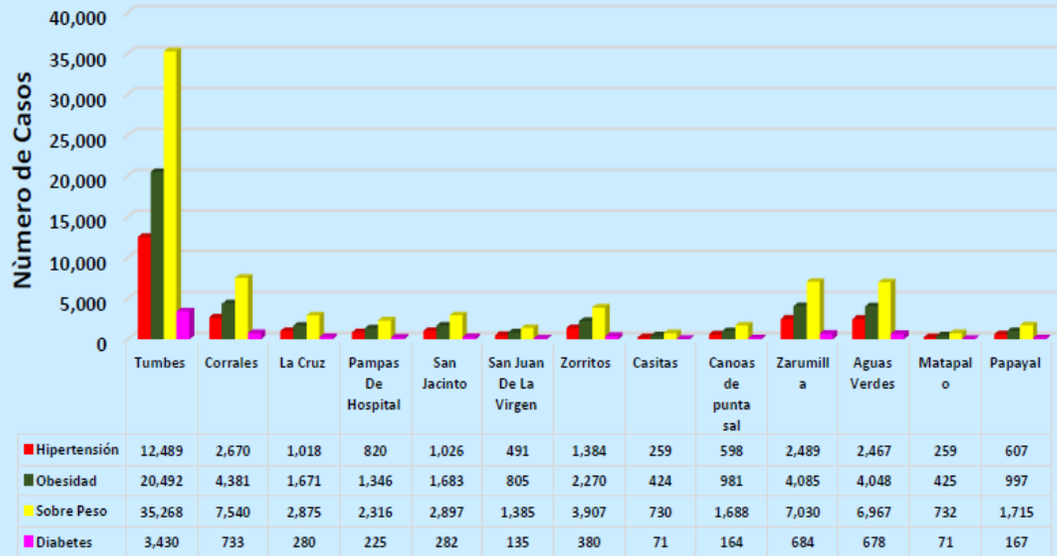
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

SITUACION DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

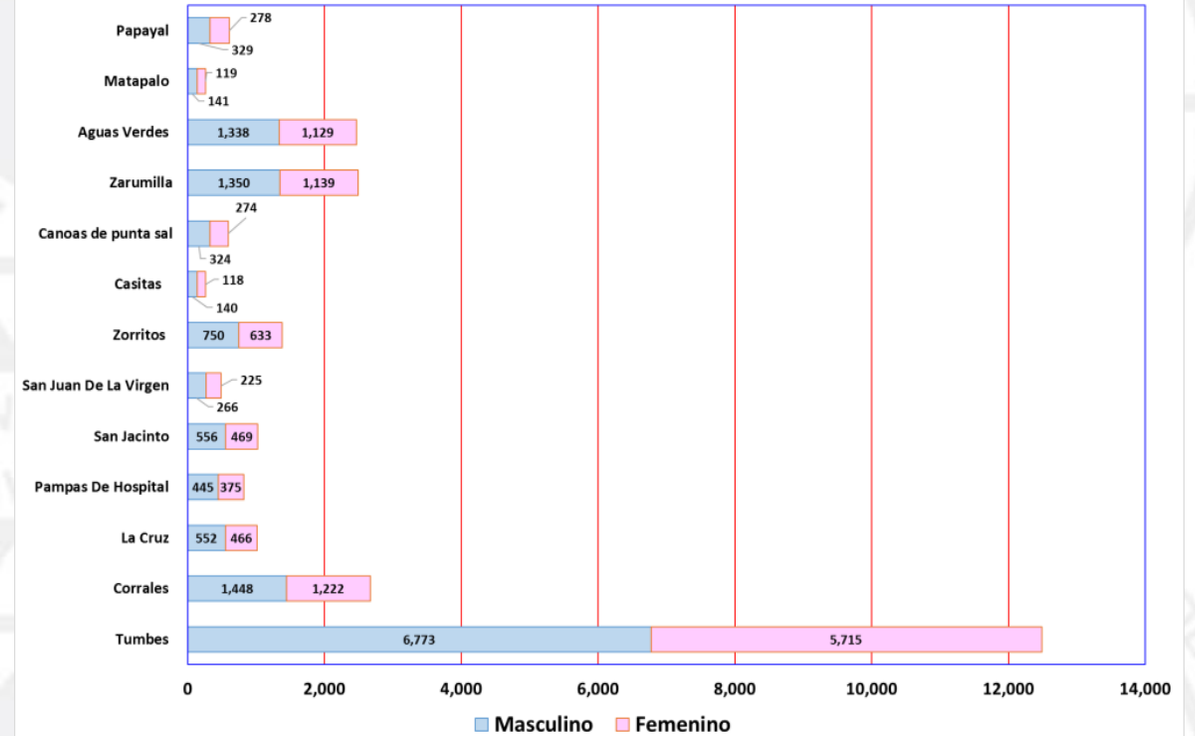
Fig. 2.32. Casos de Enfermedades No Transmisibles por Causa y Distrito, Región Tumbes año 2020



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

En la Región Tumbes, las 04 principales causas de consulta por enfermedades no transmisibles las constituyen el sobrepeso (75,051 casos), la Hipertensión esencial (26,577 casos), obesidad (43,608 casos), Diabetes mellitus (7,299 casos).

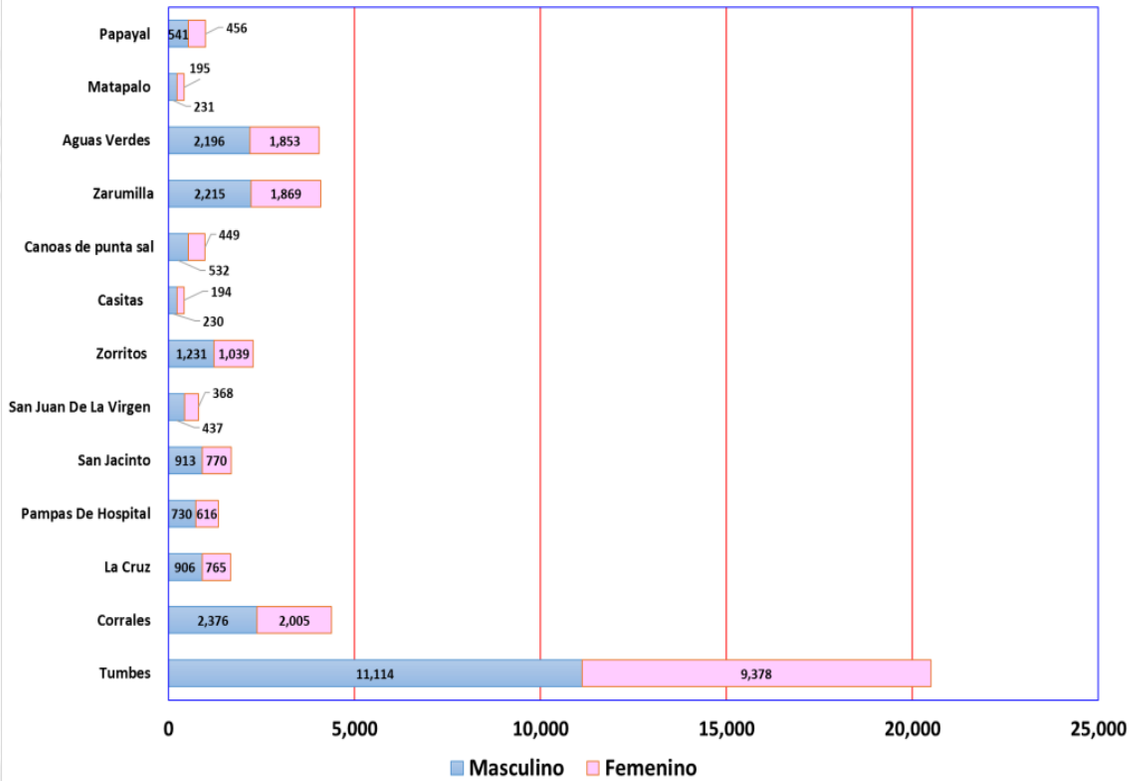
Casos de Hipertensión según Sexo por Distrito , año 2020



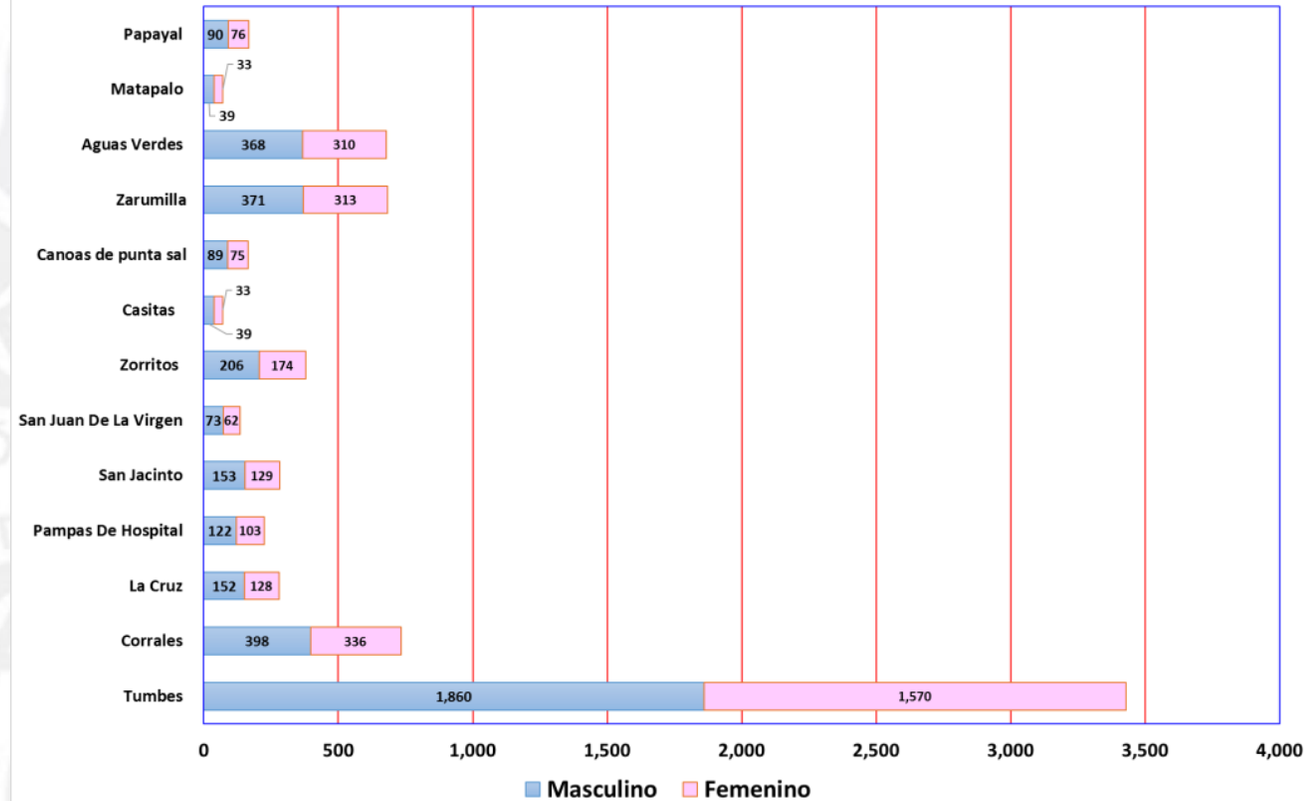
La Hipertensión Arterial, tiene mayor predominio presentarse en el sexo masculino que el femenino, Tumbes es uno de los distritos que tiene mayor casos de Hipertensión con 12,489 casos de hipertensos; seguido del distrito de Corrales, que presento 2,680 casos de Hipertensión.

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

Casos de Obesidad según Sexo por Distrito , año 2020



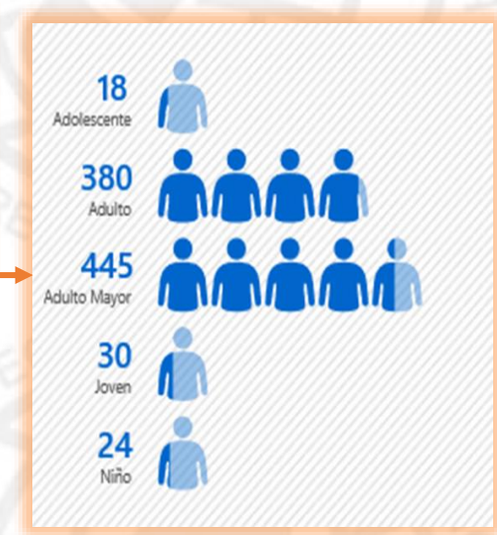
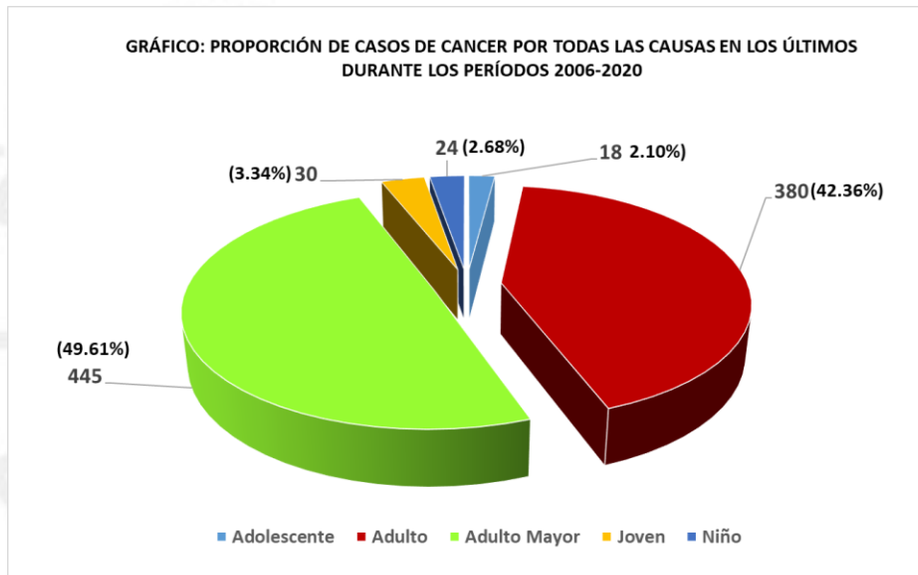
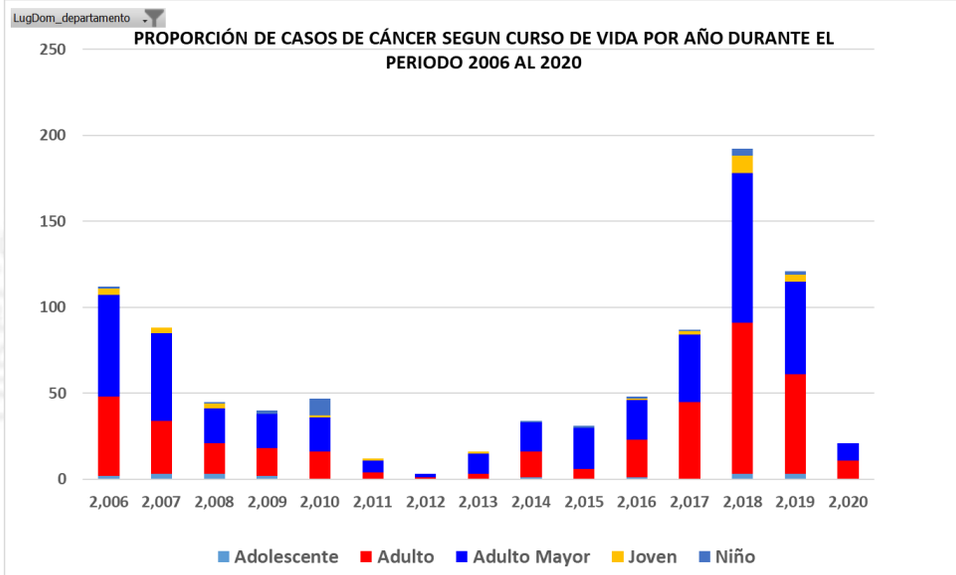
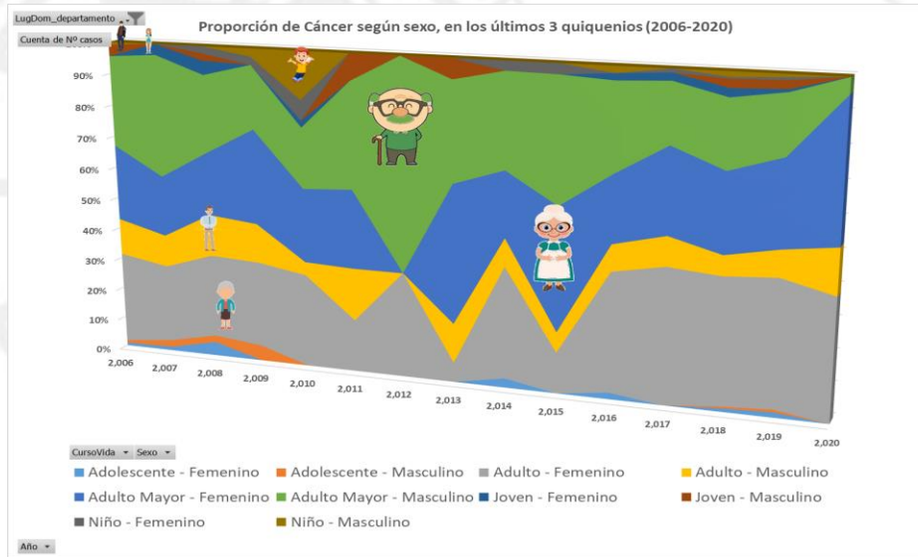
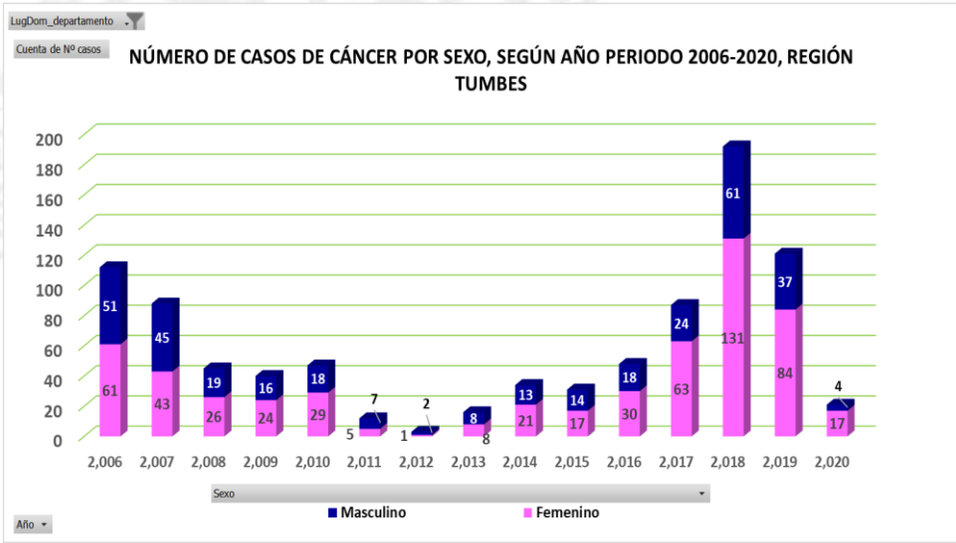
Casos de Diabetes según Sexo por Distrito , año 2020



La Obesidad, se definen como una acumulación anormal o excesiva de grasa que puede ser perjudicial para la salud; es uno de los aspectos de la doble carga de morbilidad por malnutrición

Se han reportado S/. 7,299 casos de diabetes, en la población de 15 a más años, la distribución de los casos por distrito, tenemos que en Tumbes se concentra el mayor número de casos representando el 46.99% (3,430 casos), siguiendo el distrito de Corrales con el 10.05% (733 caos), uno de los distritos con número de casos le corresponde al distrito de Casitas con el 0.97% (71 casos de diabetes).

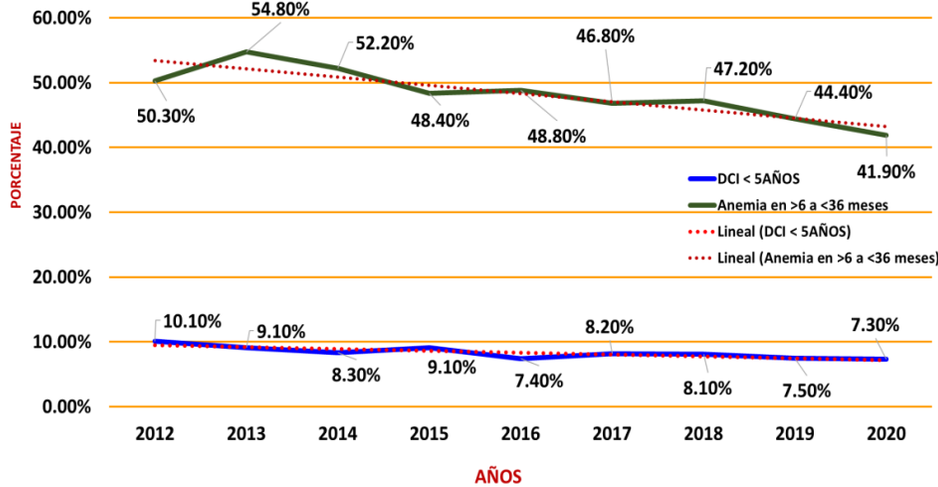
SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES : CANCER



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

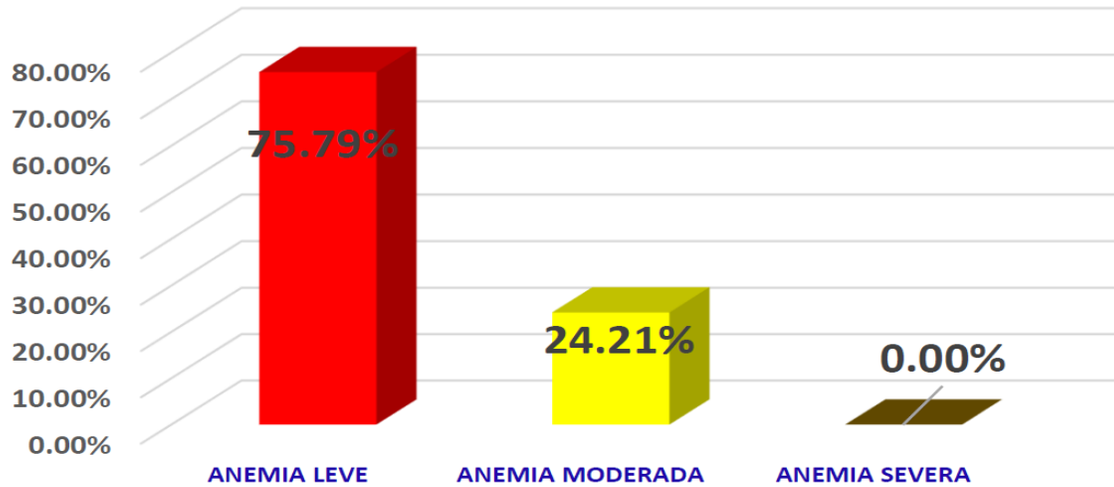
Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional en gestantes que acceden al establecimiento de salud, 2020.

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

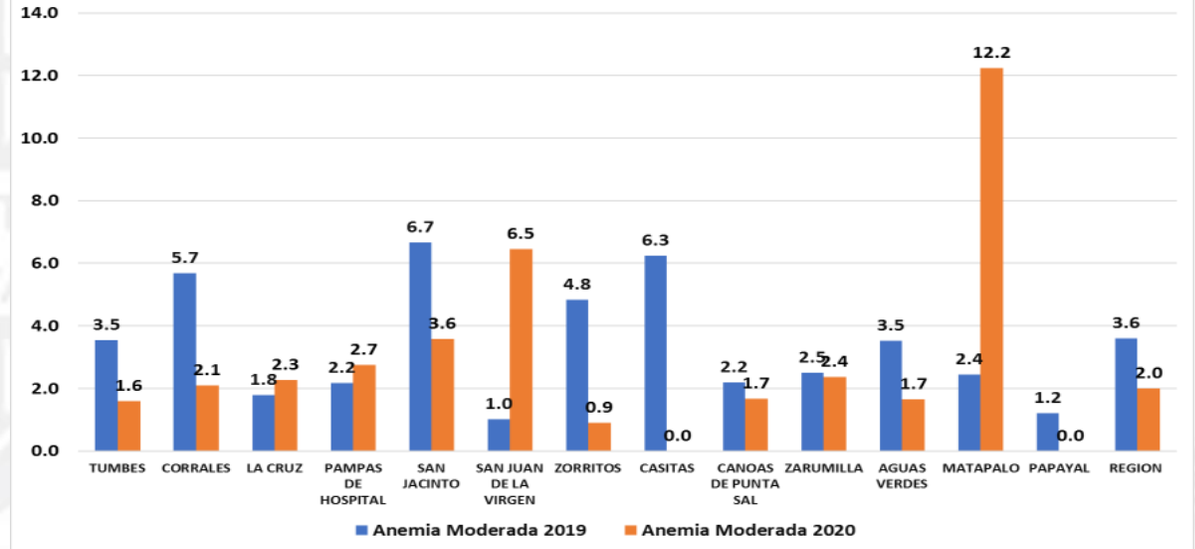
Anemia en Gestantes

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

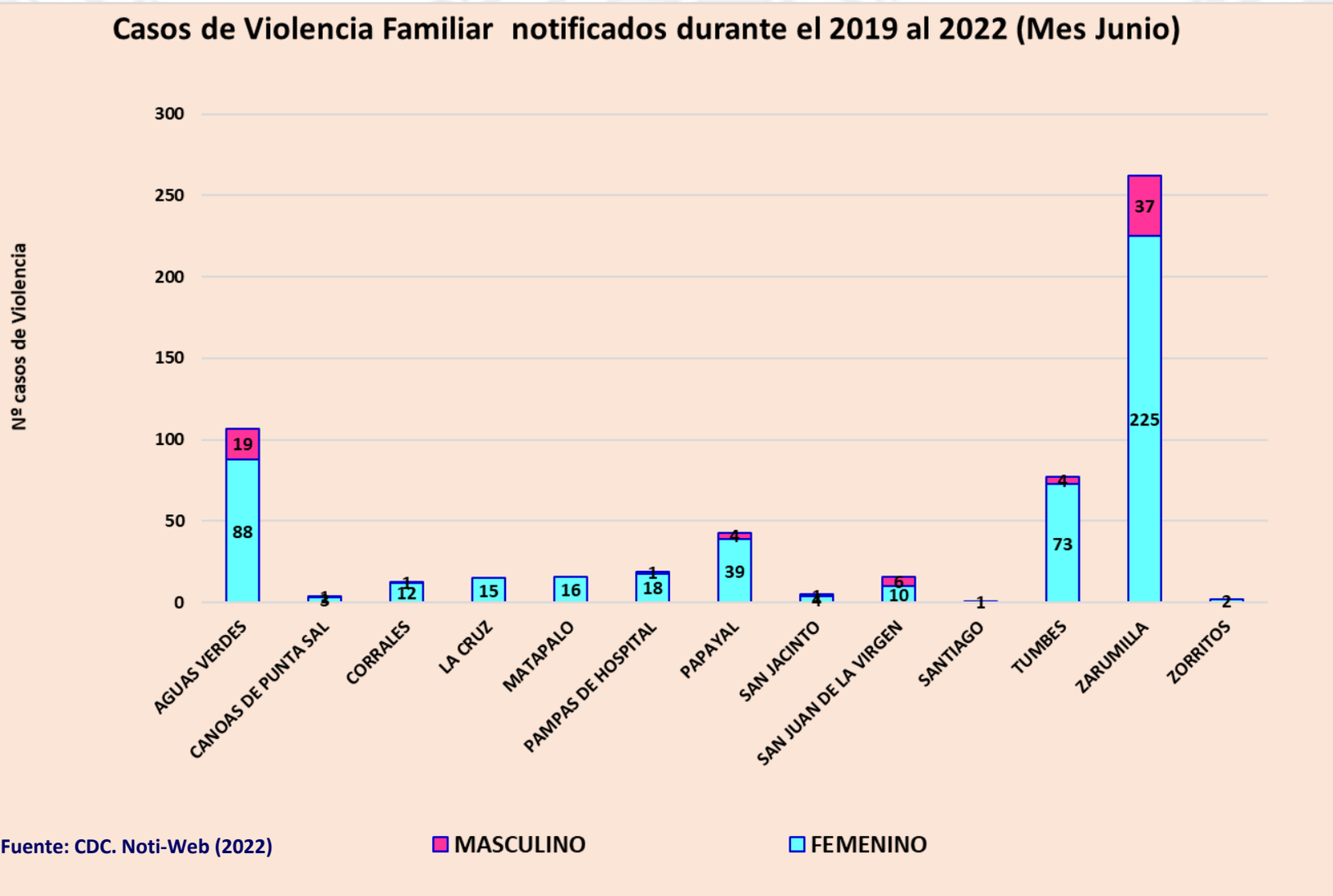
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Violencia Familiar

Violencia Familiar

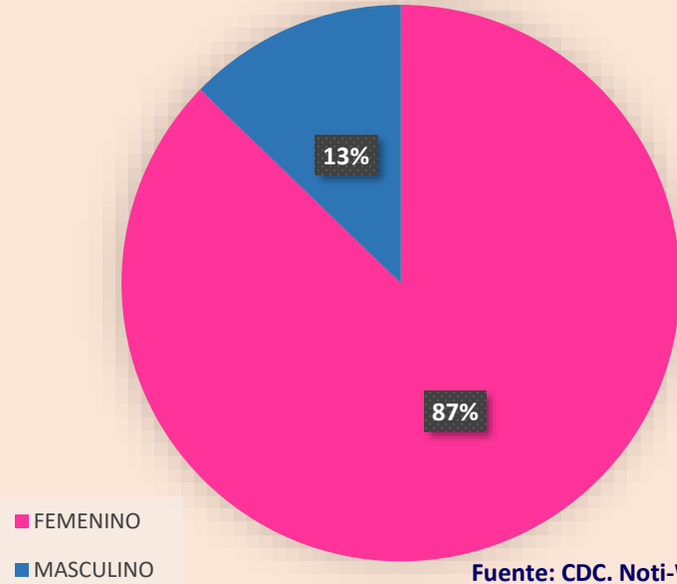
Casos de Violencia Familiar notificados durante el 2019 al 2022 (Mes Junio)



La mayor incidencia de casos de violencia se han notificado en el distrito de Zarumilla representando el 45.17% del total de los casos de violencia del nivel regional, de los cuales corresponde un 85.88% como victimas mujeres y solo 14.12% victimas varones, del total de casos registrados en la provincia de Zarumilla. El segundo y tercer distrito con mayor incidencia corresponde Aguas Verdes y Tumbes con un 18.45% y 13.28% respectivamente.

Violencia Familiar

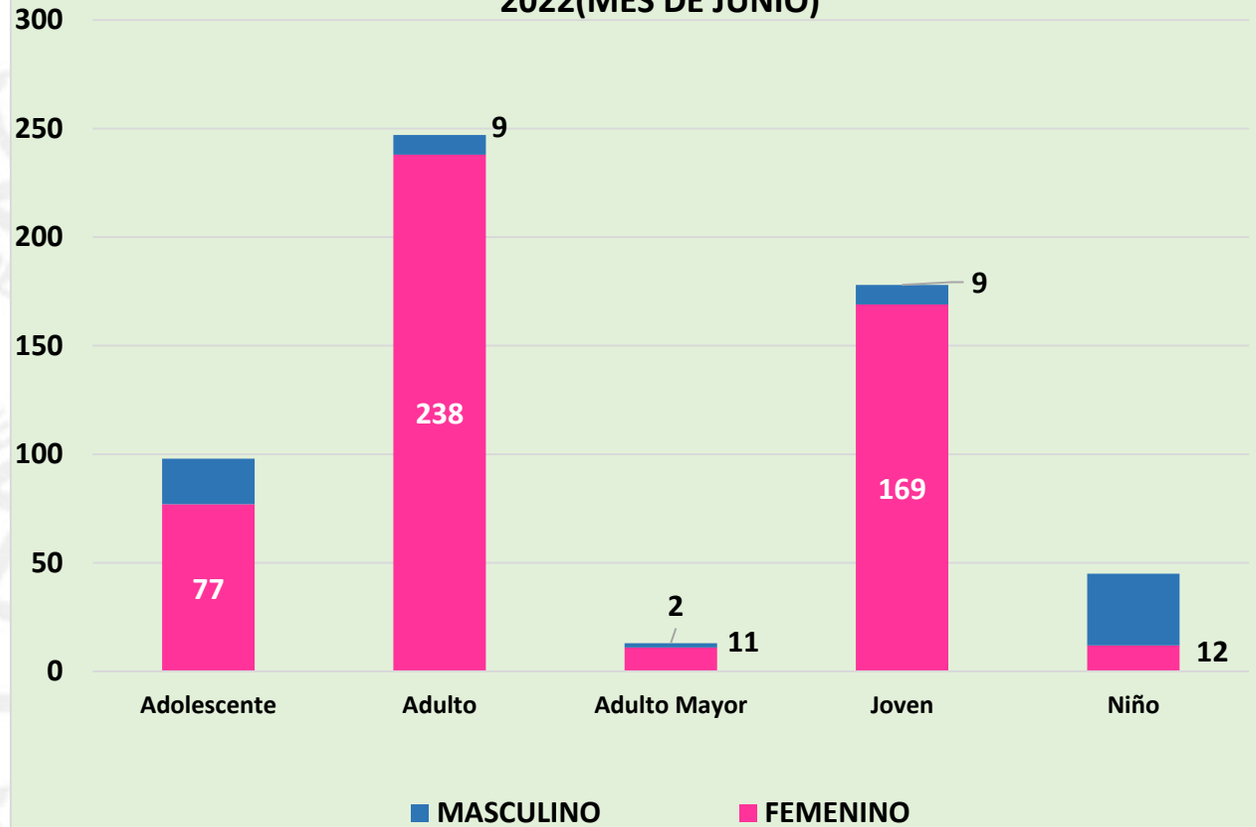
GRAFICO: PREVALENCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR PERIDO 2019 AL 2022 (MES DE JUNIO)



Fuente: CDC. Noti-Web (2022)

La mayor incidencia de casos de violencia se han notificado en el nivel regional corresponde en el sexo femenino con el 87.00 (506 casos) y solo un 13.00% en varones (74 casos), de un Total de 580 casos a nivel regional.

CASOS DE VIOLENCIA POR CURSO DE VIDA, AÑOS 2019 AL 2022 (MES DE JUNIO)

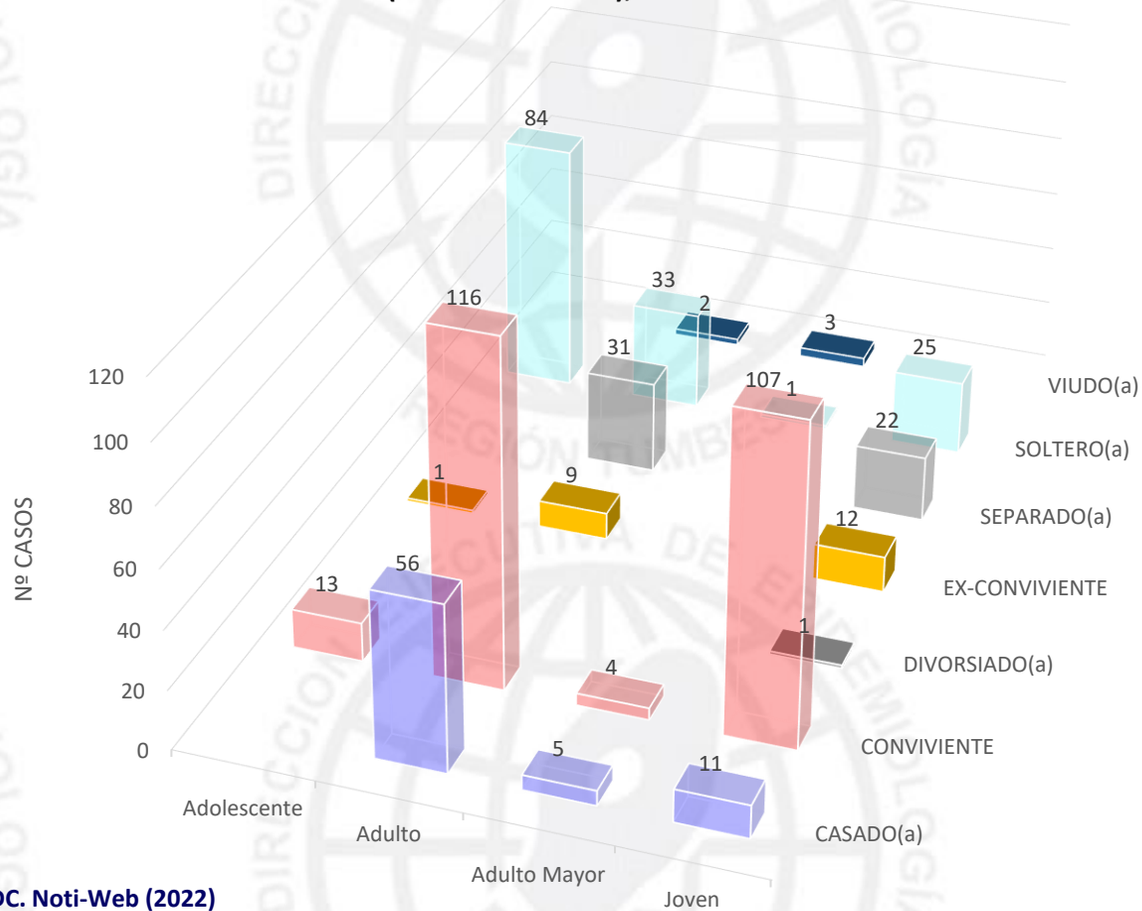


Fuente: CDC. Noti-Web (2022)

La mayor incidencia de casos de violencia se han notificado en el curso de Vida Adulto (29 a 59 años), con un 42.51% (247 casos), siguiendo el curso de Vida Joven (18 a 29 años) con el 30.64% (178 casos). De un total de 580 casos de violencia notificados a nivel regional.

Violencia Familiar

DISTRIBUCION DE CASOS DE VIOLENCIA SEGUN ESTADO CIVIL DE LAS MUJERES VICTIVAS DE VIOLENCIA DURANTE EL PERIODO 2019 (MES JUNIO 2022), DEL NIVEL REGIONAL



Fuente: CDC. Noti-Web (2022)

■ CASADO(a) ■ CONVIVIENTE ■ DIVORSIADO(a) ■ EX-CONVIVIENTE ■ SEPARADO(a) ■ SOLTERO(a) ■ VIUDO(a)

De total de casos notificados de violencia en mujeres, se determino que el mayor número corresponde, al estado conviviente de las parejas, representando el 44.78% (240 casos), un 26.68% (143 casos), seguido del estado de convivencia casadas con un 13.43% (72 casos). Del total que corresponde a 507 casos notificados.