



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



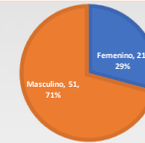
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.01

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 01 – 07 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 (52)

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

COVID19 - 2022

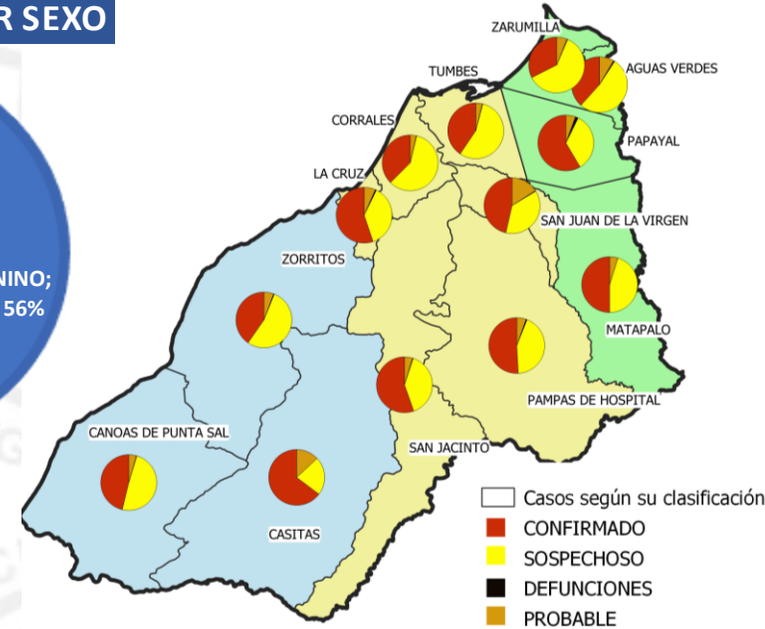
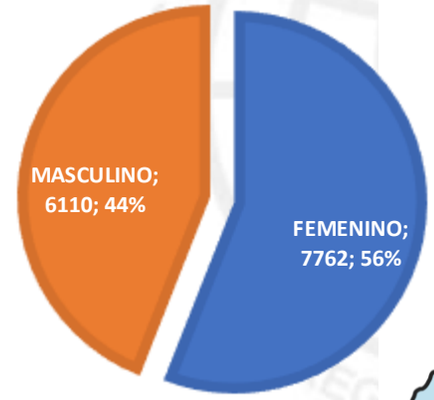
REGION TUMBES – SE (52)

97 FALLECIDOS **0.7%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

DISTRITOS	T.I.	CASOS	POB2022
SAN JUAN DE LA VIRGEN	82.15	415	5,052
TUMBES	69.68	8133	116,718
CORRALES	56.74	1482	26,120
PAMPAS DE HOSPITAL	55.00	423	7,691
LA CRUZ	51.94	571	10,993
ZORRITOS	51.29	737	14,368
SAN JACINTO	37.52	342	9,114
CASITAS	35.69	99	2,774
ZARUMILLA	32.07	855	26,663
PAPAYAL	28.71	211	7,349
CANOAS DE PUNTA SAL	25.80	212	8,216
MATAPALO	24.33	114	4,686
AGUAS VERDES	14.04	278	19,804
Total	53.45	13872	259548

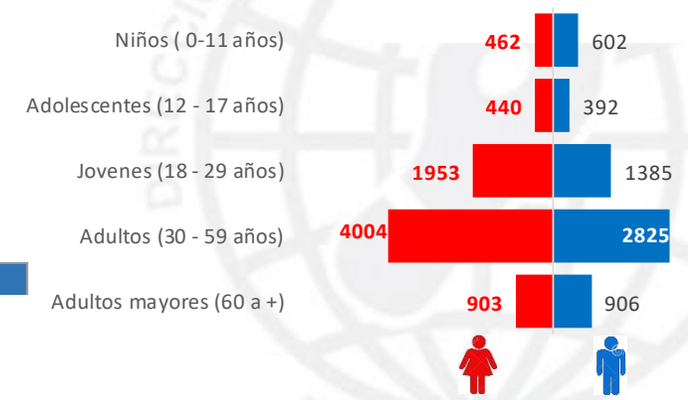
CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



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



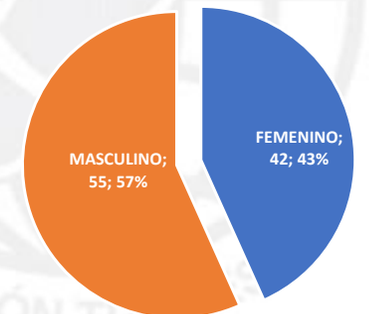
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	2.40%
Adolescentes (12-17 años)	0	0.00%
Jovenes (18-29 años)	1	1.00%
Adultos (30-59 años)	10	10.74%
Adultos mayores (60 a +)	84	85.87%
Total general	97	100.00%

Fallecidos por sexo



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%	



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

DENGUE - 2023

REGION TUMBES – SE (01)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 01 – AÑO 2023

Casos de Acumulados a la SE N.º 01, de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	21	21
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	0	21	21

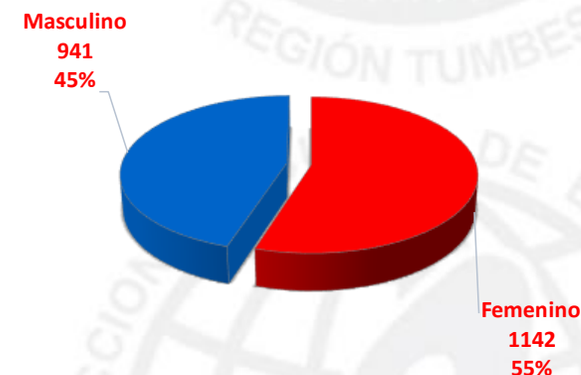
Casos de Dengue notificados en la SE N.º 01

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	21	21
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	0	21	21

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

Distritos	2022			2023			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	19	65.52	0.17	19	90.48	0.16	
ZARUMILLA	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
PAMPAS DE HOSPITAL	3	10.34	0.39	0	0.00	0.00	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
ZORRITOS	0	0.00	0.00	1	4.76	0.07	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	6.90	0.40	0	0.00	0.00	
PAPAYAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CANOAS DE PUNTA SAL	3	10.34	0.38	0	0.00	0.00	
CORRALES	2	6.90	0.08	0	0.00	0.00	
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	1	4.76	0.11	
MATAPALO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	29	100.00	0.11	21	100.00	0.08	

Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

Grupo de Edad	Frecuencia	%
Adolescente	6	28.57%
Adulto	3	14.29%
Adulto Mayor	1	4.76%
Joven	5	23.81%
Niño	6	28.57%
Total	21	100.00%

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01 – AÑO 2023

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



RIESGOS x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.01	9.99	
Mediano Riesgo	10.00	29.99	
Alto Riesgo	30.00	100.00	

Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (51-52/2022 – 01/2023) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.054	
Mediano Riesgo	0.055	0.107	
Alto Riesgo	0.108	0.161	

FEBRILES - 2023

REGION TUMBES – SE (01)

DISTRITOS	T.I. x 1000 hab.	CASOS	POB2023
LA CRUZ	0.25	28	11,104
CORRALES	0.20	53	26,374
PAMPAS DE HOSPITAL	0.18	14	7,781
SAN JACINTO	0.17	16	9,260
TUMBES	0.15	178	118,065
AGUAS VERDES	0.12	24	20,227
PAPAYAL	0.07	5	7,528
CANOAS DE PUNTA SAL	-	0	8,279
CASITAS	-	0	2,854
MATAPALO	-	0	4,767
SAN JUAN DE LA VIRGEN	-	0	5,138
ZARUMILLA	-	0	27,100
ZORRITOS	-	0	14,646
TOTAL		318	263,123





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

VIRUS VIRUELA DEL MONO - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

VIRUS DE VIRUELA DEL MONO REGION TUMBES – SE 52 AÑO 2022

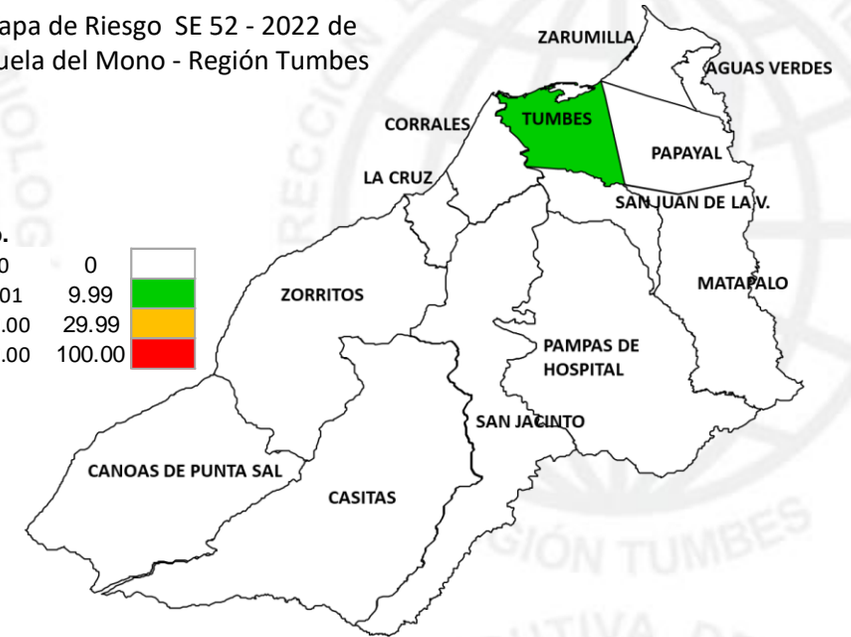
Casos Viruela del Mono por establecimiento, nacionalidad y clasificación SE01-52/2022

ESTABLECIMIENTO	NACIONALIDAD	HOMBRE		MUJER	Total
		DESCARTADO*	CONFIRMADO	DESCARTADO*	
C.S.AGUAS VERDES	Peru	2		1	3
	Venezuela	4		3	7
	Colombia	1			1
C.S.ANDRES ARAUJO	Peru	1		4	5
C.S.CANCAS	Peru	1			1
C.S.PAMPA GRANDE	Peru	2		1	3
HOSPITAL REGIONAL II-2 JAMO TUMBES	Peru	3		2	5
LABORATORIO REGIONAL TUMBES	Peru	2	1	2	5
P.S.RICA PLAYA	Peru	1			1
HOSPITAL I CARLOS ALBERTO CORTEZ JIMENEZ	Peru	1			1
P.S.GRAU	Peru	1			1
SANIDAD PNP (POLICLINICO PNP "LA CRUZ-" TUMBES)	Peru	1			1
C.S.LA CRUZ	Peru	1			1
C.S.ZORRITOS	Peru	1			1
Total		22	1	13	36

Mapa de Riesgo SE 52 - 2022 de Viruela del Mono - Región Tumbes

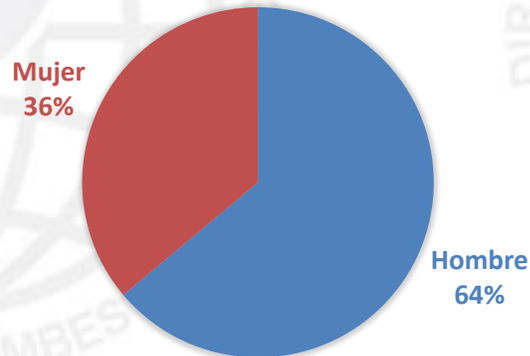
RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.01	9.99
Mediano Riesgo	10.00	29.99
Alto Riesgo	30.00	100.00



DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Tumbes	0.01	1	116,718
La Cruz	0.00	0	10,993
Corrales	0.00	0	26,120
Pampas de Hospital	0.00	0	7,691
San Jacinto	0.00	0	9,114
Zorritos	0.00	0	14,368
Casitas	0.00	0	2,774
Zarumilla	0.00	0	26,663
Papayal	0.00	0	7,349
Canoas Punta Sal	0.00	0	8,216
San Juan de la Virgen	0.00	0	5,052
Aguas Verdes	0.00	0	19,804
Matapalo	0.00	0	4,686
REGIONAL	0.004	1	259548

CASOS NOTIFICADOS DE VIRUELA DEL MONO
(DESCARTADOS Y CONFIRMADO) SE01-52/2022



* descartado por PCR/NETLAB-INS



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

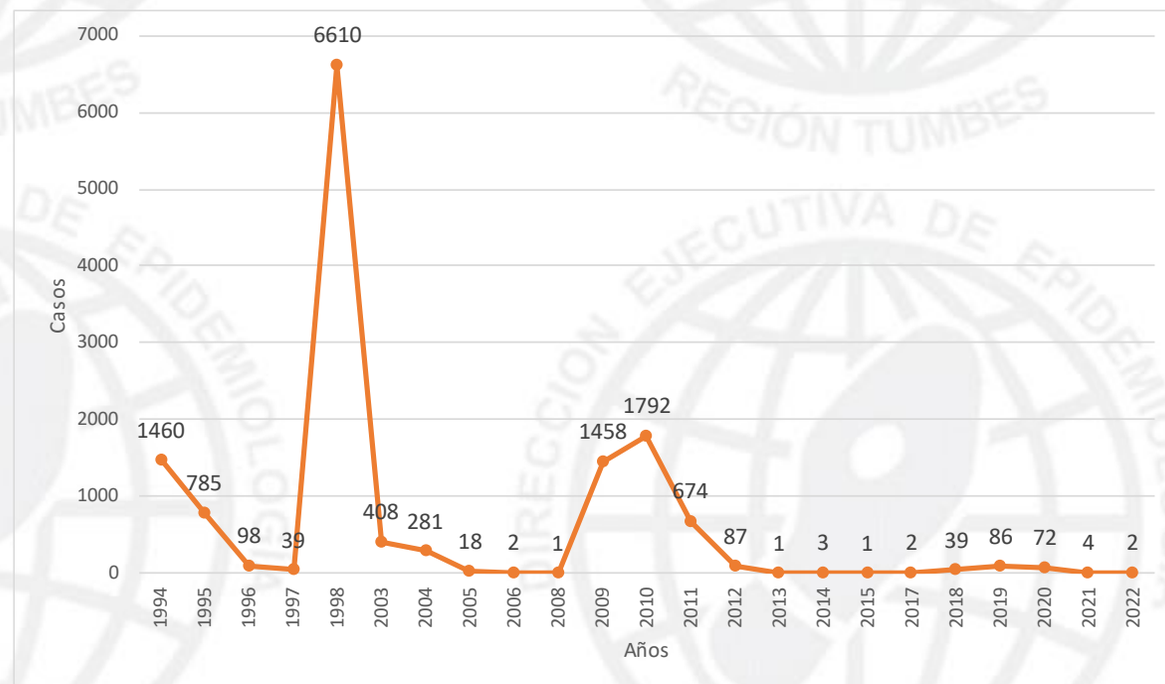
MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

Casos de malaria según distritos periodo 2018 - 2022/ REGION TUMBES

DISTRITO	2018	2019	2020	2021	2022	Total
AGUAS VERDES		2	41	1		44
CORRALES		8	5			13
IMPORTADO	19	14			1	34
LA CRUZ		1				1
PAPAYAL		2		1		3
PARINARI				1		1
SAN JUAN DE LA VIRGEN		1	1			2
TUMBES	20	57	14			91
YURIMAGUAS					1	1
ZARUMILLA		1	11	1		13
Total	39	86	72	4	2	203

Histórico de casos de malaria periodo 1994 – 2022* (SE50)/ REGION TUMBES



Casos de malaria según procedencia periodo 2018 - 2022/ REGION TUMBES

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	0	2	35	17
AUTOCTONOS	20	72	72	4	0	168	83
TOTAL	39	86	72	4	2	203	100

Casos de malaria acumulado según grupo de edad año 2022/ REGION TUMBES

	Frecuencia	%
Joven	2	100.00%
Total	2	100.00%



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

CHIKUNGUNYA - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 52 – AÑO 2022

Tasa de Incidencia Acumulada y Casos de Chikungunya según lugar de la infección por distritos

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	13	0.11	0	0	13	0.11
CORRALES	1	0.04	1	0.04	2	0.08
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.19	0	0	1	0.19
LA CRUZ	3	0.30	0	0	3	0.30
ZORRITOS	2	0.15	0	0	2	0.15
PAPAYAL	1	0.14	0	0	1	0.14
REGION TUMBES	21	0.08	1	0	22	0.09

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
< 1 año	1	4.55%
Adolescente	2	9.09%
Adulto	2	9.09%
Joven	3	13.64%
Niño	14	63.64%
Total	22	100.00%

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 52- 2022 - Región Tumbes



RIESGOS

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.01	5.21
Mediano Riesgo	5.22	25.84
Alto Riesgo	25.84	100.00



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (51-52/2022- 01/2023) Región Tumbes



RIESGO x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.000
Mediano Riesgo	0.001	0.000
Alto Riesgo	0.001	0.000





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

LEPTOSPIROSIS - 2022

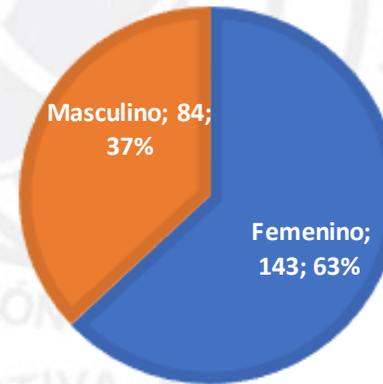
REGION TUMBES – SE (52)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 52 – AÑO 2022

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirosis según lugar de infección – año 2022

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	13	0.67	58	2.98	71	3.65
PAMPAS DE HOSPITAL	2	0.26	11	1.41	13	1.66
CORRALES	2	0.73	57	20.86	59	21.60
ZARUMILLA	1	0.04	19	0.73	20	0.77
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	0.28	6	0.55	9	0.83
ZORRITOS	2	0.44	10	2.22	12	2.66
SAN JACINTO	2	0.26	19	2.48	21	2.74
LA CRUZ	0	0.00	5	0.69	5	0.69
CASITAS	0	0.00	1	0.11	1	0.11
AGUAS VERDES	0	0.00	5	1.00	5	1.00
PAPAYAL	0	0.00	7	0.06	7	0.06
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	4	0.15	4	0.15
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
REGION TUMBES	25	0.10	202	0.79	227	0.89

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adulto	98	43.17%
Joven	77	33.92%
Adolescente	27	11.89%
Adulto Mayor	13	5.73%
Niño	12	5.29%
Total	227	100.00%

Casos de Leptospirosis según su clasificación

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

Mapa de Riesgo SE 52-
2022 de LEPTOSPIROSIS -
Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Riesgo	0	100.00
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.01	12.43
Mediano Riesgo	12.44	49.99
Alto Riesgo	50.00	100.00





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

IRAS - 2023

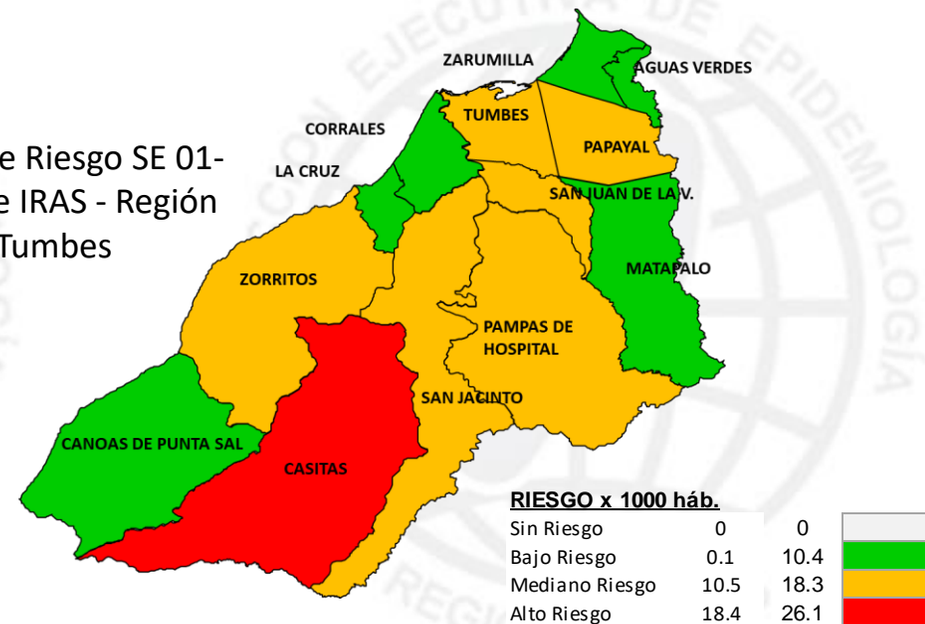
REGION TUMBES – SE (01)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 01 – AÑO 2023

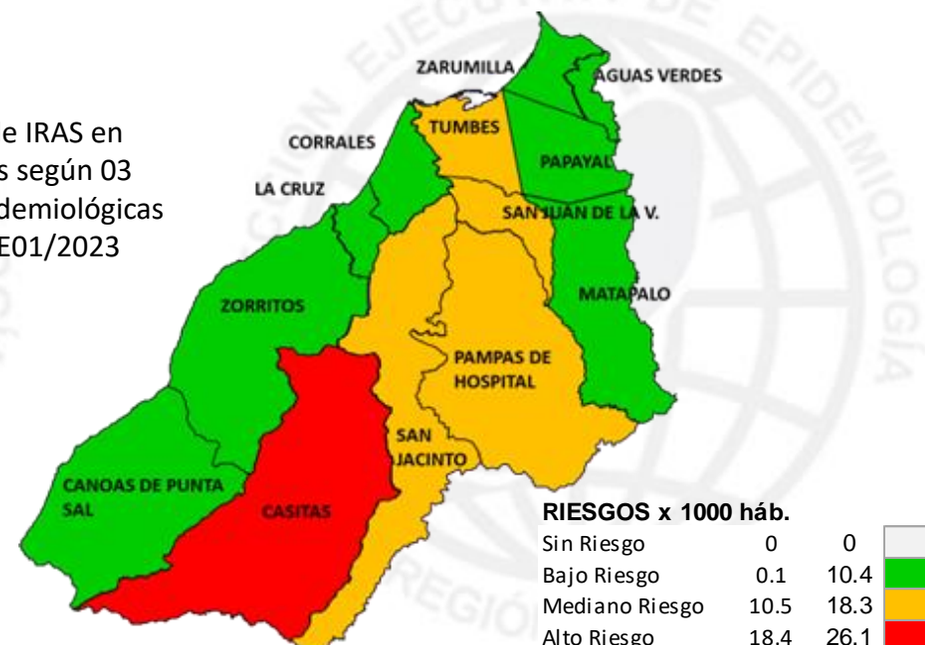
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
CASITAS	26.14	4	153
PAMPAS DE HOSPITAL	21.67	14	646
SAN JACINTO	20.50	14	683
PAPAYAL	13.42	10	745
CANOAS DE PUNTA SAL	12.66	8	632
TUMBES	6.05	59	9752
ZARUMILLA	5.70	13	2280
LA CRUZ	4.90	4	817
CORRALES	4.82	10	2073
MATAPALO	4.12	2	486
AGUAS VERDES	3.55	7	1970
ZORRITOS	2.51	3	1193
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2.49	1	401
REGIONAL	6.83	149	21831

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



Mapa de Riesgo de IRAS en menores de 5 años según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 51-52/2022- SE01/2023





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

EDAS - 2023

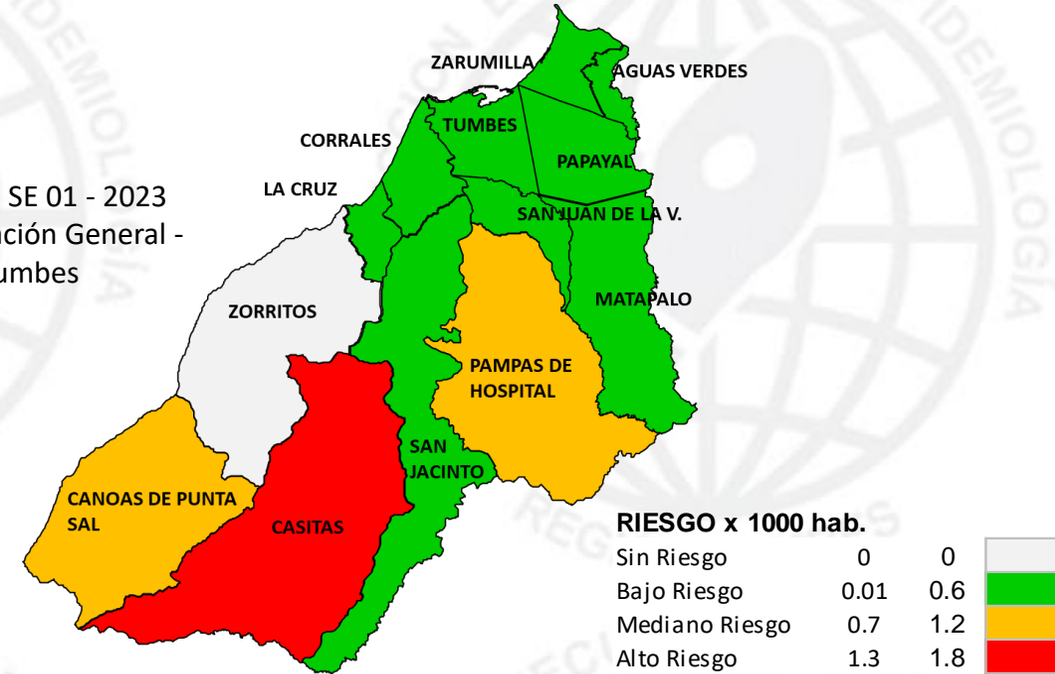
REGION TUMBES – SE (01)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 01 – AÑO 2023

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Casitas	1.80	5	2,774
Canoas Punta Sal	1.10	9	8,216
Pampas de Hospital	1.04	8	7,691
Tumbes	0.63	74	116,718
San Jacinto	0.55	5	9,114
Corrales	0.50	13	26,120
Zarumilla	0.45	12	26,663
Papayal	0.41	3	7,349
La Cruz	0.27	3	10,993
Matapalo	0.21	1	4,686
Aguas Verdes	0.20	4	19,804
San Juan de la Virgen	0.20	1	5,052
Zorritos	0.00	0	14,368
REGIONAL	0.53	138	259548

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



Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 51-52/2022 – 01/2023 Región Tumbes

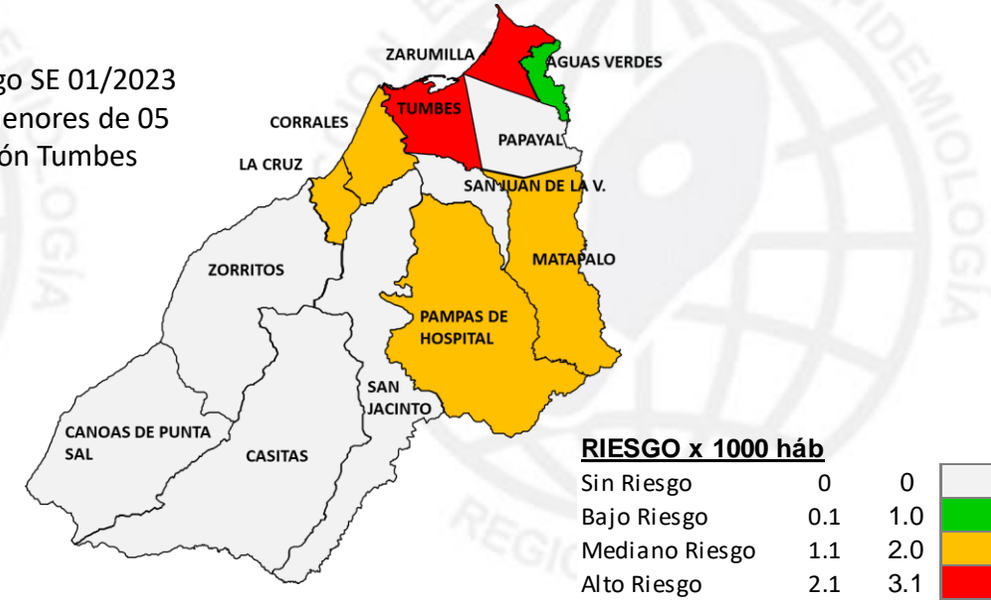


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 01 – AÑO 2023

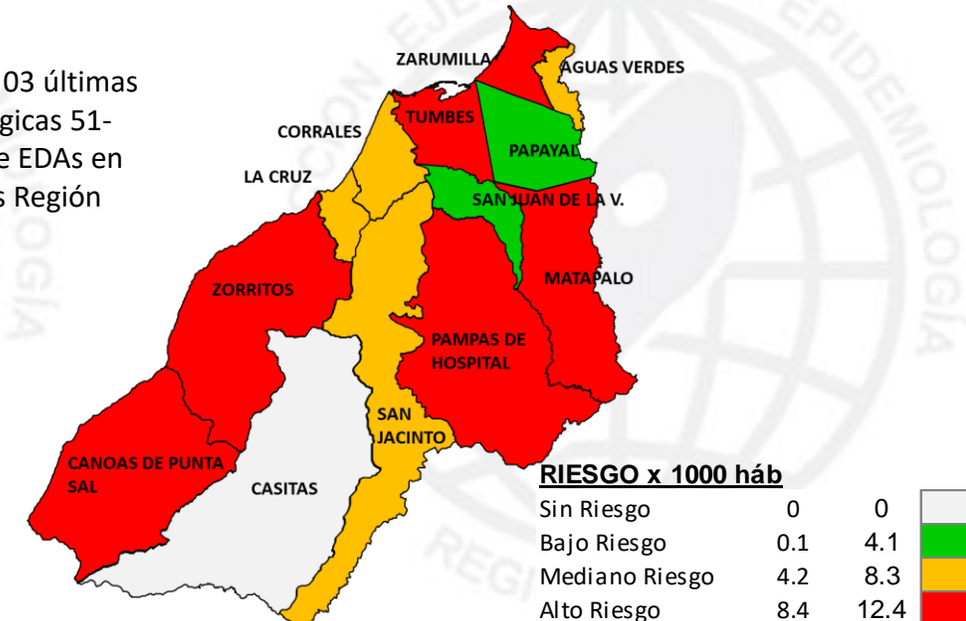
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
ZARUMILLA	3.07	7	2280
TUMBES	2.67	26	9752
MATAPALO	2.06	1	486
PAMPAS DE HOSPITAL	1.55	1	646
CORRALES	1.45	3	2073
LA CRUZ	1.22	1	817
AGUAS VERDES	0.51	1	1970
CASITAS	0.00	0	153
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0.00	0	401
PAPAYAL	0.00	0	745
SAN JACINTO	0.00	0	683
CANOAS DE PUNTA SAL	0.00	0	632
ZORRITOS	0.00	0	1193
REGIONAL	1.83	40	21831

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



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 51-52/2022 – 01/2023 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 - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 52 – AÑO 2022

A la SE 52-2022 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.

A la SE 52/2021 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 - 2022

REGION TUMBES – SE (52)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 01 – AÑO 2023

DISTRITO	Neonatal	Total
AGUAS VERDES	1	1
Total	1	1

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)	
24	1					1
Total	1	0	0	0	0	1



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

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

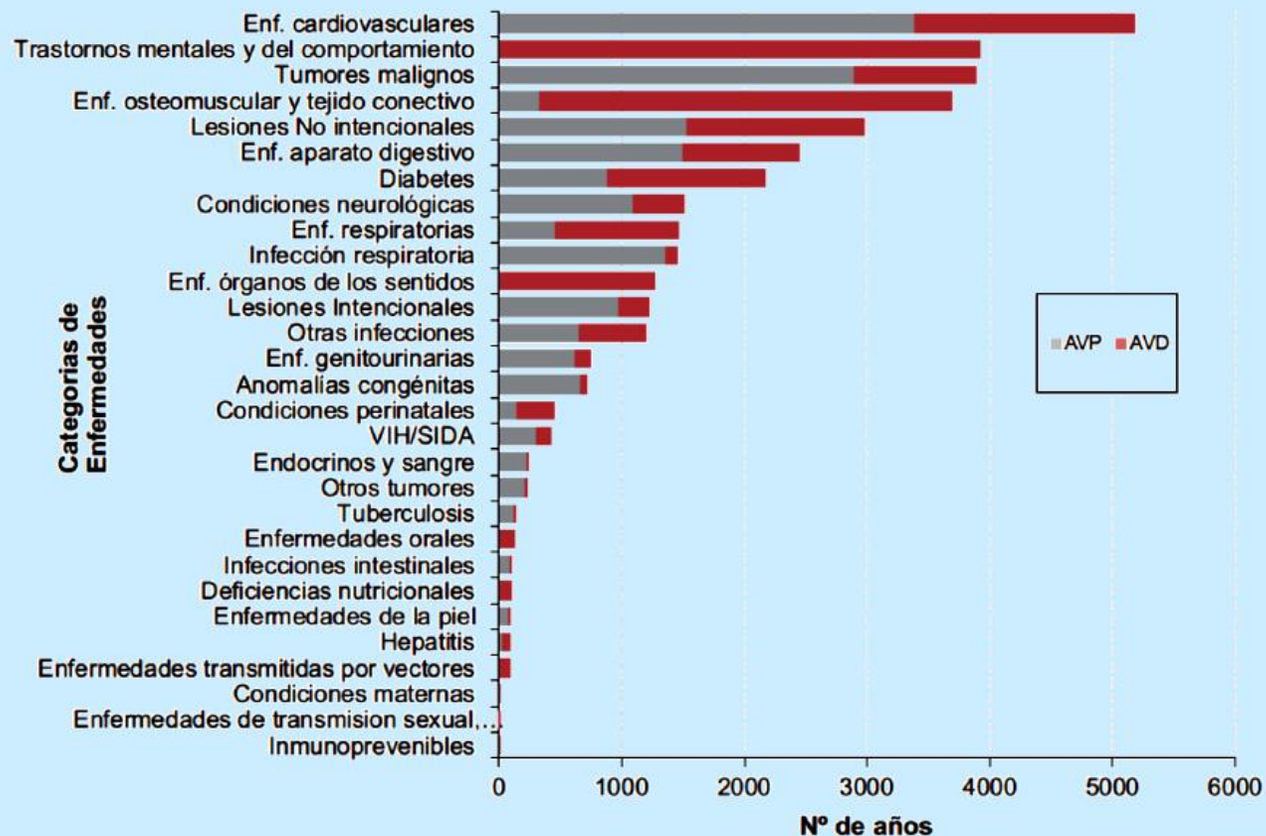
DISTRITO	Hombre	Mujer	Total
TUMBES	6894	4038	10932
CORRALES	885	746	1632
PAMPAS DE HOSPITAL	1026	435	1461
LA CRUZ	1024		1024
ZORRITOS	106	842	948
SAN JACINTO	397	221	618
AGUAS VERDES	444	125	568
ZARUMILLA	313	0	313
PAPAYAL		139	139
TOTAL	11090	6546	17635

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

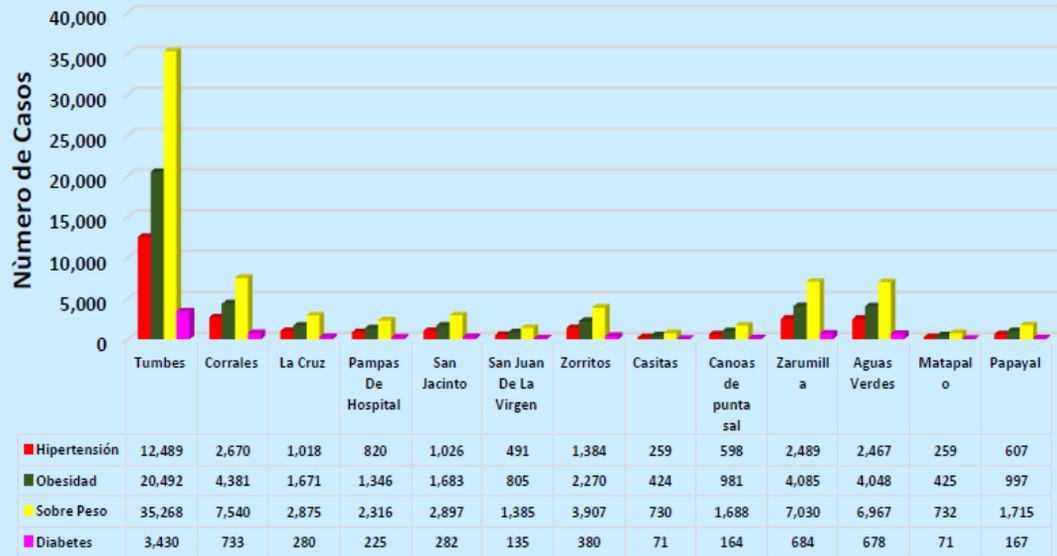
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

SITUACION DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

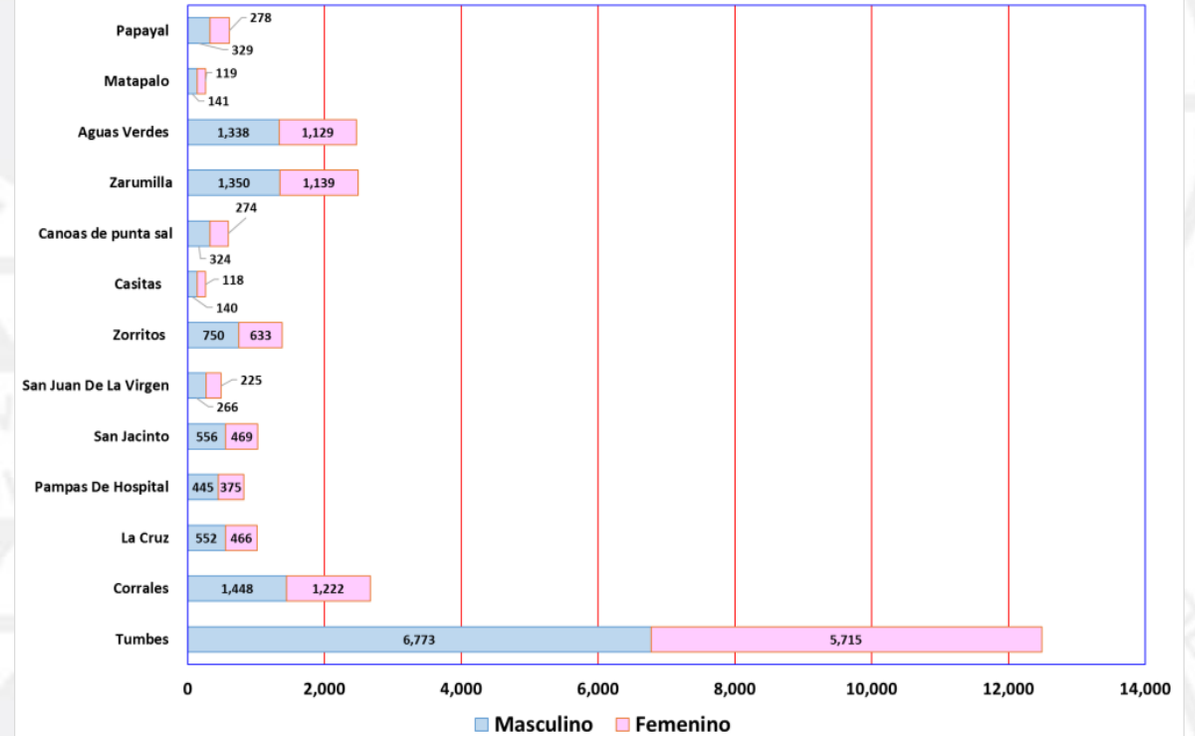
Fig. 2.32. Casos de Enfermedades No Transmisibles por Causa y Distrito, Región Tumbes año 2020



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).

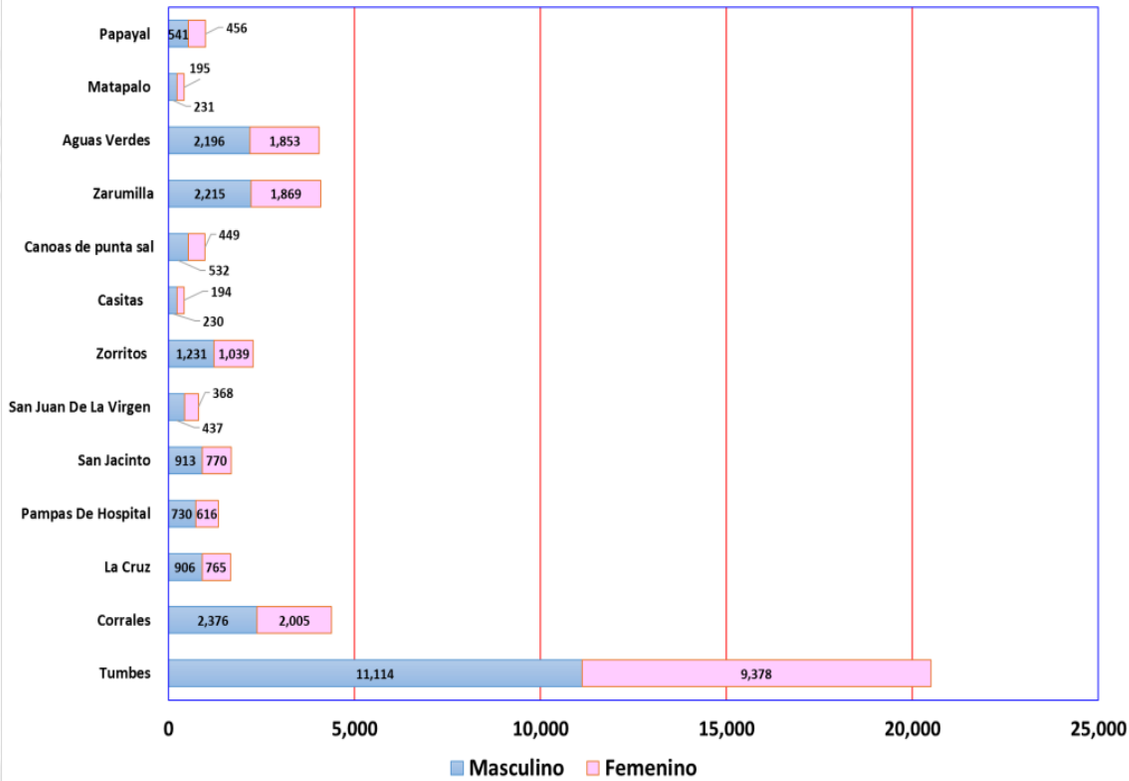
Casos de Hipertensión según Sexo por Distrito , año 2020



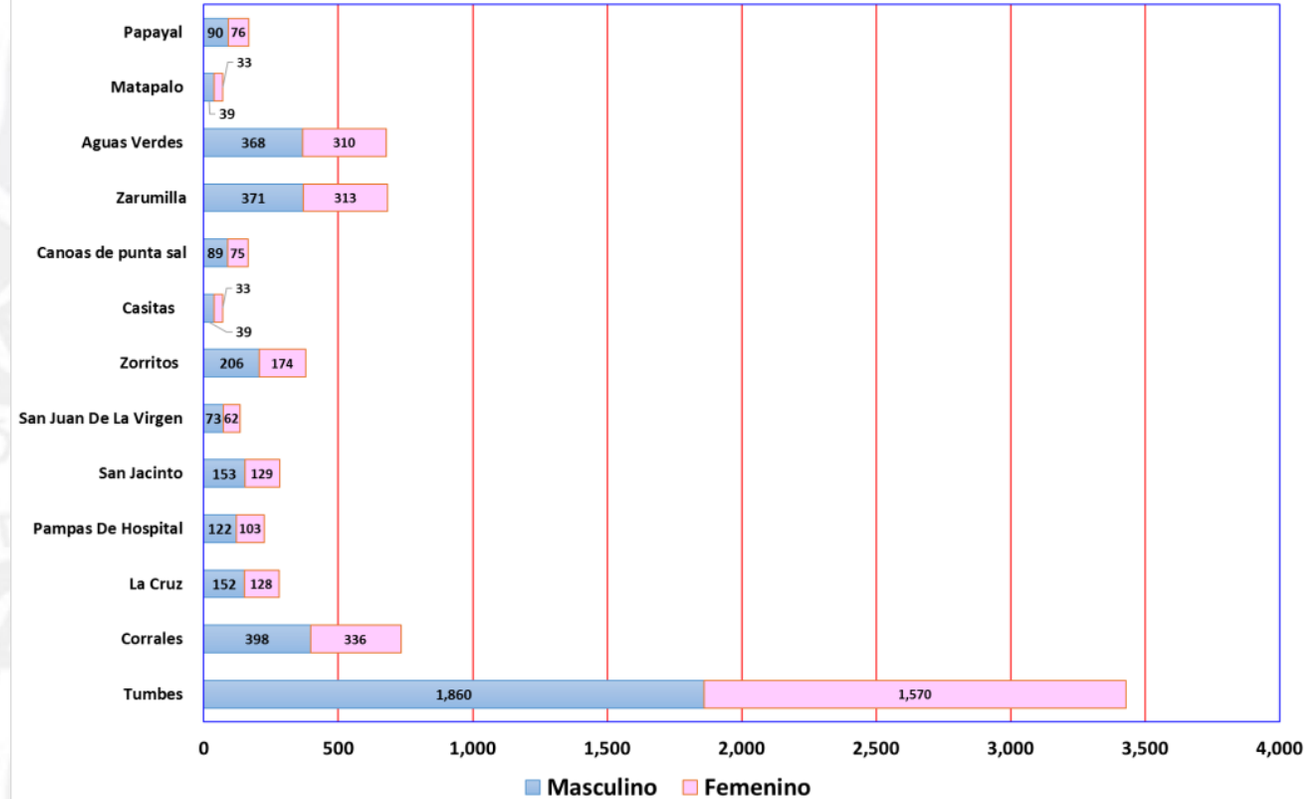
La Hipertensión Arterial, tiene mayor predominio presentarse en el sexo masculino que el femenino, Tumbes es uno de los distritos que tiene mayor casos de Hipertensión con 12,489 casos de hipertensos; seguido del distrito de Corrales, que presento 2,680 casos de Hipertensión.

SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

Casos de Obesidad según Sexo por Distrito , año 2020



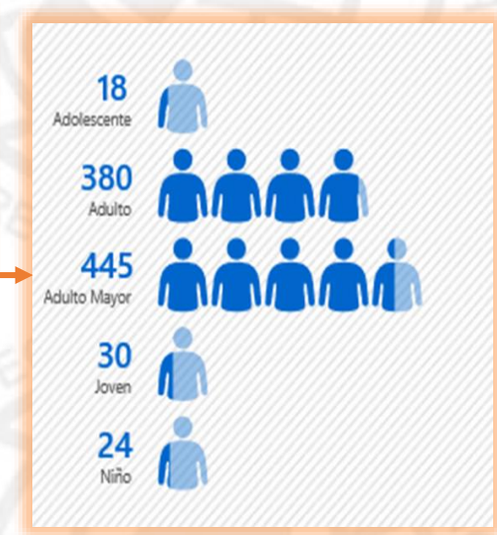
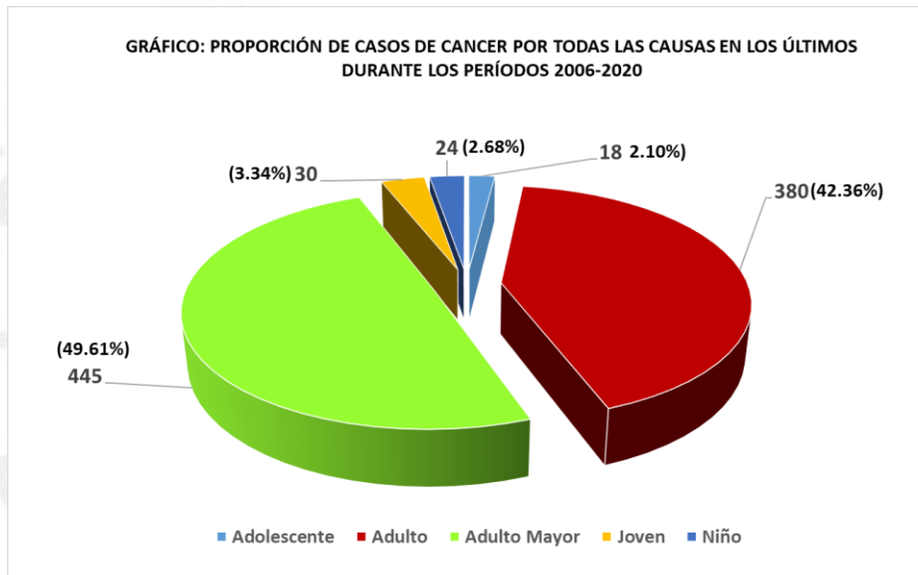
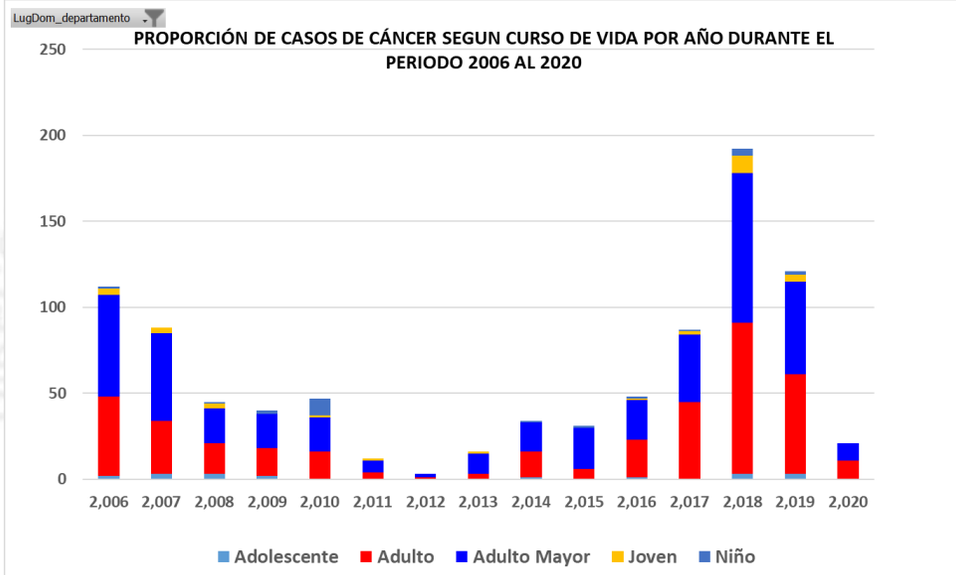
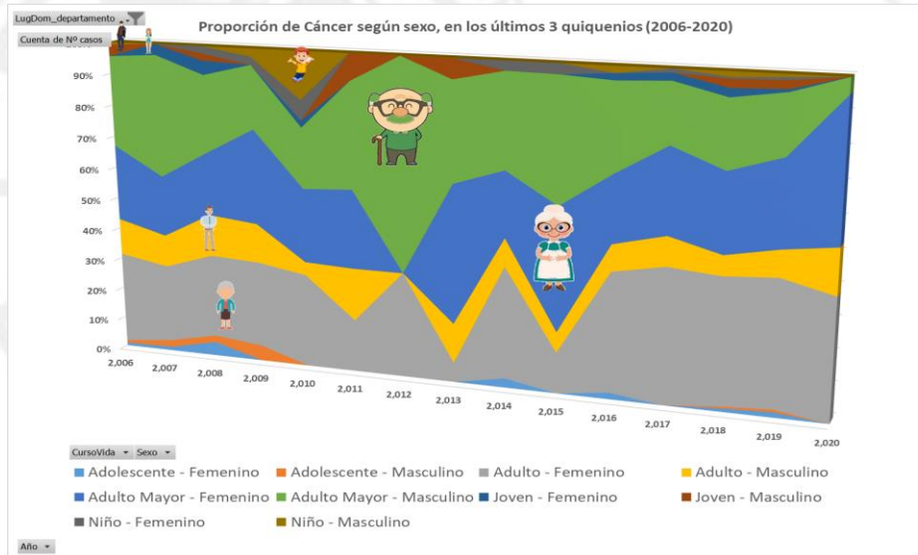
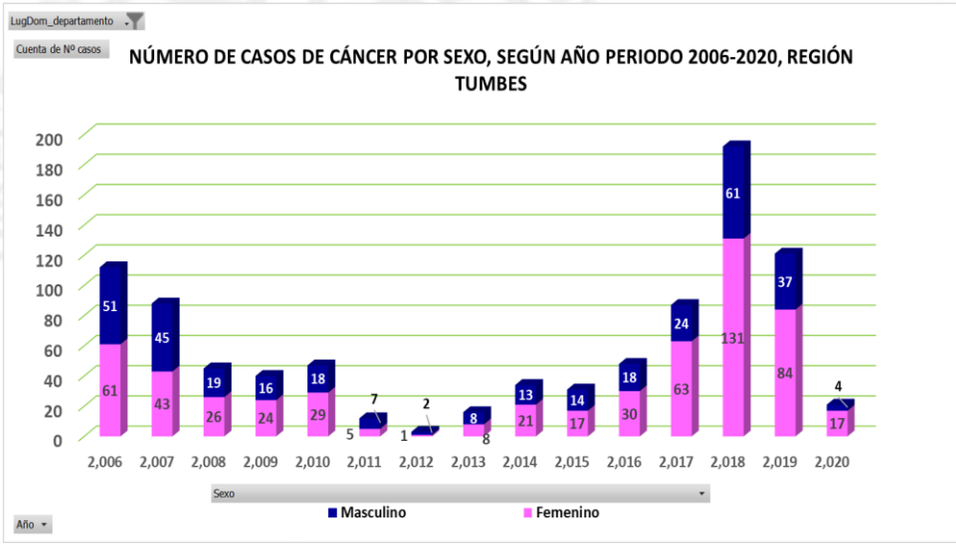
Casos de Diabetes según Sexo por Distrito , año 2020



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).

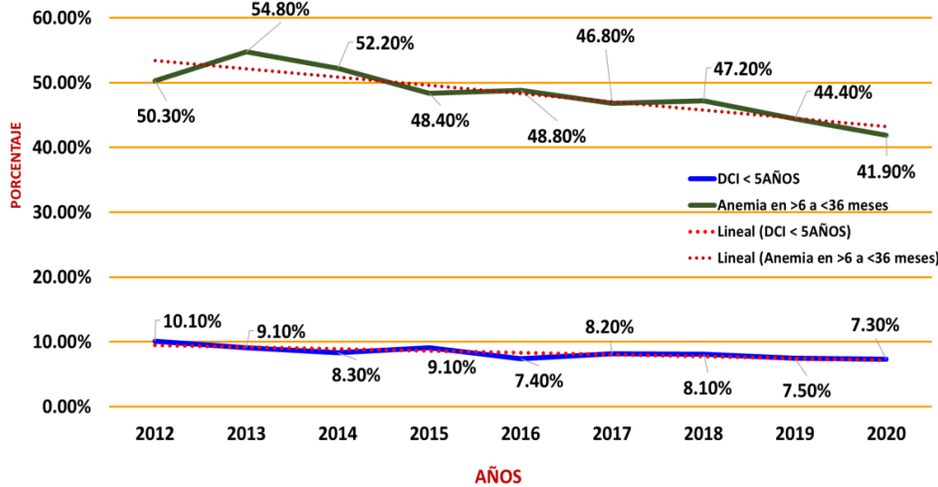
SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES : CANCER



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

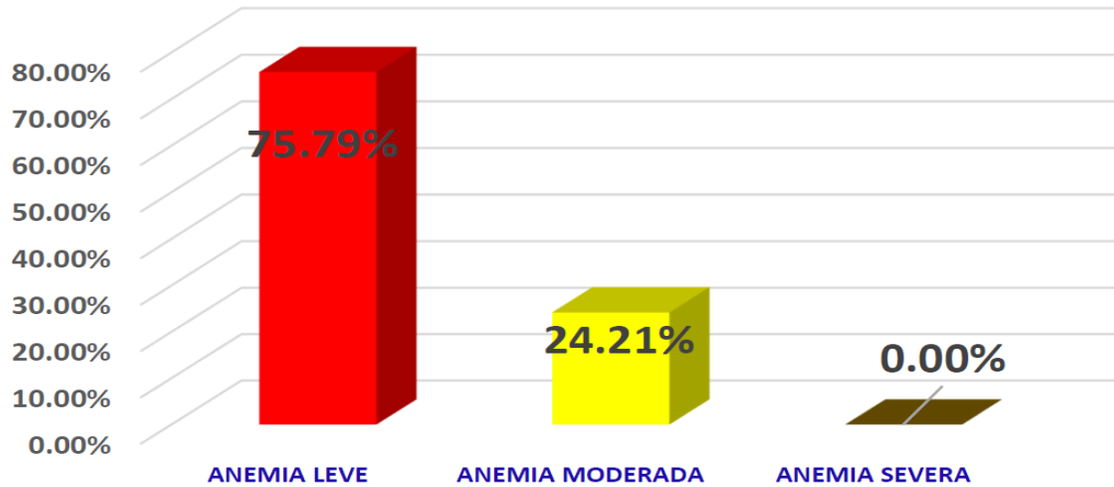
Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional en gestantes que acceden al establecimiento de salud, 2020.

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

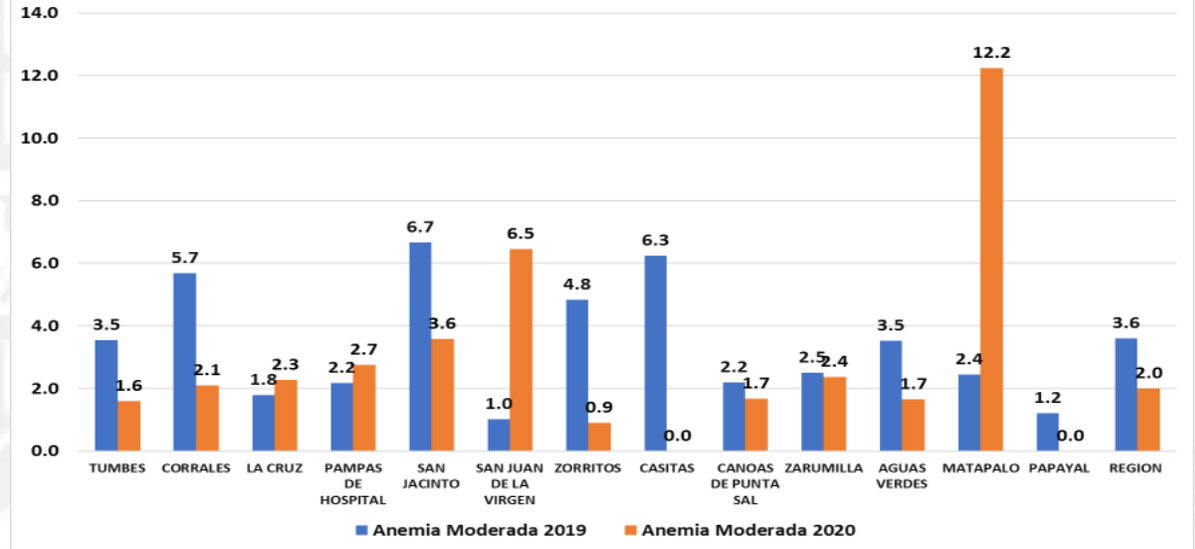
Anemia en Gestantes

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

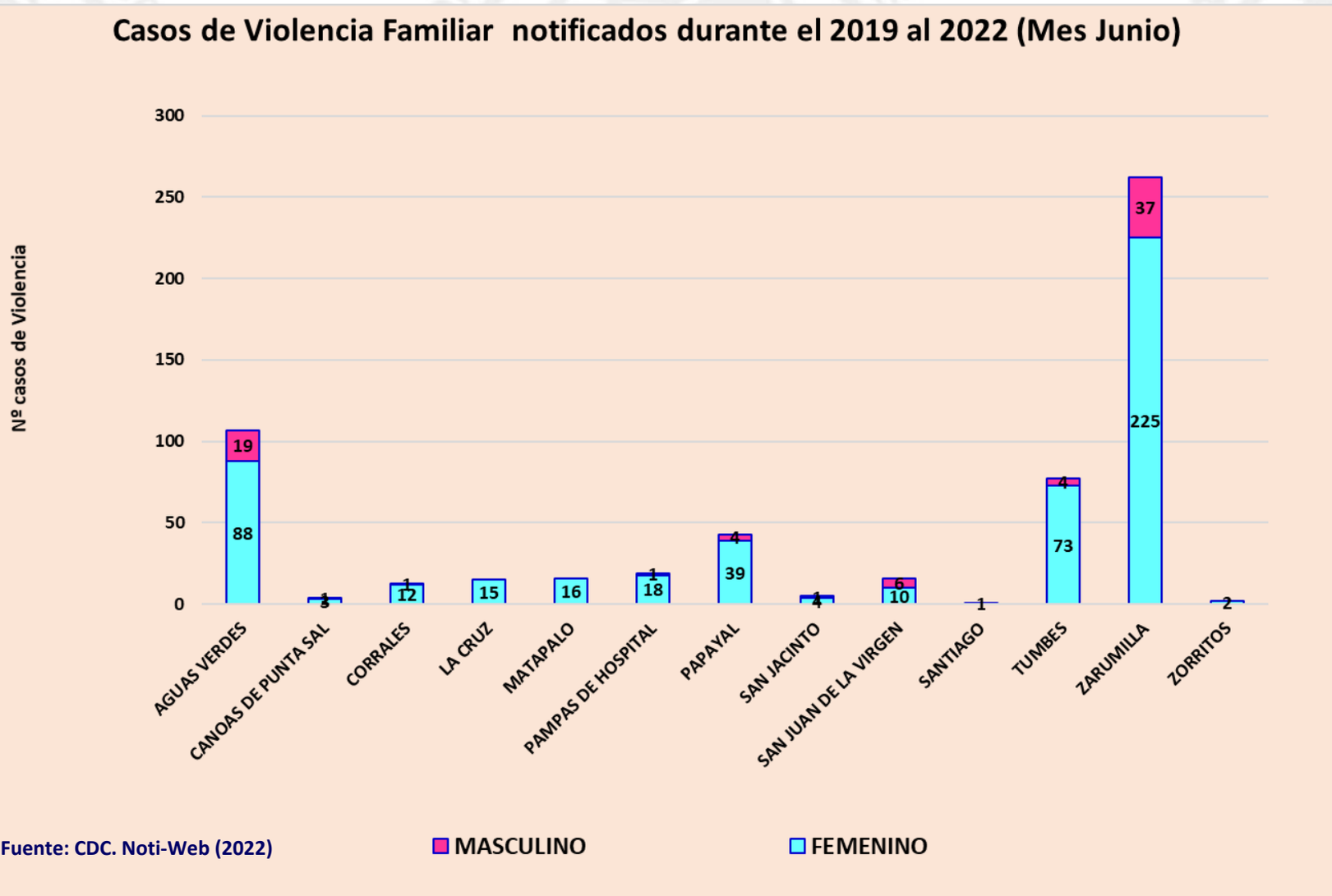
CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

Violencia Familiar

Violencia Familiar

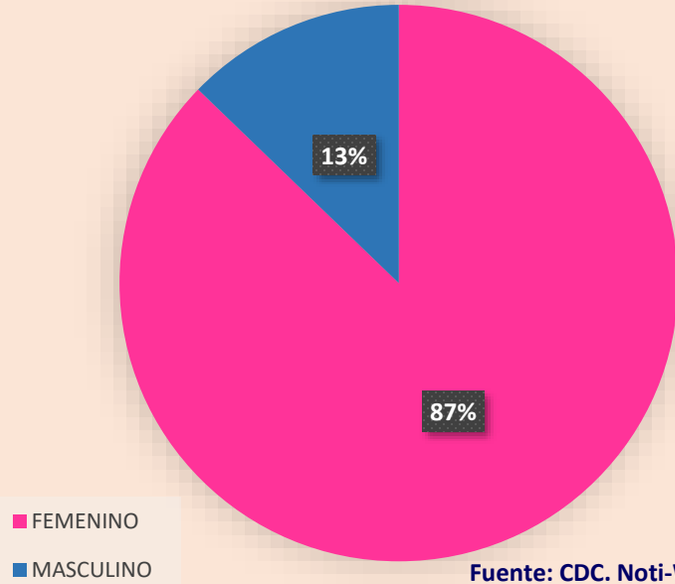
Casos de Violencia Familiar notificados durante el 2019 al 2022 (Mes Junio)



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

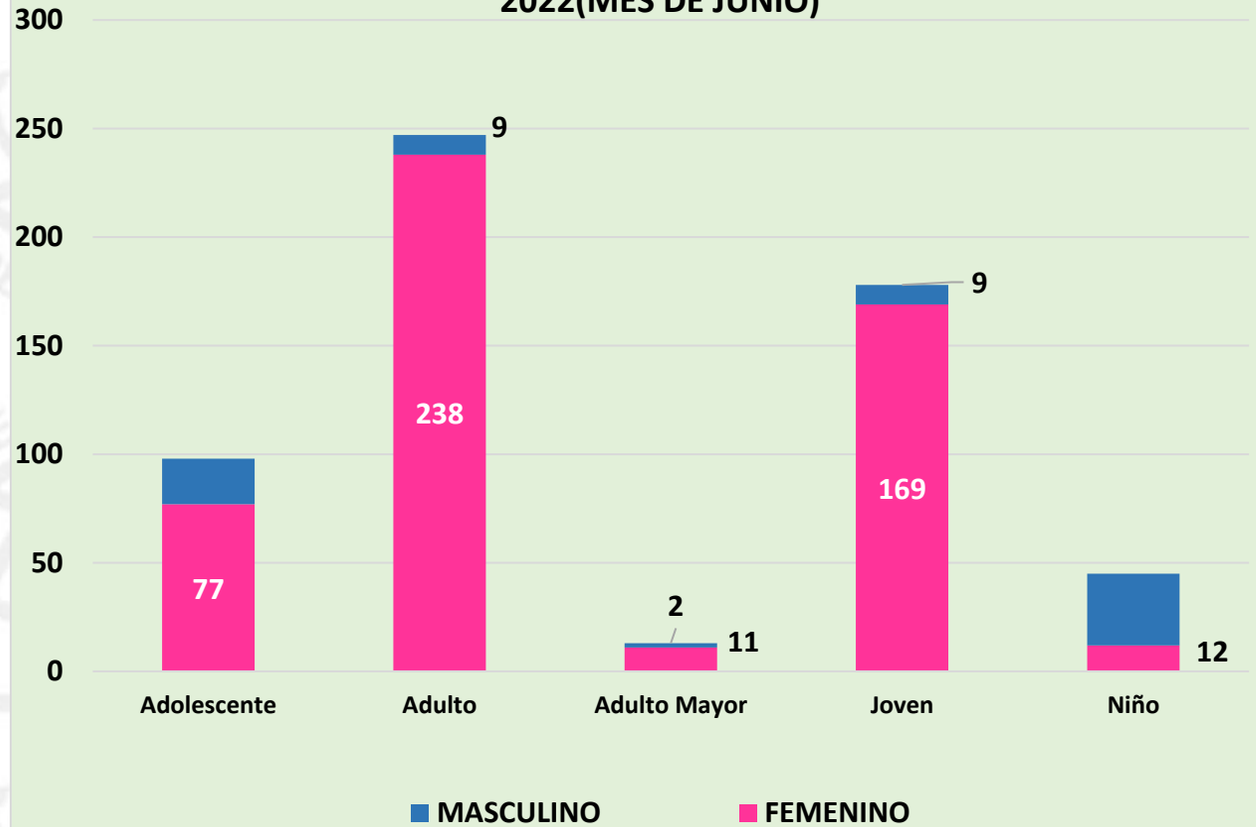
GRAFICO: PREVALENCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR PERIDO 2019 AL 2022 (MES DE JUNIO)



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)

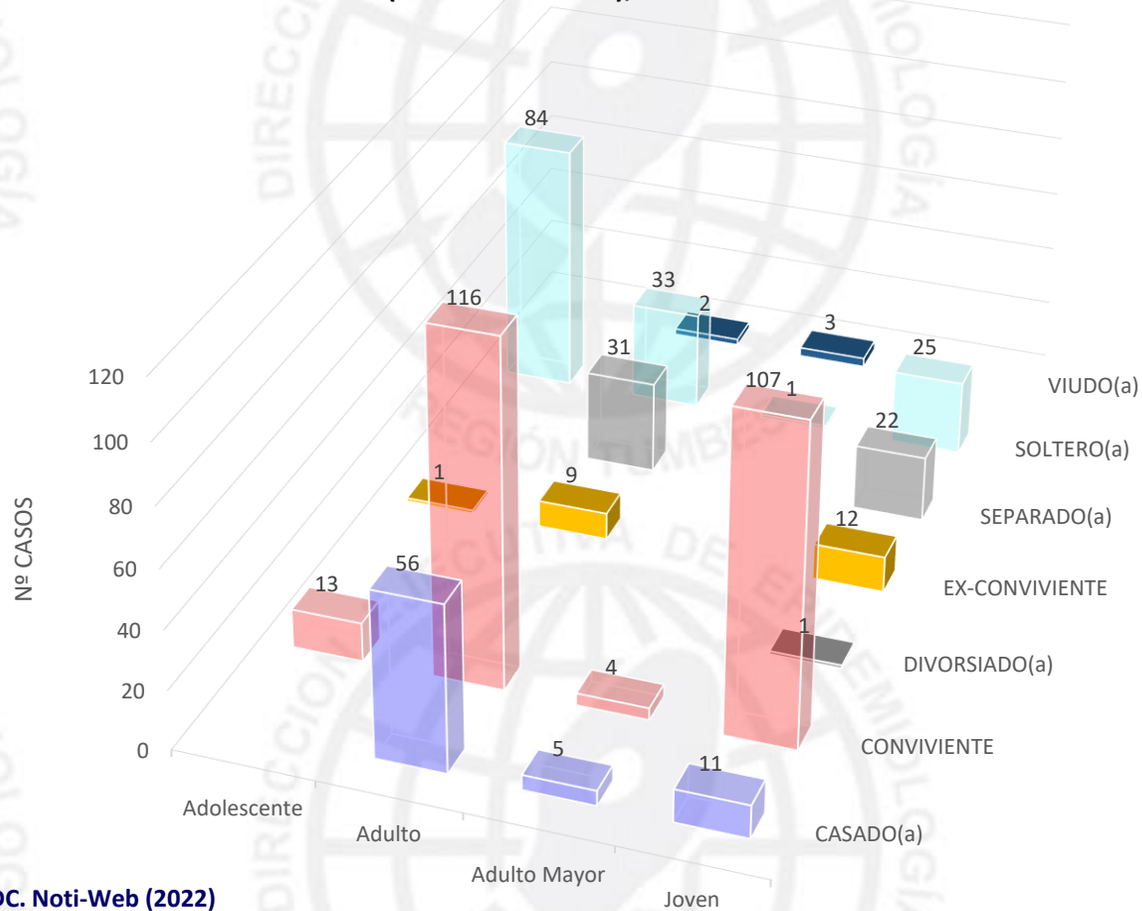


Fuente: CDC. Noti-Web (2022)

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.