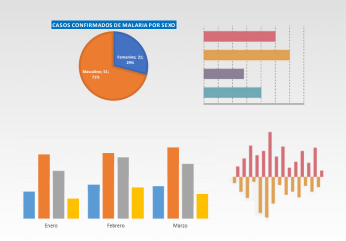


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



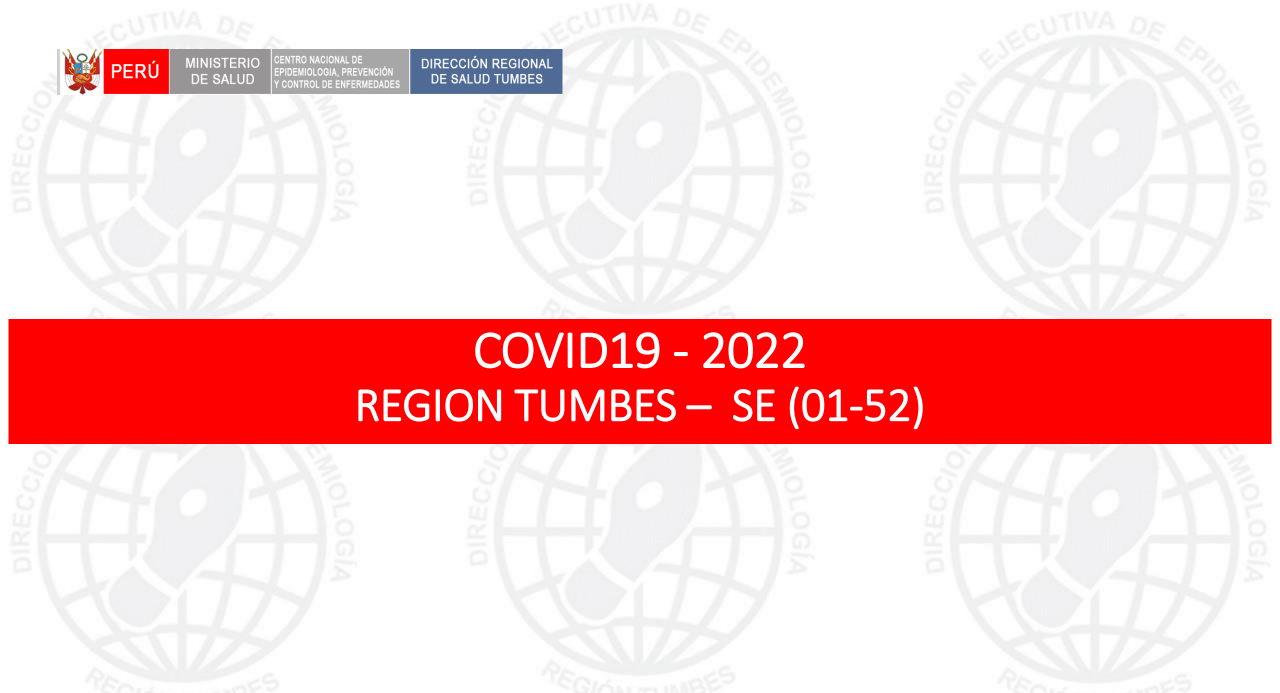


La sala de situación de salud es un producto de la Dirección Ejecutiva de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud Tumbes. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto.

Del 07 – 13 enero 2024

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





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

COVID19 - 2022 REGION TUMBES – SE (52)



ETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

ZARUMILLA

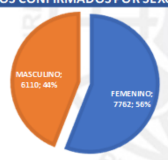
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 14449 casos confirmados, 1760 casos se han descartado, 18651 casos sospechosos, 1650 casos probables y 97 casos han fallecido por COVID/19.

						97	
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTA DO	SOSPECHOSO	PROB ABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADO:
AGUAS VERDES	278	14	385	61	5	730	267
CANO AS 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 JAC INTO	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 PER	570	445	274	37	0	4	22
ECUADOR	7	7	29	4	0	0	1
TOTAL	14449	1760	18651	1650	97	33969	12728

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

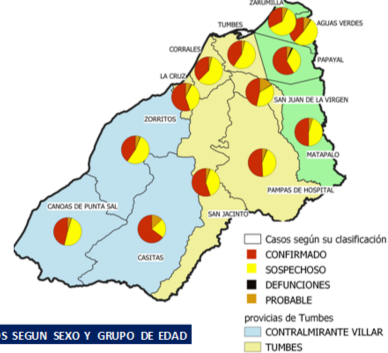
Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
1064	7.67%	2057.99
832	6.00%	3369.24
3338	24.06%	7102.88
6829	49.23%	6510.69
1809	13.04%	5785.28
13872	100.00%	
	1064 832 3338 6829 1809	1064 7.67% 832 6.00% 3338 24.06% 6829 49.23% 1809 13.04%





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

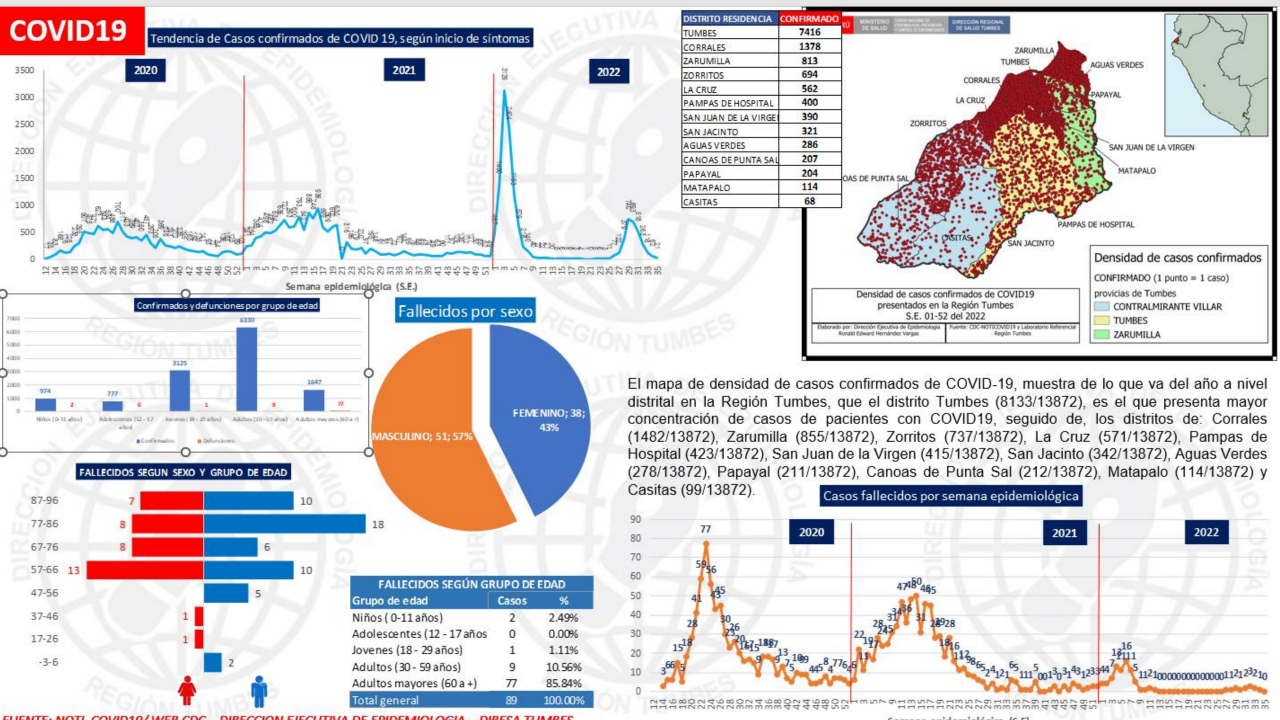
Han fallecido en los distritos de: Tumbes 46 casos (38 casos en adulto mayor, 07 casos en adulto y 01 caso en niño); Zarumilla 09 (08 casos en adulto mayor y 01 caso en adulto); La Cruz 07 casos (01 caso en joven, 01 caso en adulto y 05 casos en adulto mayor); Zorritos 07 casos (06 casos en adulto mayor 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.



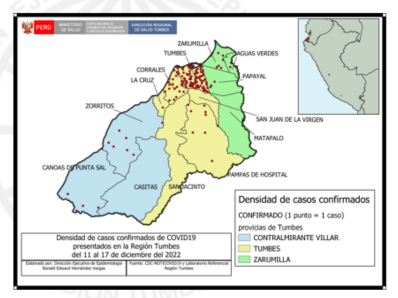


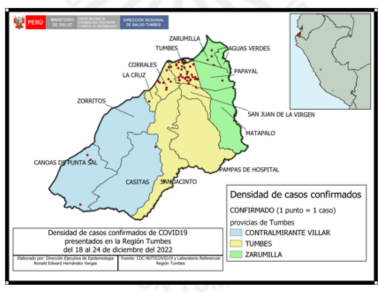


Semana epidemiológica (S.E.)



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



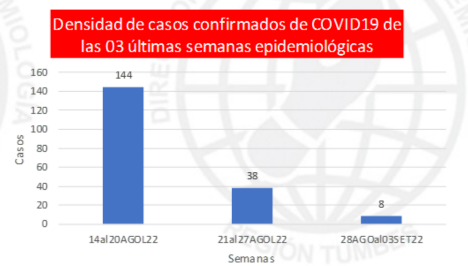






DISTRITOS	L4al20AGOL2	21al 27AG OL2	28AG Oal 03SETZ	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	1	0	0	1
CORRALES	24	6	1	31
LA CRUZ	5	1	0	6
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	11	0	1	12
PAPAYAL	1	1	0	2
SAN JACINTO	2	0	0	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	12	2	0	14
TUMBES	71	21	5	97
ZARUMILLA	8	5	0	13
ZORRITOS	8	2	1	11
TOTAL REGIONAL	144	38	8	190

En esta última semana solo los distritos de Canoas 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.



3.970 Bajo Riesgo 0.001

Mediano Riesgo 7.939 3.980 Alto Riesgo

11.909 7.949

ELIENTE: NOTE COVIDAD/ WED COC... DIDECCION ELECTITIVA DE EDIDEMIOLOGIA... DIDECA TLIMBEC



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

COVID19 - 2023 REGION TUMBES - SE (01-52)





*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

Durante el presente año del 2023 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 432 casos confirmados, 540 casos se han descartado, 2550 casos sospechosos, 415 casos probables

y 06 casos han fallecido por COVID/19.

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	5	3	87	3	0	51	4
CANOAS DE PUNTA SAL	5	19	32	5	0	55	5
CASITAS	2	9	11	5	0	22	1
CORRALES	11	38	328	53	0	365	8
LA CRUZ	8	10	37	16	1	53	4
MATAPALO	11		14	10	0	30	5
PAMPAS DE HOSPITAL	8	8	43	4	0	46	2
PAPAYAL	9		62	7	1	42	1
SAN JACINTO	7		46	9	0	47	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	2	16	4	0	15	3
TUMBES	311	349	1391	221	3	1245	166
ZARUMILLA	21	11	325	18	0	216	13
ZORRITOS	28	90	143	59	1	129	20
OTRAS REGIONES DEL PERI	0	0	8	0	0	45	1
EXTRANJERO	2	1	7	1	0	12	0
TOTAL	432	540	2550	415	6	2373	237

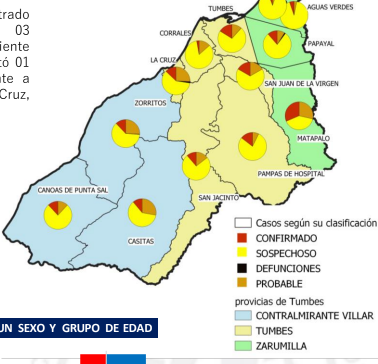
El 99% son casos autóctonos (430), del total de casos (432) confirmados de COVID19.

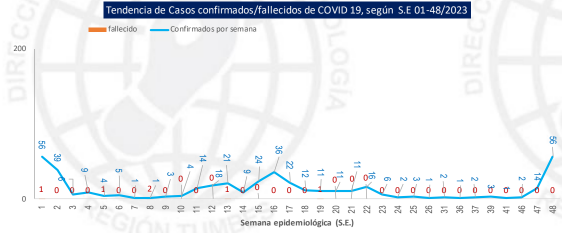
Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
70	16.28%	122.32
22	5.12%	74.31
88	20.47%	183.15
181	42.09%	183.10
69	16.05%	234.74
430	100.00%	
	70 22 88 181 69	70 16.28% 22 5.12% 88 20.47% 181 42.09% 69 16.05%



Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 42 % y según sexo las mujeres en un 58 %.

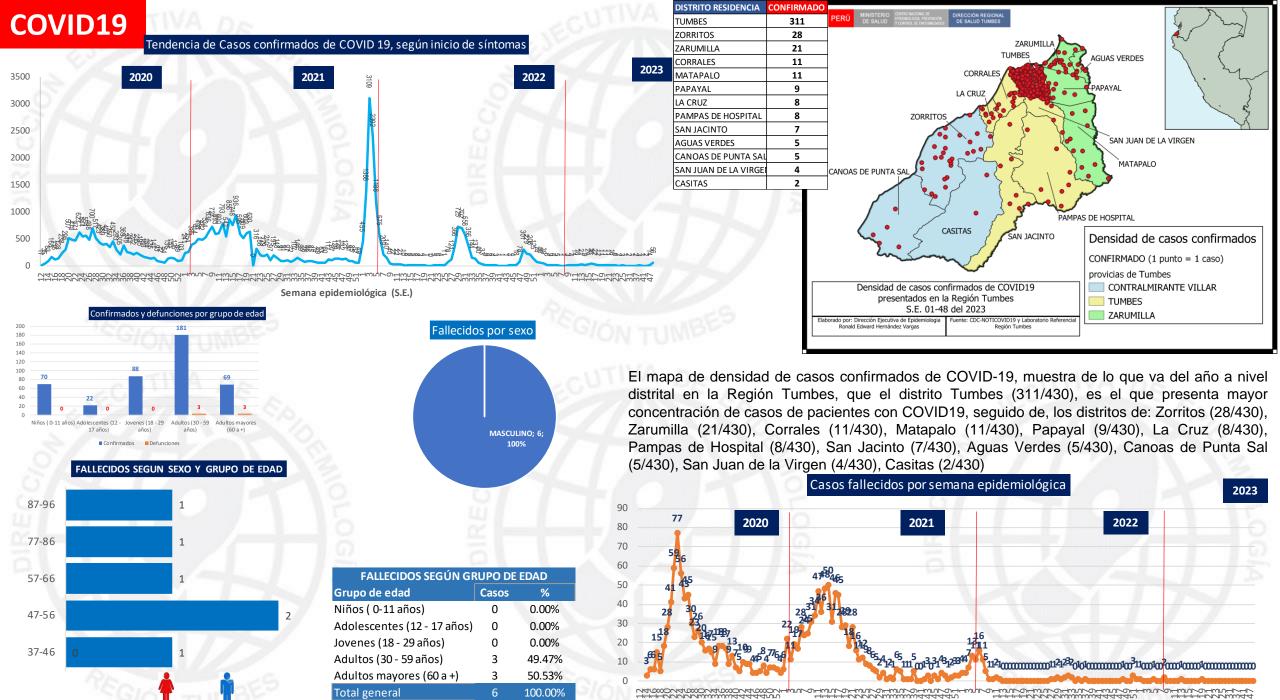
Hasta la SE48/2023 se han registrado 06 fallecidos: se presentaron 03 fallecidos en un adulto correspondiente al distrito de Tumbes; se presentó 01 fallecido en adulto correspondiente a los distritos de Zorritos, La Cruz, Papayal respectivamente.







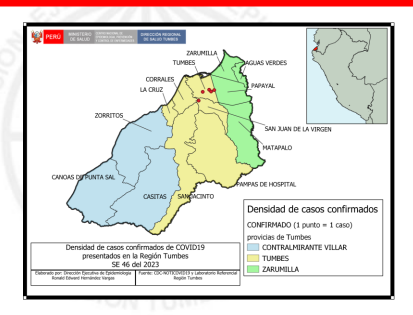
FUENTE: NOTI COVID19/WEB CDC - DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA - DIRESA TUMBES

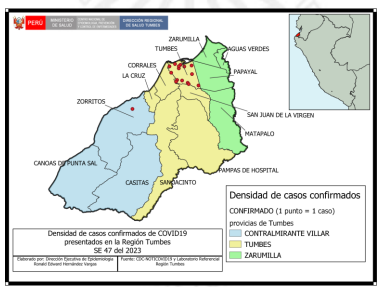


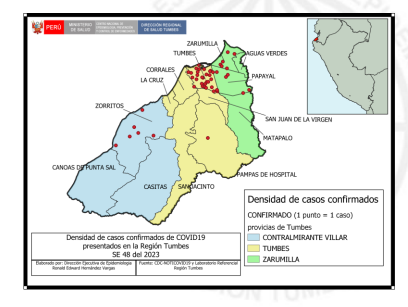
FUENTE: NOTI COVID19/ WEB CDC — DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA — DIRESA TUMBES

Semana epidemiológica (S.E)

DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS





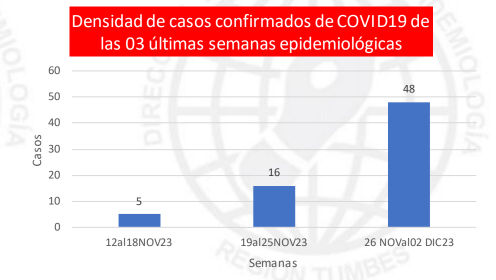


Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 46-48/2023



DISTRITOS	12al18NOV23	19al25NOV23	26 NOVal02 DIC23	TOTA
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	0	0	0
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	1	1
PAPAYAL	0	0	5	5
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0	0	1
TUMBES	4	15	30	49
ZARUMILLA	0	0	6	6
ZORRITOS	0	1	6	7
TOTAL REGIONAL	5	16	48	69

En esta última semana se han registrado 48 casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 69 casos.



Alto Riesgo FUENTE: NOTI COVID19/ WEB CDC — DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA — DIRESA TUMBES

Mediano Riesgo

0

3.970

7.939

11.909

0.001

3.980

7.949



Casos de Acumulados a la SE N.º 02 de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Desc.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	37	47	70	154
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	4	11	4	19
DENGUE GRAVE	1	0	0	1
DEFUNCION	0	0	0	0
REGION TUMBES	42	58	74	174

Casos de Dengue notificados en la SE Nº 02

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	3	2	5
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	1	2
DENGUE GRAVE	0	0	0
DEFUNCION	0	0	0
REGION TUMBES	4	3	7

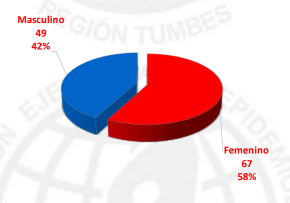
Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2023 y SE 01-02/2024

	2023				2024	Tendencia	
Distritos	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	Casos 6 últimas semanas
PAPAYAL	0	0.00	0.00	4	3.45	0.53	~/~/
CORRALES	0	0.00	0.00	19	16.38	0.72	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0.00	2	1.72	0.39	^
ZARUMILLA	0	0.00	0.00	17	14.66	0.63	
TUMBES	7	46.67	0.06	46	39.66	0.39	
ZORRITOS	3	20.00	0.20	7	6.03	0.48	-
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0.00	5	4.31	0.64	
AGUAS VERDES	2	13.33	0.10	9	7.76	0.44	
LA CRUZ	0	0.00	0.00	3	2.59	0.27	
CANOAS DE PUNTA SAL	3	20.00	0.36	1	0.86	0.12	/
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
MATAPALO	0	0.00	0.00	3	2.59	0.63	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	• • • • • •
Región Tumbes	15	100.00	0.06	116	100.00	0.44	37

Dengue – Tasa de Incidencia acumulada según Curso de vida Tumbes 2024. (SE02)

	GRUPO DE EDAD							
REGION TUMBES	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR			
Tasa Inc. X 1000 hab.	0.58	0.47	0.45	0.34	0.44			
Casos	33	14	22	34	13			

Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

	Frecuencia	%
< 1 año	3	2.59%
Adolescente	14	12.07%
Adulto	34	29.31%
Adulto Mayor	13	11.21%
Joven	22	18.97%
Niño	30	25.86%
Total	116	100.00%

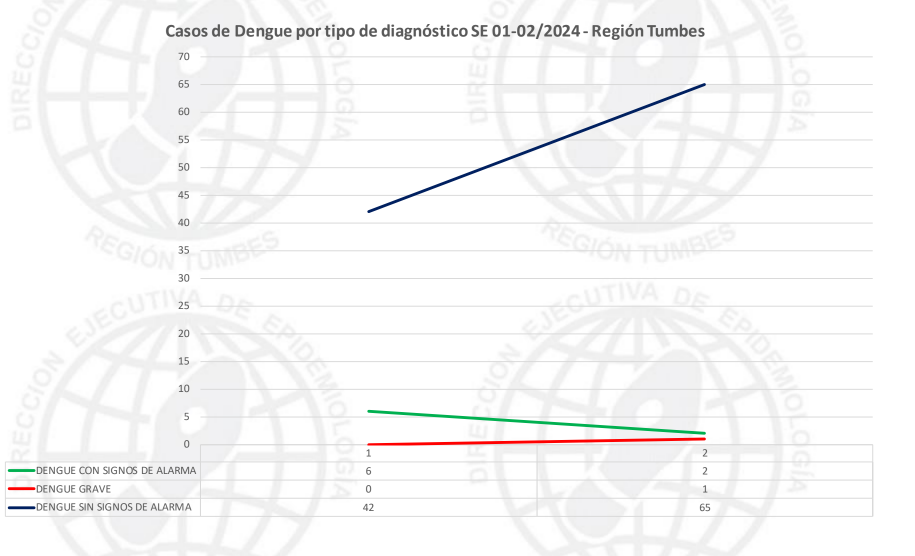
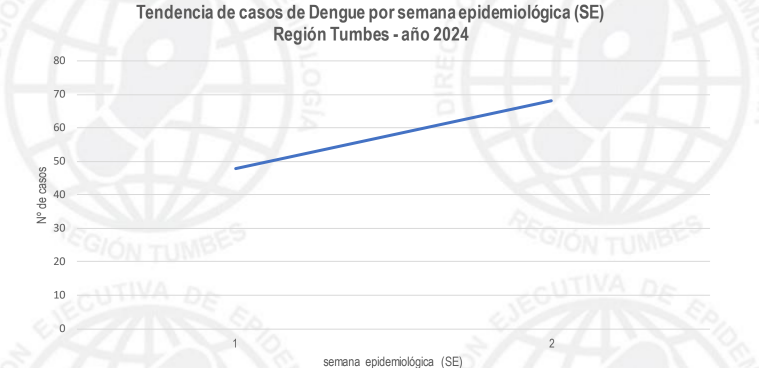


Tabla 14: Proyección de casos de dengue según porcentaje de crecimiento estimado en función de los casos notificados hasta la SE N° 20 – 2023 en el departamento de Tumbes, Perú, SE N°21 – 52, Año 2023

Semana		Crecir	niento de	casos en	forma sei	manal	
Epidemiológica	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	15644
32	2214	5766	13907	31425	67122	136515	26595
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



TIPO DX	Semana Epidemiol	ógica	Total
TIPO_DX	1	2	TOLAI
Confirmados	17	25	42
Probables	31	43	74
Total	48	68	116

diagno	J DISTRITO	Confirmados	Probables	Total
■ DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	MATAPALO		1	1
	PAMPAS DE HOSPITAL	1		1
	TUMBES	3	1	4
	ZARUMILLA		2	2
Total DENGUE CON SIGNOS DE ALARM	A	4	4	8
■ DENGUE GRAVE	ZARUMILLA	1		1
Total DENGUE GRAVE		1		1
■ DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	AGUAS VERDES	1/1-	9	9
	CANOAS DE PUNTA SAL		1	1
	CORRALES	11	8	19
	LA CRUZ	1	2	3
	MATAPALO		2	2
	PAMPAS DE HOSPITAL		4	4
	PAPAYAL		4	4
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	2		2
	TUMBES	21	21	42
	ZARUMILLA		14	14
	ZORRITOS	2	5	7
Total DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	BRUZ	37	70	107
Total		42	74	116

									a clínica			Ti	po de di	agnós	tico		
	Casos				Casos	Den	gue sin	Deng	gue con								
District Co.		0/	0/	TIA x 1000		seña	ales de	seña	ales de	De	ngue	Confi	rmados	Prob	ables	E-11	
Distritos	acumulados a	%	% acum	Hab.	SE 2	ala	arma	al	arma	gr	ave					Fallecidos	Letalidad
	la SE actual				2024	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%		
TUMBES	46	39.66	39.66	0.45	21	42	91.3	4	8.7	0	0	24	52.2	22	47.8	0	0
CORRALES	19	16.38	56.04	0.76	11	19	100	0	0	0	0	11	57.9	8	42.1	0	0
ZARUMILLA	17	14.66	70.7	0.54	13	14	82.35	2	11.76	1	5.88	1	5.9	16	94.1	0	0
AGUAS VERDES	9	7.76	78.46	0.37	7	9	100	0	0	0	0	0	0	9	100	0	0
ZORRITOS	7	6.03	84.49	0.4	4	7	100	0	0	0	0	2	28.6	5	71.4	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	5	4.31	88.8	0.6	4	4	80	1	20	0	0	1	20	4	80	0	0 -
PAPAYAL	4	3.45	92.25	0.41	3	4	100	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0
LA CRUZ	3	2.59	94.84	0.25	2	3	100	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0
MATAPALO	3	2.59	97.43	0.48	1	2	66.67	1	33.33	0	0	0	0	3	100	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	1.72	99.15	0.34	1	2	100	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.86	100.01	0.11	1	1	100	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0

Hospitalizados por virus del Dengue - 2023



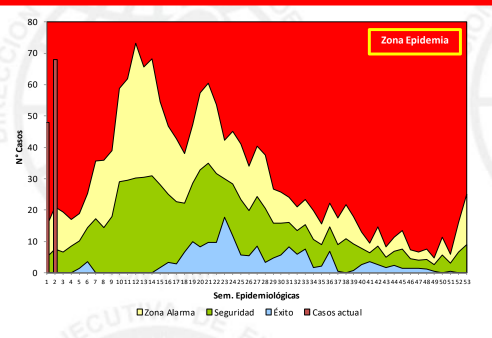
Hospitalizados por virus del Dengue - Región Tumbes 2024

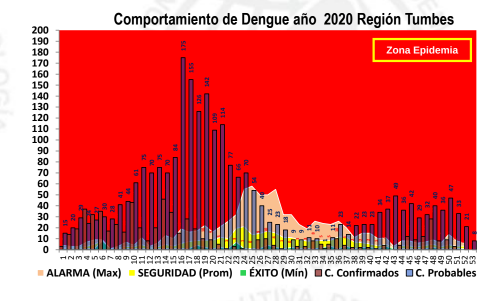


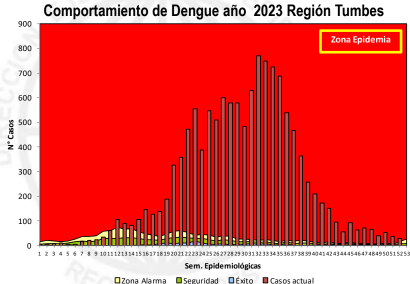
Casos de Dengue por Provincia y Distritos en los 02 ultimos años 2023 - 2024*

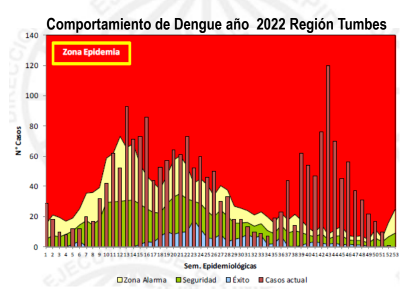
Burning in /District			2023				2024	
Provincias/Distritos	Nº de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones	Nº de casos	% Casos	Defunciones	%Defunciones
CONTRALMIRANTE VILLAR	962		- 4	5// /	8	27,77		10.7
CANOAS DE PUNTA SAL	180	1.4	0	0	1	0.9	0	0
CASITAS	92	0.7	0	0	0	0	0	0
ZORRITOS	690	5.3	0	0	7	6	0	0
TUMBES	10309		(3)		75		0	1 5
CORRALES	1523	11.8	2	22.2	19	16.4	0	0
LA CRUZ	540	4.2	0	0	3	2.6	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	502	3.9	2	22.2	5	4.3	0	0
SAN JACINTO	551	4.3	0	0	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	261	2	1	11.1	2	1.7	0	0
TUMBES	6932	53.7	2	22.2	46	39.7	0	0
ZARUMILLA	1639				33	5	0	. //
AGUAS VERDES	318	2.5	0	0	9	7.8	0	0
MATAPALO	167	1.3	0	0	3	2.6	0	0
PAPAYAL	387	3	0	0	4	3.4	0	0
ZARUMILLA	767	5.9	2	22.2	17	14.7	0	0
Total de Casos	12910				116		0	

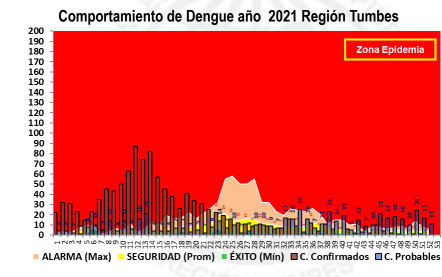
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 01-02/2024





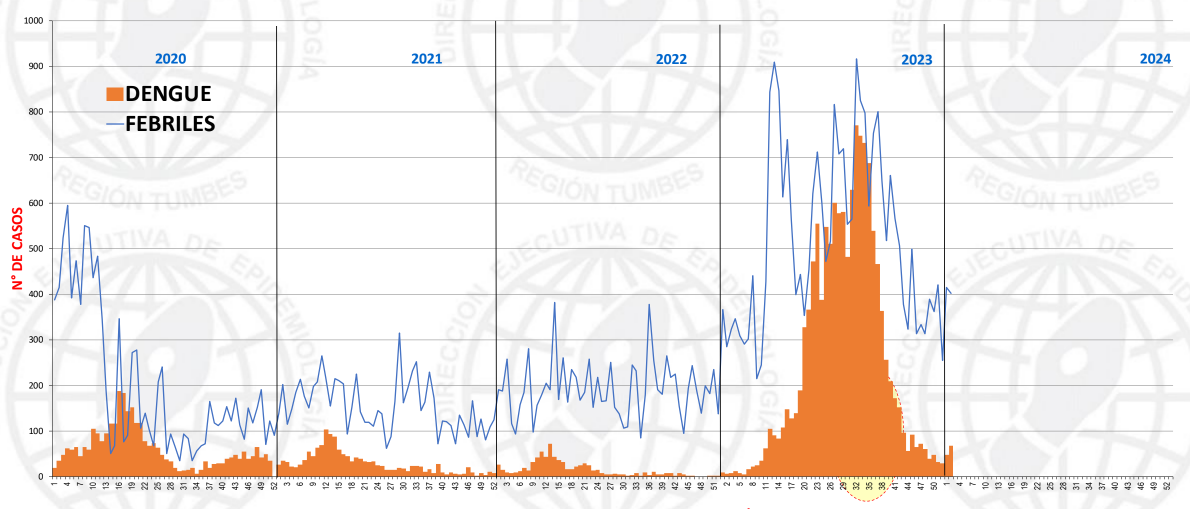




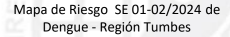


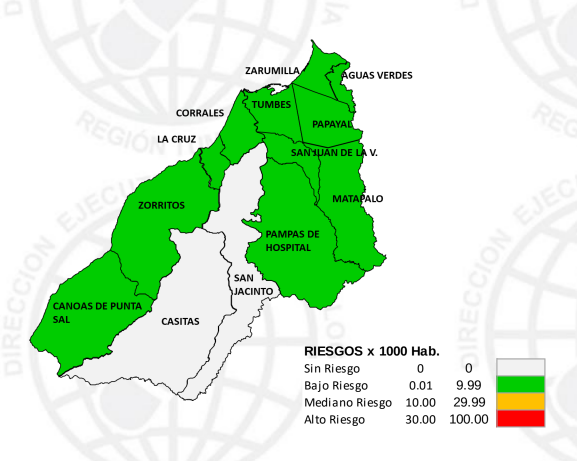
TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-02/2024

Comportamiento de Dengue años 2018 – 2024

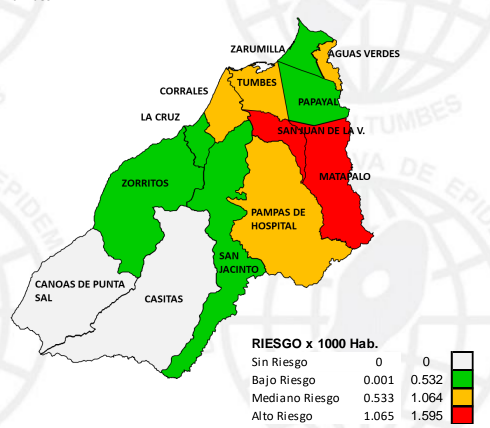


MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES SE 01-02/2024

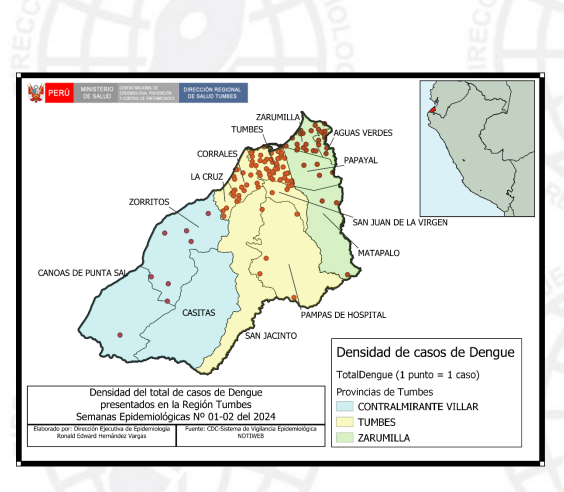


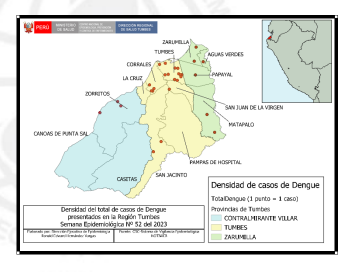


Mapa de Riesgo según 04 últimas semanas epidemiológicas (50/2023-01/2024) de Dengue -Región Tumbes

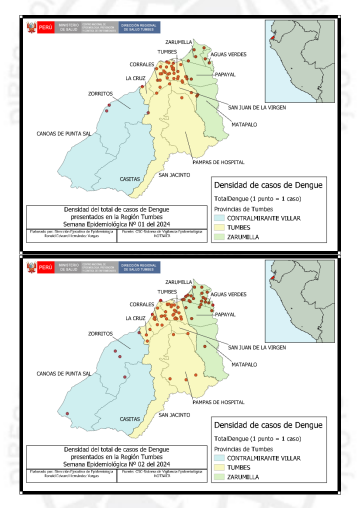


DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 01-02/2024





DISTRITOS	10AL16DIC	17AL23DIC	247AL30DIC	TOTAL
AGUAS VERDES	11	0	2	13
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	4	1	3	8
LA CRUZ	2	1	1	4
MATAPALO	3	3	1	7
PAMPAS DE HOSPITAL	1	3	0	4
PAPAYAL	0	3	1	4
SAN JACINTO	0	0	2	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6	0	1	7
TUMBES	21	24	7	52
ZARUMILLA	6	2	11	19
ZORRITOS	0	1	1	2
TOTAL REGIONAL	54	38	30	122



En las tres últimas semanas, el distrito de: Casitas no notifica casos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de: Tumbes, Contralmirante Villar y Zarumilla.

FEBRILES - 2024 REGION TUMBES — SE (01-02) Semana Epidemiológica (S.E.)

01-52/2023

SALUD	1	2	3	4	5	6	7	8 9	9 10	11	12	13	14 1	5 16	17	18	19 2	20 21	. 22	23	24	25 26	27	28	29 3	0 31	32	33	34 35	36	37	38 3	9 40	41	42 4	43 44	45	46 4	47 48	3 49	50	51	52	
C.S.AGUAS VERDES	23	26	32	36	26	32 1	13 (6 3	5 5	14	45		30 7	6 96	19	18	50 3	39 21	54	37	30 2	23 7	12	12	33 1	1 24	86	82 6	50 12	2 77	55	62 4	4 49		20 :	13 6	7	7	3	3	12	10	5	148
C.S.ANDRES ARAUJO	107	67		56	43	55 1	16 1	18 6	5 16	29	55	83	26 4	7	10	8	12 1	10 19	29	9	14 :	12 19	31	4	14	25	35	38 4	16 32	2 17	17	1	1 17	14		7 1		7		5				108
C.S.CANAVERAL	2	2	2	1	6		1	1 1	1 1	2	3	10	13	5	1	5	4	2	1	3	2	8	18	1	3	3	5	2	6	1	2	- 2	2 2	5		4 2	7	3	1	5	2		2	14
C.S.CANCAS	3	1	7	11	8	12	3 4	4 1	1 1		1			5	3	4	3 8	8 8	12	23	2	3 5	27	34	15 1	1 10	9	6 :	12 3	2	5	8	3 10	6	7 :	14 6	6	19	10 4	4	8	12	9	38
C.S.CORRALES	29	14	19	20	14	15 3	31 5	59 2	7 34	45	96	160 1	104 14	4 64	24	29	43 5	2 38	44	60	25 3	30	67	75	76 10	06 56	169	54 1	25 75	5 116	93	66 5	4 53	70	43	9 19	20	25 3	31 14	1 43	30	43	21	277
C.S.LA CRUZ	28	18	21	5	19	32 -	4 1	6			32		32 2	4 23	2	14	12 1	19 23	15	41	4	6 2	23	10	30 8	3 6	39	22 :	19 15	5 77	20	11 8	3 13	15	6	3 15	17	9	6 4	2	1	4	11	77
C.S.MATAPALO		2	5	3	1	1	3	3 2	2 4	9	9		26	4	12	4		1 12	1	3		14 5	2	9	5 1	1	21	15		13	14	13	1	3	1	5 2	2	1	1 3	4	3	1		24
C.S.PAMPA GRANDE	38	19	34	25	30	24 5	52 1	11 3	9 45	63	158	147	91 9	9 54	47	55	40 5	2 53	82	80	67 6	61 33	46	51	45 5	6 60	98	108 1	15 10	6 63	109	78 10	01 84	68	57 !	59 46	60	26 2	26 27	7 35	26	8	8	316
C.S.PAMPAS DE HOSPITAL	14	6	5.			6	7	2)			32					7 (27				13 4		30	6				18 6							5 14			18	13	550
C.S.PAPAYAL	5	Ŭ	5	11		-	4 4	1 3	2	2	2		12	-				1 2				10 3		-	5		3	Ŭ	1	Δ		2 3	2	,		2		1		. 3	1		2	12
C.S.SAN JACINTO	6	1	2				12		, 0 11	13		10		0 25	4	11						45 15			_	9 14	-		T IC 11	1 29			07	23	0	1 10	10	13	2 1			2	5	66
C.S.SAN JUAN	U	1	2	6	10	11 .	12 (3					6 3			1					9		11				13	7		1 25	30	9 1			7	c 10	10	13	3 12	2 10	10	8	3	30
C.S.ZARUMILLA		4	12	•	27		a .																				405				00					D 22	400	20				-		
					27			42	6				219		3 138				110					127 :					78 60								192		42 60			70	46	387
C.S.ZORRITOS	32	16	15	1/	16	10 :	35 2	25 24	4 24	31		77	43	40	41	22	19 2	28 25	18	20	3/ 3	33 35	16	28	8 1	.5	15	19 :	10 30) 11	19	21 1	3 11		11 :				10 17	_	4	21	8	102
HOSP. ESSALUD																																				.03 104								148
HOSPITAL REGIONAL II-2 JA	. 33	14		38	16	16 1	13 3	32 29	9 27	62	133	173	95 5	6 55	31	47	24 5	3 46	73	51	75 8	81 91	. 137	150	172 14	45 104	175	208 1	95 14	4 153	130	231 12	27 87	71	52	20 9	15	21 4	47 36	5 30	38	20	29	393
P.S. CAPITAN HOYLE			2																																									2
P.S. EL LIMON							1			14	11	84					3							29	6 5	5 1			1 3				l 1	5	4	2 6	3	5	3 5	6			2	33
P.S. GERARDO GONZALEZ V	2	38	55		16	26 2	26 2	23 6	5 41	14	20	13	18 1	6 10	13	13	6 1	10 14	40	54	33 :	16 54	18	24	13 1	.8 24		94	24 26	5 27	27	13 1	4 11	11	8 :	14 10	17	13 1	13 9	3		24	7	10
P.S.ACAPULCO	5	3	1	1	4	1 .	4	2	3	12	5	2	7		11			1				11				5	4			1	1	4 1	l 1	3		1 2	1		1	3				10
P.S.BARRANCOS					1			1								1		1 2	5			9	3	2	2	1			1			- 2	2 1	3		5	1			1		1		4
P.S.BOCAPAN	3	3	5		5	1		1	1 1	1	6	2	3 6	5	3	3	3 4	4 7	7	9	3	4 5	7	4	4 3	3 3		3	4	5		8 :	1 5	4		3 3		3	3 4	1		2	4	15
P.S.CABUYAL			1	2	2	2								5	4	2		1 4	3	11	7	6	9	8	5 3	3 3	14	10	9 12	2 8	6	5	8	2	7	3 3	9	3	3	1		3	3	18
P.S.CASABLANQUEADA				10					6	1	5	5	1	4	10								20	10	10 1	.0 4	5	11 :	11 9	7	7	2 :	L 5	1	5		1	3	10	10	9			20
P.S.CERRO BLANCO			3	5		2		1			2	2					1			8	7	7 1	1				4		1		2	1												41
P.S.CRUZ BLANCA						1	14	1	1	14	7	10	17 E	17	1		1 1	2 10	6	12	3	2	5	3	3 5	5 15	6	5	5 3	5	8		2 3		3	1	2	1					2	21
P.S.EL PORVENIR																		2	3		5	1 2		1				1	1															10
P.S.GARBANZAL		4	4		2	8		6	2	1	3	3		3 4			1 (1	7	15		1	-			2	2	- 23	2	1					1 2		1					1	90
P.S.GRAU			8			4		-	_	-	,	,					6		-		1	1	1	3	2 1	1 1			2 3			3 1	0 2			6 1	6	13	4		7	30	-	18
P.S.LA CHOZA		1	15		3	*	′ .	3									-	2 1			1	1	*	3	2 .		11	,	2 3	20	3	3 1	16	3		2 1	U		1 1	2	′	30		4
P.S.LA PALMA		1	13		8								3		20		20 1		2	3	2		2	1	1	2	18		5	2	1	-	-	_		2 2		-	2					11
			_	_	-	_					22		-				20 1				2	4	3		13	3	10	10		2	_			_	4	2 2 15			4		-	-		
P.S.LECHUGAL	1		3	8	8	7	5 1	13 /		11	22				27	_			15			_						10	9	2		2 6	5 6	-					4		7	/	1	25
P.S.LOMA SAAVEDRA						8		1	1		2			11		7	-	3 1	2	5	2	2		2							9			_		1 1								69
P.S.MALVAL	3		23					33					14 1							16		32	16			42			13 14		42			15										62
P.S.OIDOR	3	5	4	3	3	3	7 1	14 4	4 3	2		16	15 1	0 12	2	1	3 (6 4	3	4	2	2 9	13	12	3 4	4	8	10	3 3	14	10	10 6	5	3	7	6			5 4	6	2	7		29
P.S.PAJARITOS							2				1																									1	1	2					3	1
P.S.POCITOS	1	1		2	2		1	2	2					1			1	7 1	21	3	2	5	1			1		2			4	1	2		1		1			1	1			67
P.S.PUERTO PIZARRO		36	14	28	21	6		4 7	7 2		4	23	13 1	3 7	5	2	4 :	1	1	4		3	6	4	2	1		1	3			1 2	2 2	3	5	1 1	4		2			1		23
P.S.RICA PLAYA	6	3	1	3	3		1	2 1	1 2	3	8	11	3	3 4	13		3		4	5	7	5 3	1	6				1	2		2	1	L			2	1				1	1		10
P.S.SAN ISIDRO	21			10	3	2				1	3	9	4 3	3	4		2		11	1	1	6 14	12	14	17	10		3	3 12	2 11	9	9 5	5	3	5	1		1	1		2			21
P.S.TRIGAL																						4	3	9	7	1								1				1	1	2		1		30
P.S.UNA DE GATO								5	3	5	5		1	4 25			2	7	40	3		8	5	9	2 2	2 35					67	20	2		2	2								26
P.S.VAQUERIA	1	1	1	1	1	1	2	2 3	3 2	12	3	7	4 5			6	3 :	2 2	2	15	4	4 2	2	2	1 2	2	1		2 1	2			L 4		2	3	5	1	1			1	3	16
SANIDAD PNP									, -				Ī																Ī							Ĭ			أوال					2
(en blanco)								3			1	2	1 6	. 1	1			1 1																										18
Total	366	205										909 8																						-			-	_	_	-	-			

02/2024

DISTRITOS		2	Tota
AGUAS VERDES	17	6	23
CANOAS DE PUNTA SAL	12	28	40
CASITAS	1	4	5
CORRALES	28	71	99
LA CRUZ	11	6	17
MATAPALO	2	0	2
PAMPAS DE HOSPITAL	5	20	25
PAPAYAL	13	3	16
SAN JACINTO	51	26	77
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	5	5
TUMBES	196	153	349
ZARUMILLA	64	49	113
ZORRITOS	15	31	46
Total	415	402	817



A la SE 02 – 2024 NO se han reportado casos del Virus de Viruela del Mono



MALARIA - 2024 REGION TUMBES - SE (01-02)

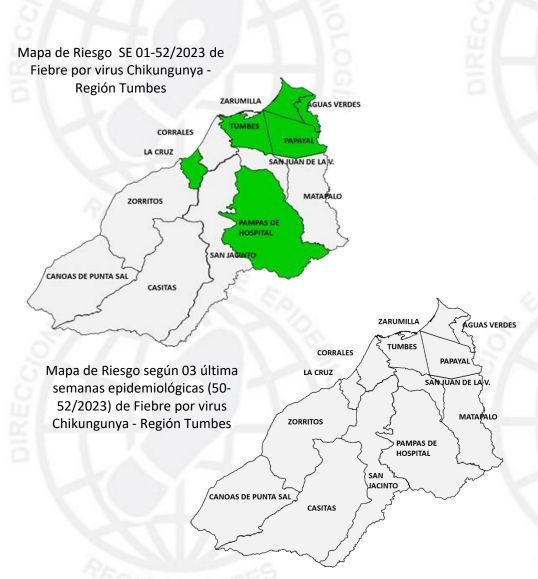
A la SE 02 – 2024 NO se han reportado casos de Malaria

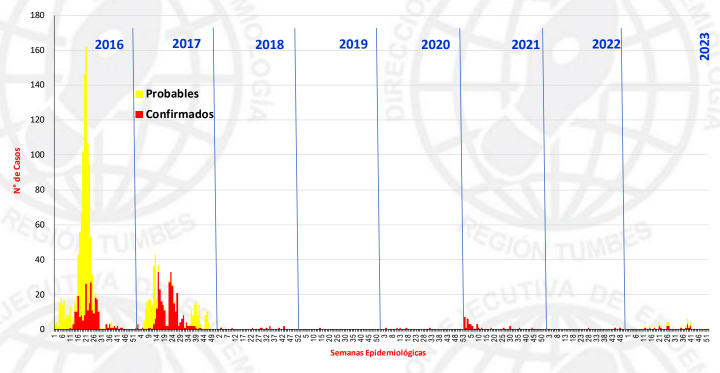


A la SE 02 – 2024 NO se han reportado casos confirmados ni sospechoso de ZIKA



TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 01-52/2023





Grupos de Edad

	Frecuencia	%
Adolescente	2	8.00%
Adulto	3	12.00%
Adulto Mayor	2	8.00%
Joven	3	12.00%
Niño	15	56.00%
Total	25	100.00%

Tipo de Dx

Distrito	Confir	mados	Prob	able	Total	TIA
Distrito	Nº	TIA	Nº	TIA	Total	1
TUMBES	12	0.10	4	0.03	16	0.14
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	0.00	1	0.13
LA CRUZ	1	0.10	0	0.00	1	0.10
PAPAYAL	1	0.14	2	0.29	3	0.43
AGUAS VERDES	2	0.10	0	0.00	2	0.10
ZARUMILLA	1	0.04	1	0.04	2	0.09
REGION TUMBES	18	0.07	7	0.03	25	0.10

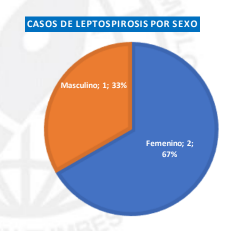


TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES SE 01-02/2024

A la SE 52 del año 2023 se han registrado 578 casos de leptospirosis de los cuales: 117 casos se han confirmado y 461 siguen como probables a la espera de resultado del Instituto Nacional de Salud (INS).

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

Diotrito	Confir	mados	Prol	bable	Total	TIA
Distrito	Nº	TIA	Nº	TIA	Total	TIA
AGUAS VERDES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAPAYAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0	0.00	0	0.00
TUMBES	0	0.00	2	0.17	2	0.17
ZARUMILLA	0	0.00	1	0.37	1	0.37
ZORRITOS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
REGION TUMBES	0	0.00	3	0.01	3	0.01



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

Ciclo de vida	Frecuencia	%	T.I.A
Adulto	0	0.00%	0.00
Joven	1	33.33%	0.21
Adolescente	1	33.33%	0.33
Niño	1	33.33%	0.18
Adulto Mayor	0	0.00%	0.00
Total	3	100.00%	

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	3	100.00%
Total	3	100.00%

Casos de Fiebre de Leptospirosis por tipo de diagnóstico y procedencia años 2019 – 2024*

Frecuencia							
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total
□ Confirmados	147	57	6	183	128		521
AGUAS VERDES	10	2		3	2		17
CANOAS DE PUNTA SAL	6			2	1		9
CASITAS	1						1
CORRALES		2		18	31		51
LA CRUZ	6	1			1		8
MATAPALO		6			1		7
PAMPAS DE HOSPITAL	5			11	8		24
PAPAYAL	9			21	10		40
SAN JACINTO	1	1		16	4		22
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	1		11	1		14
TUMBES	95	40	5	84	59		283
ZARUMILLA	9	4		11	6		30
ZORRITOS	4		1	6	4		15
∃Probables	4	57	130	230	458	3	882
AGUAS VERDES		3	1	4	19		27
CANOAS DE PUNTA SAL			2	2	7		11
CASITAS				1	3		4
CORRALES	1	5	9	32	89		136
LA CRUZ			1	6	10		17
MATAPALO		12			5		17
PAMPAS DE HOSPITAL		8	5	15	17		45
PAPAYAL		5	1	19	41		66
SAN JACINTO			3	11	11		25
SAN JUAN DE LA VIRGEN			5	5	19		29
TUMBES	3	20	88	95	176	2	384
ZARUMILLA		3	4	32	30	1	70
ZORRITOS		1	11	8	31		51
Total	151	114	136	413	586	3	1403

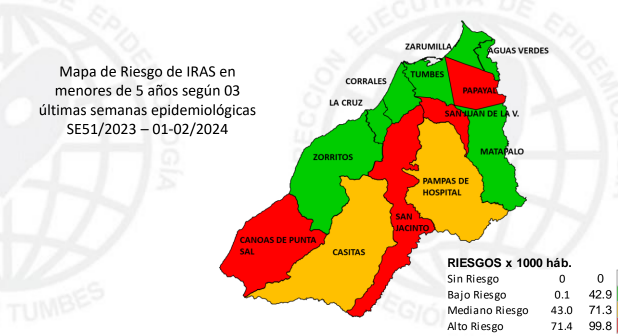


MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS — REGION TUMBES SE 01-02/2024

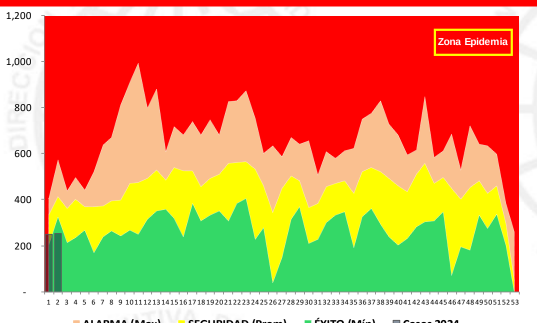
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	66.99	42	627
SAN JUAN DE LA VIRGEN	52.76	22	417
CANOAS DE PUNTA SAL	47.18	31	657
PAPAYAL	43.96	32	728
CASITAS	33.33	5	150
MATAPALO	32.85	16	487
PAMPAS DE HOSPITAL	25.48	16	628
ZORRITOS	25.39	29	1142
AGUAS VERDES	23.84	43	1804
ZARUMILLA	23.50	53	2255
TUMBES	20.33	186	9150
LA CRUZ	12.87	10	777
CORRALES	9.20	19	2065
REGIONAL	24.13	504	20887

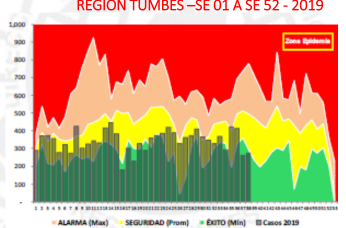




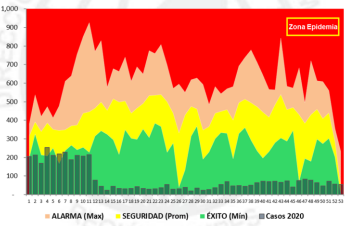
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS — REGION TUMBES SE 01-02/2024



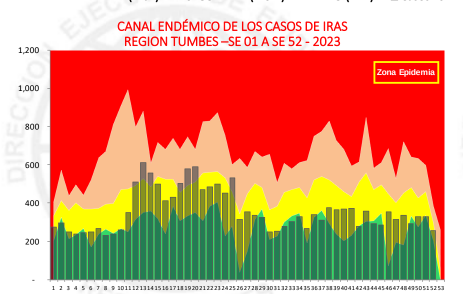




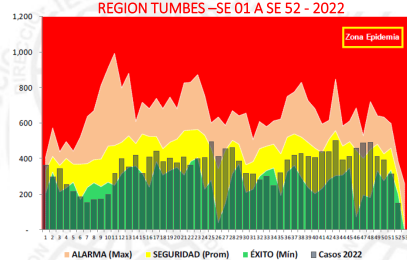
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES -SE 01 A SE 53 - 2020



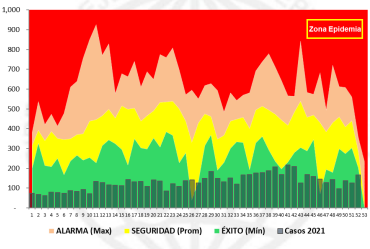




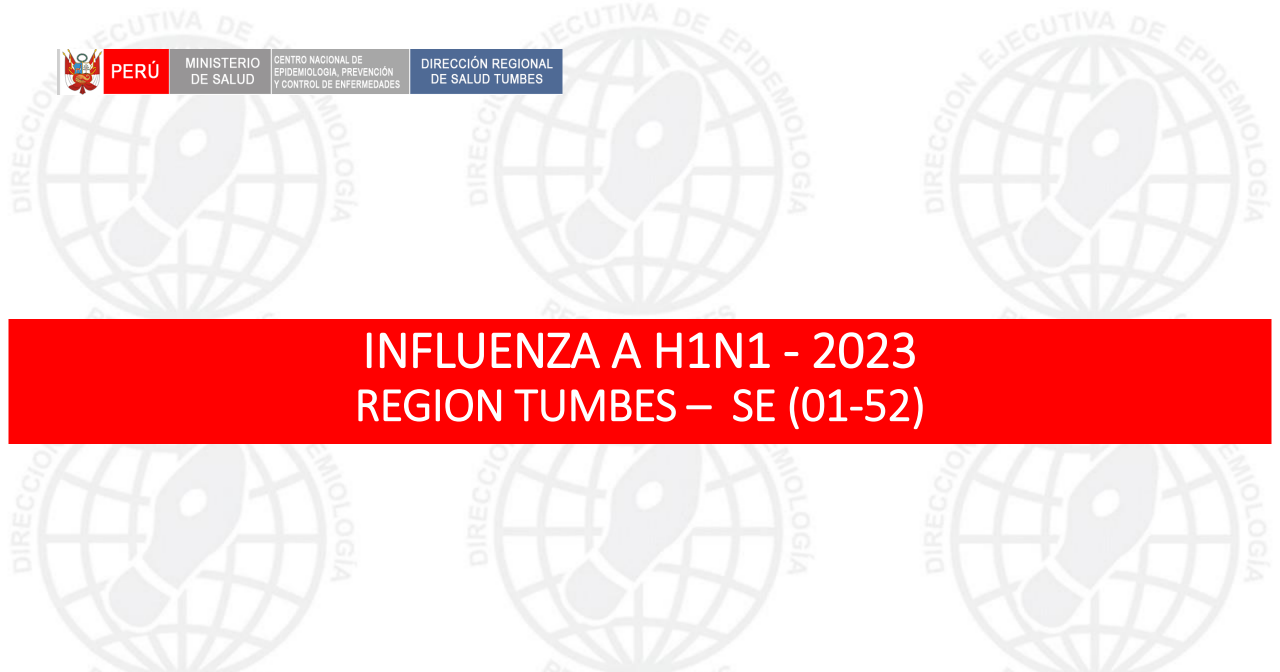
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES -SE 01 A SE 52 - 2021



SEGURIDAD (Prom) ■ ÉXITO (Mín) ■ Casos 2023 FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES



MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES SE 01-52/2023

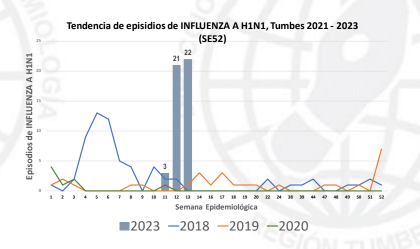
A la SE 52 del 2023 se han registrado 46 casos confirmados de Influenza A H1N1.

Distrito	Confir	Confirmados			
DISTITO	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			

DISTRITO	AÑOS						Total
DISTRITO	2018	2019	2020	2020 2021		2023	Total
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







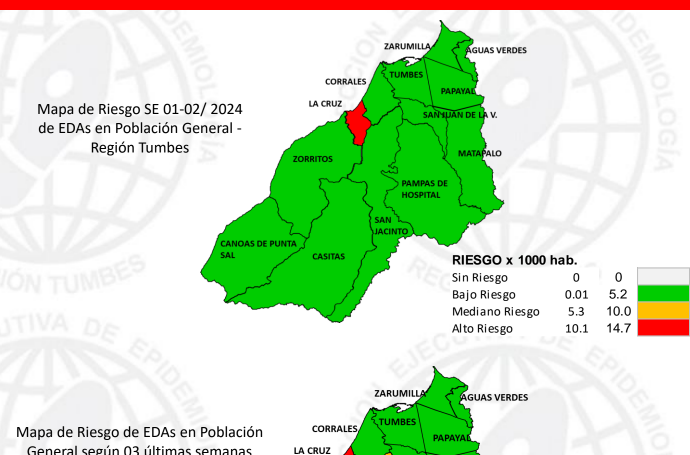




MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES — SE 01-02/2024

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-02

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
La Cruz	14.75	176	11,933
San Jacinto	5.28	51	9,667
Zorritos	4.41	78	17,685
Canoas Punta Sal	3.50	33	9,428
Tumbes	3.45	352	101,935
Corrales	3.22	81	25,131
Pampas de Hospital	1.69	14	8,281
Zarumilla	1.38	43	31,195
Casitas	1.33	6	4,510
Papayal	1.23	12	9,783
Aguas Verdes	0.83	20	24,211
San Juan de la Virgen	0.69	4	5,817
Matapalo	0.48	3	6,268
REGIONAL	3.28	873	265844





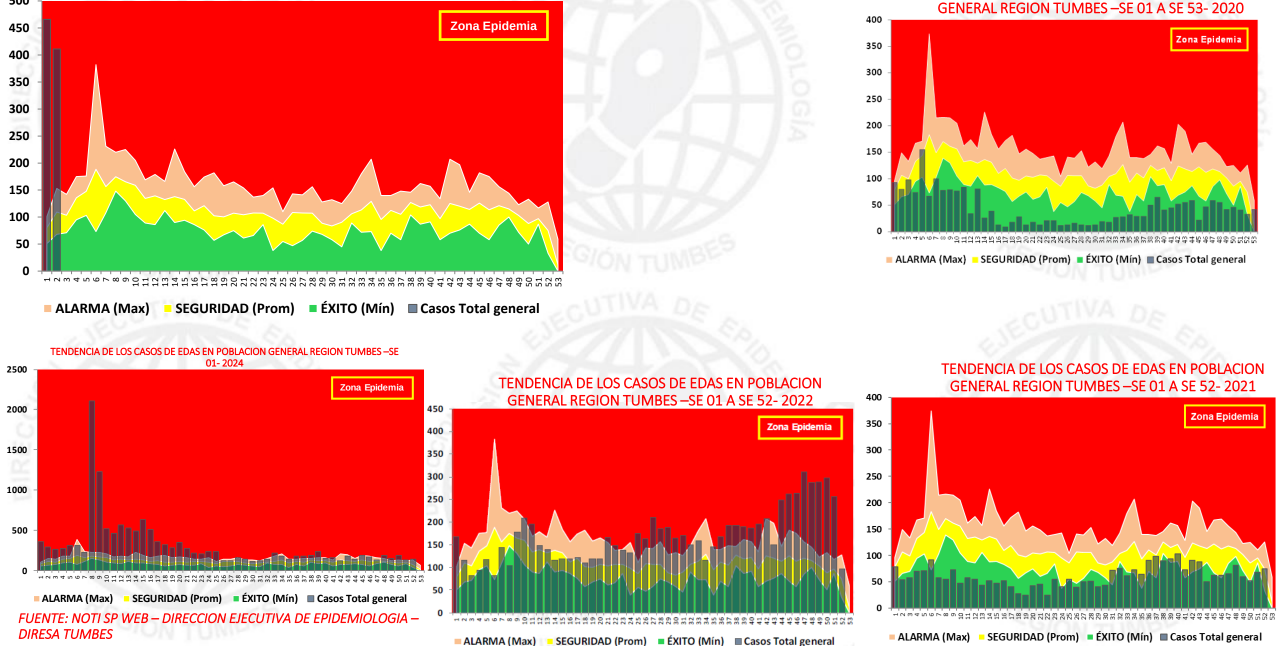
5.60 10.72

15.84

CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES SE 01-02/2024

500

TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION

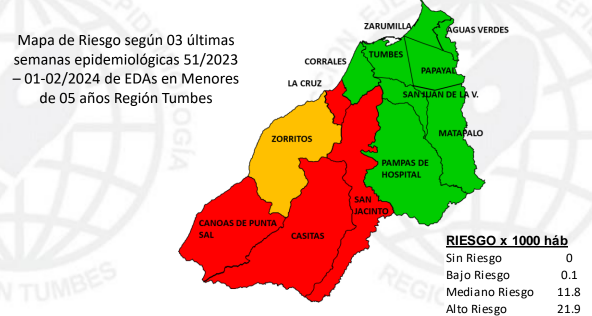


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 01-02/2024

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
PAMPAS DE HOSPITAL	1.59	1	628
MATAPALO	2.05	1	487
PAPAYAL	5.49	4	728
AGUAS VERDES	5.54	10	1804
ZARUMILLA	6.21	14	2255
SAN JUAN DE LA VIRGEN	7.19	3	417
TUMBES	9.62	88	9150
CORRALES	11.62	24	2065
ZORRITOS	15.76	18	1142
CASITAS	20.00	15	150
CANOAS DE PUNTA SAL	22.83	15	657
SAN JACINTO	23.92	15	627
LA CRUZ	25.74	20	777
REGIONAL	10.34	216	20887





11.7

21.8

32.0



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES SE 01-52/2023

- A la SE52/2023 se han notificado 03 casos de muertes maternas (02 muertes indirectas de 37 años y 21 años de edad, la primera procedente del Sector Campo Amor distrito de Zarumilla, la segunda procedente de la Cruz 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.

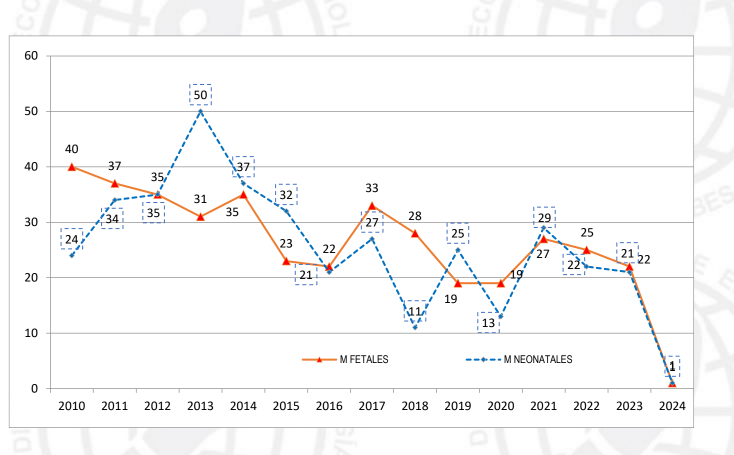
Durante el año 2020 se han notificado 05 muertes maternas directas (29 años de edad, procedente del AA.HH Alberto Fujimori – Aguas Verdes; 39 años de edad, procedente de Higuerón – San Jacinto; 31 años de edad procedente de la localidad de Corrales y 39 años de edad, procedente de Malval Alto - Corrales) 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.

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





MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 01-02/2024



MUERTES NEONATALES

		Peso	al nacimiento	(gr)		
Edad Gestacional (Semanas)	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)	Total
27		1		1	1 3	1
Total	7	5	6	3	0	21







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 - Octubre 2023.

Tipo de IAAS	Factor de Riesgo	Servicio					N° de	I.A.A	Sme	nsual					N° de días de exposición v	Total	Tasa	Tasa Nacional
Tipo de IAAS	racioi de Riesgo	Hospitalario	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	procedimientos acum.	I.AAS	Acumulada	II-2
Neumonía	Ventilación Mecánica	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			230	0	0.00	3.01
Neumonia	ventilación ivecanica	UCI	0	0	0	1	0	0	1	2	0	0			807	4	4.96	6.94
		UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1,376	0	0.00	1.87
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	Medicina	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			1,238	1	0.81	1.06
		Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			650	0	0.00	0.65
	Catéter Venoso Central	Neonatología	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0			384	4	10.42	0.61
	Cateter Verioso Ceritiai	UCI	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			1,161	1	0.86	1.46
Infección del Torrente	Nutrición Parenteral Total	Neonatología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			65	0	0.00	0.00
Sanguíneo	Nutricion Farenteral Total	UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			24	0	0.00	0.00
	Catéter para Hemodiálisis	UCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			69	0	0.00	0.00
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			616	1	1.62	0.74
	Colecistectomía	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			206	0	0.00	0.09
Infección de Sitio	Hernioplastia Inguinal	Cirugía	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			127	0	0.00	0.22
Quirúrgico	Prótesis de Cadera	Traumatología	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			8	1	12.50	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0			1,028	5	0.49	0.72
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0			829	1	0.12	0.09
Endometrus	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			1,028	0	0.00	0.10
			1	otal g	enera	I										18		





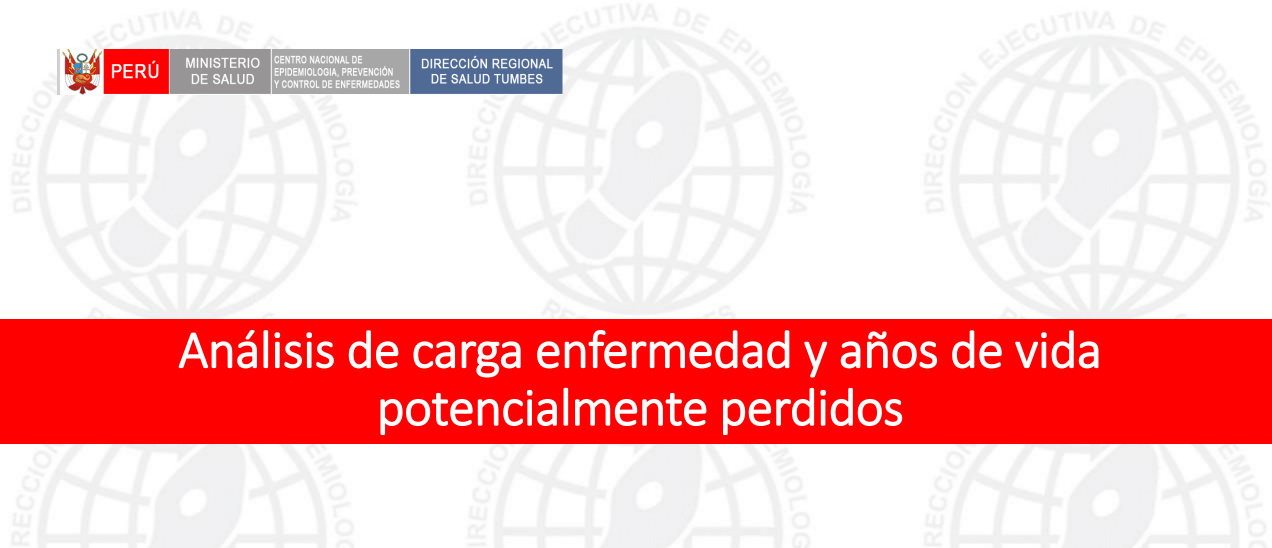


I.A.A.S - RED ASISTENCIAL ESSALUD TUMBES

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.

Tino de IAAS	Tipo de IAAS Factor de Riesgo			N° de I.A.A.S mensual									Total	Tasa		
Tipo de IAAS	ractor de Kiesgo	Hospitalario	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	I.A.A.S	Acumulada
Neumonía	Neumonía Ventilación Mecánica		-												-	-
Neumonia	Neumonia venuación Mecanica	UCI	0												0	0.00
		UCI	0												0	0.00
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	Medicina	0												0	0.00
	asia G.i.i.a.i.a		-												-	-
Infección del	Catéter Venoso Central	Neonatología	-												-	-
Torrente	Caleter Verioso Ceritiai	UCI	0												0	0.00
Sanguíneo	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	-												-	-
	Colecistectomía	Cirugía	-												-	-
Infección de Herida Operatoria	Hernioplastia Inguinal	Cirugía	-												-	-
- p	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00
Endometrias	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia	0												0	0.00

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





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

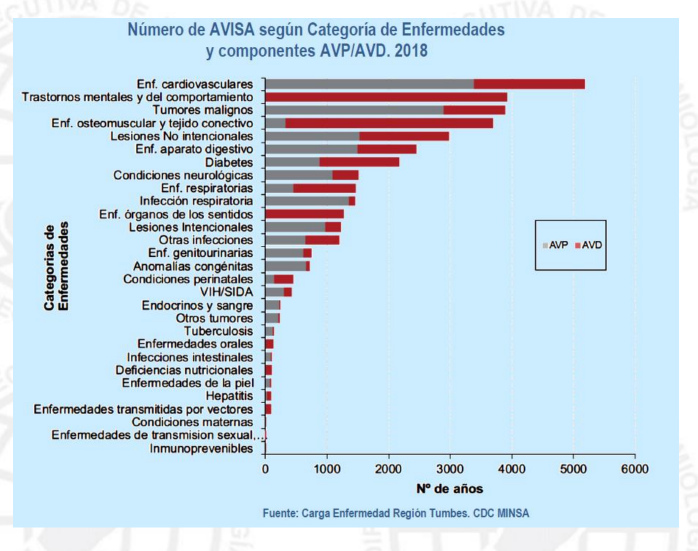
Tabla: 3.49: AÑOS DE VIDA POTENCIALMENTE PERDIDOS SEGÚN DISTRITOS Y SEXO TUMBES 2016

Hombre	Mujer	Total
6894	4038	10932
885	746	1632
1026	435	1461
1024		1024
106	842	948
397	221	618
444	125	568
313	0	313
	139	139
11090	6546	17635
	6894 885 1026 1024 106 397 444 313	6894 4038 885 746 1026 435 1024 106 842 397 221 444 125 313 0

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.



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.



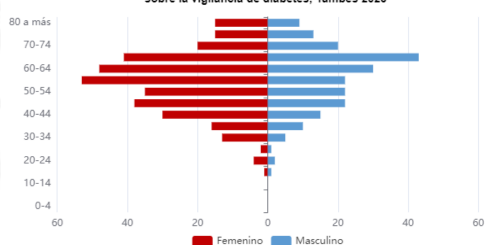


SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

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

Ν°	Establecimiento	Caso nuevo	Prevalente	Total
1	C.S.CORRALES	27	13	40
2	C.S.LA CRUZ	0	2	2
3	C.S.PAMPA GRANDE	16	60	76
4	C.S.PAMPAS DE HOSP	2	12	14
5	C.S.PAPAYAL	0	11	11
6	C.S.ZARUMILLA	0	35	35
7	C.S.ZORRITOS	6	31	37
8	HOSPITAL I CARLOS A	61	87	148
9	HOSPITAL REGIONAL	13	156	169
10	P.S. GERARDO GONZ	0	7	7
11	P.S.CUCHARETA BAJA	0	7	7
		125	421	546

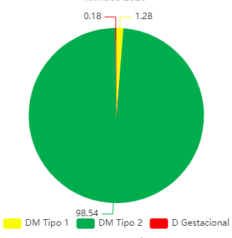
Pirámide poblacional de los casos notificados sobre la vigilancia de diabetes, Tumbes 2023*



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

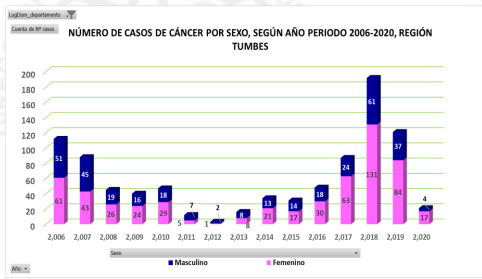
N°	Establecimiento	DM Tipo 2	DM Tipo 1	D Gestacional	Total
1	HOSPITAL REGIO	166	2	1	169
2	HOSPITAL I CARL	145	3	0	148
3	C.S.PAMPA GRAN	74	2	0	76
4	C.S.CORRALES	40	0	0	40
5	C.S.ZORRITOS	37	0	0	37
6	C.S.ZARUMILLA	35	0	0	35
7	C.S.PAMPAS DE H	14	0	0	14
8	C.S.PAPAYAL	11	0	0	11
9	P.S. GERARDO G	7	0	0	7
10	P.S.CUCHARETA	7	0	0	7
11	C.S.LA CRUZ	2	0	0	2
		538	7	1	546

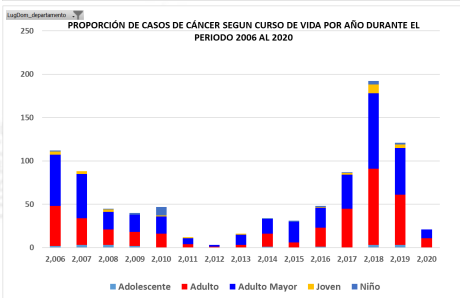
Porcentaje de tipo de diabetes, Tumbes 2023*

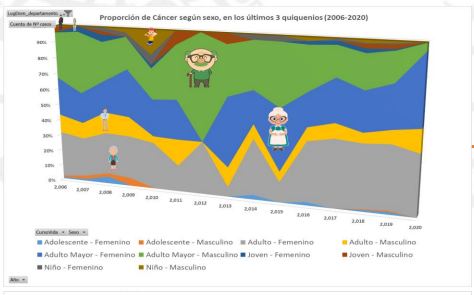


Fuente: Sistema de Vigilancia de Diabetes del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (*) Hasta el 2023-11-30

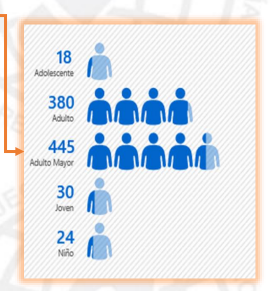
SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES : CANCER





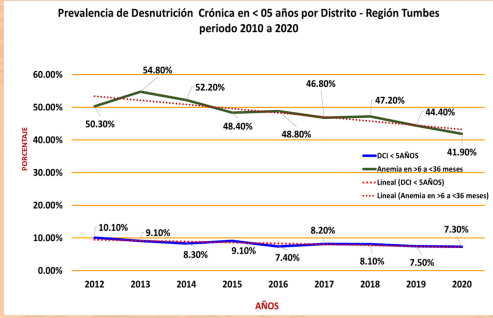






SITUACION DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES CRONICAS NO TRANSMISIBLES

Desnutrición Crónica



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

		N° DE		TOTAL	ANEMIA	LEVE1	ANEMIA MO	DDERADA ²	ANEMIA SEVERA ³	
DISTRITO	UBIGEO		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.

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

DISTRITO	UBIGEO	N° DE	ANEMIA	TOTAL	ANEMIA	LEVE1	ANEMIA MO	DDERADA ²	ANEMIA S	SEVERA ³
DISTRITO	UDIGEO	EVALUADAS	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

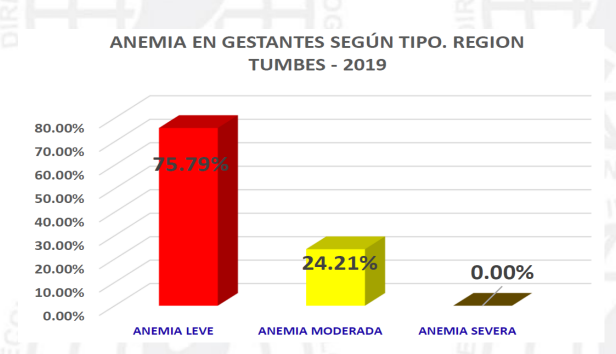
Fuente: Sistema de Información del Estado Nutricional en gestantes que acceden al establecimiento de salud, 2020.

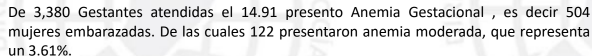
^{1,2,3} Adaptado de Hurtado A, Merino C, Delgado E. Influence of anoxemia on haematopoietic activities. Archives of Internal Medicine, 1945, 75(5):284-323. / Iron Deficiency Anaemia: Assessment, Prevention, and Control. A guide for programme managers. WHO – 2001. / CDC Recommendations to Prevent and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

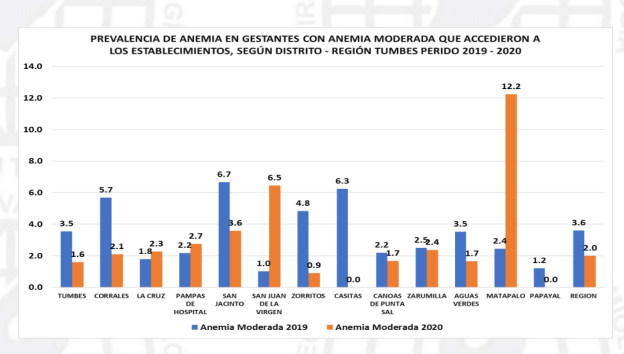
^{1,2,3} Adaptado de Hurtado A, Merino C, Delgado E. Influence of anoxemia on haematopoietic activities. Archives of Internal Medicine, 1945, 75(5):284-323. / Iron Deficiency Anaemia: Assessment, Prevention, and Control. A guide for programme managers. WHO – 2001. / CDC Recommendations to Prevent and 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





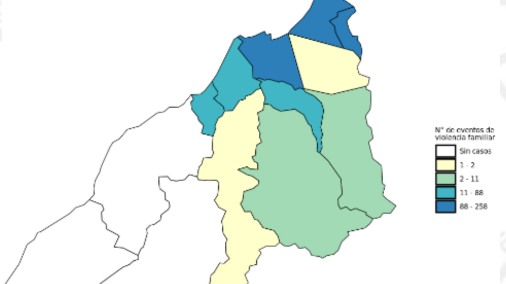


Del total de mujeres con anemia el 75.79% cursaron con anemia leve, y solo 24.11% presentaron anemia moderada.



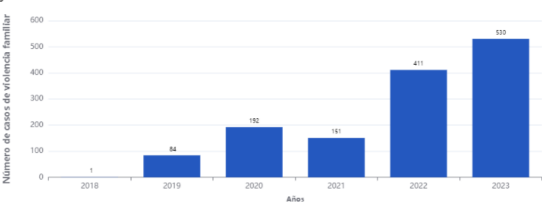
Violencia Familiar

Casos notificados de Violencia Familiar por distritos, TUMBES 2023*



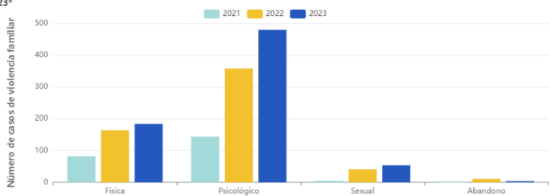
Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades - MINSA. (*) Hasta el mes de Novlembre del 2023

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 Noviembre 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 Noviembre del 2023

Violencia Familiar

Características de los agredidos por violencia familiar, TUMBES 2023*

Características	Casos	(%)
Sexo (n=530)		
Femenino	480	90.57
Masculino	50	9.43
Etapa de vida (n=530)		
Niño (0-11)	56	10.57
Adolescente (12-17)	82	15.47
oven (18-29)	166	31.32
Adulto (30-59)	211	39.81
dulto mayor (60 a más)	15	2.83
Estado civil (n=517)		
Casado(a)	50	9.67
Conviviente	195	37.72
Divorsiado(a)	4	0.77
Separado(a)	31	6
Soltero(a)	236	45.65
/iudo(a)	1	0.19
Grado de instrucción (n=530)		
letrada	18	3.4
Primaria completa	29	5.47
Primaria incompleta	62	11.7
Secundaria completa	146	27.55
ecundaria incompleta	139	26.23
Superior completa	77	14.53
Superior incompleta	59	11.13
Frabajo remunerado (n=530)		
Con trabajo remunerado	100	18.87
lo especificado	28	5.28
Sin trabajo remunerado	402	75.85

Características de la agresión, TUMBES 2023*

Características	Casos	(%)
Estado del agresor (n=538)		
Ecuanime	388	72.1
Efecto de drogas	28	5.2
Efecto de alcohol	122	22.7
Tipo de violencia (n=722)		
Física	184	25.5
Psicológica	480	66.5
Violencia sexual	54	7.5
Abandono	4	0.6
Motivo expresado (n=598)		
Familiares	217	36.3
Celos	206	34.4
Laborales	10	1.7
Económicos	68	11.4
Sin motivo	97	16.2

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

Características de los agresores de violencia familiar, TUMBES 2023*

·		
Características	Casos	(%)
Sexo (n=530)		
Femenino	71	13.4
Masculino	459	86.6
Grado de instrucción (n=525)		
lletrada	7	1.33
Primaria completa	44	8.38
Primaria incompleta	30	5.71
Secundaria completa	194	36.95
Secundaria incompleta	96	18.29
Superior completa	117	22.29
Superior incompleta	37	7.05
Trabajo remunerado (n=530)		
Con trabajo remunerado	381	71.89
No especificado	32	6.04
Sin trabajo remunerado	117	22.08
Vínculo con el agredido (n=406)		
Conviviente	208	51.23
Esposo(a)	44	10.84
Hijo(a)	6	1.48
Madre	37	9.11
Otro	64	15.76
Padre	47	11.58

Fuente: CDC - MINSA. (*) Hasta el mes de Noviembre 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	8	22	11	3
Masculino	6	19	0	0
Adolescente (12-1	7)			
Femenino	20	54	16	0
Masculino	4	9	1	0
Joven (18-29)				
Femenino	54	154	11	0
Masculino	2	3	0	1
Adulto (30-59)				
Femenino	80	198	14	0
Masculino	3	7	0	0
Adulto mayor (60 a	a más)			
Femenino	5	9	1	0
Masculino	2	5	0	0