



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



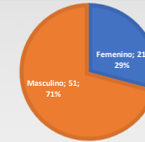
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.24

2022

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 12 – 18 junio 2022

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 - 2021

REGION TUMBES – SE (01-52)

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	596	80.29%
Sospechosos	48	6.83%
Probable	99	12.88%
Total general	743	100.00%

COVID19 - 2021

REGION TUMBES – SE (01 a la 52)

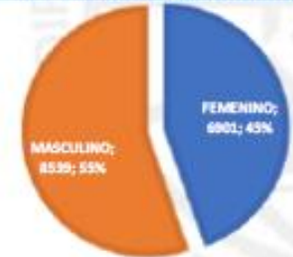
743 FALLECIDOS **4.8%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

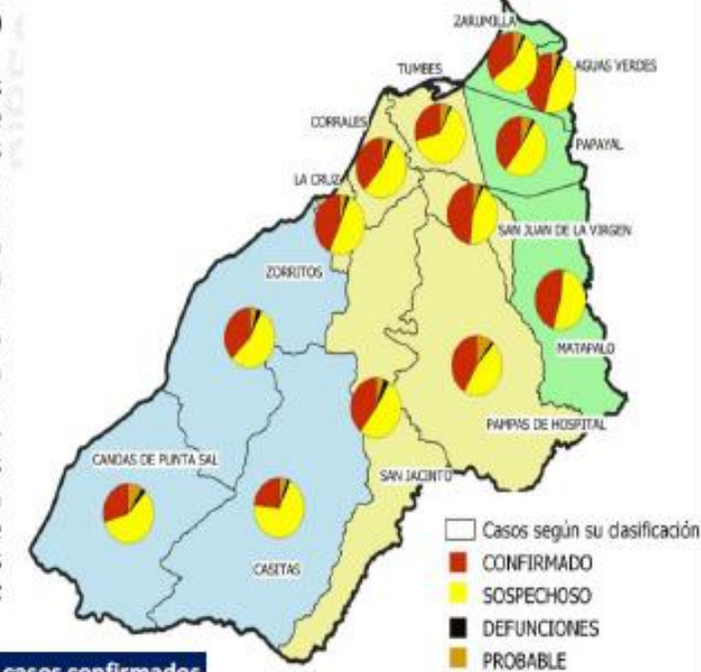
Durante el presente año hasta SE 52 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 15674 casos confirmados, 25141 casos siguen como descartados, 28916 casos siguen como sospechosos, 3070 casos siguen como probables y 743 casos han fallecido (596 confirmados, 49 sospechosos y 99 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	900	756	513	57	29	137	1291
CANOAS DE PUNTA SAL	159	70	314	49	15	32	239
CASITAS	37	52	109	8	3	17	51
CORRALES	1778	2895	2525	264	114	336	2600
LA CRUZ	532	961	602	54	22	103	955
MATAPALO	84	65	97	3	1	11	164
PAMPAS DE HOSPITAL	497	993	557	120	22	56	664
PAPAYAL	186	309	242	35	8	37	599
SAN JACINTO	332	524	413	40	28	76	502
SAN JUAN DE LA VIRGEN	329	278	302	37	9	51	408
TUMBES	8084	14544	19884	2048	370	1697	17198
ZARUMILLA	1306	2732	2123	247	75	268	2437
ZORRITOS	858	961	971	89	47	159	1033
OTRAS REGIONES DEL PERU	236	433	254	35	0	9	355
ECUADOR	0	2	12	4	0	0	6
TOTAL	15674	25141	28916	3070	743	2989	28504

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 370 casos (125 adultos, 239 adultos mayores, 01 adolescente y 05 j ó venes); de Corrales 114 casos (37 adultos, 76 adultos mayores y 01 joven); de Zarumilla 75 casos (23 adultos, 51 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 47 casos (08 adulto, 36 adultos mayores, 01 adolescente y 02 j ó venes); de Aguas Verdes 29 casos (11 en adulto, 16 en adulto mayor, 01 en joven y 01 en niños); San Jacinto 28 casos (06 en adultos y 22 casos en adultos mayores); de Pampas de Hospital 22 casos (06 en adulto mayor, 15 en adultos y 01 joven); de La Cruz 22 casos (03 adultos y 18 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 15 casos (06 adultos, 08 adultos mayores y 01 joven); de San Juan 09 casos (02 en adulto, 06 en adultos mayores y 01 en niño); de Papayal 08 casos (01 en adultos y 07 en adultos mayores); de Casitas 03 casos en adultos mayor; de Matapalo 01 caso en adultos.

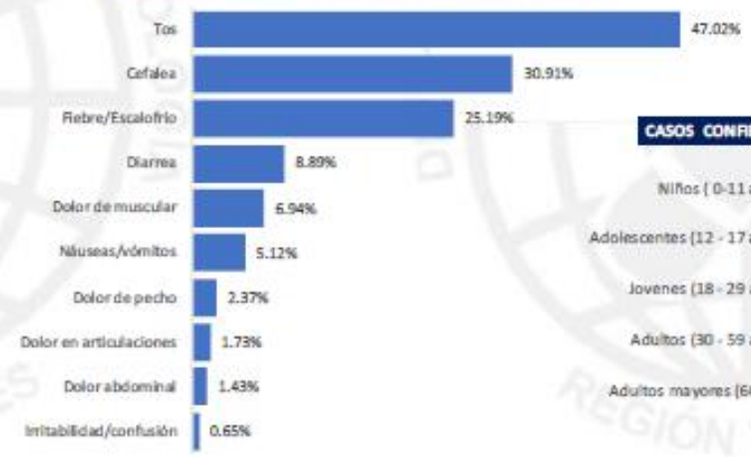


El 98.51% son casos autóctonos (15440), del total de casos (15674) confirmados de COVID19.

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 53 % y según sexo los hombres en un 55 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.a x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	583	3.78%	1129.10
Adolescentes (12 - 17 años)	773	5.01%	3168.55
Jovenes (18 - 29 años)	3612	23.39%	7817.67
Adultos (30 - 59 años)	8124	52.62%	7882.56
Adultos mayores (60 a +)	2348	15.21%	7853.63
Total general	15440	100.00%	

% Características clínicas de casos confirmados

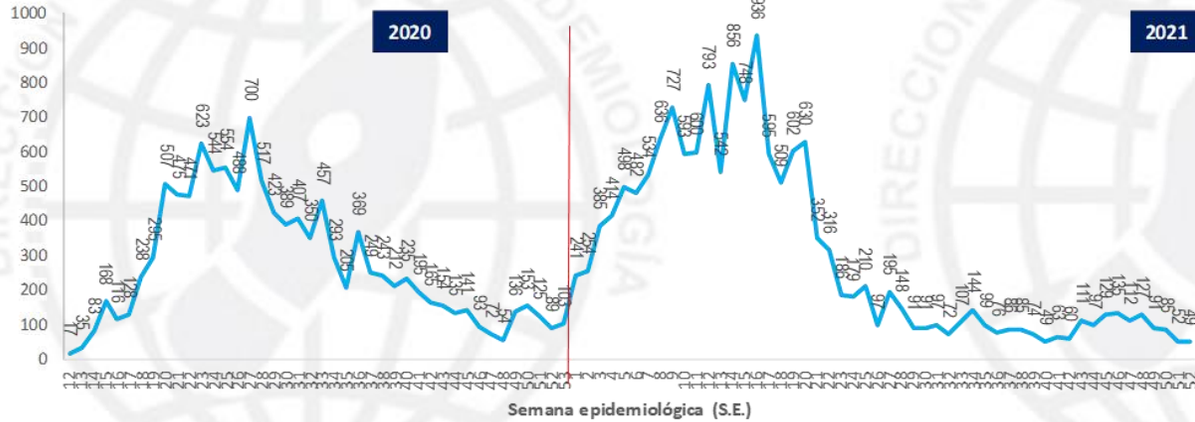


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

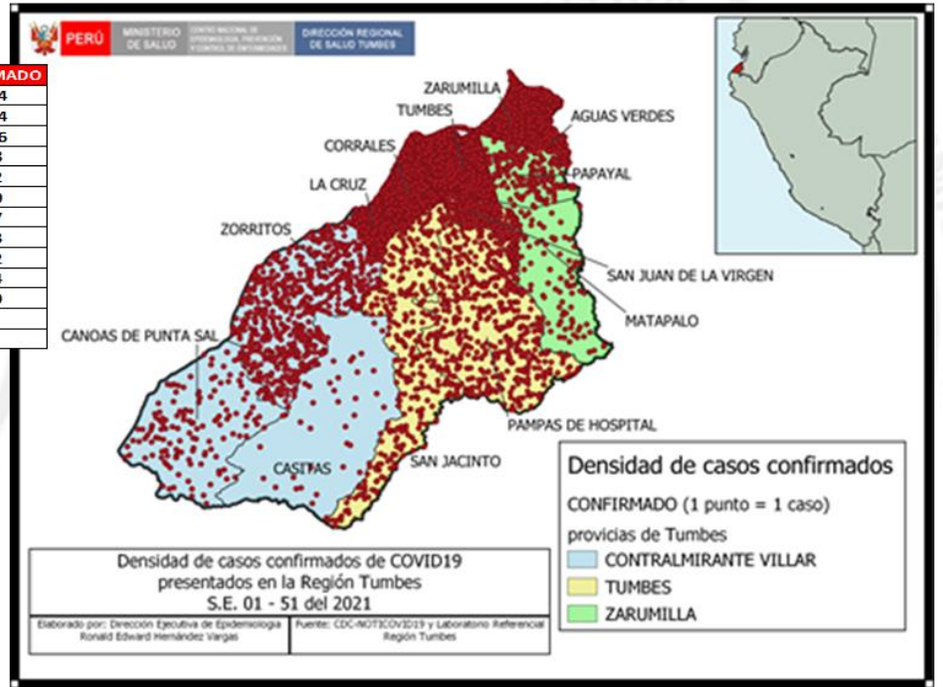


COVID19

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

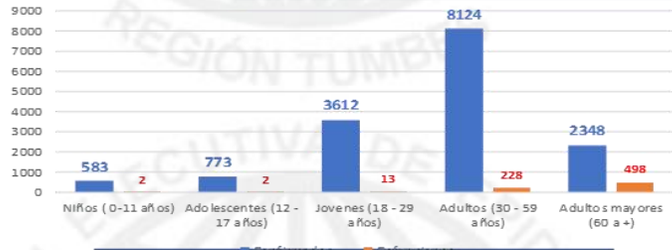


DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	9094
CORRALES	1774
ZARUMILLA	1306
ZORRITOS	658
LA CRUZ	512
AGUAS VERDES	500
PAMPAS DE HOSPITAL	497
SAN JUAN DE LA VIRGEN	323
SAN JACINTO	312
PAPAYAL	184
CANOAS DE PUNTA SAL	159
MATAPALO	84
CASITAS	37

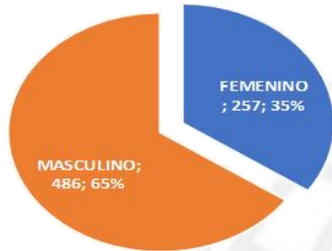


El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (9094/15440), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1774/15440), Zarumilla (1306/15440), Zorritos (658/15440), La Cruz (512/15440), Aguas Verdes (500/15440), Pampas de Hospital (497/15440), San Juan (323/15440), San Jacinto (312/15440), Papayal (184/15440), Canoas de Punta Sal (159/15440), Matapalo (84/15440) y Casitas (37/15440).

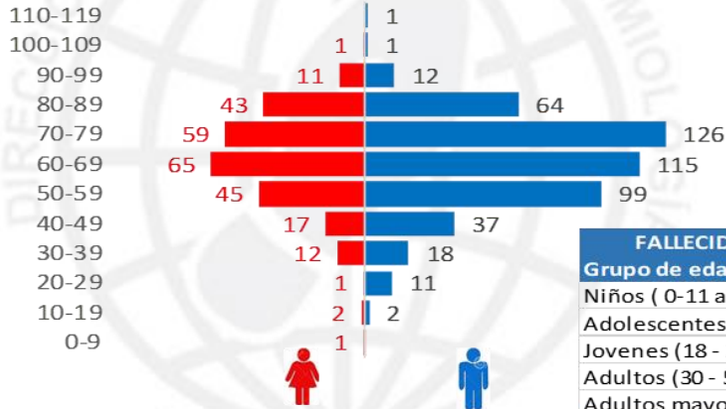
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo

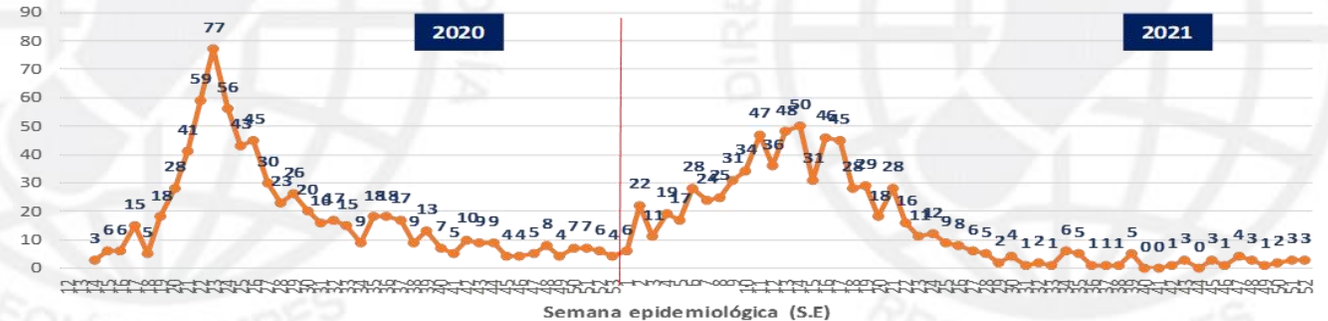


FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

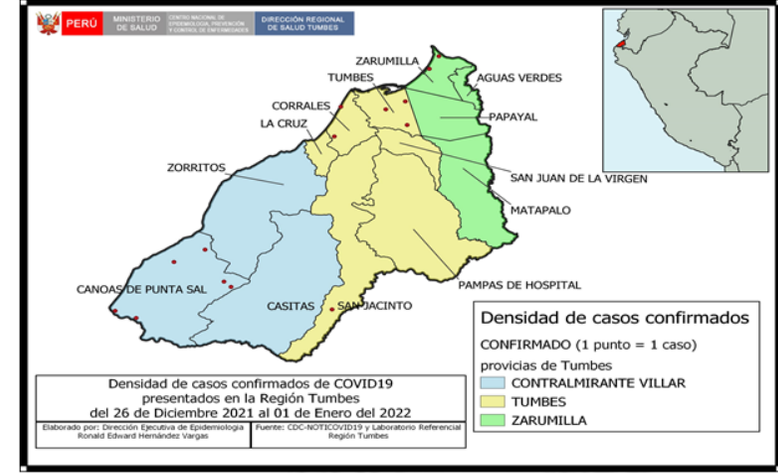
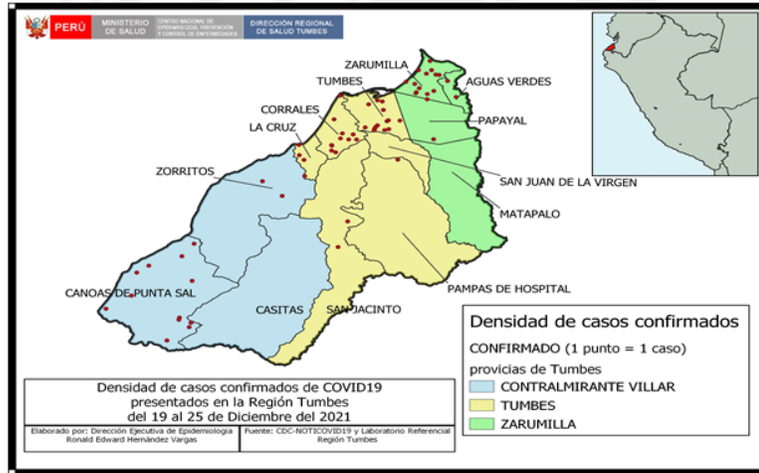
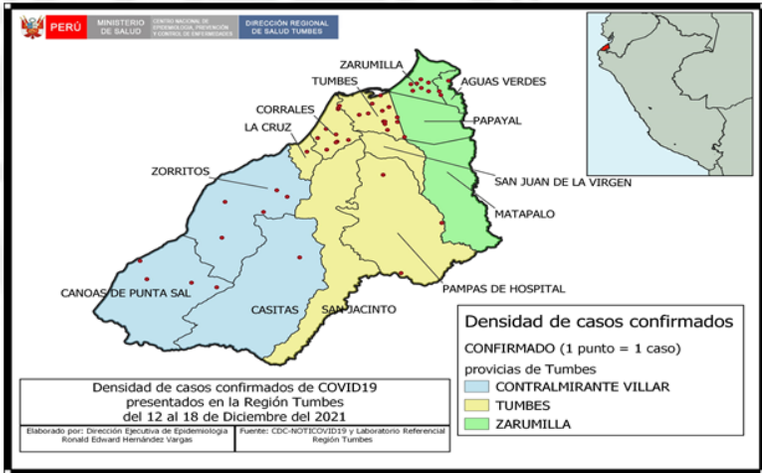


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.36%
Adolescentes (12-17 años)	2	0.35%
Jóvenes (18-29 años)	13	1.84%
Adultos (30-59 años)	228	30.55%
Adultos mayores (60+)	498	66.89%
Total general	743	100.00%

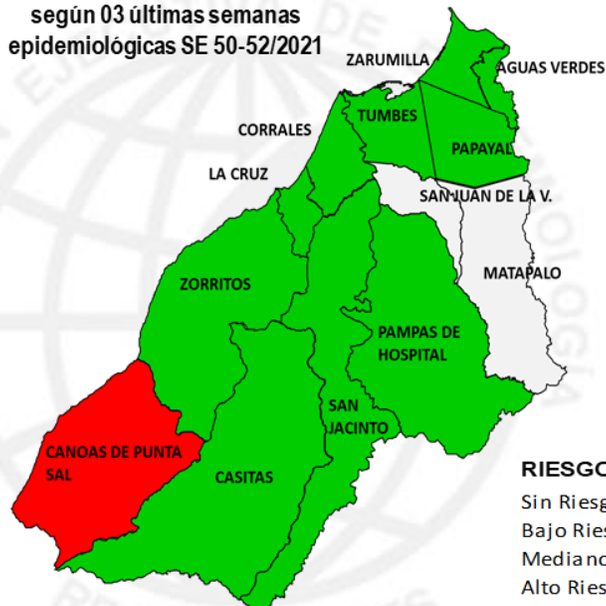
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



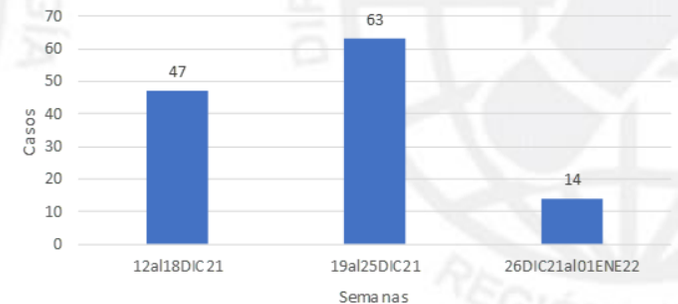
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 50-52/2021



DISTRITOS	12a 18DIC21	19a 25DIC21	26DIC21a 01ENE22	TOTAL
AGUAS VERDES	2	2	0	4
CANOA DE PUNTA SAL	4	12	6	22
CASITAS	1	0	0	1
CORRALES	10	11	2	23
LA CRUZ	1	4	0	5
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	3	1	0	4
PAPAYAL	0	2	0	2
SAN JACINTO	0	2	1	3
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	13	14	3	30
ZARUMILLA	8	13	2	23
ZORRITOS	5	2	0	7
TOTAL REGIONAL	47	63	14	124

En las dos antepenúltimas semanas, casi la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana los distritos que han notificado casos son Canoas de Punta, Corrales, San Jacinto, Tumbes y Zarumilla, los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes, Corrales, Zarumilla y Canoas de Punta Sal.

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 - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Muerte por COVID/19	77	91.27%
Muerte por no COVID/19	9	8.73%
Total general	86	100.00%

COVID19 - 2022

REGION TUMBES – SE (24)



86
FALLECIDOS



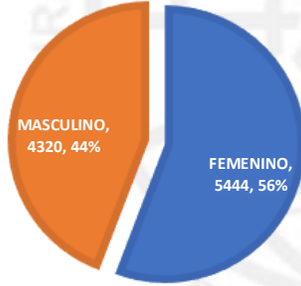
0.9%
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

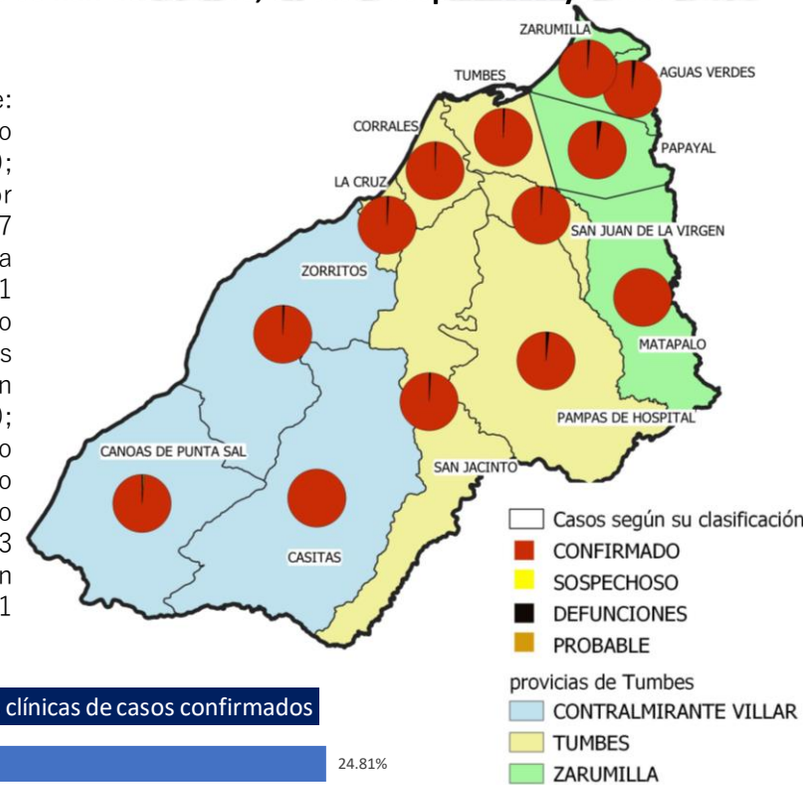
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 9786 casos confirmados, 00 casos se han descartado, 00 casos sospechosos y 86 casos han fallecido (77 muertes por COVID/19 y 09 muertes por otras causas).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	216	0	0	0	4	11	154
CANOAS DE PUNTA SAL	181	0	0	0	1	4	117
CASITAS	60	0	0	0	0	1	39
CORRALES	968	0	0	0	5	21	880
LA CRUZ	465	0	0	0	6	15	302
MATAPALO	107	0	0	0	0	1	55
PAMPAS DE HOSPITAL	329	0	0	0	5	9	210
PAPAYAL	138	0	0	0	3	6	115
SAN JACINTO	251	0	0	0	3	8	206
SAN JUAN DE LA VIRGEN	273	0	0	0	3	4	106
TUMBES	5583	0	0	0	39	100	3182
ZARUMILLA	606	0	0	0	9	12	494
ZORRITOS	587	0	0	0	8	12	441
OTRAS REGIONES DEL PERU	21	0	0	0	0	0	12
ECUADOR	1	0	0	0	0	0	0
TOTAL	9786	0	0	0	86	204	6313

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 39 casos (32 casos en adulto mayor, 05 en adulto y 02 en joven); Zarumilla 09 (08 casos en adulto mayor y 01 en adulto); Zorritos 08 casos (07 casos en adulto mayor y 01 en niño); La Cruz 06 casos (01 caso en joven, 01 caso en adulto y 04 casos en adulto mayor); Pampas de Hospital 05 casos en adulto mayor; Corrales 05 (01 en adulto y 04 casos en adulto mayor); Aguas Verdes 04 casos en adulto mayor; Papayal 03 casos en adulto mayor; San Jacinto 03 casos en adulto mayor; San Juan de la Virgen 03 casos (01 caso en adultos y 02 en adulto mayor) y Canoas de Punta Sal 01 caso en adulto mayor.

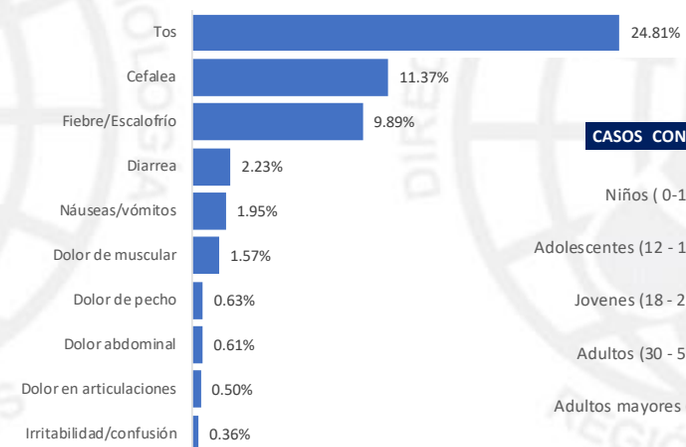


El 99.78% son casos autóctonos (9764), del total de casos (9786) confirmados de COVID19.

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 50 % y según sexo las mujeres en un 56 %.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100,000 hab.
Niños (0-11 años)	672	6.88%	1299.78
Adolescentes (12 - 17 años)	518	5.31%	2097.68
Jóvenes (18 - 29 años)	2432	24.91%	5175.02
Adultos (30 - 59 años)	4866	49.84%	4639.19
Adultos mayores (60 años y más)	1276	13.07%	4080.72
Total general	9764	100.00%	

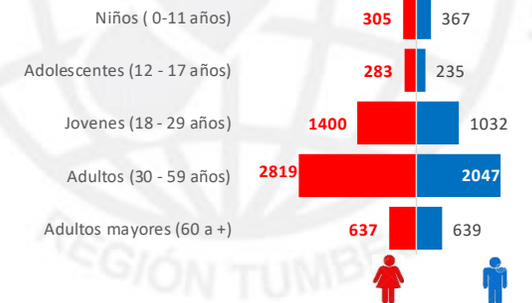
% Características clínicas de casos confirmados



Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según S.E 01-24/2022

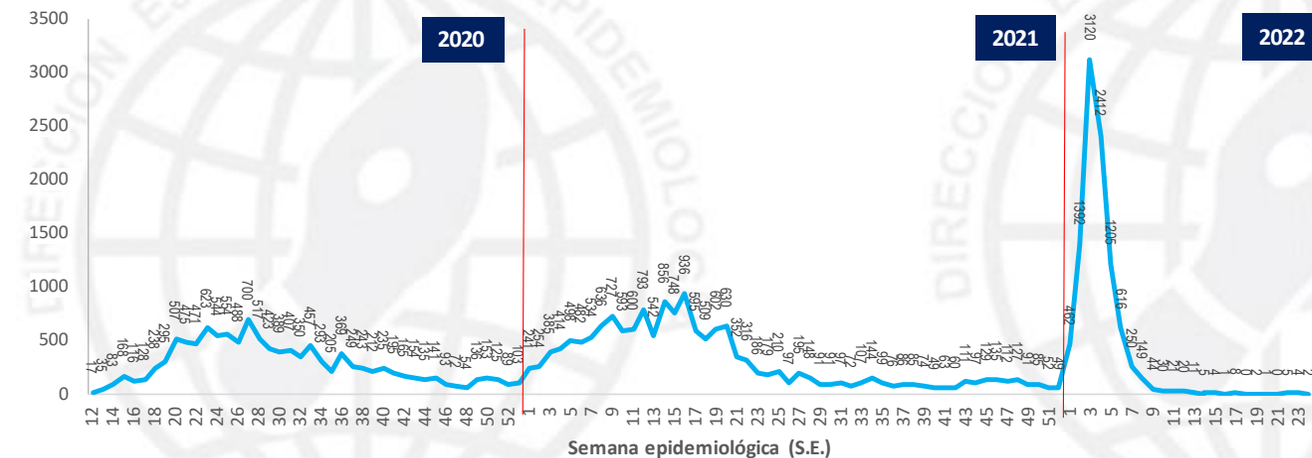


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

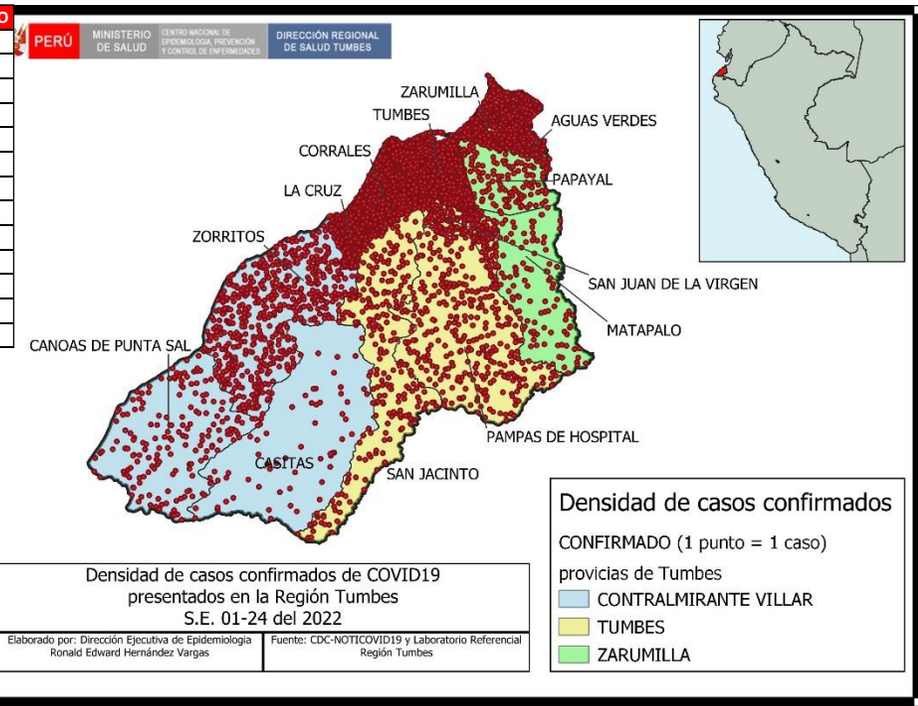


COVID19

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



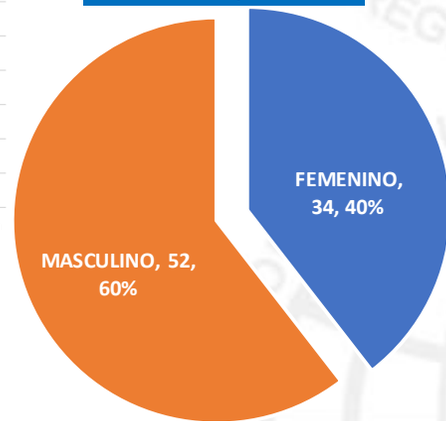
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	5583
CORRALES	968
ZARUMILLA	606
ZORRITOS	587
LA CRUZ	465
PAMPAS DE HOSPITAL	329
SAN JUAN DE LA VIRGEN	273
SAN JACINTO	251
AGUAS VERDES	216
CANOAS DE PUNTA SAL	181
PAPAYAL	138
MATAPALO	107
CASITAS	60



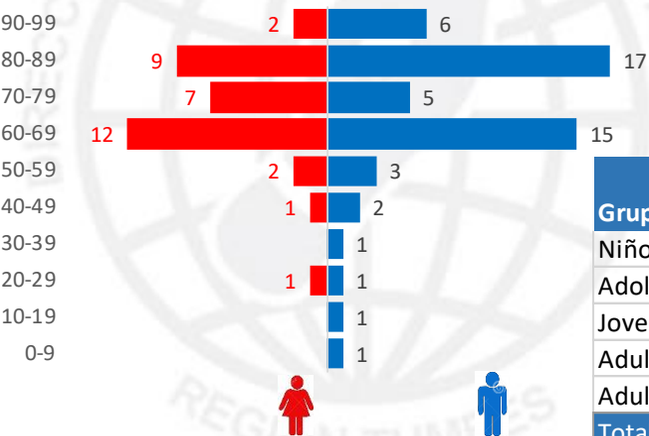
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



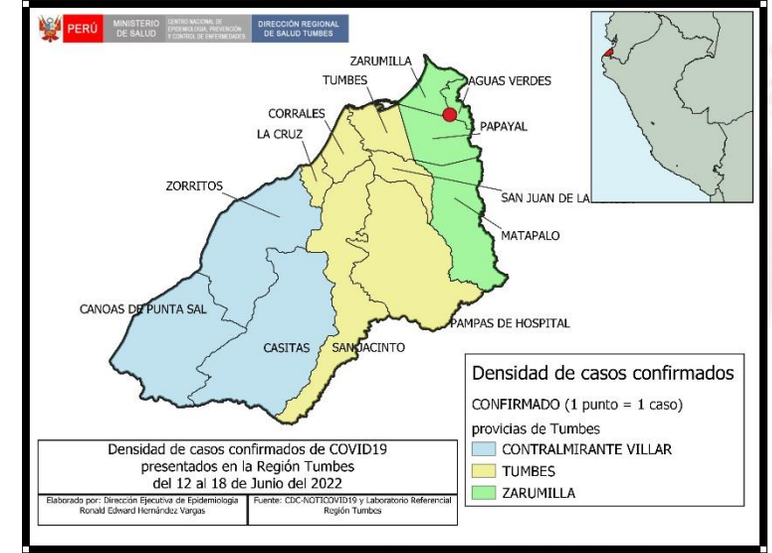
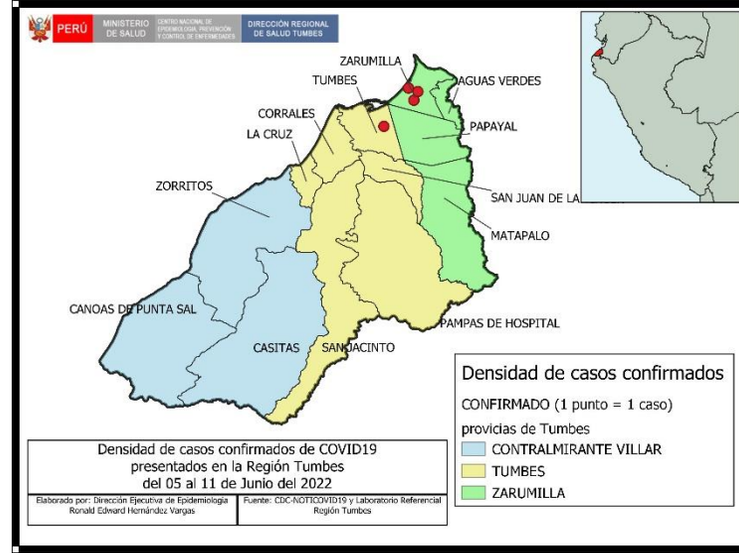
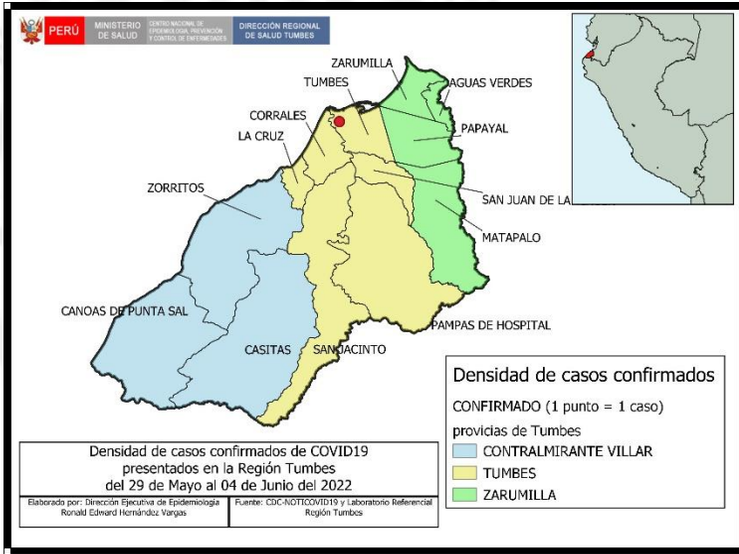
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	1	1.18%
Adolescentes (12 - 17 años)	0	0.00%
Jovenes (18 - 29 años)	3	3.23%
Adultos (30 - 59 años)	9	10.18%
Adultos mayores (60 a +)	73	85.41%
Total general	86	100.00%

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 (5583), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (968/9764), Zarumilla (606/9764), Zorritos (587/9764), La Cruz (465/9764), Pampas de Hospital (329/9764), San Juan de la Virgen (273/9764), San Jacinto (251/9764), Aguas Verdes (216/9764), Canoas de Punta Sal (181/9764), Papayal (138/9764), Matapalo (107/9764) y Casitas (60/9764).

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



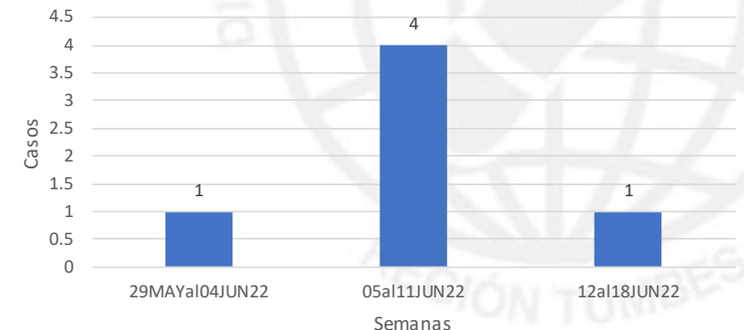
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 22-24/2022



DISTRITOS	29MAYal04JUN22	05al11JUN22	12al18JUN22	TOTAL
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	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	1	1	0	2
ZARUMILLA	0	3	1	4
ZORRITOS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	1	4	1	6

En esta última semana los distritos de Tumbes y Zarumilla han registrado casos, en estas 03 (tres) últimas semanas se han registrado 06 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 - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 24 – AÑO 2022

Casos de Acumulados a la SE N.º 24, de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	401	873	1274
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	22	7	29
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	423	880	1303

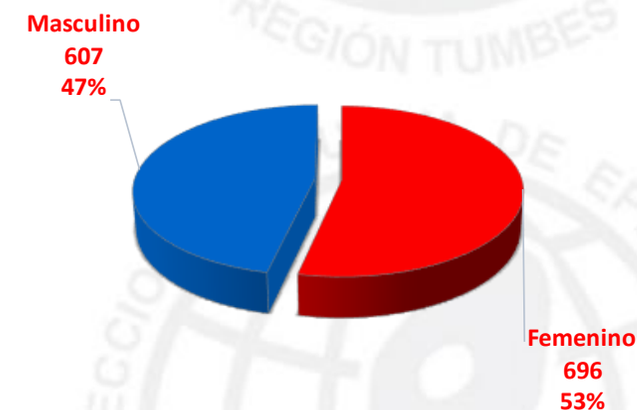
Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2021 y SE 01-24/2022

Distritos	2021			2022			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	638	58.11	5.55	338	25.94	2.90	
ZARUMILLA	22	2.00	0.85	90	6.91	3.38	
PAMPAS DE HOSPITAL	102	9.29	13.31	63	4.83	8.19	
AGUAS VERDES	8	0.73	0.41	30	2.30	1.51	
ZORRITOS	85	7.74	6.05	38	2.92	2.64	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	24	2.19	4.79	133	10.21	26.33	
PAPAYAL	21	1.91	2.89	61	4.68	8.30	
CANOA DE PUNTA SAL	6	0.55	0.77	94	7.21	11.44	
CORRALES	110	10.02	4.23	340	26.09	13.02	
SAN JACINTO	17	1.55	1.86	47	3.61	5.16	
MATAPALO	0	0.00	0.00	2	0.15	0.43	
LA CRUZ	33	3.01	3.04	63	4.83	5.73	
CASITAS	32	2.91	11.71	4	0.31	1.44	
Región Tumbes	1098	100.00	4.30	1303	100.00	5.02	

Casos de Dengue notificados en la SE N.º 24

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	9	44	53
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	3	4
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	10	47	57

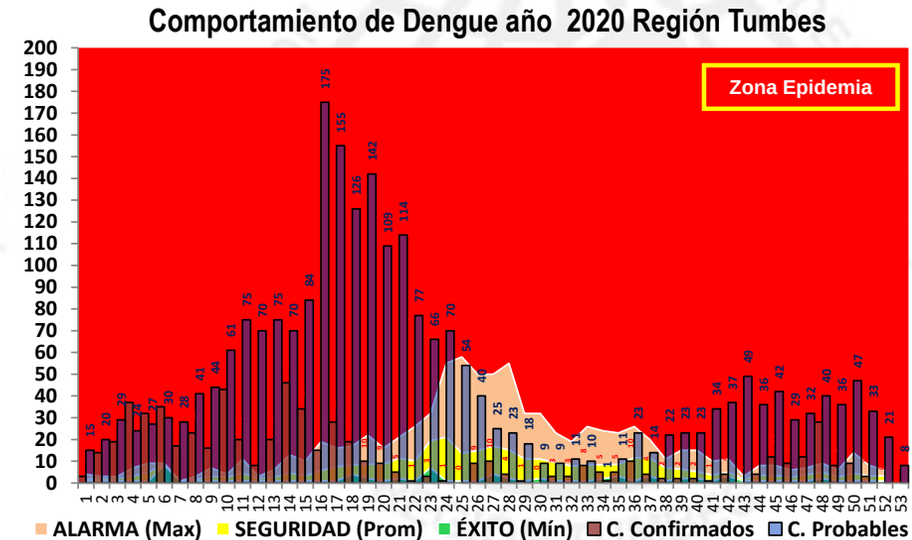
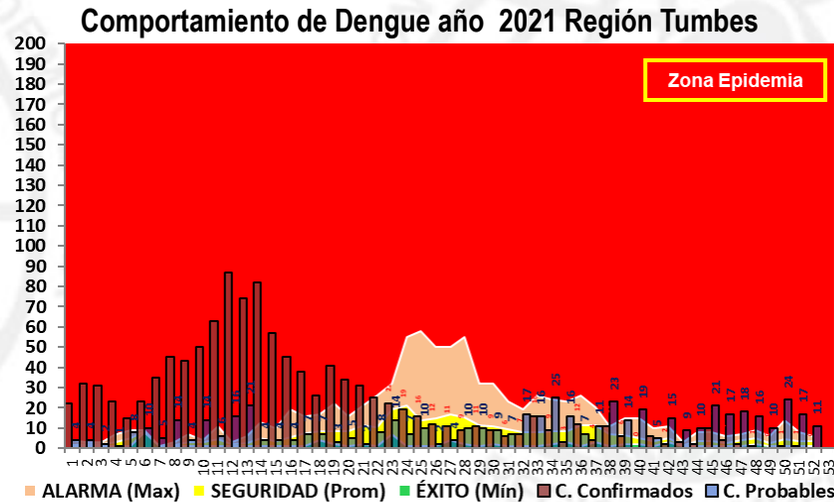
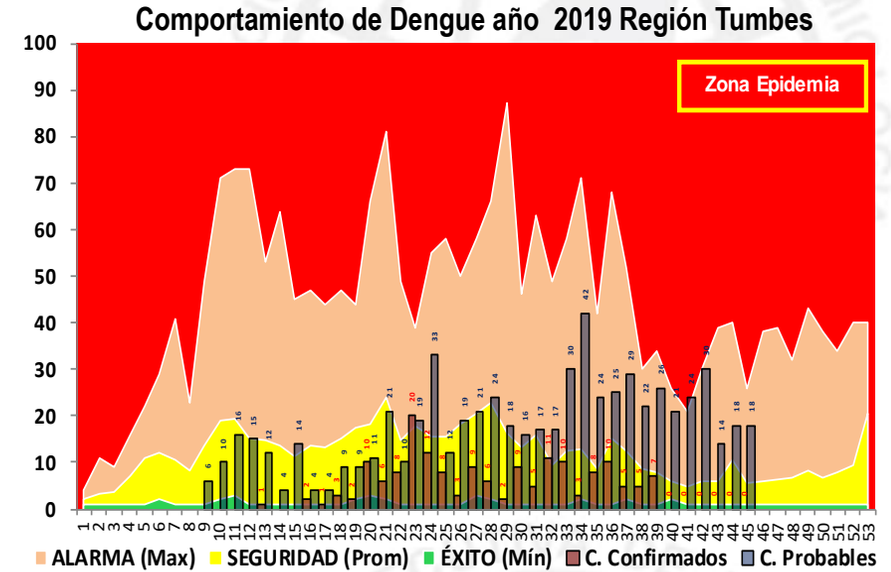
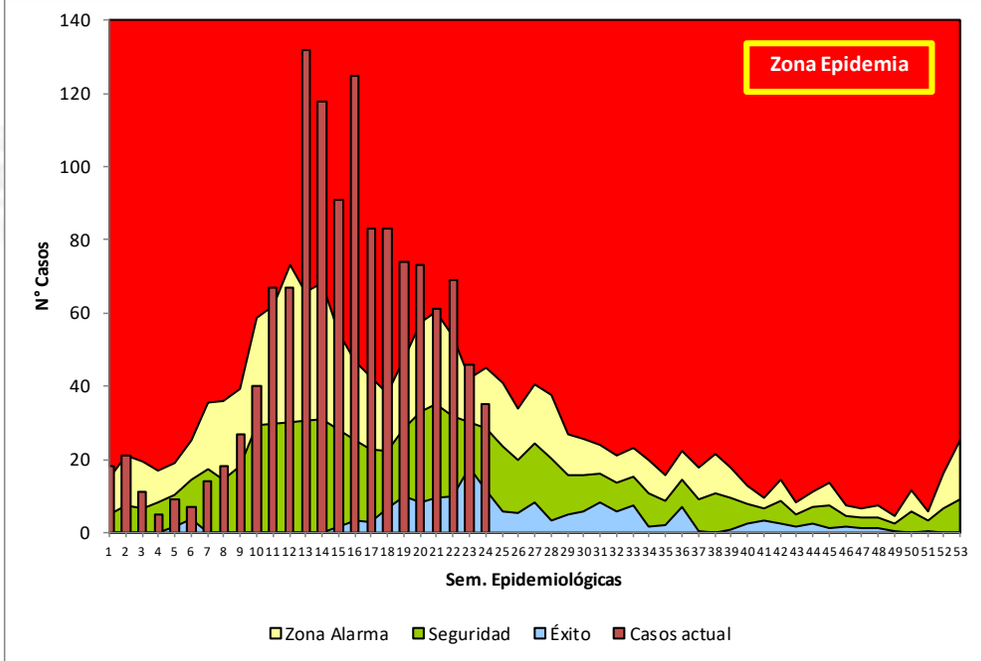
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

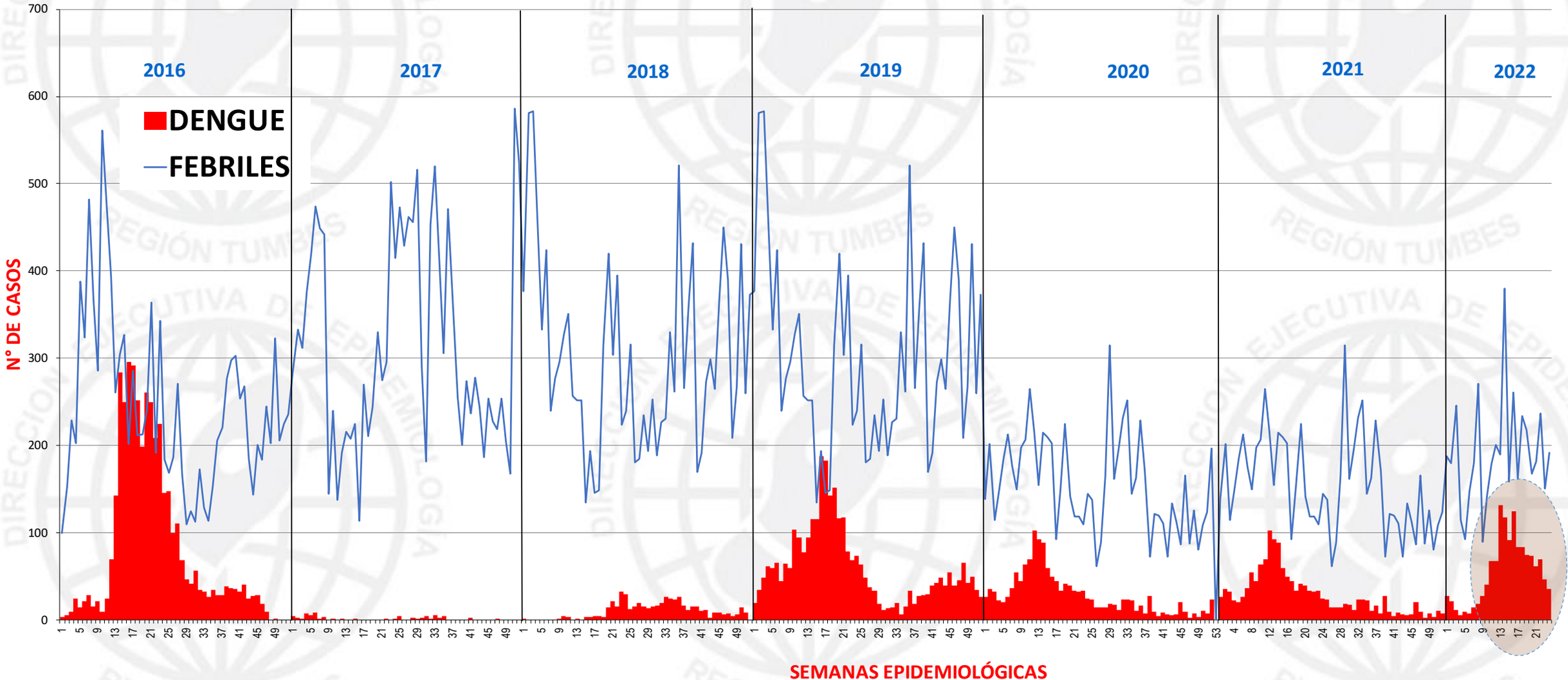
REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	23.20	14.75	22.27	30.57	9.22
Casos	302	192	290	398	120

CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 24 AÑO 2022



TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 24– AÑO 2022

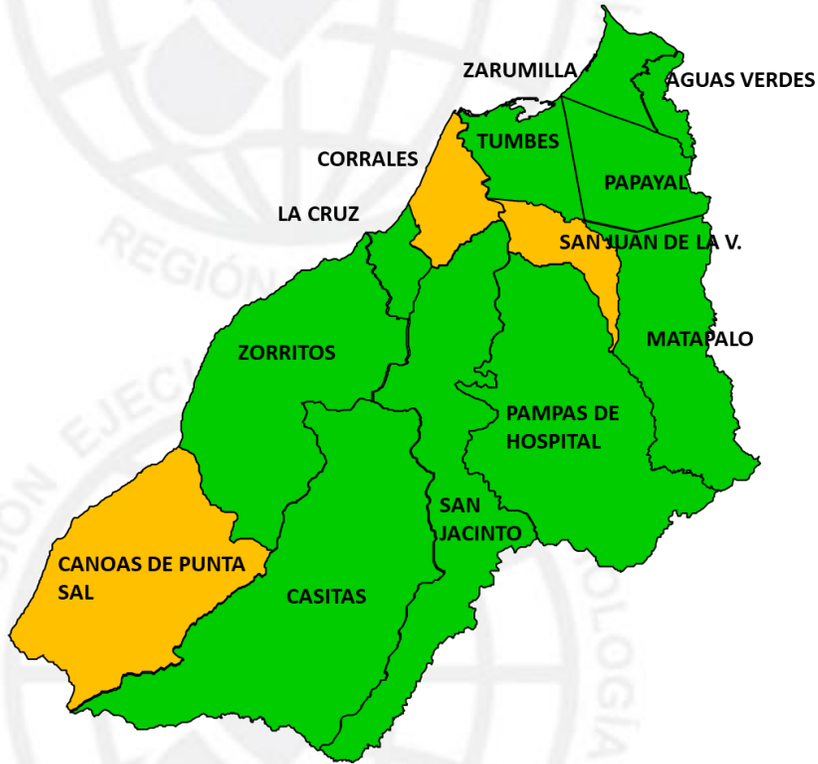
Comportamiento de Dengue años 2016 – 2021



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

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 24 – AÑO 2022

Mapa de Riesgo SE 24 - 2022 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 (22-24/2022) de Dengue - Región Tumbes

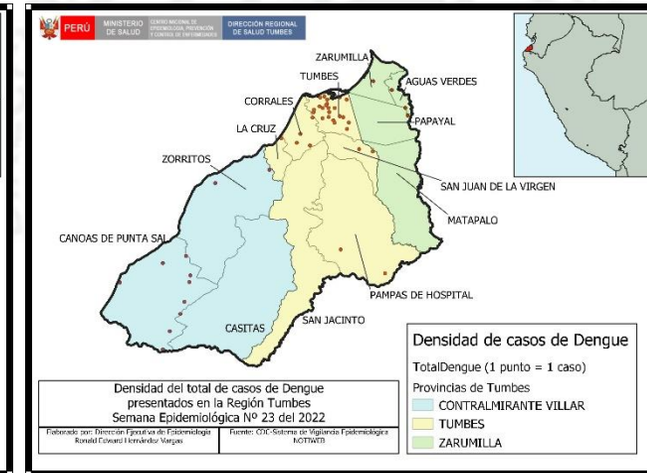
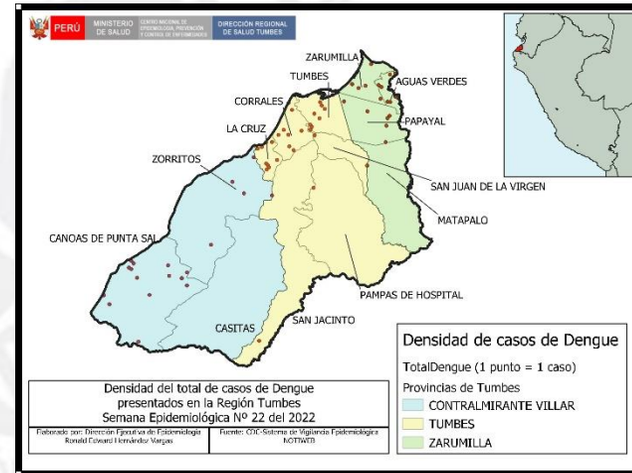
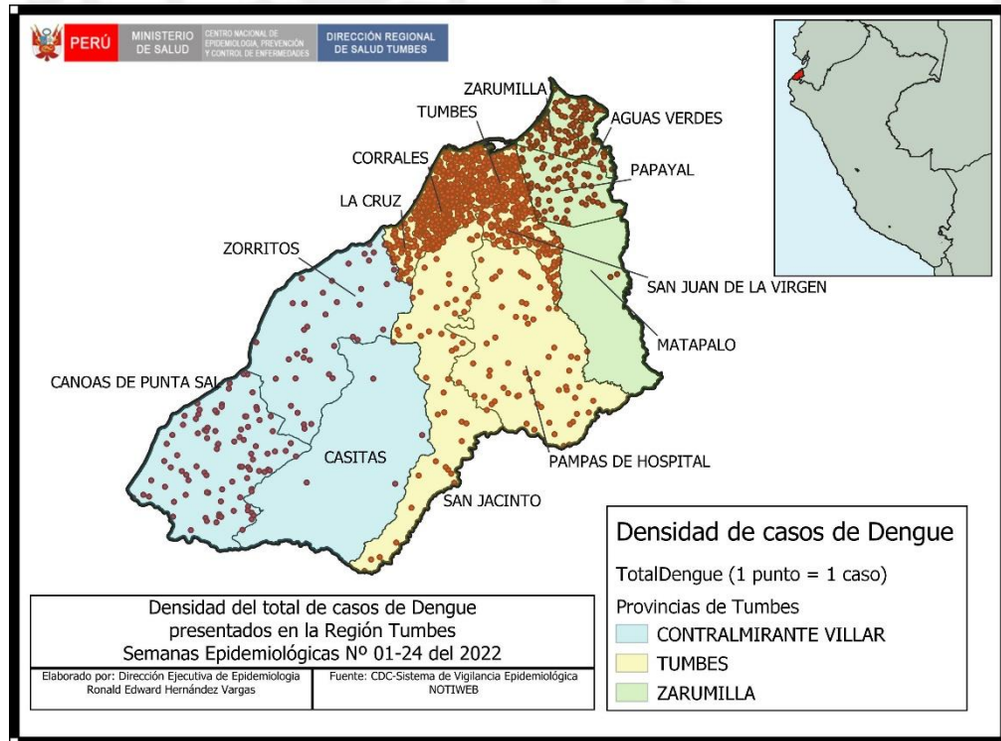


RIESGO x 1000 Hab.

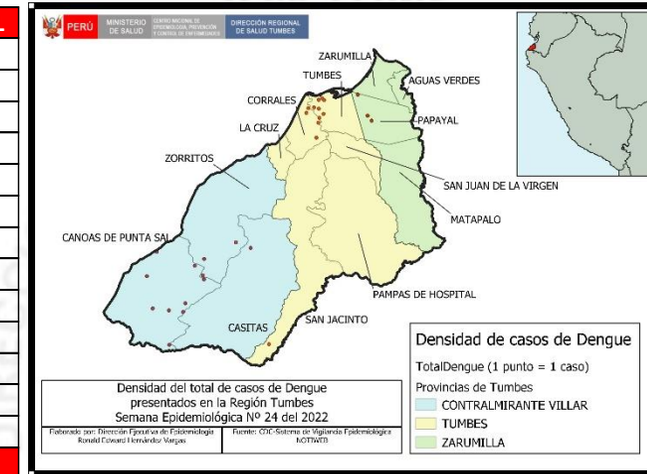
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	1.690
Mediano Riesgo	1.691	3.379
Alto Riesgo	3.380	5.069



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 24 AÑO 2022



DISTRITOS	29MAYAL04JUN	05AL11JUN	12AL18JUN	TOTAL
AGUAS VERDES	9	2	0	11
CANOAS DE PUNTA SAL	14	9	9	32
CASITAS	0	0	1	1
CORRALES	9	4	4	17
LA CRUZ	9	1	0	10
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	1	2	0	3
PAPAYAL	6	1	3	10
SAN JACINTO	1	0	1	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	2	0	3
TUMBES	9	22	7	38
ZARUMILLA	5	1	0	6
ZORRITOS	5	2	3	10
TOTAL REGIONAL	69	46	28	143



En las tres últimas semanas, casi la totalidad de los distritos han reportado casos de dengue, los distritos de Matapalo y San Juan de la Virgen no registran casos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de: Tumbes, Contralmirante Villar y Zarumilla.

FEBRILES - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	Semana Epidemiológica (S.E.)																								Total		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
C.S.AGUAS VERDES		41	22	37	44	49	41	24	38	48	35	25	33	36	13	52	29	37	46	33	23	55	10	29	800		
C.S.ANDRES ARAUJO	2	7				14	1	29		1	1		31	86	6	10	11	7	10	5	15	15	4		255		
C.S.CANAVERAL		2		2	10	10				1	1			3	2		1	2	1	1		1	2		39		
C.S.CORRALES								17	20			18	39	15	20	58	16	57	16	14	4	4	4	5	4	12	323
C.S.LA CRUZ	5	30	26					31	15	4			12	16	10	13		11	5	6	5		4	9	30	232	
C.S.MATAPALO																			15							15	
C.S.PAMPA GRANDE	44	9	13	3	2	4	7	8	17	15	16	28	19	42	31	53	27	21	19	21	8	29	46	46	528		
C.S.PAMPAS DE HOSPITAL	29		44	7	3				3			13	30	16		5	10	11	15				2	7	195		
C.S.PAPAYAL			27		2	1	37	38						24	18							1		1	149		
C.S.SAN JACINTO	6	4	8	1		17	1	4	4	3	5	9	9	15		15	13	21	20		11	33	15	2	216		
C.S.SAN JUAN	4	1	3	4		4		2			2	16	9	58	5		4	13	6		5				136		
C.S.ZARUMILLA	18	9	19	20	20	22	15	26		15	21	9		14	24			27	41	17	23	34	19	13	406		
C.S.ZORRITOS	11	13		3	4									2				32	2	16	9	14		12	118		
HOSPITAL REGIONAL II-2 JAN	46	21	16	17	2	4	11	16	8	9	17	8	18	10	17	37	20	17	17	22	20	13	16	14	396		
P.S. EL LIMON													8				2	1					2		13		
P.S. GERARDO GONZALEZ VILLEGAS																7									7		
P.S.CABUYAL	2	4			2	1	1	2	3	9			5		2		4	5	2			2	2	1	47		
P.S.CASABLANQUEADA		2	10					10				15		5		6	1	1							50		
P.S.CERRO BLANCO																								7	7		
P.S.CRUZ BLANCA									1	1	4	4	7	3	2	5			4						31		
P.S.CUCHARETA BAJA													5	3					5	1	1	1	2	4	22		
P.S.EL PORVENIR						12											4				1				17		
P.S.GARBANZAL	3		5	3	4	2		4	1	2	2	4		3	1	5	1		1	3		3	4	1	52		
P.S.GRAU																									3		
P.S.LA PALMA		24	5				1	15	2	2							7		10		23	11	10		110		
P.S.MALVAL			28						25																61		
P.S.OIDOR		5	10	8				5			6	6	4	2	2	5				2		2		10	67		
P.S.PUERTO PIZARRO		6	6										2												14		
P.S.RICA PLAYA	8										10							4						1	23		
P.S.SAN ISIDRO		2				8	13	26						3	4	12	2	5	7	9	38	38	6		173		
P.S.TRIGAL			1																						1		
P.S.VAQUERIA	10		3	10			4	1	8	6	5	8						1	1				3		61		
TOTAL	188	180	246	115	93	148	180	271	89	143	179	201	190	380	159	261	162	234	218	168	182	237	151	192	4567		

DISTRITOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total				
AGUAS VERDES		41	22	37	44	49	41	24	38	48	35	25	33	36	13	52	29	37	46	33	23	55	10	29	800				
CASITAS		2	1	2	10	10				1	1			3	2		1	2	1	1				2	40				
CORRALES		4	28			8	30	75		18	39	15	23	62	12	59	21	25	13	42	42	19	19	12	566				
LA CRUZ	5	30	26					31	15	4			12	16	10	13						11	5	6	5	232			
MATAPALO																									15	15			
PAMPAS DE HOSPITAL	31	4	44	11	5	1	1	3	7	13	17	37	32	2	12	2	42	21	6				2	6	307				
PAPAYAL	24		32		2	13	38	53	2	2				24	18		7	4	10			24	12	10	1	276			
SAN JACINTO	24	9	31	19	4	17	5	16	12	19	16	38	22	22	18	26	15	23	20	2	12	35	3	13	421				
SAN JUAN DE LA VIRGEN	7	1	8	3		6		2	1	2	4	20		61	6	5	16	13	17	3	5	3	4	8	195				
TUMBES	92	43	35	20	4	22	19	57	25	25	34	36	70	138	54	117	20	45	36	48	43	57	66	60	1166				
ZARUMILLA	18	9	19	20	20	22	15	26		15	21			14	24							27	41	17	23	34	19	13	397
ZORRITOS	11	13		3	4																	32	2	16	9	15	2	12	121
Total	188	180	246	115	93	148	180	271	89	143	179	201	190	380	159	261	162	234	218	168	182	237	151	192	4567				





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

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

	Frecuencia	%
Joven	2	100.00%
Total	2	100.00%

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

**A la SE 24 – 2022 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 - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 24 – AÑO 2022

A la SE 24_2022 se han registrado 15 casos confirmados de chikungunya pertenecientes a los distrito de: Tumbes, San Juan de la Virgen, La Cruz, Zorritos y Papayal; correspondientes a las etapas niño, adolescente, joven y adulto.

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

Distrito	Confirmado		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	10	0.09	0	0	10	0.09
SAN JUAN DE LA VIRG	1	0.19	0	0	1	0.19
LA CRUZ	2	0.20	0	0	2	0.20
ZORRITOS	1	0.08	0	0	1	0.08
PAPAYAL	1	0.14	0	0	1	0.14
REGION TUMBES	15	0.06	0	0	15	0.06

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	1	6.67%
Adulto	2	13.33%
Joven	3	20.00%
Niño	9	60.00%
Total	15	100.00%

Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2022

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
Confirmados	199	234	298	12	2	6	34	15	800
Probables	132	871	255	0	0	0	0	0	1258
Total	331	1105	553	12	2	6	34	15	2058

Año 2018

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	AGUAS VERDES	1	0.04	0	0	1	0.04
	CORRALES	1	0.04	0	0	1	0.04
	LA CRUZ	1	0.10	0	0	1	0.10
	PAPAYAL	2	0.34	0	0	2	0.34
	TUMBES	7	0.06	0	0	7	0.06
REGION TUMBES		12	0.05	0	0	12	0.05

Año 2019

	Frecuencia	%
LA CRUZ	1	50.00%
TUMBES	1	50.00%
Total	2	100.00%

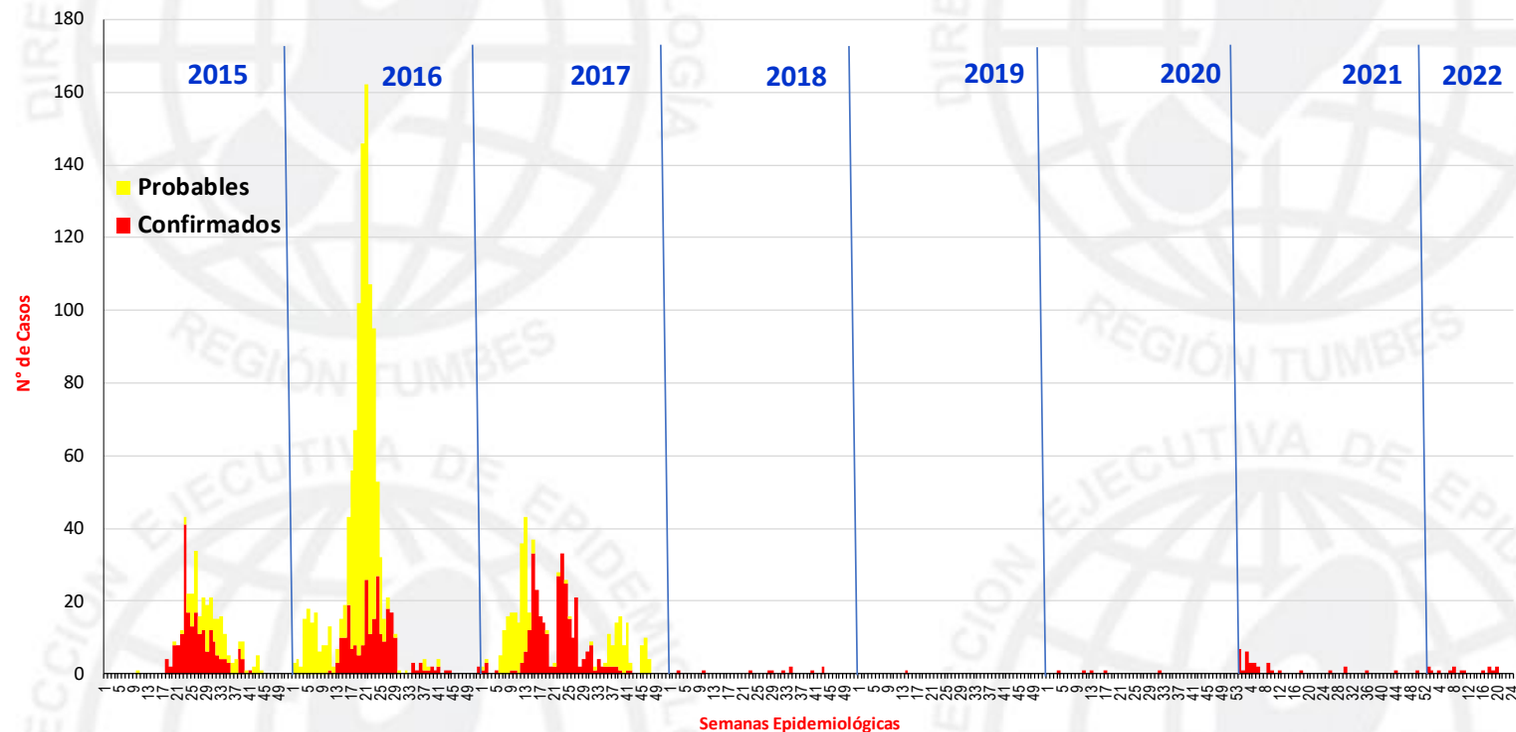
Año 2020

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

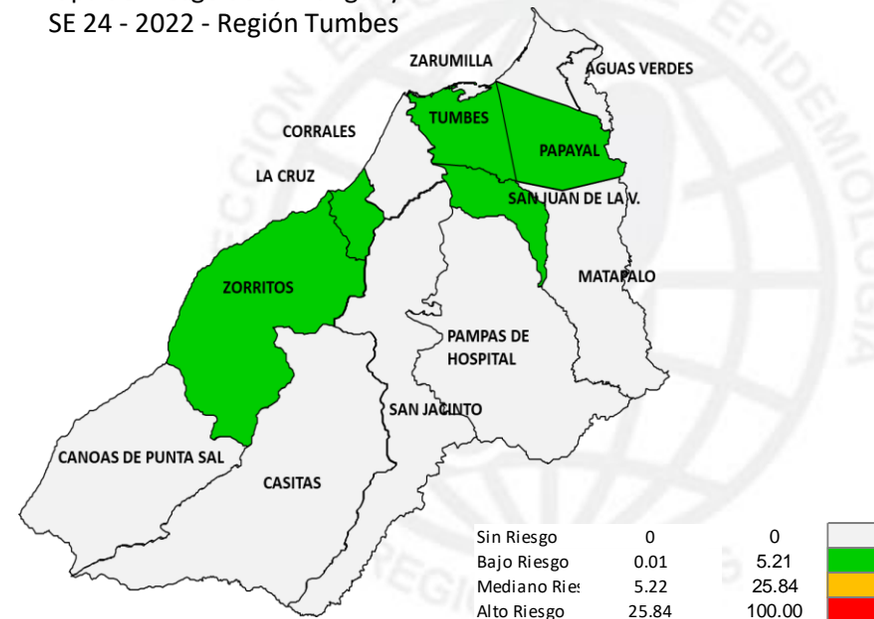
Año 2021

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
LA CRUZ	3	0.30	0	0	3	0.30
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.22	0	0	1	0.22
PAPAYAL	1	0.17	0	0	1	0.17
CANOAS DE PUNTA SAL	2	0.33	0	0	2	0.33
ZORRITOS	3	0.23	0	0	3	0.23
TUMBES	20	0.17	0	0	20	0.17
AGUAS VERDES	3	0.12	0	0	3	0.12
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	0	1	0.13
REGION TUMBES	34	0.13	0	0	34	0.13

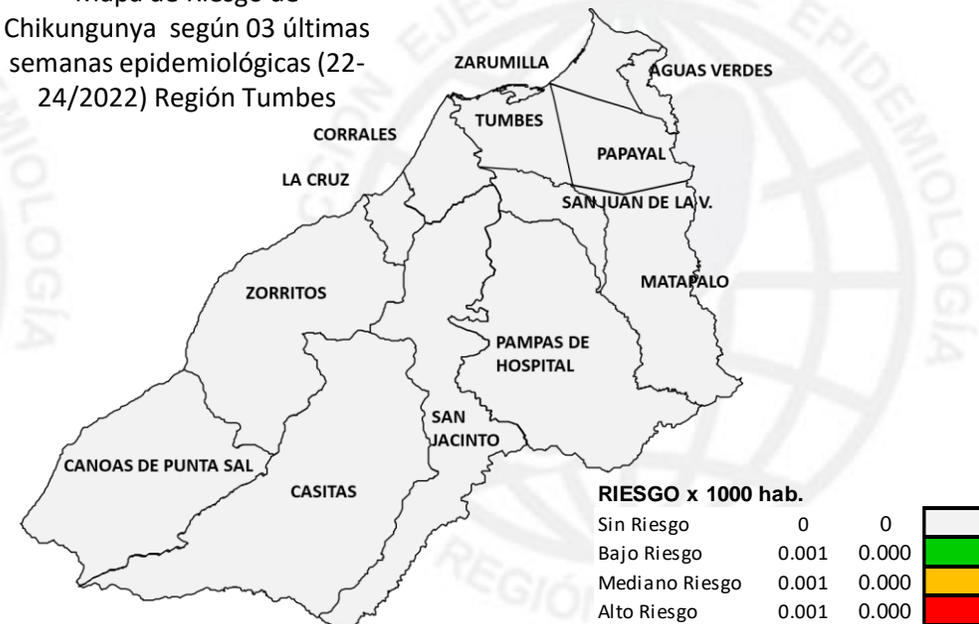
TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 24 – AÑO 2022



Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 24 - 2022 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (22-24/2022) Región Tumbes





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

LEPTOSPIROSIS - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

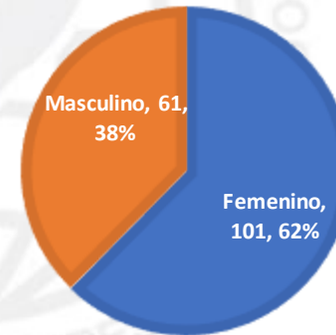
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 24 – AÑO 2022

A la SE 24 del 2022 se han registrado 162 casos de leptospirosis: de los cuales 33 han sido confirmados (microaglutinación 1/800) y 129 casos siguen como probables.

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

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	17	0.87	30	1.54	47	2.42
PAMPAS DE HOSPITAL	2	0.26	8	1.02	10	1.28
CORRALES	4	1.46	37	13.54	41	15.01
ZARUMILLA	1	0.04	14	0.54	15	0.58
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	0.28	6	0.55	9	0.83
ZORRITOS	3	0.67	7	1.55	10	2.22
SAN JACINTO	3	0.39	10	1.31	13	1.70
LA CRUZ	0	0.00	2	0.27	2	0.27
CASITAS	0	0.00	1	0.11	1	0.11
AGUAS VERDES	0	0.00	4	0.80	4	0.80
PAPAYAL	0	0.00	7	0.06	7	0.06
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	3	0.12	3	0.12
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
REGION TUMBES	33	0.13	129	0.51	162	0.63

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adulto	67	41.36%
Joven	58	35.80%
Adolescente	20	12.35%
Adulto Mayor	9	5.56%
Niño	8	4.94%
Total	162	100.00%

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Confirmados	33	20.37%
Probables	129	79.63%
Total	162	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 - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 24 – AÑO 2022

Nº DE CASOS < 05 AÑOS SEGÚN TIPO DE DIAGNOSTICO EN LA REGION TUMBES (SE 1-24/2022)

DIAGNOSTICO	Nº CASOS/SEMANA																								TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Suma de IRA	353	284	336	252	213	183	150	171	172	199	317	399	354	421	319	399	442	379	393	361	401	354	367	242	7461
Suma de NEUMONIA	0	1	3	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	1	2	6	6	2	0	2	1	1	0	2	32
Suma de NEUMONIA_GRAVE	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	3	2	1	0	5	3	4	3	1	2	3	34
Suma de SOB	5	2	3	1	0	5	1	0	4	7	4	14	8	19	22	11	10	17	11	14	14	12	11	9	204
TOTAL	359	287	342	253	213	189	151	172	178	207	322	416	364	444	345	417	458	403	407	381	419	368	380	256	7731

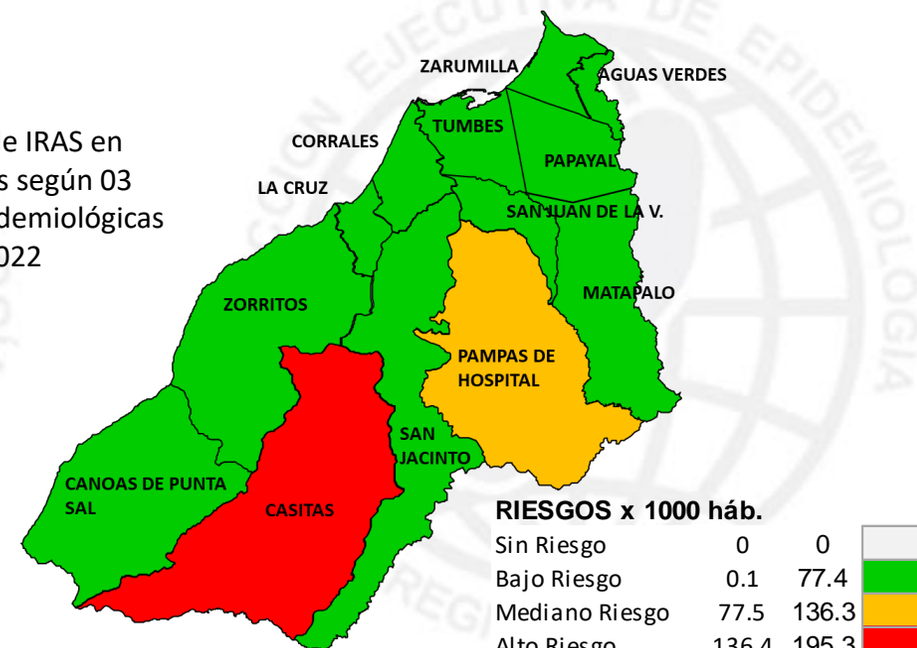
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
CASITAS	742.19	95	128
SAN JACINTO	683.23	440	644
PAMPAS DE HOSPITAL	443.15	343	774
TUMBES	394.66	3797	9621
SAN JUAN DE LA VIRGEN	370.79	165	445
PAPAYAL	360.41	244	677
ZARUMILLA	287.45	687	2390
ZORRITOS	282.50	339	1200
CORRALES	268.11	596	2223
MATAPALO	248.51	125	503
LA CRUZ	205.98	179	869
AGUAS VERDES	175.00	322	1840
CANOAS DE PUNTA SAL	170.86	129	755
REGIONAL	338.08	7461	22069

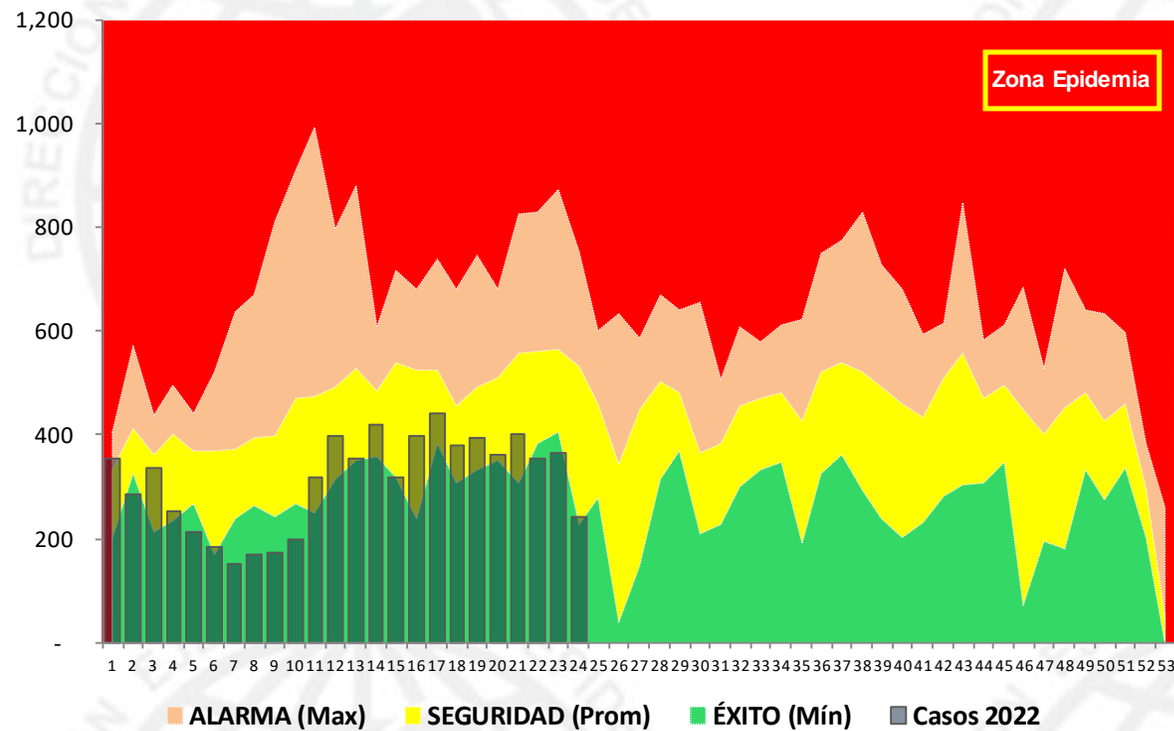
Mapa de Riesgo SE 24-2022 de IRAS - Región Tumbes



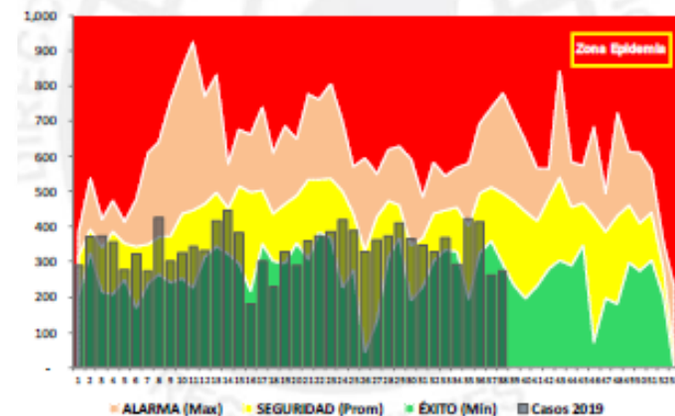
Mapa de Riesgo de IRAS en menores de 5 años según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 22-24/2022



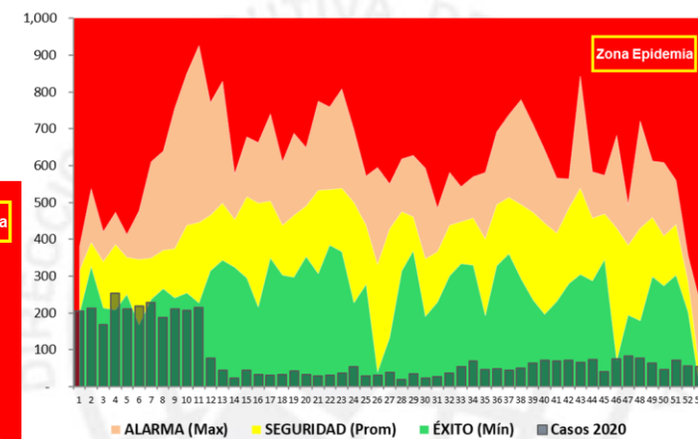
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 24 AÑO 2022



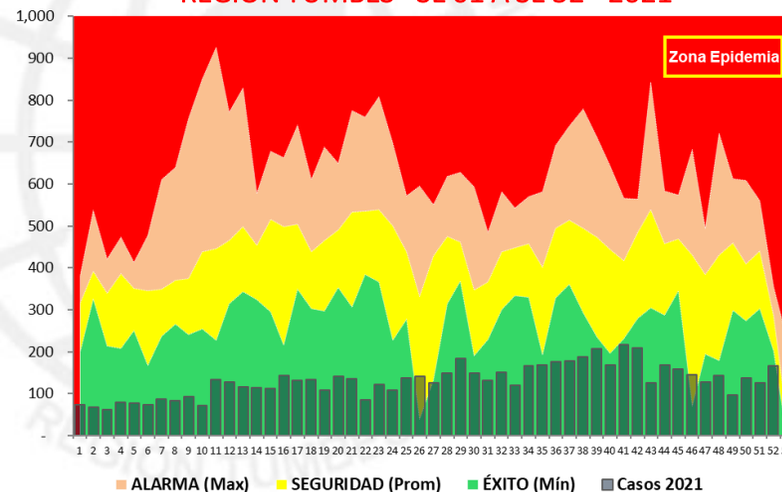
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2019



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



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



**MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1
REGION TUMBES –SE 24 - 2022**

**A la SE 24 – 2022 se han registrado 35
casos de Influenza H3N2; 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 - 2022

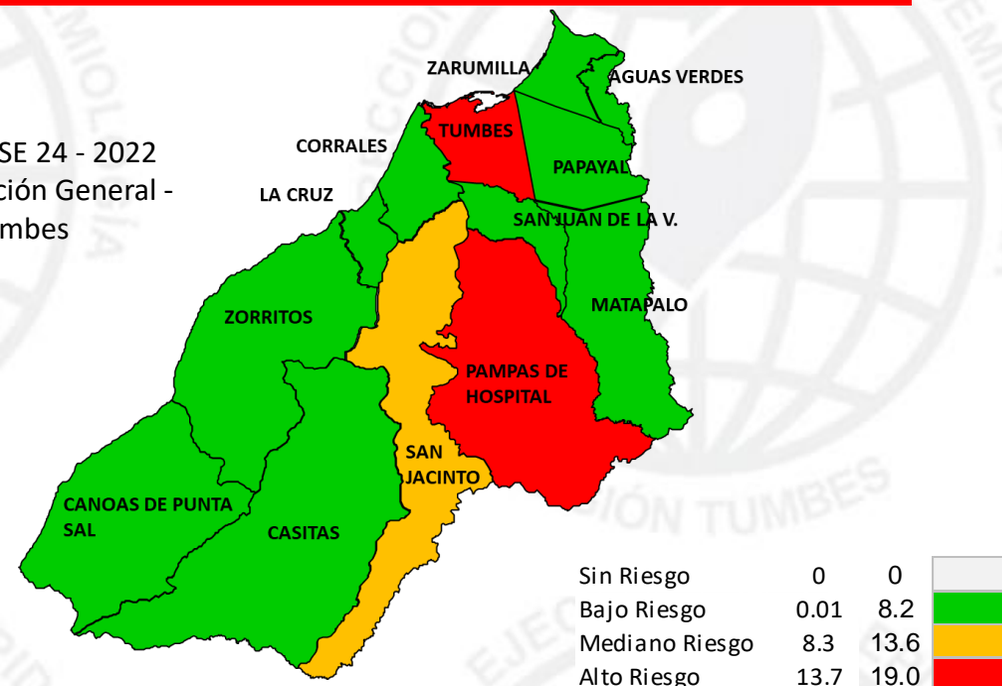
REGION TUMBES – SE (24)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 24 – AÑO 2022

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 24

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Pampas de Hospital	18.98	146	7,691
Tumbes	18.46	2155	116,718
San Jacinto	11.41	104	9,114
Casitas	7.57	21	2,774
Corrales	7.39	193	26,120
La Cruz	6.19	68	10,993
Zarumilla	5.78	154	26,663
Zorritos	5.71	82	14,368
Canoas Punta Sal	5.60	46	8,216
Aguas Verdes	3.99	79	19,804
Matapalo	3.41	16	4,686
Papayal	3.13	23	7,349
San Juan de la Virgen	2.77	14	5,052
REGIONAL	11.95	3101	259548

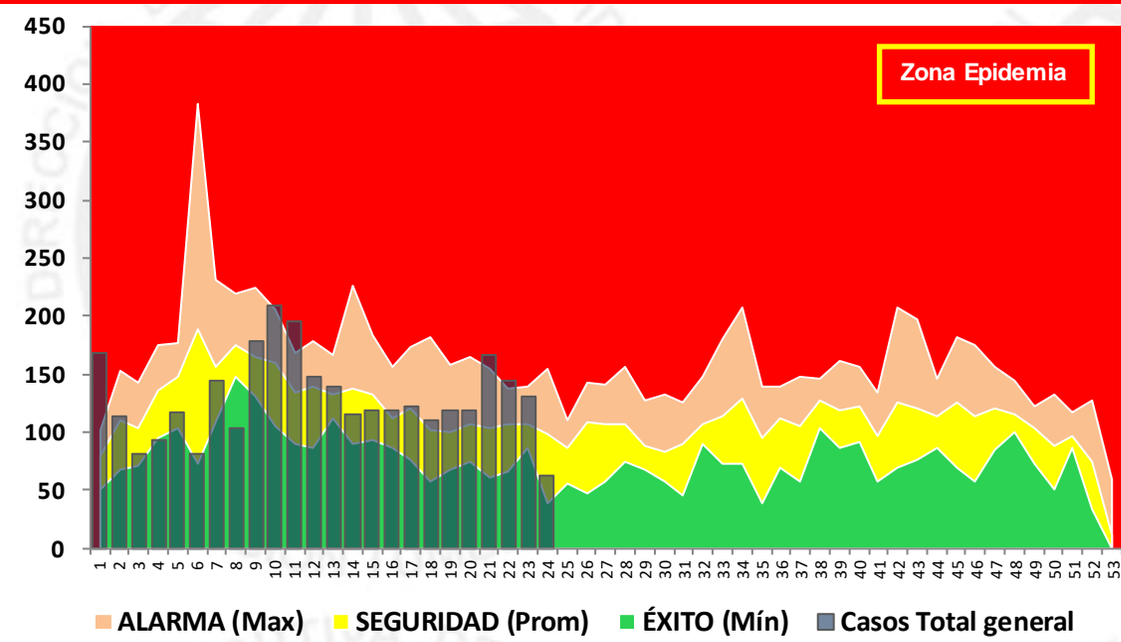
Mapa de Riesgo SE 24 - 2022 de EDAs en Población General - Región Tumbes



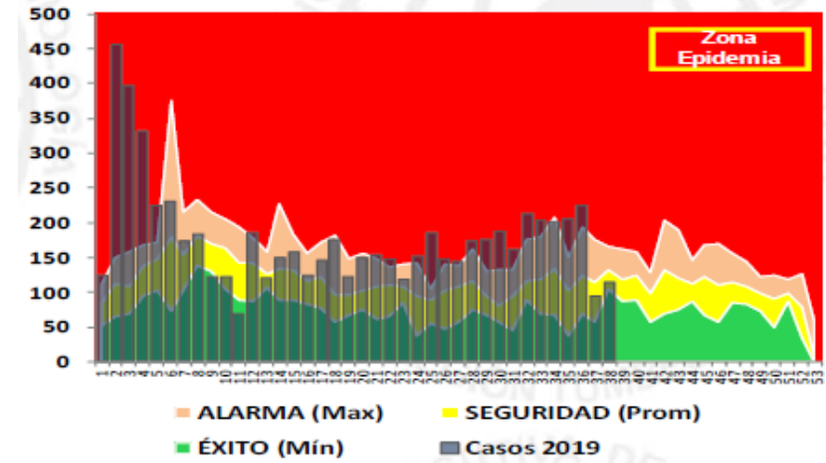
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 22-24/2022 Región Tumbes



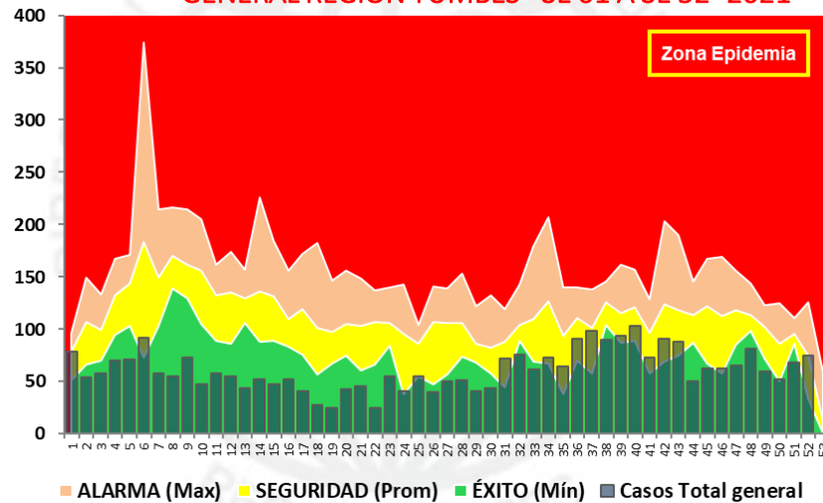
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 24 - 2022



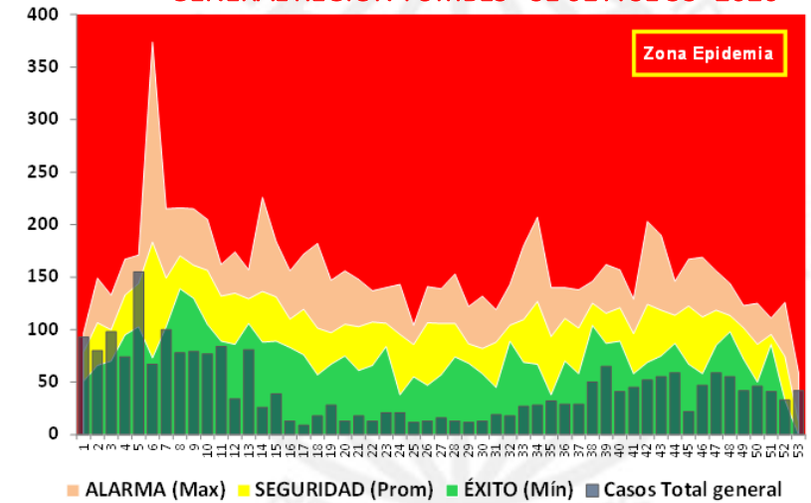
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



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



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

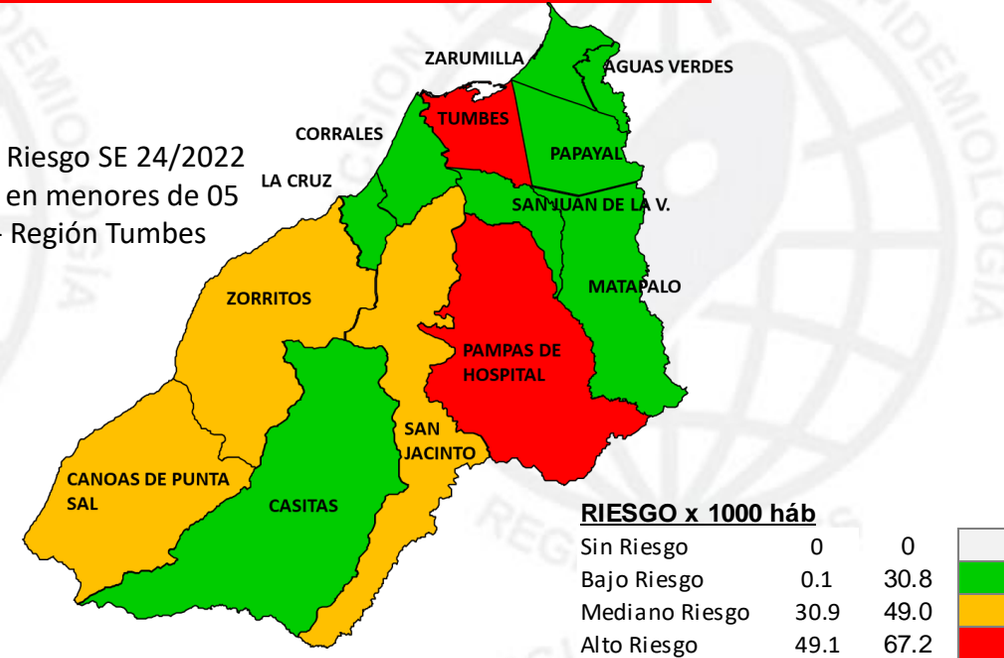


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 24 – AÑO 2022

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
LA CRUZ	12.66	11	869
SAN JUAN DE LA VIRGEN	13.48	6	445
CASITAS	15.63	26	128
ZARUMILLA	21.34	51	2390
MATAPALO	21.87	11	503
CORRALES	22.49	50	2223
PAPAYAL	23.63	16	677
AGUAS VERDES	28.26	52	1840
ZORRITOS	31.67	38	1200
CANOAS DE PUNTA SAL	34.44	26	755
SAN JACINTO	46.58	30	644
TUMBES	65.90	634	9621
PAMPAS DE HOSPITAL	67.18	52	774
REGIONAL	44.36	979	22069

Mapa de Riesgo SE 24/2022 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 22-24/2022 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

VIH/SIDA - ITS 2022

REGION TUMBES – SE (24)

CASOS DE VIH/SIDA – INECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL REGION TUMBES – SE 01-24 – AÑO 2022

Casos de VIH

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HOSPITAL REGIONAL JAMO II	7	43	111	58	83	13
HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO	14	9	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTO PENITENCIARIO	0	0	1	0	0	0
SANIDAD	0	0	1	0	0	0
ESSALUD	5	4	7	2	0	2
MICRO RED ZARUMILLA	5	3	3	3	2	7
MICRO RED ZORRITOS	3	2	0	0	2	0
MICRO RED PAMPA GRANDE	3	4	1	0	0	5
MICRO RED CORRALES	3	2	1	2	2	4

Casos de gestante con VIH

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HOSPITAL REGIONAL JAMO II	0	2	0	0	1	1
HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO	0	1	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTO PENITENCIARIO	0	0	0	0	0	0
SANIDAD	0	0	0	0	0	0
ESSALUD	0	0	0	0	0	0
MICRO RED ZARUMILLA	0	0	0	0	0	2
MICRO RED ZORRITOS	0	0	0	0	0	0
MICRO RED PAMPA GRANDE	0	0	0	0	0	0
MICRO RED CORRALES	0	0	0	0	0	0

Casos de sífilis materna

	2017	2018	2019	2020	2021	2022
HOSPITAL REGIONAL JAMO II	4	3	9	11	6	4
HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO	0	0	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTO PENITENCIARIO	0	0	0	0	0	0
SANIDAD	0	0	0	0	0	0
ESSALUD	0	0	0	0	0	0
MICRO RED ZARUMILLA	0	5	1	0	1	0
MICRO RED ZORRITOS	0	1	0	0	0	0
MICRO RED PAMPA GRANDE	0	6	4	0	0	0
MICRO RED CORRALES	0	0	0	0	0	0



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES MATERNAS - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 24 – AÑO 2022

A la SE 24-2022 no se han registrado muertes maternas.

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

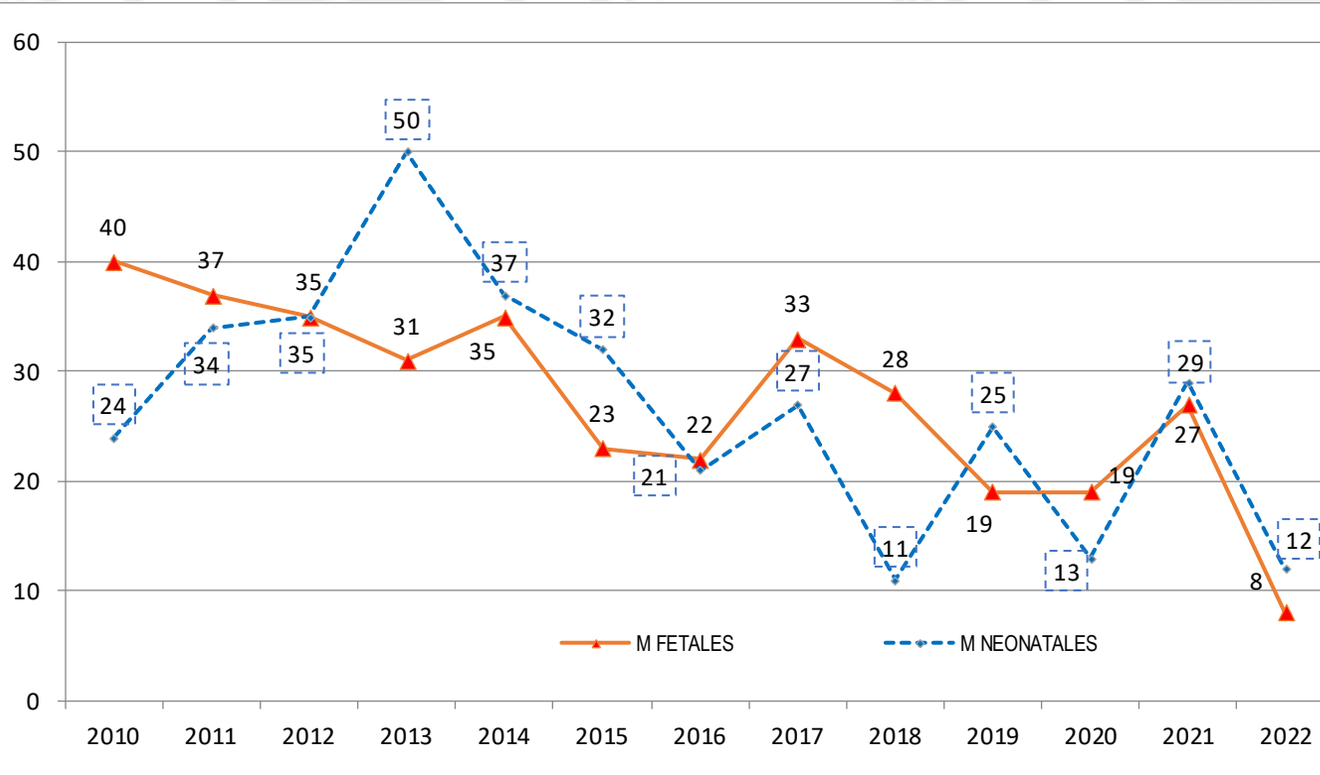
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2022

REGION TUMBES – SE (24)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 24 – AÑO 2022

Mortalidad neonatal hasta la S.E. 24/2022



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)	
26	1					1
29	1					1
30			2			2
31			1		1	2
35				1		1
38				1		1
39				2		2
40				1		1
41			1			1
Total	2	3	1	6	0	12



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 (24)



PERU

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 - Mayo 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	72	3	41.67
		UCI		383	3	7.83
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	528	0	0.00
		Medicina		262	0	0.00
		Cirugía		101	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	134	0	0.00
		UCI		519	0	0.00
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología		314	0	0.00
Infección de Herida Operatoria	Colecistectomía	Cirugía	Tasa Incidencia Acumulada	48	0	0.00
	Hernioplastia Inguinal	Cirugía		22	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		409	0	0.00
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	371	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		409	0	0.00



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 ESSALU – SE (24)

Tabla N° 17: 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 - Mayo 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		460	9	19.57
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	573	1	1.75
		Medicina		279	0	0.00
		Cirugía		0	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	0	0	0.00
		UCI		452	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
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		147	1	0.68
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	129	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		147	0	0.00