



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES

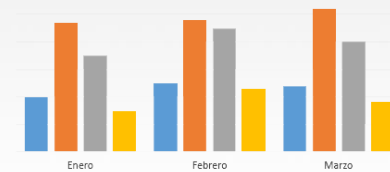
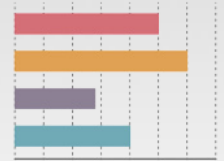
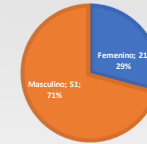


SITUACION DE SALUD DE TUMBES

S.E.12

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 20 – 26 marzo 2022

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



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

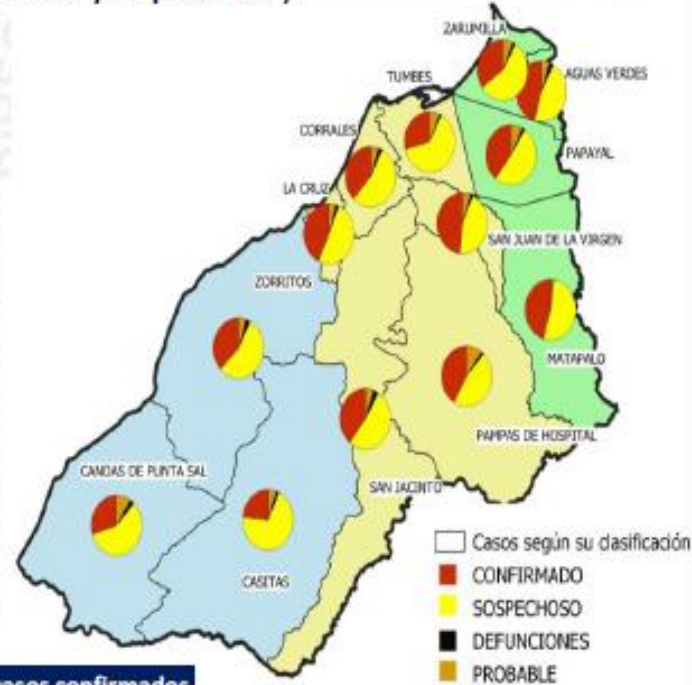
Durante el presente año hasta SE 52 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 15674 casos confirmados, 25141 casos siguen como descartados, 28916 casos siguen como sospechosos, 3070 casos siguen como probables y 743 casos han fallecido (596 confirmados, 49 sospechosos y 99 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADO
AGUAS VERDES	900	756	513	57	29	137	1291
CANOA 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	487	593	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	2121	247	75	268	2457
ZORRITOS	458	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.

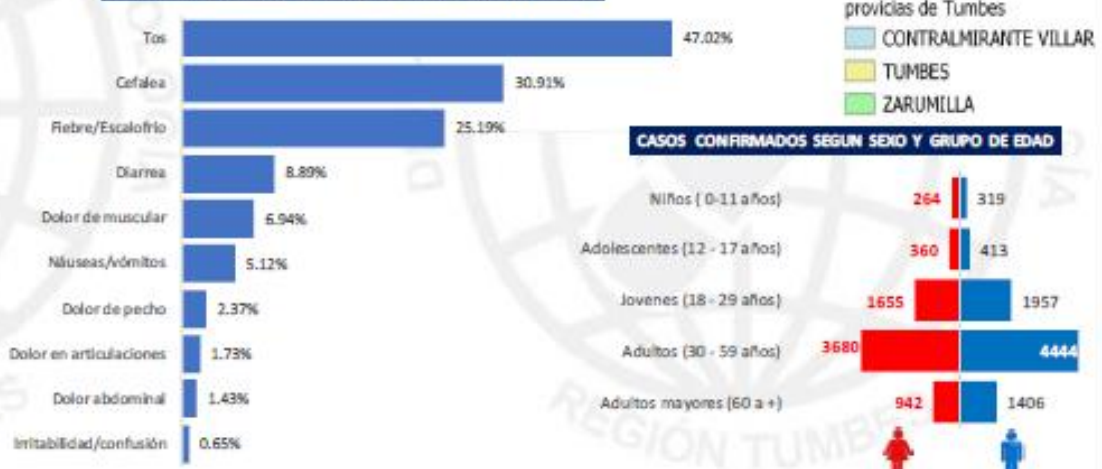


El 98.51% son casos autóctonos (15440), del total de casos (15674) confirmados de COVID19.

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

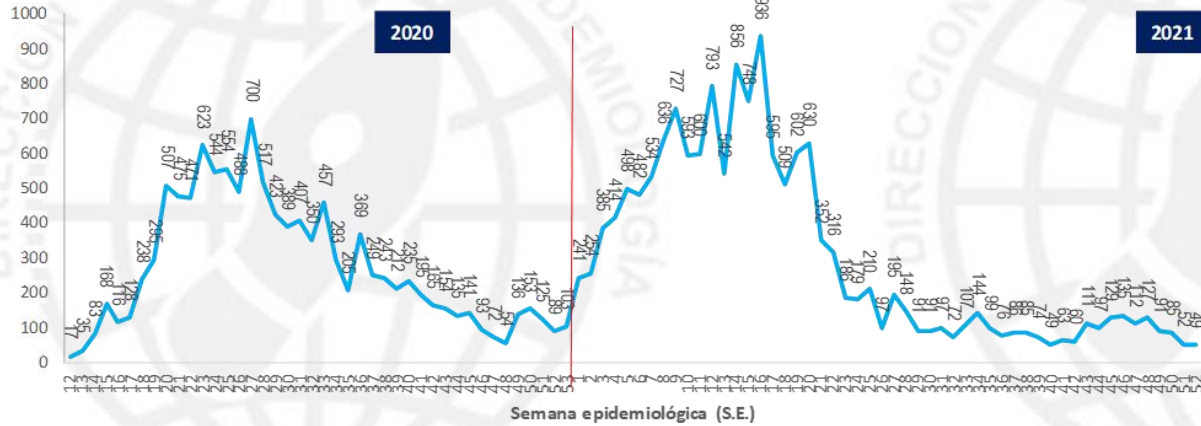


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

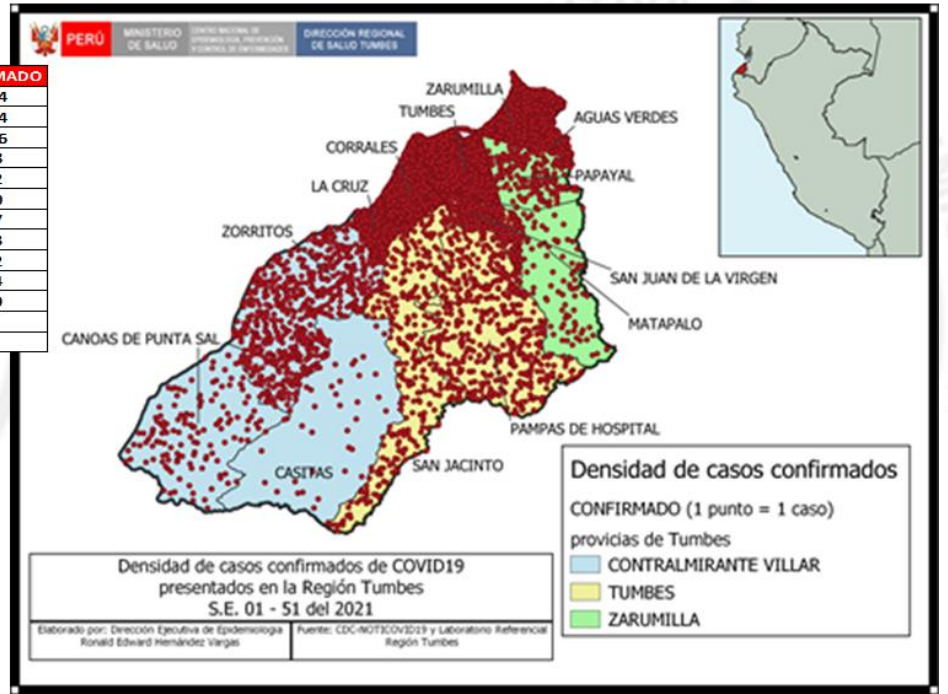


COVID19

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

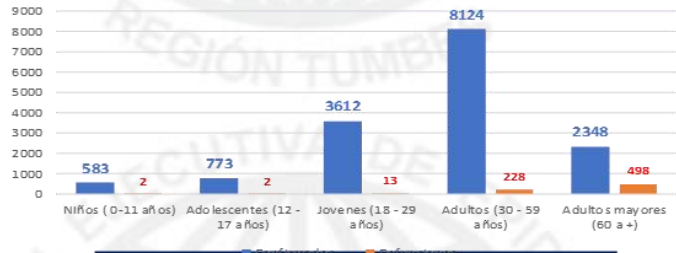


DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	9094
CORRALES	1774
ZARUMILLA	1306
ZORRITOS	658
LA CRUZ	512
AGUAS VERDES	500
PAMPAS DE HOSPITAL	497
SAN JUAN DE LA VIRGEN	323
SAN JACINTO	312
PAPAYAL	184
CANOAS DE PUNTA SAL	159
MATAPALO	84
CASITAS	37

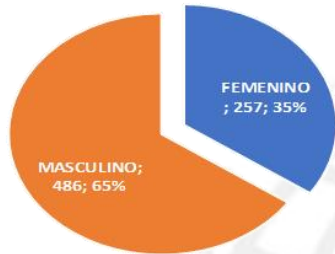


El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (9094/15440), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1774/15440), Zarumilla (1306/15440), 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).

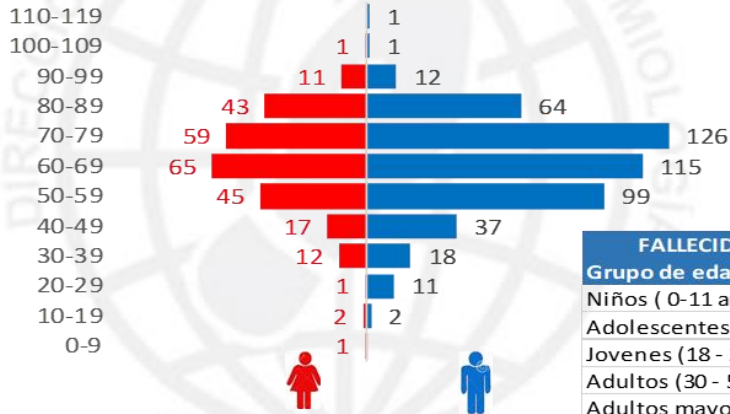
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

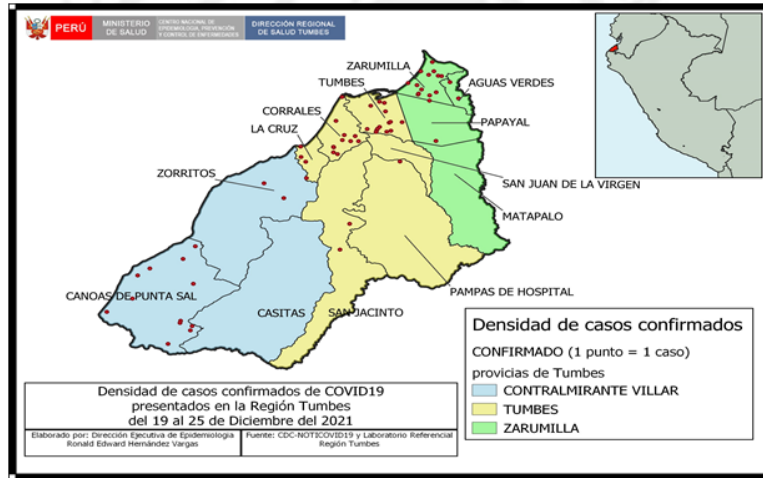
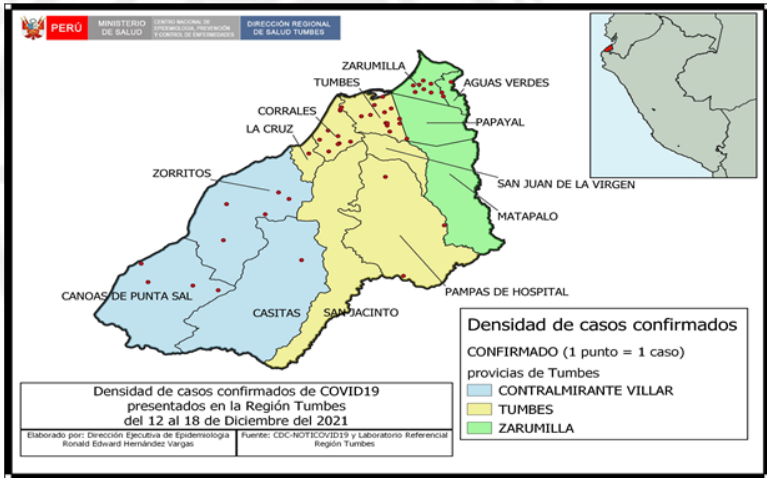


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.36%
Adolescentes (12 - 17 años)	2	0.35%
Jovenes (18 - 29 años)	13	1.84%
Adultos (30 - 59 años)	228	30.55%
Adultos mayores (60 a +)	498	66.89%
Total general	743	100.00%

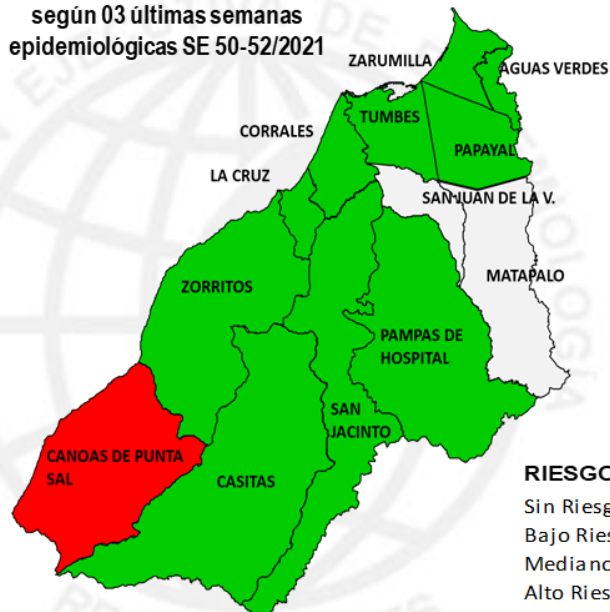
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



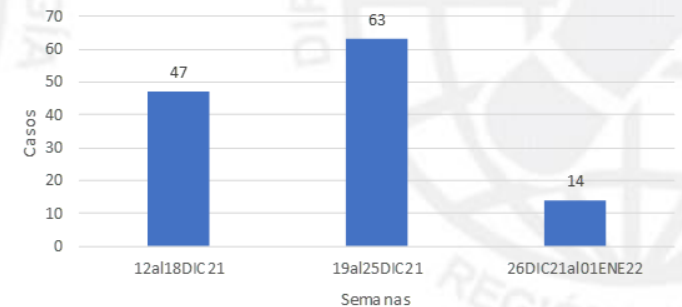
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 50-52/2021



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 Canoa de Punta Sal, Corrales, San Jacinto, Tumbes y Zarumilla, los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes, Corrales, Zarumilla y Canoa 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 (12)

74 FALLECIDOS **0.8%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

COVID19 - 2022

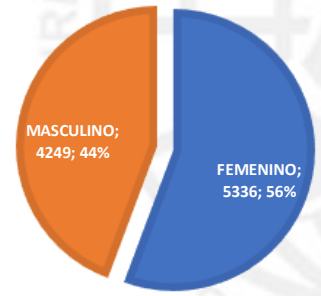
REGION TUMBES – SE (12)

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	64	86.90%
Probable	8	10.25%
Sospechoso	2	2.85%
Total general	74	100.00%

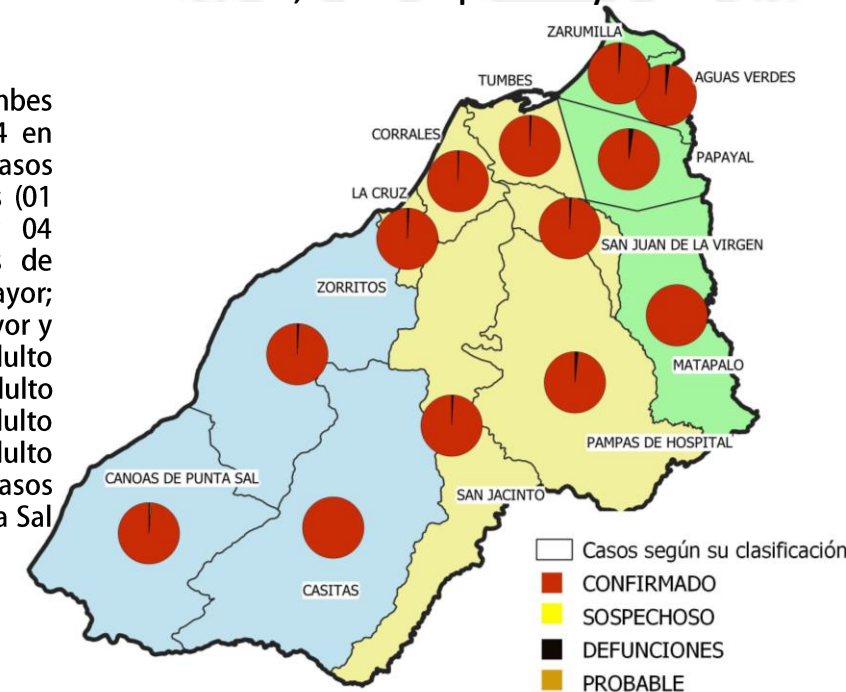
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 9612 casos confirmados, 01 caso se ha descartados, 01 caso sospechosos y 74 casos han fallecido (64 confirmados, 08 probables y 02 sospechoso).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	213	0	0	0	4	11	76
CANOAS DE PUNTA SAL	174	0	0	0	1	4	22
CASITAS	59	0	0	0	0	1	6
CORRALES	957	0	0	0	4	21	783
LA CRUZ	464	0	0	0	6	15	135
MATAPALO	106	0	0	0	0	1	1
PAMPAS DE HOSPITAL	321	0	0	0	5	9	16
PAPAYAL	128	0	0	0	3	6	78
SAN JACINTO	243	0	0	0	2	8	168
SAN JUAN DE LA VIRGEN	260	0	0	0	2	4	7
TUMBES	5445	1	1	0	35	96	859
ZARUMILLA	620	0	0	0	7	12	351
ZORRITOS	595	0	0	0	5	11	148
OTRAS REGIONES DEL PERU	23	0	0	0	0	3	5
ECUADOR	4	0	0	0	0	0	0
TOTAL	9612	1	1	0	74	202	2655

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 35 casos (30 en adulto mayor, 04 en adulto y 01 en joven); Zarumilla 07 casos en adulto mayor; 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; Zorritos 05 casos (04 en adulto mayor y 01 en niño); Corrales 04 casos en adulto mayor; Aguas Verdes 04 casos en adulto mayor; Papayal 03 casos en adulto mayor; San Jacinto 02 casos en adulto mayor; San Juan de la Virgen 02 casos en adultos mayor y Canoas de Punta Sal 01 caso en adulto mayor.

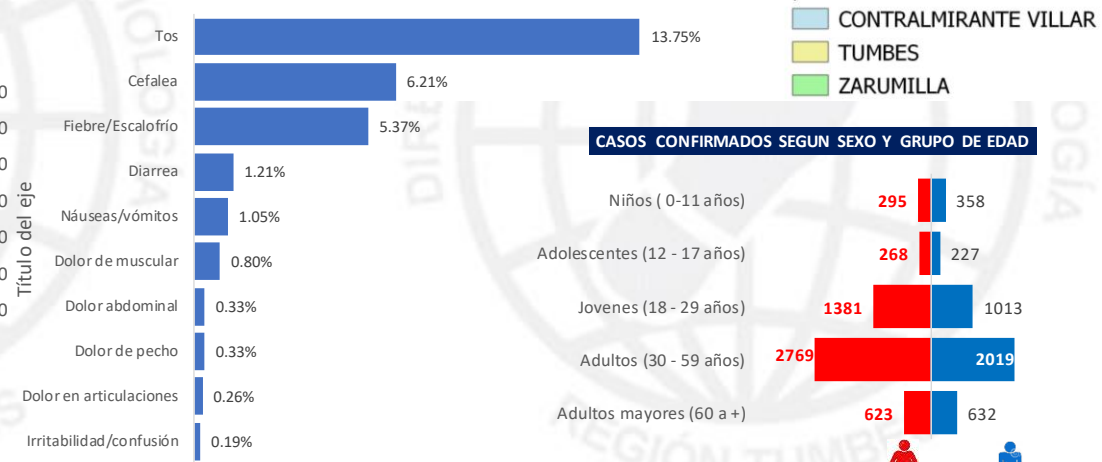


El 99.72% son casos autóctonos (9585), del total de casos (9612) confirmados de COVID19.

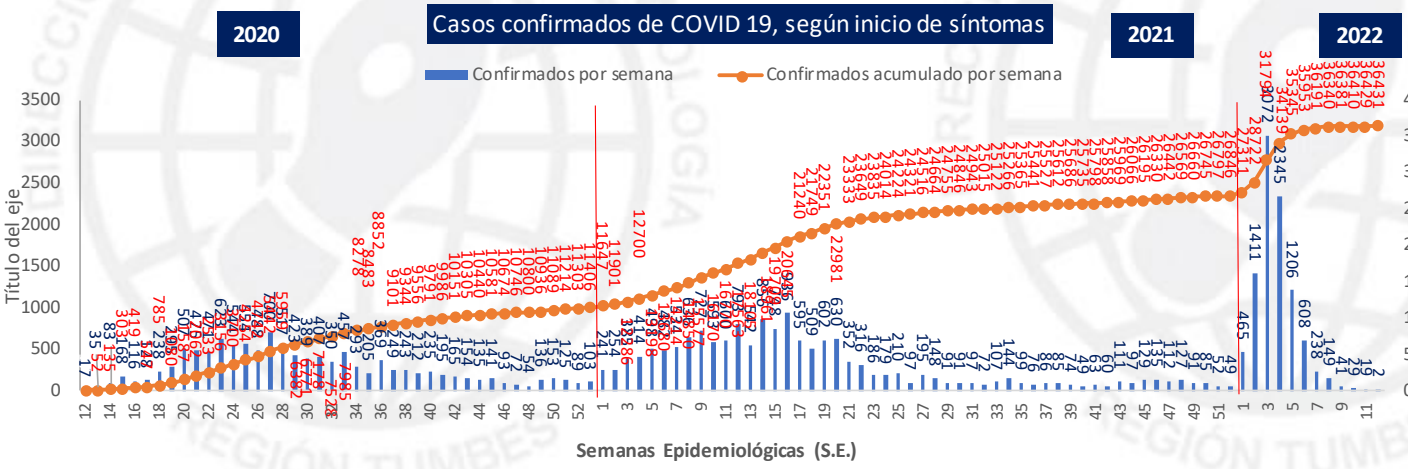
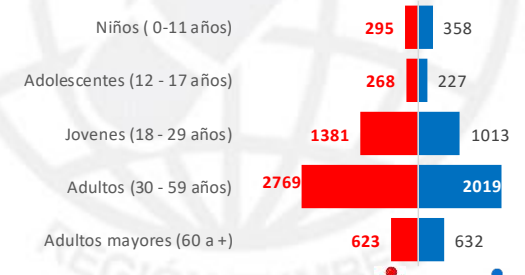
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 50 % y según sexo las mujeres en un 56 %.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	653	6.81%	1263.03
Adolescentes (12 - 17 años)	495	5.16%	2004.54
Jovenes (18 - 29 años)	2394	24.98%	5094.16
Adultos (30 - 59 años)	4788	49.95%	4564.83
Adultos mayores (60 a +)	1255	13.09%	4013.56
Total general	9585	100.00%	

% Características clínicas de casos confirmados

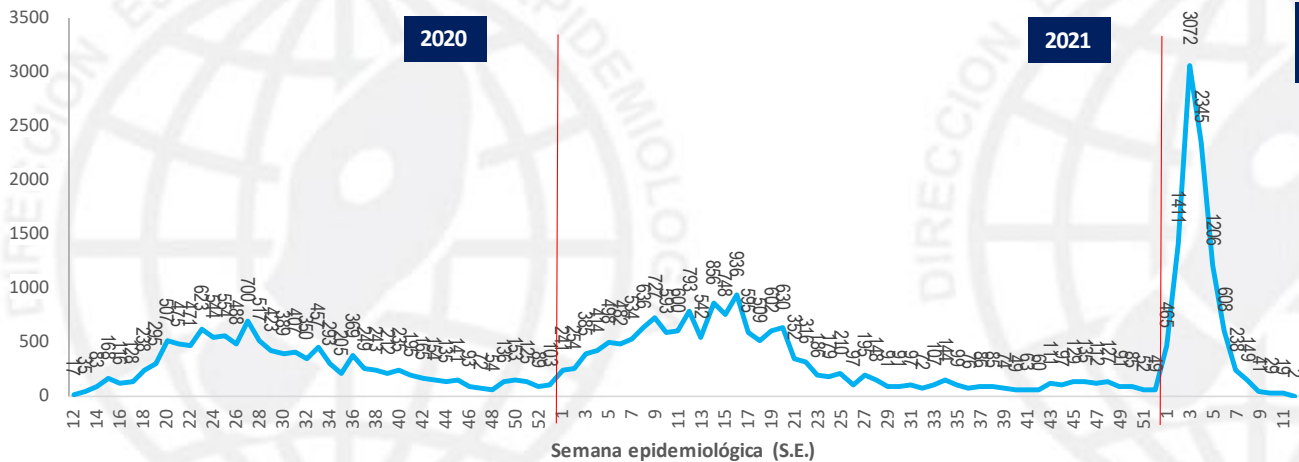


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

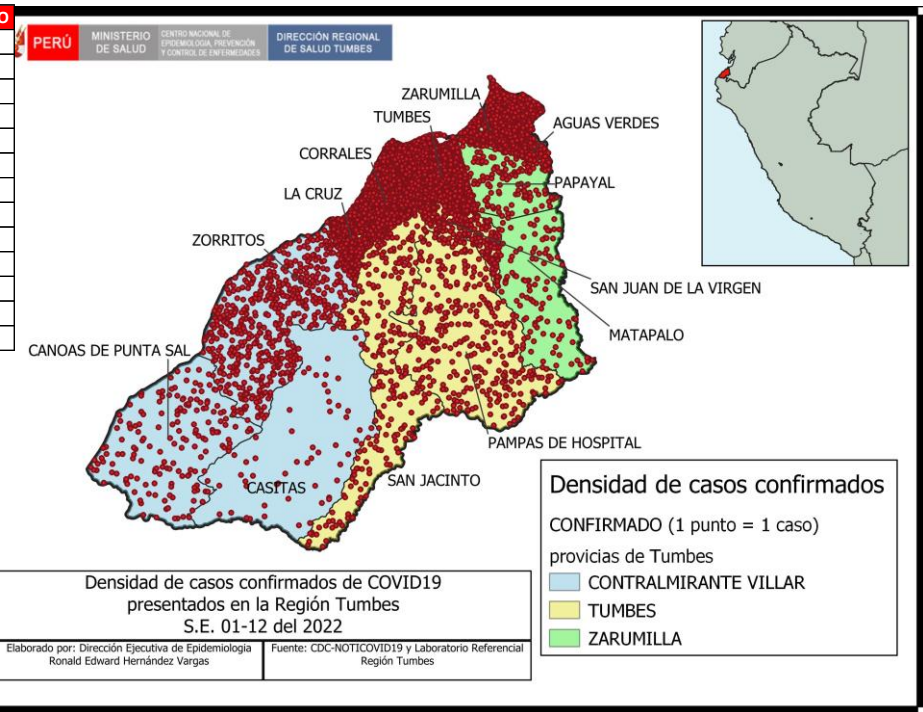


COVID19

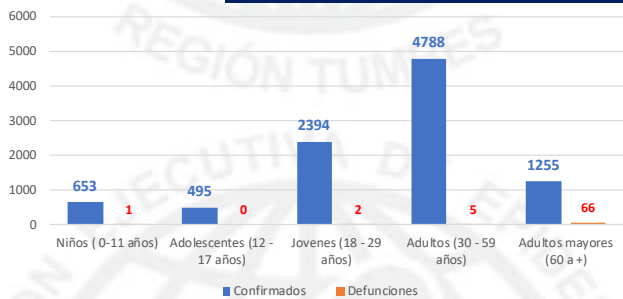
Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



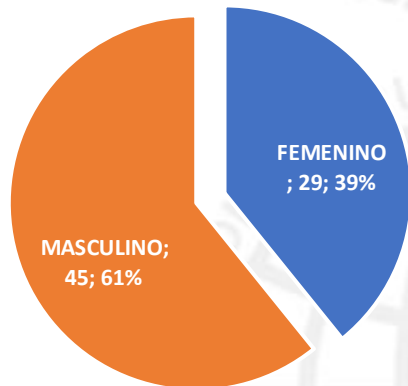
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	5445
CORRALES	957
ZARUMILLA	620
ZORRITOS	595
LA CRUZ	464
PAMPAS DE HOSPITAL	321
SAN JUAN DE LA VIRGEN	260
SAN JACINTO	243
AGUAS VERDES	213
CANOAS DE PUNTA SAL	174
PAPAYAL	128
MATAPALO	106
CASITAS	59



Confirmados y defunciones por grupo de edad

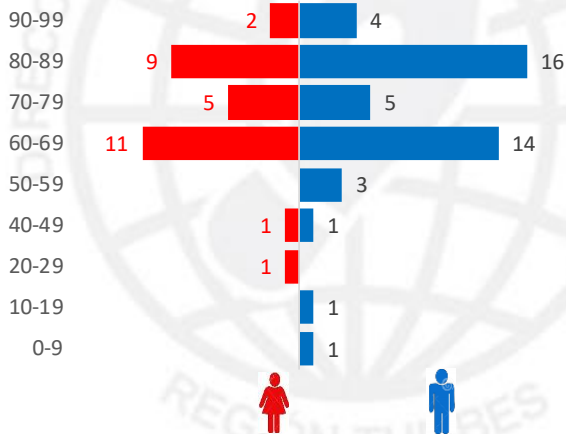


Fallecidos por sexo



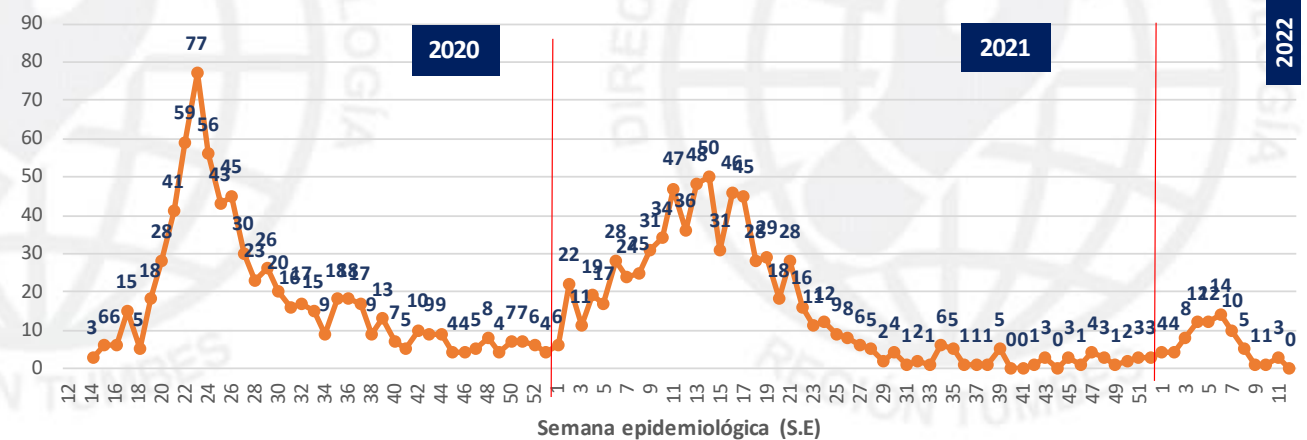
El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (5445/9585), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (957/9585), Zarumilla (620/9585), Zorritos (595/9585), La Cruz (464/9585), Pampas de Hospital (321/9585), San Juan de la Virgen (260/9585), San Jacinto (243/9585), Aguas Verdes (213/9585), Canoas de Punta Sal (174/9585), Papayal (126/9585), Matapalo (106/9585) y Casitas (59/9585).

FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

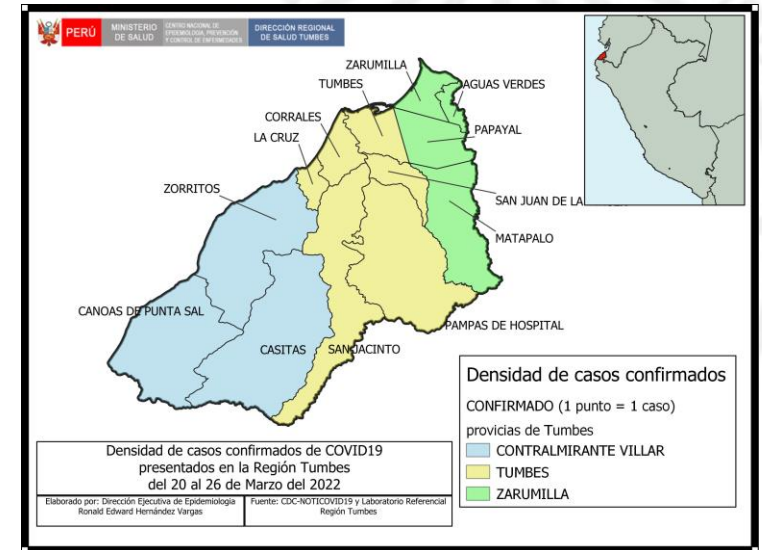
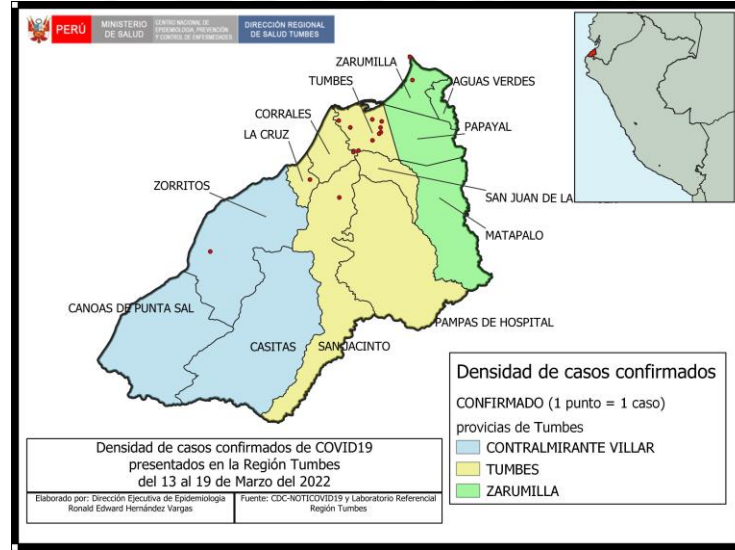
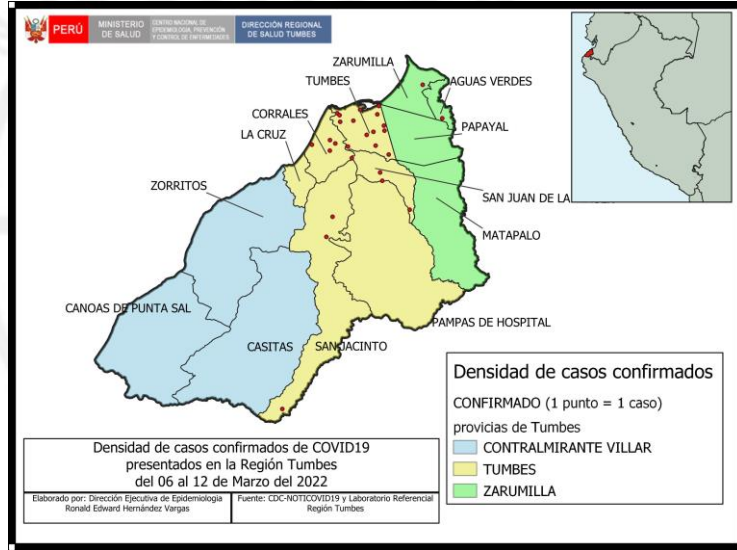


FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	1	1.37%
Adolescentes (12-17 años)	0	0.00%
Jóvenes (18-29 años)	2	2.20%
Adultos (30-59 años)	5	7.17%
Adultos mayores (60 a +)	66	89.25%
Total general	74	100.00%

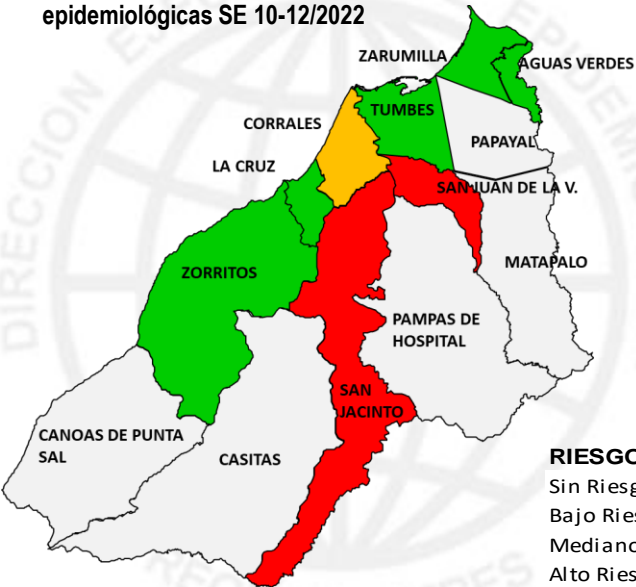
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



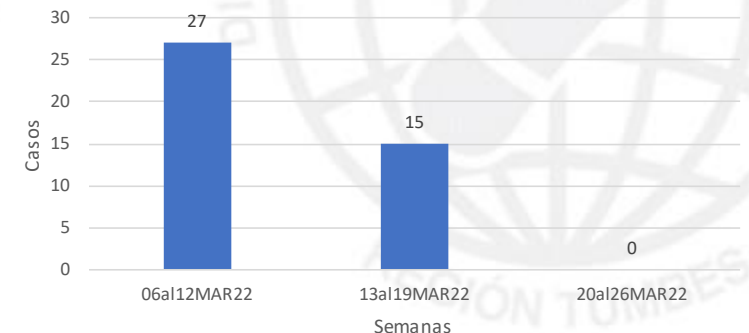
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 10-12/2022



DISTRITOS	06al12MAR22	13al19MAR22	20al26MAR22	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	5	1	0	6
LA CRUZ	0	1	0	1
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	3	1	0	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	0	0	3
TUMBES	14	9	0	23
ZARUMILLA	1	2	0	3
ZORRITOS	0	1	0	1
TOTAL REGIONAL	27	15	0	42

En las dos antepenúltimas semanas, la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana ningún distrito ha registrado casos, los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes y Corrales.

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 (12)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 12 – AÑO 2022

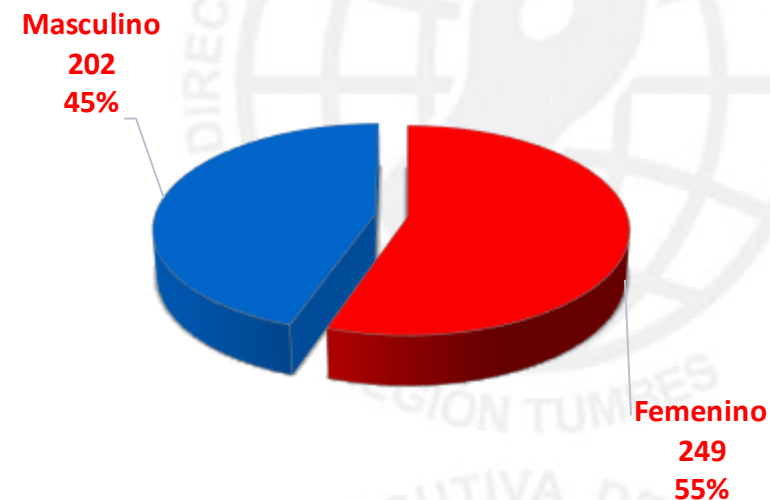
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	111	317	428
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	8	14	22
DENGUE GRAVE	1	0	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	120	331	451

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2021 y SE 01-12/2022

Distritos	2021			2022			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	308	58.11	2.68	138	30.60	1.18	
ZARUMILLA	6	1.13	0.23	4	0.89	0.15	
PAMPAS DE HOSPITAL	38	7.17	4.96	20	4.43	2.60	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	2	0.44	0.10	
ZORRITOS	28	5.28	1.99	8	1.77	0.56	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	10	1.89	2.00	47	10.42	9.30	
PAPAYAL	4	0.75	0.55	4	0.89	0.54	
CANOAS DE PUNTA SAL	4	0.75	0.51	4	0.89	0.49	
CORRALES	79	14.91	3.04	154	34.15	5.90	
SAN JACINTO	16	3.02	1.75	33	7.32	3.62	
MATAPALO	0	0.00	0.00	1	0.22	0.21	
LA CRUZ	22	4.15	2.03	36	7.98	3.27	
CASITAS	15	2.83	5.49	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	530	100.00	2.08	451	100.00	1.74	

Casos de Dengue según su distribución por sexo

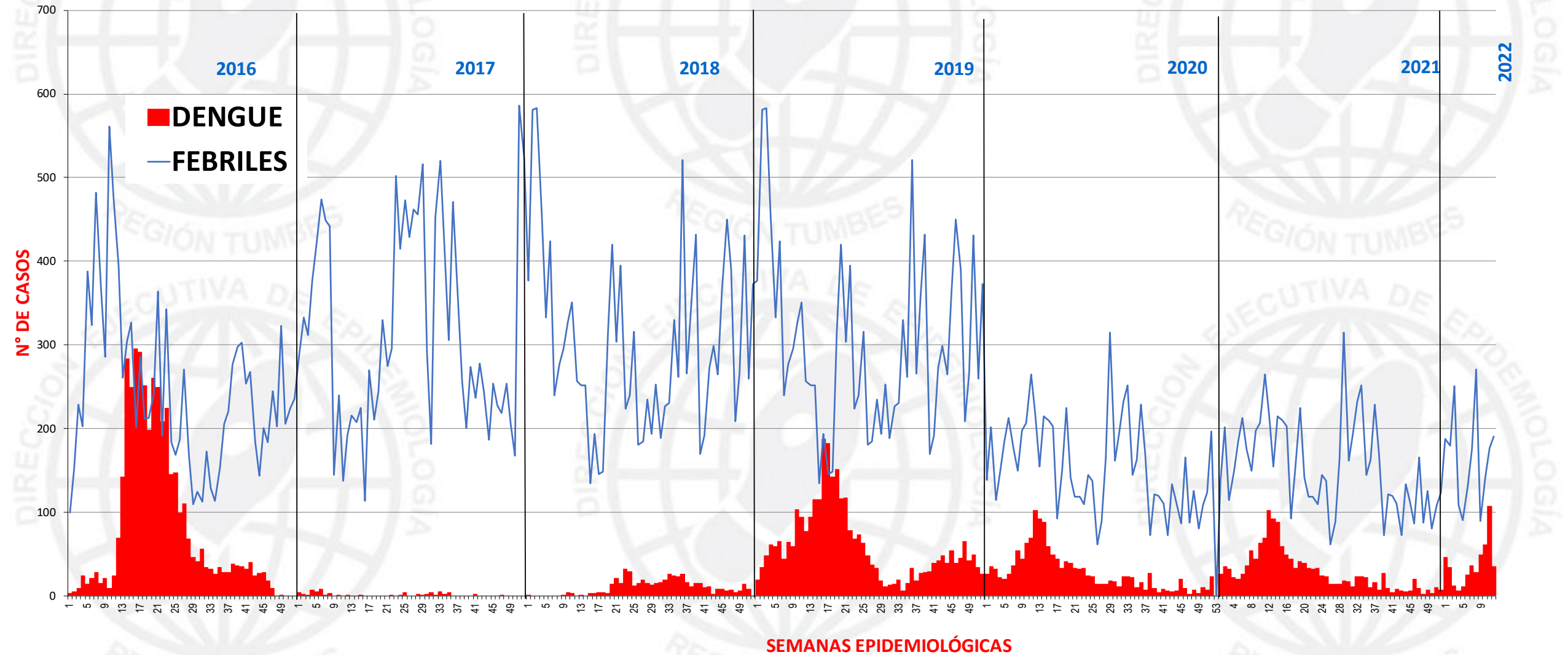


Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	22.62	14.86	20.18	34.81	7.54
Casos	102	67	91	157	34

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 12– 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 12 – AÑO 2022

Mapa de Riesgo SE 12 - 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 (10-12/2022) de Dengue - Región Tumbes

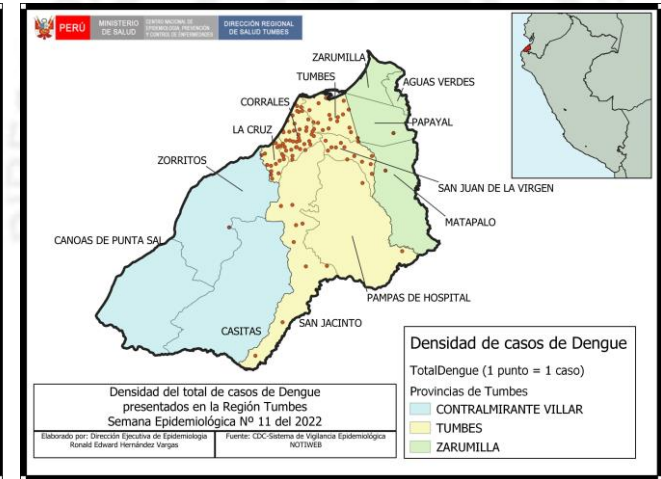
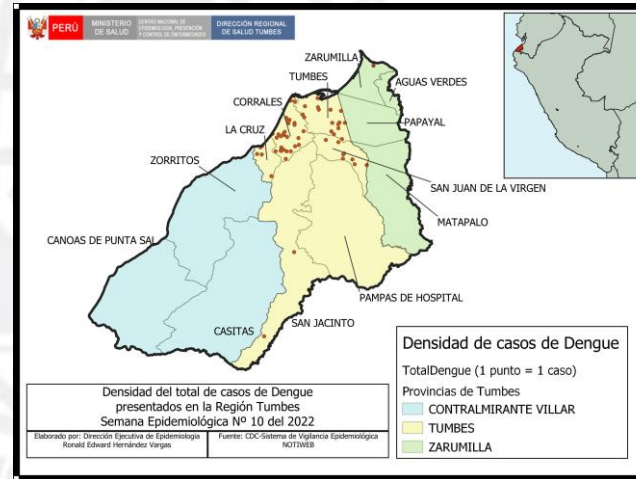
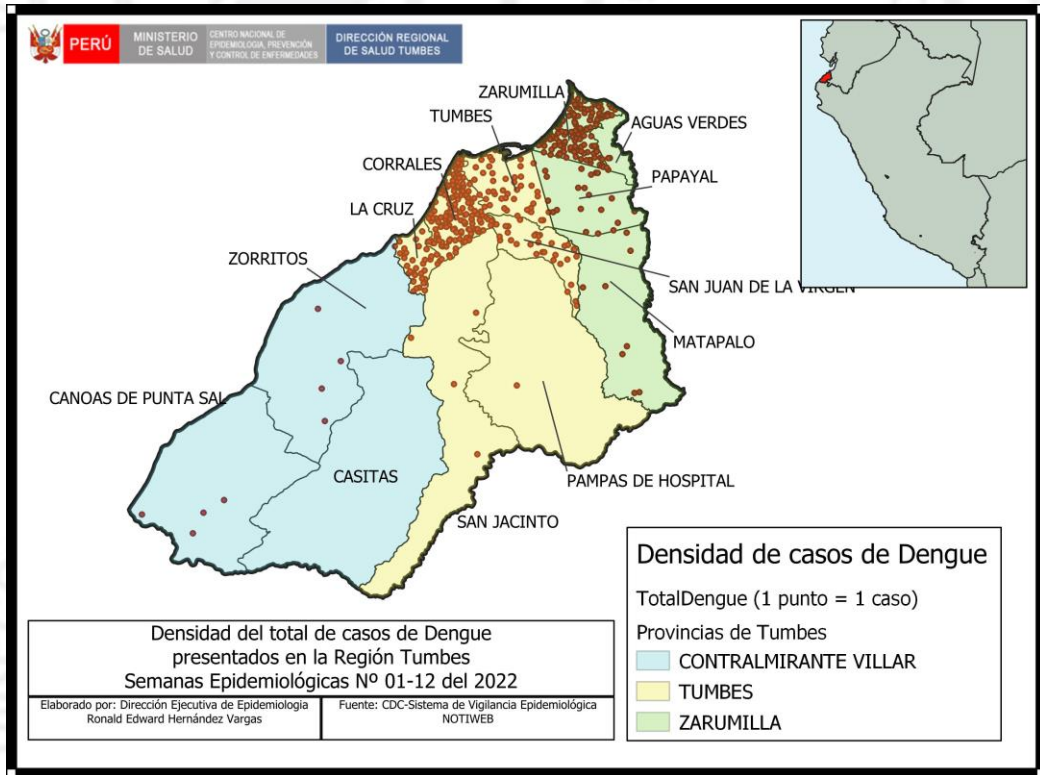


RIESGO x 1000 Hab.

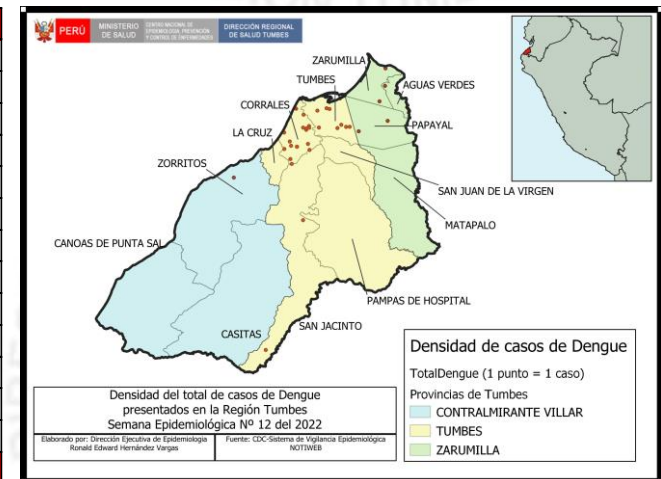
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	1.258
Mediano Riesgo	1.259	2.517
Alto Riesgo	2.518	3.775



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 12 AÑO 2022



DISTRITOS	06A12MAR	13A19MAR	20A26MAR	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	1	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	28	42	18	88
LA CRUZ	5	20	0	25
MATAPALO	0	1	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	0	2	0	2
PAPAYAL	0	1	2	3
SAN JACINTO	3	10	2	15
SAN JUAN DE LA VIRGEN	8	12	0	20
TUMBES	16	19	9	44
ZARUMILLA	1	0	2	3
ZORRITOS	0	1	1	2
TOTAL REGIONAL	61	108	35	204



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal y Casitas que representan 15 % (2/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de la Provincias de Tumbes, Contralmirante Villar y Zarumilla.

FEBRILES - 2022

REGION TUMBES – SE (12)

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD	Semana Epidemiológica (S.E.)												Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
C.S.AGUAS VERDES		41	22	37	44	49	41	24	38	48	35	25	404
C.S.ANDRES ARAUJO	2	7					1	29		1	1		41
C.S.CANAVERAL		2		2	10	10				1	1		26
C.S.CORRALES							17	20		18	39		94
C.S.LA CRUZ	5	30	26				31	15	4		12		123
C.S.PAMPA GRANDE	44	9	13		6	4		8	17	15	16	28	160
C.S.PAMPAS DE HOSPITAL	29		44	7					3		13	30	126
C.S.PAPAYAL			27		2	1	37	38					105
C.S.SAN JACINTO	6	4	8	1		17	1	4	4	3	5		53
C.S.SAN JUAN	4	1	3	4		4		2			2	16	36
C.S.ZARUMILLA	18	9	19	20	20	22	15	26		15	21	9	194
C.S.ZORRITOS	11	13		3	4								31
HOSPITAL REGIONAL II-2 JAMO TUM	46	21	16	17	2	4	11	16	8	9	17	8	175
P.S.CABUYAL	2	4			2	1	4	2	3	9			27
P.S.CASABLANQUEADA		2	10					10					22
P.S.CRUZ BLANCA								1	1	4	4	7	17
P.S.CUCHARETA BAJA												5	5
P.S.EL PORVENIR						12							12
P.S.GARBANZAL	3		10					4	1	2		63	83
P.S.LA PALMA		24	5				1	15	2	2			49
P.S.MALVAL			28					25					53
P.S.OIDOR		5	10	8				5			6		34
P.S.PUERTO PIZARRO		6	6										12
P.S.RICA PLAYA	8									10			18
P.S.SAN ISIDRO		2				8	13	26					49
P.S.TRIGAL			1										1
P.S.VAQUERIA	10		3	10			4	1	8	6	5		47
Total	188	180	251	109	90	132	176	271	89	143	177	191	1997

DISTRITOS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
AGUAS VERDES		41	22	37	44	49	41	24	38	48	35	25
CASITAS		2	1	2	10	10				1	1	
CORRALES		4	28			8	30	75		18	39	
LA CRUZ	5	30	26				31	15	4		12	
PAMPAS DE HOSPITAL	31	4	44	11	2	1	3	3	7	13	17	37
PAPAYAL		24	32		2	13	38	53	2	2		
SAN JACINTO	24	9	31	19	4	17	5	16	12	19	32	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	7	1	13			4	1	2	1	2	2	79
TUMBES	92	43	35	17	4	8	12	57	25	25	18	36
ZARUMILLA	18	9	19	20	20	22	15	26		15	21	
ZORRITOS	11	13		3	4							
Total	188	180	251	109	90	132	176	271	89	143	177	191



PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (12)

MALARIA - 2022

REGION TUMBES – SE (12)

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
ZARUMILLA		1	11	1		13
Total	39	86	72	4	1	202

	Frecuencia	%
JOVEN	1	100.00%
Total	1	100.00%

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

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	2022	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	0	1	33	17
AUTOCTONOS	20	72	72	4	0	164	83
TOTAL	39	86	72	4	1	197	100

**A la SE 12 – 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 (12)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 12 – AÑO 2022

A la SE 12_2022 se han registrado 04 casos confirmados de chikungunya pertenecientes a los distritos de Tumbes y San Juan de la Virgen correspondientes a las etapas de adolescente, joven y adulto.

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

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
TUMBES	3	0.03	0	0	3	0.03
SAN JUAN DE LA VIRG	1	0.19	0	0	1	0.19
REGION TUMBES	4	0.016	0	0	4	0.016

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	1	25.00%
Adulto	1	25.00%
Joven	2	50.00%
Total	4	100.00%

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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
Confirmado:	199	234	298	12	2	6	34	4	789
Probables	132	871	255	0	0	0	0	0	1258
Total	331	1105	553	12	2	6	34	4	2047

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

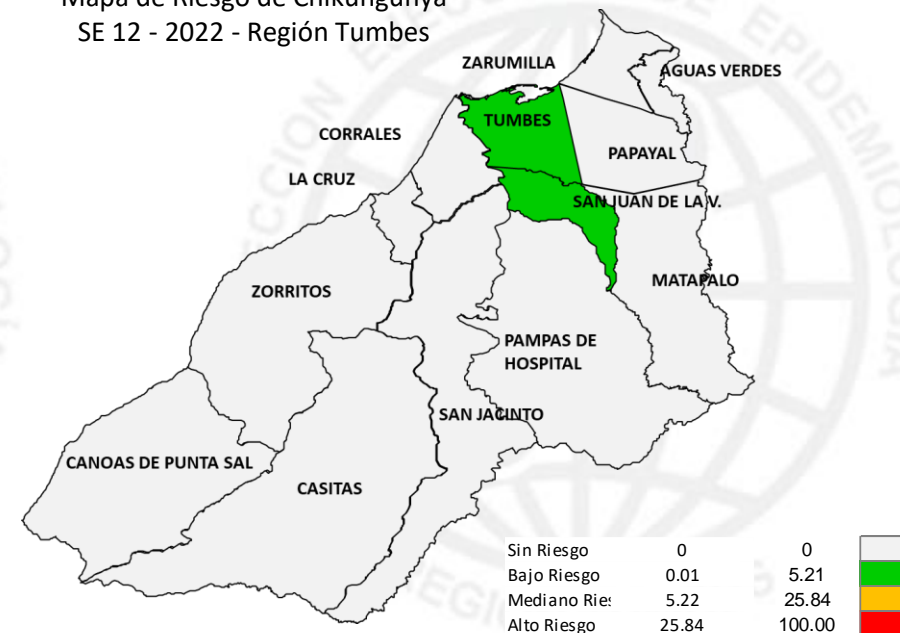
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

Año 2021

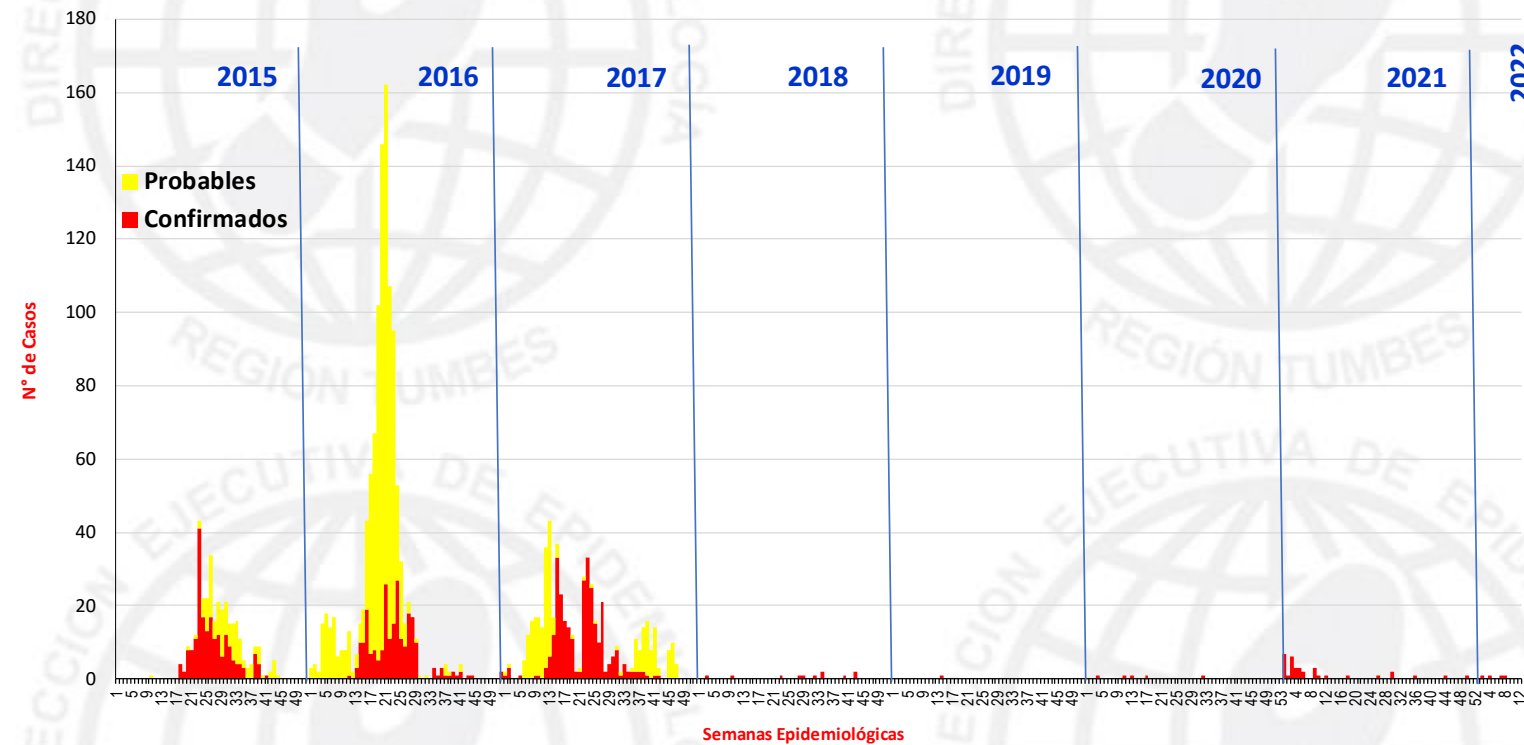
Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
LA CRUZ	3	0.30	0	0	3	0.30
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.22	0	0	1	0.22
PAPAYAL	1	0.17	0	0	1	0.17
CANOAS DE PUNTA SAL	2	0.33	0	0	2	0.33
ZORRITOS	3	0.23	0	0	3	0.23
TUMBES	20	0.17	0	0	20	0.17
AGUAS VERDES	3	0.12	0	0	3	0.12
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	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 12 – AÑO 2022

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 12 - 2022 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (10-12/2022) 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 (12)

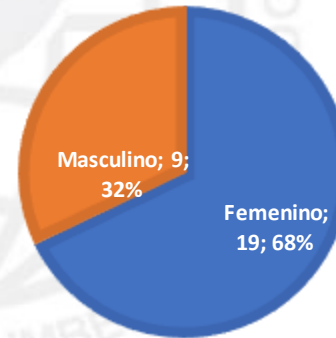
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2022

A la SE 12 del 2022 se han registrado 28 casos de leptospirosis: de los cuales 17 han sido confirmados (microaglutinación 1/800) y 11 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		
AGUAS VERDES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	1	0.13	1	0.13
CASITAS	0	0.00	1	0.37	1	0.37
CORRALES	1	0.04	2	0.08	3	0.12
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	0.00	1	0.13
PAPAYAL	0	0.00	1	0.14	1	0.14
SAN JACINTO	1	0.11	1	0.11	2	0.22
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	0.80	0	0.00	4	0.80
TUMBES	8	0.07	5	0.04	13	0.11
ZARUMILLA	1	0.04	0	0.00	1	0.04
ZORRITOS	1	0.07	0	0.00	1	0.07
REGION TUMBES	17	0.07	11	0.04	28	0.11

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adulto	15	53.57%
Joven	9	32.14%
Adolescente	2	7.14%
Niño	1	3.57%
Adulto Mayor	1	3.57%
Total	28	100.00%

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Confirmados	17	60.71%
Probables	11	39.29%
Total	28	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

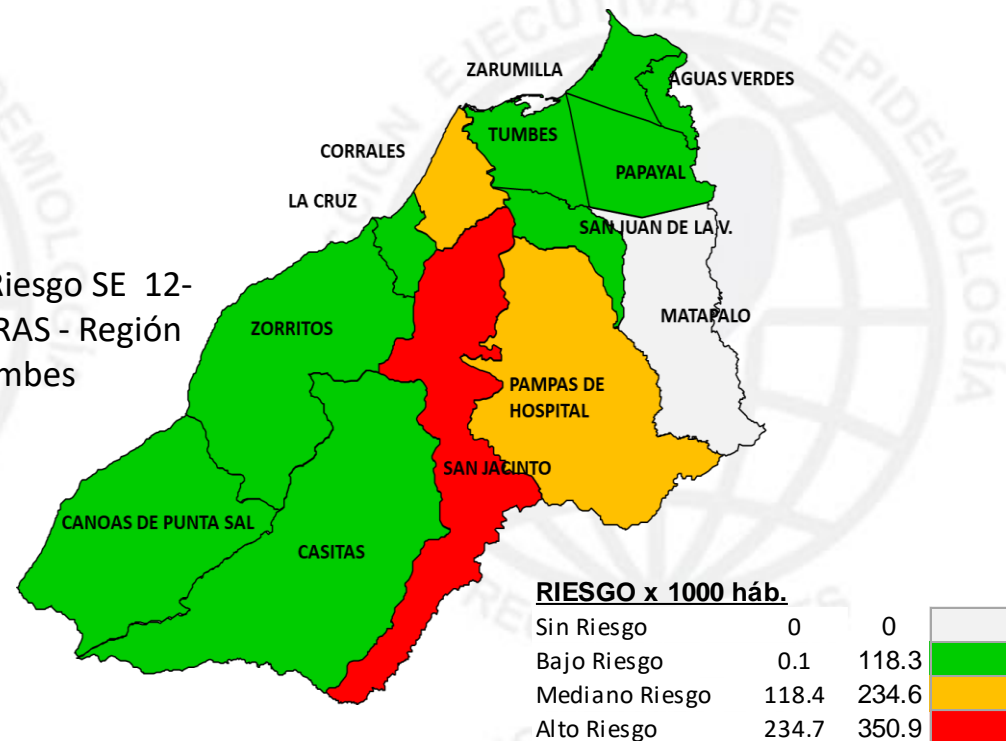
REGION TUMBES – SE (12)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 12 – AÑO 2022

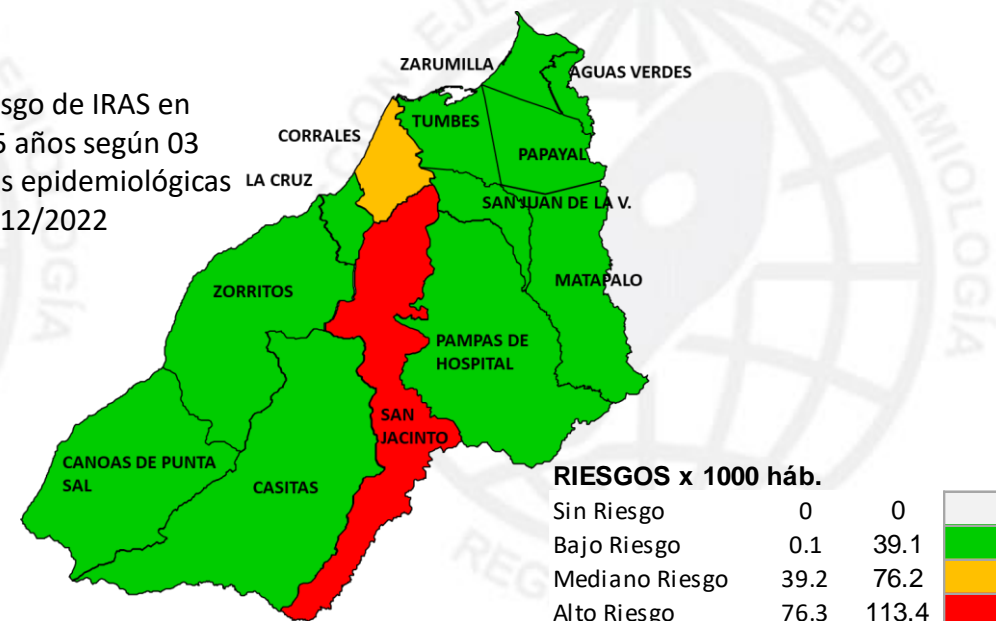
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	350.93	226	644
PAMPAS DE HOSPITAL	164.08	127	774
CORRALES	139.00	309	2223
PAPAYAL	113.74	77	677
SAN JUAN DE LA VIRGEN	96.63	43	445
ZARUMILLA	82.43	197	2390
LA CRUZ	77.10	67	869
CASITAS	70.31	9	128
AGUAS VERDES	66.30	122	1840
CANOAS DE PUNTA SAL	54.30	41	755
ZORRITOS	51.67	62	1200
TUMBES	45.73	440	9621
MATAPALO	1.99	1	503
REGIONAL	77.98	1721	22069

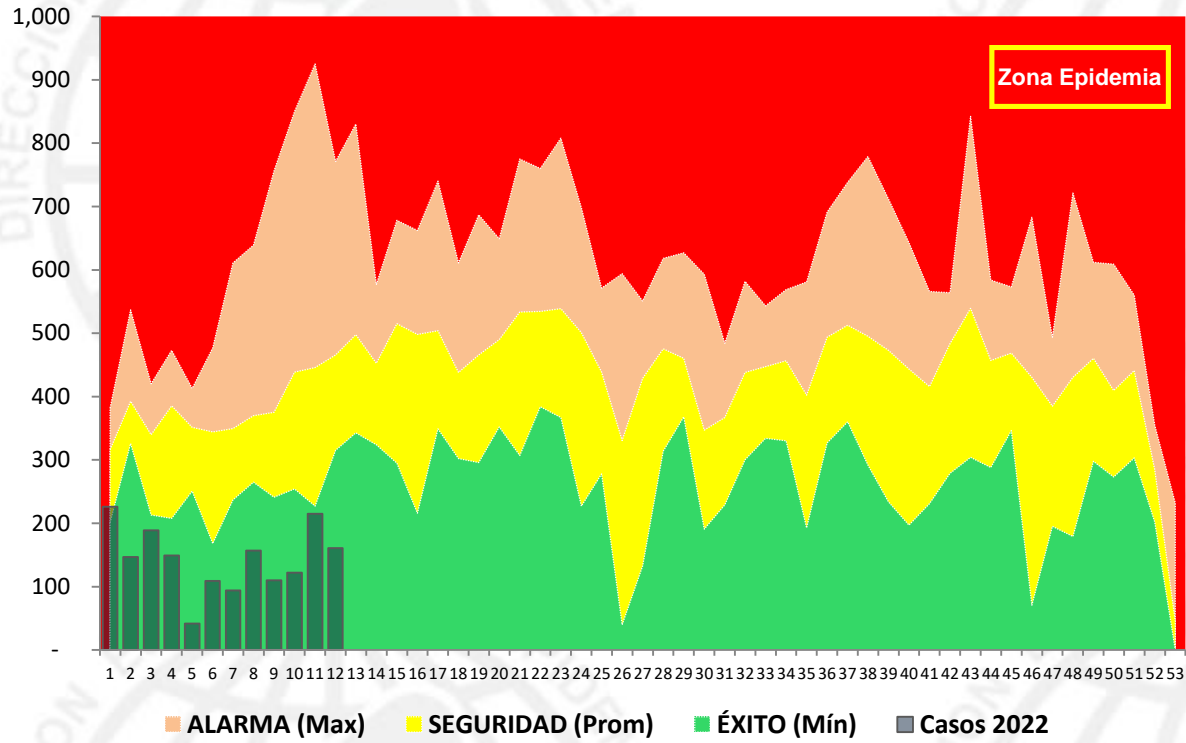
Mapa de Riesgo SE 12-
2022 de IRAS - Región
Tumbes



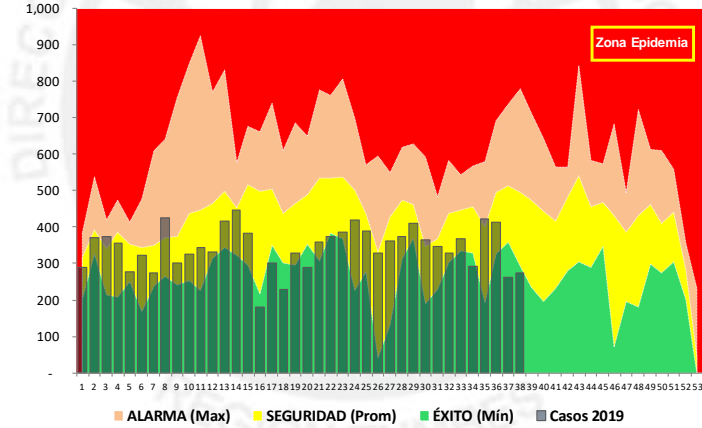
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 10-12/2022



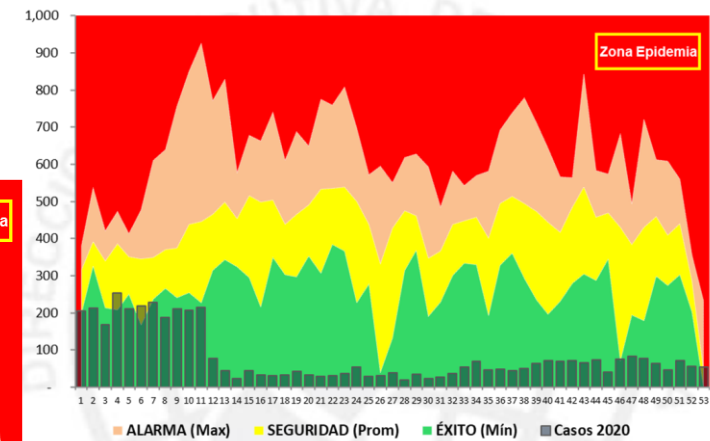
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 12 AÑO 2022



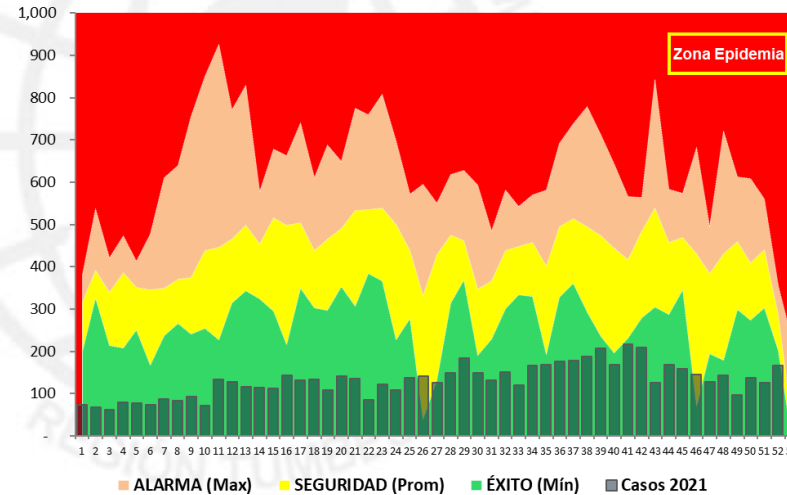
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2019



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



**En la SE 12 – 2022 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

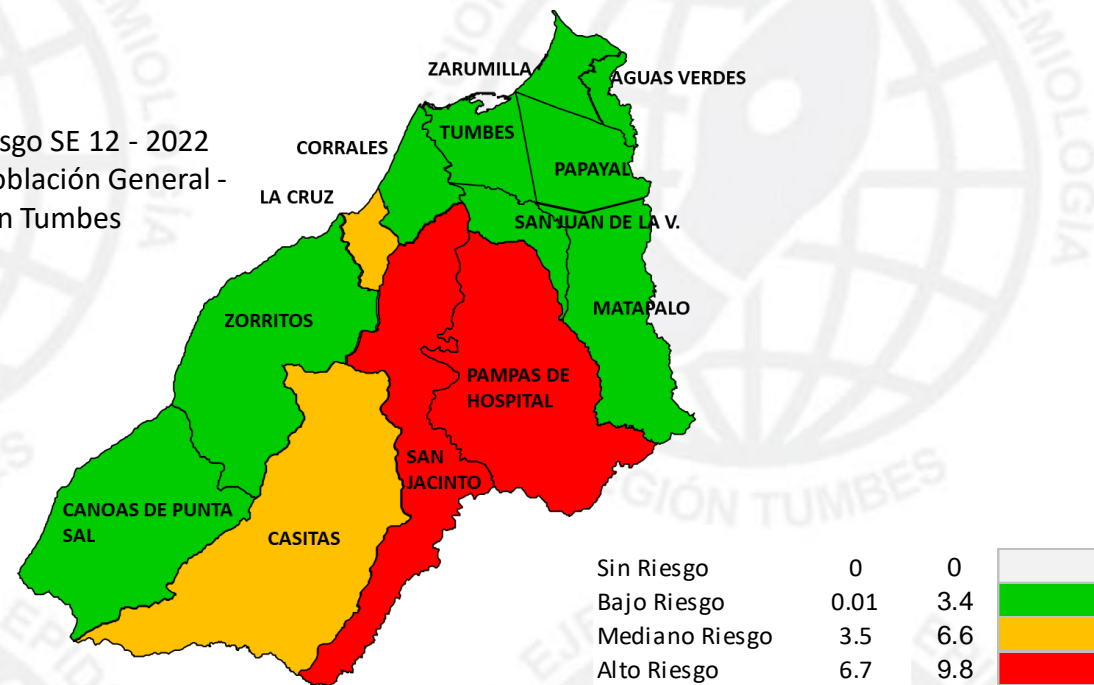
REGION TUMBES – SE (12)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2022

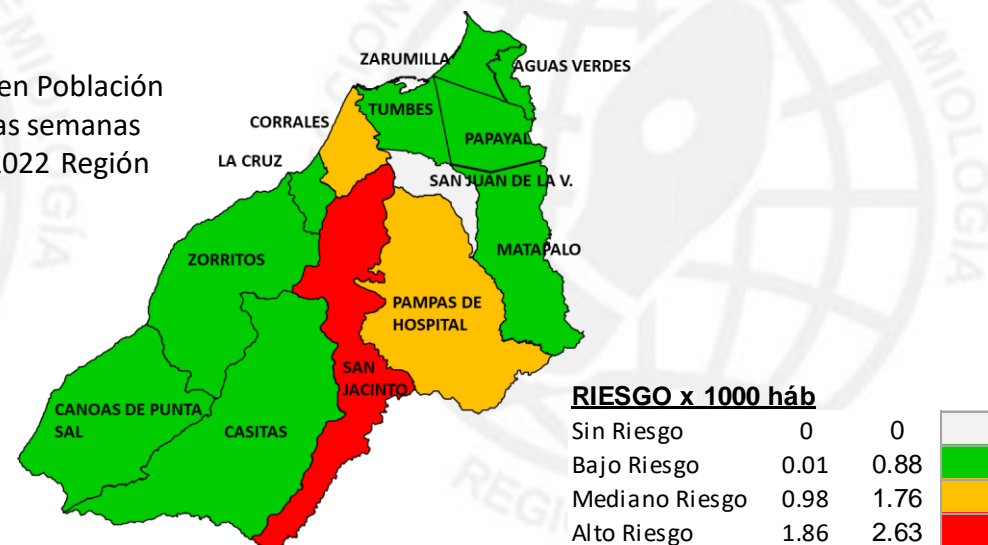
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 12

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Pampas de Hospital	9.75	75	7,691
San Jacinto	7.46	68	9,114
Casitas	6.49	18	2,774
La Cruz	5.00	55	10,993
Corrales	3.41	89	26,120
Zarumilla	2.89	77	26,663
Tumbes	2.71	316	116,718
Zorritos	2.51	36	14,368
Canoas Punta Sal	1.70	14	8,216
San Juan de la Virgen	1.39	7	5,052
Aguas Verdes	1.31	26	19,804
Papayal	1.09	8	7,349
Matapalo	0.21	1	4,686
REGIONAL	3.04	790	259548

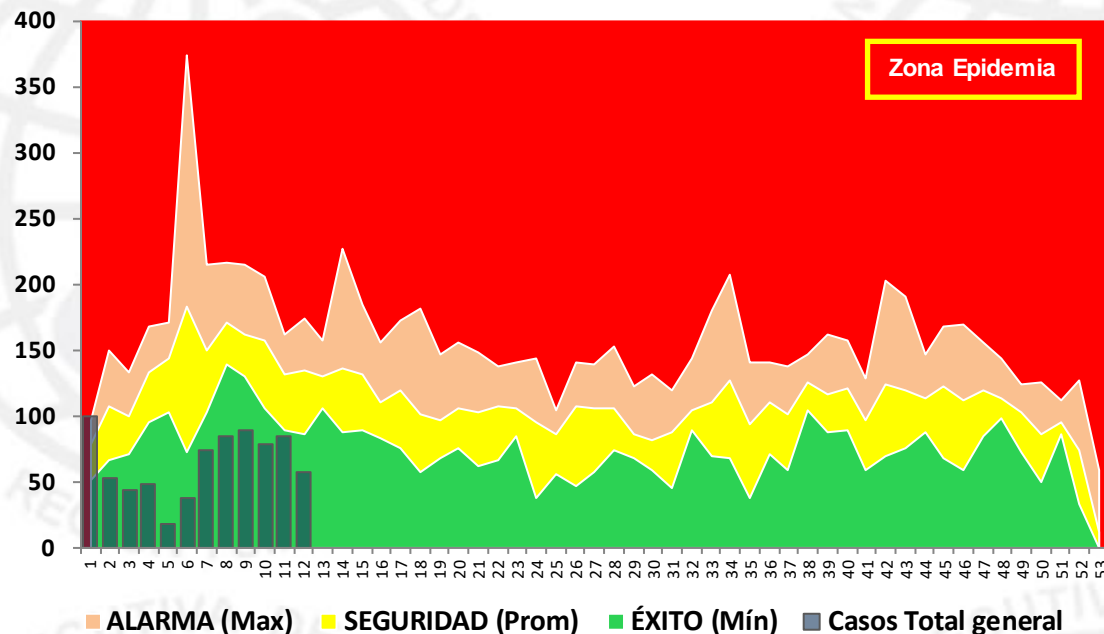
Mapa de Riesgo SE 12 - 2022 de EDAs en Población General - Región Tumbes



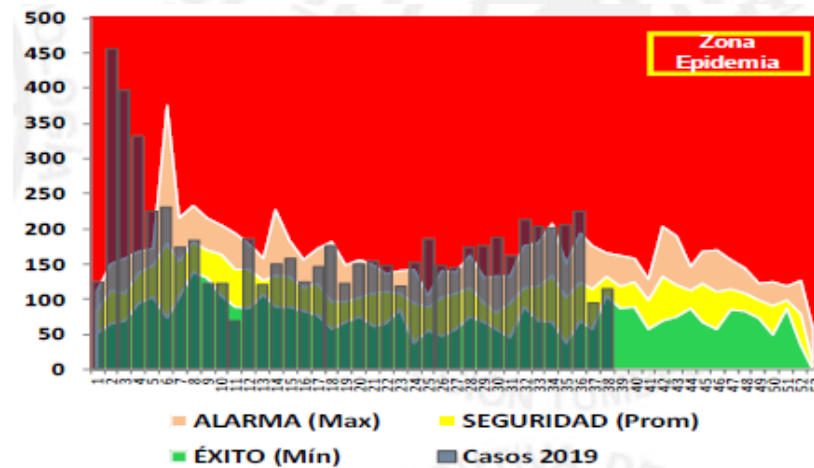
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 10-12/2022 Región Tumbes



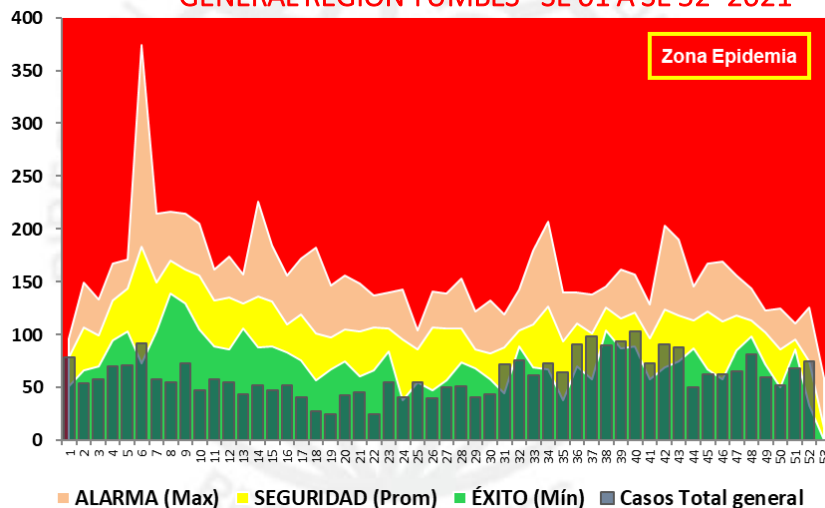
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 12 - 2022



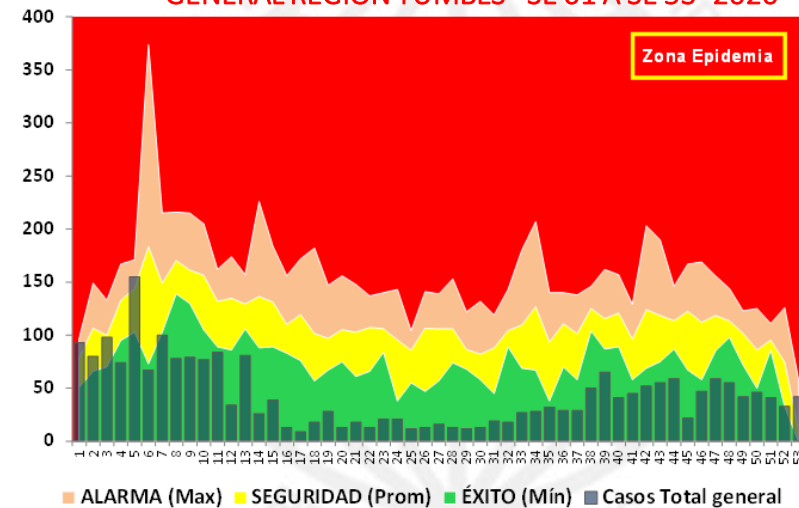
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



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

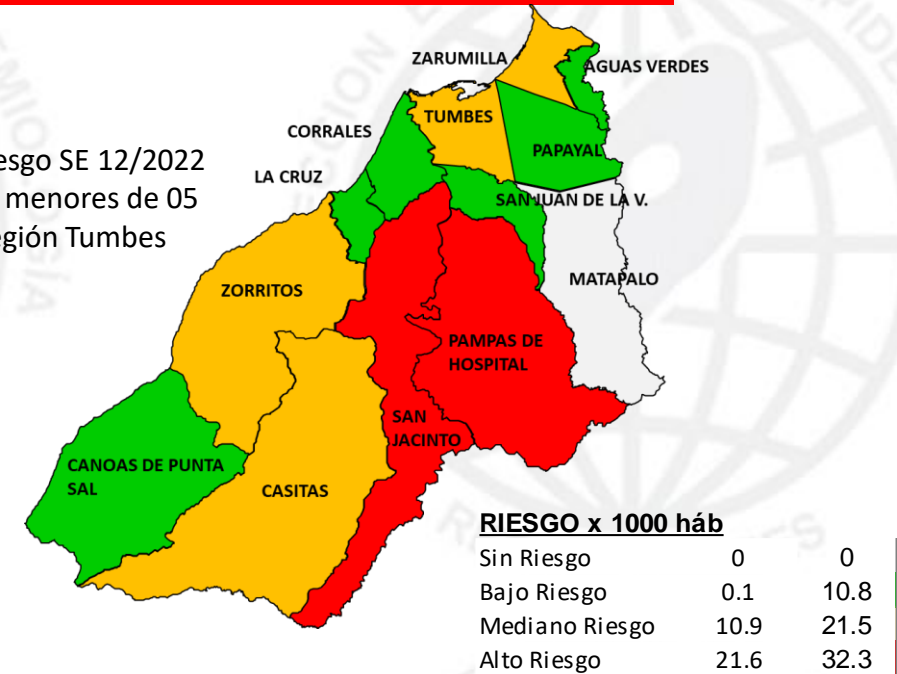


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 12 – AÑO 2022

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	32.30	25	774
SAN JACINTO	27.95	18	644
CASITAS	15.63	8	128
ZORRITOS	15.00	18	1200
ZARUMILLA	12.13	29	2390
TUMBES	12.06	116	9621
CANOA DE PUNTA SAL	10.60	8	755
CORRALES	9.90	22	2223
AGUAS VERDES	9.24	17	1840
PAPAYAL	7.39	5	677
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6.74	3	445
LA CRUZ	5.75	5	869
MATAPALO	0.00	0	503
REGIONAL	12.14	268	22069

Mapa de Riesgo SE 12/2022 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 10-12/2022 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

MUERTES MATERNAS - 2022

REGION TUMBES – SE (12)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2022

A la SE 12-2022 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

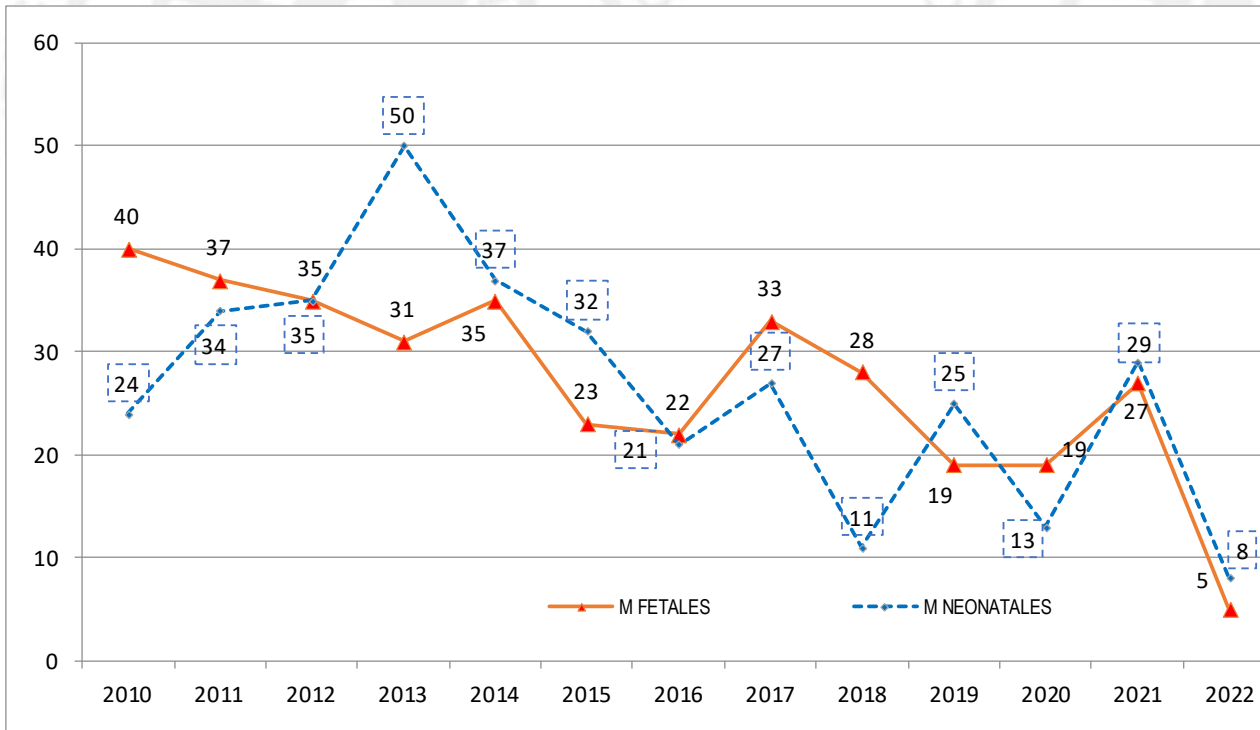
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2022

REGION TUMBES – SE (12)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 12 – AÑO 2022

Mortalidad neonatal hasta la S.E. 12/2022



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)	Macrosómico (4000 gr. a más)	
26	1					1
29	1					1
30			2			2
31					1	1
38				1		1
39				1		1
41			1			1
Total	2	2	1	3	0	8



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

REGION TUMBES – SE (12)

Tabla N° 16: 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 - Febrero 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		280	7	25.00
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	300	0	0.00
		Medicina		100	0	0.00
		Cirugía		0	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	0	0	0.00
		UCI		283	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		58	0	0.00
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	44	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		58	0	0.00