



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



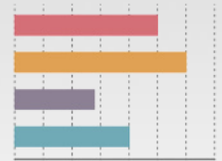
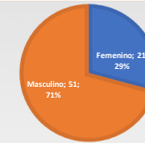
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.08

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 febrero 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



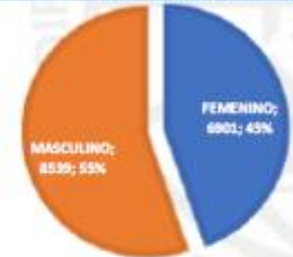
4.8%
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

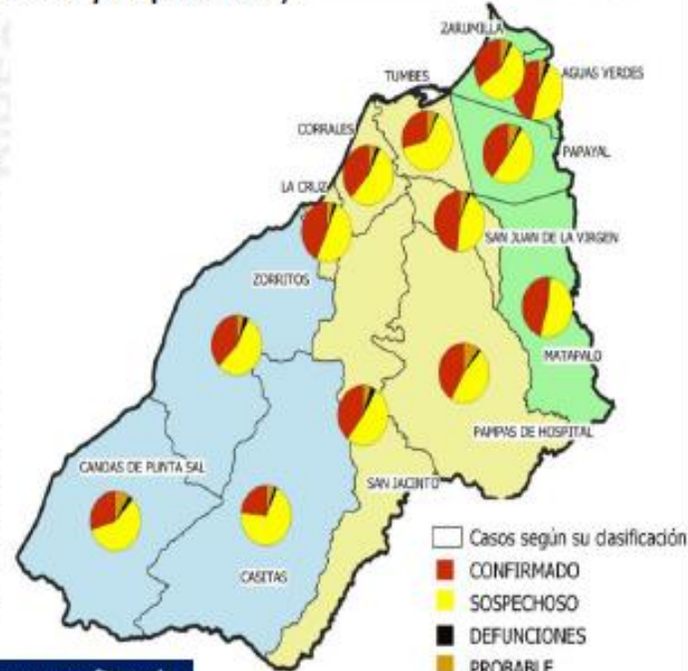
Durante el presente año hasta SE 52 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 15674 casos confirmados, 25141 casos siguen como descartados, 28916 casos siguen como sospechosos, 3070 casos siguen como probables y 743 casos han fallecido (596 confirmados, 49 sospechosos y 99 probables).

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	993	557	120	22	56	664
PAPAYAL	186	309	242	35	8	37	599
SAN JACINTO	332	524	413	40	38	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.

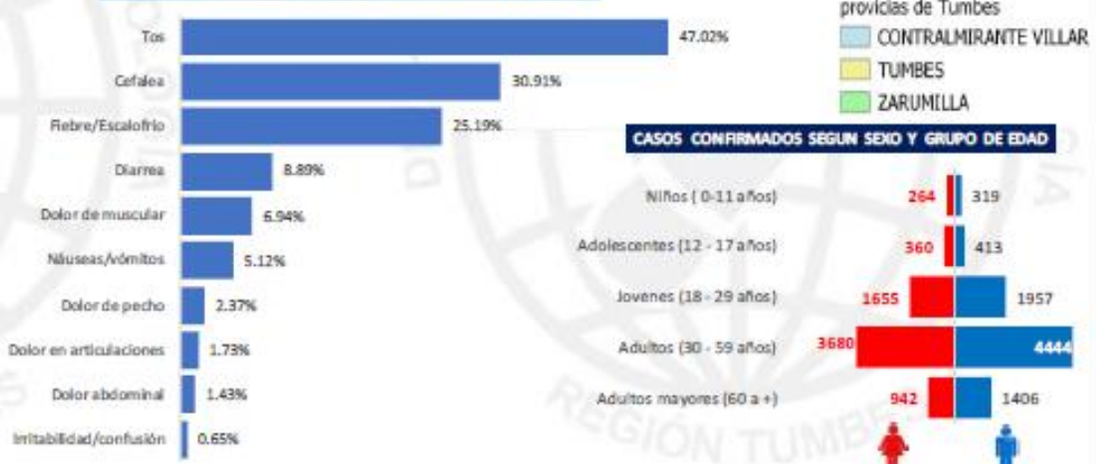


El 98.51% son casos autóctonos (15440), del total de casos (15674) confirmados de COVID19.

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

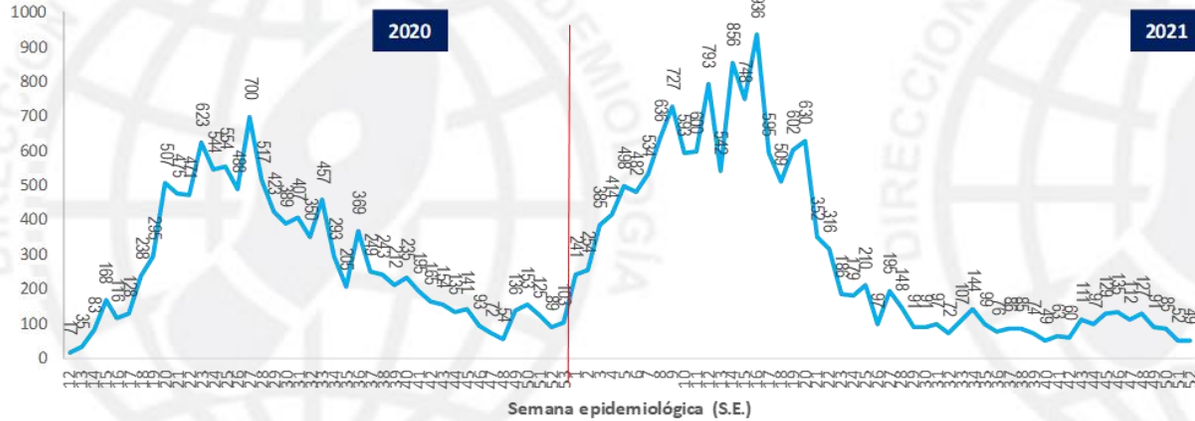


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

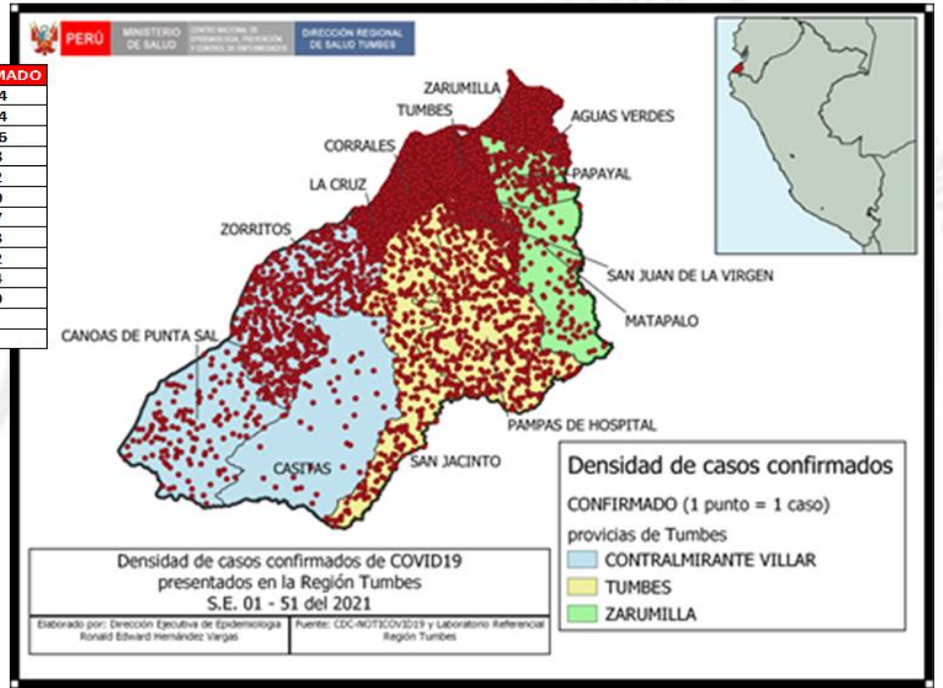


COVID19

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

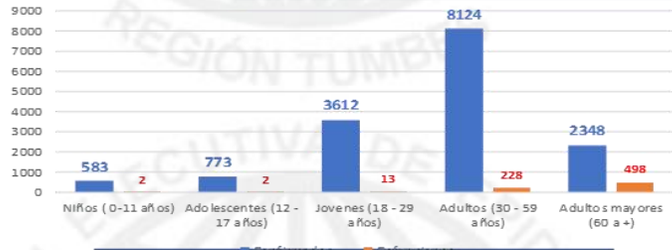


DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	9094
CORRALES	1774
ZARUMILLA	1306
ZORRITOS	658
LA CRUZ	512
AGUAS VERDES	500
PAMPAS DE HOSPITAL	497
SAN JUAN DE LA VIRGEN	323
SAN JACINTO	312
PAPAYAL	184
CANOAS DE PUNTA SAL	159
MATAPALO	84
CASITAS	37

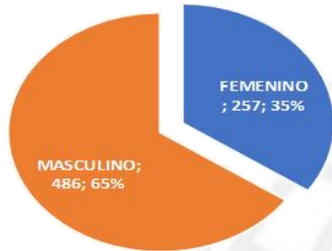


El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (9094/15440), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1774/15440), Zarumilla (1306/15440),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

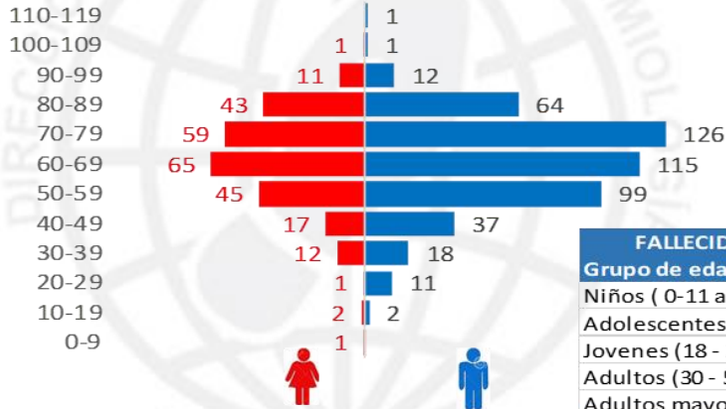
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo

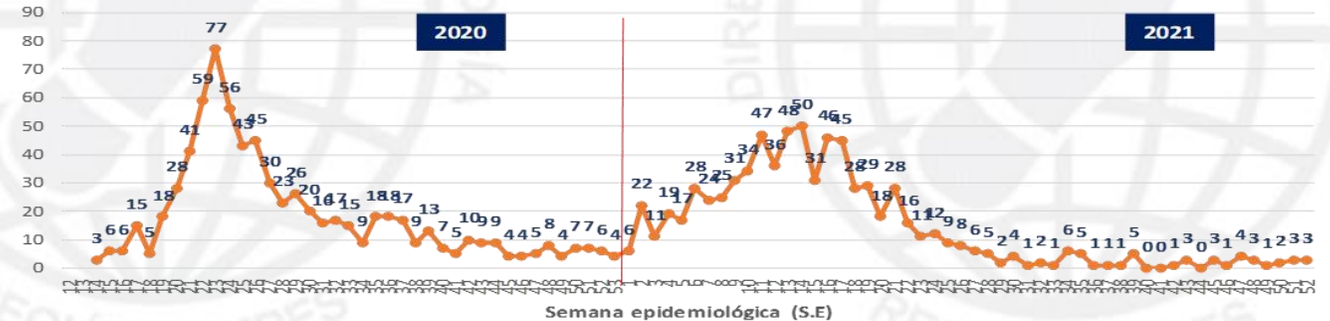


FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

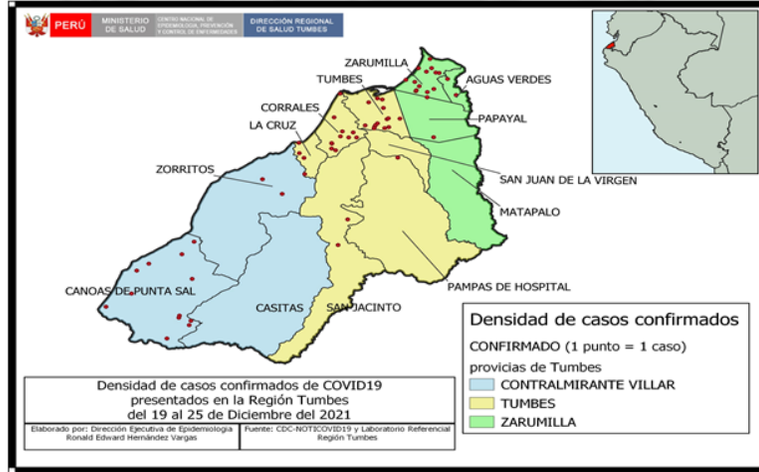
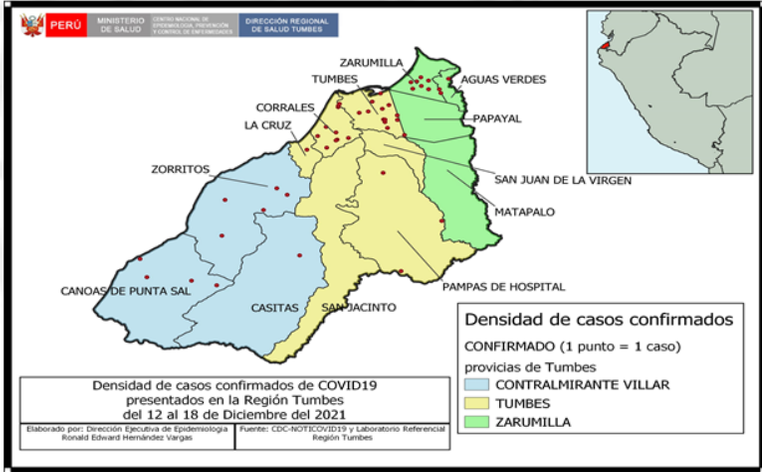


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.36%
Adolescentes (12 - 17 años)	2	0.35%
Jovenes (18 - 29 años)	13	1.84%
Adultos (30 - 59 años)	228	30.55%
Adultos mayores (60 a +)	498	66.89%
Total general	743	100.00%

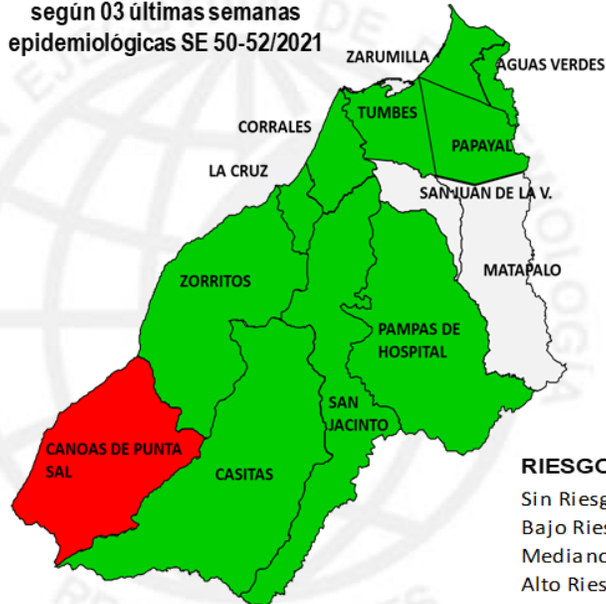
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



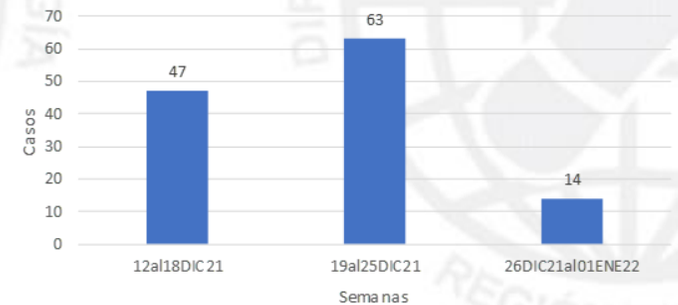
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 50-52/2021



DISTRITOS	12a18DIC21	19a25DIC21	26DIC21al01ENE22	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 (08)

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	59	87.34%
Probable	8	11.12%
Sospechoso	1	1.54%
Total general	68	100.00%

COVID19 - 2022

REGION TUMBES – SE (08)



68
FALLECIDOS



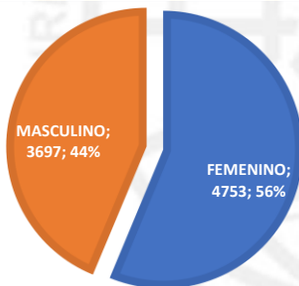
0.8%
LETALIDAD

**Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados*

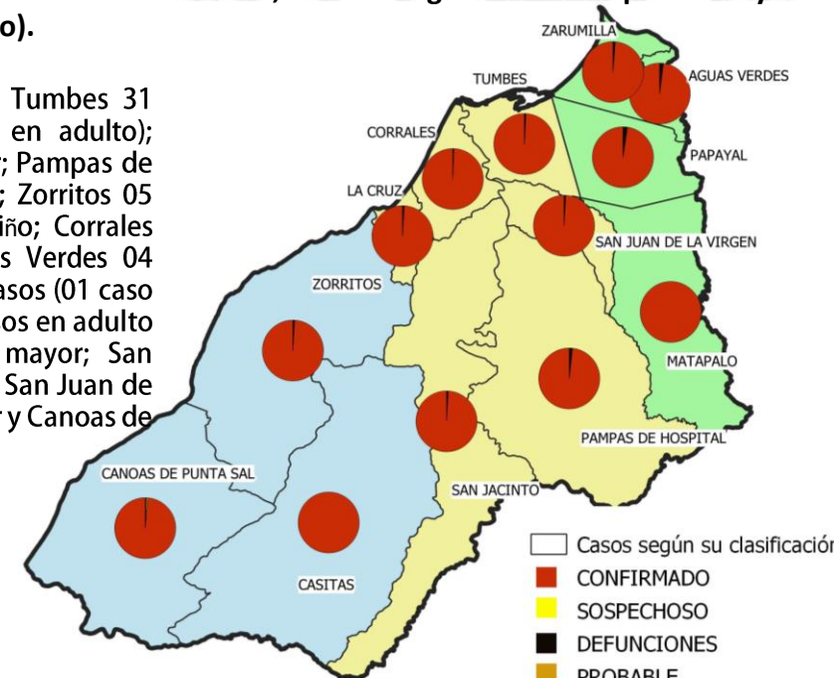
Durante el presente año del 2022 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 8475 casos confirmados, 02 casos se han descartado, 07 casos siguen como sospechosos y 68 casos han fallecido (59 confirmados, 08 probables y 01 sospechoso).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	207	0	0	0	4	10	74
CANOA DE PUNTA SAL	164	0	1	0	1	4	23
CASITAS	50	0	0	0	0	1	6
CORRALES	918	0	1	0	4	22	753
LA CRUZ	418	0	0	0	4	15	122
MATAPALO	95	0	0	0	0	1	1
PAMPAS DE HOSPITAL	293	0	0	0	5	9	16
PAPAYAL	123	0	0	0	3	6	78
SAN JACINTO	232	0	0	0	2	7	161
SAN JUAN DE LA VIRGEN	225	0	0	0	2	4	5
TUMBES	4583	1	5	0	31	88	721
ZARUMILLA	568	1	0	0	7	12	335
ZORRITOS	574	0	0	0	5	9	146
OTRAS REGIONES DEL PERU	21	0	0	0	0	4	5
ECUADOR	4	0	0	0	0	0	0
TOTAL	8475	2	7	0	68	192	2446

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



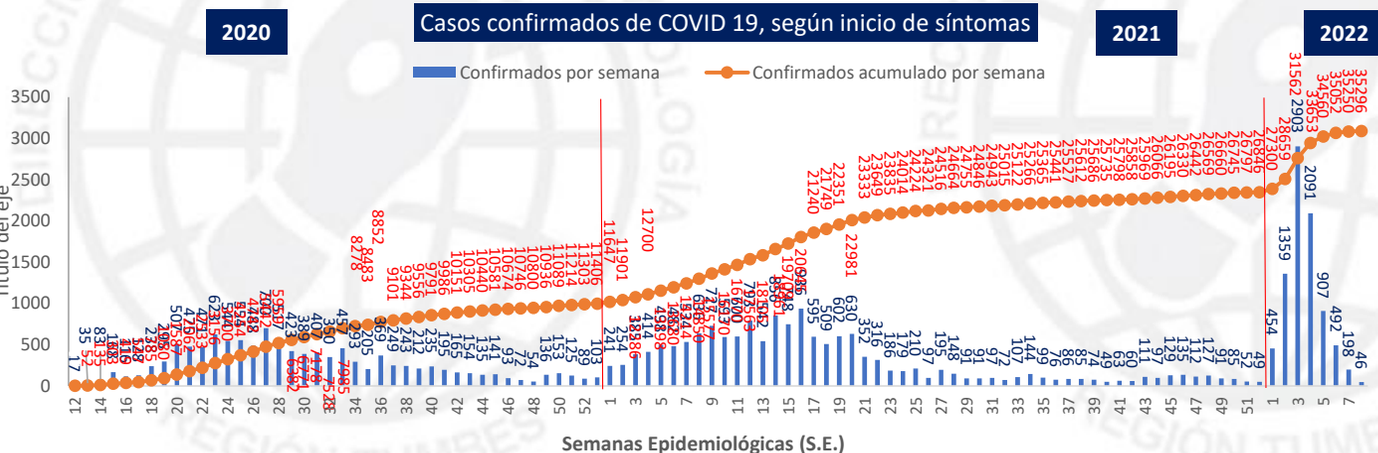
Han fallecido en los distritos de: Tumbes 31 casos (28 en adulto mayor y 03 en adulto); Zarumilla 07 casos en adulto mayor; Pampas de Hospital 05 casos en adulto mayor; Zorritos 05 casos (04 en adulto mayor y 01 en niño; Corrales 04 casos en adulto mayor; Aguas Verdes 04 casos en adulto mayor; La Cruz 04 casos (01 caso en joven, 01 caso en adulto y 02 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.



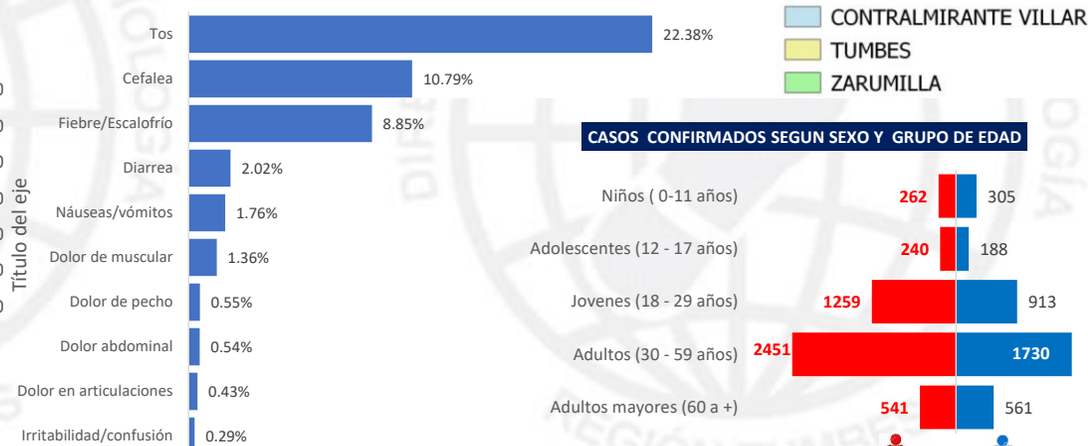
El 99.71% son casos autóctonos (8450), del total de casos (8475) confirmados de COVID19.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	567	6.71%	1096.69
Adolescentes (12-17 años)	428	5.07%	1733.21
Jovenes (18-29 años)	2172	25.70%	4621.77
Adultos (30-59 años)	4181	49.48%	3986.12
Adultos mayores (60 a +)	1102	13.04%	3524.26
Total general	8450	100.00%	

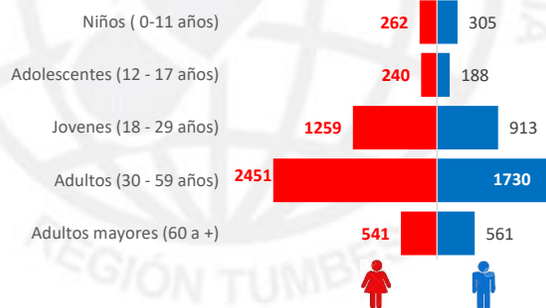
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 50% y según sexo las mujeres en un 56%.



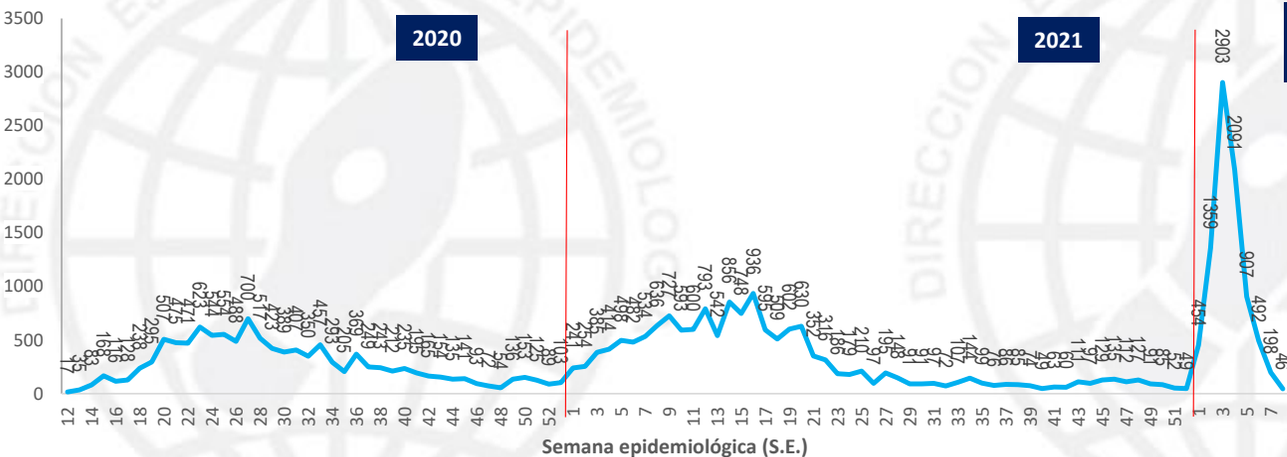
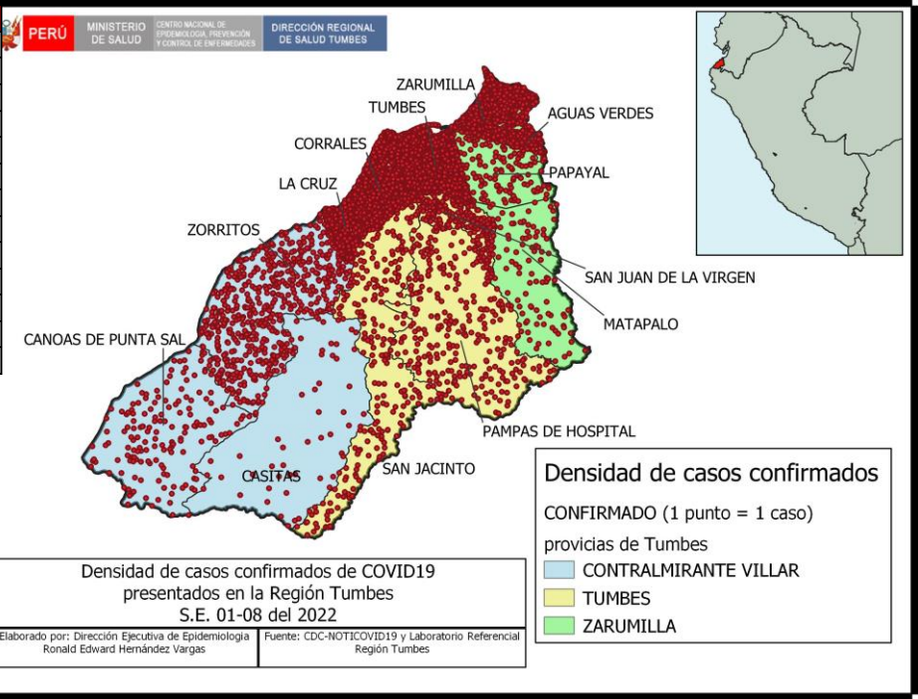
% Características clínicas de casos confirmados



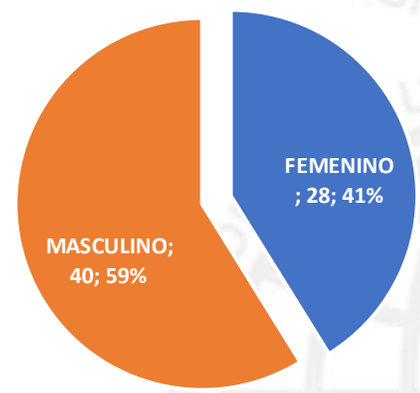
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



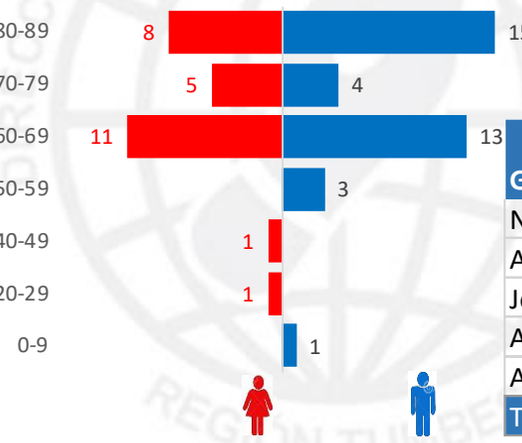
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	4583
CORRALES	918
ZORRITOS	574
ZARUMILLA	568
LA CRUZ	418
PAMPAS DE HOSPITAL	293
SAN JACINTO	232
SAN JUAN DE LA VIRGEN	225
AGUAS VERDES	207
CANOA DE PUNTA SAL	164
PAPAYAL	123
MATAPALO	95
CASITAS	50



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



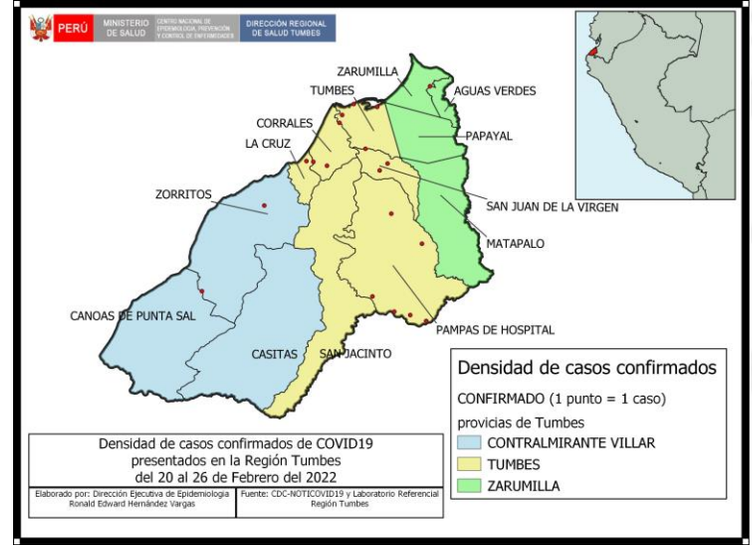
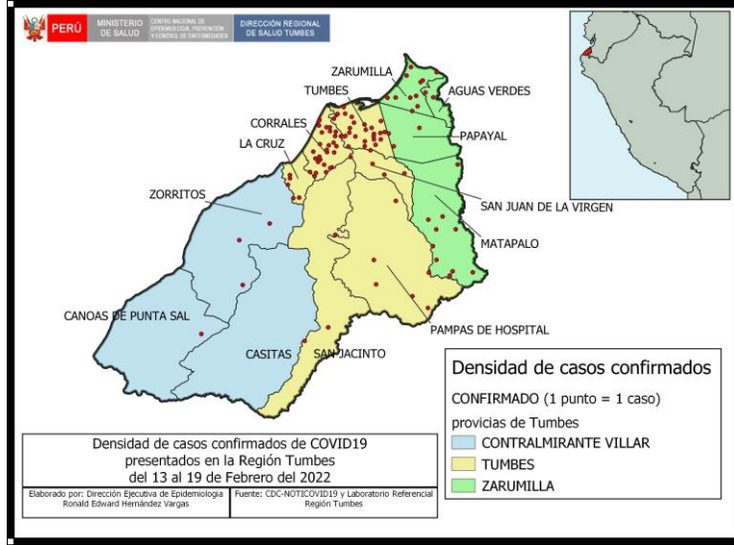
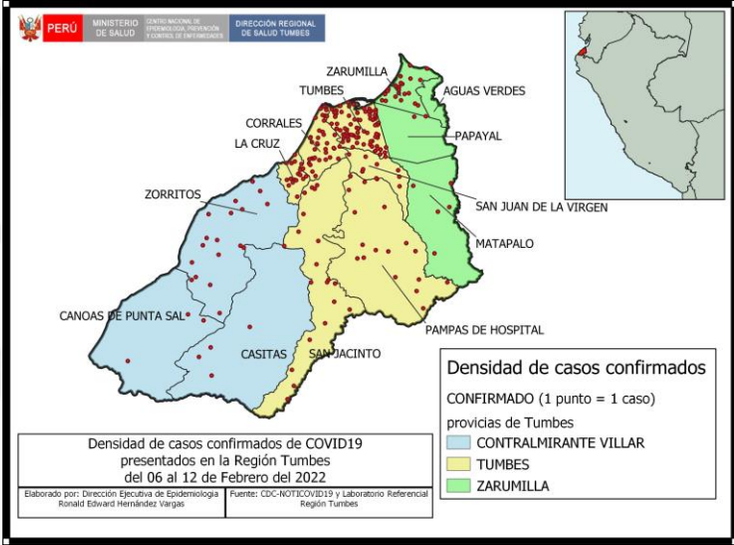
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	1	1.49%
Adolescentes (12-17 años)	0	0.00%
Jovenes (18-29 años)	1	1.54%
Adultos (30-59 años)	4	6.20%
Adultos mayores (60 a +)	62	90.77%
Total general	68	100.00%

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 (4583/8450), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (918/8450), Zorritos (574/8450), Zarumilla (568/8450), La Cruz (418/8450), Pampas de Hospital (293/8450), San Jacinto (232/8450), San Juan de la Virgen (225/8450), Aguas Verdes (207/8450), Canoas de Punta Sal (164/8450), Papayal (123/8450), Matapalo (95/8450) y Casitas (50/8450).

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



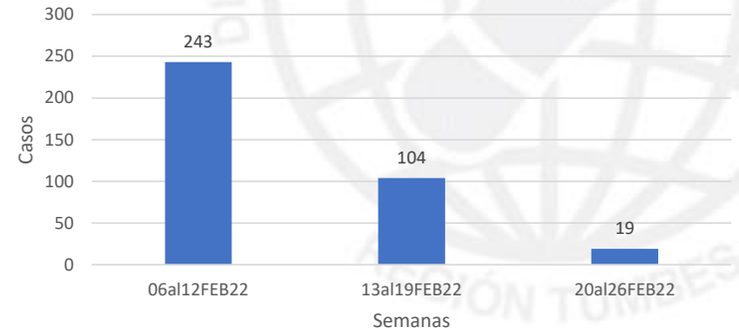
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 06-08/2022



DISTRITOS	06al12FEB22	13al19FEB22	20al26FEB22	TOTAL
AGUAS VERDES	0	2	0	2
CANOAS DE PUNTA SAL	3	1	0	4
CASITAS	4	0	0	4
CORRALES	35	31	1	67
LA CRUZ	16	5	2	23
MATAPALO	5	10	0	15
PAMPAS DE HOSPITAL	17	6	6	29
PAPAYAL	1	3	0	4
SAN JACINTO	22	3	0	25
SAN JUAN DE LA VIRGEN	9	3	3	15
TUMBES	89	26	4	119
ZARUMILLA	24	11	1	36
ZORRITOS	18	3	2	23
TOTAL REGIONAL	243	104	19	366

En las dos antepenúltimas semanas, la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana los distritos que han registrado casos: Corrales, La Cruz, Pampas de Hospital, Papayal, San Juan, Tumbes, Zarumilla y Zorritos. los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes, Corrales, Zarumilla, Pampas de Hospital y San Jacinto.

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 (08)

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 08 – AÑO 2022

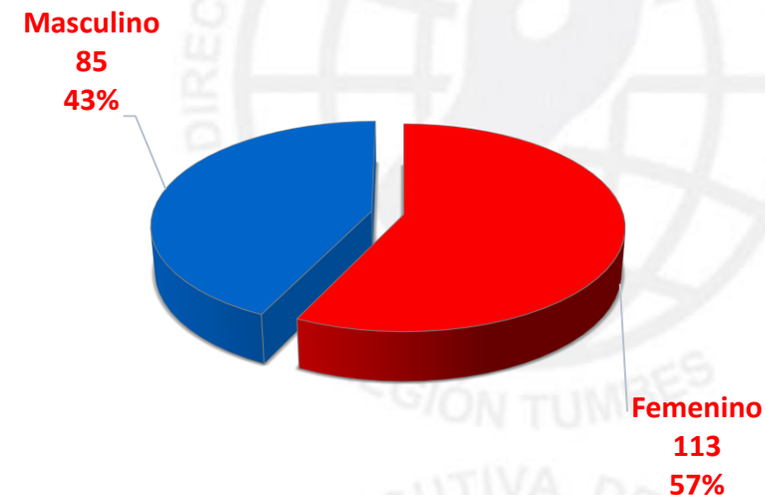
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	34	147	181
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	12	17
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	39	159	198

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2021 y SE 01-08/2022

Distritos	2021			2022			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	153	60.24	1.33	79	39.90	0.68	
ZARUMILLA	4	1.57	0.15	1	0.51	0.04	
PAMPAS DE HOSPITAL	22	8.66	2.87	18	9.09	2.34	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	1	0.51	0.05	
ZORRITOS	18	7.09	1.28	2	1.01	0.14	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.39	0.20	23	11.62	4.55	
PAPAYAL	2	0.79	0.27	0	0.00	0.00	
CANOA DE PUNTA SAL	1	0.39	0.13	4	2.02	0.49	
CORRALES	27	10.63	1.04	44	22.22	1.68	
SAN JACINTO	12	4.72	1.31	17	8.59	1.87	
MATAPALO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	10	3.94	0.92	9	4.55	0.82	
CASITAS	4	1.57	1.46	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	254	100.00	1.00	198	100.00	0.76	

Casos de Dengue según su distribución por sexo

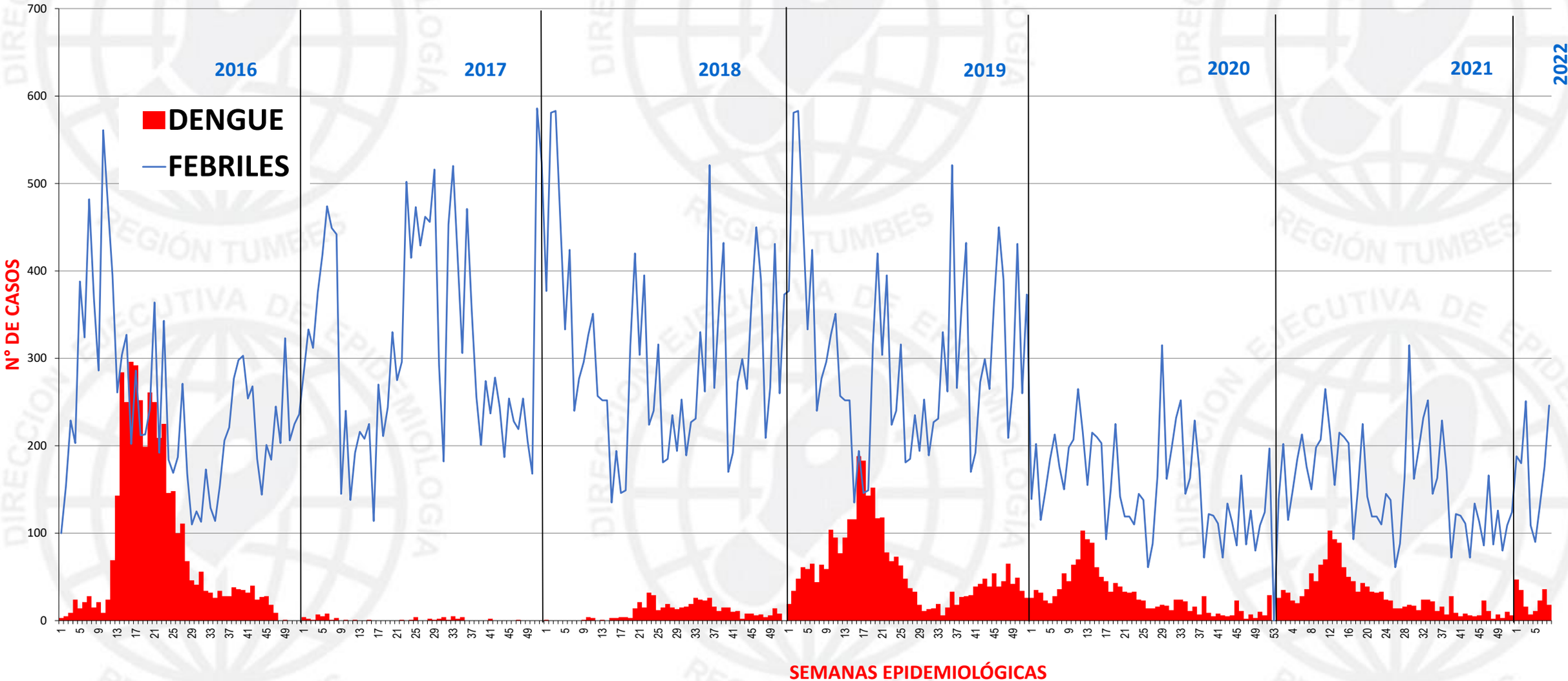


Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	23.23	13.64	20.71	35.86	6.57
Casos	46.00	27	41.00	71	13

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 08– 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 08 – AÑO 2022

Mapa de Riesgo SE 08 - 2022 de Dengue - Región Tumbes

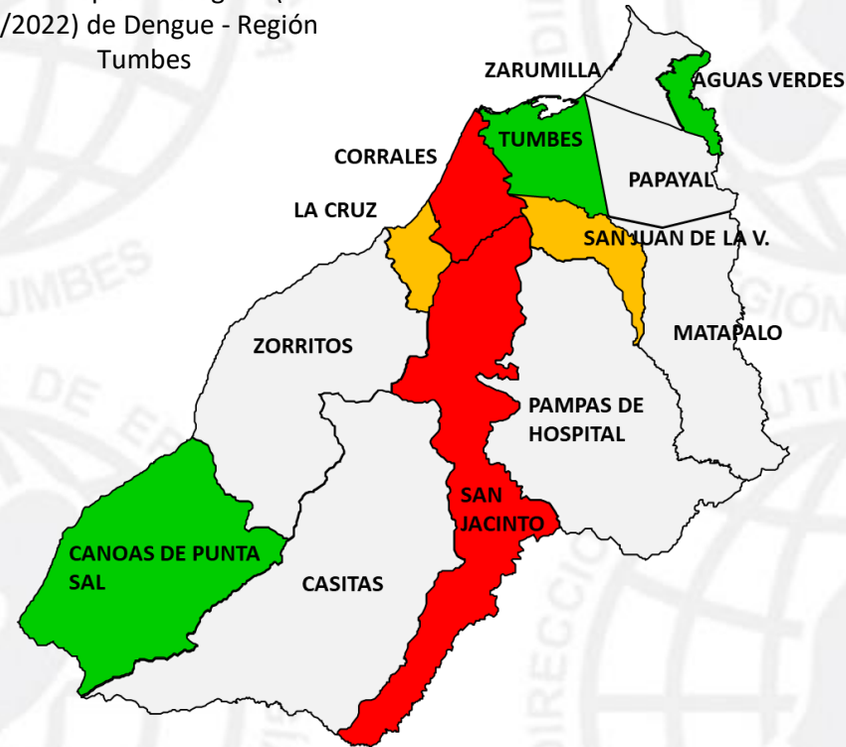


RIESGOS x 1000 Hab.

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 (06-08/2022) de Dengue - Región Tumbes

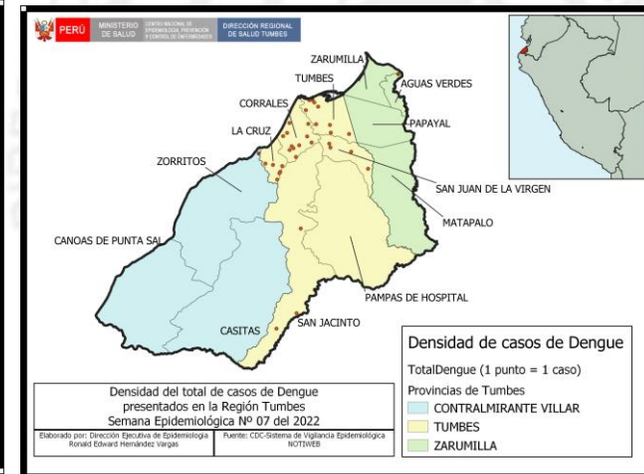
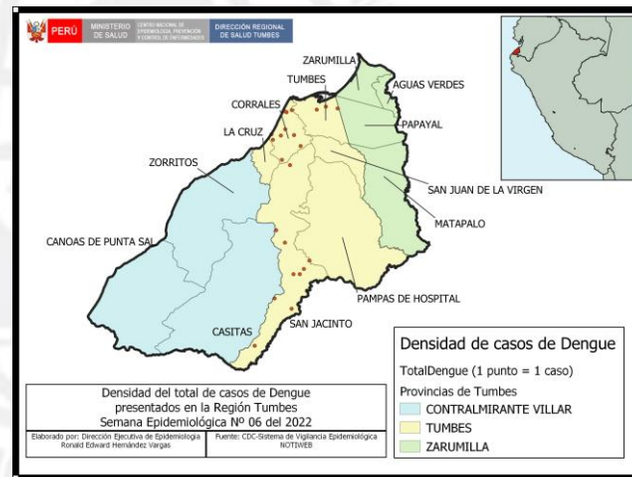
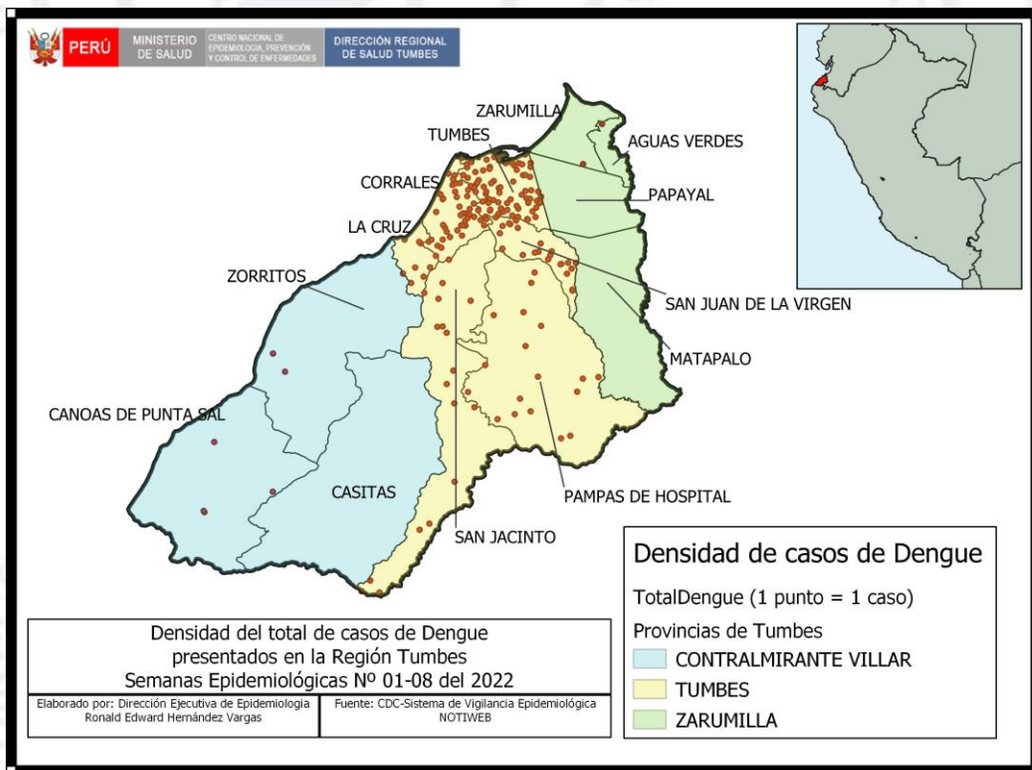


RIESGO x 1000 Hab.

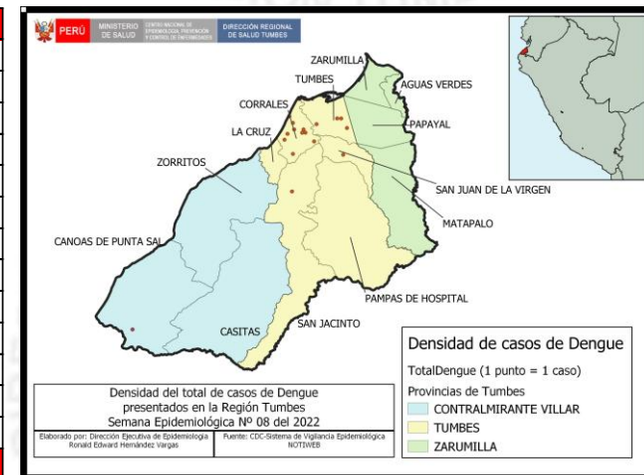
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.479
Mediano Riesgo	0.480	0.958
Alto Riesgo	0.959	1.436



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 08 AÑO 2022



DISTRITOS	06A12FEB	13A19FEB	20A26FEB	TOTAL
AGUAS VERDES	0	1	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	1	1
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	10	11	10	31
LA CRUZ	0	7	0	7
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	10	3	1	14
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	4	1	5
TUMBES	3	10	5	18
ZARUMILLA	0	0	0	0
ZORRITOS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	23	36	18	77



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Casitas, Matapalo, Pampas de Hospital, Papayal, Zarumilla y Zorritos que representan 46 % (6/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de la Provincias de Tumbes.

**A la SE 08 – 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 (08)

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 08 – AÑO 2022

A la SE 08_2022 se ha registrado 01 casos confirmados de chikungunya pertenecientes al distrito de Tumbes correspondiente a la etapa joven.

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	2	0.02	0	0	2	0.02
REGION TUMBES	0.0079	0.004	0	0	1	0.004

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Joven	2	100.00%
Total	2	100.00%

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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Total
Confirmados	275	278	309	14	2	6	33	2	919
Probables	160	878	257	0	0	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	6	33	2	2214

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

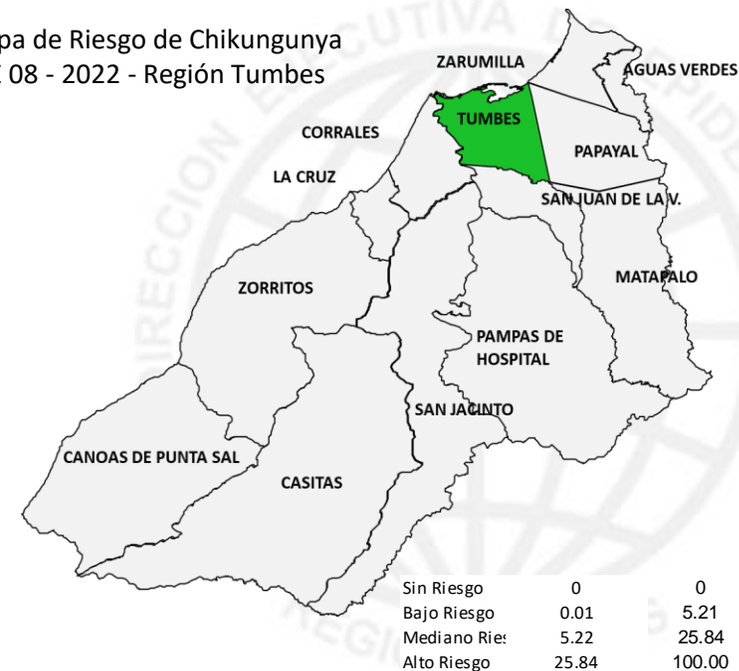
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

Año 2021

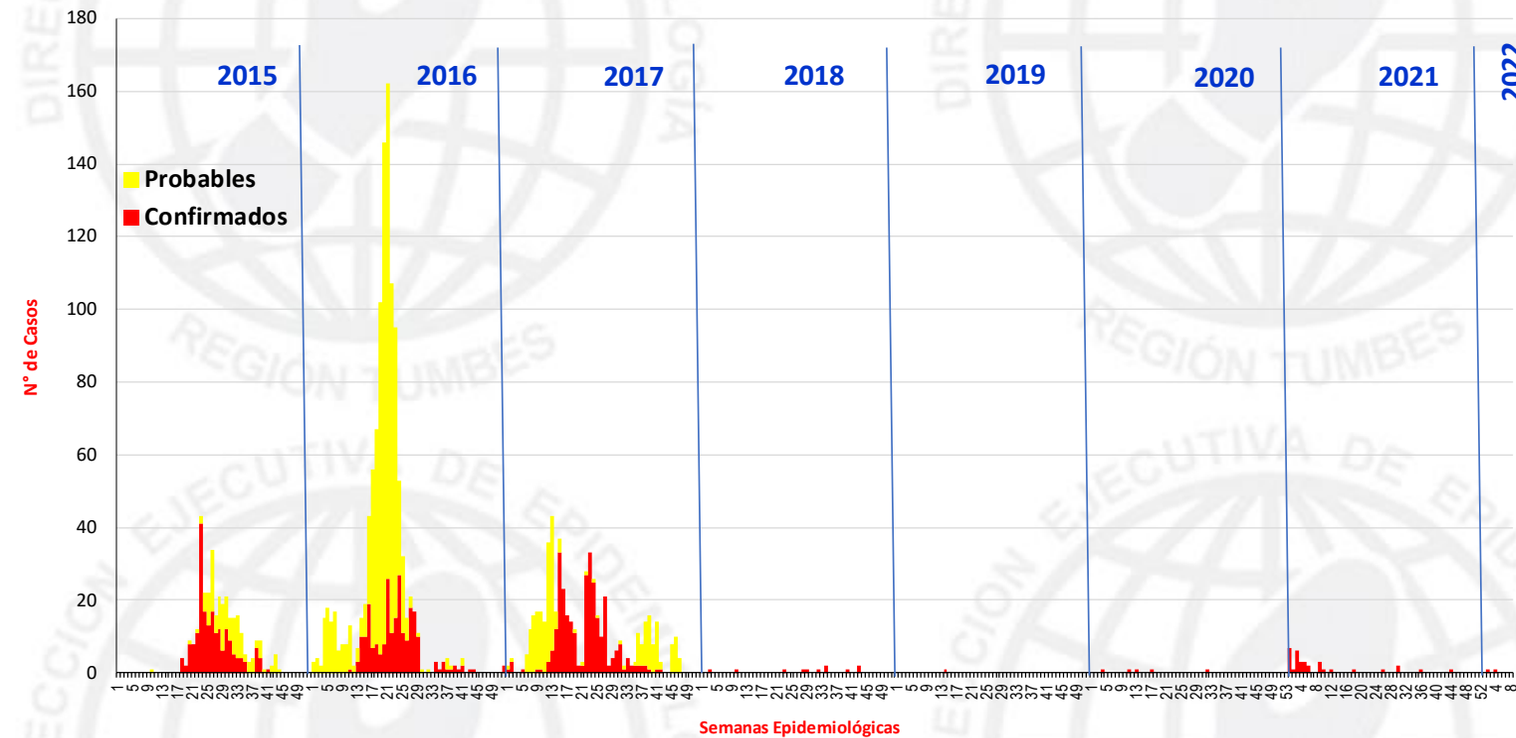
Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	LA CRUZ	3	0.30	0	0	3	0.30
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.22	0	0	1	0.22
	PAPAYAL	1	0.17	0	0	1	0.17
	CANOAS DE PUNTA SAL	2	0.33	0	0	2	0.33
	ZORRITOS	3	0.23	0	0	3	0.23
	TUMBES	19	0.16	0	0	19	0.16
	AGUAS VERDES	3	0.12	0	0	3	0.12
	PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	0	1	0.13
REGION TUMBES		33	0.13	0	0	33	0.13

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 08 – AÑO 2022

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 08 - 2022 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (06-08/2022) 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 (08)

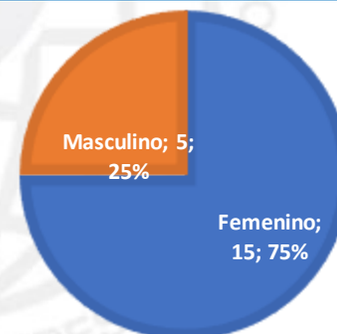
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 08 – AÑO 2022

A la SE 08 del 2022 se han registrado 24 casos probables de Leptospirosis.

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	0	0.00	3	0.12	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	0	0.00	1	0.13	1	0.13
PAPAYAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JACINTO	0	0.00	2	0.22	2	0.22
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	1	0.20	1	0.20
TUMBES	0	0.00	12	0.10	12	0.10
ZARUMILLA	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ZORRITOS	0	0.00	3	0.21	3	0.21
REGION TUMBES	0	0.00	24	0.09	24	0.09

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adulto	11	45.83%
Joven	8	33.33%
Adolescente	4	16.67%
Niño	1	4.17%
Total	24	100.00%

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	24	100.00%
Total	24	100.00%

año 2021

Casos de Leptospirosis según grupo de edad

	Frecuencia	%
Joven	52	43.70%
Adulto	41	34.45%
Adolescente	11	9.24%
Niño	8	6.72%
Adulto Mayor	7	5.88%
Total	119	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes 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

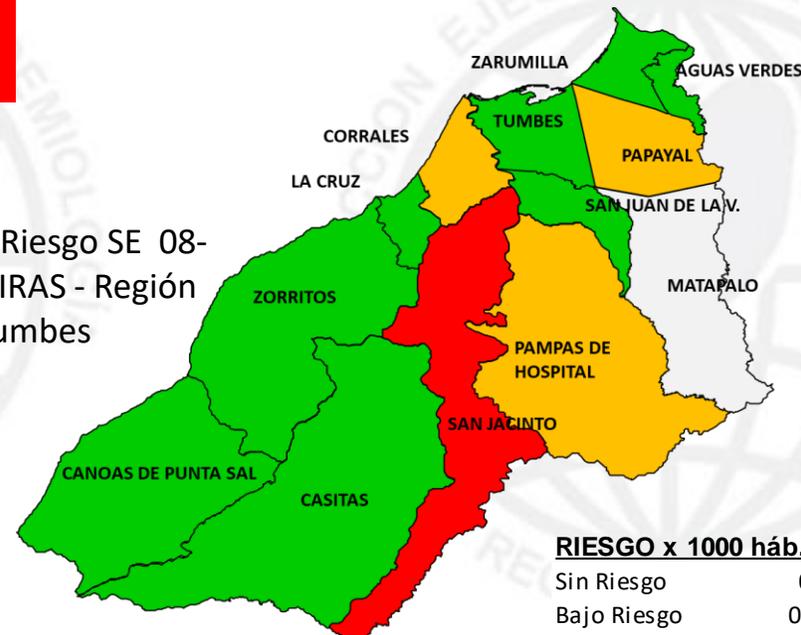
REGION TUMBES – SE (08)

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 08 – AÑO 2022

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	217.39	140	644
PAMPAS DE HOSPITAL	130.49	101	774
CORRALES	95.82	213	2223
PAPAYAL	76.81	52	677
SAN JUAN DE LA VIRGEN	60.67	27	445
ZARUMILLA	57.32	137	2390
CASITAS	46.88	6	128
LA CRUZ	44.88	39	869
AGUAS VERDES	43.48	80	1840
ZORRITOS	43.33	52	1200
TUMBES	25.98	250	9621
CANOAS DE PUNTA SAL	21.19	16	755
MATAPALO	0.00	0	503
REGIONAL	50.43	1113	22069

Mapa de Riesgo SE 08-
2022 de IRAS - Región
Tumbes



RIESGO x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	72.5
Mediano Riesgo	72.6	144.9
Alto Riesgo	145.0	217.4

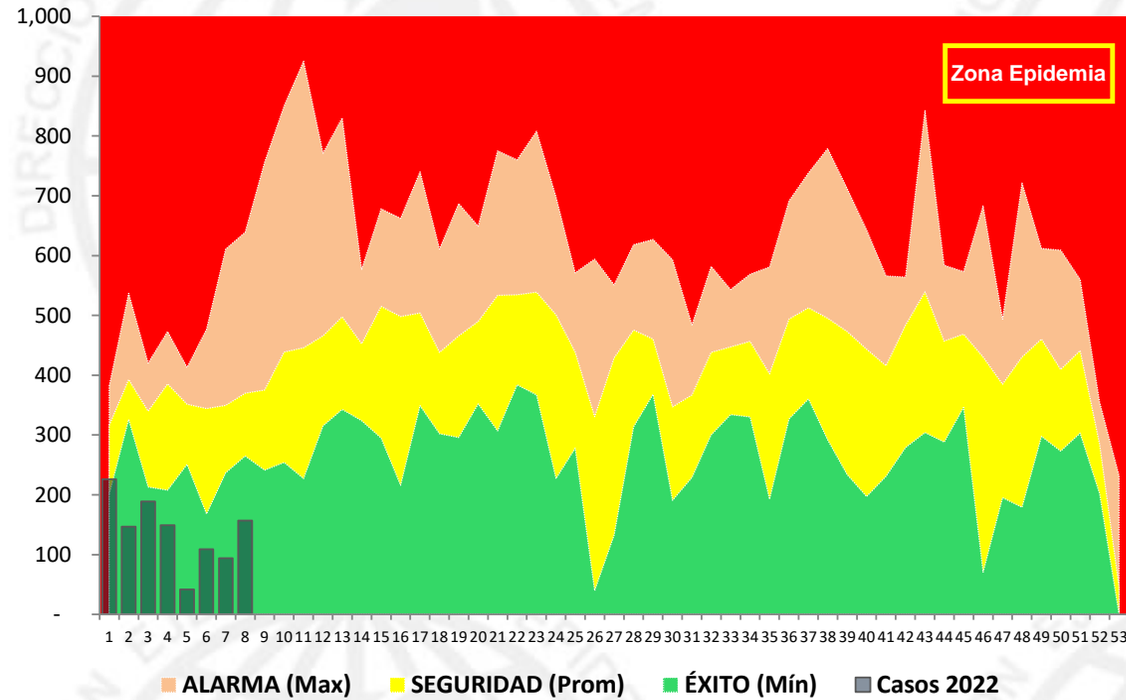
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 06-08/2022



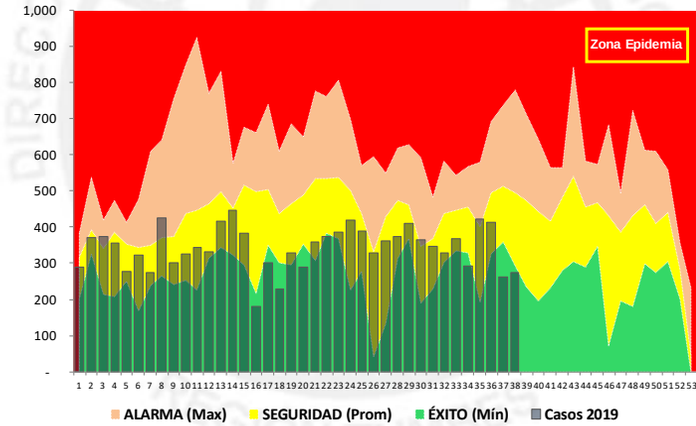
RIESGOS x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	24.8
Mediano Riesgo	24.9	49.7
Alto Riesgo	49.8	74.5

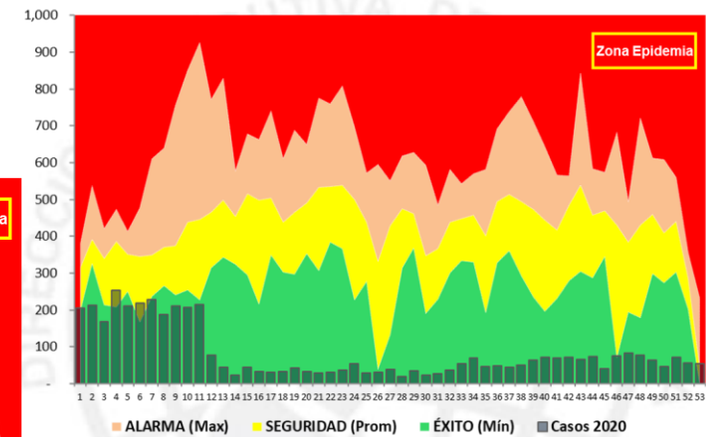
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 08 AÑO 2022



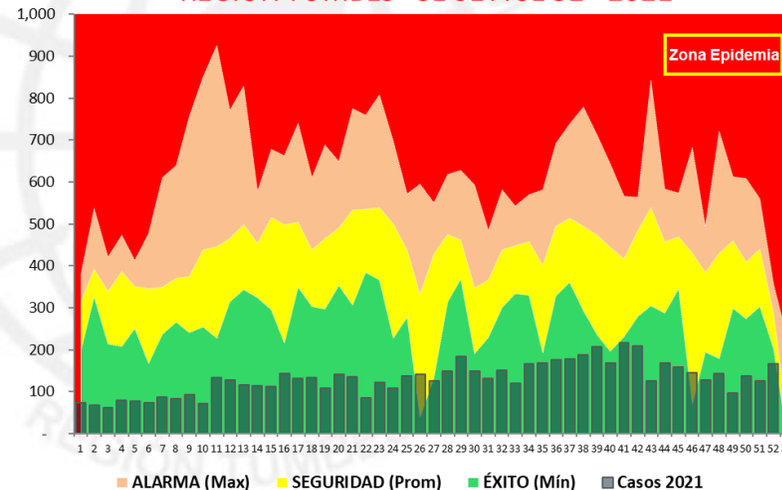
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2019



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 08 – 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

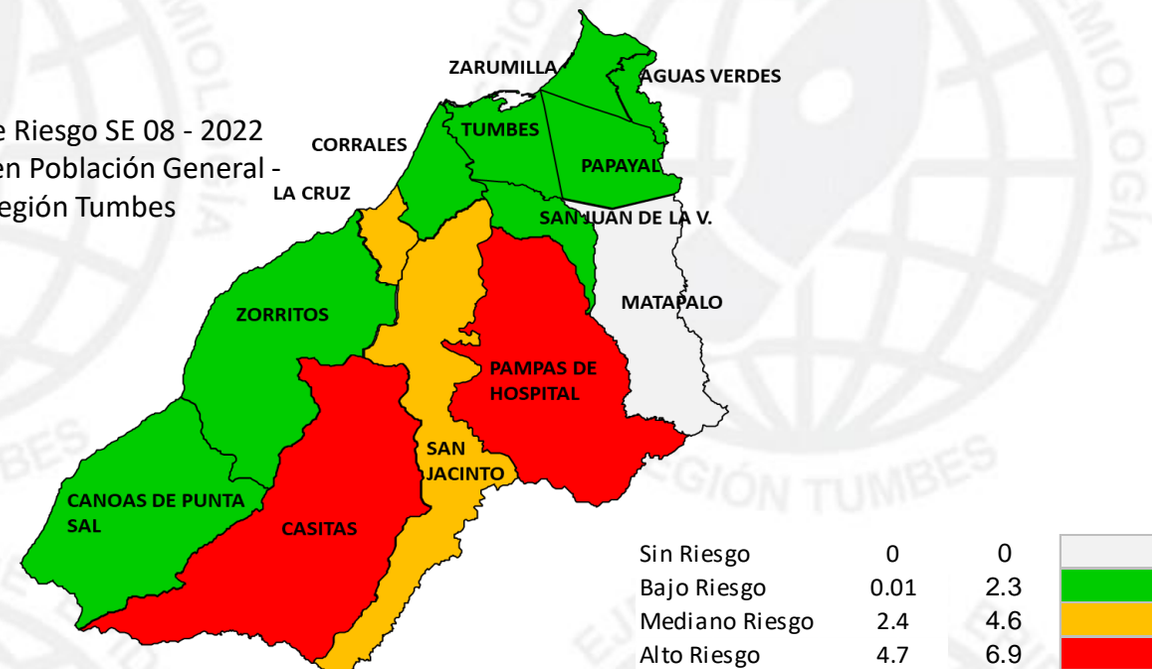
REGION TUMBES – SE (08)

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 08 – AÑO 2022

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 08

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Pampas de Hospital	6.89	53	7,691
Casitas	6.13	17	2,774
San Jacinto	4.06	37	9,114
La Cruz	3.55	39	10,993
Corrales	2.18	57	26,120
Zorritos	1.74	25	14,368
Tumbes	1.51	176	116,718
Zarumilla	1.39	37	26,663
Canoas Punta Sal	1.34	11	8,216
San Juan de la Virgen	1.19	6	5,052
Papayal	0.82	6	7,349
Aguas Verdes	0.76	15	19,804
Matapalo	0.00	0	4,686
REGIONAL	1.85	479	259548

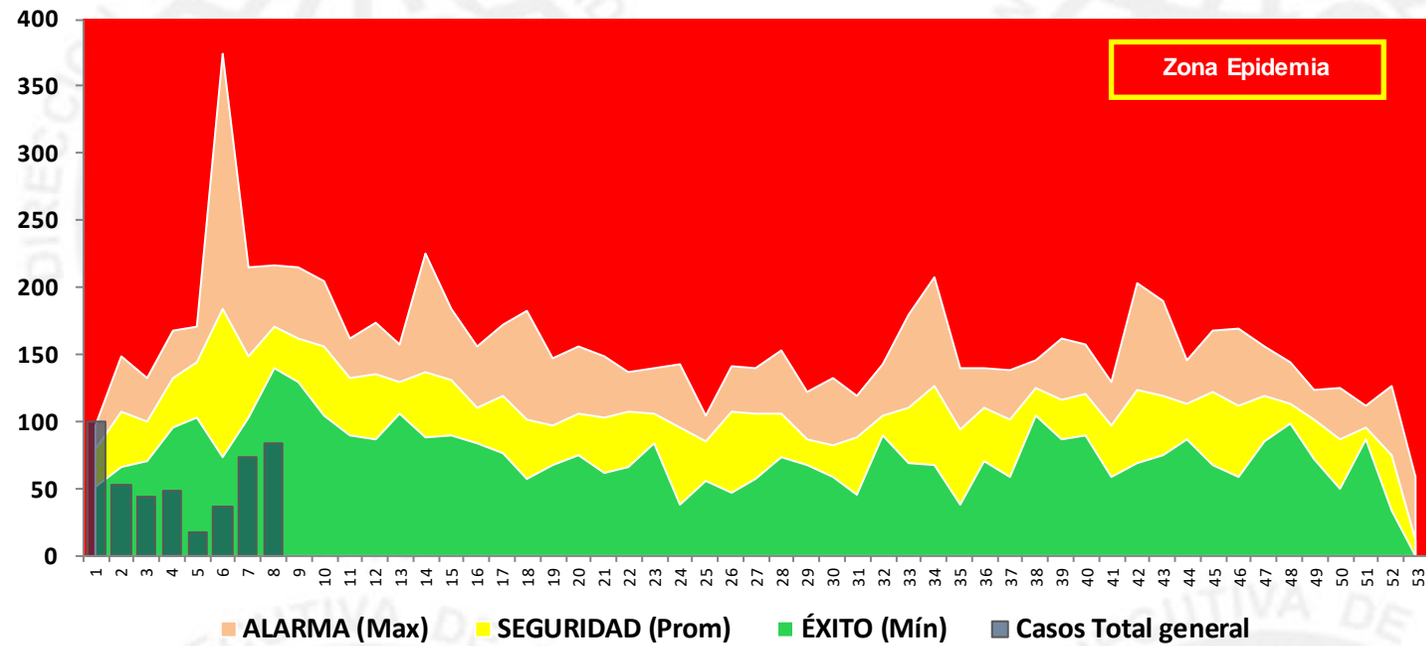
Mapa de Riesgo SE 08 - 2022 de EDAs en Población General - Región Tumbes



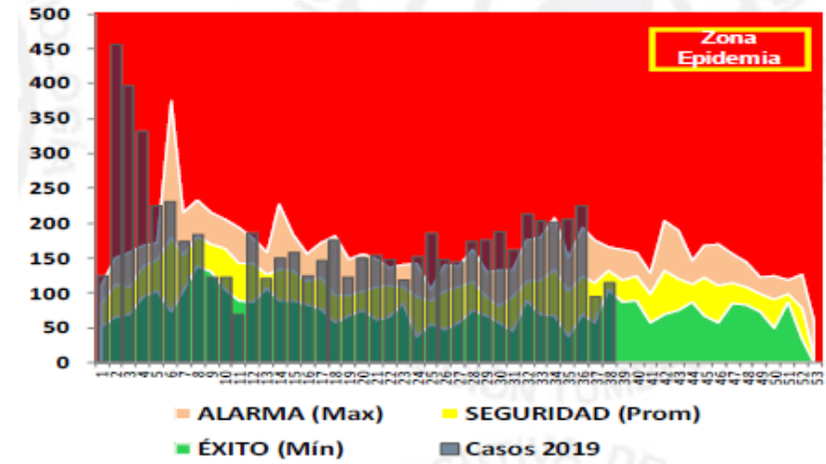
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 06-08/2022 Región Tumbes



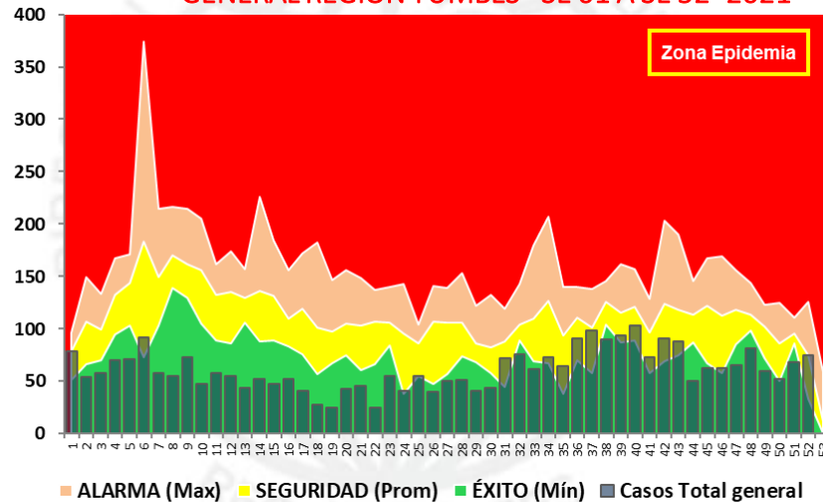
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 08 - 2022



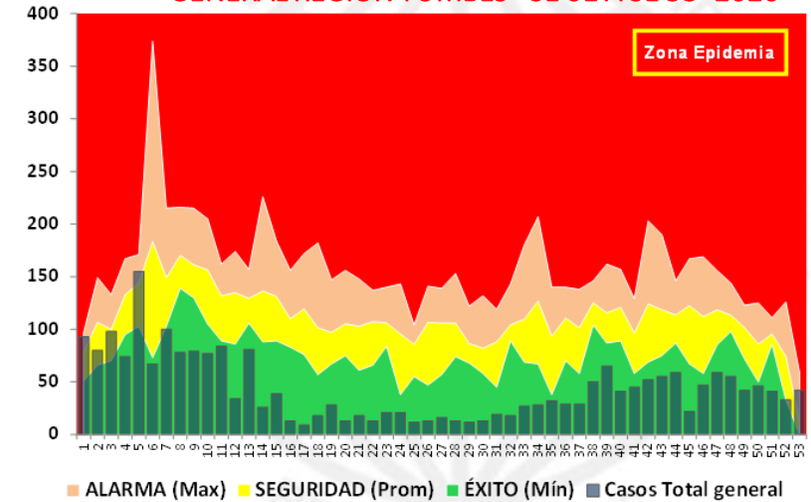
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



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 08 – 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	24.55	19	774
CASITAS	15.63	6	128
SAN JACINTO	15.53	10	644
ZORRITOS	13.33	16	1200
CANOAS DE PUNTA SAL	7.95	6	755
TUMBES	6.96	67	9621
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6.74	3	445
AGUAS VERDES	5.98	11	1840
ZARUMILLA	5.44	13	2390
CORRALES	4.95	11	2223
PAPAYAL	4.43	3	677
LA CRUZ	3.45	3	869
MATAPALO	0.00	0	503
REGIONAL	7.43	164	22069

Mapa de Riesgo SE 08/2022 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



RIESGO x 1000 háb

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	8.2
Mediano Riesgo	8.3	16.4
Alto Riesgo	16.5	24.5

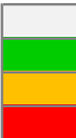


Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 06-08/2022 de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



RIESGO x 1000 háb

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	3.9
Mediano Riesgo	4.0	7.8
Alto Riesgo	7.9	11.6





PERÚ

MINISTERIO
DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE
EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN
Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES MATERNAS - 2022

REGION TUMBES – SE (08)

MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 08 – AÑO 2022

A la SE 08-2022 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

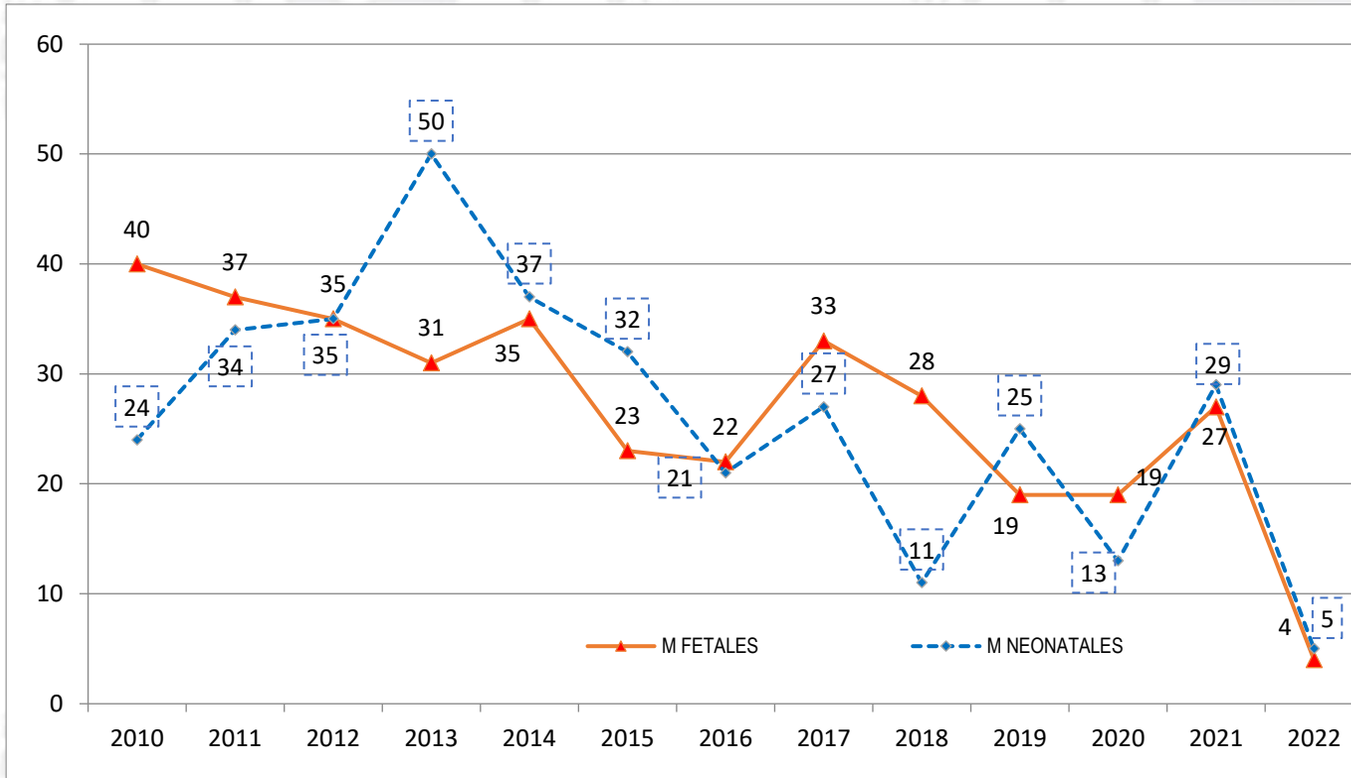
DIRECCIÓN REGIONAL
DE SALUD TUMBES

MUERTES FETALES Y NEONATALES - 2022

REGION TUMBES – SE (08)

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 08 – AÑO 2022

Mortalidad neonatal hasta la S.E. 08/2022



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
30		2				2
38				1		1
39				1		1
Total	1	2	0	2	0	5



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 (08)

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 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		132	5	37.88
Infección del Tracto Urinario	Sonda Vesical	UCI	Densidad de Incidencia	148	0	0.00
		Medicina		50	0	0.00
		Cirugía		0	0	0.00
Infección del Torrente Sanguíneo	Catéter Venoso Central	Neonatología	Densidad de Incidencia	0	0	0.00
		UCI		135	0	0.00
	Catéter Venoso Periférico	Neonatología	0	0	0.00	
Infección de Herida Operatoria	Colecistectomía	Cirugía	Tasa Incidencia Acumulada	0	0	0.00
	Hemioplastia Inguinal	Cirugía		0	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		30	0	0.00
Endometritis	Parto Vaginal	Gineco-Obstetricia	Tasa Incidencia Acumulada	20	0	0.00
	Parto Cesárea	Gineco-Obstetricia		30	0	0.00