

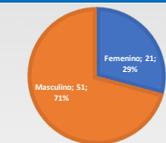


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.51
2021

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 18 – 25 diciembre 2021
epitumbes@dge.gob.pe / www.diresatumbes.gob.pe

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	486	73.77%
Sospechosos	237	26.23%
Total general	723	100.00%

COVID19

REGION TUMBES – 2020

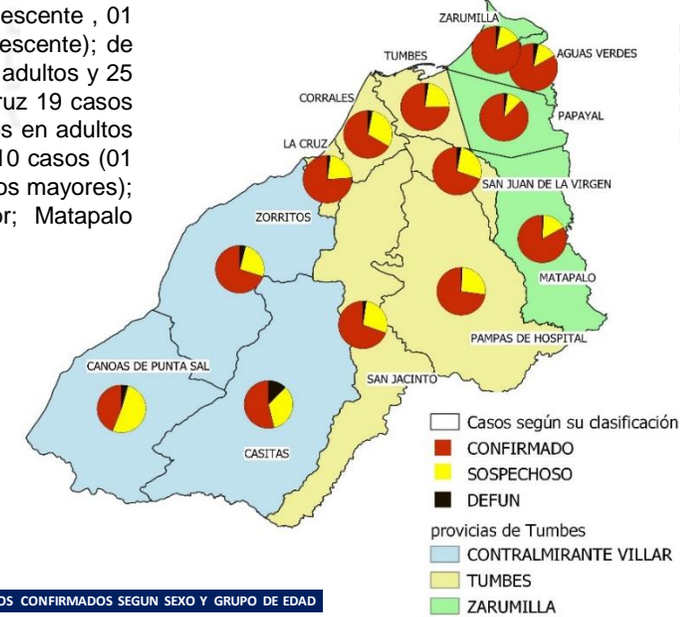


*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

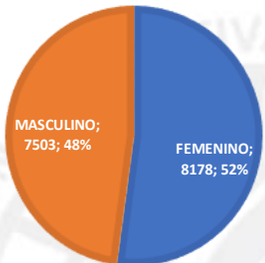
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	DEFUN	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1039	881	165	42	74	936
CANOAS DE PUNTA SAL	154	81	181	15	9	109
CORRALES	1760	2215	804	79	105	1311
PAPAYAL	541	351	64	14	20	456
SAN JACINTO	315	410	128	10	24	259
TUMBES	14367	17987	4330	427	759	10410
ZARUMILLA	1840	2723	340	61	113	1483
ZORRITOS	724	1069	269	40	71	491
MATAPALO	99	63	19	1	2	91
SAN JUAN DE LA VIRGEN	173	312	68	7	12	123
LA CRUZ	732	1009	211	19	38	506
PAMPAS DE HOSPITAL	294	675	107	3	13	255
CASITAS	22	56	14	5	6	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	233	415	32	0	1	152
ECUADOR	8	3	0	0	0	8
TOTAL	22301	28250	6732	723	1247	16606

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 427 casos (114 adultos, 305 adultos mayores, 02 adolescente , 01 niño y 5 jóvenes); de Corrales 79 casos (19 adultos, 58 adultos mayores, 1 jóvenes y 1 adolescente); de Zarumilla 61 casos (15 adultos, 45 adultos mayores y 01 niño); de Aguas Verdes 42 casos (17 adultos y 25 adultos mayores); de Zorritos 40 casos (10 adulto, 29 adultos mayores y 01 jóvenes); de La Cruz 19 casos (08 adultos y 11 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 15 casos (03 en adultos y 12 casos en adultos mayores); Papayal 14 casos (02 jóvenes, 03 en adulto y 09 en adultos mayores); San Jacinto 10 casos (01 en jóvenes, 01 en adulto y 08 en adulto mayor); San Juan 07 casos (02 en adultos y 05 en adultos mayores); Casitas 05 (02 en adultos y 03 en adulto mayor); Pampas de Hospital 03 casos en adulto mayor; Matapalo 01 caso en adulto mayor.

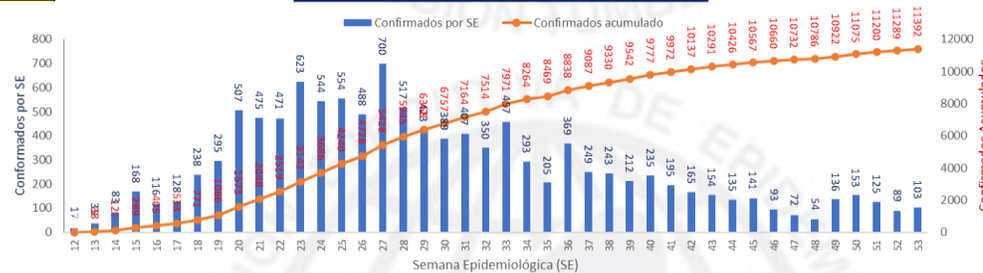


CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



El 98.92% son casos autóctonos (22060), del total de casos (22301) confirmados de COVID19.

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

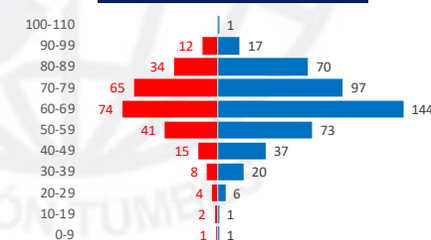


* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

Tendencia de Casos confirmados y fallecidos de COVID 19, según inicio de síntomas año 2020



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1452	6.58%	2780.33
Adolescentes (12 - 17 años)	1016	4.61%	4191.76
Jovenes (18 - 29 años)	5634	25.54%	20066.96
Adultos (30 - 59 años)	10948	49.63%	24222.85
Adultos mayores (60 a +)	3010	13.64%	2957.18
Total general	22060	100.00%	

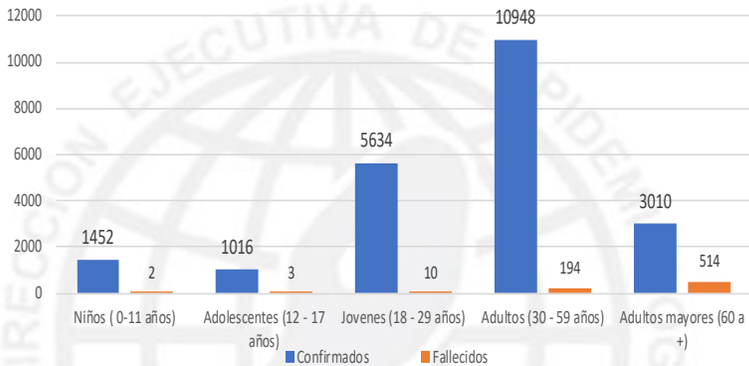
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

COVID19 REGION TUMBES – 2020

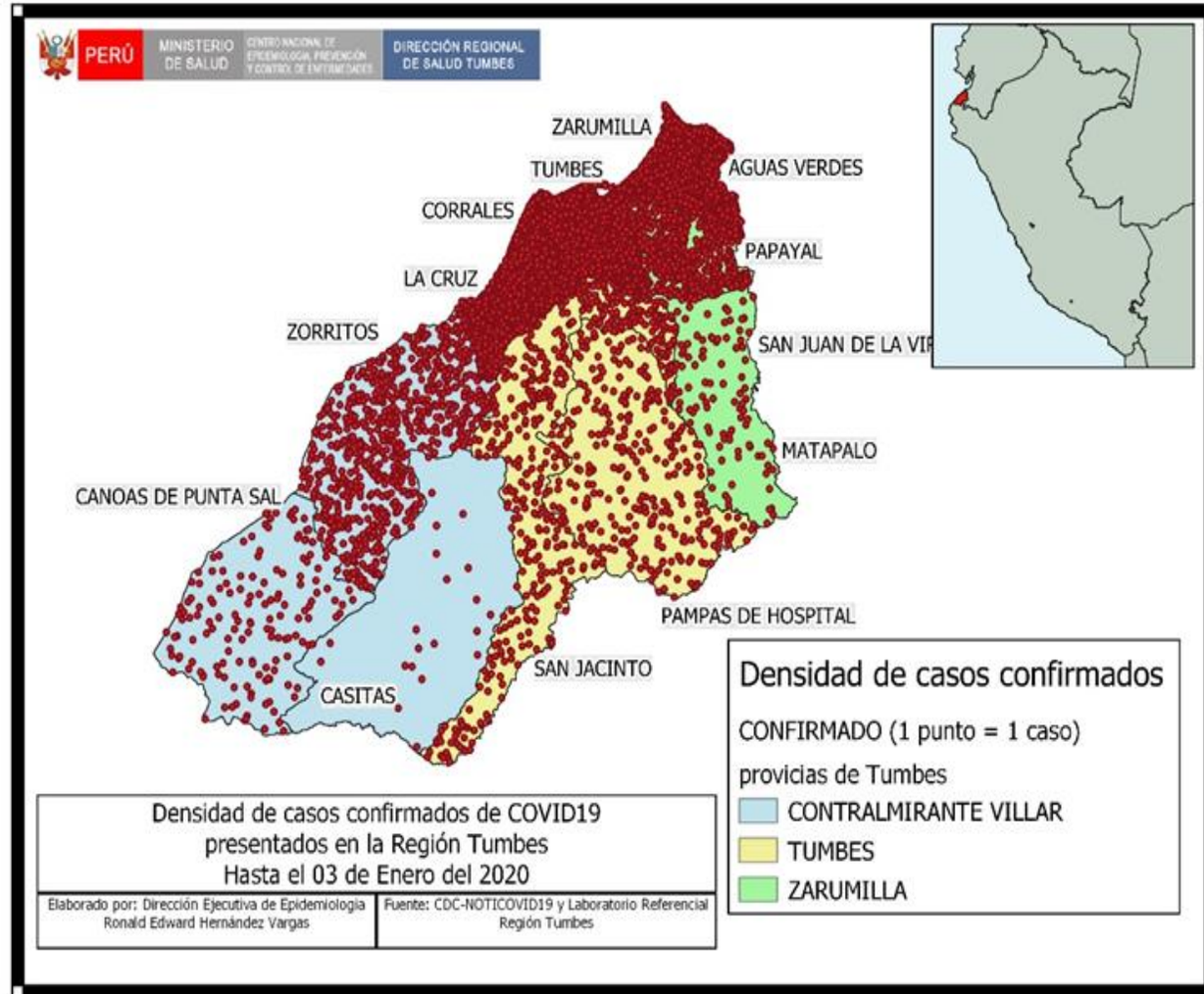
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

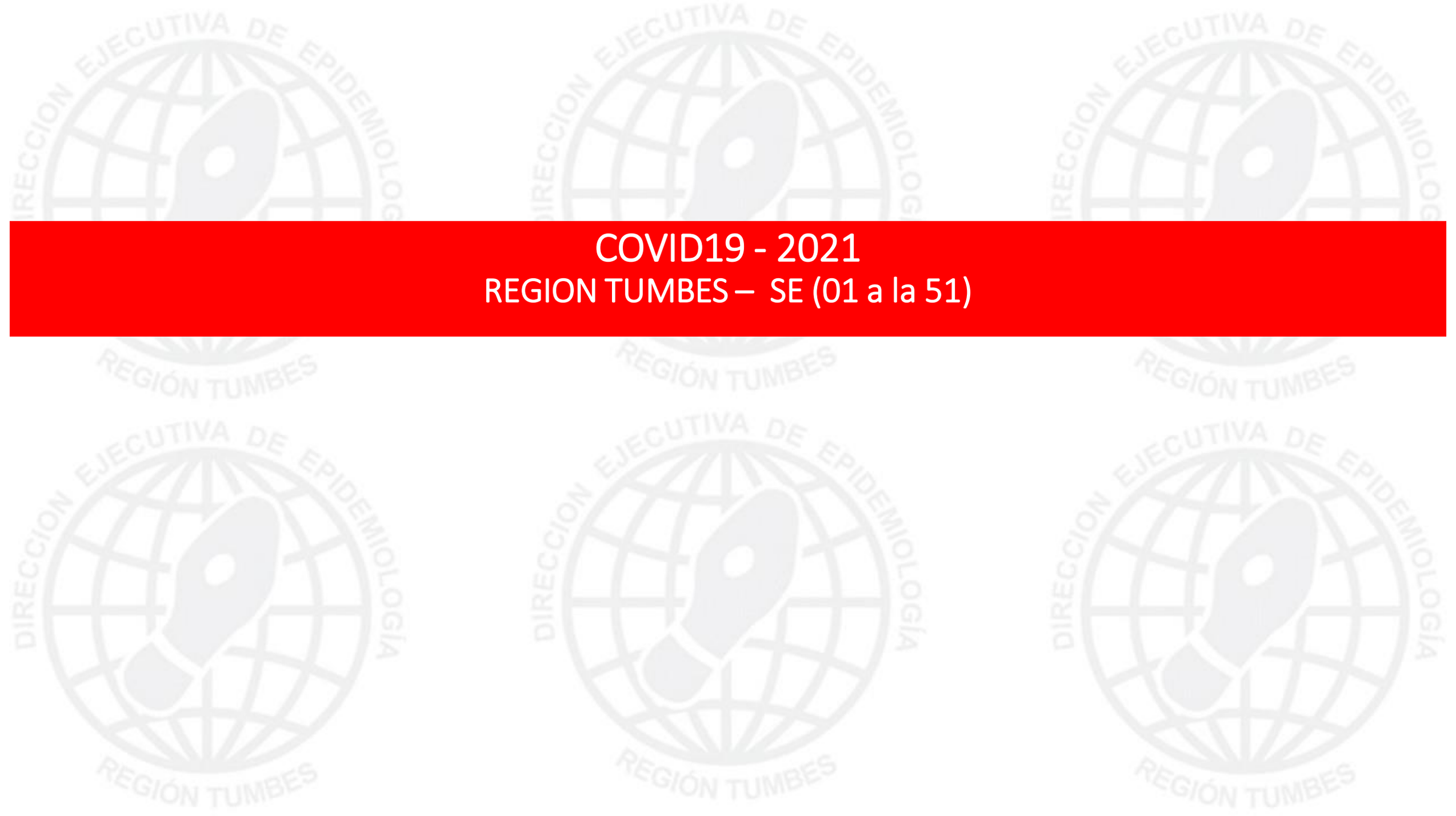
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.44%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.77%
Jovenes (18 - 29 años)	10	2.61%
Adultos (30 - 59 años)	194	25.24%
Adultos mayores (60 a +)	514	70.94%
Total general	723	100.00%

Letalidad por grupo de edad



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 (14367/22060), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1840/22060), Corrales (1760/22060), Aguas Verdes(1039/22060), La Cruz (732/22060), Zorritos (724/22060), Papayal (541/22060), San Jacinto (315/22060), Pampas de Hospital (294/22060), San Juan (173/22060), Canoas de Punta Sal (154/22060), Matapalo (99/22060) y Casitas (22/22060).





COVID19 - 2021
REGION TUMBES – SE (01 a la 51)

COVID19 - 2021

REGION TUMBES – SE (01 a la 51)

740 FALLECIDOS **4.8%** LETALIDAD

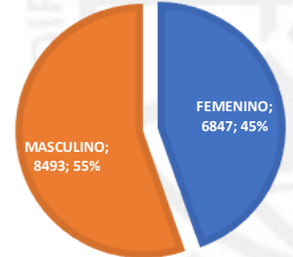
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACIÓN		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	593	80.18%
Sospechosos	49	7.07%
Probable	98	12.76%
Total general	740	100.00%

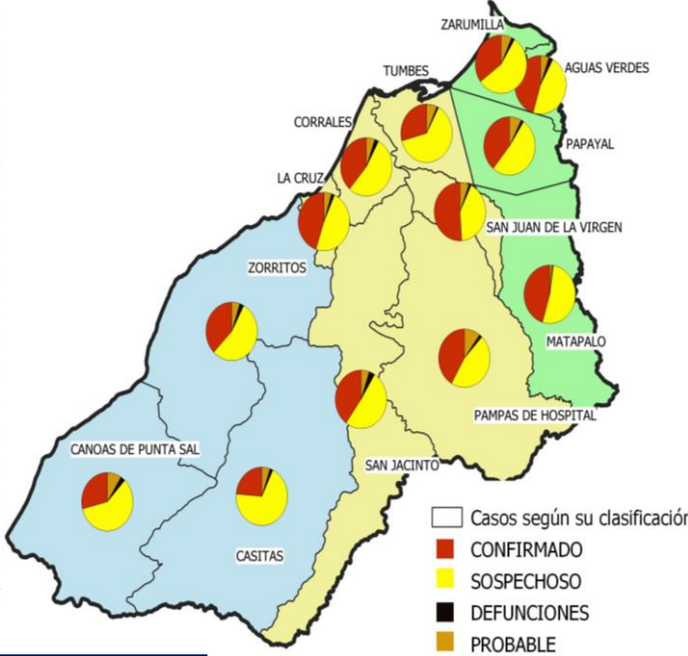
Durante el presente año hasta SE 51 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 15575 casos confirmados, 25144 casos siguen como descartados, 28284 casos siguen como sospechosos, 3044 casos siguen como probables y 740 casos han fallecido (593 confirmados, 49 sospechosos y 98 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	493	756	507	58	29	137	1292
CANOA DE PUNTA SAL	147	70	301	45	15	32	225
CASITAS	37	52	108	8	3	17	51
CORRALES	1764	2860	2433	245	114	337	2600
LA CRUZ	508	981	547	54	22	103	955
MATAPALO	84	65	97	3	1	11	164
PAMPAS DE HOSPITAL	495	593	551	120	22	56	664
PAPAYAL	182	309	241	35	8	37	599
SAN JACINTO	309	528	394	40	28	76	499
SAN JUAN DE LA VIRGEN	322	279	263	36	9	50	408
TUMBES	9052	14538	19565	2025	369	1694	17183
ZARUMILLA	1289	2736	2057	246	74	263	2434
ZORRITOS	658	961	953	89	46	160	1036
OTRAS REGIONES DEL PERU	235	414	255	36	0	9	356
ECUADOR	0	2	12	4	0	0	6
TOTAL	15575	25144	28284	3044	740	2982	28472

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 369 casos (125 adultos, 238 adultos mayores, 01 adolescente y 05 jóvenes); de Corrales 114 casos (37 adultos, 76 adultos mayores y 01 joven); de Zarumilla 74 casos (23 adultos, 50 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 46 casos (08 adulto, 35 adultos mayores, 01 adolescente y 02 jóvenes); 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.

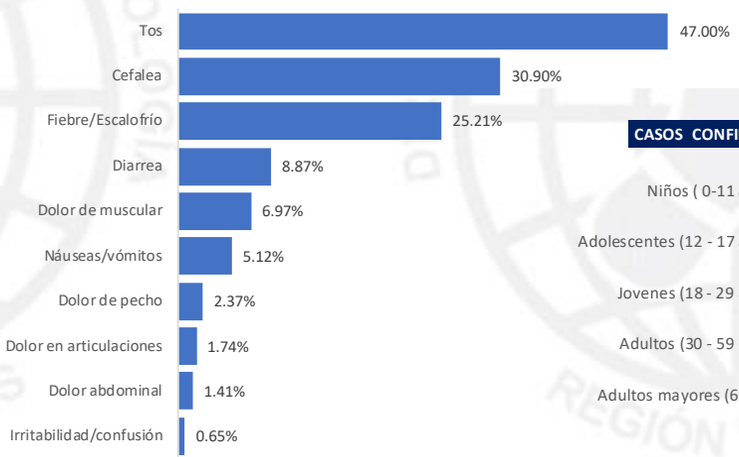


El 98.49% son casos autóctonos (15340), del total de casos (15575) confirmados de COVID19.

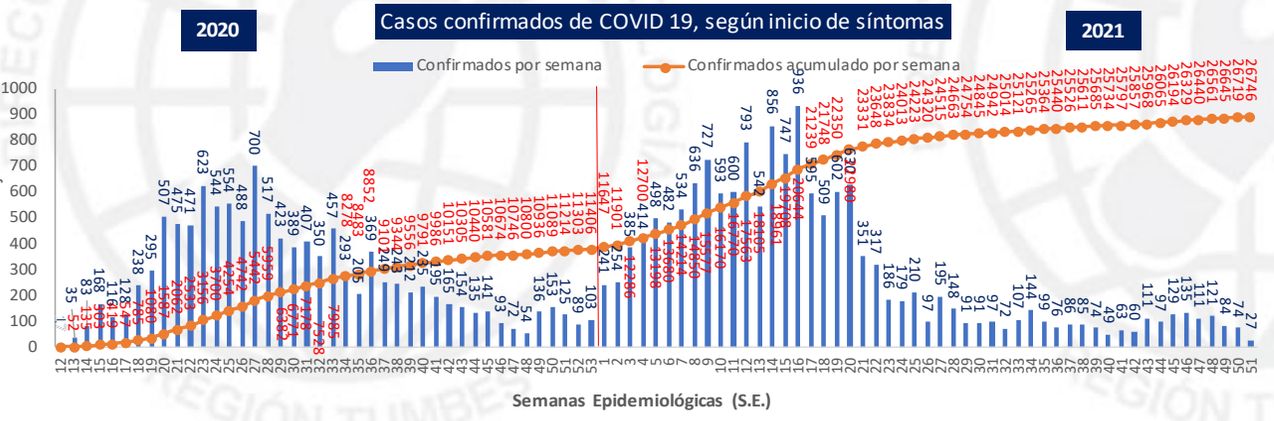
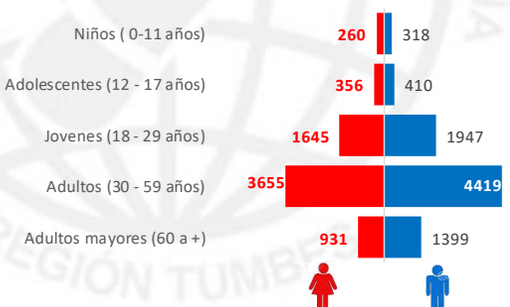
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.a x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	578	3.77%	1119.42
Adolescentes (12 - 17 años)	766	4.99%	3139.86
Jovenes (18 - 29 años)	3592	23.42%	7774.39
Adultos (30 - 59 años)	8074	52.63%	7834.04
Adultos mayores (60 a +)	2330	15.19%	7793.42
Total general	15340	100.00%	

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 %.

% Características clínicas de casos confirmados



CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

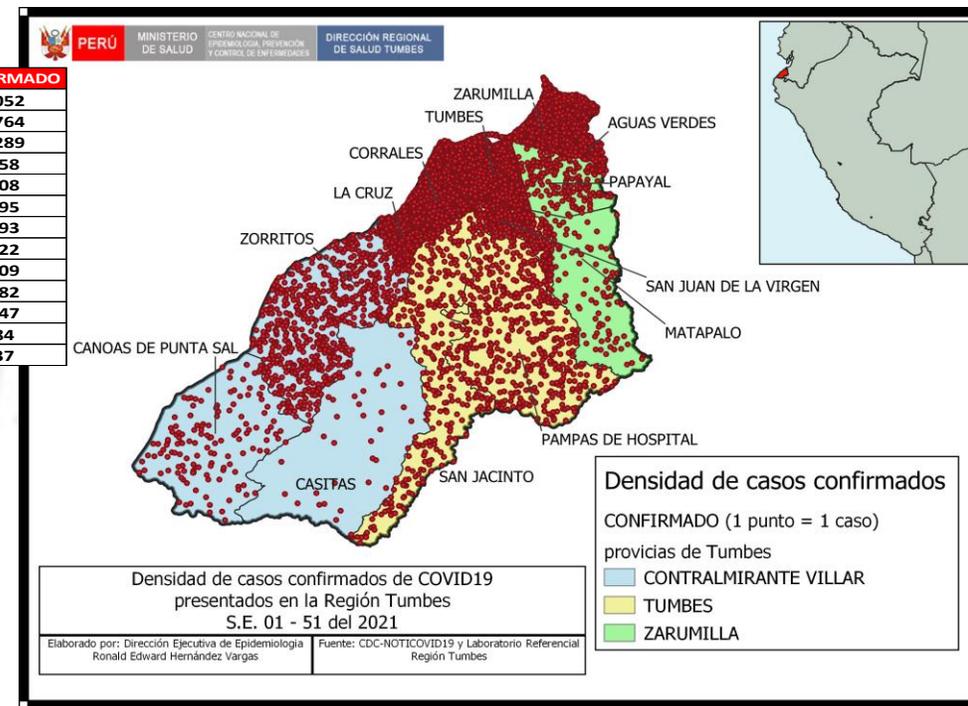


FUENTE: NOTI COVID19/ WEB CDC – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

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

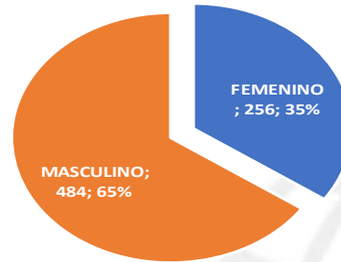


DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	9052
CORRALES	1764
ZARUMILLA	1289
ZORRITOS	658
LA CRUZ	508
PAMPAS DE HOSPITAL	495
AGUAS VERDES	493
SAN JUAN DE LA VIRGEN	322
SAN JACINTO	309
PAPAYAL	182
CANOAS DE PUNTA SAL	147
MATAPALO	84
CASITAS	37

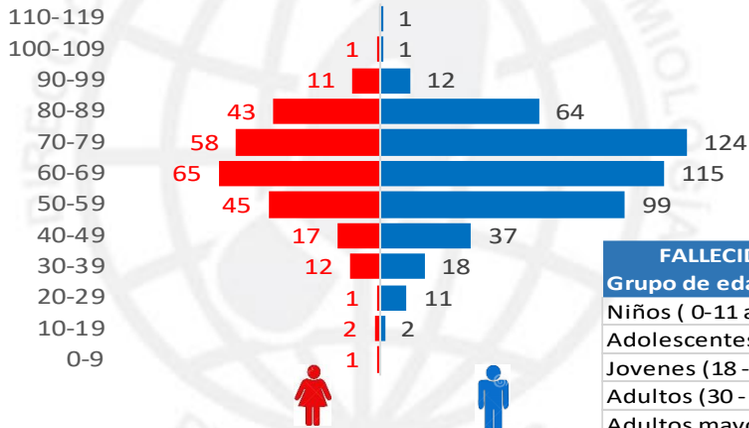


El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (9052/15340), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1764/15340), Zarumilla (1289/15340), Zorritos (658/15340), La Cruz (508/15340), Pampas de Hospital (495/15340), Aguas Verdes (493/15340), San Juan (322/15340), San Jacinto (309/15340), Papayal (182/15340), Canoas de Punta Sal (147/15340), Matapalo (84/15340) y Casitas (37/15340).

Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

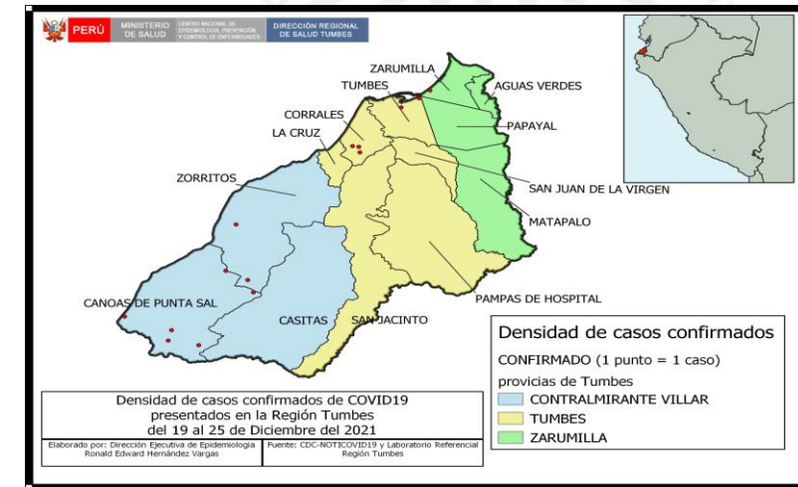
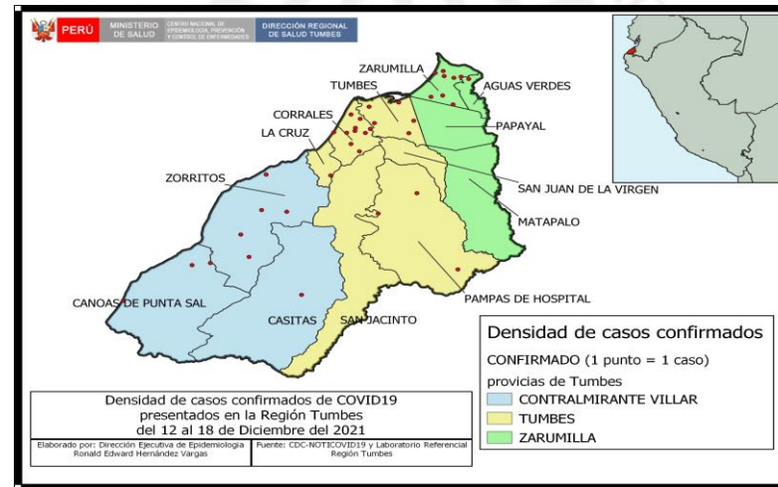
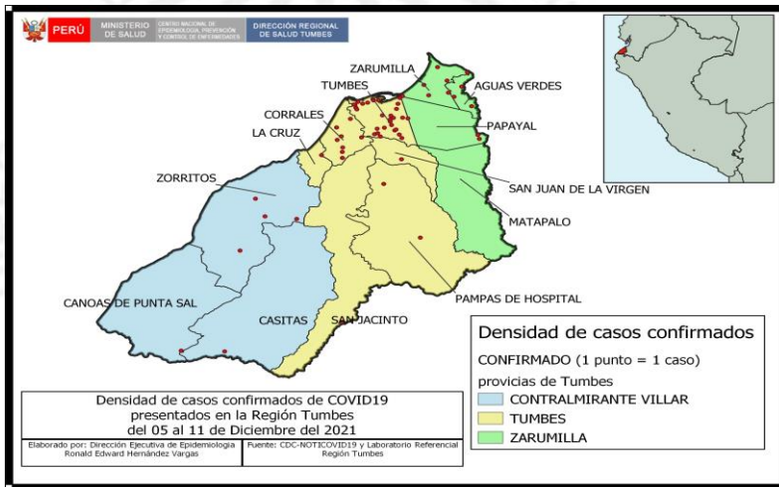


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.37%
Adolescentes (12-17 años)	2	0.36%
Jovenes (18-29 años)	13	1.85%
Adultos (30-59 años)	228	30.72%
Adultos mayores (60 a +)	495	66.71%
Total general	740	100.00%

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



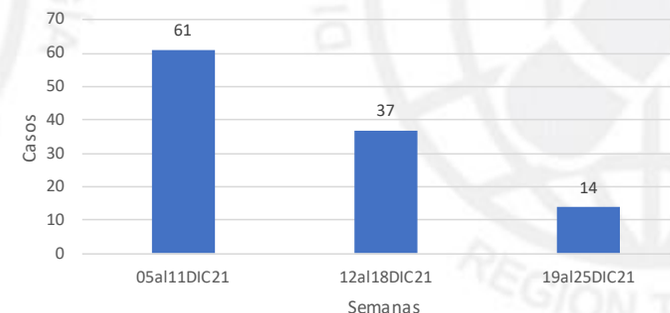
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 49-51/2021



DISTRITOS	05al11DIC21	12al18DIC21	19al25DIC21	TOTAL
AGUAS VERDES	3	1	0	4
CANOAS DE PUNTA SAL	1	3	6	10
CASITAS	1	1	0	2
CORRALES	9	9	3	21
LA CRUZ	0	1	0	1
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	2	3	0	5
PAPAYAL	2	0	0	2
SAN JACINTO	1	0	0	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0	0	1
TUMBES	30	6	2	38
ZARUMILLA	7	8	1	16
ZORRITOS	4	5	2	11
TOTAL REGIONAL	61	37	14	112

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, Tumbes, Zarumilla y Zorritos, los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes, Corrales, Zarumilla, Zorritos y Canoas de Punta Sal.

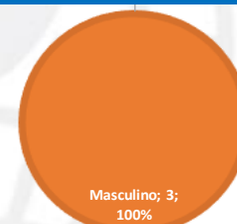
Densidad de casos confirmados de COVID19 de las 03 últimas semanas epidemiológicas



CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Hasta la SE 51 del 2021 se han reportado 04 casos de Malaria de los cuales 03 casos fueron autóctonos (en la SE01, SE22 y SE42_2021; los casos pertenecen a la localidad de Loma Saavedra, distrito de Aguas Verdes, a la localidad y distrito de Zarumilla y el otro caso pertenece a la localidad de La Palma, distrito de Papayal) y 01 caso importado perteneciente al distrito de Pinari, departamento de Loreto.

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-51/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	41
CORRALES	5
SAN JUAN DE LA VIRGEI	1
TUMBES	14
ZARUMILLA	11
Total	72

2021 – SE 01-51

	Frecuencia	%
Confirmado	4	100.00%
Total general	4	100.00%

Malaria -Distribución de Casos SE 01-51

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Papayal	0.14	1	7275
A Verdes	0.05	1	19432
Zarumilla	0.04	1	25837
Matapalo	0.00	0	4507
Casitas	0.00	0	2732
San Jacinto	0.00	0	9128
Canoas	0.00	0	7827
P de Hosp.	0.00	0	7662
La Cruz	0.00	0	10862
Zorritos	0.00	0	14048
Tumbes	0.00	0	114862
Corrales	0.00	0	26014
San Juan	0.00	0	5007
REGIONAL	0.01	3	255193

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-51

	Frecuencia	%
Adulto	3	75.00%
Joven	1	25.00%
Total	4	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-51/2021

	Frecuencia	%
ZARUMILLA	1	25.00%
PARINARI	1	25.00%
AGUAS VERDES	1	25.00%
PAPAYAL	1	25.00%
Total general	4	100.00%

Casos de malaria según procedencia periodo 2018 - 2021. REGION TUMBES

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	1	33	17
AUTOCTONOS	20	72	72	3	164	83
TOTAL	39	86	72	4	197	100

En los tres últimos años se observa que la casuística de casos importados ha disminuido en comparación a la de casos autóctonos y en este año se ha reportado uno, lo que evidencia que la transmisión de malaria en la actualidad es predominantemente local.

Comparando la casuística de casos de malaria según procedencia distrital en el mismo periodo del año 2020 – 2021(SE51), observamos que la focalización distrital de la transmisión se ha reducido del 38.46 % (5/13) del total de distritos para el 2020, al 23.08 % (3/13) de distritos para el 2021.

MAPA DE RIESGO DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-51



RIESGOS x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.01	0.99	
Mediano Riesgo	1.00	9.99	
Alto Riesgo	10	100.00	

Mapa de Riesgo de Malaria según 03 últimas semanas epidemiológicas (49 – 51//2021) Región Tumbes



RIESGOS x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.00	
Mediano Riesgo	0.01	0.00	
Alto Riesgo	0.01	0.00	

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 51 – AÑO 2021

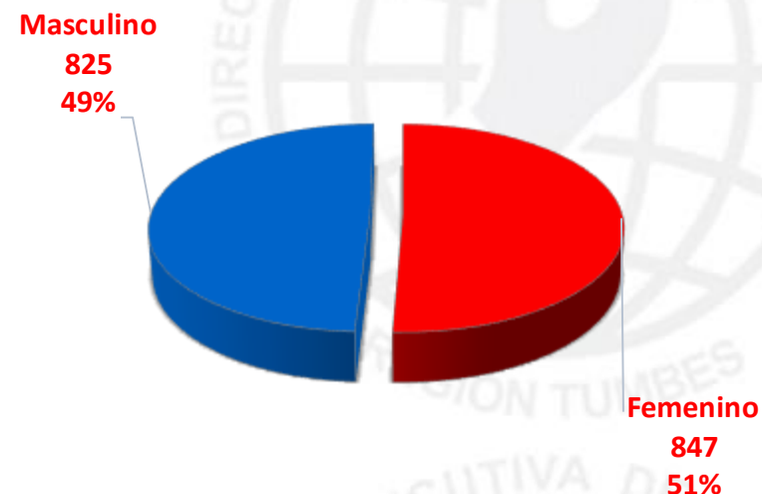
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1073	515	1588
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	68	12	80
DENGUE GRAVE	3	1	4
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	1144	528	1672

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-51/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	1803	58.46	15.26	890	53.23	7.75	
ZARUMILLA	140	4.54	6.04	44	2.63	1.70	
PAMPAS DE HOSPITAL	243	7.88	31.87	174	10.41	22.71	
AGUAS VERDES	131	4.25	5.41	11	0.66	0.57	
ZORRITOS	46	1.49	3.52	138	8.25	9.82	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	98	3.18	21.93	93	5.56	18.57	
PAPAYAL	259	8.40	44.00	30	1.79	4.12	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	13	0.78	1.66	
CORRALES	87	2.82	3.44	173	10.35	6.65	
SAN JACINTO	69	2.24	7.54	29	1.73	3.18	
MATAPALO	192	6.23	69.49	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	16	0.52	1.68	36	2.15	3.31	
CASITAS	0	0.00	0.00	41	2.45	15.01	
Región Tumbes	3084	100.00	12.26	1672	100.00	6.55	

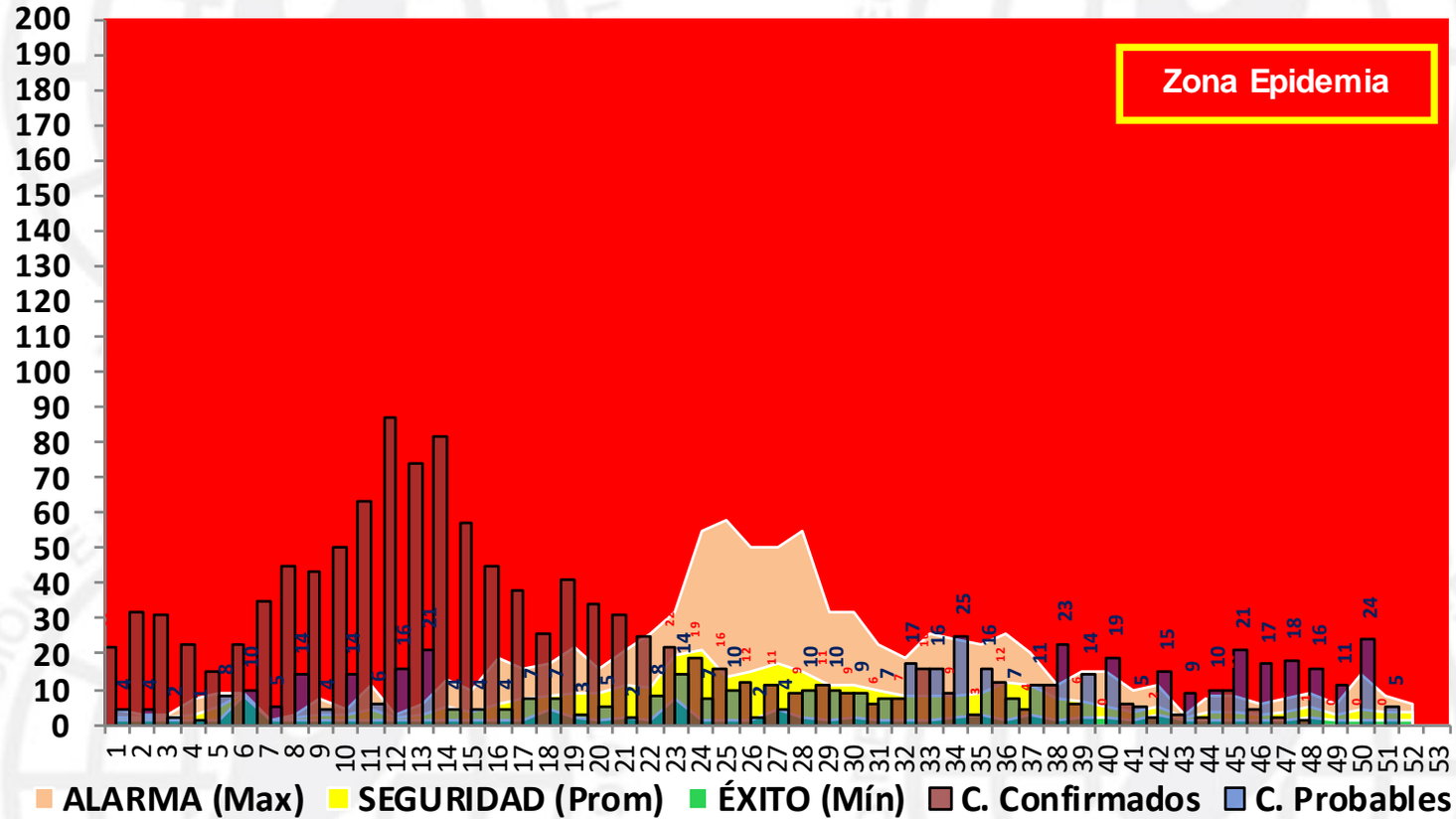
Casos de Dengue según su distribución por sexo



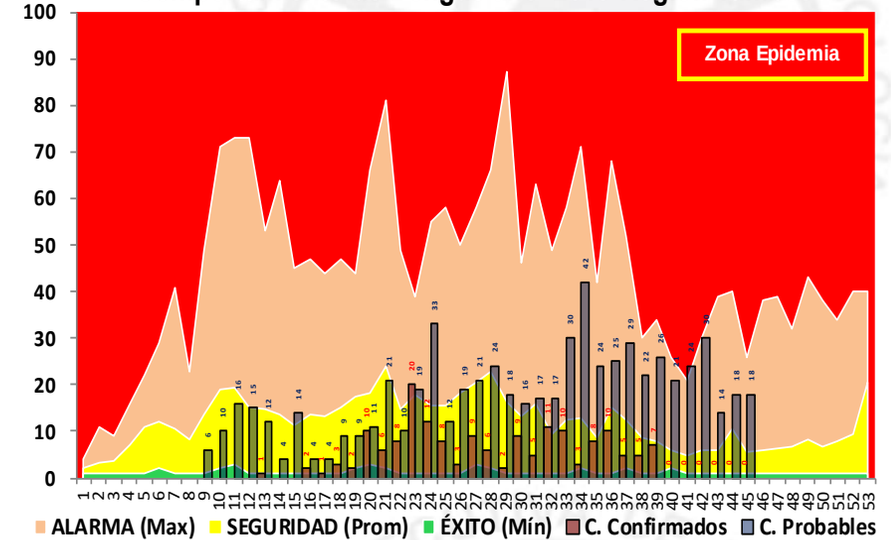
Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	20.69	15.31	24.70	31.46	7.83
Casos	346	256	413	526	131

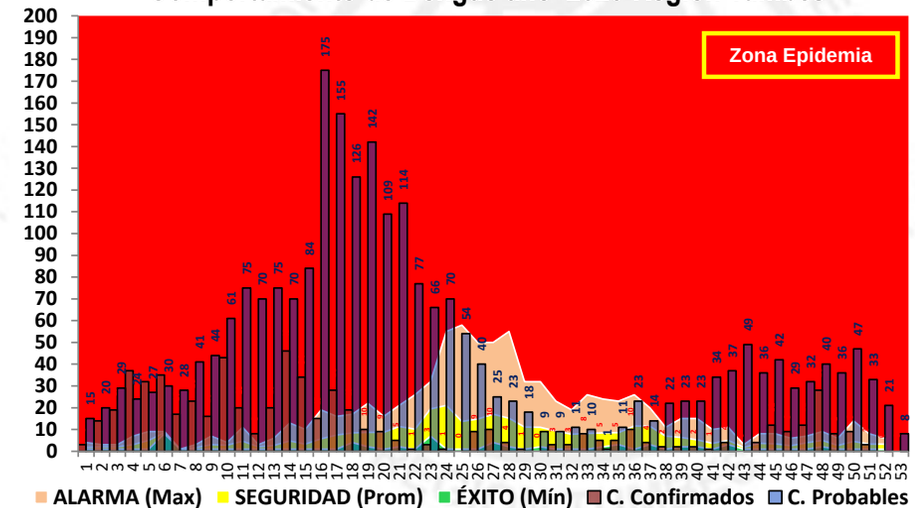
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 51 AÑO 2021



Comportamiento de Dengue año 2019 Región Tumbes



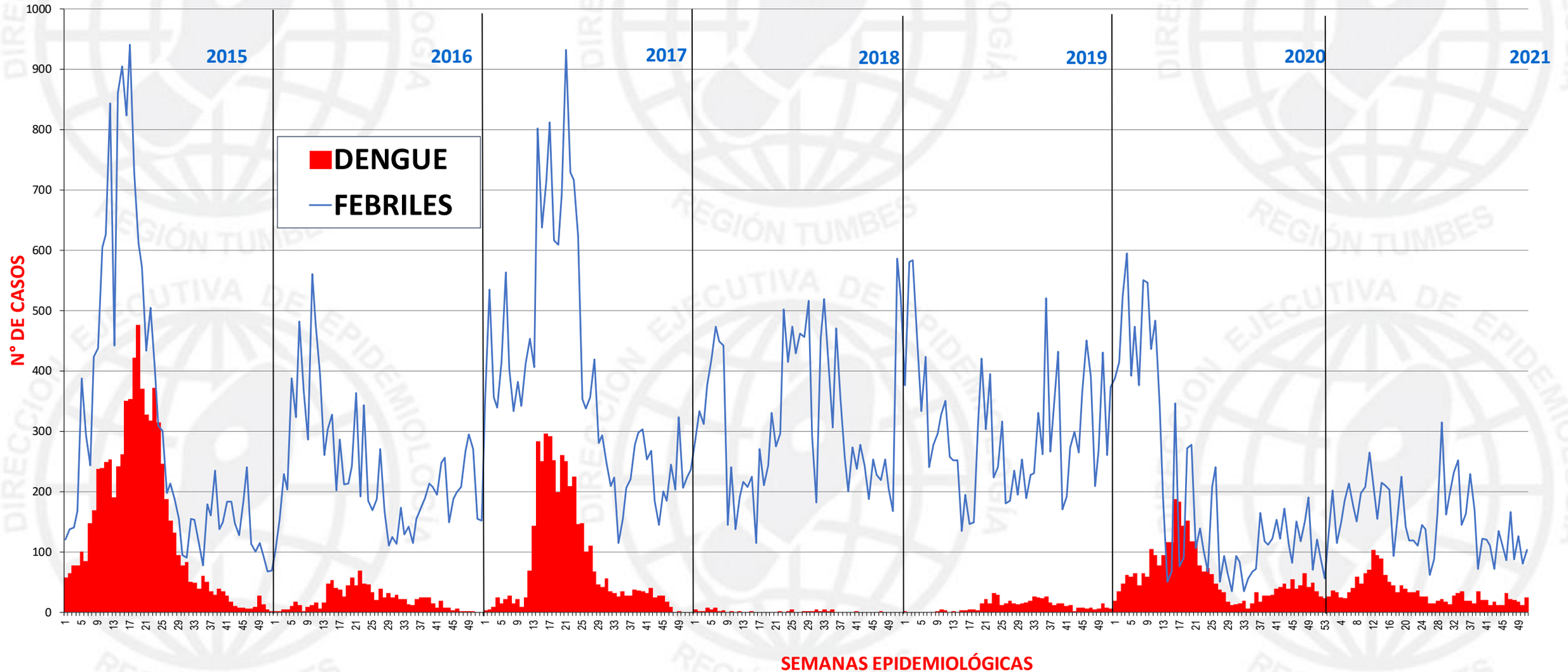
Comportamiento de Dengue año 2020 Región Tumbes



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Comportamiento de Dengue años 2015 – 2021



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

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 51 - 2021 de Dengue - Región Tumbes



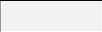
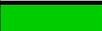
RIESGOS x 1000 Hab.

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

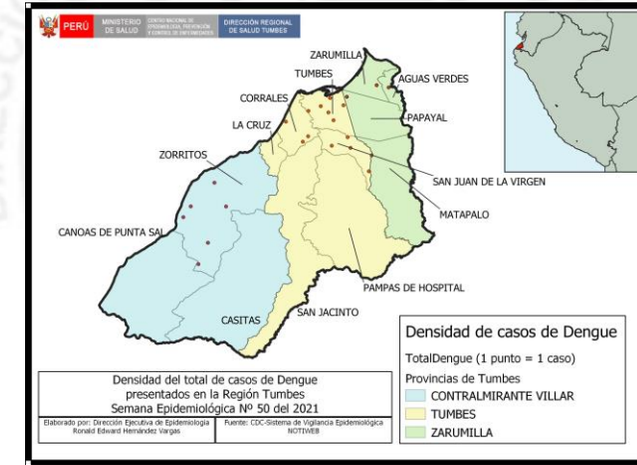
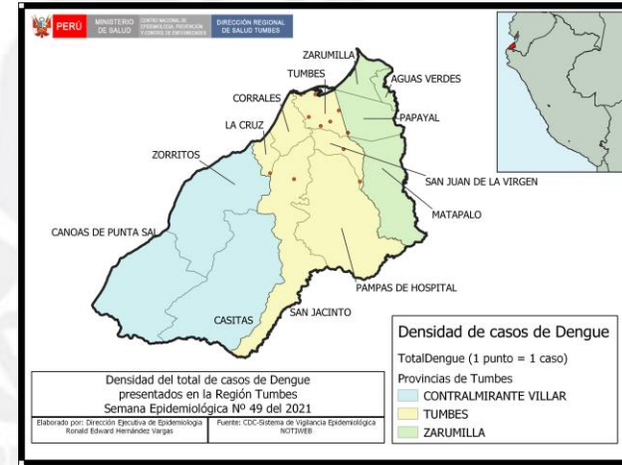
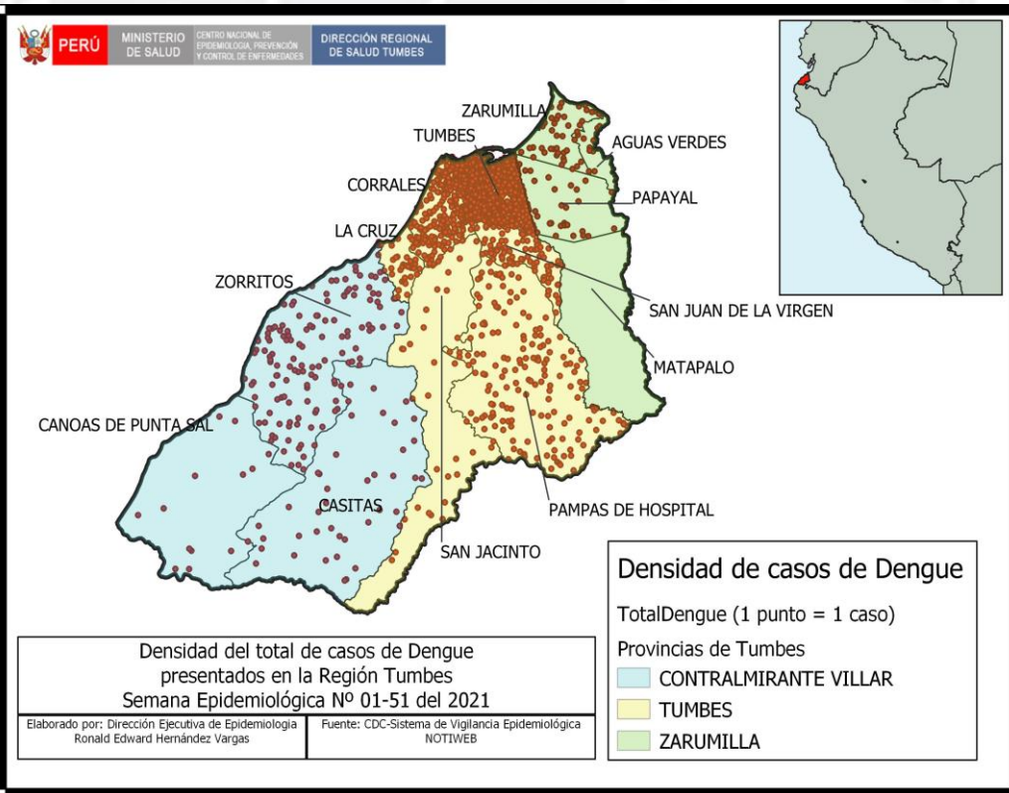
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (49 - 51) de Dengue - Región Tumbes



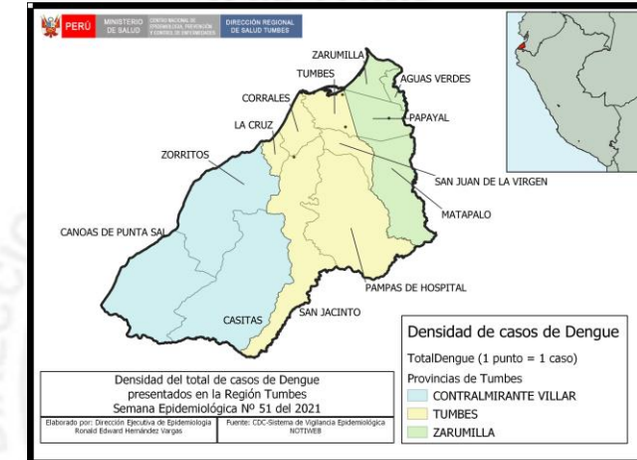
RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.399	
Mediano Riesgo	0.400	0.799	
Alto Riesgo	0.800	1.198	

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 51 AÑO 2021



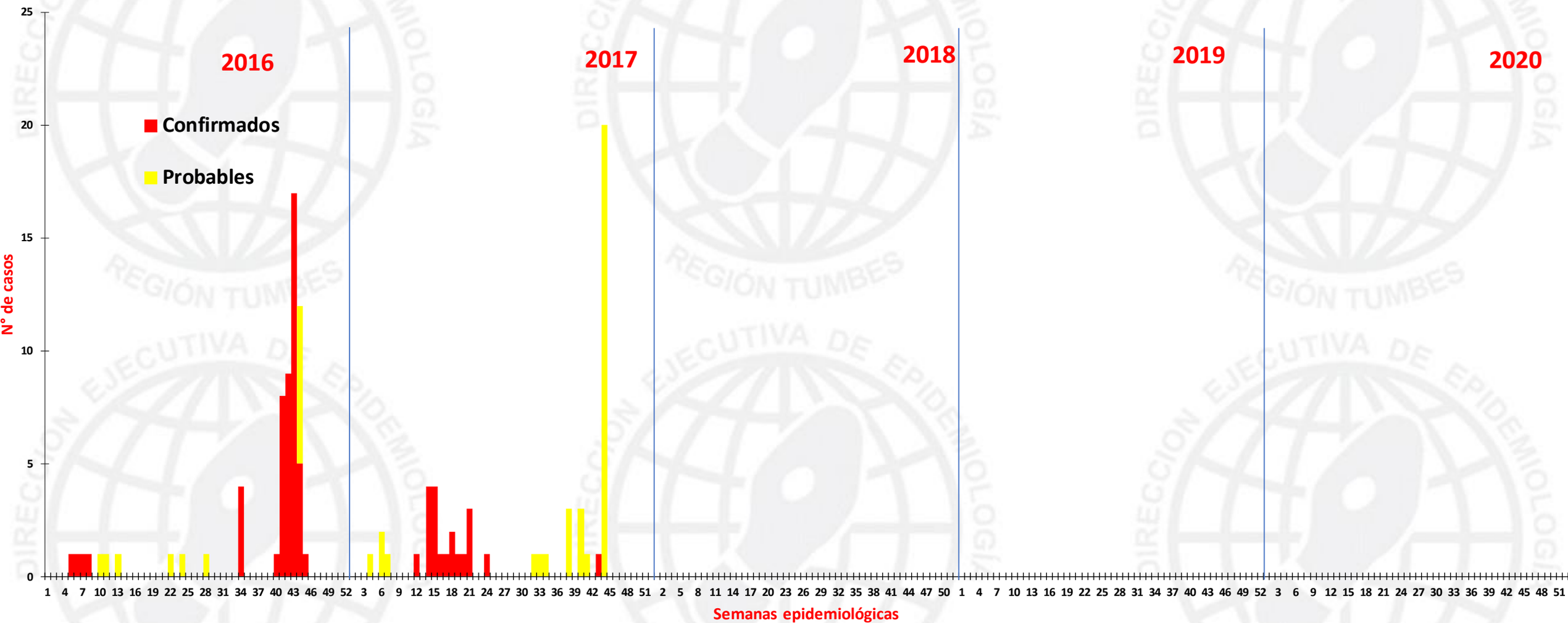
DISTRITOS	05A11DIC	12A18DIC	19A25DIC	TOTAL
AGUAS VERDES	0	1	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	3	0	3
LA CRUZ	1	0	0	1
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	1	1	1	3
SAN JACINTO	1	0	1	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	4	0	6
TUMBES	6	8	3	17
ZARUMILLA	0	1	0	1
ZORRITOS	0	6	0	6
TOTAL REGIONAL	11	24	5	40



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal, Casitas, Matapalo y Pampas de Hospital que representan 31 % (4/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de Tumbes y Contralmirante Villar.

**A la SE 51 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 51 AÑO 2021



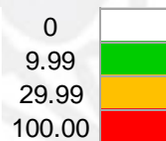
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 51 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 51 - 2021 de Zika - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0
Bajo Riesgo	0.01
Mediano Rie	10.00
Alto Riesgo	30.00



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas SE (49-51) - 2021 de Zika

Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

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



TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 51 – AÑO 2021

A la SE 51_2021 se han registrado 33 casos confirmados de chikungunya pertenecientes a los distrito de: Tumbes, La Cruz, Aguas Verdes, Papayal, San Juan de la Virgen, Pampas de Hospital, Zorritos y Canoas de Punta Sal correspondientes a las etapas niño, adolescente, joven, adulto y adulto mayor.

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

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

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	3	9.09%
Adulto	17	51.52%
Adulto Mayor	5	15.15%
Joven	7	21.21%
Niño	1	3.03%
Total general	33	100.00%

Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2021

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Confirmados	275	278	309	14	2	6	33	917
Probables	160	878	257	0	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	6	33	2212

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

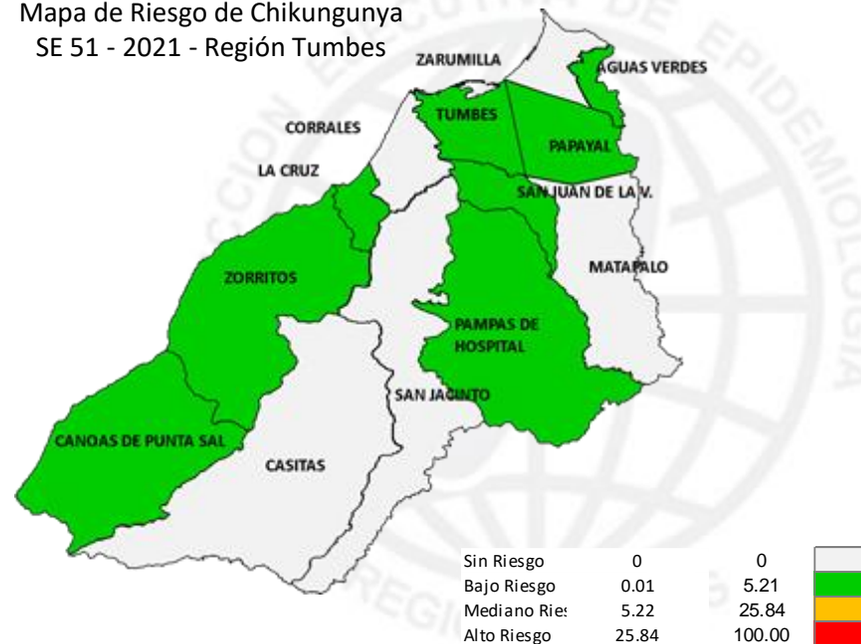
	Frecuencia	%
LA CRUZ	1	50.00%
TUMBES	1	50.00%
Total	2	100.00%

Año 2020

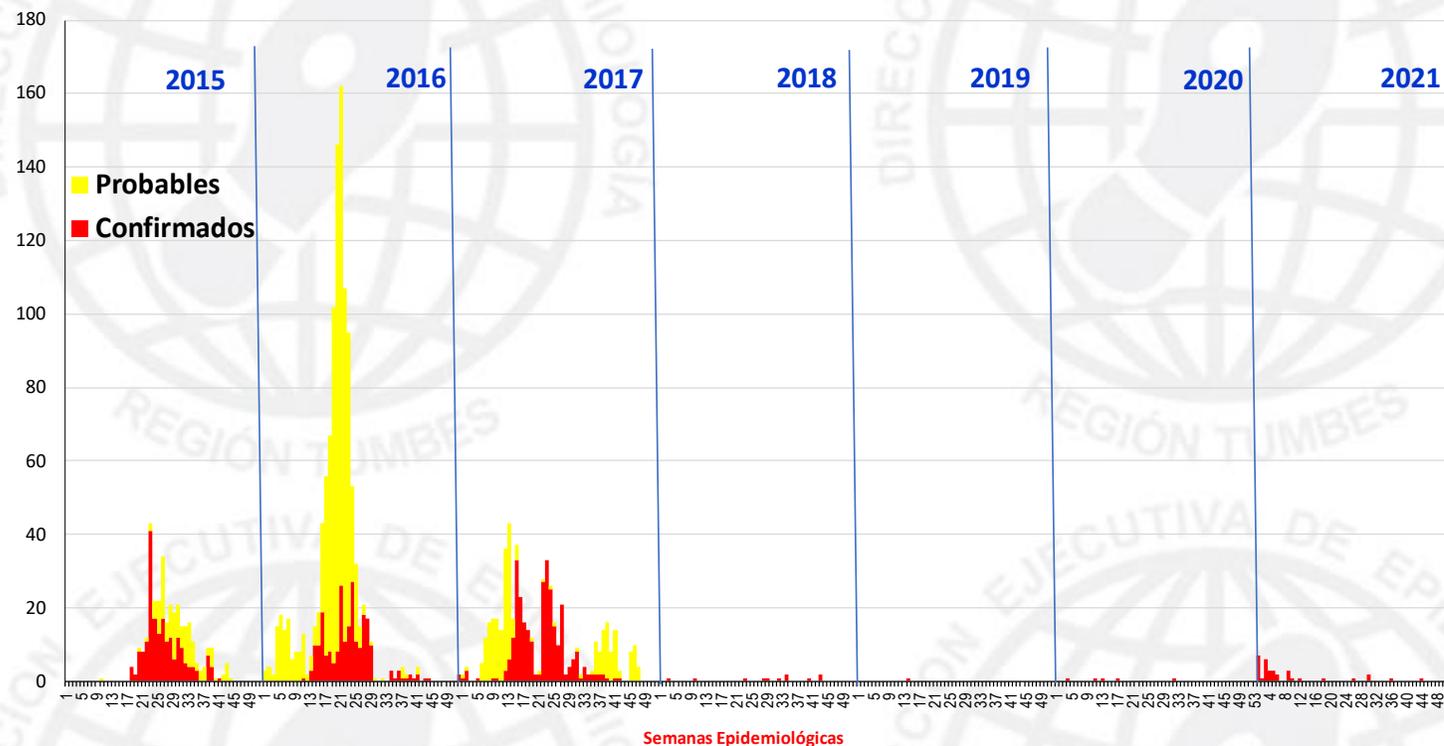
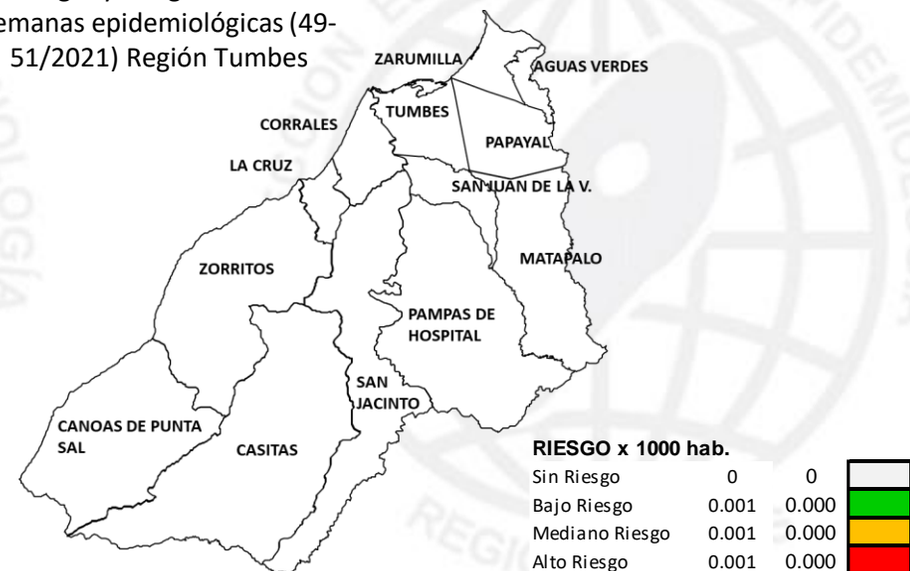
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 51 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 51 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (49-51/2021) Región Tumbes



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

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

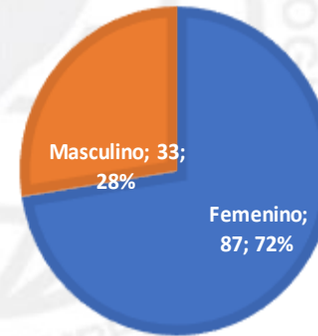
A la SE 51_2021 se han registrado 120 casos de los cuales se han confirmados 115 casos.

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis según lugar de infección – año 2021

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0.00	1	0.05	1	0.05
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.13	1	0.13	2	0.26
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	8	0.31	0	0.00	8	0.31
LA CRUZ	1	0.09	0	0.00	1	0.09
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	4	0.52	0	0.00	4	0.52
PAPAYAL	1	0.14	0	0.00	1	0.14
SAN JACINTO	2	0.22	0	0.00	2	0.22
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	0.80	0	0.00	4	0.80
TUMBES	79	0.69	2	0.02	81	0.71
ZARUMILLA	5	0.19	0	0.00	5	0.19
ZORRITOS	10	0.71	1	0.07	11	0.78
REGION TUMBES	115	0.45	5	0.02	120	0.47

año 2021

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



año 2020

Casos de Leptospirrosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
Total general	98	100.00%

año 2021

Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

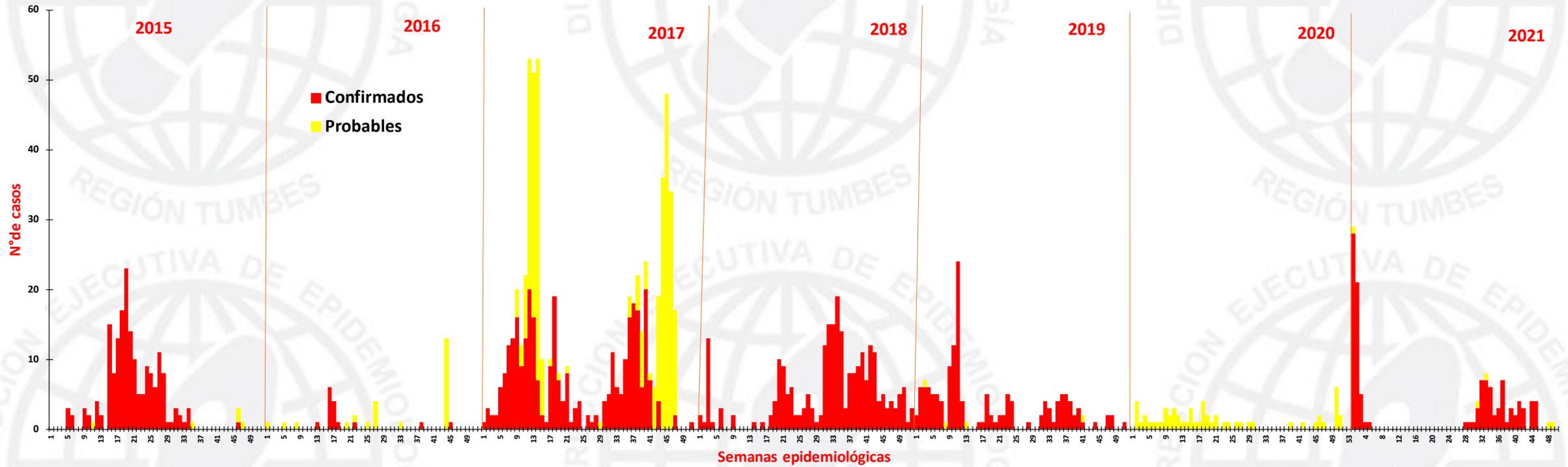
	Frecuencia	%
Joven	53	44.17%
Adulto	41	34.17%
Adolescente	11	9.17%
Niño	8	6.67%
Adulto Mayor	7	5.83%
Total	120	100.00%

Casos de Leptospirrosis Región Tumbes Año 2019

	Frecuencia	%
Confirmados	147	97.35%
Probables	4	2.65%
Total general	151	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 51)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-51) de Leptospirrosis - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

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

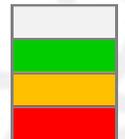


Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas SE (49-51) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

Riesgo	0	0
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.00	0.003
Mediano Riesgo	0.004	0.006
Alto Riesgo	0.007	0.009

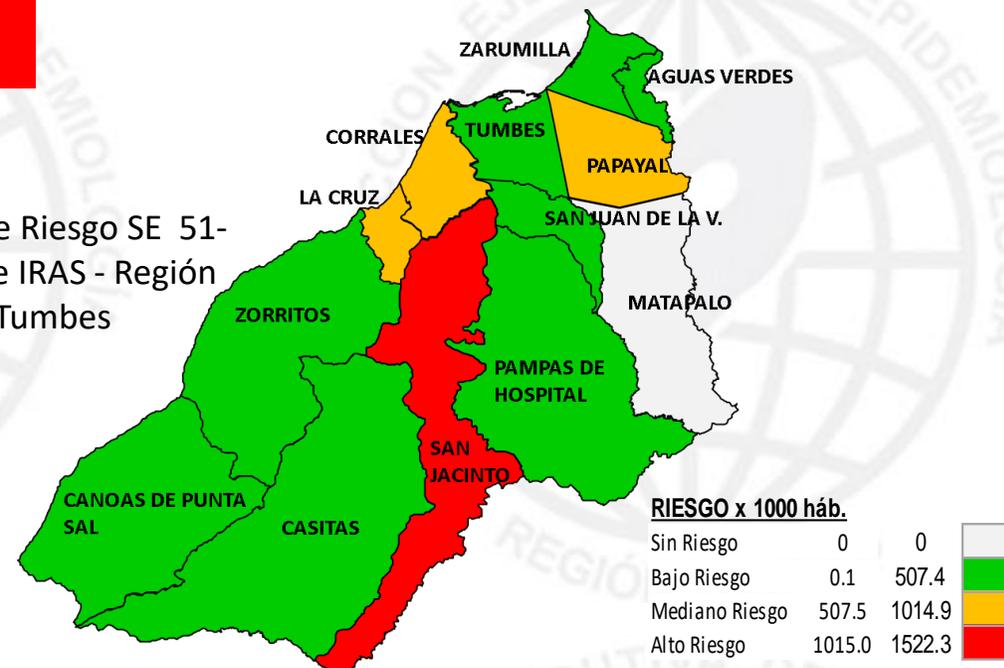


MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 51 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	1522.30	1058	695
LA CRUZ	598.07	497	831
CORRALES	575.45	1289	2240
PAPAYAL	524.39	344	656
PAMPAS DE HOSPITAL	441.86	304	688
CASITAS	430.46	65	151
SAN JUAN DE LA VIRGEN	375.00	144	384
AGUAS VERDES	362.68	791	2181
CANOAS DE PUNTA SAL	344.77	221	641
ZORRITOS	238.05	269	1130
ZARUMILLA	159.32	329	2065
TUMBES	136.58	1349	9877
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	303.42	6660	21950

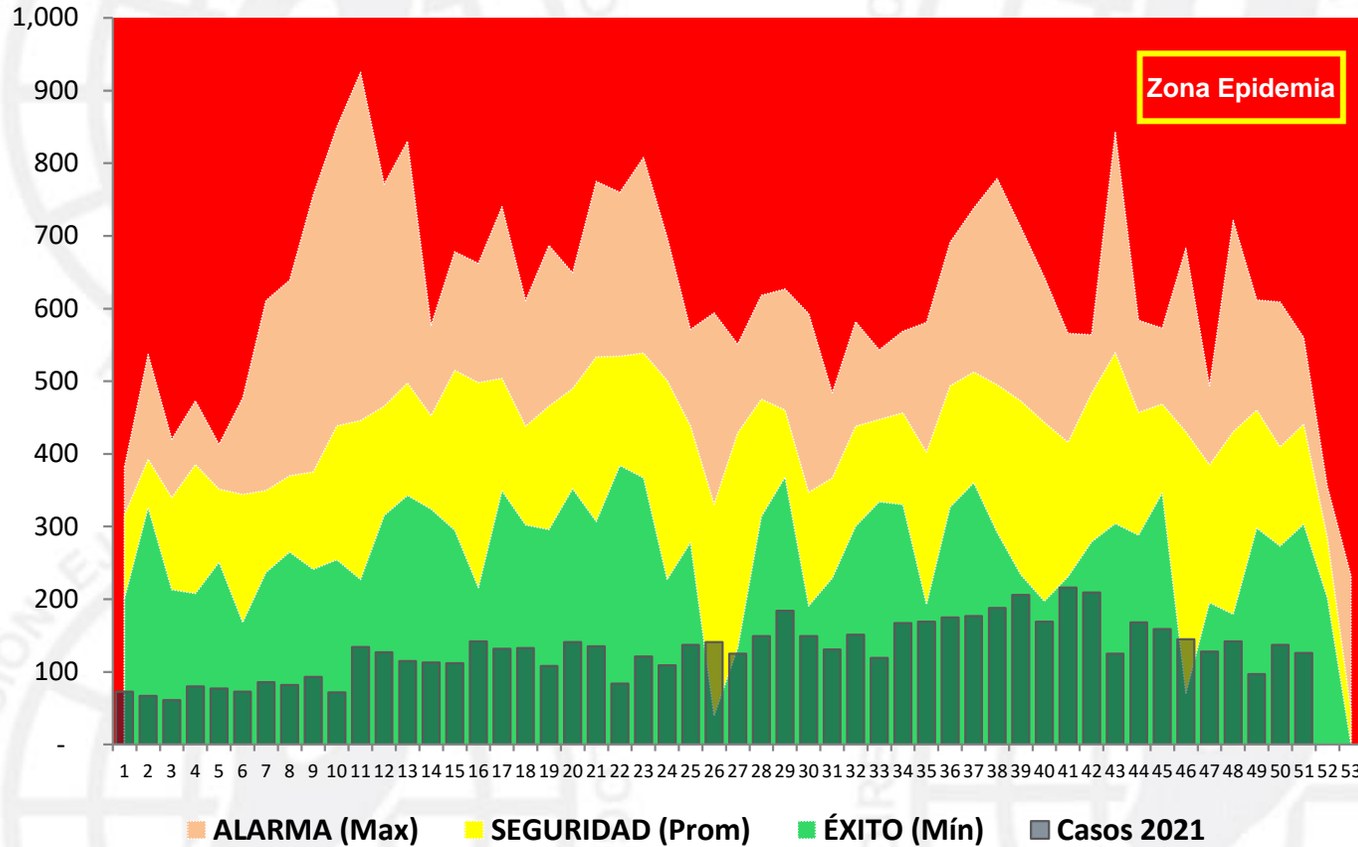
Mapa de Riesgo SE 51-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



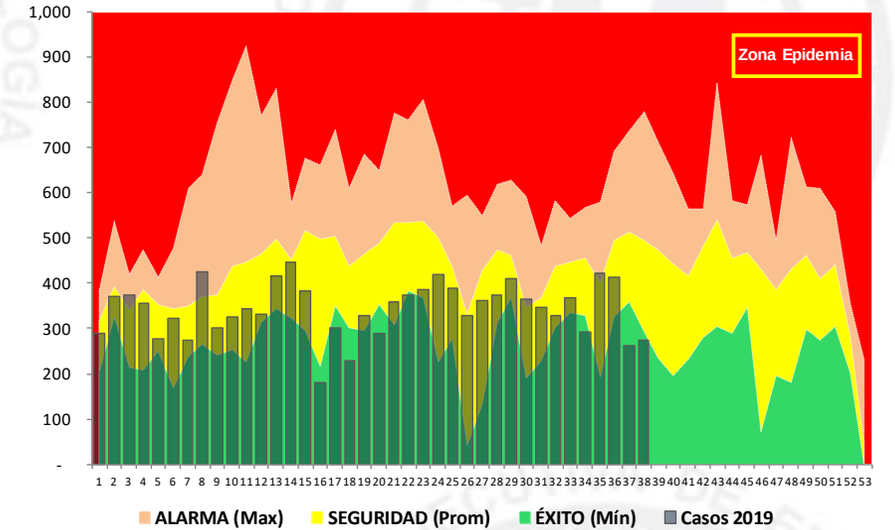
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 49-51/2021



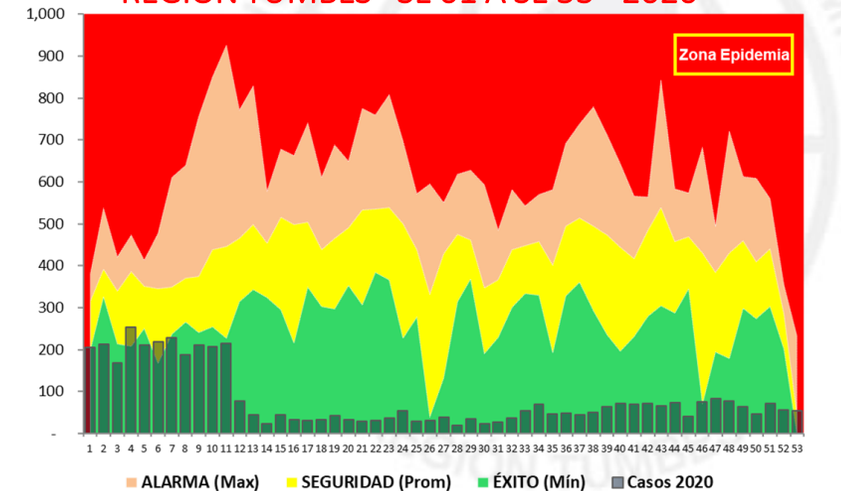
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 51 AÑO 2021



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



**A la SE 51 – 2021 NO se
registraron casos de
Influenza A H1N1**

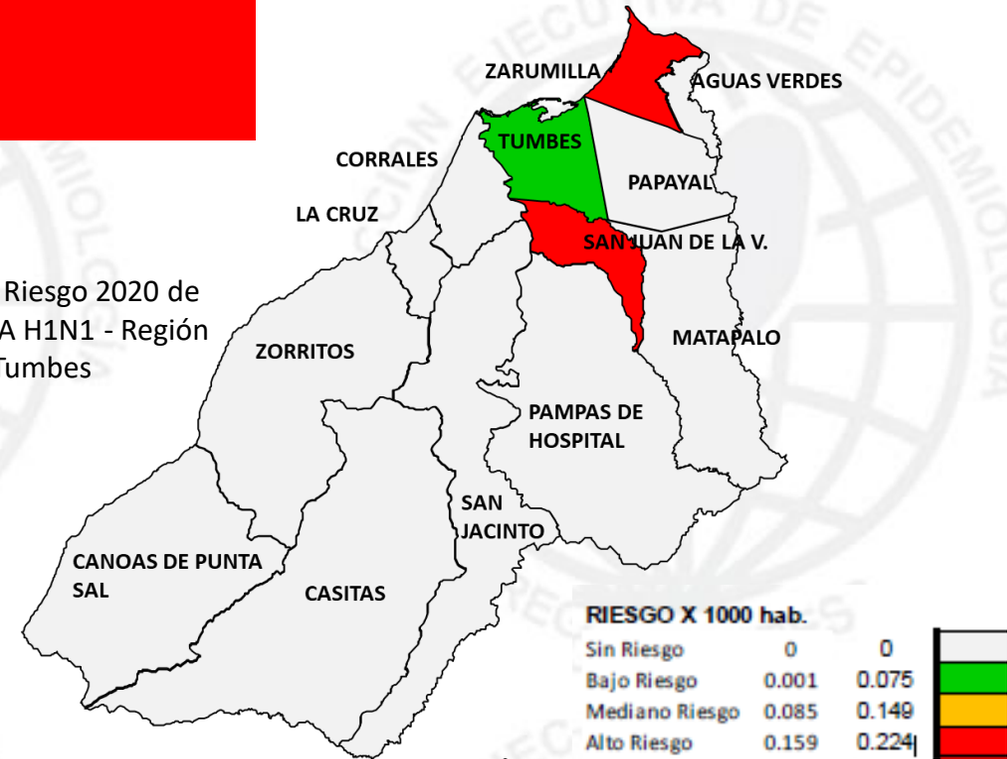
MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 51 - 2021

A la SE 51 – 2021 no se registraron casos de Influenza A H1N1

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS INFLUENZA SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN POR DISTRITOS 2020

Distrito	Confirmados	
	Nº	TIA
AGUAS VERDES	0	0.00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00
CASITAS	0	0.00
CORRALES	0	0.00
LA CRUZ	0	0.00
MATAPALO	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00
PAPAYAL	0	0.00
SAN JACINTO	0	0.00
SAN JUAN	1	0.23
TUMBES	2	0.02
ZARUMILLA	5	0.21
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	8	0.03

Mapa de Riesgo 2020 de Influenza A H1N1 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 51-53) de Influenza- Región Tumbes

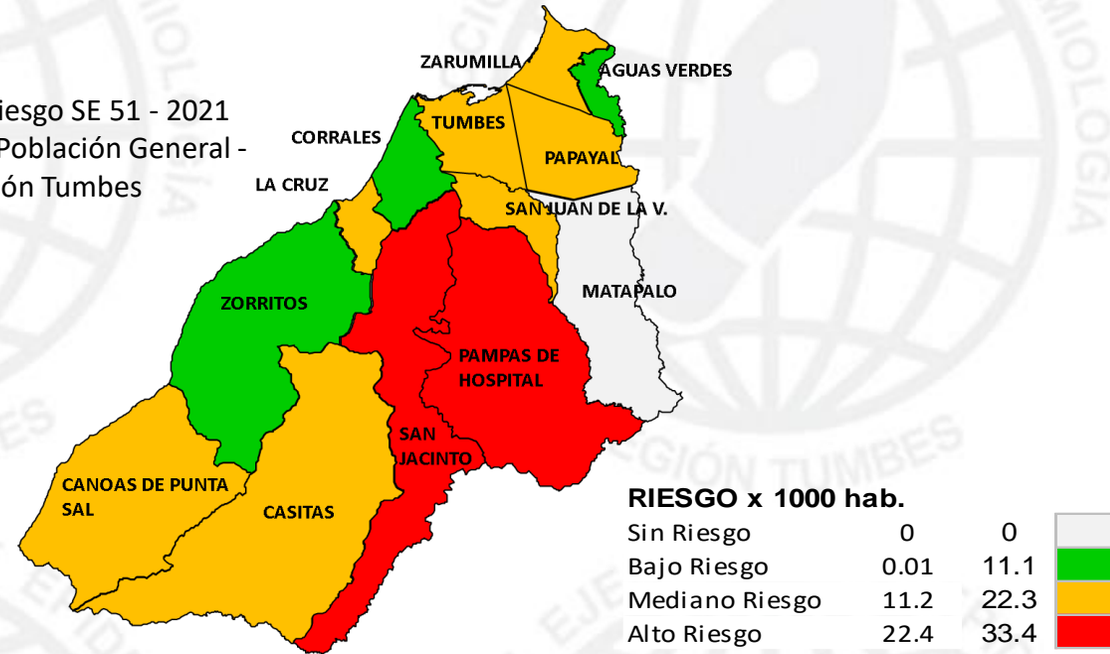


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-51

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	33.41	305	9,128
Pampas de Hospital	23.49	180	7,662
La Cruz	16.30	177	10,862
Casitas	16.11	44	2,732
Papayal	16.08	117	7,275
San Juan de la Virgen	15.78	79	5,007
Zarumilla	13.43	347	25,837
Canoas Punta Sal	12.39	97	7,827
Tumbes	12.00	1378	114,862
Aguas Verdes	10.60	206	19,432
Zorritos	10.54	148	14,048
Corrales	9.34	243	26,014
Matapalo	0.00	0	4,507
REGIONAL	13.01	3321	255193

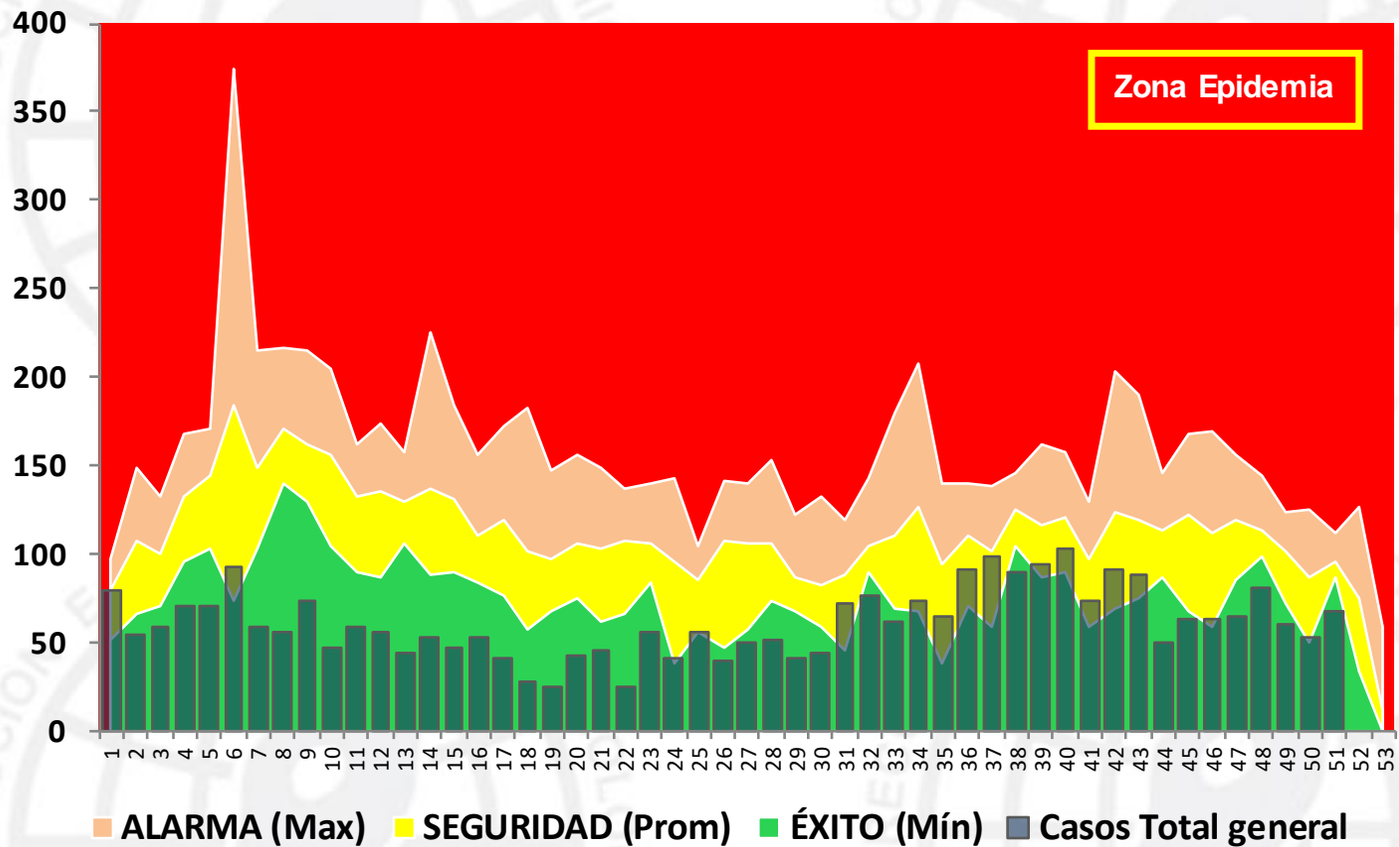
Mapa de Riesgo SE 51 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



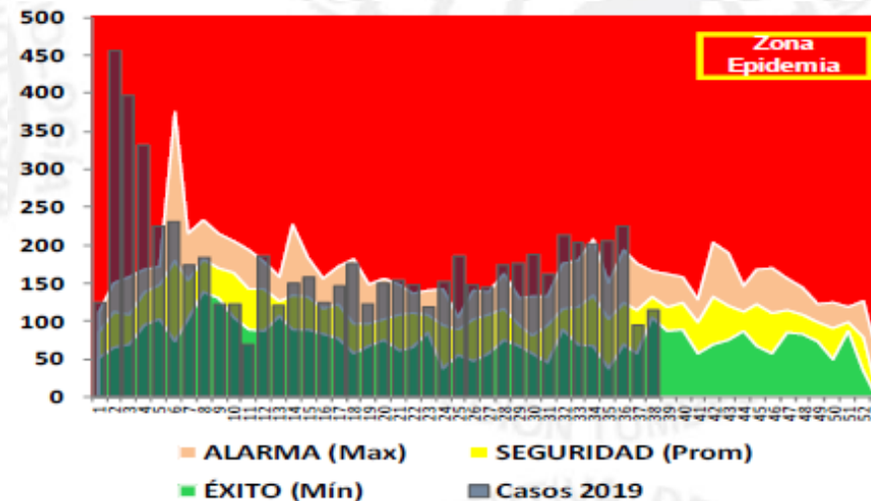
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(49-51) - Región Tumbes



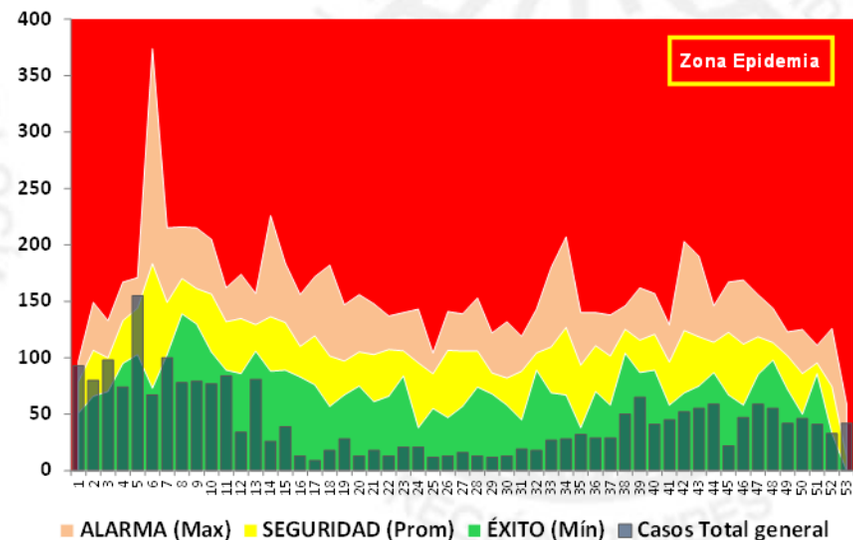
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 51 - 2021



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 53- 2020

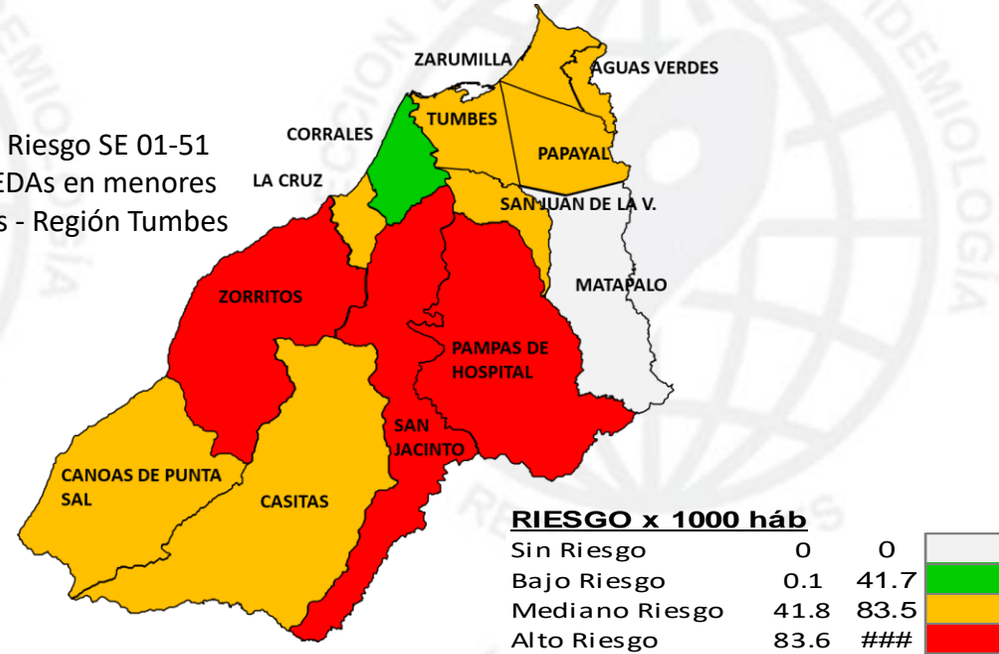


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 51 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	125.18	87	695
PAMPAS DE HOSPITAL	104.65	72	688
ZORRITOS	88.50	100	1130
SAN JUAN DE LA VIRGEN	83.33	32	384
LA CRUZ	83.03	69	831
CANOAS DE PUNTA SAL	81.12	52	641
AGUAS VERDES	75.19	164	2181
PAPAYAL	62.50	41	656
ZARUMILLA	56.66	117	2065
CASITAS	52.98	52	151
TUMBES	50.52	499	9877
CORRALES	36.16	81	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	60.23	1322	21950

Mapa de Riesgo SE 01-51 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 49-51) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes

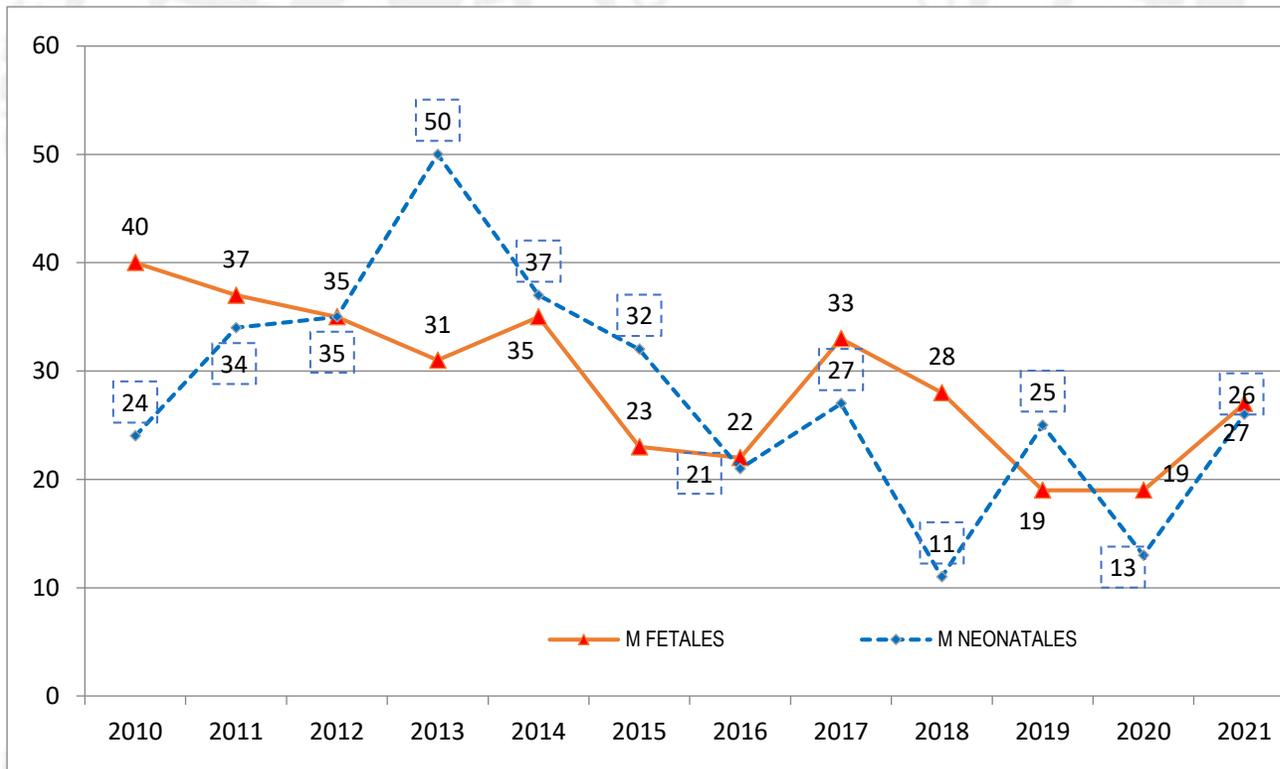


MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 51 – AÑO 2021

A la SE 51/2021 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.

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 51 – AÑO 2021



Mortalidad neonatal hasta la S.E. 49/2021

Edad Gestacional (Semanas)	Peso al nacimiento (gr)					Total
	Extremadamente bajo de peso al nacer (500-900gr)	Muy bajo peso al nacer (1000-1499 gr)	Bajo peso al nacer (1500-2499 gr)	Peso adecuado (2500 - 3999 gr)	Macrosónico (4000 gr. a más)	
24	2					2
25	3					3
26		1				1
27	1	2				3
28	3	3				6
29		1				1
30			2			2
33		1				1
34		1	1			2
35				1		1
36		1	1	3		5
39					1	1
Total	9	10	5	4	0	28