



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



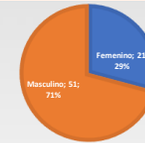
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.37

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 12 – 18 setiembre 2021

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



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

COVID19

REGION TUMBES – 2020

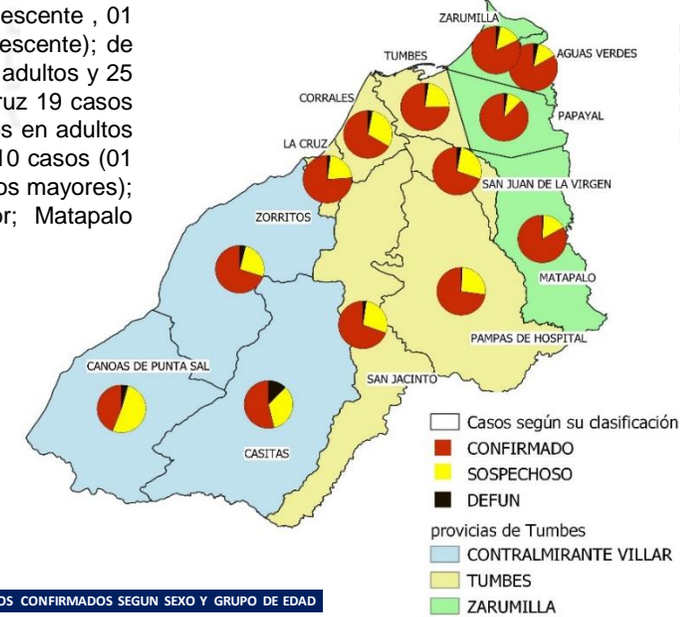


*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

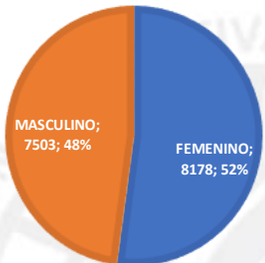
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

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.

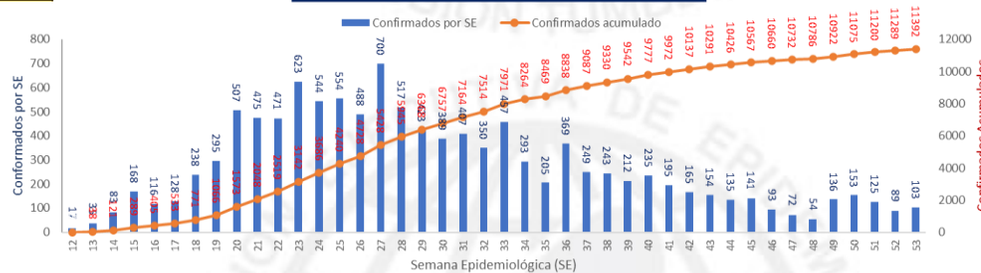


CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



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

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

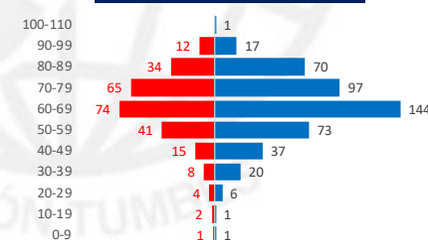


* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

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%	

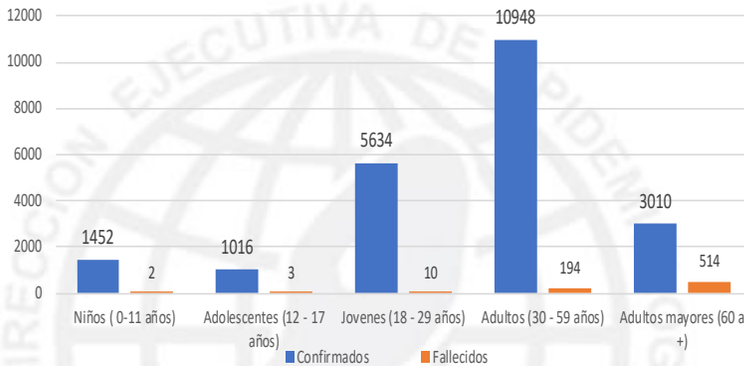
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63% y según sexo las mujeres en un 52%; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65%.

COVID19 REGION TUMBES – 2020

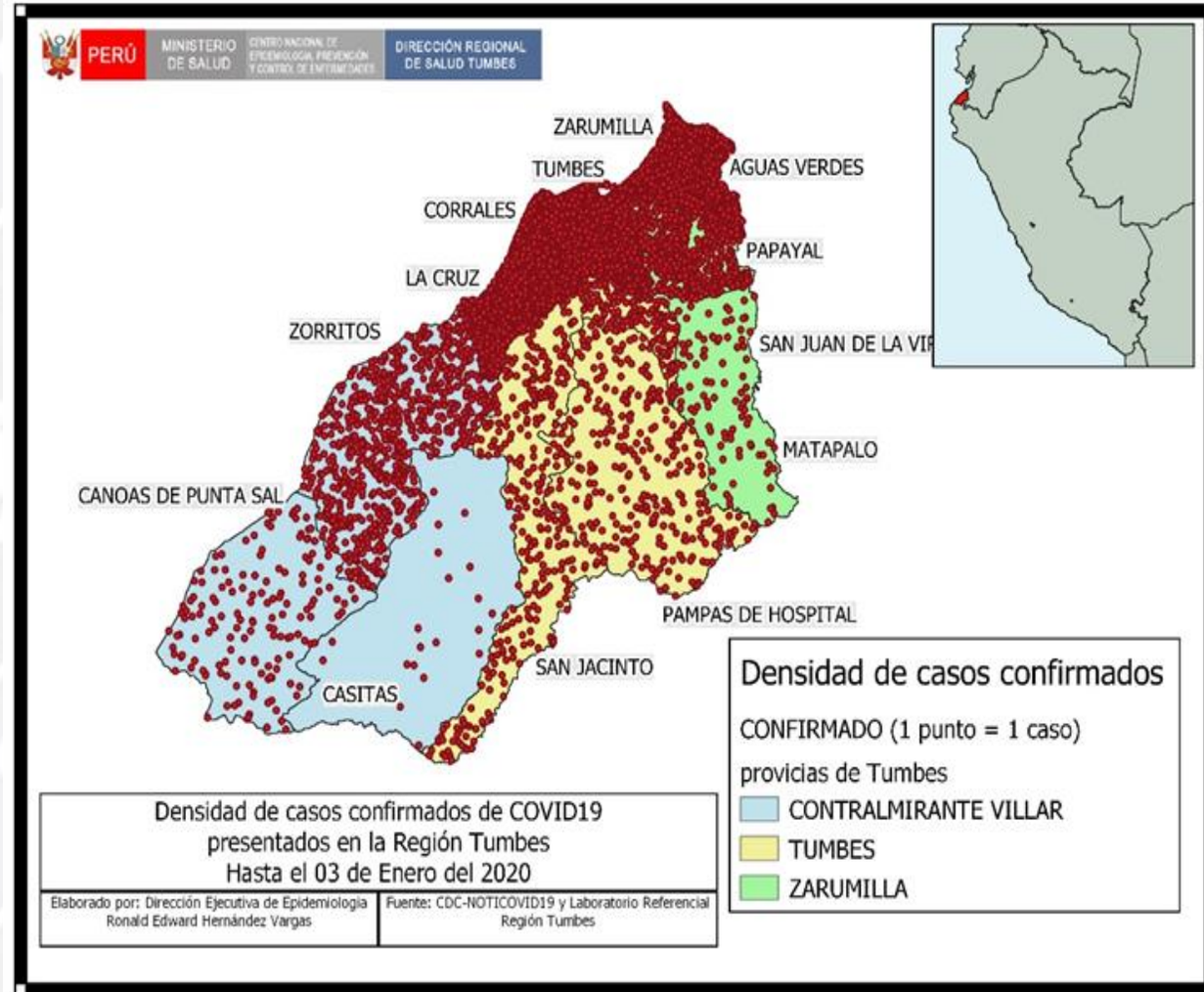
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

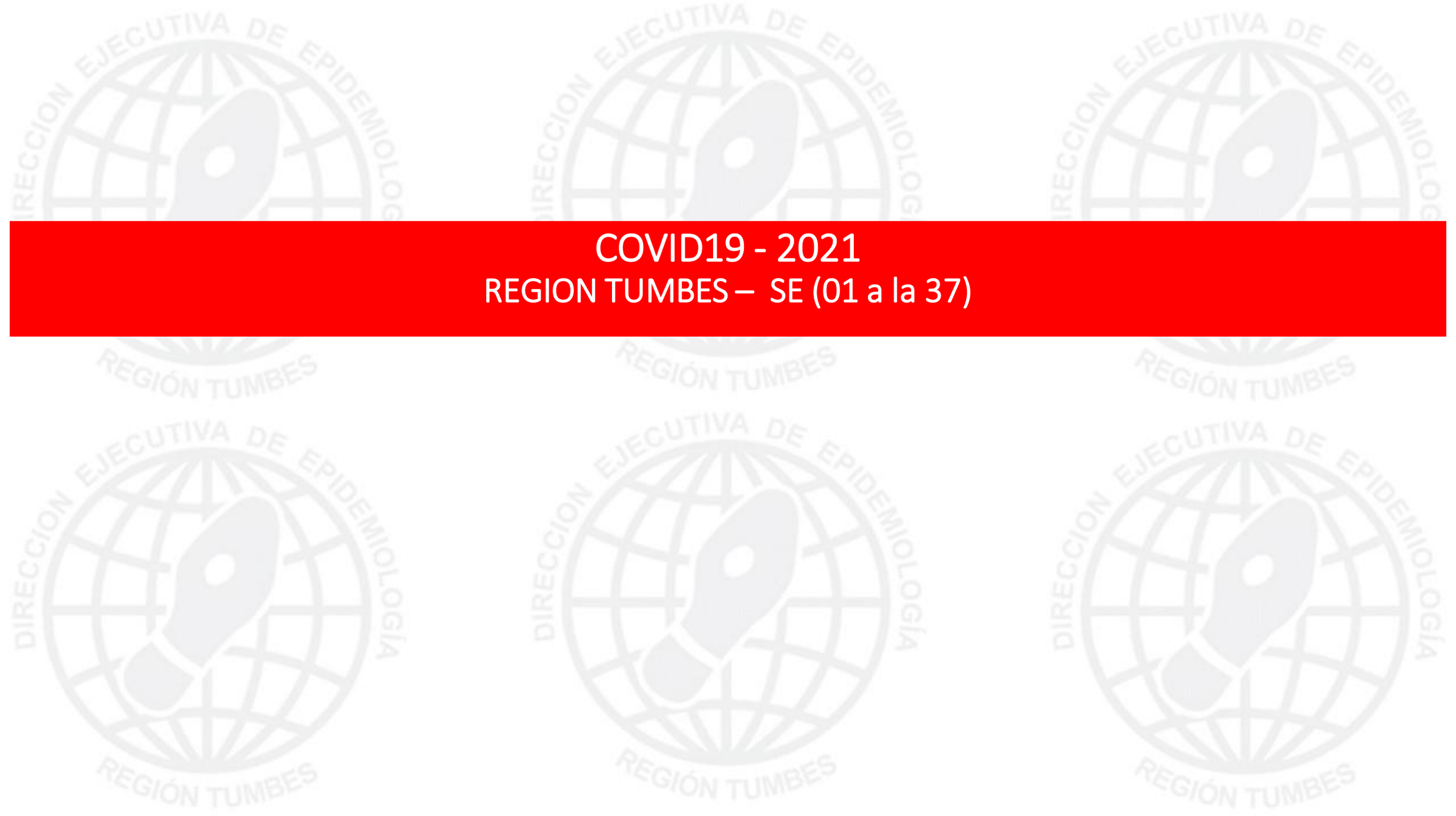
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.44%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.77%
Jovenes (18 - 29 años)	10	2.61%
Adultos (30 - 59 años)	194	25.24%
Adultos mayores (60 a +)	514	70.94%
Total general	723	100.00%

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 37)

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	568	3.78%
Sospechosos	42	5.86%
Probable	101	14.37%
Total general	711	100.00%

COVID19 - 2021

REGION TUMBES – SE (01 a la 37)

711
FALLECIDOS

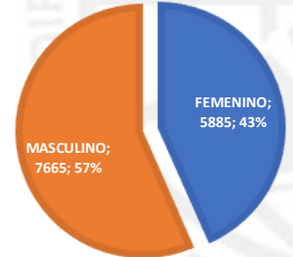
4.0 %
LETALIDAD

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

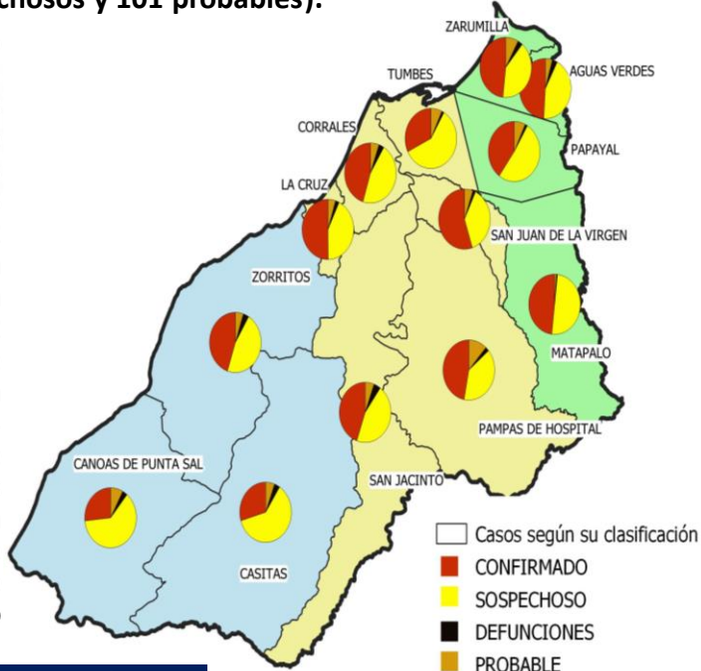
Durante el presente año hasta SE 37 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 13748 casos confirmados, 25374 casos siguen como descartados, 20337 casos siguen como sospechosos, 2519 casos siguen como probables y 711 casos han fallecido (568 confirmados, 42 sospechosos y 101 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	429	786	379	39	28	54	387
CANOAS DE PUNTA SAL	119	75	279	35	14	18	102
CASITAS	26	55	54	5	3	8	22
CORRALES	1571	2700	1599	187	113	234	1403
LA CRUZ	460	964	392	44	21	68	433
MATAPALO	82	66	85	2	1	8	80
PAMPAS DE HOSPITAL	449	604	374	110	22	42	422
PAPAYAL	160	318	205	28	6	16	147
SAN JACINTO	279	517	283	35	27	49	253
SAN JUAN DE LA VIRGEN	299	287	207	29	9	37	284
TUMBES	8064	15030	14852	1738	356	968	7570
ZARUMILLA	1031	2589	871	170	65	137	952
ZORRITOS	581	978	599	65	46	88	524
OTRAS REGIONES DEL PERU	198	403	152	28	0	8	356
ECUADOR	0	2	6	4	0	0	2
TOTAL	13748	25374	20337	2519	711	1735	12937

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 356 casos (122 adultos, 228 adultos mayores, 01 adolescente y 05 jóvenes); de Corrales 113 casos (37 adultos, 75 adultos mayores y 01 joven); de Zarumilla 65 casos (21 adultos, 43 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 46 casos (08 adulto, 35 adultos mayores, 01 adolescente y 02 jóvenes); de Aguas Verdes 28 casos (11 en adulto, 15 en adulto mayor, 01 en joven y 01 en niños); San Jacinto 27 casos (05 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 21 casos (03 adultos y 18 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 14 casos (06 adultos, 07 adultos mayores y 01 joven); de San Juan 09 casos (02 en adulto, 06 en adultos mayores y 01 en niño); de Papayal 06 casos (06 en adultos mayores); de Casitas 03 casos en adultos mayor; de Matapalo 01 caso en adultos.

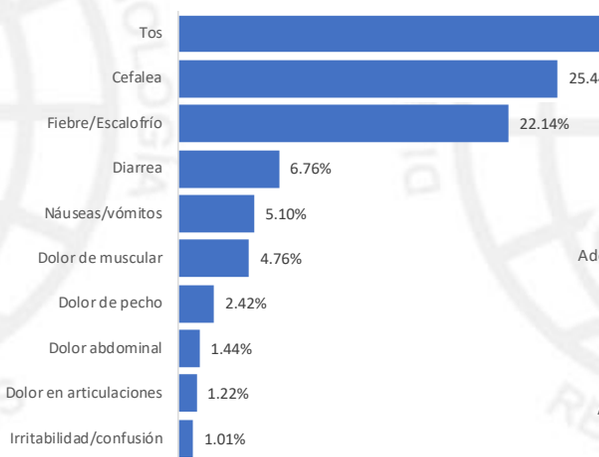


Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	486	3.59%	941.24
Adolescentes (12 - 17 años)	665	4.91%	2725.86
Jovenes (18 - 29 años)	3166	23.37%	6852.37
Adultos (30 - 59 años)	7177	52.97%	6963.70
Adultos mayores (60 a +)	2056	15.17%	6876.94
Total general	13550	100.00%	

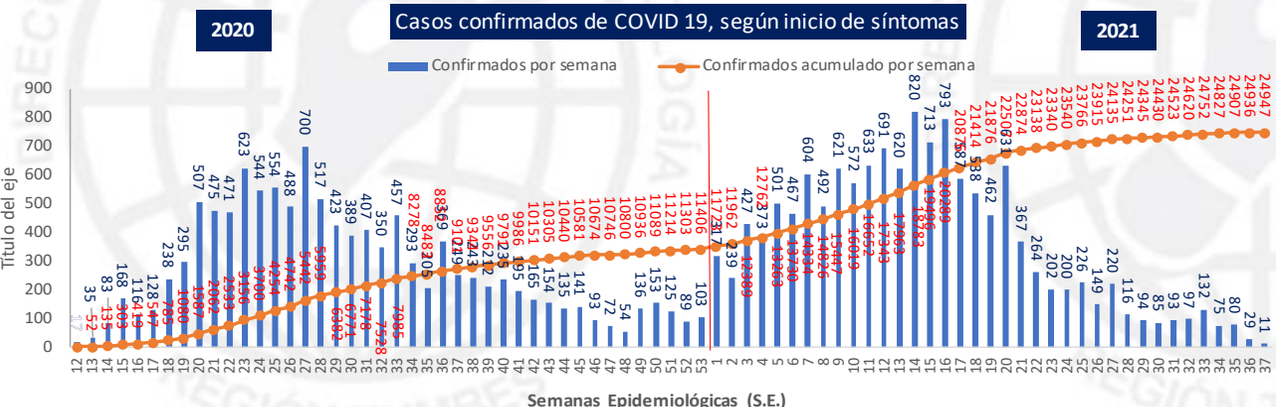
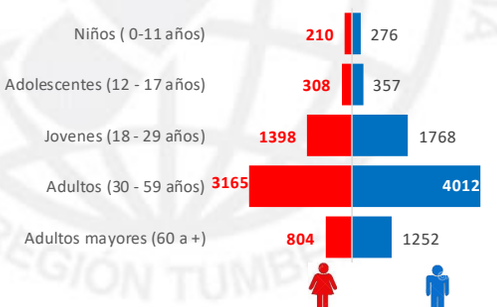
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 53 % y según sexo los hombres en un 57 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 66 %.

El 98.57% son casos autóctonos (13485), del total de casos (13681) confirmados de COVID19.

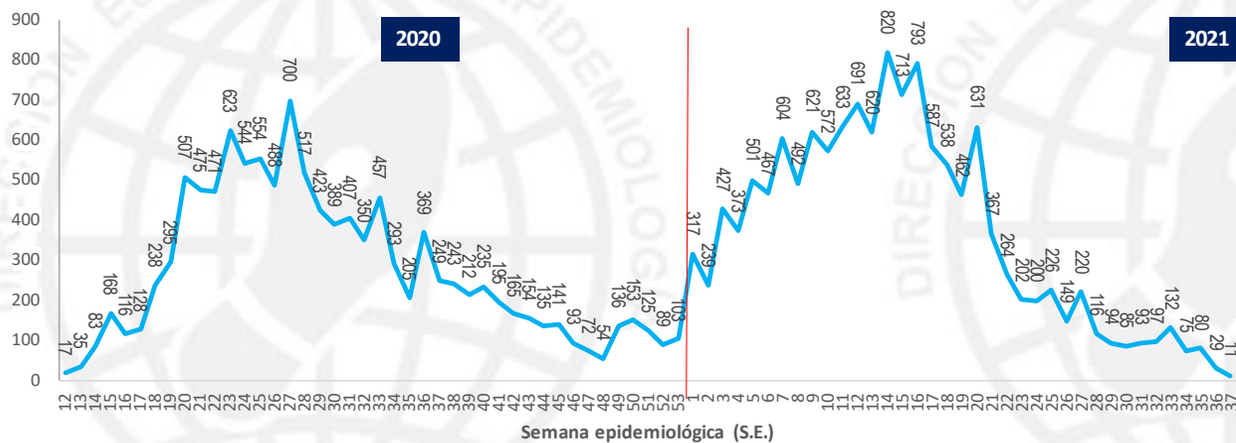
% Características clínicas de casos confirmados



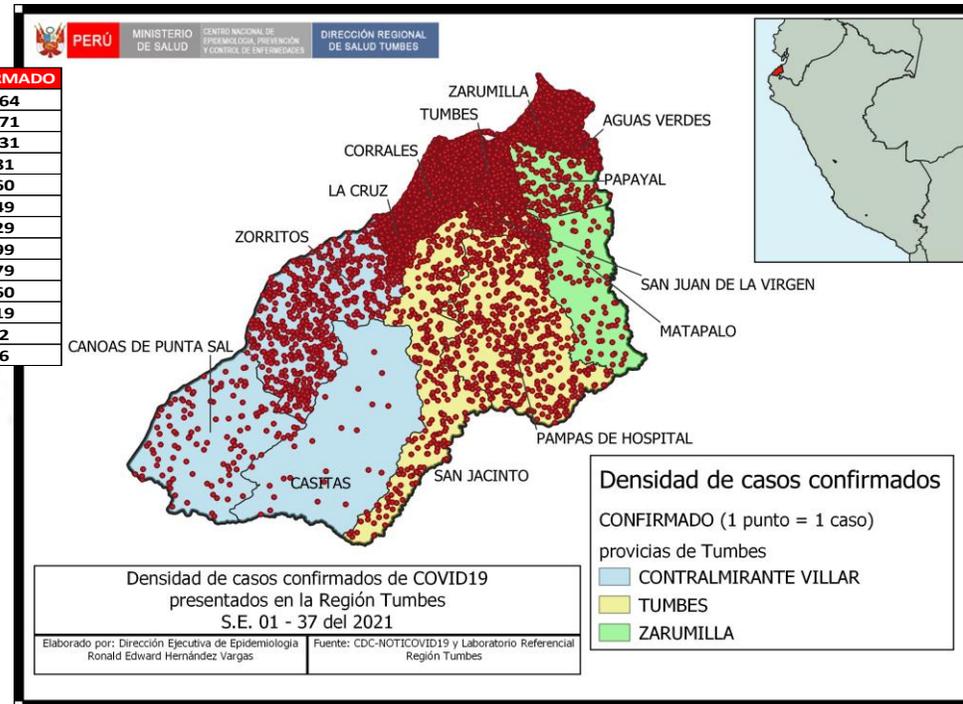
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



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



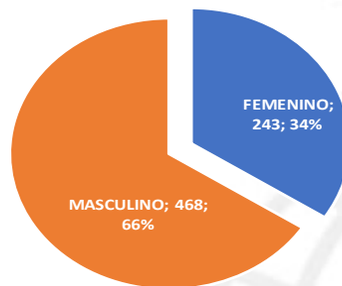
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	8064
CORRALES	1571
ZARUMILLA	1031
ZORRITOS	581
LA CRUZ	460
PAMPAS DE HOSPITAL	449
AGUAS VERDES	429
SAN JUAN DE LA VIRGEN	299
SAN JACINTO	279
PAPAYAL	160
CANOA DE PUNTA SAL	119
MATAPALO	82
CASITAS	26



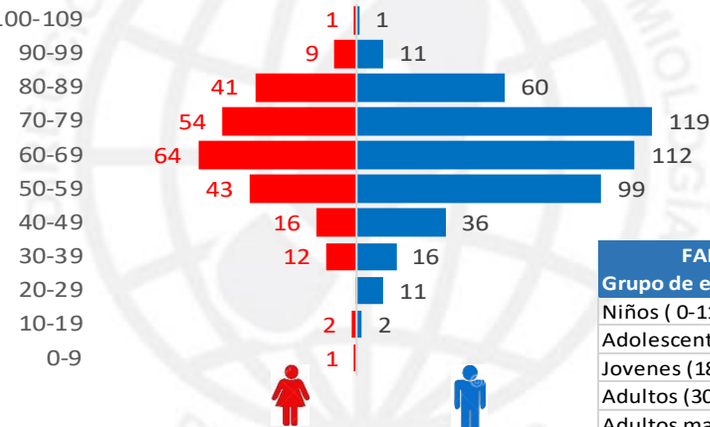
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



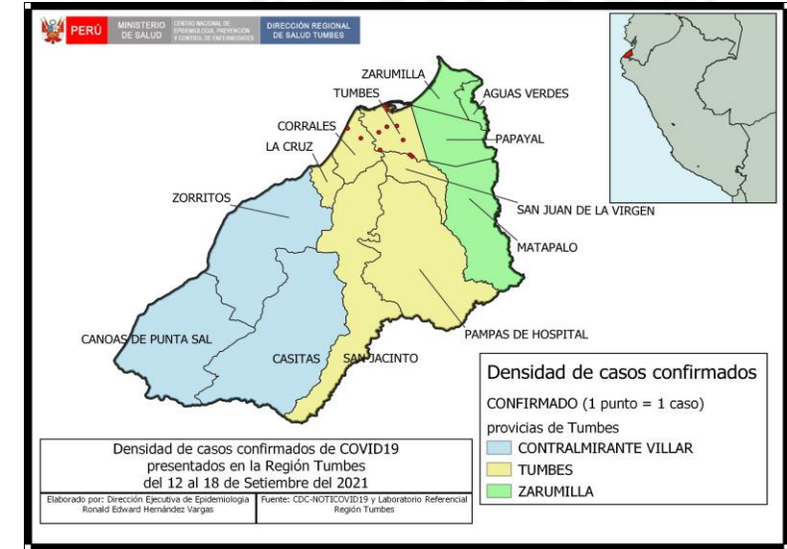
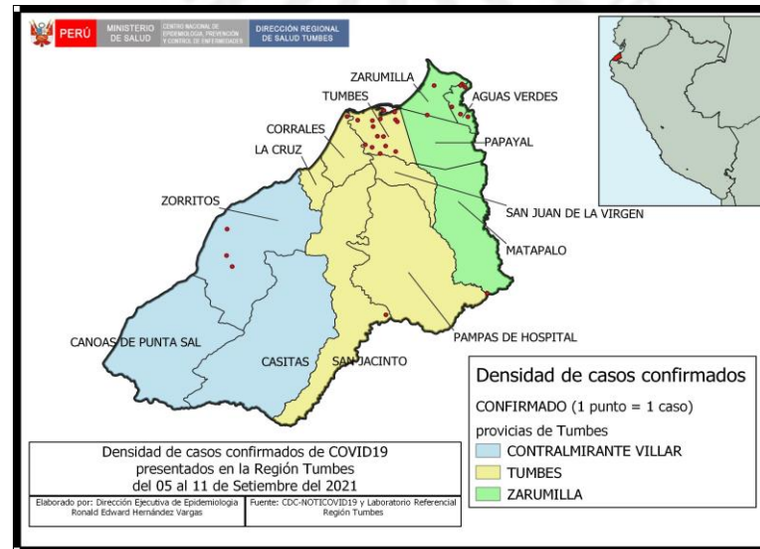
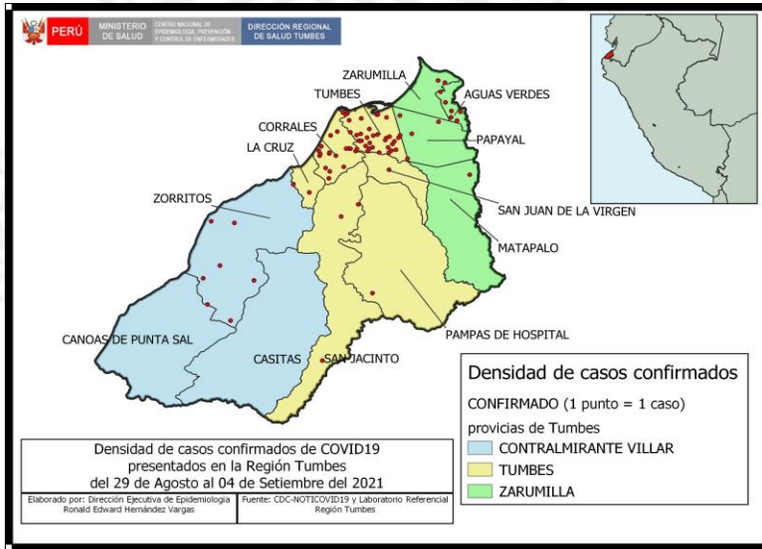
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.39%
Adolescentes (12-17 años)	2	0.38%
Jovenes (18-29 años)	12	1.73%
Adultos (30-59 años)	222	31.27%
Adultos mayores (60 a +)	473	66.23%
Total general	711	100.00%

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 (8064/13550), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1571/13550), Zarumilla (1031/13550), Zorritos (581/13550), La Cruz (460/13550), Pampas de Hospital (449/13550), Aguas Verdes (429/13550), San Juan (299/13550), San Jacinto (279/13550), Papayal (160/13550), Canoas de Punta Sal (119/13550), Matapalo (82/13550) y Casitas (26/13550).

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 34-37/2021



DISTRITOS	9AGOal04SET21	05al11SET21	12al18SET21	TOTAL
AGUAS VERDES	6	6	0	12
CANOA DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	17	1	2	20
LA CRUZ	1	0	0	1
MATAPALO	1	0	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	1	1	0	2
PAPAYAL	3	0	0	3
SAN JACINTO	3	1	0	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0	0	1
TUMBES	37	15	9	61
ZARUMILLA	2	2	0	4
ZORRITOS	8	3	0	11
TOTAL REGIONAL	80	29	11	120

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



En las dos antepenúltimas semanas, la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana los distritos que no han reportado casos son: Canoas de Punta Sal y Casitas, los distritos con una mayor concentración de casos en esta semana son Tumbes, Corrales, Aguas Verdes y Zorritos.

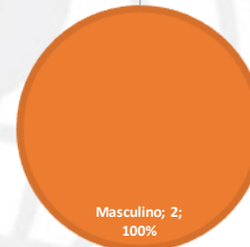
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 37 – AÑO 2021

Hasta la SE 37 del 2021 se ha reportado 02 caso de Malaria en la SE01 y SE22_2021 perteneciente a la localidad de Loma Saavedra, distrito de Aguas Verdes y de la localidad y distrito de Zarumilla.

2021 – SE 01-37

	Frecuencia	%
Confirmado	2	100.00%
Total general	2	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-37/2020

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

Malaria -Distribución de Casos SE 01-37

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
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
Papayal	0.00	0	7275
Tumbes	0.00	0	114862
Corrales	0.00	0	26014
San Juan	0.00	0	5007
REGIONAL	0.01	2	255193

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-37

	Frecuencia	%
Adulto	1	50.00%
Joven	1	50.00%
Total	2	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-37/2021

	Frecuencia	%
ZARUMILLA	1	50.00%
AGUAS VERDES	1	50.00%
Total general	2	100.00%

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

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	0	33	17
AUTOCTONOS	20	72	72	2	164	83
TOTAL	39	86	72	2	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 no se ha reportado ningún, lo que evidencia que la transmisión de malaria en la actualidad es predominantemente local.

Comparando la casuística según procedencia distrital de casos de malaria en el periodo 2020 – 2021(SE36), nos muestra una focalización distrital en la transmisión en el 38.46 % (5/13) del total de distritos para el 2020 y para el 2021 a la (SE36) el porcentaje alcanzado es del 15.38% (2/13), evidenciando un ligero incremento en su focalización distrital a nivel regional.

MAPA DE RIESGO DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 37 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-37



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 (34 – 36//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 37 – AÑO 2021

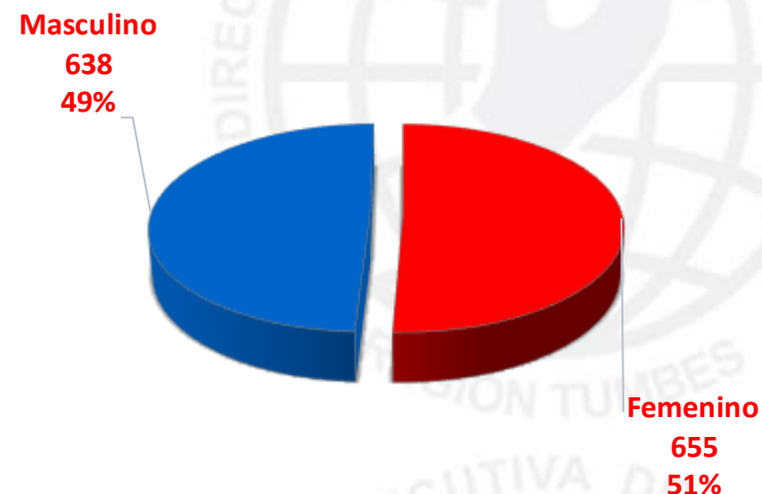
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	850	367	1217
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	59	15	74
DENGUE GRAVE	2	0	2
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	911	382	1293

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-37/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	1299	51.88	10.99	728	56.30	6.34	
ZARUMILLA	130	5.19	5.61	35	2.71	1.35	
PAMPAS DE HOSPITAL	232	9.27	30.43	133	10.29	17.36	
AGUAS VERDES	129	5.15	5.33	9	0.70	0.46	
ZORRITOS	24	0.96	1.84	82	6.34	5.84	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	97	3.87	21.71	43	3.33	8.59	
PAPAYAL	257	10.26	43.66	28	2.17	3.85	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	4	0.31	0.51	
CORRALES	73	2.92	2.89	135	10.44	5.19	
SAN JACINTO	63	2.52	6.88	24	1.86	2.63	
MATAPALO	192	7.67	69.49	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	8	0.32	0.84	35	2.71	3.22	
CASITAS	0	0.00	0.00	37	2.86	13.54	
Región Tumbes	2504	100.00	9.96	1293	100.00	5.07	

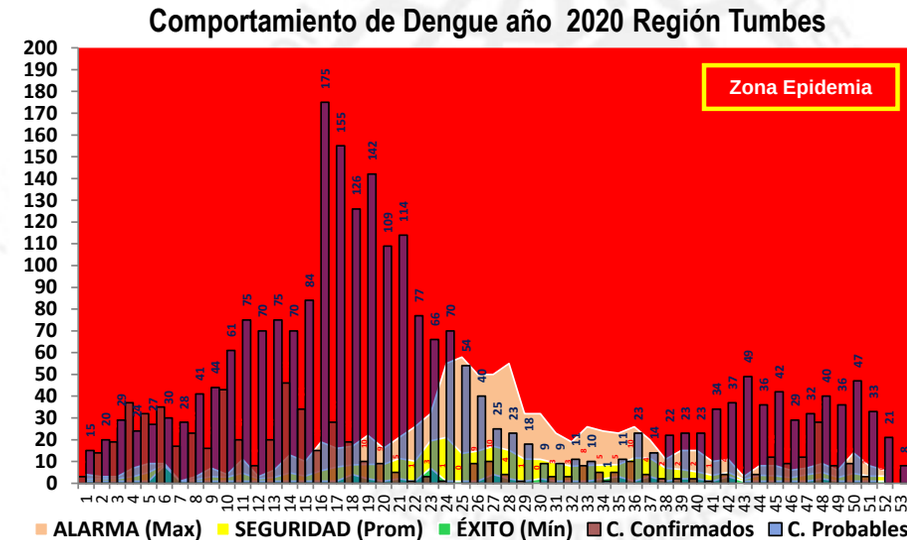
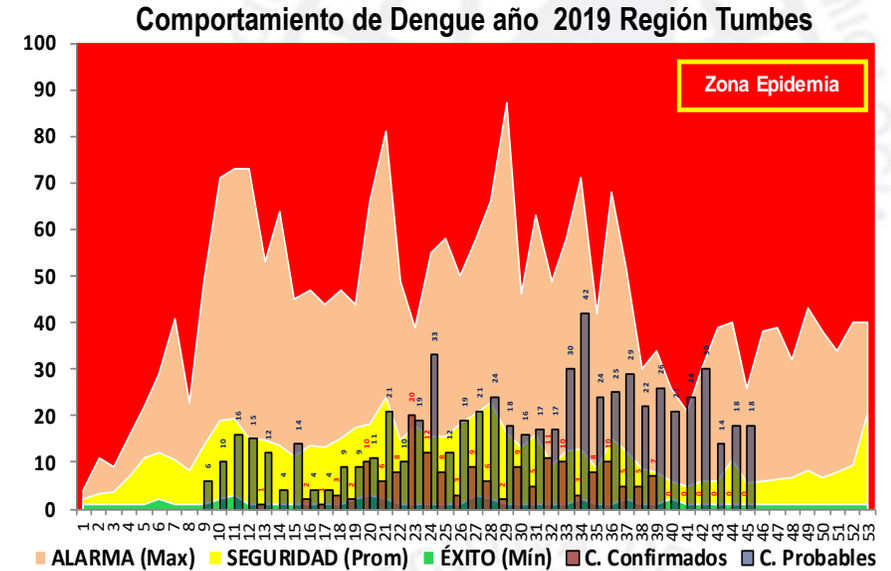
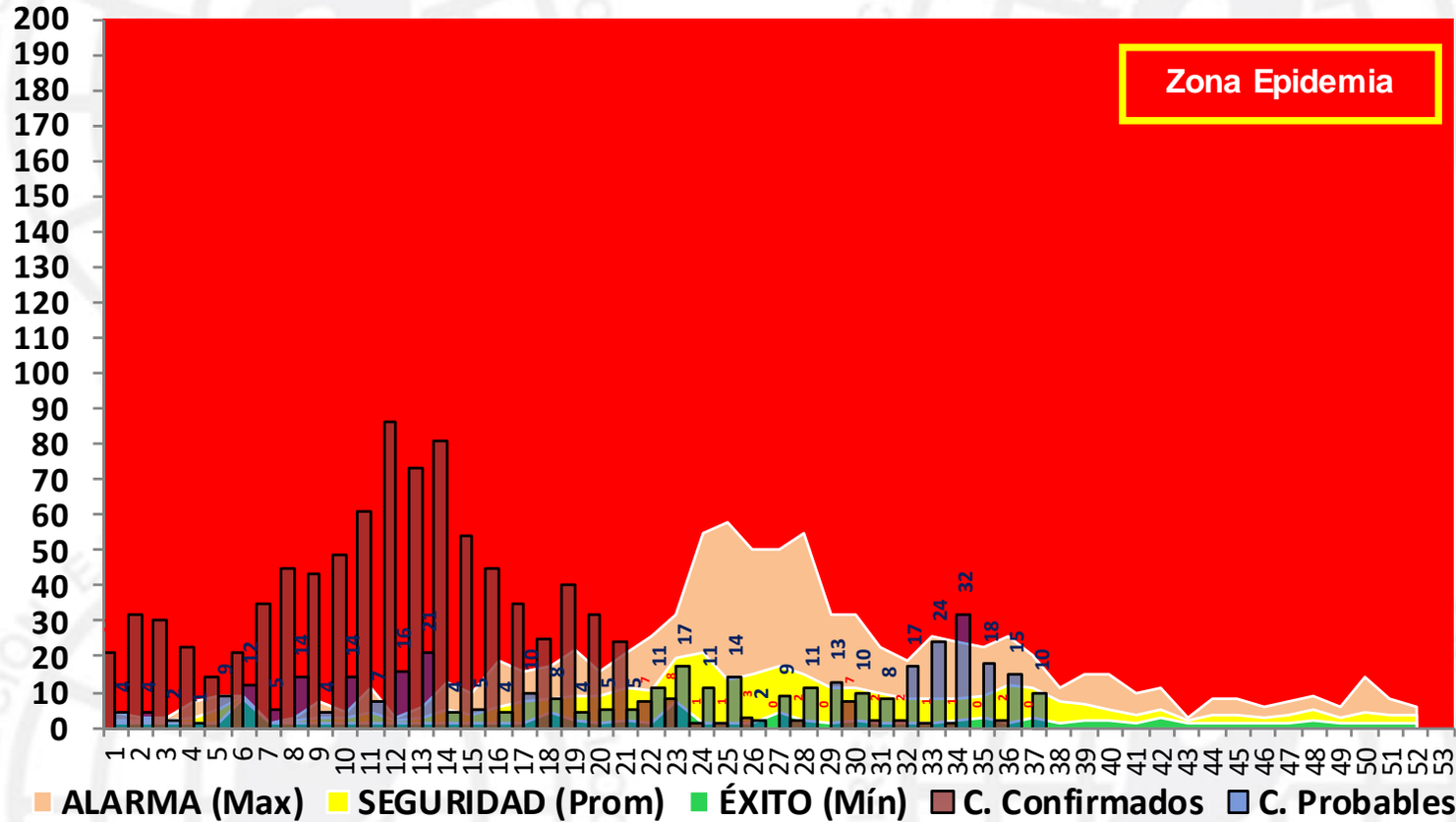
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	21.04	15.62	23.67	32.10	7.58
Casos	272	202	306	415	98

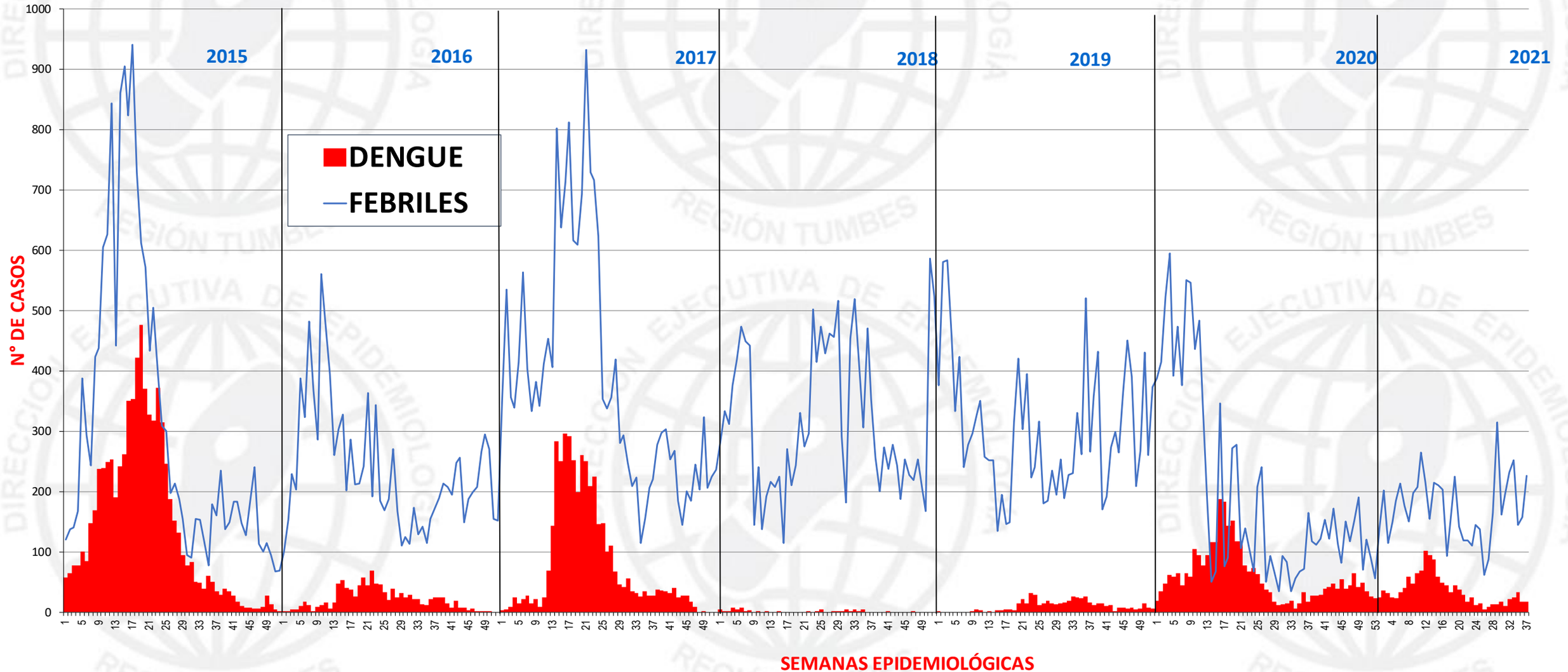
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 37 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 37 – 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 37 – AÑO 2021

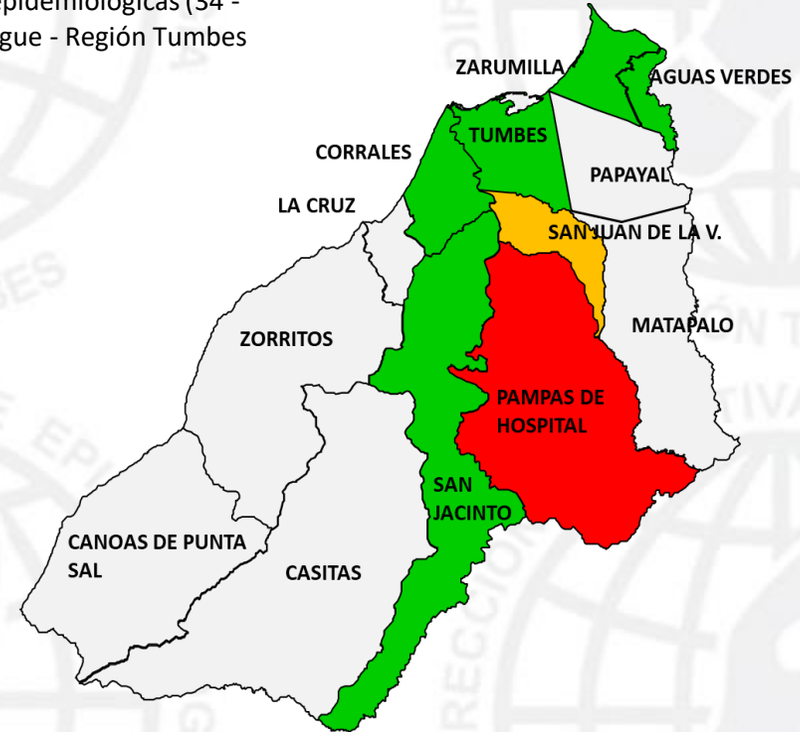
Mapa de Riesgo SE 37 - 2021 de Dengue - Región Tumbes



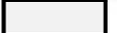
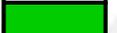
RIESGOS x 1000 Hab.

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

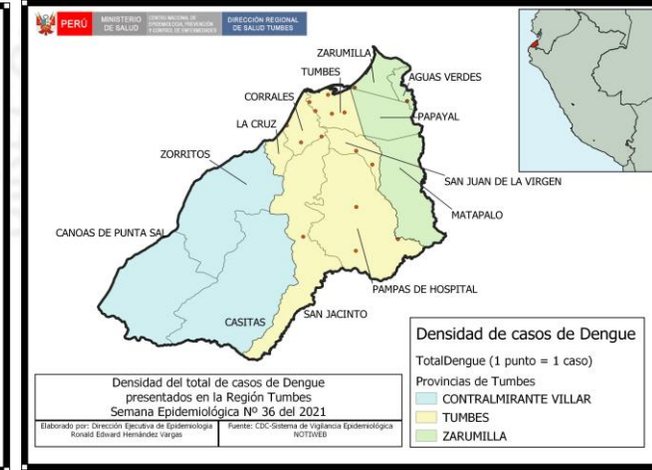
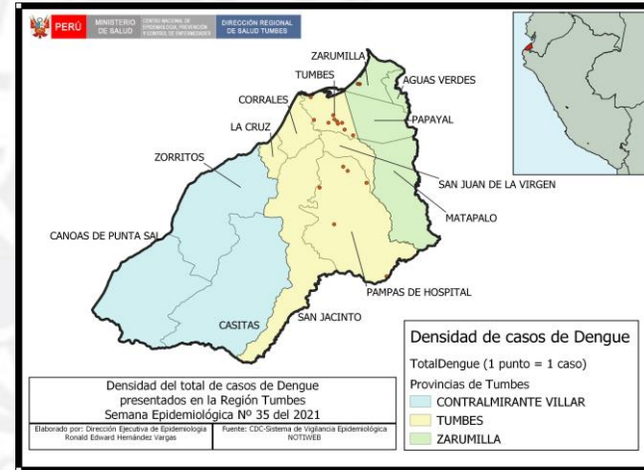
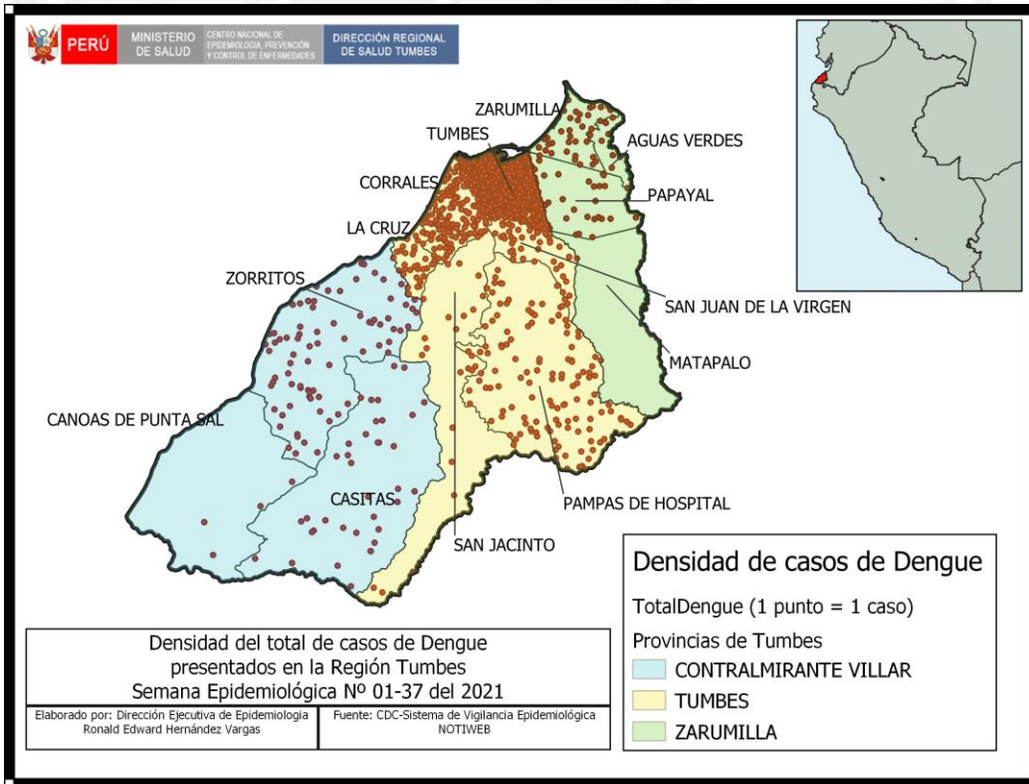
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (34 - 36) de Dengue - Región Tumbes



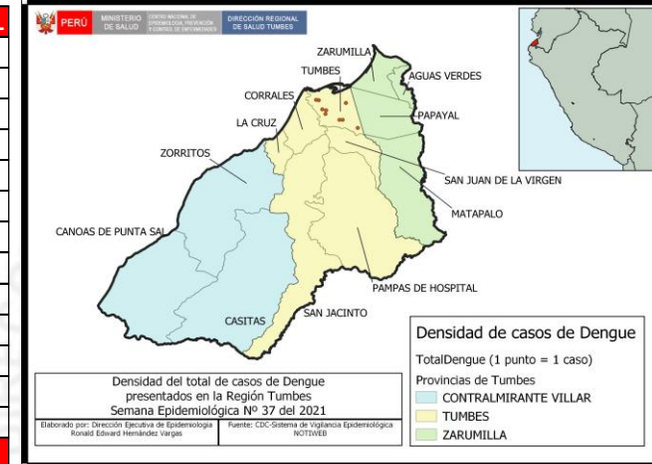
RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.740	
Mediano Riesgo	0.741	1.479	
Alto Riesgo	1.480	2.219	

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 37 AÑO 2021



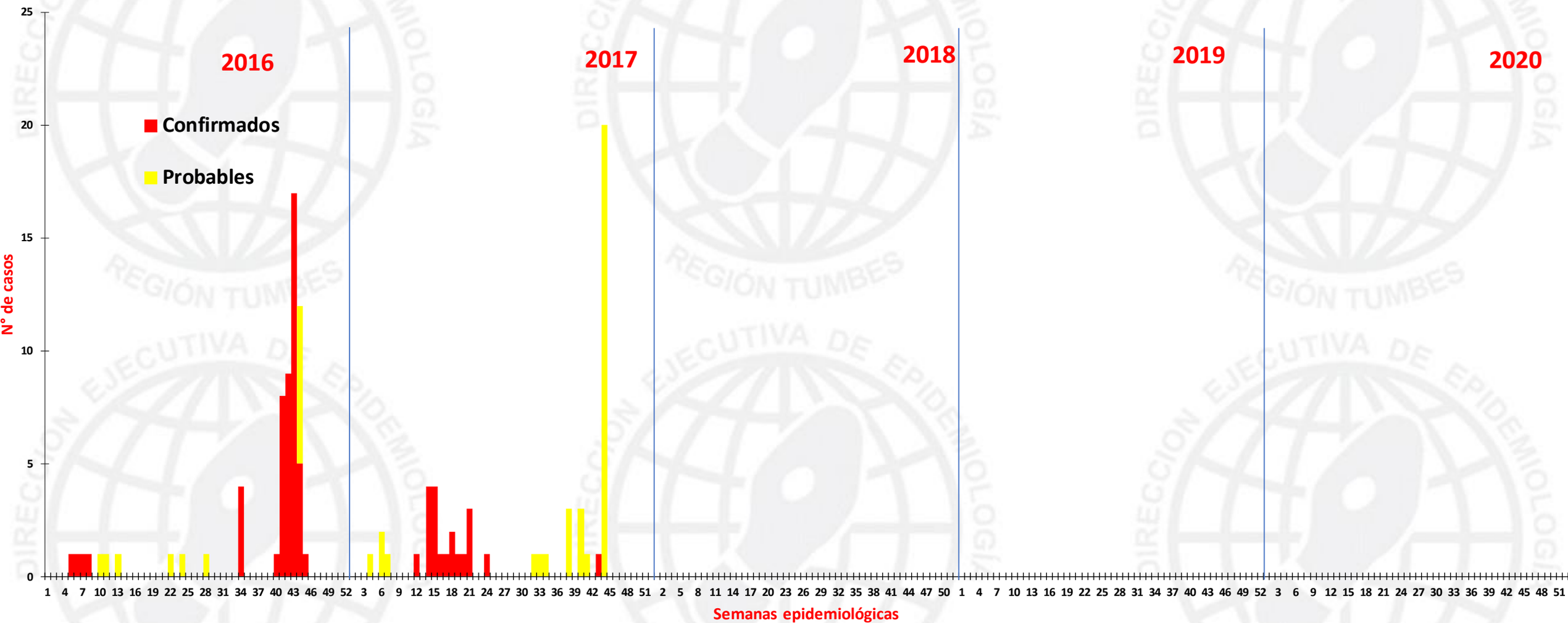
DISTRITOS	22AL28AGOSTO	29AGOAL04SET	05AL11SET	TOTAL
AGUAS VERDES	0	1	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	3	0	3
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	6	4	0	10
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	1	0	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	2	0	2
TUMBES	10	5	10	25
ZARUMILLA	2	1	0	3
ZORRITOS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	18	17	10	45



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal, Casitas, La Cruz, Matapalo, Papayal y Zorritos que representan 46 % (6/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincia de Tumbes y Zarumilla.

**A la SE 37 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 37 AÑO 2021



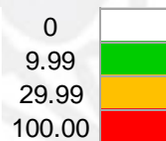
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 37 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 37 - 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 (34-36) - 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 37 – AÑO 2021

A la SE 37_2021 se han registrado 24 casos confirmados de chikungunya de los distrito de Tumbes, La Cruz, Aguas Verdes, San Juan de la Virgen, Zorritos y Canoas de Punta Sal correspondientes a la etapa 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	1	0.17	0	0	1	0.17
	ZORRITOS	2	0.15	0	0	2	0.15
	TUMBES	13	0.11	0	0	13	0.11
	AGUAS VERDES	3	0.12	0	0	3	0.12
REGION TUMBES		24	0.09	0	0	24	0.09

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

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	1	4.17%
Adulto	14	58.33%
Adulto Mayor	3	12.50%
Joven	6	25.00%
Total general	24	100.00%

Año 2019

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

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

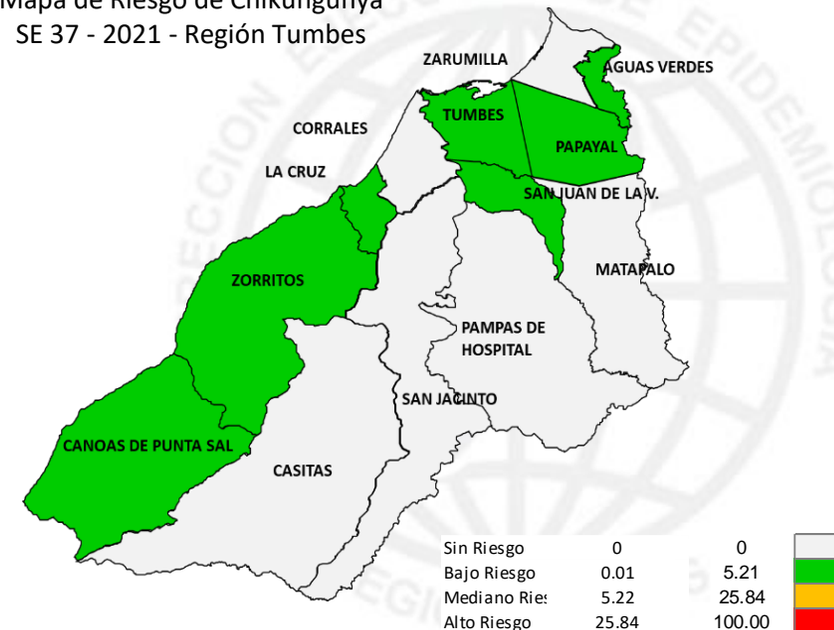
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Confirmados	275	278	309	14	2	6	24	908
Probables	160	878	257	0	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	6	24	2203

Año 2020

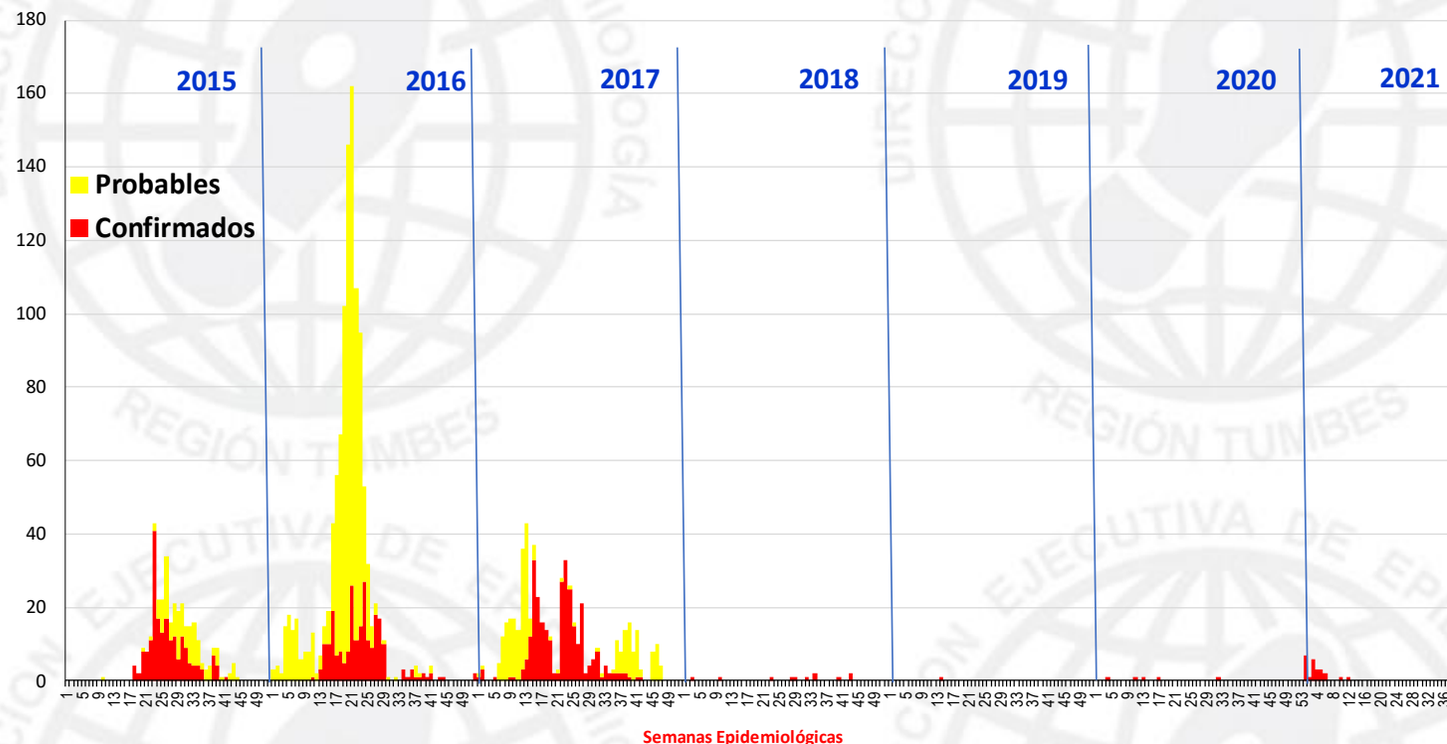
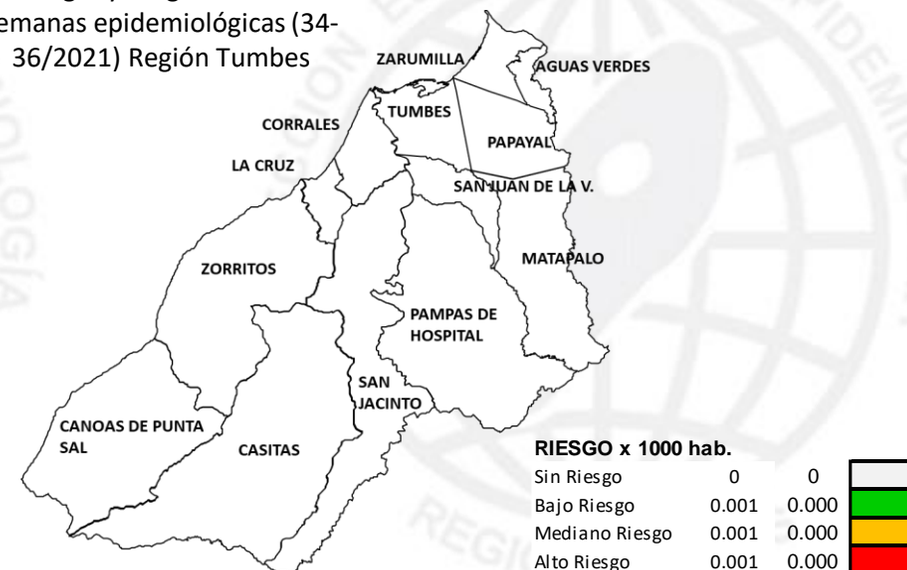
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 37 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 37 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (34-36/2021) Región Tumbes



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

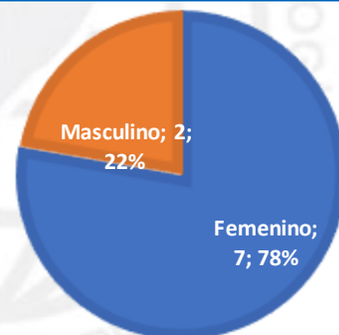
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 37 – AÑO 2021

A la SE 37_2021 se han registrado 09 caso de los cuales se han confirmados 03 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	0	0.00	2	0.26	2	0.26
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAPAYAL	1	0.14	0	0.00	1	0.14
SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0	0.00	0	0.00
TUMBES	0	0.00	1	0.01	1	0.01
ZARUMILLA	2	0.08	0	0.00	2	0.08
ZORRITOS	0	0.00	2	0.14	2	0.14
REGION TUMBES	3	0.01	6	0.02	9	0.04

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

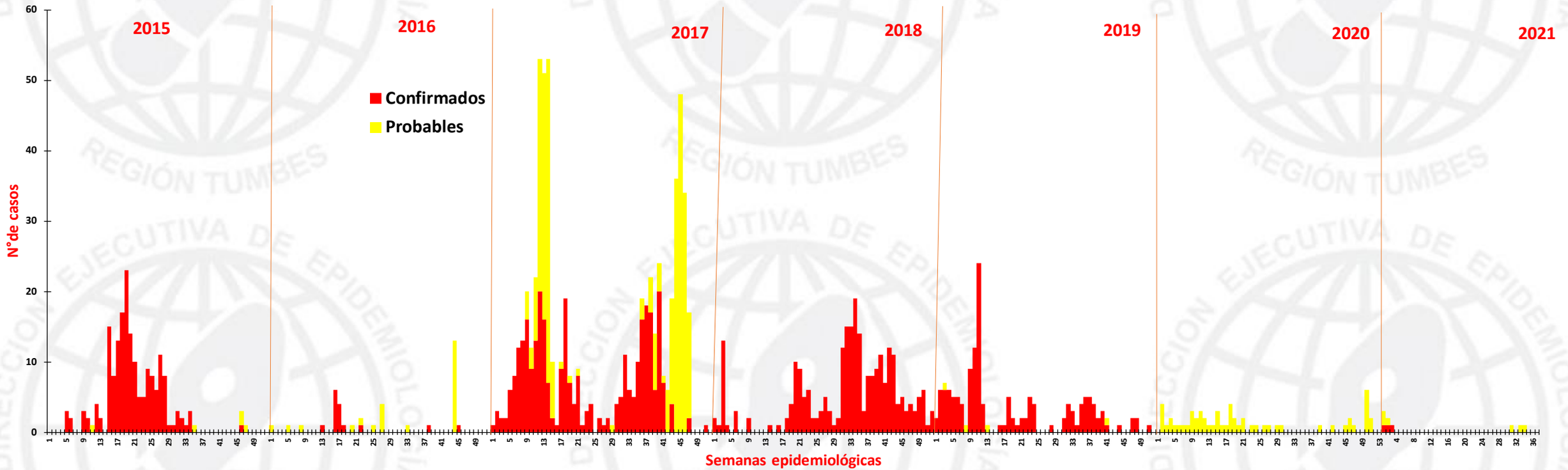
	Frecuencia	%
Adolescente	1	11.11%
Adulto	4	44.44%
Joven	3	33.33%
Niño	1	11.11%
Total general	9	100.00%

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 37 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 37)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 37 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-37) de Leptospirrosis - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

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 (34-36) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

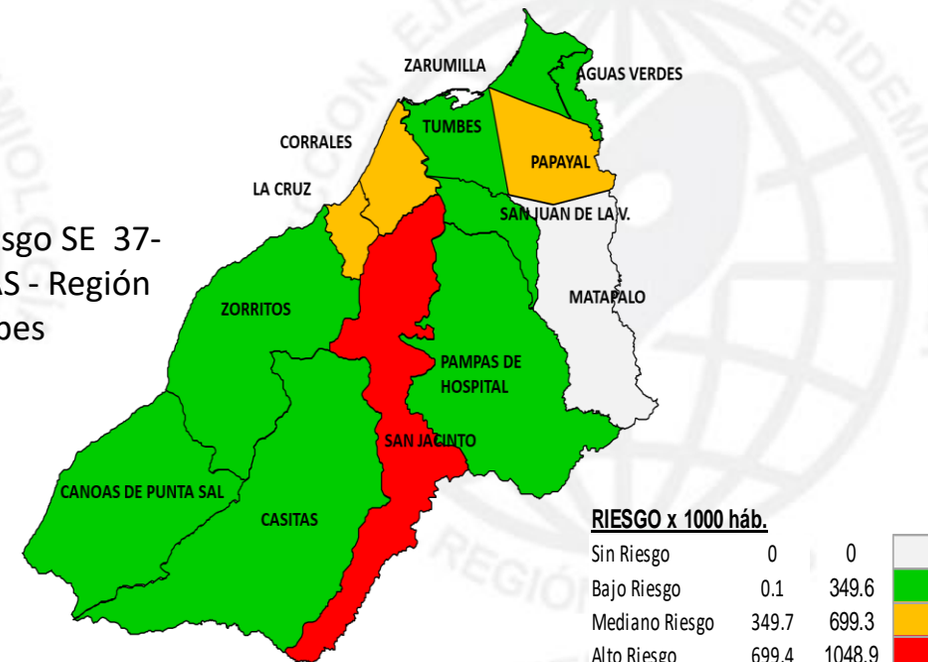
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.003	
Mediano Riesgo	0.004	0.006	
Alto Riesgo	0.007	0.009	

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 37 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	997.12	693	695
LA CRUZ	446.45	371	831
CORRALES	404.02	905	2240
PAPAYAL	371.95	244	656
CASITAS	251.66	38	151
AGUAS VERDES	243.92	532	2181
CANOAS DE PUNTA SAL	204.37	131	641
SAN JUAN DE LA VIRGEN	195.31	75	384
PAMPAS DE HOSPITAL	193.31	133	688
ZORRITOS	130.09	147	1130
ZARUMILLA	98.79	204	2065
TUMBES	75.93	750	9877
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	192.39	4223	21950

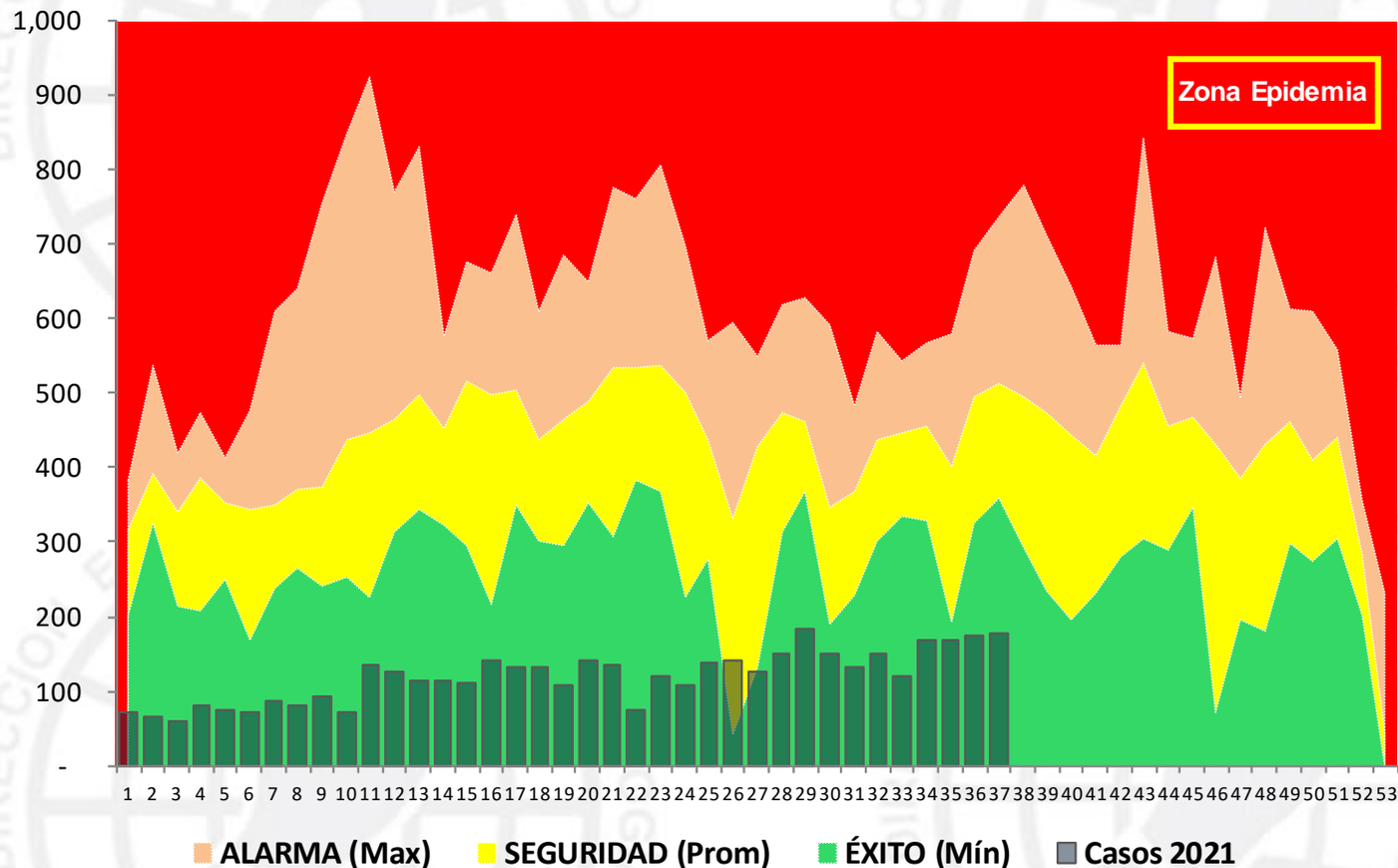
Mapa de Riesgo SE 37-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



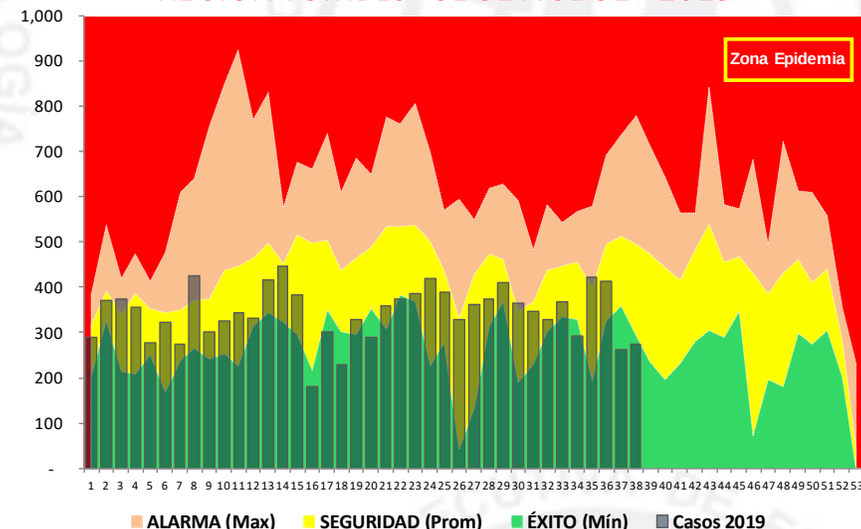
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 34-36/2021



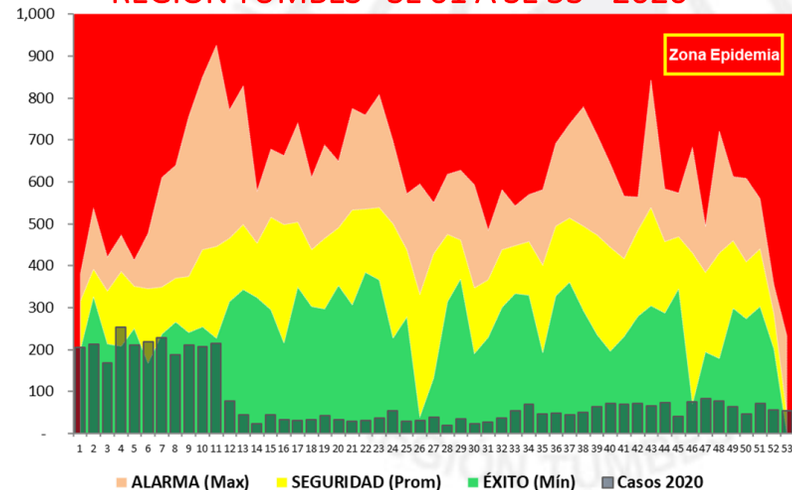
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 37 AÑO 2021



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



MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 37 - 2021

A la SE 37 – 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

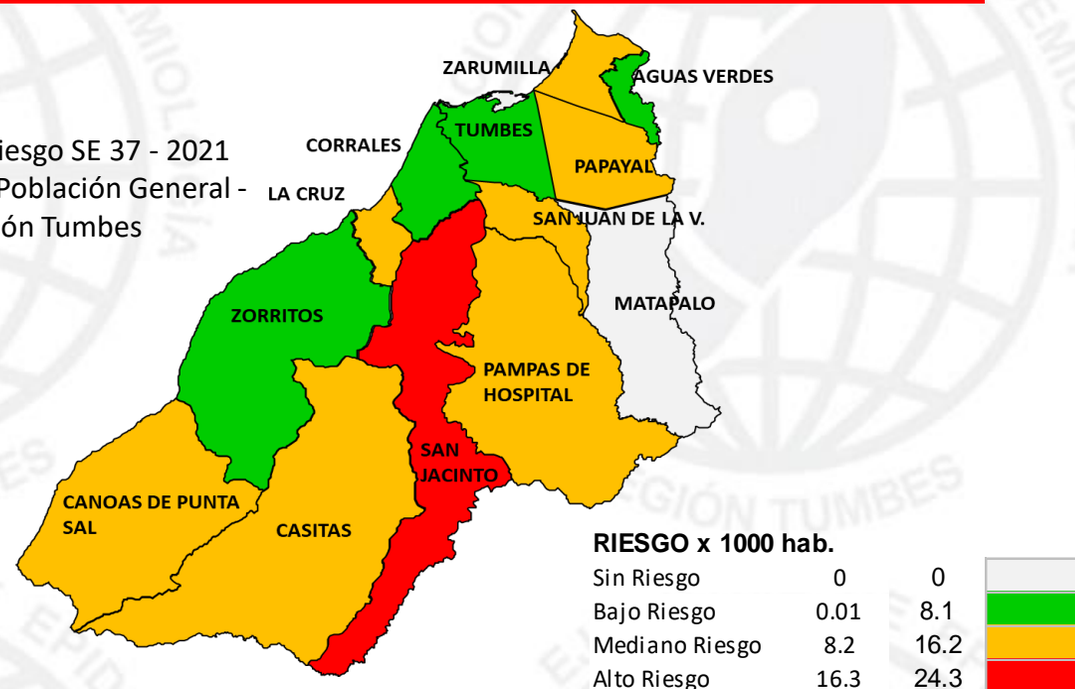


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 37 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-37

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	24.32	222	9,128
Papayal	15.26	111	7,275
Pampas de Hospital	14.23	109	7,662
La Cruz	12.98	141	10,862
San Juan de la Virgen	11.78	59	5,007
Casitas	10.61	29	2,732
Zarumilla	8.44	218	25,837
Canoas Punta Sal	8.18	64	7,827
Tumbes	7.87	904	114,862
Aguas Verdes	7.77	151	19,432
Zorritos	6.55	92	14,048
Corrales	5.46	142	26,014
Matapalo	0.00	0	4,507
REGIONAL	8.79	2242	255193

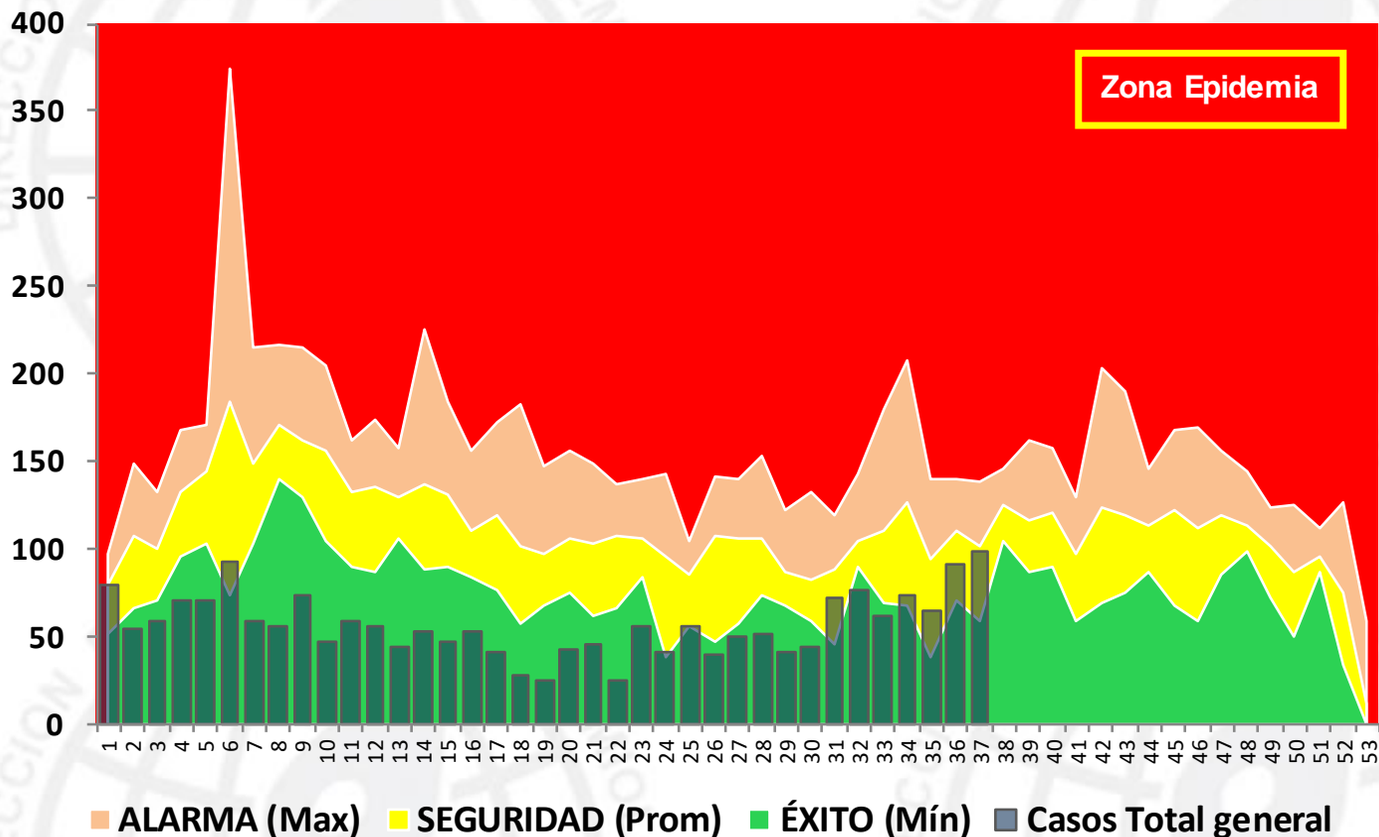
Mapa de Riesgo SE 37 - 2021
de EDAs en Población General -
Región Tumbes



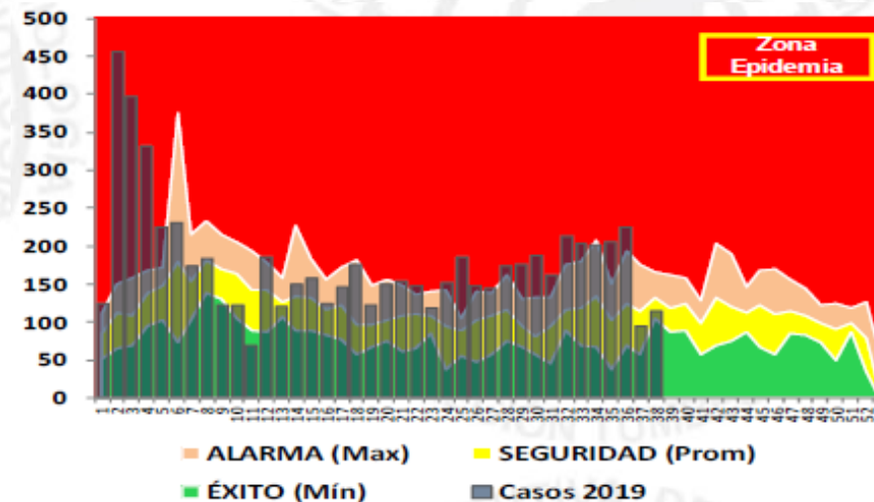
Mapa de Riesgo de EDAs en Población
General según 03 últimas semanas
epidemiológicas 2021(34-36) - Región
Tumbes



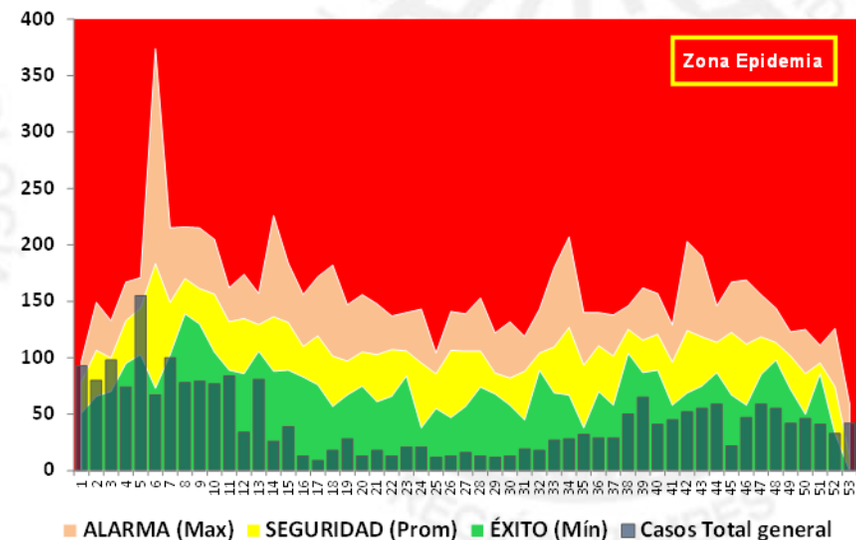
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 37 - 2021



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

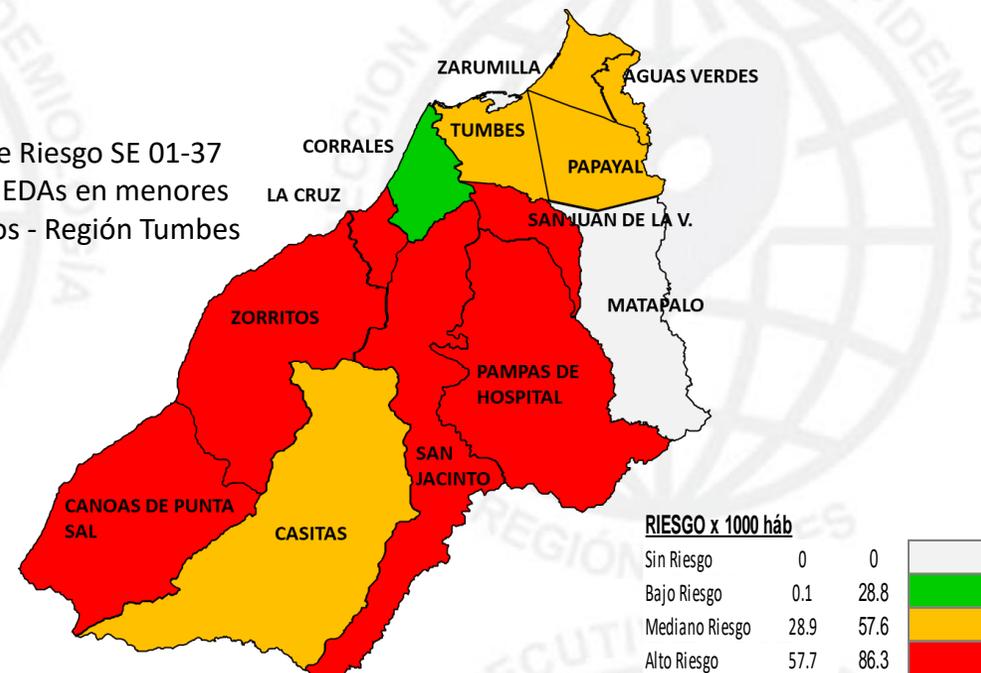


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 37 – AÑO 2021

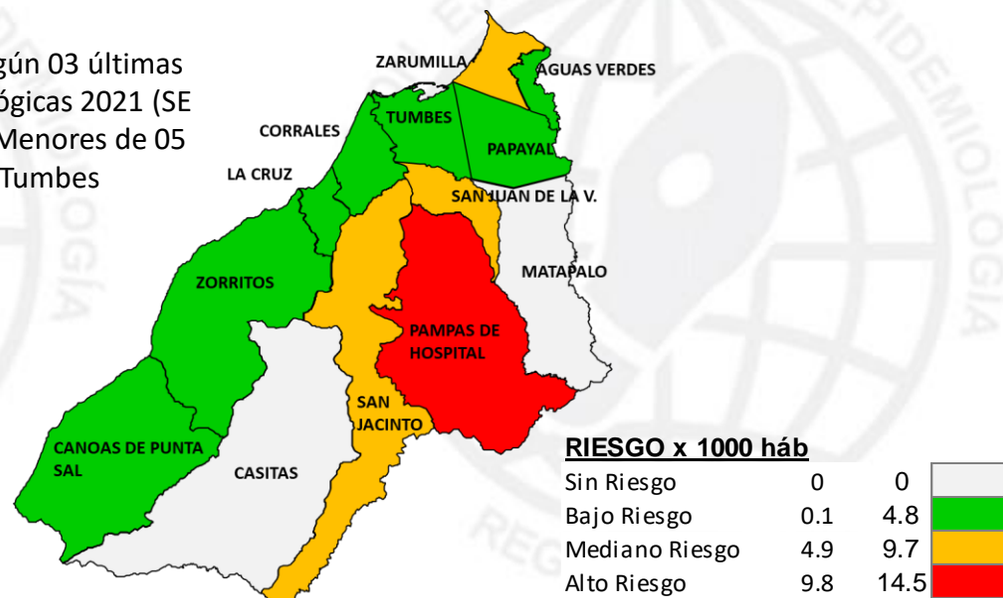
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	86.33	60	695
SAN JUAN DE LA VIRGEN	72.92	28	384
LA CRUZ	68.59	57	831
PAMPAS DE HOSPITAL	63.95	44	688
ZORRITOS	58.41	66	1130
CANOAS DE PUNTA SAL	57.72	37	641
PAPAYAL	56.40	37	656
AGUAS VERDES	55.94	122	2181
CASITAS	39.74	37	151
ZARUMILLA	32.93	68	2065
TUMBES	31.69	313	9877
CORRALES	18.30	41	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	40.05	879	21950

Mapa de Riesgo SE 01-37 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 34-36) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes

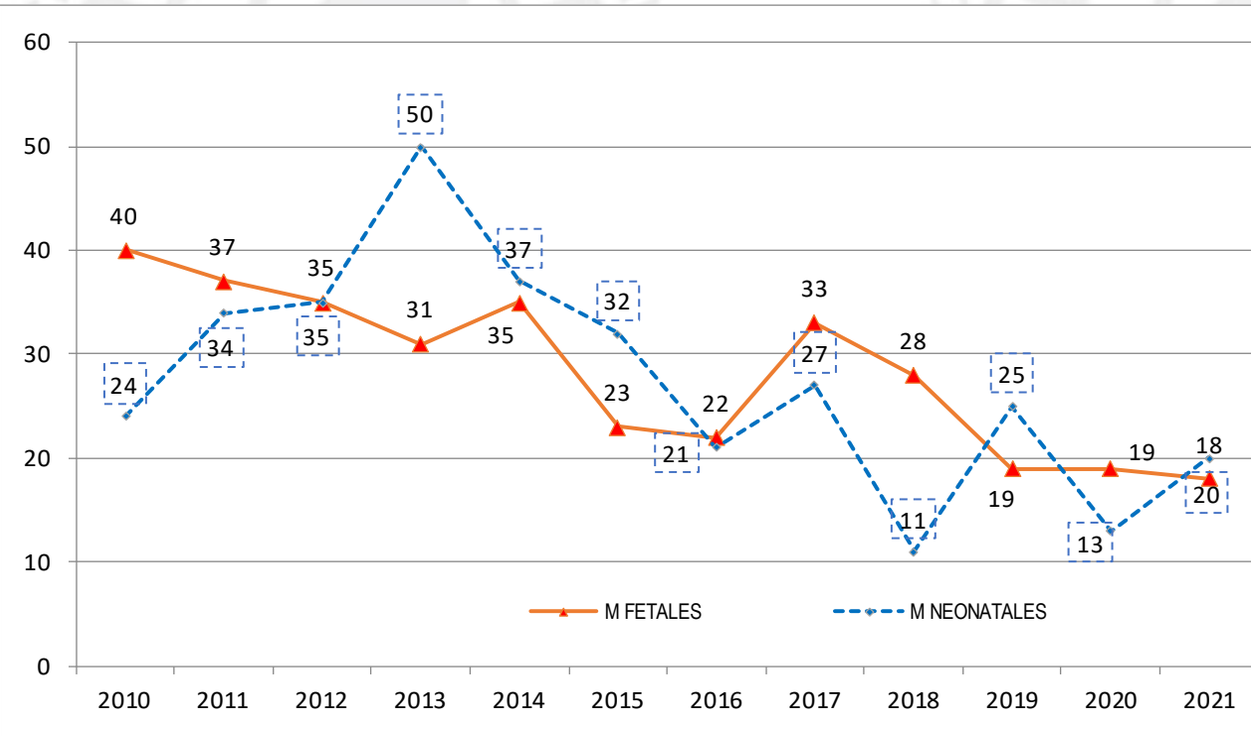


MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 37 – AÑO 2021

A la SE 37/2021 se ha notificado 01 muerte indirecta (30 años de edad procedente de Av. 28 de Julio – Zarumilla) y 03 muertes directas (23, 35 y 38 años de edad procedente de los distritos de Zarumilla, Tumbes y La Cruz.

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 Higuierón – 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 37 – AÑO 2021



Mortalidad neonatal hasta la S.E. 37/2021

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
26		1				1
27	1	2				3
28	3	3				6
29		1				1
30			2			2
33		1				1
34			1			1
36		1		2		3
Total	6	9	3	2	0	20