

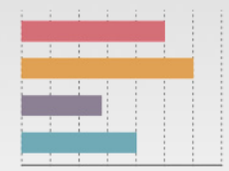
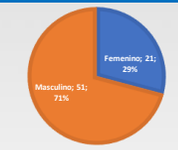


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.20
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 16 – 22 may 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

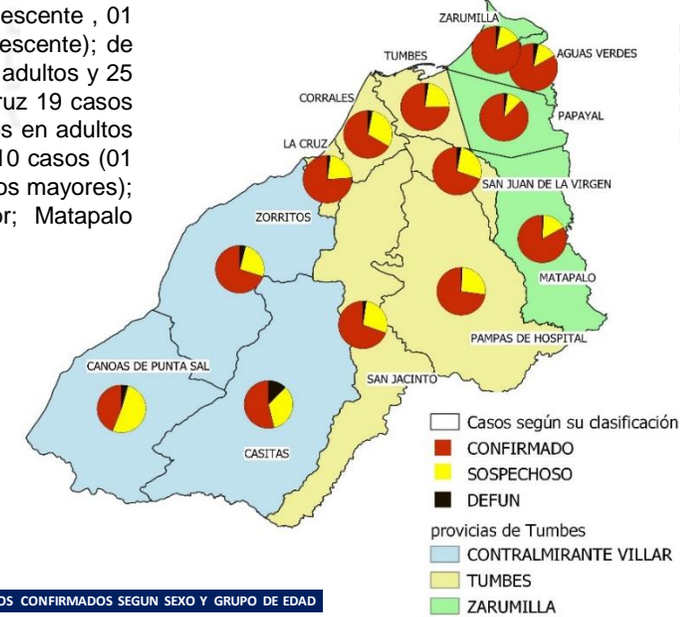


*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

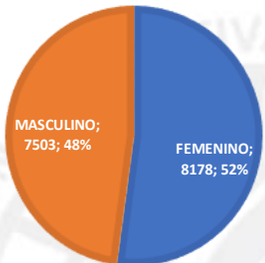
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

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.

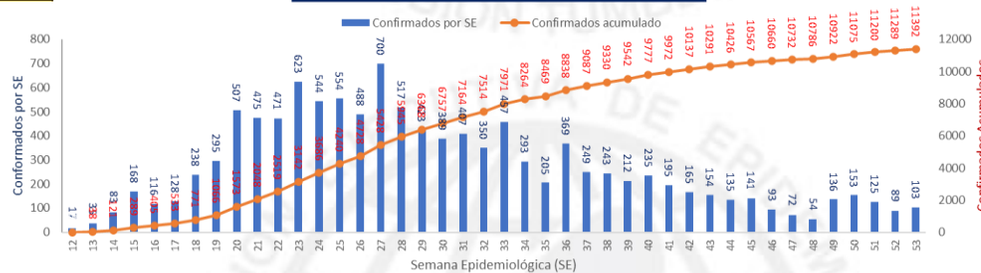


CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



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

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

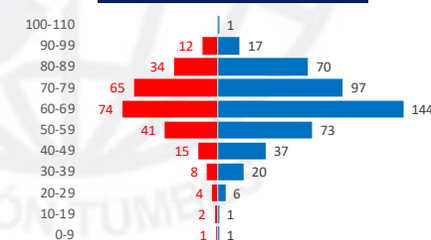


* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

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%	

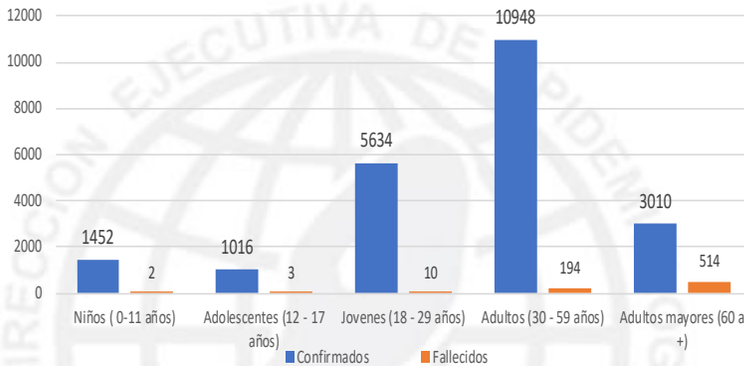
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

COVID19 REGION TUMBES – 2020

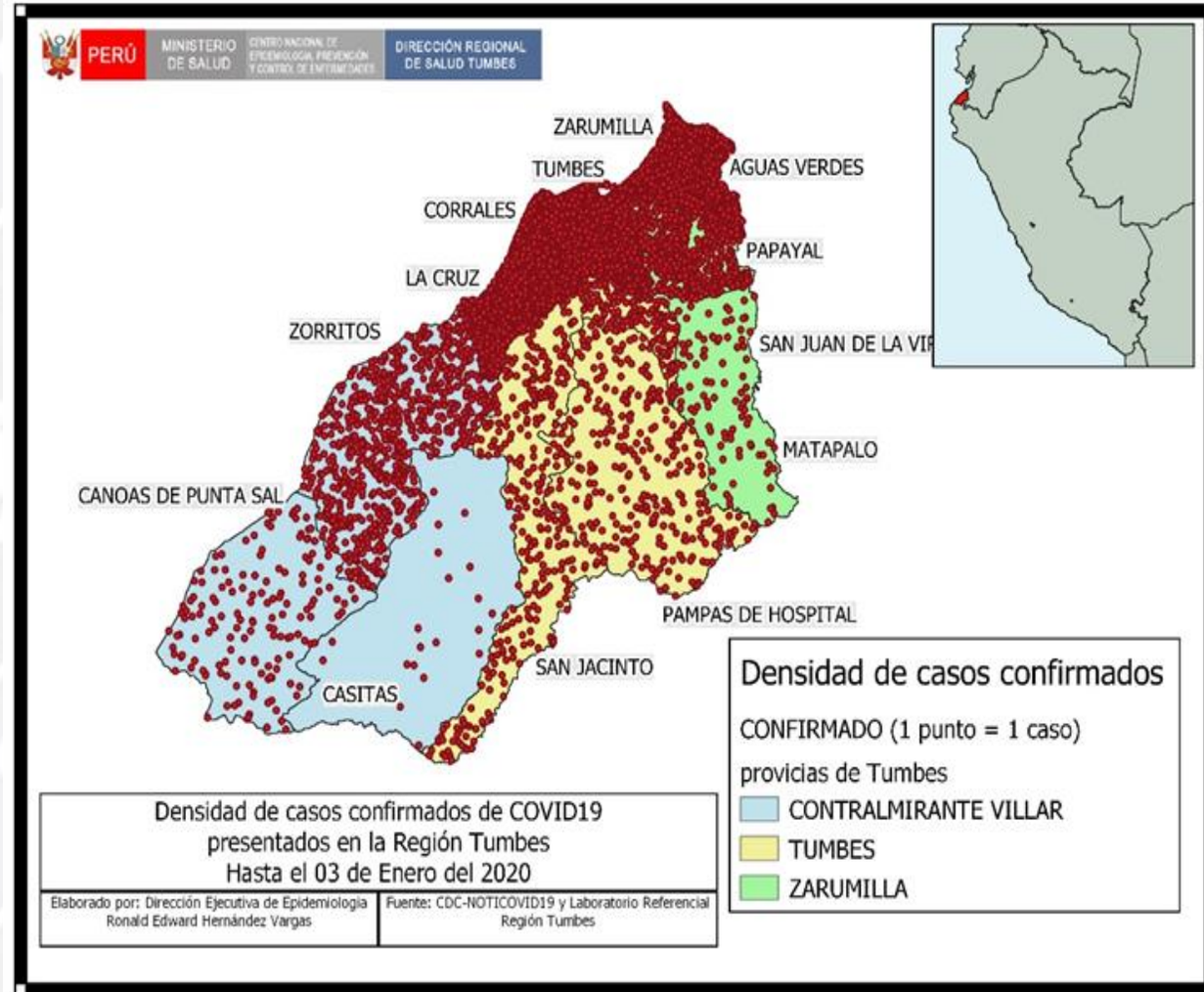
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

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 20)

576 FALLECIDOS **4.2%** LETALIDAD

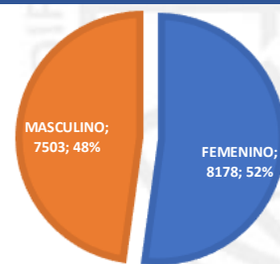
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACIÓN		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	459	79.56%
Sospechosos	21	3.61%
Probable	96	16.83%
Total general	576	100.00%

Durante el presente año hasta SE 20 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 11155 casos confirmados, 4954 casos siguen como descartados, 9763 casos siguen como sospechosos, 1870 casos siguen como probables y 576 casos han fallecido (459 confirmados, 21 sospechosos y 96 probables).

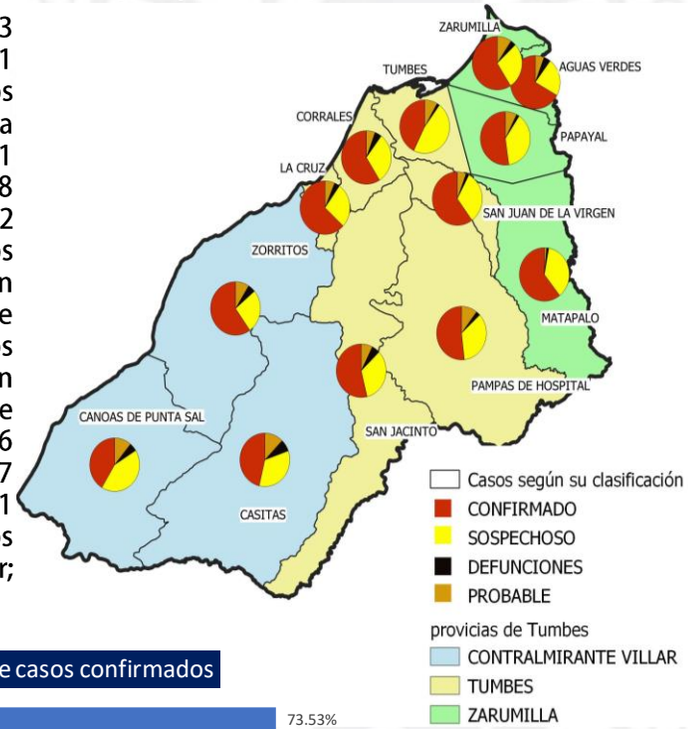
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	314	47	108	27	21	82	82
CANOAS DE PUNTA SAL	106	0	109	28	13	14	14
CASITAS	19	4	14	5	3	5	5
CORRALES	1270	1047	668	122	97	330	330
LA CRUZ	339	182	146	34	19	73	73
MATAPALO	43	10	26	1	1	10	10
PAMPAS DE HOSPITAL	357	91	242	71	19	63	63
PAPAYAL	140	22	103	20	5	24	24
SAN JACINTO	221	157	138	30	22	40	40
SAN JUAN DE LA VIRGEN	219	63	118	21	7	48	48
TUMBES	6714	2725	7409	1299	283	2396	2396
ZARUMILLA	865	377	412	138	52	440	440
ZORRITOS	413	160	183	61	34	69	69
OTRAS REGIONES DEL PERU	135	68	81	12	0	0	25
ECUADOR	0	1	6	1	0	0	0
TOTAL	11155	4954	9763	1870	576	3594	3619

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 54 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

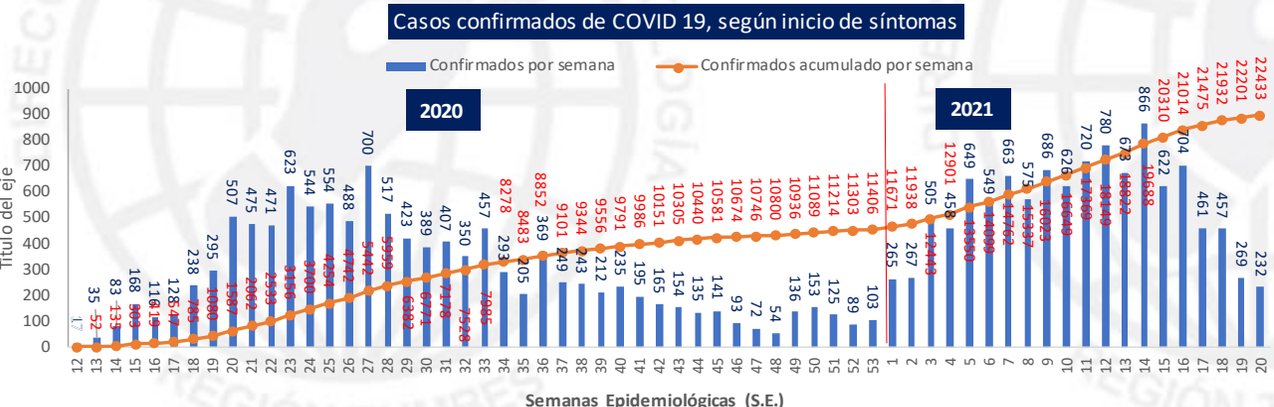
Han fallecido en los distritos de: Tumbes 283 casos (92 adultos, 185 adultos mayores, 01 adolescente y 05 jóvenes); de Corrales 97 casos (29 adultos y 68 adultos mayores); de Zarumilla 52 casos (17 adultos, 34 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 34 casos (05 adulto, 28 adultos mayores y 01 jóvenes); San Jacinto 22 casos (05 en adultos y 17 casos en adultos mayores); de Aguas Verdes 21 casos (09 en adulto, 11 en adulto mayor y 01 en jóvenes); de La Cruz 19 casos (03 adultos y 16 adultos mayores); de Pampas de Hospital 19 casos (05 en adulto mayor, 13 en adultos y 01 joven); de Canoas de Punta Sal 13 casos (06 adultos, 06 adultos mayores y 01 joven); de San Juan 07 casos (02 en adulto, 04 en adultos mayores y 01 en niño); de Papayal 05 casos (05 en adultos mayores); de Casitas 03 casos en adultos mayor; de Matapalo 01 caso en adultos.



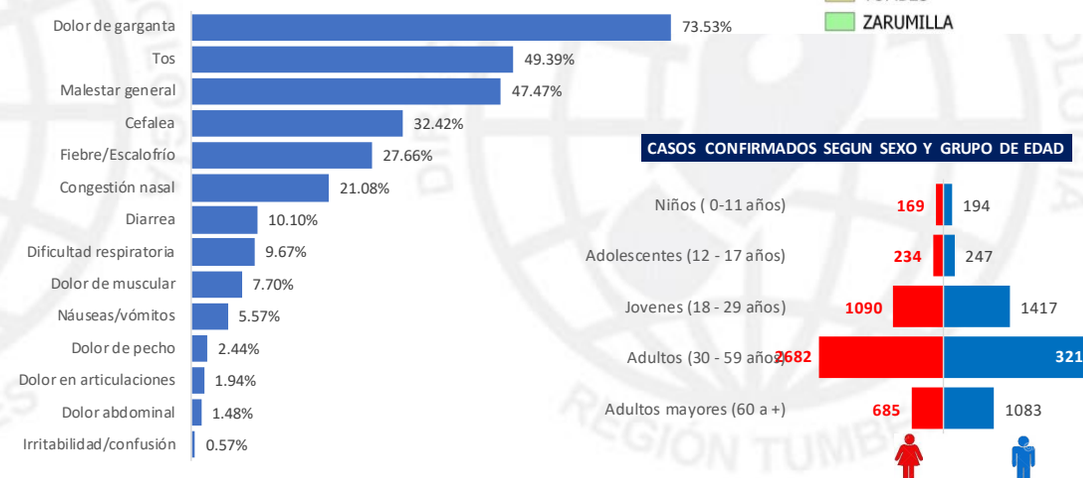
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	363	3.29%	703.03
Adolescentes (12-17 años)	481	4.36%	1971.63
Jovenes (18-29 años)	2507	22.75%	5426.05
Adultos (30-59 años)	5901	53.55%	5725.62
Adultos mayores (60 a +)	1768	16.04%	5913.64
Total general	11020	100.00%	

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

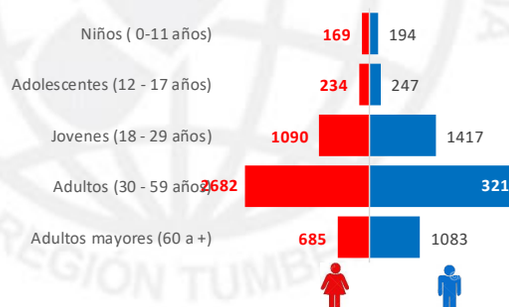
El 98.79% son casos autóctonos (11020), del total de casos (11155) confirmados de COVID19.



% Características clínicas de casos confirmados



CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

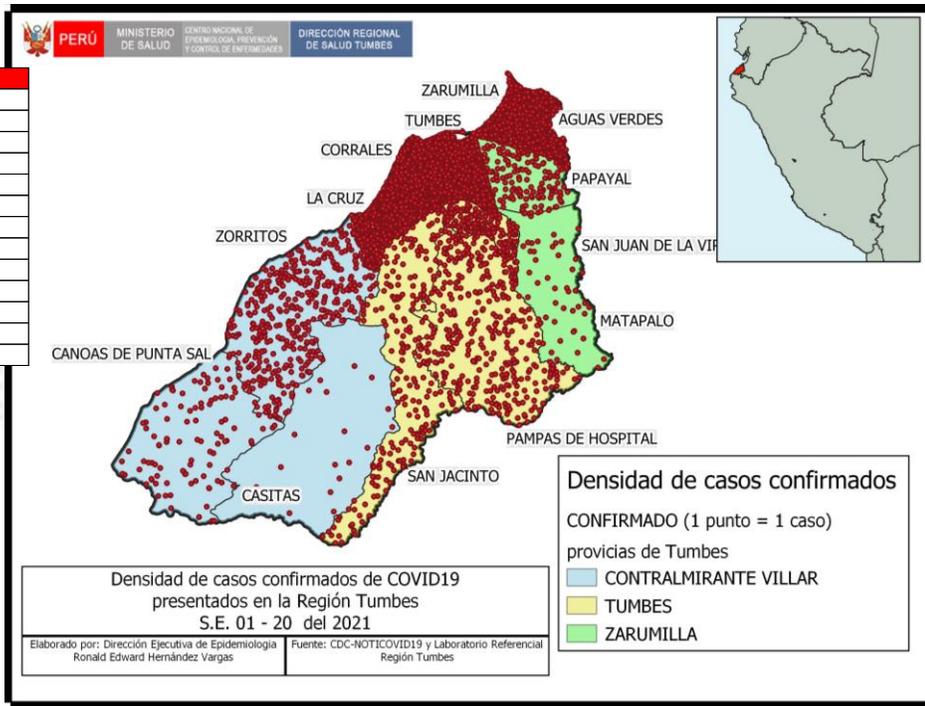


Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

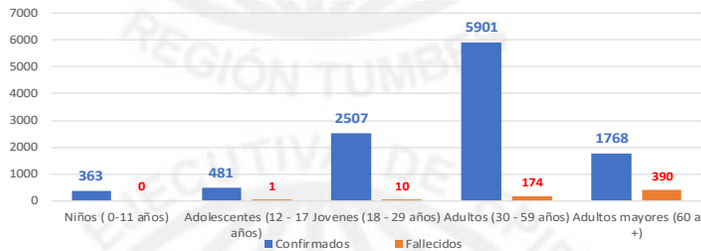
* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica



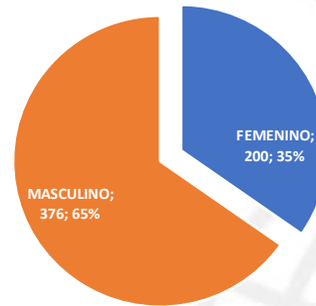
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	6714
CORRALES	1270
ZARUMILLA	865
ZORRITOS	413
PAMPAS DE HOSPITAL	357
LA CRUZ	339
AGUAS VERDES	314
SAN JACINTO	221
SAN JUAN DE LA VIRGEN	219
PAPAYAL	140
CANOAS DE PUNTA SAL	106
MATAPALO	43
CASITAS	19



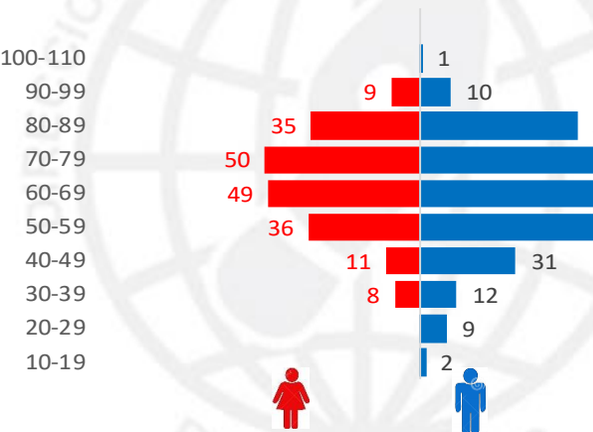
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

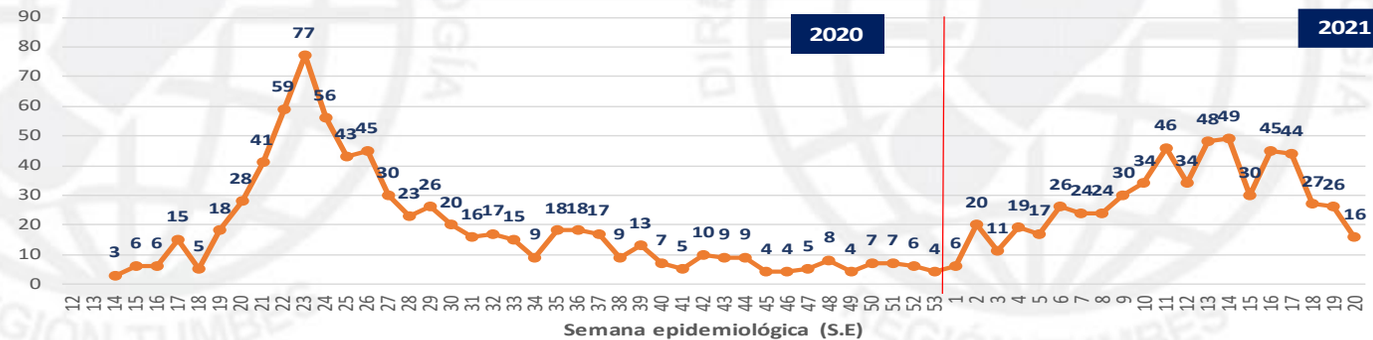


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD

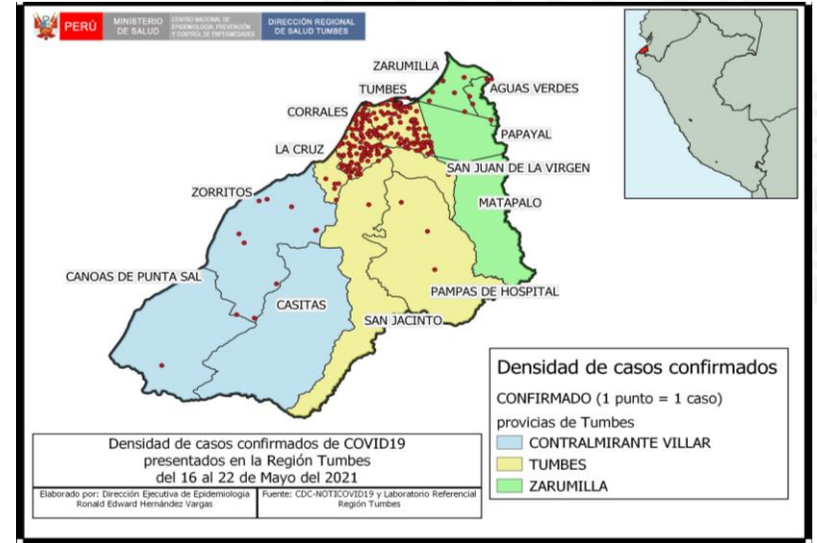
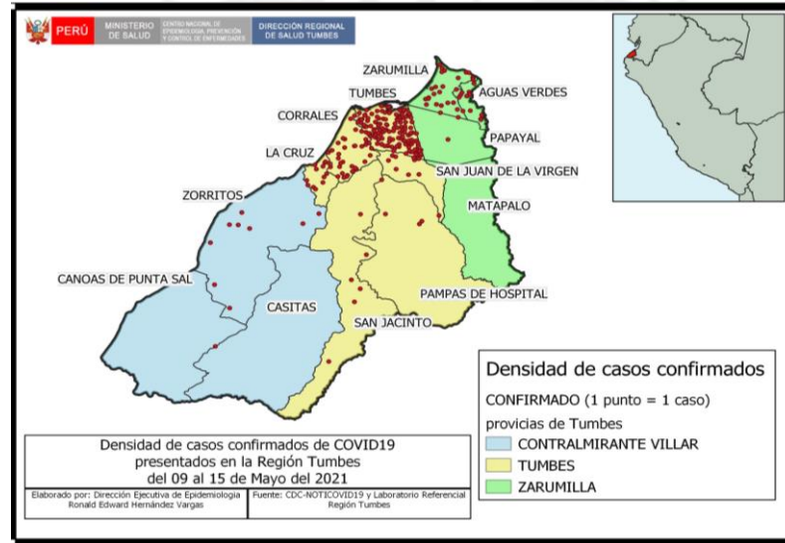
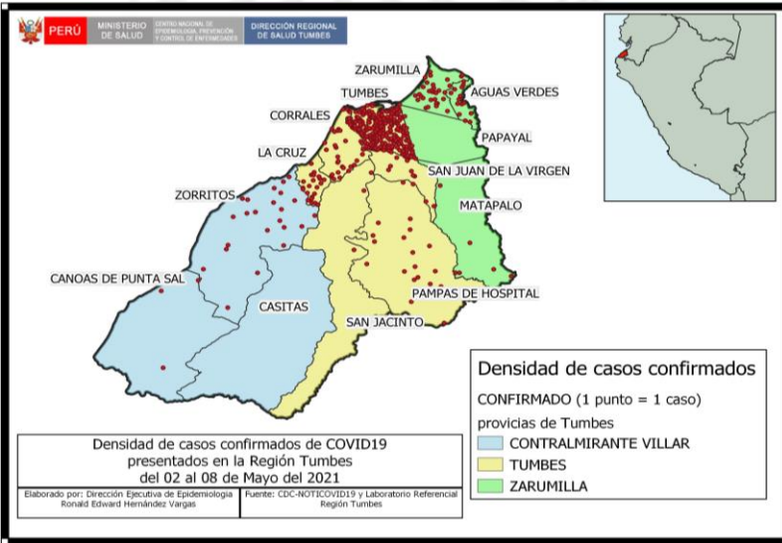
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	0	0.00%
Adolescentes (12 - 17 años)	1	0.21%
Jovenes (18 - 29 años)	10	1.80%
Adultos (30 - 59 años)	174	29.96%
Adultos mayores (60 a +)	390	67.79%
Total general	575	100.00%

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 (6714/11020), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1270/11020), Zarumilla (865/11020), Zorritos (413/11020), Pampas de Hospital (357/11020), La Cruz (339/11020), Aguas Verdes (314/11020), San Jacinto (221/11020), San Juan (219/11020), Papayal (140/11020), Canoas de Punta Sal (106/11020), Matapalo (43/11020) y Casitas (19/11020).

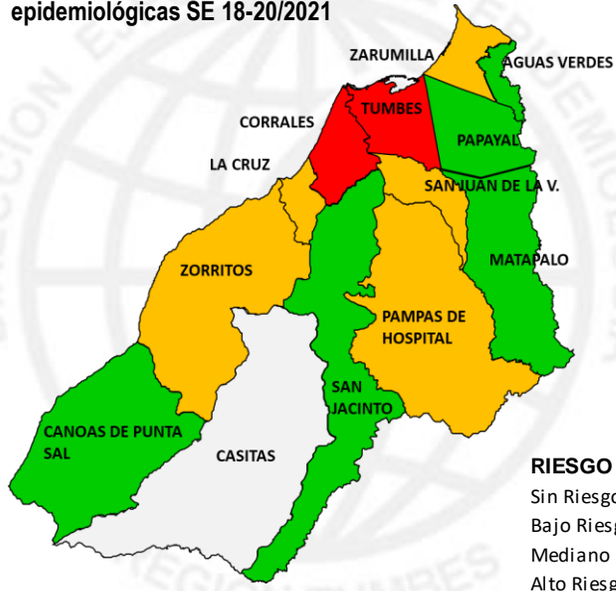
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 18-20/2021



DISTRITOS	02al08MAY21	09al15MAY21	16al22MAY21	TOTAL
AGUAS VERDES	15	12	6	33
CANOA DE PUNTA SAL	3	1	1	5
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	28	33	108	169
LA CRUZ	22	13	5	40
MATAPALO	8	0	0	8
PAMPAS DE HOSPITAL	21	3	3	27
PAPAYAL	1	1	0	2
SAN JACINTO	3	7	1	11
SAN JUAN DE LA VIRGEN	8	7	1	16
TUMBES	292	156	91	539
ZARUMILLA	32	27	6	65
ZORRITOS	24	9	10	43
TOTAL REGIONAL	457	269	232	958

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 de Casitas y Matapalo no reporta casos; los distritos con una mayor concentración de casos en esta semana son Tumbes, Corrales, Zarumilla, Zorritos, Pampas de Hospital, Aguas Verdes, La Cruz.

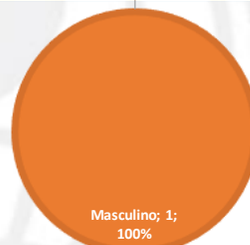
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

Hasta la SE 20 del 2021 se han reportado 01 caso de Malaria en la SE01_2021 perteneciente a la localidad de Loma Saavedra, distrito de Aguas Verdes y provincia de Zarumilla.

2021 – SE 01-20

	Frecuencia	%
Confirmado	1	100.00%
Total general	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-20/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	38
CORRALES	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	13
ZARUMILLA	11
Total	68

Malaria -Distribución de Casos SE 01-20

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
A Verdes	0.05	1	19432
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
Zarumilla	0.00	0	25837
REGIONAL	0.00	1	255193

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-20

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-20/2021

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	100.00%
Total general	1	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	1	164	83
TOTAL	39	86	72	1	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(SE20), 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 (SE20) el porcentaje alcanzado es del 7.69% (1/13), evidenciando un ligero incremento en su focalización distrital a nivel regional.

MAPA DE RIESGO DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-20



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 (17 – 19//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 20 – AÑO 2021

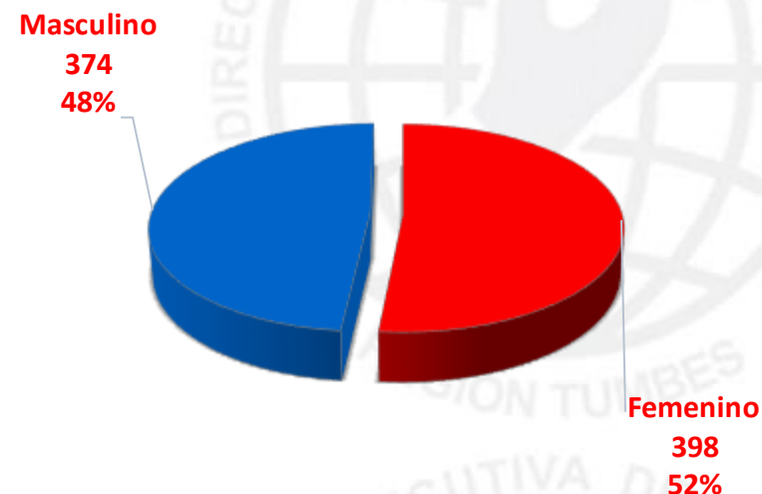
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	56	666	722
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	37	10	47
DENGUE GRAVE	2	1	3
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	95	677	772

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-20/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	909	49.43	7.69	429	55.57	3.73	
ZARUMILLA	116	6.31	5.00	37	4.79	1.43	
PAMPAS DE HOSPITAL	175	9.52	22.95	62	8.03	8.09	
AGUAS VERDES	116	6.31	4.79	4	0.52	0.21	
ZORRITOS	21	1.14	1.61	22	2.85	1.57	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	51	2.77	11.41	73	9.46	14.58	
PAPAYAL	208	11.31	35.33	11	1.42	1.51	
CANOA DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	16	0.87	0.63	53	6.87	2.04	
SAN JACINTO	33	1.79	3.60	35	4.53	3.83	
MATAPALO	192	10.44	69.49	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	2	0.11	0.21	20	2.59	1.84	
CASITAS	0	0.00	0.00	26	3.37	9.52	
Región Tumbes	1839	100.00	7.31	772	100.00	3.03	

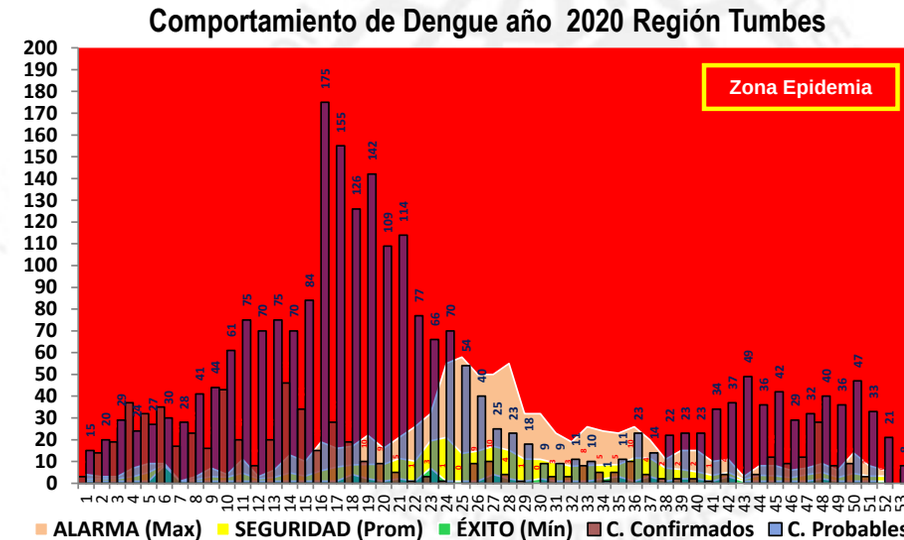
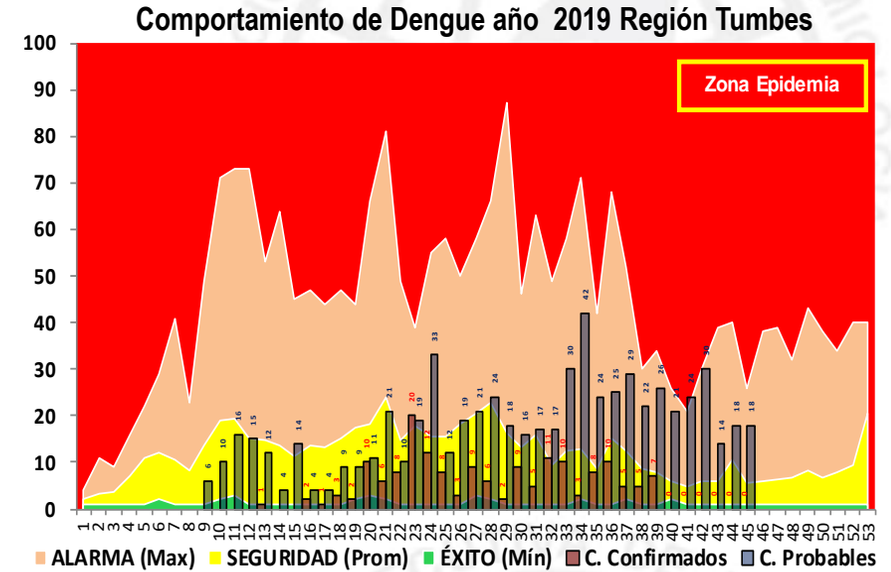
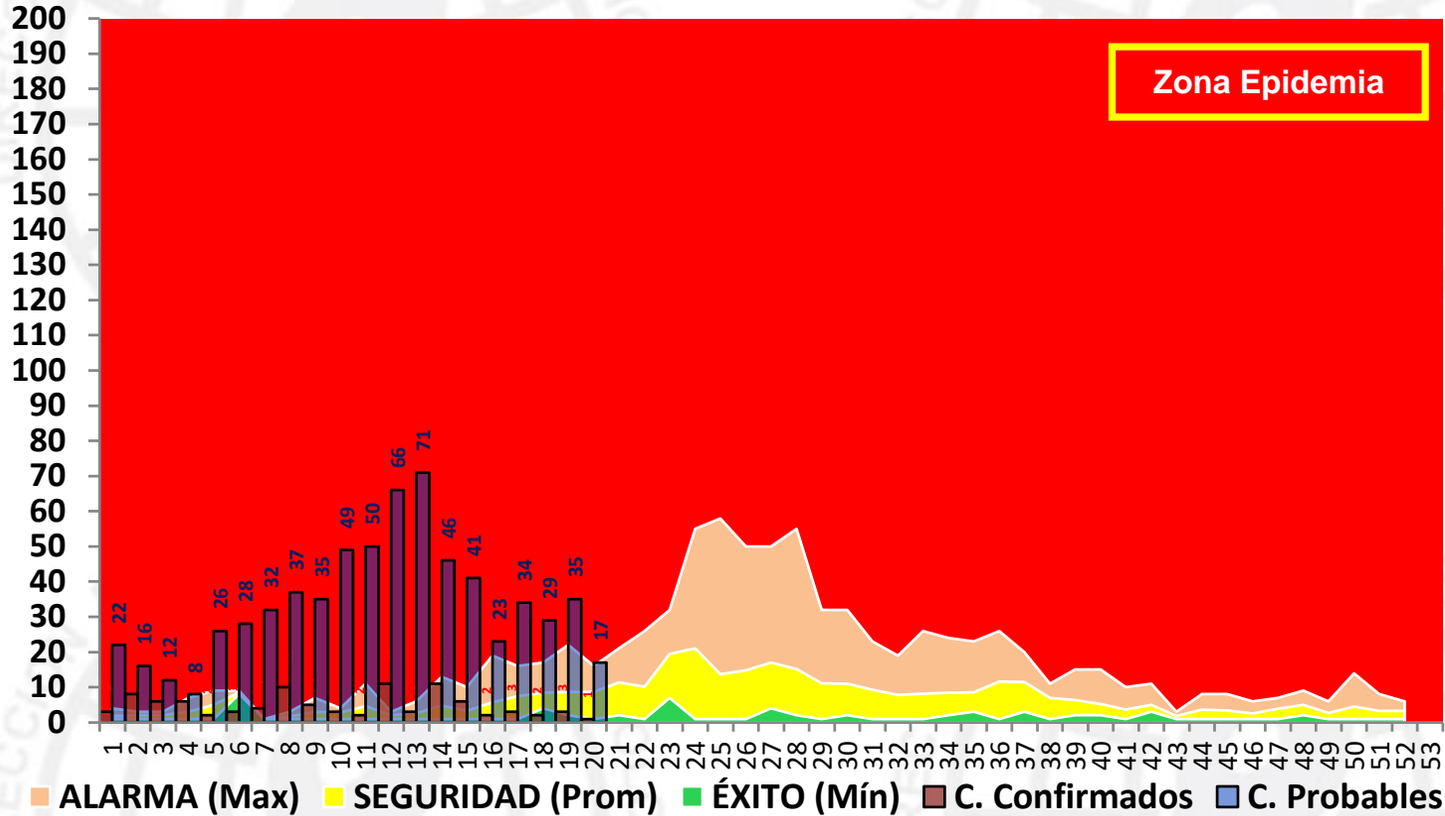
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	18.65	12.05	23.96	35.23	10.10
Casos	144	93	185	272	78

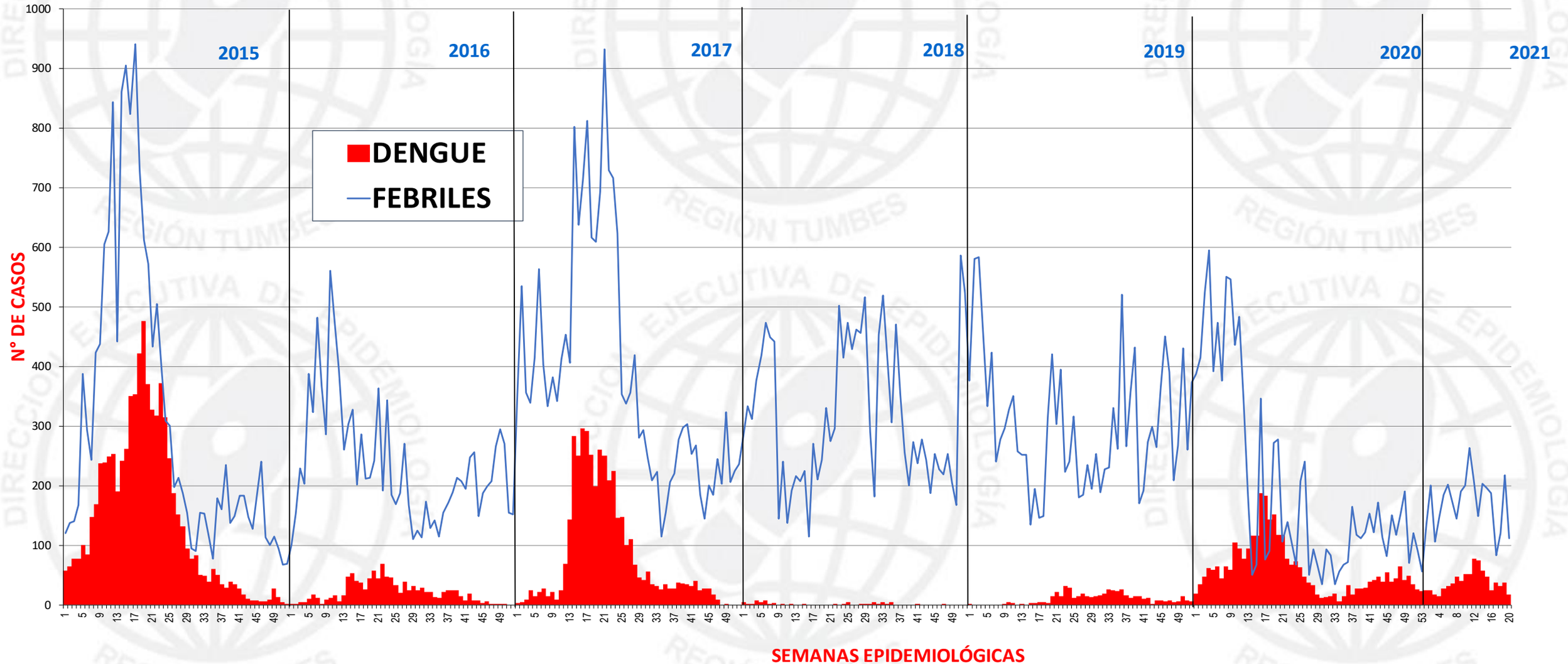
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 20 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

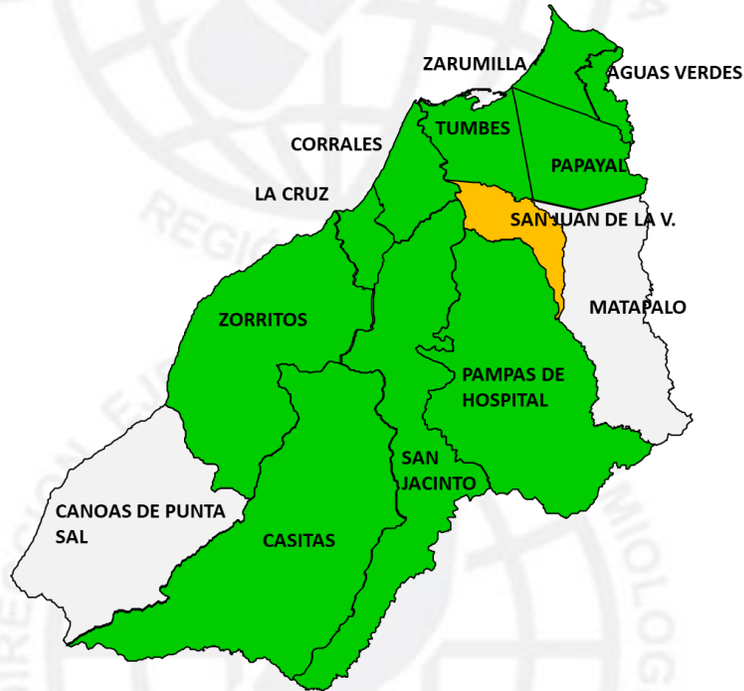
Comportamiento de Dengue años 2015 – 2021



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

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 20 - 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	

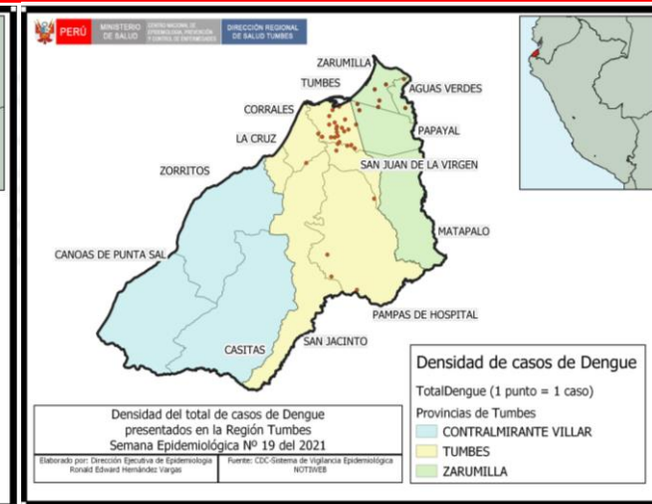
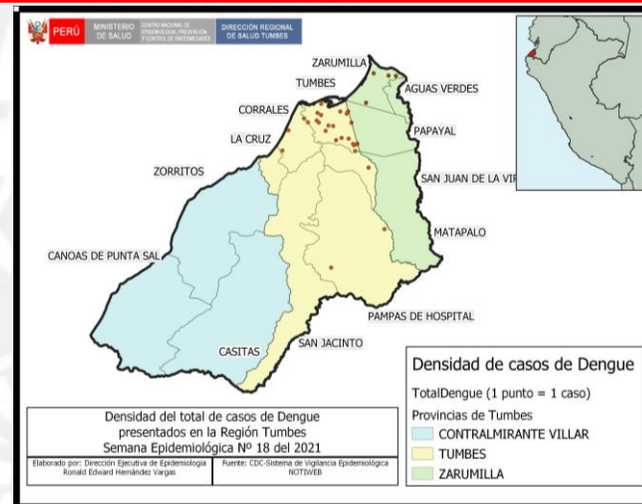
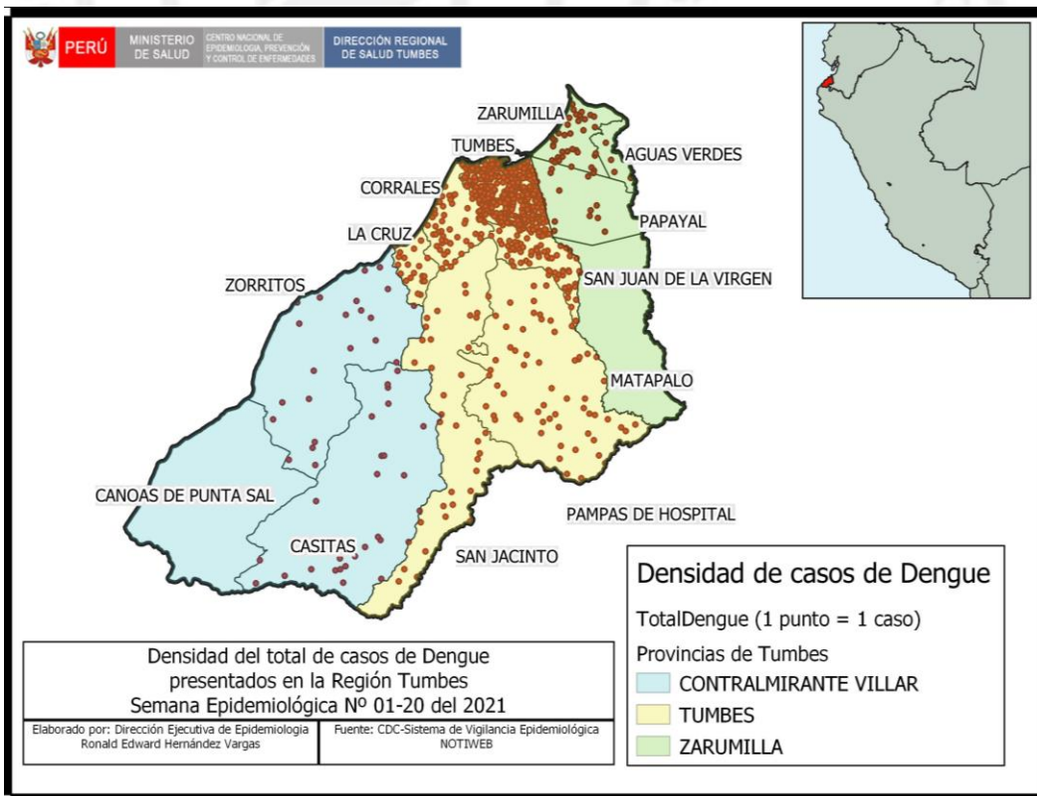
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (17 - 19) de Dengue - Región Tumbes



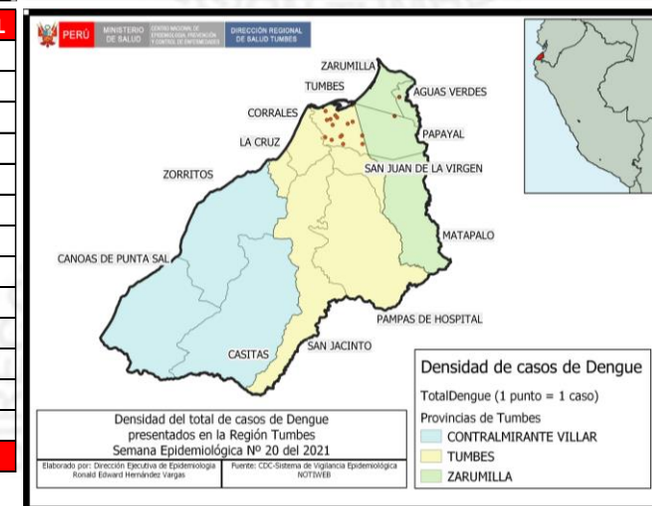
RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.533	
Mediano Riesgo	0.534	1.065	
Alto Riesgo	1.066	1.598	

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 20 AÑO 2021



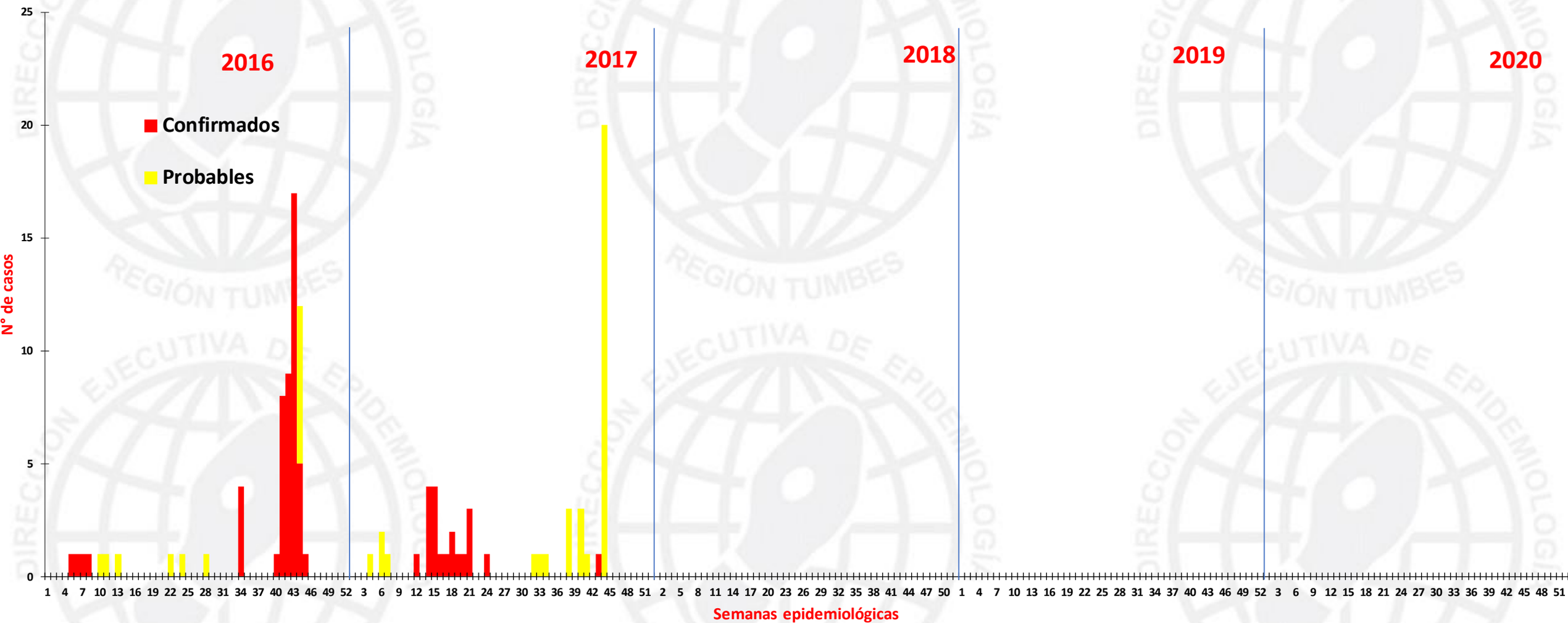
DISTRITOS	02A108MAYO	09A15MAYO	16A22MAYO	TOTAL
AGUAS VERDES	0	2	1	3
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	2	1	0	3
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	2	4	0	6
PAPAYAL	0	2	1	3
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	3	0	5
TUMBES	21	22	16	59
ZARUMILLA	4	4	0	8
ZORRITOS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	31	38	18	87



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal, Casitas, La Cruz, Matapalo, San Jacinto y Zorritos que representan 46.15 % (6/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de Tumbes y Zarumilla.

**A la SE 20 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 20 AÑO 2021



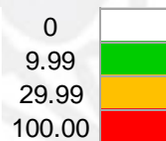
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 20 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 20 - 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 (17-19) - 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 20 – AÑO 2021

A la SE 20_2021 se han registrado 04 casos confirmados de chikungunya del distrito de Tumbes y San Juan de la Virgen correspondientes a la etapa adolescente, 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	SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.22	0	0	1	0.22
	TUMBES	3	0.02	0	0	3	0.02
REGION TUMBES		4	0.02	0	0	4	0.02

Casos de Chikungunya según grupo de edad

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	4	888
Probables	160	878	257	0	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	6	4	2183

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

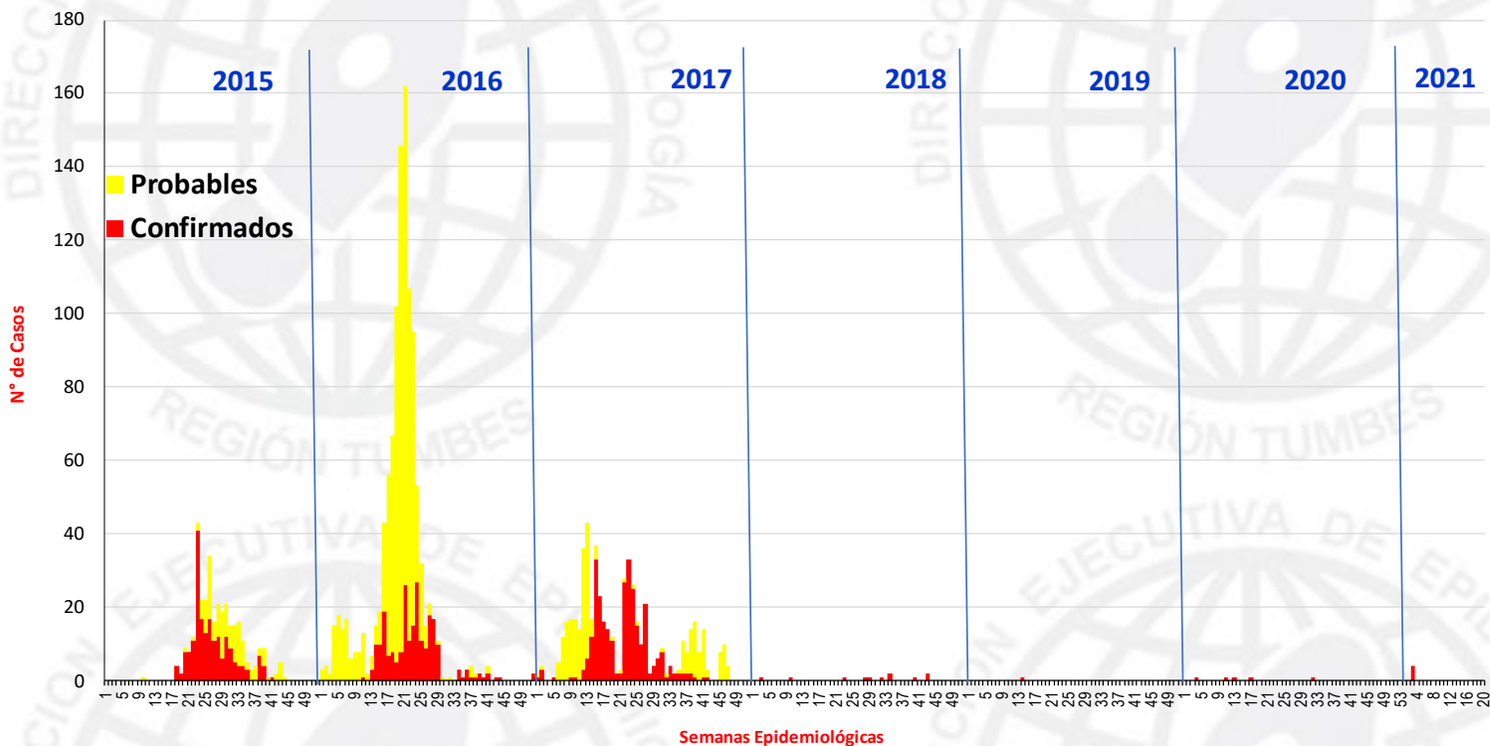
Año 2019

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

Año 2020

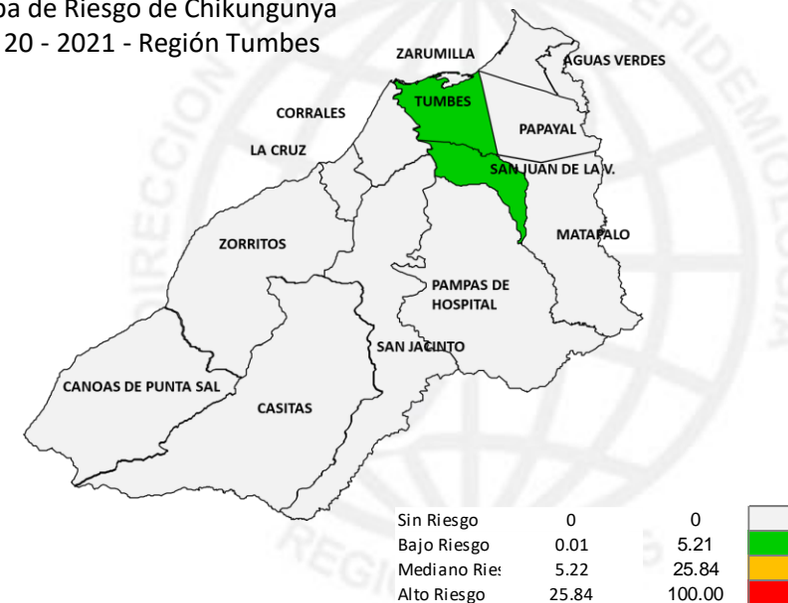
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 20 – AÑO 2021

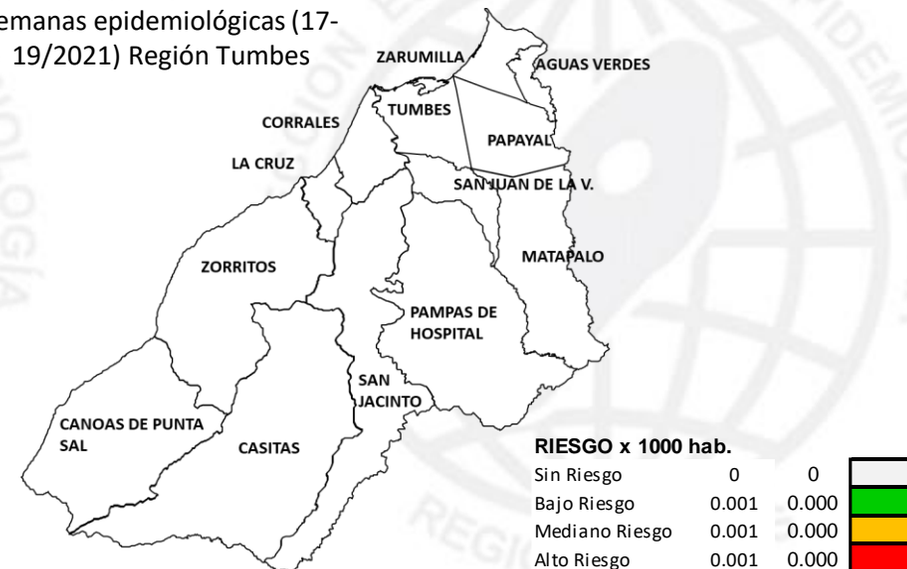


FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 20 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (17-19/2021) Región Tumbes



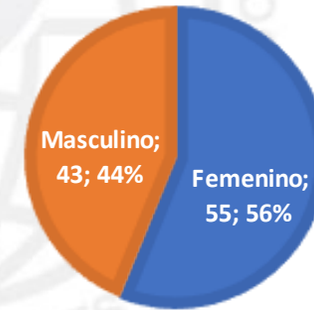
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

A la SE 20_2021 se ha registrado 3 caso probables perteneciente al distrito de Tumbes y Canoas de Punta Sal.

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirosis según lugar de infección – año 2020

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0.00	5	0.21	5	0.21
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	0	0.00	7	0.28	7	0.28
LA CRUZ	0	0.00	1	0.10	1	0.10
MATAPALO	0	0.00	15	5.43	15	5.43
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	8	1.05	8	1.05
PAPAYAL	0	0.00	5	0.85	5	0.85
SAN JACINTO	0	0.00	1	0.11	1	0.11
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	1	0.22	1	0.22
TUMBES	0	0.00	47	0.40	47	0.40
ZARUMILLA	0	0.00	7	0.30	7	0.30
ZORRITOS	0	0.00	1	0.08	1	0.08
REGION TUMBES	0	0.00	98	0.39	98	0.39

año 2020
CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



año 2020
Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
Total general	98	100.00%

año 2020
Casos de Leptospirosis según grupo de edad

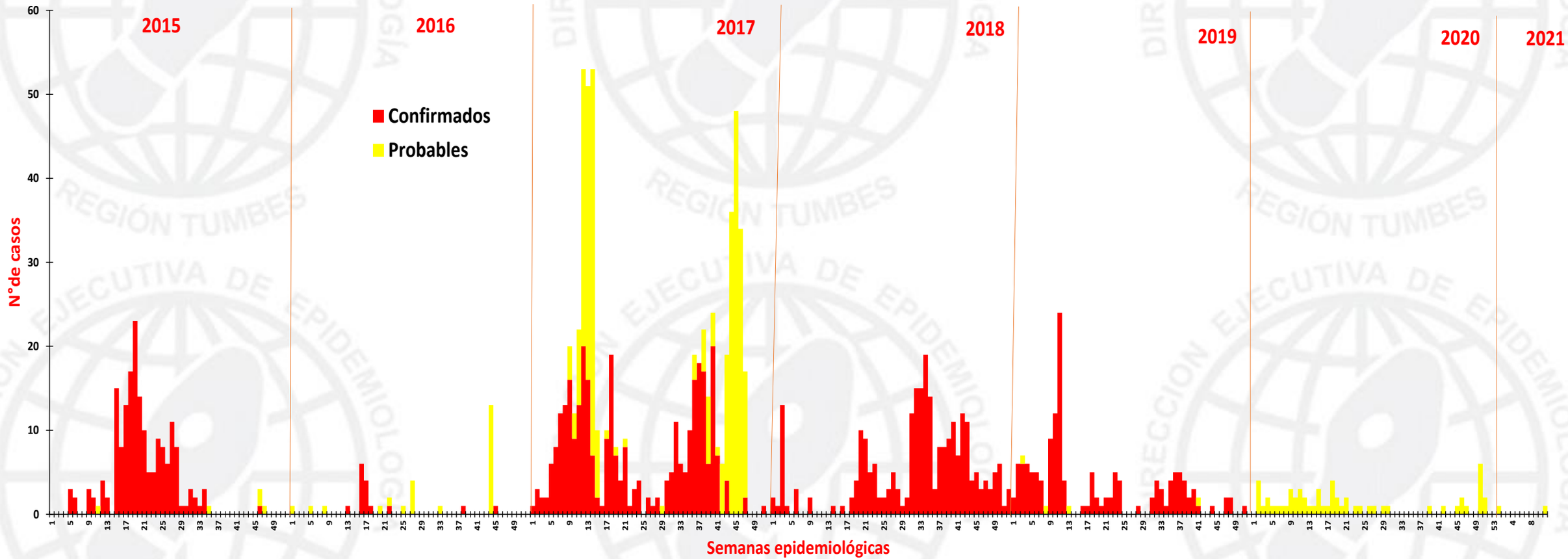
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes Año 2019

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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 20)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-20) de Leptospirrosis - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Riesgo	0	100.00	Color
Sin Riesgo	0	0	White
Bajo Riesgo	0.01	12.43	Green
Mediano Riesgo	12.44	49.99	Yellow
Alto Riesgo	50.00	100.00	Red

Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas SE (17-19) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

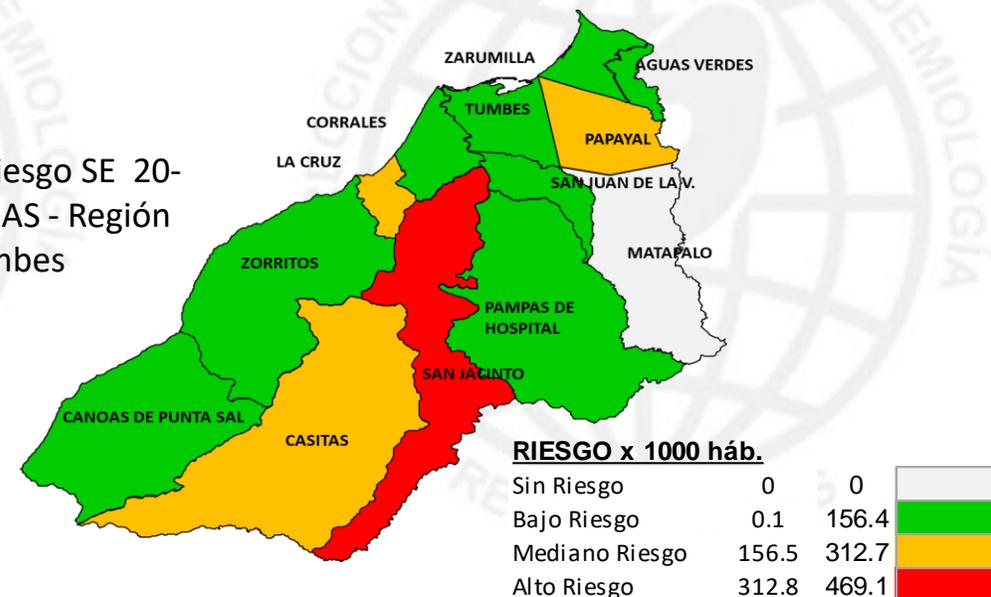
Riesgo	0	100.00	Color
Sin Riesgo	0	0	White
Bajo Riesgo	0.00	0.055	Green
Mediano Riesgo	0.056	0.111	Yellow
Alto Riesgo	0.112	0.166	Red

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 20 – AÑO 2021

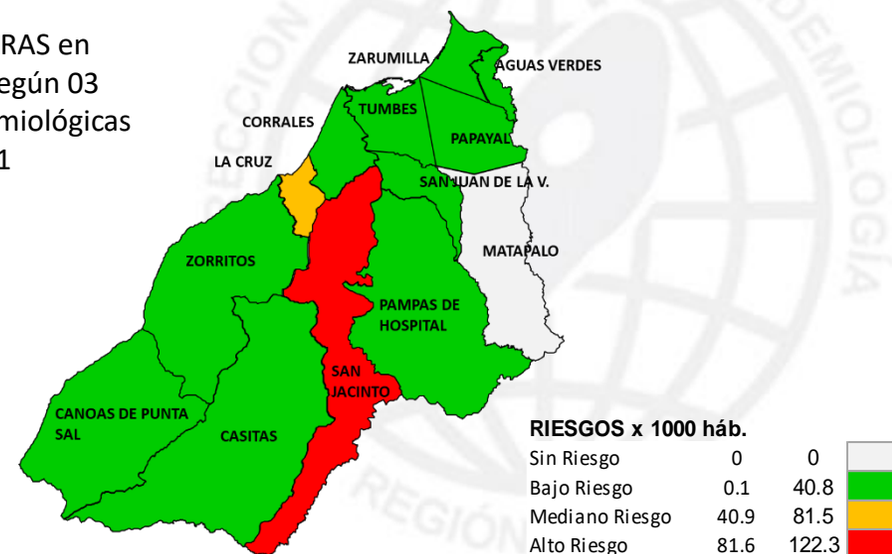
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	469.06	326	695
LA CRUZ	249.10	207	831
PAPAYAL	211.89	139	656
CASITAS	165.56	25	151
CORRALES	148.21	332	2240
AGUAS VERDES	132.51	289	2181
SAN JUAN DE LA VIRGEN	83.33	32	384
PAMPAS DE HOSPITAL	71.22	49	688
ZORRITOS	53.10	60	1130
CANOAS DE PUNTA SAL	53.04	34	641
TUMBES	42.42	419	9877
ZARUMILLA	37.29	77	2065
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	90.62	1989	21950

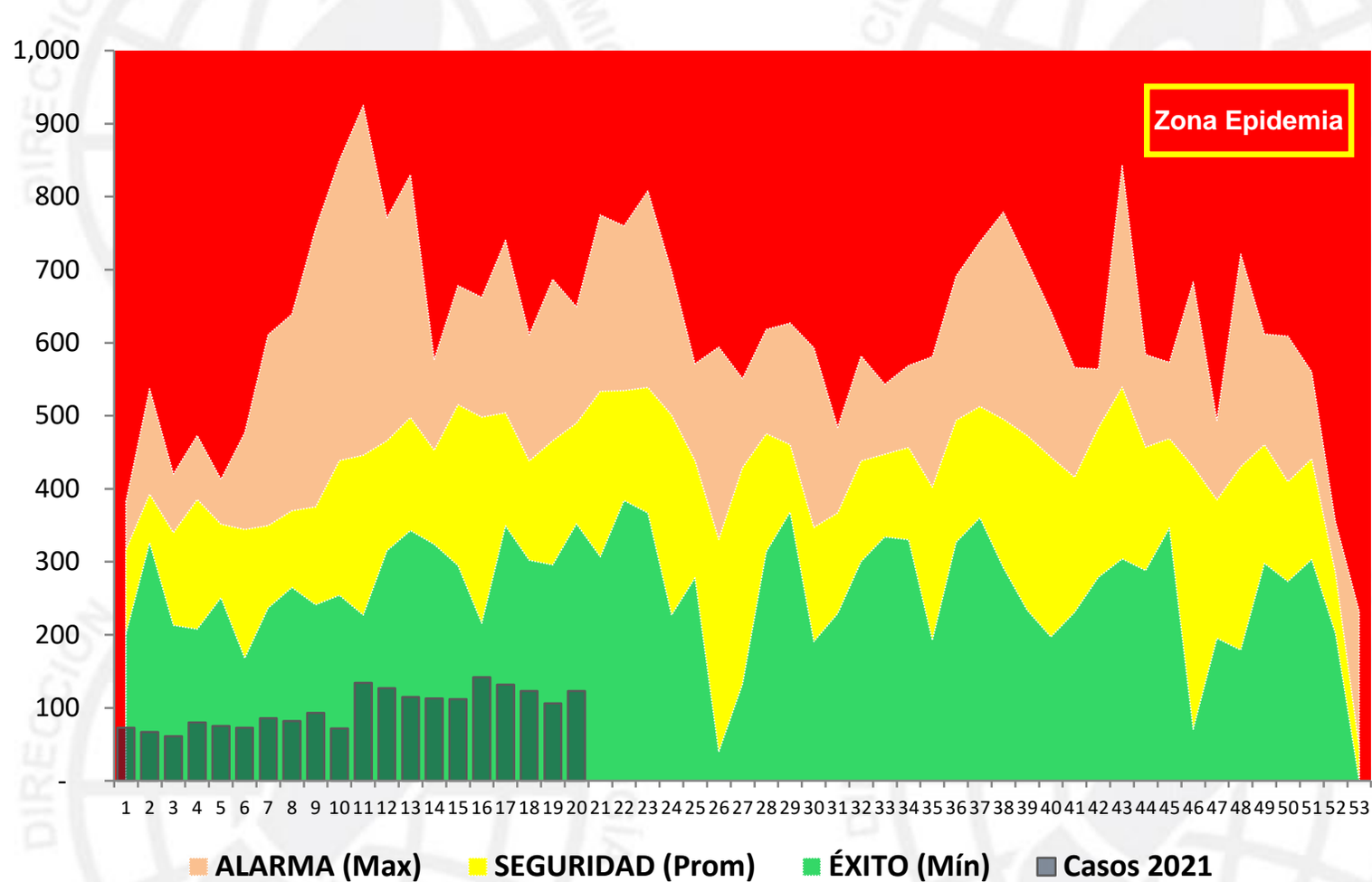
Mapa de Riesgo SE 20-2021 de IRAS - Región Tumbes



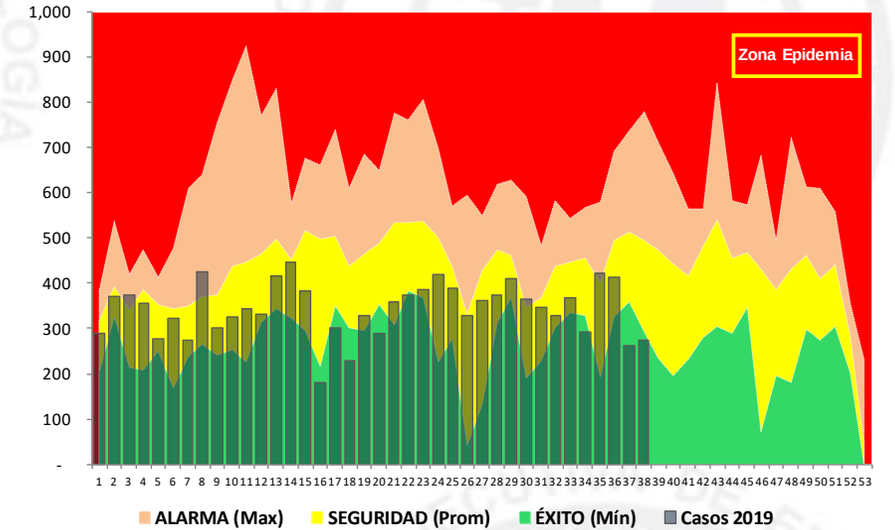
Mapa de Riesgo de IRAS en menores de 5 años según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 17-19 -2021



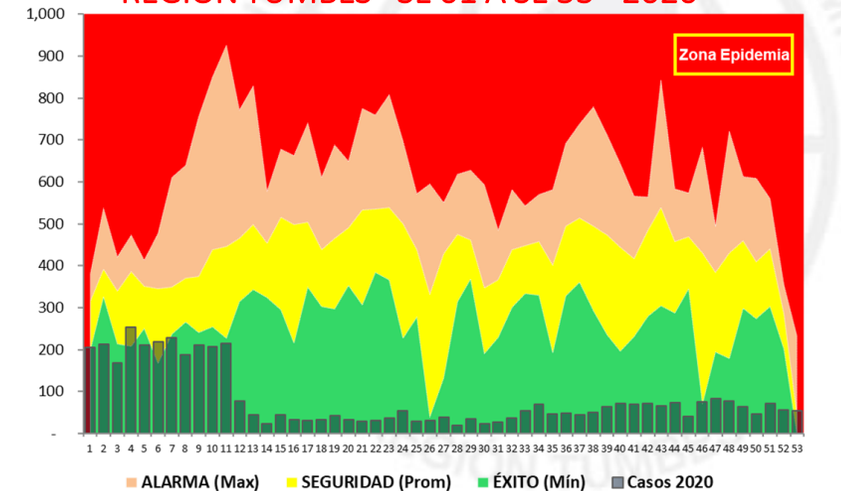
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 20 AÑO 2021



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 20 - 2021

A la SE 20 – 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

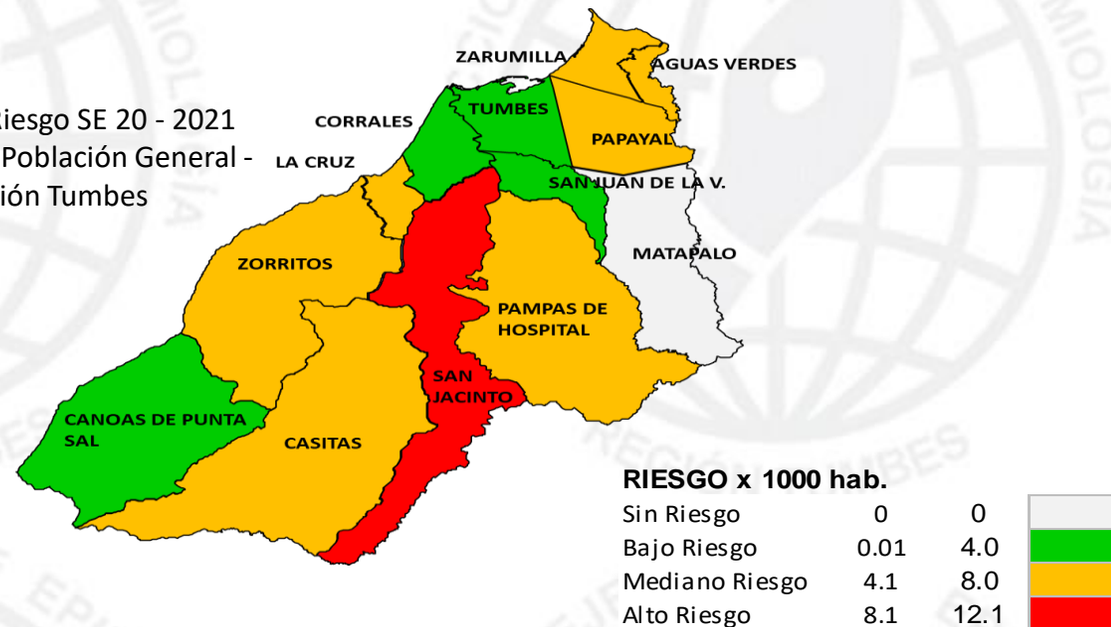


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-20

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	12.05	110	9,128
La Cruz	7.37	80	10,862
Pampas de Hospital	7.18	55	7,662
Papayal	7.15	52	7,275
Casitas	6.95	19	2,732
Aguas Verdes	5.66	110	19,432
Zorritos	4.77	67	14,048
Canoas Punta Sal	4.47	35	7,827
San Juan de la Virgen	4.39	22	5,007
Zarumilla	4.22	109	25,837
Tumbes	3.47	398	114,862
Corrales	2.27	59	26,014
Matapalo	0.00	0	4,507
REGIONAL	4.37	1116	255193

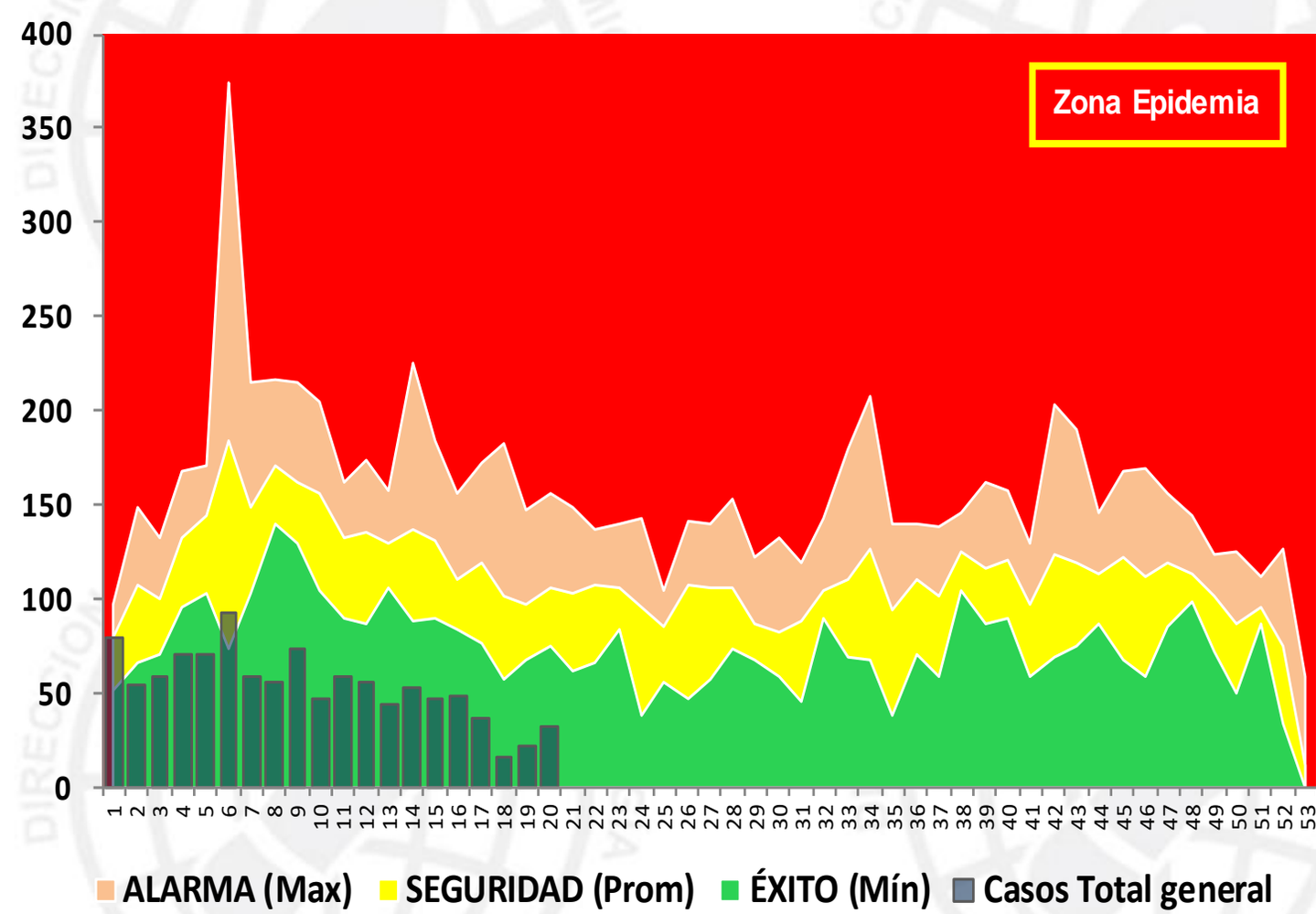
Mapa de Riesgo SE 20 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



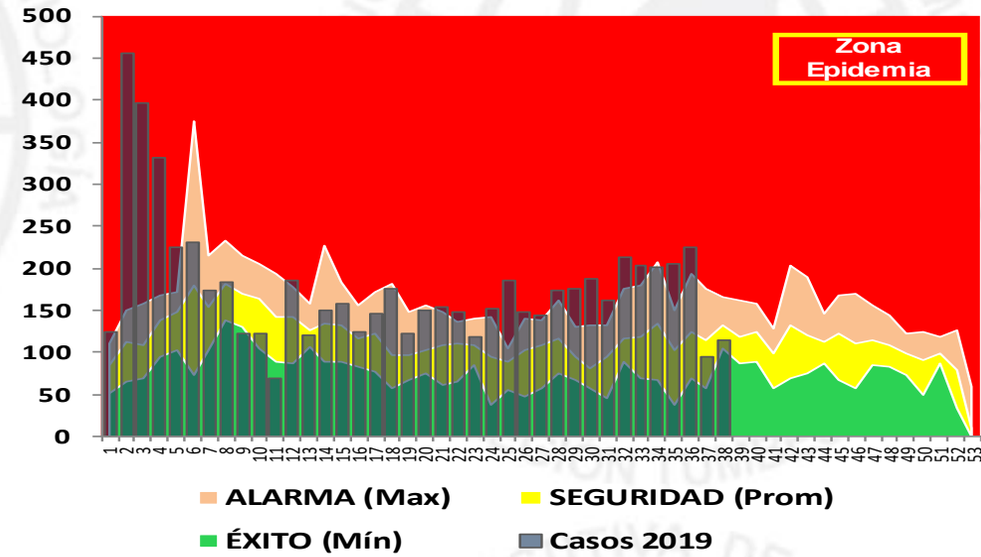
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(17-19) - Región Tumbes



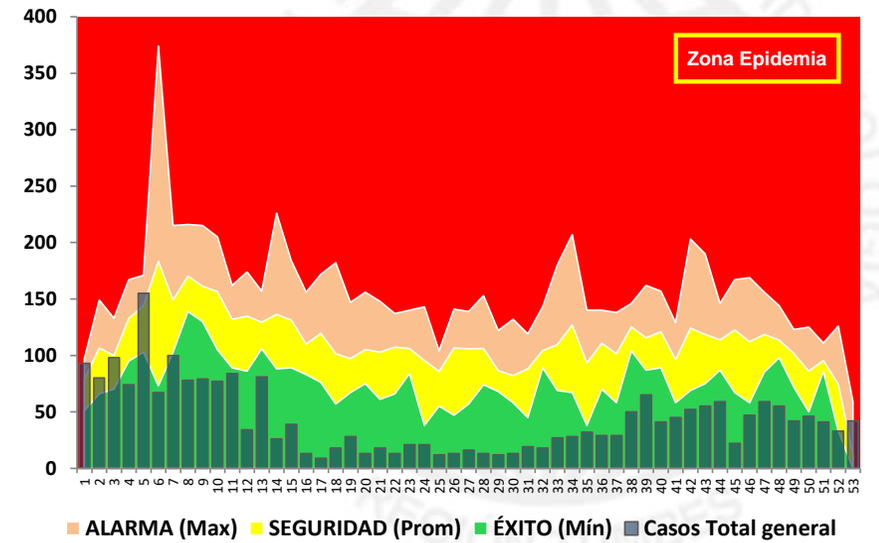
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 20 - 2021



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

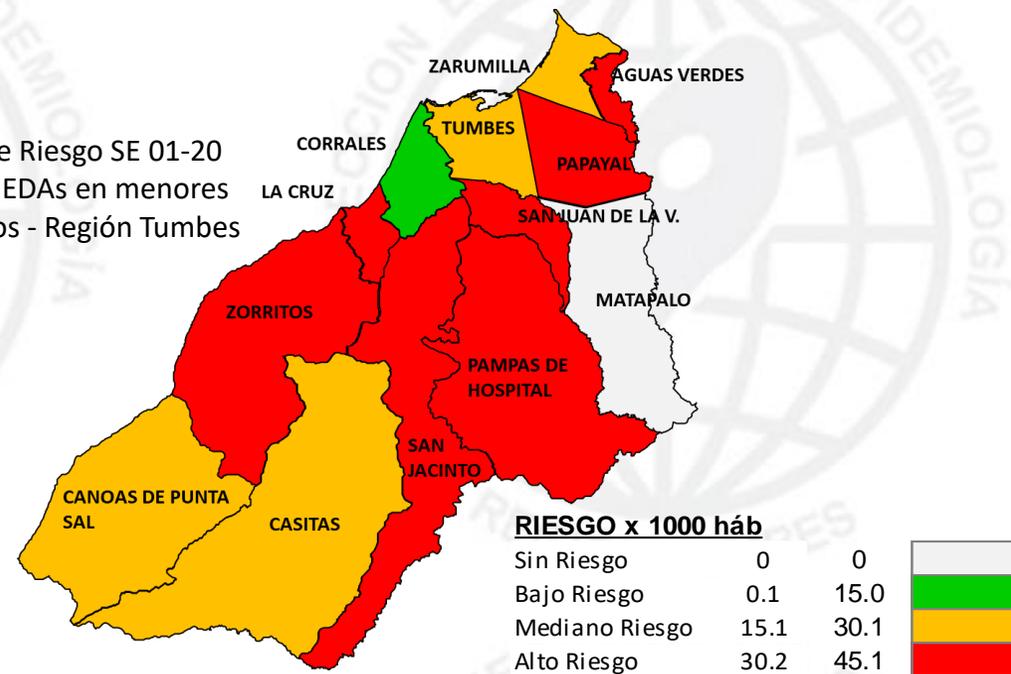


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 20 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
ZORRITOS	45.13	51	1130
LA CRUZ	44.52	37	831
AGUAS VERDES	42.18	92	2181
PAPAYAL	41.16	27	656
SAN JACINTO	38.85	27	695
SAN JUAN DE LA VIRGEN	31.25	12	384
PAMPAS DE HOSPITAL	30.52	21	688
CANOAS DE PUNTA SAL	29.64	19	641
CASITAS	26.49	19	151
ZARUMILLA	16.46	34	2065
TUMBES	15.69	155	9877
CORRALES	7.14	16	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	22.55	495	21950

Mapa de Riesgo SE 01-20 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 17-19) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 20 – AÑO 2021

A la SE 20/2021 se ha notificado 01 muerte indirecta (30 años de edad procedente de Av. 28 de Julio – Zarumilla).

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 20 – AÑO 2021

