



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



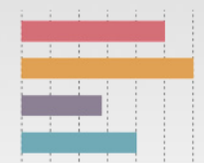
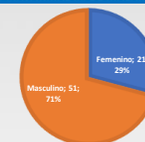
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.12

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 21 – 27 mar 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

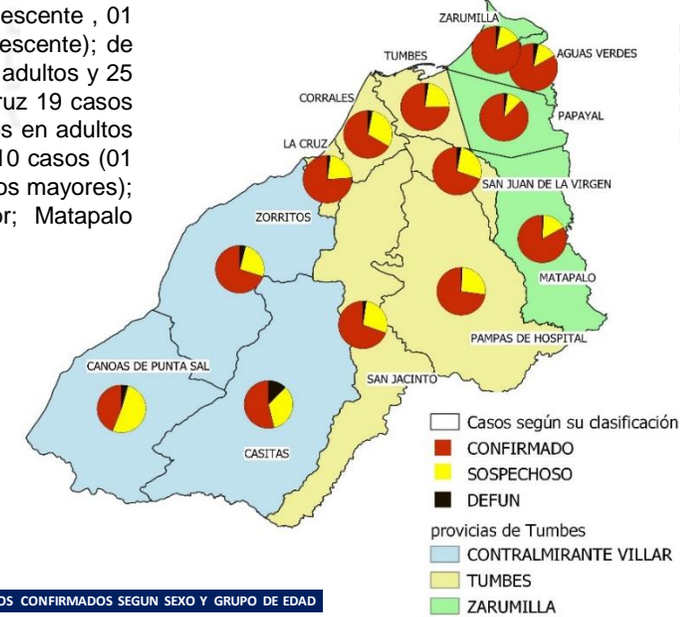


*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

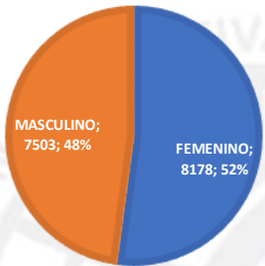
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

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.

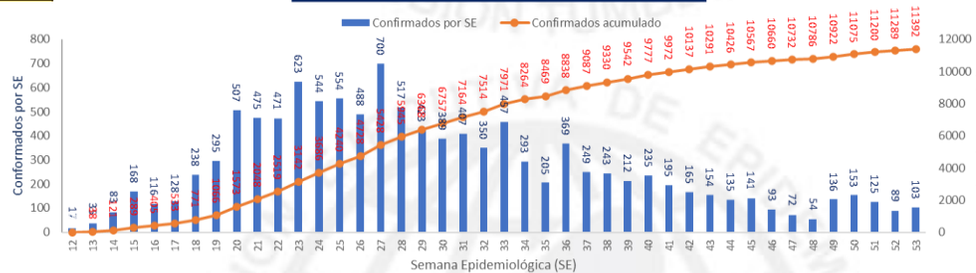


CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



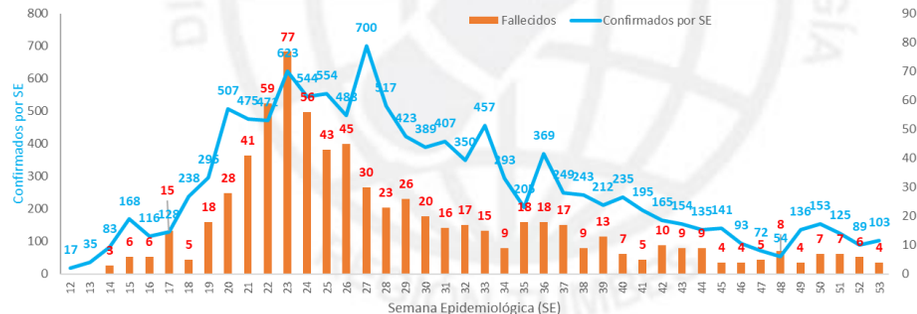
El 98.92% son casos autóctonos (22060), del total de casos (22301) confirmados de COVID19.

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

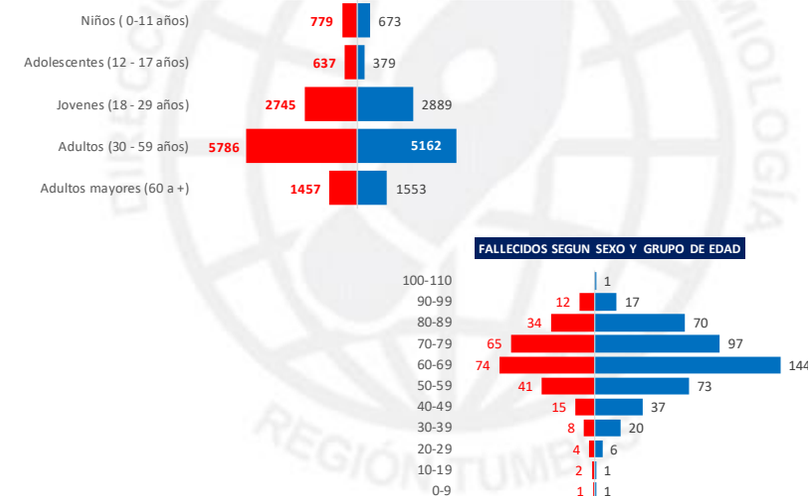


* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

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%	

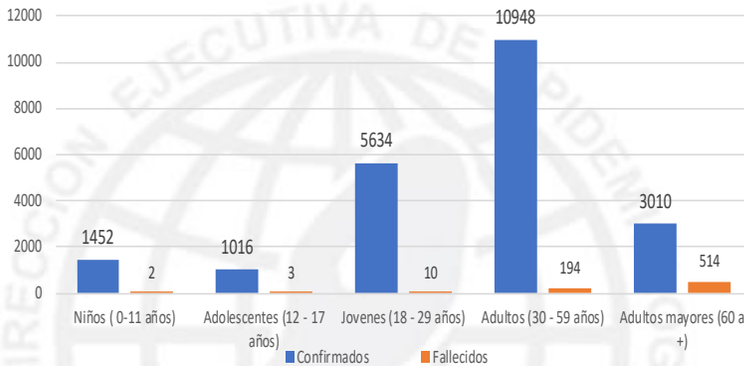
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

COVID19 REGION TUMBES – 2020

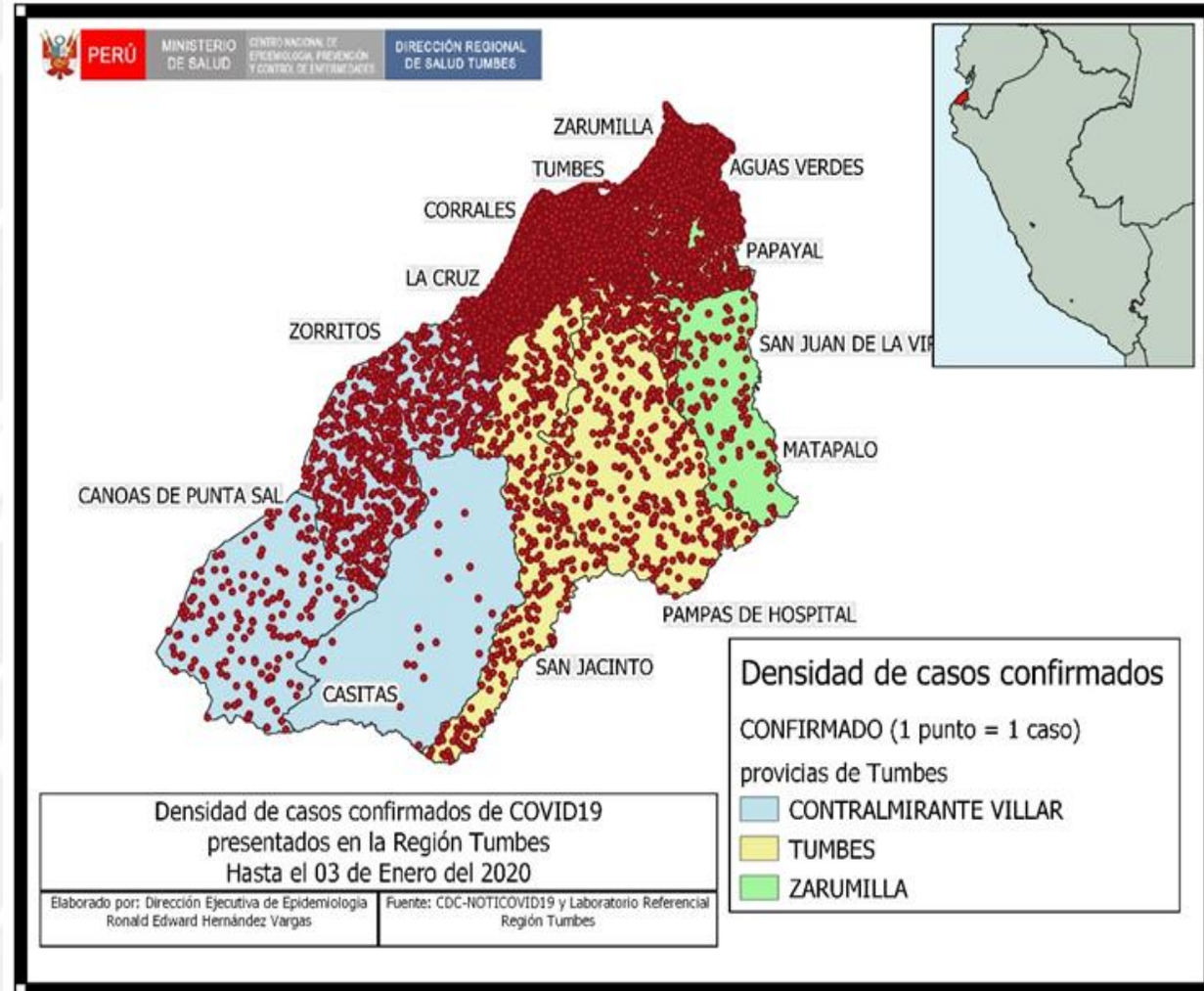
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

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 12)

260 FALLECIDOS **4.7%** LETALIDAD

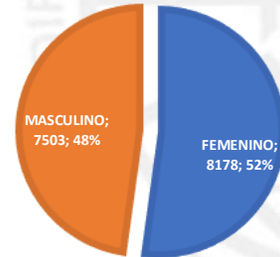
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	192	72.39%
Sospechosos	6	1.97%
Probable	62	25.63%
Total general	260	100.00%

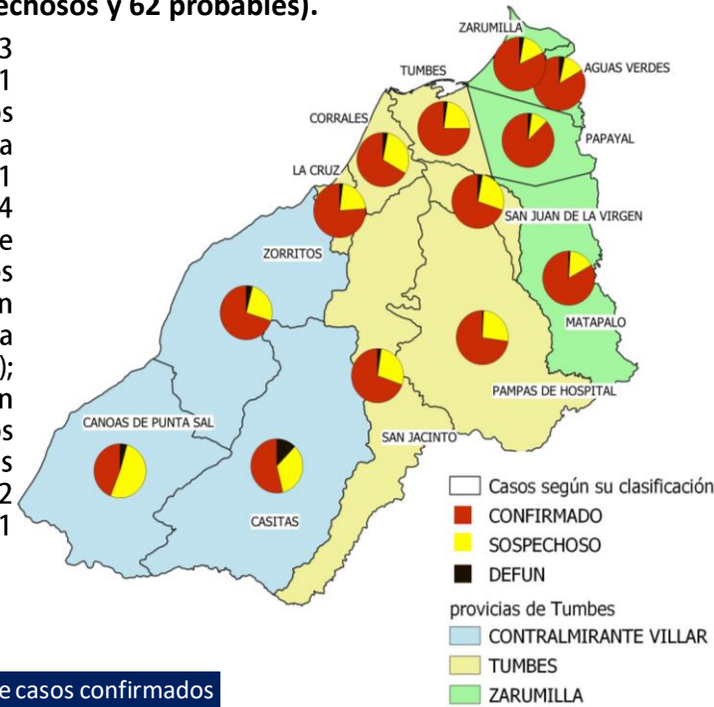
Durante el presente año hasta SE 12 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 4139 casos confirmados, 2874 casos siguen como descartados, 4841 casos siguen como sospechosos, 1339 casos siguen como probables y 260 casos han fallecido (192 confirmados, 6 sospechosos y 62 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	66	36	61	25	8	19	32
CANOA DE PUNTA SAL	62	3	73	24	12	14	8
CASITAS	7	3	8	2	2	3	0
CORRALES	438	455	395	57	35	73	95
LA CRUZ	91	88	88	19	10	26	22
MATAPALO	4	3	3	1	0	2	3
PAMPAS DE HOSPITAL	82	83	106	27	8	13	29
PAPAYAL	43	20	50	14	2	6	10
SAN JACINTO	87	76	62	29	12	25	14
SAN JUAN DE LA VIRGEN	70	41	71	15	1	14	23
TUMBES	2814	1769	3613	962	133	331	1123
ZARUMILLA	244	175	177	99	21	46	104
ZORRITOS	102	84	96	58	16	31	27
OTRAS REGIONES DEL PERU	29	37	33	6	0	1	5
ECUADOR	0	1	5	1	0	0	0
TOTAL	4139	2874	4841	1339	260	604	1495

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 133 casos (35 adultos, 95 adultos mayores, 01 adolescente y 02 jóvenes); de Corrales 35 casos (14 adultos y 21 adultos mayores); de Zarumilla 21 casos (06 adultos, 14 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 16 casos (01 adulto, 14 adultos mayores y 01 joven); de Canoas de Punta Sal 12 casos (05 adultos, 06 adultos mayores y 01 joven); San Jacinto 12 casos (03 en adultos y 09 casos en adultos mayores); de La Cruz 10 casos (02 adultos y 08 adultos mayores); de Aguas Verdes 08 casos (01 en adulto y 07 en adulto mayor); de Pampas de Hospital 08 casos (05 en adulto mayor y 03 en adultos); de Casitas 02 casos (02 en adultos mayores); de San Juan 01 casos (01 en adultos mayores).

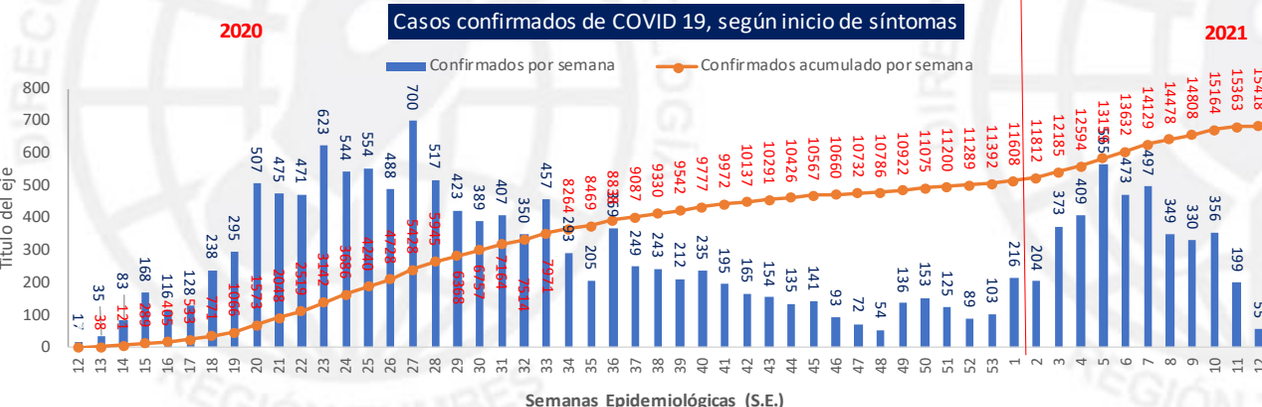


Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 55 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

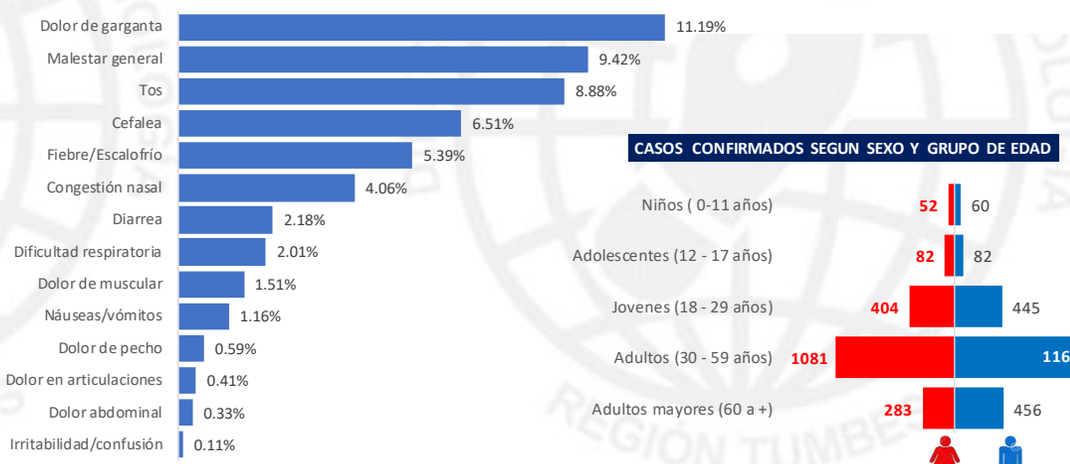
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	112	2.73%	216.04
Adolescentes (12-17 años)	164	3.99%	667.56
Jovenes (18-29 años)	849	20.66%	1823.30
Adultos (30-59 años)	2246	54.65%	2165.86
Adultos mayores (60 a +)	739	17.98%	2484.12
Total general	4110	100.00%	

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

El 92.30% son casos autóctonos (4110), del total de casos (4139) confirmados de COVID19.



% Características clínicas de casos confirmados



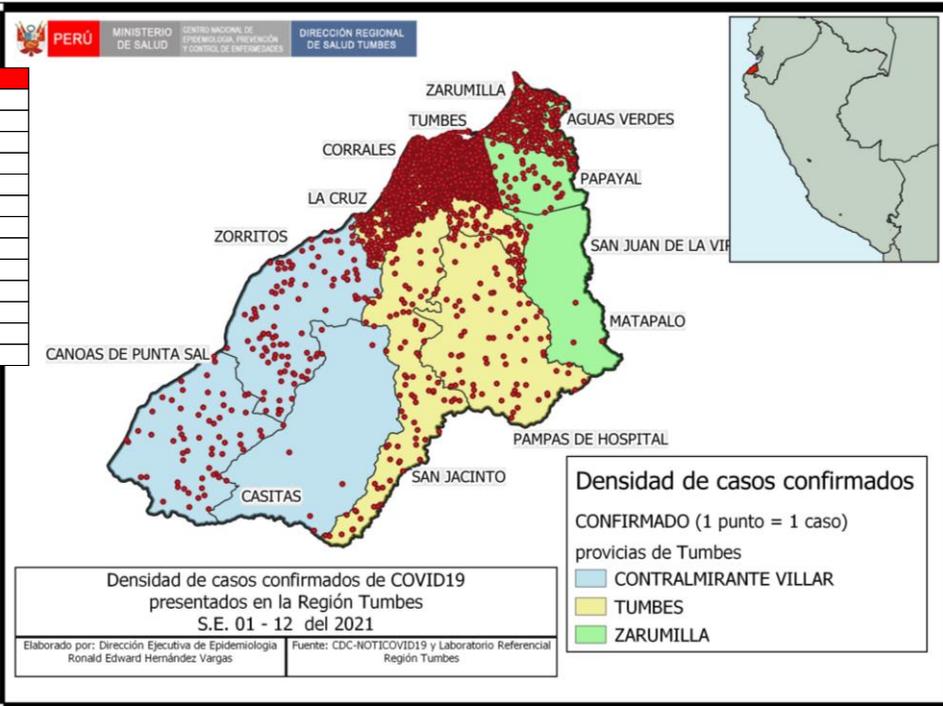
COVID19

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

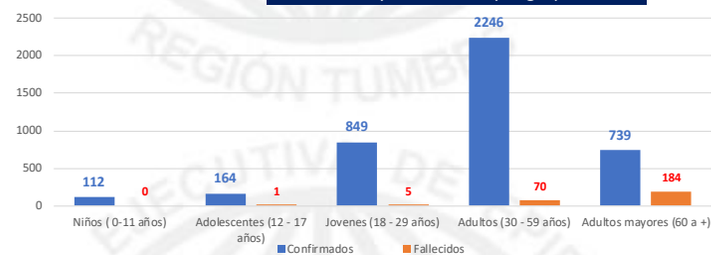
* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica



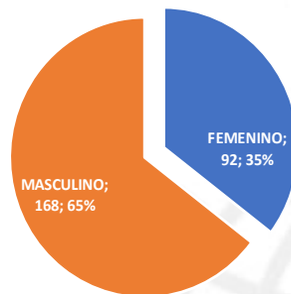
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	2814
CORRALES	438
ZARUMILLA	244
ZORRITOS	102
LA CRUZ	91
SAN JACINTO	87
PAMPAS DE HOSPITAL	82
SAN JUAN DE LA VIRGEN	70
AGUAS VERDES	66
CANOA DE PUNTA SAL	62
PAPAYAL	43
CASITAS	7
MATAPALO	4



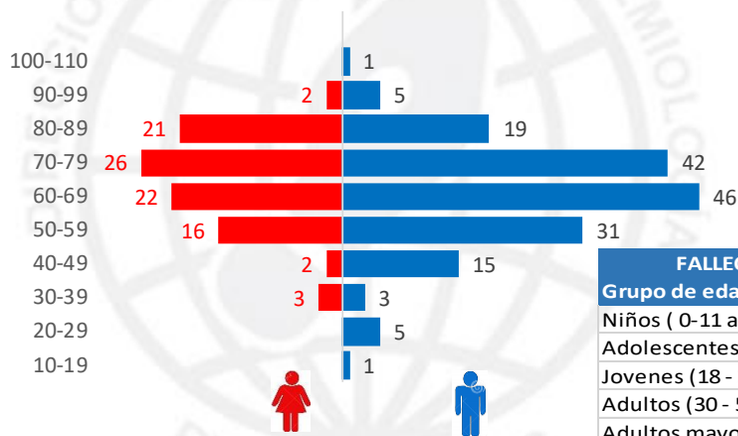
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



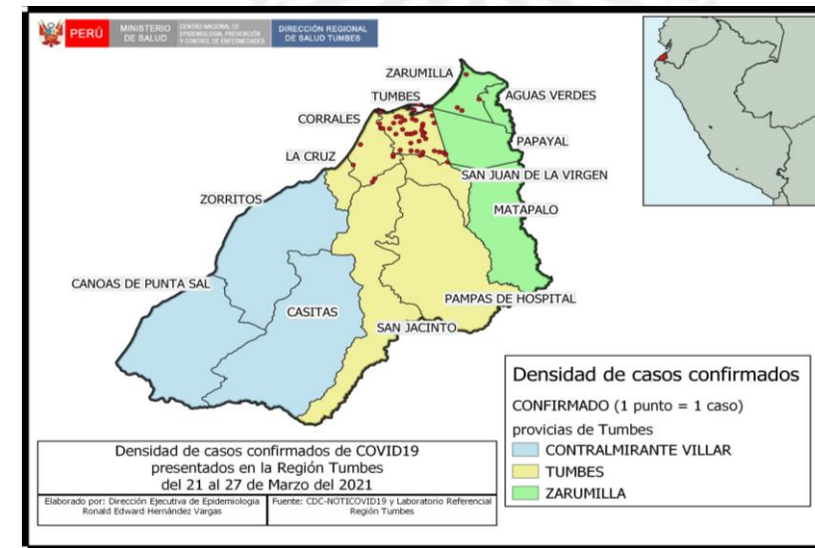
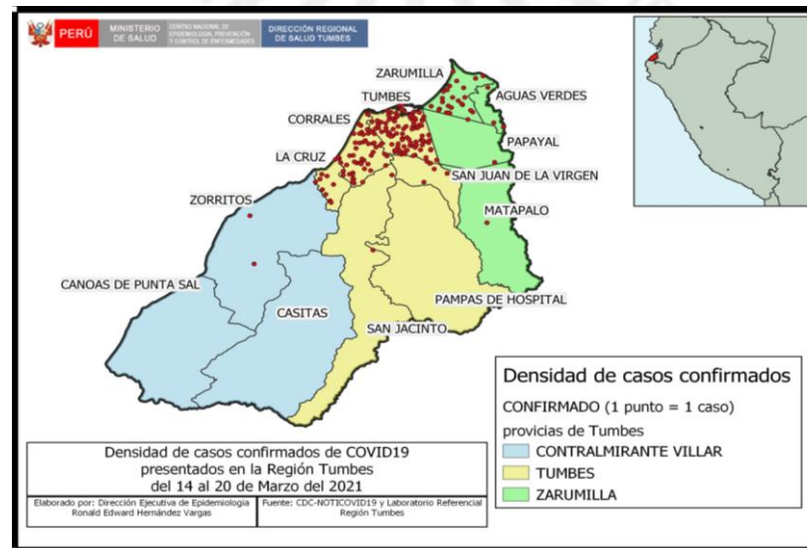
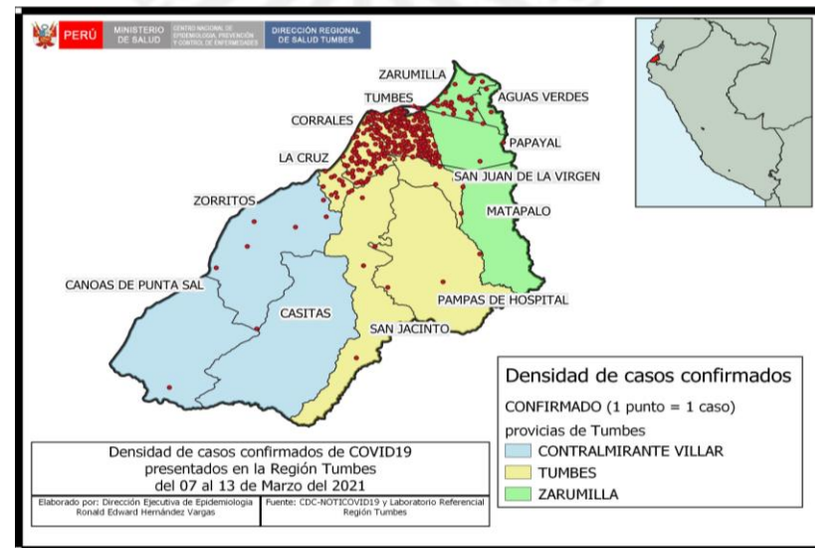
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	0	0.00%
Adolescentes (12-17 años)	1	0.51%
Jóvenes (18-29 años)	5	2.16%
Adultos (30-59 años)	70	25.76%
Adultos mayores (60 a+)	184	71.56%
Total general	260	100.00%

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 (2814/4110), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (438/4110), Zarumilla (244/4110), Zorritos (102/4110), La Cruz (91/4110), San Jacinto (87/4110), Pampas de Hospital (82/4110), San Juan (70/4110), Aguas Verdes (66/4110), Canoas de Punta Sal (62/4110), Canoas de Punta Sal (214/4110), Papayal (43/4110), Casitas (7/4110) y Matapalo (4/4110).

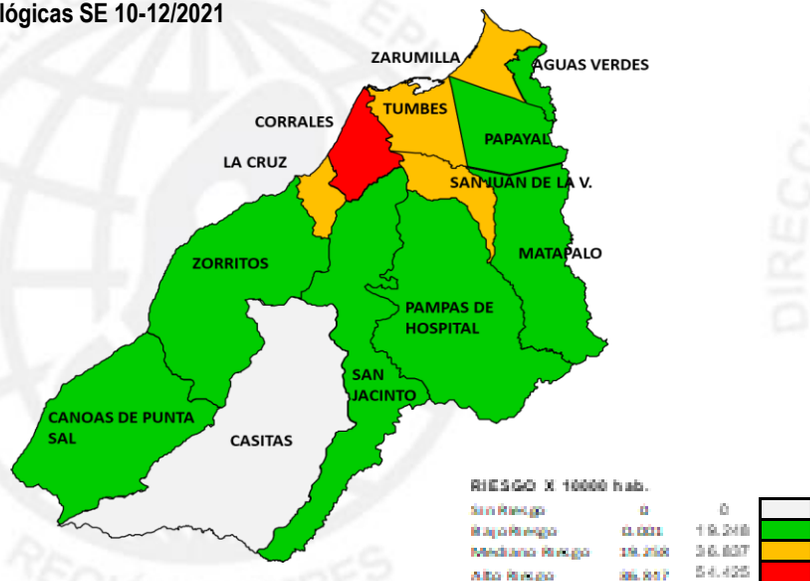
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 10-12/2021



DISTRITOS	07al13MAR21	14al20MAR21	21al27MAR21	TOTAL
AGUAS VERDES	2	3	0	5
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0	0	1
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	83	52	6	141
LA CRUZ	13	10	0	23
MATAPALO	0	1	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	4	0	0	4
PAPAYAL	2	1	0	3
SAN JACINTO	4	2	0	6
SAN JUAN DE LA VIRGEN	7	3	0	10
TUMBES	204	99	45	348
ZARUMILLA	29	26	4	59
ZORRITOS	7	2	0	9
TOTAL REGIONAL	356	199	55	610

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 Aguas Verdes, Canoas de Punta Sal, Casitas, La Cruz, Matapalo, Pampas de Hospital, Papayal, San Jacinto, San Juan y Zorritos no reportan casos; los distritos con una mayor concentración de casos en esta semana son Tumbes, Corrales, La Cruz y Zarumilla.

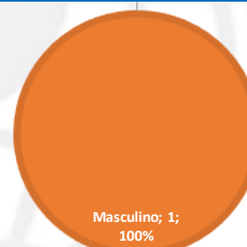
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2021

Hasta la SE 12 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 01-12

	Frecuencia	%
Confirm	1	100.00%
Total ge	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-12/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	22
CORRALES	4
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	11
ZARUMILLA	3
Total	41

Malaria -Distribución de Casos SE 01-12

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
A Verdes	0.04	1	24519
Matapalo	0.00	0	2811
Casitas	0.00	0	2339
San Jacinto	0.00	0	9421
Canoas	0.00	0	6028
P de Hosp.	0.00	0	7851
La Cruz	0.00	0	9889
Zorritos	0.00	0	13317
Papayal	0.00	0	5930
Tumbes	0.00	0	120092
Corrales	0.00	0	25907
San Juan	0.00	0	4547
Zarumilla	0.00	0	23772
REGIONAL	0.00	1	256423

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-12

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-12/2021

	Frecuencia	%
AGUAS	1	100.00%
tal gene	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(SE12), 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 (SE12) 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 12 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-12



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 (09 – 11//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 12 – AÑO 2021

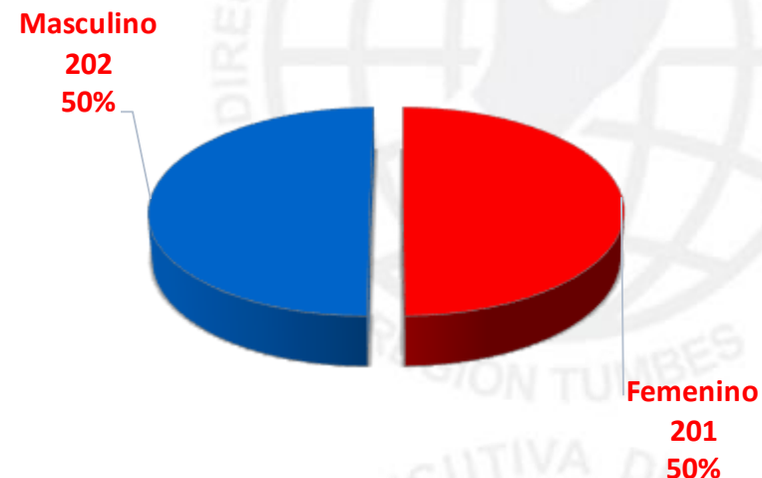
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	36	351	387
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	11	4	15
DENGUE GRAVE	0	1	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	47	356	403

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-12/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	336	46.09	2.84	209	51.86	1.74	
ZARUMILLA	53	7.27	2.29	17	4.22	0.72	
PAMPAS DE HOSPITAL	20	2.74	2.62	44	10.92	5.60	
AGUAS VERDES	36	4.94	1.49	2	0.50	0.08	
ZORRITOS	20	2.74	1.53	15	3.72	1.13	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	11	1.51	2.46	29	7.20	6.38	
PAPAYAL	61	8.37	10.36	6	1.49	1.01	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	3	0.41	0.12	20	4.96	0.77	
SAN JACINTO	3	0.41	0.33	35	8.68	3.72	
MATAPALO	185	25.38	66.96	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	1	0.14	0.10	16	3.97	1.62	
CASITAS	0	0.00	0.00	10	2.48	4.28	
Región Tumbes	729	100.00	2.90	403	100.00	1.57	

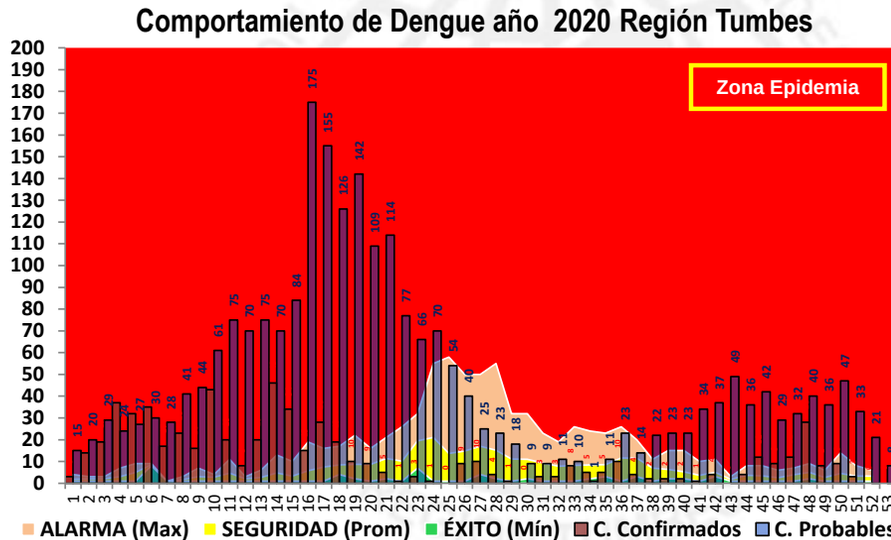
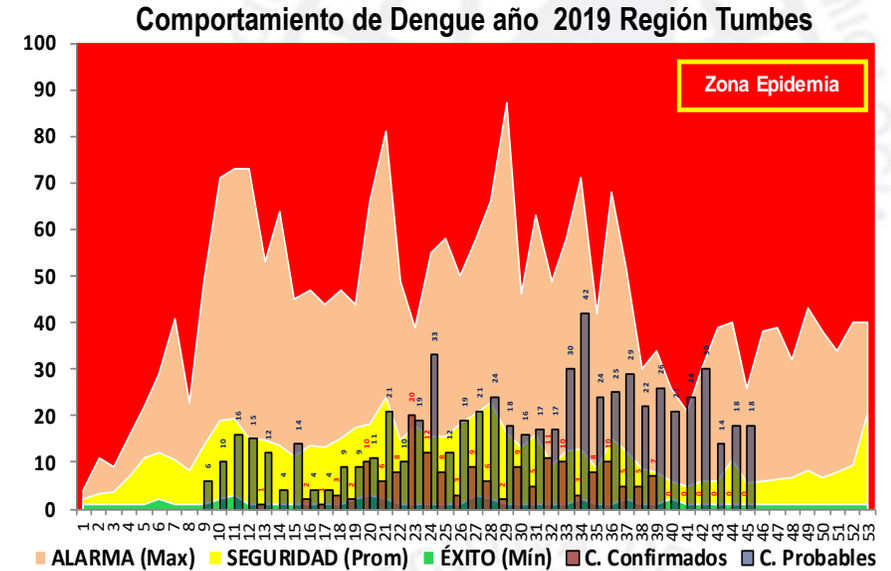
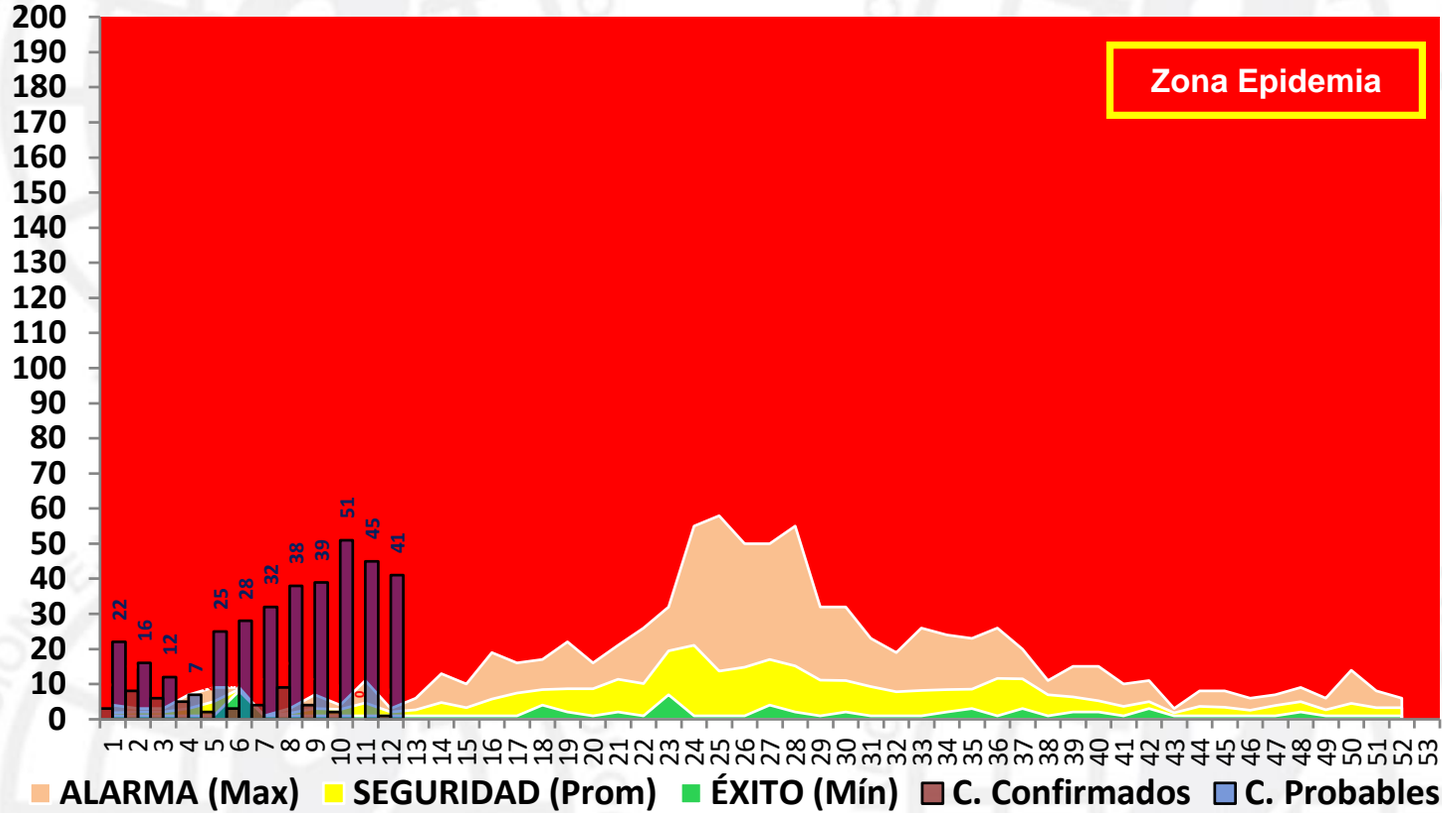
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	18.36	12.41	23.82	36.97	8.44
Casos	74	50	96	149	34

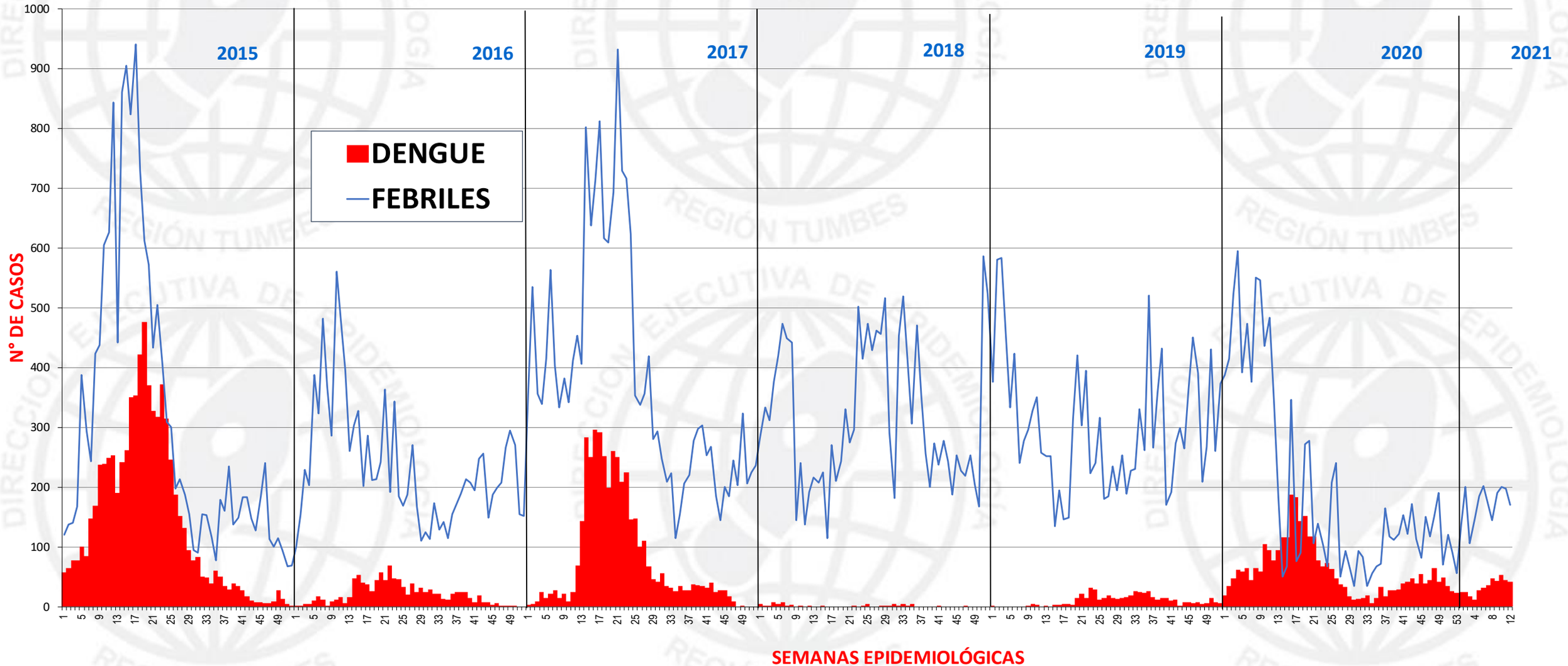
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 12 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 12 – 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 12 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 12 - 2021 de Dengue - Región Tumbes



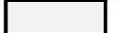
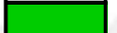
RIESGOS x 1000 Hab.

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

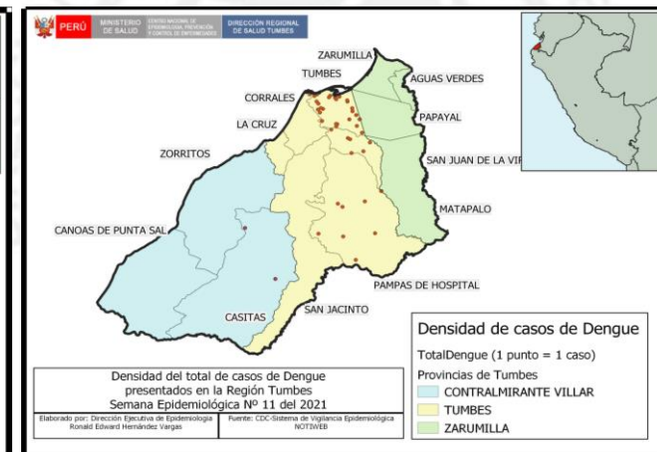
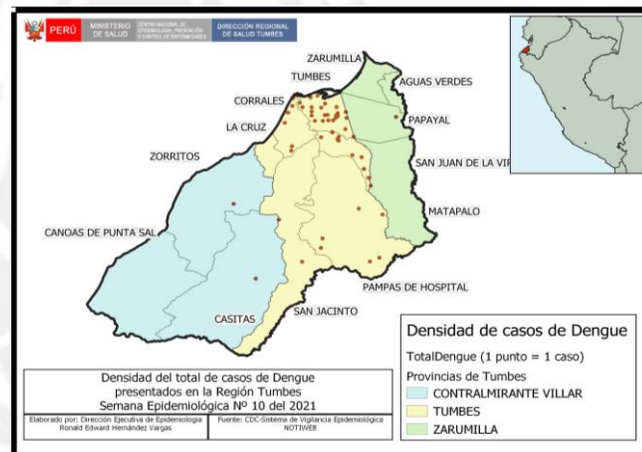
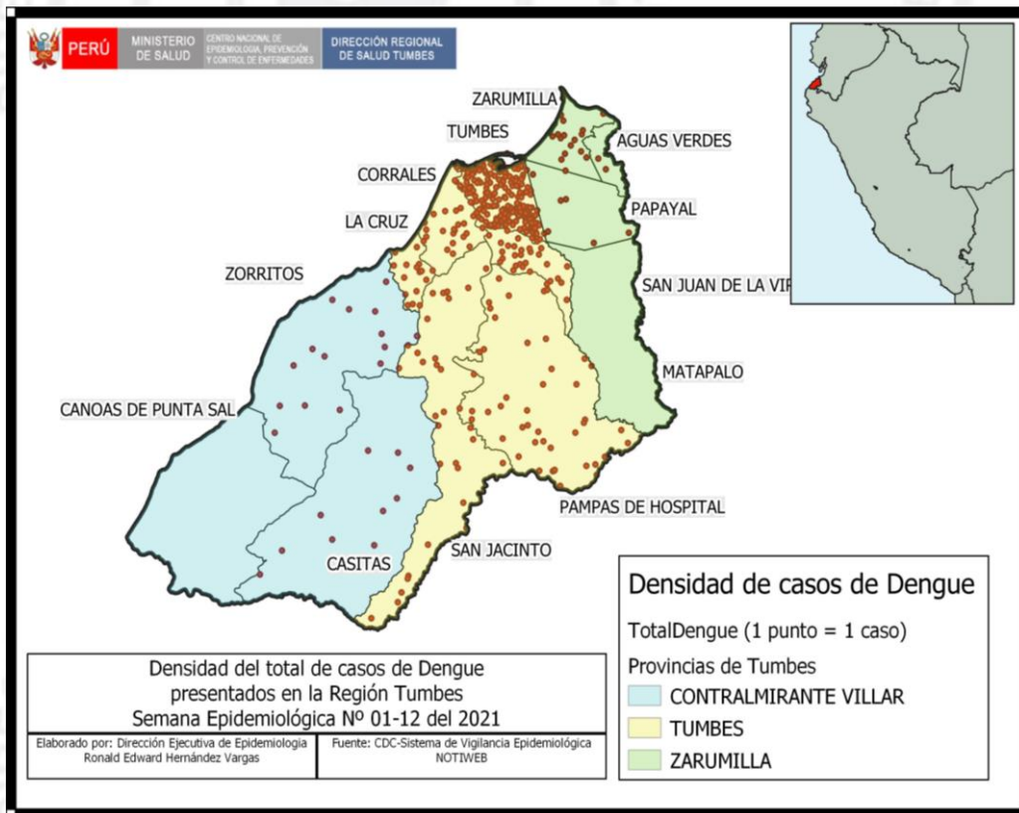
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (09 - 11) de Dengue - Región Tumbes



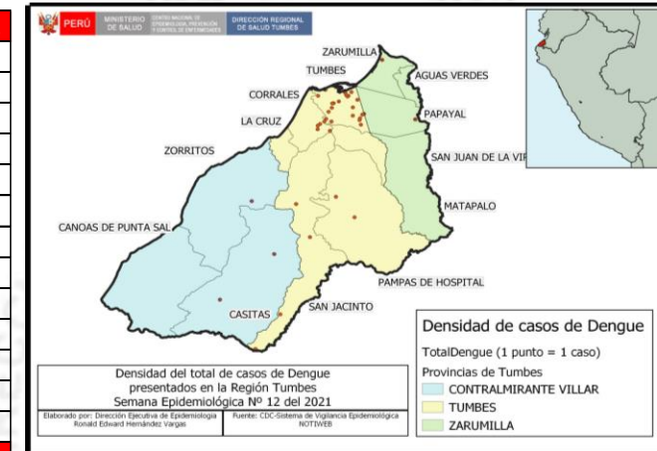
RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	1.686	
Mediano Riesgo	1.687	3.372	
Alto Riesgo	3.373	5.058	

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 12 AÑO 2021



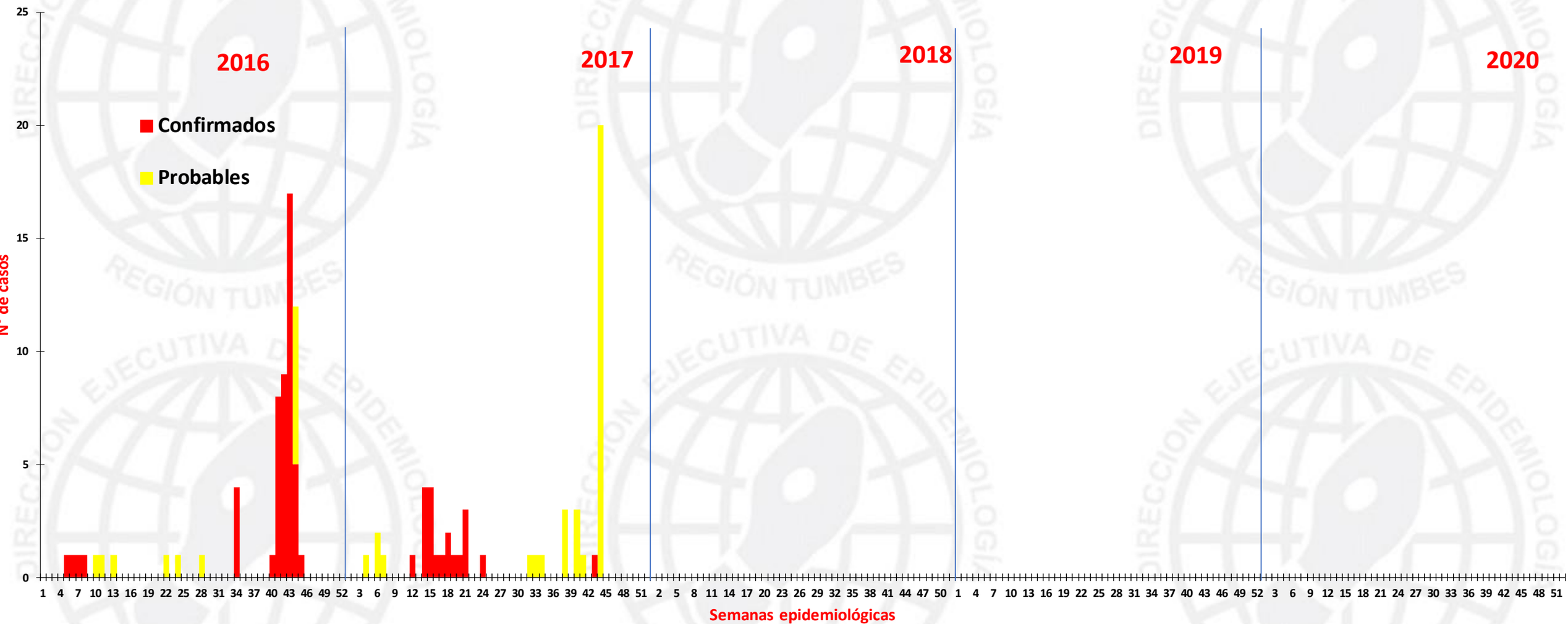
DISTRITOS	07A13MAR21	14A20MAR21	21A27MAR21	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	2	2	2	6
CORRALES	6	0	5	11
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	6	8	2	16
PAPAYAL	1	0	1	2
SAN JACINTO	1	0	4	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN	9	6	0	15
TUMBES	27	29	26	82
ZARUMILLA	0	0	1	1
ZORRITOS	1	0	1	2
TOTAL REGIONAL	53	45	42	140



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Aguas Verdes, Canoas de Punta Sal, La Cruz y Matapalo que representan 30.77 % (4/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de la Provincia Tumbes.

**A la SE 12 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 12 AÑO 2021



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

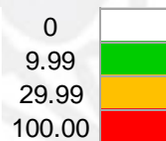
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 12 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 12 - 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 (09-11) - 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 12 – AÑO 2021

A la SE 12_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

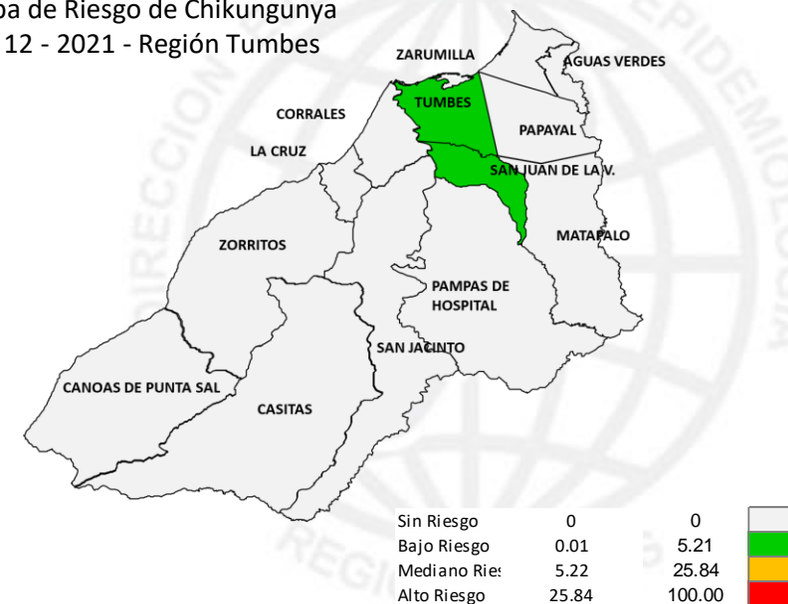
	Frecuencia	%
LA CRUZ	1	50.00%
TUMBES	1	50.00%
Total	2	100.00%

Año 2020

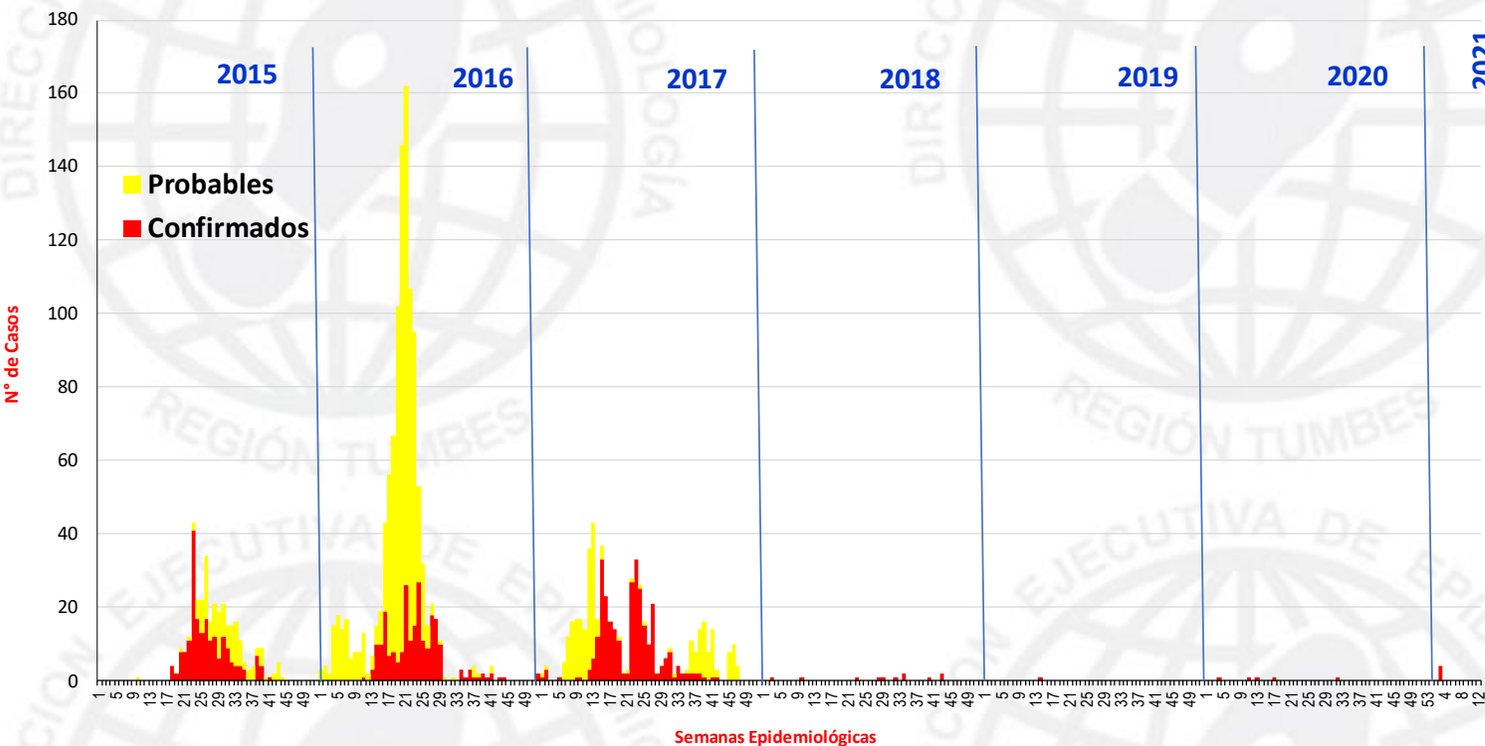
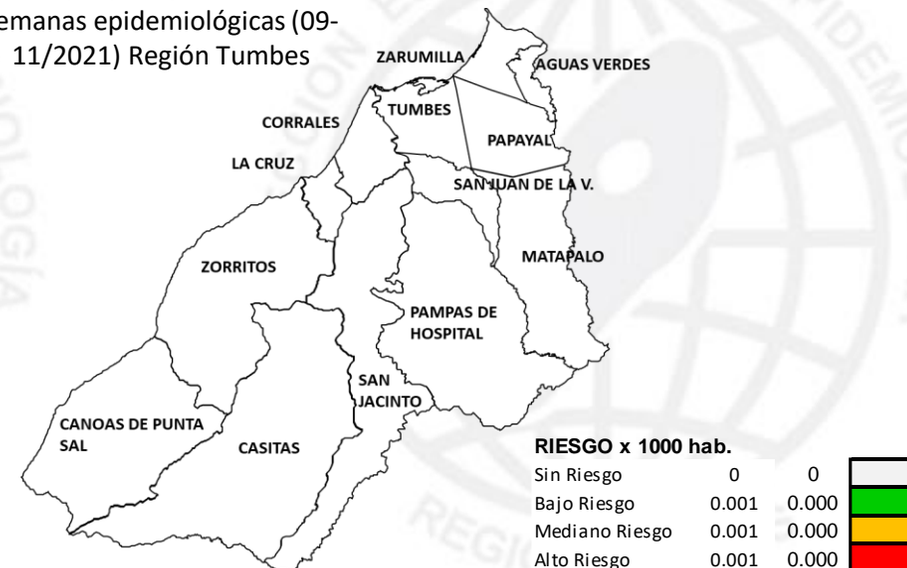
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 12 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 12 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (09-11/2021) Región Tumbes



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

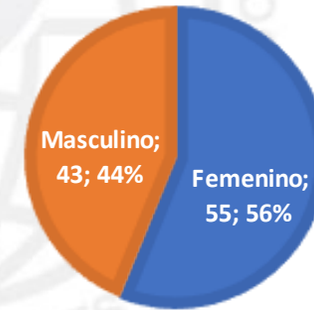
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2021

A la SE 12_2021 se ha registrado 2 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

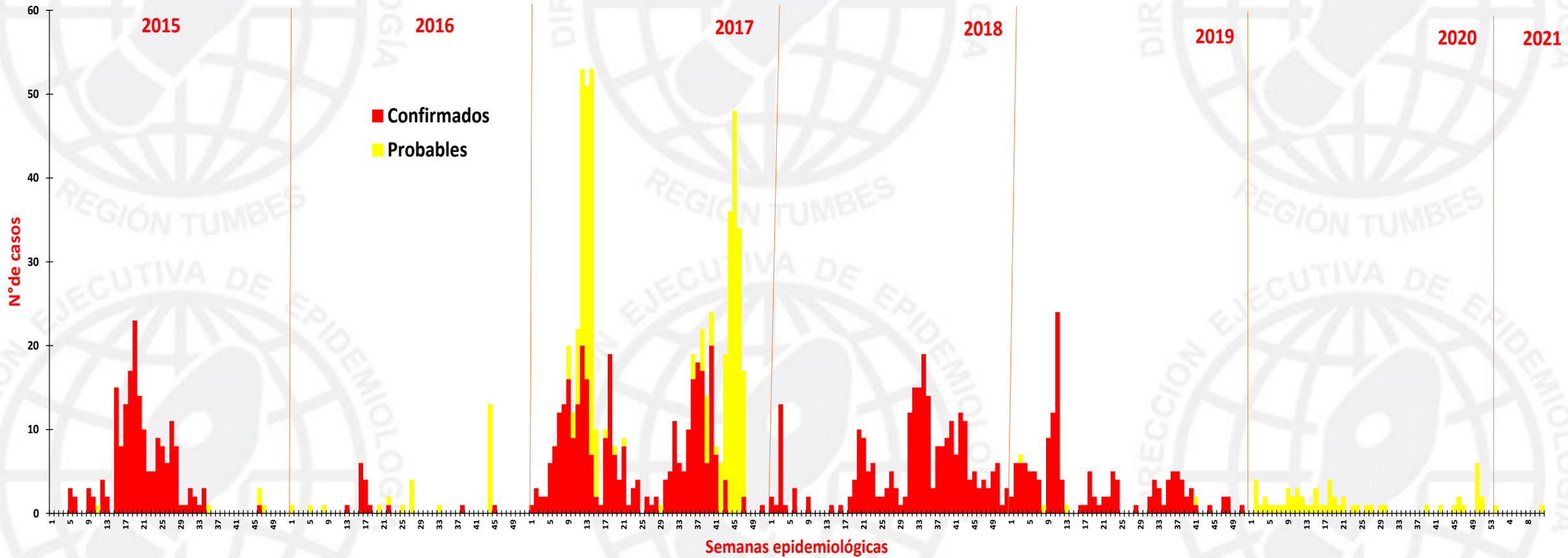
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

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 12 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 12)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-12) de Leptospirrosis - Región Tumbes



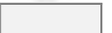
RIESGOS x 1000 hab.

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 (09-11) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

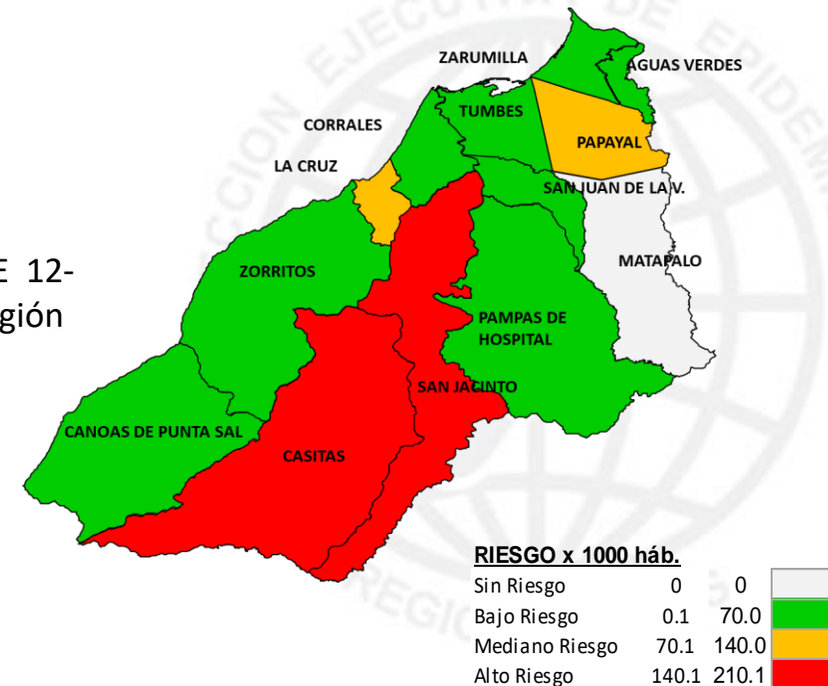
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.055	
Mediano Riesgo	0.056	0.111	
Alto Riesgo	0.112	0.166	

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 12 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	210.07	146	695
CASITAS	152.32	23	151
PAPAYAL	128.05	84	656
LA CRUZ	95.07	79	831
AGUAS VERDES	67.40	147	2181
PAMPAS DE HOSPITAL	61.05	42	688
CORRALES	58.93	132	2240
SAN JUAN DE LA VIRGEN	54.69	21	384
ZORRITOS	33.63	38	1130
CANOAS DE PUNTA SAL	32.76	21	641
TUMBES	21.36	211	9877
ZARUMILLA	17.92	37	2065
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	44.69	981	21950

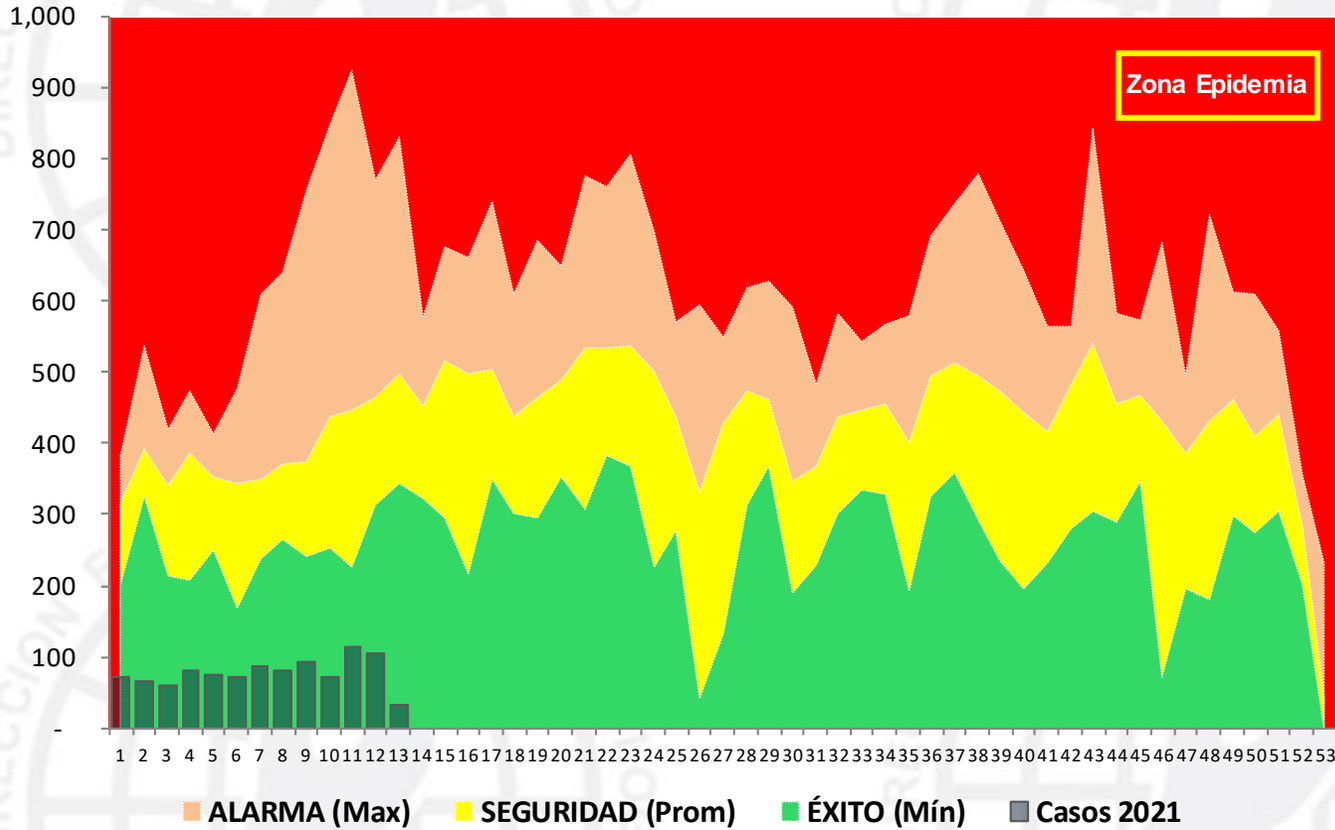
Mapa de Riesgo SE 12-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



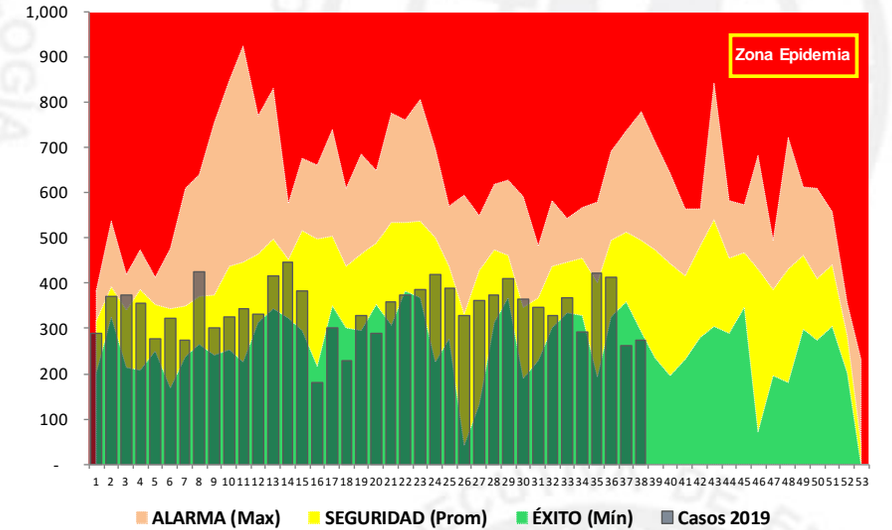
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 09-11 -2021



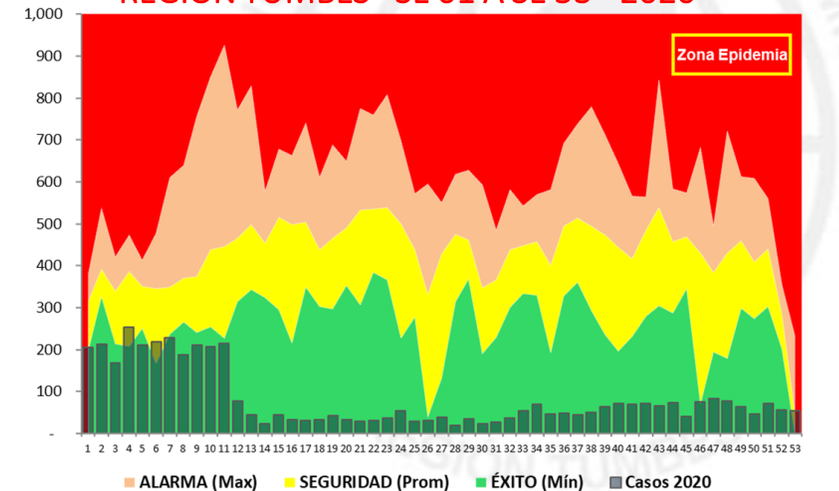
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 12 AÑO 2021



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 12 - 2021

A la SE 12 – 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

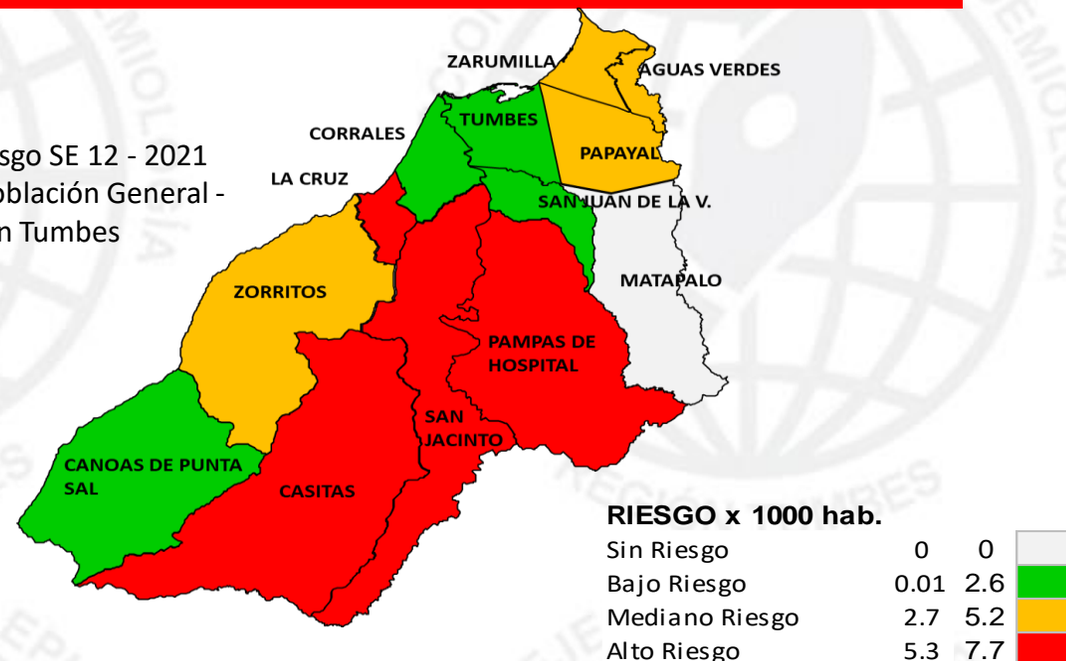


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-12

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	7.75	73	9,421
Casitas	7.27	17	2,339
La Cruz	6.88	68	9,889
Pampas de Hospital	5.86	46	7,851
Papayal	5.56	33	5,930
San Juan de la Virgen	3.52	16	4,547
Zorritos	3.38	45	13,317
Zarumilla	3.28	78	23,772
Canoas Punta Sal	2.82	17	6,028
Aguas Verdes	2.81	69	24,519
Tumbes	1.85	222	120,092
Corrales	1.12	29	25,907
Matapalo	0.00	0	2,811
REGIONAL	2.78	713	256423

Mapa de Riesgo SE 12 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes

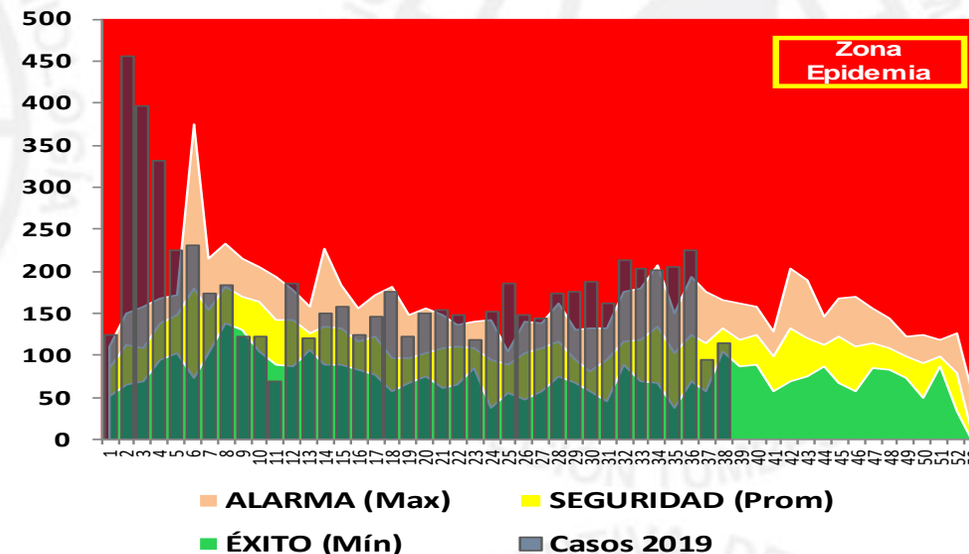


Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(09-11) - Región Tumbes

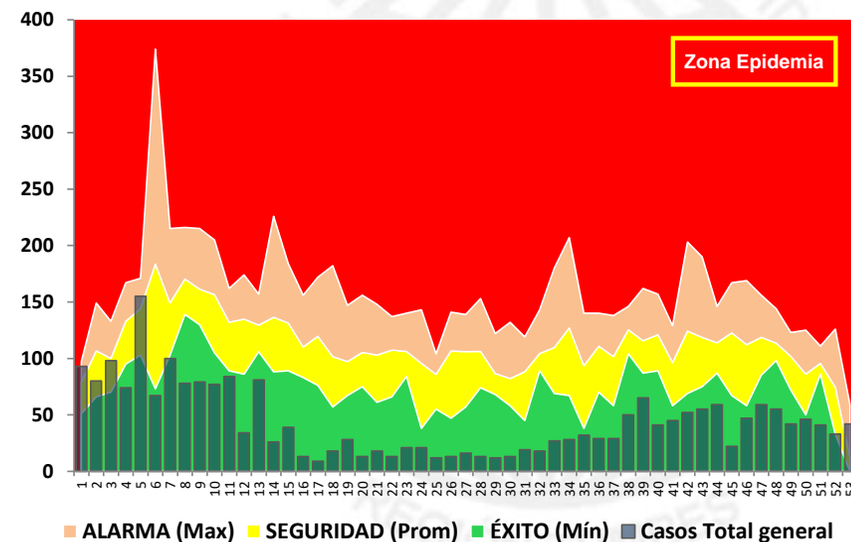


CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 12 - 2021

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



Zona Epidemia

Zona Epidemia

Zona Epidemia

ALARMA (Max) SEGURIDAD (Prom) ÉXITO (Mín) Casos Total general

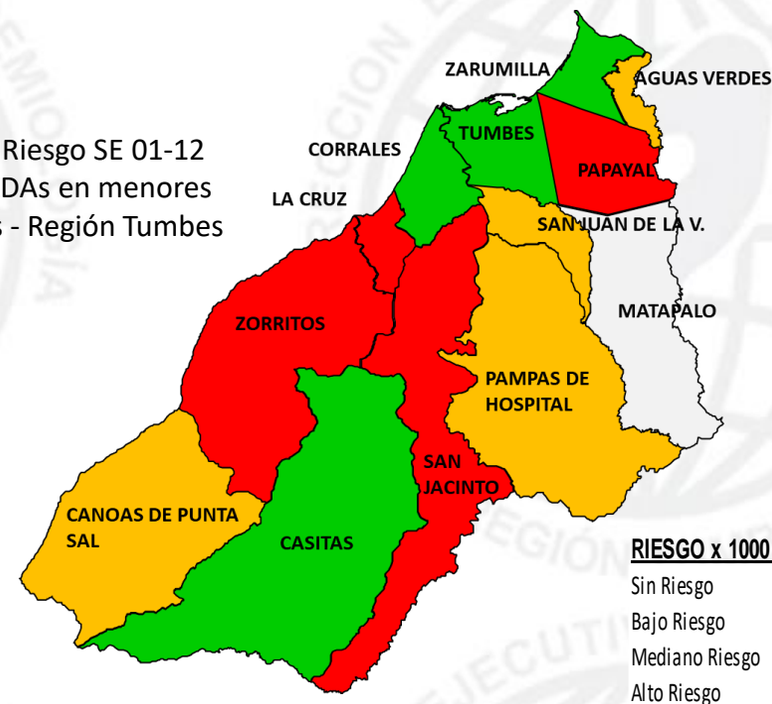
ALARMA (Max) SEGURIDAD (Prom) ÉXITO (Mín) Casos Total general

MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 12 – AÑO 2021

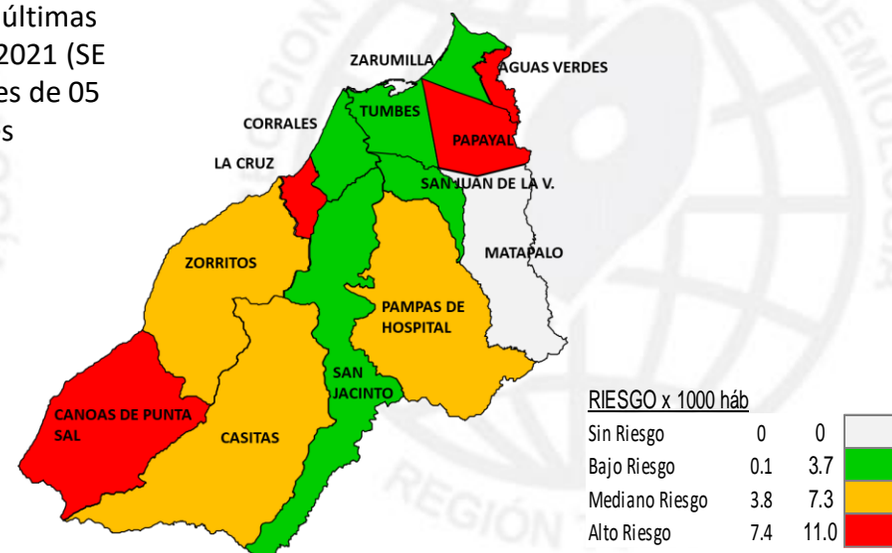
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
LA CRUZ	39.71	33	831
PAPAYAL	32.01	21	656
ZORRITOS	28.32	32	1130
SAN JACINTO	27.34	19	695
PAMPAS DE HOSPITAL	26.16	18	688
AGUAS VERDES	23.84	52	2181
SAN JUAN DE LA VIRGEN	23.44	9	384
CANOAS DE PUNTA SAL	15.60	10	641
CASITAS	13.25	10	151
ZARUMILLA	12.11	25	2065
TUMBES	11.74	116	9877
CORRALES	4.02	9	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	15.76	346	21950

Mapa de Riesgo SE 01-12 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 09-11) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 12 – AÑO 2021

A la SE 12/2021 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 12 – AÑO 2021

