

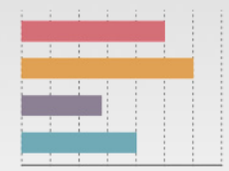
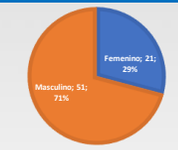


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.09
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 28 feb – 06 mar 2021

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

COVID19

REGION TUMBES – 2021 (SE 01-09)

159 FALLECIDOS **5.0%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	117	72.36%
Sospechoso	7	3.48%
Probable	35	24.15%
Total general	159	100.00%

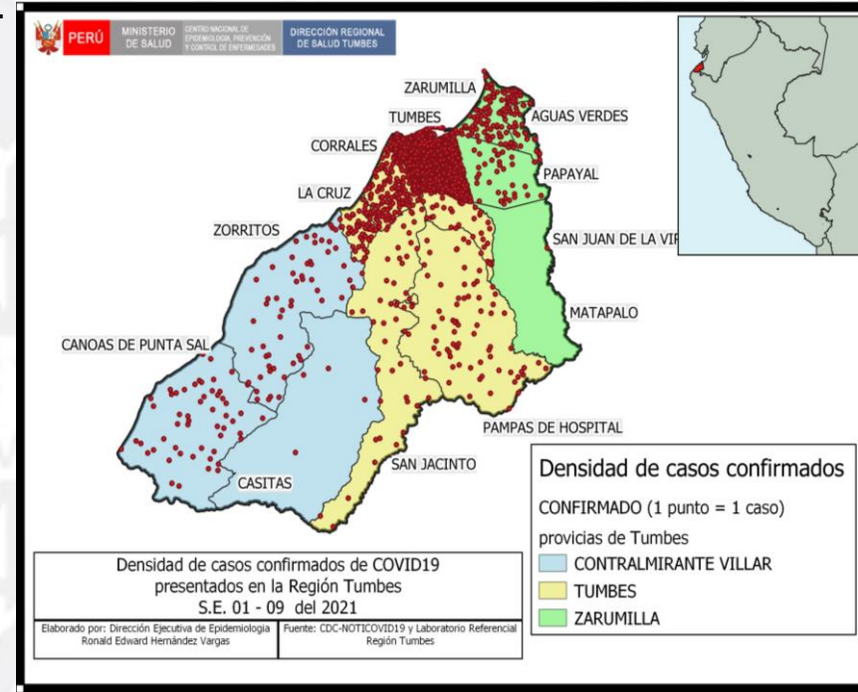
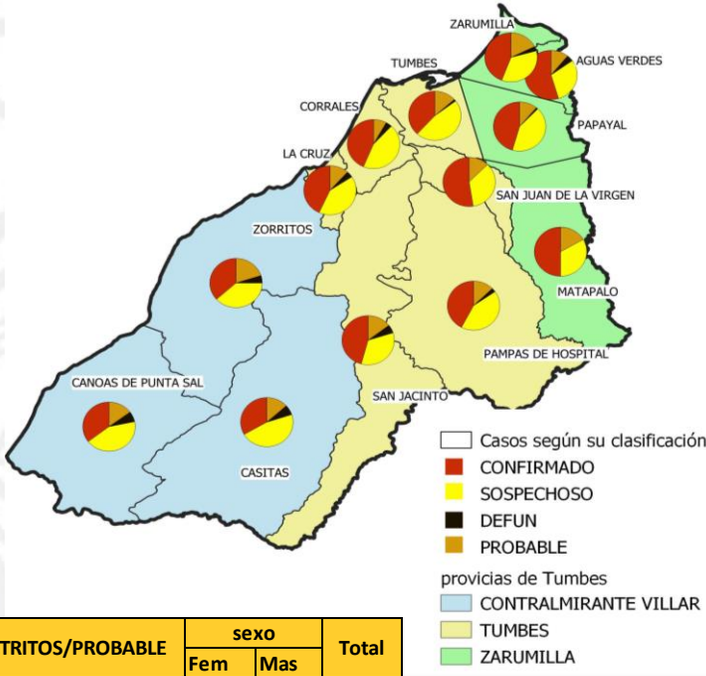
DISTRITOS/CONFIRMADO	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	22	43	65
CANOAS DE PUNTA SAL	22	35	57
CORRALES	128	121	249
PAPAYAL	20	21	41
SAN JACINTO	24	51	75
TUMBES	1115	1169	2284
ZARUMILLA	70	94	164
ZORRITOS	23	59	82
MATAPALO	1	2	3
SAN JUAN DE LA VIRGEN	16	26	42
LA CRUZ	26	37	63
PAMPAS DE HOSPITAL	36	44	80
CASITAS	4	1	5
Total	1507	1703	3210

Durante el presente año hasta SE 09 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 3210 casos confirmados, 3657 casos siguen como sospechosos, 1083 casos siguen como probables y 159 han fallecido (117 confirmados, 7 sospechosos y 35 probables).

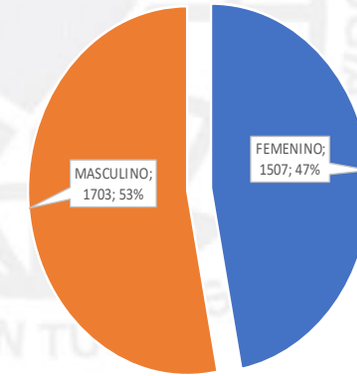
DISTRITOS/SOSPECHOSO	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	11	25	36
CANOAS DE PUNTA SAL	42	27	69
CORRALES	133	120	253
PAPAYAL	24	14	38
SAN JACINTO	29	27	56
TUMBES	1401	1411	2812
ZARUMILLA	66	64	130
ZORRITOS	46	40	86
MATAPALO	1	1	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	16	12	28
LA CRUZ	32	28	60
PAMPAS DE HOSPITAL	51	29	80
CASITAS	3	4	7
Total	1855	1802	3657

DISTRITOS/PROBABLE	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	6	7	13
CANOAS DE PUNTA SAL	8	16	24
CORRALES	25	21	46
PAPAYAL	6	4	10
SAN JACINTO	14	10	24
TUMBES	439	362	801
ZARUMILLA	33	33	66
ZORRITOS	23	22	45
MATAPALO	1	1	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	5	5	10
LA CRUZ	11	6	17
PAMPAS DE HOSPITAL	14	10	24
CASITAS	1	1	2
Total	586	497	1083

DISTRITOS/DEFUNCIONES	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	2	3	5
CANOAS DE PUNTA SAL	4	7	11
CORRALES	7	15	22
PAPAYAL	1	1	1
SAN JACINTO	5	4	9
TUMBES	31	46	77
ZARUMILLA	6	5	11
ZORRITOS	4	7	11
LA CRUZ	6	6	6
PAMPAS DE HOSPITAL	2	3	5
CASITAS	1	1	1
Total	61	98	159



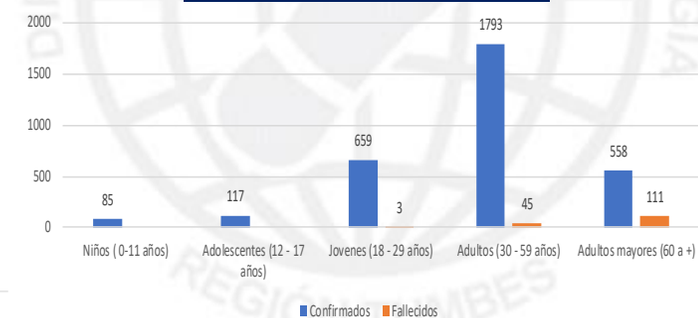
Confirmados por sexo año 2021



Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según S.E 01-09/2021



Confirmados y defunciones por grupo de edad -año 2021



COVID19 - ANTECEDENTES

REGION TUMBES – marzo 2020 hasta la SE 09 - 2021

881 FALLECIDOS **2.5 %** LETALIDAD

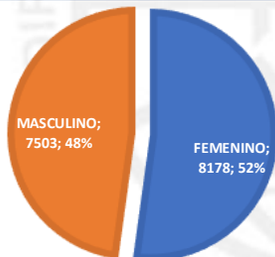
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	601	72.79%
Sospechosos	245	14.43%
Probable	35	12.78%
Total general	881	100.00%

Desde el mes de marzo del 2020 hasta la SE 09 2021, se han reportado en nuestra región, según su clasificación 24735 casos confirmado, 27461 se han descartado, 9949 casos siguen como sospechosos, 1261 casos siguen como probables, 1701 fueron hospitalizados, 17198 se han recuperado y 881 han fallecido (601 confirmados, 245 sospechosos y 35 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1098	859	200	14	48	92	947
CANOA DE PUNTA SAL	211	80	233	24	26	20	114
CORRALES	1963	2324	995	51	100	165	1353
PAPAYAL	581	344	100	10	15	27	465
SAN JACINTO	389	442	182	26	19	45	268
TUMBES	15961	17149	6802	954	498	998	10817
ZARUMILLA	1970	2697	458	69	74	139	1504
ZORRITOS	793	1054	354	46	52	97	504
MATAPALO	101	64	21	1	1	3	91
SAN JUAN DE LA VIRGEN	206	306	91	12	8	22	136
LA CRUZ	780	998	264	18	26	58	538
PAMPAS DE HOSPITAL	372	679	175	25	8	26	283
CASITAS	27	58	21	2	6	8	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	277	406	50	6	0	1	156
ECUADOR	6	1	3	3	0	0	6
TOTAL	24735	27461	9949	1261	881	1701	17198

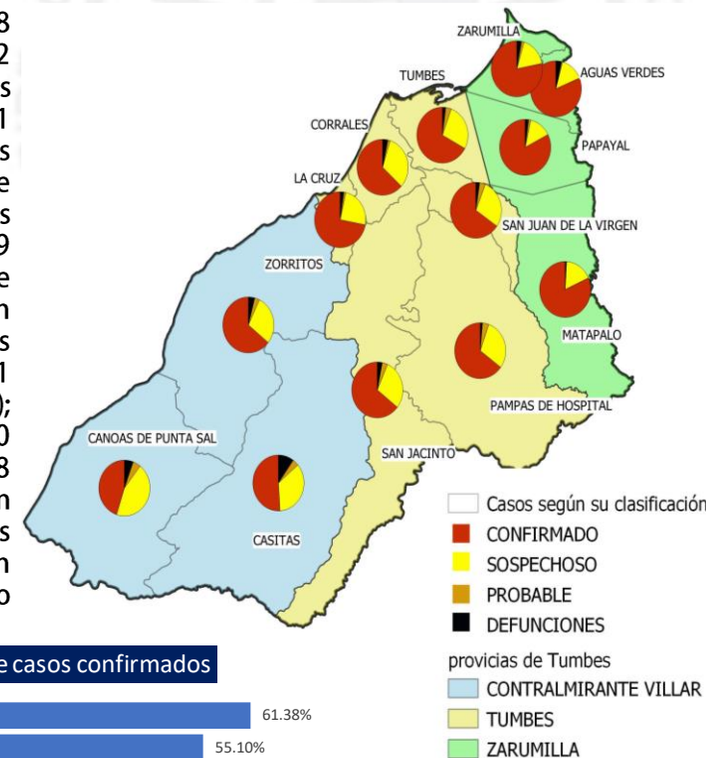
CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



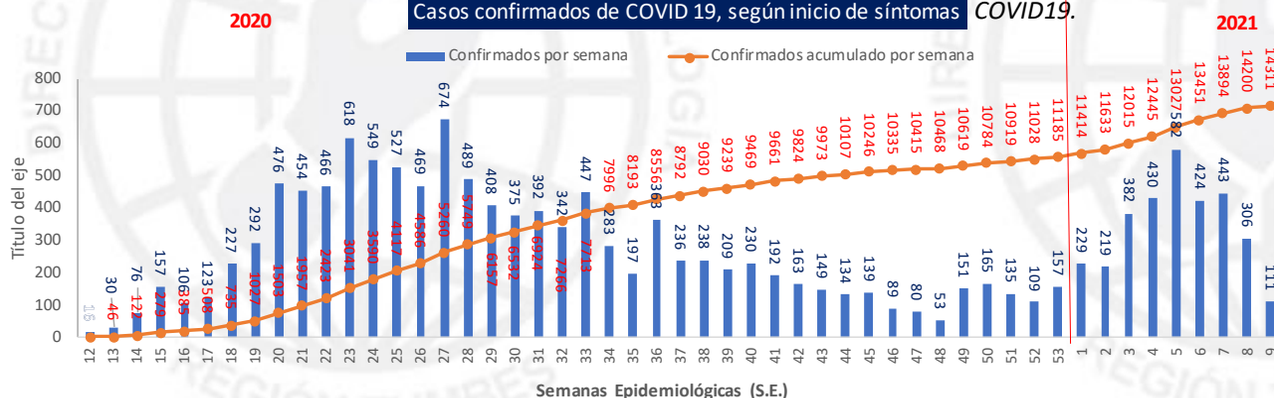
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 50 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 64 %.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1540	6.30%	2970.51
Adolescentes (12 - 17 años)	1123	4.59%	4571.17
Jovenes (18 - 29 años)	6093	24.92%	13085.22
Adultos (30 - 59 años)	12237	50.04%	11800.39
Adultos mayores (60 a +)	3459	14.15%	11627.28
Total general	24452	100.00%	

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 498 casos (134 adultos, 355 adultos mayores, 02 adolescente , 01 niño y 6 j ó venes); de Corrales 100 casos (27 adultos, 71 adultos mayores, 1 j ó venes y 1 adolescente); de Zarumilla 74 casos (20 adultos, 53 adultos mayores y 01 niño); de Zorritos 52 casos (11 adulto, 39 adultos mayores y 02 j ó venes); de Aguas Verdes 48 casos (19 adultos y 29 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 26 casos (07 en adultos y 18 casos en adultos mayores); de La Cruz 26 casos (10 adultos y 16 adultos mayores); San Jacinto 19 casos (01 en j ó venes, 03 en adulto y 15 en adulto mayor); Papayal 15 casos (02 j ó venes, 03 en adulto y 10 en adultos mayores); Pampas de Hospital 08 casos (06 en adulto mayor y 02 en adultos); San Juan 08 casos (03 en adultos y 05 en adultos mayores); Casitas 06 (02 en adultos y 04 en adulto mayor); Matapalo 01 caso en adulto mayor.

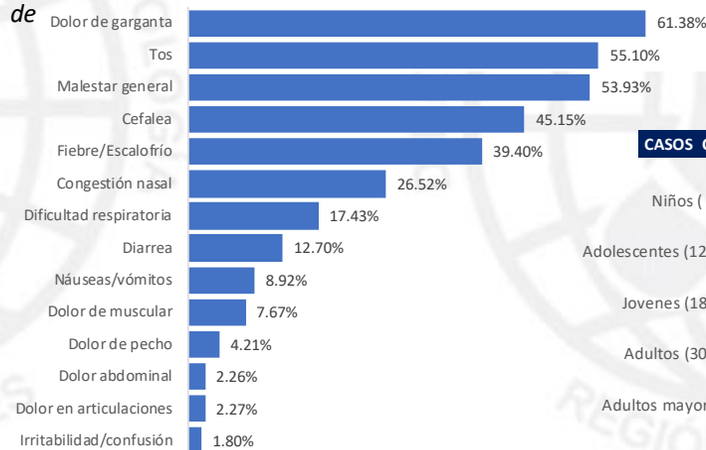


* Se han confirmado 10143 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

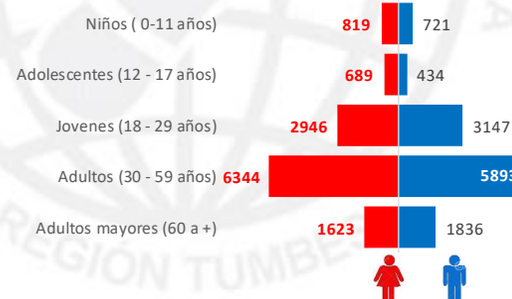


El 98.86% son casos autóctonos (24452), del total de casos (24735) confirmados de COVID19.

% Características clínicas de casos confirmados



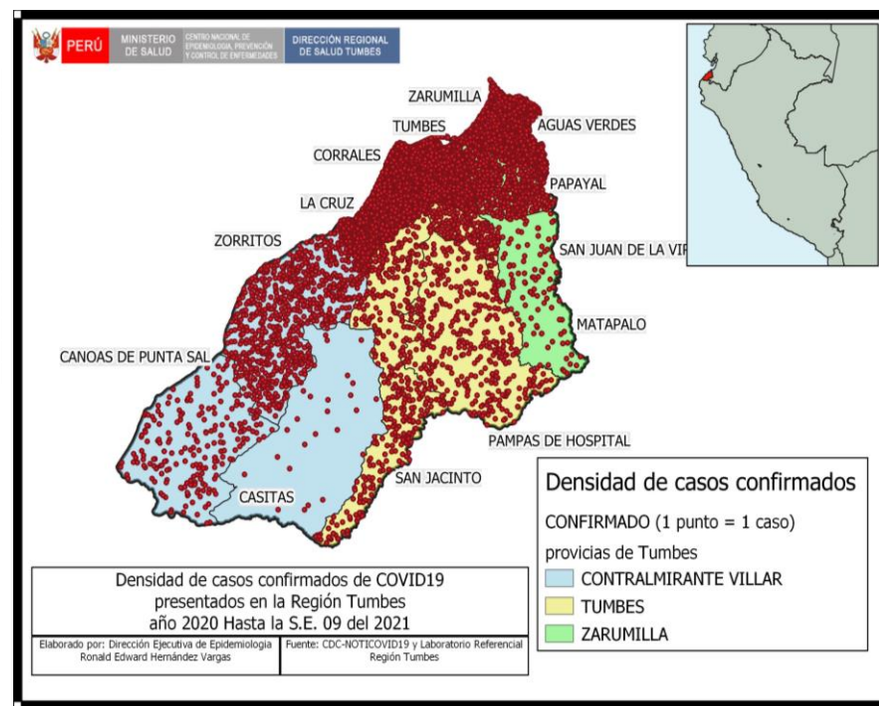
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



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



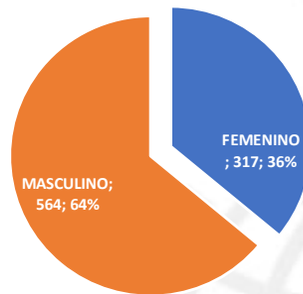
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	15961
ZARUMILLA	1970
CORRALES	1963
AGUAS VERDES	1098
ZORRITOS	793
LA CRUZ	780
PAPAYAL	581
SAN JACINTO	389
PAMPAS DE HOSPITAL	372
CANOAS DE PUNTA SAL	211
SAN JUAN DE LA VIRGEN	206
MATAPALO	101
CASITAS	27



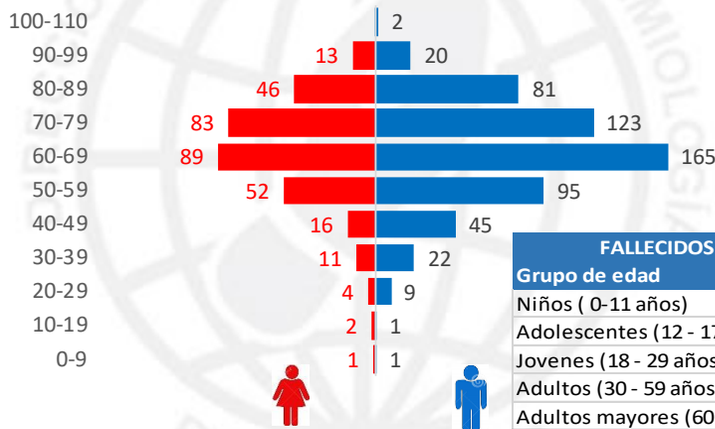
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



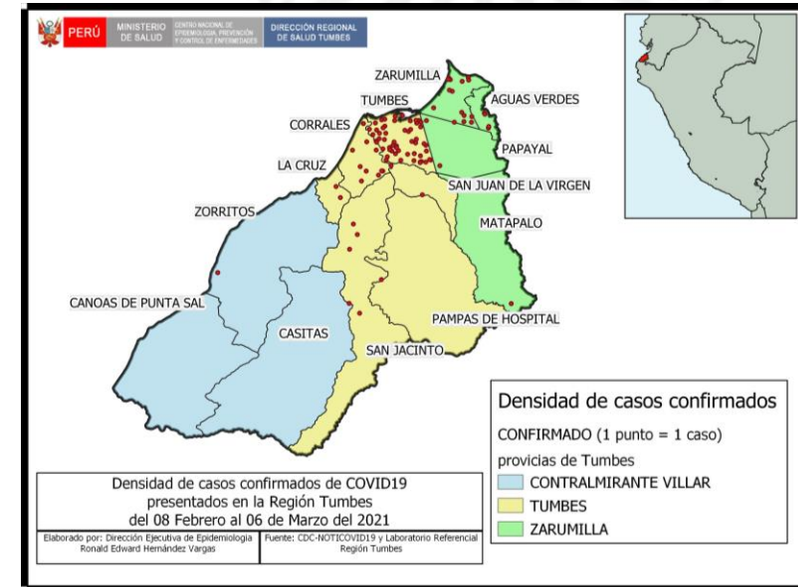
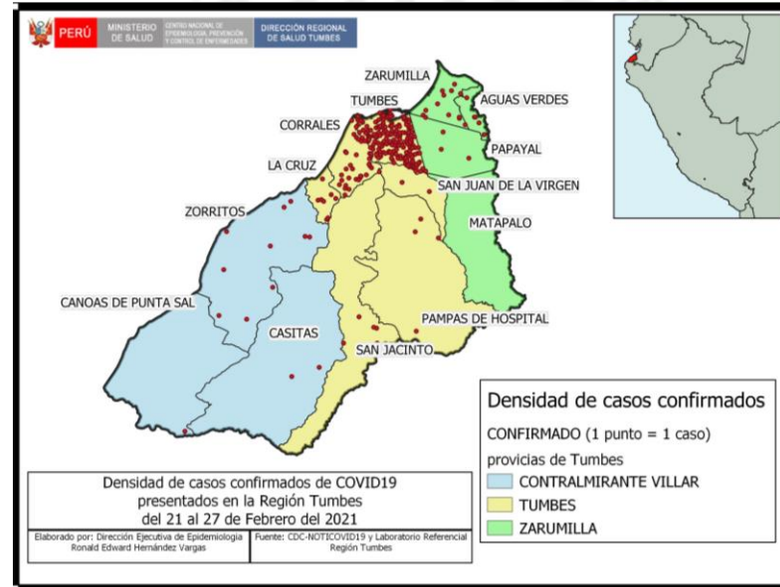
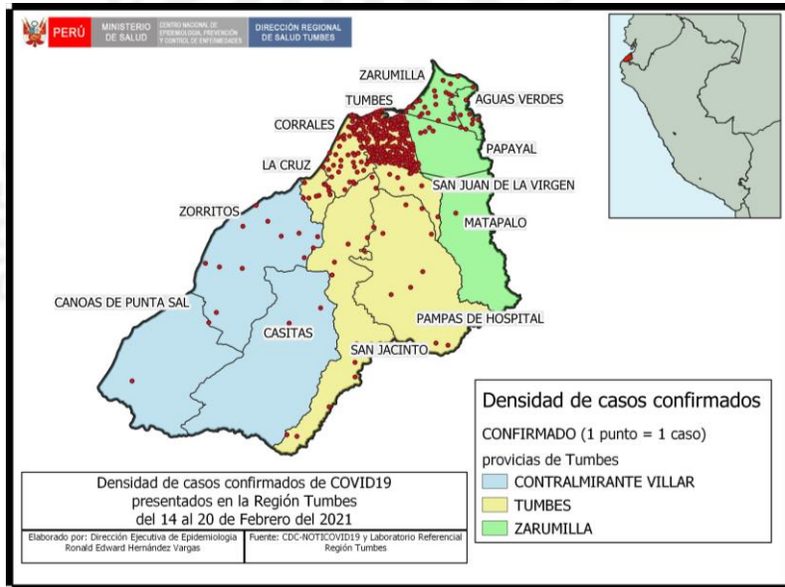
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.21%
Adolescentes (12-17 años)	3	0.37%
Jóvenes (18-29 años)	13	2.34%
Adultos (30-59 años)	241	26.61%
Adultos mayores (60+)	622	70.47%
Total general	881	100.00%

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 (15961/24452), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1970/24452), Corrales (1963/24452), Aguas Verdes(1098/24452), Zorritos (793/24452), La Cruz (780/24452), Papayal (581/24452), San Jacinto (389/24452),Pampas de Hospital (372/24452), Canoas de Punta Sal (211/24452), San Juan (206/24452), Matapalo (101/24452) y Casitas (27/24452).

Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



DISTRITOS	14a120FEB21	21a127FEB21	28FEBa06MAR21	TOTAL
AGUAS VERDES	8	5	4	17
CANOAS DE PUNTA SAL	1	1	0	2
CORRALES	37	34	11	82
LA CRUZ	7	8	2	17
MATAPALO	1	0	1	2
PAMPAS DE HOSPITAL	10	4	0	14
PAPAYAL	4	3	2	9
SAN JACINTO	16	6	6	28
SAN JUAN DE LA VIRGEN	7	2	1	10
TUMBES	277	218	56	551
ZARUMILLA	24	13	15	52
ZORRITOS	12	10	1	23
CASITAS	2	2	0	4
TOTAL REGIONAL	406	306	99	811

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 Canoas de Punta Sal, Casitas, Pampas de Hospital y Matapalo no reportan casos; los distritos con una mayor concentración de casos en esta semana son Tumbes y Corrales.

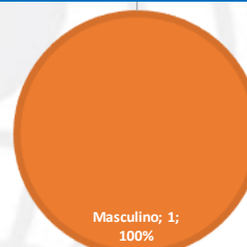
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 09 – AÑO 2021

Hasta la SE 09 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 01-09

	Frecuencia	%
Confirmar	1	100.00%
Total gener	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-09/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	21
CORRALES	3
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	8
ZARUMILLA	3
Total	36

Malaria -Distribución de Casos SE 01-09

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 01-09

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-09/2021

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	100.00%
total gener	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(SE09), 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 (SE09) 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 09 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-09



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 (06 – 08//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 09 – AÑO 2021

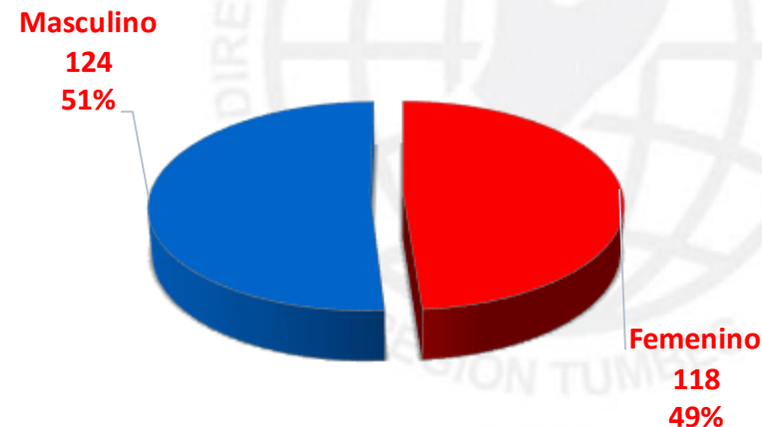
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	32	199	231
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	5	5	10
DENGUE GRAVE	0	1	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	37	205	242

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-09/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	169	37.31	1.43	114	47.11	0.95	
ZARUMILLA	41	9.05	1.77	16	6.61	0.67	
PAMPAS DE HOSPITAL	10	2.21	1.31	24	9.92	3.06	
AGUAS VERDES	14	3.09	0.58	1	0.41	0.04	
ZORRITOS	9	1.99	0.69	13	5.37	0.98	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	8	1.77	1.79	11	4.55	2.42	
PAPAYAL	42	9.27	7.13	4	1.65	0.67	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	3	0.66	0.12	9	3.72	0.35	
SAN JACINTO	1	0.22	0.11	30	12.40	3.18	
MATAPALO	155	34.22	56.10	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	1	0.22	0.10	16	6.61	1.62	
CASITAS	0	0.00	0.00	4	1.65	1.71	
Región Tumbes	453	100.00	1.80	242	100.00	0.94	

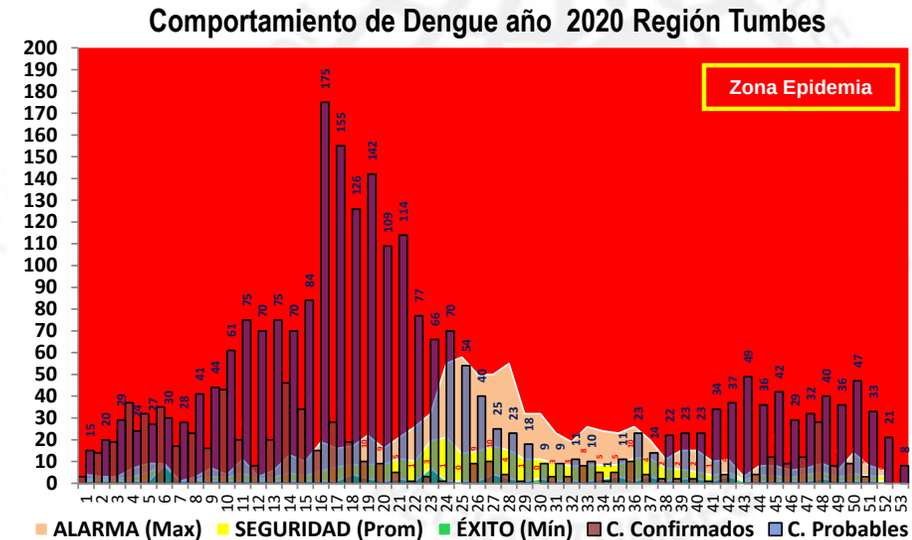
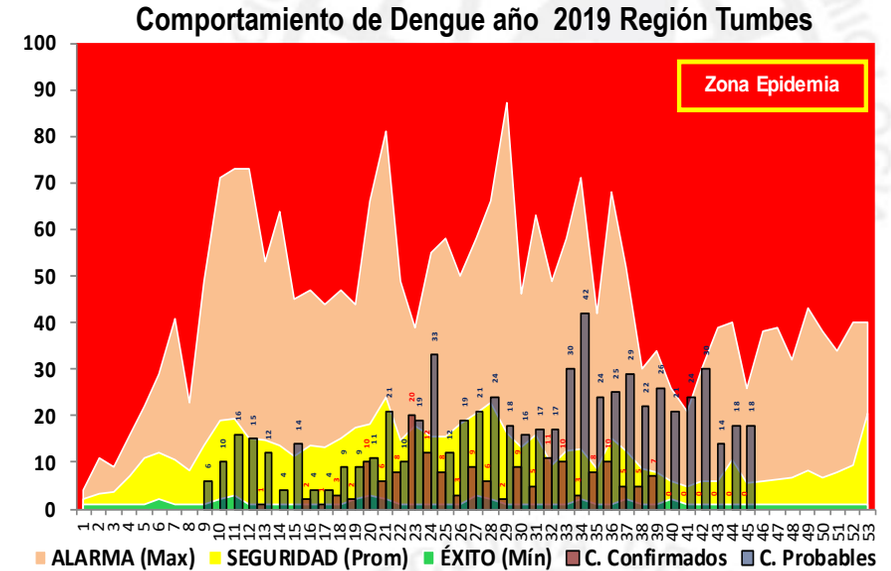
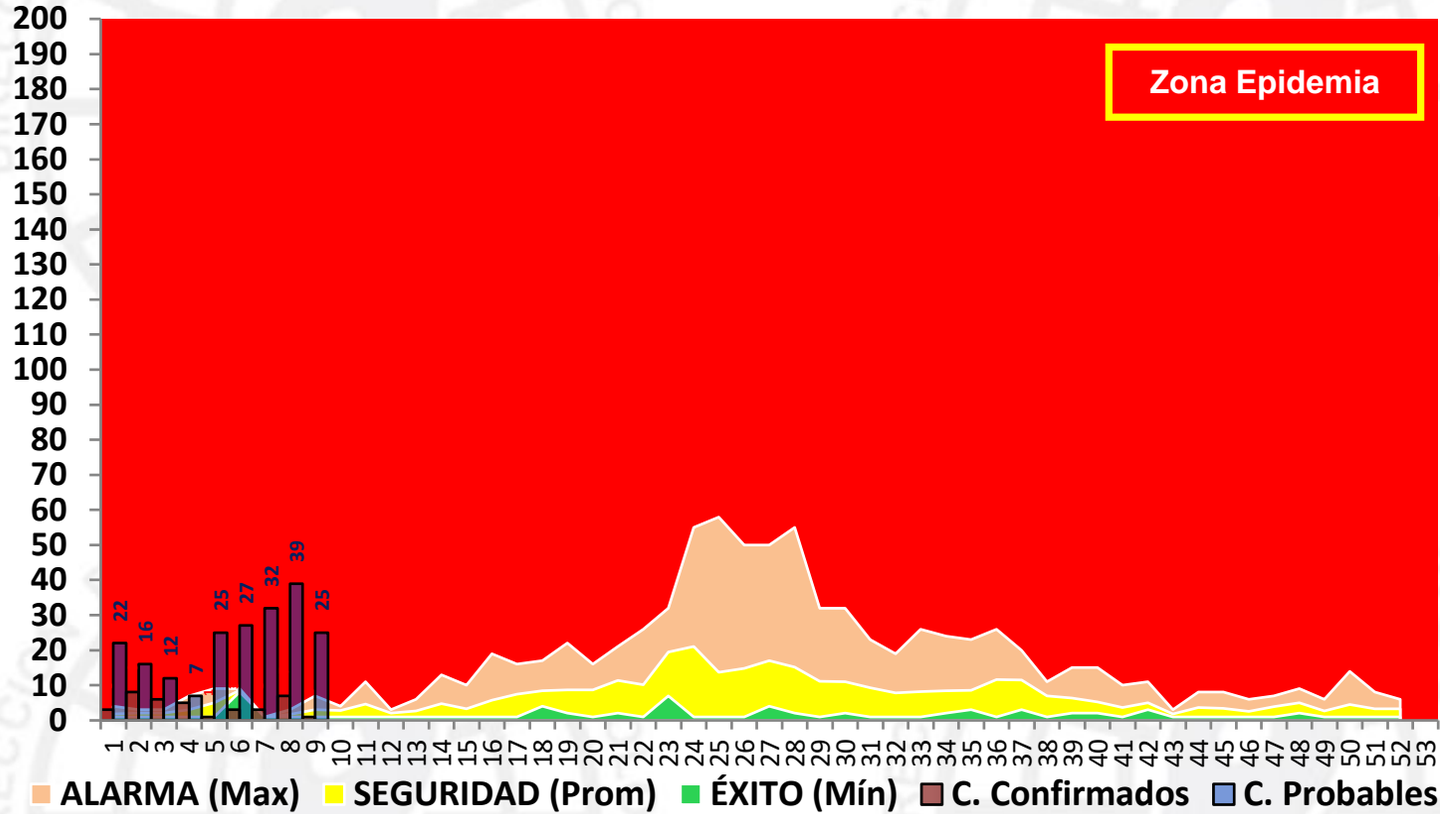
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	17.36	9.50	23.14	41.32	8.68

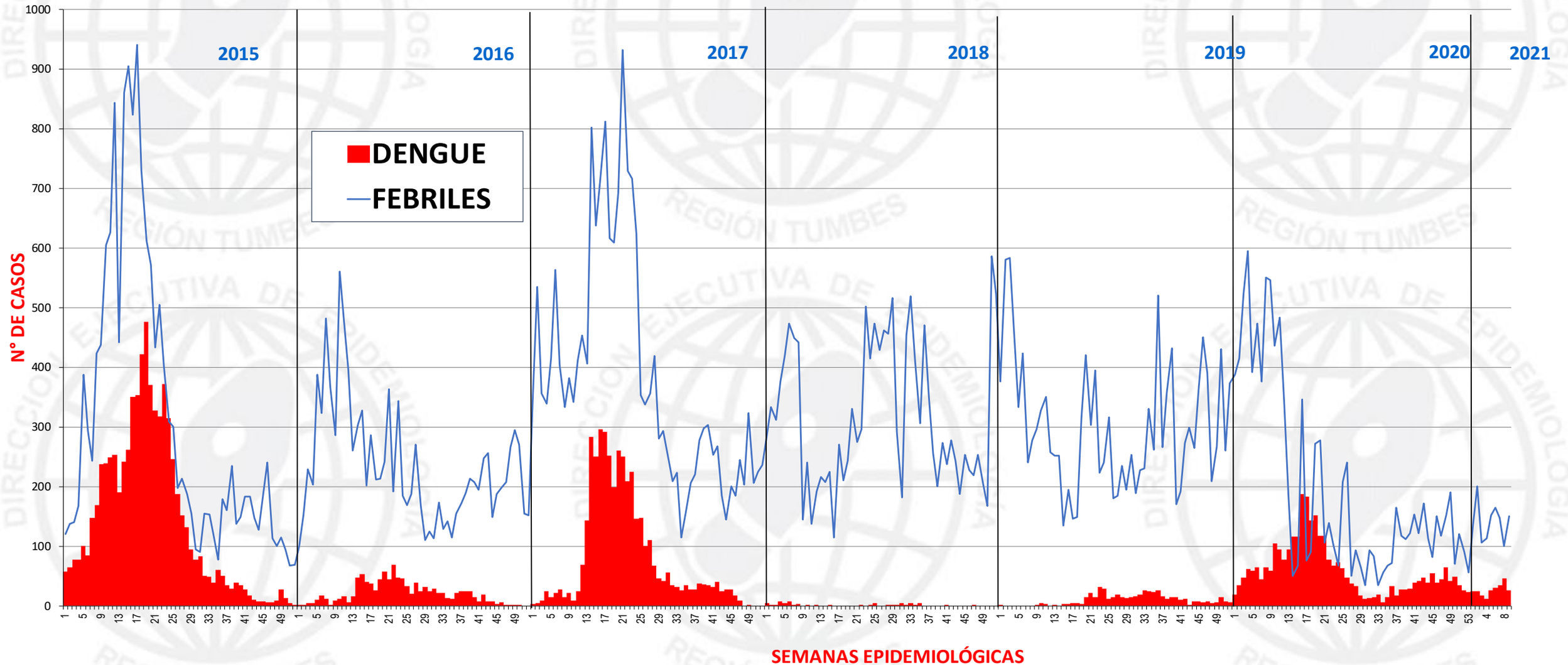
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 09 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 09 – 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 09 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 09 - 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	

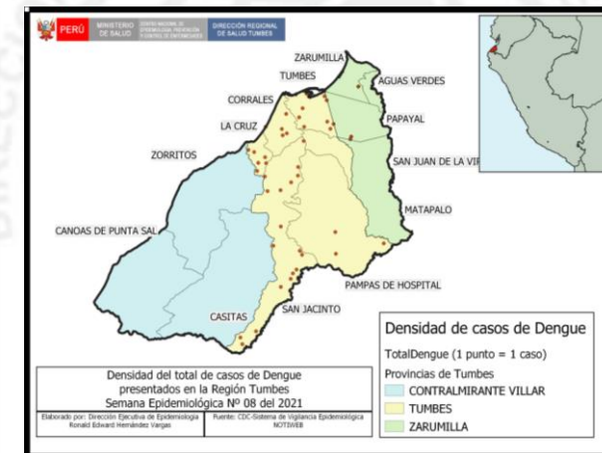
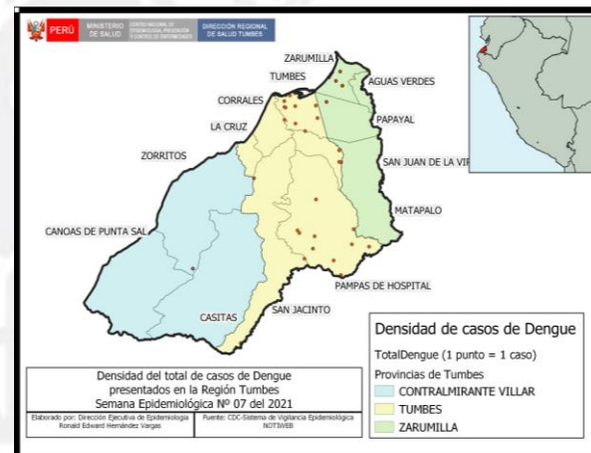
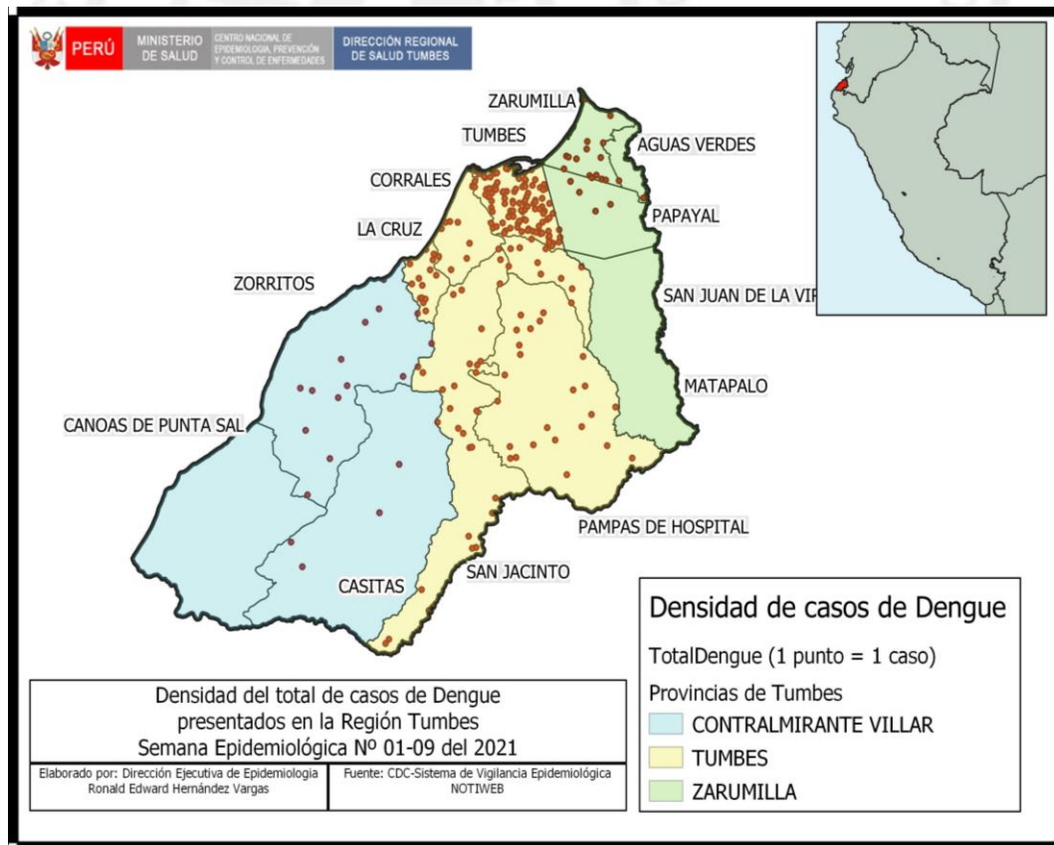
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (06 - 08) de Dengue - Región Tumbes



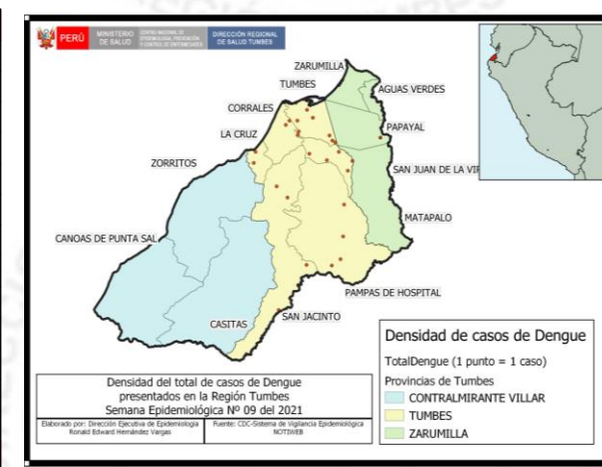
RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.807	
Mediano Riesgo	0.808	1.613	
Alto Riesgo	1.614	2.420	

DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 09 AÑO 2021



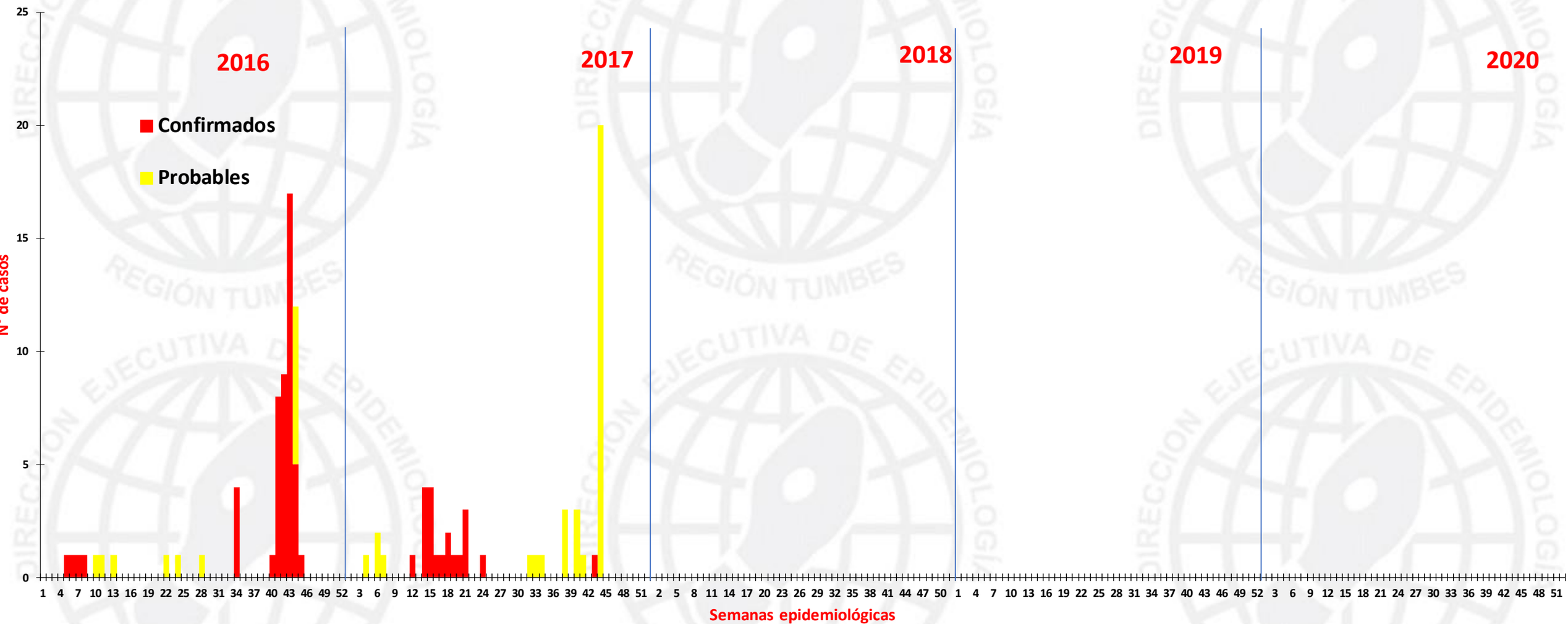
DISTRITOS	14A20FEB21	21A27FEB21	08FEBAL06MAR21	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CORRALES	1	5	2	8
LA CRUZ	0	6	2	8
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	10	3	4	17
PAPAYAL	1	2	1	4
SAN JACINTO	3	19	4	26
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	0	5	9
TUMBES	11	10	8	29
ZARUMILLA	4	1	0	5
ZORRITOS	1	0	0	1
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	35	46	26	107



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal, Casitas y Matapalo que representan 23.08 % (3/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de la Provincia Tumbes.

**A la SE 09 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 09 AÑO 2021



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

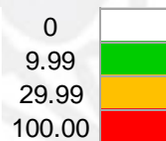
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 09 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 09 - 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 (06-08) - 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 09 – AÑO 2021

A la SE 09_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

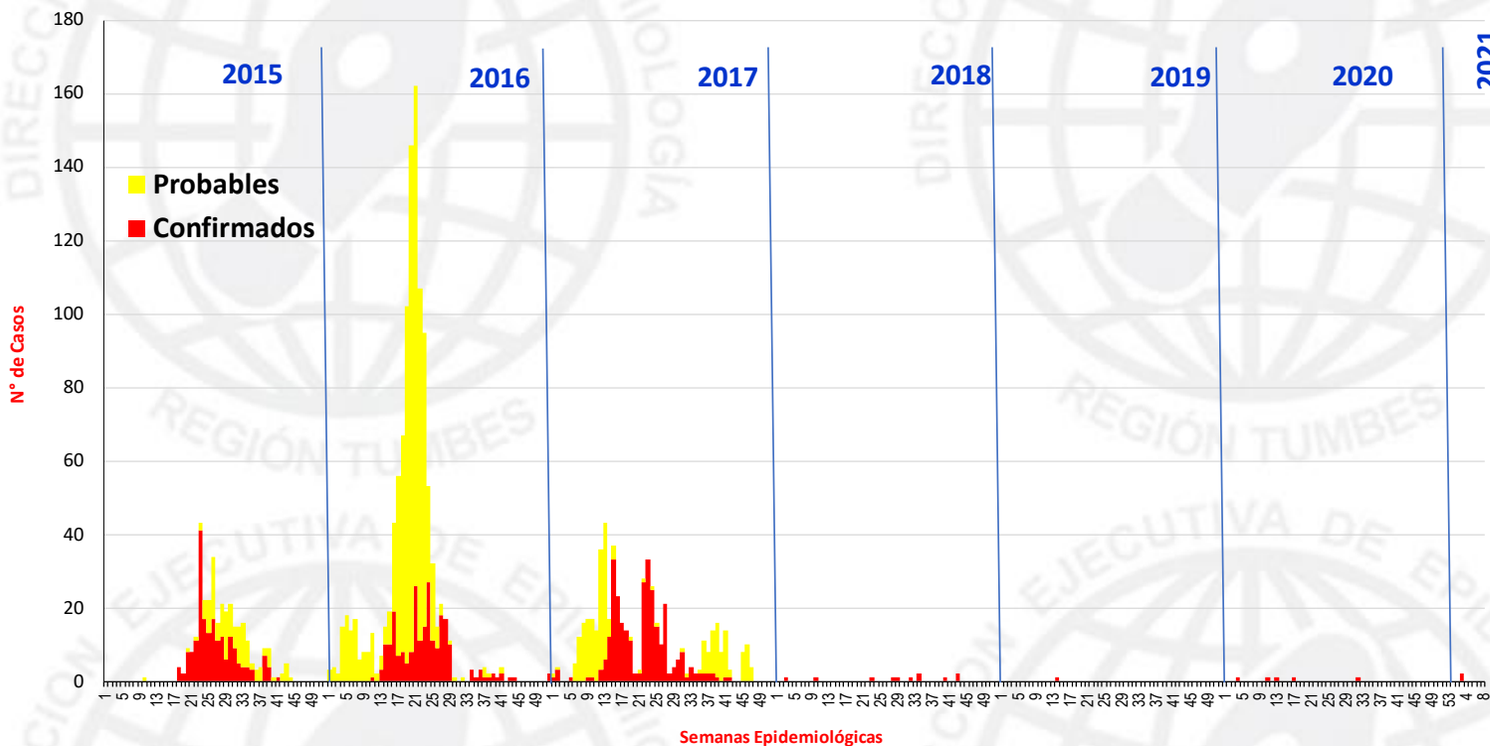
Año 2019

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

Año 2020

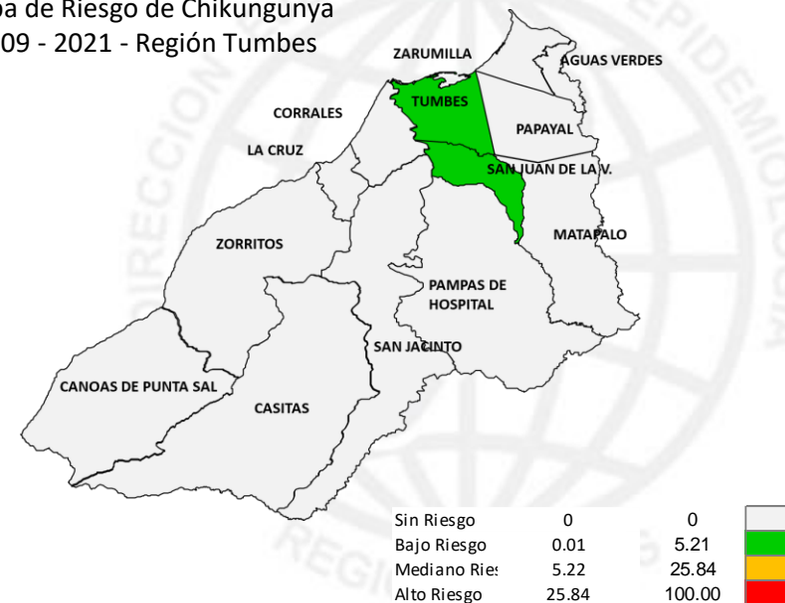
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 09 – AÑO 2021

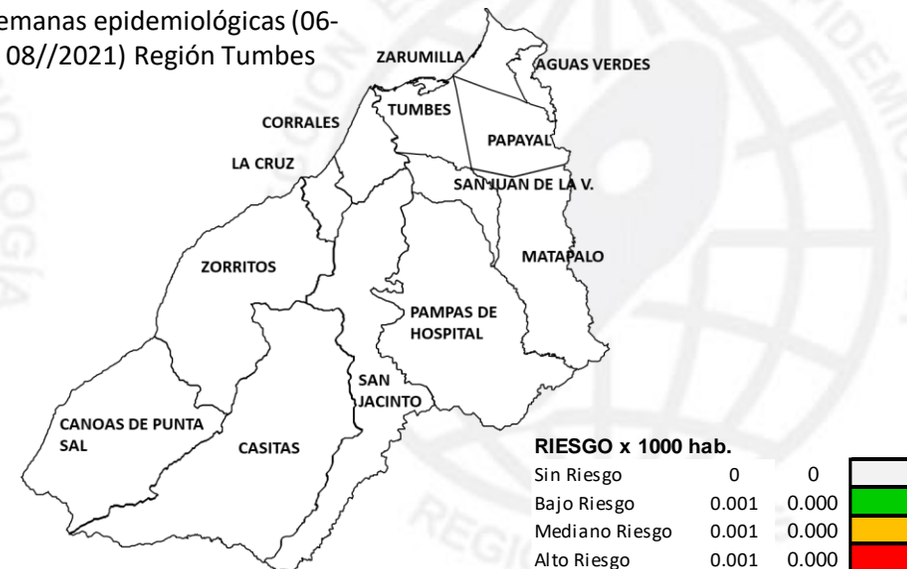


FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 09 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (06-08//2021) Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 09 – AÑO 2021

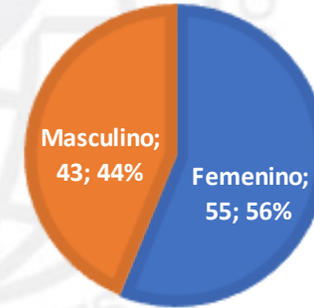
A la SE 09_2021 se ha registrado 1 caso probable perteneciente al distrito de Tumbes.

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis 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 Leptospirrosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
Total general	98	100.00%

año 2020

Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

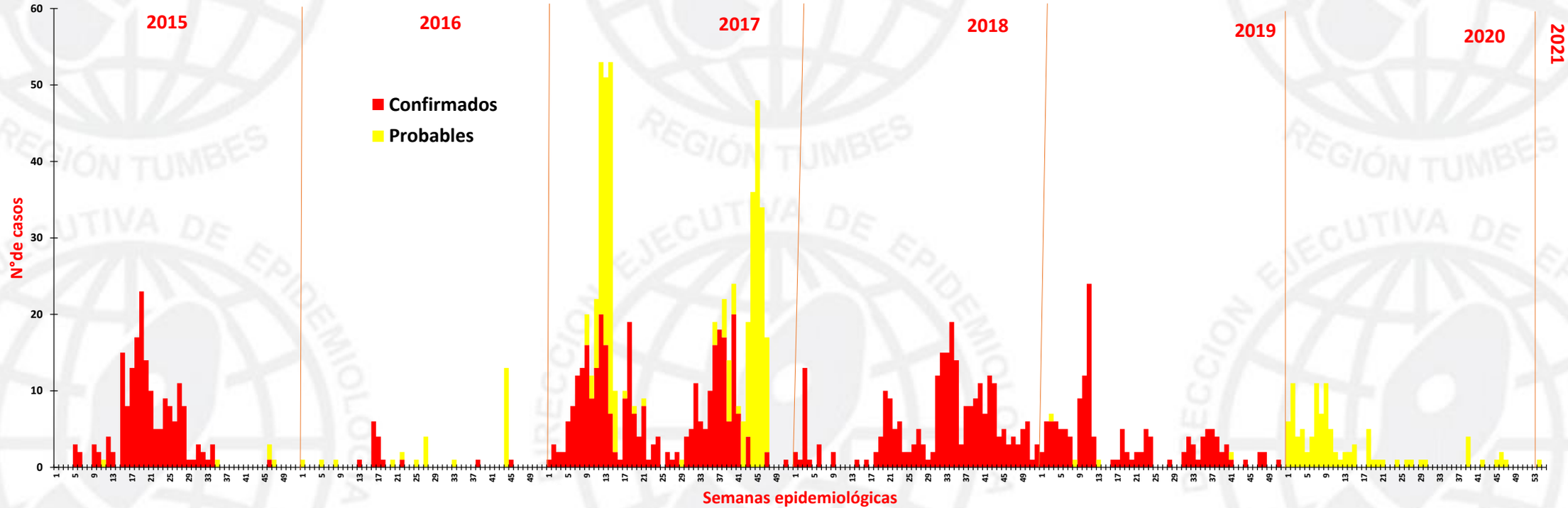
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

Casos de 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 09 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 09)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 09 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-09) de Leptospirrosis - Región Tumbes



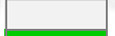
RIESGOS x 1000 hab.

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 (06-08) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.000	
Mediano Riesgo	0.001	0.000	
Alto Riesgo	0.001	0.000	

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 09 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	130.94	91	695
CASITAS	125.83	19	151
PAPAYAL	88.41	58	656
LA CRUZ	48.13	40	831
AGUAS VERDES	47.23	103	2181
PAMPAS DE HOSPITAL	46.51	32	688
CORRALES	36.16	81	2240
ZORRITOS	30.97	35	1130
SAN JUAN DE LA VIRGEN	28.65	11	384
CANOAS DE PUNTA SAL	21.84	14	641
ZARUMILLA	11.62	24	2065
TUMBES	9.21	91	9877
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	27.29	599	21950

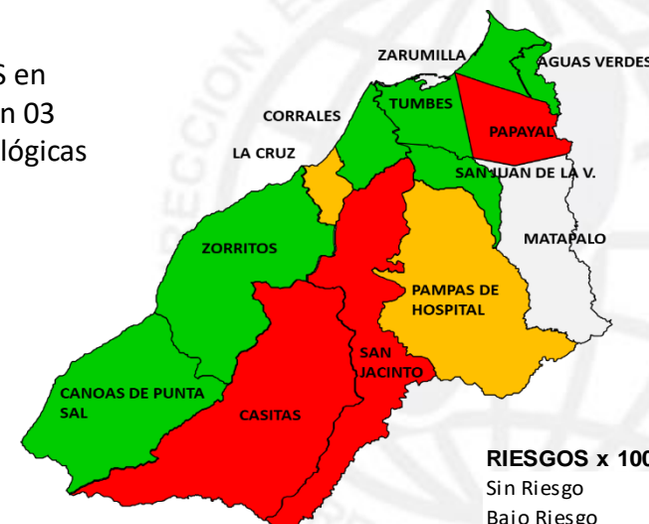
Mapa de Riesgo SE 09-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



RIESGO x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	43.6
Mediano Riesgo	43.7	87.3
Alto Riesgo	87.4	130.9

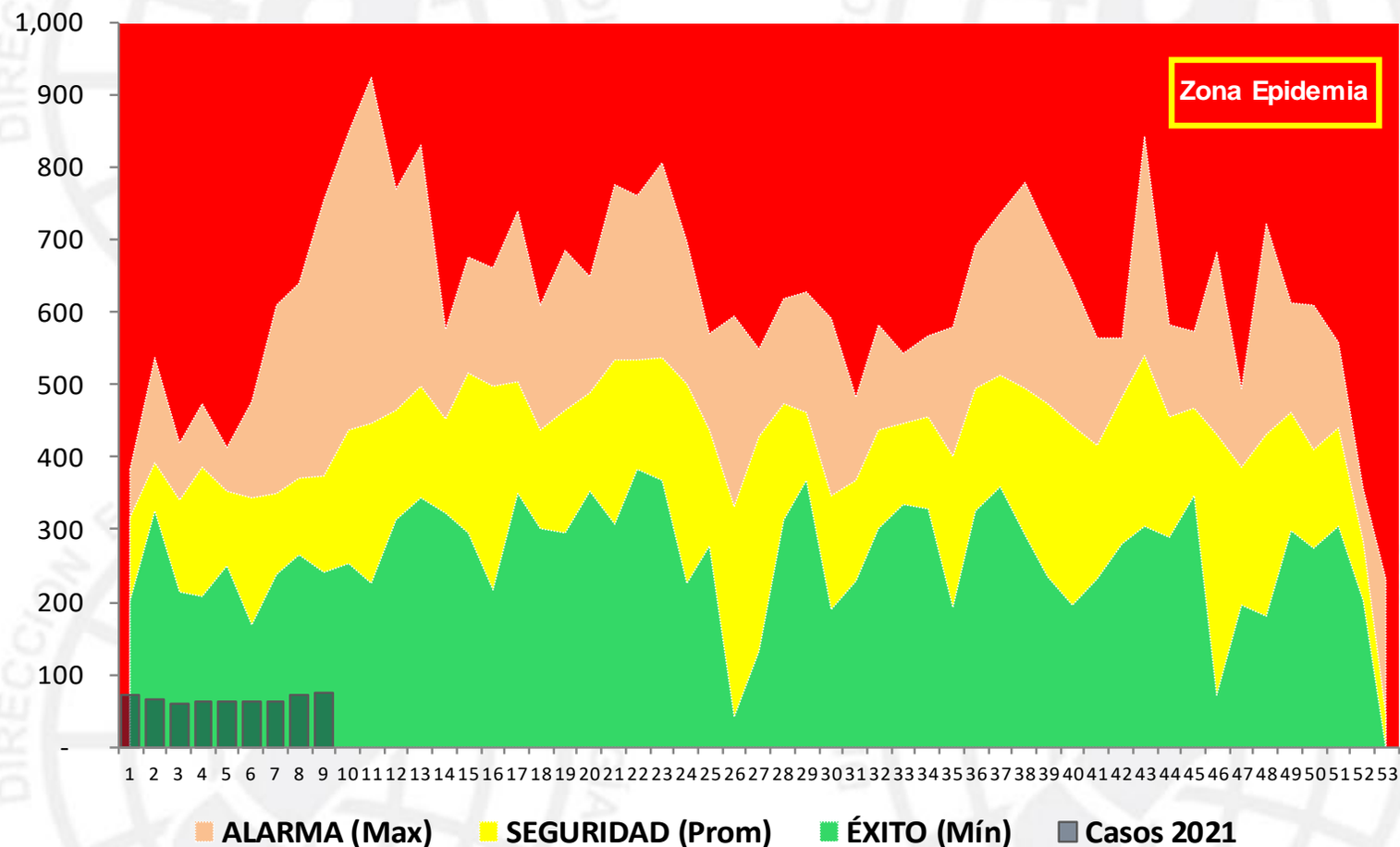
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 06-08 -2021



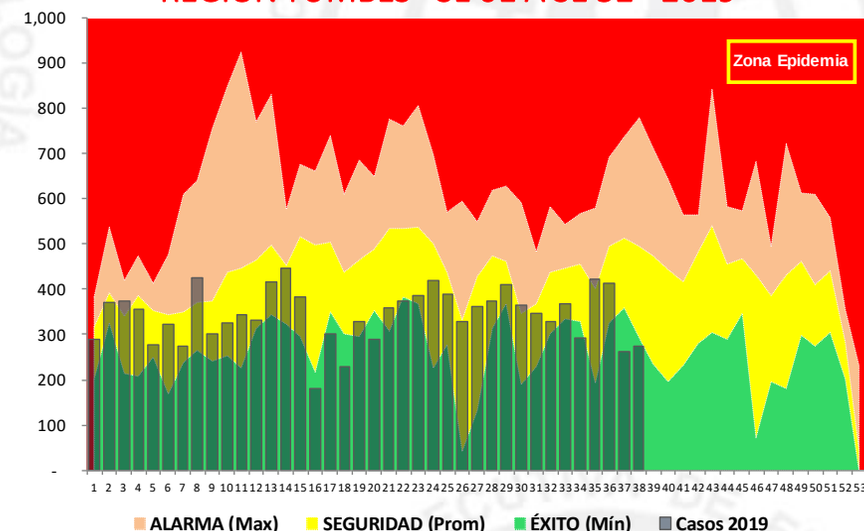
RIESGOS x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	14.9
Mediano Riesgo	15.0	29.7
Alto Riesgo	29.8	44.6

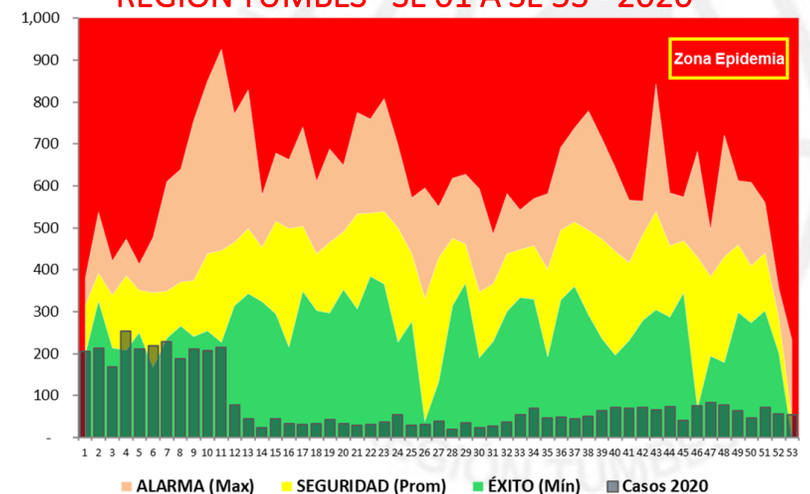
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 09 AÑO 2021



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 09 - 2021

A la SE 09 – 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 09 – AÑO 2021

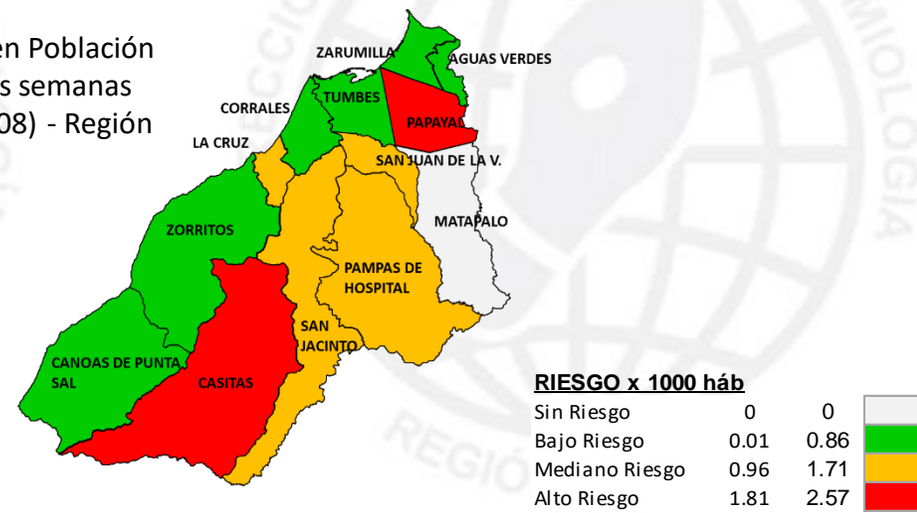
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-09

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	6.05	57	9,421
Casitas	5.56	13	2,339
La Cruz	5.16	51	9,889
Pampas de Hospital	4.71	37	7,851
Papayal	4.22	25	5,930
Zorritos	2.70	36	13,317
Zarumilla	2.69	64	23,772
Aguas Verdes	2.37	58	24,519
San Juan de la Virgen	1.98	9	4,547
Canoas Punta Sal	1.00	6	6,028
Corrales	0.93	24	25,907
Tumbes	0.70	84	120,092
Matapalo	0.00	0	2,811
REGIONAL	1.81	464	256423

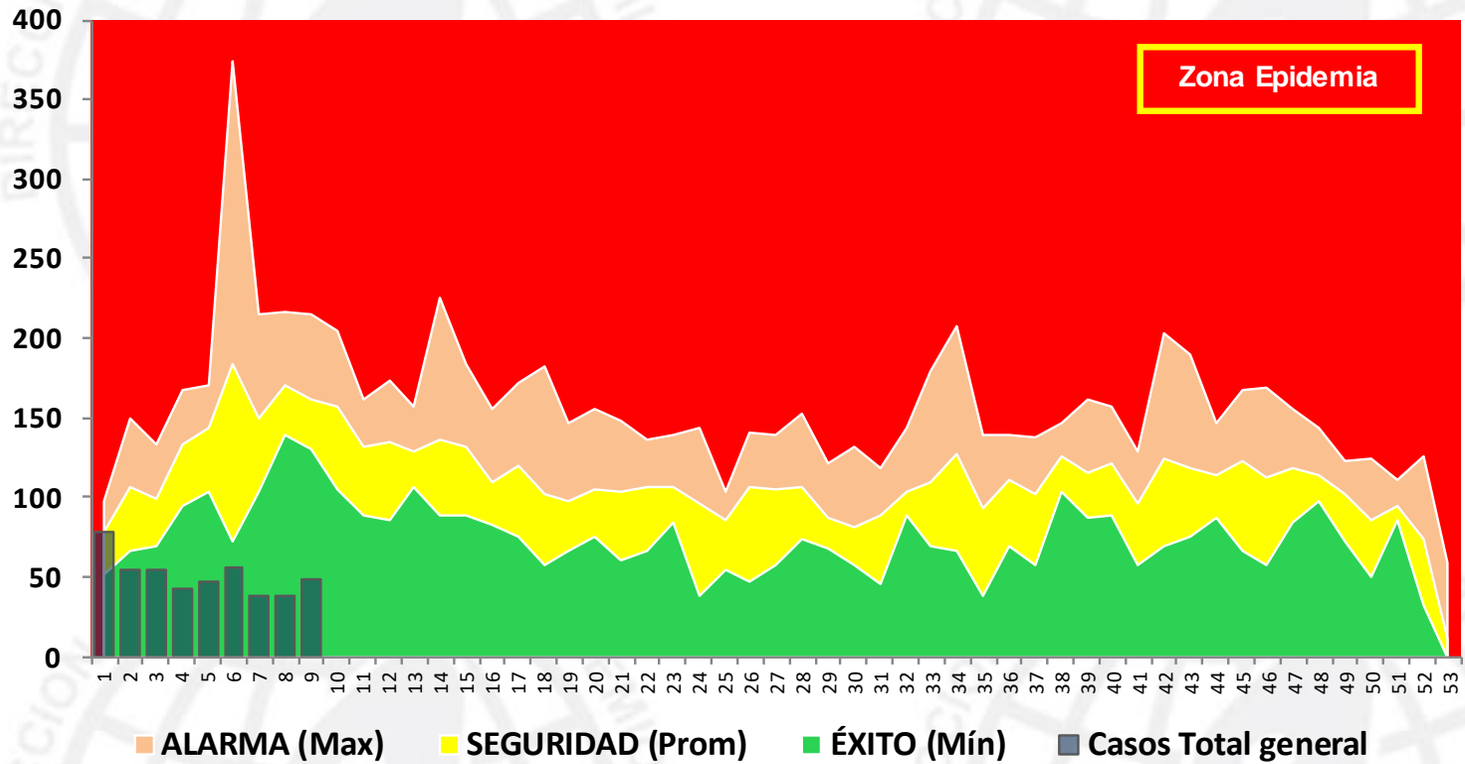
Mapa de Riesgo SE 09 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



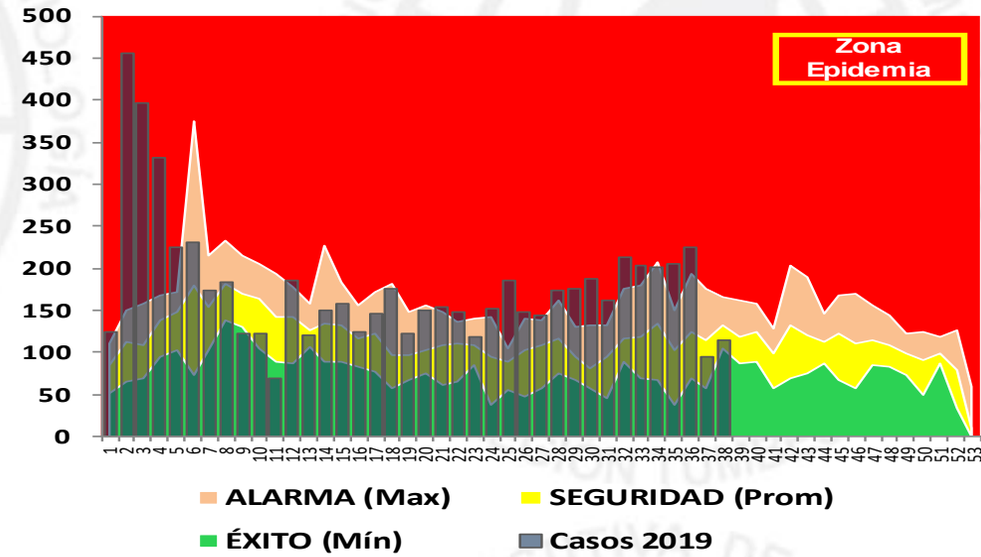
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(06-08) - Región Tumbes



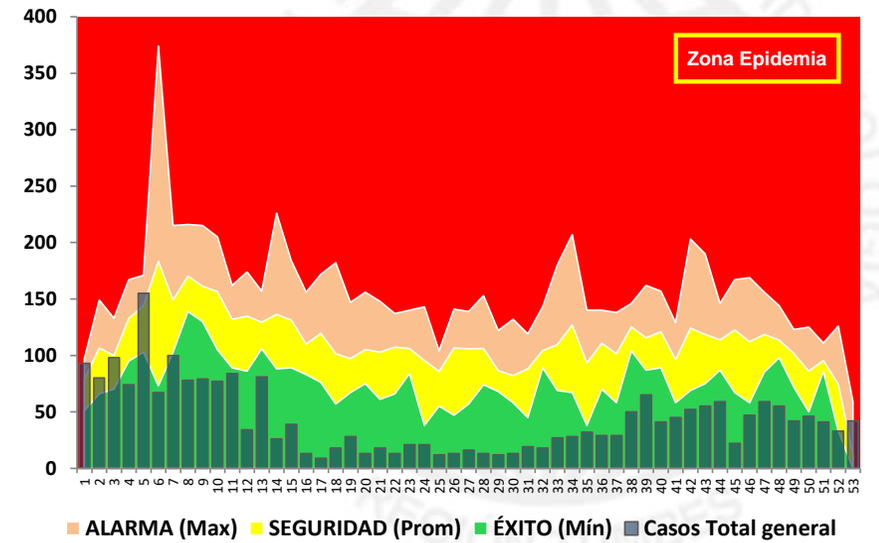
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 09 - 2021



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

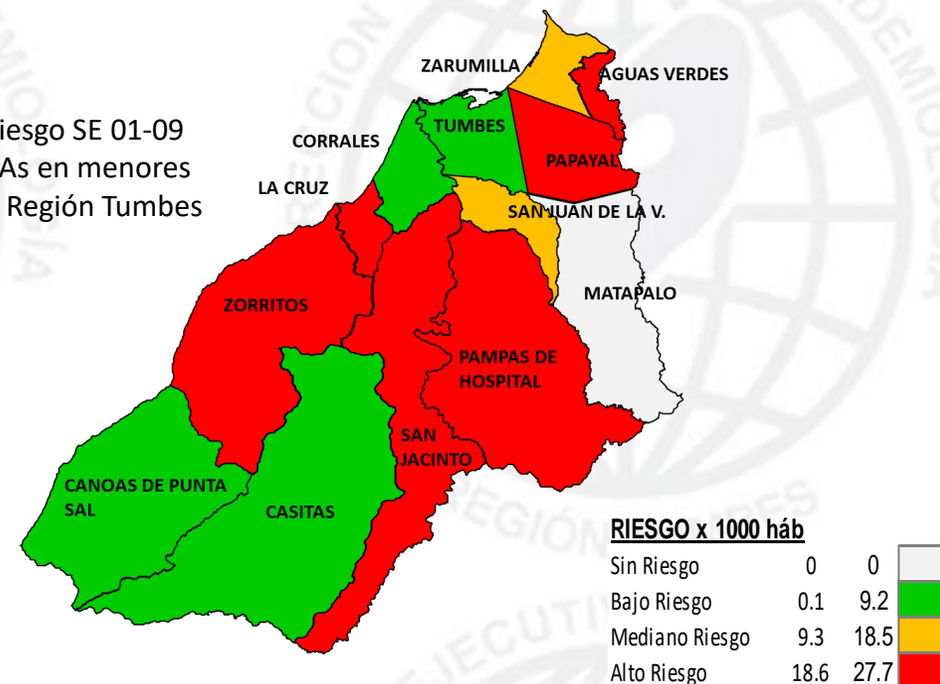


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 09 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
LA CRUZ	27.68	23	831
PAPAYAL	24.39	16	656
SAN JACINTO	23.02	16	695
ZORRITOS	21.24	24	1130
PAMPAS DE HOSPITAL	20.35	14	688
AGUAS VERDES	19.72	43	2181
SAN JUAN DE LA VIRGEN	15.63	6	384
ZARUMILLA	9.69	20	2065
CASITAS	6.62	4	151
CANOAS DE PUNTA SAL	6.24	4	641
TUMBES	3.34	33	9877
CORRALES	3.13	7	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	9.43	207	21950

Mapa de Riesgo SE 01-09 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 06-08) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 09 – AÑO 2021

A la SE 09_2021 no se han registrado muertes maternas.

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 09 – AÑO 2021

