

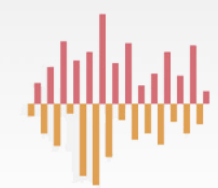
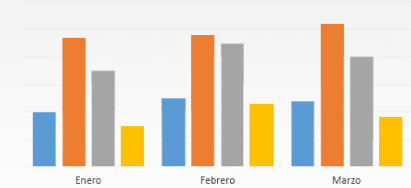
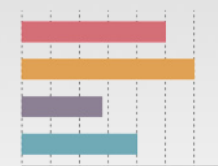
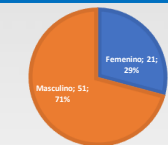


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.07
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 14 – 20 feb 2021

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

**DIRECCIÓN EJECUTIVA
EPIDEMIOLOGÍA**



COVID19

REGION TUMBES – 2021 (SE 01-07)

117 FALLECIDOS **2.8%** LETALIDAD
 *Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	85	70.21%
Sospechoso	5	4.10%
Probable	27	25.69%
Total general	117	100.00%

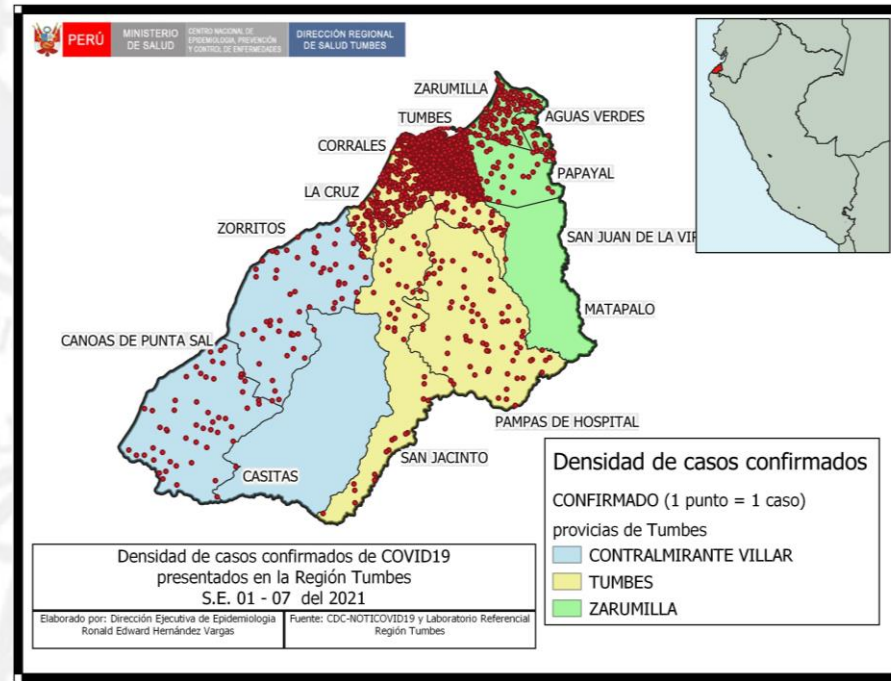
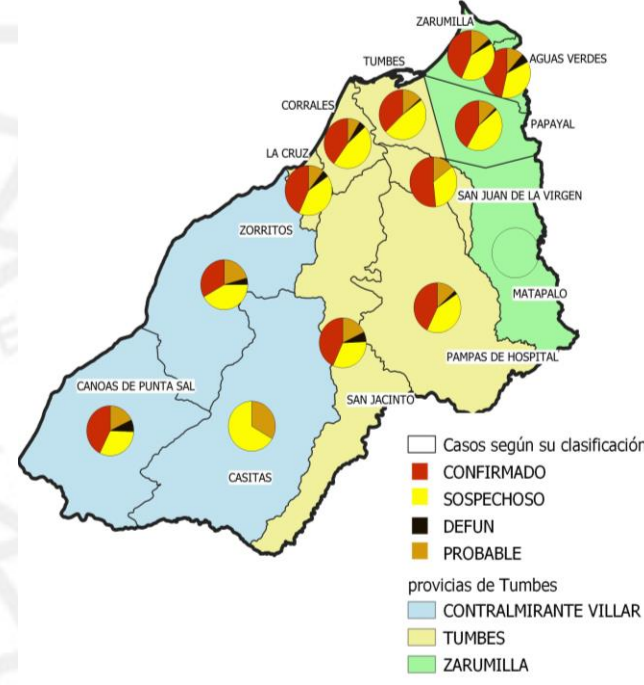
Durante el presente año hasta SE 07 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 2300 casos confirmados, 2742 casos siguen como sospechosos, 812 casos siguen como probables y 117 han fallecido (85 confirmados, 5 sospechosos y 27 probables).

DISTRITOS/CONFIRMADOS	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	13	15	28
CANOAS DE PUNTA SAL	21	33	54
CORRALES	84	71	155
PAPAYAL	12	16	28
SAN JACINTO	16	22	38
TUMBES	861	829	1690
ZARUMILLA	46	58	104
ZORRITOS	15	40	55
MATAPALO	1		1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	11	21	32
LA CRUZ	20	24	44
PAMPAS DE HOSPITAL	32	39	71
Total	1132	1168	2300

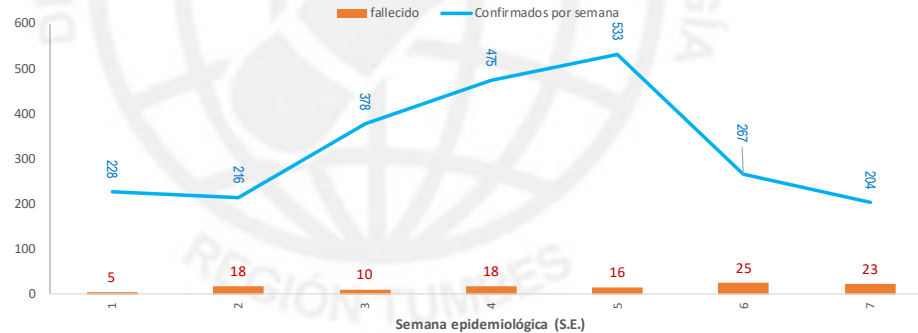
DISTRITOS/SOSPECHOSO	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	7	18	25
CANOAS DE PUNTA SAL	24	15	39
CORRALES	92	90	182
PAPAYAL	19	10	29
SAN JACINTO	14	14	28
TUMBES	1061	1074	2135
ZARUMILLA	43	50	93
ZORRITOS	35	33	68
MATAPALO	1	1	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	11	10	21
LA CRUZ	27	18	45
PAMPAS DE HOSPITAL	45	26	71
CASITAS	2	2	4
Total	1381	1361	2742

DISTRITOS/DEFUNCIONES	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	2	2	4
CANOAS DE PUNTA SAL	4	6	10
CORRALES	6	13	19
PAPAYAL		1	1
SAN JACINTO	4	2	6
TUMBES	19	34	53
ZARUMILLA	4	4	8
ZORRITOS	2	5	7
LA CRUZ		5	5
PAMPAS DE HOSPITAL	1	3	4
Total	42	75	117

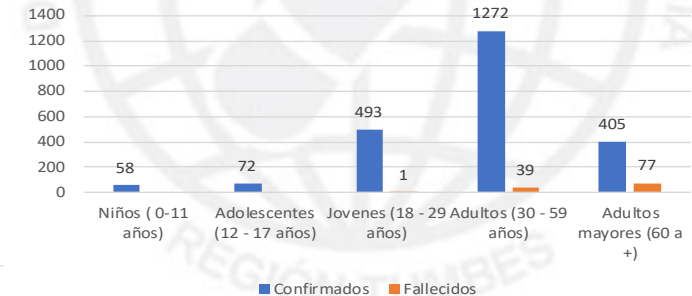
DISTRITOS/PROBABLE	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	3	5	8
CANOAS DE PUNTA SAL	8	15	23
CORRALES	19	14	33
PAPAYAL	6	3	9
SAN JACINTO	8	9	17
TUMBES	338	272	610
ZARUMILLA	16	17	33
ZORRITOS	18	17	35
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6	3	9
LA CRUZ	5	6	11
PAMPAS DE HOSPITAL	14	8	22
CASITAS	1	1	2
Total	442	370	812



Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según S.E 01-07/2021



Confirmados y defunciones por grupo de edad -año 2021



COVID19 - ANTECEDENTES

REGION TUMBES – marzo 2020 hasta el 20 de febrero - 2021

839 FALLECIDOS **2.4%** LETALIDAD

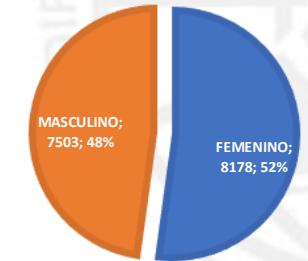
*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	569	71.93%
Sospechosos	243	16.80%
Probable	27	11.28%
Total general	839	100.00%

Desde el mes de marzo del 2020 hasta la SE 07 2021, se han reportado en nuestra región, según su clasificación 24139 casos confirmado, 27445 se han descartado, 9294 casos siguen como sospechosos, 1027 casos siguen como probables, 1598 fueron hospitalizados, 17072 se han recuperado y 839 han fallecido (569 confirmados, 243 sospechosos y 27 probables).

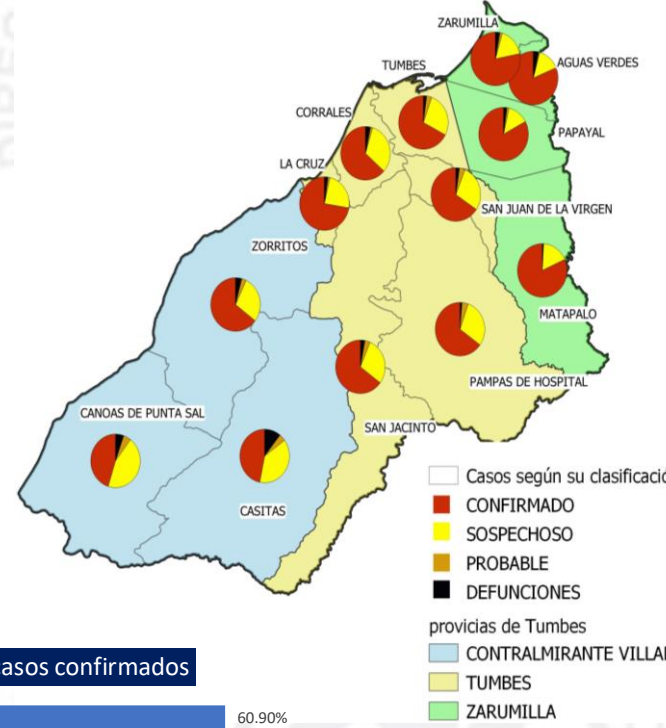
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1072	864	190	9	47	87	947
CANOAS DE PUNTA SAL	210	83	207	23	25	20	114
CORRALES	1891	2287	955	40	97	144	1346
PAPAYAL	570	345	94	9	15	26	463
SAN JACINTO	355	424	158	19	16	41	266
TUMBES	15613	17162	6321	792	474	951	10705
ZARUMILLA	1937	2709	432	38	72	132	1507
ZORRITOS	773	1050	340	36	48	86	502
MATAPALO	99	65	21	1	1	2	90
SAN JUAN DE LA VIRGEN	196	310	85	11	7	25	134
LA CRUZ	766	1002	254	13	25	52	540
PAMPAS DE HOSPITAL	367	677	168	23	7	24	280
CASITAS	22	57	18	2	5	7	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	260	409	48	9	0	1	154
ECUADOR	8	1	3	3	0	0	8
TOTAL	24139	27445	9294	1027	839	1598	17072

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



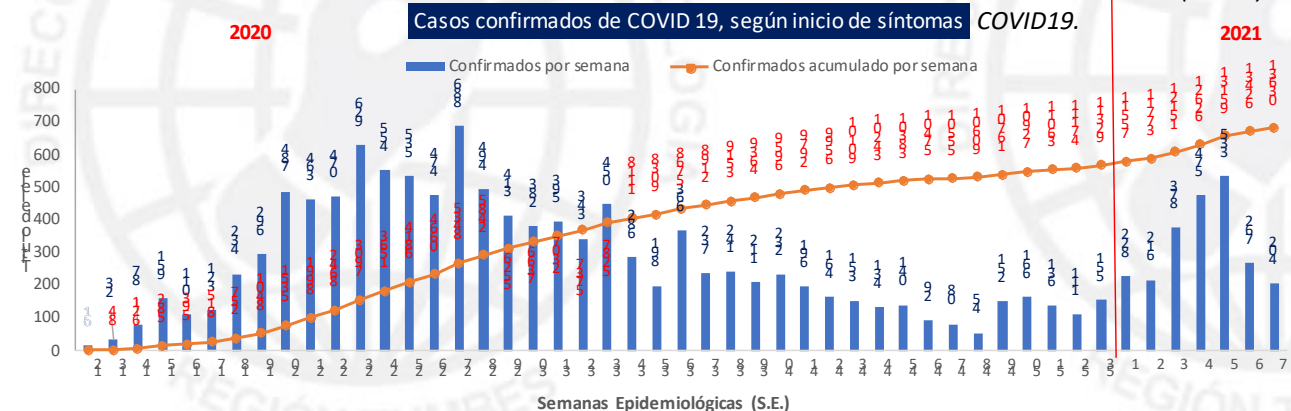
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.89 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 64 %.

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 486 casos (132 adultos, 345 adultos mayores, 02 adolescente, 01 niño y 6 jóvenes); de Corrales 99 casos (27 adultos, 70 adultos mayores, 1 jóvenes y 1 adolescente); de Zarumilla 73 casos (20 adultos, 52 adultos mayores y 01 niño); de Zorritos 48 casos (11 adulto, 36 adultos mayores y 01 jóvenes); de Aguas Verdes 47 casos (19 adultos y 28 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 26 casos (07 en adultos y 18 casos en adultos mayores); de La Cruz 25 casos (10 adultos y 15 adultos mayores); San Jacinto 17 casos (01 en jóvenes, 03 en adulto y 13 en adulto mayor); Papayal 15 casos (02 jóvenes, 03 en adulto y 10 en adultos mayores); Pampas de Hospital 08 casos (06 en adulto mayor y 02 en adultos); San Juan 07 casos (02 en adultos y 05 en adultos mayores); Casitas 05 (02 en adultos y 03 en adulto mayor); Matapalo 01 caso en adulto mayor.



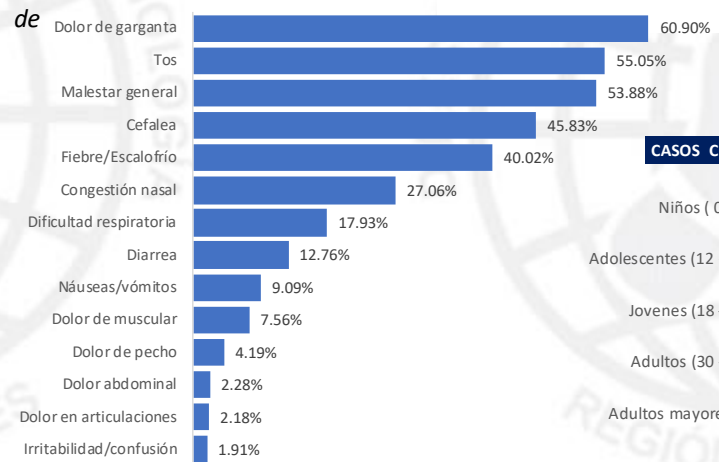
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1518	6.36%	2906.71
Adolescentes (12 - 17 años)	1085	4.55%	4476.44
Jovenes (18 - 29 años)	6006	25.16%	21391.94
Adultos (30 - 59 años)	11910	49.89%	26351.31
Adultos mayores (60 a +)	3352	14.04%	3293.18
Total general	23871	100.00%	

* Se han confirmado 10241 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

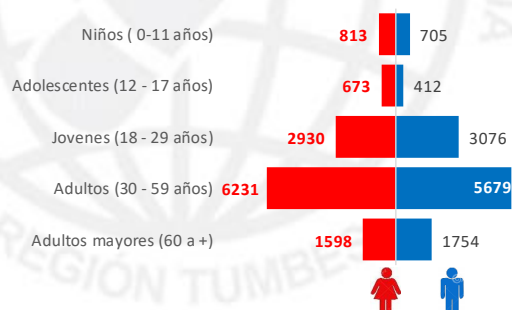


El 98.89% son casos autóctonos (23871), del total de casos (24139) confirmados de COVID19.

% Características clínicas de casos confirmados



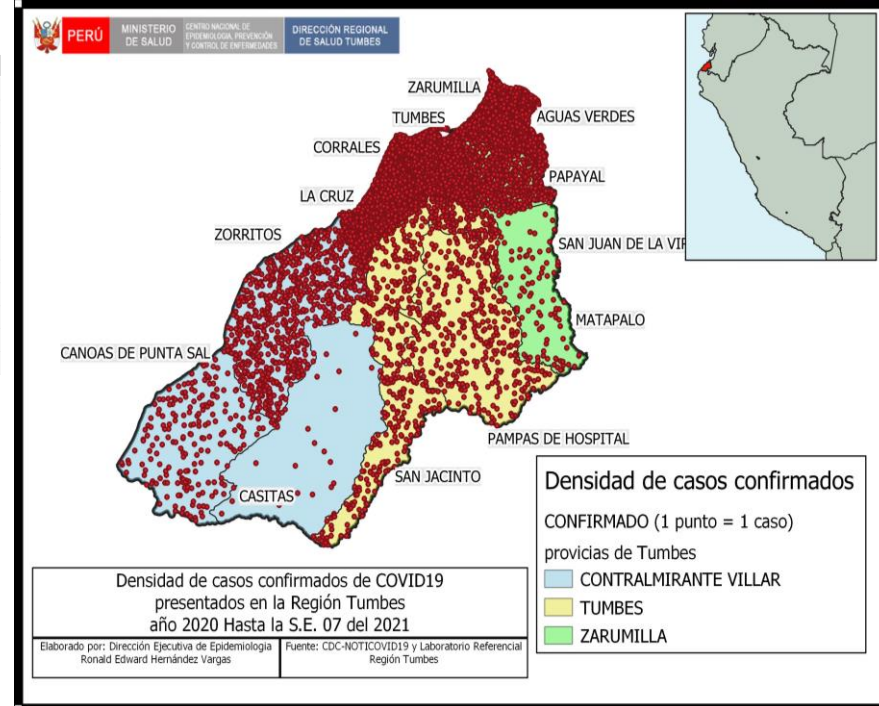
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



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



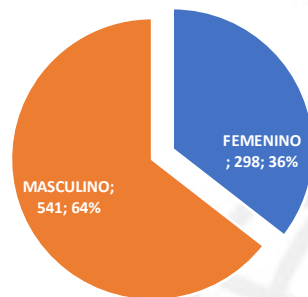
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	15613
ZARUMILLA	1937
CORRALES	1891
AGUAS VERDES	1072
ZORRITOS	773
LA CRUZ	766
PAPAYAL	570
PAMPAS DE HOSPITAL	367
SAN JACINTO	355
CANOAS DE PUNTA SAL	210
SAN JUAN DE LA VIRGEN	196
MATAPALO	99
CASITAS	22



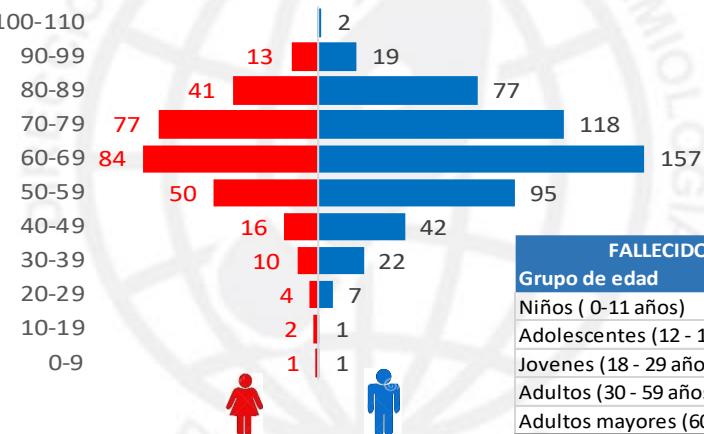
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



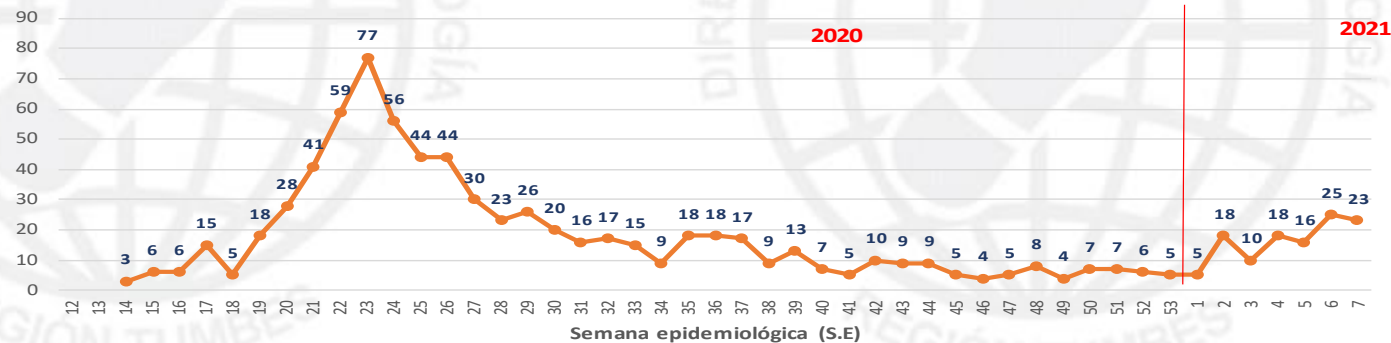
FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



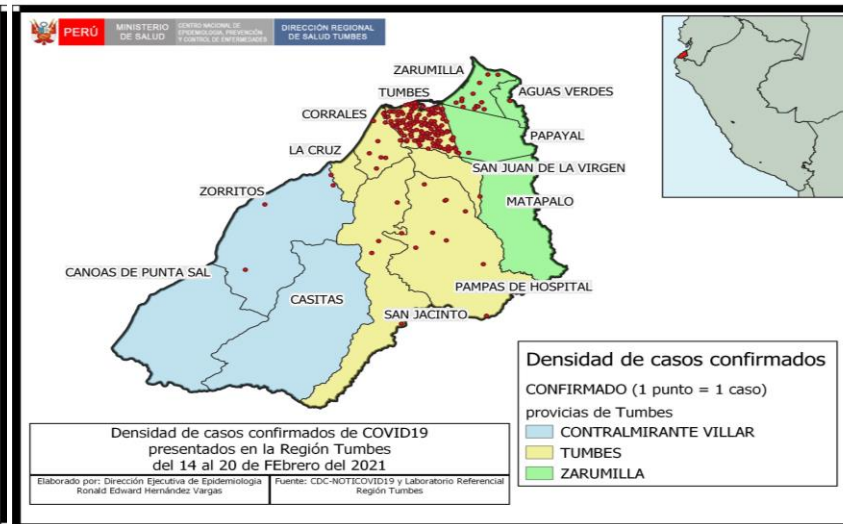
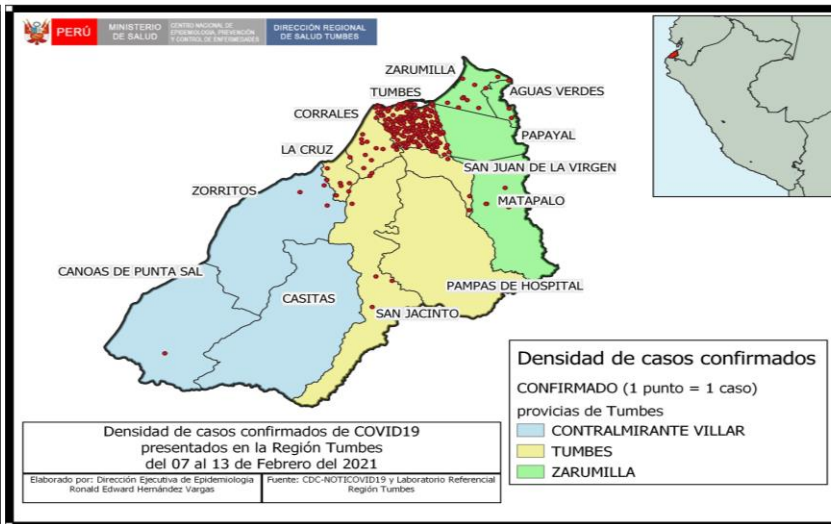
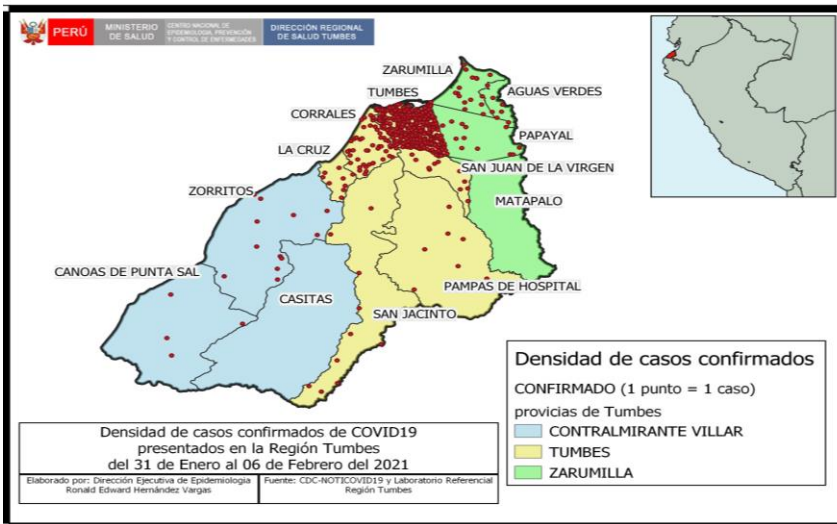
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.25%
Adolescentes (12-17 años)	3	0.44%
Jóvenes (18-29 años)	11	1.95%
Adultos (30-59 años)	235	28.75%
Adultos mayores (60 a+)	588	68.61%
Total general	839	100.00%

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 (15613/23871), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1937/23871), Corrales (1891/23871), Aguas Verdes(1072/23871), Zorritos (773/23871), La Cruz (766/23871), Papayal (570/23871), Pampas de Hospital (367/23871), San Jacinto (355/23871), Canoas de Punta Sal (210/23871), San Juan (196/23871), Matapalo (99/23871) y Casitas (22/23871).

Casos fallecidos por semana epidemiológica

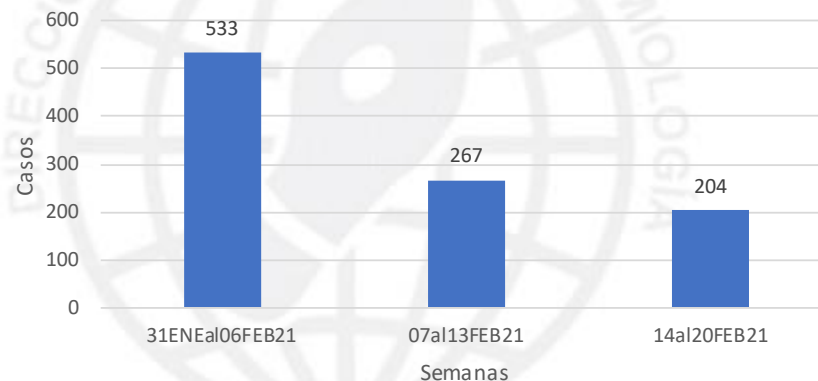


DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



DISTRITOS	1ENEa106FEB21	07a13FEB21	14a20FEB21	TOTAL
AGUAS VERDES	8	3	1	12
CANOAS DE PUNTA SAL	4	1	0	5
CORRALES	45	15	10	70
LA CRUZ	9	7	1	17
MATAPALO	0	6	0	6
PAMPAS DE HOSPITAL	7	0	10	17
PAPAYAL	12	0	1	13
SAN JACINTO	10	4	5	19
SAN JUAN DE LA VIRGEN	11	3	1	15
TUMBES	399	215	159	773
ZARUMILLA	16	10	13	39
ZORRITOS	12	3	3	18
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	533	267	204	1004

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



En las tres últimas semanas el distrito que no reporta casos es Casitas; Tumbes es el distrito que mayor cantidad de casos sigue reportando. En el resto de distritos aún persiste la transmisión de casos de COVID 19.

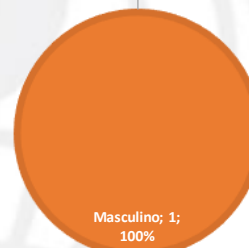
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2021

Hasta la SE 07 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 01-07

	Frecuencia	%
Confirmado	1	100.00%
Total general	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-07/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	12
CORRALES	3
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	7
ZARUMILLA	1
Total	24

Malaria -Distribución de Casos SE 01-07

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 01-07

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total general	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-07/2021

	Frecuencia	%
AGUAS VERDE	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(SE07), 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 (SE07) 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 07 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-07







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 (04 – 06//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 07 – AÑO 2021

Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

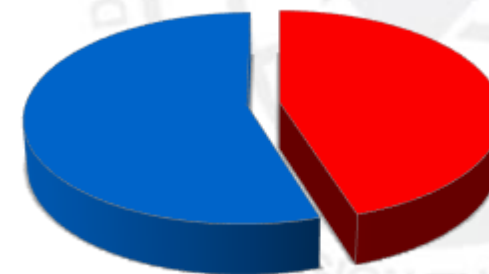
DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	18	115	133
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	3	3	6
DENGUE GRAVE	0	1	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	21	119	140

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-07/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	126	38.18	1.07	94	67.14	0.78	
ZARUMILLA	28	8.48	1.21	12	8.57	0.50	
PAMPAS DE HOSPITAL	7	2.12	0.92	11	7.86	1.40	
AGUAS VERDES	5	1.52	0.21	1	0.71	0.04	
ZORRITOS	4	1.21	0.31	12	8.57	0.90	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	8	2.42	1.79	2	1.43	0.44	
PAPAYAL	20	6.06	3.40	0	0.00	0.00	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	1	0.30	0.04	1	0.71	0.04	
SAN JACINTO	1	0.30	0.11	0	0.00	0.00	
MATAPALO	129	39.09	46.69	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	1	0.30	0.10	3	2.14	0.30	
CASITAS	0	0.00	0.00	4	2.86	1.71	
Región Tumbes	330	100.00	1.31	140	100.00	0.55	

Casos de Dengue según su distribución por sexo

Masculino
77
55%

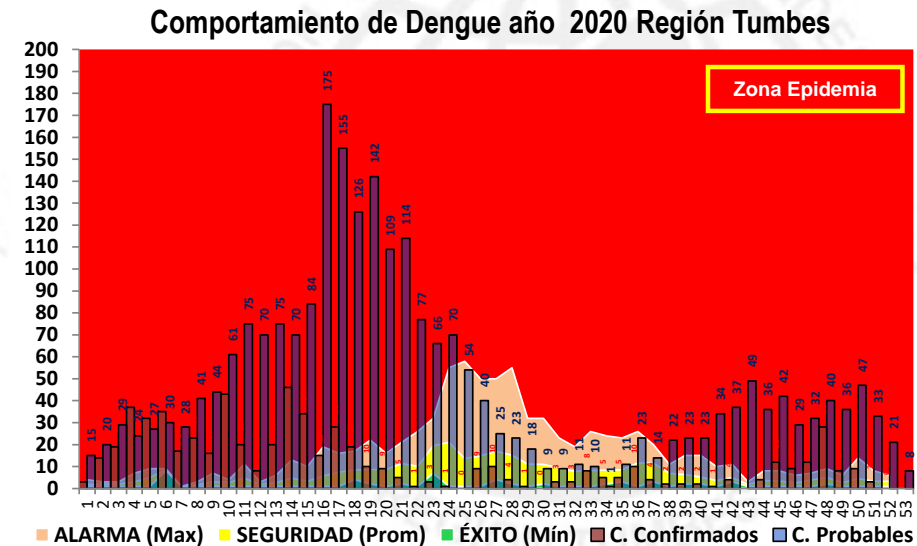
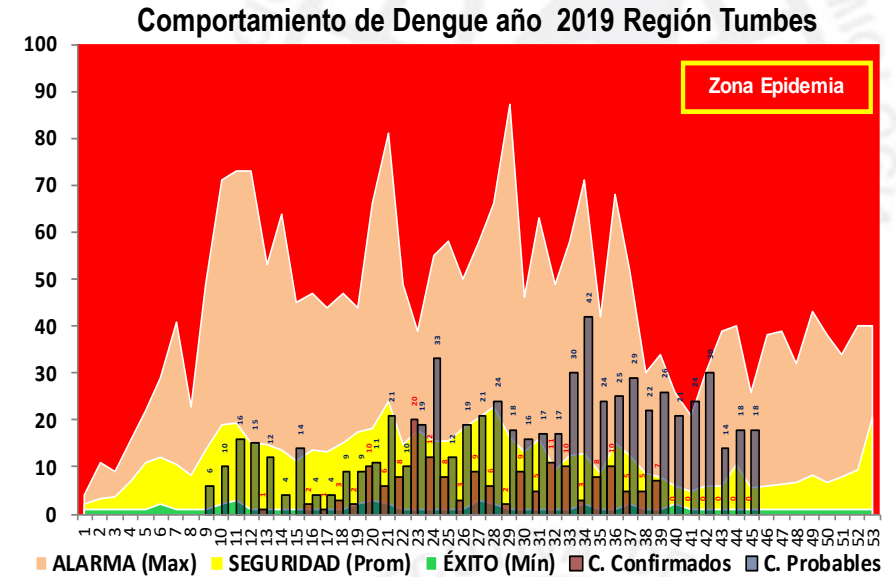
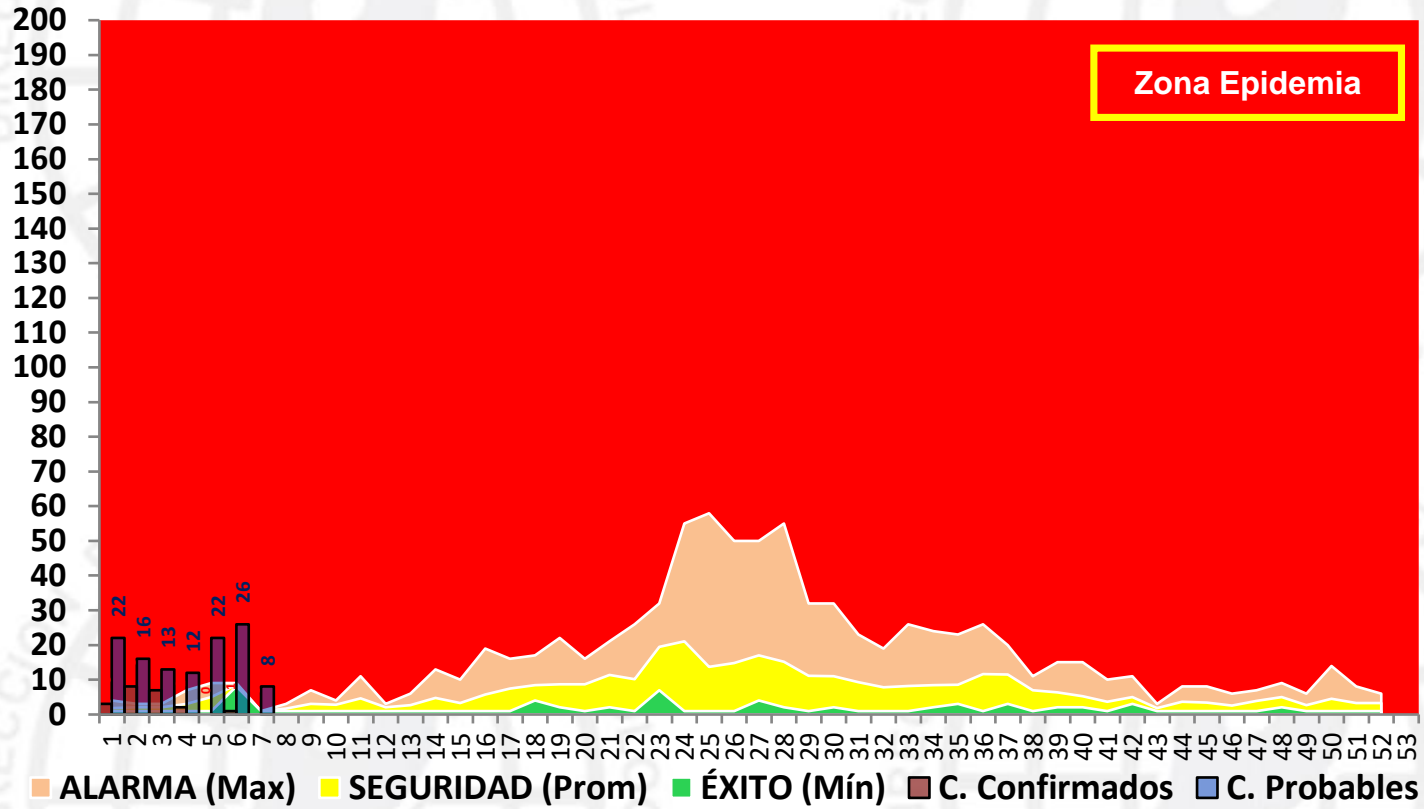


Femenino
63
45%

Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	20.00	10.71	20.71	40.71	7.86
Casos	28	15	29	57	11

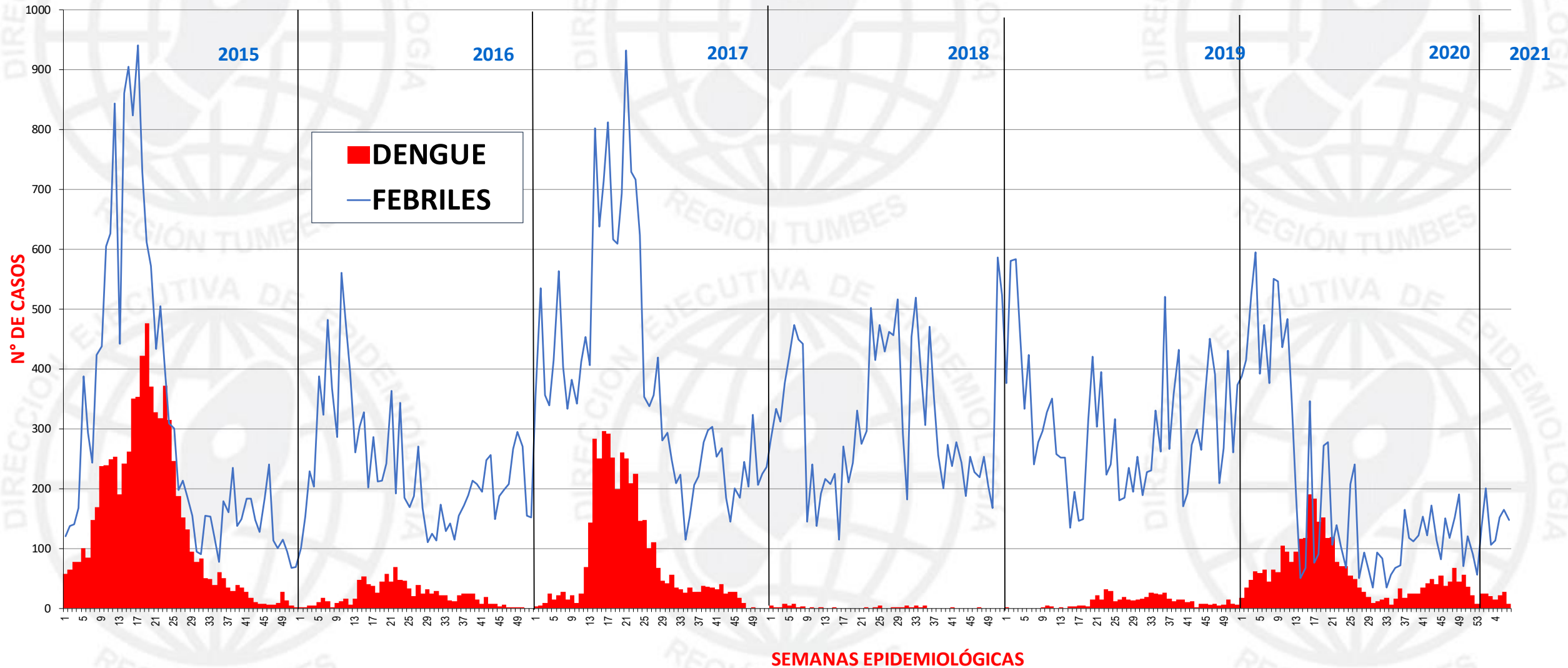
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 07 – 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 07 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 07 - 2021 de Dengue - Región Tumbes

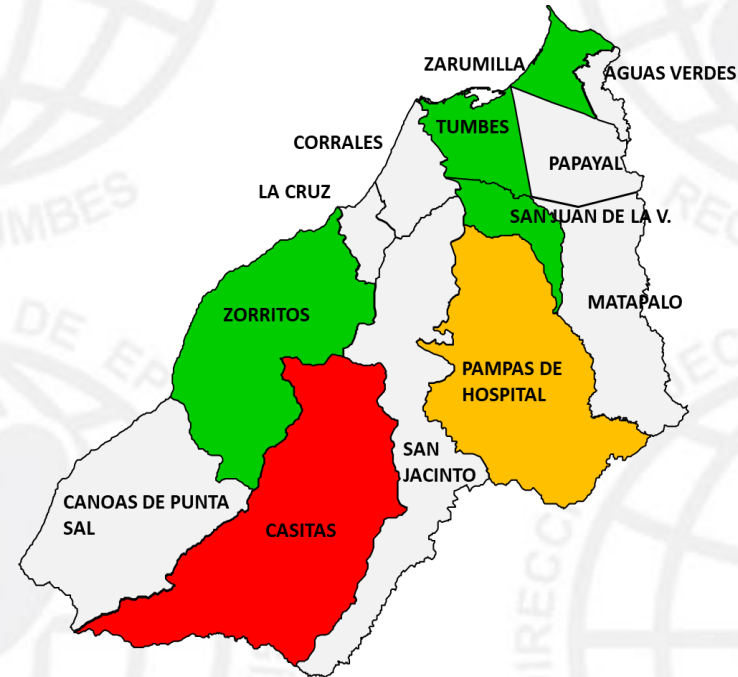


RIESGOS x 1000 Hab.

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

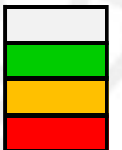


Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (04 - 06) de Dengue - Región Tumbes

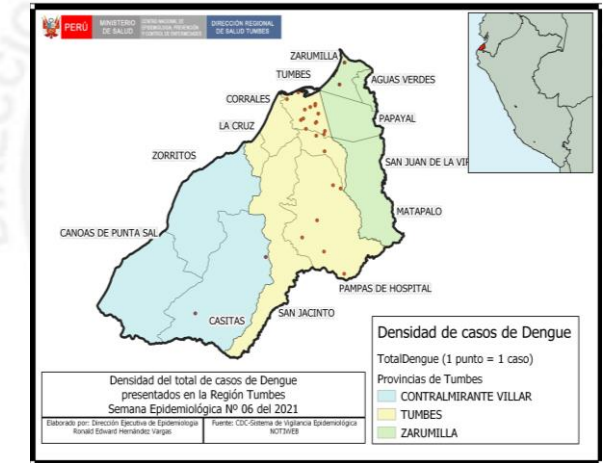
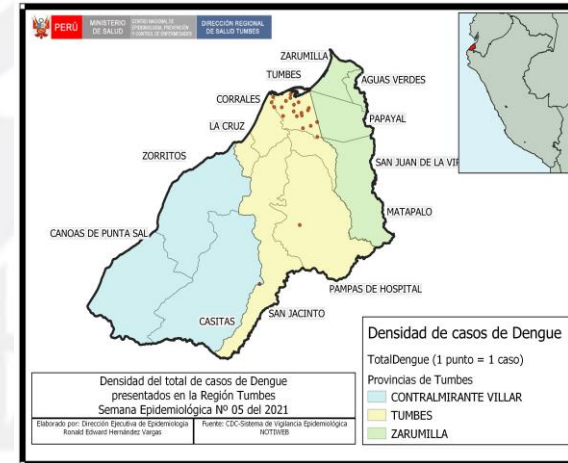
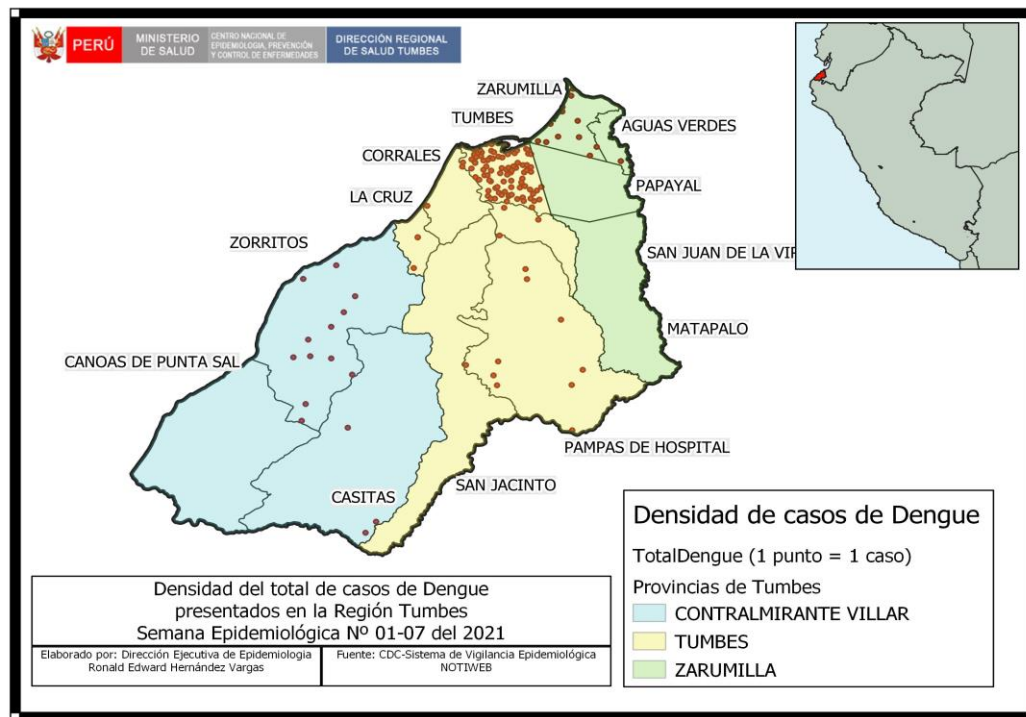


RIESGOS x 1000 Hab.

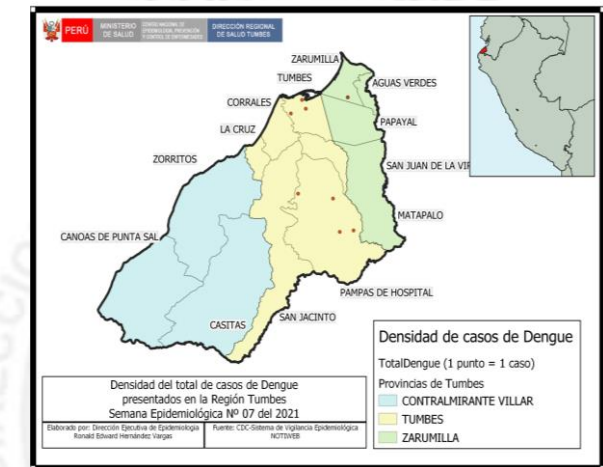
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.570
Mediano Riesgo	0.571	1.140
Alto Riesgo	1.141	1.710



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2021



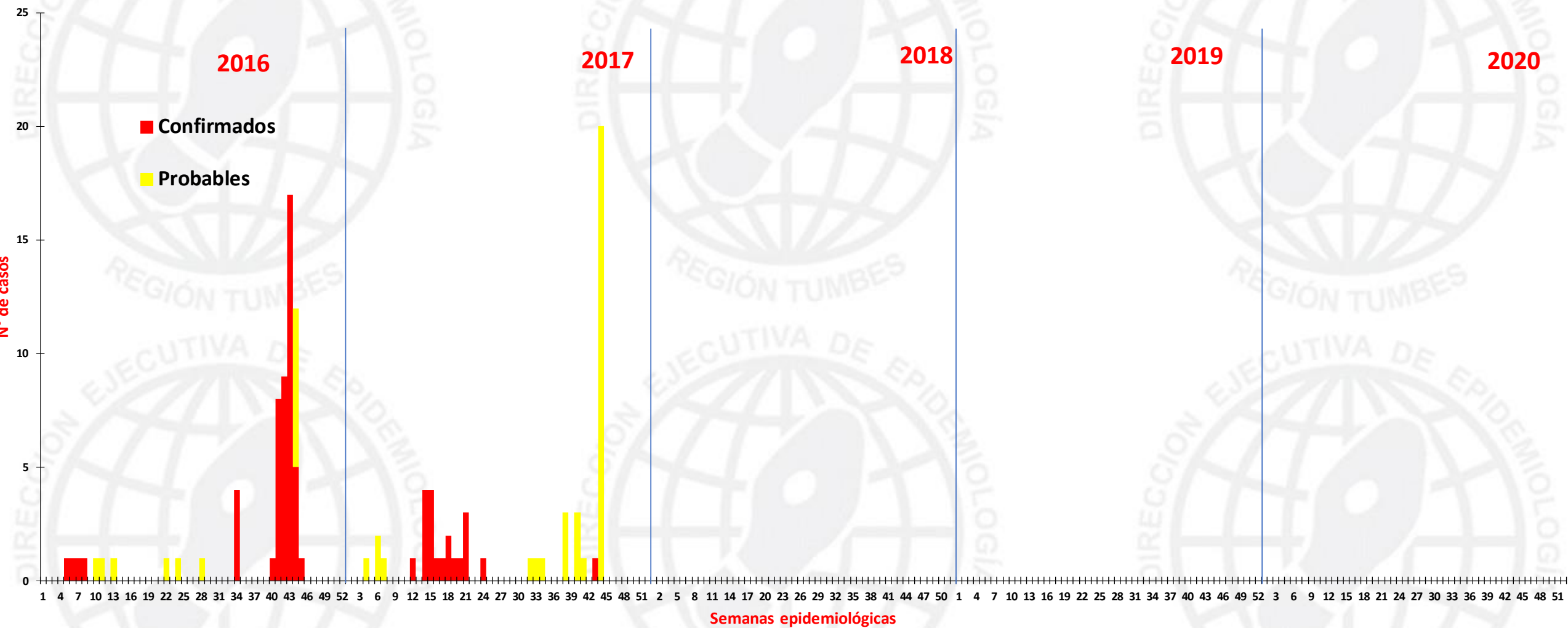
DISTRITOS	1ENEAL06FEB2	07AL13FEB21	14AL20FEB21	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CORRALES	0	0	0	0
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	1	6	4	11
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	2	0	2
TUMBES	20	15	3	38
ZARUMILLA	0	2	1	3
ZORRITOS	0	0	0	0
CASITAS	1	2	0	3
TOTAL REGIONAL	22	27	8	57



En la tres últimas semanas, el 61.54 % (8/13) de total de distritos no reportan casos de COVID 19; en las dos últimas semanas la transmisión se ha focalizado en los distritos de Tumbes, Casita, Pampas de Hospital y Zarumilla.

**A la SE 07 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2021



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

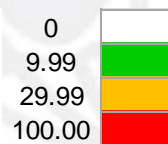
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 06 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 07 - 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 (04-06) - 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 07 – AÑO 2021

A la SE 07_2021 se ha registrado 01 caso probable de chikungunya en etapa niño y distrito de Tumbes.

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

Año 2020

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	TUMBES	2	0.02	0	0	2	0.02
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.2238	0	0	1	0.22
	ZARUMILLA	1	0.04	0	0	1	0.04
	AGUAS VERDES	1	0.04	0	0	1	0.04
REGION TUMBES		5	0.02	0	0	5	0.02

Año 2018

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	AGUAS VERDES	1	0.04	0	0	1	0.04
	CORRALES	1	0.04	0	0	1	0.04
	LA CRUZ	1	0.10	0	0	1	0.10
	PAPAYAL	2	0.34	0	0	2	0.34
	TUMBES	7	0.06	0	0	7	0.06
REGION TUMBES		12	0.05	0	0	12	0.05

Casos de Chikungunya según grupo de edad año 2020

	Frecuencia	%
Adulto	3	60.00%
Joven	2	40.00%
Total general	5	100.00%

Año 2019

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

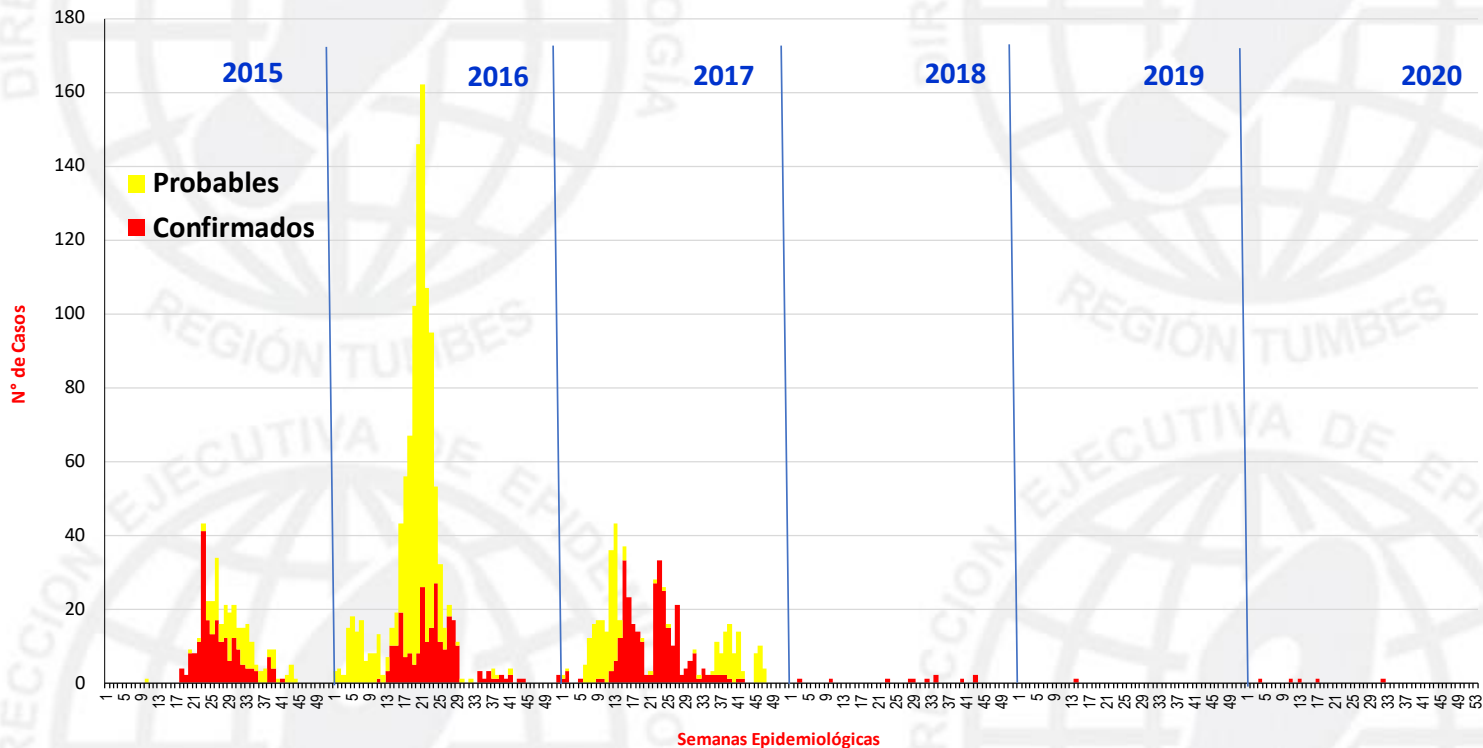
Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2020

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Total
Confirmados	275	278	309	14	2	5	883
Probables	160	878	257	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	5	2178

Casos de Chikungunya según grupo de edad año 2019

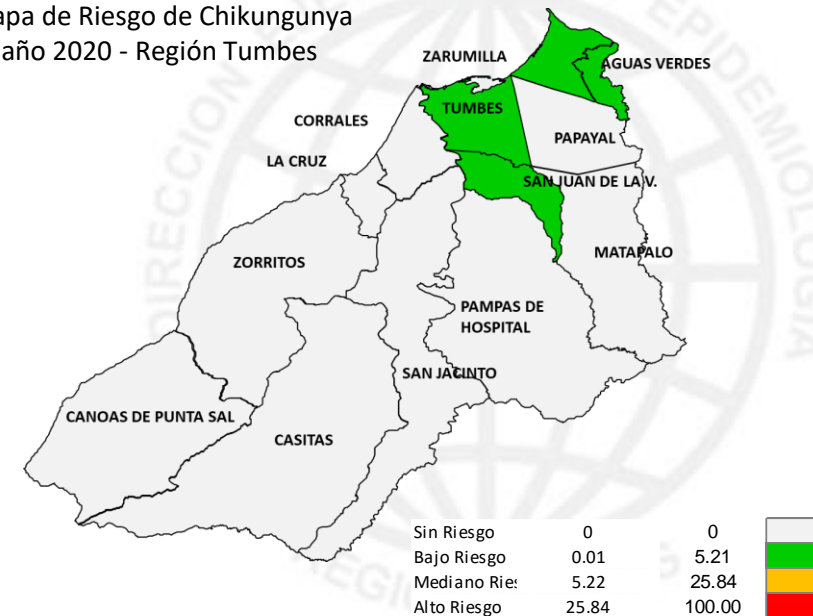
	Frecuencia	%
Adolescente	1	50.00%
Joven	1	50.00%
Total	2	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 07 – AÑO 2021



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

Mapa de Riesgo de Chikungunya
año 2020 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya
SE 51-53 - 2020 - Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 07 – AÑO 2021

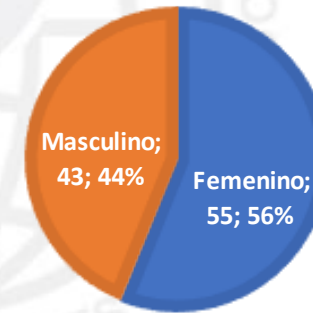
A la SE 07_2021 se ha registrado 1 caso probable perteneciente al distrito de Tumbes.

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

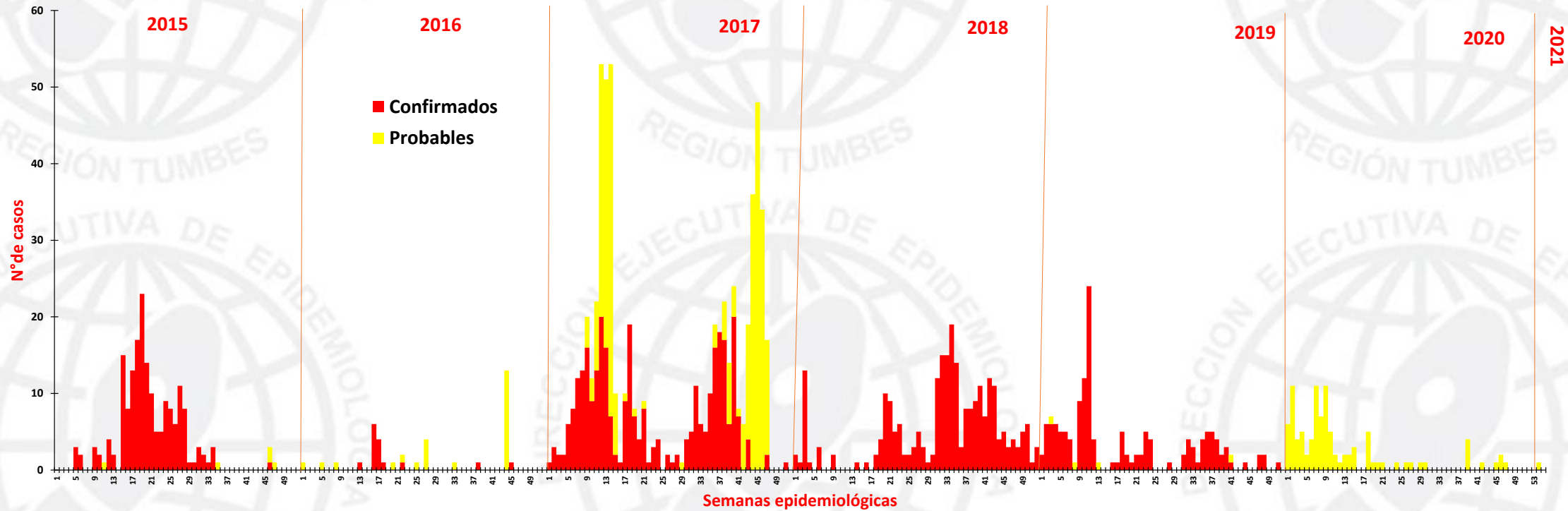
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

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 07 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 07)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-07) 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 (04-06) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

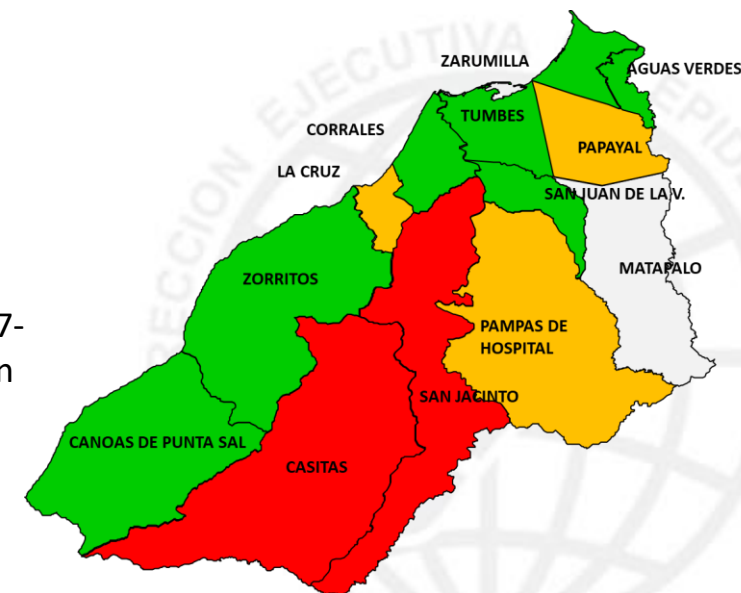
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.003	
Mediano Riesgo	0.004	0.006	
Alto Riesgo	0.007	0.008	

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 07 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	105.04	73	695
CASITAS	86.09	13	151
PAPAYAL	64.02	42	656
PAMPAS DE HOSPITAL	37.79	26	688
LA CRUZ	37.30	31	831
AGUAS VERDES	30.72	67	2181
ZORRITOS	27.43	31	1130
CORRALES	24.55	55	2240
SAN JUAN DE LA VIRGEN	18.23	7	384
CANOAS DE PUNTA SAL	15.60	10	641
ZARUMILLA	8.72	18	2065
TUMBES	8.10	80	9877
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	20.64	453	21950

Mapa de Riesgo SE 07-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



RIESGO x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	35.0
Mediano Riesgo	35.1	70.0
Alto Riesgo	70.1	105.0

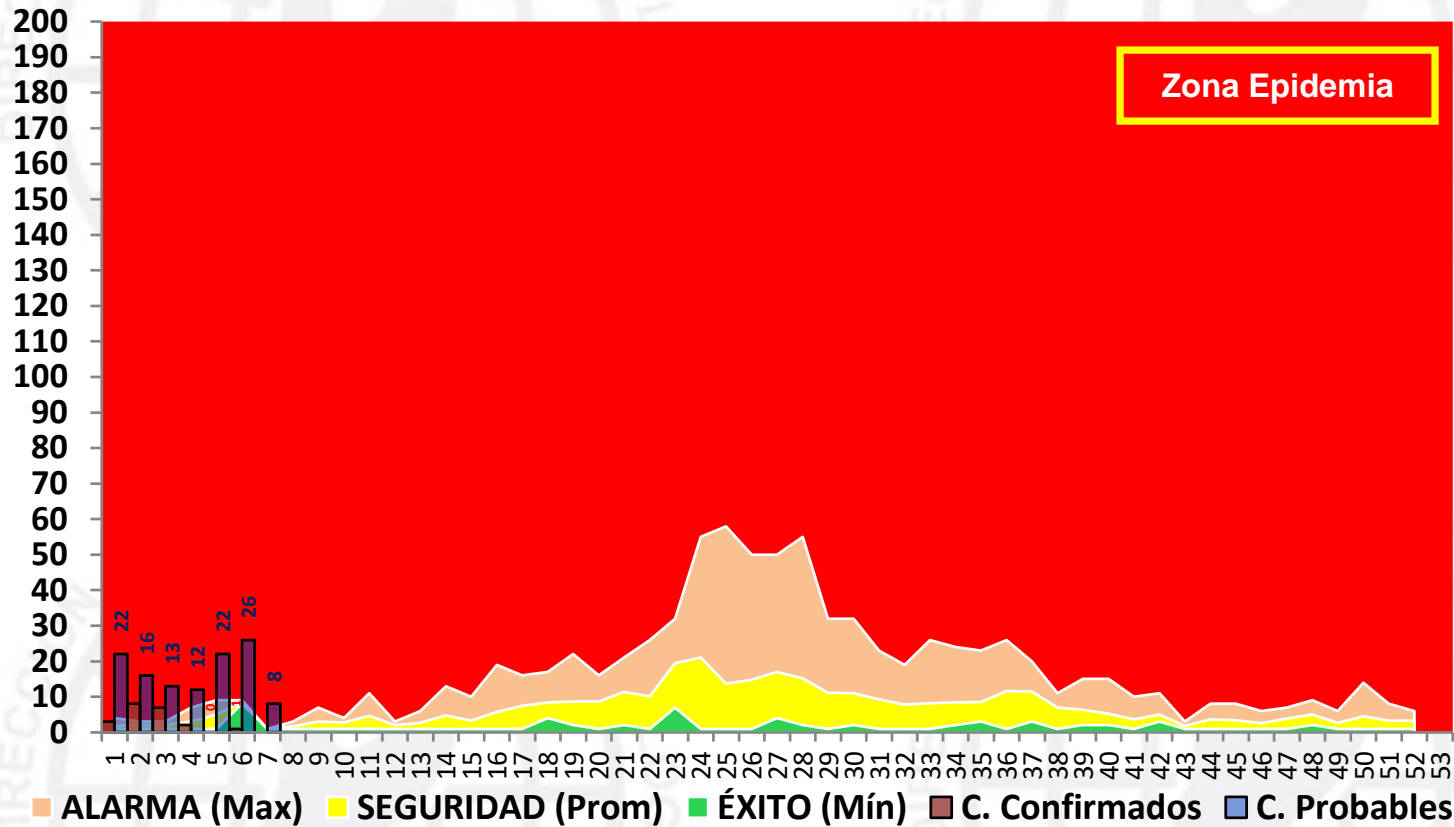
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 04-06 -2021



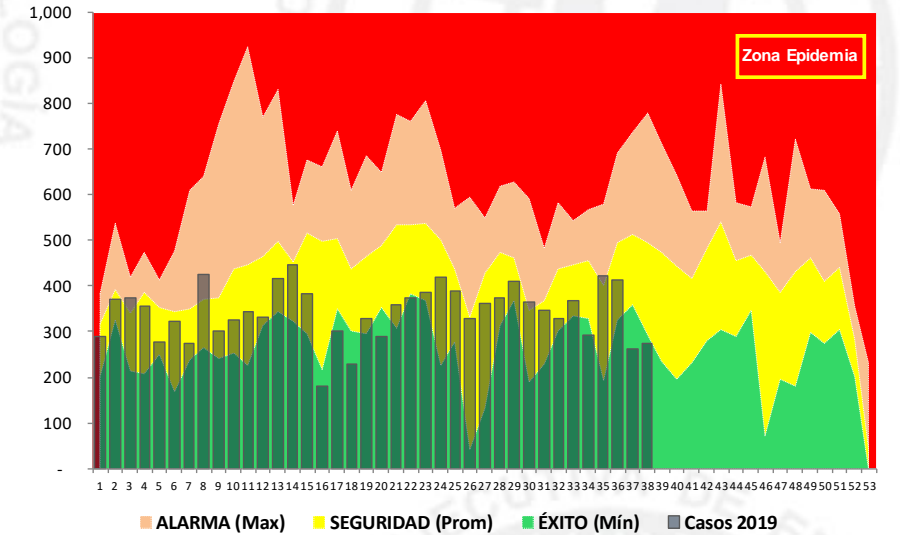
RIESGOS x 1000 háb.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.1	16.8
Mediano Riesgo	16.9	33.6
Alto Riesgo	33.7	50.4

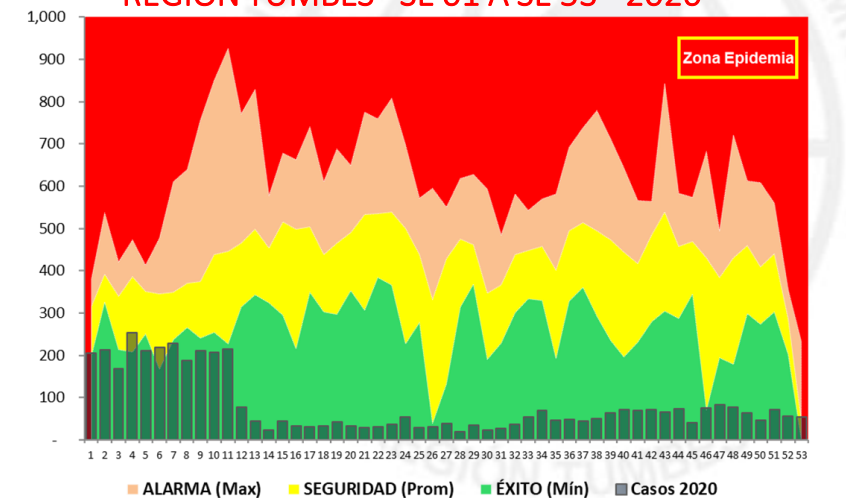
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 07 AÑO 2021



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 06 - 2021

A la SE 07 – 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

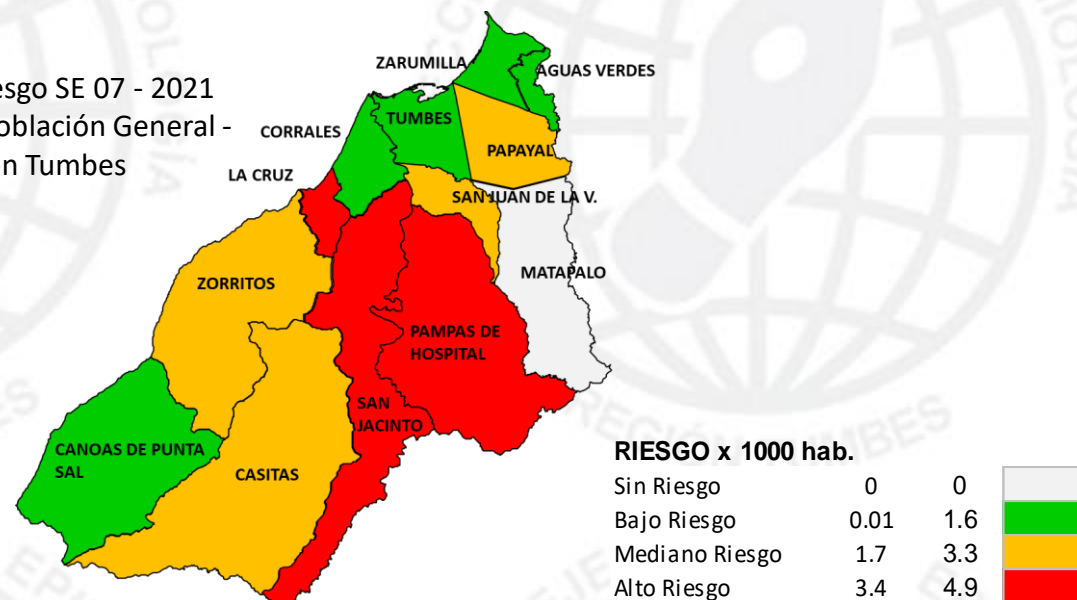


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2021

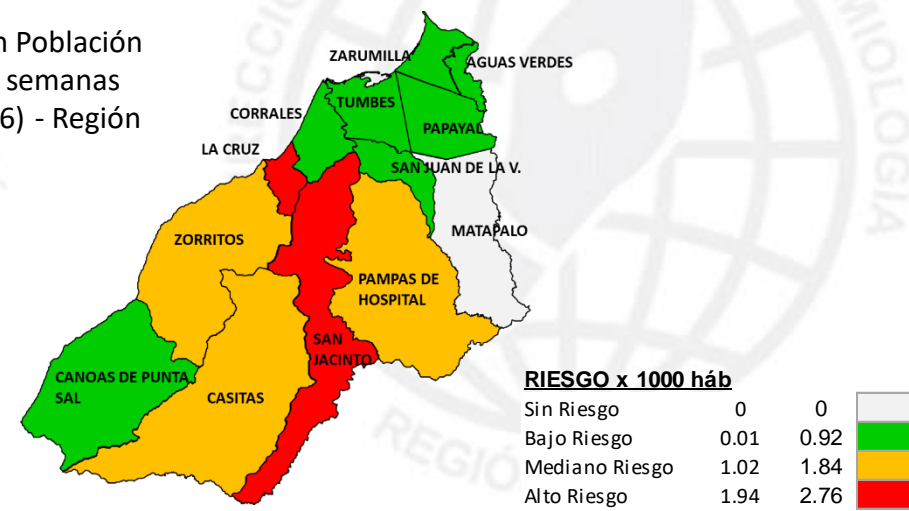
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-07

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	4.88	46	9,421
La Cruz	4.45	44	9,889
Pampas de Hospital	4.20	33	7,851
Casitas	3.85	9	2,339
Papayal	2.70	16	5,930
Zorritos	2.48	33	13,317
Zarumilla	2.31	55	23,772
San Juan de la Virgen	1.76	8	4,547
Aguas Verdes	1.26	31	24,519
Corrales	0.73	19	25,907
Tumbes	0.67	81	120,092
Canoas Punta Sal	0.50	3	6,028
Matapalo	0.00	0	2,811
REGIONAL	1.47	378	256423

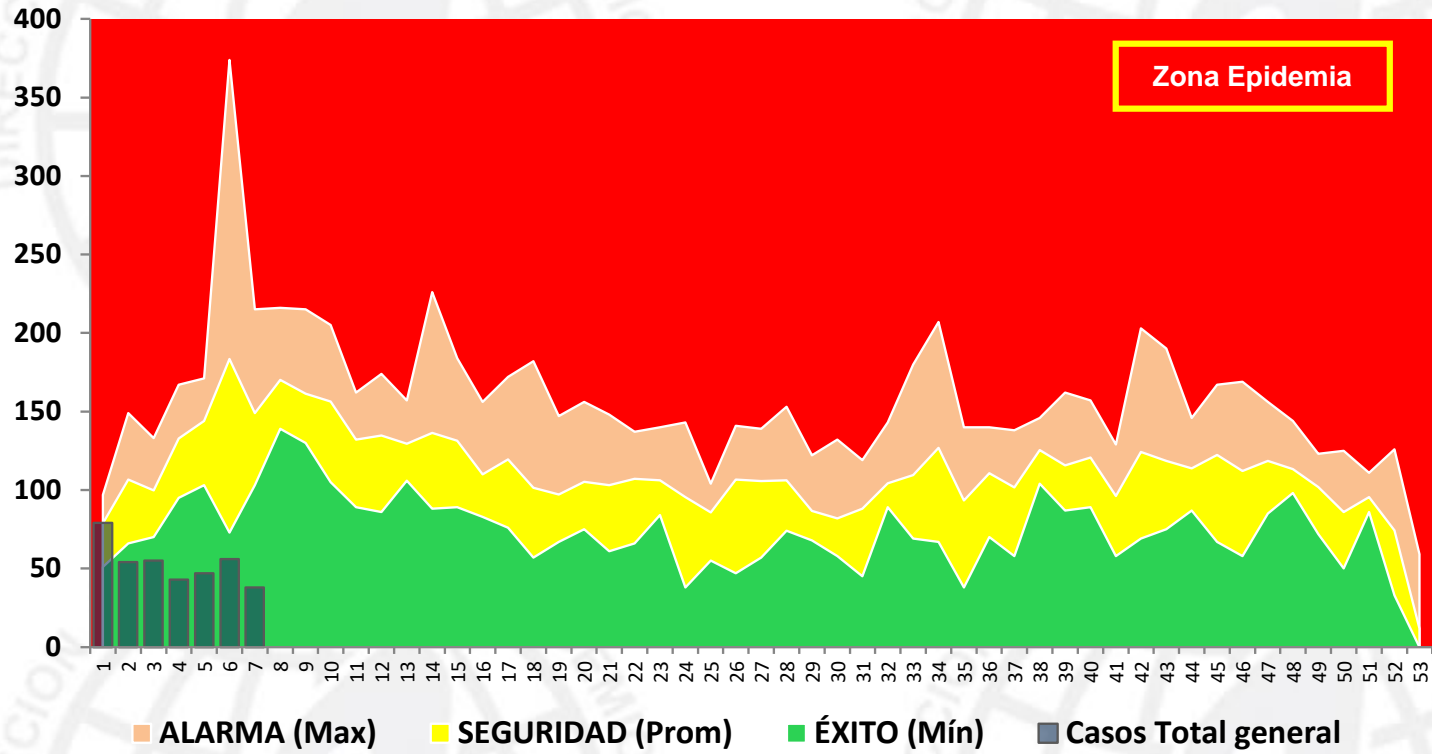
Mapa de Riesgo SE 07 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



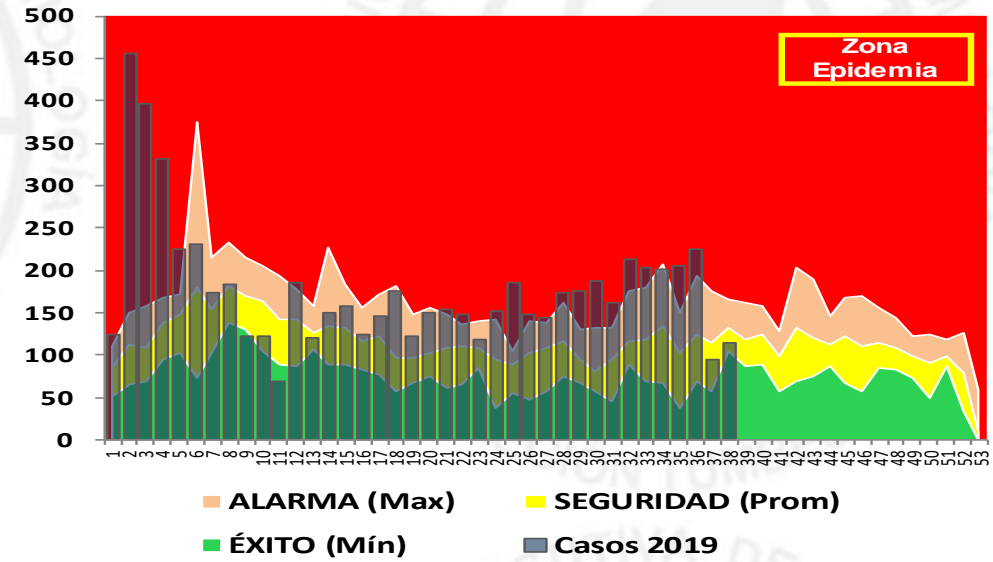
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(04-06) - Región Tumbes



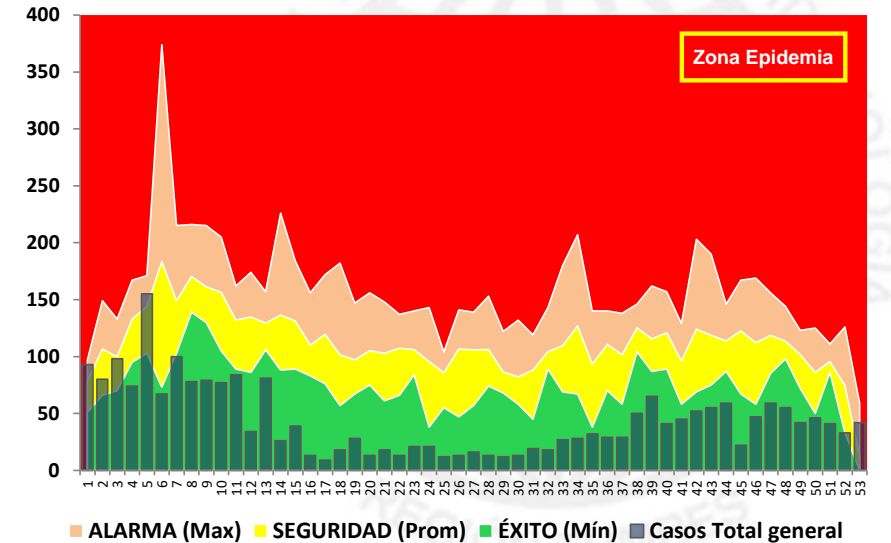
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 07 - 2021



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

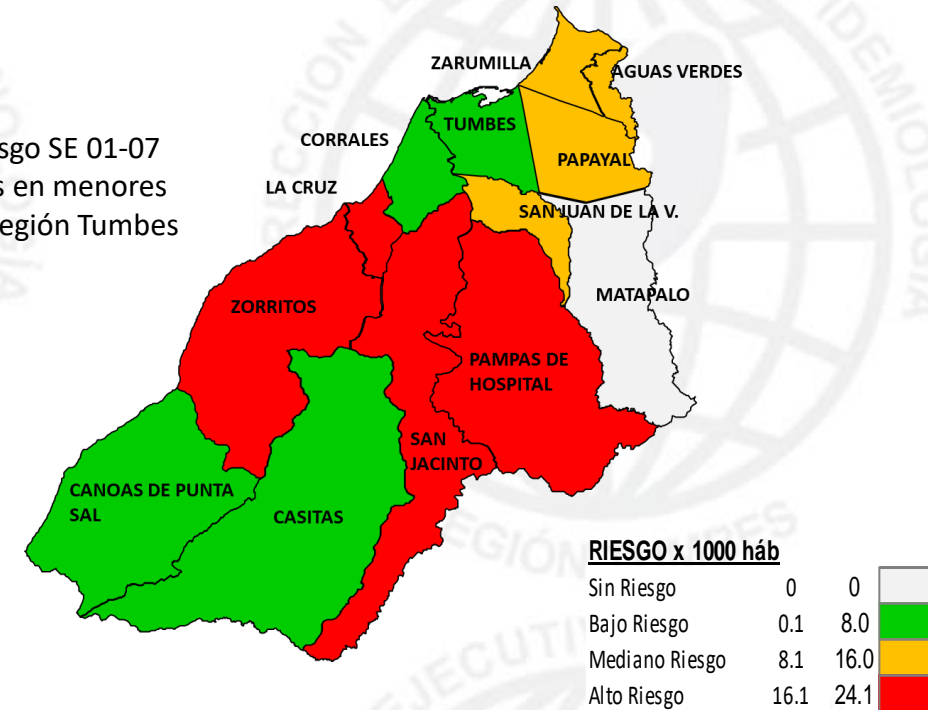


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 07 – AÑO 2021

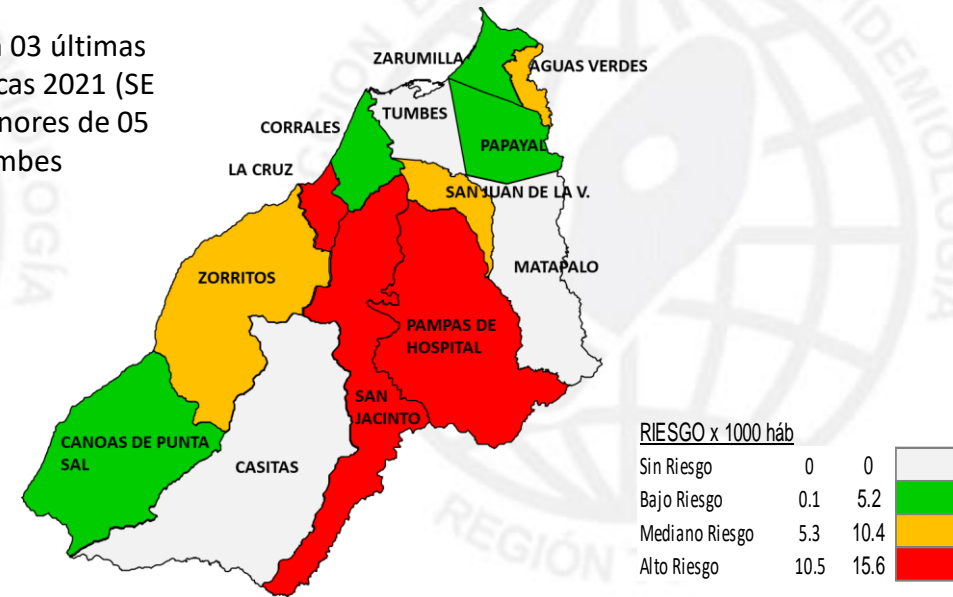
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
LA CRUZ	24.07	20	831
SAN JACINTO	21.58	15	695
ZORRITOS	19.47	22	1130
PAMPAS DE HOSPITAL	17.44	12	688
PAPAYAL	13.72	9	656
SAN JUAN DE LA VIRGEN	13.02	5	384
AGUAS VERDES	10.55	23	2181
ZARUMILLA	9.20	19	2065
CASITAS	6.62	3	151
CANOAS DE PUNTA SAL	4.68	3	641
TUMBES	3.24	32	9877
CORRALES	2.68	6	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	7.61	167	21950

Mapa de Riesgo SE 01-07 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 04-06) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2021

A la SE 07_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 07 – AÑO 2021

