

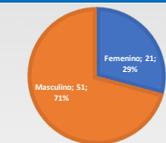


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.03
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 17 al 23 ene - 2021

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	9	64.00%
Probable	5	36.00%
Total general	14	100.00%

COVID19



14
FALLECIDOS



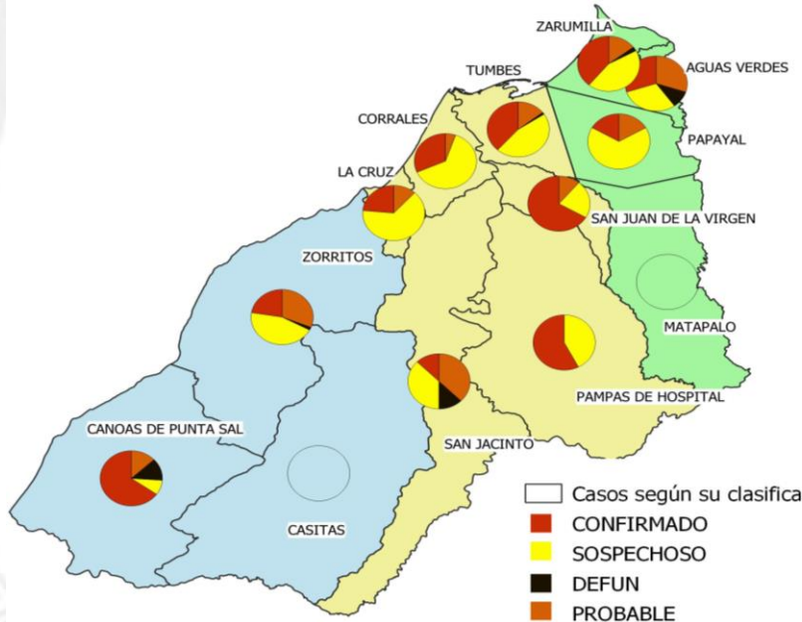
2.8%
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

REGION TUMBES – 2021 (SE 01-03)

Hasta SE 03 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 317 casos confirmado, 373 casos siguen como sospechosos, 123 casos siguen como probables y 14 han fallecido (9 confirmados y 5 probables).

DISTRITOS/CONFIRMADOS	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	2	1	3
CANOA DE PUNTA SAL	7	8	15
CORRALES	9	9	18
PAPAYAL		1	1
SAN JACINTO		1	1
TUMBES	129	92	221
ZARUMILLA	7	9	16
ZORRITOS	5	8	13
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	4	6
LA CRUZ	2	2	4
PAMPAS DE HOSPITAL	8	11	19
Total	171	146	317



Casos según su clasificación

- CONFIRMADO
- SOSPECHOSO
- DEFUN
- PROBABLE

provincias de Tumbes

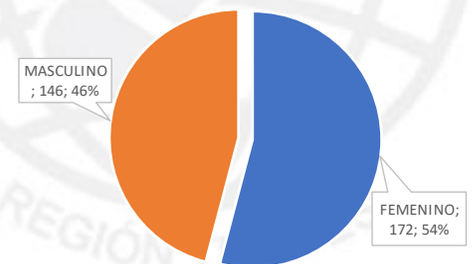
- CONTRALMIRANTE VILLAR
- TUMBES
- ZARUMILLA



DISTRITOS/SOSPECHOSO	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	1	2	3
CANOA DE PUNTA SAL		2	2
CORRALES	12	24	36
PAPAYAL	2	2	4
SAN JACINTO	1	2	3
TUMBES	127	137	264
ZARUMILLA	8	10	18
ZORRITOS	16	10	26
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	2	4
LA CRUZ	7	4	11
PAMPAS DE HOSPITAL	12	2	14
Total	188	195	383

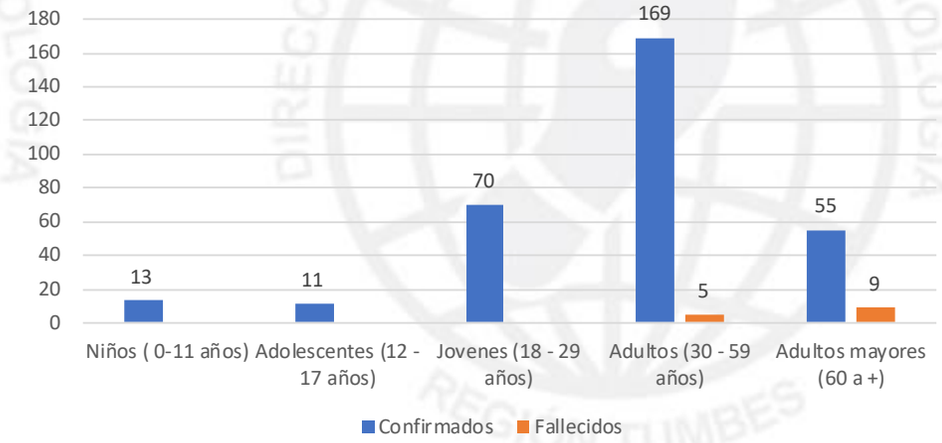
DISTRITOS/DEFUNCIONES	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES		1	1
CANOA DE PUNTA SAL		3	3
SAN JACINTO	1		1
TUMBES	4	3	7
ZARUMILLA		1	1
ZORRITOS	1		1
Total	6	8	14

Confirmados por sexo año 2021



DISTRITOS/PROBABLE	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES		3	3
CANOA DE PUNTA SAL	1	2	3
CORRALES	1	2	3
PAPAYAL	1		1
SAN JACINTO	1	2	3
TUMBES	43	40	83
ZARUMILLA	2	4	6
ZORRITOS	11	7	18
SAN JUAN DE LA VIRGEN		1	1
LA CRUZ	1	1	2
Total	61	62	123

Confirmados y defunciones por grupo de edad -año 2021



FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	505	72.38%
Sospechosos	242	24.14%
Probable	6	3.48%
Total general	753	100.00%

COVID19 - ANTECEDENTES

REGION TUMBES – hasta el 23 de enero - 2021

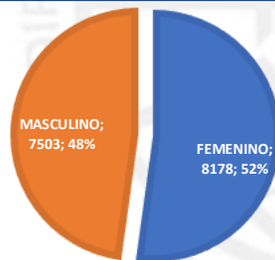
753 FALLECIDOS **2.2%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

Hasta el 23 de enero del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22729 casos confirmado, 28304 se han descartado, 7158 casos siguen como sospechosos, 185 casos siguen como probables, 1347 fueron hospitalizados, 16655 se han recuperado y 753 han fallecido (505 confirmados, 242 sospechosos y 6 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUN	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1044	881	169	3	44	83	941
CANOAS DE PUNTA SAL	173	83	182	3	19	16	110
CORRALES	1786	2239	835	6	81	113	1310
PAPAYAL	543	351	68	1	14	24	457
SAN JACINTO	320	432	134	3	12	29	260
TUMBES	14662	17976	4642	139	440	809	10448
ZARUMILLA	1870	2735	359	6	64	120	1486
ZORRITOS	737	1056	294	19	42	74	490
MATAPALO	99	66	19	0	1	2	91
SAN JUAN DE LA VIRGEN	178	313	68	2	7	14	124
LA CRUZ	739	1008	223	2	21	43	506
PAMPAS DE HOSPITAL	315	686	112	0	3	13	256
CASITAS	22	56	14	0	5	6	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	233	418	37	1	0	1	152
ECUADOR	8	4	2	0	0	0	8
TOTAL	22729	28304	7158	185	753	1347	16655

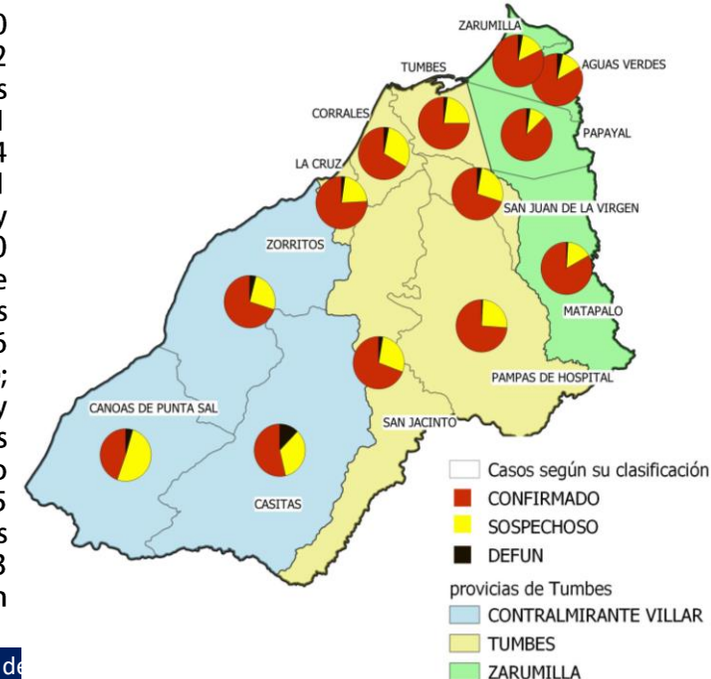
CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.65% y según sexo las mujeres en un 52%; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65%.

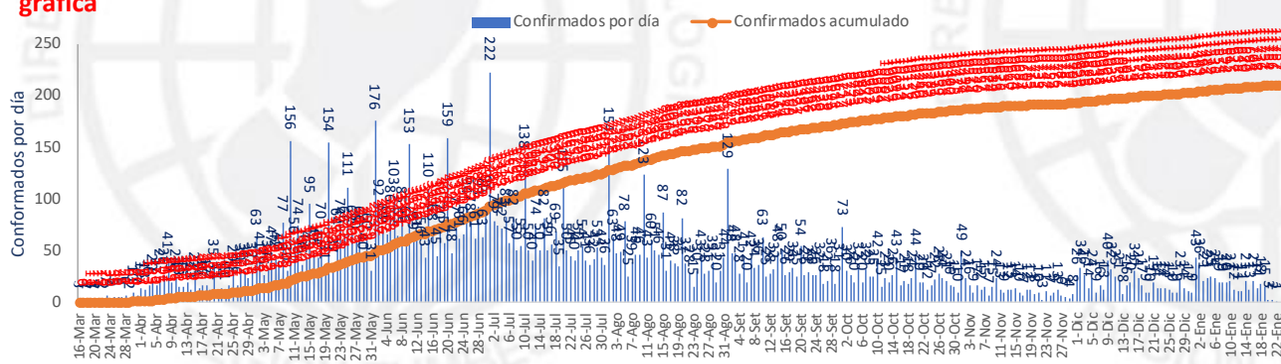
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1472	6.55%	2818.63
Adolescentes (12-17 años)	1033	4.59%	4261.90
Jovenes (18-29 años)	5736	25.51%	20430.26
Adultos (30-59 años)	11165	49.65%	24702.97
Adultos mayores (60 a +)	3082	13.71%	3027.92
Total general	22488	100.00%	

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 440 casos (119 adultos, 313 adultos mayores, 02 adolescente, 01 niño y 5 j ó venes); de Corrales 81 casos (19 adultos, 60 adultos mayores, 1 j ó venes y 1 adolescente); de Zarumilla 64 casos (16 adultos, 47 adultos mayores y 01 niño); de Aguas Verdes 44 casos (18 adultos y 26 adultos mayores); de Zorritos 42 casos (10 adulto, 31 adultos mayores y 01 j ó venes); de La Cruz 21 casos (08 adultos y 13 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 19 casos (06 en adultos y 13 casos en adultos mayores); Papayal 14 casos (02 j ó venes, 03 en adulto y 09 en adultos mayores); San Jacinto 12 casos (01 en j ó venes, 01 en adulto y 10 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.



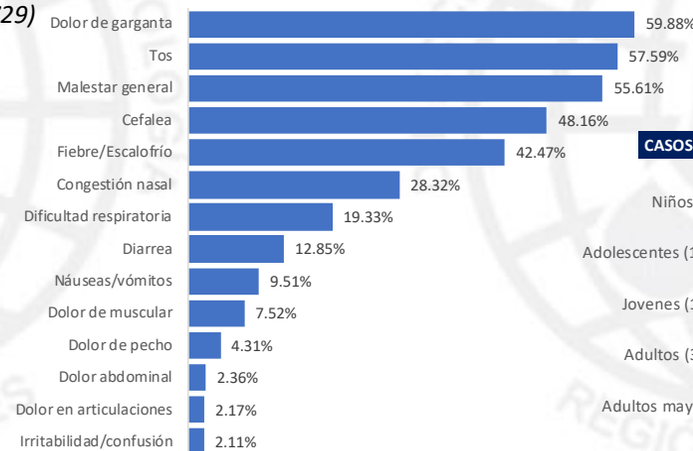
* Se han confirmado 10731 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en gráfica

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

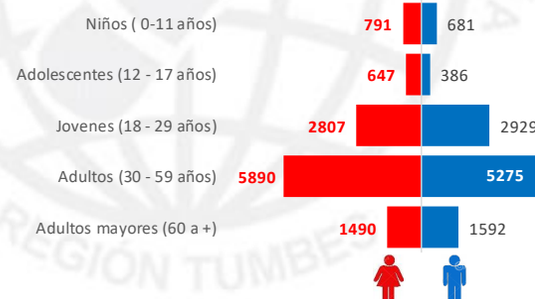


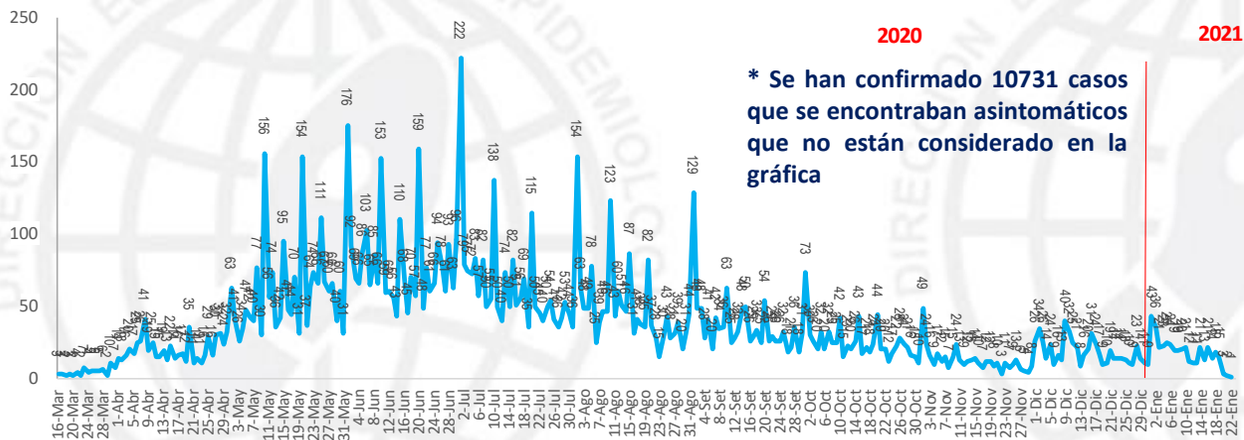
El 98.94% son casos autóctonos (22488), del total de casos (22729) confirmados de COVID19.

% Características clínicas de

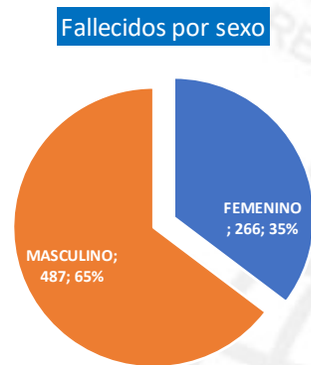
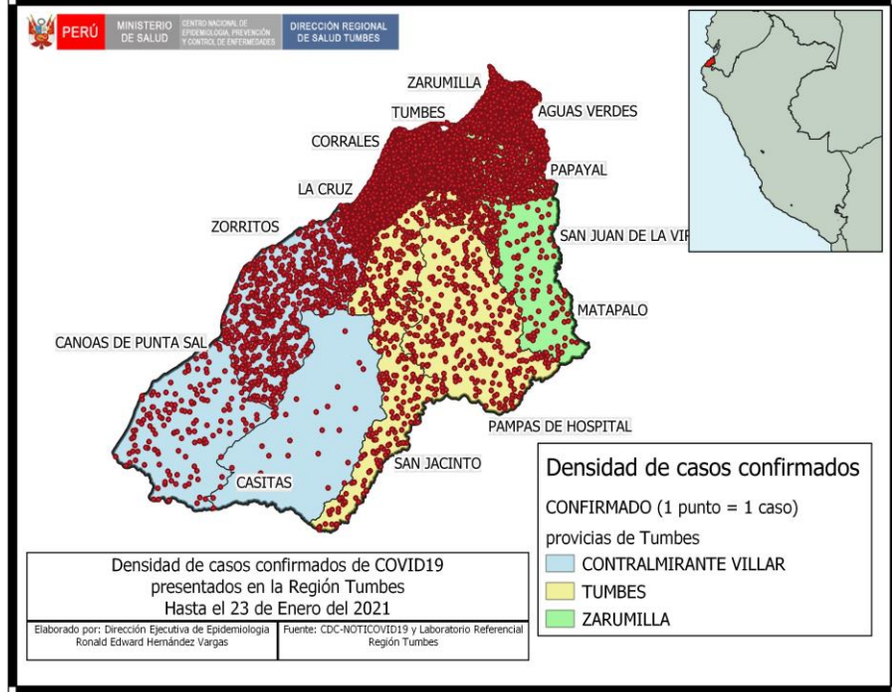


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

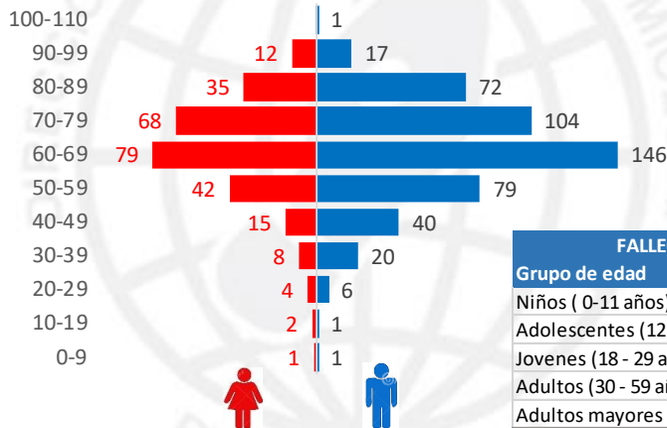




DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	14662
ZARUMILLA	1870
CORRALES	1786
AGUAS VERDES	1044
LA CRUZ	739
ZORRITOS	737
PAPAYAL	543
SAN JACINTO	320
PAMPAS DE HOSPITAL	315
SAN JUAN DE LA VIRGEN	178
CANOAS DE PUNTA SAL	173
MATAPALO	99
CASITAS	22



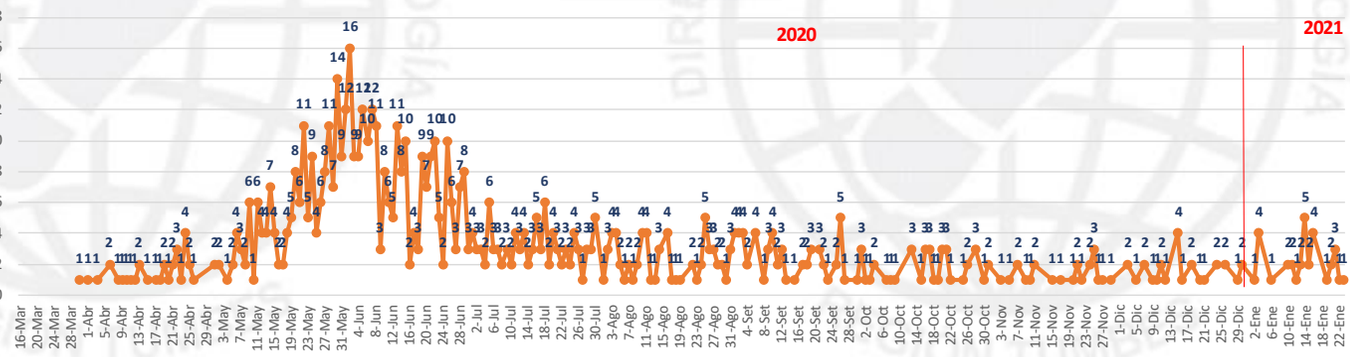
FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



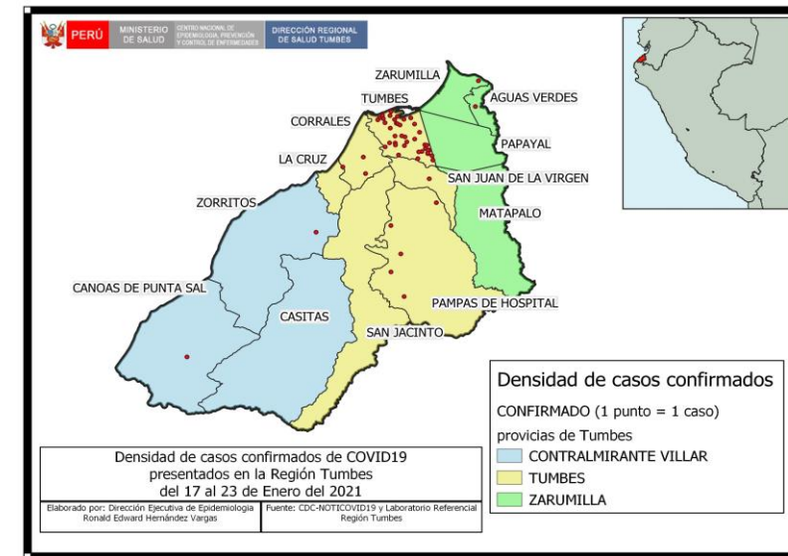
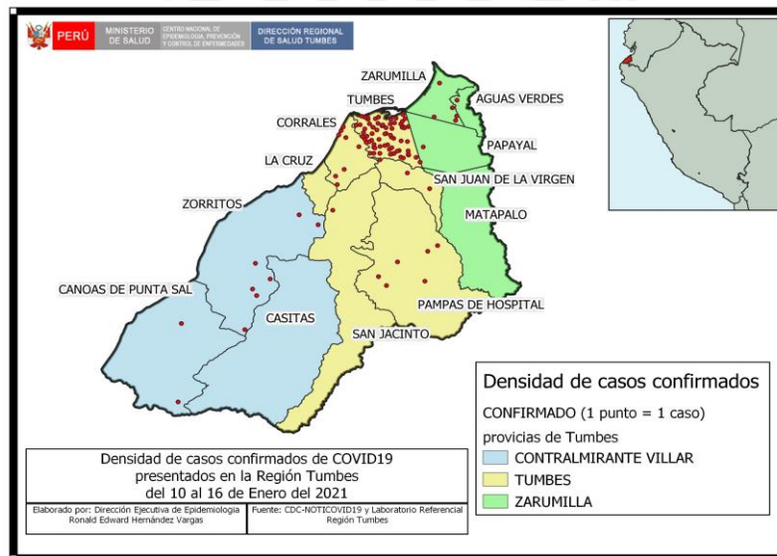
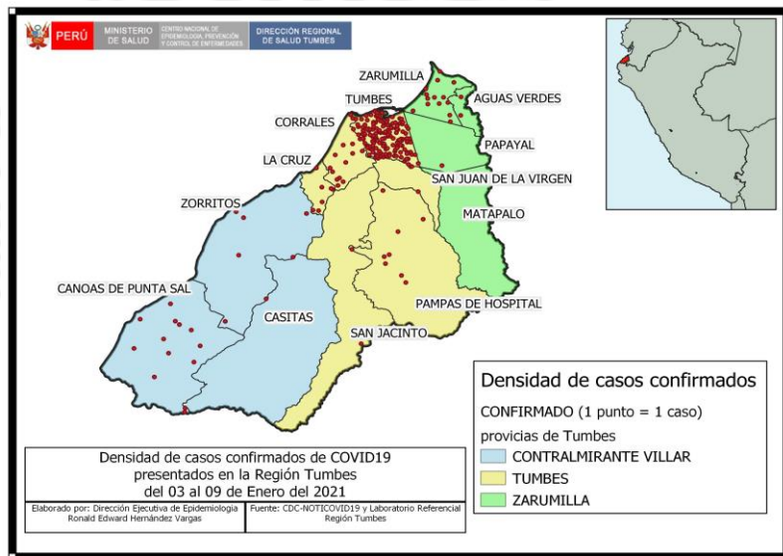
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.37%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.65%
Jóvenes (18 - 29 años)	10	2.18%
Adultos (30 - 59 años)	204	25.87%
Adultos mayores (60 a +)	534	70.93%
Total general	753	100.00%

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 (14662/22488), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1870/22488), Corrales (1786/22488), Aguas Verdes(1044/22488), La Cruz (739/22488), Zorritos (737/22488), Papayal (543/22488), San Jacinto (320/22488), Pampas de Hospital (315/22488), San Juan (178/22488), Canoas de Punta Sal (173/22488), Matapalo (99/22488) y Casitas (22/22488).

Casos fallecidos por día

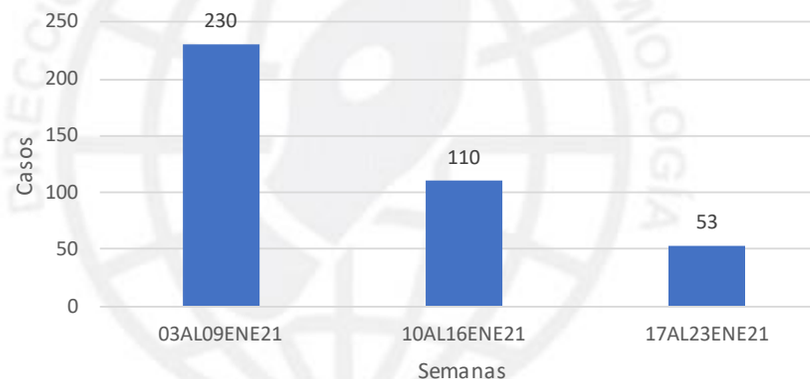


DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



DISTRITOS	03AL09ENE21	10AL16ENE21	17AL23ENE21	TOTAL
AGUAS VERDES	2	1	1	4
CANOAS DE PUNTA SAL	13	2	1	16
CORRALES	13	8	3	24
LA CRUZ	7	0	0	7
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	9	7	5	21
PAPAYAL	1	1	0	2
SAN JACINTO	1	1	0	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	4	1	6
TUMBES	162	74	40	276
ZARUMILLA	14	5	1	20
ZORRITOS	7	7	1	15
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	230	110	53	393

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



En las tres últimas semanas los distritos que no reportan casos son Matapalo y Casitas; Tumbes es el distrito que mayor cantidad de casos sigue reportando. En las dos últimas semanas el distrito de La Cruz, además de los anteriores no ha reportado casos, en el resto de distritos aún persiste la transmisión de casos de COVID 19.

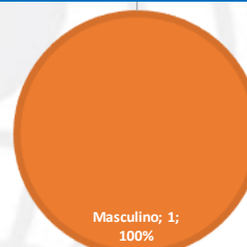
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

Hasta la SE 03 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 01-03

	Frecuencia	%
Confirmado	1	100.00%
Total general	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-03/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	3
CORRALES	2
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	3
ZARUMILLA	1
Total	10

Malaria -Distribución de Casos SE 01-03

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 01-03

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total general	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-03/2021

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	100.00%
Total general	1	100.00%

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

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	0	33	17
AUTOCTONOS	20	72	72	1	164	83
TOTAL	39	86	72	1	197	100

En los tres últimos años se observa que la casuística de casos importados ha disminuido en comparación a la de casos autóctonos y en este año no se ha reportado ningún, lo que evidencia que la transmisión de malaria en la actualidad es predominantemente local.

Comparando la casuística según procedencia distrital de casos de malaria en el periodo 2020 – 2021(SE03), 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 (SE03) 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 03 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-03



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 (53/2020 – 02/2021) Región Tumbes



RIESGOS x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.01	
Mediano Riesgo	0.02	0.03	
Alto Riesgo	0.04	0.04	

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 03 – AÑO 2021

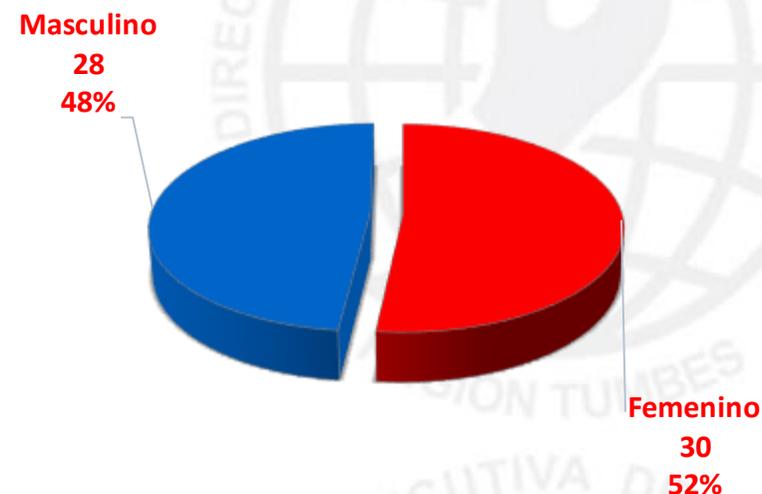
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	50	51
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	5	6
DENGUE GRAVE	0	1	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	2	56	58

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-03/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	47	74.60	0.40	36	62.07	0.30	
ZARUMILLA	10	15.87	0.43	8	13.79	0.34	
PAMPAS DE HOSPITAL	5	7.94	0.66	0	0.00	0.00	
AGUAS VERDES	1	1.59	0.04	1	1.72	0.04	
ZORRITOS	0	0.00	0.00	9	15.52	0.68	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
PAPAYAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
MATAPALO	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	0	0.00	0.00	4	6.90	0.40	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	63	100.00	0.25	58	100.00	0.23	

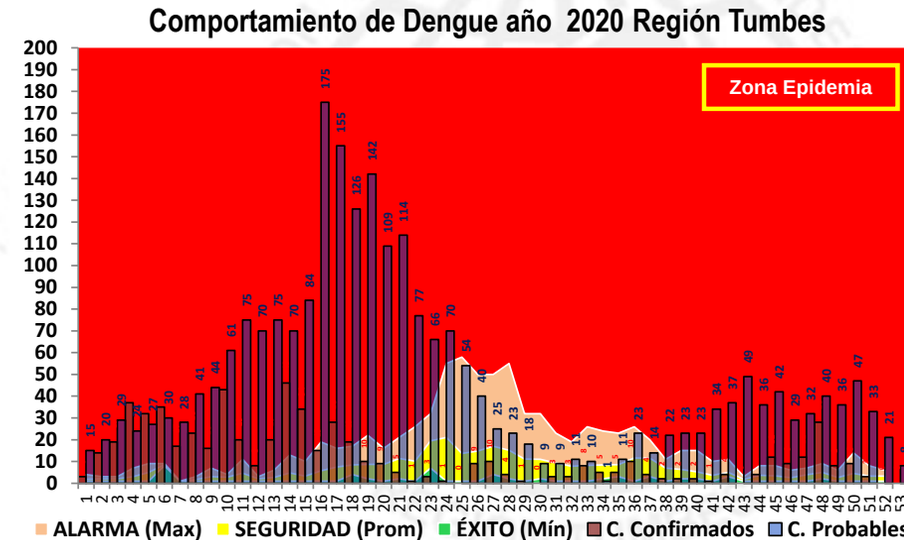
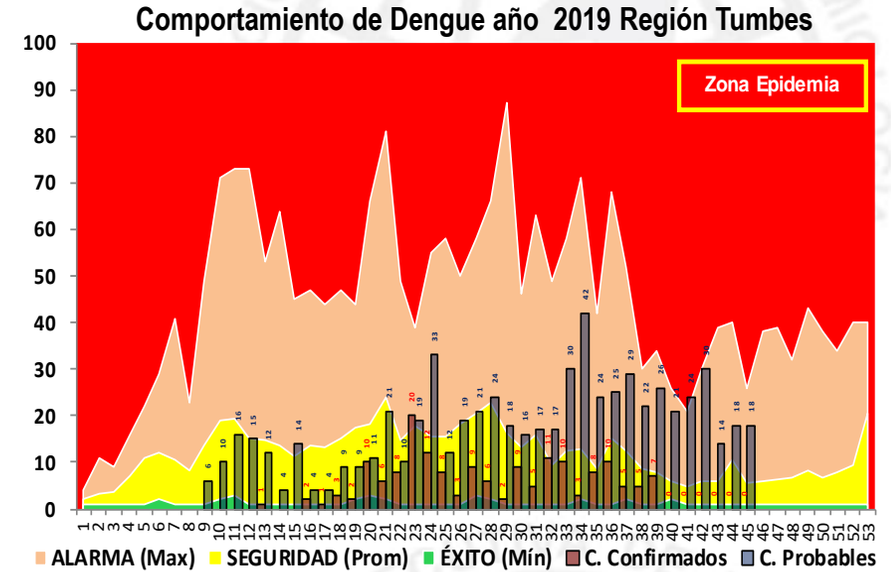
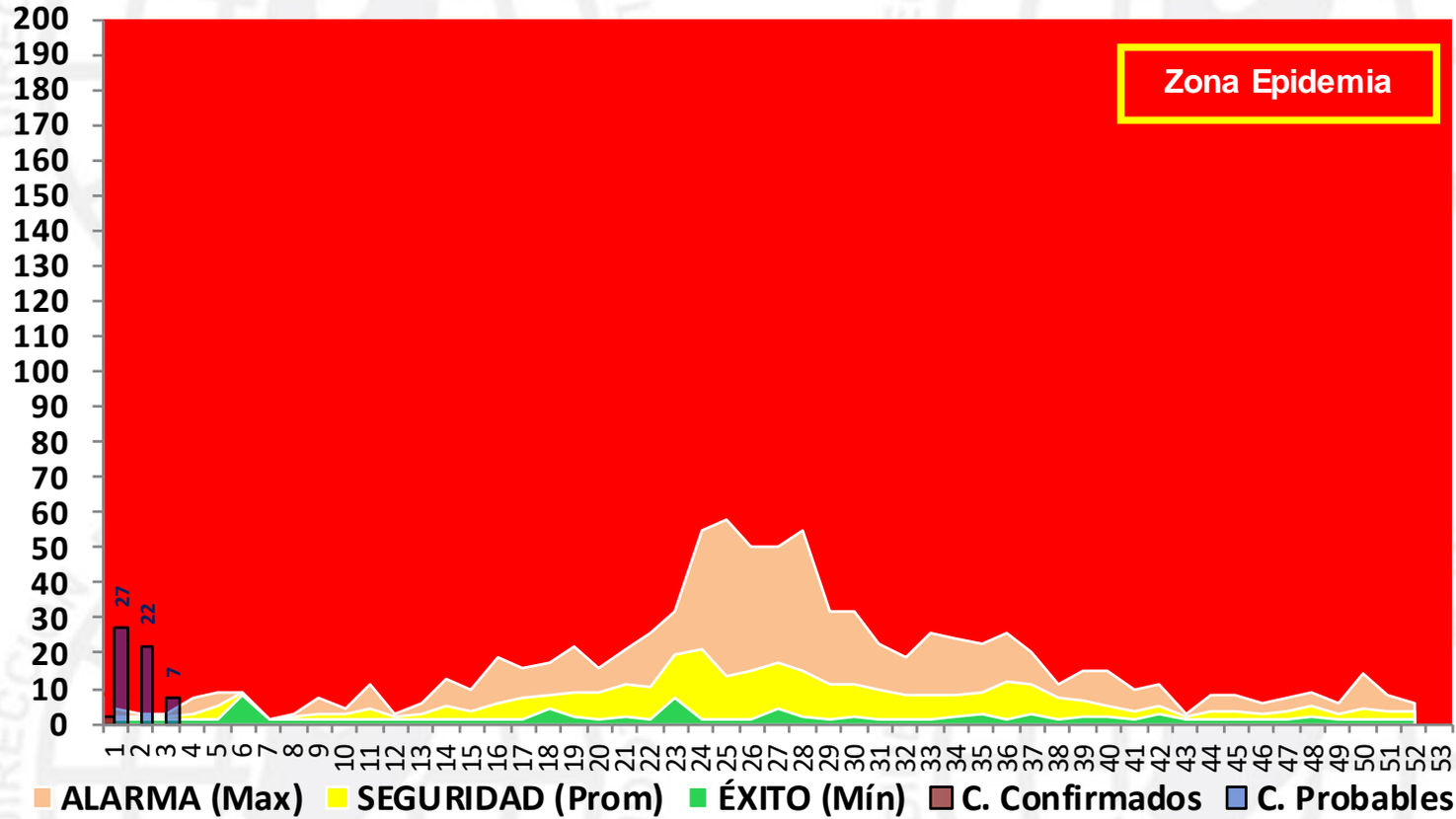
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	29.31	12.07	13.79	43.10	1.72
Casos	17	7	8	25	1

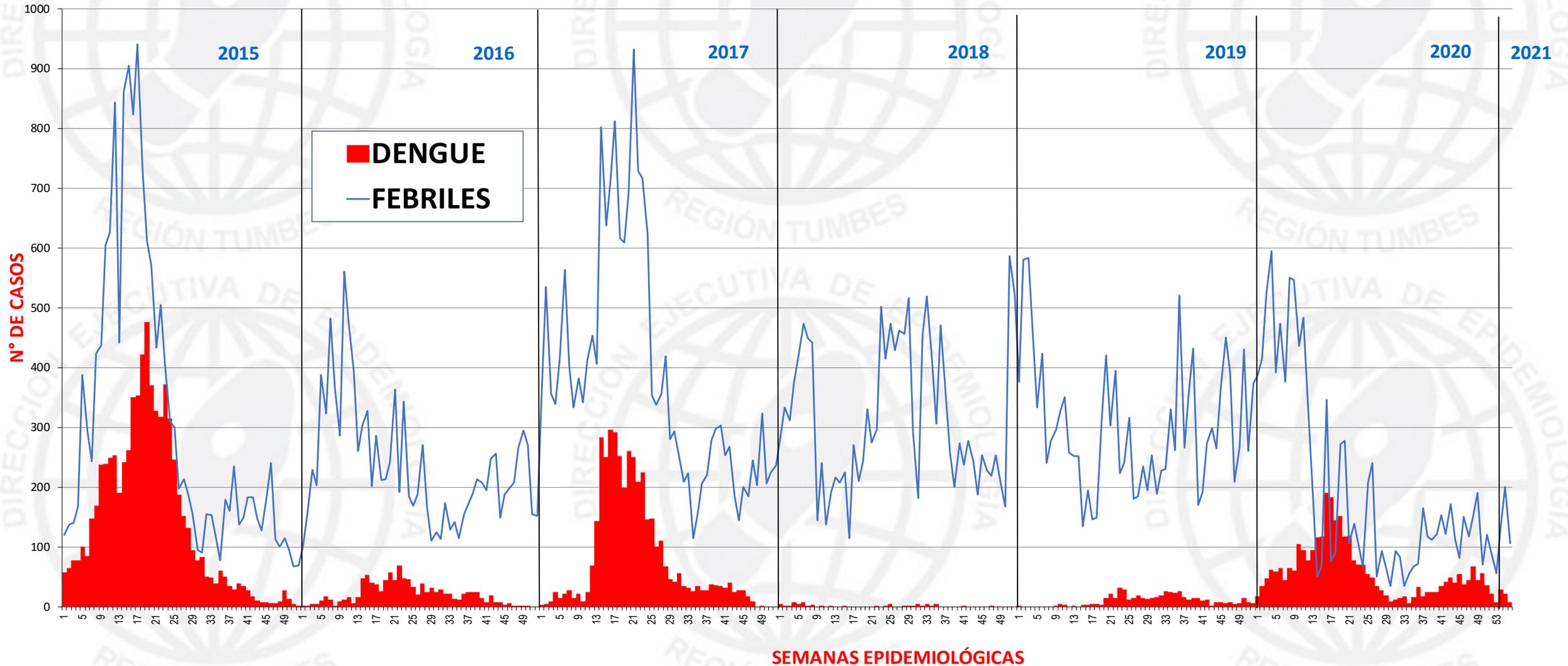
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 03 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

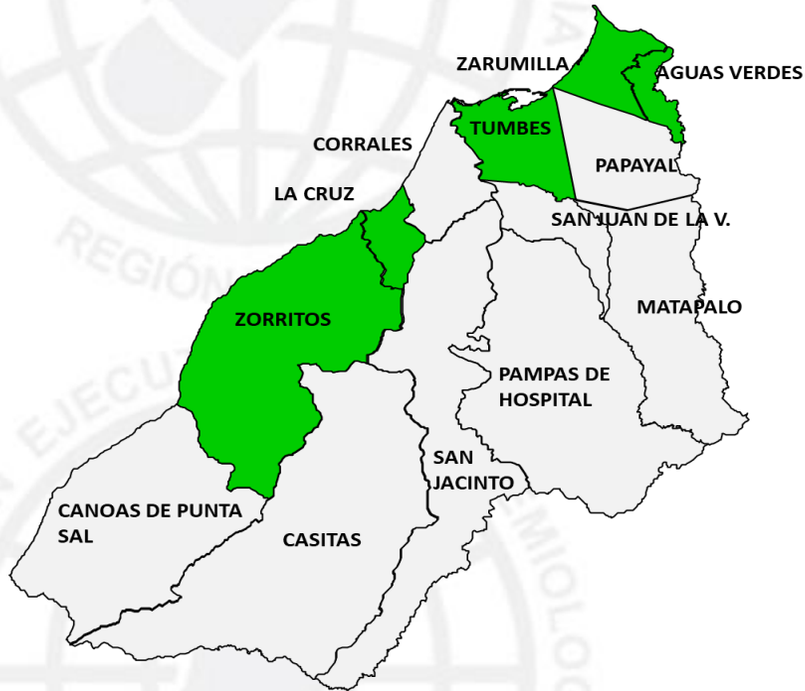
Comportamiento de Dengue años 2015 – 2021



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

MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 03 - 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

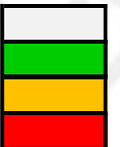


Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (51 - 53) de Dengue - Región Tumbes

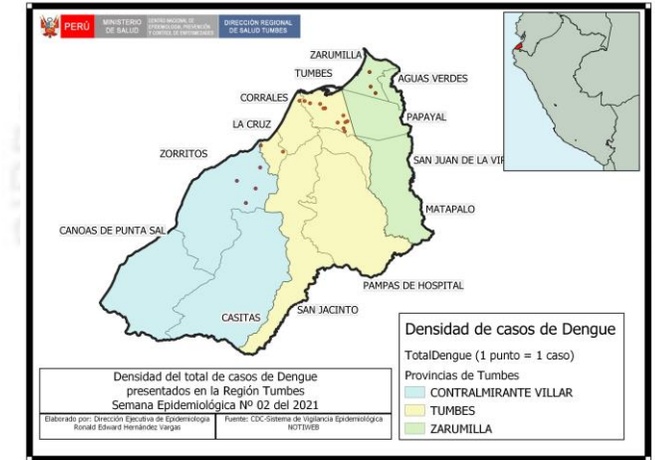
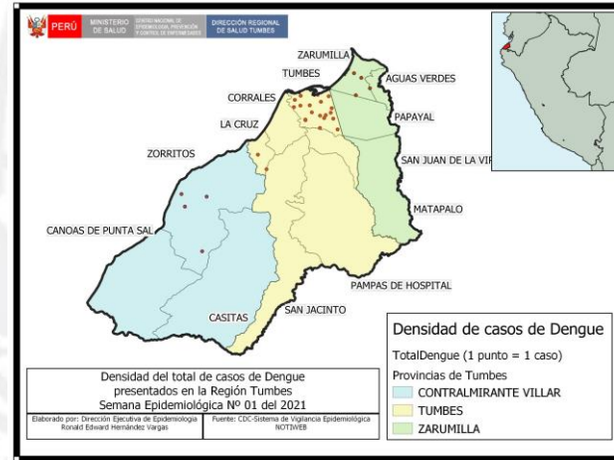
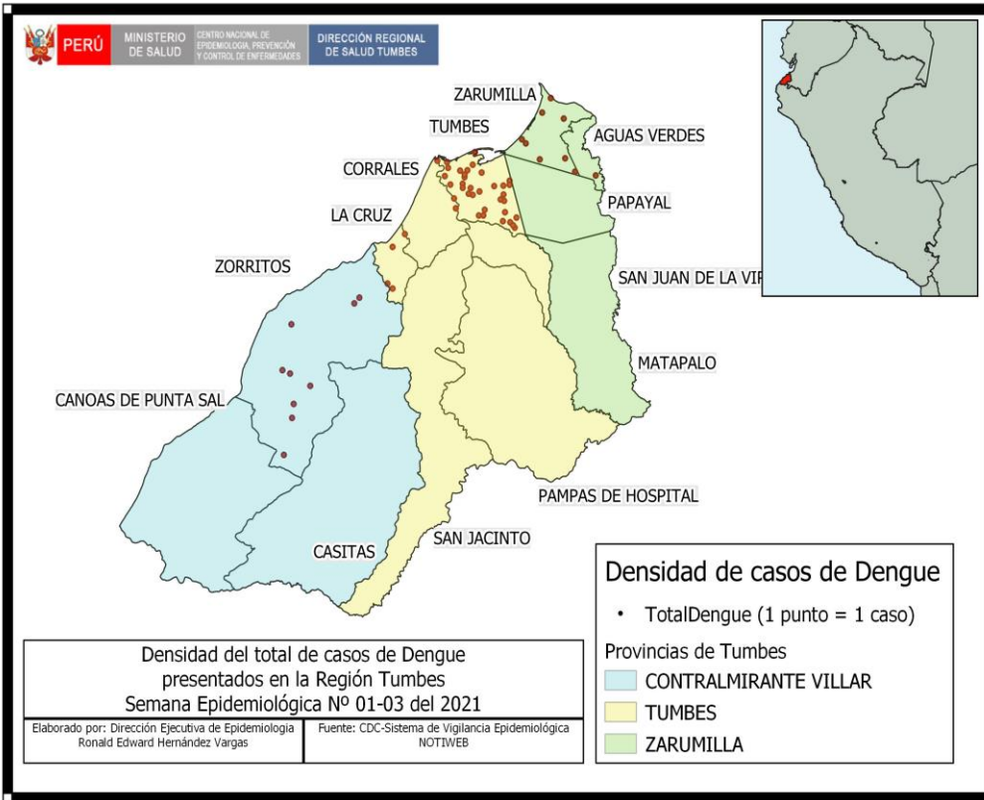


RIESGO x 1000 Hab.

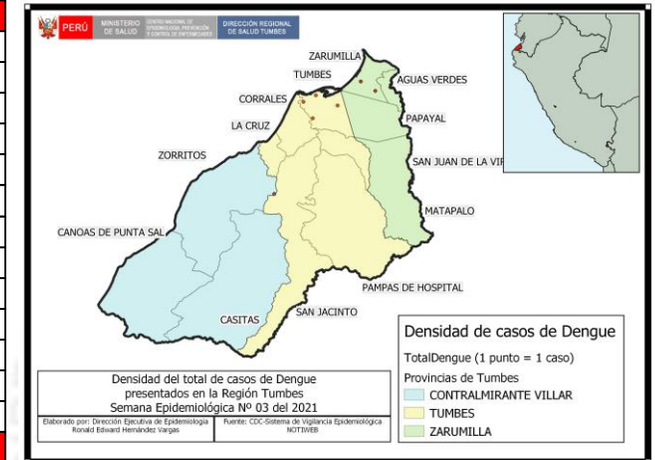
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.225
Mediano Riesgo	0.226	0.451
Alto Riesgo	0.452	0.676



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 03 AÑO 2021



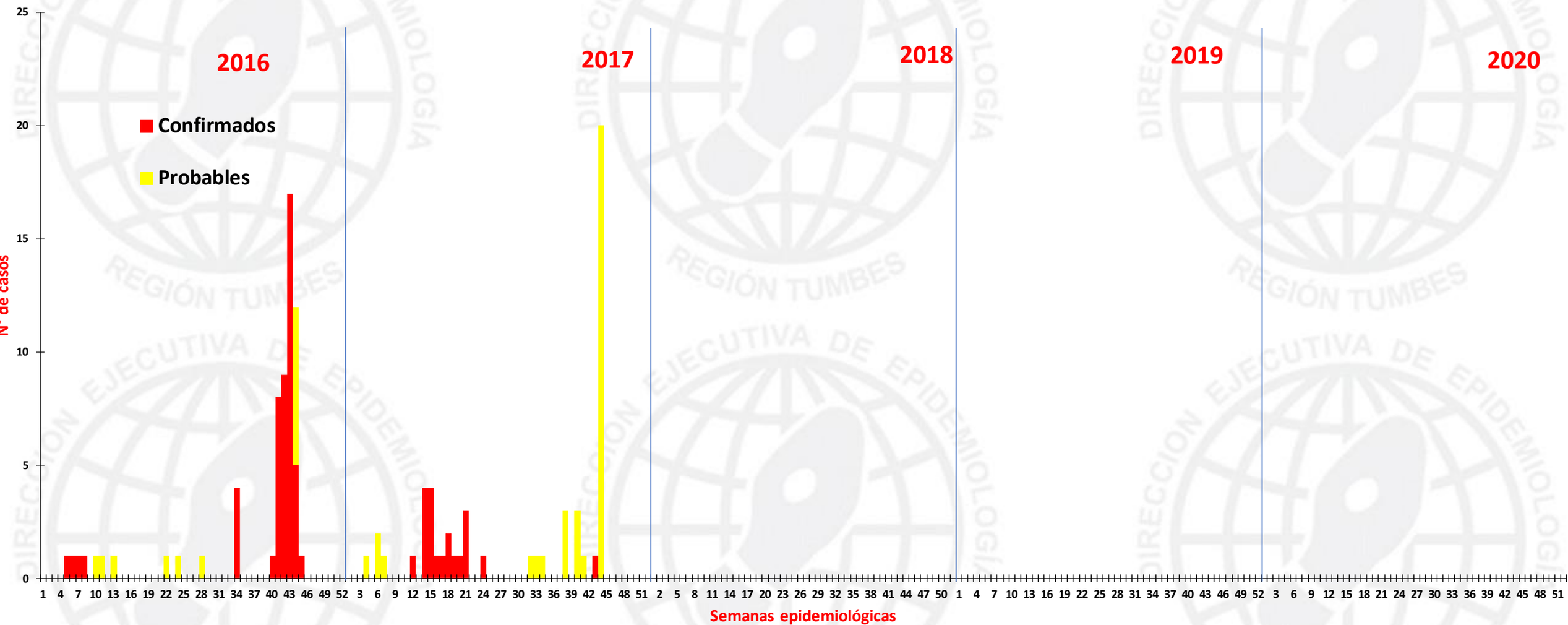
DISTRITOS	03AL09ENE21	10AL16ENE21	17AL23ENE21	TOTAL
AGUAS VERDES	1	0	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CORRALES	0	0	0	0
LA CRUZ	2	2	0	4
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	19	13	4	36
ZARUMILLA	3	3	2	8
ZORRITOS	4	4	1	9
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	29	22	7	58



En las tres últimas semanas la transmisión de dengue se ha focalizado en los distritos de Tumbes, Zarumilla, Zorritos y la Cruz; no han reportados casos en este periodo Canoas de Punta Sal, Casitas, San Juan de la Virgen, Pampas de Hospital, Matapalo y Papayal.

**A la SE 03 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 03 AÑO 2021



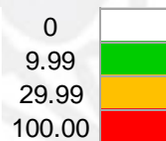
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 03 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 03 - 2021 de Zika - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0
Bajo Riesgo	0.01
Mediano Rie	10.00
Alto Riesgo	30.00

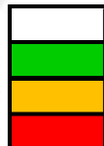


Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (52) - 2021 (01) de Zika - Región Tumbes



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 03 – AÑO 2021

A la SE 03_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%

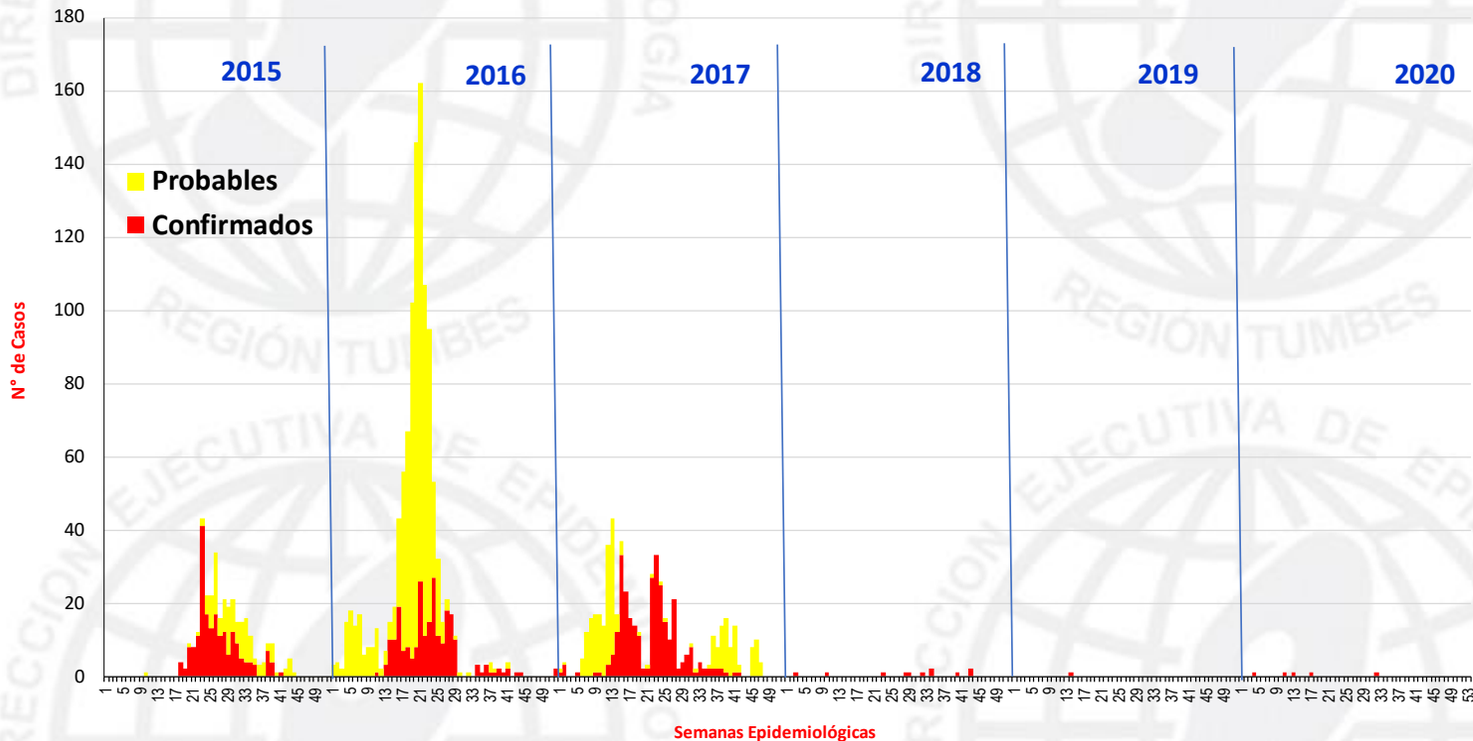
Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2020

	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

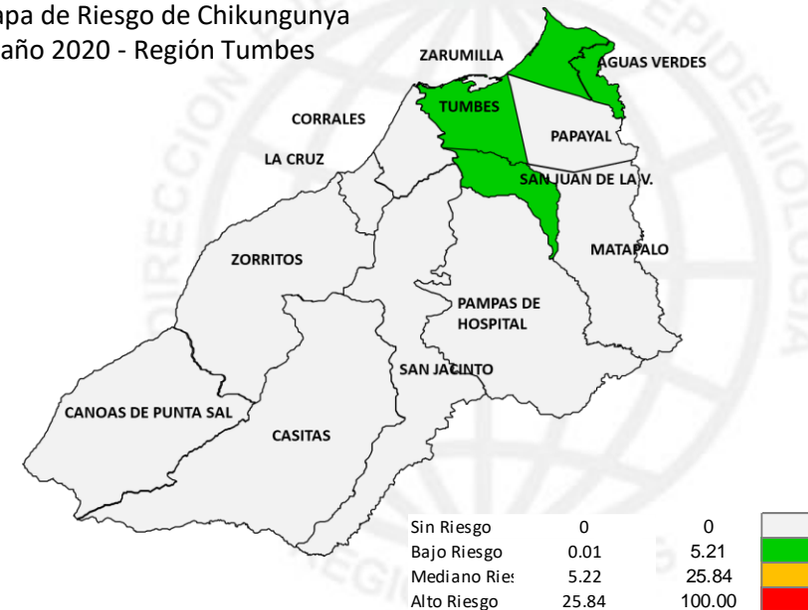
	Frecuencia	%
Adolescente	1	50.00%
Joven	1	50.00%
Total	2	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 03 – 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 03 – AÑO 2021

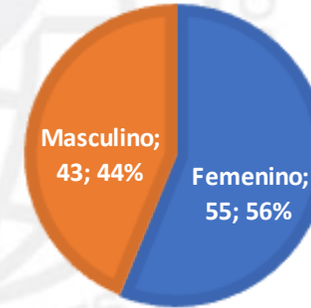
A la SE 03_2021 se ha registrado 1 caso probable perteneciente al distrito de Tumbes.

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

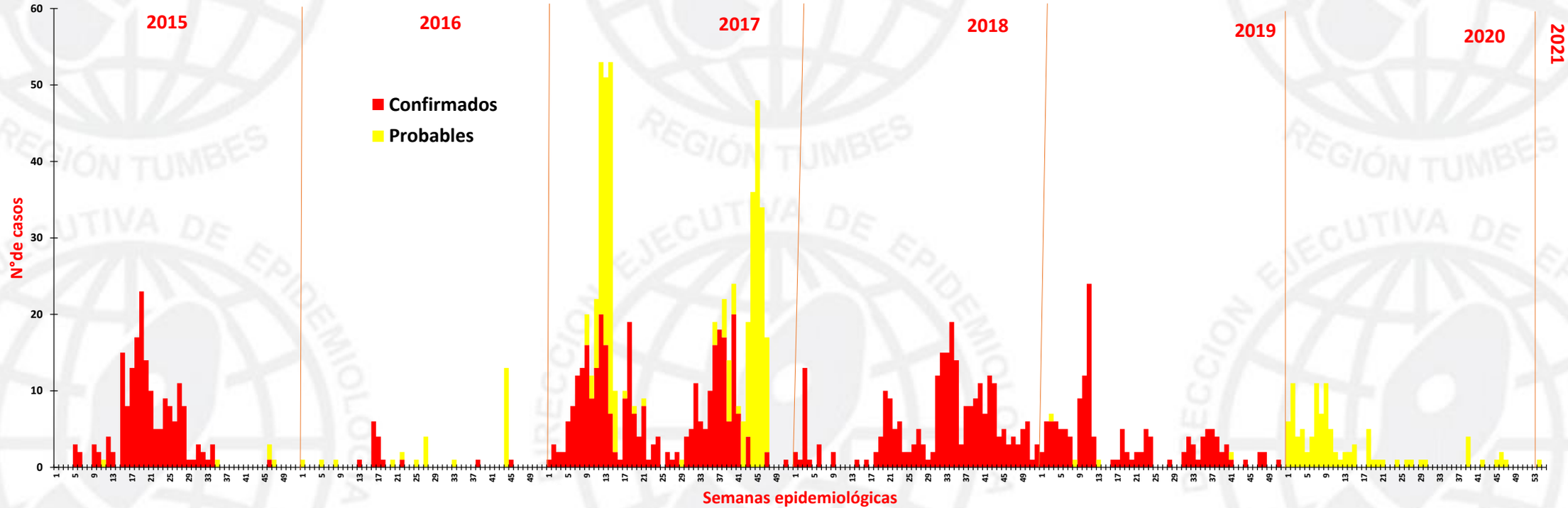
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

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 03 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 03)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2020 de Leptospirosis - 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 (52/2020-02/2021)



RIESGOS x 1000 hab.

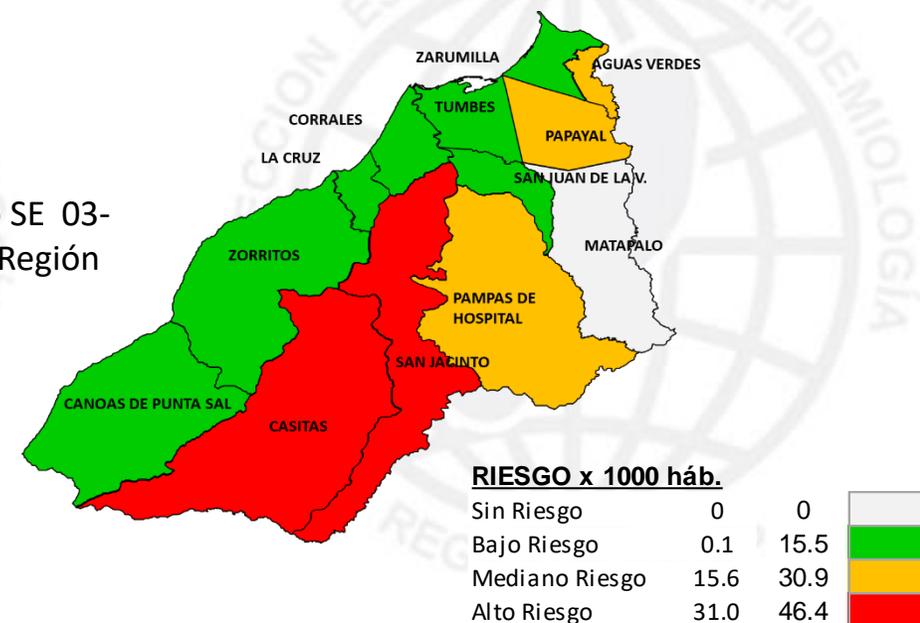
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.000	
Mediano Riesgo	0.001	0.000	
Alto Riesgo	0.001	0.000	

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 03 – AÑO 2021

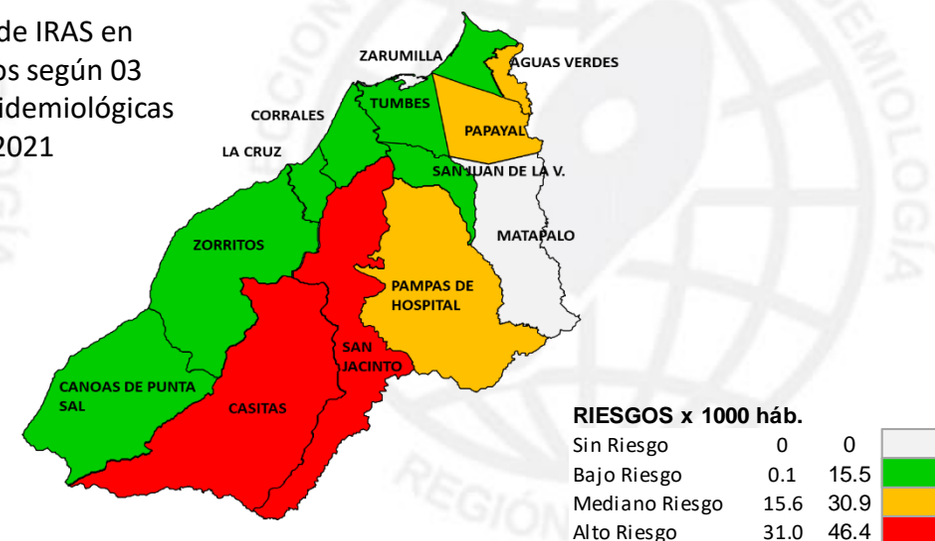
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
CASITAS	46.36	7	151
SAN JACINTO	41.73	29	695
PAPAYAL	27.44	18	656
PAMPAS DE HOSPITAL	17.44	12	688
AGUAS VERDES	16.05	35	2181
LA CRUZ	14.44	12	831
ZORRITOS	11.50	13	1130
SAN JUAN DE LA VIRGEN	10.42	4	384
CORRALES	8.48	19	2240
CANOAS DE PUNTA SAL	6.24	4	641
TUMBES	4.45	44	9877
ZARUMILLA	1.94	4	2065
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	9.16	201	21950

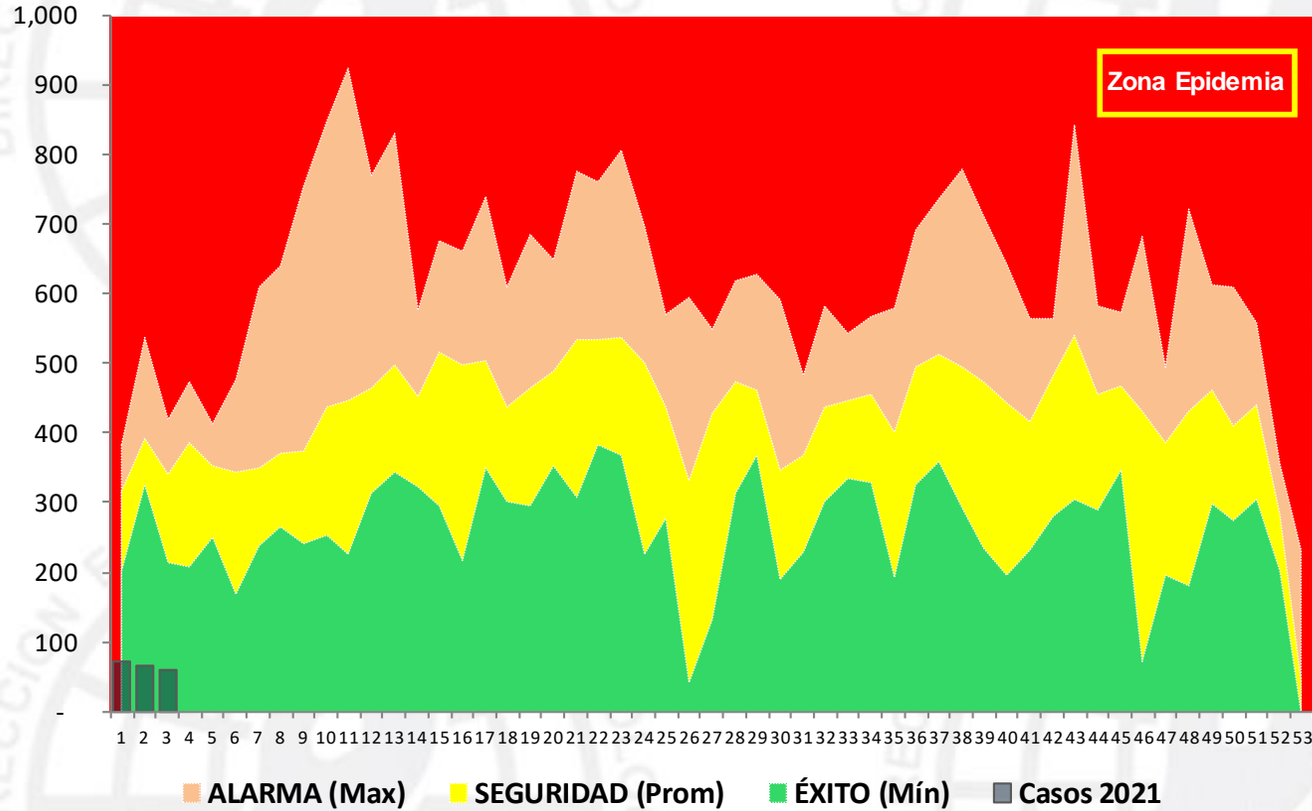
Mapa de Riesgo SE 03-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



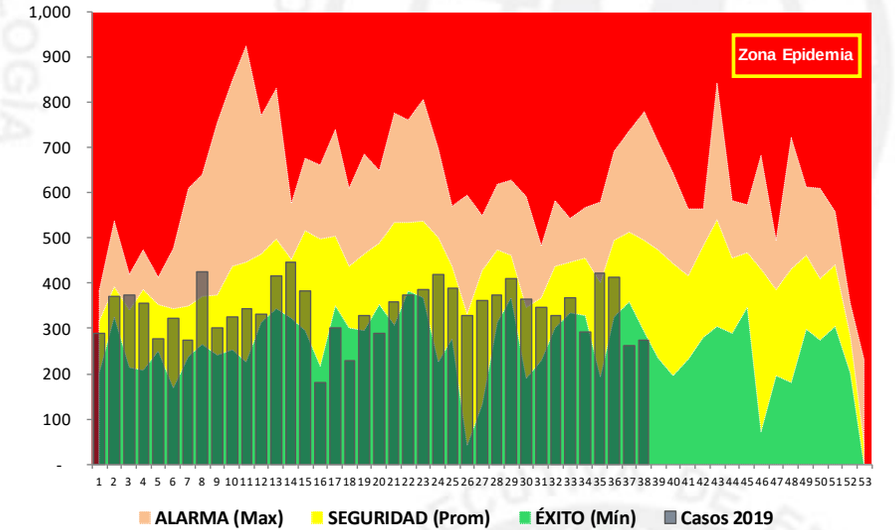
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 01-03 -2021



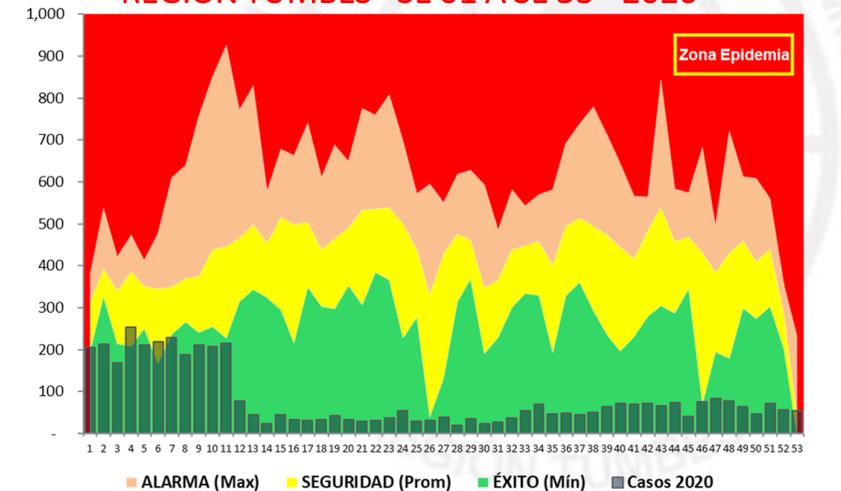
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 03 AÑO 2021



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 03 - 2021

A la SE 03 – 2021 no se registraron casos de Influenza A H1N1

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS INFLUENZA SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN POR DISTRITOS SE 01-53 - 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 SE 53- 2020 de Influenza A H1N1 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 51-53) de Influenza- Región Tumbes

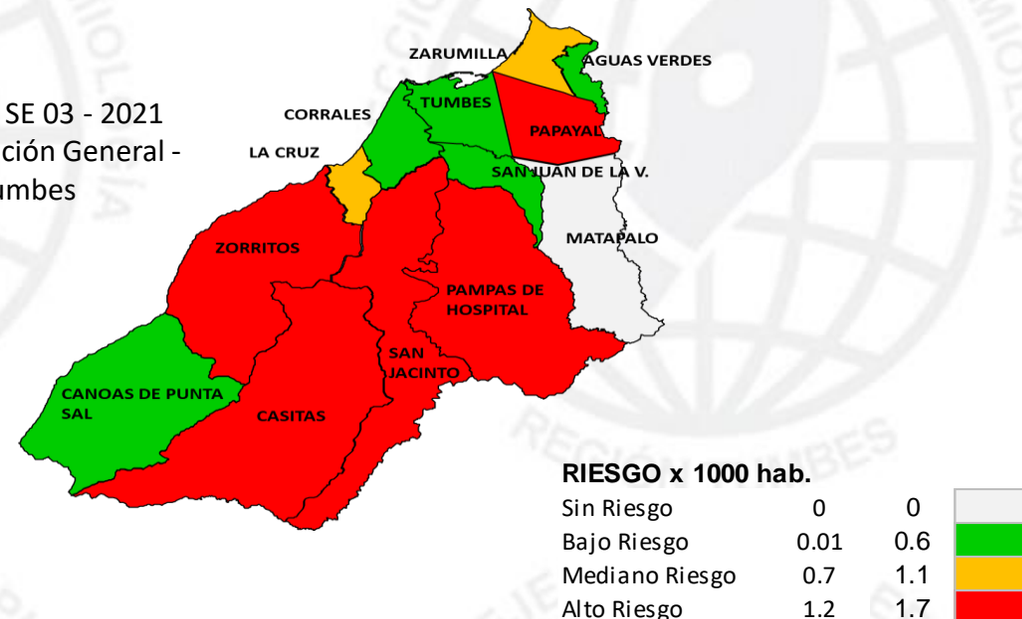


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

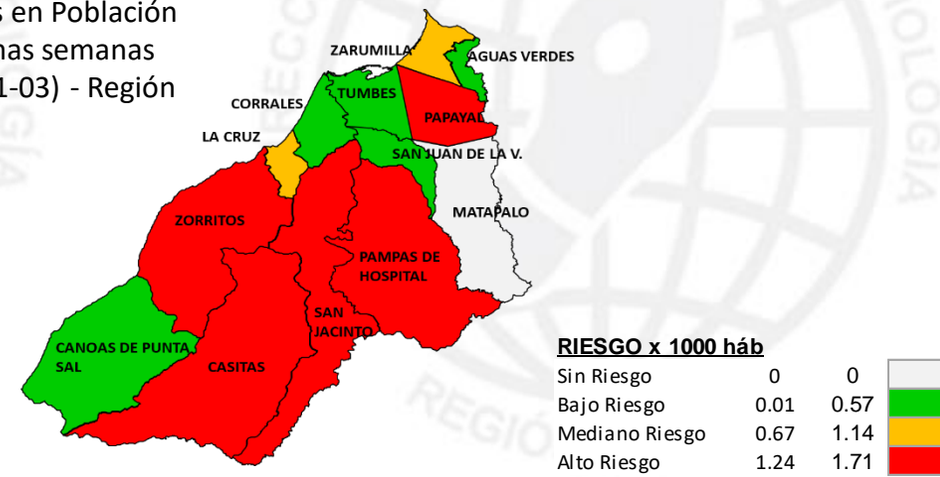
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-03

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Casitas	1.71	4	2,339
Pampas de Hospital	1.53	12	7,851
Papayal	1.52	9	5,930
San Jacinto	1.38	13	9,421
Zorritos	1.35	18	13,317
La Cruz	1.21	12	9,889
Zarumilla	0.88	21	23,772
Tumbes	0.64	77	120,092
Aguas Verdes	0.57	14	24,519
Corrales	0.46	12	25,907
San Juan de la Virgen	0.22	1	4,547
Canoas Punta Sal	0.17	1	6,028
Matapalo	0.00	0	2,811
REGIONAL	0.76	194	256423

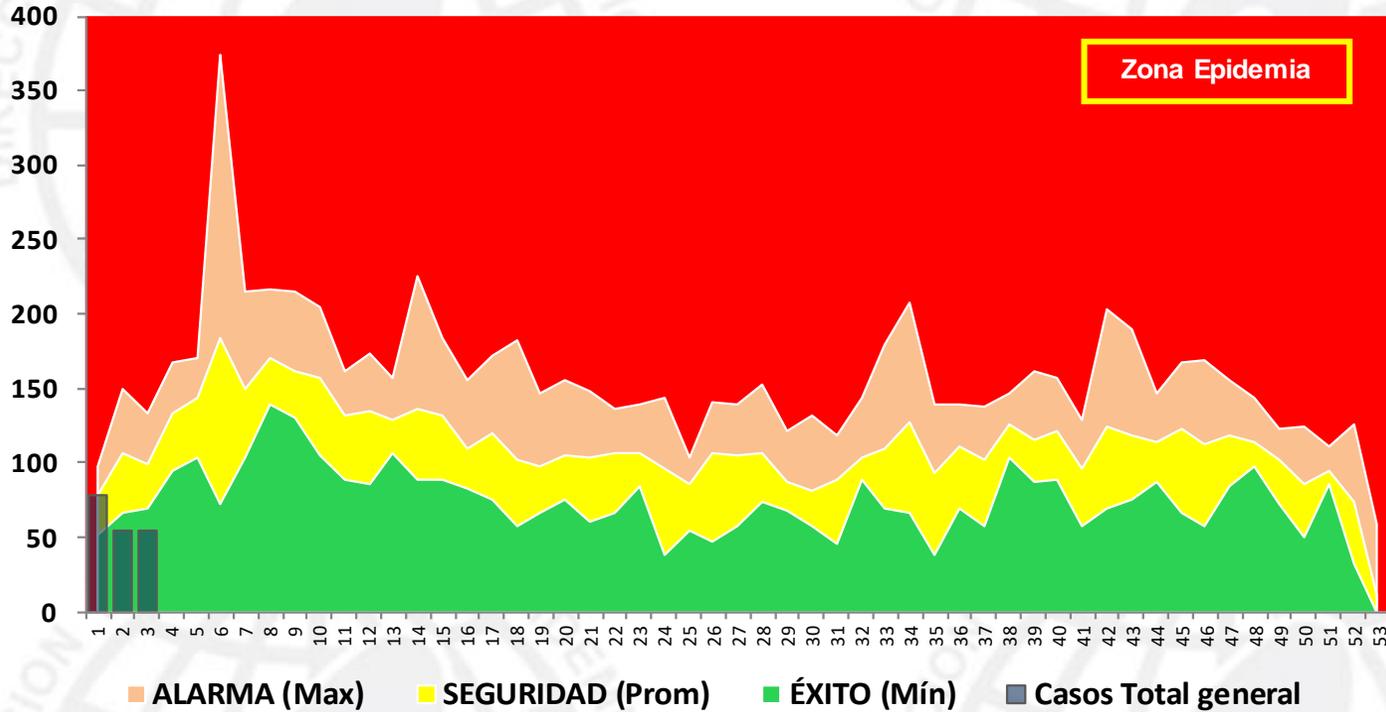
Mapa de Riesgo SE 03 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



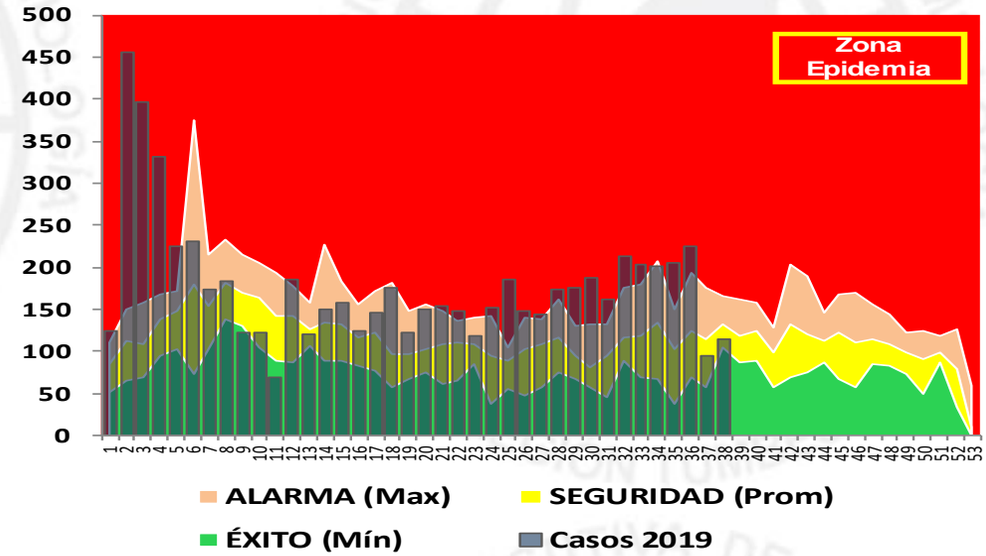
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(01-03) - Región Tumbes



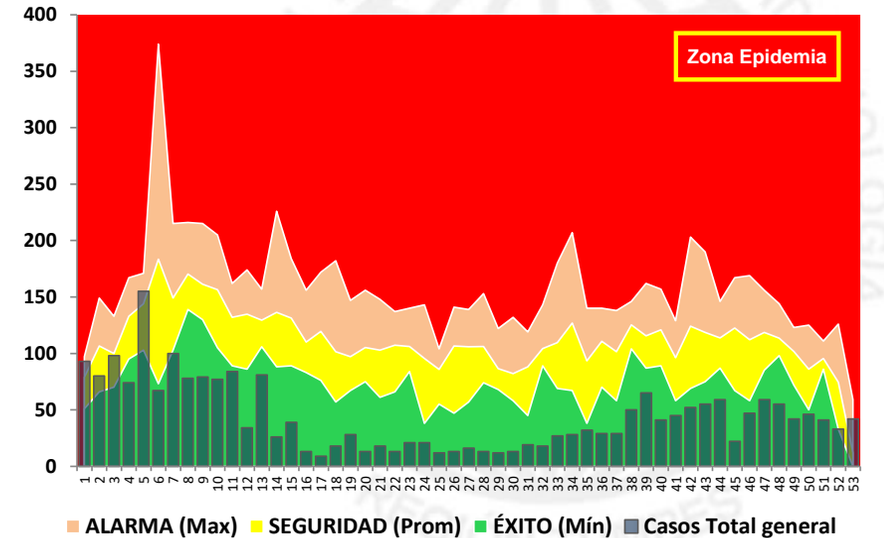
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 03 - 2021



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

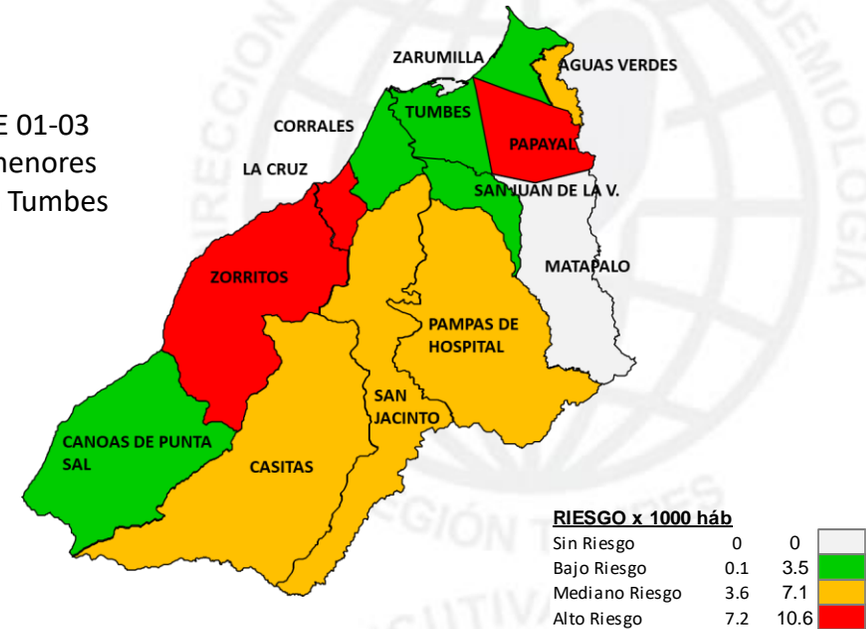


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 03 – AÑO 2021

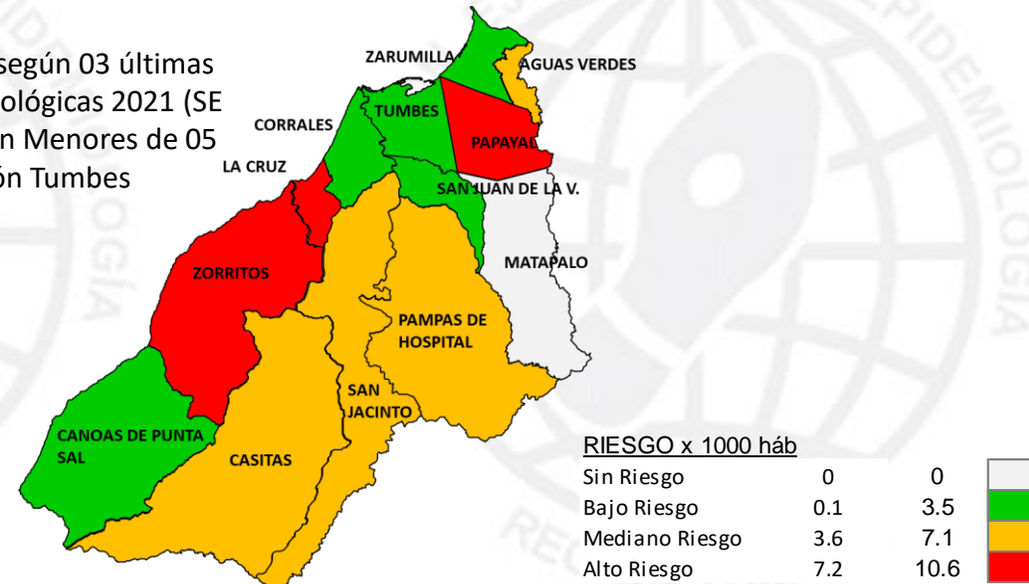
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN MENORES DE 05 AÑOS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
ZORRITOS	10.62	12	1130
PAPAYAL	7.62	5	656
LA CRUZ	7.22	6	831
CASITAS	6.62	1	151
PAMPAS DE HOSPITAL	5.81	4	688
AGUAS VERDES	4.59	10	2181
SAN JACINTO	4.32	3	695
TUMBES	3.24	32	9877
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2.60	1	384
ZARUMILLA	2.42	5	2065
CORRALES	1.79	4	2240
CANOAS DE PUNTA SAL	1.56	1	641
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	3.83	84	21950

Mapa de Riesgo SE 01-03 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 01-03) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 03 – AÑO 2021

A la SE 03_2021 no se han registrado muertes maternas.

Durante el año 2020 se han notificado 04 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 03 – AÑO 2021

