



PERÚ

MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES



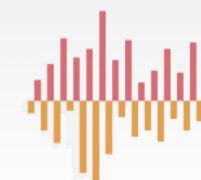
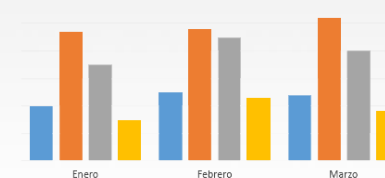
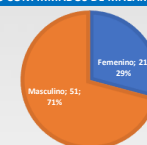
SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.04

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 24 al 30 ene - 2021

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

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	17	60.45%
Probable	12	39.55%
Total general	29	100.00%

COVID19

REGION TUMBES – 2021 (SE 01-04)



29
FALLECIDOS

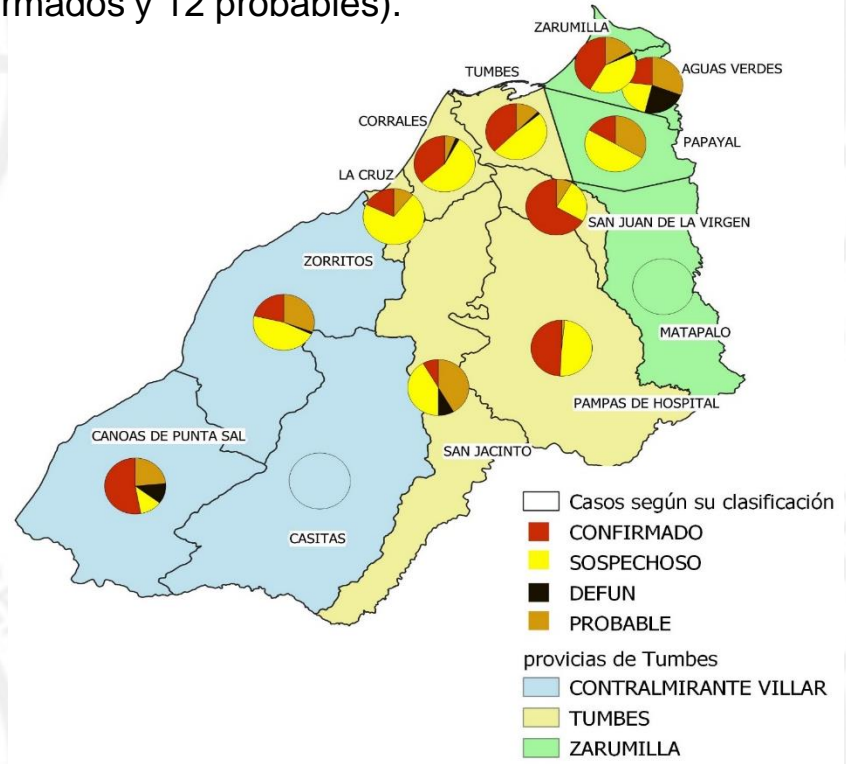


3.3%
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

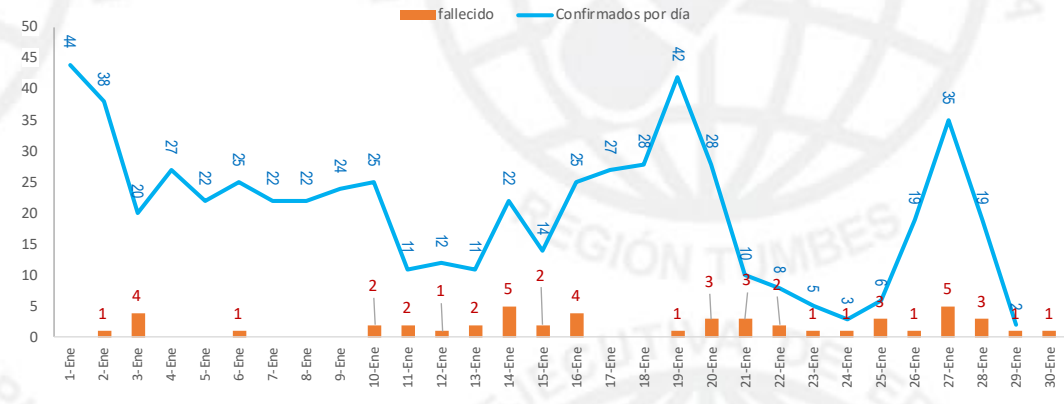
DISTRITOS/CONFIRMADOS	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	2	1	3
CANOAS DE PUNTA SAL	12	15	27
CORRALES	22	15	37
PAPAYAL	1	1	2
SAN JACINTO	1	1	2
TUMBES	220	144	364
ZARUMILLA	12	13	25
ZORRITOS	5	11	16
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	6	8
LA CRUZ	3	2	5
PAMPAS DE HOSPITAL	14	16	30
Total	292	225	517

Durante el presente año hasta SE 04 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 517 casos confirmado, 659 casos siguen como sospechosos, 123 casos siguen como probables y 29 han fallecido (17 confirmados y 12 probables).



DISTRITOS/SOSPECHOSO	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	1	2	3
CANOAS DE PUNTA SAL	3	3	6
CORRALES	24	32	56
PAPAYAL	2	1	3
SAN JACINTO	3	2	5
TUMBES	238	236	474
ZARUMILLA	10	14	24
ZORRITOS	23	12	35
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3	3	6
LA CRUZ	15	5	20
PAMPAS DE HOSPITAL	23	7	30
Total	345	314	659

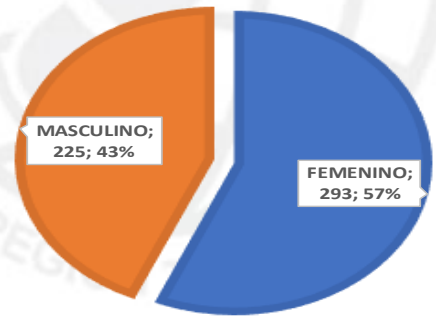
Tendencia de Casos confirmados/fallecidos de COVID 19, según inicio de síntomas SE01-04 2021



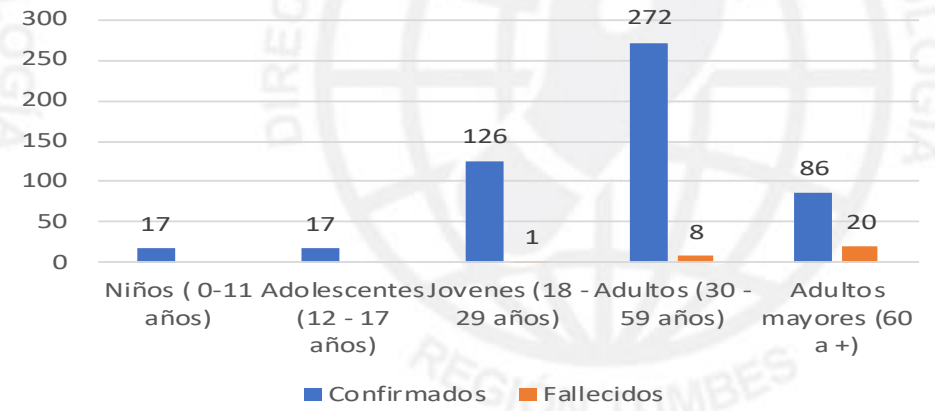
DISTRITOS/PROBABLE	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	4	4	8
CANOAS DE PUNTA SAL	5	7	12
CORRALES	3	3	6
PAPAYAL	1	1	2
SAN JACINTO	2	3	5
TUMBES	64	57	121
ZARUMILLA	4	6	10
ZORRITOS	11	12	23
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	1	2
LA CRUZ	1	2	3
PAMPAS DE HOSPITAL	1	1	2
Total	92	96	188

DISTRITOS/DEFUNCIONES	sexo		Total
	Fem	Mas	
AGUAS VERDES	1	2	3
CANOAS DE PUNTA SAL	3	3	6
CORRALES	3	2	5
SAN JACINTO	1	1	2
TUMBES	5	10	15
ZARUMILLA	1	1	2
ZORRITOS	1	1	2
Total	11	18	29

CONFIRMADOS POR SEXO AÑO 2021



Confirmados y defunciones por grupo de edad -año 2021



COVID19 - ANTECEDENTES

REGION TUMBES – marzo 2020 hasta el 30 de enero - 2021



770
FALLECIDOS



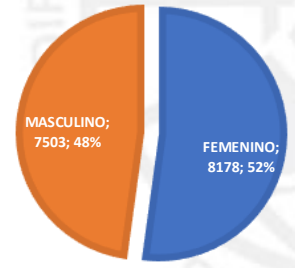
2.3 %
LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

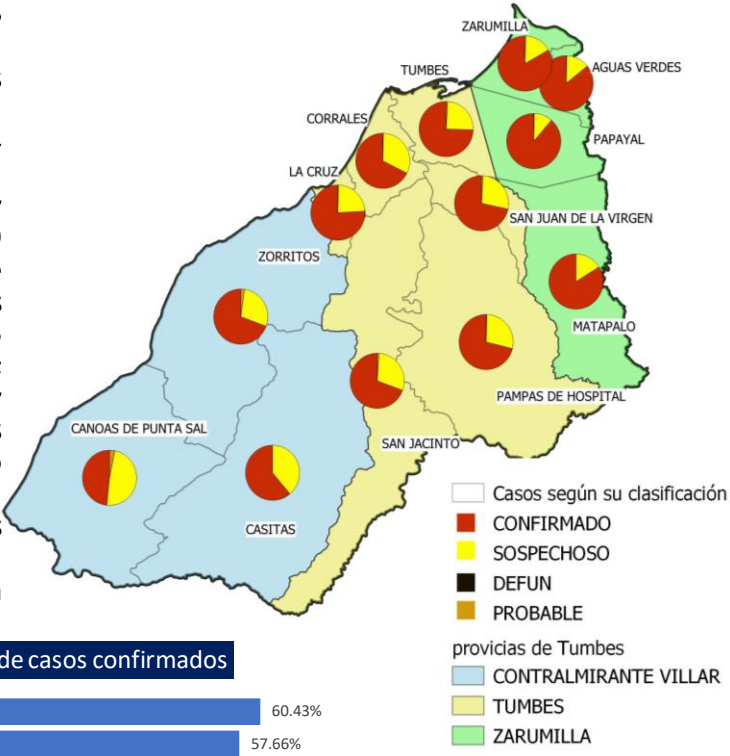
Desde el mes de marzo del 2020 hasta la SE 04 2021, se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22822 casos confirmado, 28304 se han descartado, 7158 casos siguen como sospechosos, 185 casos siguen como probables, 1347 fueron hospitalizados, 16655 se han recuperado y 753 han fallecido (505 confirmados, 242 sospechosos y 6 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1044	883	169	4	46	84	941
CANOAS DE PUNTA SAL	185	83	185	12	22	18	111
CORRALES	1796	2263	853	9	85	116	1309
PAPAYAL	543	351	67	2	14	24	459
SAN JACINTO	320	433	136	5	12	30	260
TUMBES	14714	17975	4838	185	448	834	10455
ZARUMILLA	1874	2729	366	12	64	122	1486
ZORRITOS	739	1058	303	24	42	77	490
MATAPALO	99	66	19		1	2	91
SAN JUAN DE LA VIRGEN	179	314	69	2	7	14	124
LA CRUZ	739	1013	232	3	21	45	507
PAMPAS DE HOSPITAL	326	691	130	2	3	15	259
CASITAS	22	57	14		5	6	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	234	416	37	1	0	1	152
ECUADOR	8	5	3	0	0	0	8
TOTAL	22822	28337	7421	261	770	1388	16668

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



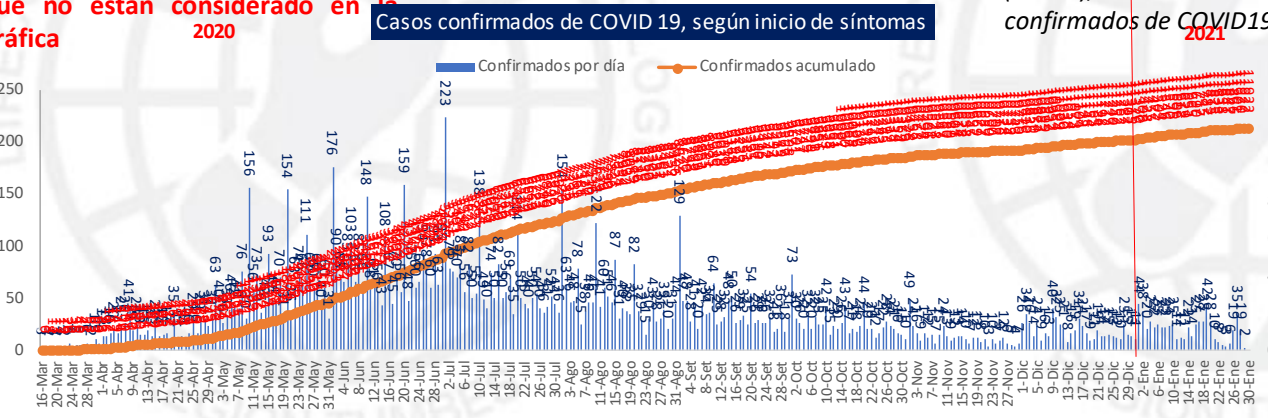
Han fallecido en los distritos de: Tumbes 448 casos (122 adultos, 317 adultos mayores, 02 adolescente, 01 niño y 6 jóvenes); de Corrales 85 casos (20 adultos, 63 adultos mayores, 1 jóvenes y 1 adolescente); de Zarumilla 64 casos (16 adultos, 47 adultos mayores y 01 niño); de Aguas Verdes 46 casos (18 adultos y 28 adultos mayores); de Zorritos 42 casos (10 adulto, 31 adultos mayores y 01 jóvenes); de La Cruz 21 casos (08 adultos y 13 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 22 casos (06 en adultos y 16 casos en adultos mayores); Papayal 14 casos (02 jóvenes, 03 en adulto y 09 en adultos mayores); San Jacinto 12 casos (01 en jóvenes, 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.



Según grupo de edad	Casos	%	T.I.a x 100,000 hab.
Niños (0-11 años)	1477	6.54%	2828.20
Adolescentes (12-17 años)	1038	4.60%	4282.53
Jovenes (18-29 años)	5750	25.47%	20480.13
Adultos (30-59 años)	11213	49.66%	24809.17
Adultos mayores (60 a +)	3102	13.74%	3047.57
Total general	22580	100.00%	

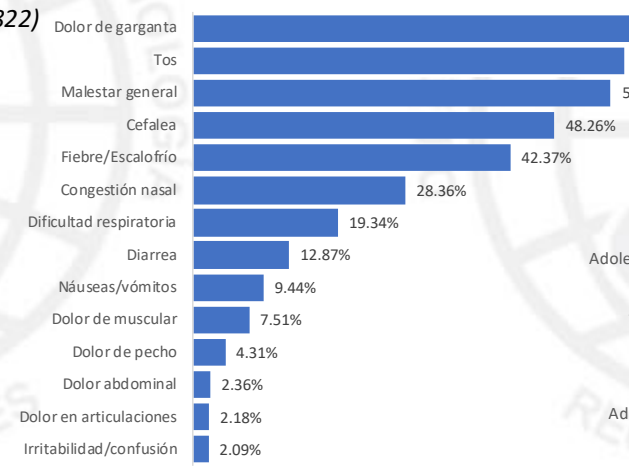
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.66% y según sexo las mujeres en un 52%; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65%.

* Se han confirmado 10658 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica 2020

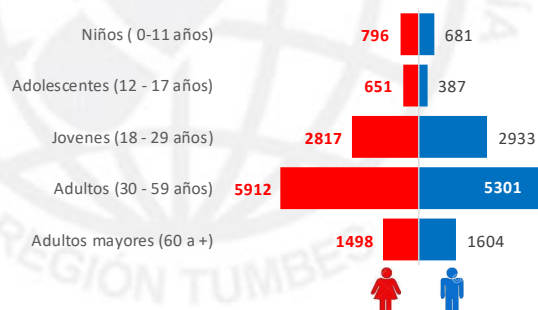


El 98.94% son casos autóctonos (22580), del total de casos (22822) confirmados de COVID19.

% Características clínicas de casos confirmados



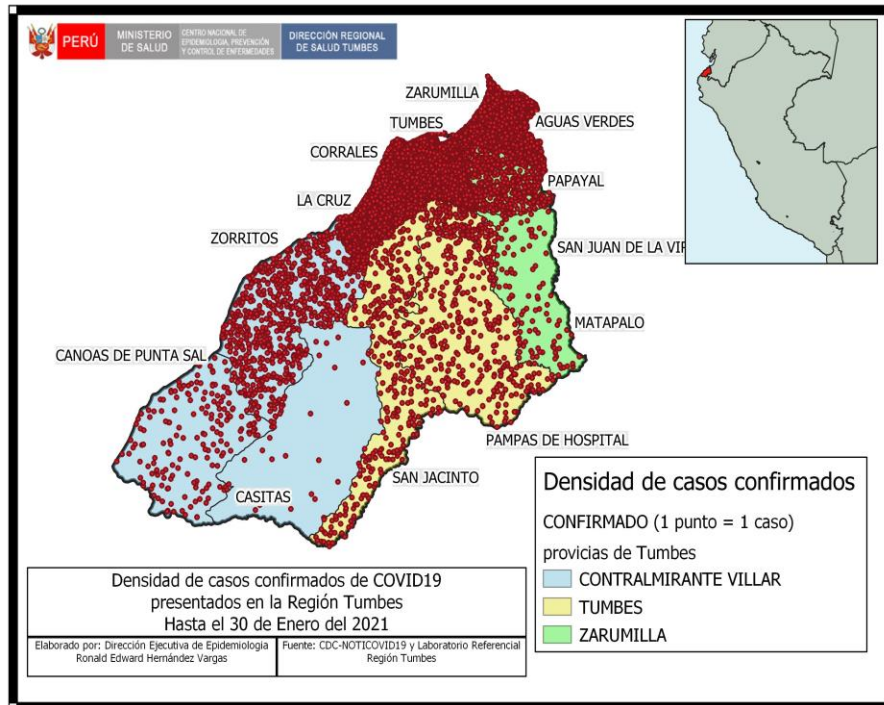
CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



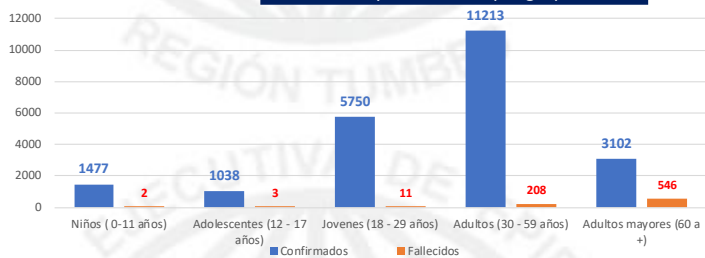
Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



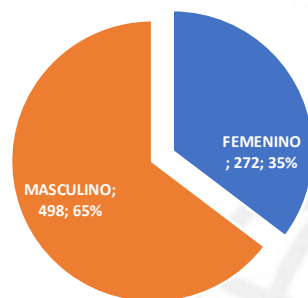
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	14714
ZARUMILLA	1874
CORRALES	1796
AGUAS VERDES	1044
ZORRITOS	739
LA CRUZ	739
PAPAYAL	543
PAMPAS DE HOSPITAL	326
SAN JACINTO	320
CANOAS DE PUNTA SAL	185
SAN JUAN DE LA VIRGEN	179
MATAPALO	99
CASITAS	22



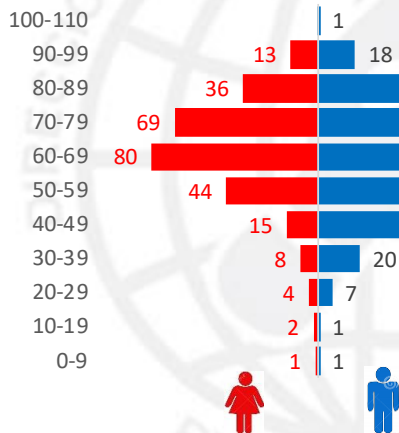
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

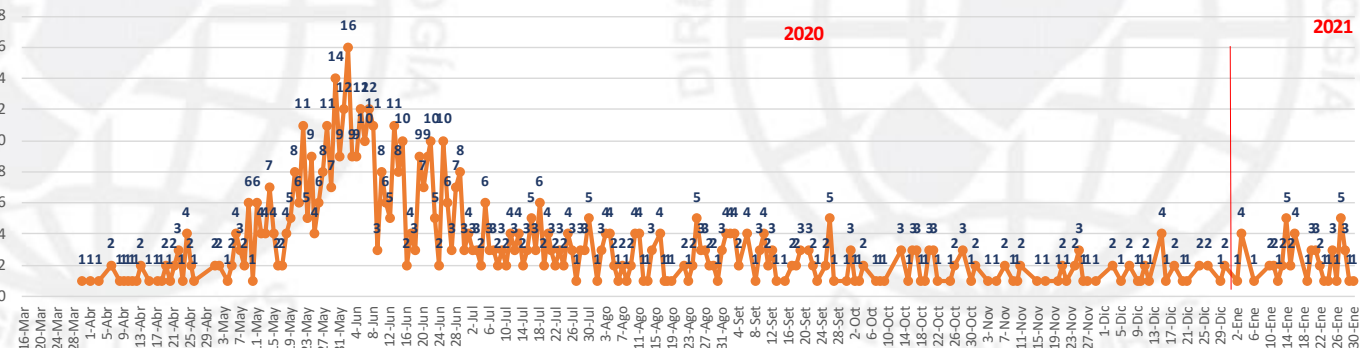


FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD

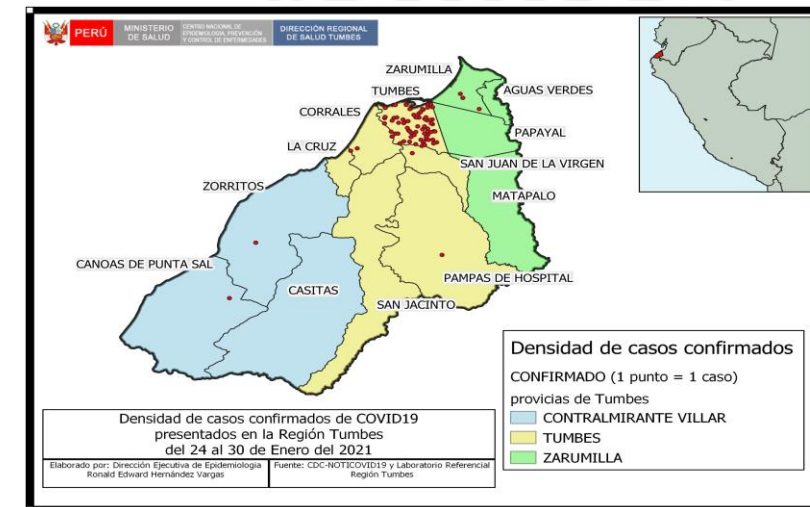
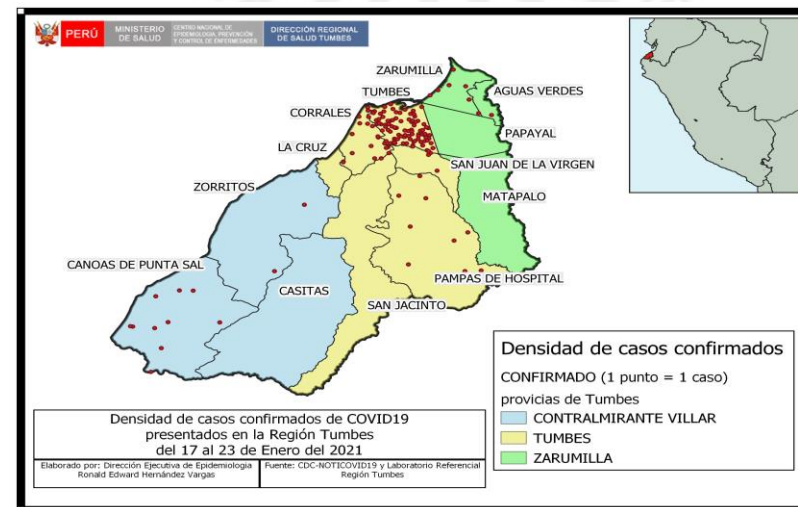
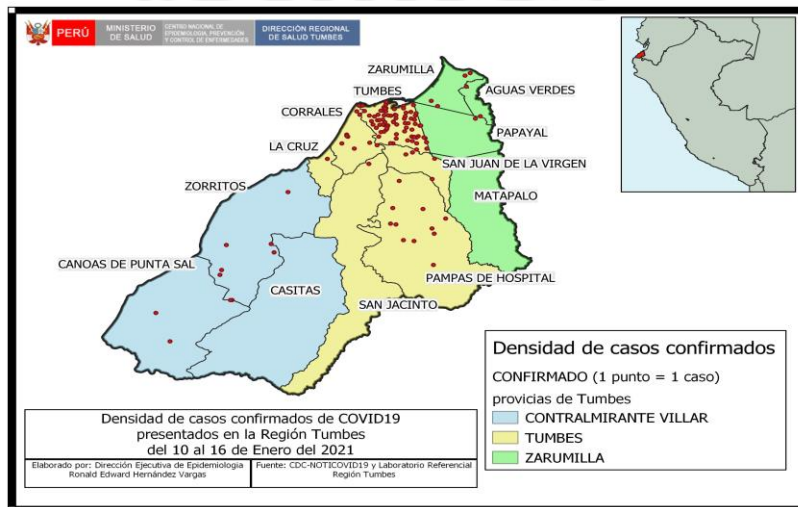
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.34%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.59%
Jovenes (18 - 29 años)	11	2.62%
Adultos (30 - 59 años)	208	25.78%
Adultos mayores (60 a +)	546	70.67%
Total general	770	100.00%

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 (14714/22580), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1874/22580), Corrales (1796/22580), Aguas Verdes(1044/22580), La Cruz (739/22580), Zorritos (739/22580), Papayal (543/22580), San Jacinto (320/22580), Pampas de Hospital (326/22580), San Juan (179/22580), Canoas de Punta Sal (185/22580), Matapalo (99/22580) y Casitas (22/22580).

Casos fallecidos por día

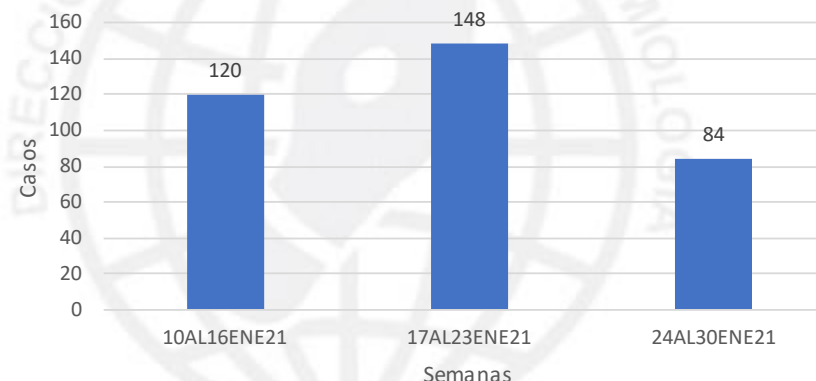


DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



DISTRITOS	10A16ENE21	17A23ENE21	24A30ENE21	TOTAL
AGUAS VERDES	1	1	0	2
CANOAS DE PUNTA SAL	3	11	1	15
CORRALES	8	17	3	28
LA CRUZ	1	0	0	1
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	12	10	1	23
PAPAYAL	1	0	0	1
SAN JACINTO	1	0	0	1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	1	1	6
TUMBES	77	99	74	250
ZARUMILLA	5	7	3	15
ZORRITOS	7	2	1	10
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	120	148	84	352

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 el resto de distritos aún persiste la transmisión de casos de COVID 19.

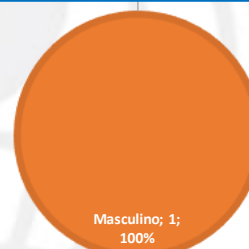
CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 04 – AÑO 2021

Hasta la SE 04 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 01-04

	Frecuencia	%
Confirmado	1	100.00%
Total general	1	100.00%

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-04/2020

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

Malaria -Distribución de Casos SE 01-04

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 01-04

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total general	1	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-04/2021

	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(SE04), 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 (SE04) 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 04 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-04







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 (01 – 03//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 04 – AÑO 2021

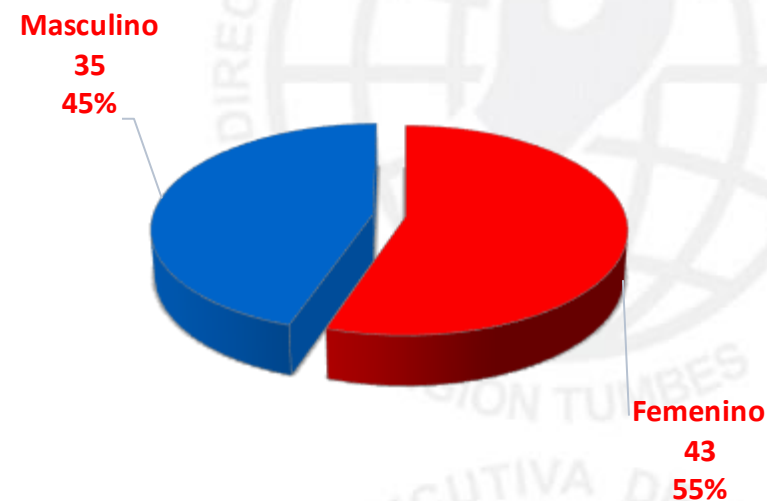
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	68	69
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	7	8
DENGUE GRAVE	0	1	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	2	76	78

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-04/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	65	74.71	0.55	50	64.10	0.42	
ZARUMILLA	16	18.39	0.69	10	12.82	0.42	
PAMPAS DE HOSPITAL	5	5.75	0.66	0	0.00	0.00	
AGUAS VERDES	1	1.15	0.04	1	1.28	0.04	
ZORRITOS	0	0.00	0.00	12	15.38	0.90	
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	1	1.28	0.04	
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	5.13	0.40	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	87	100.00	0.35	78	100.00	0.30	

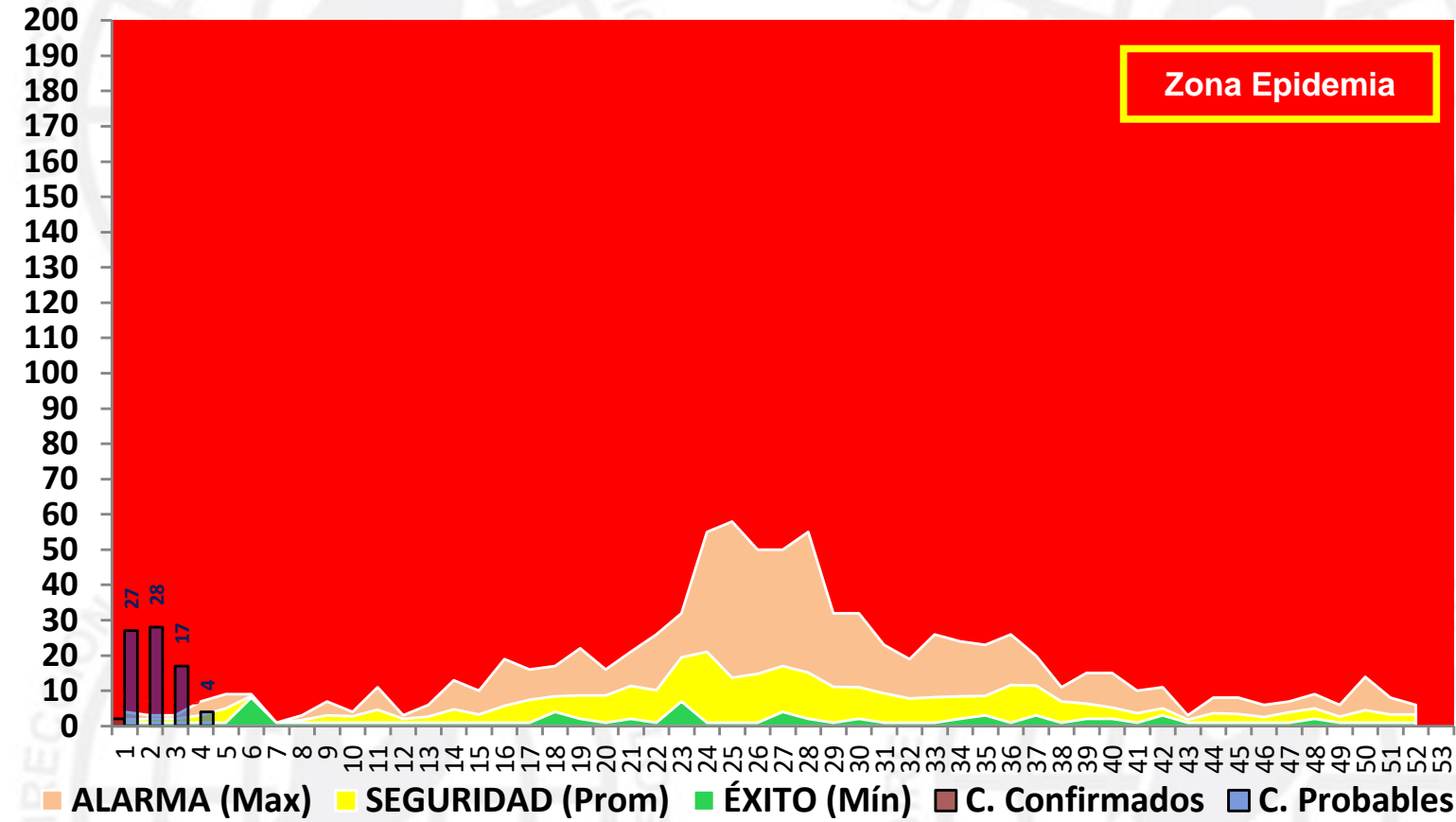
Casos de Dengue según su distribución por sexo



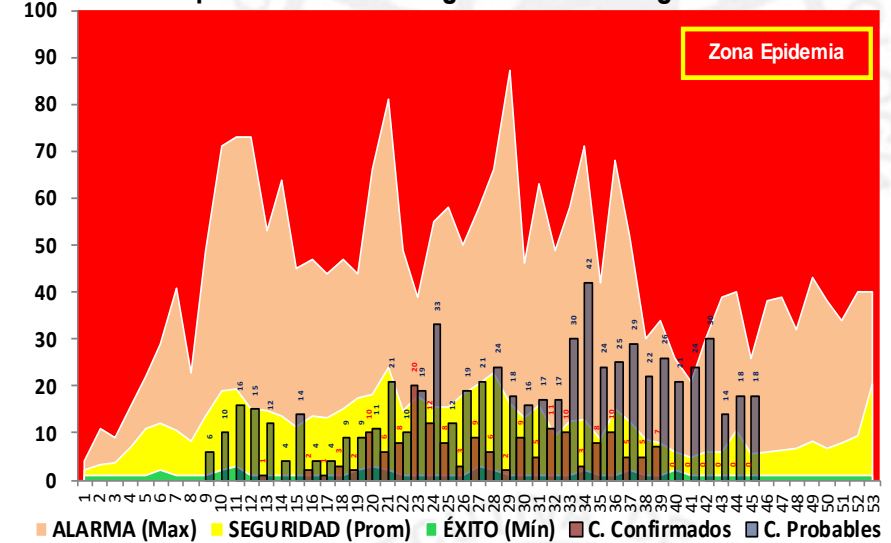
Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	29.49	11.54	20.51	37.18	1.28
Casos	23	9	16	29	1

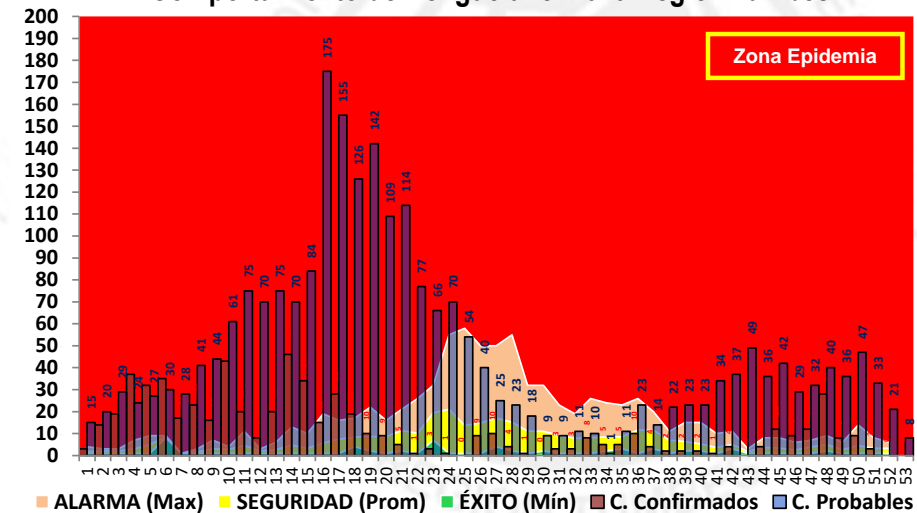
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 04 AÑO 2021



Comportamiento de Dengue año 2019 Región Tumbes



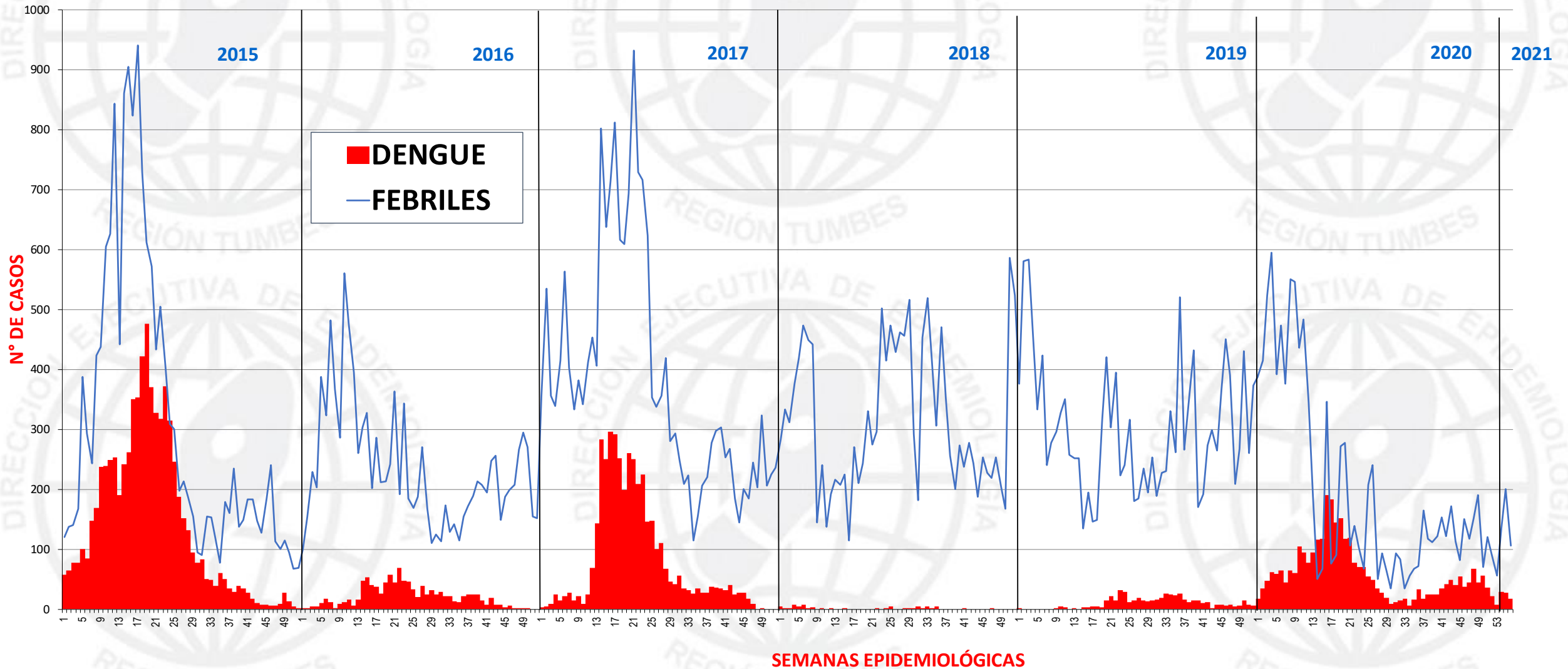
Comportamiento de Dengue año 2020 Región Tumbes



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 04 – 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 04 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 04 - 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

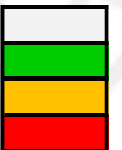


Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (01 - 03) de Dengue - Región Tumbes

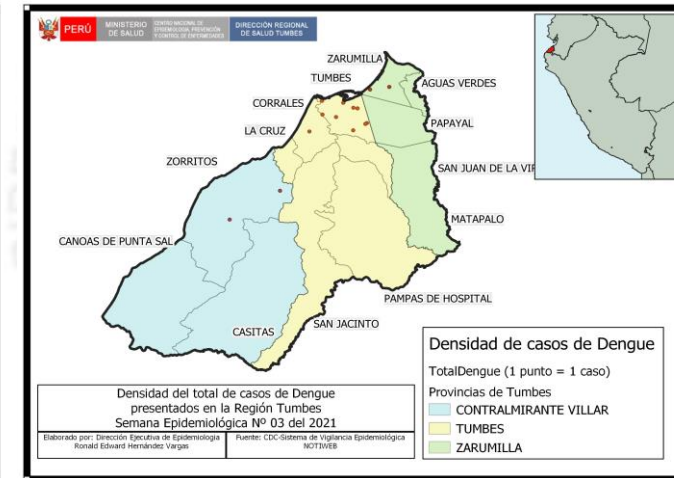
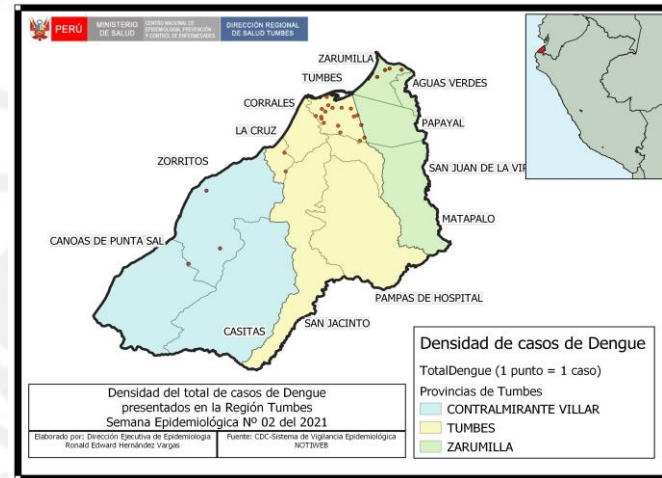
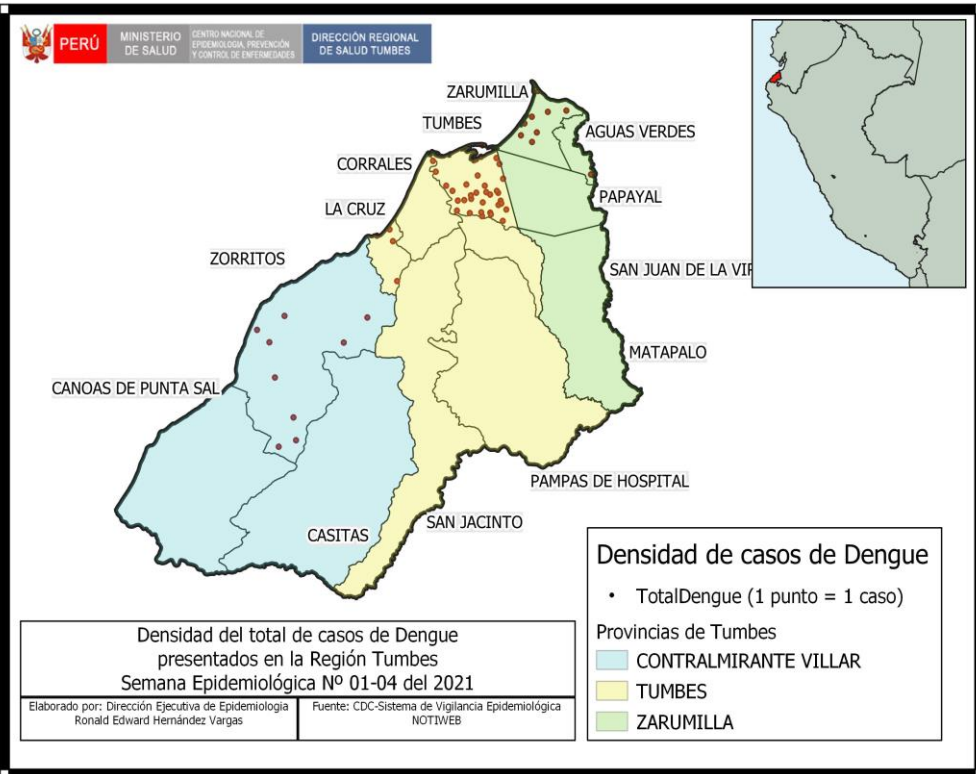


RIESGO x 1000 Hab.

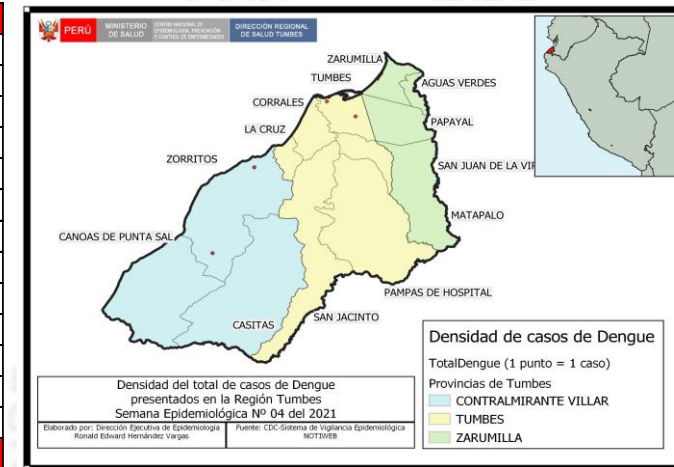
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.250
Mediano Riesgo	0.251	0.501
Alto Riesgo	0.502	0.751



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 04 AÑO 2021



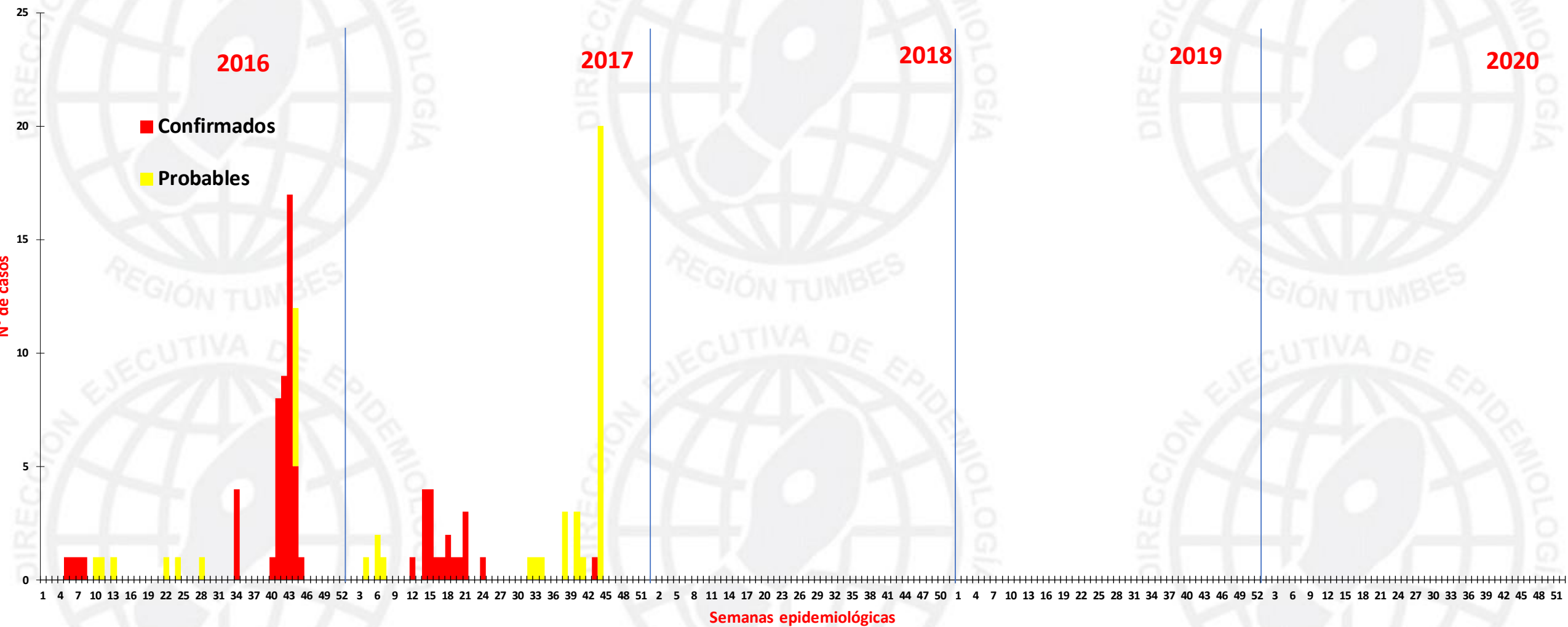
DISTRITOS	10A16ENE21	17A23ENE21	24A30ENE21	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOA DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CORRALES	0	1	0	1
LA CRUZ	2	0	0	2
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0	0	0
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	18	11	2	31
ZARUMILLA	4	3	0	7
ZORRITOS	4	2	2	8
CASITAS	0	0	0	0
TOTAL REGIONAL	28	17	4	49



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

**A la SE 04 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 04 AÑO 2021



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

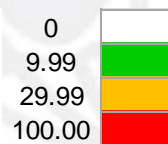
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 04 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 04 - 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 (01-03) - 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 04 – AÑO 2021

A la SE 04_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%

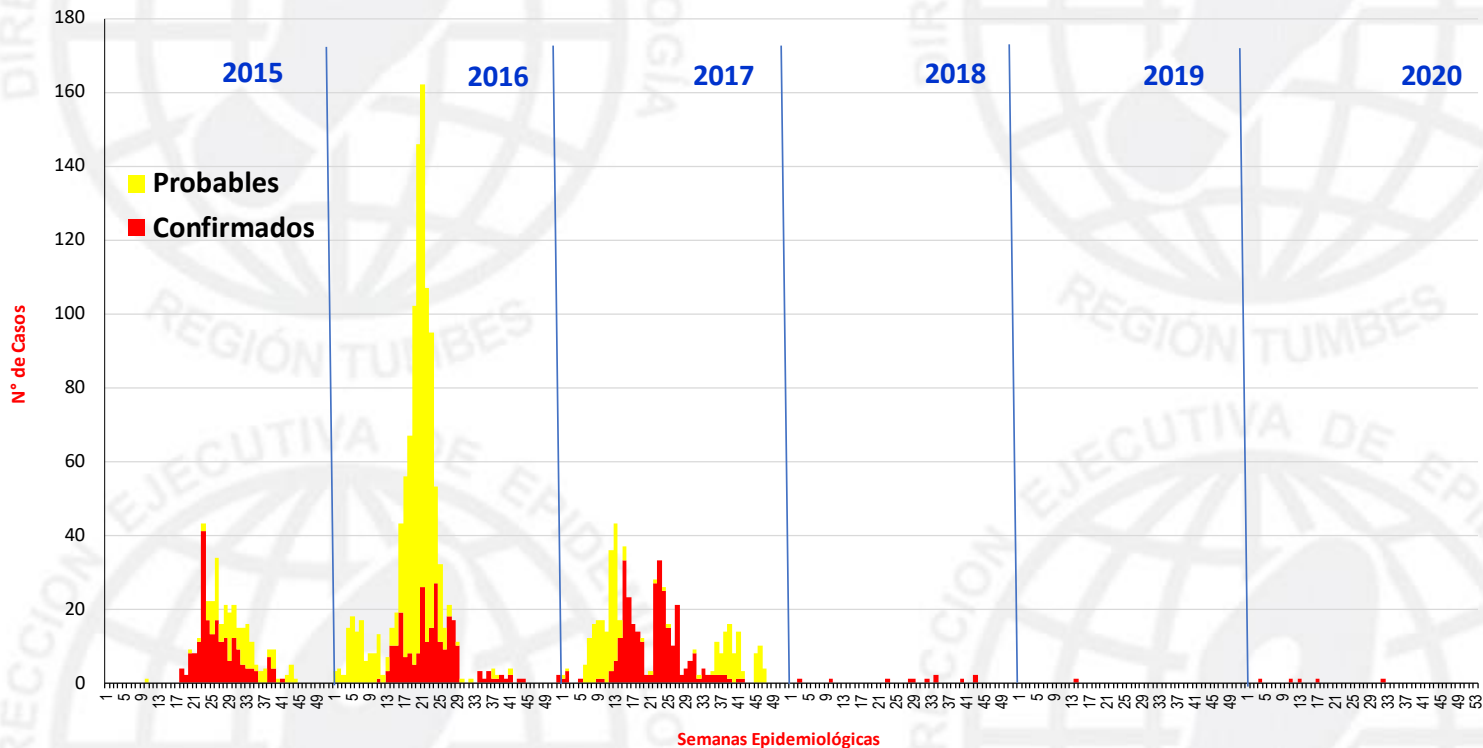
Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2020

	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

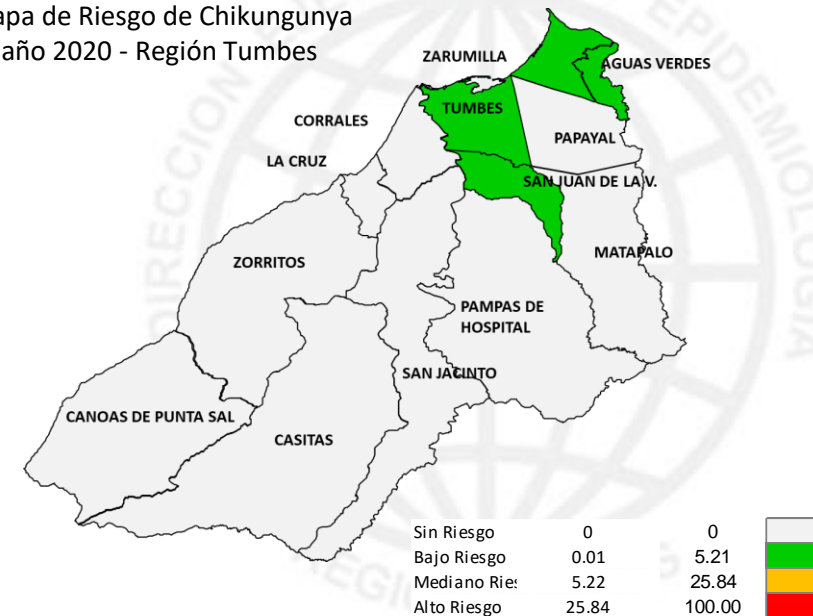
	Frecuencia	%
Adolescente	1	50.00%
Joven	1	50.00%
Total	2	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 04 – 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 04 – AÑO 2021

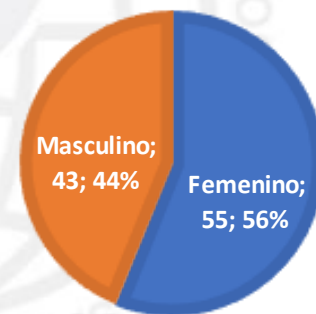
A la SE 04_2021 se ha registrado 1 caso probable perteneciente al distrito de Tumbes.

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

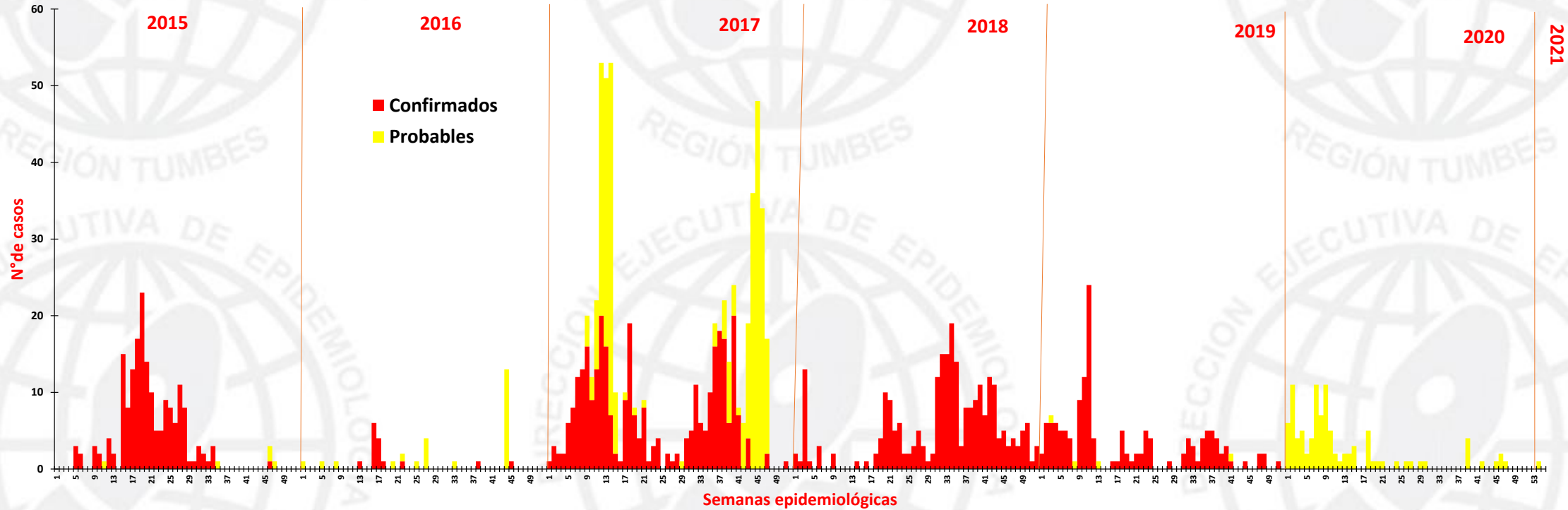
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
Total general	98	100.00%

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 04 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 04)



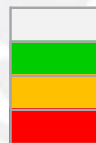
MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 04 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-04) 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	

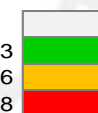


Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas SE (01-03) - 2021



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	

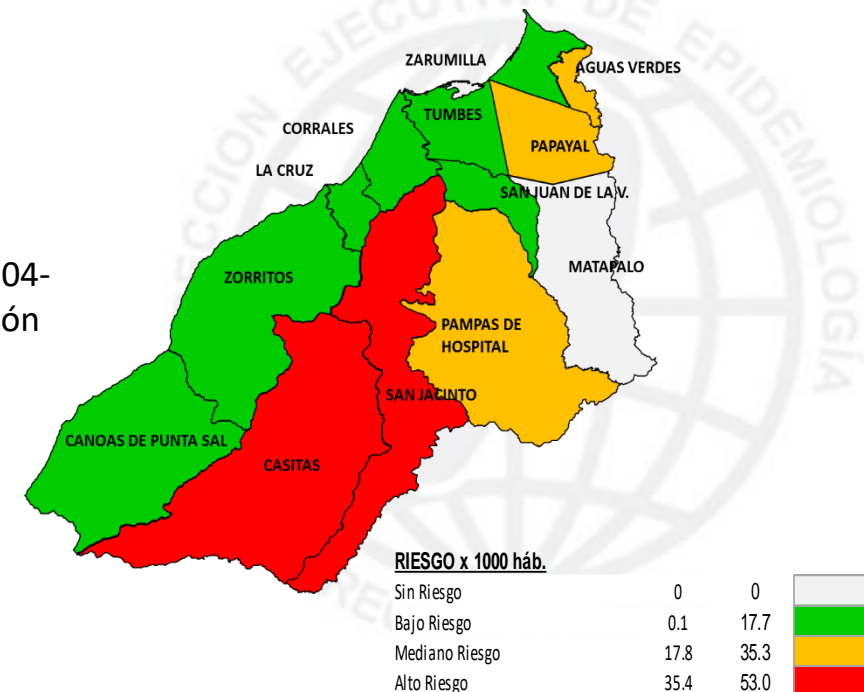


MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 04 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	56.12	39	695
CASITAS	52.98	8	151
PAPAYAL	38.11	25	656
PAMPAS DE HOSPITAL	21.80	15	688
AGUAS VERDES	21.09	46	2181
LA CRUZ	20.46	17	831
ZORRITOS	14.16	16	1130
SAN JUAN DE LA VIRGEN	13.02	5	384
CORRALES	11.61	26	2240
CANOAS DE PUNTA SAL	7.80	5	641
TUMBES	5.47	54	9877
ZARUMILLA	3.39	7	2065
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	11.98	263	21950

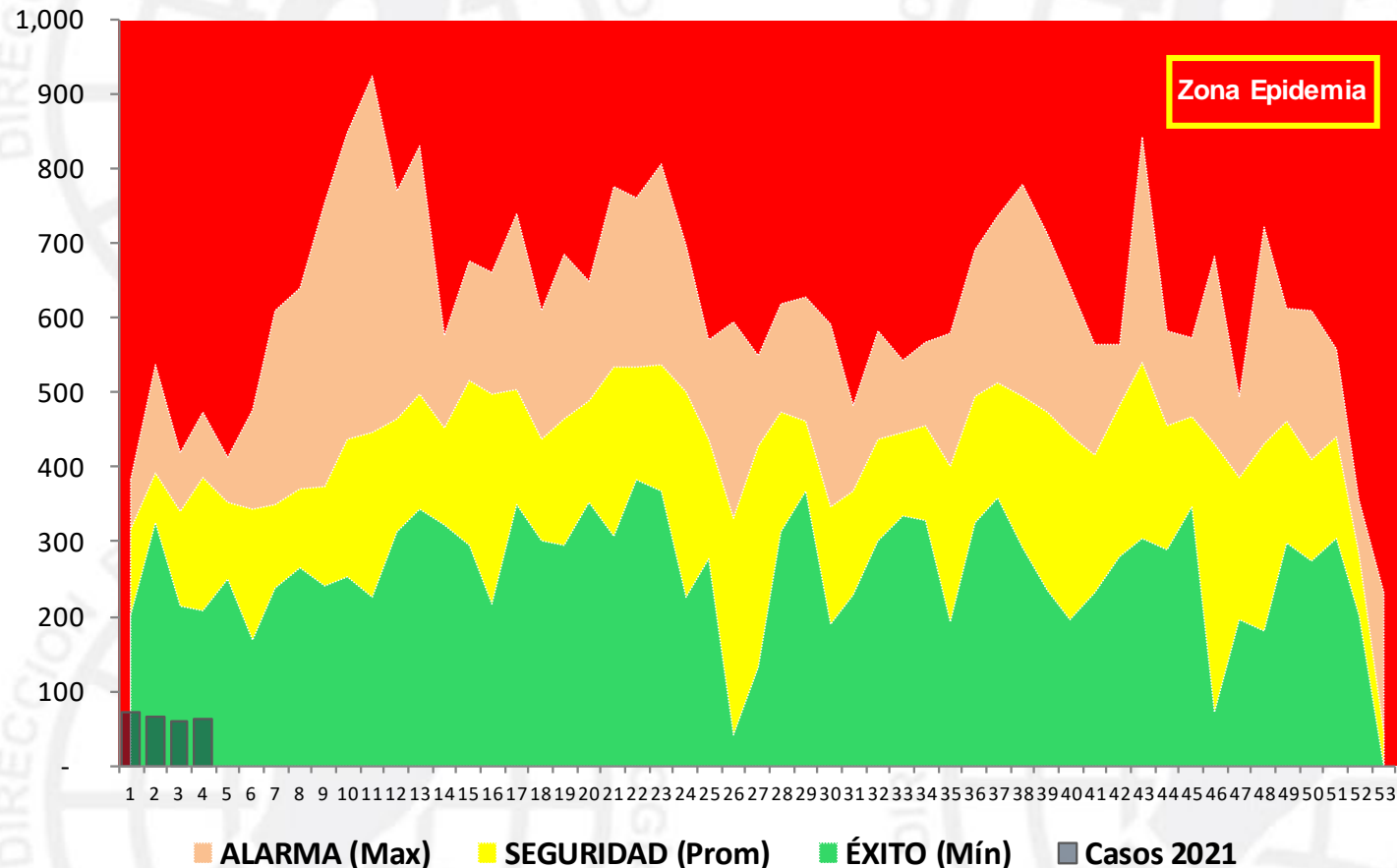
Mapa de Riesgo SE 04-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



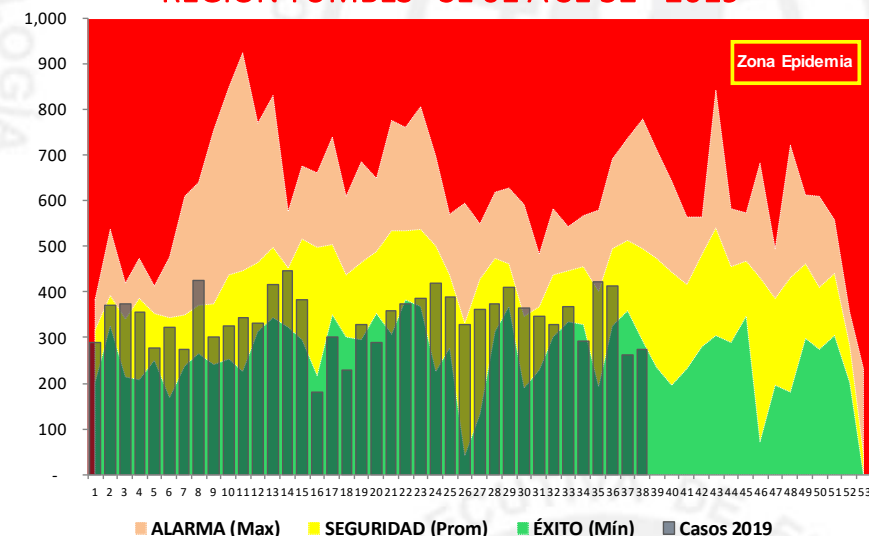
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 01-03 -2021



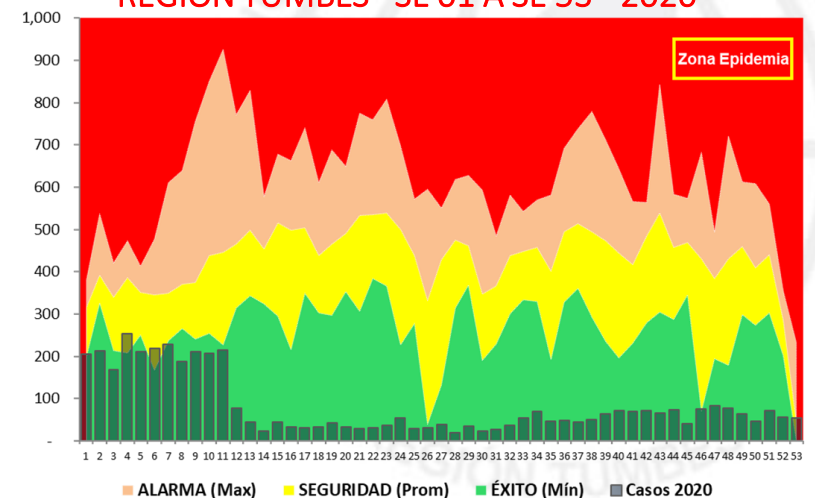
CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 04 AÑO 2021



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 04 - 2021

A la SE 04 – 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

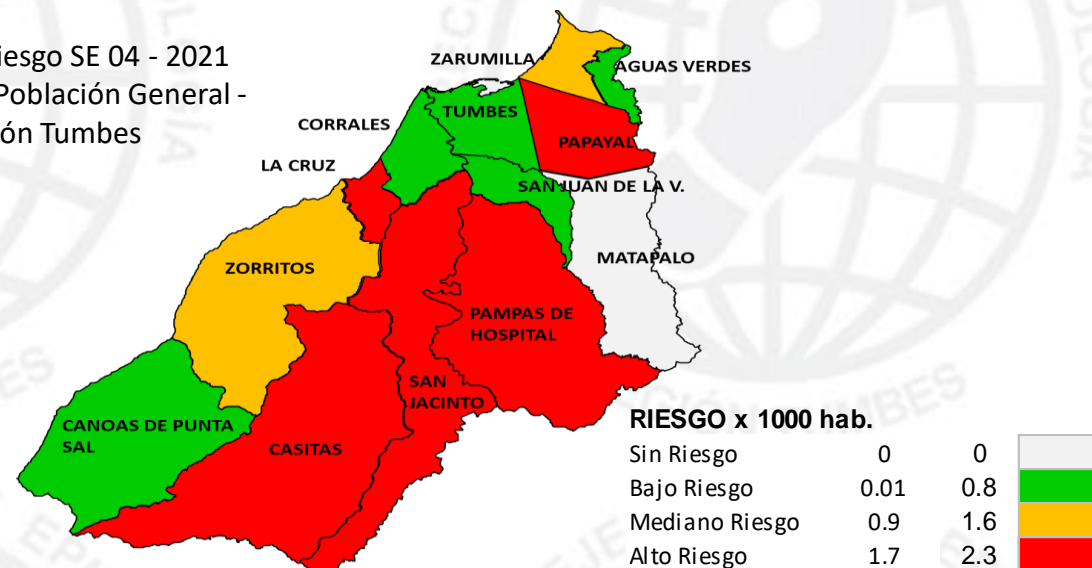


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 04 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-04

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	2.34	22	9,421
La Cruz	2.33	23	9,889
Pampas de Hospital	1.91	15	7,851
Papayal	1.85	11	5,930
Casitas	1.71	4	2,339
Zorritos	1.43	19	13,317
Zarumilla	1.22	29	23,772
Aguas Verdes	0.69	17	24,519
San Juan de la Virgen	0.66	3	4,547
Tumbes	0.64	77	120,092
Corrales	0.50	13	25,907
Canoas Punta Sal	0.33	2	6,028
Matapalo	0.00	0	2,811
REGIONAL	0.92	235	256423

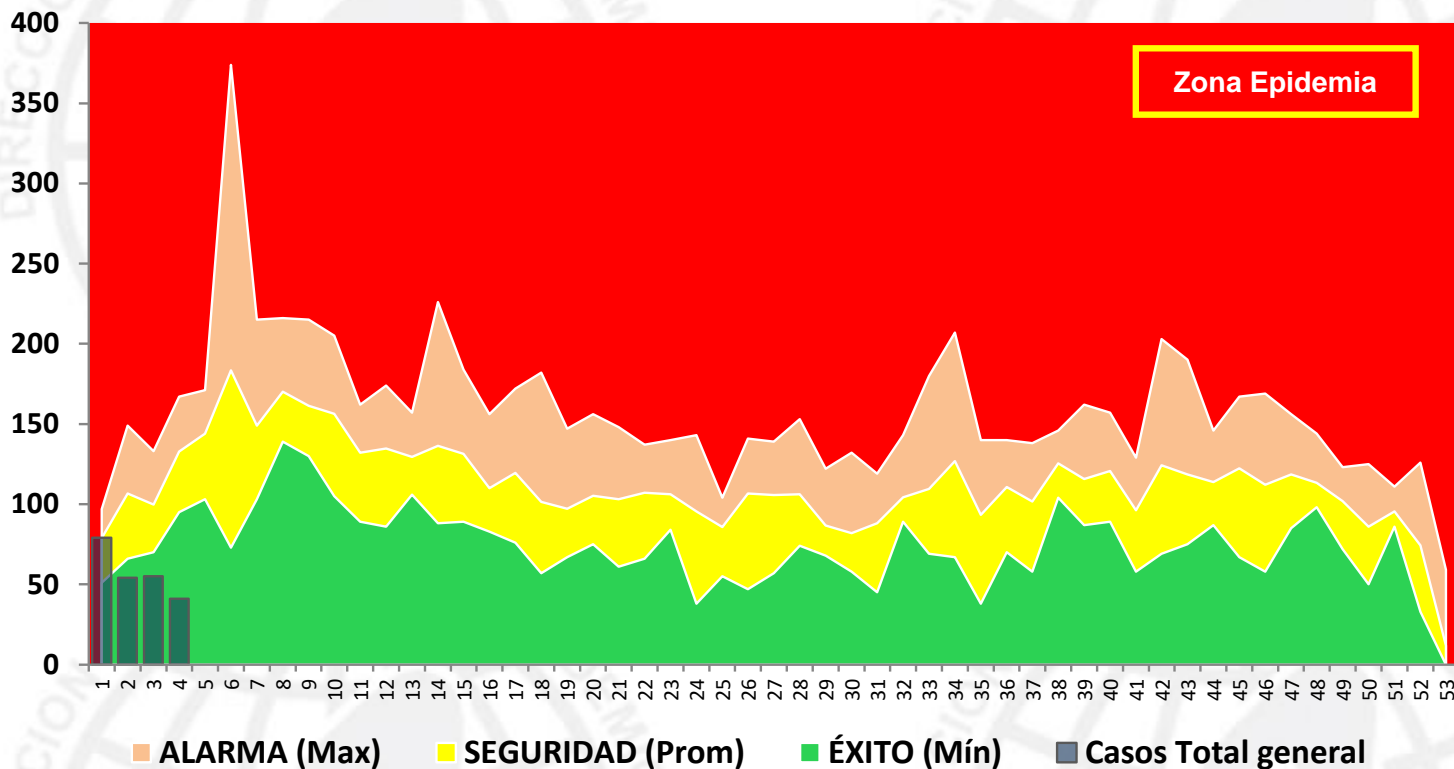
Mapa de Riesgo SE 04 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



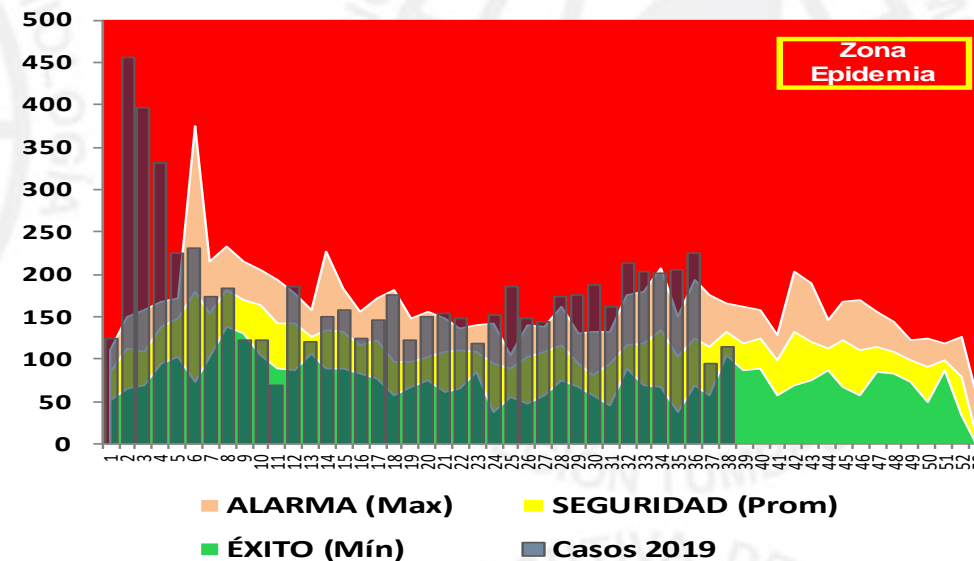
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(01-03) - Región Tumbes



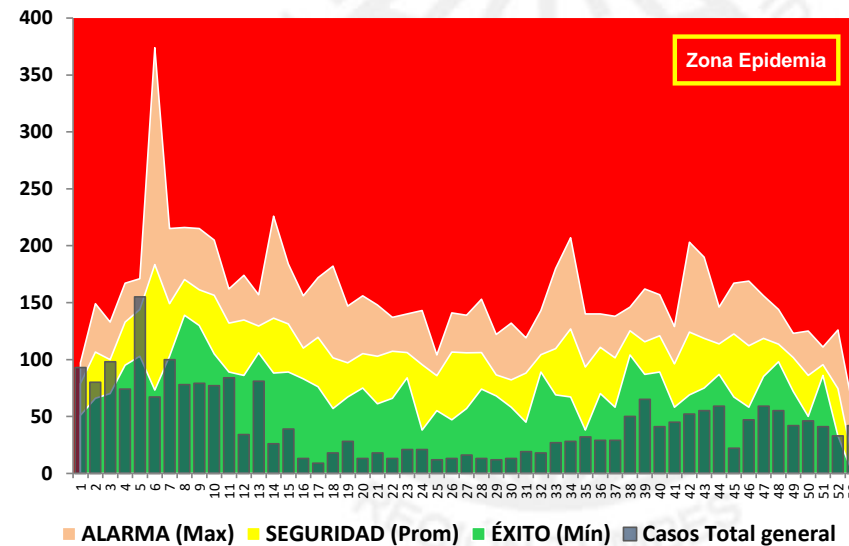
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 04 - 2021



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

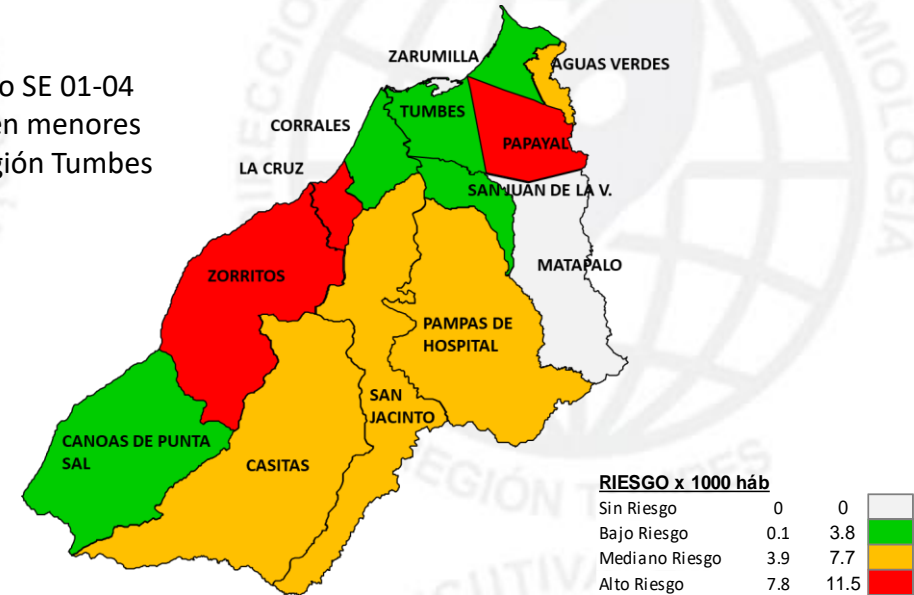


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 04 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
LA CRUZ	13.24	11	831
ZORRITOS	11.50	13	1130
PAPAYAL	9.15	6	656
PAMPAS DE HOSPITAL	7.27	5	688
CASITAS	6.62	2	151
AGUAS VERDES	5.50	12	2181
SAN JUAN DE LA VIRGEN	5.21	2	384
SAN JACINTO	4.32	3	695
ZARUMILLA	3.87	8	2065
TUMBES	3.24	32	9877
CANOAS DE PUNTA SAL	3.12	2	641
CORRALES	1.79	4	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	4.51	99	21950

Mapa de Riesgo SE 01-04 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 04 – AÑO 2021

A la SE 04_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 04 – AÑO 2021

