



PERÚ

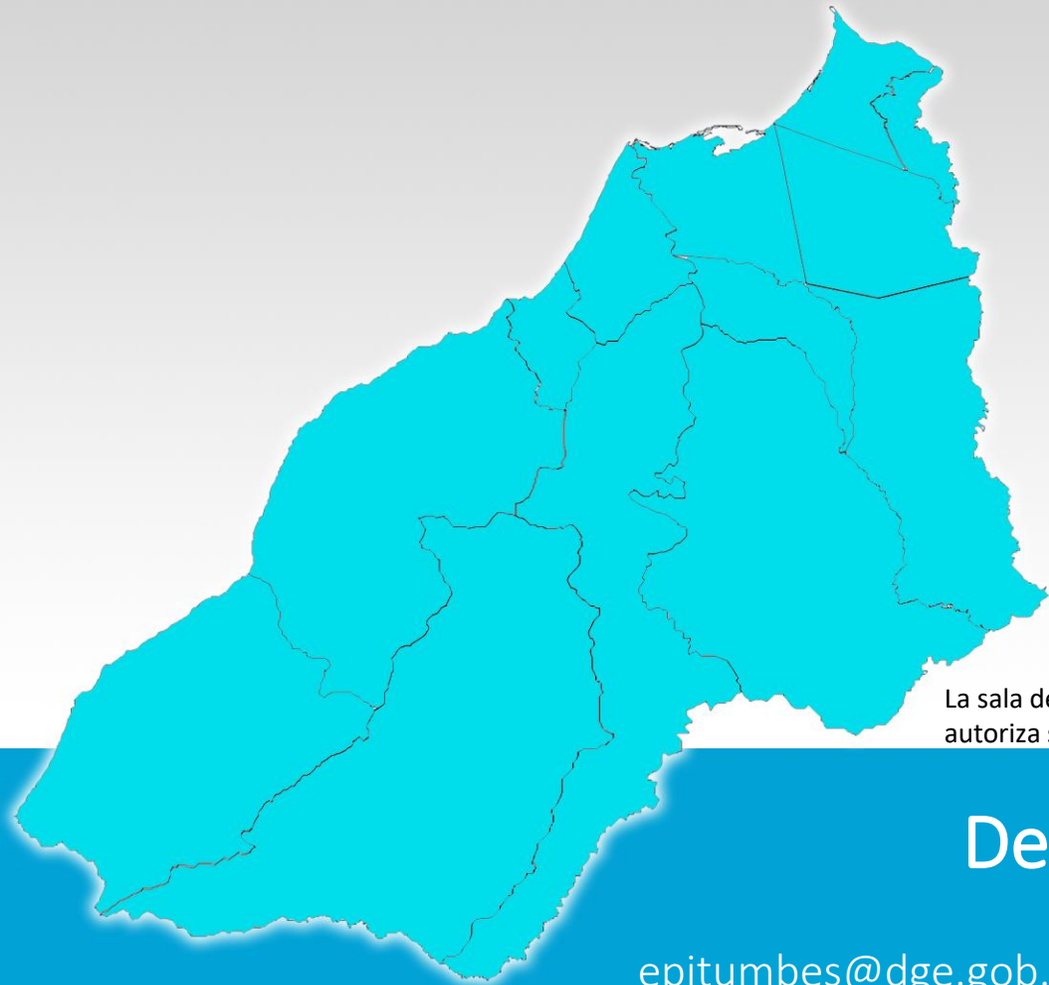
MINISTERIO DE SALUD

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

DIRECCIÓN REGIONAL DE SALUD TUMBES

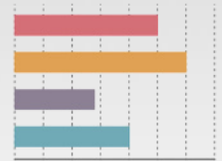
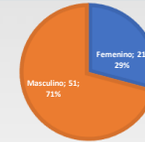


# SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.27  
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 04 – 10 jul 2021

[epitumbes@dge.gob.pe](mailto:epitumbes@dge.gob.pe) / [www.diresatumbes.gob.pe](http://www.diresatumbes.gob.pe)

DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA



FALLECIDOS SEGUN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	486	73.77%
Sospechosos	237	26.23%
Total general	723	100.00%

# COVID19

## REGION TUMBES – 2020

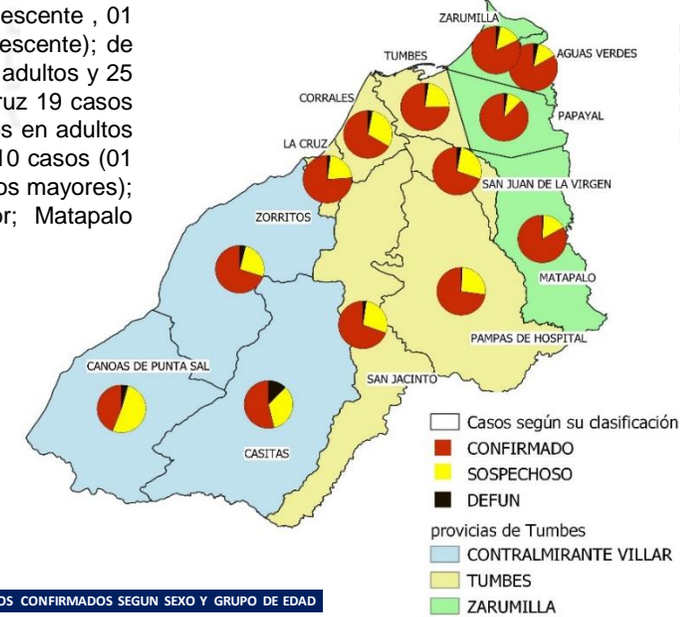


\*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

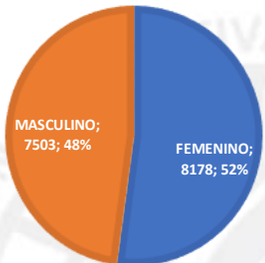
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	DEFUN	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	1039	881	165	42	74	936
CANOAS DE PUNTA SAL	154	81	181	15	9	109
CORRALES	1760	2215	804	79	105	1311
PAPAYAL	541	351	64	14	20	456
SAN JACINTO	315	410	128	10	24	259
TUMBES	14367	17987	4330	427	759	10410
ZARUMILLA	1840	2723	340	61	113	1483
ZORRITOS	724	1069	269	40	71	491
MATAPALO	99	63	19	1	2	91
SAN JUAN DE LA VIRGEN	173	312	68	7	12	123
LA CRUZ	732	1009	211	19	38	506
PAMPAS DE HOSPITAL	294	675	107	3	13	255
CASITAS	22	56	14	5	6	16
OTRAS REGIONES DEL PERU	233	415	32	0	1	152
ECUADOR	8	3	0	0	0	8
<b>TOTAL</b>	<b>22301</b>	<b>28250</b>	<b>6732</b>	<b>723</b>	<b>1247</b>	<b>16606</b>

Han fallecido en los distritos de: Tumbes 427 casos (114 adultos, 305 adultos mayores, 02 adolescente, 01 niño y 5 jóvenes); de Corrales 79 casos (19 adultos, 58 adultos mayores, 1 jóvenes y 1 adolescente); de Zarumilla 61 casos (15 adultos, 45 adultos mayores y 01 niño); de Aguas Verdes 42 casos (17 adultos y 25 adultos mayores); de Zorritos 40 casos (10 adulto, 29 adultos mayores y 01 jóvenes); de La Cruz 19 casos (08 adultos y 11 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 15 casos (03 en adultos y 12 casos en adultos mayores); Papayal 14 casos (02 jóvenes, 03 en adulto y 09 en adultos mayores); San Jacinto 10 casos (01 en jóvenes, 01 en adulto y 08 en adulto mayor); San Juan 07 casos (02 en adultos y 05 en adultos mayores); Casitas 05 (02 en adultos y 03 en adulto mayor); Pampas de Hospital 03 casos en adulto mayor; Matapalo 01 caso en adulto mayor.

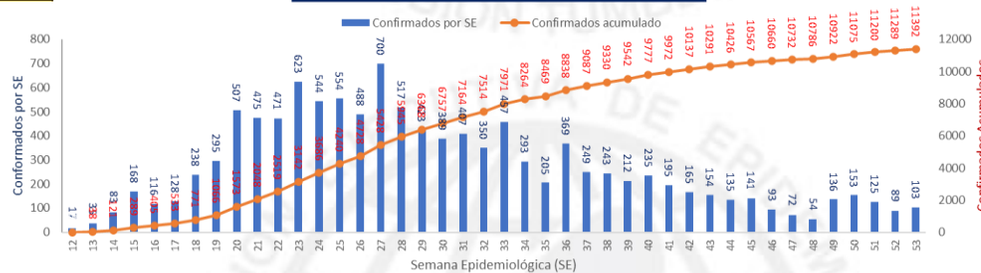


### CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



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

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

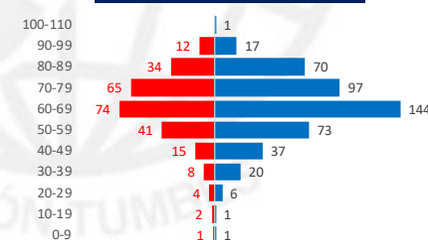


\* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

Tendencia de Casos confirmados y fallecidos de COVID 19, según inicio de síntomas año 2020



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



Según grupo de edad	Casos	%	T.I.A x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	1452	6.58%	2780.33
Adolescentes (12-17 años)	1016	4.61%	4191.76
Jovenes (18-29 años)	5634	25.54%	20066.96
Adultos (30-59 años)	10948	49.63%	24222.85
Adultos mayores (60 a +)	3010	13.64%	2957.18
Total general	22060	100.00%	

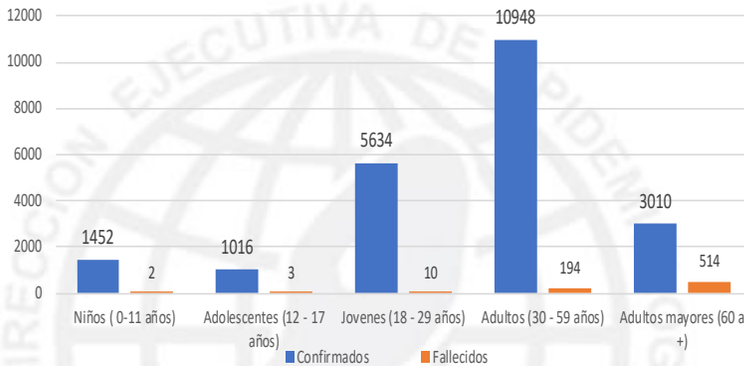
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63% y según sexo las mujeres en un 52%; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65%.

# COVID19 REGION TUMBES – 2020

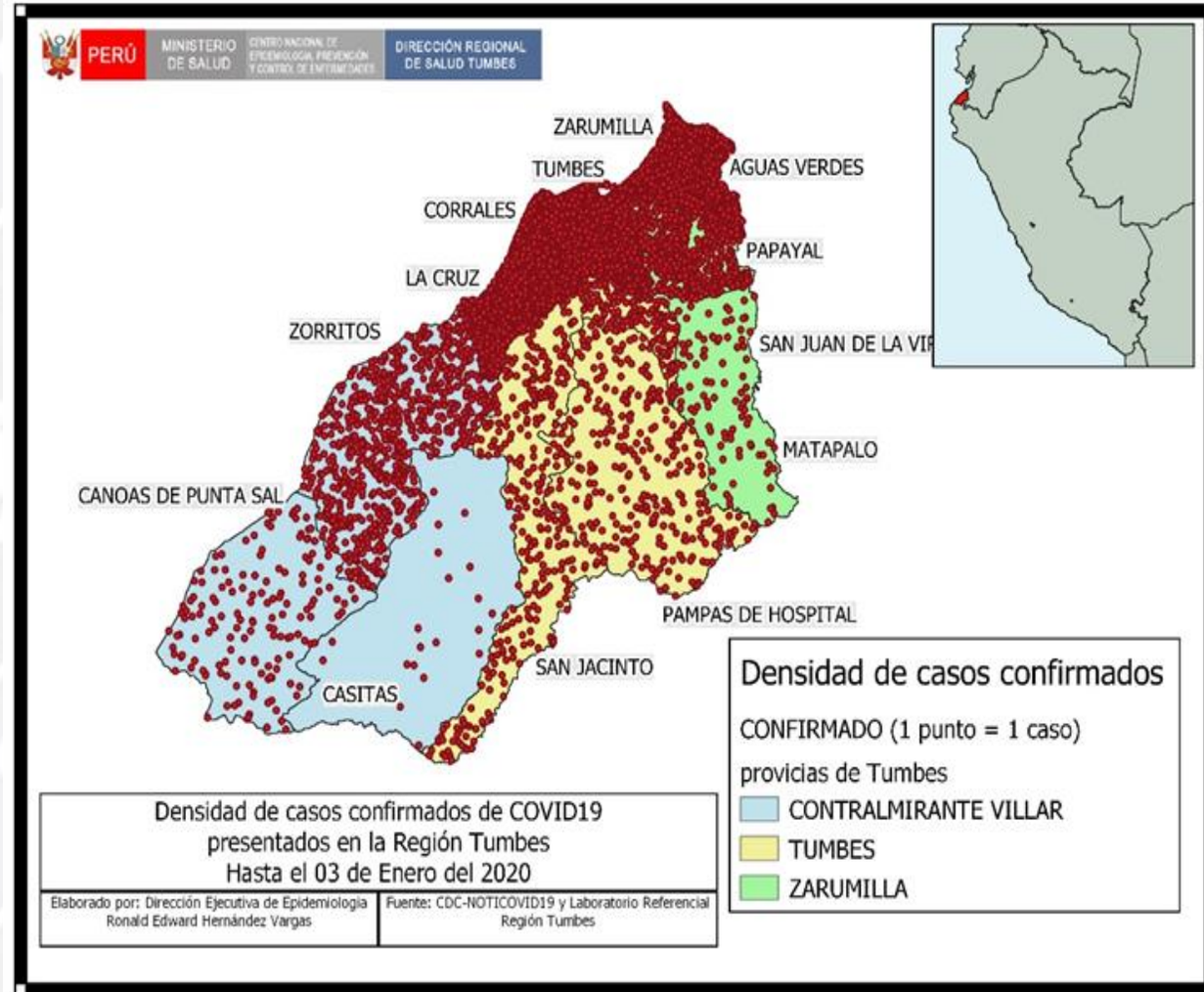
## FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

Grupo de edad	Casos	%
Niños ( 0-11 años)	2	0.44%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.77%
Jovenes (18 - 29 años)	10	2.61%
Adultos (30 - 59 años)	194	25.24%
Adultos mayores (60 a +)	514	70.94%
<b>Total general</b>	<b>723</b>	<b>100.00%</b>

## Letalidad por grupo de edad



El mapa de densidad de casos confirmados de COVID-19, muestra de lo que va del año a nivel distrital en la Región Tumbes, que el distrito Tumbes (14367/22060), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Zarumilla (1840/22060), Corrales (1760/22060), Aguas Verdes (1039/22060), La Cruz (732/22060), Zorritos (724/22060), Papayal (541/22060), San Jacinto (315/22060), Pampas de Hospital (294/22060), San Juan (173/22060), Canoas de Punta Sal (154/22060), Matapalo (99/22060) y Casitas (22/22060).



FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACION		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	536	80.00%
Sospechosos	27	4.07%
Probable	107	15.93%
Total general	670	100.00%

# COVID19 - 2021

## REGION TUMBES – SE (01 a la 27)



**670**  
FALLECIDOS



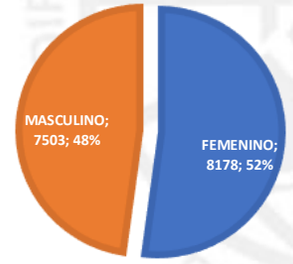
**3.8%**  
LETALIDAD

*\*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados*

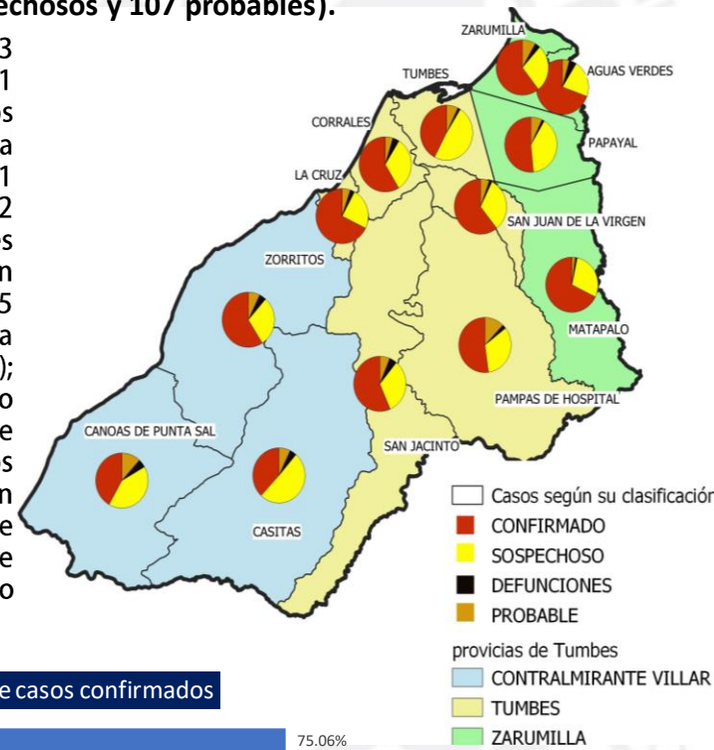
Durante el presente año hasta SE 27 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 14379 casos confirmados, 6068 casos siguen como descartados, 13002 casos siguen como sospechosos, 2122 casos siguen como probables y 670 casos han fallecido (536 confirmados, 27 sospechosos y 107 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADOS	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	402	66	126	25	26	46	362
CANOAS DE PUNTA SAL	118	1	117	33	14	16	106
CASITAS	27	4	36	5	3	7	24
CORRALES	1540	1206	857	125	106	195	1353
LA CRUZ	485	227	175	36	20	57	419
MATAPALO	63	12	27	2	1	6	60
PAMPAS DE HOSPITAL	437	120	280	101	20	37	399
PAPAYAL	170	34	132	23	5	11	156
SAN JACINTO	275	196	159	30	23	41	241
SAN JUAN DE LA VIRGEN	296	70	157	27	8	31	277
TUMBES	8751	3314	10060	1484	343	763	8369
ZARUMILLA	1080	493	497	147	60	115	1035
ZORRITOS	560	210	281	68	41	77	488
OTRAS REGIONES DEL PERU	175	114	92	15	0	4	159
ECUADOR	0	1	6	1	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>14379</b>	<b>6068</b>	<b>13002</b>	<b>2122</b>	<b>670</b>	<b>1406</b>	<b>13448</b>

### CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 343 casos (114 adultos, 223 adultos mayores, 01 adolescente y 05 jóvenes); de Corrales 106 casos (34 adultos y 72 adultos mayores); de Zarumilla 60 casos (19 adultos, 40 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 41 casos (08 adulto, 32 adultos mayores y 01 jóvenes); de Aguas Verdes 26 casos (11 en adulto, 13 en adulto mayor, 01 en jóvenes y 01 en niños); San Jacinto 23 casos (05 en adultos y 18 casos en adultos mayores); de La Cruz 20 casos (03 adultos y 17 adultos mayores); de Pampas de Hospital 20 casos (05 en adulto mayor, 14 en adultos y 01 joven); de Canoas de Punta Sal 14 casos (06 adultos, 07 adultos mayores y 01 joven); de San Juan 08 casos (02 en adulto, 05 en adultos mayores y 01 en niño); de Papayal 05 casos (05 en adultos mayores); de Casitas 03 casos en adultos mayor; de Matapalo 01 caso en adultos.



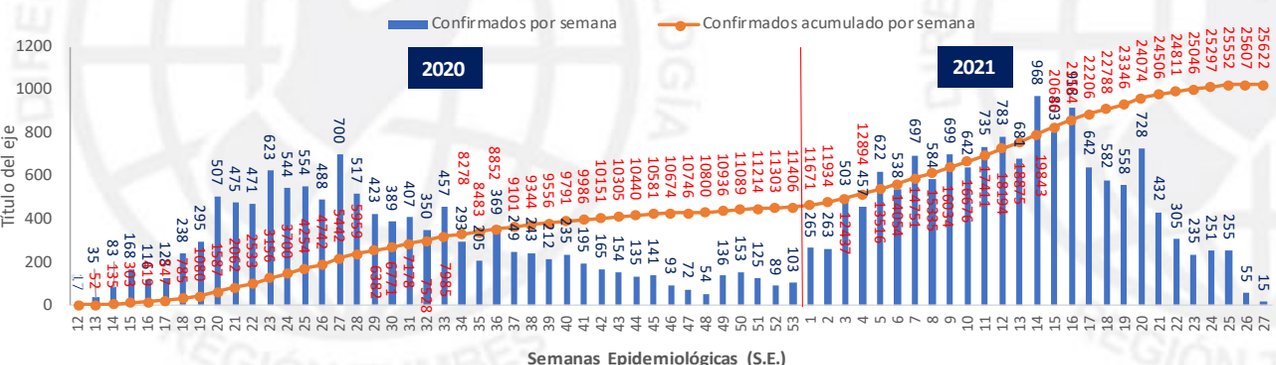
Según grupo de edad	Casos	%	T.I.a x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	497	3.50%	962.54
Adolescentes (12 - 17 años)	653	4.60%	2676.67
Jovenes (18 - 29 años)	3342	23.53%	7233.30
Adultos (30 - 59 años)	7589	53.43%	7363.46
Adultos mayores (60 a +)	2123	14.95%	7101.05
<b>Total general</b>	<b>14204</b>	<b>100.00%</b>	

Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 53 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 67 %.

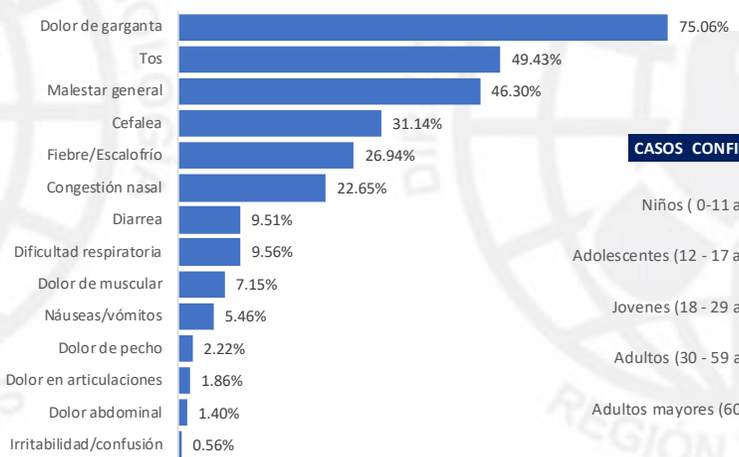
**\* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica**

El 98.78% son casos autóctonos (14204), del total de casos (14379) confirmados de COVID19.

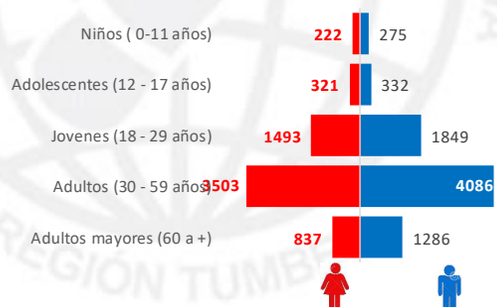
### Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



### % Características clínicas de casos confirmados



### CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

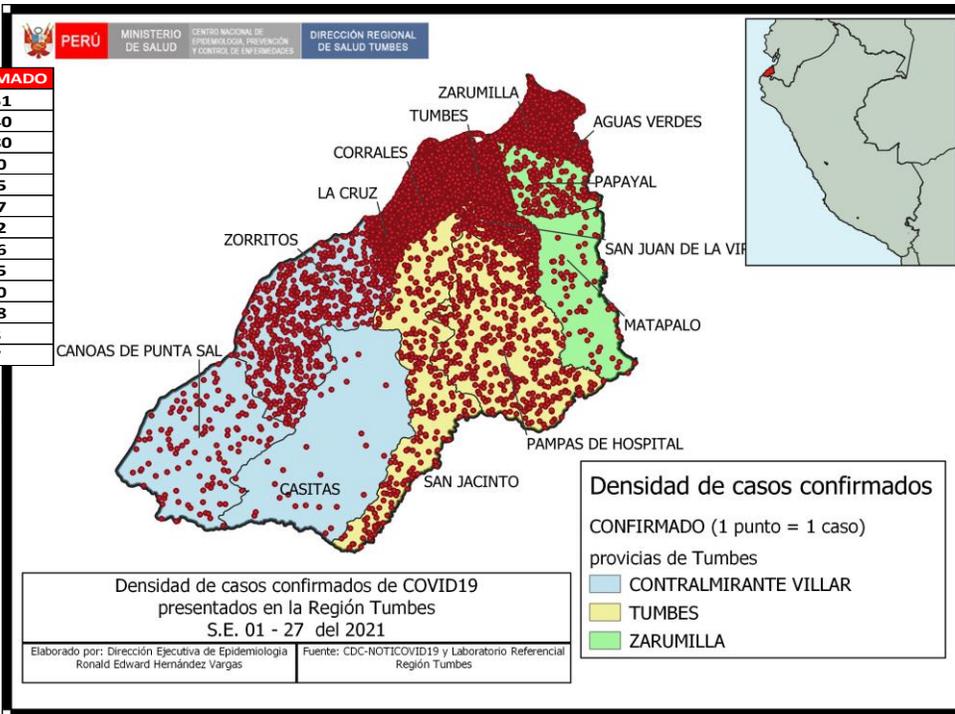


## Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

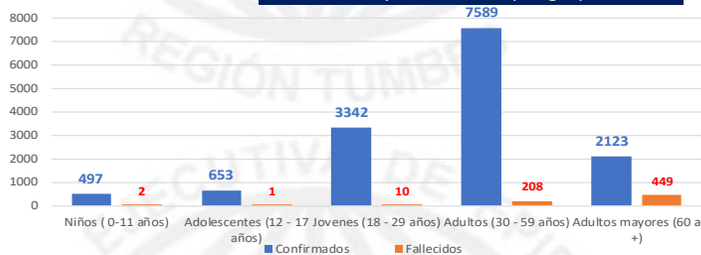
\* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica



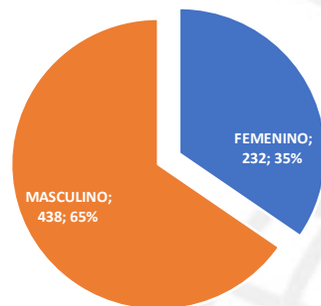
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	8751
CORRALES	1540
ZARUMILLA	1080
ZORRITOS	560
LA CRUZ	485
PAMPAS DE HOSPITAL	437
AGUAS VERDES	402
SAN JUAN DE LA VIRGEN	296
SAN JACINTO	275
PAPAYAL	170
CANOA DE PUNTA SAL	118
MATAPALO	63
CASITAS	27



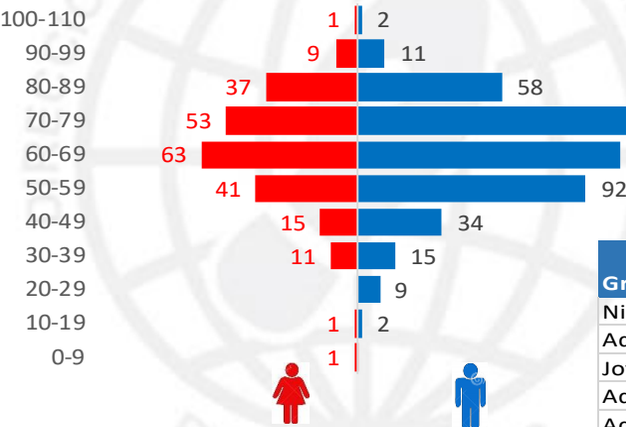
### Confirmados y defunciones por grupo de edad



### Fallecidos por sexo



### FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



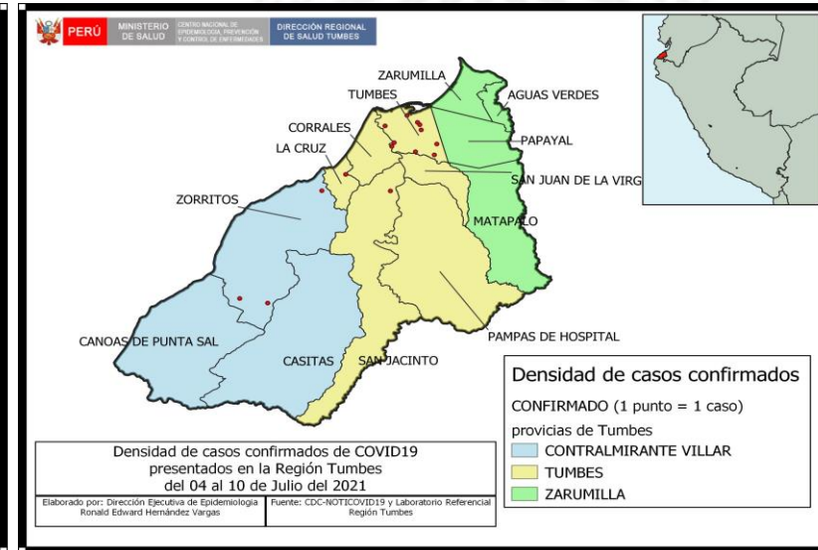
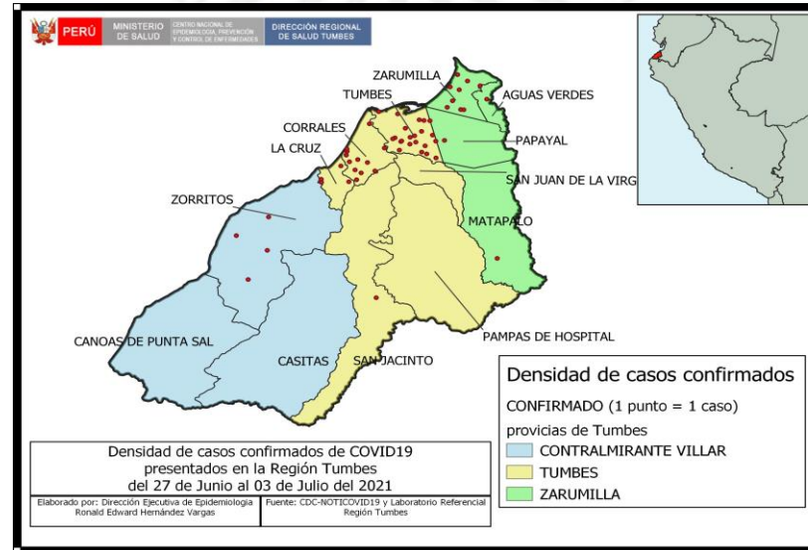
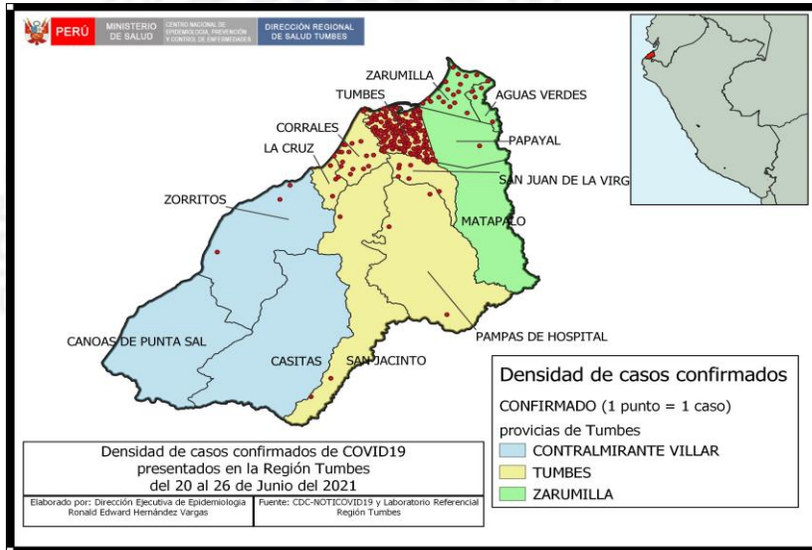
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.00%
Adolescentes (12-17 años)	1	0.17%
Jóvenes (18-29 años)	10	1.51%
Adultos (30-59 años)	208	31.34%
Adultos mayores (60+ a +)	449	66.55%
Total general	670	100.00%

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 (8751/14204), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1540/14204), Zarumilla (1080/14204), Zorritos (560/14204), La Cruz (485/14204), Pampas de Hospital (437/14204), Aguas Verdes (402/14204), San Juan (296/14204), San Jacinto (275/14204), Papayal (170/14204), Canoas de Punta Sal (118/14204), Matapalo (63/14204) y Casitas (27/14204).

### Casos fallecidos por semana epidemiológica



# DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS

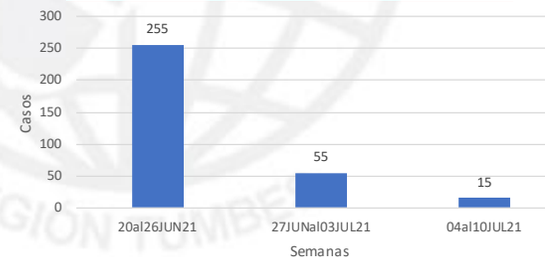


**Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 25-27/2021**



DISTRITOS	20al26JUN21	27JUNal03JUL21	04al10JUL21	TOTAL
AGUAS VERDES	4	1	0	5
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	15	12	1	28
LA CRUZ	5	4	1	10
MATAPALO	0	1	0	1
PAMPAS DE HOSPITAL	3	0	0	3
PAPAYAL	1	1	0	2
SAN JACINTO	3	1	1	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6	0	0	6
TUMBES	197	22	9	228
ZARUMILLA	18	9	0	27
ZORRITOS	3	4	3	10
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>255</b>	<b>55</b>	<b>15</b>	<b>325</b>

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



En las dos antepenúltimas semanas, la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana los distritos de Aguas Verdes, Canoas de Punta Sal, Casitas, Matapalo, Pampas de Hospital, Papayal, San Juan y Zarumilla no reporta casos; los distritos con una mayor concentración de casos en esta semana son Tumbes, Corrales, Zarumilla, La Cruz, Zorritos.

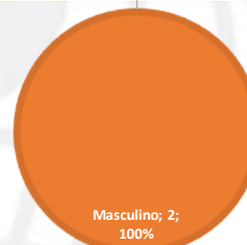
# CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

Hasta la SE 27 del 2021 se ha reportado 02 caso de Malaria en la SE01 y SE22\_2021 perteneciente a la localidad de Loma Saavedra, distrito de Aguas Verdes y de la localidad y distrito de Zarumilla.

2021 – SE 01-27

	Frecuencia	%
Confirmado	2	100.00%
<b>Total general</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>

CASOS CONFIRMADOS DE MALARIA POR SEXO



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-27/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	40
CORRALES	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1
TUMBES	13
ZARUMILLA	11
<b>Total</b>	<b>70</b>

Malaria -Distribución de Casos SE 01-27

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
A Verdes	0.05	1	19432
Zarumilla	0.04	1	25837
Matapalo	0.00	0	4507
Casitas	0.00	0	2732
San Jacinto	0.00	0	9128
Canoas	0.00	0	7827
P de Hosp.	0.00	0	7662
La Cruz	0.00	0	10862
Zorritos	0.00	0	14048
Papayal	0.00	0	7275
Tumbes	0.00	0	114862
Corrales	0.00	0	26014
San Juan	0.00	0	5007
<b>REGIONAL</b>	<b>0.01</b>	<b>2</b>	<b>255193</b>

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-27

	Frecuencia	%
Adulto	1	50.00%
Joven	1	50.00%
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-27/2021

	Frecuencia	%
ZARUMILLA	1	50.00%
AGUAS VERDES	1	50.00%
<b>Total general</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>

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	2	164	83
<b>TOTAL</b>	<b>39</b>	<b>86</b>	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>197</b>	<b>100</b>

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(SE27), 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 (SE27) el porcentaje alcanzado es del 15.38% (2/13), evidenciando un ligero incremento en su focalización distrital a nivel regional.

# MAPA DE RIESGO DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-27



**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 (24 – 26//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 27 – AÑO 2021

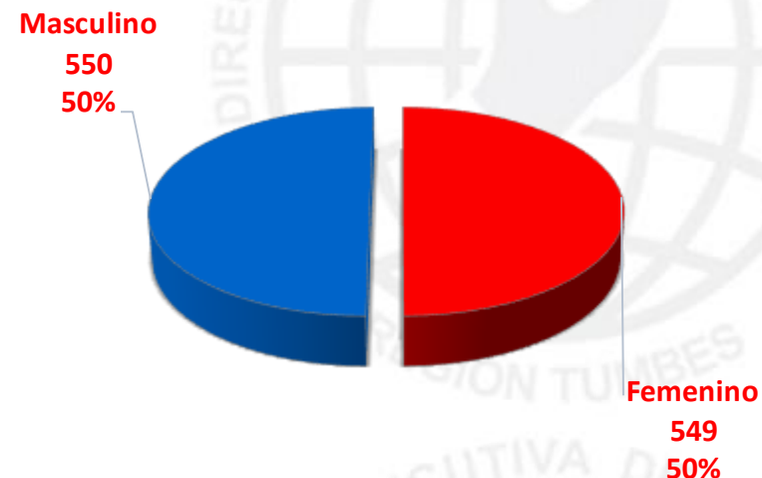
## Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	813	218	1031
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	55	10	65
DENGUE GRAVE	2	1	3
FALLECIDO	0	0	0
<b>REGION TUMBES</b>	<b>870</b>	<b>229</b>	<b>1099</b>

## Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-27/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	1202	51.72	10.17	638	58.05	5.55	
ZARUMILLA	126	5.42	5.44	22	2.00	0.85	
PAMPAS DE HOSPITAL	219	9.42	28.73	98	8.92	12.79	
AGUAS VERDES	124	5.34	5.12	6	0.55	0.31	
ZORRITOS	23	0.99	1.76	79	7.19	5.62	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	85	3.66	19.02	26	2.37	5.19	
PAPAYAL	248	10.67	42.13	19	1.73	2.61	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	4	0.36	0.51	
CORRALES	42	1.81	1.66	117	10.65	4.50	
SAN JACINTO	55	2.37	6.01	23	2.09	2.52	
MATAPALO	192	8.26	69.49	1	0.09	0.22	
LA CRUZ	8	0.34	0.84	34	3.09	3.13	
CASITAS	0	0.00	0.00	32	2.91	11.71	
<b>Región Tumbes</b>	<b>2324</b>	<b>100.00</b>	<b>9.24</b>	<b>1099</b>	<b>100.00</b>	<b>4.31</b>	

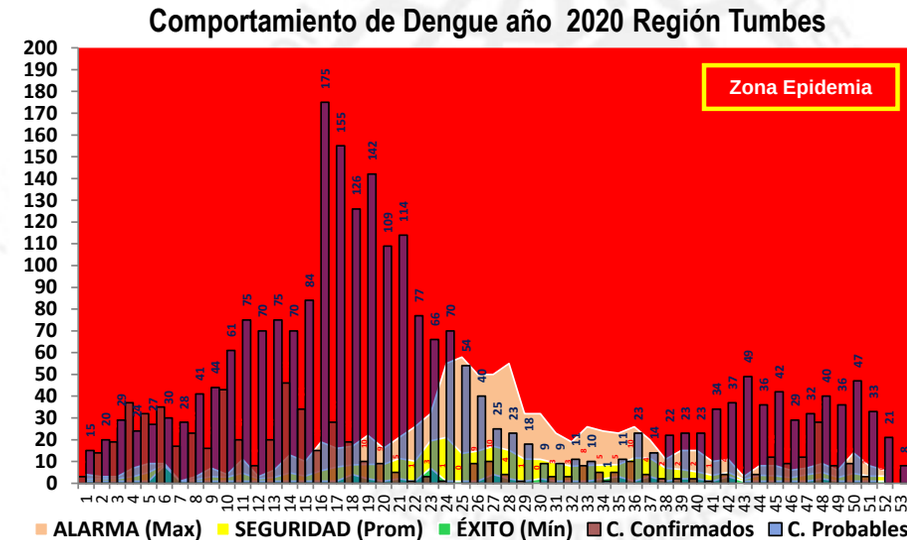
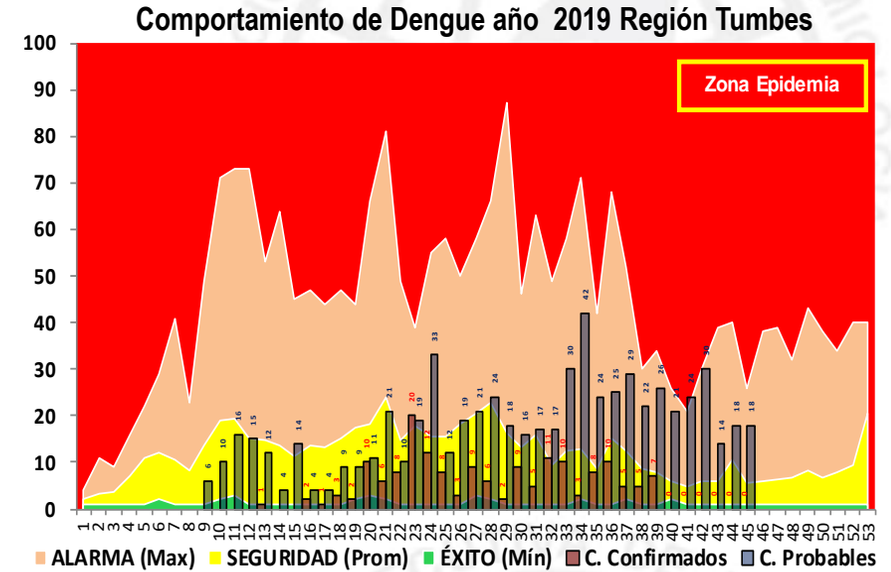
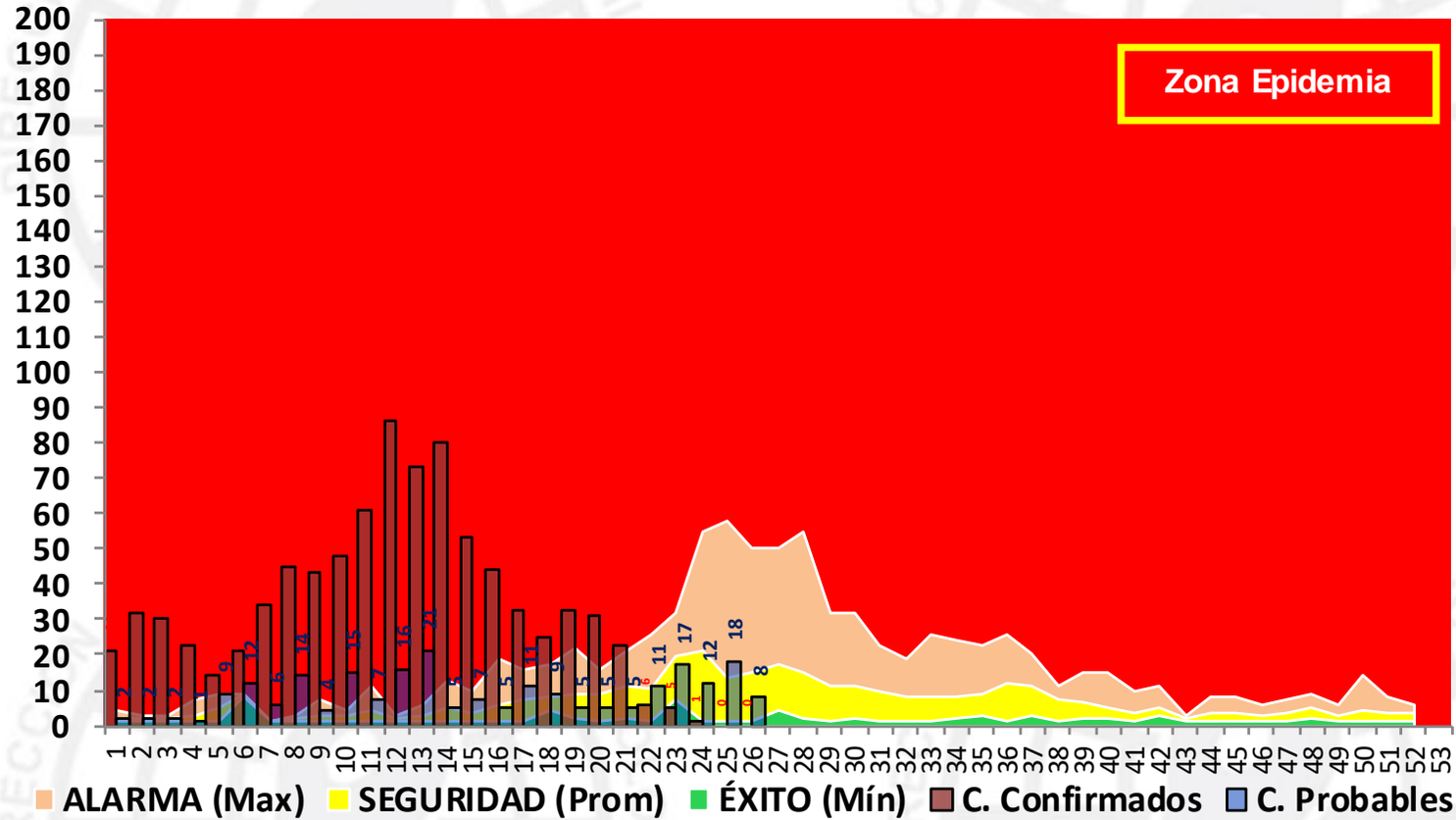
## Casos de Dengue según su distribución por sexo



## Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	<b>21.02</b>	15.65	<b>24.66</b>	<b>31.12</b>	7.55
Casos	<b>231</b>	172	<b>271</b>	<b>342</b>	83

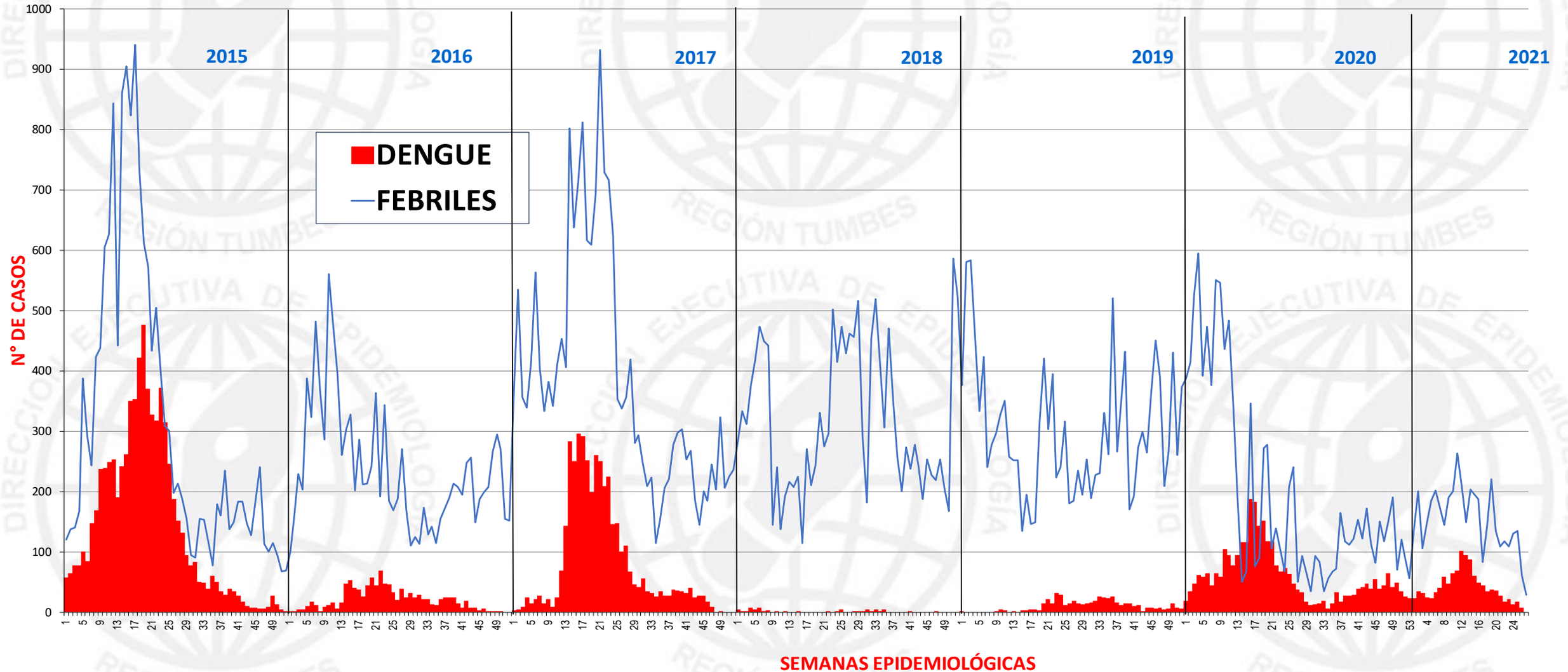
# CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 27 AÑO 2021



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

# TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

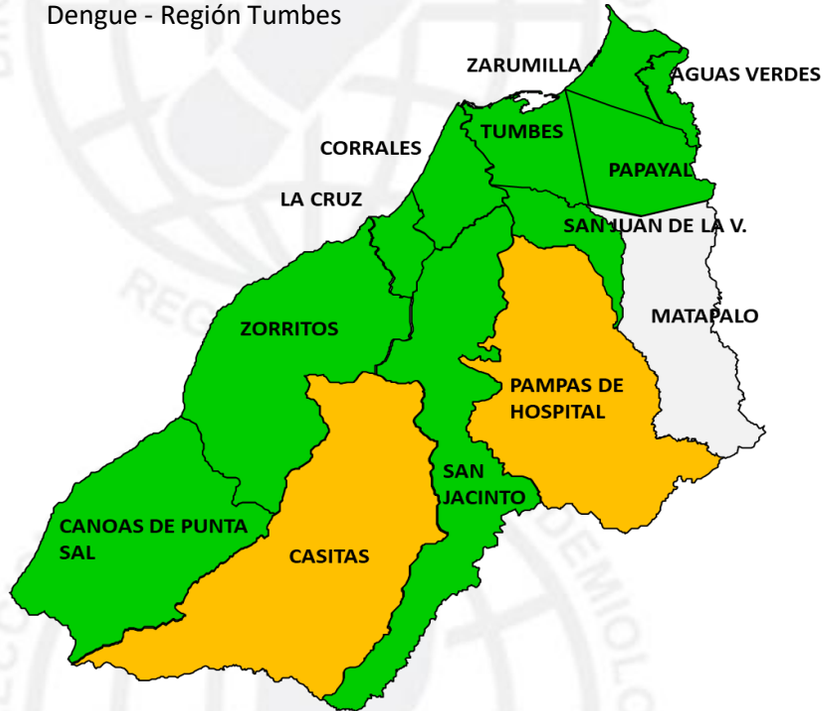
Comportamiento de Dengue años 2015 – 2021



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

# MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 27 - 2021 de Dengue - Región Tumbes



**RIESGOS x 1000 Hab.**

Riesgo	0	0	Color
Sin Riesgo	0	0	White
Bajo Riesgo	0.01	9.99	Green
Mediano Riesgo	10.00	29.99	Yellow
Alto Riesgo	30.00	100.00	Red

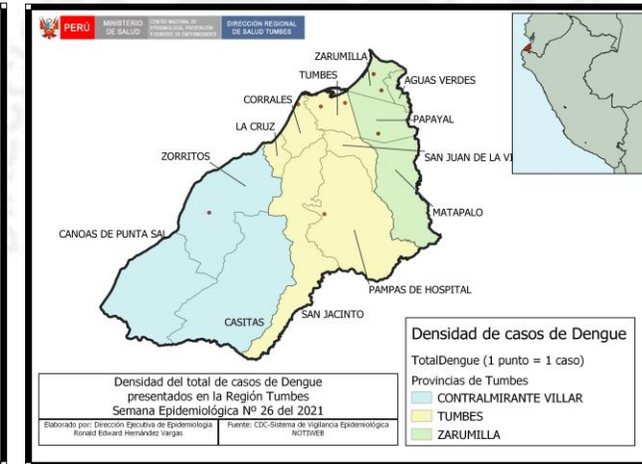
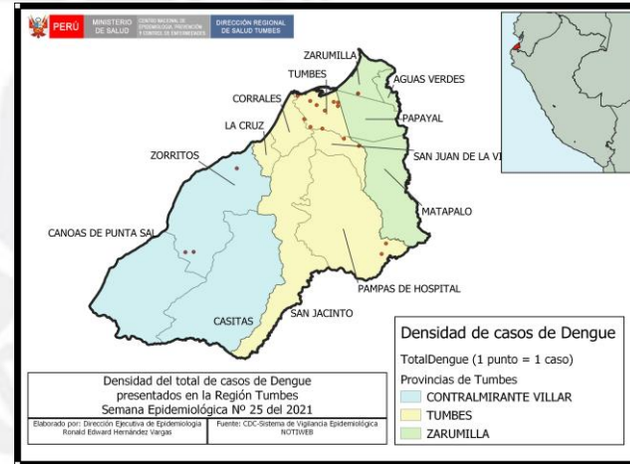
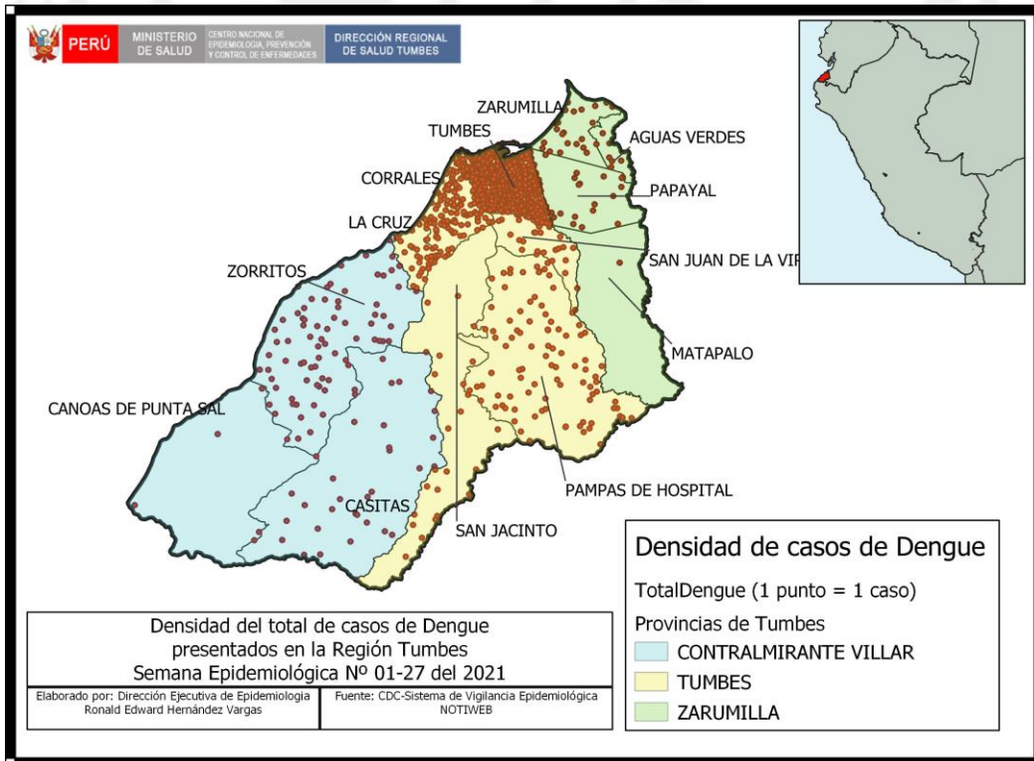
Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (24 - 26) de Dengue - Región Tumbes



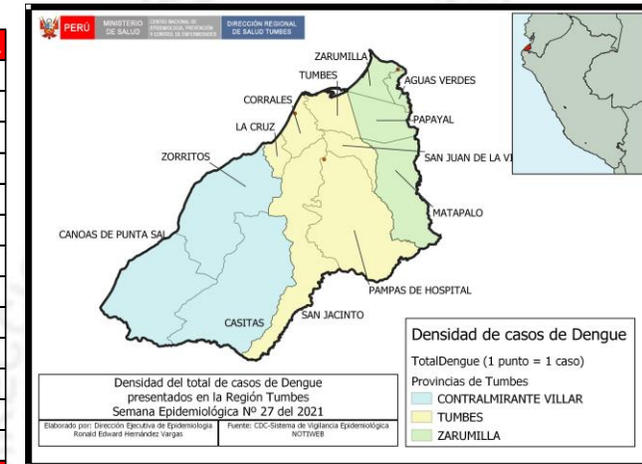
**RIESGO x 1000 Hab.**

Riesgo	0	0	Color
Sin Riesgo	0	0	White
Bajo Riesgo	0.001	0.133	Green
Mediano Riesgo	0.134	0.266	Yellow
Alto Riesgo	0.267	0.399	Red

# DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 27 AÑO 2021



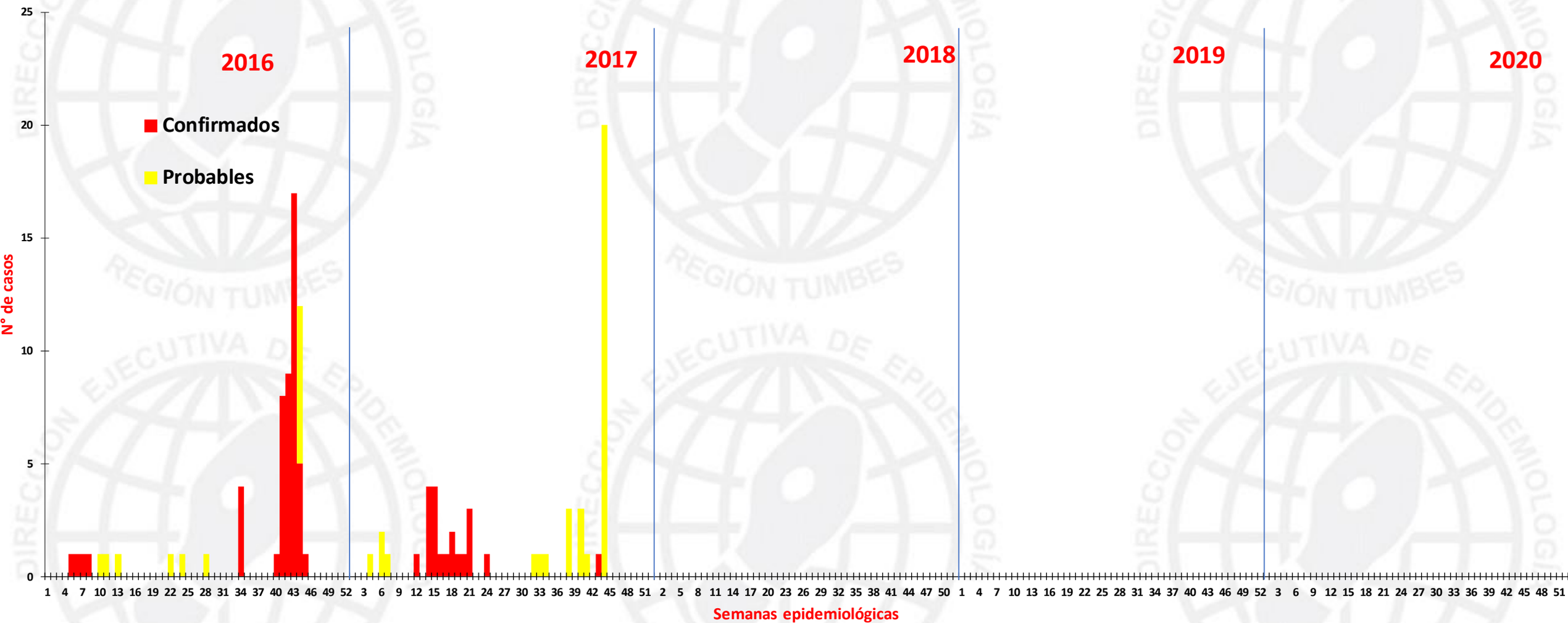
DISTRITOS	20AL26JUNIO	27JUNAL03JULIO	04AL10JULIO	TOTAL
AGUAS VERDES	0	0	0	0
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	1	1	1	3
LA CRUZ	0	0	0	0
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	2	1	1	4
PAPAYAL	0	1	0	1
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	2	0	0	2
TUMBES	9	2	0	11
ZARUMILLA	1	2	1	4
ZORRITOS	3	1	0	4
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>29</b>



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Aguas Verdes, Canoas de Punta Sal, Casitas, La Cruz, Matapalo y San Jacinto que representan 46.15 % (6/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de Tumbes, Zarumilla y Contralmirante Villar.

**A la SE 27 – 2021 NO se han  
reportado casos confirmados  
ni sospechoso de ZIKA**

# TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 27 AÑO 2021



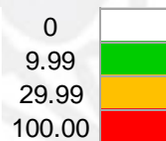
# MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 27 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 27 - 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 (24-26) - 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 27 – AÑO 2021

A la SE 27\_2021 se han registrado 23 casos confirmados de chikungunya de los distrito de Tumbes, La Cruz, Aguas Verdes, San Juan de la Virgen, Zorritos y Canoas de Punta Sal correspondientes a la etapa adolescente, joven, adulto y adulto mayor.

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

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	LA CRUZ	3	0.30	0	0	3	0.30
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	0.22	0	0	1	0.22
	PAPAYAL	1	0.17	0	0	1	0.17
	CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.17	0	0	1	0.17
	ZORRITOS	2	0.15	0	0	2	0.15
	TUMBES	13	0.11	0	0	13	0.11
	AGUAS VERDES	2	0.08	0	0	2	0.08
<b>REGION TUMBES</b>		<b>23</b>	<b>0.09</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>0.09</b>

## 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
<b>REGION TUMBES</b>		<b>12</b>	<b>0.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0.05</b>

## Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	1	4.35%
Adulto	13	56.52%
Adulto Mayor	3	13.04%
Joven	6	26.09%
<b>Total general</b>	<b>23</b>	<b>100.00%</b>

## Año 2019

	Frecuencia	%
LA CRUZ	1	50.00%
TUMBES	1	50.00%
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>100.00%</b>

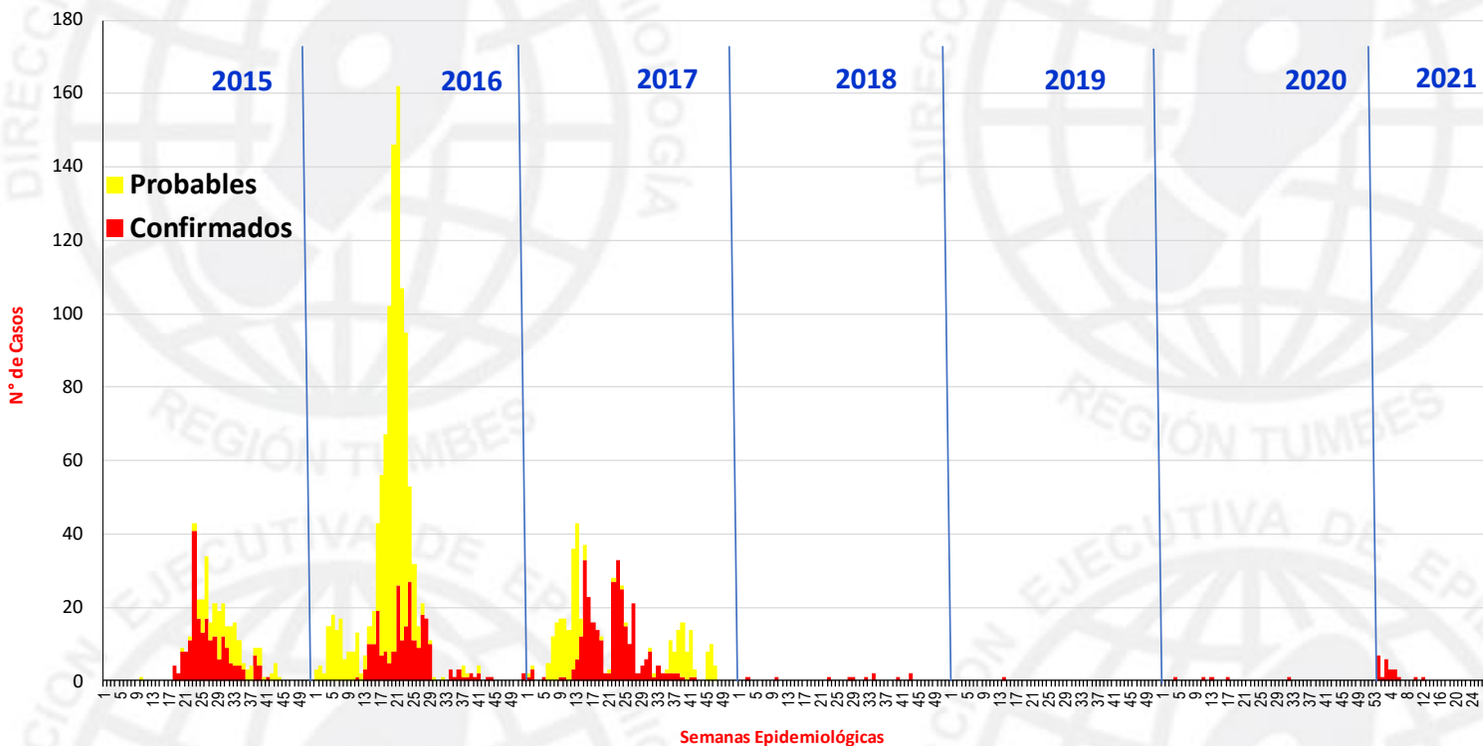
## Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2021

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Total
Confirmados	275	278	309	14	2	6	23	907
Probables	160	878	257	0	0	0	0	1295
<b>Total</b>	<b>435</b>	<b>1156</b>	<b>566</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>2202</b>

## Año 2020

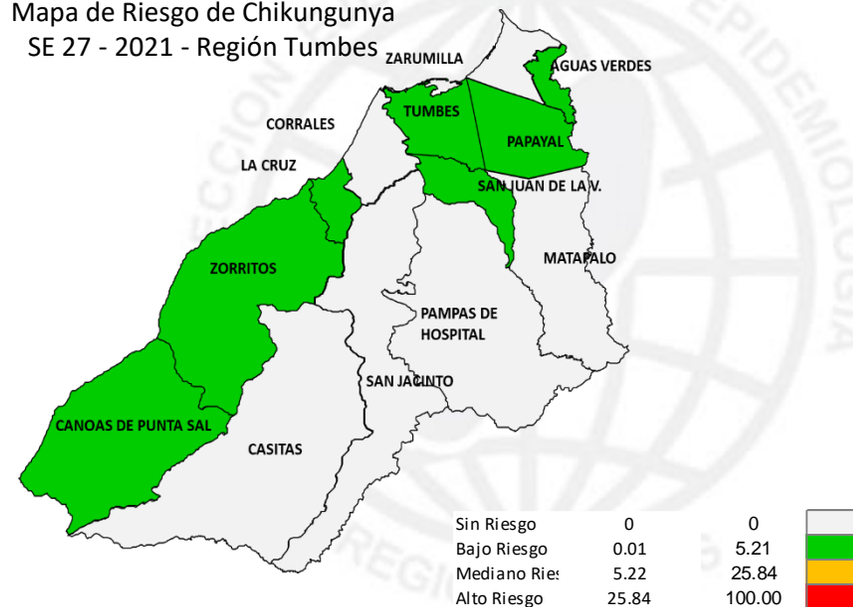
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>100.00%</b>

# TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 27 – AÑO 2021



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

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 27 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (24-26/2021) Región Tumbes



# TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

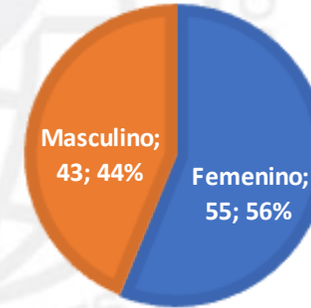
**A la SE 27\_2021 no se han registrado casos probables o confirmados.**

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
<b>REGION TUMBES</b>	<b>0</b>	<b>0.00</b>	<b>98</b>	<b>0.39</b>	<b>98</b>	<b>0.39</b>

año 2020

## CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



año 2020

Casos de Leptospirrosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
<b>Total general</b>	<b>98</b>	<b>100.00%</b>

año 2020

Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

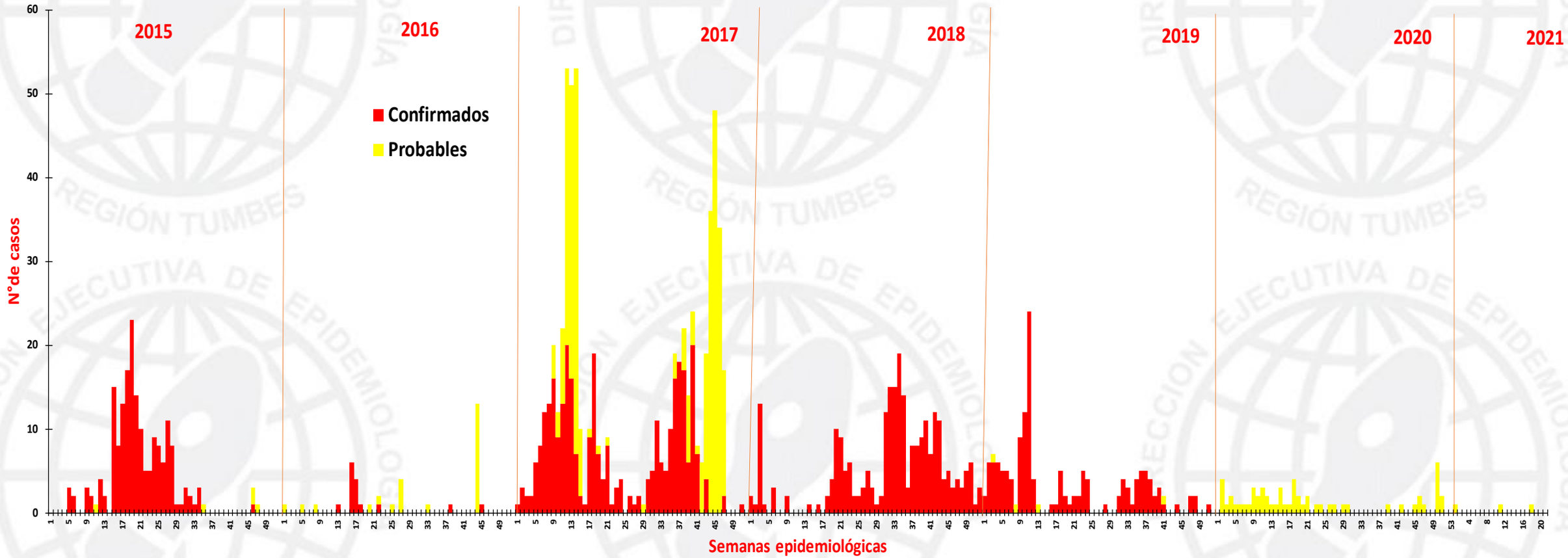
	Frecuencia	%
Adolescente	12	12.24%
Adulto	36	36.73%
Adulto Mayor	8	8.16%
Joven	38	38.78%
Niño	4	4.08%
<b>Total general</b>	<b>98</b>	<b>100.00%</b>

Casos de Leptospirrosis Región Tumbes Año 2019

	Frecuencia	%
Confirmados	147	97.35%
Probables	4	2.65%
<b>Total general</b>	<b>151</b>	<b>100.00%</b>

# TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 27)



# MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-27) 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 (24-26) - 2021



**RIESGOS x 1000 hab.**

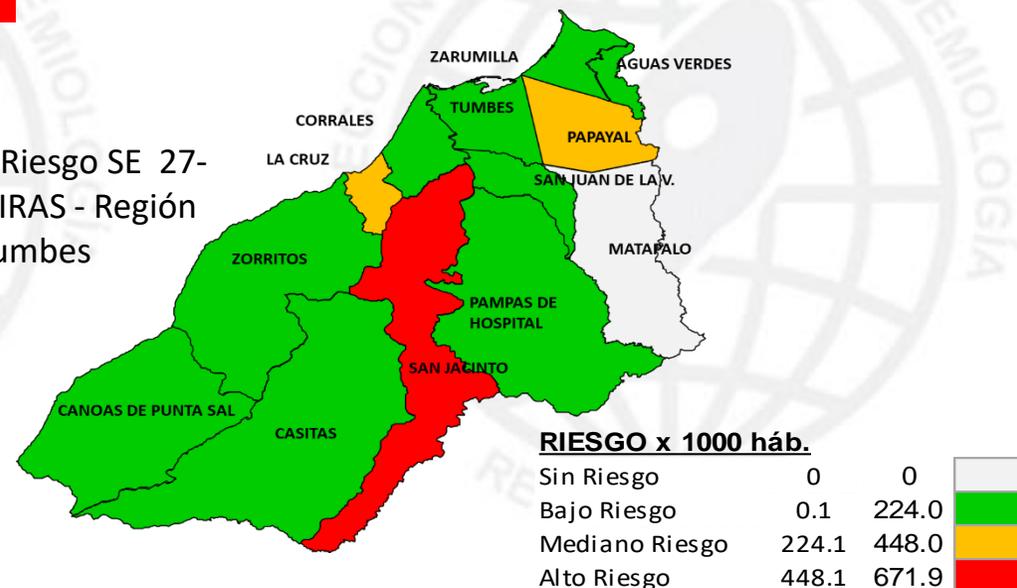
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.000	
Mediano Riesgo	0.001	0.000	
Alto Riesgo	0.001	0.000	

# MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 27 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
MATAPALO	0.00	0	411
TUMBES	54.47	538	9877
ZARUMILLA	56.66	117	2065
ZORRITOS	82.30	93	1130
PAMPAS DE HOSPITAL	100.29	69	688
CANOAS DE PUNTA SAL	118.56	76	641
SAN JUAN DE LA VIRGEN	143.23	55	384
AGUAS VERDES	180.19	393	2181
CASITAS	192.05	29	151
CORRALES	209.82	470	2240
PAPAYAL	274.39	180	656
LA CRUZ	340.55	283	831
SAN JACINTO	671.94	467	695
<b>REGIONAL</b>	<b>126.20</b>	<b>2770</b>	<b>21950</b>

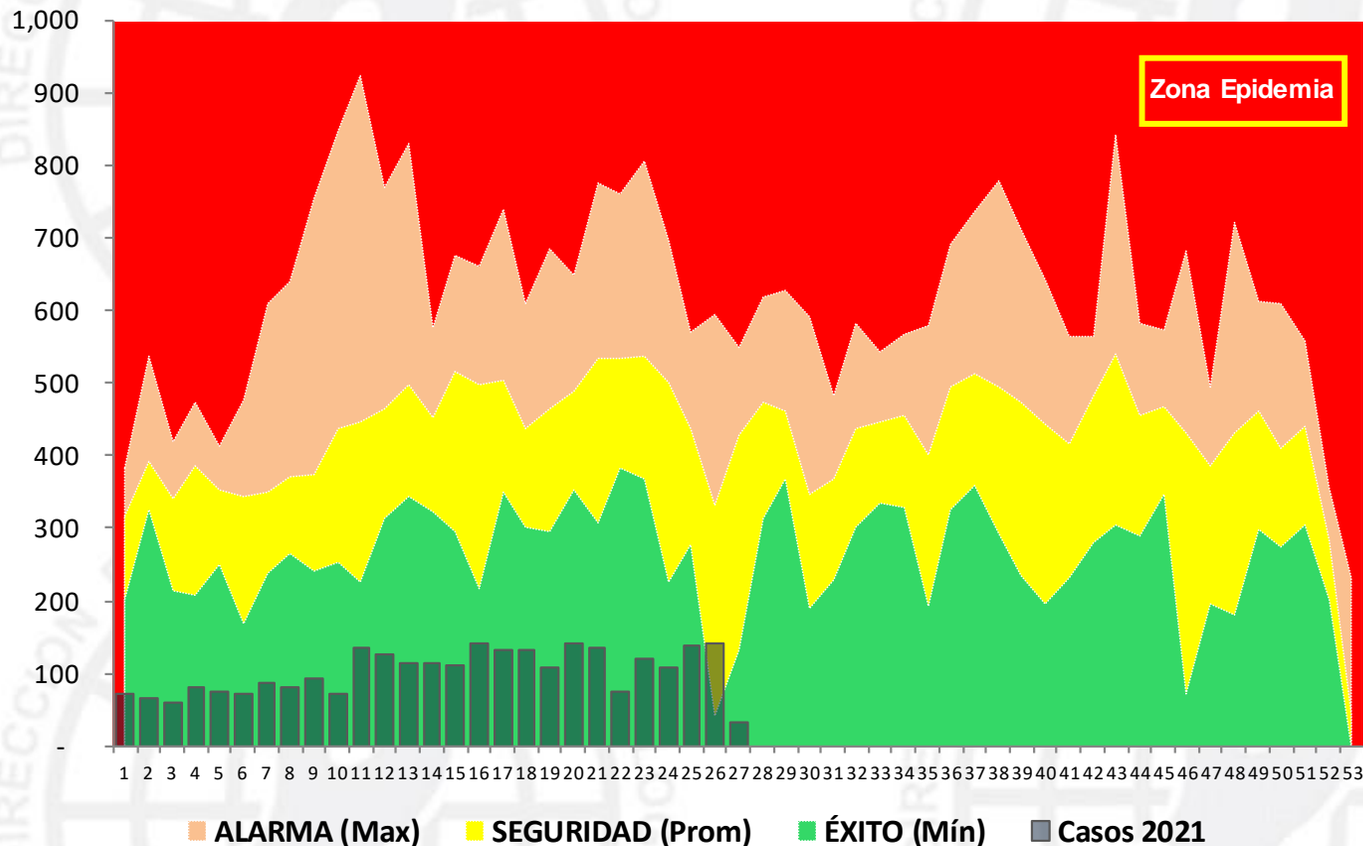
Mapa de Riesgo SE 27-  
2021 de IRAS - Región  
Tumbes



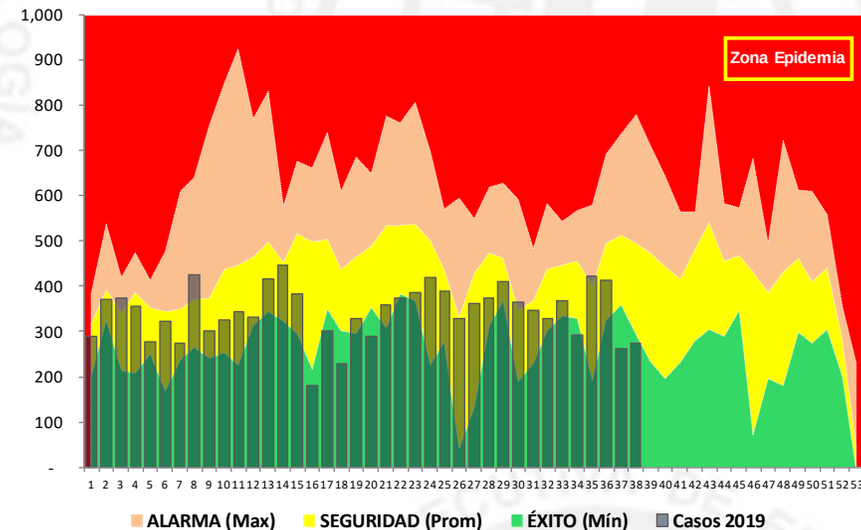
Mapa de Riesgo de IRAS en  
menores de 5 años según 03  
últimas semanas epidemiológicas  
SE 24-26/2021



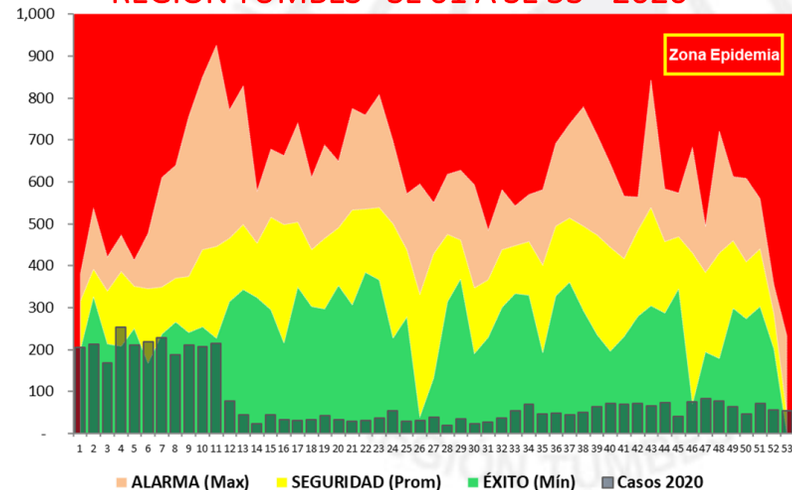
# CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 27 AÑO 2021



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



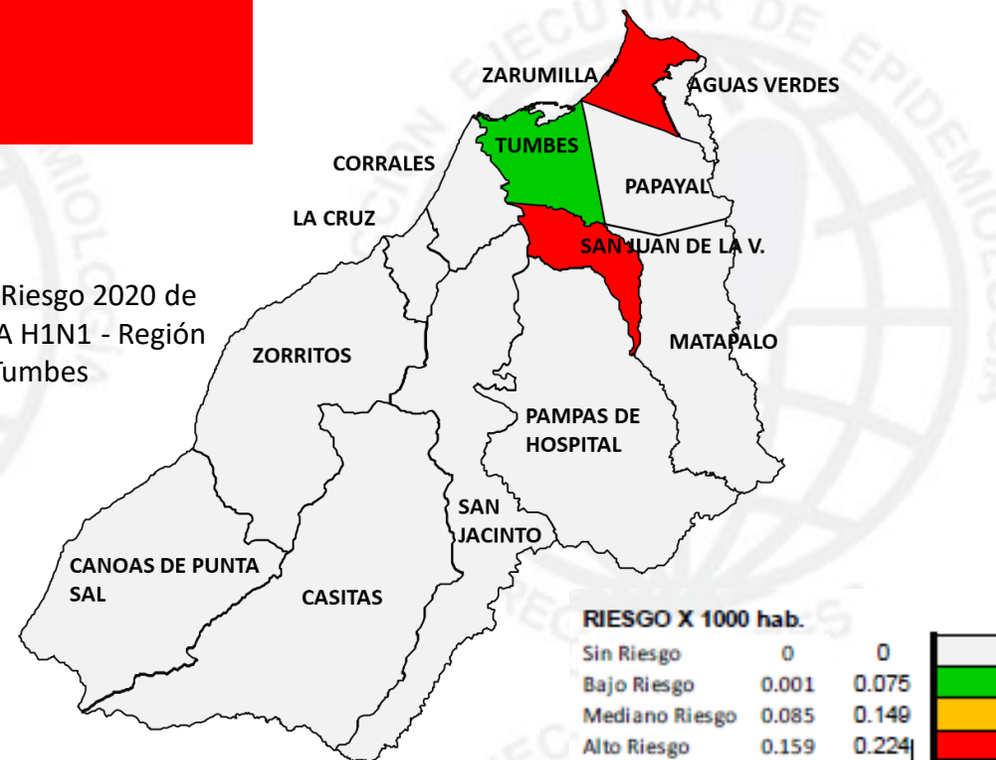
# MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 27 - 2021

A la SE 27 – 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
<b>REGIONAL</b>	<b>8</b>	<b>0.03</b>

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 27 – AÑO 2021

## TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-27

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	15.56	142	9,128
Papayal	11.55	84	7,275
Casitas	9.88	27	2,732
La Cruz	9.21	100	10,862
San Juan de la Virgen	7.99	40	5,007
Pampas de Hospital	7.44	57	7,662
Canoas Punta Sal	6.52	51	7,827
Aguas Verdes	6.38	124	19,432
Zarumilla	5.46	141	25,837
Zorritos	5.27	74	14,048
Tumbes	5.07	582	114,862
Corrales	3.31	86	26,014
Matapalo	0.00	0	4,507
<b>REGIONAL</b>	<b>5.91</b>	<b>1508</b>	<b>255193</b>

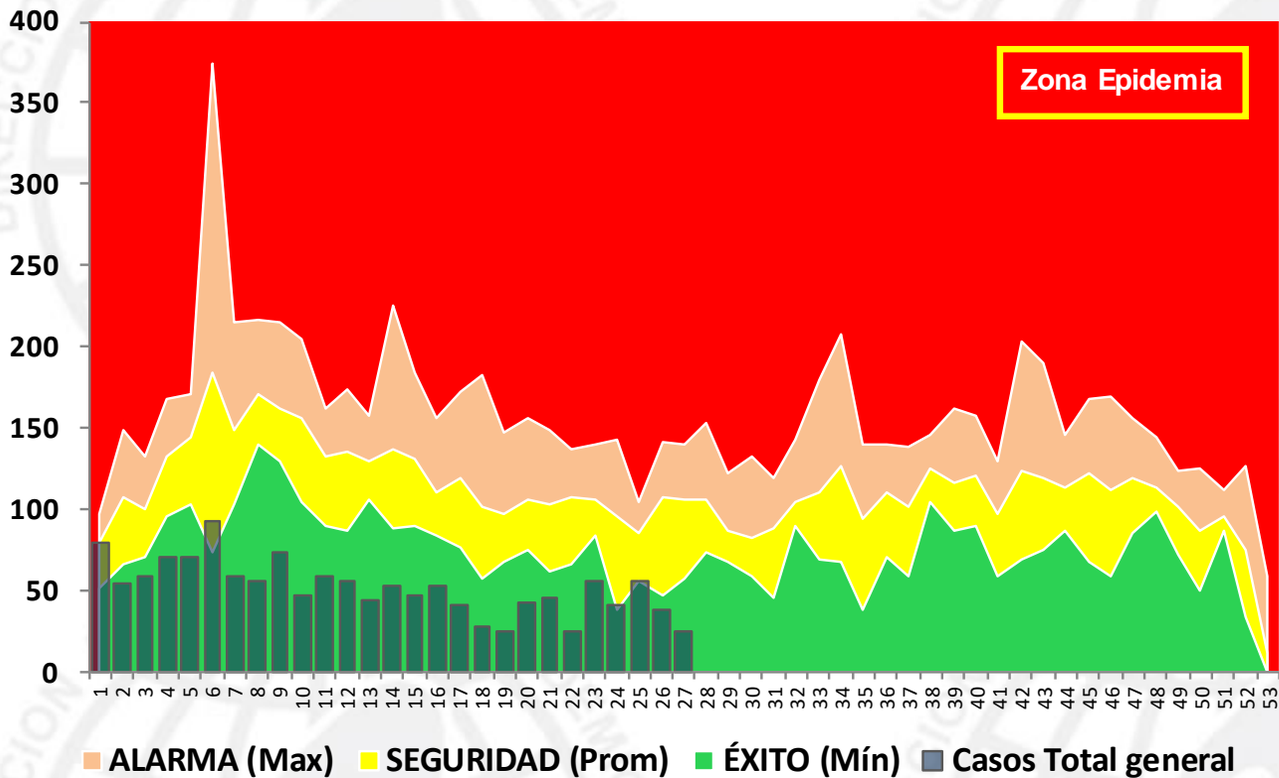
Mapa de Riesgo SE 27 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



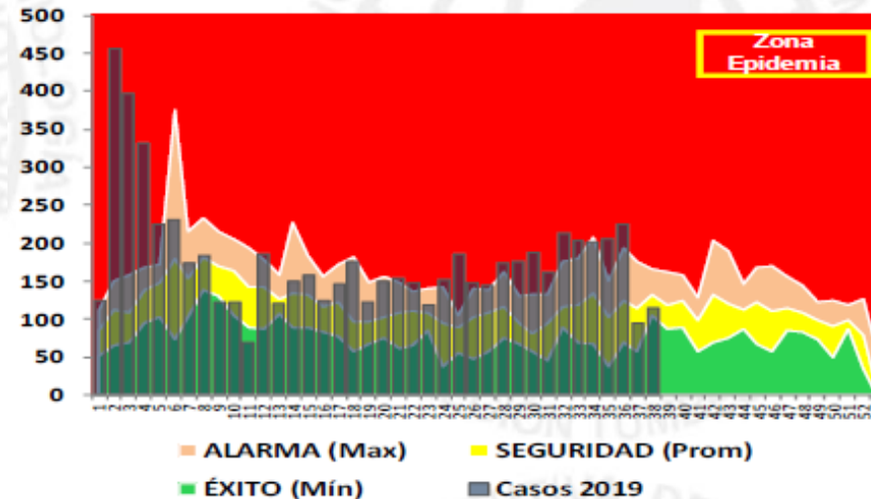
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(24-26) - Región Tumbes



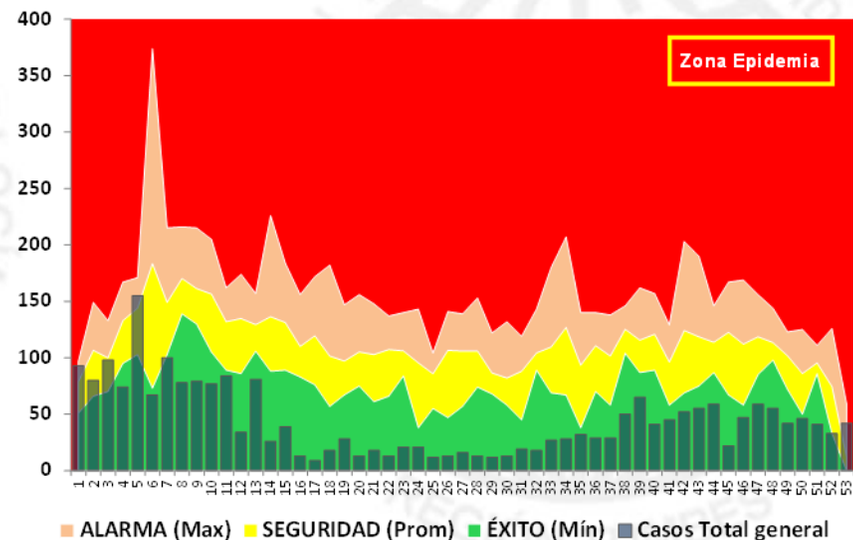
# CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 27 - 2021



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

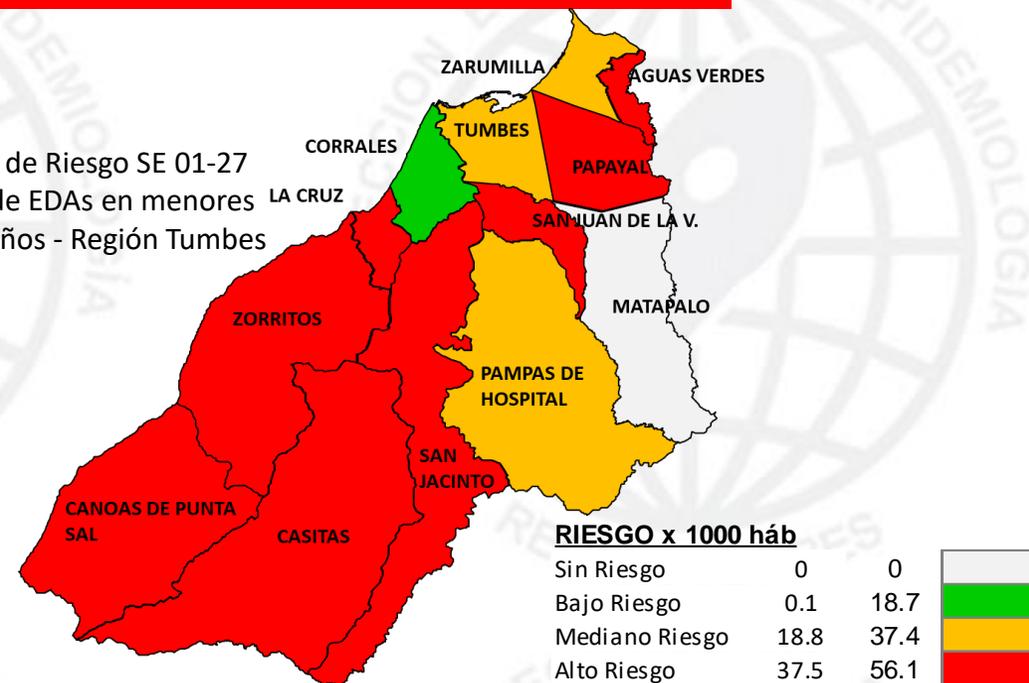


# MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 27 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	56.12	39	695
SAN JUAN DE LA VIRGEN	54.69	21	384
LA CRUZ	50.54	42	831
ZORRITOS	50.44	57	1130
PAPAYAL	48.78	32	656
AGUAS VERDES	48.14	105	2181
CANOAS DE PUNTA SAL	43.68	28	641
CASITAS	39.74	28	151
PAMPAS DE HOSPITAL	31.98	22	688
ZARUMILLA	20.82	43	2065
TUMBES	20.25	200	9877
CORRALES	9.38	21	2240
MATAPALO	0.00	0	411
<b>REGIONAL</b>	<b>28.06</b>	<b>616</b>	<b>21950</b>

Mapa de Riesgo SE 01-27 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 24-26) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



## MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 27 – AÑO 2021

**A la SE 27/2021 se ha notificado 01 muerte indirecta (30 años de edad procedente de Av. 28 de Julio – Zarumilla) y 03 muertes directas (23, 35 y 38 años de edad procedente de los distritos de Zarumilla, Tumbes y La Cruz.**

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 27 – AÑO 2021

