

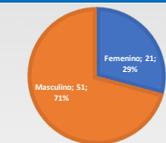


SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.49
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 05 – 11 diciembre 2021
epitumbes@dge.gob.pe / 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

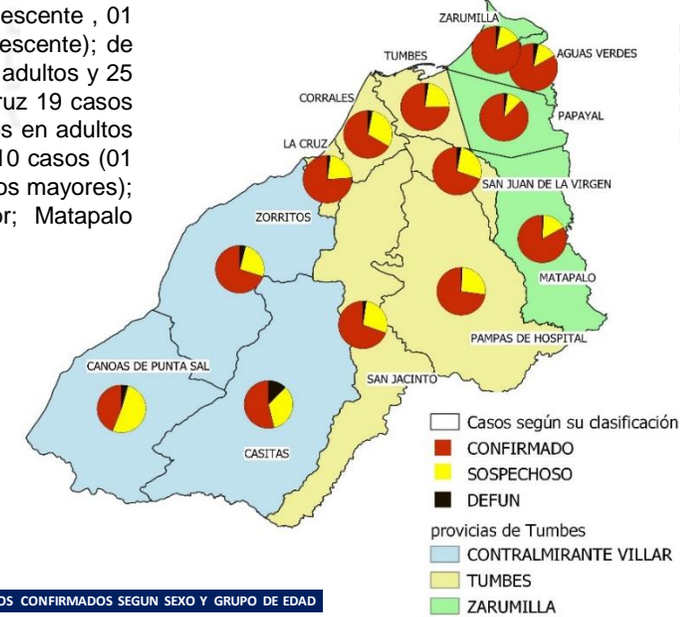


*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

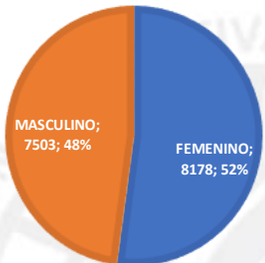
Hasta la SE 53 DEL 2020 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 22301 casos confirmado, 28250 se han descartado, 6732 casos sigan como sospechosos, 1247 fueron hospitalizados, 16606 se han recuperado y 723 han fallecido (486 confirmados y 237 Sospechosos).

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
TOTAL	22301	28250	6732	723	1247	16606

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.

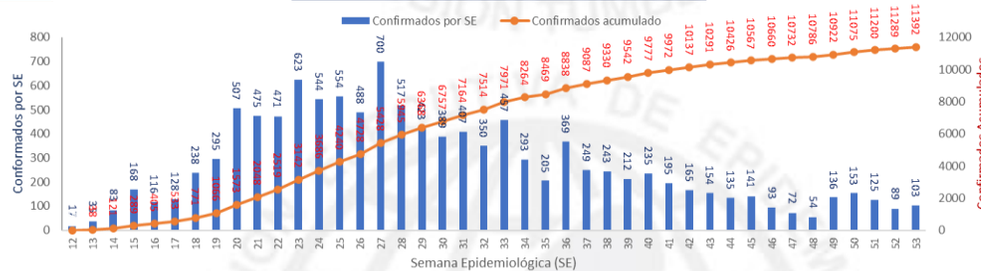


CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



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

Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas

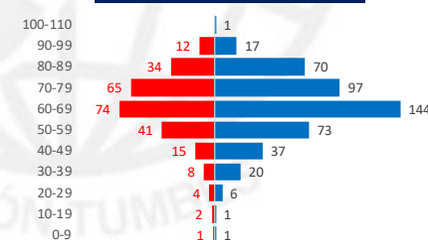


* Se han confirmado 10931 casos que se encontraban asintomáticos que no están considerado en la gráfica

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%	

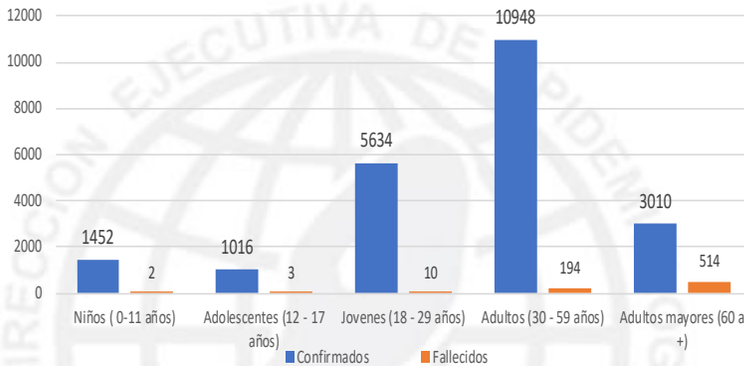
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 49.63 % y según sexo las mujeres en un 52 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

COVID19 REGION TUMBES – 2020

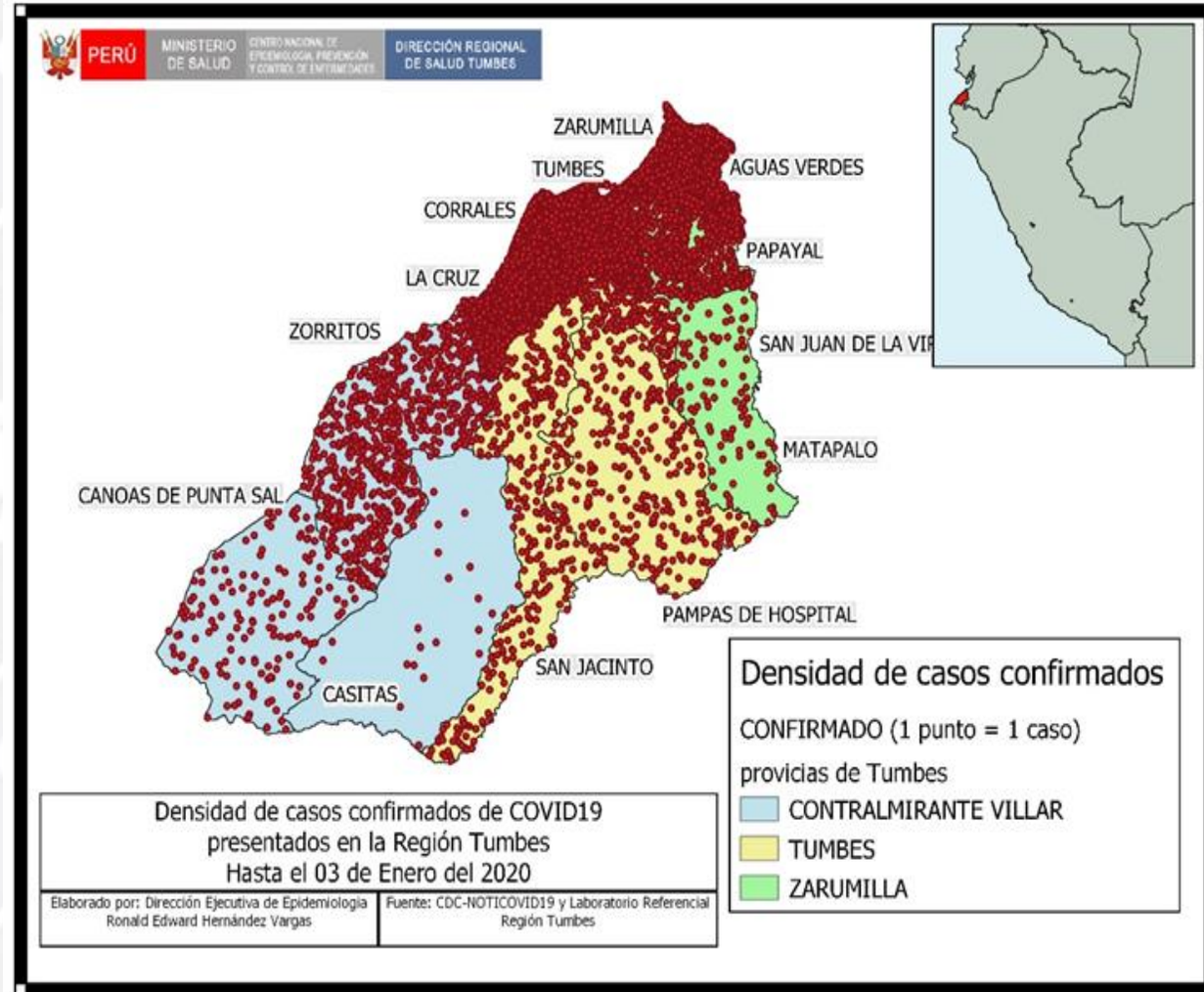
FALLECIDOS SEGÚN GRUPO DE EDAD

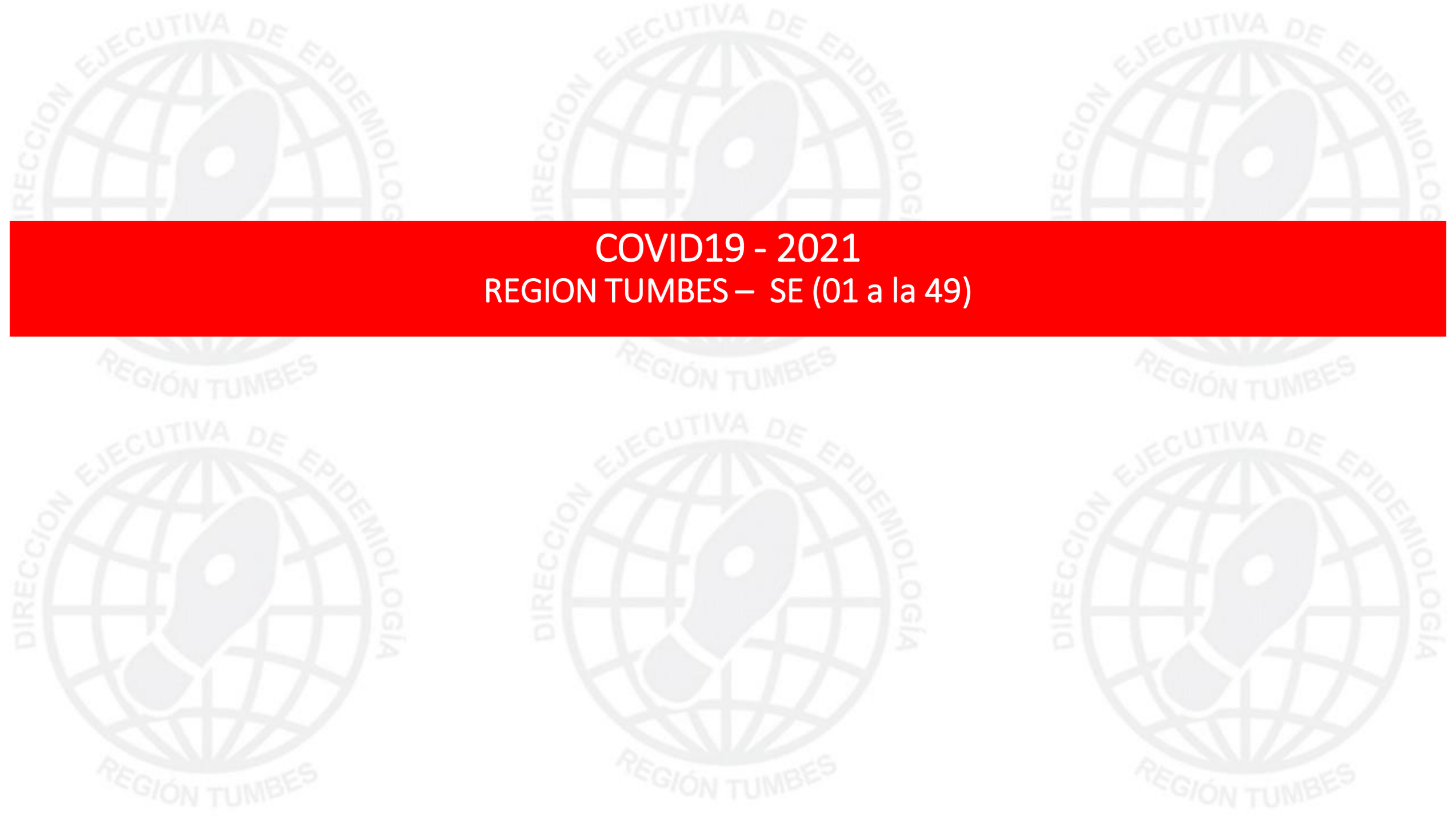
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.44%
Adolescentes (12 - 17 años)	3	0.77%
Jovenes (18 - 29 años)	10	2.61%
Adultos (30 - 59 años)	194	25.24%
Adultos mayores (60 a +)	514	70.94%
Total general	723	100.00%

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).





COVID19 - 2021
REGION TUMBES – SE (01 a la 49)

FALLECIDOS SEGÚN CLASIFICACIÓN		
Clasificación	Casos	%
Confirmados	589	80.18%
Sospechosos	49	7.15%
Probable	97	12.67%
Total general	735	100.00%

COVID19 - 2021

REGION TUMBES – SE (01 a la 49)

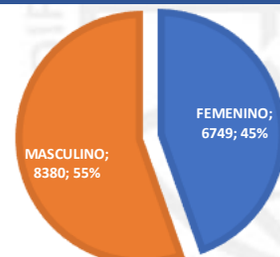
735 FALLECIDOS **4.9%** LETALIDAD

*Letalidad: Relación de fallecidos confirmados entre casos confirmados

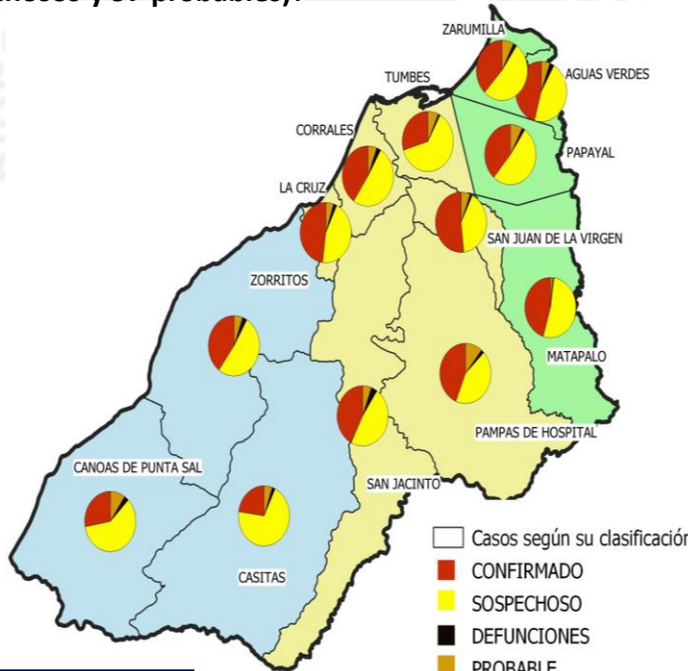
Durante el presente año hasta SE 49 del 2021 se han reportado en nuestra región, según su clasificación 15365 casos confirmados, 25261 casos siguen como descartados, 26623 casos siguen como sospechosos, 3040 casos siguen como probables y 735 casos han fallecido (589 confirmados, 49 sospechosos y 97 probables).

DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO	DESCARTADO	SOSPECHOSO	PROBABLE	DEFUNCIONES	HOSPITALIZADO	RECUPERADOS
AGUAS VERDES	480	760	482	58	29	137	1290
CANOS DE PUNTA SAL	133	70	286	45	14	31	213
CASITAS	35	52	108	8	3	17	48
CORRALES	1732	2904	2181	241	114	334	2598
LA CRUZ	505	981	473	52	22	103	955
MATAPALO	84	65	97	3	1	11	164
PAMPAS DE HOSPITAL	487	594	481	120	22	54	663
PAPAYAL	175	309	234	35	8	37	598
SAN JACINTO	308	515	347	40	28	76	499
SAN JUAN DE LA VIRGEN	320	280	254	36	9	50	408
TUMBES	8963	14582	18859	2027	366	1683	17162
ZARUMILLA	1261	2771	1725	246	73	260	2427
ZORRITOS	646	962	837	89	46	159	1026
OTRAS REGIONES DEL PERU	236	414	247	36	0	9	359
ECUADOR	0	2	12	4	0	0	6
TOTAL	15365	25261	26623	3040	735	2961	28416

CASOS CONFIRMADOS POR SEXO



Han fallecido en los distritos de: Tumbes 366 casos (124 adultos, 236 adultos mayores, 01 adolescente y 05 jóvenes); de Corrales 114 casos (37 adultos, 76 adultos mayores y 01 joven); de Zarumilla 73 casos (23 adultos, 49 adultos mayores y 01 joven); de Zorritos 46 casos (08 adulto, 35 adultos mayores, 01 adolescente y 02 jóvenes); de Aguas Verdes 29 casos (11 en adulto, 16 en adulto mayor, 01 en joven y 01 en niños); San Jacinto 28 casos (06 en adultos y 22 casos en adultos mayores); de Pampas de Hospital 22 casos (06 en adulto mayor, 15 en adultos y 01 joven); de La Cruz 22 casos (03 adultos y 18 adultos mayores); de Canoas de Punta Sal 14 casos (06 adultos, 07 adultos mayores y 01 joven); de San Juan 09 casos (02 en adulto, 06 en adultos mayores y 01 en niño); de Papayal 08 casos (01 en adultos y 07 en adultos mayores); de Casitas 03 casos en adultos mayor; de Matapalo 01 caso en adultos.

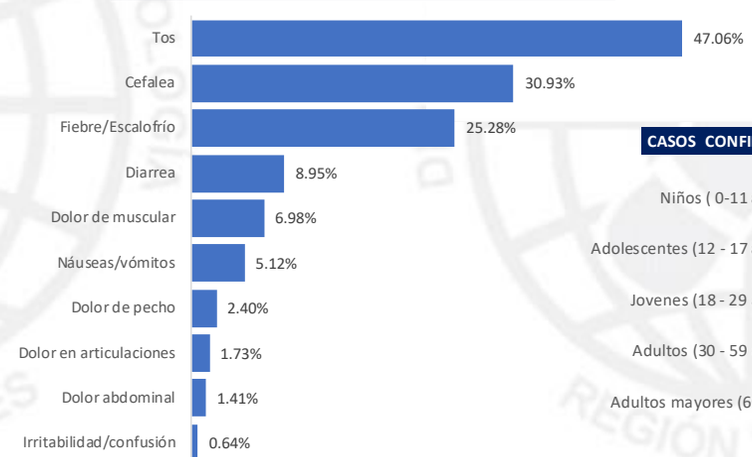


El 98.46% son casos autóctonos (15129), del total de casos (15365) confirmados de COVID19.

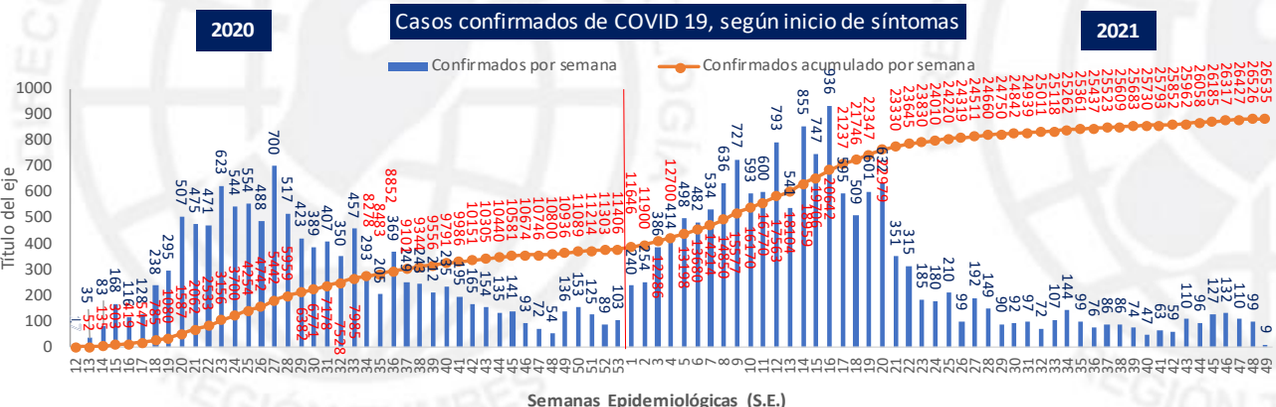
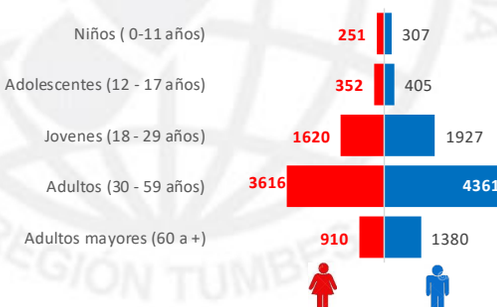
Según etapa de vida los más afectados resultan ser los adultos en un 53 % y según sexo los hombres en un 55 %; el mayor porcentaje de defunciones se presenta en hombres en un 65 %.

Según grupo de edad	Casos	%	T.I.a x 100, 000 hab.
Niños (0-11 años)	558	3.69%	1080.68
Adolescentes (12 - 17 años)	757	5.00%	3102.97
Jovenes (18 - 29 años)	3547	23.45%	7676.99
Adultos (30 - 59 años)	7977	52.73%	7739.93
Adultos mayores (60 a +)	2290	15.14%	7659.63
Total general	15129	100.00%	

% Características clínicas de casos confirmados

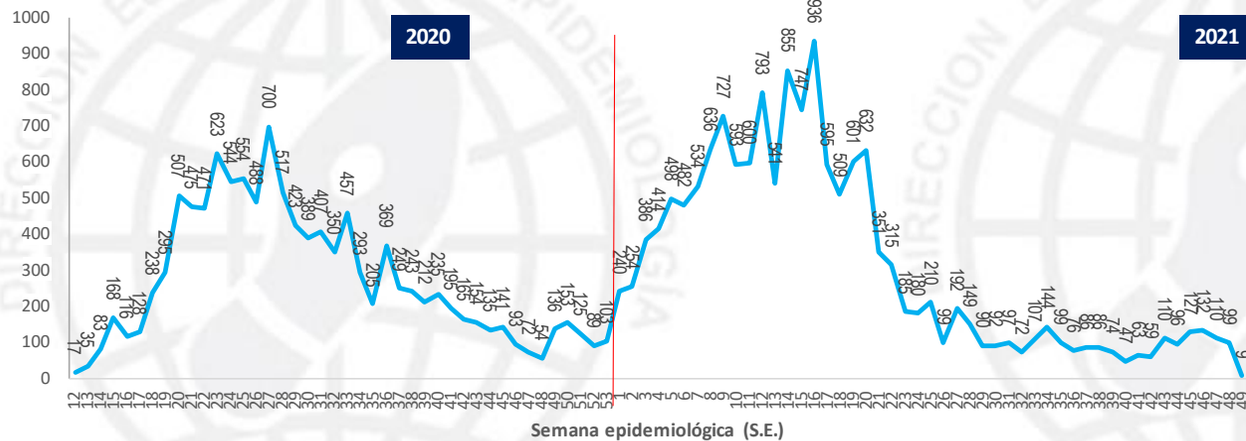


CASOS CONFIRMADOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD

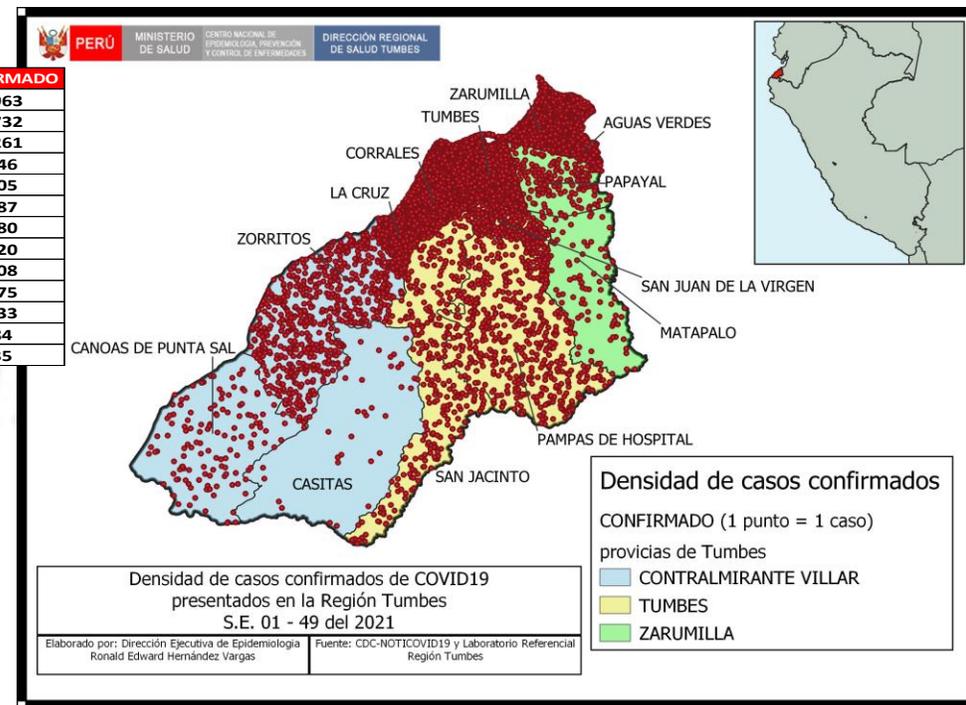


FUENTE: NOTI COVID19/ WEB CDC – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

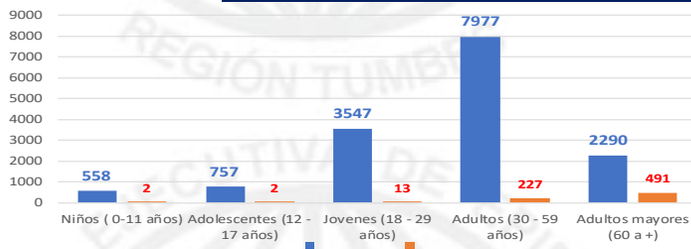
Tendencia de Casos confirmados de COVID 19, según inicio de síntomas



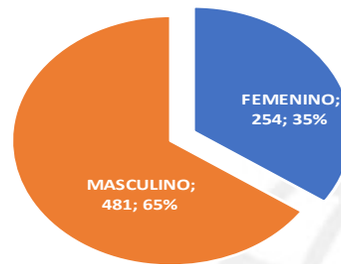
DISTRITO RESIDENCIA	CONFIRMADO
TUMBES	8963
CORRALES	1732
ZARUMILLA	1261
ZORRITOS	646
LA CRUZ	505
PAMPAS DE HOSPITAL	487
AGUAS VERDES	480
SAN JUAN DE LA VIRGEN	320
SAN JACINTO	308
PAPAYAL	175
CANOA DE PUNTA SAL	133
MATAPALO	84
CASITAS	35



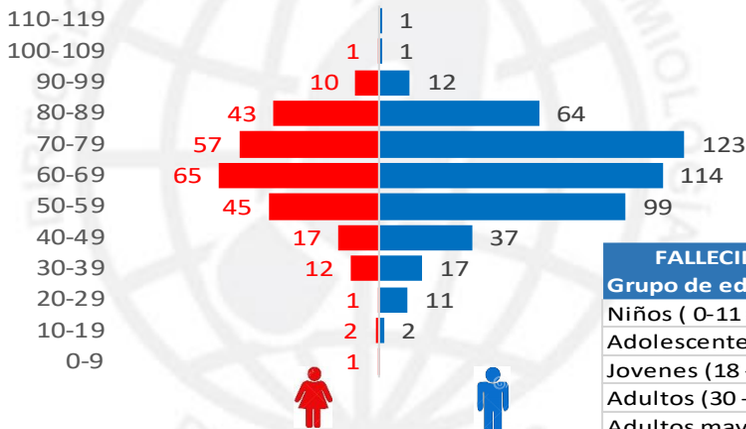
Confirmados y defunciones por grupo de edad



Fallecidos por sexo



FALLECIDOS SEGUN SEXO Y GRUPO DE EDAD



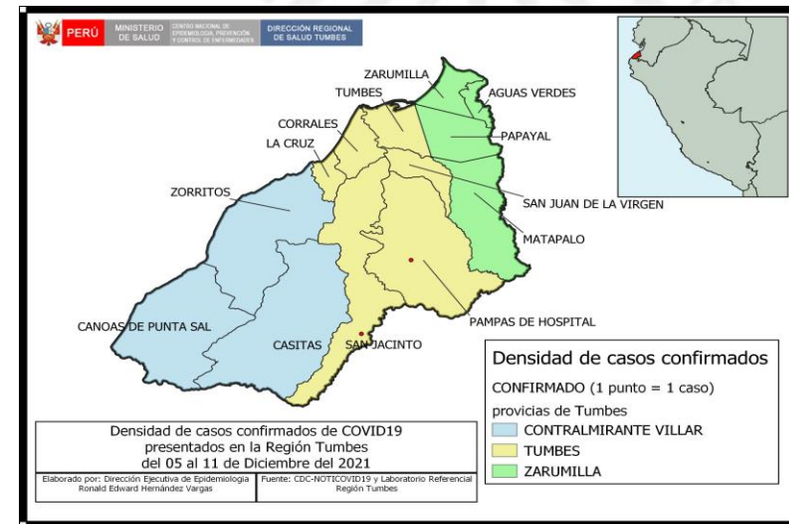
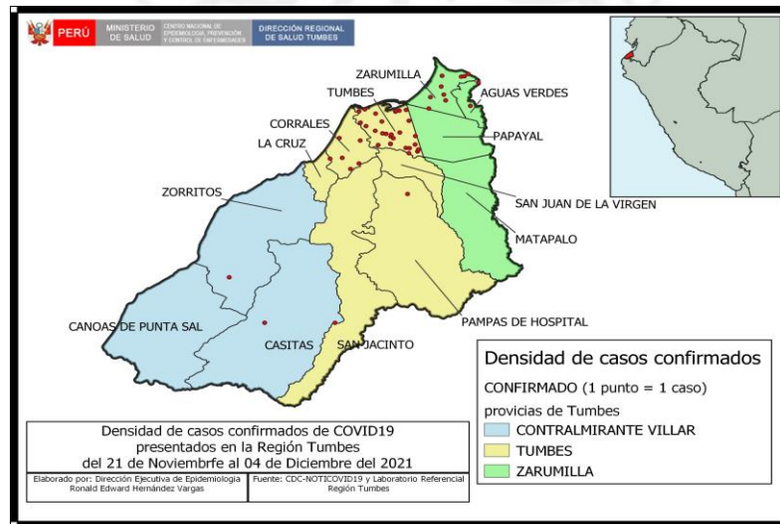
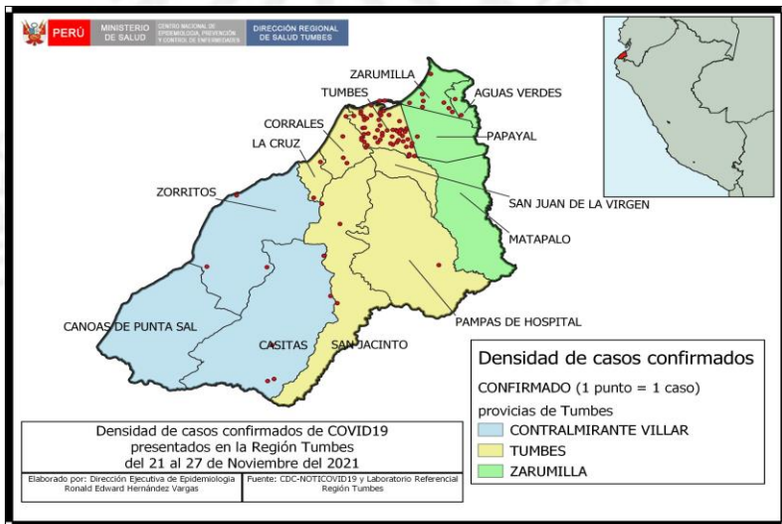
FALLECIDOS SEGUN GRUPO DE EDAD		
Grupo de edad	Casos	%
Niños (0-11 años)	2	0.37%
Adolescentes (12-17 años)	2	0.36%
Jovenes (18-29 años)	13	1.88%
Adultos (30-59 años)	227	30.84%
Adultos mayores (60 a +)	491	66.56%
Total general	735	100.00%

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 (8963/15129), es el que presenta mayor concentración de casos de pacientes con COVID19, seguido de, los distritos de: Corrales (1732/15129), Zarumilla (1261/15129), Zorritos (646/15129), La Cruz (505/15129), Pampas de Hospital (487/15129), Aguas Verdes (480/15129), San Juan (320/15129), San Jacinto (308/15129), Papayal (175/15129), Canoas de Punta Sal (133/15129), Matapalo (84/15129) y Casitas (35/15129).

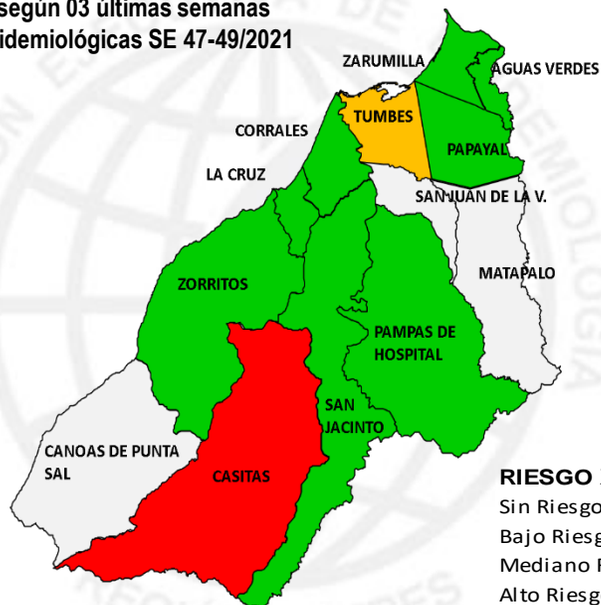
Casos fallecidos por semana epidemiológica



DENSIDAD DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID19 LAS 03 ULTIMAS SEMANAS



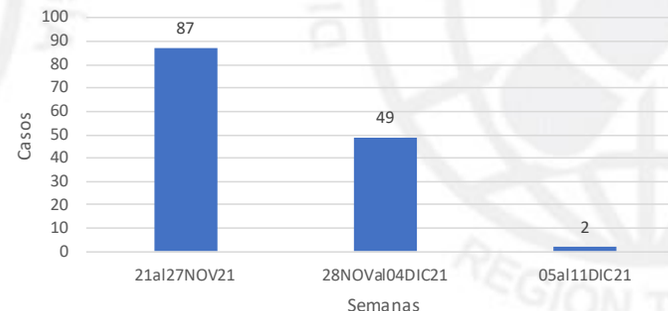
Mapa de Riesgo de COVID19 según 03 últimas semanas epidemiológicas SE 47-49/2021



DISTRITOS	21al27NOV21	8NOV al 04DIC21	05al11DIC21	TOTAL
AGUAS VERDES	2	2	0	4
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	5	1	0	6
CORRALES	5	6	0	11
LA CRUZ	2	0	0	2
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	1	1	1	3
PAPAYAL	1	0	0	1
SAN JACINTO	3	1	1	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0	0	0
TUMBES	57	28	0	85
ZARUMILLA	8	9	0	17
ZORRITOS	3	1	0	4
TOTAL REGIONAL	87	49	2	138

En las dos antepenúltimas semanas, casi la totalidad de distritos han reportado casos de COVID 19, y en esta última semana los distritos que han notificado casos son Pampas de Hospital y San Jacinto, los distritos con una mayor concentración de casos en estas 3 últimas semanas son Tumbes, Zarumilla y Corrales.

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



CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

Hasta la SE 49 del 2021 se han reportado 03 casos de Malaria de los cuales 02 casos fueron autóctonos (en la SE01 y SE22_2021 perteneciente a la localidad de Loma Saavedra, distrito de Aguas Verdes y el otro caso pertenece a la localidad y distrito de Zarumilla) y 01 caso importado perteneciente al distrito de Pinari, departamento de Loreto.

2021 – SE 01-49

	Frecuencia	%
Confirmado	3	100.00%
Total general	3	100.00%



Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-49/2020

DISTRITOS	TOTAL
AGUAS VERDES	41
CORRALES	5
SAN JUAN DE LA VIRGEI	1
TUMBES	14
ZARUMILLA	11
Total	72

Malaria -Distribución de Casos SE 01-49

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
REGIONAL	0.01	2	255193

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-49

	Frecuencia	%
Adulto	2	66.67%
Joven	1	33.33%
Total	3	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-49/2021

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	33.33%
ZARUMILLA	1	33.33%
PARINARI	1	33.33%
Total general	3	100.00%

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

PROCEDENCIA	2018	2019	2020	2021	TOTAL	%
IMPORTADOS	19	14	0	1	33	17
AUTOCTONOS	20	72	72	2	164	83
TOTAL	39	86	72	3	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 uno, 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(SE49), 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 (SE49) 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 49 – AÑO 2021

Malaria -Distribución de Casos SE 01-49



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 (47 – 49//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 49 – AÑO 2021

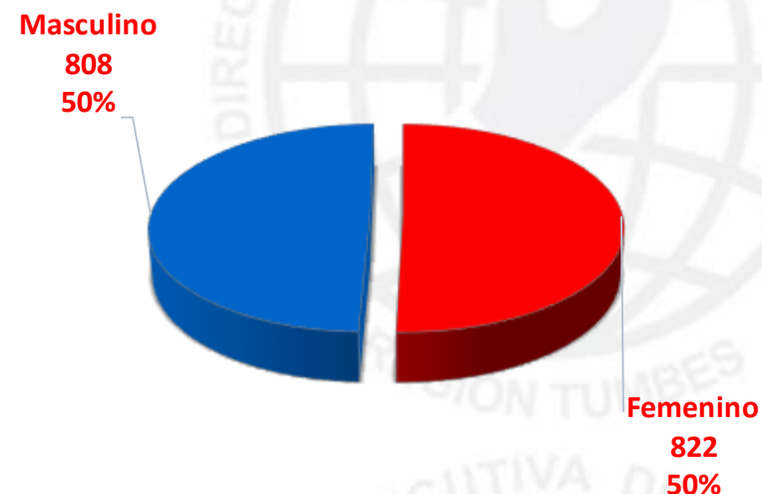
Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1068	481	1549
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	68	9	77
DENGUE GRAVE	3	1	4
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	1139	491	1630

Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2020 y SE 01-49/2021

Distritos	2020			2021			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	1733	57.75	14.67	874	53.62	7.61	
ZARUMILLA	139	4.63	6.00	43	2.64	1.66	
PAMPAS DE HOSPITAL	243	8.10	31.87	175	10.74	22.84	
AGUAS VERDES	131	4.37	5.41	10	0.61	0.51	
ZORRITOS	41	1.37	3.14	131	8.04	9.33	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	98	3.27	21.93	85	5.21	16.98	
PAPAYAL	258	8.60	43.83	27	1.66	3.71	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	13	0.80	1.66	
CORRALES	81	2.70	3.21	168	10.31	6.46	
SAN JACINTO	69	2.30	7.54	27	1.66	2.96	
MATAPALO	192	6.40	69.49	0	0.00	0.00	
LA CRUZ	16	0.53	1.68	36	2.21	3.31	
CASITAS	0	0.00	0.00	41	2.52	15.01	
Región Tumbes	3001	100.00	11.93	1630	100.00	6.39	

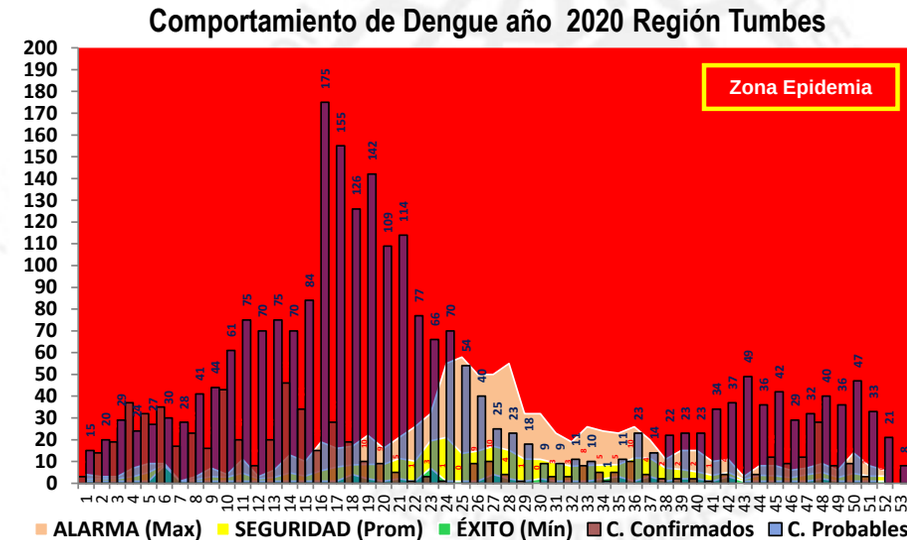
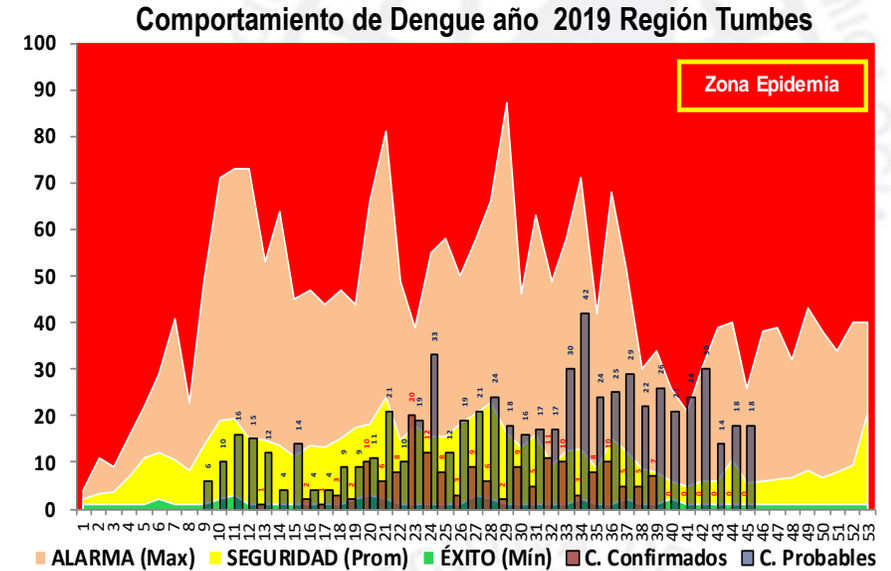
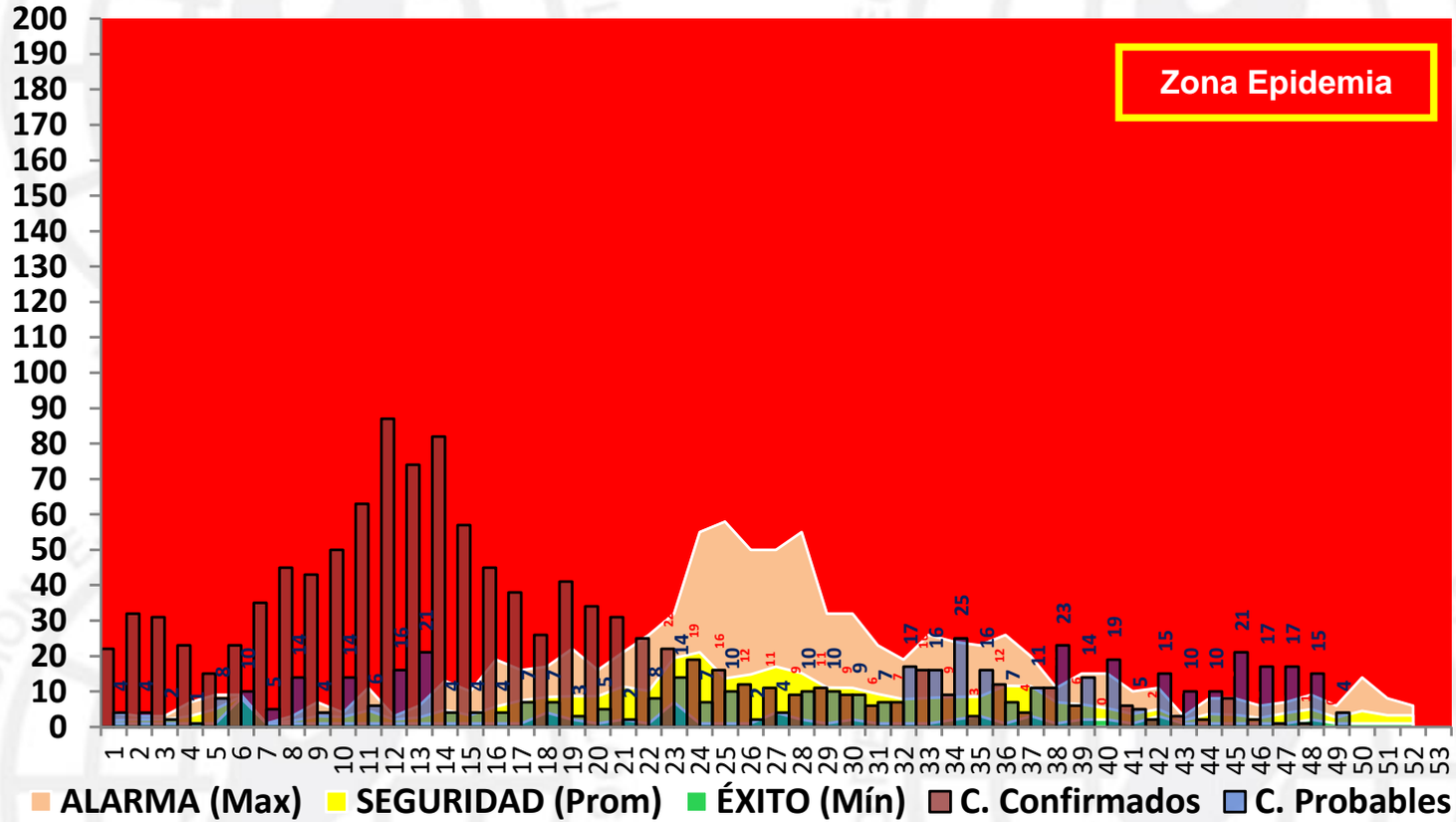
Casos de Dengue según su distribución por sexo



Casos de Dengue por Grupos de Edad

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	20.86	15.58	24.36	31.41	7.79
Casos	340	254	397	512	127

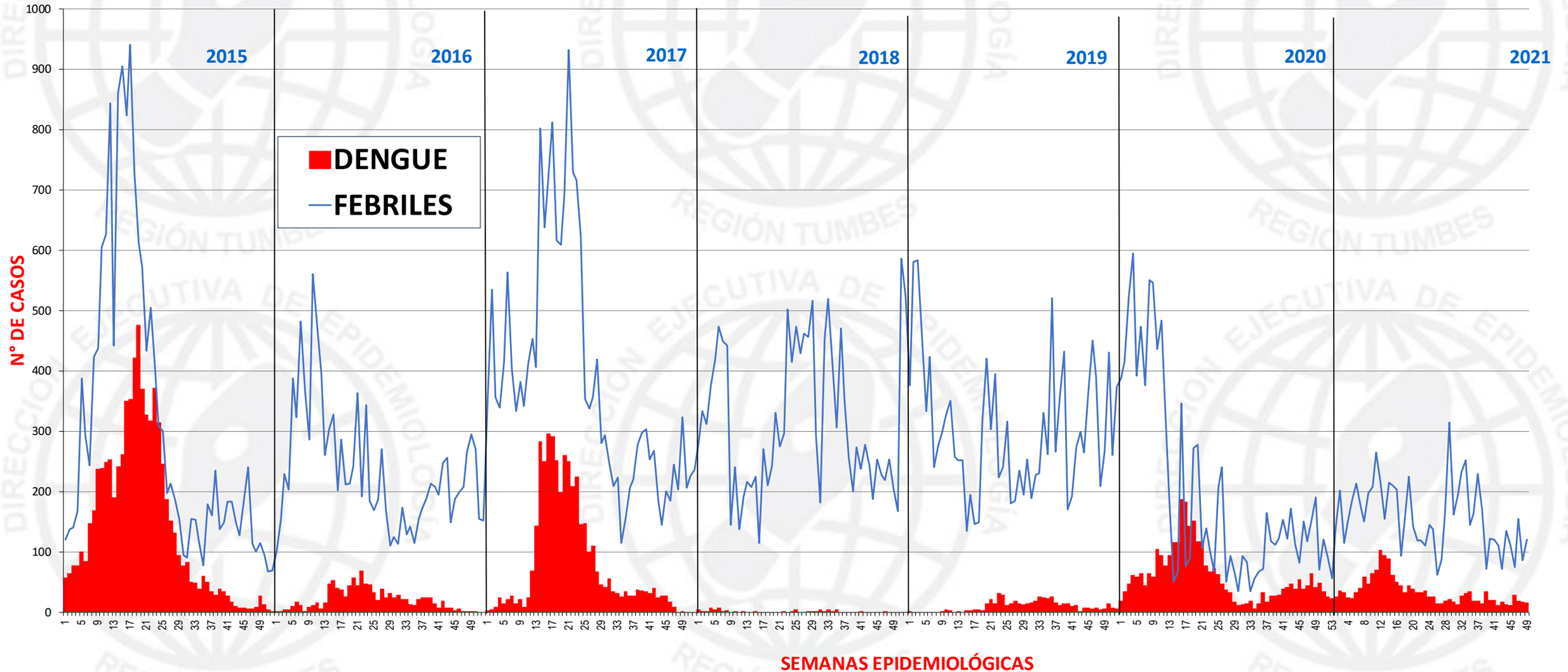
CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 49 AÑO 2021



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

Comportamiento de Dengue años 2015 – 2021



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

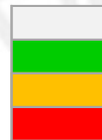
MAPAS DE RIESGO DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo SE 49 - 2021 de Dengue - Región Tumbes

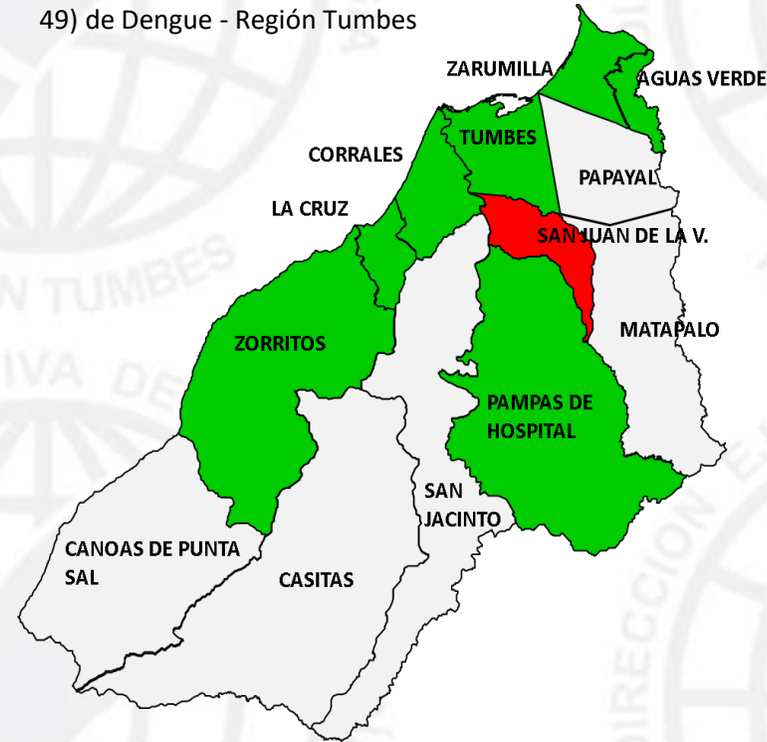


RIESGOS x 1000 Hab.

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

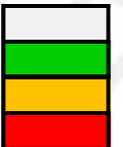


Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (47 - 49) de Dengue - Región Tumbes

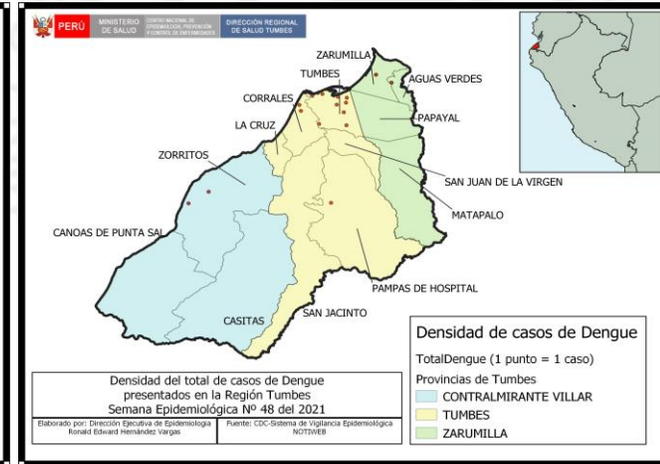
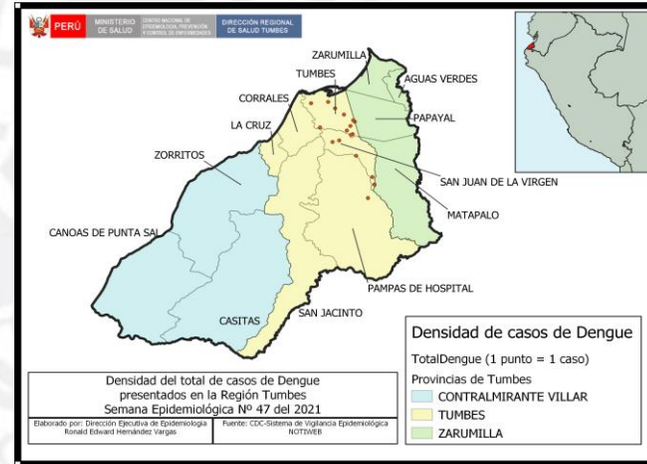
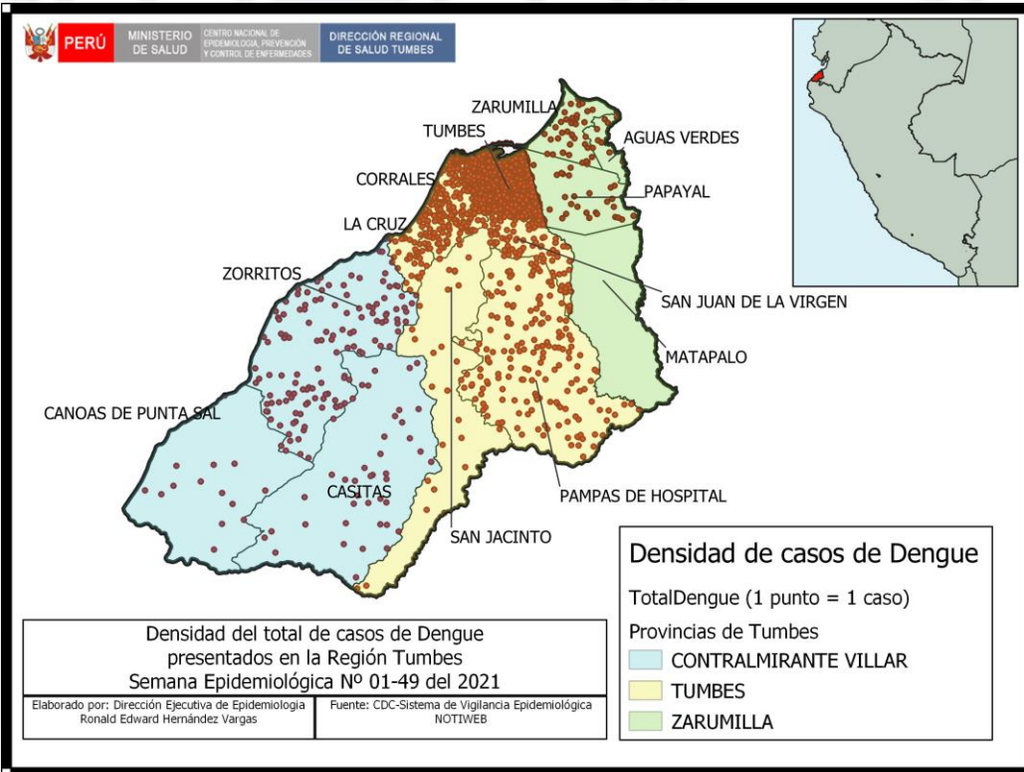


RIESGO x 1000 Hab.

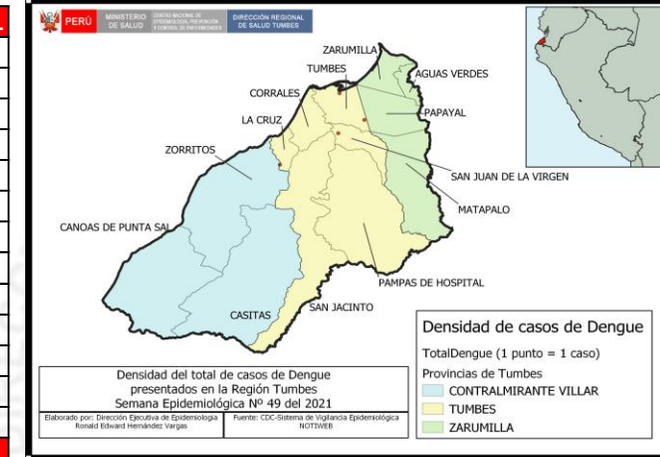
Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.001	0.399
Mediano Riesgo	0.400	0.799
Alto Riesgo	0.800	1.198



DENSIDAD DE CASOS POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 49 AÑO 2021



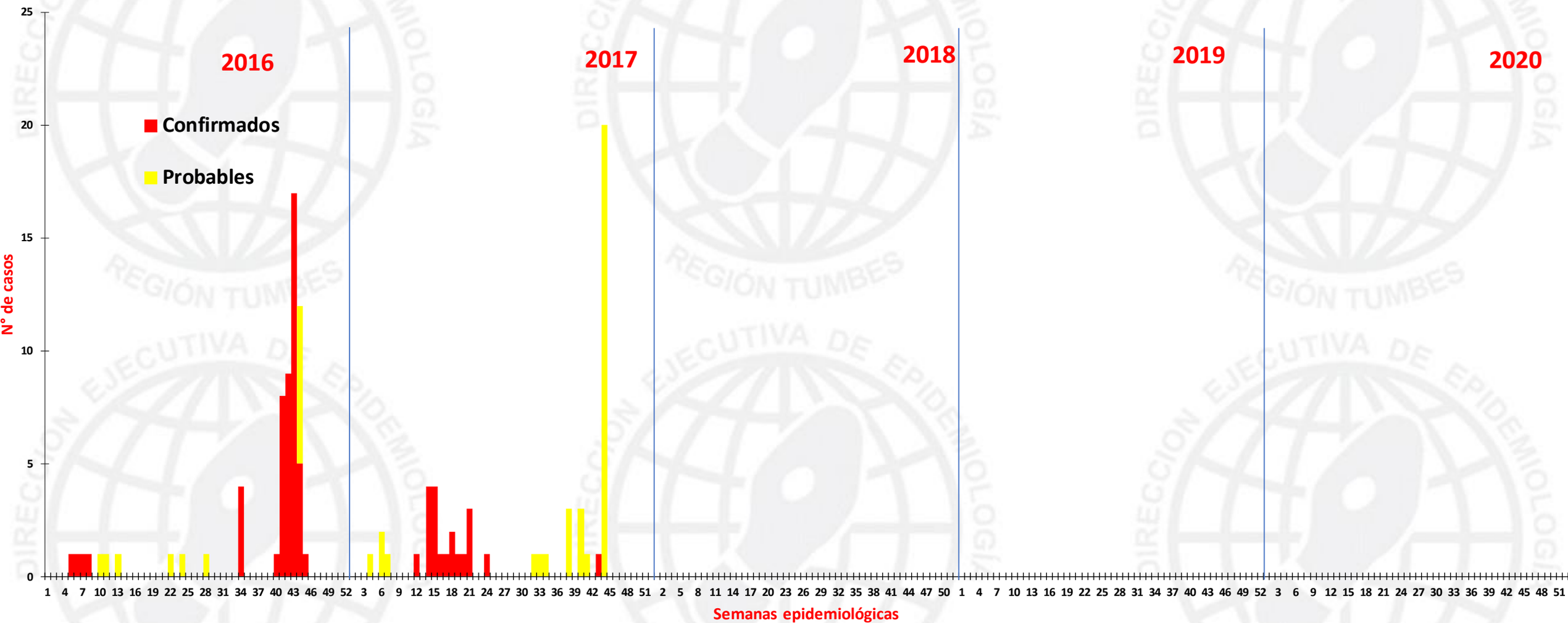
DISTRITOS	21A127NOV	27NOVA04DIC	05A11DIC	TOTAL
AGUAS VERDES	0	1	0	1
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0	0	0
CASITAS	0	0	0	0
CORRALES	0	3	0	3
LA CRUZ	0	0	1	1
MATAPALO	0	0	0	0
PAMPAS DE HOSPITAL	1	1	0	2
PAPAYAL	0	0	0	0
SAN JACINTO	0	0	0	0
SAN JUAN DE LA VIRGEN	5	0	1	6
TUMBES	12	8	2	22
ZARUMILLA	0	1	0	1
ZORRITOS	0	2	0	2
TOTAL REGIONAL	18	16	4	38



En la tres últimas semanas, los distritos que no han reportado casos de dengue son Canoas de Punta Sal, Casitas, Matapalo, Papayal y San Jacinto que representan 39 % (5/13) de total de distritos. En esta última semana, los casos reportados proceden de los distritos de las Provincias de Tumbes y Contralmirante Villar.

**A la SE 49 – 2021 NO se han
reportado casos confirmados
ni sospechoso de ZIKA**

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 49 AÑO 2021



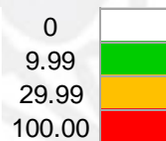
MAPAS DE RIESGO DE ZIKA A LA SE 49 y DE LAS TRES ULTIMAS SEMANAS REGION TUMBES 2021

Mapa de Riesgo SE 49 - 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 (47-49) - 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 49 – AÑO 2021

A la SE 49_2021 se han registrado 33 casos confirmados de chikungunya pertenecientes a los distrito de: Tumbes, La Cruz, Aguas Verdes, Papayal, San Juan de la Virgen, Pampas de Hospital, Zorritos y Canoas de Punta Sal correspondientes a las etapas niño, 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	2	0.33	0	0	2	0.33
	ZORRITOS	3	0.23	0	0	3	0.23
	TUMBES	19	0.16	0	0	19	0.16
	AGUAS VERDES	3	0.12	0	0	3	0.12
	PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.13	0	0	1	0.13
REGION TUMBES		33	0.13	0	0	33	0.13

Casos de Chikungunya según grupo de edad

	Frecuencia	%
Adolescente	3	9.09%
Adulto	17	51.52%
Adulto Mayor	5	15.15%
Joven	7	21.21%
Niño	1	3.03%
Total general	33	100.00%

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	33	917
Probables	160	878	257	0	0	0	0	1295
Total	435	1156	566	14	2	6	33	2212

Año 2018

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

Año 2019

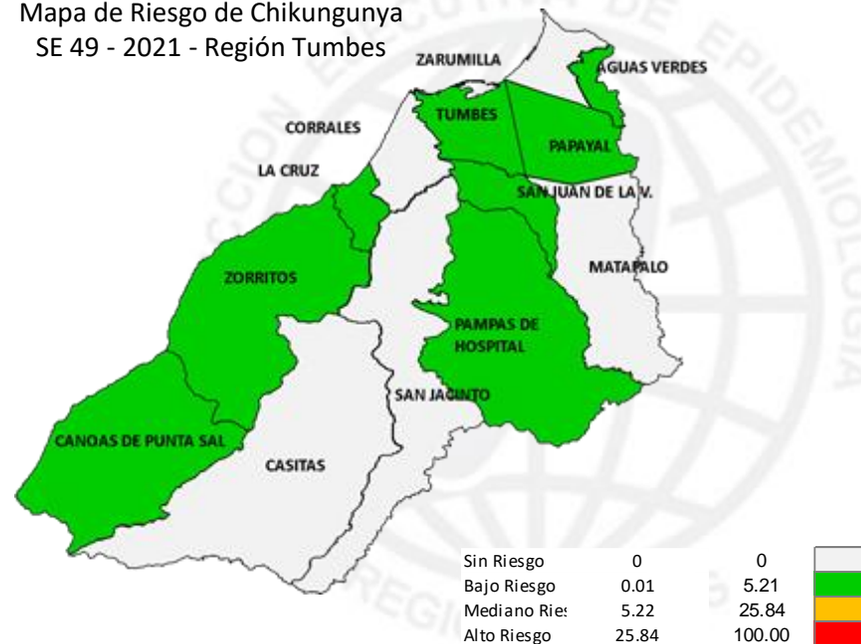
	Frecuencia	%
LA CRUZ	1	50.00%
TUMBES	1	50.00%
Total	2	100.00%

Año 2020

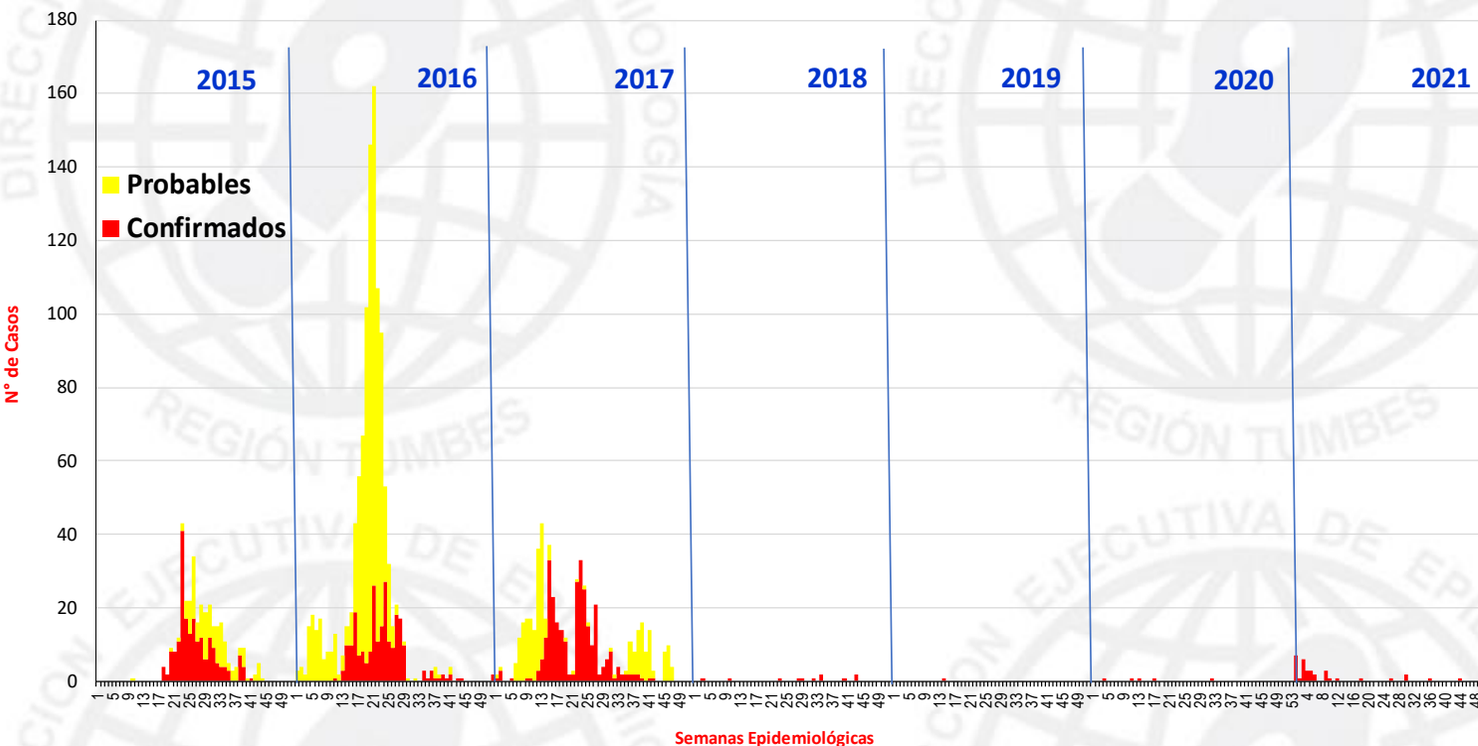
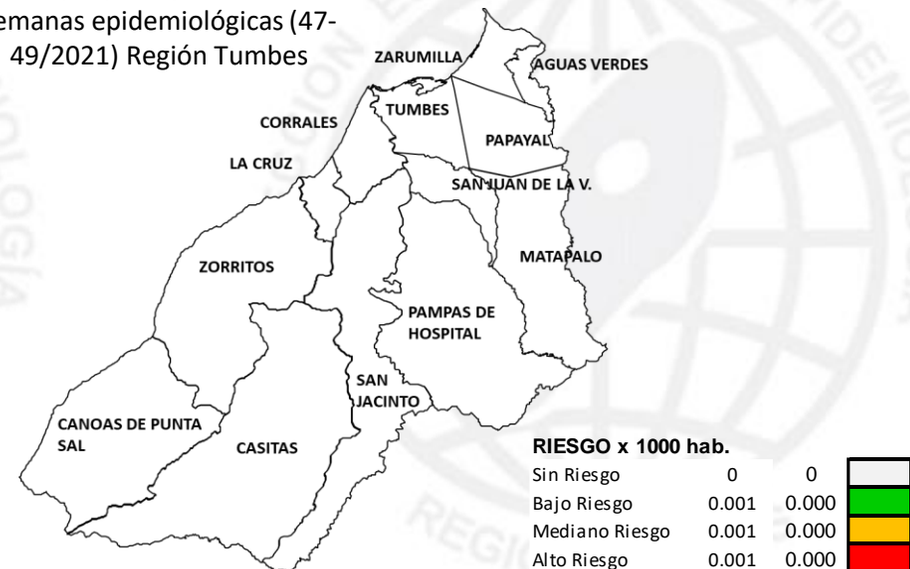
	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	1	16.67%
MATAPALO	1	16.67%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	16.67%
TUMBES	2	33.33%
ZARUMILLA	1	16.67%
Total	6	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 49 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 49 - 2021 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 03 últimas semanas epidemiológicas (47-49/2021) Región Tumbes



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

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 49 – AÑO 2021

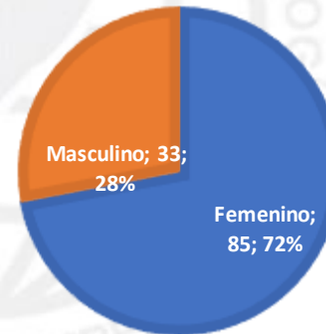
A la SE 49_2021 se han registrado 121 casos de los cuales se han confirmados 115 casos.

Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis según lugar de infección – año 2021

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0.00	1	0.05	1	0.05
CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.13	2	0.26	3	0.38
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	8	0.31	0	0.00	8	0.31
LA CRUZ	1	0.09	0	0.00	1	0.09
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	4	0.52	0	0.00	4	0.52
PAPAYAL	1	0.14	0	0.00	1	0.14
SAN JACINTO	2	0.22	0	0.00	2	0.22
SAN JUAN DE LA VIRGEN	4	0.80	0	0.00	4	0.80
TUMBES	79	0.69	2	0.02	81	0.71
ZARUMILLA	5	0.19	0	0.00	5	0.19
ZORRITOS	10	0.71	1	0.07	11	0.78
REGION TUMBES	115	0.45	6	0.02	121	0.47

año 2021

CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEXO



año 2020

Casos de Leptospirrosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	98	100.00%
Total general	98	100.00%

año 2021

Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

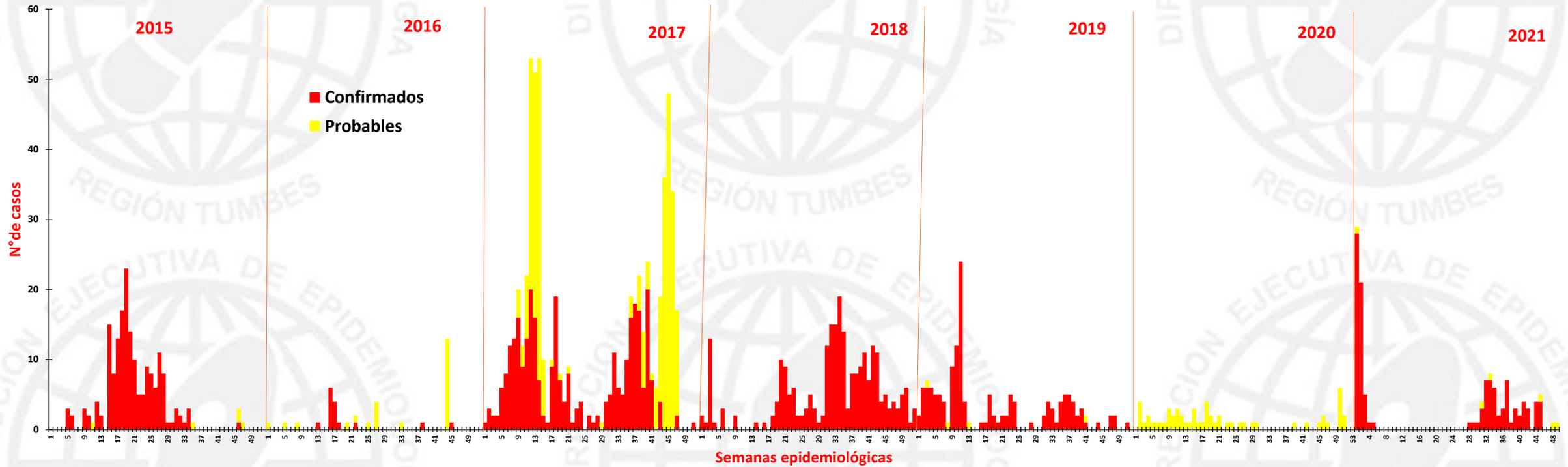
	Frecuencia	%
Joven	52	44.07%
Adulto	40	33.90%
Adolescente	11	9.32%
Niño	8	6.78%
Adulto Mayor	7	5.93%
Total	118	100.00%

Casos de Leptospirrosis Región Tumbes Año 2019

	Frecuencia	%
Confirmados	147	97.35%
Probables	4	2.65%
Total general	151	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2021 (SE 49)



MAPAS DE RIESGO DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

Mapa de Riesgo año 2021 (SE 01-49) de Leptospirrosis - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Riesgo	0	12.43	49.99	100.00
Sin Riesgo	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 (47-49) - 2021



RIESGOS x 1000 hab.

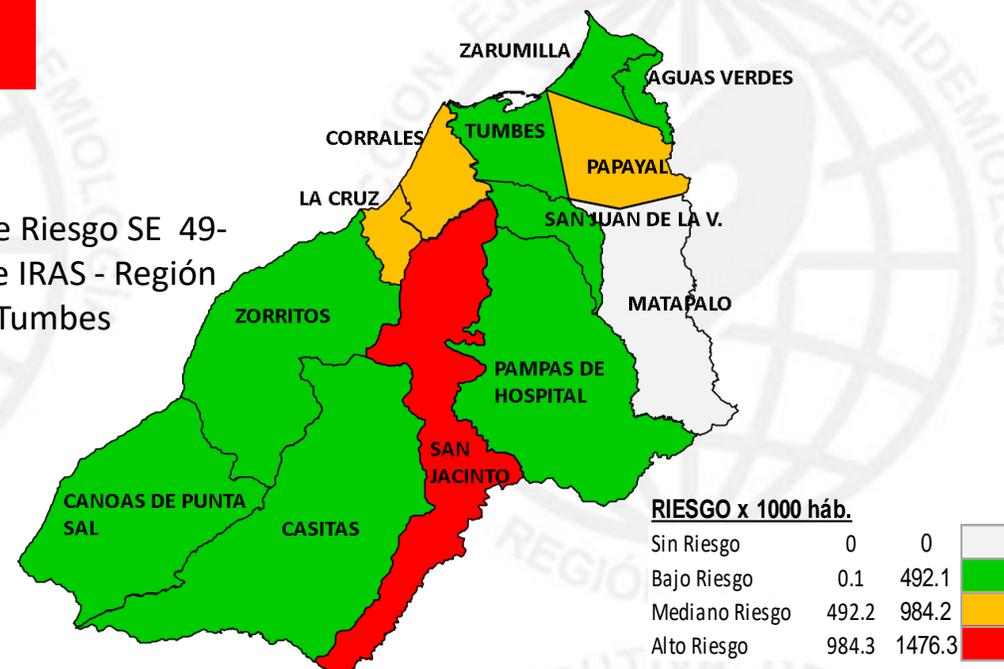
Riesgo	0	0.017	0.034	0.051
Sin Riesgo	0			
Bajo Riesgo	0.00	0.017		
Mediano Riesgo	0.018	0.034		
Alto Riesgo	0.035	0.051		

MAPAS DE RIESGO DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 49 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	1476.26	1026	695
LA CRUZ	584.84	486	831
CORRALES	566.96	1270	2240
PAPAYAL	498.48	327	656
PAMPAS DE HOSPITAL	427.33	294	688
CASITAS	423.84	64	151
SAN JUAN DE LA VIRGEN	346.35	133	384
AGUAS VERDES	337.92	737	2181
CANOAS DE PUNTA SAL	336.97	216	641
ZORRITOS	174.34	197	1130
ZARUMILLA	136.08	281	2065
TUMBES	128.28	1267	9877
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	286.92	6298	21950

Mapa de Riesgo SE 49-
2021 de IRAS - Región
Tumbes



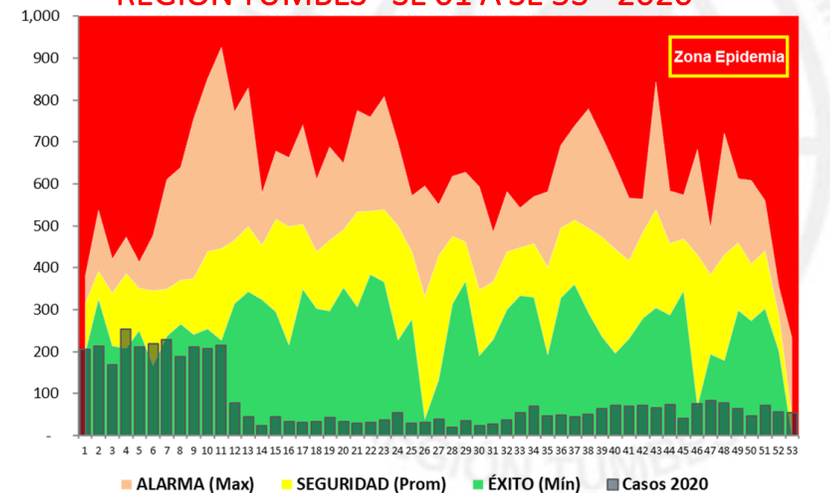
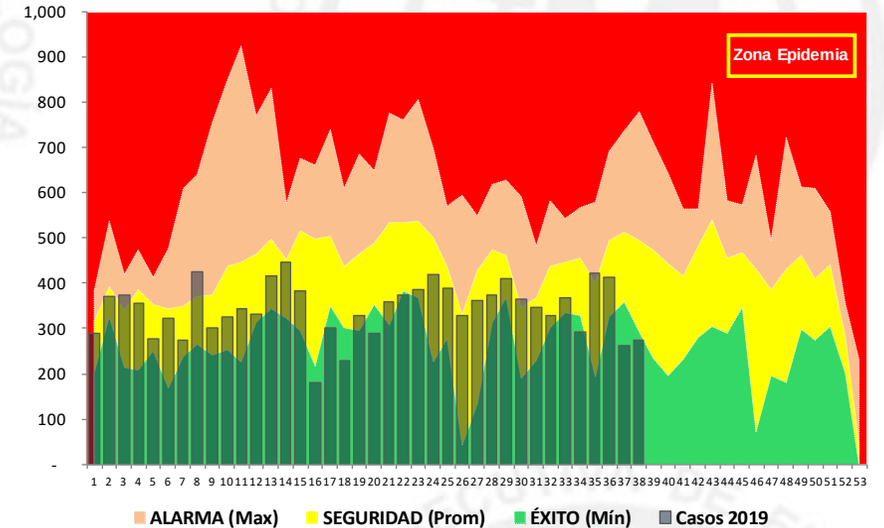
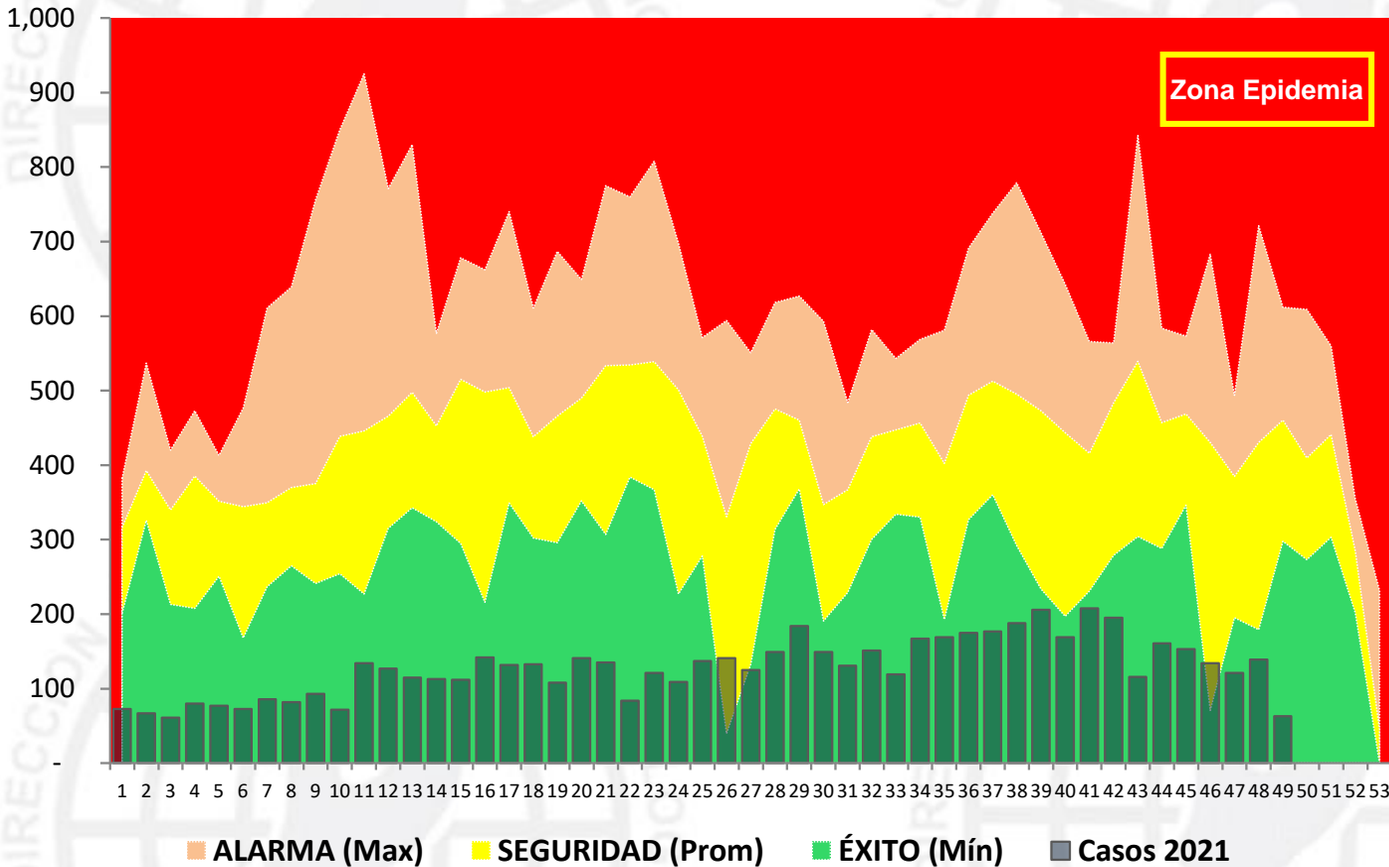
Mapa de Riesgo de IRAS en
menores de 5 años según 03
últimas semanas epidemiológicas
SE 47-49/2021



CANAL ENDÉMICO DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 49 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



**A la SE 49 – 2021 NO se
registraron casos de
Influenza A H1N1**

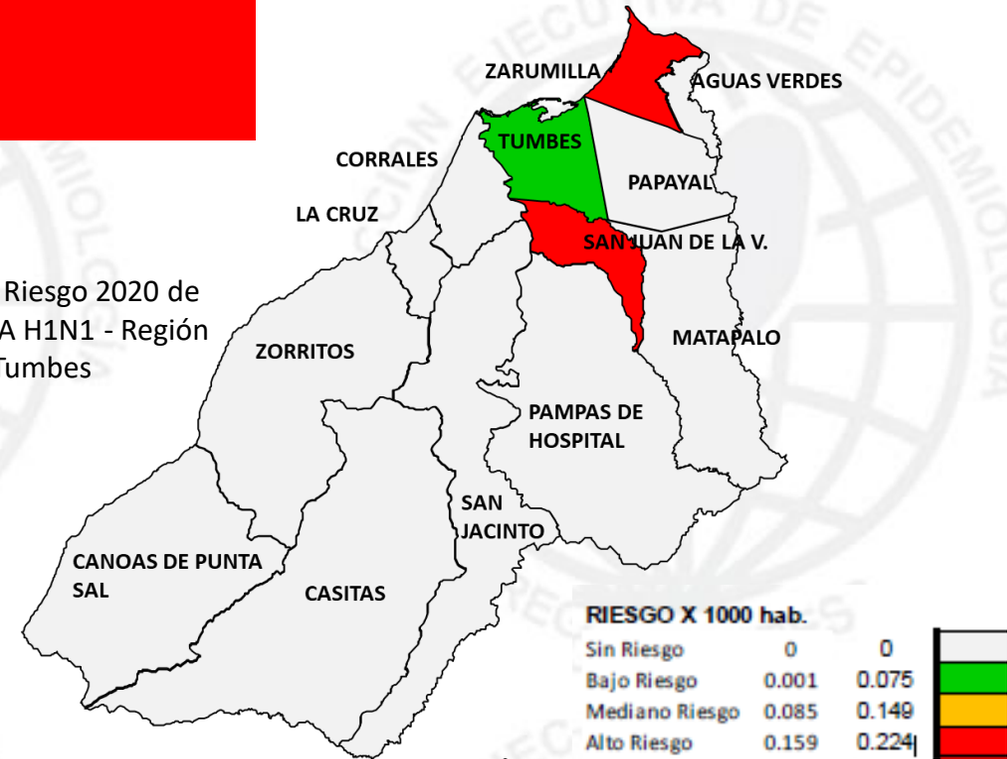
MAPAS DE RIESGO DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 49 - 2021

A la SE 49 – 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

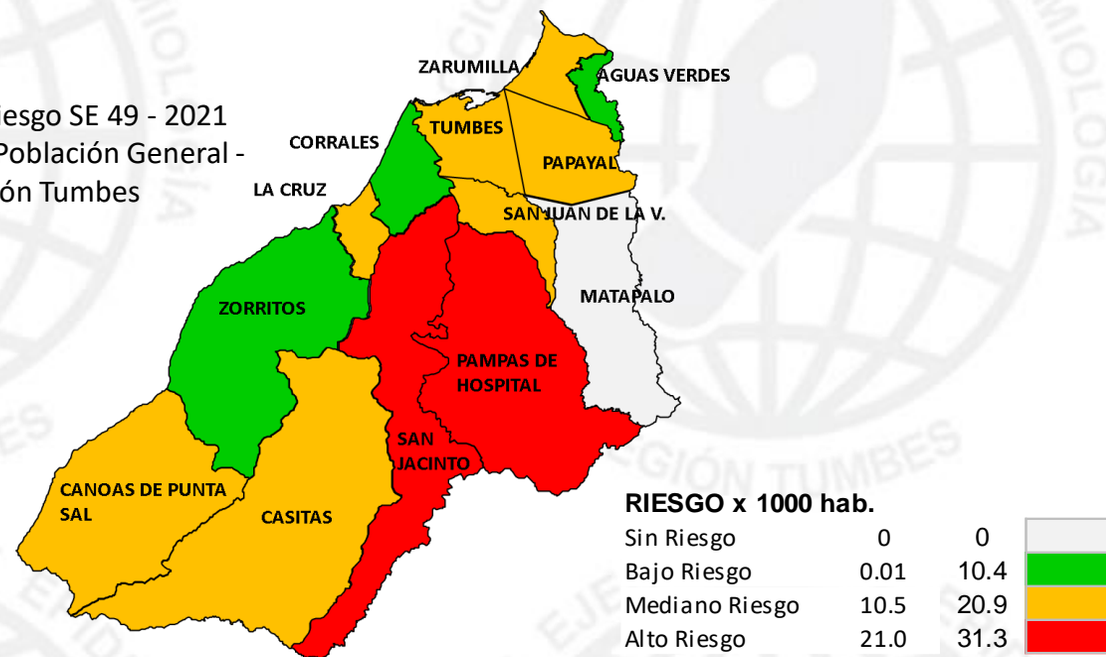


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 01-49

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	31.33	286	9,128
Pampas de Hospital	22.45	172	7,662
Papayal	15.95	116	7,275
La Cruz	15.93	173	10,862
Casitas	15.74	43	2,732
San Juan de la Virgen	15.58	78	5,007
Zarumilla	12.46	322	25,837
Canoas Punta Sal	12.14	95	7,827
Tumbes	11.47	1318	114,862
Aguas Verdes	10.24	199	19,432
Corrales	9.07	236	26,014
Zorritos	8.76	123	14,048
Matapalo	0.00	0	4,507
REGIONAL	12.39	3161	255193

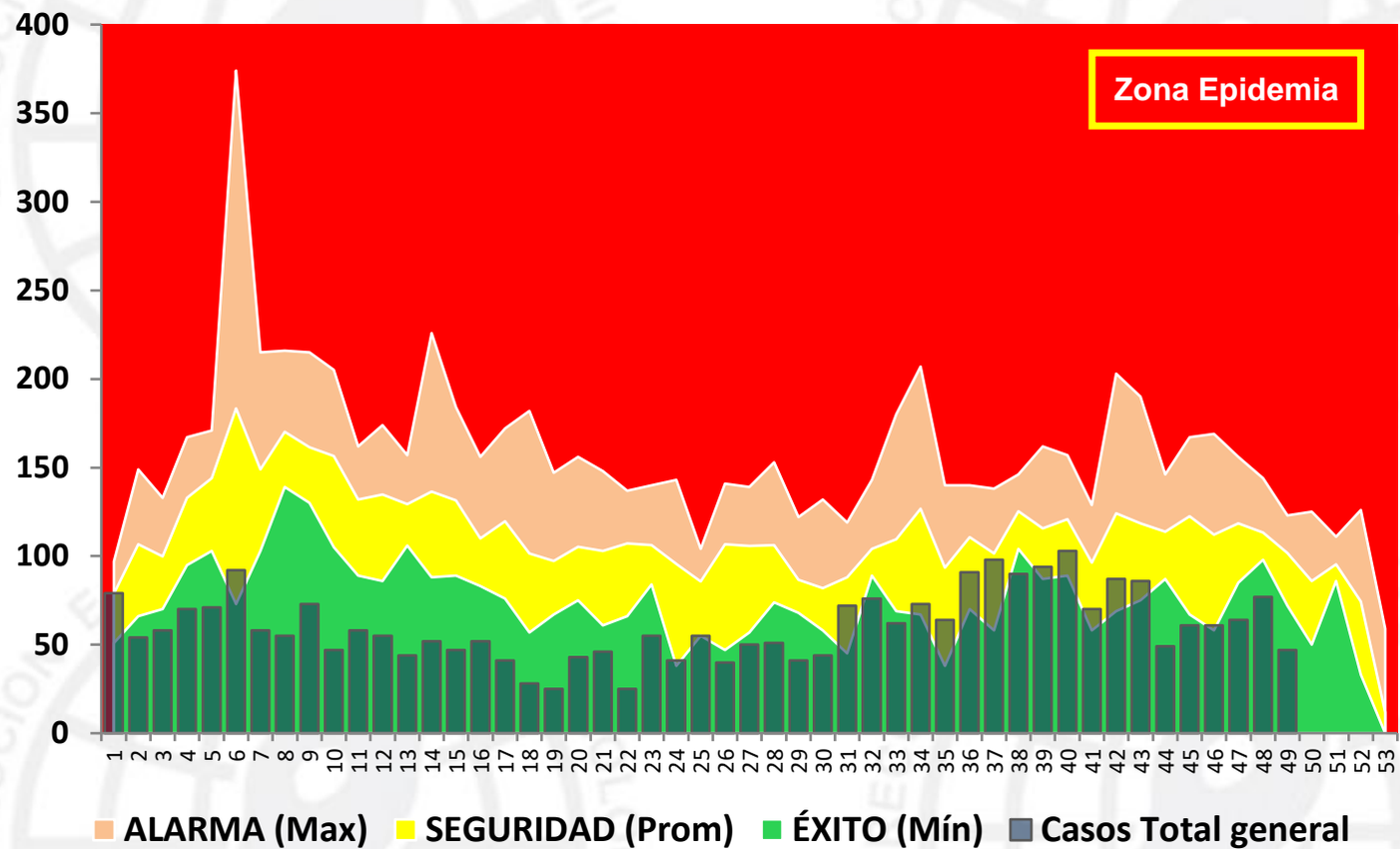
Mapa de Riesgo SE 49 - 2021 de EDAs en Población General - Región Tumbes



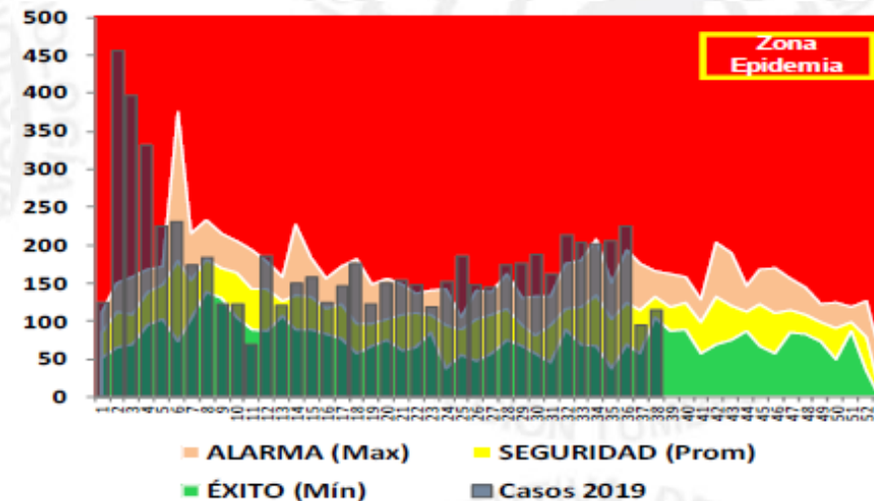
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021(47-49) - Región Tumbes



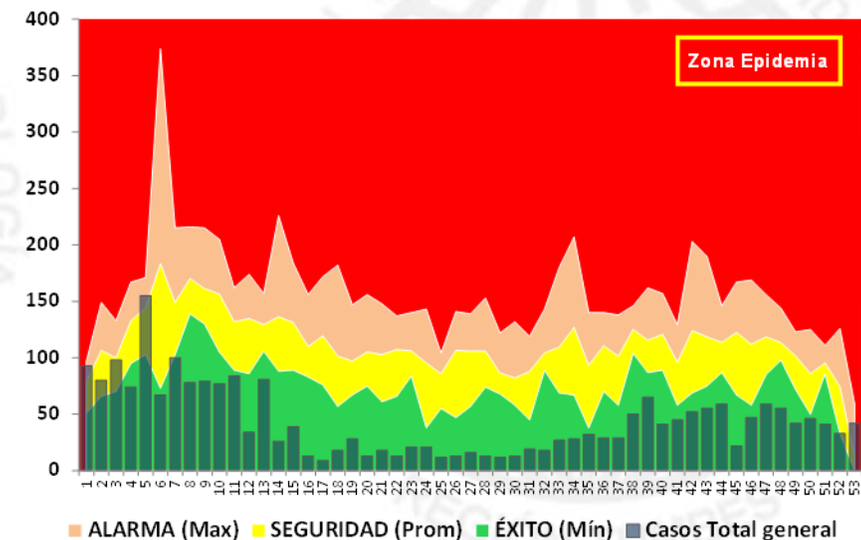
CANAL ENDEMICO DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 49 - 2021



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

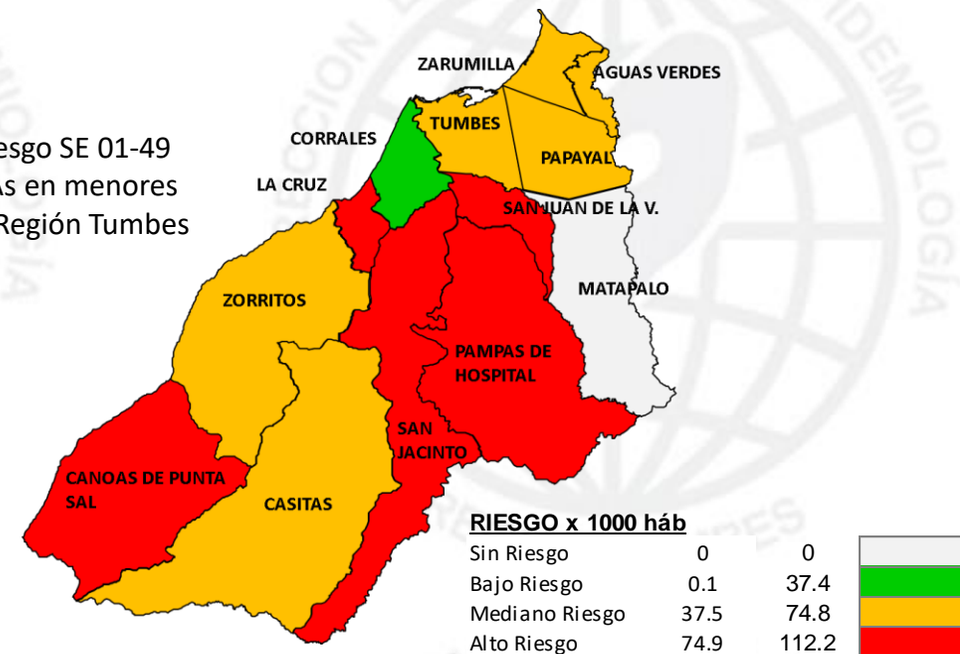


MAPAS DE RIESGO DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 49 – AÑO 2021

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
SAN JACINTO	112.23	78	695
PAMPAS DE HOSPITAL	100.29	69	688
LA CRUZ	83.03	69	831
CANOAS DE PUNTA SAL	81.12	52	641
SAN JUAN DE LA VIRGEN	80.73	31	384
AGUAS VERDES	71.99	157	2181
ZORRITOS	70.80	80	1130
PAPAYAL	62.50	41	656
CASITAS	52.98	52	151
ZARUMILLA	49.88	103	2065
TUMBES	48.60	480	9877
CORRALES	35.27	79	2240
MATAPALO	0.00	0	411
REGIONAL	56.81	1247	21950

Mapa de Riesgo SE 01-49 2021 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2021 (SE 47-49) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes

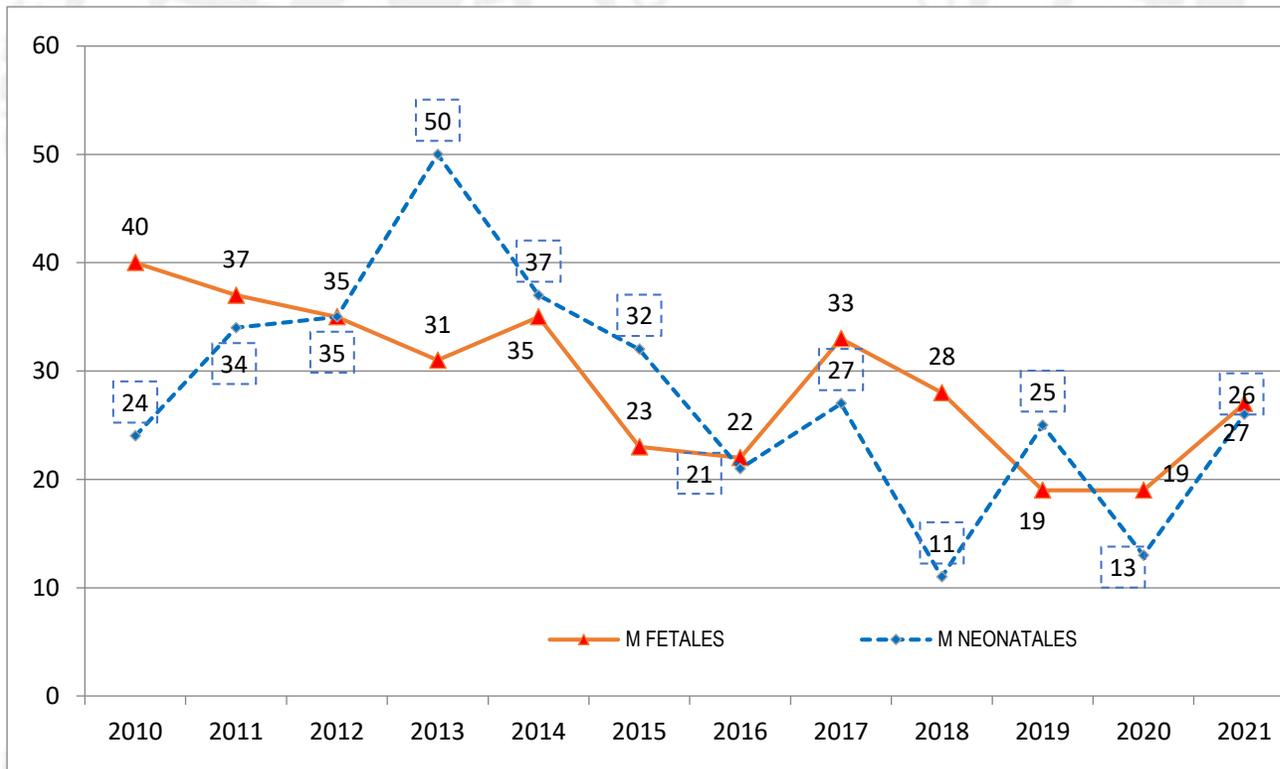


MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 49 – AÑO 2021

A la SE 49/2021 se ha notificado **02 muertes indirectas** (30 años de edad procedente de Av. 28 de Julio – Zarumilla y de 17 años de edad procedente de la localidad de Acapulco - Zorritos) y **03 muertes directas** (23, 35 y 38 años de edad procedente de los distritos de Zarumilla, Tumbes y La Cruz respectivamente. Todas ocurridas en el Hospital Regional II-2.

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 49 – AÑO 2021



Mortalidad neonatal hasta la S.E. 49/2021

Edad Gestacional (Semanas)	Peso al nacimiento (gr)					Total
	Extremadamente bajo de peso al nacer (500-900gr)	Muy bajo peso al nacer (1000-1499 gr)	Bajo peso al nacer (1500-2499 gr)	Peso adecuado (2500 - 3999 gr)	Macrosónico (4000 gr. a más)	
24	2					2
25	1					1
26		1				1
27	1	2				3
28	3	3				6
29		1				1
30			2			2
33		1				1
34		1	1			2
35			1	1		1
36		1	1	3		5
39				1		1
Total	7	10	5	4	0	26