



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades

DIRECCION REGIONAL DE SALUD DE TUMBES

SITUACION DE SALUD DE TUMBES

SE 31 – 2018

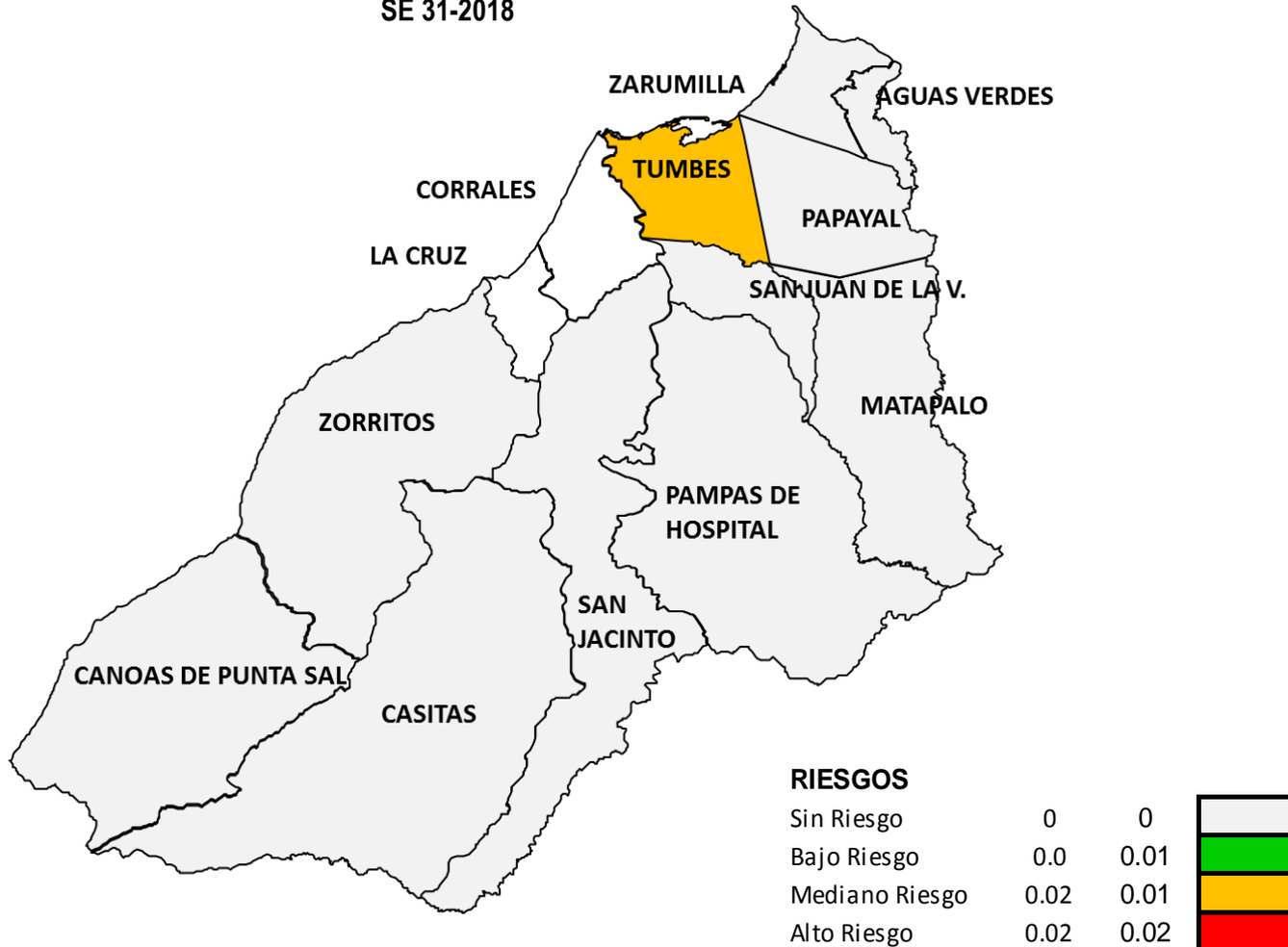
(29/07 – 04/08/2018)

Dirección Ejecutiva de Epidemiología
DIRESA Tumbes

Agosto 2018

CASOS DE MALARIA REGION TUMBES –SE 31 - 2018

Mapa de Riesgo de Malaria- Región Tumbes
SE 31-2018



Casos de Malaria a la S.E. 31- Región Tumbes

Procedencia de Casos	Frecuencia	%
IMPORTADO	9	81.82%
TUMBES	2	18.18%
Total	11	100.00%

Malaria -Distribución según Etapa de Vida Región
Tumbes 2018 (SE 31) Todos los casos

Grupo de Edad	Frecuencia	%
Joven	7	63.64%
Adulto	4	36.36%
Total general	11	100.00%

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE DENGUE REGION TUMBES –SE 31 - 2018

Tasa de incidencia distrital de Dengue a la S.E. 31- Región Tumbes

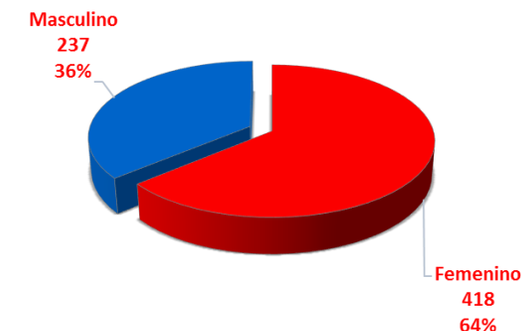
Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	LA CRUZ	0	0.00	1	0.11	1	0.11
	TUMBES	1	0.01	2	0.48	3	0.72
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	AGUAS VERDES	0	0.00	47	1.95	47	1.95
	CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.18	73	13.02	74	13.20
	CASITAS	0	0.00	3	1.39	3	1.39
	CORRALES	3	0.12	33	1.35	36	1.47
	LA CRUZ	1	0.11	50	5.32	51	5.43
	MATAPALO	0	0.00	1	0.41	1	0.41
	PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	15	2.08	15	2.08
	PAPAYAL	0	0.00	24	4.46	24	4.46
	SAN JACINTO	4	0.46	3	0.34	7	0.80
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	15	3.58	15	3.58
	TUMBES	17	0.15	159	1.39	176	1.54
	ZARUMILLA	0	0.00	47	2.06	47	2.06
	ZORRITOS	6	0.48	149	11.82	155	12.29
REGION TUMBES		33	0.14	622	2.56	655	2.69

Casos de Dengue por Grupos de Edad a la S.E. 31 – 2018 Región Tumbes

PORCENTAJE %	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
REGION TUMBES	23.36	13.44	21.68	33.13	8.40

Casos de Dengue a la S.E. 31– 2018 Región Tumbes

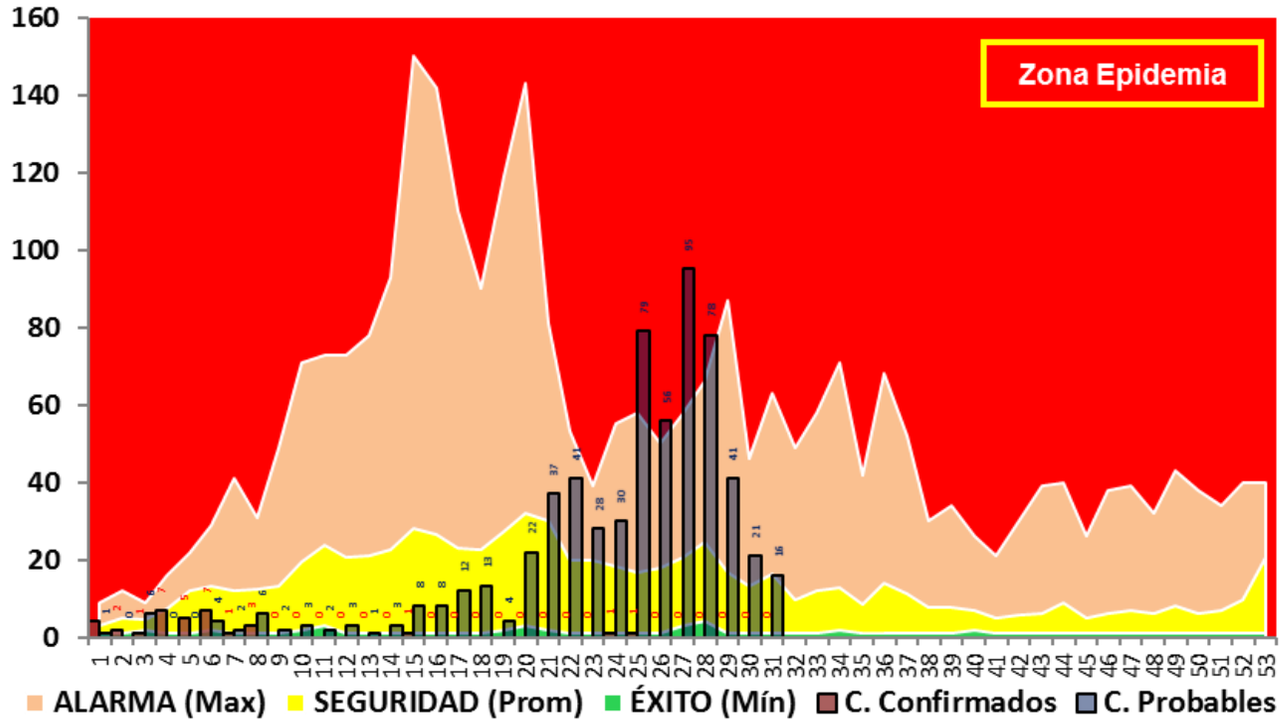
DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	32	619	651
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	3	4
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	33	622	655



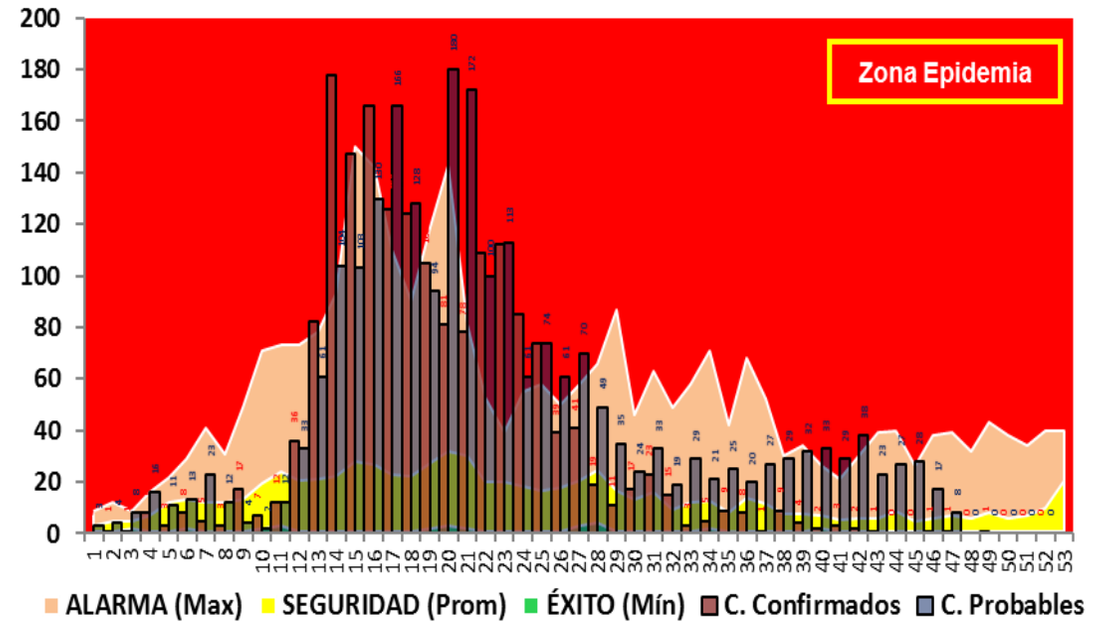
Casos de Dengue año 2017 Región Tumbes

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1747	2276	4023
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	31	30	61
DENGUE GRAVE	5	1	6
FALLECIDO	0	1	1
REGION TUMBES	1783	2307	4090

TENDENCIA DE LOS CASOS DE DENGUE REGION TUMBES – SE 31 - 2018



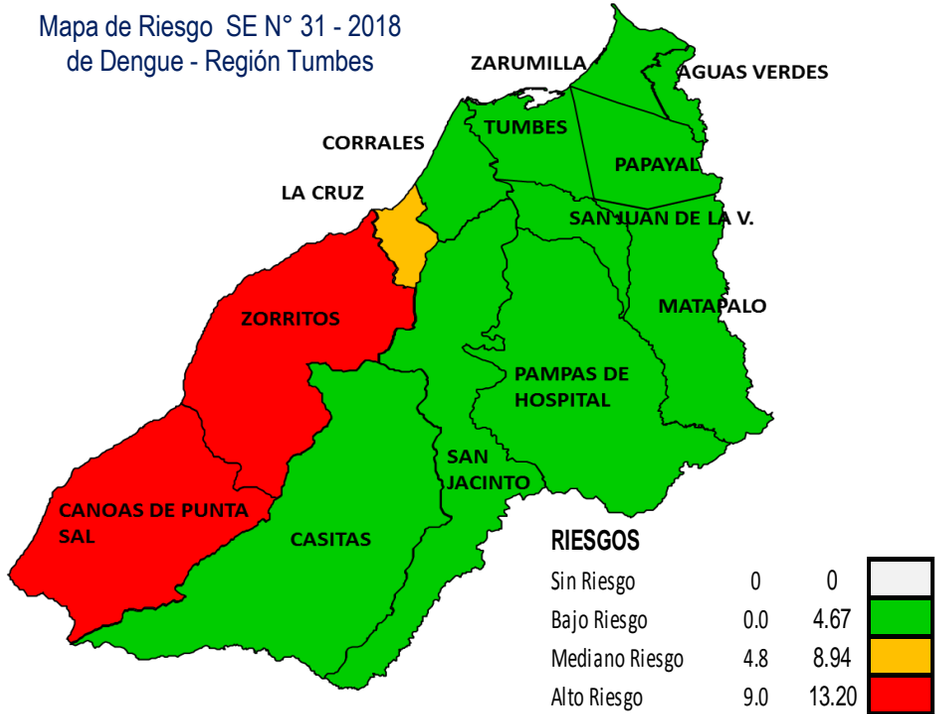
Comportamiento de Dengue año 2018-SE 31
Región Tumbes



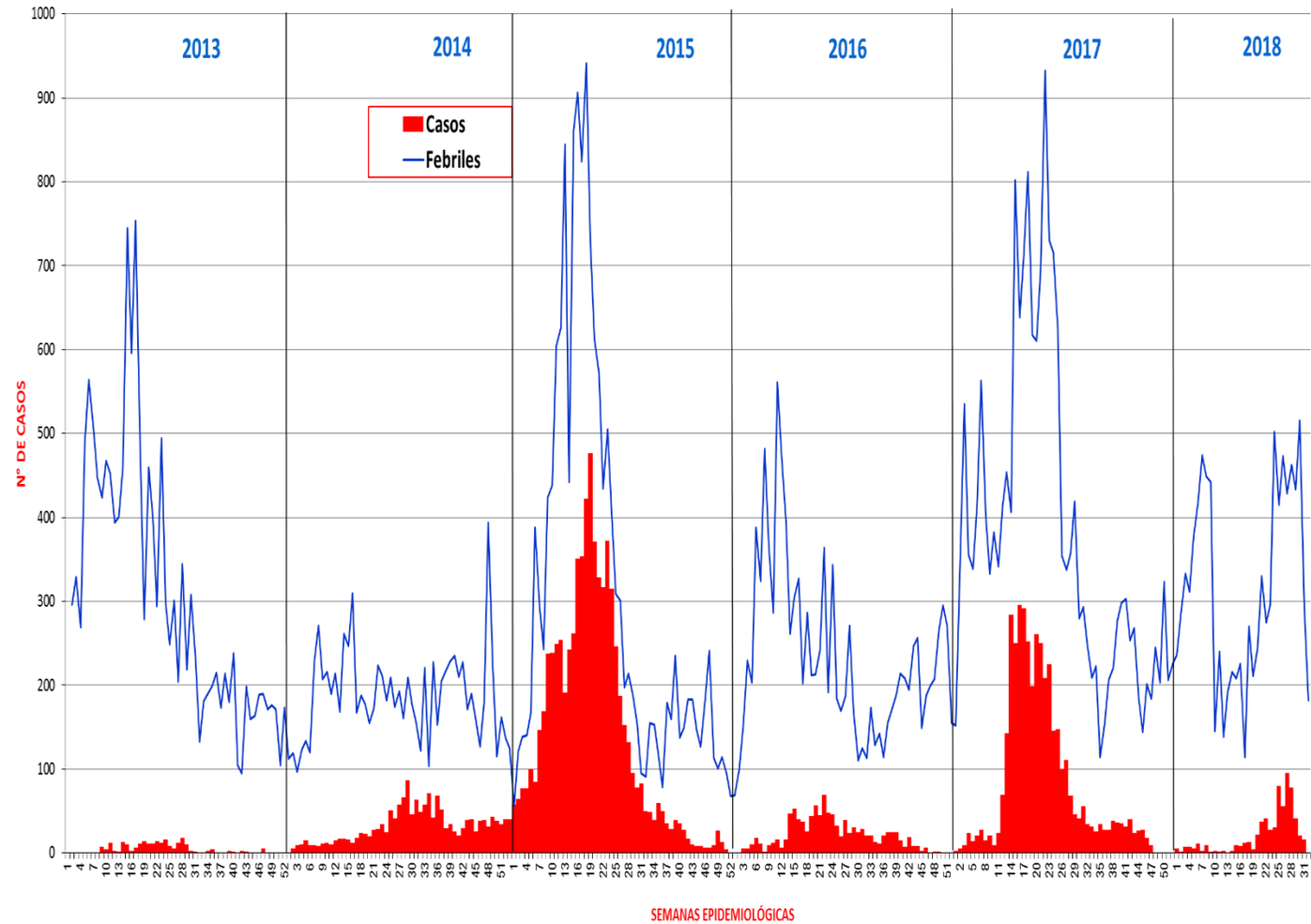
Comportamiento de Dengue año 2017 Región Tumbes

TENDENCIA DE LOS CASOS DE DENGUE REGION TUMBES – SE 31 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 31 - 2018
de Dengue - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06
últimas semanas
epidemiológicas (25 - 30) 2018
de Dengue - Región Tumbes



Comportamiento de Dengue años 2013 – 2018 Región Tumbes

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE ZIKA – REGION TUMBES –SE 31 - 2018

Casos de Zika a la S.E. 31 – 2018 Región Tumbes

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Sospechoso		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
ZIKA	CORRALES	0	0.00	2	0.08	2	0.08
	TUMBES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ZIKA GESTANTES	CORRALES	0	0.00	1	0.04	1	0.04
	TUMBES	0	0.00	4	0.03	4	0.03
REGION TUMBES		0	0.00	7	0.03	7	0.03

Casos de Zika a la S.E. 31 – 2018 Región Tumbes

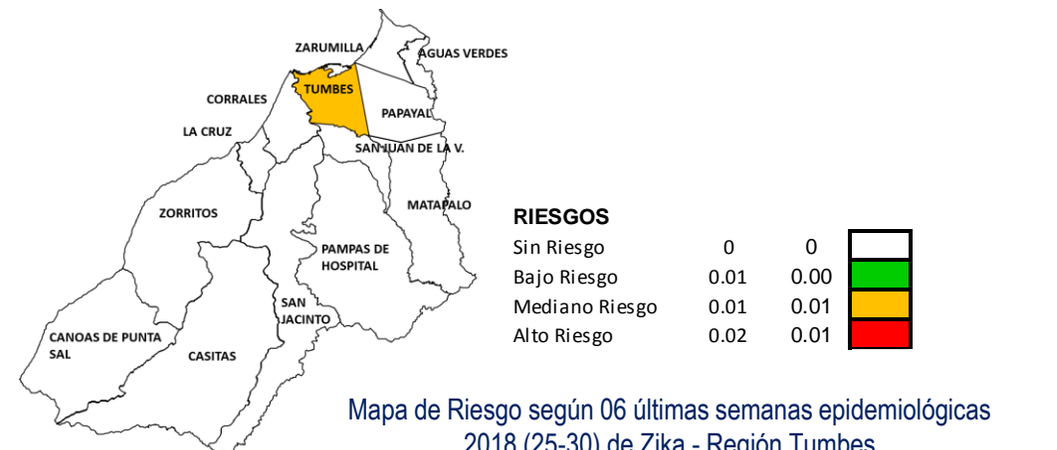
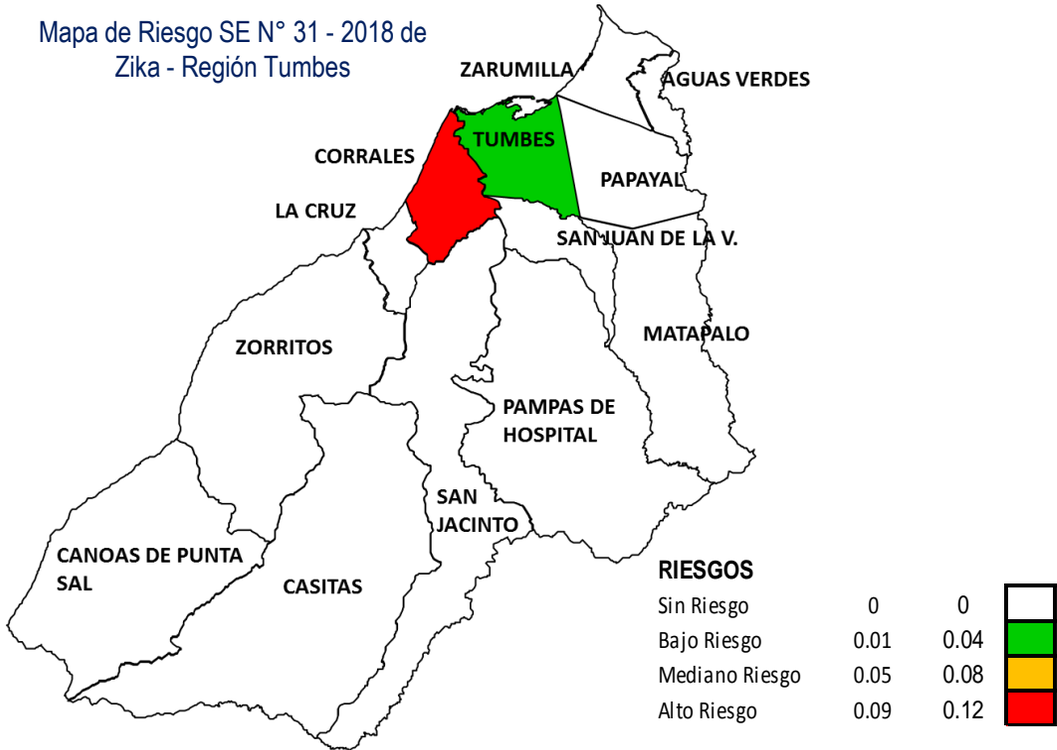
Casos Zika	Frecuencia	%
Sospechoso	7	100.00%
Total	7	100.00%

**Casos de Zika según grupo de Edad a la S.E. 31 – 2018
Región Tumbes**

Casos Zika	Frecuencia	%
Adulto	2	28.57%
Joven	5	71.43%
Total	7	100.00%

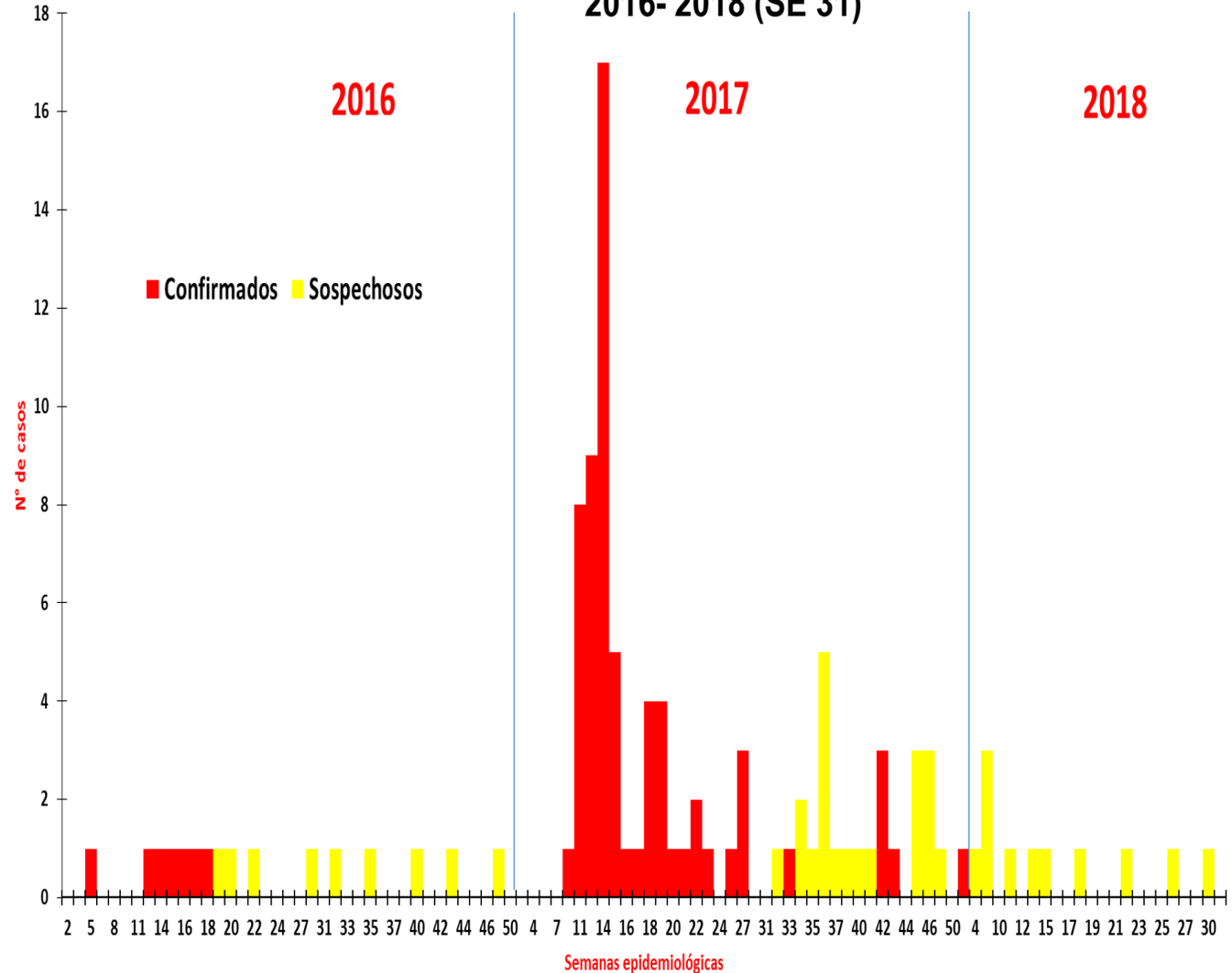
TENDENCIA DE LOS CASOS DE ZIKA – REGION TUMBES –SE 31- 2018

Mapa de Riesgo SE N° 31 - 2018 de Zika - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas 2018 (25-30) de Zika - Región Tumbes

Casos por virus Zika Región Tumbes 2016- 2018 (SE 31)



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

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA REGION TUMBES –SE 31- 2018

Casos de Chikungunya a la S.E 31– 2018 Región Tumbes

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	1	0.04	0	0.00	1	0.04
LA CRUZ	1	0.11	0	0.00	1	0.11
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAPAYAL	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0	0.00	0	0.00
TUMBES	3	0.03	2	0.02	5	0.04
ZARUMILLA	0	0.00	0	0.00	0	0.00
ZORRITOS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
REGION TUMBES	5	0.02	2	0.01	7	0.03

Casos de Chikungunya a la S.E. 31 – 2018 Región Tumbes

Casos	Frecuencia	%
Confirmado	5	71.43%
Probable	2	28.57%
Total	7	100.00%

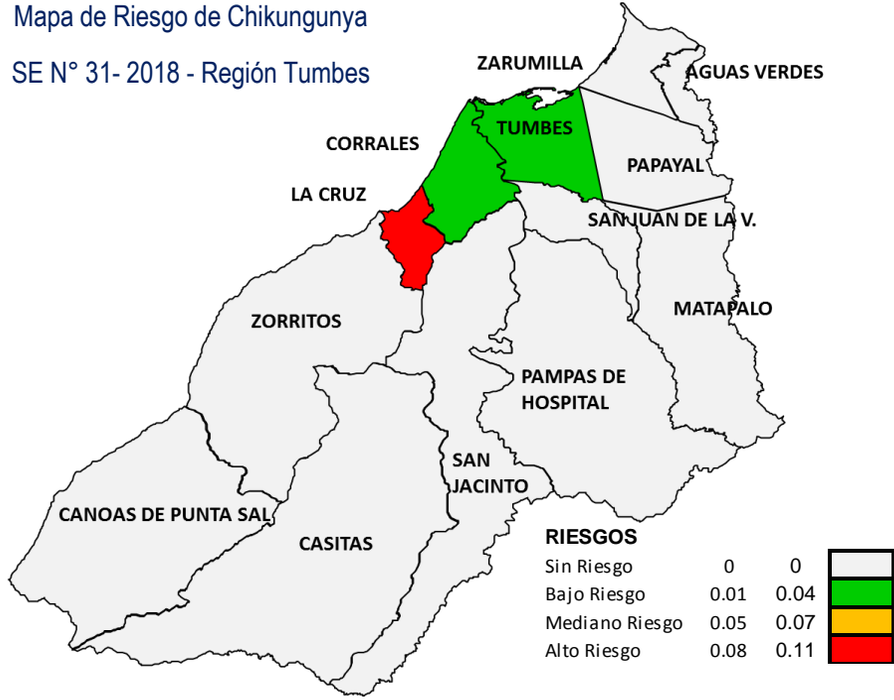
Casos de Chikungunya a la S.E. 31 – 2018 según grupo de edad Región Tumbes

Grupos de Edad	Frecuencia	%
Adolescente	1	14.29%
Adulto	3	42.86%
Adulto Mayor	1	14.29%
Niño	2	28.57%
Total	7	100.00%

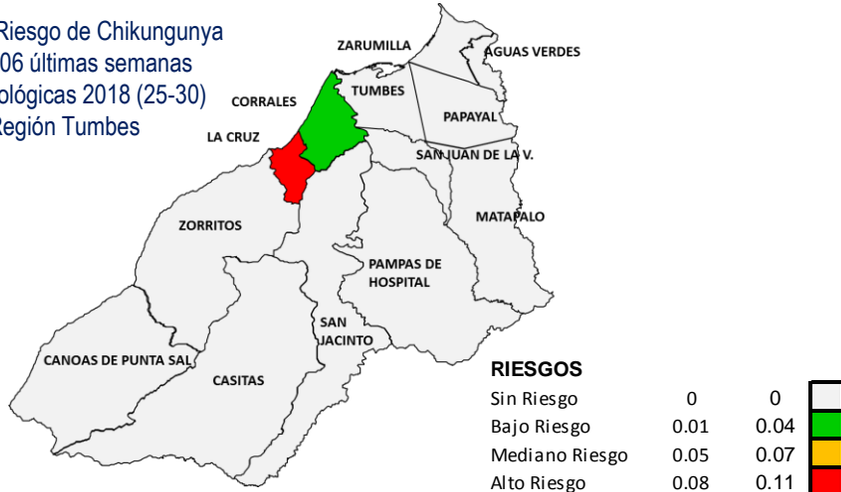
TENDENCIA DE LOS CASOS DE CHIKUNGUNYA REGION TUMBES –SE 31-2018

Mapa de Riesgo de Chikungunya

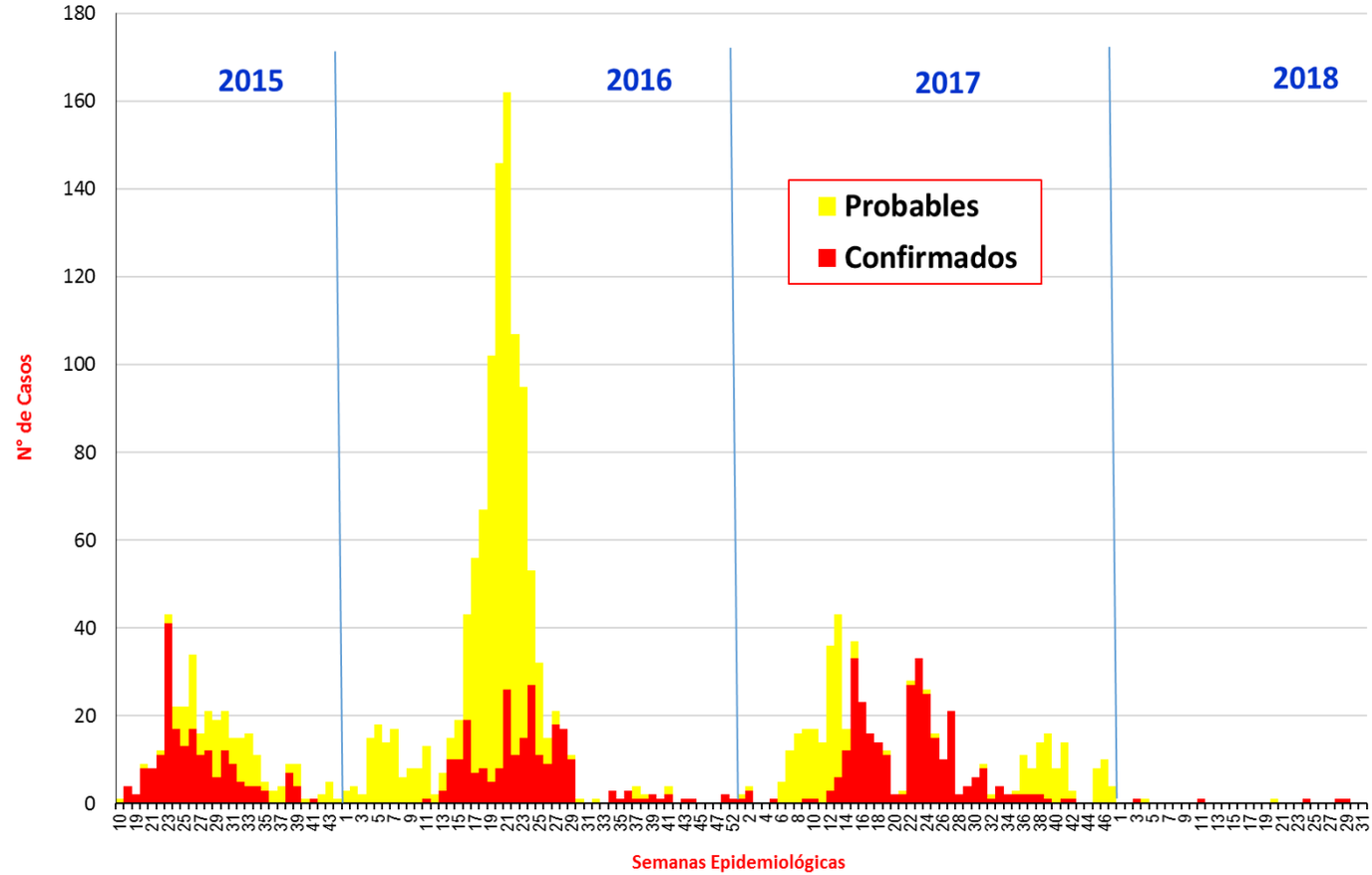
SE N° 31- 2018 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 06 últimas semanas epidemiológicas 2018 (25-30) Región Tumbes



Fiebre por virus Chikungunya
Región Tumbes 2015-2018



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

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 31 - 2018

**Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis a la S.E.31 – 2018
Región Tumbes**

Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
	Nº	TIA	Nº	TIA		
AGUAS VERDES	0	0.00	4	0.17	4	0.17
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	1	0.18	1	0.18
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	0	0.00	8	0.33	8	0.33
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.14	5	0.69	6	0.83
PAPAYAL	0	0.00	5	0.93	5	0.93
SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	1	0.24	1	0.24
TUMBES	4	0.03	41	0.36	45	0.39
ZARUMILLA	0	0.00	4	0.18	4	0.18
ZORRITOS	1	0.08	1	0.08	2	0.16
REGION TUMBES	6	0.02	70	0.29	76	0.31

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 31 – 2018
Región Tumbes**

	Frecuencia	%
Confirmados	6	7.89%
Probables	70	92.11%
Total general	76	100.00%

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 31– 2018 según grupo de edad
Región Tumbes**

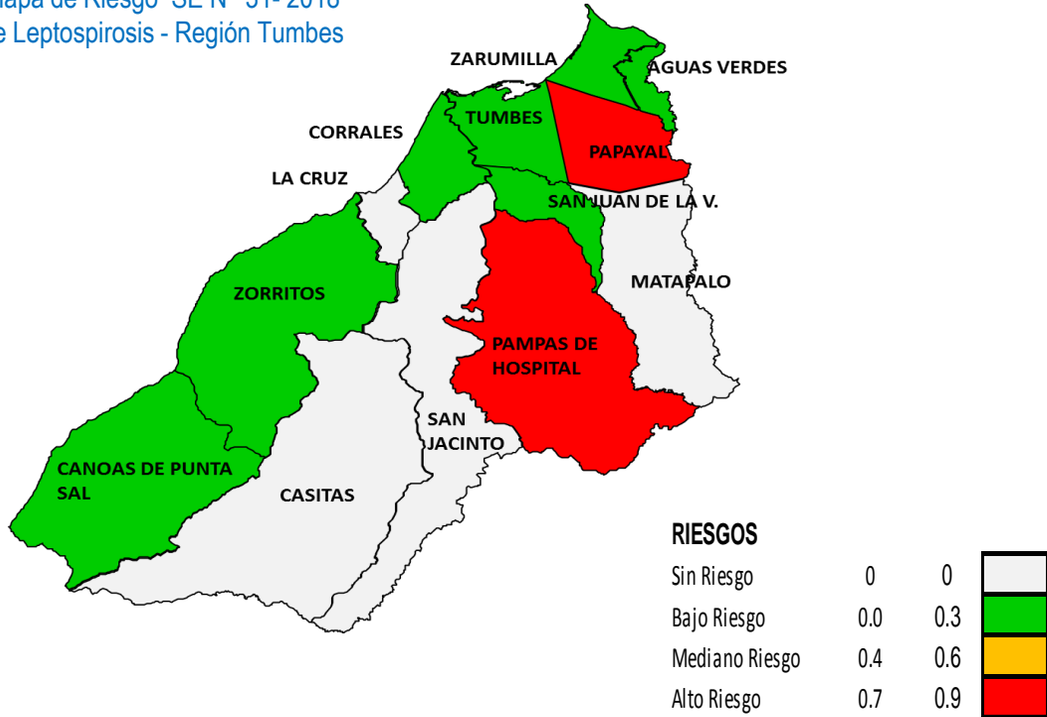
	Frecuencia	%
Adolescente	13	17.11%
Adulto	26	34.21%
Adulto Mayor	8	10.53%
Joven	25	32.89%
Niño	4	5.26%
Total general	76	100.00%

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 31 – 2018 según Distrito
Región Tumbes**

	Conf.	prob.	Total
AGUAS VERDES		4	4
CANOAS DE PUNTA SAL		1	1
CORRALES		8	8
PAMPAS DE HOSPITAL	1	5	6
PAPAYAL		5	5
SAN JUAN DE LA VIRGEN		1	1
TUMBES	4	41	45
ZARUMILLA		4	4
ZORRITOS	1	1	2
Total	6	70	76

TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 31 - 2018

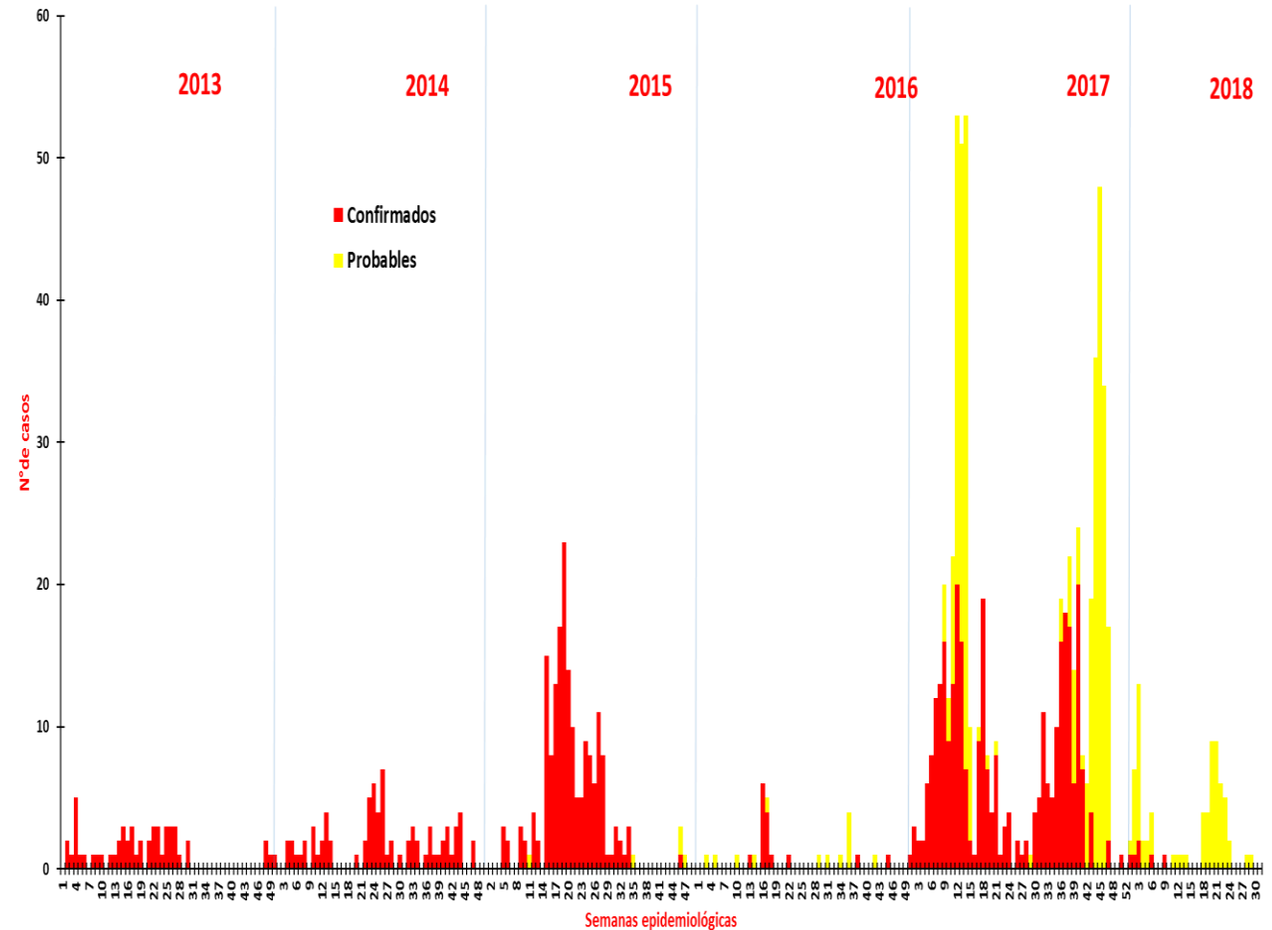
Mapa de Riesgo SE N° 31- 2018
de Leptospiriosis - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas
semanas epidemiológicas 2018
(25-230 de Leptospiriosis - Región
Tumbes



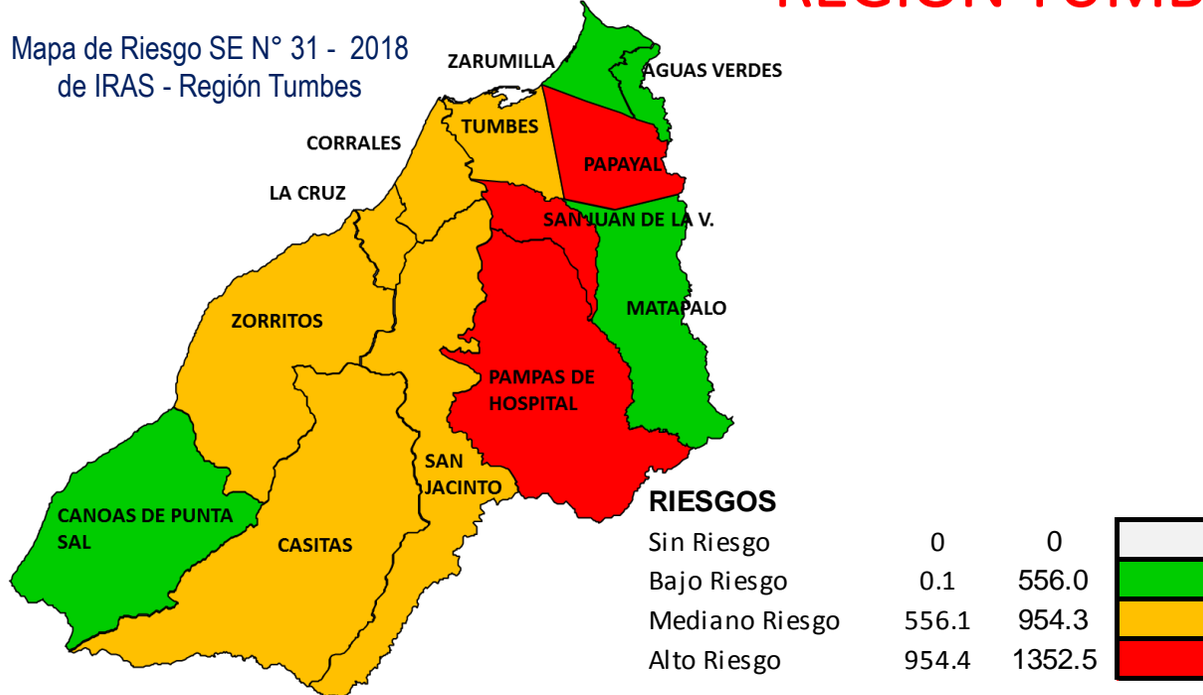
Casos de Leptospiriosis
Región Tumbes 2013- 2018 (SE 31)



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION TUMBES –SE 31 - 2018

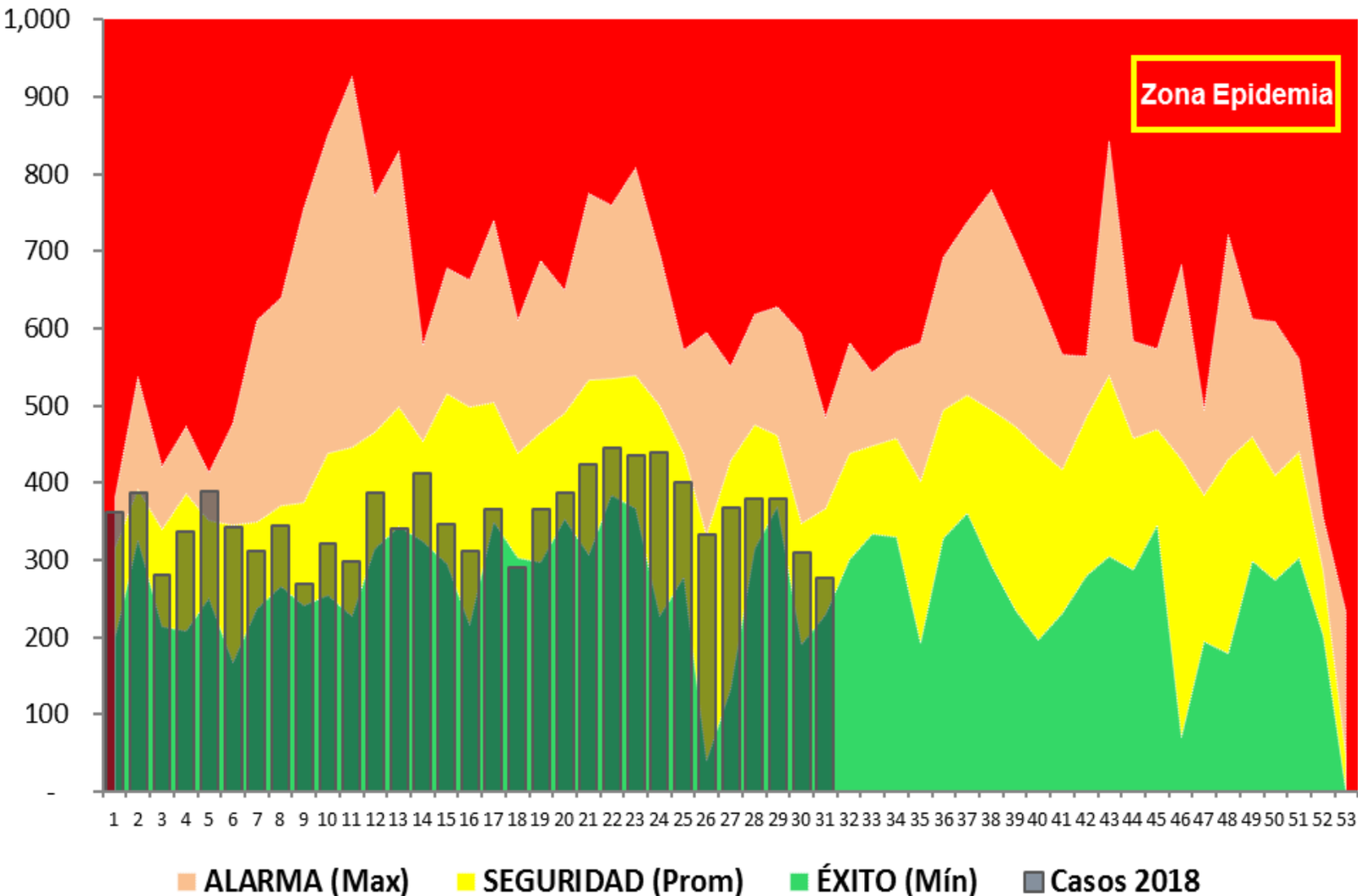
Mapa de Riesgo SE N° 31 - 2018
de IRAS - Región Tumbes



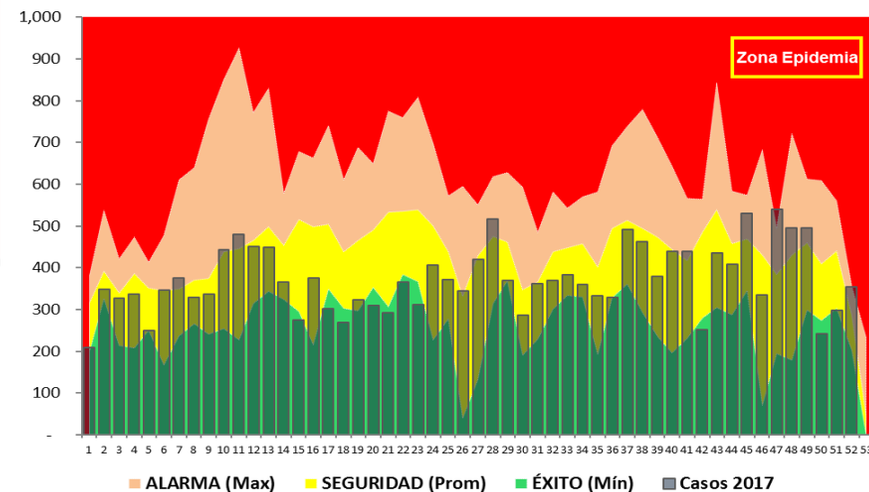
**TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS IRAS
SE N° 31– 2018**

DISTRITO	T.I	CASOS
ZARUMILLA	157.81	306
AGUAS VERDES	330.46	768
MATAPALO	397.13	83
CANOAS DE PUNTA SAL	498.01	250
REGIONAL	555.30	11031
TUMBES	569.17	5188
CASITAS	575.54	80
LA CRUZ	594.11	464
CORRALES	605.49	1191
ZORRITOS	744.10	788
SAN JACINTO	753.69	459
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1080.54	322
PAMPAS DE HOSPITAL	1122.53	568
PAPAYAL	1352.52	564

TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION TUMBES –SE 31 - 2018

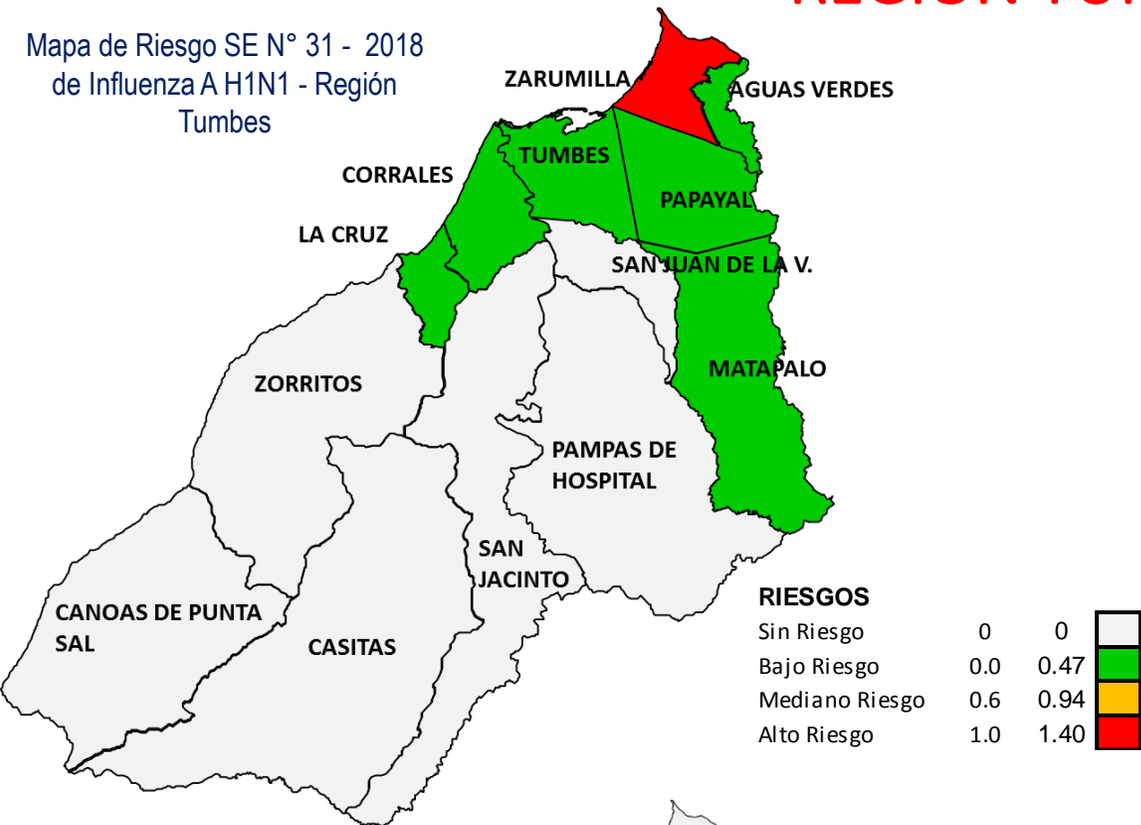


TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS
REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2017



TENDENCIA DE LOS CASOS DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 31 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 31 - 2018
de Influenza A H1N1 - Región
Tumbes



Mapa de Riesgo según 06
últimas semanas epidemiológicas
2018 (SE 25-30) de Influenza-
Región Tumbes

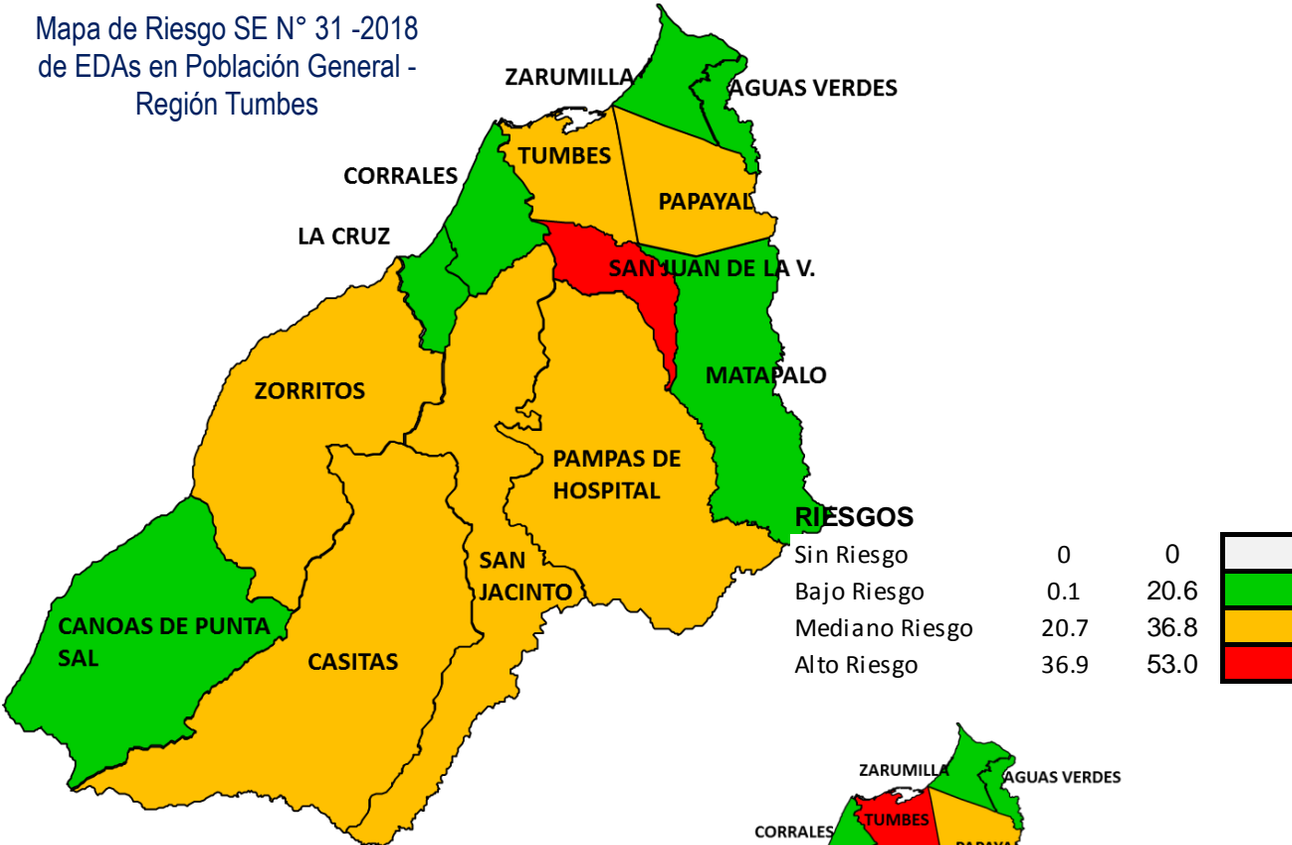


TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS
INFLUENZA SE N° 31– 2018 REGIÓN TUMBES

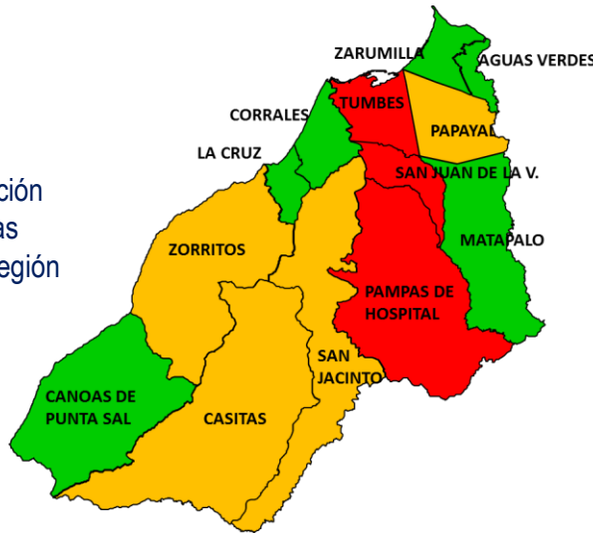
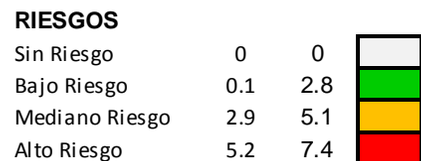
Distrito	Confirmados	
	Nº	TIA
A VERDES	3	0.12
CANOAS DE PS	0	0.00
CASITAS	0	0.00
CORRALES	1	0.04
LA CRUZ	1	0.11
MATAPALO	1	0.41
P DE HOSP	0	0.00
PAPAYAL	2	0.37
SAN JACINTO	0	0.00
TUMBES	16	0.14
ZARUMILLA	32	1.40
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	56	0.23

TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 31 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 31 -2018
de EDAs en Población General -
Región Tumbes



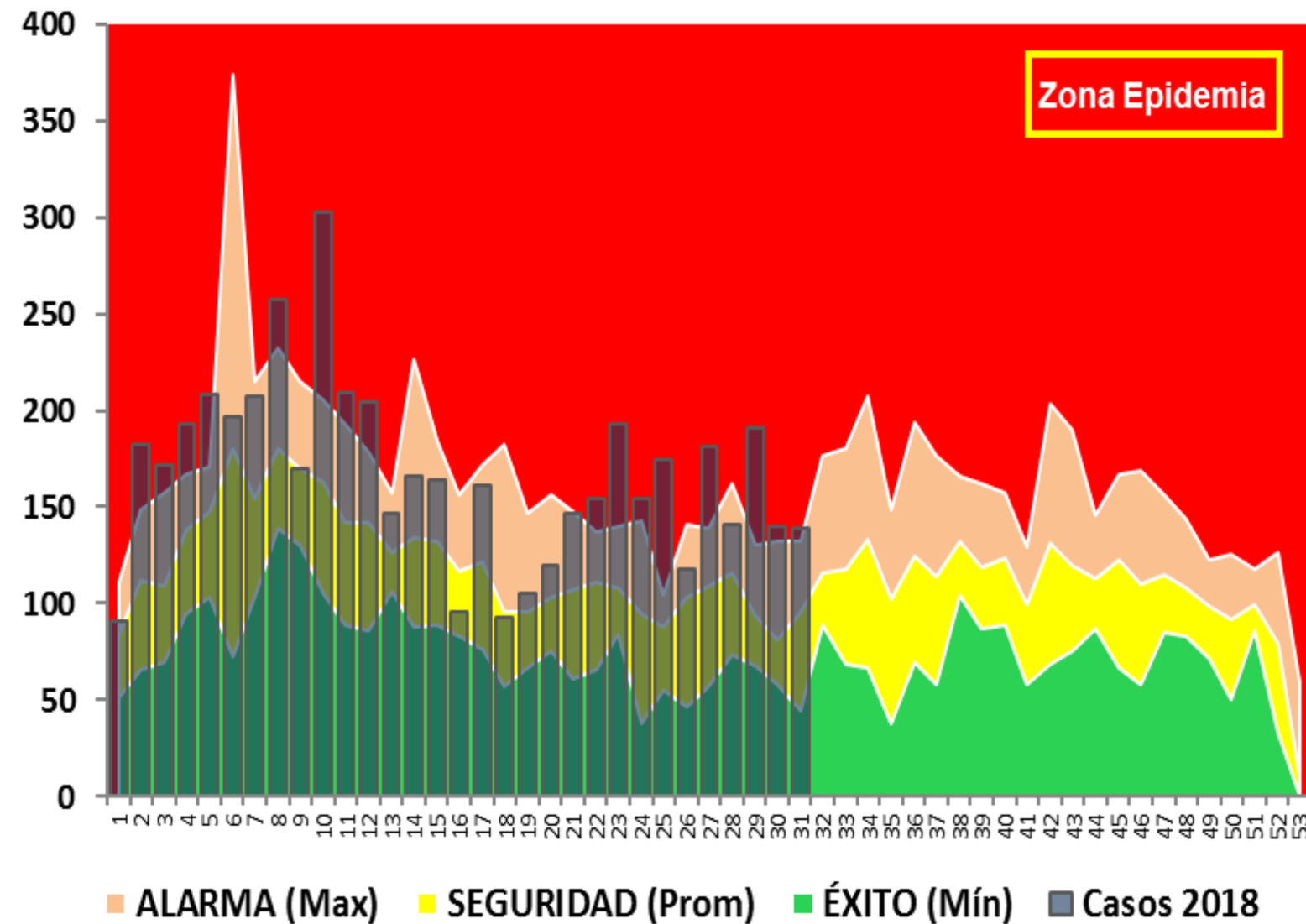
Mapa de Riesgo de EDAs en Población
General según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (SE 25-30) - Región
Tumbes



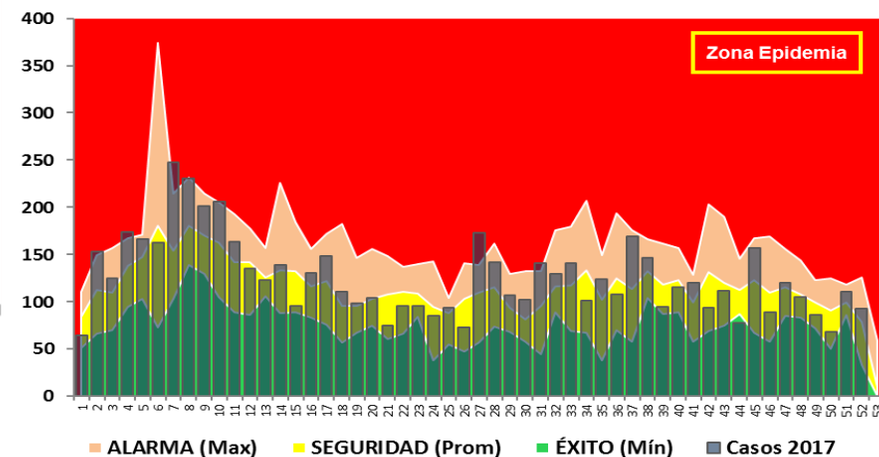
**TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN
POBLACION GENERAL SE N° 31 – 2018**

DISTRITO	T.I	CASOS
Zarumilla	4.34	99
Aguas Verdes	7.07	170
Corrales	7.41	181
Canoas Punta Sal	8.39	47
Matapalo	9.38	23
La Cruz	13.63	128
Zorritos	21.02	265
REGIONAL	21.29	5182
Casitas	21.76	47
Papayal	22.50	121
San Jacinto	25.50	223
Tumbes	29.74	3401
Pampas de Hospital	35.33	255
San Juan de la Virgen	53.02	222

TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 31 -2018



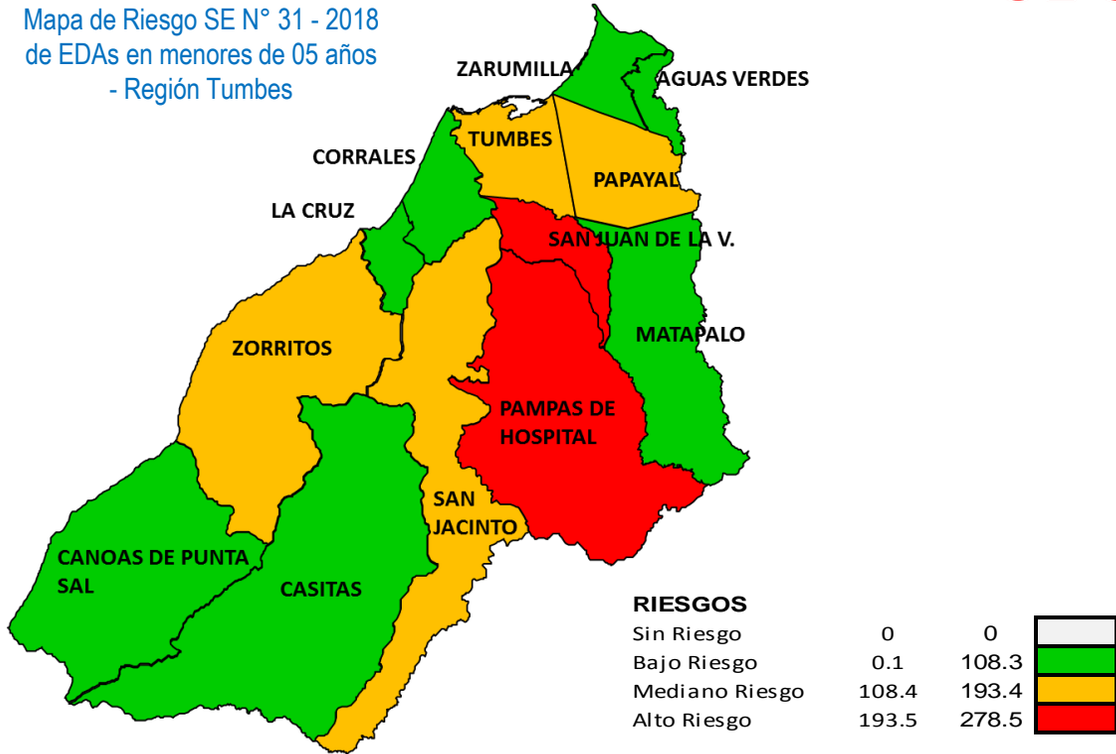
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION
GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2017



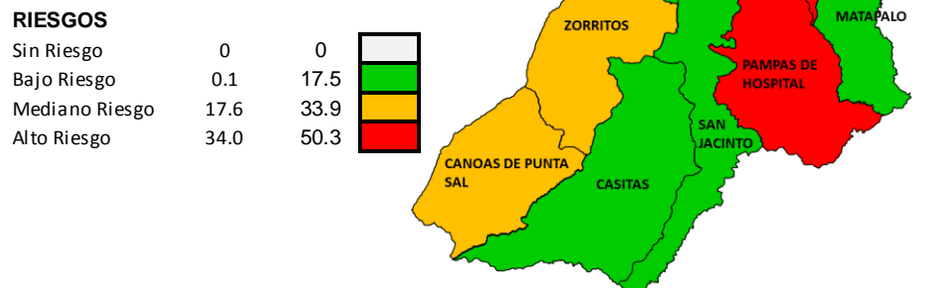
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES

SE 31 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 31 - 2018
de EDAs en menores de 05 años
- Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (SE 25-30) de EDAs en
Menores de 05 años Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN
MENORES DE 05 AÑOS SE N° 31 - 2018

DISTRITO	T.I	CASOS
ZARUMILLA	23.21	45
CORRALES	51.35	101
AGUAS VERDES	53.79	125
CANOAS DE PUNTA SAL	57.77	29
CASITAS	71.94	10
LA CRUZ	76.82	60
MATAPALO	95.69	20
REGIONAL	103.10	2048
SAN JACINTO	119.87	73
TUMBES	127.59	1163
ZORRITOS	152.97	162
PAPAYAL	158.27	66
PAMPAS DE HOSPITAL	219.37	111
SAN JUAN DE LA VIRGEN	278.52	83