



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 33 – 2018

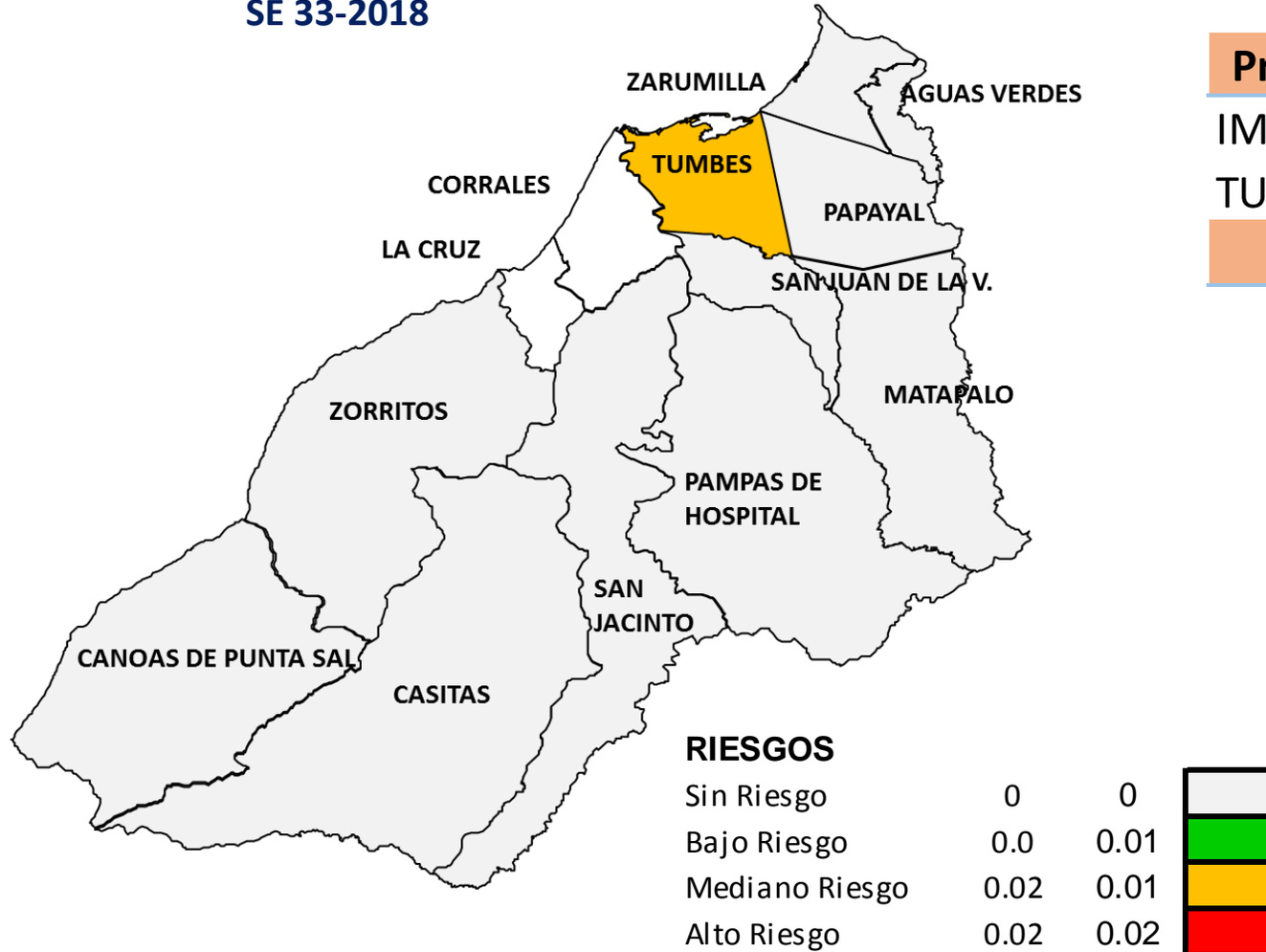
(12-18/08/2018)

Dirección Ejecutiva de Epidemiología
DIRESA Tumbes

Agosto 2018

CASOS DE MALARIA REGION TUMBES –SE 33 - 2018

**Mapa de Riesgo de Malaria- Región Tumbes
SE 33-2018**



Casos de Malaria a la S.E. 33- Región Tumbes

Procedencia de Casos	Frecuencia	%
IMPORTADO	12	85.71%
TUMBES	2	14.29%
Total	14	100.00%

**Malaria -Distribución según Etapa de Vida
Región Tumbes 2018 (SE 33) Todos los casos**

Grupo de Edad	Frecuencia	%
Adulto	5	35.71%
Joven	9	64.29%
Total general	11	100.00%

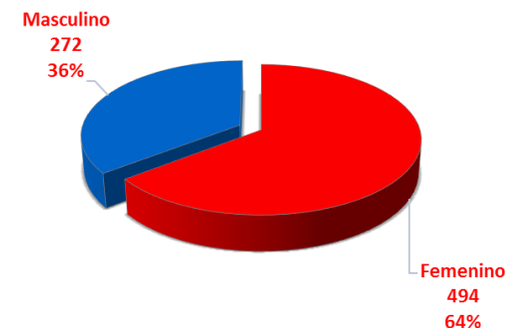
TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE DENGUE REGION TUMBES –SE 33 - 2018

Tasa de incidencia distrital de Dengue a la S.E. 33- Región Tumbes

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	LA CRUZ	0	0.00	1	0.11	1	0.11
	TUMBES	1	0.01	4	0.96	5	1.19
DENGUE GRAVE	TUMBES	0	0.00	0	0.00	0	0.00
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	AGUAS VERDES	0	0.00	54	2.25	54	2.25
	CANOAS DE PUNTA SAL	1	0.18	92	16.41	93	16.59
	CASITAS	0	0.00	3	1.39	3	1.39
	CORRALES	3	0.12	56	2.29	59	2.41
	LA CRUZ	1	0.11	56	5.96	57	6.07
	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	59	10.97	59	10.97
	SAN JACINTO	4	0.46	3	0.34	7	0.80
	SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	20	4.78	20	4.78
	TUMBES	17	0.15	166	1.45	183	1.60
	ZARUMILLA	0	0.00	51	2.24	51	2.24
ZORRITOS	6	0.48	152	12.06	158	12.53	
REGION TUMBES		33	0.14	733	3.01	766	3.15

Casos de Dengue a la S.E. 33– 2018 Región Tumbes

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	32	728	760
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	5	6
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	33	733	766



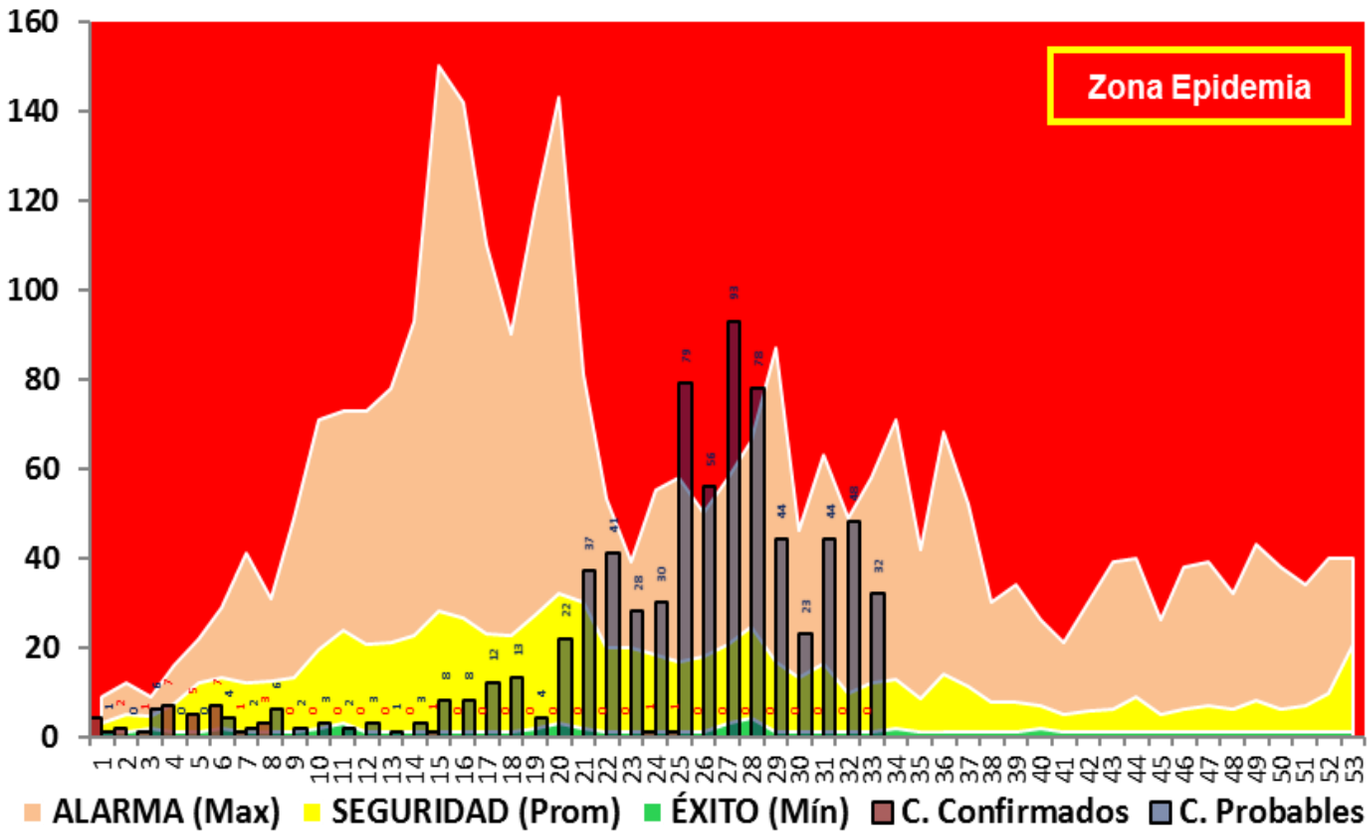
Casos de Dengue por Grupos de Edad a la S.E. 33 – 2018 Región Tumbes

PORCENTAJE %	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
REGION TUMBES	23.11	12.14	21.54	34.46	8.75

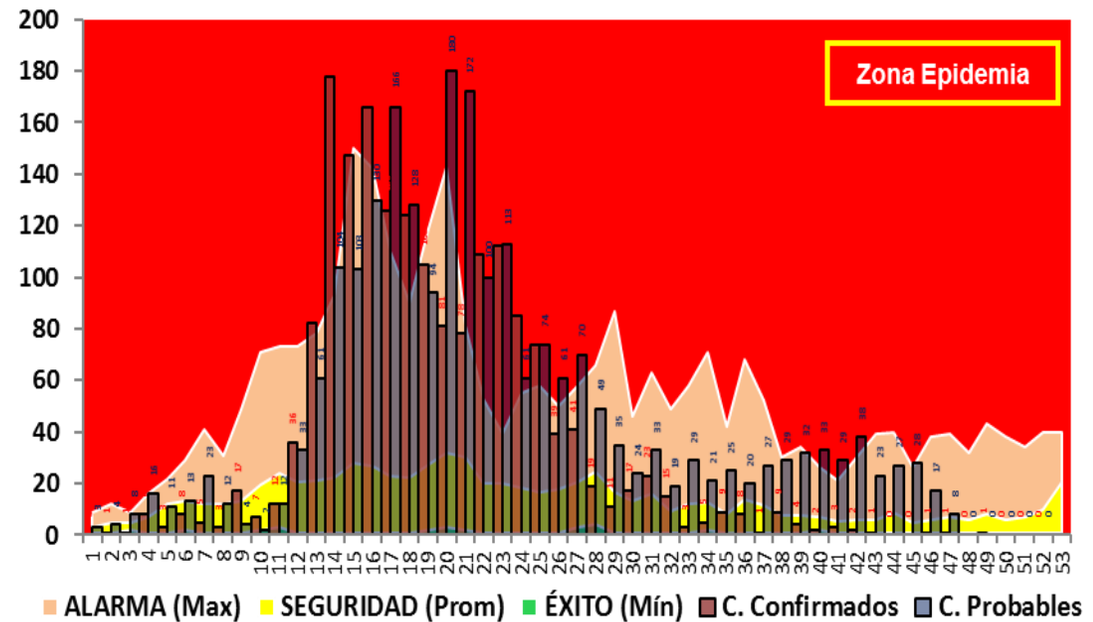
Casos de Dengue año 2017 Región Tumbes

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 33 - 2018



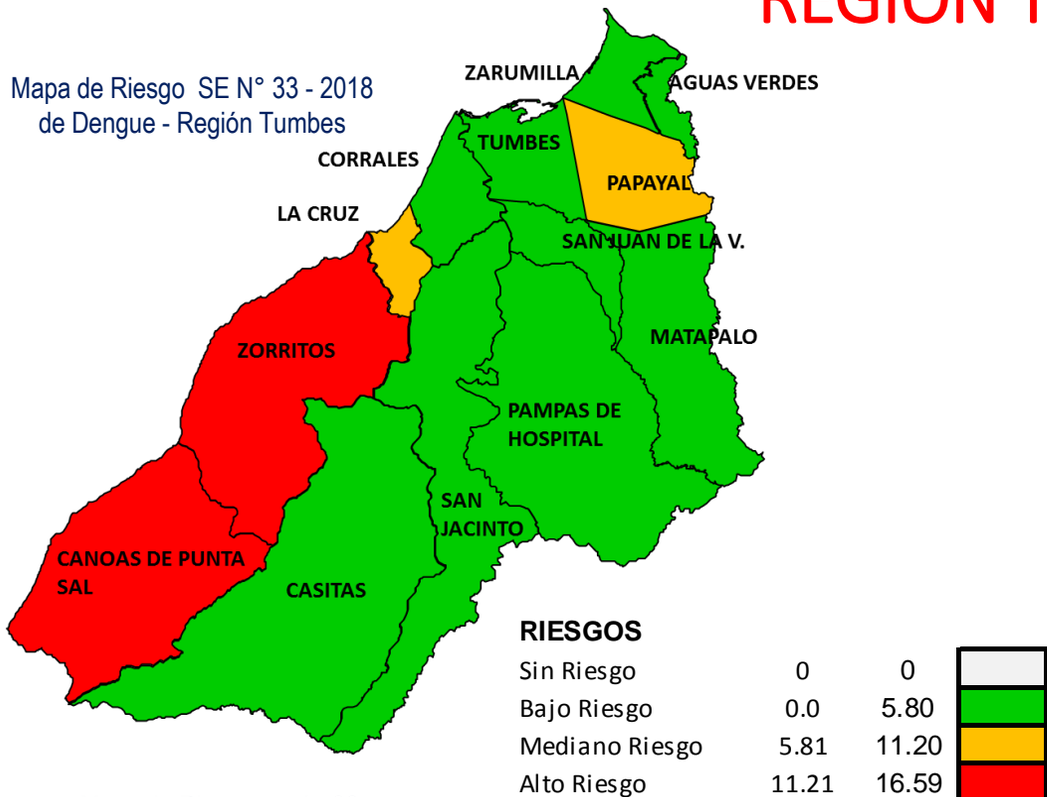
Comportamiento de Dengue año 2018-SE 33
Región Tumbes



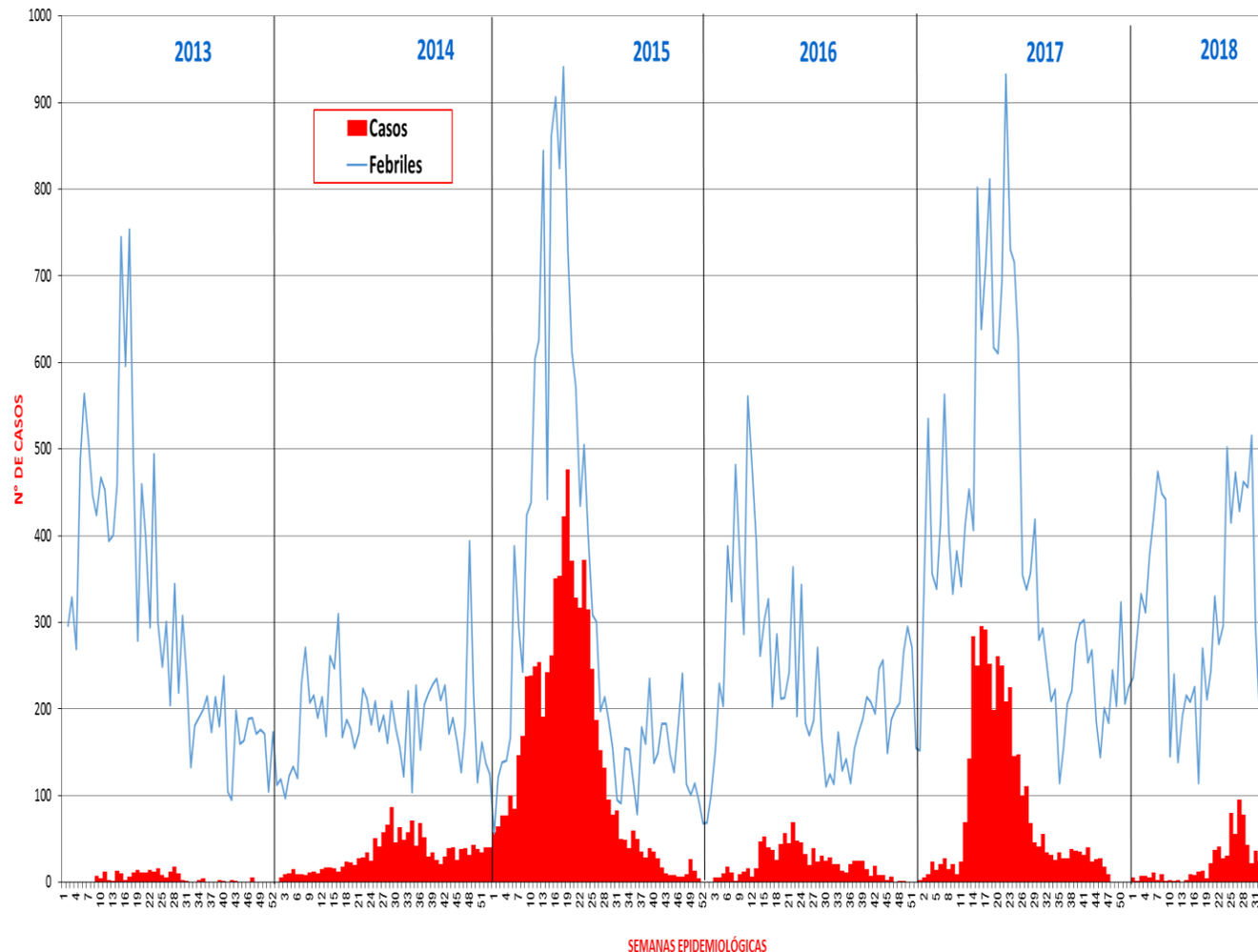
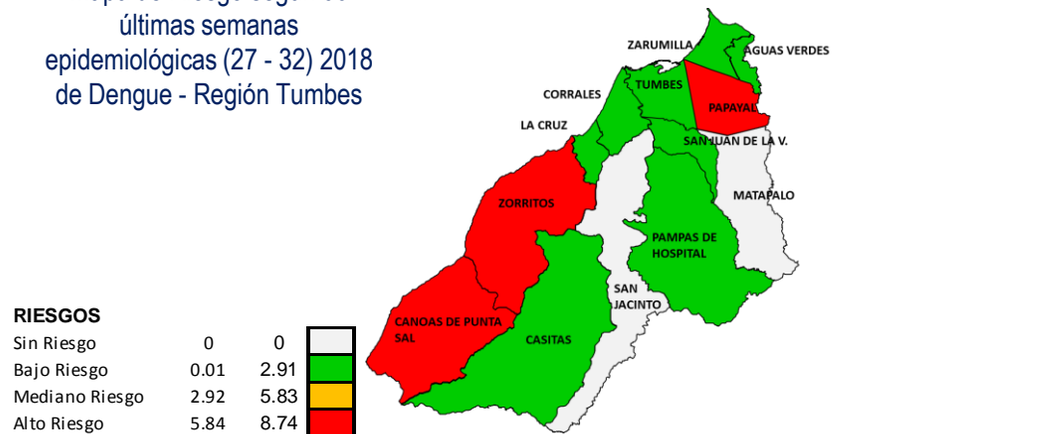
Comportamiento de Dengue año 2017 Región Tumbes

TENDENCIA DE LOS CASOS DE DENGUE REGION TUMBES – SE 33 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 - 2018
de Dengue - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06
últimas semanas
epidemiológicas (27 - 32) 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 33 - 2018

Casos de Zika a la S.E. 33 – 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. 33 – 2018 Región Tumbes

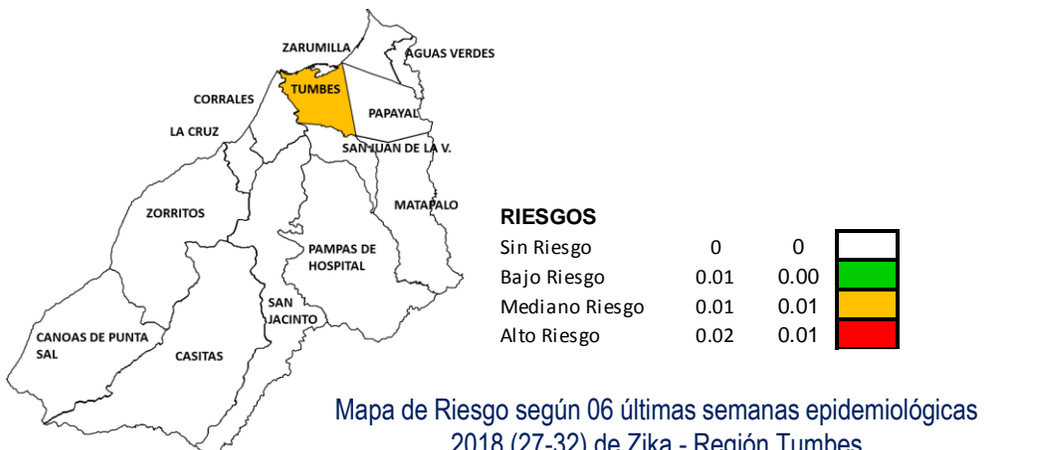
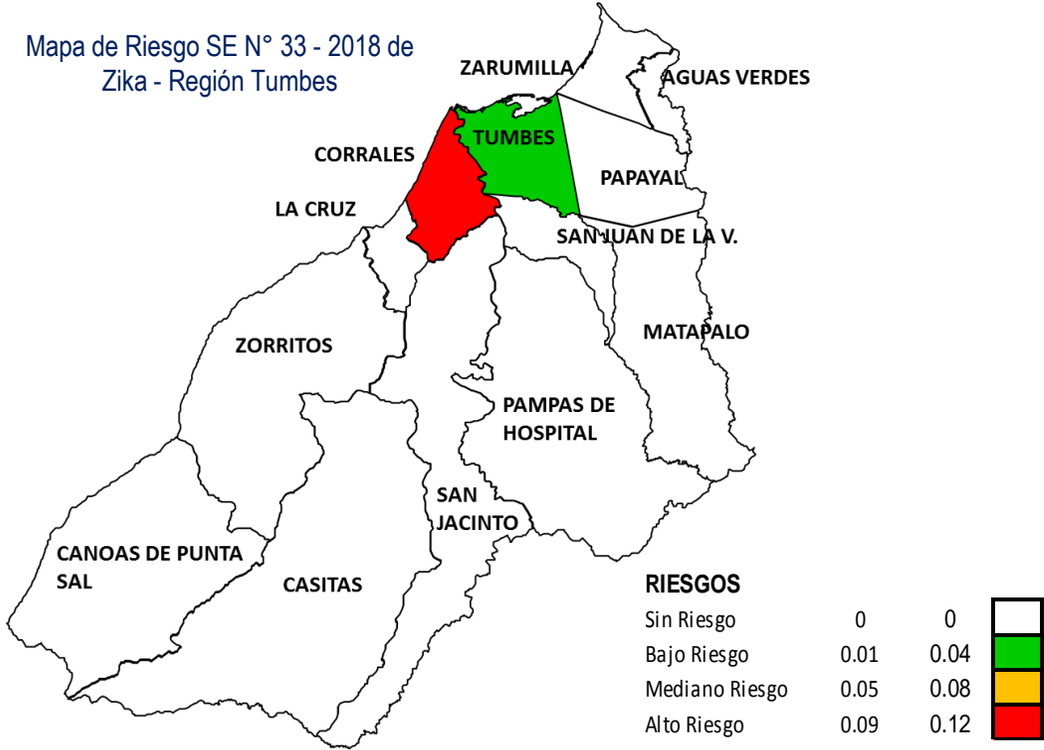
Casos Zika	Frecuencia	%
Sospechoso	7	100.00%
Total	7	100.00%

**Casos de Zika según grupo de Edad a la S.E. 33 – 2018
Región Tumbes**

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

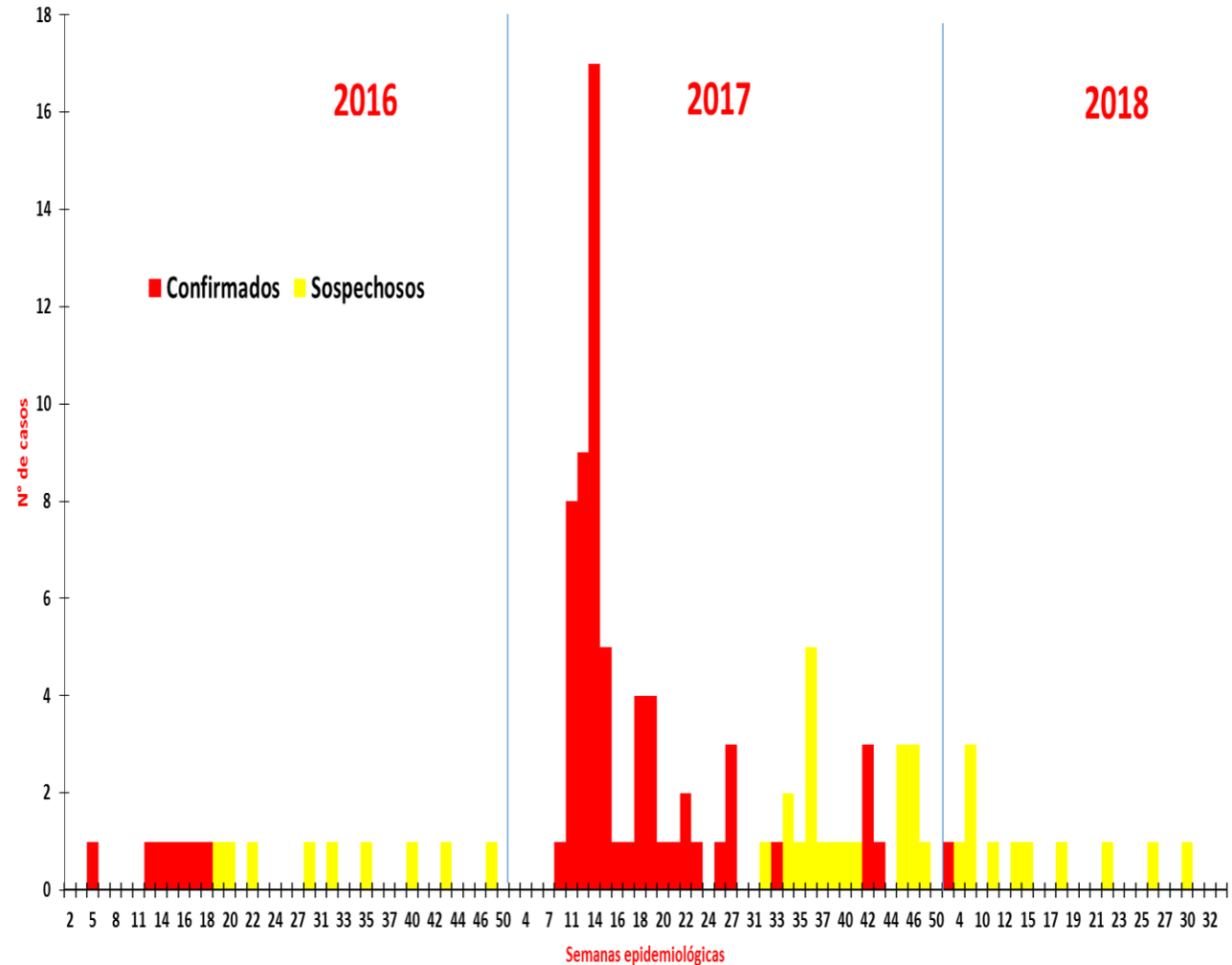
TENDENCIA DE LOS CASOS DE ZIKA – REGION TUMBES –SE 33- 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 - 2018 de Zika - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas epidemiológicas 2018 (27-32) de Zika - Región Tumbes

Casos por virus Zika Región Tumbes 2016- 2018 (SE 33)



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

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA REGION TUMBES –SE 33- 2018

Casos de Chikungunya a la S.E 33– 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	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	6	0.02	11	0.05

Casos de Chikungunya a la S.E. 33 – 2018 Región Tumbes

Casos	Frecuencia	%
Confirmado	5	45.45%
Probable	6	54.55%
Total	11	100.00%

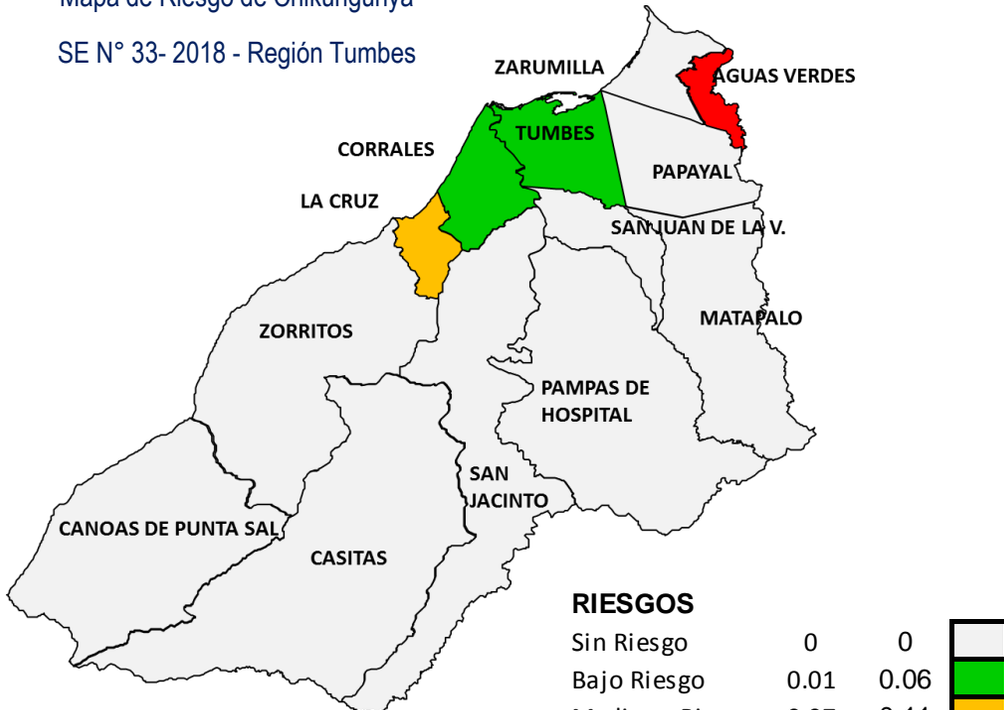
Casos de Chikungunya a la S.E. 33 – 2018 según grupo de edad Región Tumbes

Grupos de Edad	Frecuencia	%
Adolescente	3	27.27%
Adulto	4	36.36%
Adulto Mayor	1	9.09%
Joven	1	9.09%
Niño	2	18.18%
Total	11	100.00%

TENDENCIA DE LOS CASOS DE CHIKUNGUNYA REGION TUMBES –SE 33-2018

Mapa de Riesgo de Chikungunya

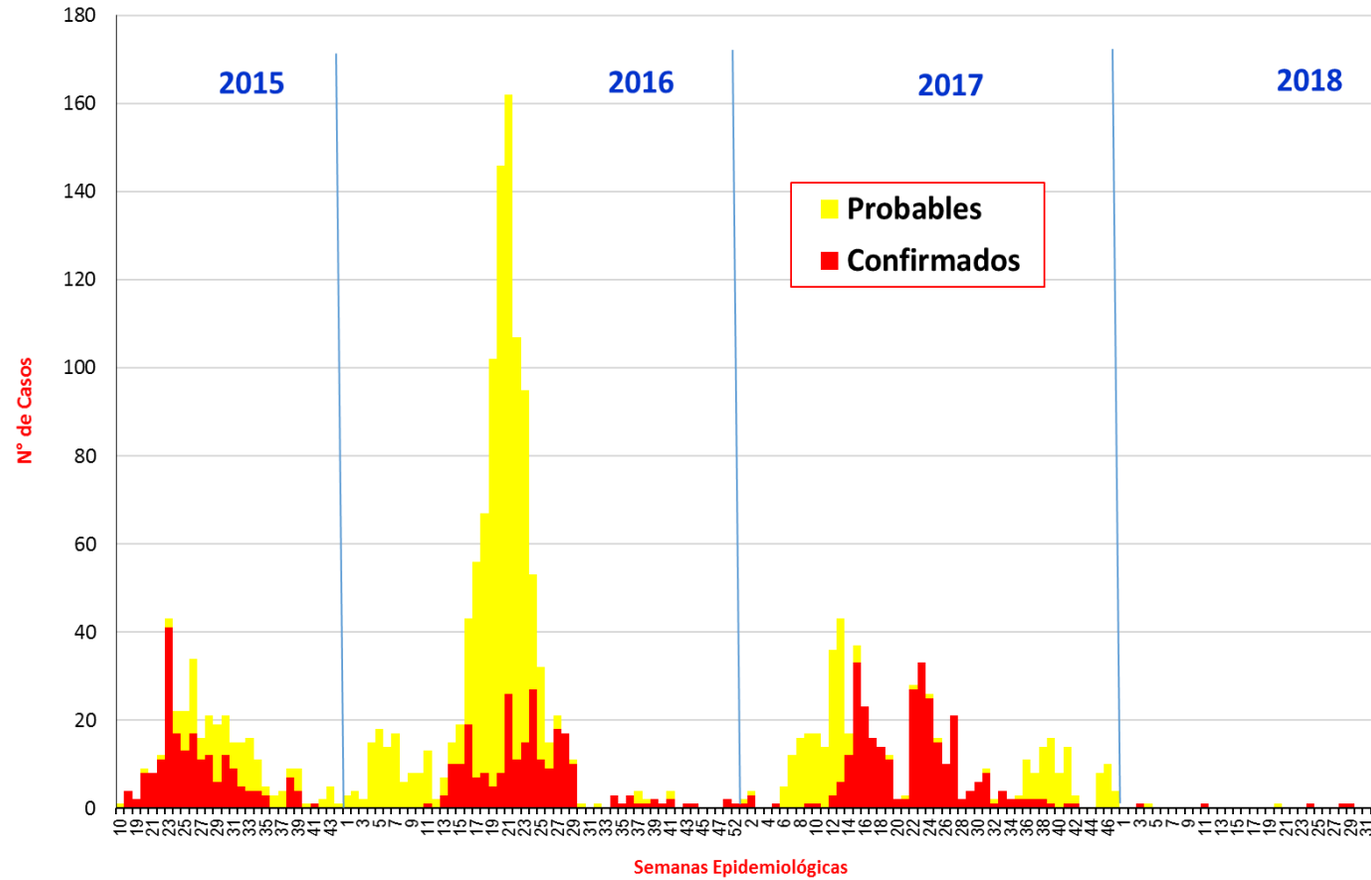
SE N° 33- 2018 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya según 06 últimas semanas epidemiológicas 2018 (27-32) 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 33 - 2018

**Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis a la S.E.33 – 2018
Región Tumbes**

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	9	1.61	9	1.61
CASITAS	0	0.00	0	0.00	0	0.00
CORRALES	0	0.00	16	0.65	16	0.65
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	1	0.41	1	0.41
PAMPAS DE HOSPITAL	1	0.14	5	0.69	6	0.83
PAPAYAL	0	0.00	14	2.60	14	2.60
SAN JACINTO	0	0.00	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	2	0.48	2	0.48
TUMBES	4	0.03	45	0.39	49	0.43
ZARUMILLA	0	0.00	7	0.31	7	0.31
ZORRITOS	1	0.08	1	0.08	2	0.16
REGION TUMBES	6	0.02	105	0.43	111	0.46

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 33 – 2018
Región Tumbes**

Casos	Frecuencia	%
Confirmados	6	5.41%
Probables	105	94.59%
Total general	111	100.00%

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 33– 2018 según grupo de edad
Región Tumbes**

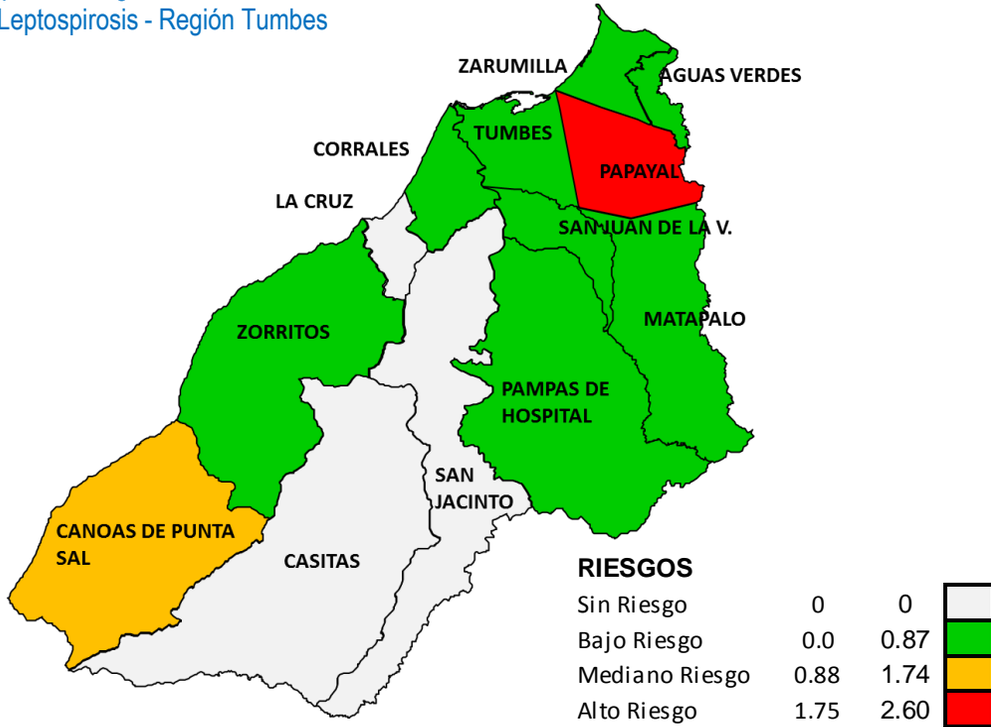
Grupo de Edad	Frecuencia	%
Adolescente	20	18.02%
Adulto	32	28.83%
Adulto Mayor	11	9.91%
Joven	41	36.94%
Niño	7	6.31%
Total general	111	100.00%

**Casos de Leptospirrosis a la S.E. 33 – 2018 según Distrito
Región Tumbes**

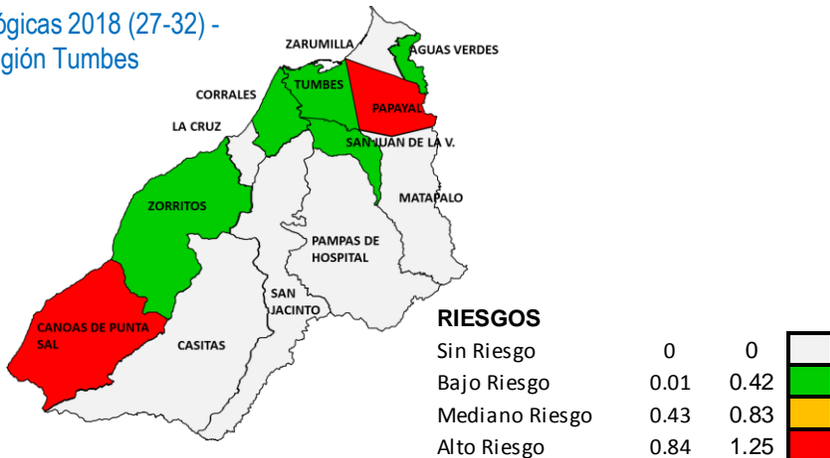
Distrito	Conf.	prob.	Total
AGUAS VERDES		5	5
CANOAS DE PUNTA SAL		9	9
CORRALES		16	16
MATAPALO		1	1
PAMPAS DE HOSPITAL	1	5	6
PAPAYAL		14	14
SAN JUAN DE LA VIRGEN		2	2
TUMBES	4	45	49
ZARUMILLA		7	7
ZORRITOS	1	1	2
Total	6	105	111

TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 33 - 2018

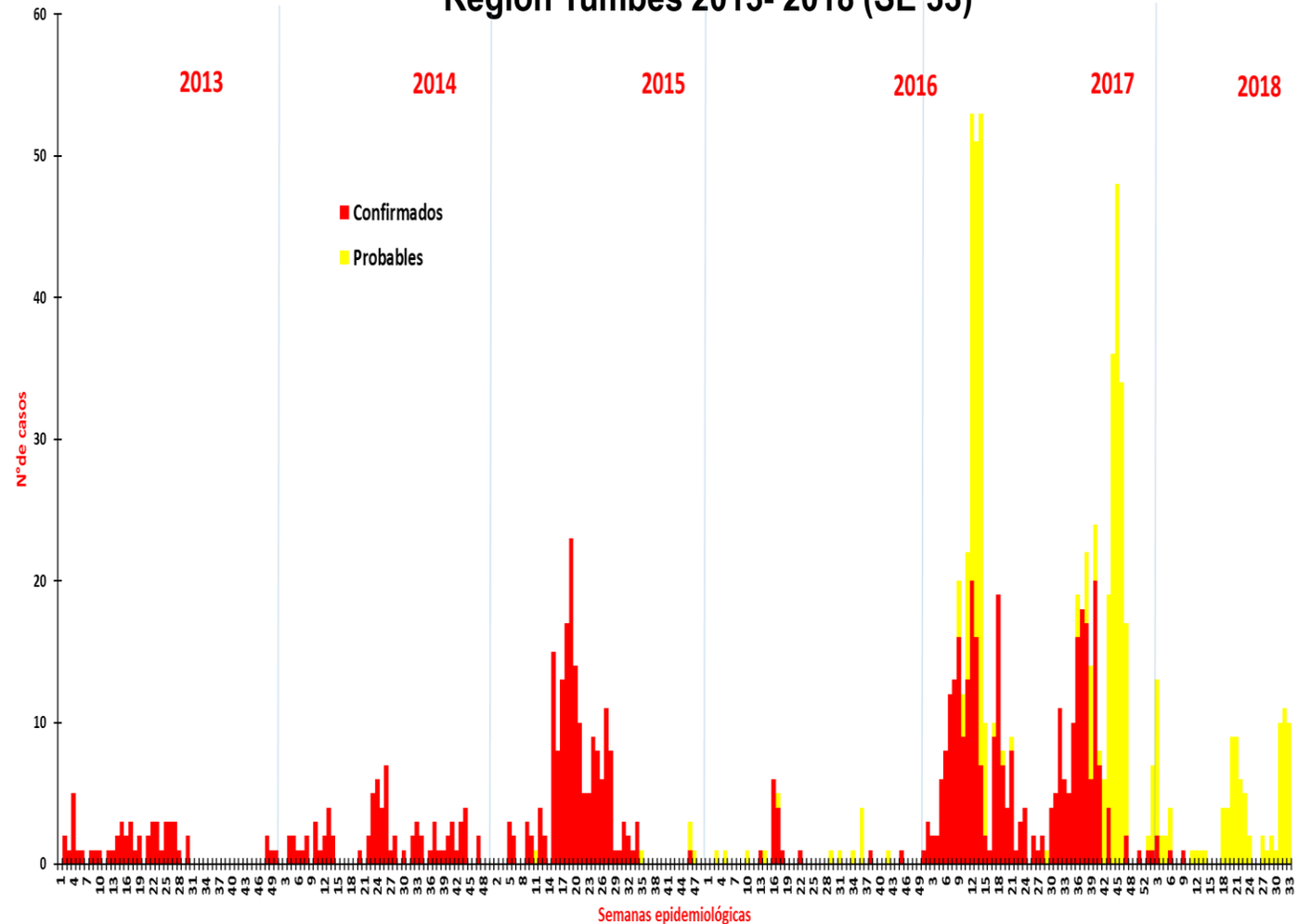
Mapa de Riesgo SE N° 33- 2018
de Leptospiriosis - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Leptospiriosis
según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (27-32) -
Región Tumbes



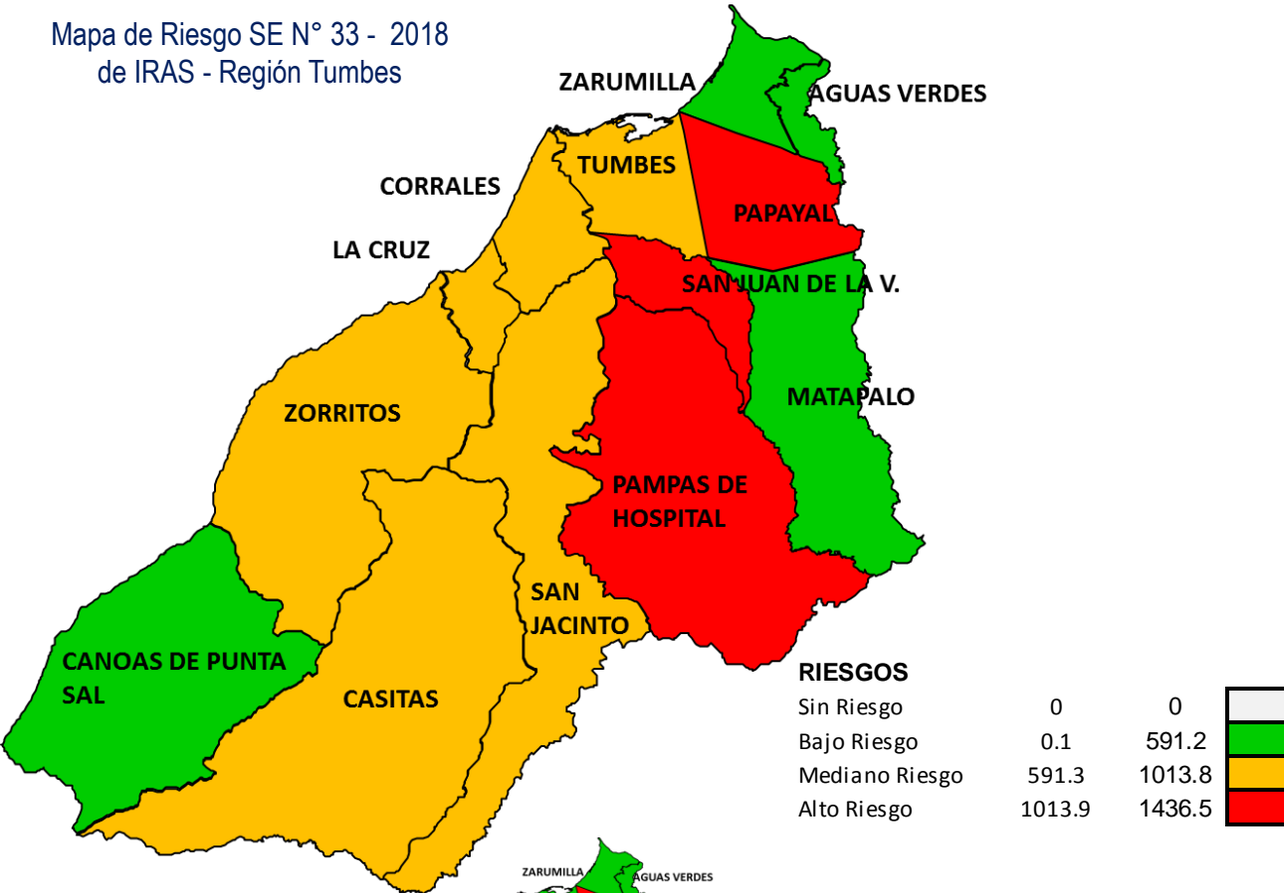
Casos de Leptospiriosis
Región Tumbes 2013- 2018 (SE 33)



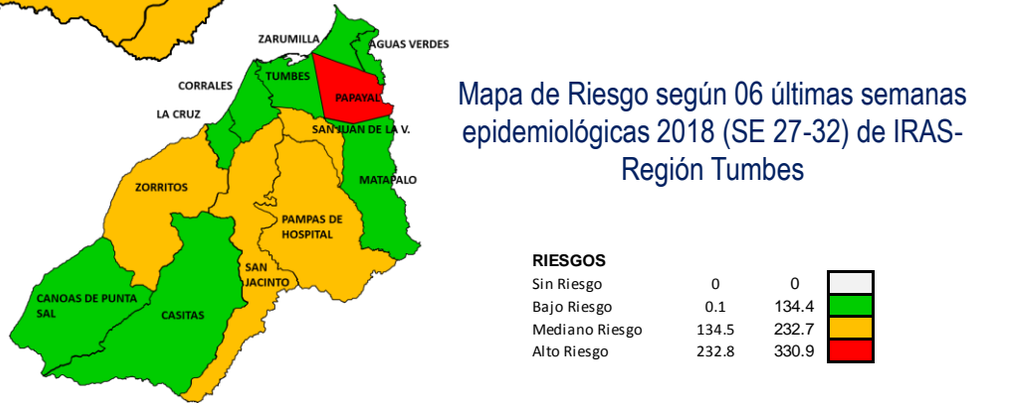
FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION TUMBES –SE 33 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 - 2018
de IRAS - Región Tumbes



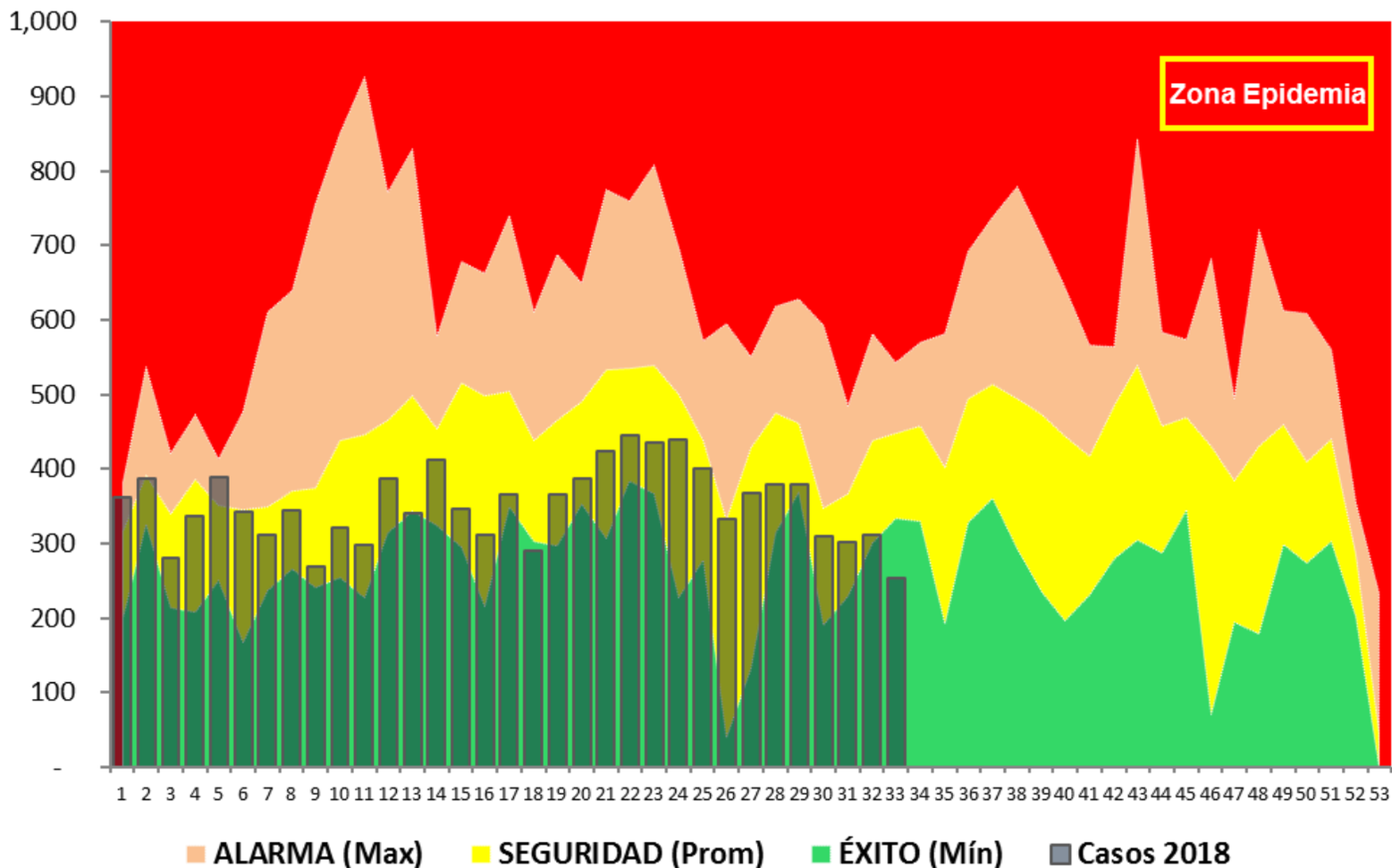
Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (SE 27-32) de IRAS-
Región Tumbes



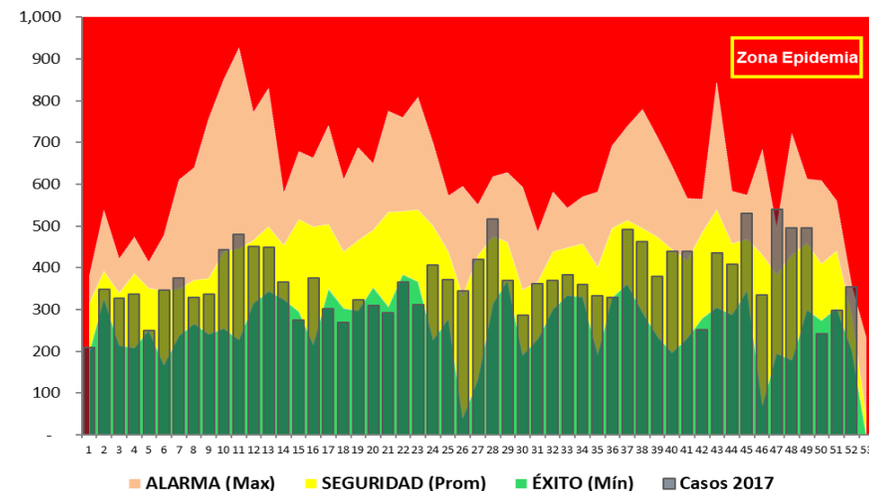
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS IRAS
SE N° 33– 2018

DISTRITO	T.I	CASOS
ZARUMILLA	168.64	327
AGUAS VERDES	344.23	800
MATAPALO	425.84	89
CANOAS DE PUNTA SAL	501.99	252
REGIONAL	584.95	11620
TUMBES	602.52	5492
CASITAS	618.71	86
LA CRUZ	628.68	491
CORRALES	632.44	1244
ZORRITOS	779.04	825
SAN JACINTO	784.89	478
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1157.72	345
PAMPAS DE HOSPITAL	1169.96	592
PAPAYAL	1436.45	599

TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS REGION TUMBES –SE 33 - 2018

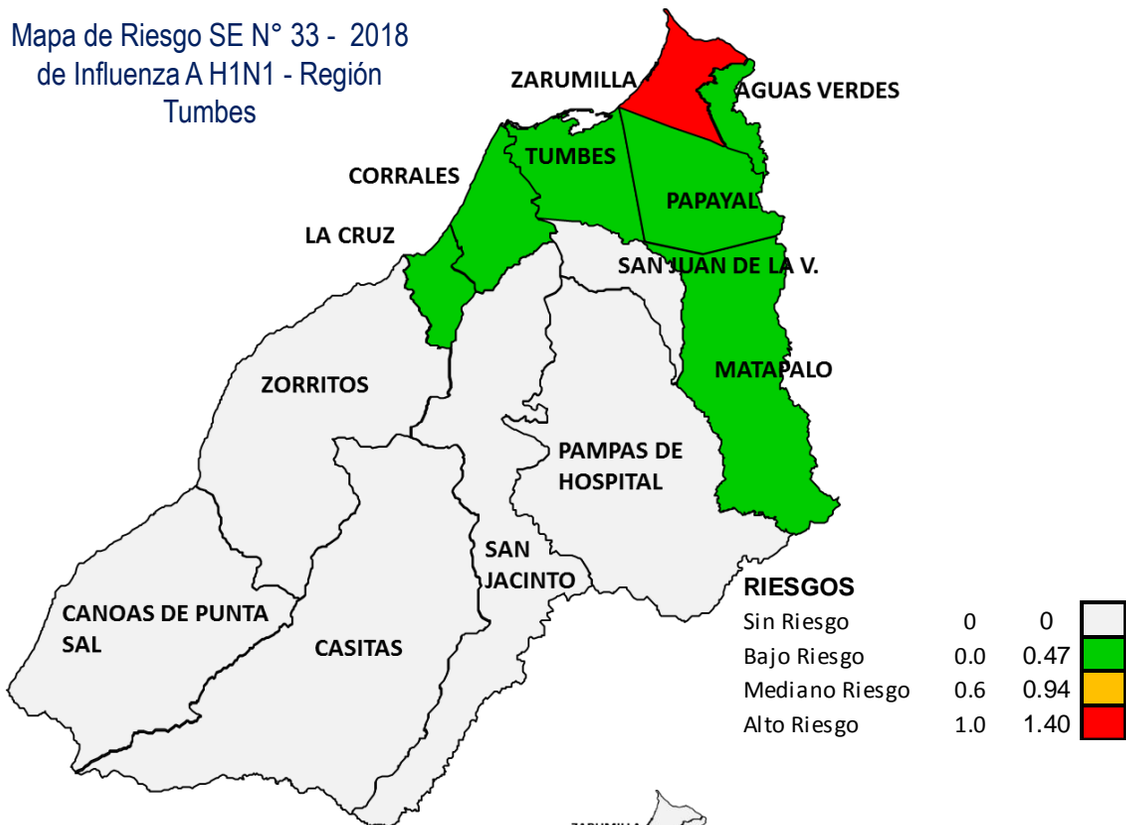


TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS
REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2017



TENDENCIA DE LOS CASOS DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 33 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 - 2018
de Influenza A H1N1 - Región
Tumbes



Mapa de Riesgo según 06
últimas semanas epidemiológicas
2018 (SE 27-32) de Influenza-
Región Tumbes

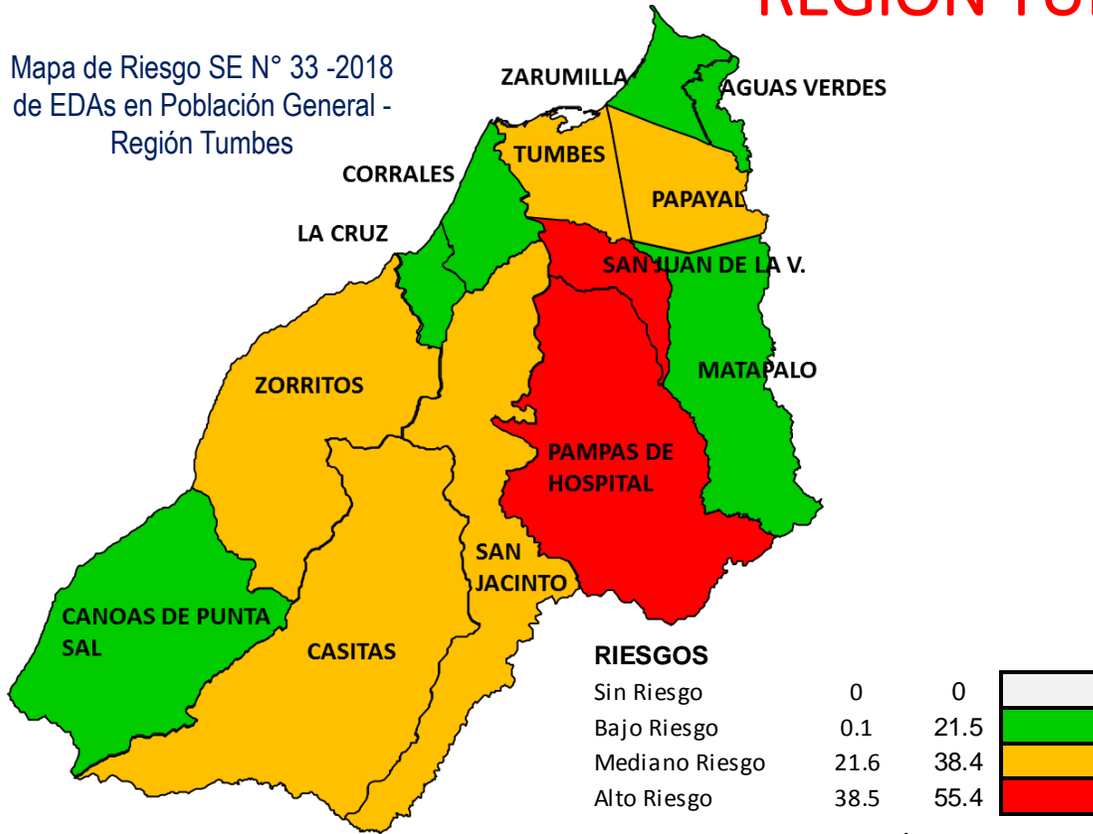


TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS
INFLUENZA SE N° 33– 2018 REGIÓN TUMBES

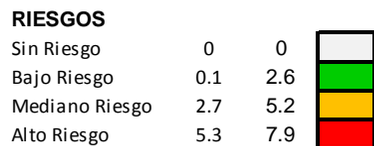
Distrito	Confirmados	
	Nº	TIA
A VERDES	3	0.12
CANOAS DE PS	0	0.00
CASITAS	0	0.00
CORRALES	1	0.04
LA CRUZ	1	0.11
MATAPALO	1	0.41
P DE HOSP	0	0.00
PAPAYAL	2	0.37
SAN JACINTO	0	0.00
TUMBES	16	0.14
ZARUMILLA	32	1.40
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	56	0.23

TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 33 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 -2018
de EDAs en Población General -
Región Tumbes



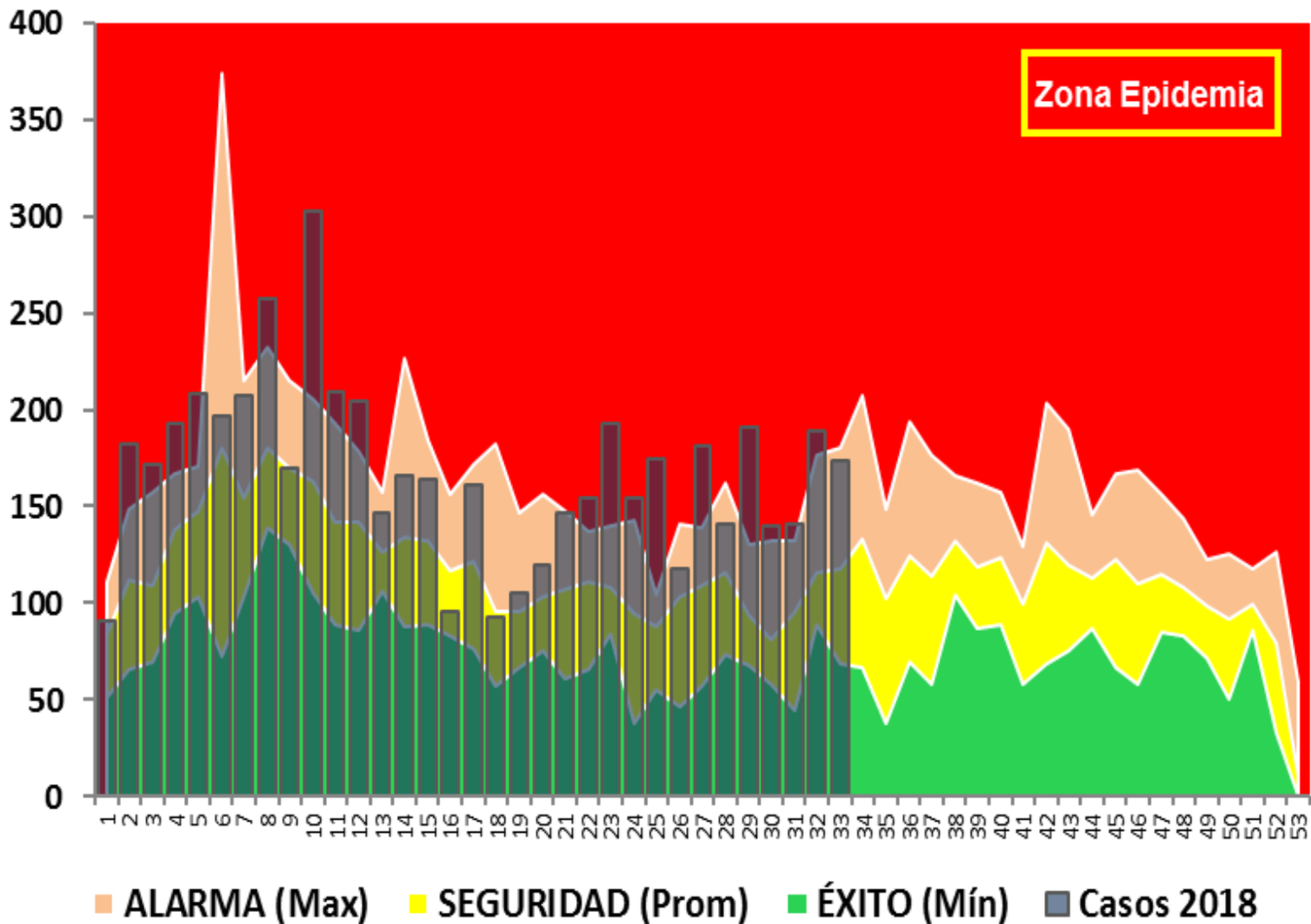
Mapa de Riesgo de EDAs en Población
General según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (SE 27-32) - Región
Tumbes



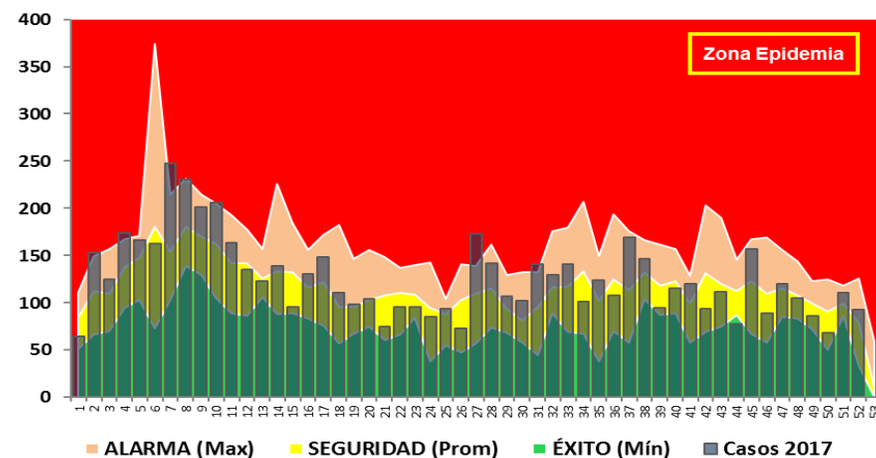
**TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN
POBLACION GENERAL SE N° 33 – 2018**

DISTRITO	T.I	CASOS
Zarumilla	4.52	103
Corrales	7.45	182
Aguas Verdes	7.57	182
Canoas Punta Sal	8.74	49
Matapalo	9.38	23
La Cruz	14.59	137
Zorritos	21.65	273
REGIONAL	22.79	5547
Papayal	23.61	127
Casitas	24.07	52
San Jacinto	26.30	230
Tumbes	32.14	3675
Pampas de Hospital	39.07	282
San Juan de la Virgen	55.41	232

TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 33 -2018

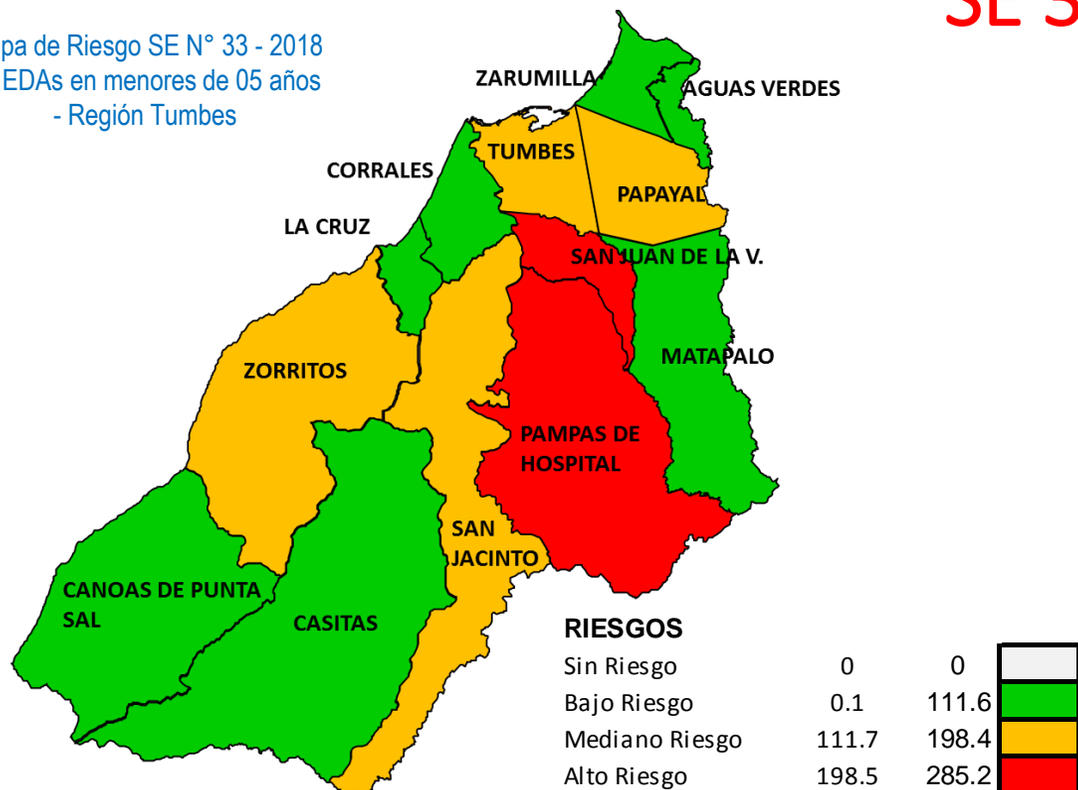


TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION
GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2017

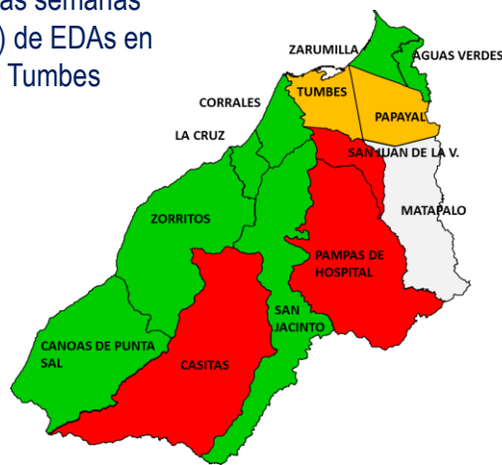


TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 33 - 2018

Mapa de Riesgo SE N° 33 - 2018
de EDAs en menores de 05 años
- Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 06 últimas semanas
epidemiológicas 2018 (SE 27-32) de EDAs en
Menores de 05 años Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN
MENORES DE 05 AÑOS SE N° 33 - 2018

DISTRITO	T.I	CASOS
ZARUMILLA	24.76	48
CORRALES	51.86	102
AGUAS VERDES	56.80	132
CANOAS DE PUNTA SAL	57.77	29
LA CRUZ	78.10	61
CASITAS	100.72	14
MATAPALO	95.69	20
REGIONAL	107.98	2145
SAN JACINTO	119.87	73
TUMBES	135.16	1232
ZORRITOS	152.97	162
PAPAYAL	167.87	70
PAMPAS DE HOSPITAL	231.23	117
SAN JUAN DE LA VIRGEN	285.23	85