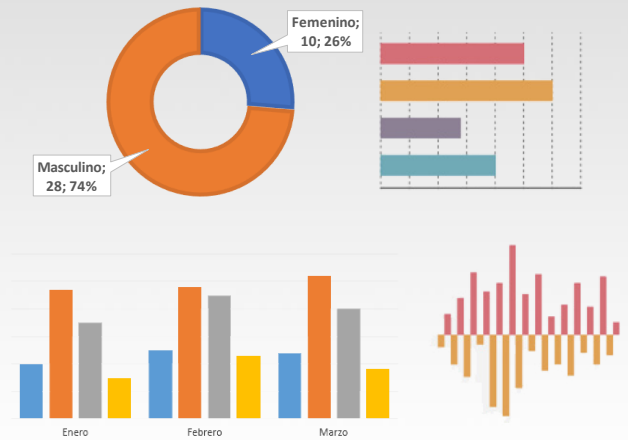




SITUACION DE SALUD DE TUMBES



S.E.11
2020



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 08 al 14 mar - 2020

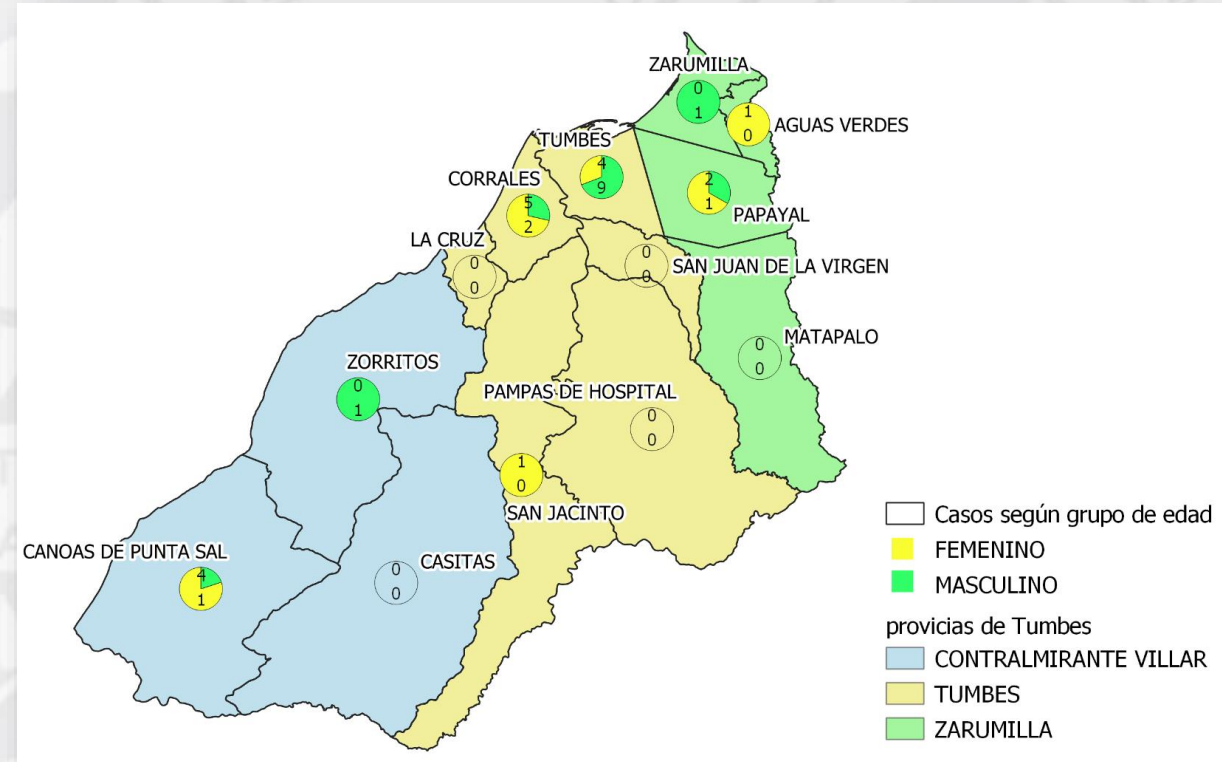
epitumbes@dge.gob.pe / www.diresatumbes.gob.pe

TENDENCIA DE LOS CASOS DE COVID19 REGION TUMBES –SE 11 - 2020

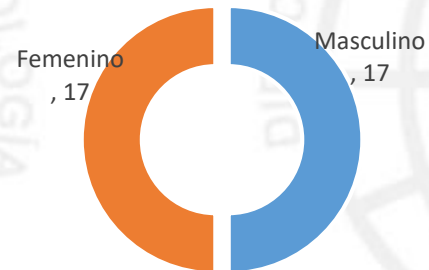
A la SE 11 – 2020 se han reportado 34 casos sospechosos de COVID19 en nuestra región los cuales están a la espera de sus resultados por laboratorio.

ESS NOTIFICANTE/RESIDENCIA	10	11	12	Total general
POLICLINICO ALFREDO BONIFAZ				
TUMBES			1	1
C.S.ANDRES ARAUJO				
TUMBES			1	1
C.S.CANCA				
CANOAS DE PUNTA SAL			5	5
C.S.CORRALES				
CORRALES		2	5	7
TUMBES			1	1
C.S.PAMPA GRANDE				
SURQUILLO			1	1
TUMBES			2	2
C.S.PAPAYAL				
PAPAYAL			1	1
C.S.SAN JACINTO				
CALLAO			1	1
C.S.ZARUMILLA				
ZARUMILLA	1			1
C.S.ZORRITOS				
TUMBES			1	1
ZORRITOS			1	1
CLINICA DE LA FAMILIA				
AGUAS VERDES			1	1
HOSP. ESSALUD				
TUMBES			2	2
HOSPITAL REGIONAL II-2 JAMO TUMBES				
TUMBES			2	2
P.S. GERARDO GONZALEZ VILLEGAS				
TUMBES		2	1	3
P.S.CASABLANQUEADA				
SAN JACINTO			1	1
P.S.LA PALMA				
PAPAYAL			1	1
P.S.UNA DE GATO				
PAPAYAL			1	1
Total general	1	6	27	34

DISTRITO RESIDENCIA	FEMENINO	MASCULINO	Total
AGUAS VERDES	1		1
CALLAO		1	1
CANOAS DE PUNTA SAL	4	1	5
CORRALES	5	2	7
PAPAYAL	2	1	3
SAN JACINTO	1		1
SURQUILLO		1	1
TUMBES	4	9	13
ZARUMILLA		1	1
ZORRITOS		1	1
Total general	17	17	34

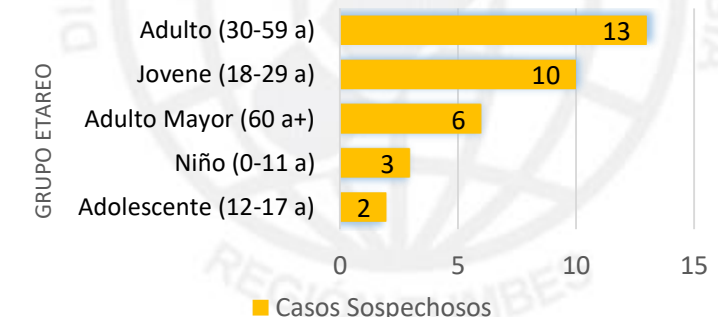


Casos Sospechosos por Sexo



El 38.24% de los casos sospechosos de COVID19 se reportaron en el grupo de 30 – 59 años el 29.41% se reportaron en el grupo de 18 – 29 años y 17.65% en el grupo de 60 a más años

Casos sospechosos por Grupo Etareo



CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

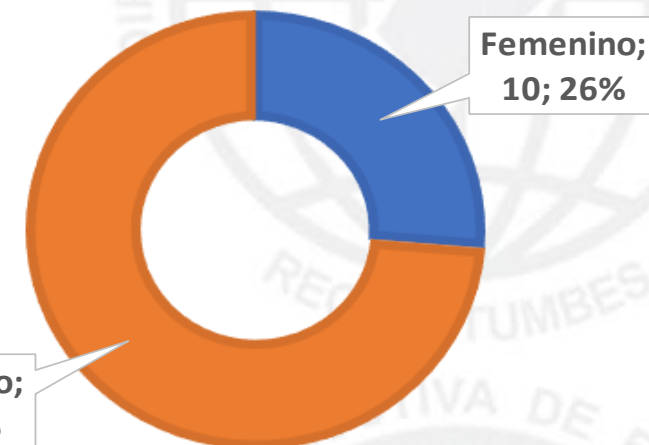
2020 – SE 01-11

	Frecuencia	%
Confirmado	38	100.00%
Total general	38	100.00%

2019 – SE 01-11

	Frecuencia	%
Confirmado	15	100.00%
Total general	15	100.00%

Casos según su distribución por sexo SE 01-11



Malaria -Distribución de Casos SE 01-11

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
A Verdes	0.87	21	24222
San Juan	0.22	1	4469
Zarumilla	0.13	3	23179
Corrales	0.12	3	25261
Tumbes	0.08	10	118158
Matapalo	0.00	0	2763
Casitas	0.00	0	2288
San Jacinto	0.00	0	9155
Canoas	0.00	0	5921
P de Hosp.	0.00	0	7624
La Cruz	0.00	0	9541
Zorritos	0.00	0	13053
Papayal	0.00	0	5887
REGIONAL	0.15	38	251521

Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-11

	Frecuencia	%
ADULTO	22	57.89%
ADULTO M	3	7.89%
JOVEN	12	31.58%
Niño	1	2.63%
Total general	38	100.00%

Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-11

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	21	55.26%
TUMBES	10	26.32%
ZARUMILLA	3	7.89%
CORRALES	3	7.89%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	2.63%
Total general	38	100.00%

CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020





Malaria -Distribución de Casos SE 01-11



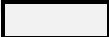



Mapa de Riesgo según 03 última semanas epidemiológicas (08-10/2020) de Malaria - Región Tumbes



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	

RIESGOS x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.00	0.12	
Mediano Riesgo	0.13	0.25	
Alto Riesgo	0.26	0.37	

CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 11 – AÑO 2020

Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

Año 2020 – SE 01 - 11

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	224	270	494
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	14	15	29
DENGUE GRAVE	1	0	1
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	239	285	524

Año 2019 – SE 01-11

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	9	0	9
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	9	0	9

Casos de Dengue según su distribución por sexo

Masculino
257
49%



Femenino
267
51%

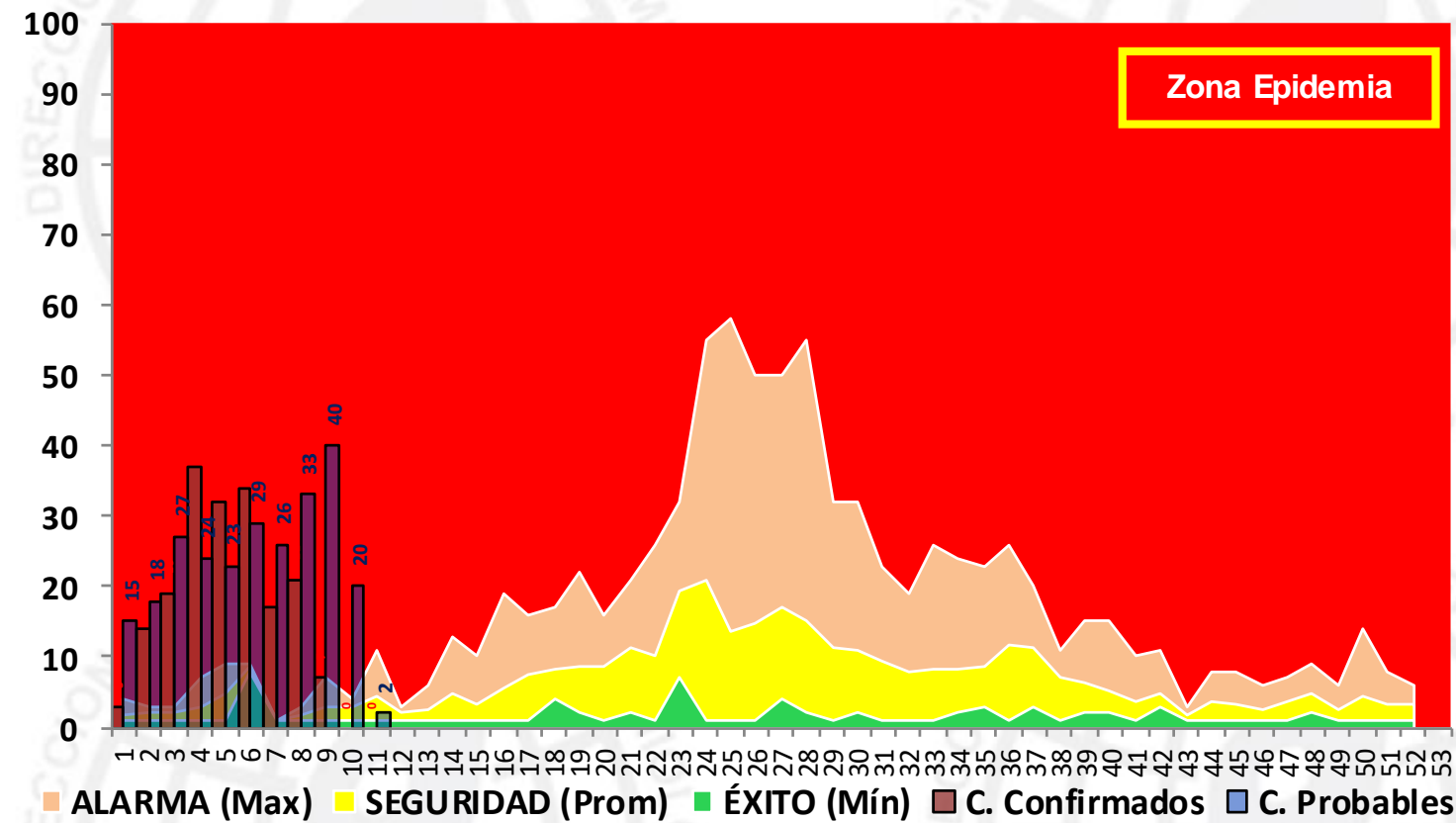
Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2019 y SE 01-11 del 2020

Distritos	2019			2020			Tendencia Casos 6 últimas semanas
	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	
TUMBES	9	100.00	0.08	174	33.21	1.47	
ZARUMILLA	0	0.00	0.00	54	10.31	2.33	
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0.00	16	3.05	2.10	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	28	5.34	1.16	
ZORRITOS	0	0.00	0.00	6	1.15	0.46	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0.00	8	1.53	1.79	
PAPAYAL	0	0.00	0.00	45	8.59	7.64	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
CORRALES	0	0.00	0.00	3	0.57	0.12	
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	1	0.19	0.11	
MATAPALO	0	0.00	0.00	188	35.88	68.04	
LA CRUZ	0	0.00	0.00	1	0.19	0.10	
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	9	100.00	0.04	524	100.00	2.08	

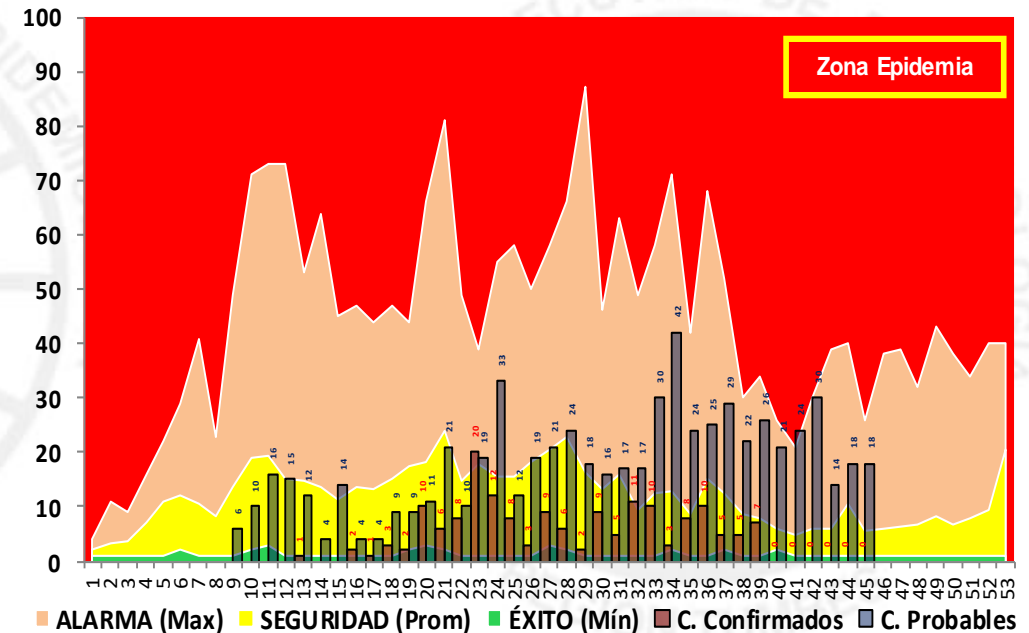
Casos de Dengue por Grupos de Edad SE 01-11

REGION TUMBES	GRUPO DE EDAD				
	NIÑO	ADOLESC.	JOVEN	ADULTO	ADULTO MAYOR
%	24.43	15.65	22.71	32.06	5.15
Casos	128	82	119	168	27

CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 11 AÑO 2020



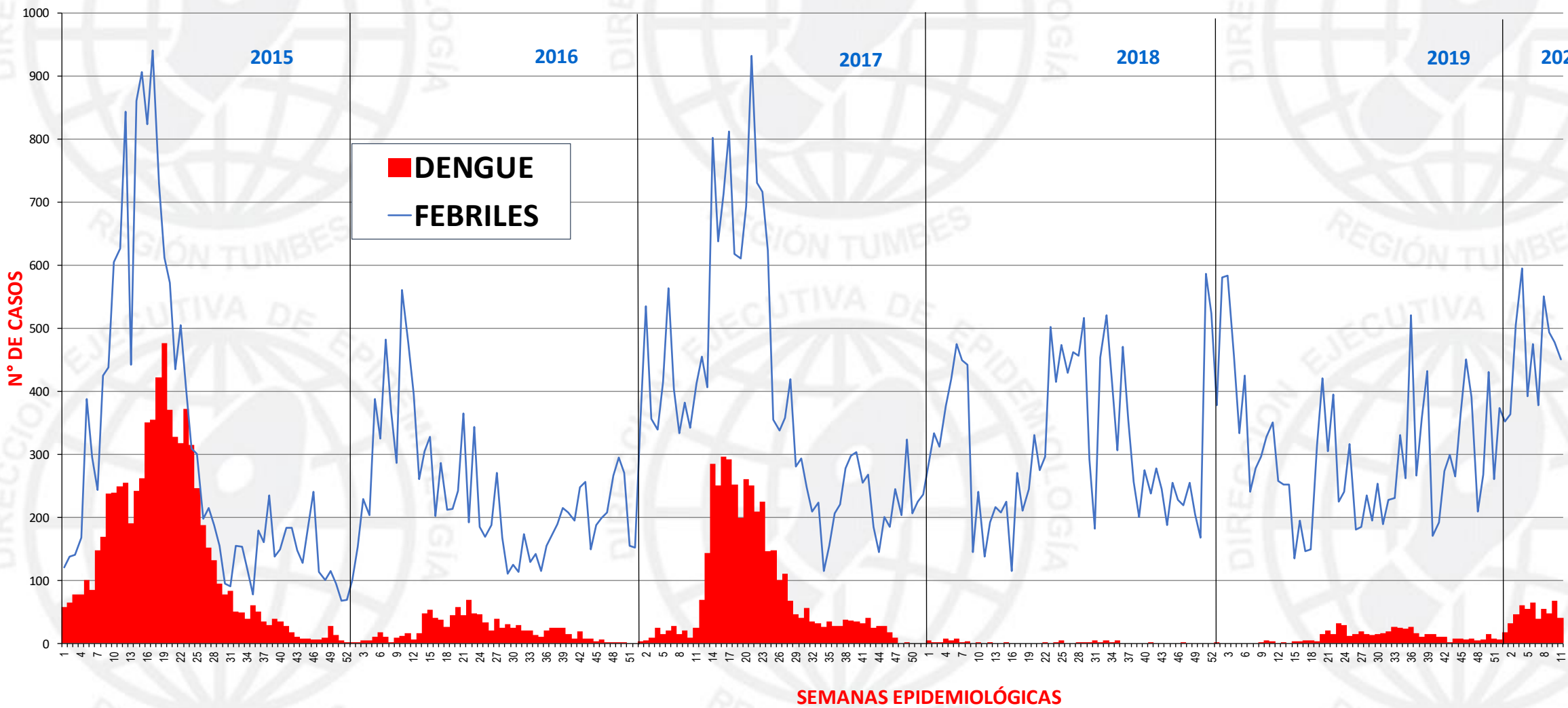
Comportamiento de Dengue año 2019 Región Tumbes



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

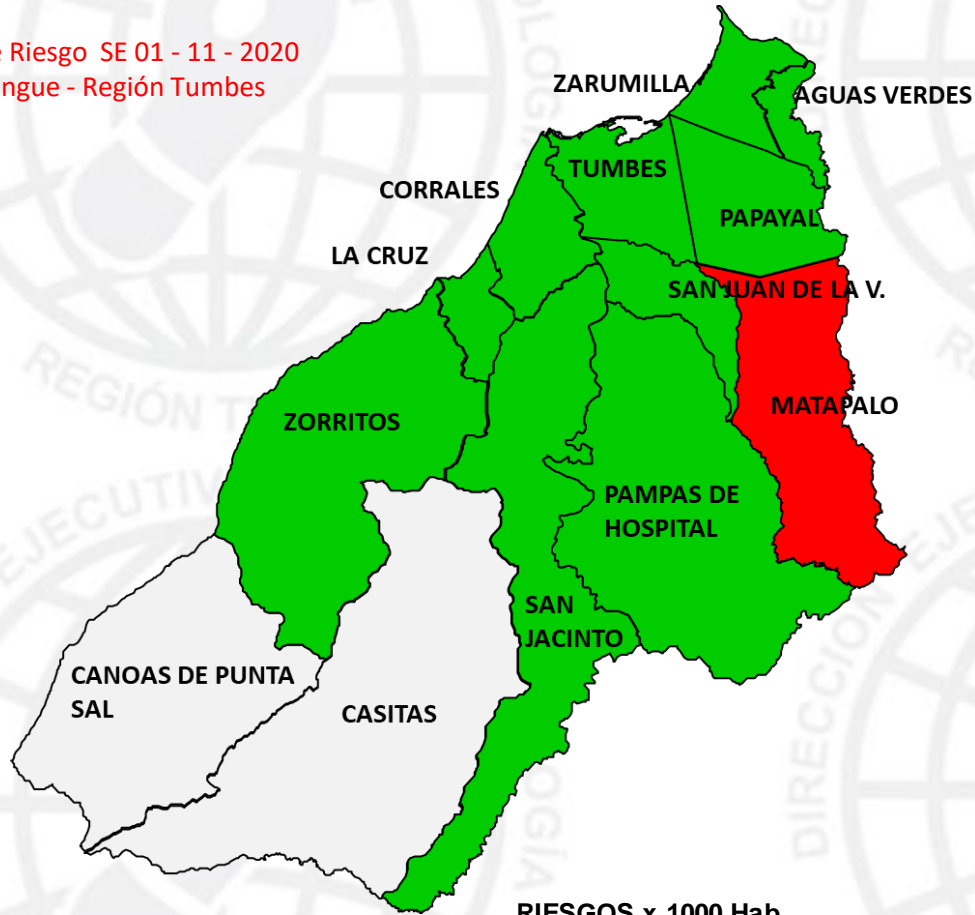
Comportamiento de Dengue años 2015 – 2020



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

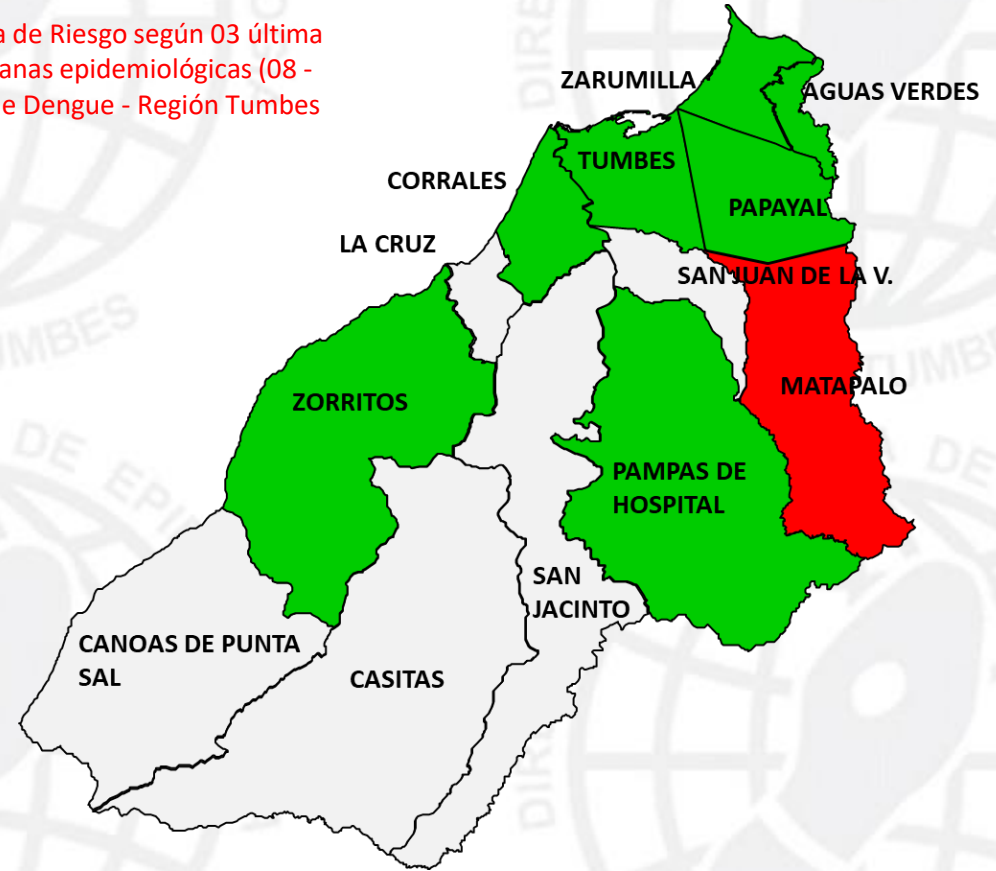
Mapa de Riesgo SE 01 - 11 - 2020 de Dengue - Región Tumbes



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 (08 - 10) de Dengue - Región Tumbes



RIESGO x 1000 Hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	6.273	
Mediano Riesgo	6.274	12.547	
Alto Riesgo	12.548	18.820	

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES –SE 11 – AÑO 2020

A la SE 11 – 2020 se han reportado 09 casos sospechoso de ZIKA en gestante

Casos de Zika según lugar de infección por distritos SE 11-2020

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Sospechoso		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
ZIKA GESTANTES	TUMBES	0	0.00	8	0.07	8	0.07
	LA CRUZ	0	0.00	1	0.10	1	0.10
	ZARUMILLA	0	0.0	1	0.04	1	0.04
	PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	1	0.22	1	0.13
REGION TUMBES		0	0.00	11	0.04	11	0.04

Caso sospechoso de Zika por grupo de Edad SE-11

	Frecuencia	%
Adolescente	1	9.09%
Adulto	2	18.18%
Joven	8	72.73%
Total	11	100.00%

Casos de Zika periodo 2020

	Frecuencia	%
Sospechoso	11	100.00%
Total	11	100.00%

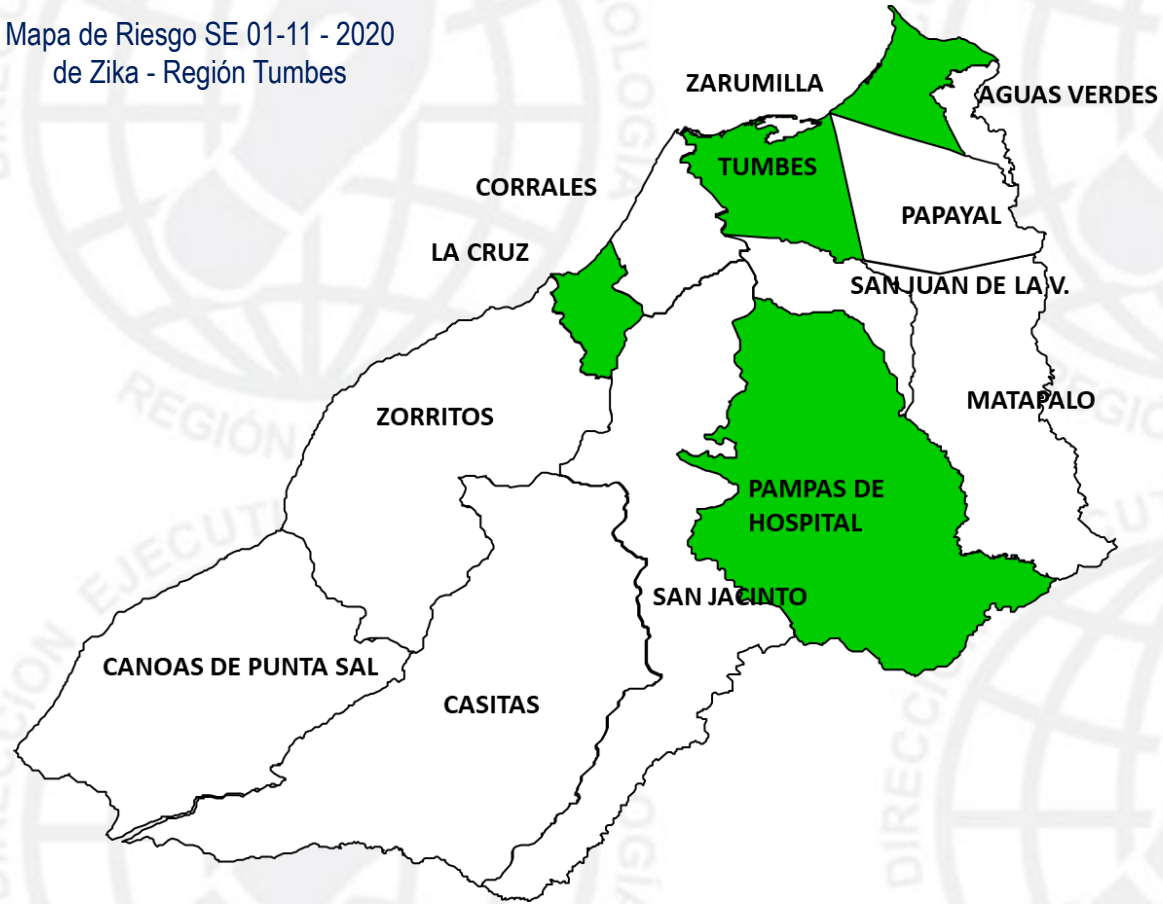
TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 11 AÑO 2020



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

TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 11 AÑO 2020

Mapa de Riesgo SE 01-11 - 2020
de Zika - 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
últimas semanas
epidemiológicas 2020 (08-10)
de Zika - Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.001	0.035	
Mediano Riesgo	0.036	0.070	
Alto Riesgo	0.071	0.105	

TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 11 – AÑO 2020

A la SE 11 – 2020 no se han reportado casos de virus Chikungunya

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

Año 2019 – SE 52

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	TUMBES	1	0,01	0	0,00	1	0,01
REGION TUMBES		1	0,004	0	0,00	1	0,004

Año 2018 – SE 52

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
		Nº	TIA	Nº	TIA		
FIEBRE DE CHIKUNGUNYA	CORRALES	1	0.04	0	0.00	1	0.04
	LA CRUZ	1	0.11	0	0.00	1	0.11
	PAPAYAL	2	0.37	0	0.00	2	0.37
	TUMBES	7	0.06	0	0.00	7	0.06
REGION TUMBES		11	0.05	0	0.00	11	0.05

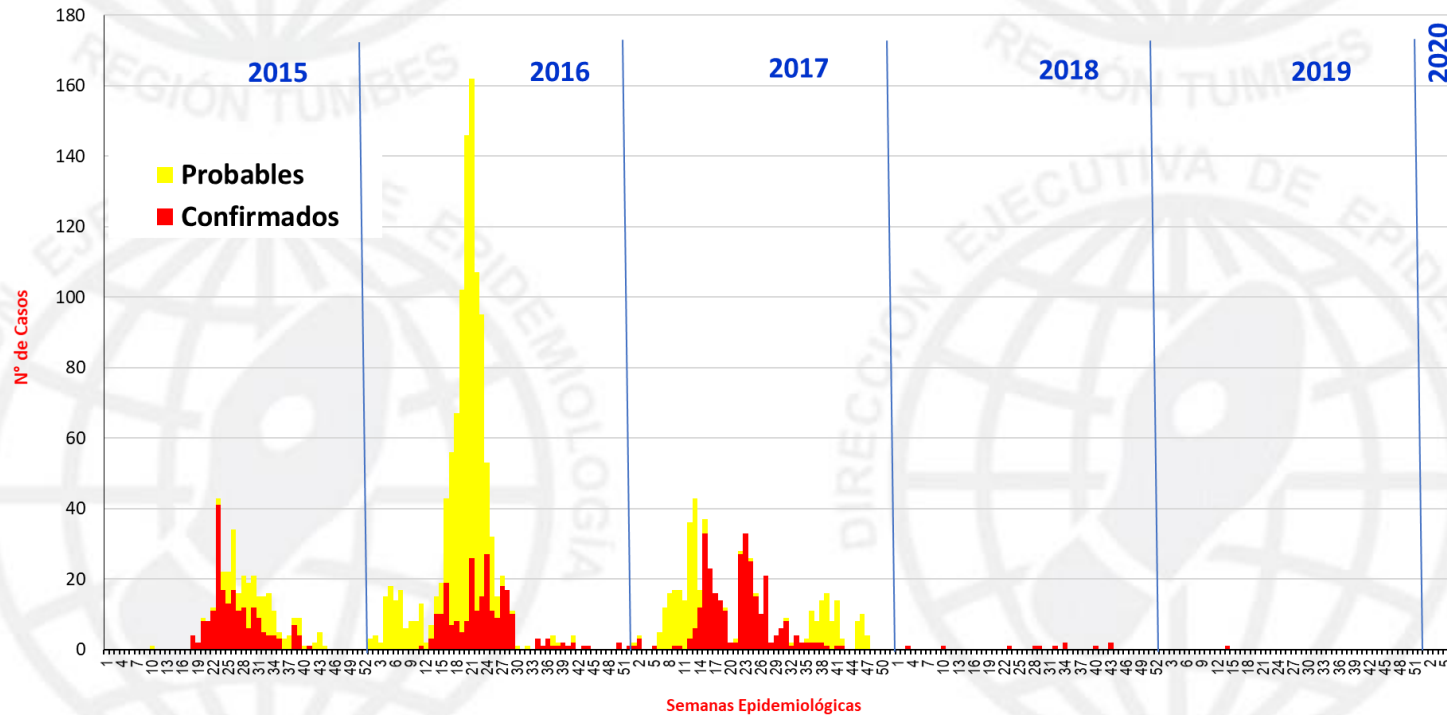
Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2019

Chikungunya	2015	2016	2017	2018	2019
Confirmado	199	234	298	11	1
Probable	132	871	255	5	0
Total	331	1105	553	16	1

Casos de Chikungunya según grupo de edad SE 01-52 - 2019

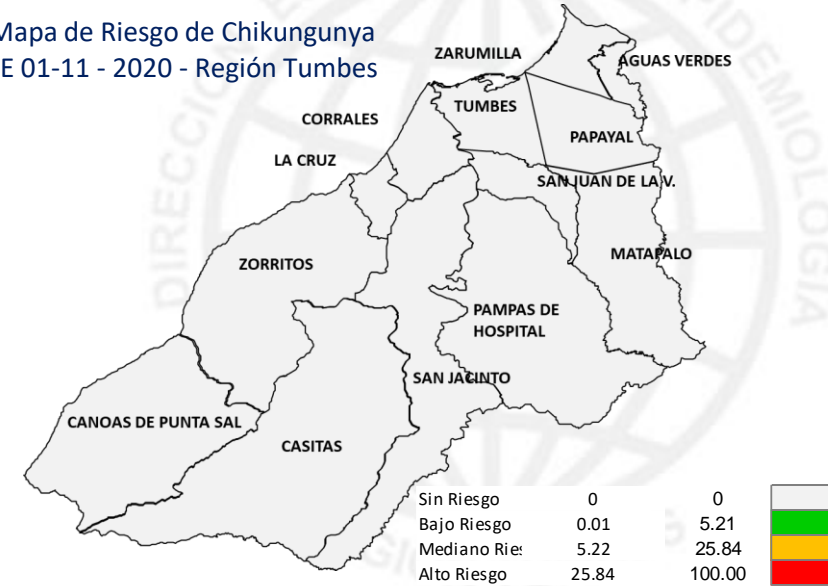
Grupo etáreo	Nº	%
Adolescente	1	100,00%
Total	1	1

TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 11 – AÑO 2020

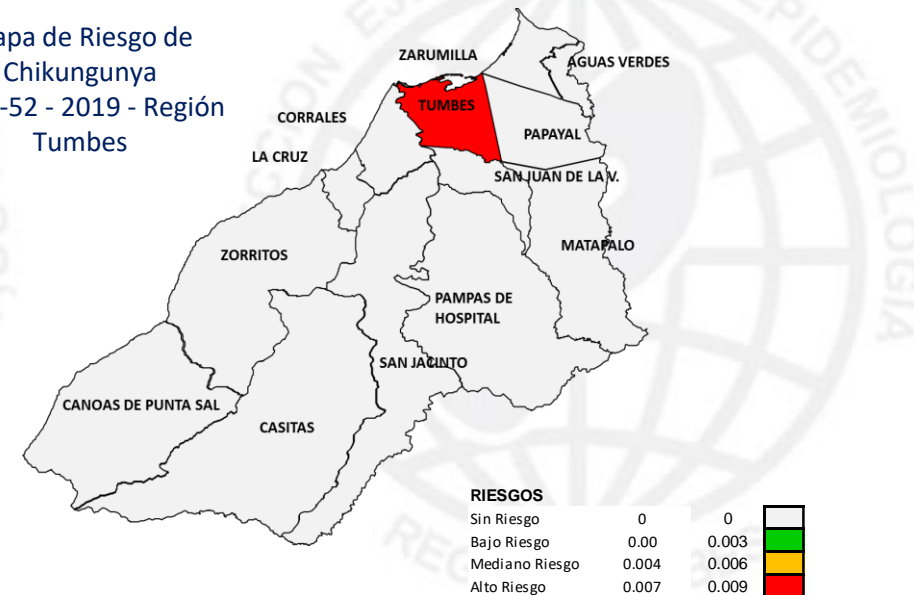


FUENTE: NOTI SP WEB – DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA – DIRESA TUMBES

Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 01-11 - 2020 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo de Chikungunya SE 01-52 - 2019 - Región Tumbes



TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

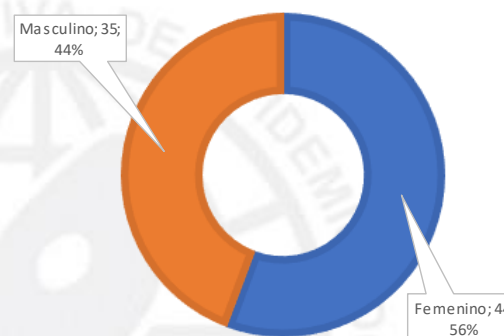
Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirrosis según lugar de infección

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	0	0.00	3	0.12	3	0.12
LA CRUZ	0	0.00	1	0.10	1	0.10
MATAPALO	0	0.00	14	5.07	14	5.07
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	0	0.00	0	0.00
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0	0.00	0	0.00
TUMBES	0	0.00	27	0.23	27	0.23
ZARUMILLA	0	0.00	3	0.13	3	0.13
ZORRITOS	0	0.00	1	0.08	1	0.08
REGION TUMBES	0	0.00	66	0.26	66	0.26

Casos de Leptospirrosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	66	100.00%
Total general	66	100.00%

Casos de Leptospirrosis por sexo



Casos de Leptospirrosis según grupo de edad

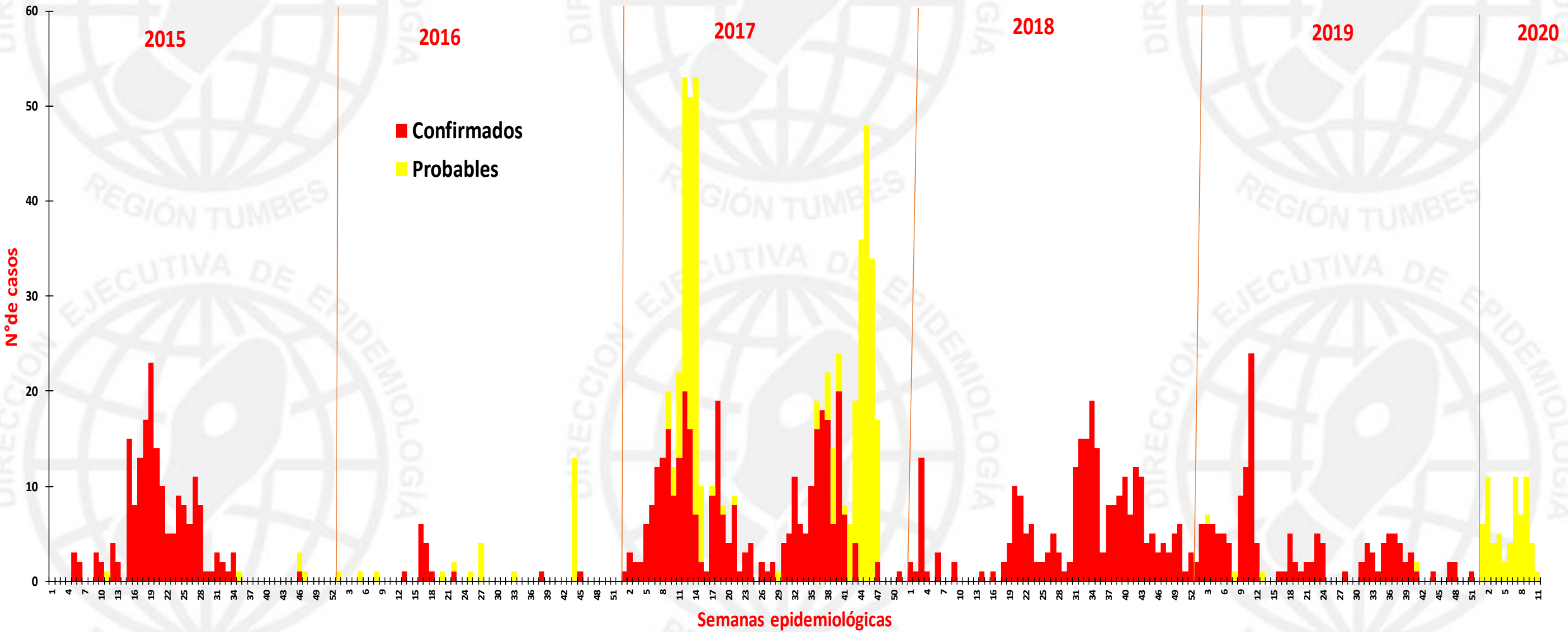
	Frecuencia	%
Adolescente	10	15.15%
Adulto	26	39.39%
Adulto Mayor	5	7.58%
Joven	22	33.33%
Niño	3	4.55%
Total general	66	100.00%

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 11 – AÑO 2020

Casos de Leptospirrosis – Período 2015 al 2020 (SE 11)



TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

Mapa de Riesgo SE 11- 2020 de Leptospirrosis - Región Tumbes

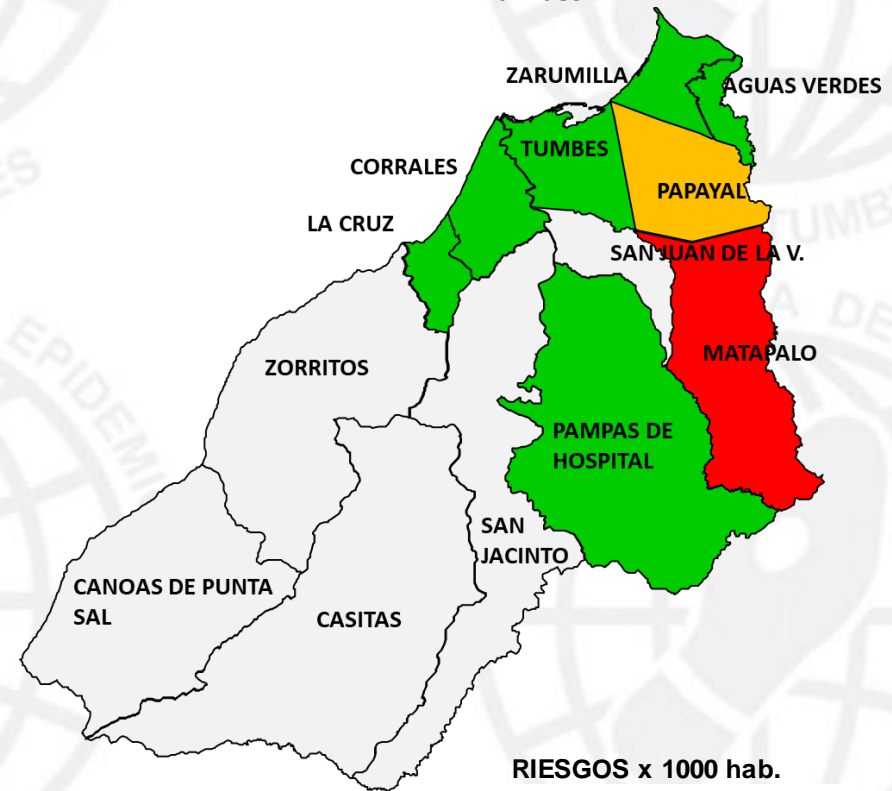


RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.01	12.43
Mediano Riesgo	12.44	49.99
Alto Riesgo	50.00	100.00

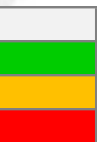


Mapa de Riesgo de Leptospirrosis según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 SE 08-10 Región Tumbes



RIESGOS x 1000 hab.

Sin Riesgo	0	0
Bajo Riesgo	0.00	0.362
Mediano Riesgo	0.363	0.724
Alto Riesgo	0.725	1.086

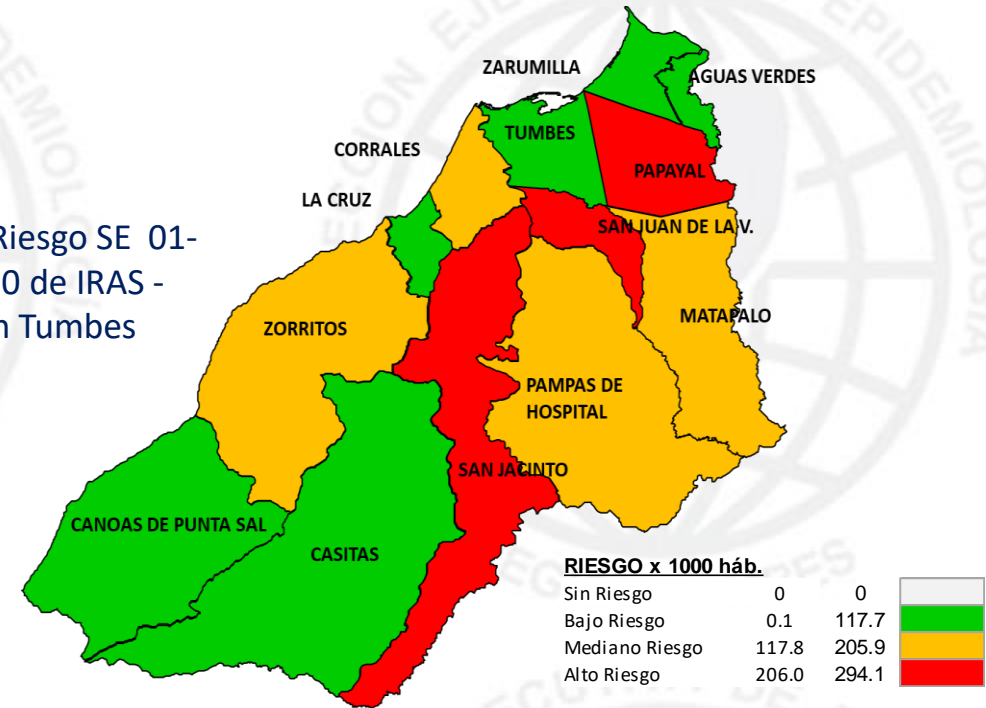


TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 11 – AÑO 2020

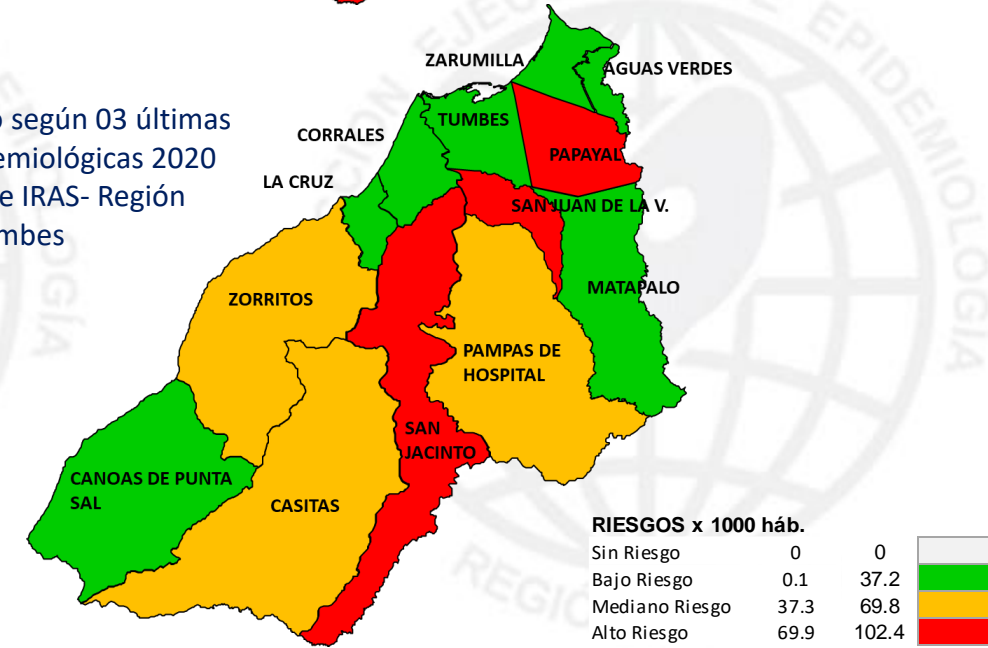
TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
ZARUMILLA	29.52	63	2134
CANOAS DE PUNTA SAL	75.68	42	555
TUMBES	81.35	815	10018
CASITAS	84.97	13	153
AGUAS VERDES	101.20	261	2579
LA CRUZ	112.41	96	854
MATAPALO	131.82	29	220
CORRALES	140.81	304	2159
PAMPAS DE HOSPITAL	184.98	101	546
ZORRITOS	188.79	219	1160
SAN JUAN DE LA VIRGEN	215.38	70	325
SAN JACINTO	220.18	144	654
PAPAYAL	294.12	135	459
REGIONAL	105.06	2292	21816

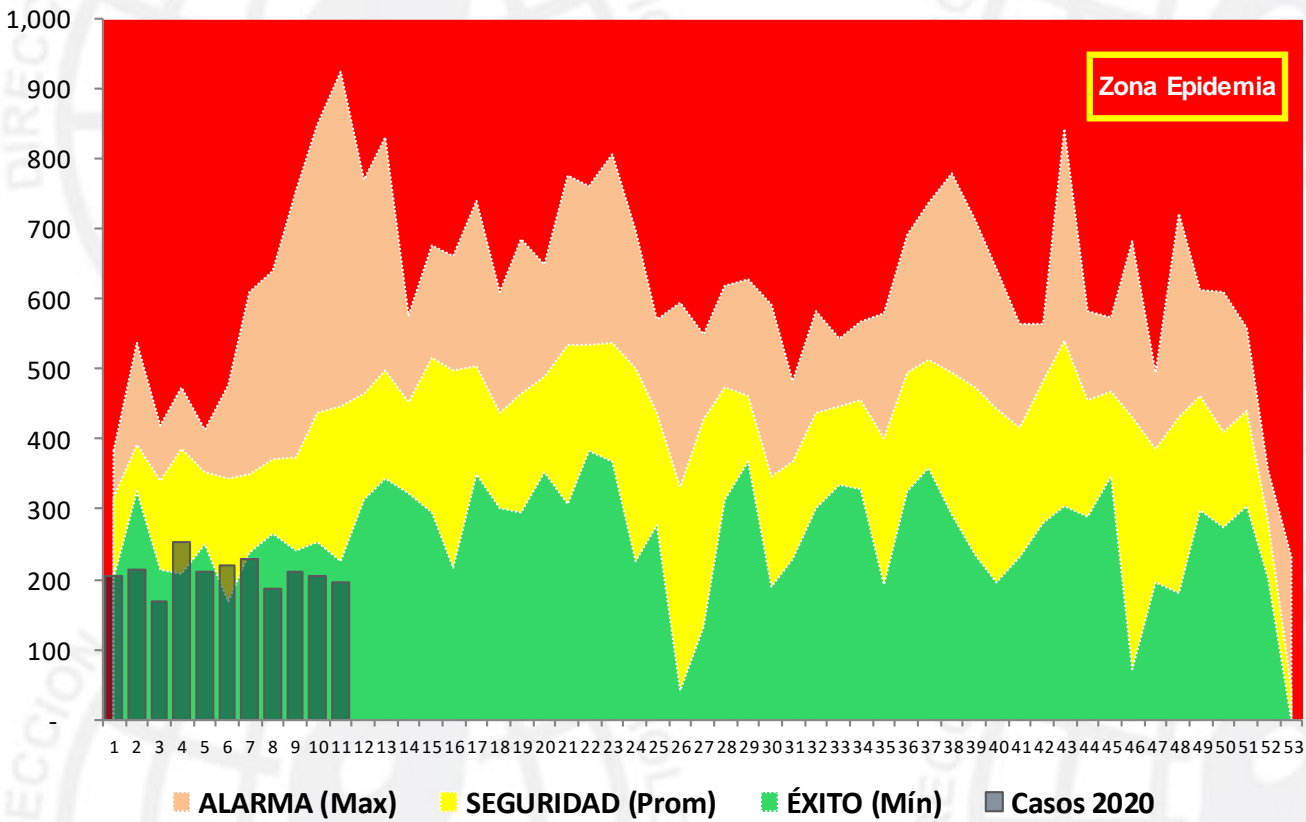
Mapa de Riesgo SE 01-11 - 2020 de IRAS - Región Tumbes



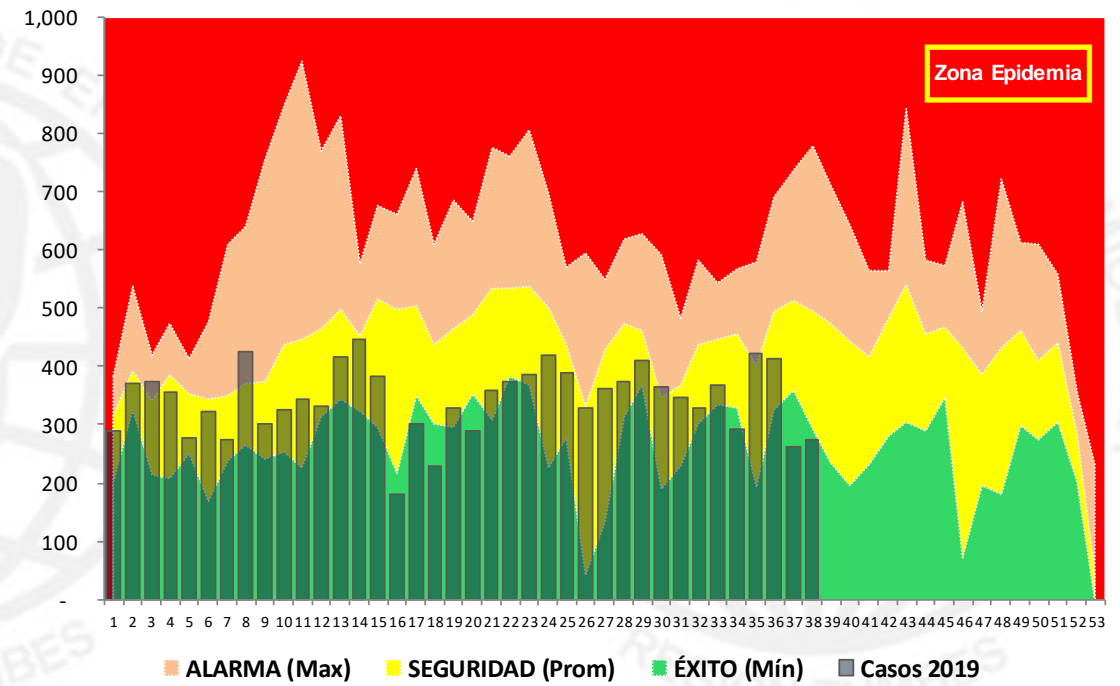
Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 08-10) de IRAS- Región Tumbes



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS – REGION TUMBES – SE 01-11 AÑO 2020



CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS REGION TUMBES –SE 01 A SE 52 - 2019



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

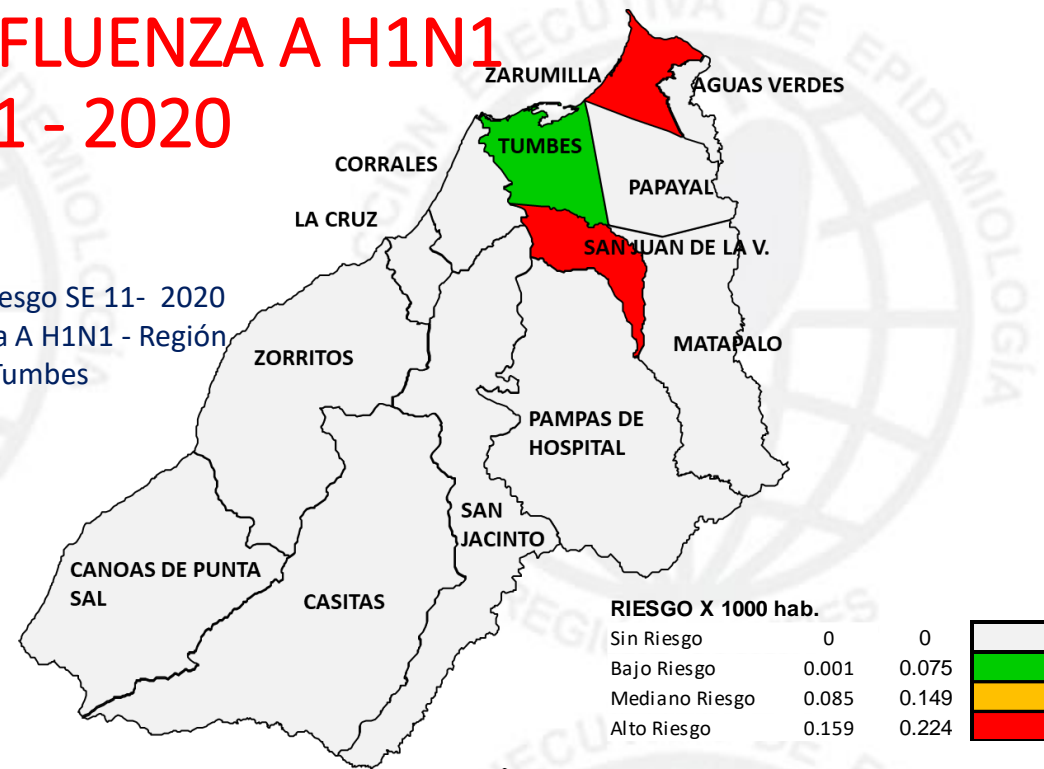
TENDENCIA DE LOS CASOS DE INFLUENZA A H1N1 REGION TUMBES –SE 11 - 2020

A la SE 11 – 2020 se han reportado 07 casos de Influenza A N1N1

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS INFLUENZA SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN POR DISTRITOS SE 01-11 - 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	1	0.01
ZARUMILLA	5	0.21
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	7	0.03

Mapa de Riesgo SE 11- 2020 de Influenza A H1N1 - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 08-10) de Influenza- Región Tumbes



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 11

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
Pampas de Hospital	11.15	85	7,624
San Jacinto	10.92	100	9,155
Matapalo	9.41	26	2,763
Casitas	8.30	19	2,288
Zorritos	7.81	102	13,053
Papayal	6.96	41	5,887
La Cruz	3.67	35	9,541
San Juan de la Virgen	3.58	16	4,469
Aguas Verdes	3.14	76	24,220
Tumbes	2.97	351	118,158
Zarumilla	2.50	58	23,179
Corrales	1.70	43	25,261
Canoas Punta Sal	1.69	10	5,921
REGIONAL	3.82	962	251519

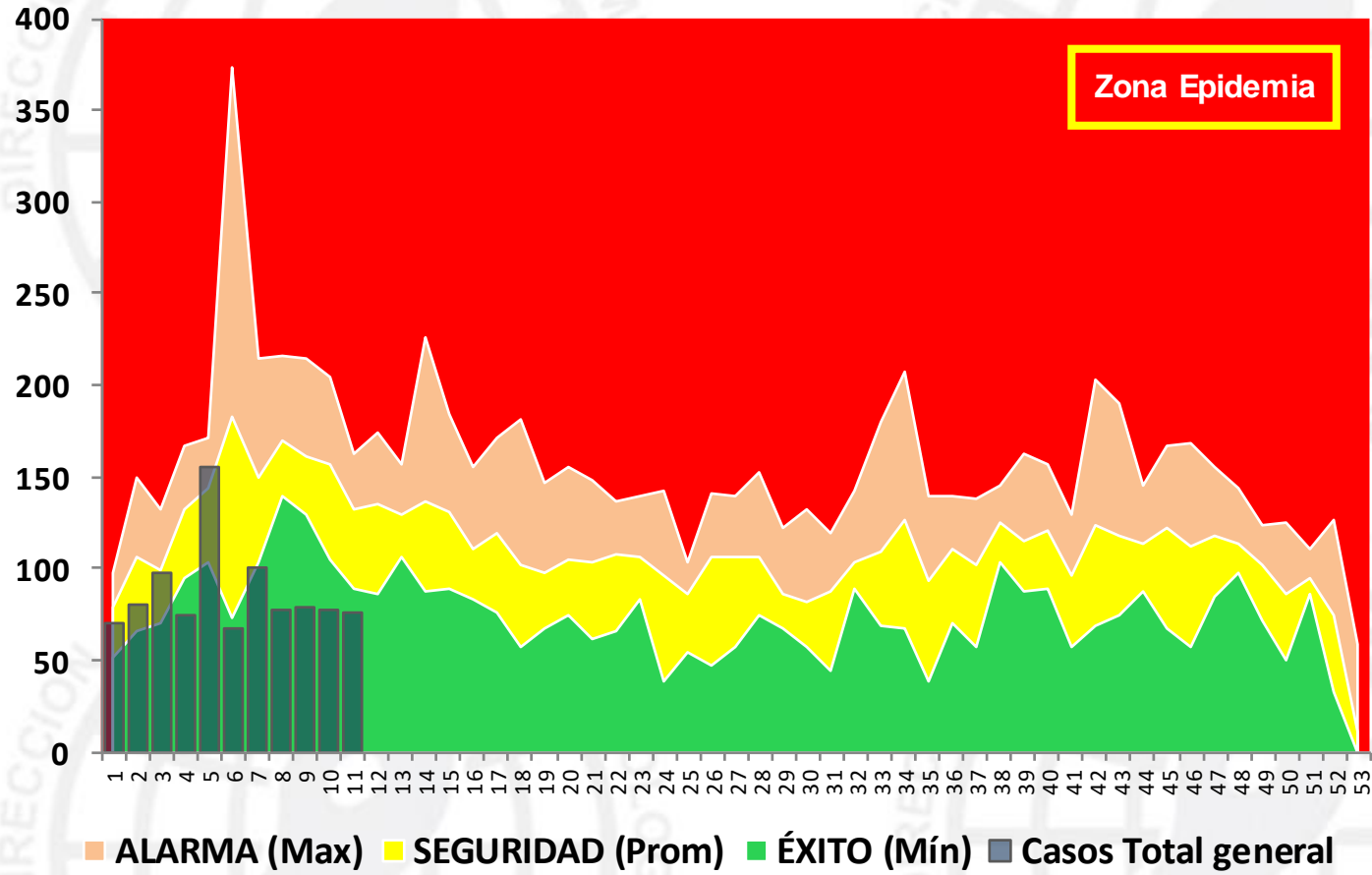
Mapa de Riesgo SE 01-11 2020 de EDAs en Población General - Región Tumbes



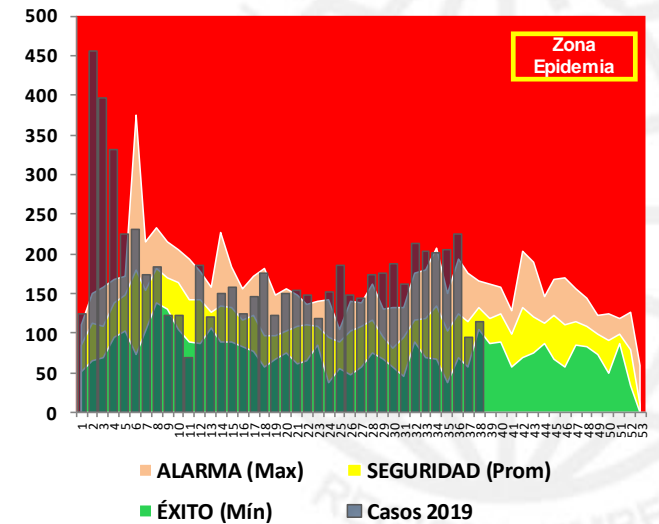
Mapa de Riesgo de EDAs en Población General según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 08-10) – Región Tumbes



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01-11 2020



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01 A SE 52- 2019



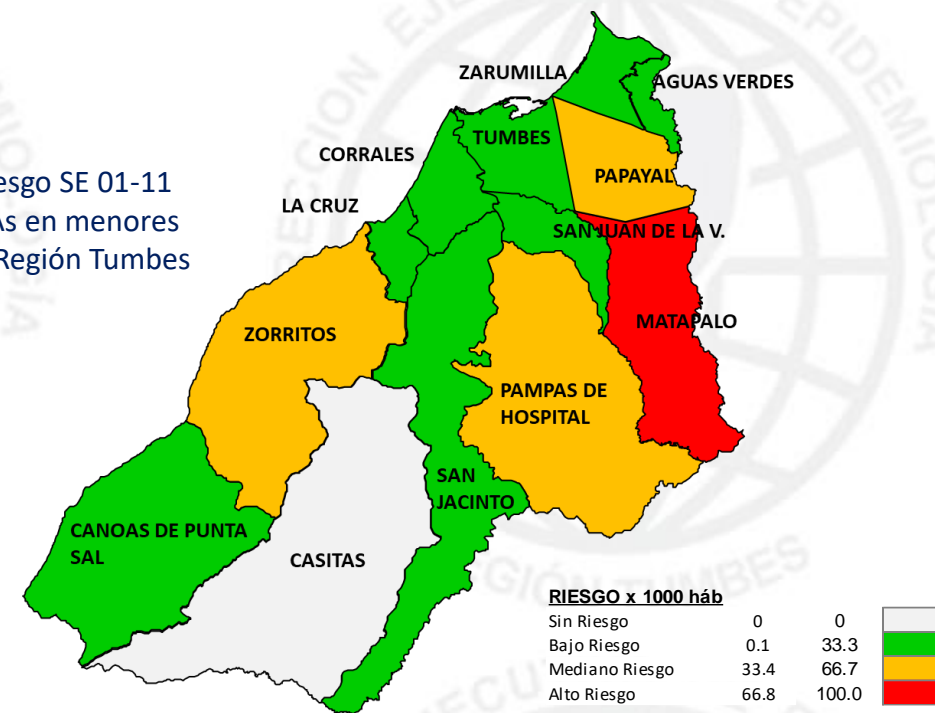
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES

SE 11 – AÑO 2020

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

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
MATAPALO	100.00	22	220
ZORRITOS	59.48	69	1160
PAPAYAL	52.29	24	459
PAMPAS DE HOSPITAL	49.45	27	546
SAN JACINTO	25.99	17	654
AGUAS VERDES	23.65	61	2579
LA CRUZ	17.56	15	854
TUMBES	14.77	148	10018
ZARUMILLA	12.18	26	2134
SAN JUAN DE LA VIRGEN	6.15	2	325
CORRALES	5.09	11	2159
CANOAS DE PUNTA SAL	1.80	1	555
CASITAS	0.00	1	153
REGIONAL	19.39	423	21816

Mapa de Riesgo SE 01-11 2020 de EDAs en menores de 05 años - Región Tumbes



Mapa de Riesgo según 03 últimas semanas epidemiológicas 2020 (SE 08-10) de EDAs en Menores de 05 años Región Tumbes



MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 11 – AÑO 2020

Hasta la S.E. 11 del año 2020 se ha notificado 01 muerte materna indirecta ocurrida en el Hospital Regional II-2; se trata de una gestante de 28 semanas de gestación de 39 años de edad procedente de Puerto Pizarro.

MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 11 – AÑO 2020

