

## SITUACION DE SALUD **DE TUMBES**

**SE-07** 2020



Del 02 al 08 feb - 2020

**DIRECCIÓN EJECUTIVA EPIDEMIOLOGÍA** 

### CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020

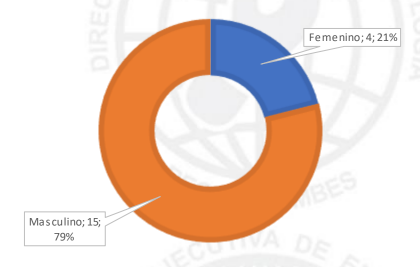
#### 2020 - SE 01-07

	Frecuencia	%
Confirmado	19	100.00%
Total general	19	100.00%

#### 2019 - SE 01-07

	Frecuencia	%
Confirmado	14	100.00%
Total general	14	100.00%

### Casos según su distribución por sexo SE 01-07



#### Malaria -Distribución de Casos SE 01-07

DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
A Verdes	0.33	8	24222
San Juan	0.22	1	4469
Corrales	0.12	3	25261
Tumbes	0.05	6	118158
Zarumilla	0.04	1	23179
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	0.08	19	251521

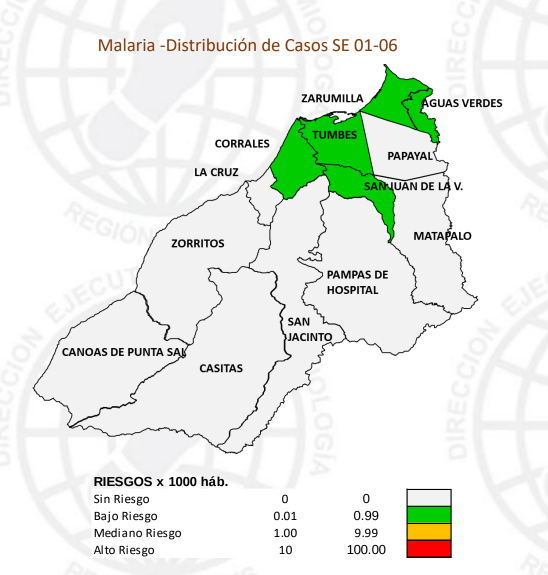
### Casos de Malaria por grupos de edad SE 01-07

	Frecuencia	%
ADULTO	11	57.89%
ADULTO M	2	10.53%
IOVEN	5	26.32%
OGIN	1	5.26%
Total general	19	100.00%

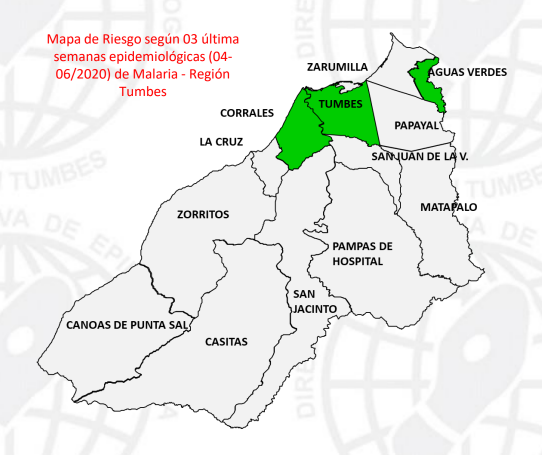
Total de Casos de Malaria por distritos SE 01-07

	Frecuencia	%
AGUAS VERDES	8	42.11%
TUMBES	6	31.58%
CORRALES	3	15.79%
ZARUMILLA	1	5.26%
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1	5.26%
Total general	19	100.00%

### CASOS DE MALARIA POR PLASMODIUM VIVAX – REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020



### Mapa de Riesgo de Malaria

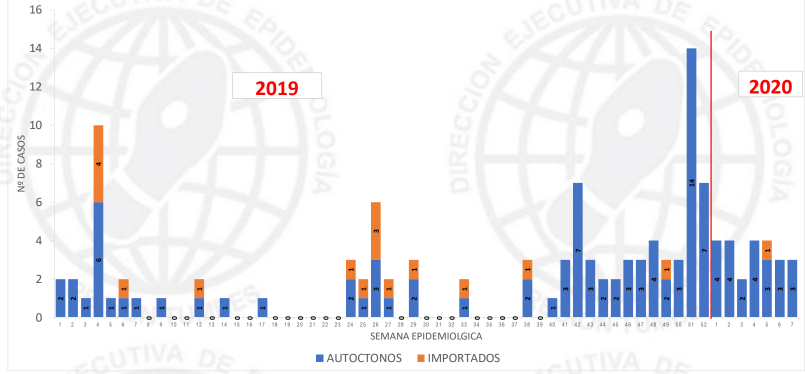


#### RIESGOS x 1000 Hab.

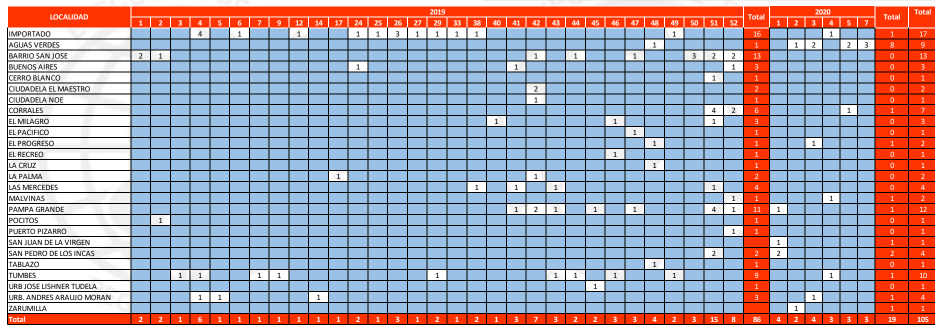
Sin Riesgo	0	0	
Bajo Riesgo	0.01	0.06	
Mediano Riesgo	1.00	9.99	
Alto Riesgo	10	49.99	

### Casos de Malaria por SE 01-07 - 2020

LOCALIDAD		2020					Total
LOCALIDAD	1	2	3	4	5	7	Total
IMPORTADO				1			1
AGUAS VERDES		1	2		2	3	8
CORRALES					1		1
EL PROGRESO			1				1
MALVINAS				1			1
PAMPA GRANDE	1						1
SAN JUAN DE LA VIRGEN	1						1
SAN PEDRO DE LOS INCAS	2						2
TUMBES				1			1
URB. ANDRES ARAUJO MORAN			1				1
ZARUMILLA		1					1
Total	4	2	4	3	3	3	19



CASOS DE MALARIA POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - REGION TUMBES 2019 - 2020



Casos de Malaria por Semana Epidemiológica año 2019 - 2020

### CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES –SE 07 – AÑO 2020

## Casos de Dengue según su clasificación diagnóstica

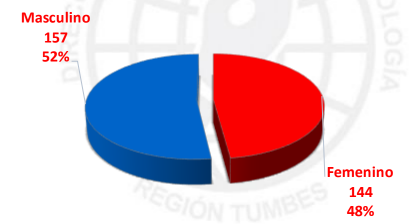
Año 2020 - SE 01 - 07

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	132	155	287
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	9	5	14
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	141	160	301

Año 2019 – SE 01-07

DENGUE	Conf.	Prob.	TOTAL
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	0	1
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	1	1
DENGUE GRAVE	0	0	0
FALLECIDO	0	0	0
REGION TUMBES	1	1	2

Casos de Dengue según su distribución por sexo



Tasa de incidencia según lugar de la infección por distritos de los casos de Dengue del año 2019 y SE 01-07 del 2020

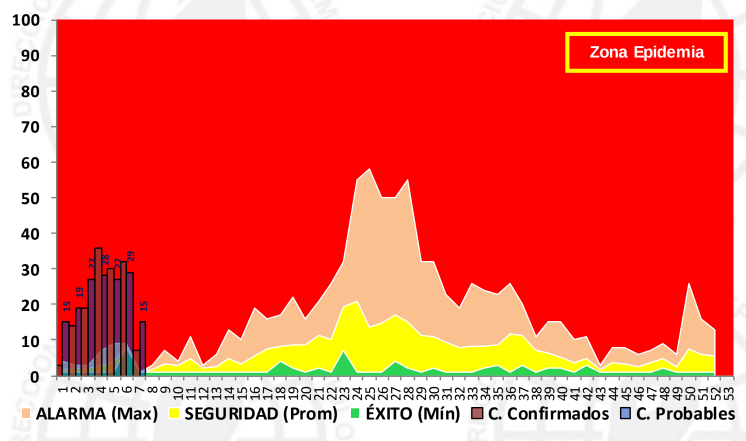
		2019		2020			Tandanaia
Distritos	casos	%	TIA 1000 Hab.	casos	%	TIA 1000 Hab.	Tendencia Casos 6 últimas semanas
TUMBES	1	50.00	0.01	111	36.88	0.94	/
ZARUMILLA	0	0.00	0.00	28	9.30	1.21	
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	0.00	7	2.33	0.92	
AGUAS VERDES	0	0.00	0.00	6	1.99	0.25	~~
ZORRITOS	0	0.00	0.00	2	0.66	0.15	
SAN JUAN DE LA VIRGEN	0	0.00	0.00	8	2.66	1.79	-
PAPAYAL	0	0.00	0.00	16	5.32	2.72	
CANOAS DE PUNTA SAL	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	• • • • •
CORRALES	0	0.00	0.00	2	0.66	0.08	
SAN JACINTO	0	0.00	0.00	1	0.33	0.11	
MATAPALO	1	50.00	0.40	119	39.53	43.07	
LA CRUZ	0	0.00	0.00	1	0.33	0.10	<b>\</b>
CASITAS	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
Región Tumbes	2	100.00	0.01	301	100.00	1.20	WON TU

#### Casos de Dengue por Grupos de Edad SE 01-07

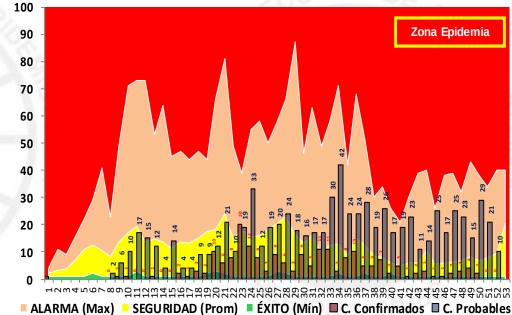
		GRUPO DE EDAD				
REGION TUMBES	NIÑO ADOLESC.		JOVEN ADULTO		ADULTO MAYOR	
%	24.58	14.95	23.92	32.23	4.32	
Casos	74	45	72	97	13	

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

### CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE – REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2020

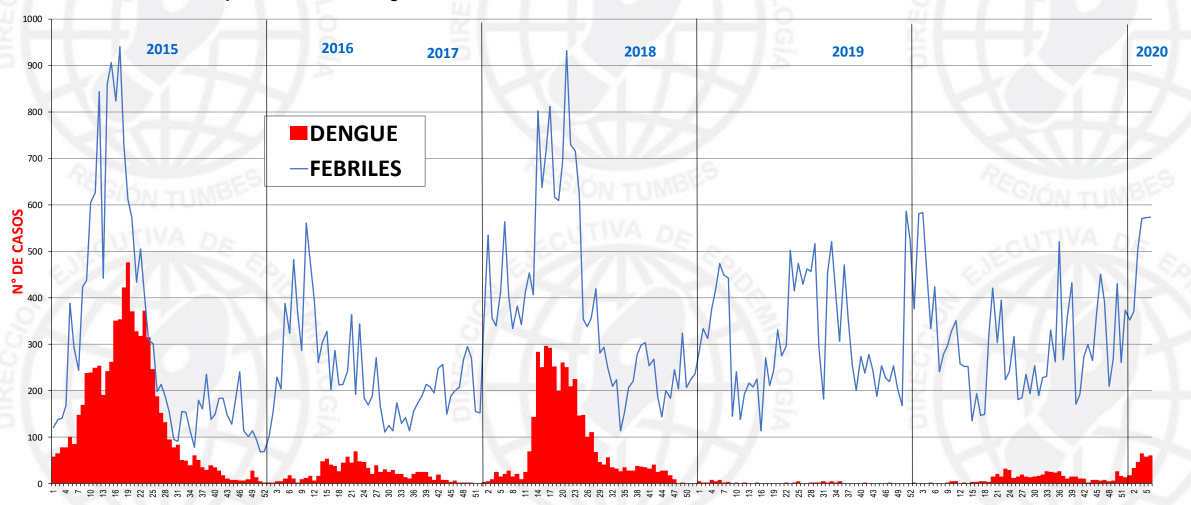


#### Comportamiento de Dengue año 2019 Región Tumbes

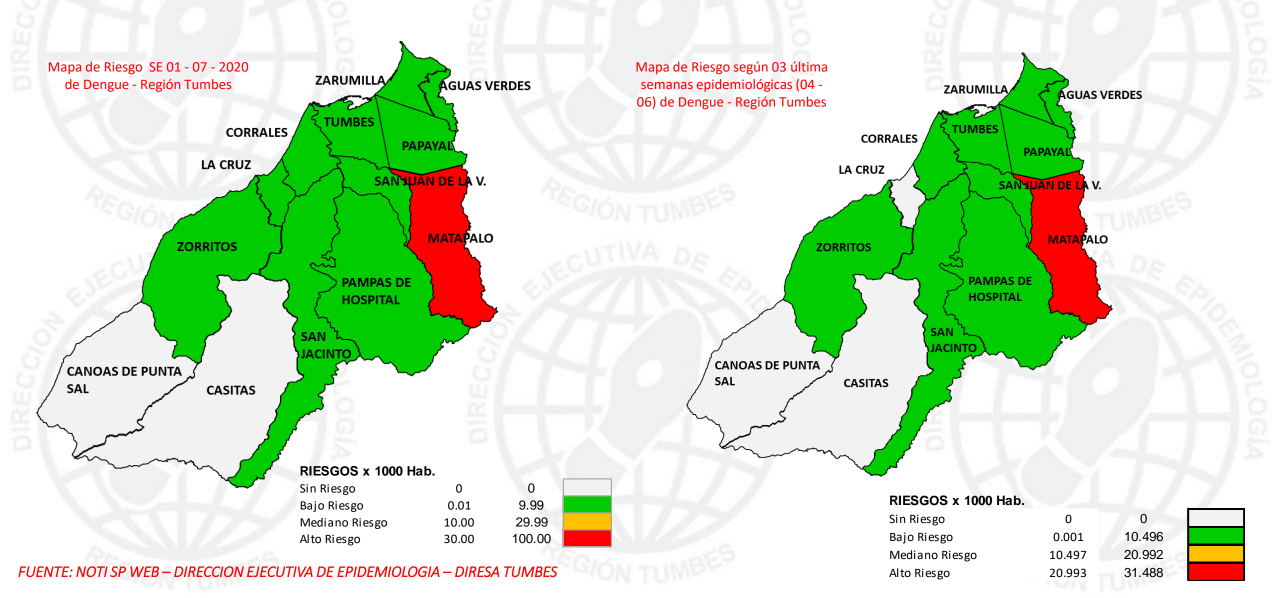


## TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020

### Comportamiento de Dengue años 2013 – 2020



## TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS DENGUE EN LA REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020



## TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES –SE 07 – AÑO 2020

A la SE 07 – 2020 se ha reportado 01 caso sospechoso de ZIKA en gestante

Casos de Zika según lugar de infección por distritos SE 07-2020

Diagnóstico	Distrito	Confir	nados	Sospechoso		Total	TIA
Diagnostico	DISTITIO	Nº	TIA	Nº	TIA	TOlai	HA
ZIKA GESTANTES	TUMBES	0	0.00	1	0.01	1	0.01
REGION TUMB	ES	0	0.00	1	0.01	1	0.01

Caso sospechoso de Zika por grupo

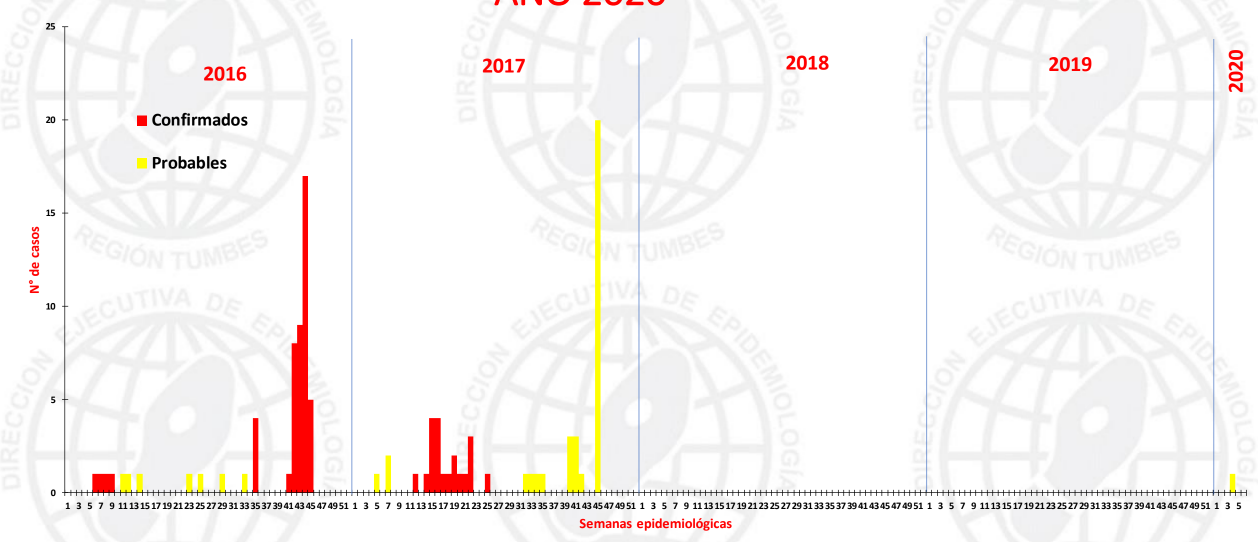
de Edad SE-07

	Frecuencia	%
Adulto	1	100.00%
Total	1	100.00%

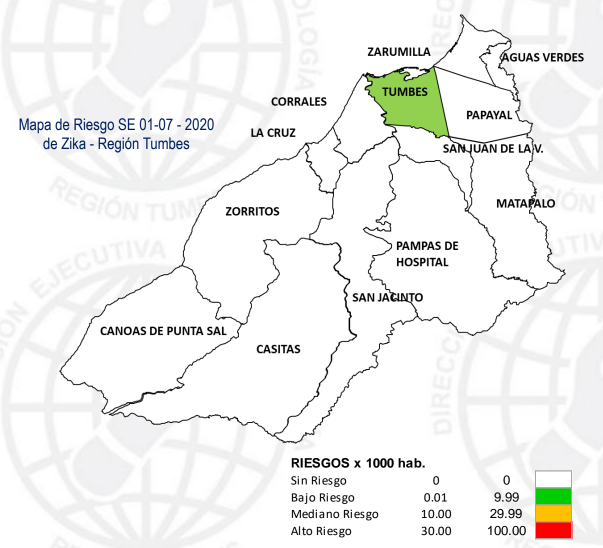
### Casos de Zika periodo 2020

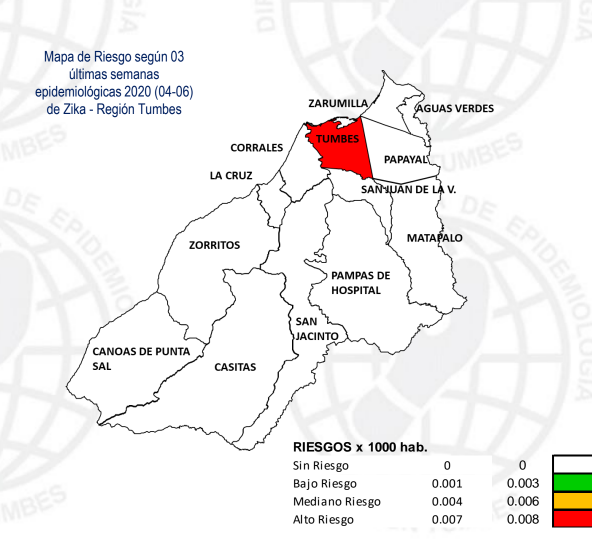
	Frecuencia	%
Sospechoso	1	100.00%
Total	1	100.00%

## TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2020



### TENDENCIA DE LOS CASOS DE VIRUS ZIKA – REGION TUMBES – SE 07 AÑO 2020





## TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 07 – AÑO 2020

A la SE 07 – 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

Año 2018 – SE 52

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

Diagnóstico	Distrito	Confirmados		Probable		Total	TIA
Diagnosiico	DISHILO	N⁰	TIA	N⁰	TIA	TOLAT I	IIA
Par Co	CORRALES	1	0.04	0	0.00	1	0.04
FIEBRE DE	LA CRUZ	1	0.11	0	0.00	1	0.11
CHIKUNGUNYA	PAPAYAL	2	0.37	0	0.00	2	0.37
20.00	TUMBES	7	0.06	0	0.00	7	0.06
	REGION TUMBES	11	0.05	0	0.00	11	0.05

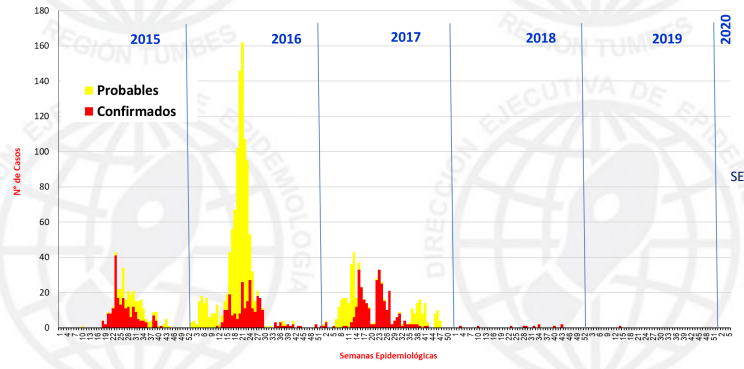
## Casos acumulados de fiebre por virus Chikungunya – Período 2015 al 2019

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	N°	%
Adolescente	1	100,00%
Total	1	1

# TENDENCIA DE LOS CASOS DE FIEBRE POR VIRUS CHIKUNGUNYA – REGION TUMBES SE 07 – AÑO 2020



Mapa de Riesgo de ZARUMILLA AGUAS VERDES Chikungunya SE 01-52 - 2019 - Región CORRALES **Tumbes** LA CRUZ SANJUAN DE LA MATAPALO ZORRITOS PAMPAS DE HOSPITAL SAN JARIMTO CANOAS DE PUNTA SAL RIESGOS 0.003

Mapa de Riesgo de Chikungunya

SE 01-07 - 2020 - Región Tumbes

CANOAS DE PUNTA SAI

ZARUMILLA

CORRALES

LA CRUZ

**CASITAS** 

ZORRITOS

TUMBES

PAMPAS DE HOSPITAL

SAN JACINTO

Bajo Riesgo

AGUAS VERDES

PAPAYAL

SANJUAN DE LA

5.22

0.006

MATAPALO

5.21

25.84 100.00

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

## TASAS DE INCIDENCIA ACUMULADA (TIA) Y CASOS ACUMULADOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES –SE 07– AÑO 2020

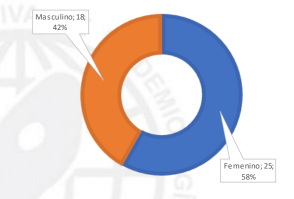
Tasa de Incidencia y Casos de Leptospirosis según lugar de infección

Distrito	Confirm	ados	Prob	able	Tatal	T14
Distrito	Nº	TIA	Nº	TIA	Total	TIA
AGUAS VERDES	0	0.00	1	0.04	1	0.04
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	2	0.08	2	0.08
LA CRUZ	0	0.00	0	0.00	0	0.00
MATAPALO	0	0.00	16	5.79	16	5.79
PAMPAS DE HOSPITAL	0	0.00	3	0.39	3	0.39
PAPAYAL	0	0.00	1	0.17	1	0.17
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	17	0.14	17	0.14
ZARUMILLA	0	0.00	2	0.09	2	0.09
ZORRITOS	0	0.00	1	0.08	1	0.08
REGION TUMBES	0	0.00	43	0.17	43	0.17

Casos de Leptospirosis según su clasificación

	Frecuencia	%
Probables	43	100.00%
Total general	43	100.00%

#### Casos de Leptospirosis por sexo



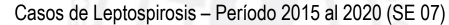
#### Casos de Leptospirosis según grupo de edad

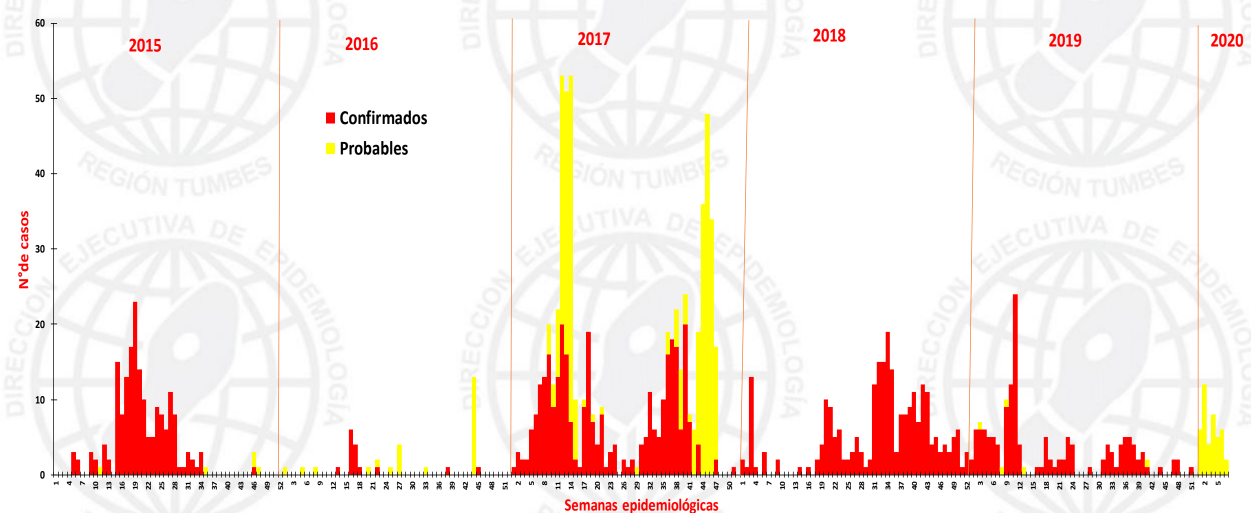
	Frecuencia	%
Adolescente	7	16.28%
Adulto	15	34.88%
Adulto Mayor	3	6.98%
Joven	16	37.21%
Niño	2	4.65%
Total general	43	100.00%

Casos de Leptospirosis Región Tumbes Año 2019

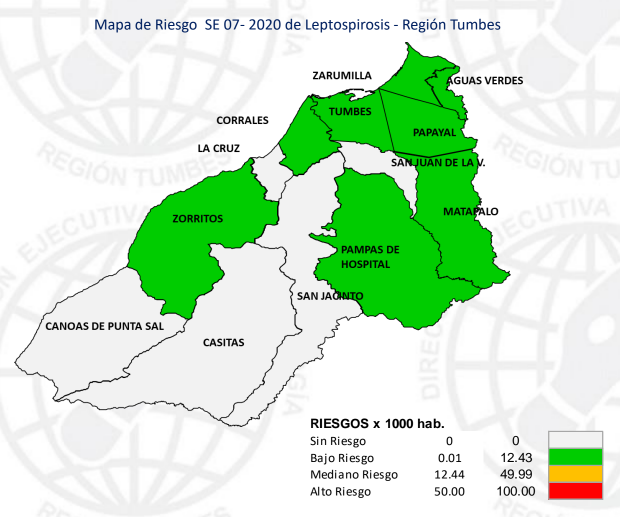
	Frecuencia	%
Confirmados	81	52.60%
Probables	73	47.40%
Total general	154	100.00%

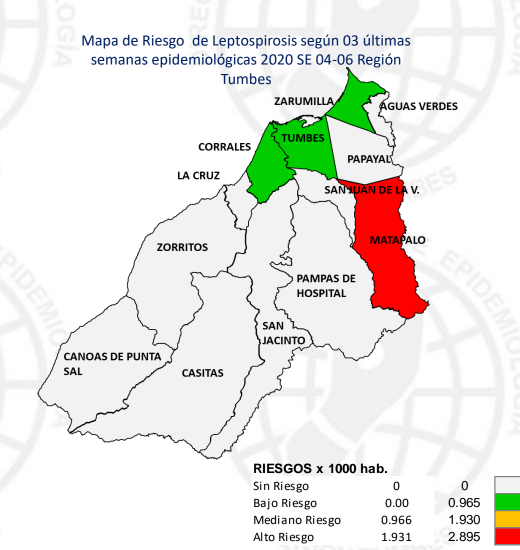
### TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020





## TENDENCIA DE LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS REGION TUMBES — SE 07 — AÑO 2020

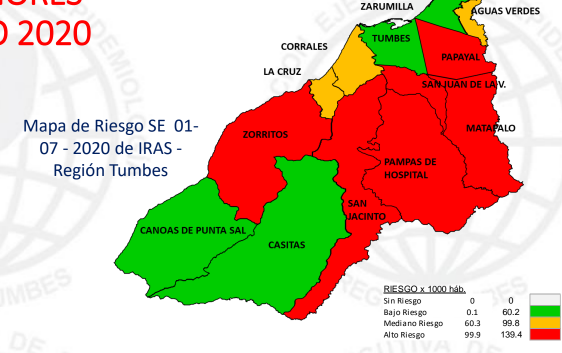




TENDENCIA DE LOS CASOS DE IRAS EN MENORES DE 5 AÑOS – REGION TUMBES –SE 07 – AÑO 2020

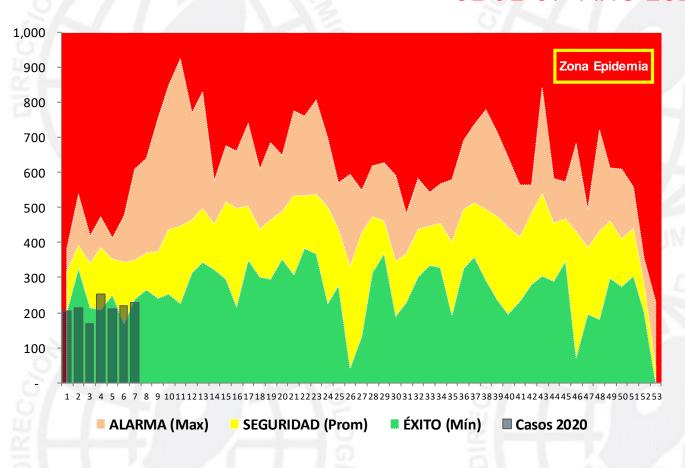
## TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE IRAS SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN

DISTRITO	TJ	CASOS	POBLACION
PAPAYAL	139.43	64	459
ZORRITOS	133.62	155	1160
SAN JUAN DE LA VIRGEN	132.31	43	325
PAMPAS DE HOSPITAL	117.22	64	546
MATAPALO	104.55	23	220
SAN JACINTO	102.45	67	654
CORRALES	96.34	208	2159
LA CRUZ	80.80	69	854
AGUAS VERDES	67.08	173	2579
TUMBES	54.90	550	10018
CANOAS DE PUNTA SAL	54.05	30	555
CASITAS	39.22	6	153
ZARUMILLA	20.62	44	2134
REGIONAL	68.57	1496	21816

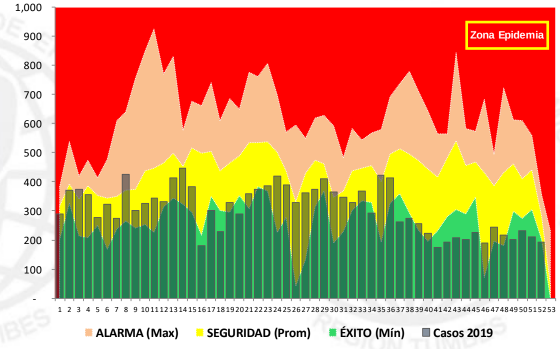




## CANAL ENDÉMICO DE LOS CASOS DE IRAS EN NIÑOS < 5 AÑOS — REGION TUMBES — SE 01-07 AÑO 2020



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



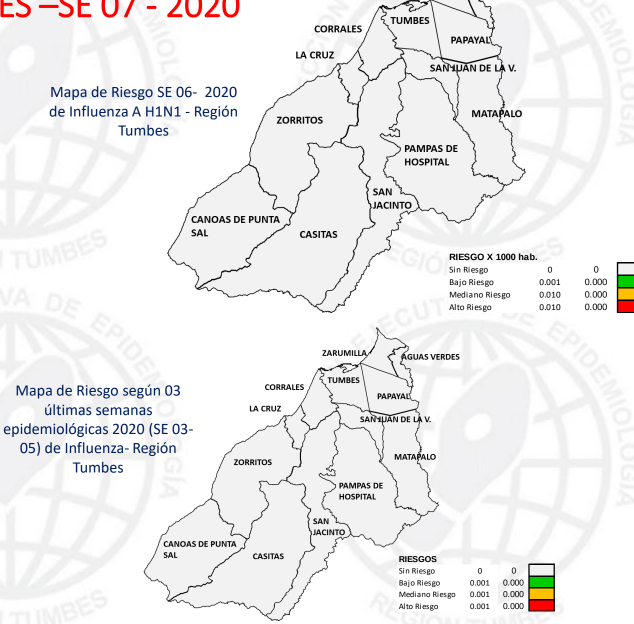
TENDENCIA DE LOS CASOS DE INFLUENZA A H1N1

REGION TUMBES -SE 07 - 2020

A la SE 07 – 2020 no se han reportado casos de Influenza A N1N1

### TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS INFLUENZA SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN POR DISTRITOS SE 01-06 - 2020

Distrito	Confirm	nados
Distillo	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
TUMBES	0	0.00
ZARUMILLA	0	0.00
ZORRITOS	0	0.00
REGIONAL	0	0.00

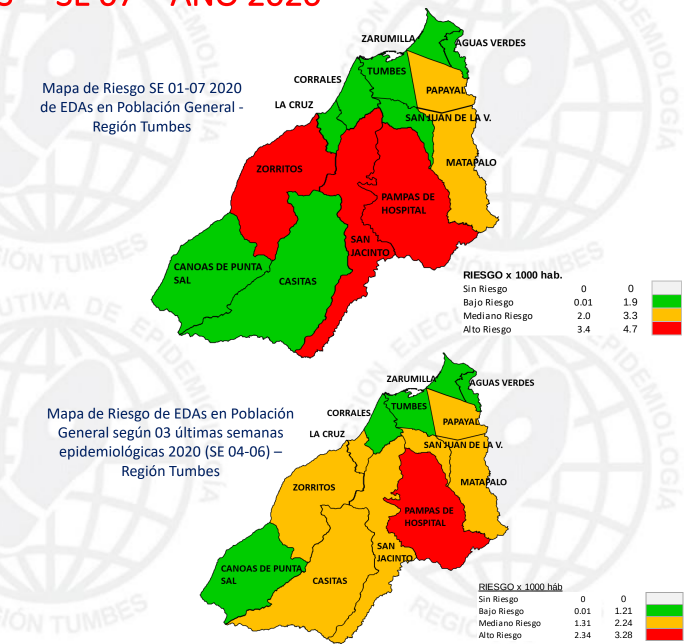


**AGUAS VERDES** 

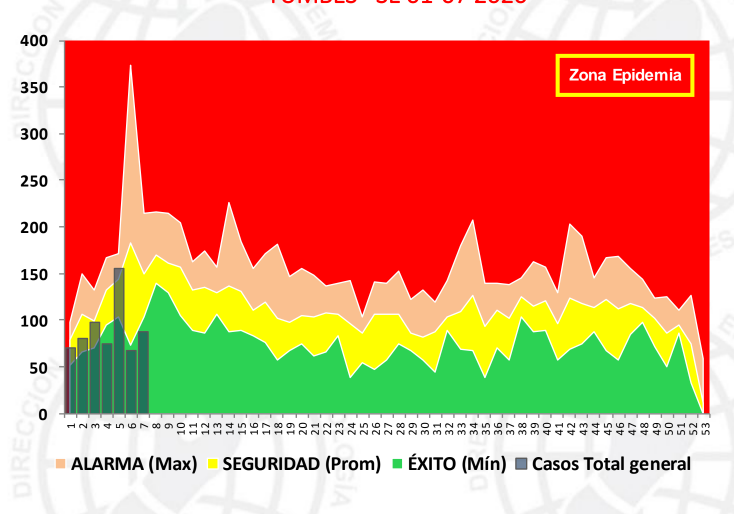
TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020

### TASAS DE INCIDENCIA Y CASOS ACUMULADOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL SEGÚN LUGAR DE INFECCIÓN SE 07

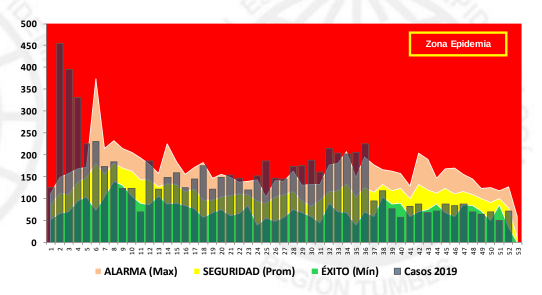
DISTRITO	T.I	CASOS	POBLACION
San Jacinto	4.70	43	9,155
Zorritos	3.98	52	13,053
Pampas de Hospital	3.67	28	7,624
Matapalo	3.26	9	2,763
Papayal	2.72	16	5,887
La Cruz	1.47	14	9,541
Casitas	1.31	3	2,288
Zarumilla	1.04	24	23,179
Aguas Verdes	1.03	25	24,220
Corrales	0.87	22	25,261
Tumbes	0.68	80	118,158
Canoas Punta Sal	0.68	4	5,921
San Juan de la Virgen	0.45	2	4,469
REGIONAL	1.28	322	251519



## TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES –SE 01-07 2020



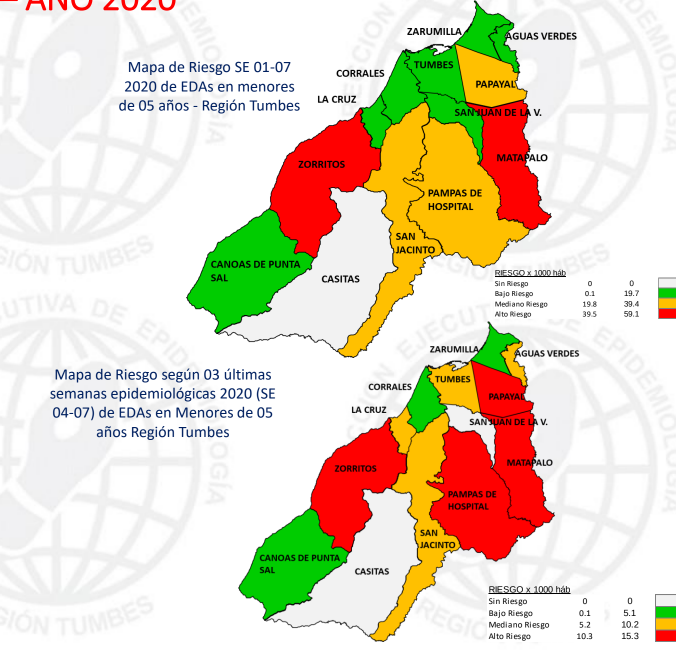
### TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN POBLACION GENERAL REGION TUMBES —SE 01 A SE 52- 2019



TENDENCIA DE LOS CASOS DE EDAS EN < 5 AÑOS REGION TUMBES SE 07 – AÑO 2020

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

DISTRITO	T.J	CASOS	POBLACION
MATAPALO	59.09	13	220
ZORRITOS	44.83	52	1160
PAPAYAL	37.04	17	459
PAMPAS DE HOSPITAL	21.98	12	546
SAN JACINTO	21.41	14	654
AGUAS VERDES	17.45	45	2579
LA CRUZ	14.05	12	854
TUMBES	9.58	96	10018
ZARUMILLA	7.03	15	2134
CORRALES	3.24	7	2159
SAN JUAN DE LA VIRGEN	3.08	1	325
CANOAS DE PUNTA SAL	1.80	1	555
CASITAS	0.00	1	153
REGIONAL	13.06	285	21816



### MUERTES MATERNAS – REGION TUMBES – SE 07 – AÑO 2020

A la SE 07 – 2020 no se han reportado Muertes maternas

DISTRITO	MUERTE MATERNA INDIRECTA	MUERTE MATERNA DIRECTA	Total
TUMBES	1		1
ZARUMILLA		1	1
Total	1	1	2

Durante el 2019 se han notificado 02 muertes maternas ocurridas en el Hospital Regional II-2; una de ellas corresponde a una muerte materna directa se trata de una puérpera de 33 años de edad procedente del AAHH Campo Amor - Zarumilla y la otra corresponde a una muerte materna indirecta en una puérpera de 31 años de edad procedente de Huaquillas Ecuador.





## MUERTES FETALES Y NEONATALES REGIÓN TUMBES SE 07 – AÑO 2020

