



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Dirección Regional  
de Salud Piura



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades

Dirección Regional de Salud Piura  
Oficina de Epidemiología

# Sala de Situación de Salud de Piura

Semana Epidemiológica N° 46 - 2023

*La sala de situación de salud es un producto de la Oficina de Epidemiología de la Dirección Regional de Salud Piura. Se autoriza su uso total o parcial siempre y cuando se citen expresamente las fuentes de información de este producto.*

## Situación de las Inmunoprevenibles

### Piura, 2021 – 2022 \*

ENFERMEDAD	AÑO 2022						AÑO 2023				
	TIPO DE DIAGNOSTICO						TIPO DE DIAGNOSTICO				
	Confirmado	Descartado	Probable	No concluyente	Sospechoso	TOTAL	Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso	TOTAL
RUBEOLA	0	2	0			2	0	0	0		0
RUBEOLA CONGENITA	0	0	0			0	0	1	0		1
SARAMPION	0	6	0			6	0	5	1		6
PFA	0	3	2			5	0	6	2		8
TOS FERINA	0	2	1			3	2	8	3		13
DIFTERIA	0	1	0			1	0	1	0		1
TETANOS NEONATAL	0	0	0			0	0	0	0		0
TETANOS	0	0	0			0	2	0	0		2
MENINGITIS MENINGOCOCICA	0	0	0			0	0	0	1		1
FIEBRE AMARILLA SELVATICA	0	0	0			0	0	0	0		0
HEPATITIS A	6	4	1			11	1	1	2		4
HEPATITIS B	5	10	0			15	6	3	5		14
ESAVI - EVENTO ADVERSO POST VACUNAL	0	1	2	0		3	0	0	0		0
VARICELA SIN COMPLICACIONES	81	0	0			81	79	0	0		79
VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	2	0	0			2	1	0	0		1
INFLUENZA ESTACIONAL	0	0	0			0	95	27	16		138
INFLUENZA A H1N1	2	0	0			2	128	0	0		128
INFLUENZA A H3N2	0	0	0			0	4	0	0		4
PAROTIDITIS	4	0	0		0	4	0	0	0	0	0
PAROTIDITIS CON COMPLICACIONES	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>29</b>	<b>6</b>		<b>0</b>	<b>135</b>	<b>318</b>	<b>52</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>400</b>

(\*) Sarampión Tasa x 100,000 Pob. Gral.

(\*\*) Parálisis Flácida Aguda Tasa x 100,000 < 15 años

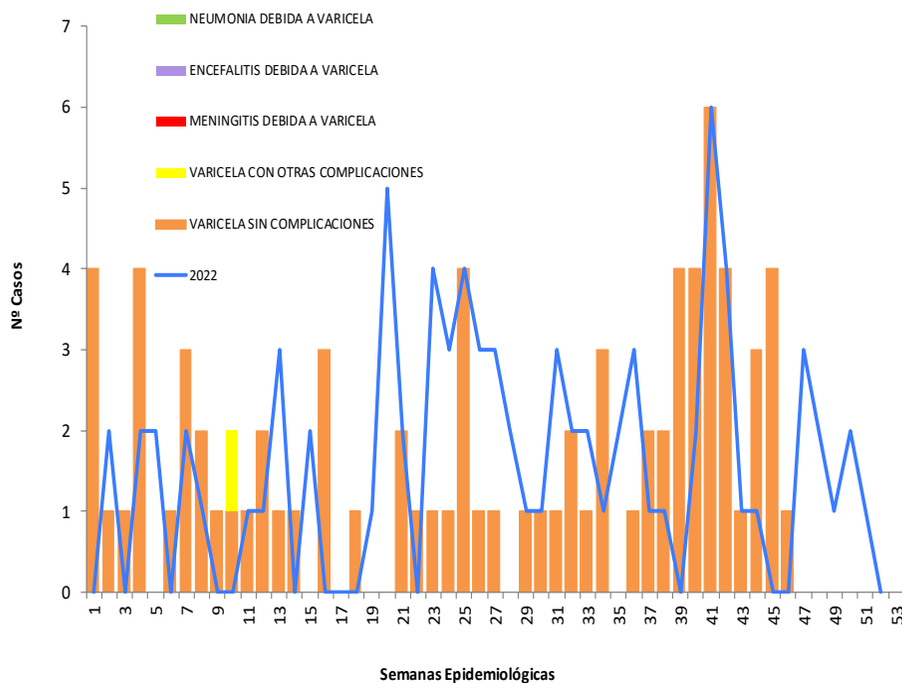
(\*\*\*) Tétanos Neonatal Tasa x 1000 < 1 año

Otros daños Tasa x 10,000 Pob.Gral.

# VARICELA y sus formas clínicas

## Alerta N° 006- 2016 por casos graves de Varicela en la Libertad

**Comportamiento Semana de Varicela Piura, Años 2022 - 2023\***



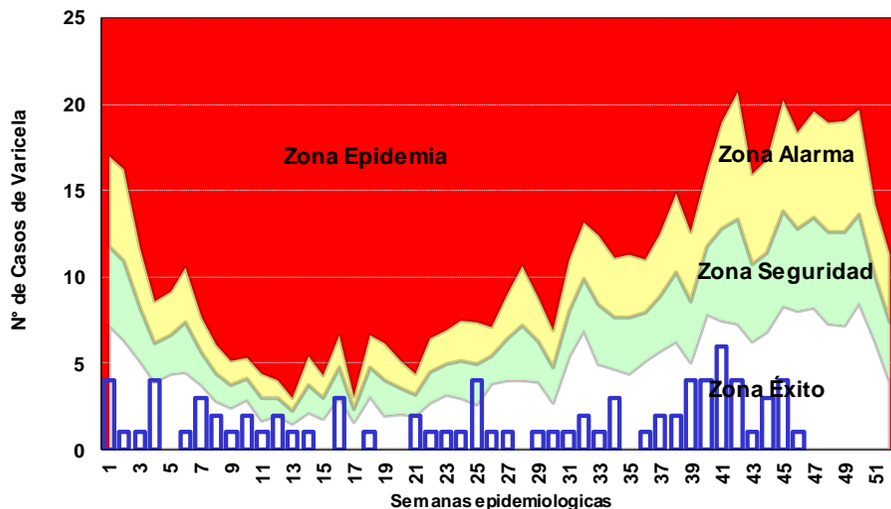
**Varicela por Distritos Piura, Año 2023 \***

DISTRITO	VARICELA SIN COMPLICACIONES	VARICELA CON OTRAS COMPLICACIONES	Total general
BELLAVISTA	15		15
CASTILLA	11	1	12
CATACAOS	1		1
CHULUCANAS	3		3
EL ALTO	1		1
EL CARMEN DE LA FRONTERA	1		1
HUANCABAMBA	1		1
HUARMACA	21		21
LA MATANZA	1		1
MIGUEL CHECA	4		4
MORROPON	1		1
SALITRAL(P)	6		6
SAN JUAN DE BIGOTE	2		2
SECHURA	3		3
SULLANA	2		2
VEINTISEIS DE OCTUBRE	1		1
VICE	4		4
YAMANGO	1		1
<b>Total general</b>	<b>79</b>	<b>1</b>	<b>80</b>

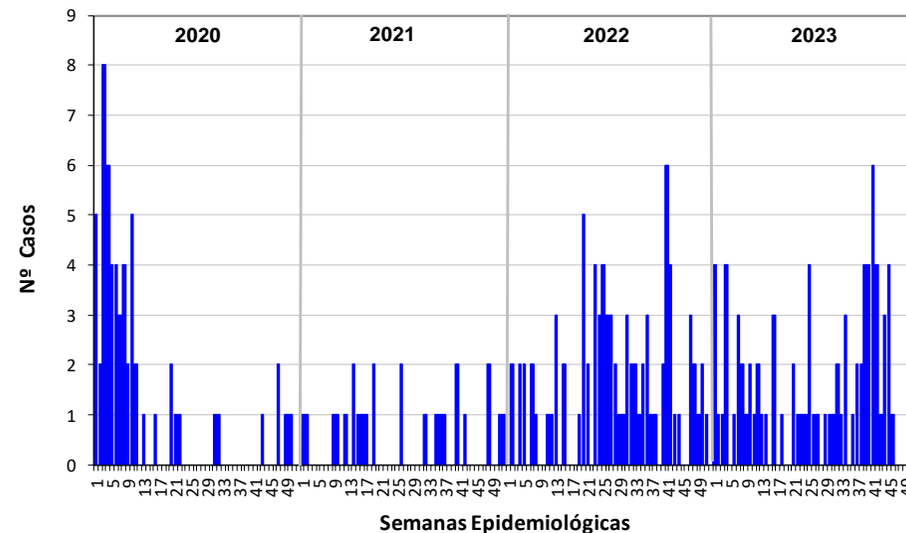
# VARICELA y sus formas clínicas

## Alerta N° 006- 2016 por casos graves de Varicela en la Libertad

### Canal Endémico de Varicela Piura, Año 2023\*



### Curva Histórica de Varicela Piura, Año 2023\*





## Influenza y Otros Virus Respiratorios

(D.S N° 045 MINSA/DGE – V.01)

AÑOS	N° Notificados	INFLUENZA A			Influenza B	Adenovirus	Parainfluenza 2	Metapneumovirus	Sincicial Respiratorio	Total Positivos FLU	% Positividad	Negativo	Pendiente Resultado	Fallecidos
		H1N1 pdm. 09	H3N2	IFU A										
2016	460	107	34	0	67	2	1	1	0	212	46	202	0	9
2017	9	0	2	0	0	0	0	0	0	2	22	6	0	0
2018	115	38	3	2	13	0	0	0	0	56	49	51	0	0
2019	119	12	20	2	22	8	0	0	0	64	54	55	0	1
2020	14	2	0	0	3	0	0	0	0	5	36	4	2	1
2021	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
2022	539	2	141	15	19	0	0	0	0	177	33	319	2	0
2023	910	92	24	123	56	0	0	0	1	296	33	453	106	2



## Influenza y OVR por Distritos

Piura, Año 2023 \*

DISTRITOS	Nº NOTIFICADOS	INFLUENZA A			Influenza B	Adenovirus	Parainfluenza 3	Metapneu movirus	Sincicial Respiratorio	Total Positivos FLU	% Positividad	Pendiente Resultado	FALLECIDOS
		H1N1 pdm. 09	H3N2	IFU A									
AYABACA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0
BELLAVISTA	28	7	1	0	1	0	0	0	19	28	100.0	0	0
CASTILLA	37	0	0	6	1	0	0	0	8	15	40.5	0	1
CATACAOS	5	0	0	1	1	0	0	0	1	3	60.0	0	0
CHULUCANAS	83	13	0	21	5	0	0	0	37	76	91.6	0	0
FRIAS	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
IGNACIO ESCUDERO	13	2	1	1	0	0	0	0	8	12	92.3	0	0
LA ARENA	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100.0	0	0
LA UNION	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
LANCONES	5	0	0	0	0	0	0	0	5	5	100.0	0	0
LOS ORGANOS	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	100.0	0	0
MANCORA	7	0	0	0	1	0	0	0	5	6	85.7	0	0
MARCAVELICA	13	0	0	0	3	0	0	0	7	10	76.9	0	0
PAITA	93	7	2	6	2	0	0	0	50	67	72.0	0	0
PARIÑAS	17	2	2	0	1	0	0	0	12	17	100.0	0	1
PIURA	53	4	0	11	1	0	0	0	29	45	84.9	0	0
QUERECOTILLO	14	0	0	4	1	0	0	0	5	10	71.4	0	0
SALITRAL	10	0	0	0	2	0	0	0	5	7	70.0	0	0
SAPILLICA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
SECHURA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	100.0	0	0
SULLANA	418	46	15	45	33	0	0	0	209	348	83.3	1	0
TAMBO GRANDE	11	1	0	0	1	0	0	0	6	8	72.7	0	0
TUMBES	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
LAS LOMAS	10	6	1	0	1	0	0	0	2	10	100.0	0	0
VEINTISEIS DE OCTUBRE	57	3	1	25	1	0	0	0	20	50	87.7	0	0
EL ALTO	3	0	0	0	0	0	0	0	2	2	66.7	0	0
MIGUEL CHECA	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	100.0	0	0
LA HUACA	4	0	0	0	0	0	0	0	3	3	75.0	0	0
LA BREA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
COLAN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0
SUYO	2	0	0	0	1	0	0	0	1	2	100.0	0	0
CURA MORI	2	0	0	1	0	0	0	0	1	2	100.0	0	0
LA MATANZA	3	0	0	0	0	0	0	0	3	3	100.0	0	0
PAIMAS	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	100.0	0	0
HUANCABAMBA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	100.0	0	0
SICCHEZ	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100.0	0	0
MORROPON	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	50.0	0	0
<b>T O T A L</b>	<b>910</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>123</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>453</b>	<b>748</b>	<b>82.20</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

# Influenza y Otros Virus Respiratorios

## (D.S N° 045 MINSA/DGE – V.01)

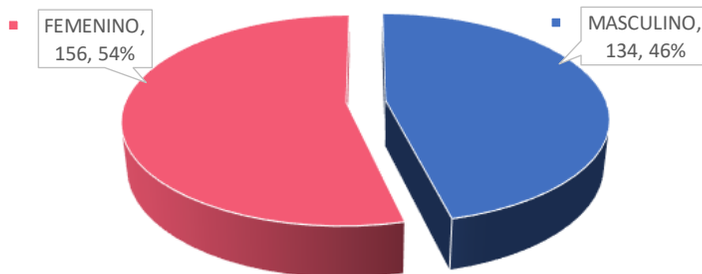
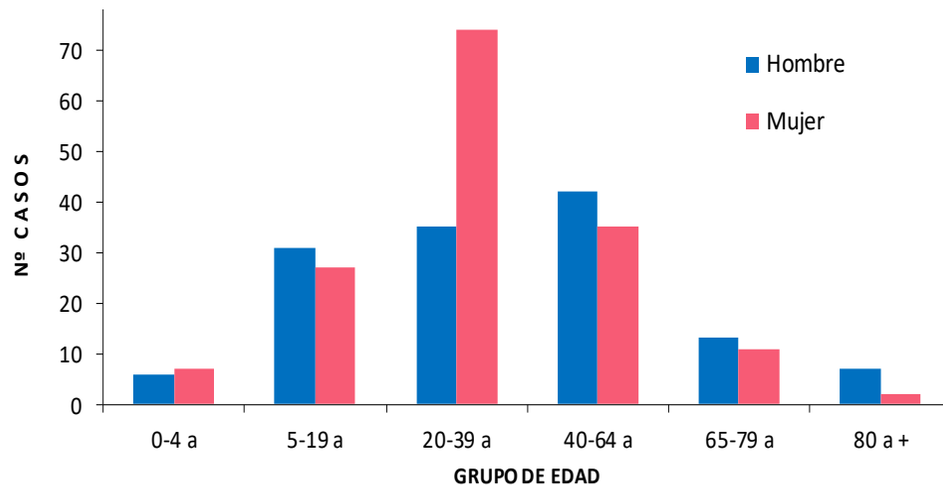
### Influenza y OVR por Establecimientos de Salud Piura, Año 2023 \*

ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE	Nº Notificados	INFLUENZA A			Influenza B	Adenovirus	Parainfluenza 3	Metapneumovirus	Sincicial Respiratorio	Total Positivos FLU	% Positividad	Fallecidos
		H1N1 pdm. 09	H3N2	IFU A								
C.S. QUERECOTILLO	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	100.0	0
E.S I-4 CASTILLA	21	0	0	4	0	0	0	0	0	4	19.0	0
E.S II-1 CHULUCANAS	82	13	0	20	0	0	0	0	0	33	40.2	0
HOSPITAL III JOSE CAYETANO HEREDIA	6	1	0	4	0	0	0	0	0	5	83.3	0
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	101	7	2	7	0	0	0	0	0	16	15.8	0
P.S. COMUNIDAD SALUDABLE	277	28	13	37	0	0	0	0	1	79	28.5	0
C.S. TALARA II	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	100.0	0
C.S. BELLAVISTA	4	3	1	0	0	0	0	0	0	4	100.0	0
HOSP. APOYO II SULLANA	266	26	3	11	0	0	0	0	0	40	15.0	0
C.S. LAS LOMAS	5	3	1	0	0	0	0	0	0	4	80.0	0
SANNA CLINICA BELEN	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	100.0	0
E.S II-2 SANTA ROSA	74	4	0	6	0	0	0	0	0	10	13.5	2
E.S I-4 SANTA JULIA	62	3	1	30	0	0	0	0	0	34	54.8	0
P.S. SANTA SOFIA	3	2	1	0	0	0	0	0	0	3	100.0	0
C.S. PAIMAS	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100.0	0
GRUPO CARITA FELIZ SRL.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>910</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>123</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>240</b>	<b>26</b>	<b>2</b>

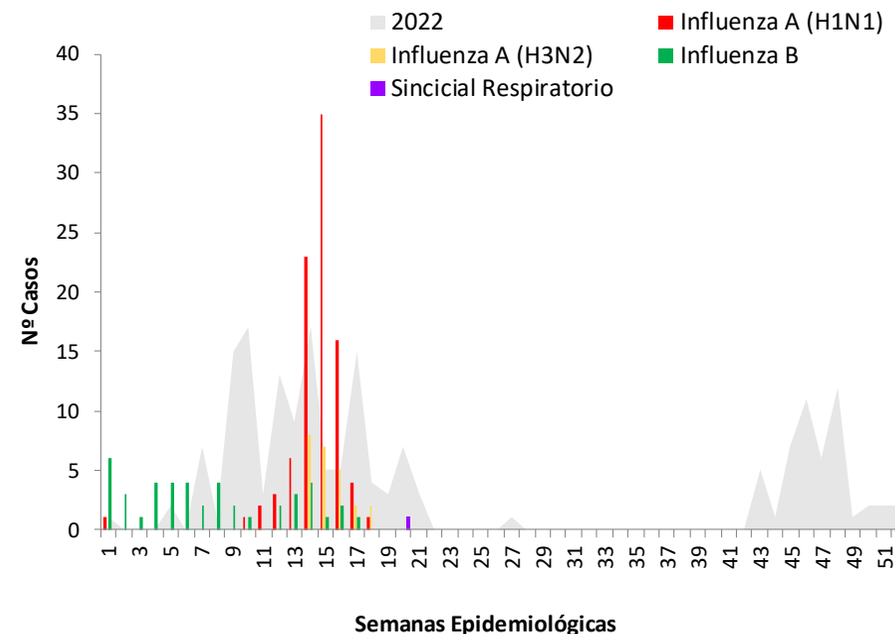
# Influenza y Otros Virus Respiratorios

## (D.S N° 045 MINSA/DGE – V.01)

**Influenza y OVR por grupo de edad y sexo**  
Piura, Año 2023 \*



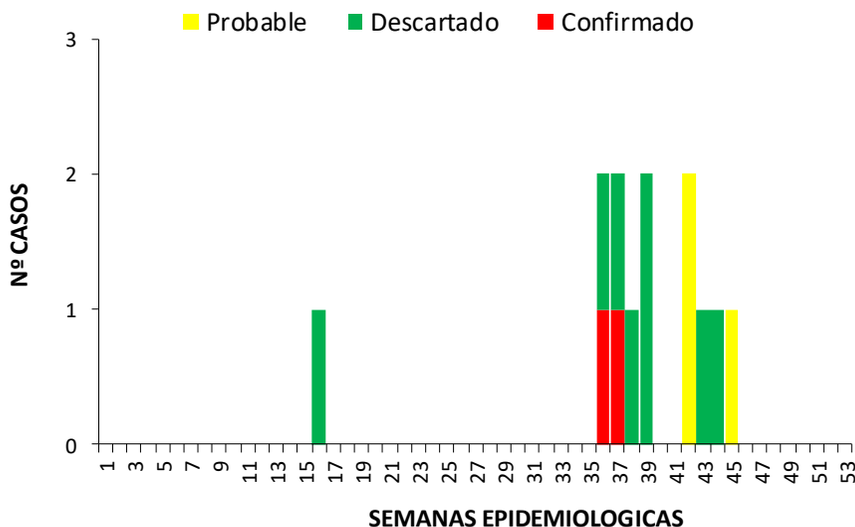
**Influenza y OVR Comportamiento Semanal**  
Piura, Año 2023 \*



# Tos ferina

## (N.T.S N° 206-MINSA/CDC – 2023)

Comportamiento Semanal de Tos ferina  
Piura, Año 2023 \*



Tos ferina porcentaje de positividad  
Piura, Años 2017 - 2023 \*

AÑOS	Confirmado	Probable	Descartado	Total general	% Positividad
2017	11		17	28	39.3
2018	16	10	31	57	28.1
2019	3		15	18	16.7
2020			6	6	0.0
2021					0.0
2022			3	3	0.0
2023	2	3	8	13	15.4
<b>Total general</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>80</b>	<b>125</b>	<b>25.6</b>



## Tos ferina

### (N.T.S N° 206-MINSA/CDC – 2023)

#### Tos ferina por distritos Piura, Años 2017 - 2023 \*

DISTRITO	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Total general
26 DE OCTUBRE		2						2
CHULUCANAS	10	14						24
CASTILLA		2					3	5
PIURA			3				2	5
CATACAOS		1						1
FRIAS		1						1
LA UNION	1	1						2
SANTO DOMINGO		1						1
SAPILICA		3						3
SECHURA		1						1
<b>Total general</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>3</b>				<b>5</b>	<b>45</b>

#### Tos ferina según estado vacunal Piura, Año 2023 \*

ESTADO VACUNAL	GRUPO DE EDAD			TOTAL	%
	2 -11 meses	1 - 4 a	No corresponde		
VACUNADO	1	0	0	1	13
NO VACUNADO	3	1	1	4	50
IGN	0	3	4	3	38
S/DATOS	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>100</b>

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

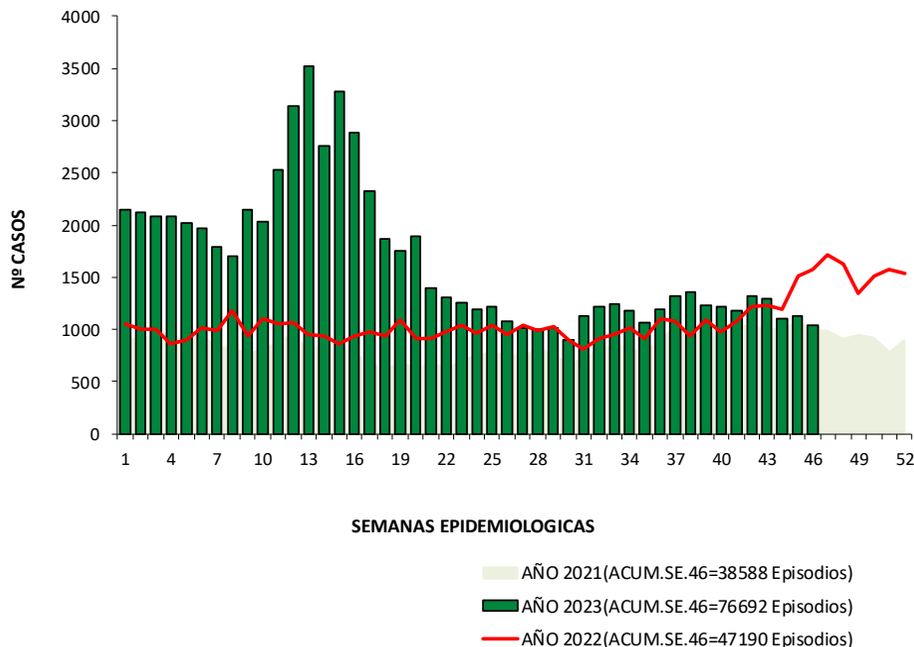
## N.T.S N° 190-MINSA-CDC-2022

### Factor de riesgo de los episodios de diarreas agudas, Piura 2019 - 2023 (\*)

RESUMEN: DIARREA AGUDA ACUOSA DIARREA AGUDA DISENTERICA	AÑO 2019			AÑO 2020			AÑO 2021			AÑO 2022			AÑO 2023		
	SE-46	Acumulado	TIA X 10000												
EDA's Acuosa	1,507	68,697	361.2	728	30,053	146.7	992	38,588	185.0	1,572	47,190	223.1	1,046	76,692	361.1
EDA's Acuosa < 5 a	607	23,799	1333.7	319	12,565	689.9	412	16,977	917.2	638	20,497	1098.4	390	27,482	1502
EDA Disenterica	7	386	2.0	7	237	1.2	14	728	3.5	2	319	1.5	3	317	1.49
<b>HOSPITALIZACIONES</b>	%			%			%			%			%		
EDA Acuosa	11	321	0	12	105	0	2	108	0	2	78	0	2	150	0.2
EDA Disentérica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
DEFUNCIONES	SE-46	Acumulado	T.M X 10,000	SE-46	Acumulado	T.M X 100,000									
<b>DIARREA AGUDA ACUOSA_TOTAL</b>	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.05	0	0	0.00	0	1	0.05
<b>DAA_&lt; 5 AÑOS</b>	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
<b>Diarrea aguda Disentérica</b>	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00

**La notificación de casos de EDA es de carácter obligatorio en todos los establecimientos de salud, públicos y privados.**

## Comportamiento Semanal de los Episodios de Diarreas Agudas Piura, Años 2021 – 2023 (\*)



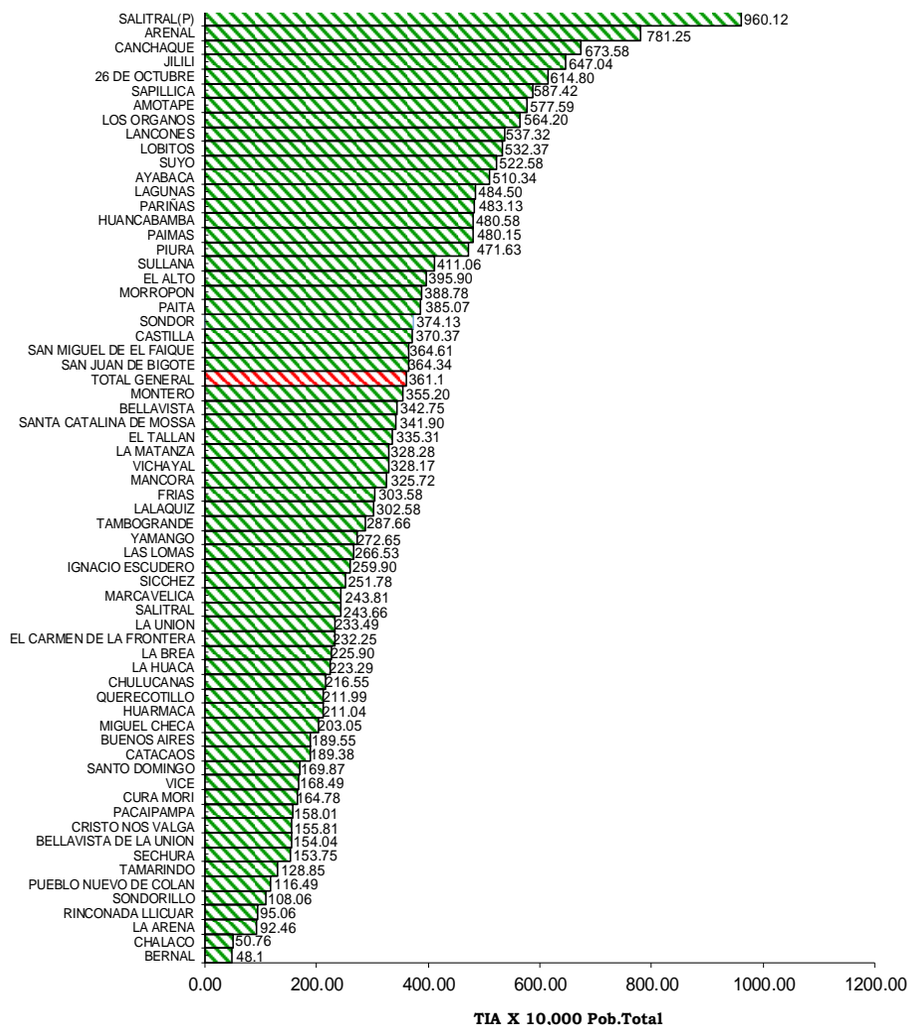
**La diarrea aguda** suele durar menos de 7 días y no más de 14 días. En los primeros meses de la vida, un cambio en la consistencia de las heces es más indicativo de diarrea que el número de deposiciones.

**Las EDA clasificada como diarrea aguda acuosa**, Cuadro en el que el paciente presenta aumento en frecuencia (3 o más veces en 24 horas), fluidez y/o volumen de las deposiciones en comparación a lo habitual, con pérdida variable de agua y electrolitos y cuya duración es menor de catorce (14) días.

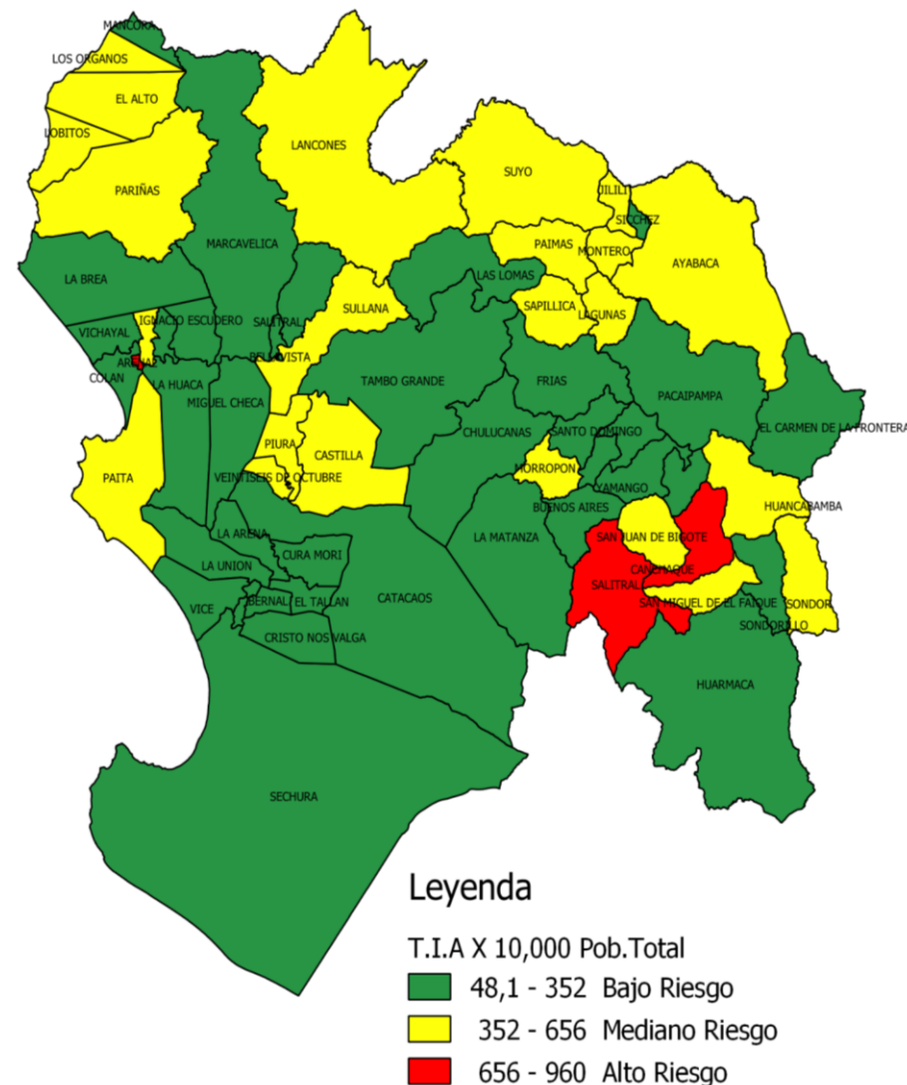
## Episodios de Diarrea Aguda, según provincias Piura, Año 2023 \*

PROVINCIA	EDA TOTAL		EDA < 5 años		EDA > 5 años	
	Episodio	Tasa x 10,000	Episodio	Tasa x 10,000	Episodio	Tasa x 10,000
AYABACA	5,056	407.16	2,320	1841.12	2,736	245.21
SULLANA	12,520	356.15	4,145	1488.06	8,375	258.74
PIURA	36,610	387.44	13,482	1724.46	23,128	266.84
HUANCABAMBA	3,776	325.33	1,551	1262.41	2,225	214.39
SECHURA	1,403	145.89	711	718.91	692	80.20
PAITA	5,263	334.63	1,506	1107.03	3,757	261.50
MORROPON	4,940	282.64	2,187	1465.92	2,753	172.21
TALARA	7,124	448.32	1,580	1160.40	5,544	381.59
<b>TOTAL REGIONAL</b>	<b>76,692</b>	<b>361.1</b>	<b>27,482</b>	<b>1502.14</b>	<b>49,210</b>	<b>253.55</b>

## Tasa de incidencia de los episodios de Diarrea Aguda Piura, Año 2023 \*

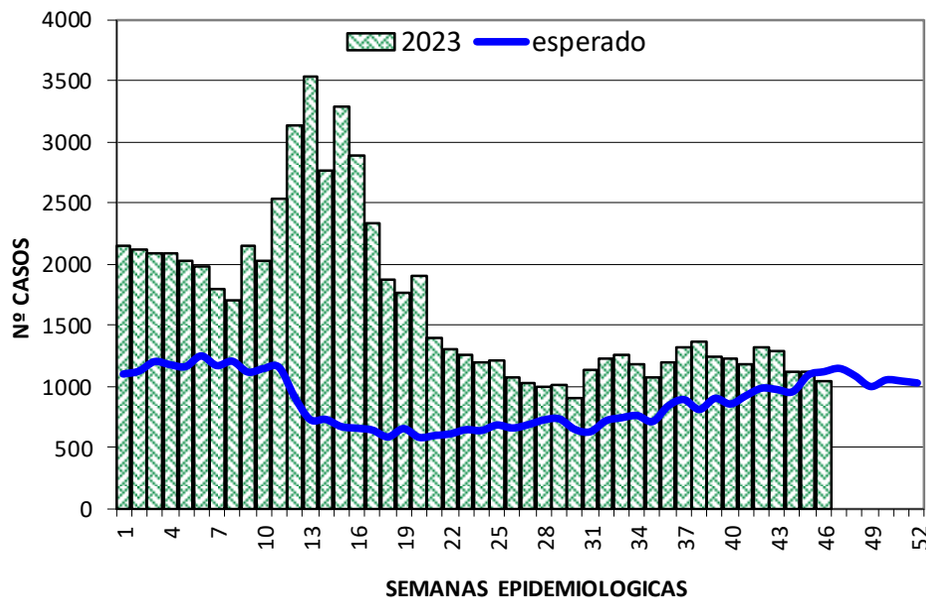


## Mapa de Riesgo de los episodios de Diarrea Aguda

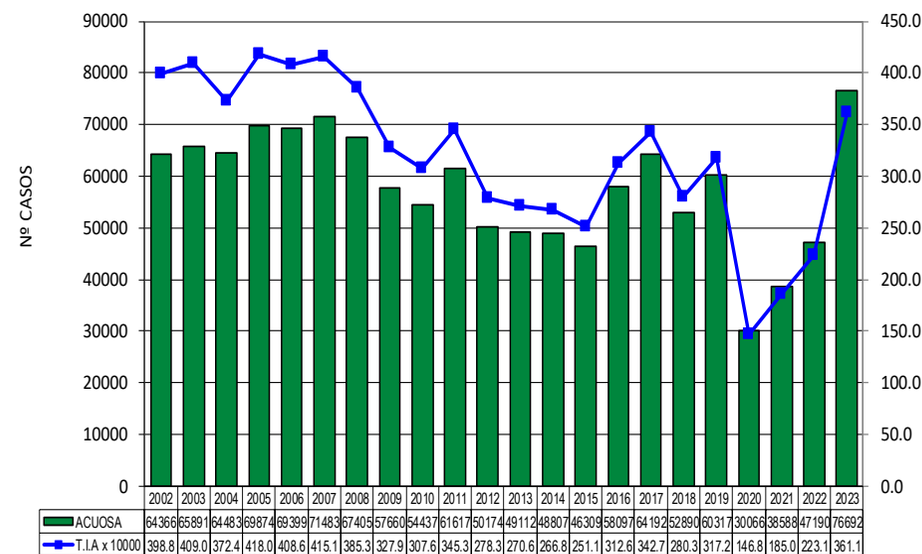


# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

## Proyección Semanal de los Episodios de Diarreas Agudas Piura, 2023 (\*)

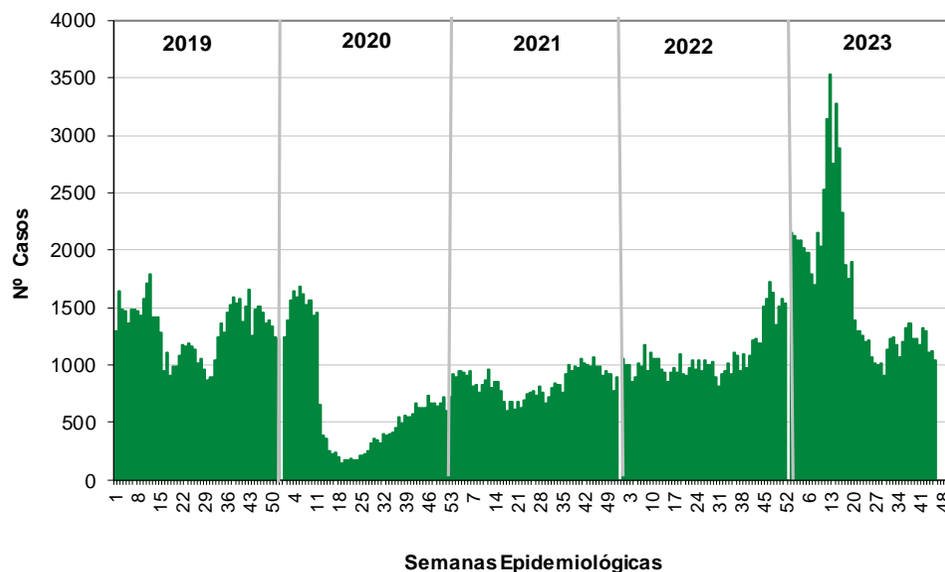


## Tendencia de los Episodios de Diarrea Aguda Piura, Años 2002 - 2023 \*

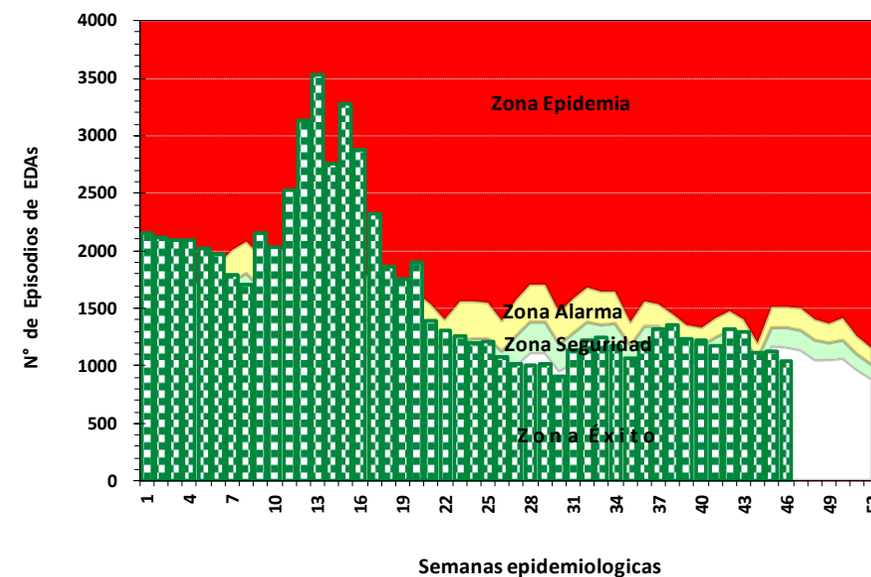


## Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Curva Histórica de los episodios de Diarrea Aguda, Piura, Años 2019 - 2023 \*



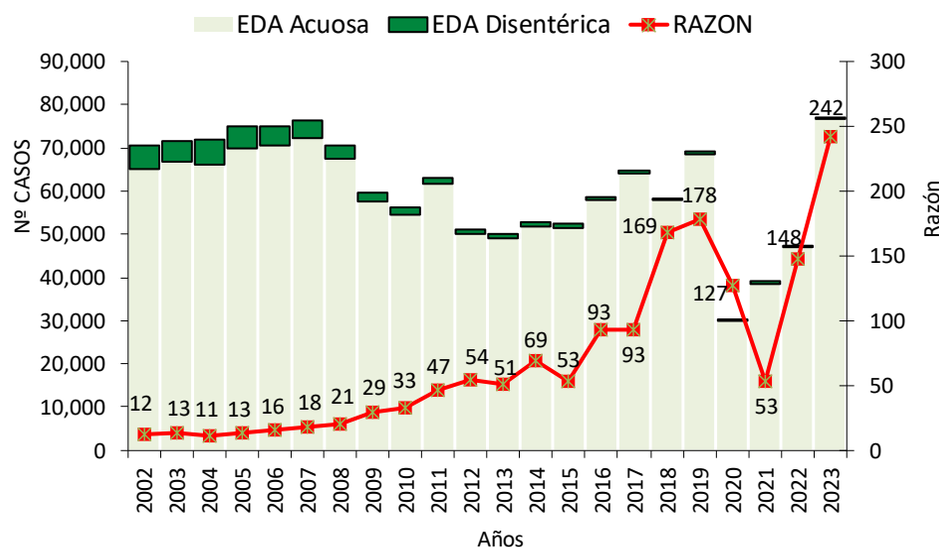
Canal Endémico de los episodios de Diarrea Aguda, Piura, Año - 2023 \*



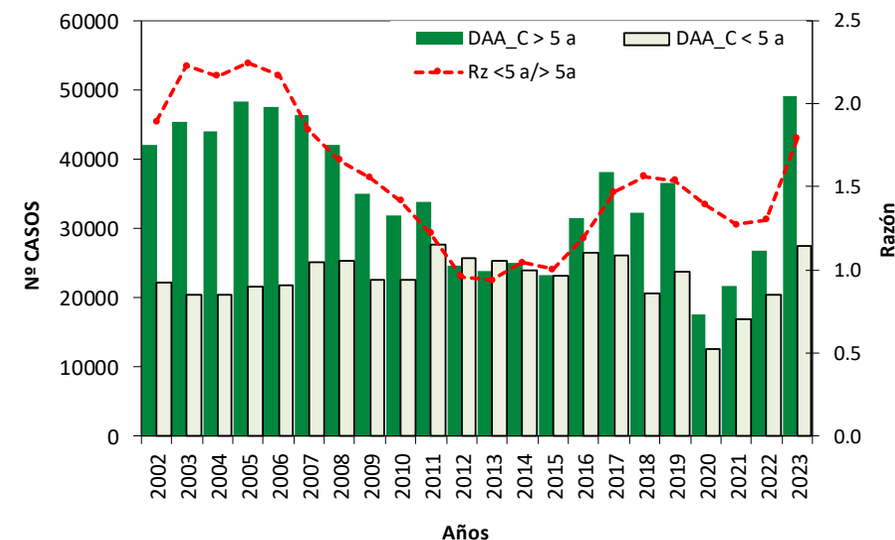
AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	60,317	30,066	38,588	47,190	76,692
T.I.A x 10,000 Pobl.Total	317.2	146.8	185.0	223.1	361.1
Defunciones	0	0	1	0	1

## Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Casos y Razón de los episodios de DAA/DAD Piura, Años 2002 - 2023 \*



Casos y Razón de los episodios de Diarrea Aguda, Piura, Años 2002 - 2023 \*



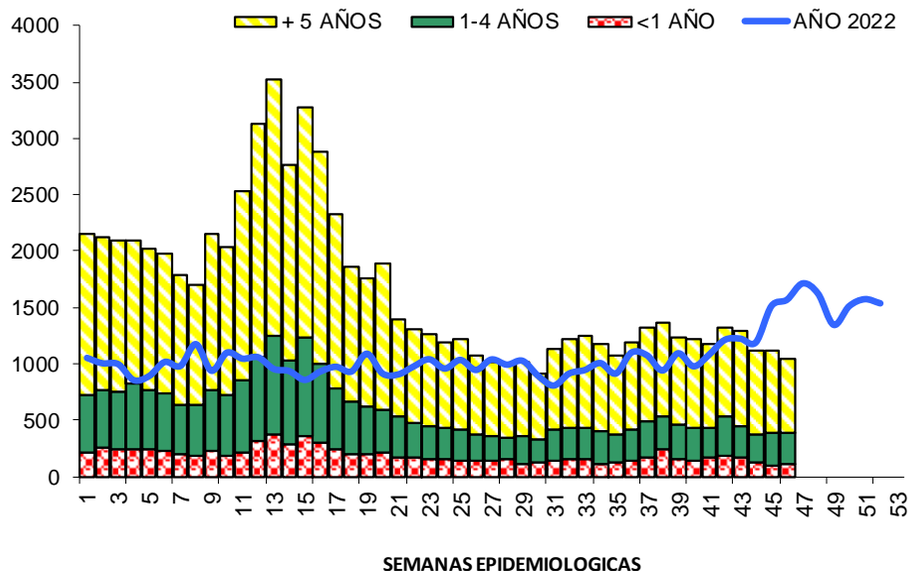
En este año la Región de Salud de Piura notifica un 01 caso de DD por cada 242 episodios de DAA's.

En lo que va del año, la Región de Salud de Piura registra por cada 100 episodios de DAA > 5 años se reportan 1.8 episodios de DAA < 5 años.

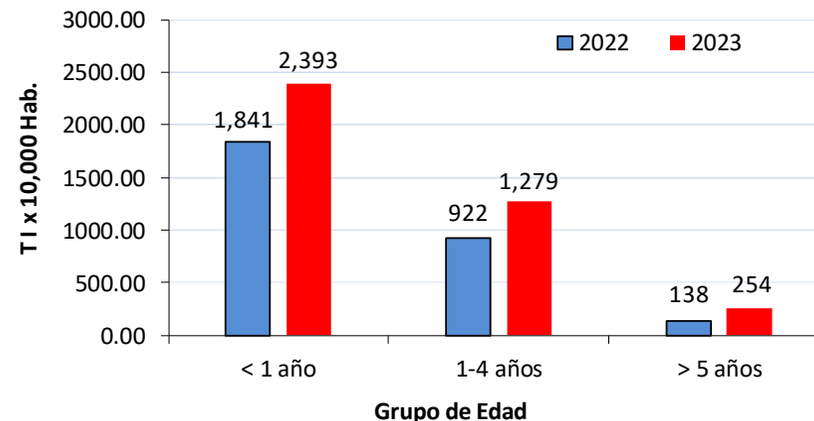
# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

## Comportamiento Semanal de los Episodios de Diarreas Agudas

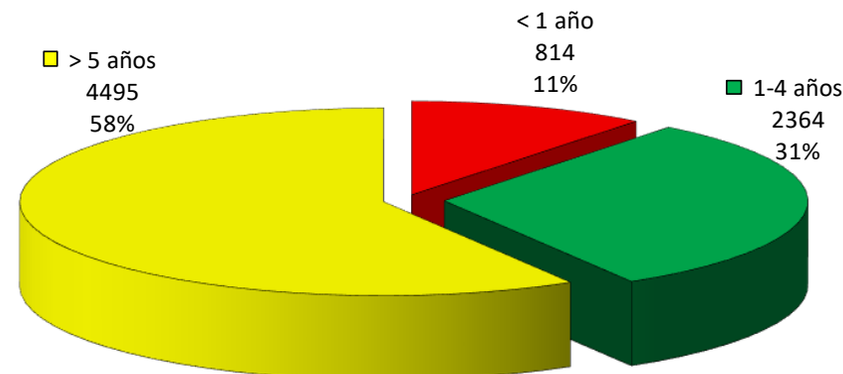
### Piura , años 2022 – 2023 \*



## Tasa de Incidencia de los Episodios de Diarreas Agudas Piura, Años 2022 - 2023 \*

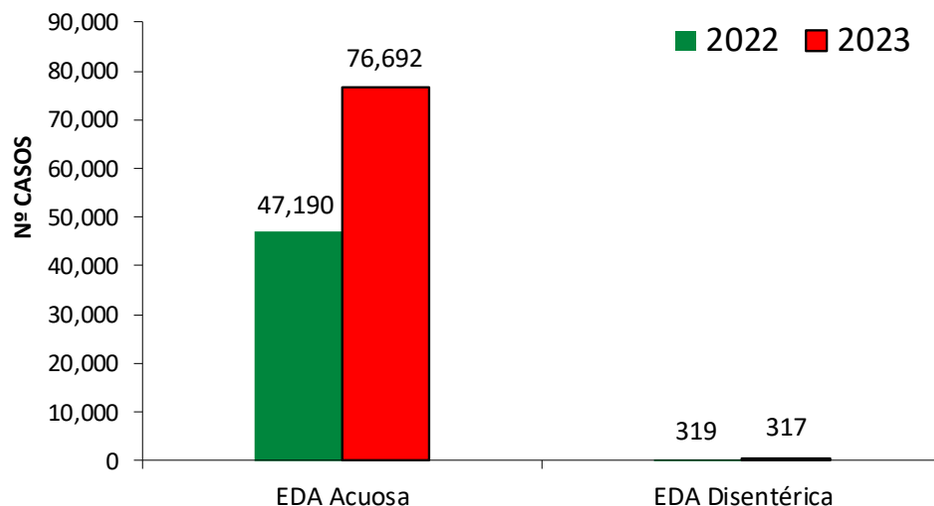


## Distribución porcentual por edad de los episodios de DAA Piura, Año 2023 \*

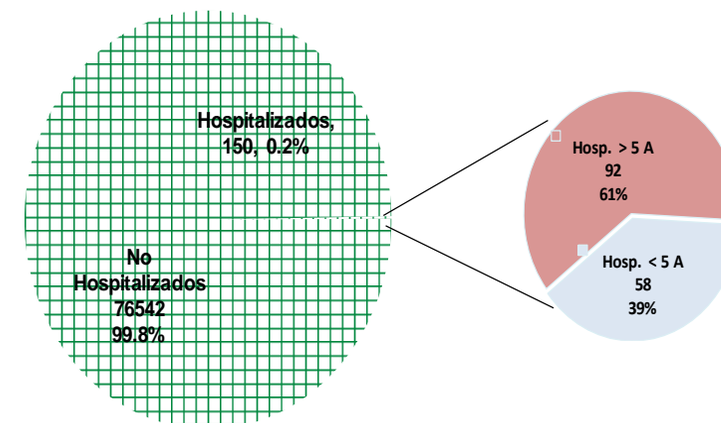


## Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Clasificación por tipo clínico de los Episodios de Diarrea Aguda Piura, Años 2022 - 2023 \*



Hospitalizados de los episodios de Diarrea Aguda, Piura, Año 2023 \*



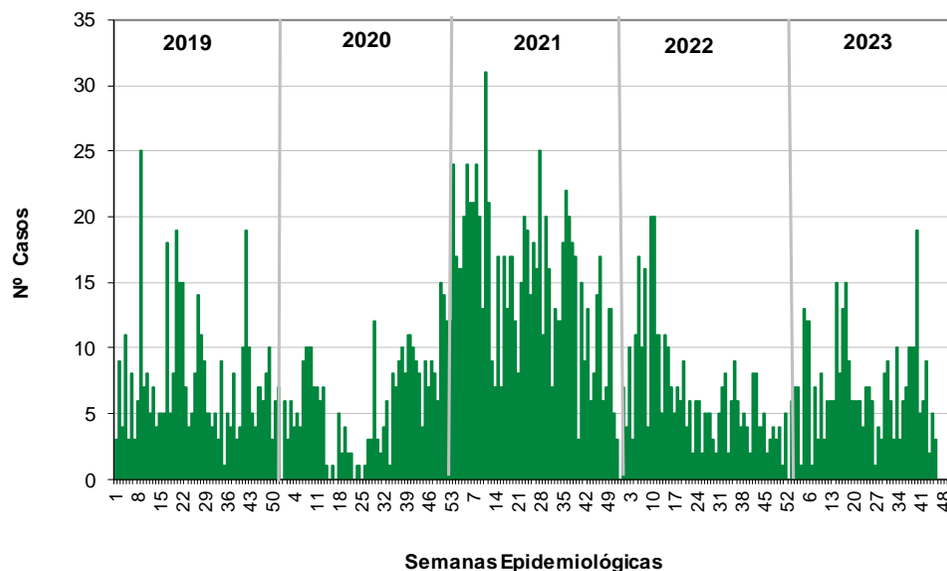
### **Hospitalización por EDA:**

Paciente internado con diagnóstico de EDA, con permanencia igual o mayor a 24 horas.

En la clasificación se debe especificar si se trata de una EDA Acuosa o Disentérica. Según la definición.

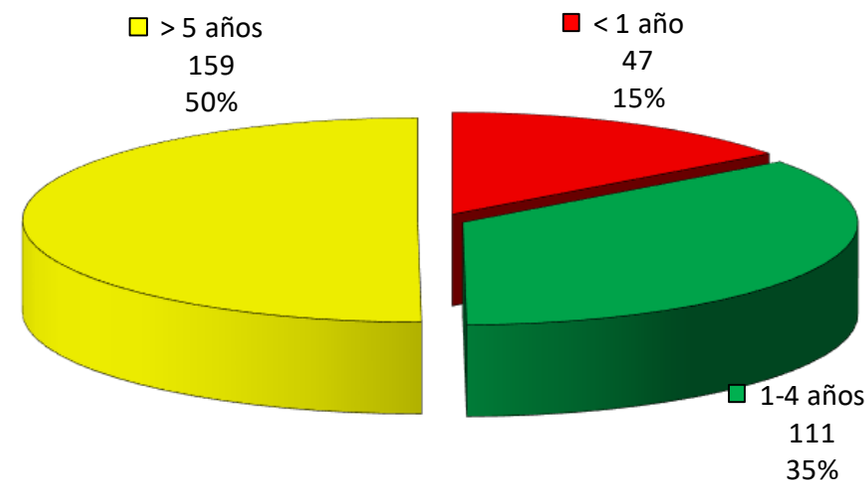
## Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Curva Histórica de los episodios de Diarrea Aguda Disentérica Piura, Años 2019 - 2023 \*



A Ñ O S	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	357	237	728	319	317
T.I.A x 10,000 Pop.Total	1.9	1.2	3.5	1.5	1.5
Defunciones	0	0	0	0	0

Distribución por edad de los episodios de Diarrea disentérica Piura, Año 2023 \*



### Enfermedad Diarreica Aguda Disentérica

Todo paciente que presenta aumento en frecuencia y fluidez de las deposiciones, de volumen escaso o moderado y que además evidencia en las heces sangre visible y moco.

# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

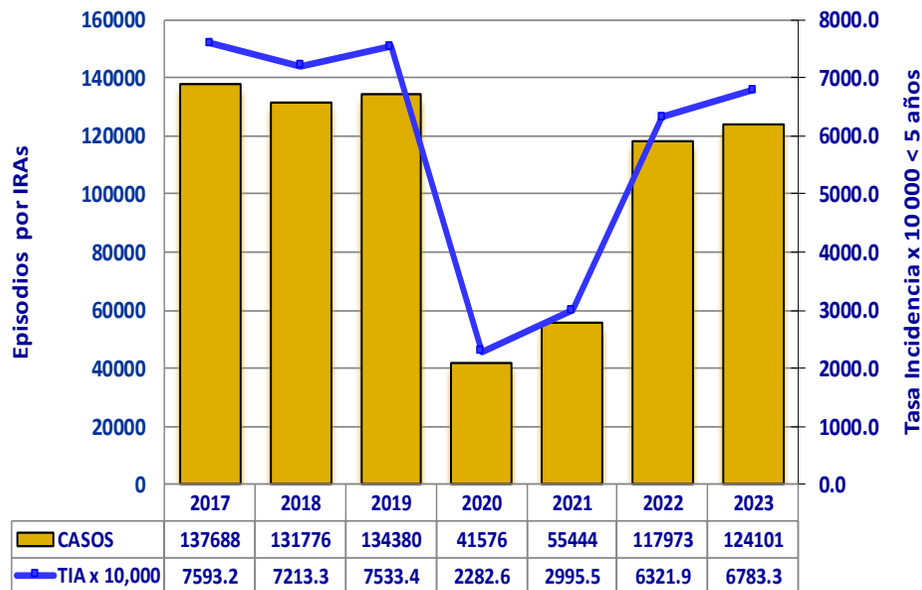
### Factor de riesgo de los episodios de Infección Respiratoria Aguda Piura 2019 – 2023 \*

RESUMEN	AÑO 2019			AÑO 2020			AÑO 2021			AÑO 2022			AÑO 2023			
	SE-46	Acum	TIA X 10000													
IRA's (no neumonías)	3,024	134,380	7,531	817	41,576	2,283	1,972	55,803	3,015	3,340	117,973	6,322	2379	124,101	6,783	
NEUMONIAS (no graves) <5 años	15	713	40.0	1	303	16.6	8	522	28.2	53	1685	90.3	29	1,794	98.1	
NEUMONIAS (no graves) 5 a 60 a +	54	2,692	15.6	140	5,612	30.1	105	9,382	49.4	117	3,814	19.8	62	5,019	25.9	
<b>NG + EMG_Casos &lt; 5 a</b>	9	314	17.6	2	137	7.5	1	103	5.56	7	158	8.47	12	263	14.4	
<b>Hospitalizados</b>	9	323	103%	2	113	82%	1	93	90%	8	205	130%	15	334	127%	
SOB ASMA	36	2,192	122.8	26	1,275	70.0	68	1,816	98.1	150	5,245	281.1	26	5,780	315.9	
<b>DEFUNCIONES</b>	<b>SE-46</b>	<b>Acum</b>	<b>TIA X 10000</b>													
Def. Intra- Hosp.	< 5 años	0	8	0.4	0	6	0.3	0	1	0.1	1	1	0.1	0	7	0.4
	5 a 60 a	0	69	0.4	0	261	1.4	15	2445	12.9	0	197	1.02	6	88	0.5
Def. Extra- Hosp.	< 5 años	0	1	0.1	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
	5 a 60 a	0	1	0.0	0	4	0.0	0	0	0.0	0	1	0.0	0	0	0.0

# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## Episodios acumulados e Incidencias de IRA's en menores de 5 años

Piura, Años 2017 - 2023 \*



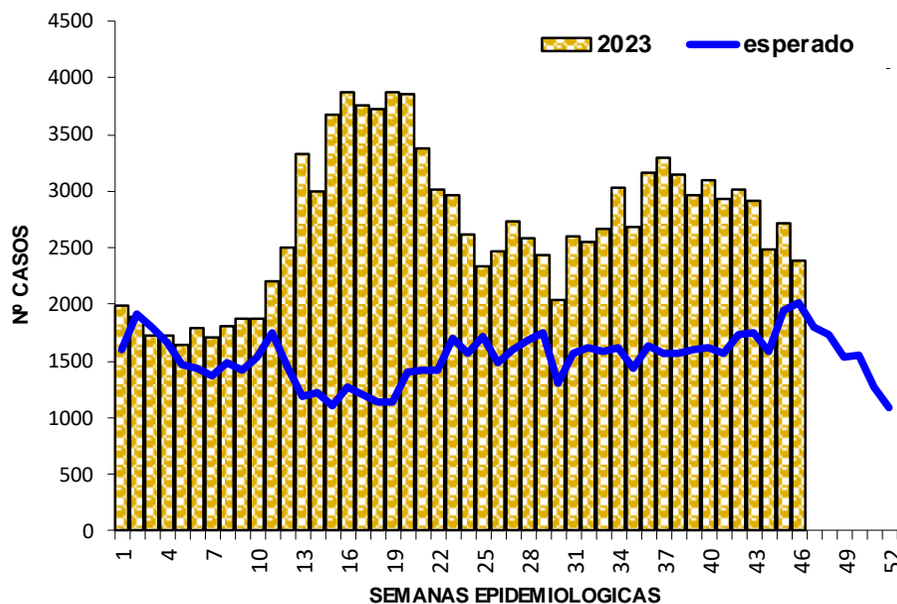
## Riesgo por distritos de los episodios de IRA's Piura, Año 2023 \*

DISTRITO	SEMANA ACTUAL	CASOS ACUMULADOS	TIA ANUAL 10,000 Hbts	Factor de Riesgo	Porcentaje
SALITRAL(P)	38	1414	19804	ALTO RIESGO	1.1
ARENAL	7	133	19275	ALTO RIESGO	0.1
TAMARINDO	15	619	15098	ALTO RIESGO	0.5
BELLAVISTA DE LA UNION	25	774	14440	ALTO RIESGO	0.6
SANTA CATALINA DE MOSSA	9	408	14167	ALTO RIESGO	0.3
CANCHAQUE	17	821	14229	ALTO RIESGO	0.7
EL TALLAN	32	1068	14016	ALTO RIESGO	0.9
BERNAL	30	1146	13908	MEDIANO RIESGO	0.9
SUYO	26	1337	12589	MEDIANO RIESGO	1.1
AMOTAPE	6	283	12578	MEDIANO RIESGO	0.2
PIURA	73	15417	12262	MEDIANO RIESGO	12.4
MARCAVELICA	68	2922	11534	MEDIANO RIESGO	2.3
MORROPON	21	1320	11445	MEDIANO RIESGO	1.0
LA HUACA	35	1276	11067	MEDIANO RIESGO	1.0
CRISTO NOS VALGA	12	577	10646	MEDIANO RIESGO	0.5
VICHAYAL	17	568	10637	MEDIANO RIESGO	0.5
LOS ORGANOS	12	966	10398	MEDIANO RIESGO	0.8
SICCHEZ	2	102	10303	MEDIANO RIESGO	0.1
LOBITOS	0	110	10092	MEDIANO RIESGO	0.1
PAIMAS	13	884	9855	MEDIANO RIESGO	0.7
SAN MIGUEL DE EL FAIQUE	23	868	9931	MEDIANO RIESGO	0.7
LALAQUIZ	8	301	9290	MEDIANO RIESGO	0.2
BUENOS AIRES	0	706	8925	MEDIANO RIESGO	0.6
VICE	64	2041	8737	MEDIANO RIESGO	1.6
SAN JUAN DE BIGOTE	12	516	8557	MEDIANO RIESGO	0.4
LANCONES	17	955	8370	MEDIANO RIESGO	0.8
SONDOR	11	567	8229	MEDIANO RIESGO	0.5
26 DE OCTUBRE	227	12217	7847	BAJO RIESGO	9.8
RINCONADA LLICUAR	5	252	7850	BAJO RIESGO	0.2
LAS LOMAS	32	2210	7804	BAJO RIESGO	1.8
LA UNION	53	3577	7771	BAJO RIESGO	2.9
EL ALTO	8	588	7798	BAJO RIESGO	0.5
MANCORA	24	1038	7723	BAJO RIESGO	0.8
CURA MORI	37	1500	7375	BAJO RIESGO	1.2
MIGUEL CHECA	0	554	7167	BAJO RIESGO	0.4
BELLAVISTA	30	2387	7155	BAJO RIESGO	1.9
LAGUNAS	5	478	6918	BAJO RIESGO	0.4
CATACAOS	135	5510	6772	BAJO RIESGO	4.4
AYABACA	53	2093	6717	BAJO RIESGO	1.7
SAPILLICA	23	838	6656	BAJO RIESGO	0.7
QUERECOTILLO	16	1507	6532	BAJO RIESGO	1.2
MONTERO	6	315	6455	BAJO RIESGO	0.3
JILILI	4	154	6471	BAJO RIESGO	0.1
LA MATANZA	17	1039	6185	BAJO RIESGO	0.8
SECHURA	114	3180	5965	BAJO RIESGO	2.6
SANTO DOMINGO	0	220	5836	BAJO RIESGO	0.2
SULLANA	168	9032	5813	BAJO RIESGO	7.3
FRIAS	16	1063	5821	BAJO RIESGO	0.9
IGNACIO ESCUDERO	7	976	5651	BAJO RIESGO	0.8
LA BREA	9	613	5676	BAJO RIESGO	0.5
SALITRAL	8	287	5541	BAJO RIESGO	0.2
HUANCABAMBA	31	1505	5493	BAJO RIESGO	1.2
TAMBOGRANDE	202	6822	5406	BAJO RIESGO	5.5
CASTILLA	196	7975	5429	BAJO RIESGO	6.4
PUEBLO NUEVO DE COLAN	11	783	5205	BAJO RIESGO	0.6
LA ARENA	58	2255	5170	BAJO RIESGO	1.8
YAMANGO	13	383	5141	BAJO RIESGO	0.3
PARIÑAS	34	4173	4439	BAJO RIESGO	3.4
HUARMACA	54	1915	4192	BAJO RIESGO	1.5
PAITA	56	3717	3828	BAJO RIESGO	3.0
EL CARMEN DE LA FRONTERA	9	495	3770	BAJO RIESGO	0.4
CHULUCANAS	76	3267	4069	BAJO RIESGO	2.6
CHALACO	5	203	3243	BAJO RIESGO	0.2
SONDORILLO	13	329	2739	BAJO RIESGO	0.3
PACAIPAMPA	11	672	2297	BAJO RIESGO	0.5
Total general	2379	124101	6783	BAJO RIESGO	100.0

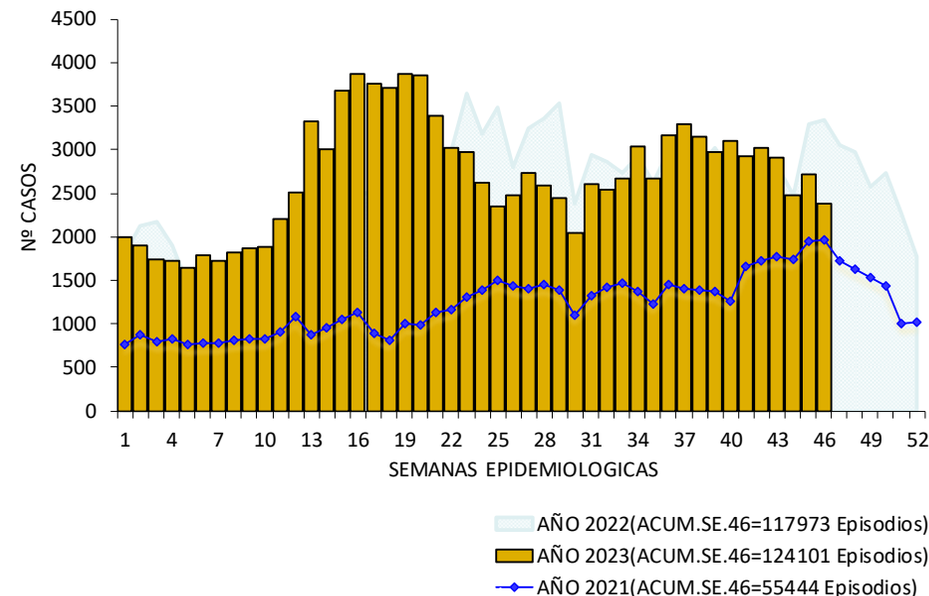
# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Proyección Semanal de los episodios de IRA's Piura, Año 2023 \*

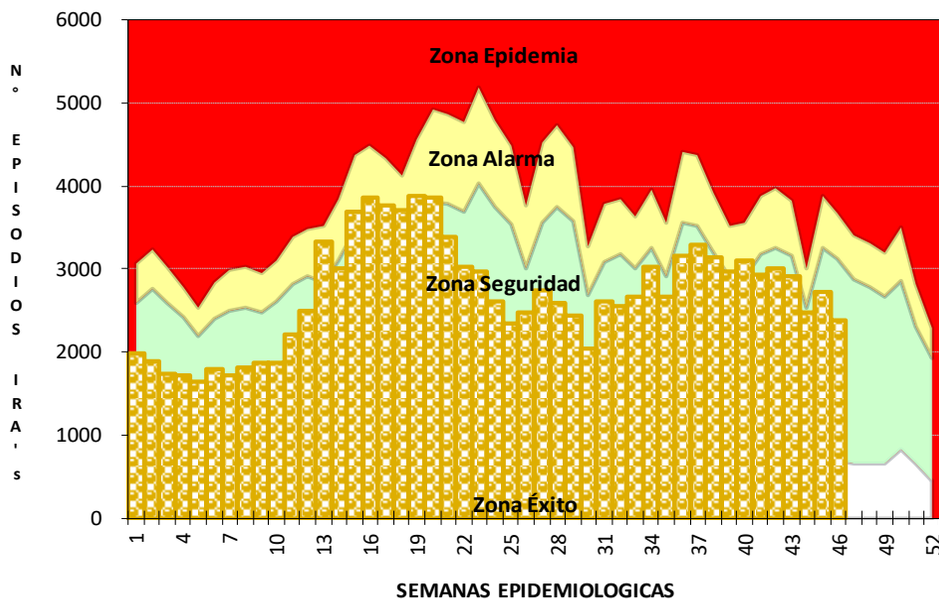


### Comportamiento Semanal de los episodios de IRA's Piura, Años 2021 – 2023 \*

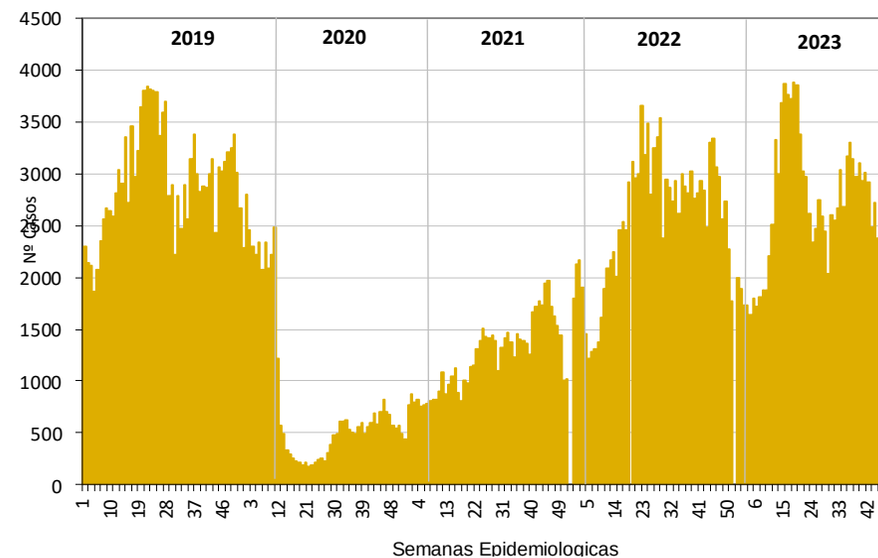


# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## Canal Endémico de los episodios de IRA's Piura, Año - 2023



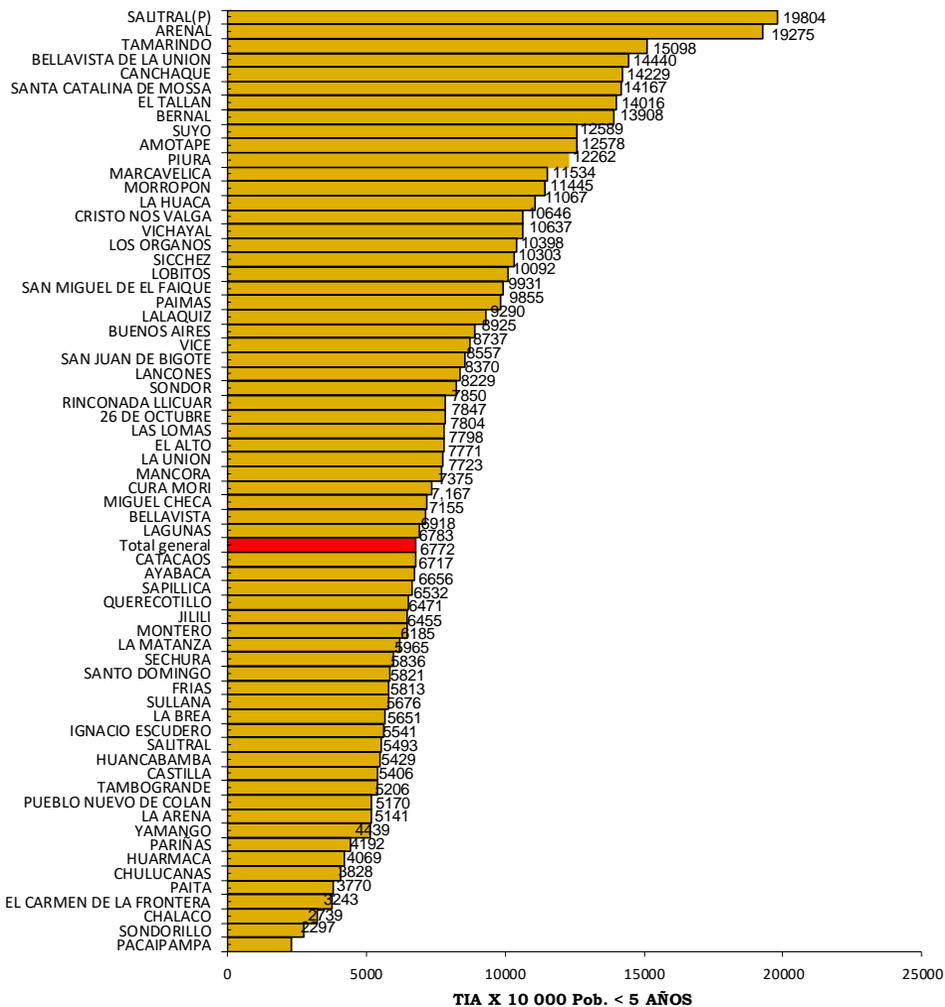
## Curva Histórica de los episodios de IRA's Piura, Años 2019 - 2023 \*



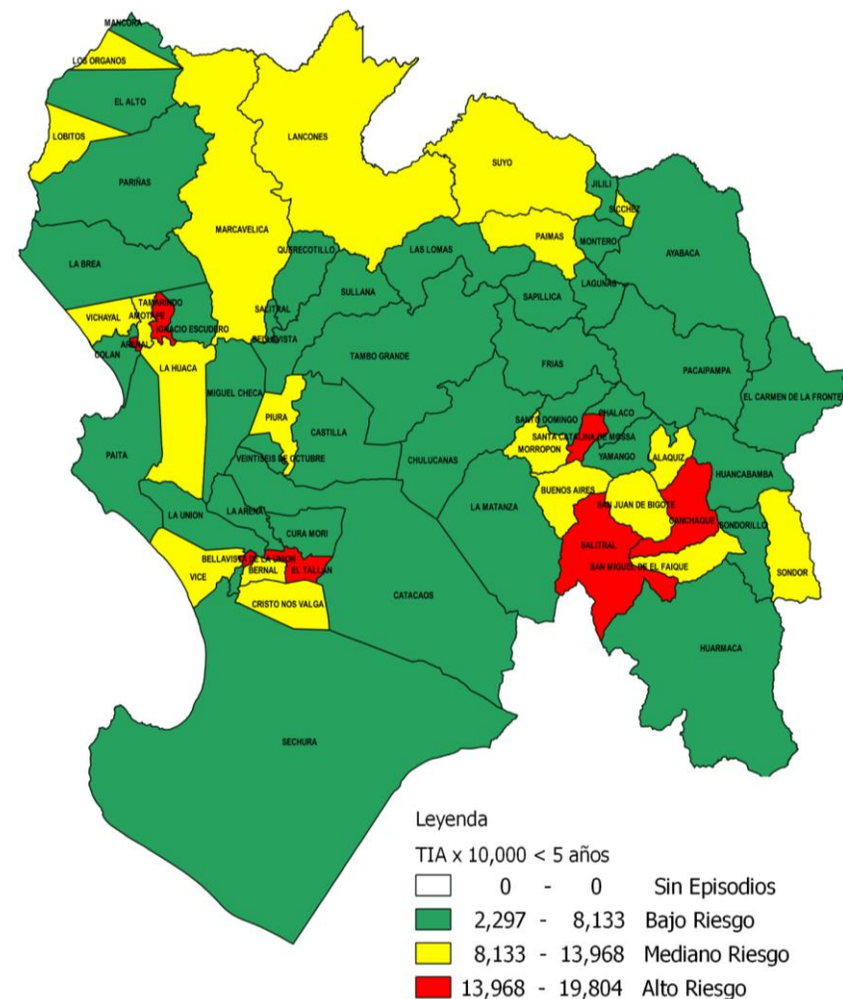
AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	134,380	41,576	55,444	117,973	124,101
T.I.A x 10,000 < 5 años	7533.4	2282.6	2995.5	6321.9	6783.3

# Infeción Respiratoria Aguda (IRA)

## Factor de Riesgo de los episodios de IRA's Piura, Año 2022 \*



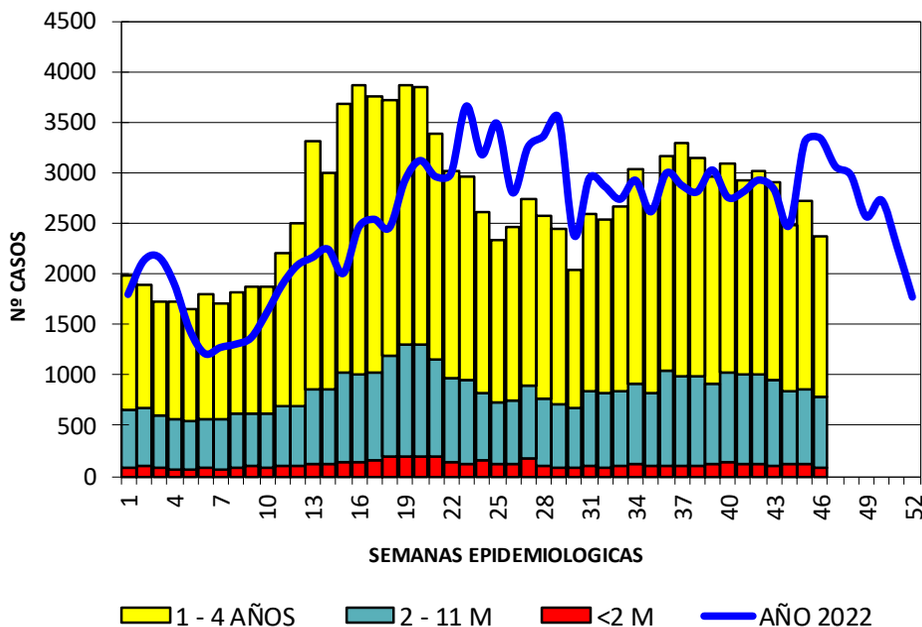
## Factor de Riesgo de los episodios de IRA's



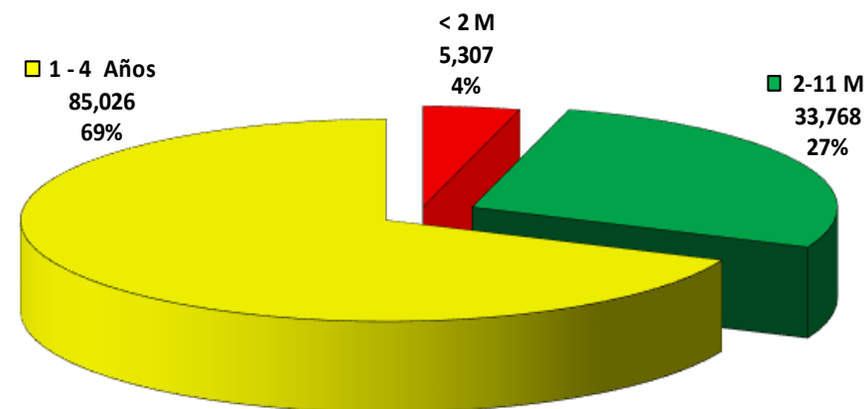
# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Comportamiento Semanal de los Episodios de IRA's Piura, Año 2022 – 2023\*

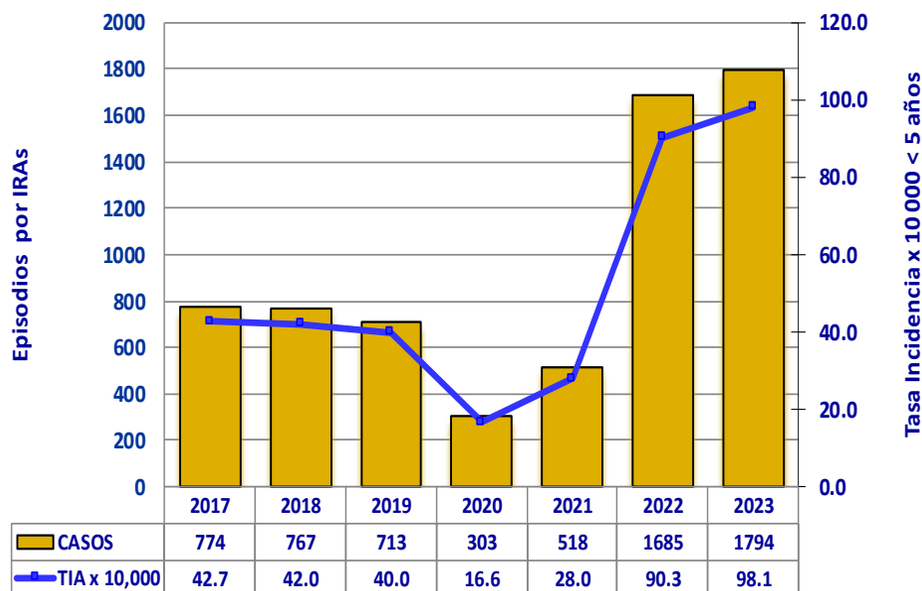


### Distribución de los Episodios de IRA's por grupo edad Piura, Año 2023 \*



# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

Casos acumulados e Incidencias de Neumonías (no graves) en menores de 5 años Piura, Años 2017 - 2023 \*

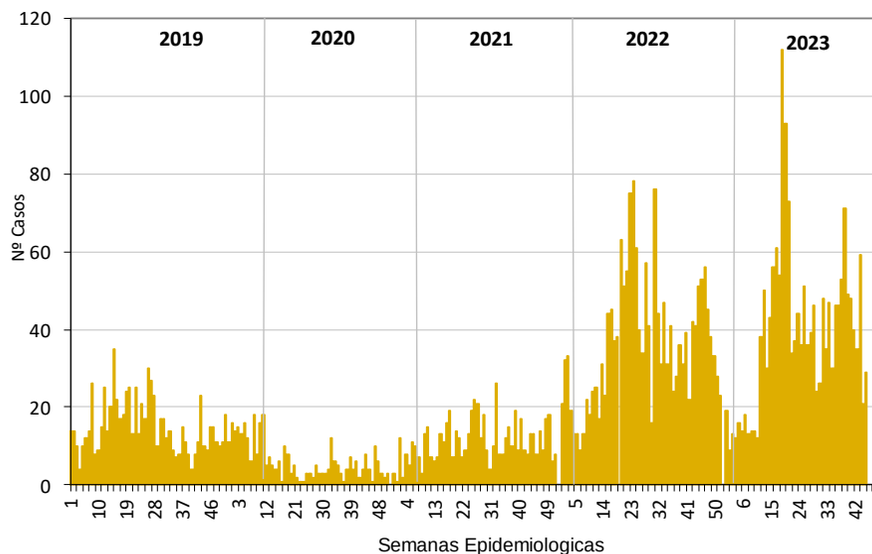


Riesgo por distritos de Neumonías (no graves) en menores de 5 años, Piura, Año 2023 \*

DISTRITO	SEMANA ACTUAL	CASOS ACUMULADOS	TIA ANUAL 10,000 Hbts	Factor de Riesgo	Porcentaje
PIURA	12	929	738.88	ALTO RIESGO	51.78
LA BREA	0	39	361.11	MEDIANO RIESGO	2.17
ARENAL	0	2	289.86	MEDIANO RIESGO	0.11
26 DE OCTUBRE	5	271	174.06	BAJO RIESGO	15.11
HUARMACA	0	79	172.94	BAJO RIESGO	4.40
SAN MIGUEL DE EL FAIQUE	0	10	114.42	BAJO RIESGO	0.56
SANTO DOMINGO	0	4	106.10	BAJO RIESGO	0.22
LALQUIZ	0	3	92.59	BAJO RIESGO	0.17
IGNACIO ESCUDERO	0	15	86.86	BAJO RIESGO	0.84
CANCHAQUE	0	5	86.66	BAJO RIESGO	0.28
BERNAL	0	7	84.95	BAJO RIESGO	0.39
SALITRAL(P)	0	6	84.03	BAJO RIESGO	0.33
CHULUCANAS	1	65	80.96	BAJO RIESGO	3.62
CATACAOS	0	52	63.91	BAJO RIESGO	2.90
LA HUACA	0	7	60.71	BAJO RIESGO	0.39
SULLANA	0	91	58.57	BAJO RIESGO	5.07
FRIAS	0	10	54.76	BAJO RIESGO	0.56
LA UNION	0	24	52.14	BAJO RIESGO	1.34
PAITA	0	50	51.50	BAJO RIESGO	2.79
TAMARINDO	0	2	48.78	BAJO RIESGO	0.11
MORROPON	0	5	46.90	BAJO RIESGO	0.28
PUEBLO NUEVO DE COLAN	0	7	46.54	BAJO RIESGO	0.39
LAGUNAS	0	3	43.42	BAJO RIESGO	0.17
LA MATANZA	1	7	41.67	BAJO RIESGO	0.39
HUANCABAMBA	0	10	36.50	BAJO RIESGO	0.56
SAN JUAN DE BIGOTE	0	2	33.17	BAJO RIESGO	0.11
CHALACO	0	2	31.95	BAJO RIESGO	0.11
CASTILLA	0	43	29.27	BAJO RIESGO	2.40
YAMANGO	0	2	26.85	BAJO RIESGO	0.11
MONTERO	0	1	20.49	BAJO RIESGO	0.06
CURA MORI	0	4	19.67	BAJO RIESGO	0.22
VICE	0	4	17.12	BAJO RIESGO	0.22
SONDOR	0	1	14.51	BAJO RIESGO	0.06
MIGUEL CHECA	0	1	12.94	BAJO RIESGO	0.06
BUENOS AIRES	0	1	12.64	BAJO RIESGO	0.06
LOS ORGANOS	0	1	10.76	BAJO RIESGO	0.06
PACAIPAMPA	0	3	10.26	BAJO RIESGO	0.17
AYABACA	0	3	9.63	BAJO RIESGO	0.17
PARIÑAS	0	9	9.57	BAJO RIESGO	0.50
SUYO	0	1	9.42	BAJO RIESGO	0.06
SECHURA	0	5	9.38	BAJO RIESGO	0.28
BELLAVISTA	0	3	8.99	BAJO RIESGO	0.17
SONDORILLO	0	1	8.33	BAJO RIESGO	0.06
EL CARMEN DE LA FRONTERA	0	1	7.62	BAJO RIESGO	0.06
QUERECOTILLO	0	1	4.33	BAJO RIESGO	0.06
LA ARENA	0	1	2.29	BAJO RIESGO	0.06
TAMBOGRANDE	0	1	0.79	BAJO RIESGO	0.06
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>19</b>	<b>1,794</b>	<b>98.06</b>	<b>BAJO RIESGO</b>	<b>100</b>

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

## Curva Histórica de los Casos de NEUMONIA (no grave) en menores de 5 años Piura, Años 2019 - 2023 \*



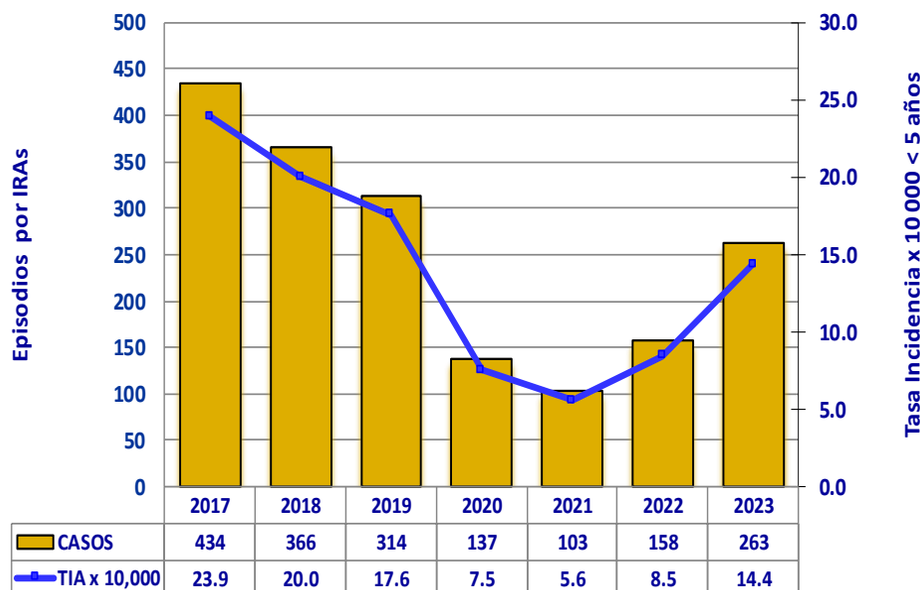
AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	713	303	518	1,685	1,794
T.I.A x 10,000 < 5 años	40.0	16.6	28.0	90.3	98.1

## Distribución de episodios de NEUMONIA (no grave), según tasa de incidencia por grupo de edad Piura, 2023 \*

Grupo de Edad	Episodios de Neumonías	%	T.I.A x 10,000 Hab.
2 - 11 meses	601	8.82	163.82
1 - 4 años	1193	17.51	81.56
5 - 9 años	1129	16.57	63.32
10 - 19 años	484	7.10	13.52
20 - 59 años	1261	18.51	10.98
> 60 años	2145	31.48	83.80
<b>Total</b>	<b>6813</b>	<b>100.00</b>	<b>32.08</b>

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Casos acumulados e Incidencias de Neumonía grave en menores de 5 años Piura, Años 2017 - 2023 \*

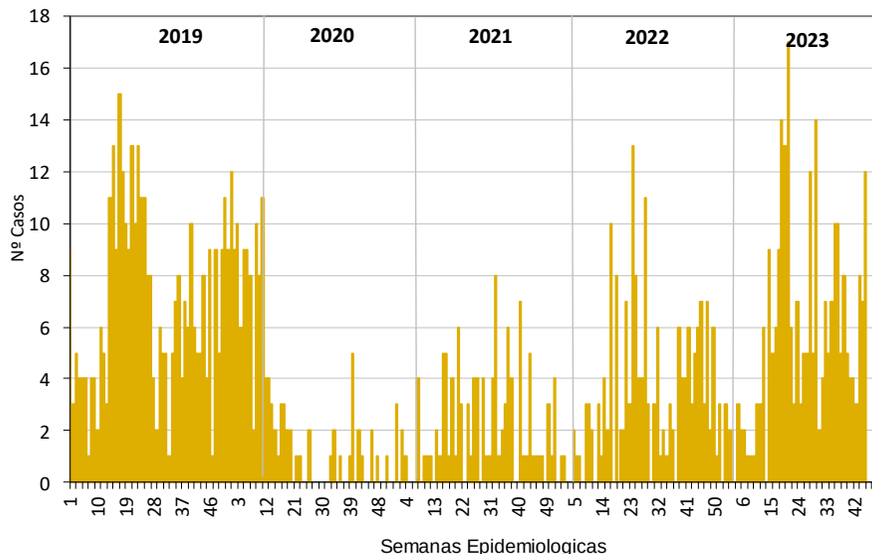


### Riesgo por distritos de Neumonía grave en menores de 5 años Piura, Año 2023 \*

DISTRITO	SEMANA ACTUAL	CASOS ACUMULADOS	TIA ANUAL 10,000 Hbts	Factor de Riesgo	Porcentaje
HUANCABAMBA	0	49	178.8	ALTO RIESGO	18.6
CANCHAQUE	0	4	69.3	MEDIANO RIESGO	1.5
SAN MIGUEL DE EL FAIQUE	0	6	68.6	MEDIANO RIESGO	2.3
SAPILICA	0	6	47.7	BAJO RIESGO	2.3
JILILI	0	1	42.0	BAJO RIESGO	0.4
MARCAVELICA	1	10	39.7	BAJO RIESGO	3.8
SULLANA	0	58	37.3	BAJO RIESGO	22.1
BELLAVISTA	0	11	33.0	BAJO RIESGO	4.2
YAMANGO	0	2	26.8	BAJO RIESGO	0.8
CASTILLA	0	39	26.5	BAJO RIESGO	14.8
LANCONES	0	3	26.3	BAJO RIESGO	1.1
IGNACIO ESCUDERO	0	4	23.2	BAJO RIESGO	1.5
SALITRAL	0	1	19.3	BAJO RIESGO	0.4
VICHAYAL	0	1	18.7	BAJO RIESGO	0.4
QUERECOTILLO	0	4	17.3	BAJO RIESGO	1.5
CHALACO	0	1	16.0	BAJO RIESGO	0.4
26 DE OCTUBRE	0	24	15.4	BAJO RIESGO	9.1
MANCORA	0	2	14.9	BAJO RIESGO	0.8
SALITRAL(P)	0	1	14.0	BAJO RIESGO	0.4
FRIAS	0	2	11.0	BAJO RIESGO	0.8
LOS ORGANOS	0	1	10.8	BAJO RIESGO	0.4
AYABACA	0	3	9.6	BAJO RIESGO	1.1
TAMBOGRANDE	2	12	9.5	BAJO RIESGO	4.6
LA UNION	0	4	8.7	BAJO RIESGO	1.5
LAS LOMAS	0	2	7.1	BAJO RIESGO	0.8
PUEBLO NUEVO DE COLAN	0	1	6.6	BAJO RIESGO	0.4
LA MATANZA	0	1	6.0	BAJO RIESGO	0.4
PAITA	0	5	5.1	BAJO RIESGO	1.9
CURA MORI	0	1	4.9	BAJO RIESGO	0.4
LA ARENA	0	1	2.3	BAJO RIESGO	0.4
PARIÑAS	0	2	2.1	BAJO RIESGO	0.8
CATACAOS	0	1	1.2	BAJO RIESGO	0.4
<b>Total general</b>	<b>3</b>	<b>263</b>	<b>14.4</b>	<b>BAJO RIESGO</b>	<b>100.0</b>

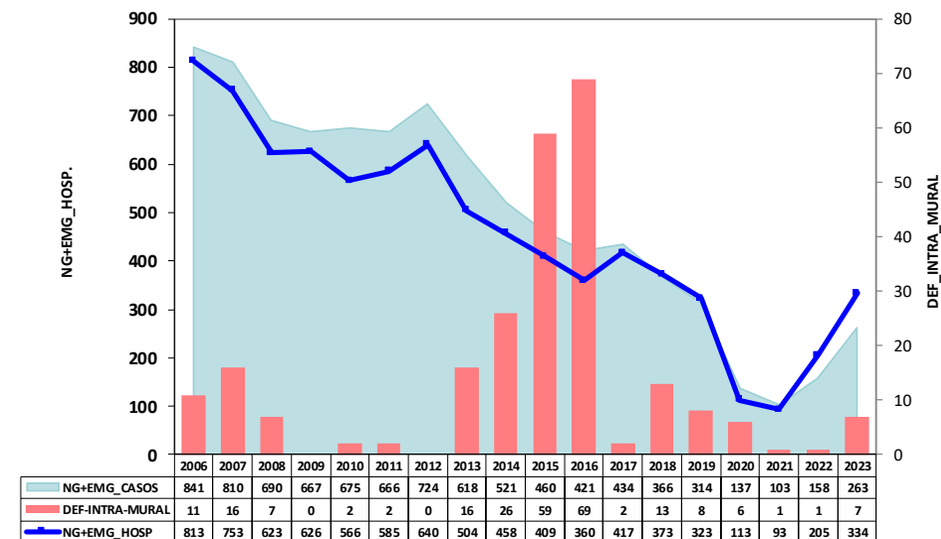
# D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

## Curva Histórica de NEUMONIA GRAVE Piura, Años 2019 - 2023 \*



AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	314	137	103	158	263
T.I.A x 10,000 < 5 años	17.6	7.5	5.6	8.5	14.4
<b>Nº de Defunciones</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>

## Neumonía Grave: Número de casos, Hospitalizaciones y defunciones\_Intra\_Mural Piura, Años 2006 - 2023 \*



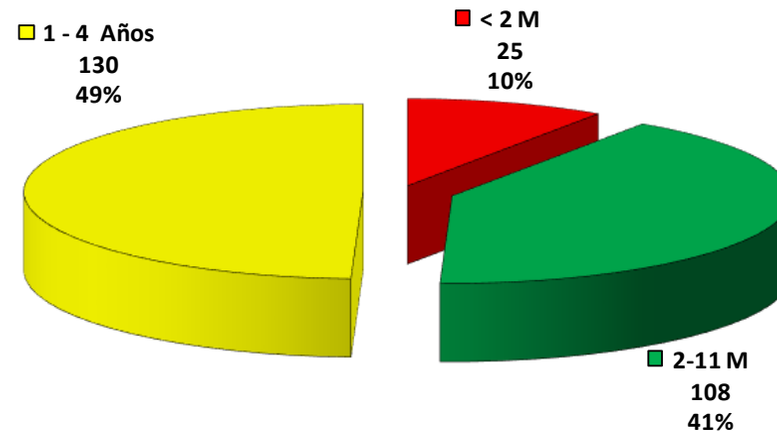
# Infección Respiratoria Aguda (IRA)

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Neumonía Grave: Tasas de incidencia (TIA) por grupo de edad Piura, Años 2020 – 2023 \*

Grupo de Edad	N° Episodios				TIA x 10,000			
	2020	2021	2022	2023	2020	2021	2022	2023
< 2 M	15	17	32	25	0.8	0.9	1.7	1.4
2-11 M	63	33	66	108	3.5	1.8	3.5	5.9
1 - 4 Años	59	53	60	130	3.2	2.9	3.2	7.1
<b>TOTAL</b>	<b>137</b>	<b>103</b>	<b>158</b>	<b>263</b>	<b>7.5</b>	<b>5.8</b>	<b>8.7</b>	<b>14.4</b>

### Neumonía Grave : Distribución por grupo de edad Piura, Año 2023 \*

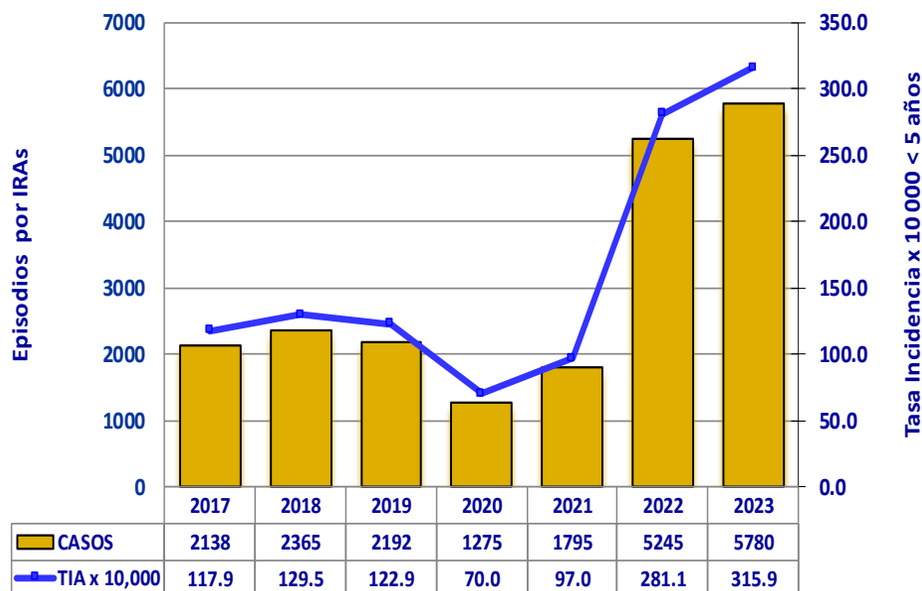


**D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01****Defunciones por Neumonía :****Intrahospitalaria o Intra mural, Año 2023 \***

DISTRITO	ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE	Suma de	Suma de	Suma de	Suma de	Suma de	Suma de	Suma de	SUB TOTAL
		DIH_M2	DIH_2_11	DIH_1_4A	DIH_5_9A	DIH_10_19	DIH_20_59	DIH_60A	
FRIAS	FRIAS		1						1
HUANCABAMBA	HUANCABAMBA (JESUS GUERRERO CRUZ)		1				2		3
PAITA	HOSP. APOYO II SULLANA						1	2	3
PARIÑAS	HOSP. APOYO II SULLANA							2	2
SULLANA	HOSP. APOYO II SULLANA		1				2	32	35
TAMBOGRANDE	HOSP. APOYO II SULLANA		1	1				1	3
YAMANGO	TAMBOYA			1					1
26 DE OCTUBRE	HOSPITAL DE LA AMISTAD PERU - COREA SANTA ROSA II-2						3	8	11
BELLAVISTA	HOSP. APOYO II SULLANA						3	8	11
LAS LOMAS	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
MARCAVELICA	HOSP. APOYO II SULLANA							6	6
MANCORA	HOSP. APOYO II SULLANA						1		1
LANCONES	HOSP. APOYO II SULLANA		1				1	4	6
SALITRAL	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
TAMARINDO	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
LA BREA	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
IGNACIO ESCUDERO	HOSP. APOYO II SULLANA							2	2
LOS ORGANOS	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
LA HUACA	HOSP. APOYO II SULLANA						1		1
QUERECOTILLO	HOSP. APOYO II SULLANA						1		1
EL ALTO	HOSP. APOYO II SULLANA							2	2
ZARUMILLA	HOSP. APOYO II SULLANA							1	1
<b>Total general</b>			<b>5</b>	<b>2</b>			<b>15</b>	<b>73</b>	<b>95</b>

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Casos acumulados e Incidencias de Sob\_Asma en menores de 5 años Piura, Años 2017 - 2023 \*

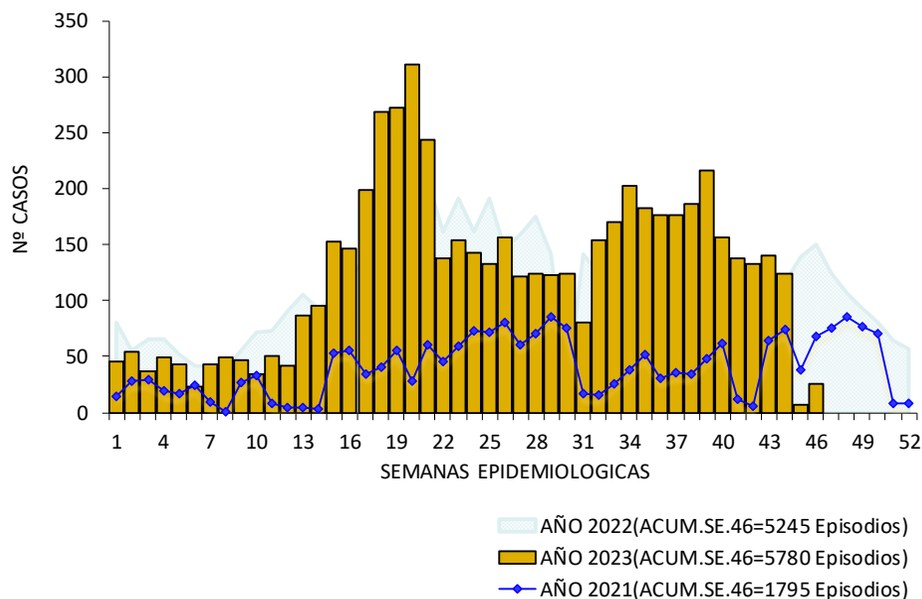


### Riesgo por distritos de Sob\_Asma en menores de 5 años Piura, Año 2023 \*

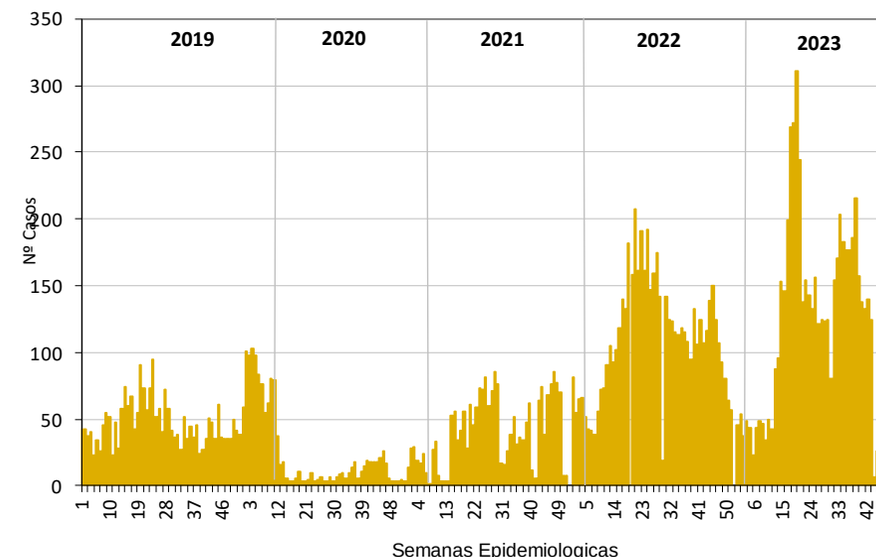
DISTRITO	SEMANA ACTUAL	CASOS ACUMULADOS	TIA ANUAL 10,000 Hbts	Factor de Riesgo	Porcentaje
PIURA	33	4906	3902.0	ALTO RIESGO	84.88
ARENAL	0	3	434.8	BAJO RIESGO	0.05
CASTILLA	0	239	162.7	BAJO RIESGO	4.13
SULLANA	1	192	123.6	BAJO RIESGO	3.32
CHULUCANAS	0	96	119.6	BAJO RIESGO	1.66
CANCHAQUE	0	8	138.6	BAJO RIESGO	0.14
PARIÑAS	3	75	79.8	BAJO RIESGO	1.30
PAITA	0	76	78.3	BAJO RIESGO	1.31
TAMARINDO	0	2	48.8	BAJO RIESGO	0.03
SALITRAL	0	3	57.9	BAJO RIESGO	0.05
LA UNION	0	17	36.9	BAJO RIESGO	0.29
BELLAVISTA	0	12	36.0	BAJO RIESGO	0.21
LAS LOMAS	0	10	35.3	BAJO RIESGO	0.2
26 DE OCTUBRE	2	51	32.8	BAJO RIESGO	0.88
IGNACIO ESCUDERO	0	5	29.0	BAJO RIESGO	0.09
EL TALLAN	0	2	26.2	BAJO RIESGO	0.03
LA HUACA	0	3	26.0	BAJO RIESGO	0.1
QUERECOTILLO	0	6	26.0	BAJO RIESGO	0.10
MIGUEL CHECA	0	2	25.9	BAJO RIESGO	0.03
SECHURA	6	13	24.4	BAJO RIESGO	0.22
MARCAVELICA	0	6	23.8	BAJO RIESGO	0.1
HUANCABAMBA	0	5	18.2	BAJO RIESGO	0.09
CURA MORI	0	5	24.6	BAJO RIESGO	0.09
SALITRAL(P)	0	1	14.0	BAJO RIESGO	0.02
LA ARENA	0	6	13.8	BAJO RIESGO	0.10
CATACAOS	0	11	13.5	BAJO RIESGO	0.19
HUARMACA	0	6	13.1	BAJO RIESGO	0.10
PAIMAS	0	1	11.1	BAJO RIESGO	0.02
TAMBOGRANDE	0	14	11.1	BAJO RIESGO	0.24
LA BREA	0	1	9.3	BAJO RIESGO	0.02
SAPILLICA	0	1	7.9	BAJO RIESGO	0.02
PUEBLO NUEVO DE COLAN	0	1	6.6	BAJO RIESGO	0.02
LA MATANZA	0	1	6.0	BAJO RIESGO	0.02
<b>TOTAL</b>	<b>45</b>	<b>5,780</b>	<b>315.93</b>	<b>BAJO RIESGO</b>	<b>100.00</b>

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Comportamiento Semanal de SOB\_ASMA Piura , Años 2021 – 2023 \*



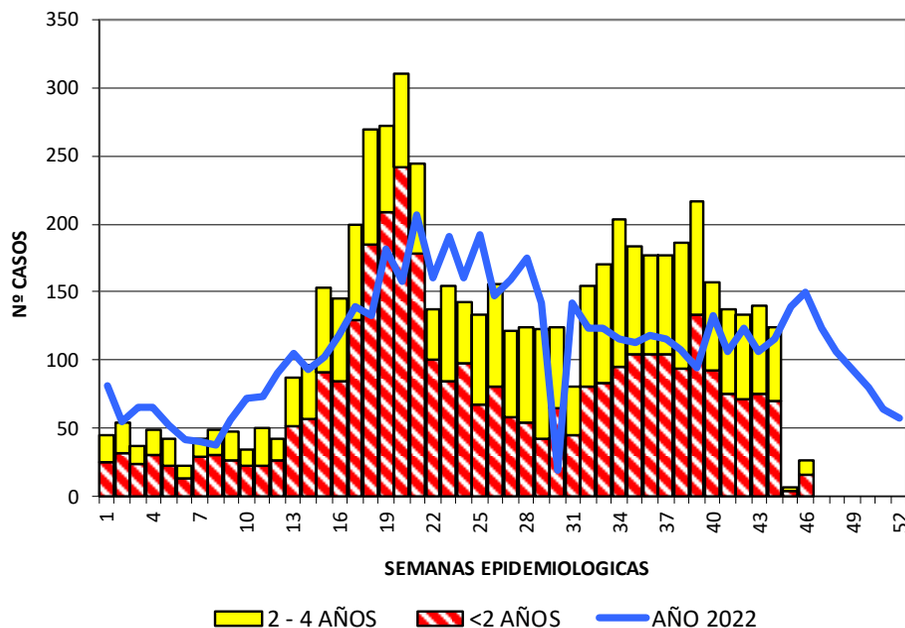
### Curva Histórica de SOB\_ASMA Piura, Años 2019 - 2023\*



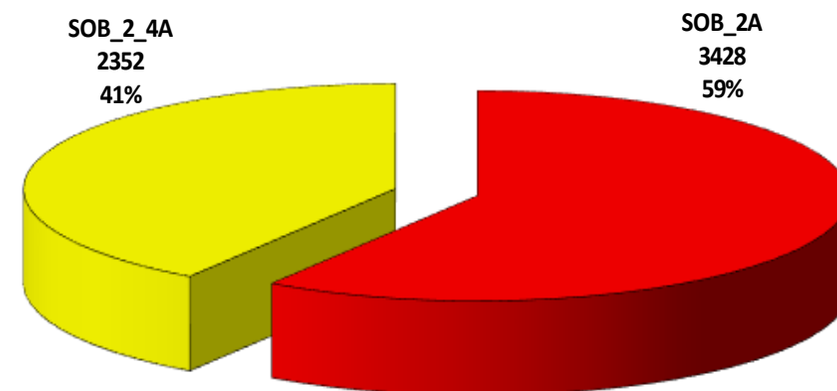
AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023
Nº de casos	2,192	1,275	1,795	5,245	5,780
T.I.A x 10,000 < 5 años	122.9	70.0	97.0	281.1	315.9

## D.S. N° 061-2014-MINSA/DGE V.01

### Comportamiento Semanal de Sob\_Asma años 2022 – 2023\*

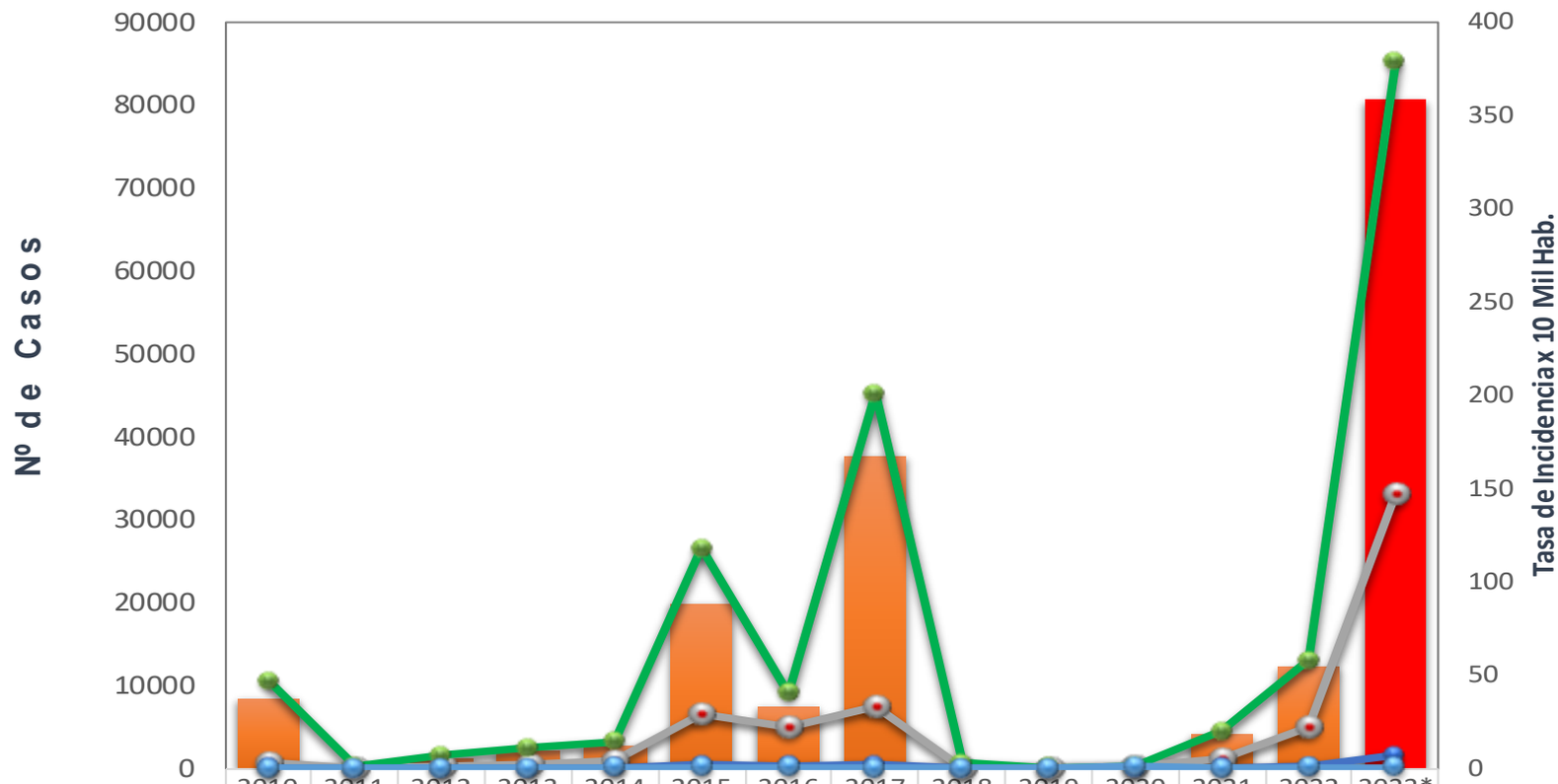


### Sob\_Asma: Distribución porcentual por Grupo de Edad Año 2023\*



## DENGUE: Tasa de Mortalidad y Letalidad por Años

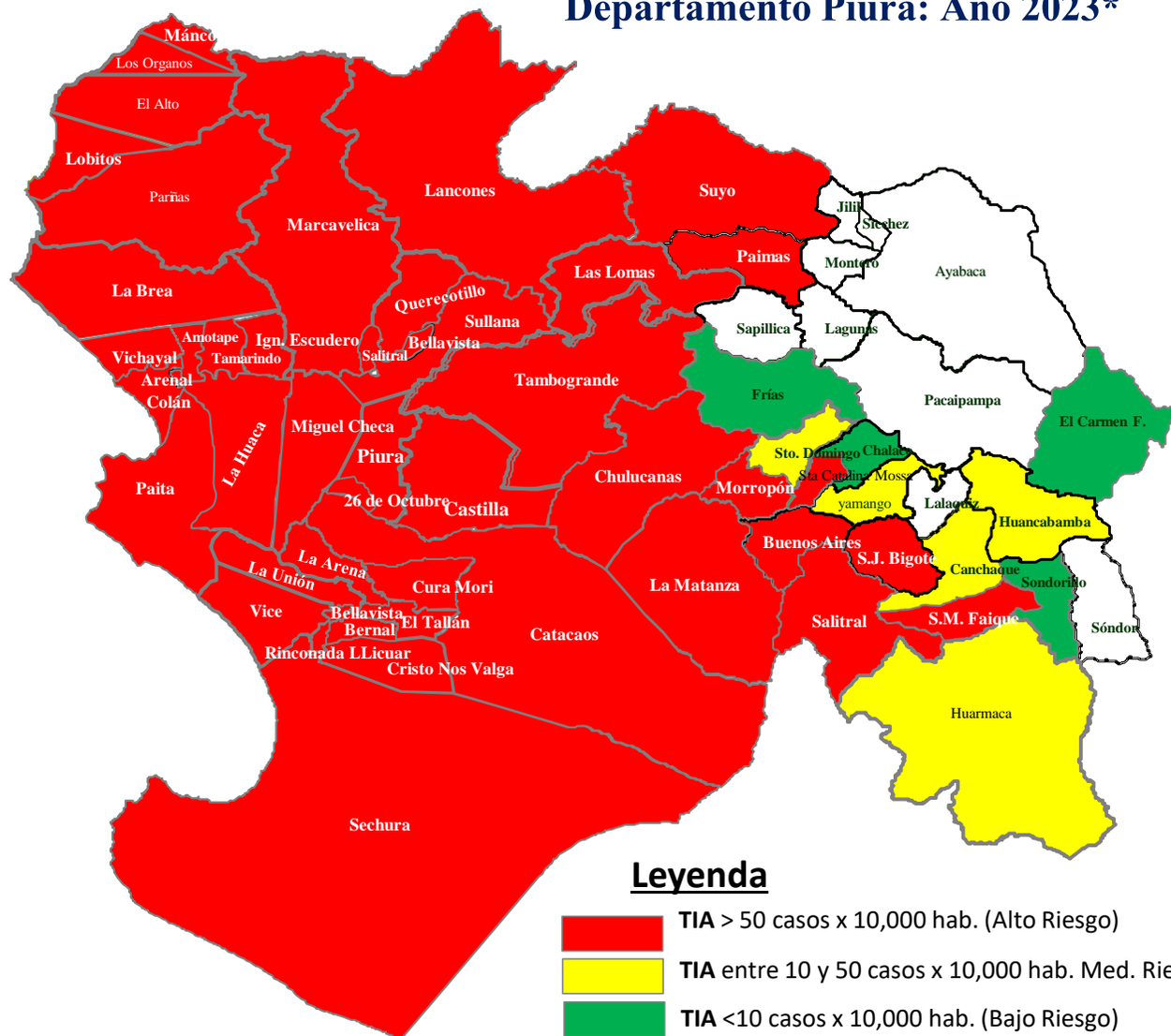
### Departamento Piura, 2010 – 2023\*



N° CASOS	8321	186	1215	1964	2651	19873	7550	37658	513	74	147	4103	12181	80838
N° DEFUNCIONES	3	0	1	2	4	29	22	33	0	0	1	5	22	147
T. INCIDENCIA x 10Mil	47.0	1.0	6.8	10.8	14.5	118.4	40.6	201.1	2.7	0.4	0.7	19.7	57.9	379.4
T. MORTALIDAD x 100Mil	0.2	0.0	0.1	0.1	0.2	1.7	1.2	1.8	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	6.9
T. LETALIDAD x 100	0.04	0.00	0.08	0.10	0.15	0.15	0.29	0.09	0.00	0.00	0.68	0.12	0.18	0.18

# Dengue: Estratificación por Tasa de Incidencia Acumulada (TIA)

## Departamento Piura: Año 2023\*

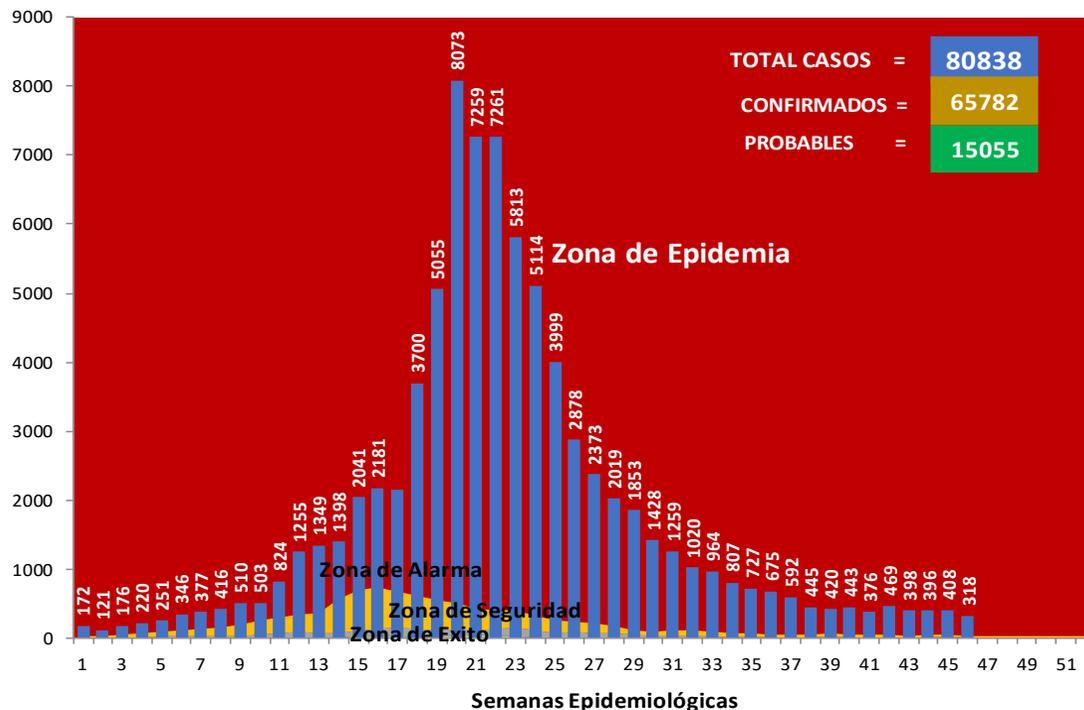


DISTRITOS	TIA x 10 mil. Hab.	CASOS	%
LA HUACA	1241.98	1840	55.8
SALITRAL	964.79	770	1.0
BELLAVISTA DE LA UN	790.90	438	0.6
MIGUEL CHECA	775.01	825	1.1
AMOTAPE	737.20	193	0.2
MARCAVELICA	639.90	2142	2.8
TAMARINDO	610.61	342	0.4
CHULUCANAS	586.35	5380	6.9
SALITRAL (MOR)	580.21	540	0.7
CASTILLA	571.73	11192	14.4
IGNACIO ESCUDERO	570.02	1283	1.6
PIURA	567.19	10751	13.8
EL TALLAN	527.31	307	0.4
BELLAVISTA	521.85	2095	2.7
VICHAYAL	486.97	314	0.4
MORROPON	456.93	748	1.0
SAN JUAN DE BIGOTE	445.56	302	0.4
PARIÑAS2	424.67	4608	5.9
SUYO	423.49	507	0.7
LOS ORGANOS	419.30	504	0.6
ARENAL	407.38	53	0.1
CATACAOS	396.47	3358	4.3
SULLANA	391.19	7660	9.8
QUERECOTILLO	386.51	1120	1.4
EL ALTO	384.45	359	0.5
LA UNION	379.56	1764	2.3
LA MATANZA	362.91	566	0.7
CURA MORI	360.19	755	1.0
TAMBO GRANDE	358.53	4678	6.0
PAITA	358.37	3888	5.0
COLAN	328.11	580	0.7
CRISTO NOS VALGA	280.81	149	0.2
LOBITOS	235.55	33	0.0
LA ARENA	212.01	916	1.2
VICE	206.83	395	0.5
VEINTISEIS DE OCTUB	205.94	4055	5.2
SECHURA	178.17	981	1.3
BERNAL	141.10	115	0.1
RINCONADA-LLICUAR	131.30	43	0.1
LANCONES	109.37	149	0.2
PAIMAS	101.66	106	0.1
BUENOS AIRES	92.87	98	0.1
LAS LOMAS	88.91	269	0.3
SAN MIGUEL DE EL FA	87.84	83	0.1
SANTA CATALINA DE	81.73	31	0.0
LA BREA	68.78	93	0.1
MANCORA	52.00	76	0.1

100.0%

# DENGUE: Tendencia Según Canal Endémico, acumulado

## Departamento Piura: Año 2023\*



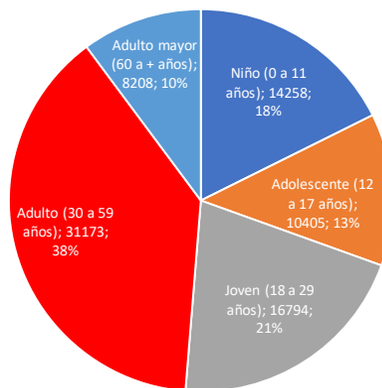
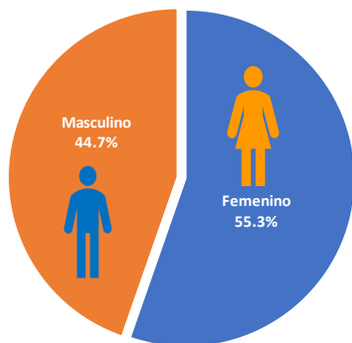
Formas Clínicas	AÑO 2022				AÑO 2023*			
	Confirm.	Probab.	Total	% FC	Confirm.	Prob.	Total	% FC
Dengue Sin S. Alarma	10476	227	10703	87.9	57444	13190	70634	87.4
Dengue Con S. Alarma	1412	15	1427	11.7	8073	1820	9893	12.2
Dengue Grave	50	1	51	0.4	266	45	311	0.4
<b>Total</b>	<b>11938</b>	<b>243</b>	<b>12181</b>	<b>98.0</b>	<b>65783</b>	<b>15055</b>	<b>80838</b>	<b>81.4</b>
<b>Defunciones</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>100.0</b>	<b>117</b>	<b>30</b>	<b>147</b>	<b>79.6</b>

En la región Piura ha mostrado tendencia al descenso desde la SE 21; alcanzando una reducción del 66.1% en la SE 26, sin embargo, el registro de casos en las últimas semanas, se mantiene en promedio 390 casos semanales. Este comportamiento amenaza con incrementarse los casos por los brotes que se vienen registrando en algunos distritos.

El sexo femenino sigue siendo el más afectado (55.4%) probablemente por su mayor exposición al vector infectado en los domicilios.

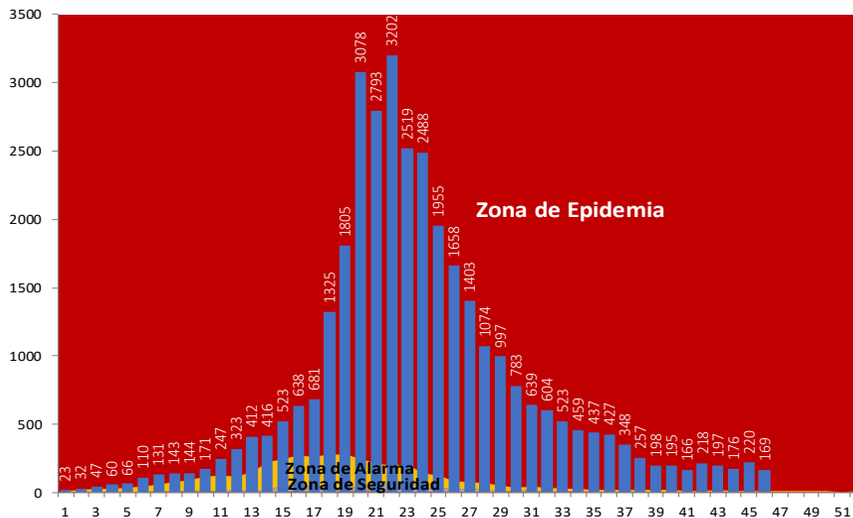
El grupo etareo más afectado es el adulto (38%), seguido del joven (21%), es preocupante el porcentaje de niños afectados (18%).

De los 80838 casos, el 87.4% (70634) del total son Dengue sin signos de alarma, el 12.2% (9893 con signos de alarma y el 0.4 (311) casos graves. El 81.4% de casos son confirmados y el 79.6% de las defunciones son confirmadas.

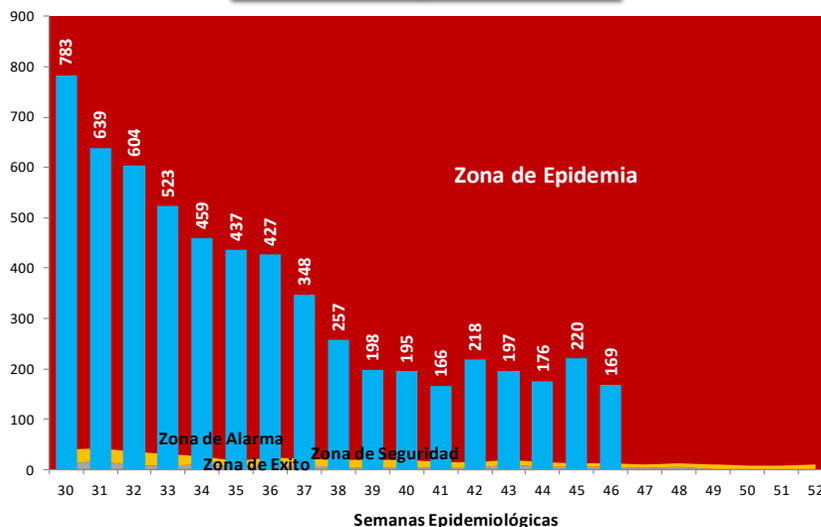


# DENGUE: Canal Endémico por Sub Regiones de Salud

## Sub Región Piura - Sechura: Año 2023\*



Tendencia Sub Región Piura - Sechura



Formas Clínicas	AÑO 2022				AÑO 2023*			
	Confirm.	Probab.	Total	% FC	Confirm.	Prob.	Total	% FC
Dengue Sin S. Alarma	4323	0	4323	35.5	26612	7113	33725	90.1
Dengue Con S. Alarma	924	0	924	7.6	3164	347	3511	9.4
Dengue Grave	40	0	40	0.3	158	34	192	0.5
<b>Total</b>	<b>5287</b>	<b>0</b>	<b>5287</b>	<b>100.0</b>	<b>29934</b>	<b>7494</b>	<b>37428</b>	<b>80.0</b>
<b>Defunciones</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>100.0</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>77</b>	<b>72.7</b>

ETAPAS DE VIDA	2022		2023	
	Casos	TIA x 10 Mil hab.	Casos	TIA x 10 Mil hab.
Niño (0 a 11 años)	770	41.6	5795	313.1
Adolescente (12 a 17 años)	680	80.0	4178	491.4
Joven (18 a 29 años)	1210	73.1	7423	448.3
Adulto (30 a 59 años)	2073	63.4	15809	483.4
Adulto mayor (60 a + años)	554	53.7	4223	409.0
<b>Total general</b>	<b>5287</b>	<b>61.1</b>	<b>37428</b>	<b>425.4</b>

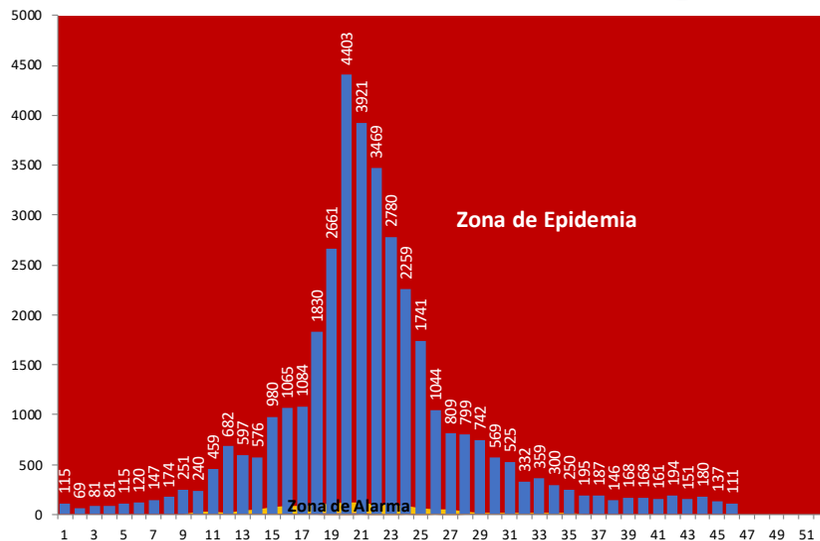
La Sub Región Piura – Sechura, muestra tendencia al descenso de casos desde la SE 23; sin embargo, en las ultimas semanas ( 41-46) este comportamiento se mantiene dentro de la zona de epidemia del canal endémico, con un promedio de 196 casos por semana.

El grupo etareo mas afectado es el adulto (**39.0%**), seguido del joven (**23.0%**) sin embargo es preocupante el porcentaje de niños afectados (**15.0%**).

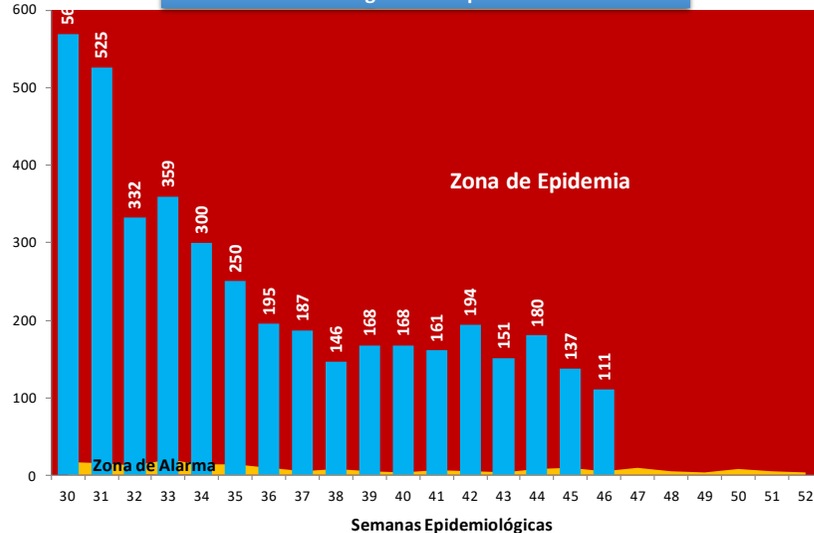
De los **37428** casos, el **90.1%** (33725) del total son Dengue sin signos de alarma, el **9.4%** (3511) con signos de alarma y el **0.5** (192) casos graves. El **80.0%** de los casos son confirmados.

# DENGUE: Canal Endémico por Sub Regiones de Salud

## Sub Región Morropón - Huancabamba: Año 2023\*



Tendencia Sub Región Morropón - Huancabamba



Formas Clínicas	AÑO 2022				AÑO 2023*			
	Confirm.	Probab.	Total	% FC	Confirm.	Prob.	Total	% FC
Dengue Sin S. Alarma	2808	226	3034	24.9	6075	1389	7464	91.9
Dengue Con S. Alarma	245	15	260	2.1	431	210	641	7.9
Dengue Grave	4	1	5	0.0	15	2	17	0.2
<b>Total</b>	<b>3057</b>	<b>242</b>	<b>3299</b>	<b>92.7</b>	<b>6521</b>	<b>1601</b>	<b>8122</b>	<b>80.3</b>
<b>Defunciones</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100.0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>90.0</b>

ETAPAS DE VIDA	2022		2023	
	Casos	TIA x 10 Mil hab.	Casos	TIA x 10 Mil hab.
Niño (0 a 11 años)	667	99.1	1610	209.3
Adolescente (12 a 17 años)	529	155.3	1148	293.6
Joven (18 a 29 años)	592	86.9	1679	255.7
Adulto (30 a 59 años)	1163	92.8	2895	260.8
Adulto mayor (60 a + años)	348	82.2	790	172.4
<b>Total general</b>	<b>3299</b>	<b>97.9</b>	<b>8122</b>	<b>239.9</b>

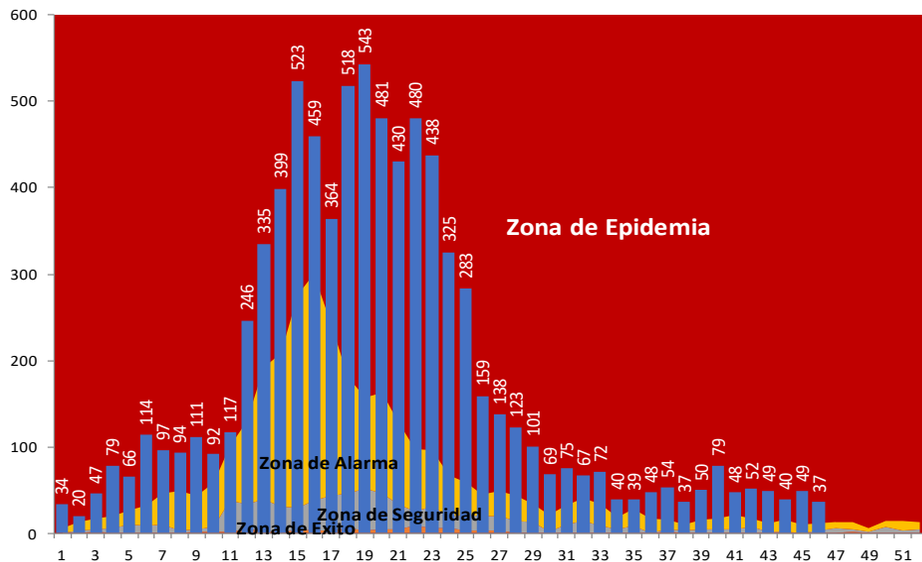
La Sub Región Morropón – Huancabamba, ha mostrado tendencia al descenso de casos desde la SE 20; sin embargo, este comportamiento se mantienen dentro de la zona de epidemia, con un promedio de 155 casos por semana (41-46) y con un incremento sostenido de casos.

El grupo etareo mas afectado es el adulto (**35%**), seguido de niño con un preocupante (**20%**) y joven **18%**, respectivamente.

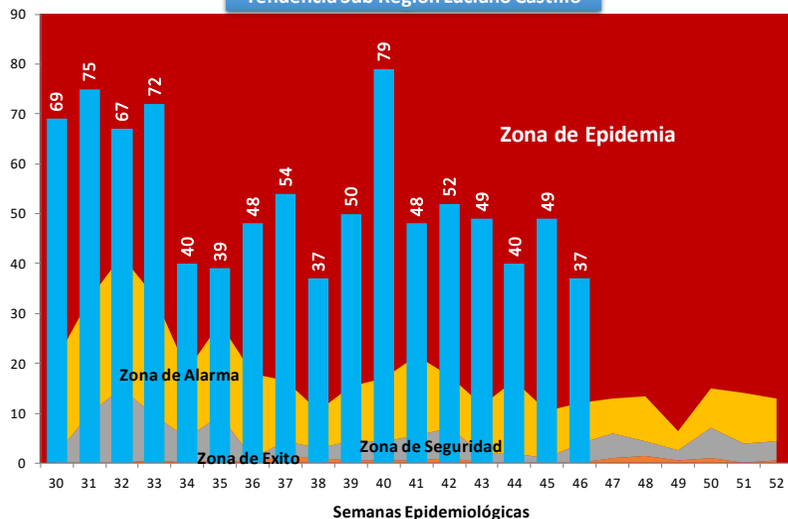
De los **8122** casos, el **91.9%** (7464) del total son Dengue sin signos de alarma, el **7.9%** (641) con signos de alarma y el **0.2%** (17) casos graves. El **80.3 %** de casos son confirmados.

# DENGUE: Canal Endémico por Sub Regiones de Salud

## Sub Región Luciano Castillo: Año 2023\*



Tendencia Sub Región Luciano Castillo



Formas Clínicas	AÑO 2022				AÑO 2023*			
	Confirm.	Probab.	Total	% FC	Confirm.	Prob.	Total	% FC
Dengue Sin S. Alarma	3236	0	3236	26.6	24147	4614	28761	83.4
Dengue Con S. Alarma	220	0	220	1.8	4375	1254	5629	16.3
Dengue Grave	6	0	6	0.0	90	9	99	0.3
<b>Total</b>	<b>3462</b>	<b>0</b>	<b>3462</b>	<b>100.0</b>	<b>28612</b>	<b>5877</b>	<b>34489</b>	<b>83.0</b>
<b>Defunciones</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>100.0</b>	<b>52</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>86.7</b>

ETAPAS DE VIDA	2022		2023	
	Casos	TIA x 10 Mil hab.	Casos	TIA x 10 Mil hab.
Niño (0 a 11 años)	624	34.2	6799	337.2
Adolescente (12 a 17 años)	535	58.1	5051	479.9
Joven (18 a 29 años)	783	44.3	7514	437.4
Adulto (30 a 59 años)	1192	35.1	12022	368.5
Adulto mayor (60 a + años)	328	30.1	3103	288.9
<b>Total general</b>	<b>3462</b>	<b>38.5</b>	<b>34489</b>	<b>378.0</b>

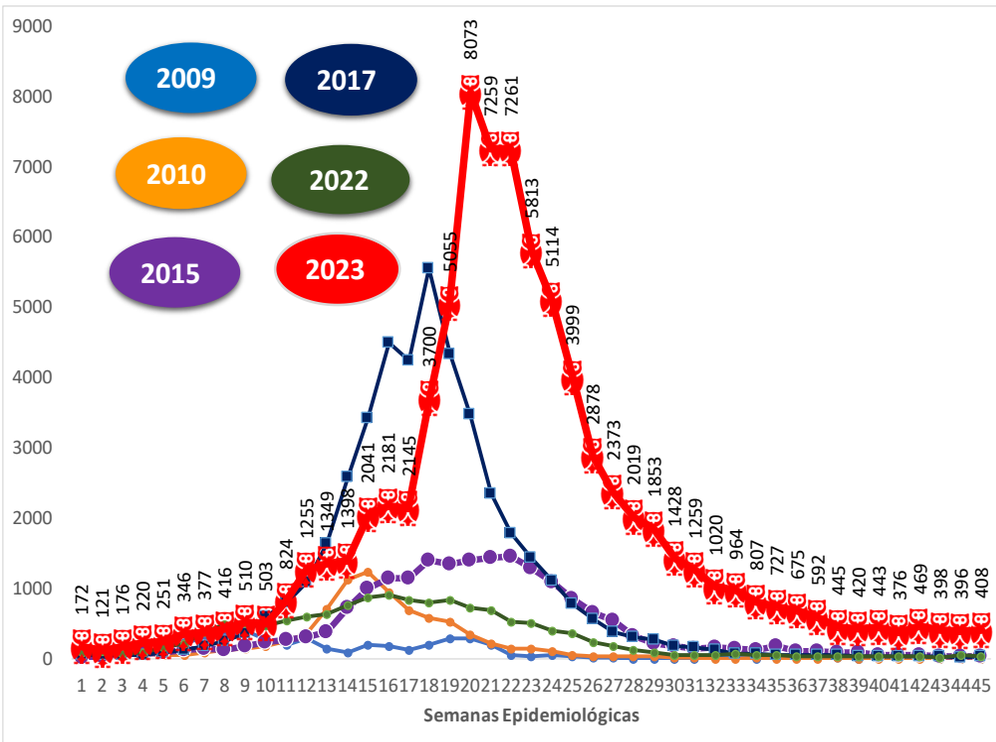
La Sub Región Luciano Castillo, muestra tendencia al descenso de casos desde la SE 24; siendo la Sub Región que ha logrado entrar a la zona de Alarma, sin embargo, mantiene un promedio de 45 casos semanales (41-46).

El grupo etareo mas afectado es el adulto (**34%**), seguido del grupo joven (**23%**), la etapa de vida niño con un preocupante (**18%**) y adolescente con el **15%**.

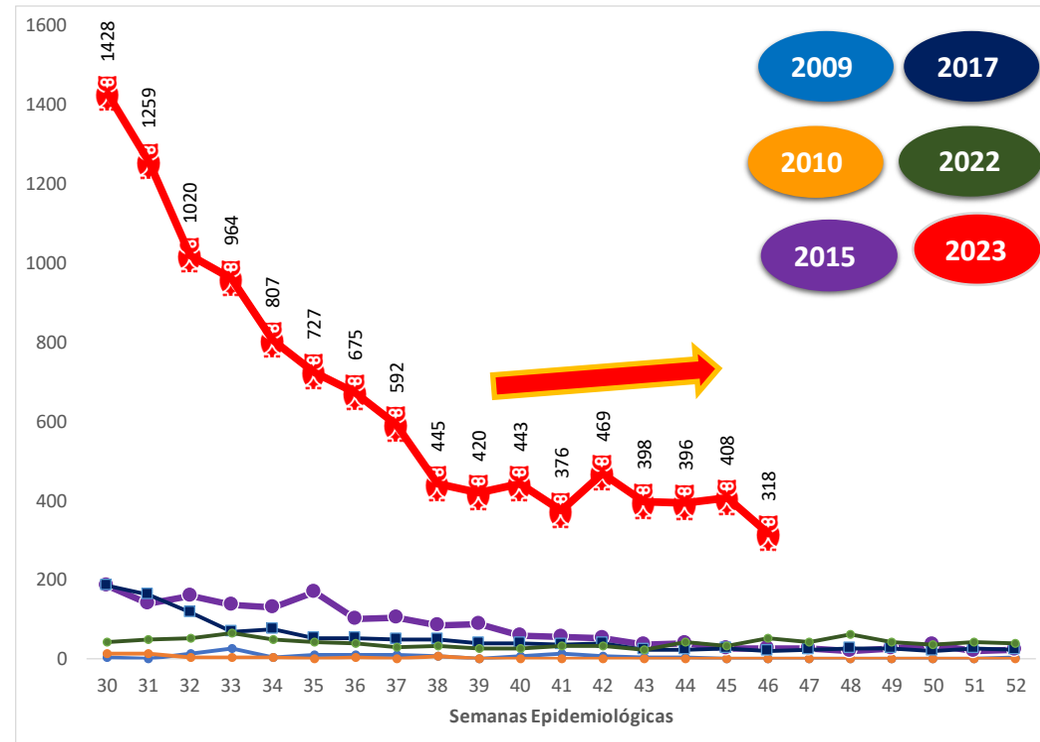
De los **34489** casos, el **83.4%** (28761) del total son Dengue sin signos de alarma, el **16.3%** (5629) con signos de alarma y el **0.3%** (99) casos graves. El **83.0 %** de casos son confirmados.

# DENGUE: Tendencia de Casos por Semanas Epidemiológicas Departamento Piura, Año 2023\*

### Comportamiento de casos en Años de Brote



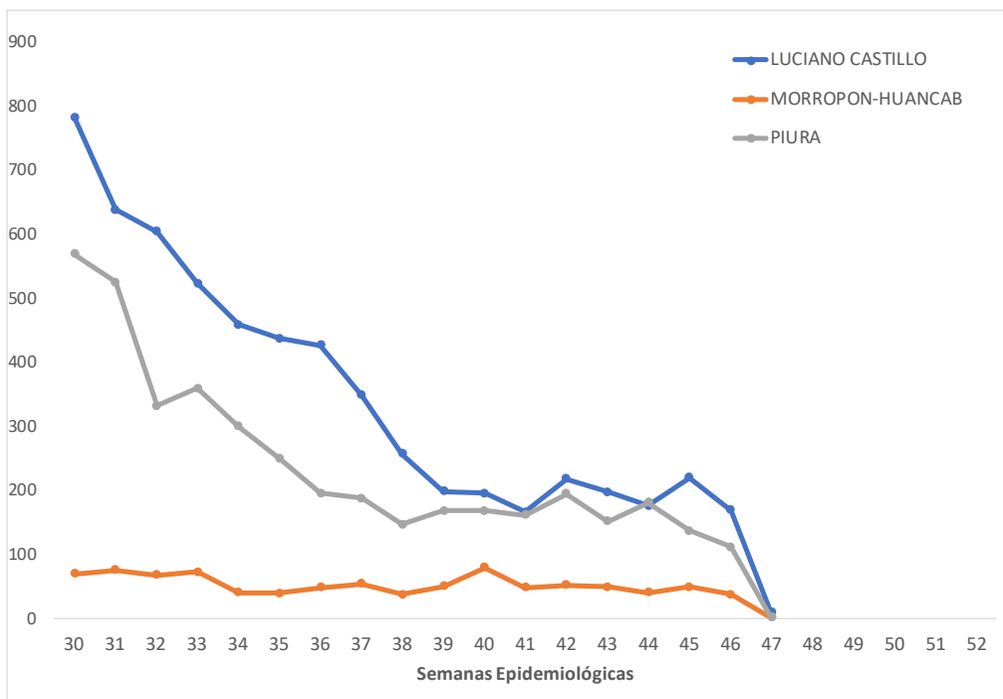
### Tendencia de casos Ultimas Semanas



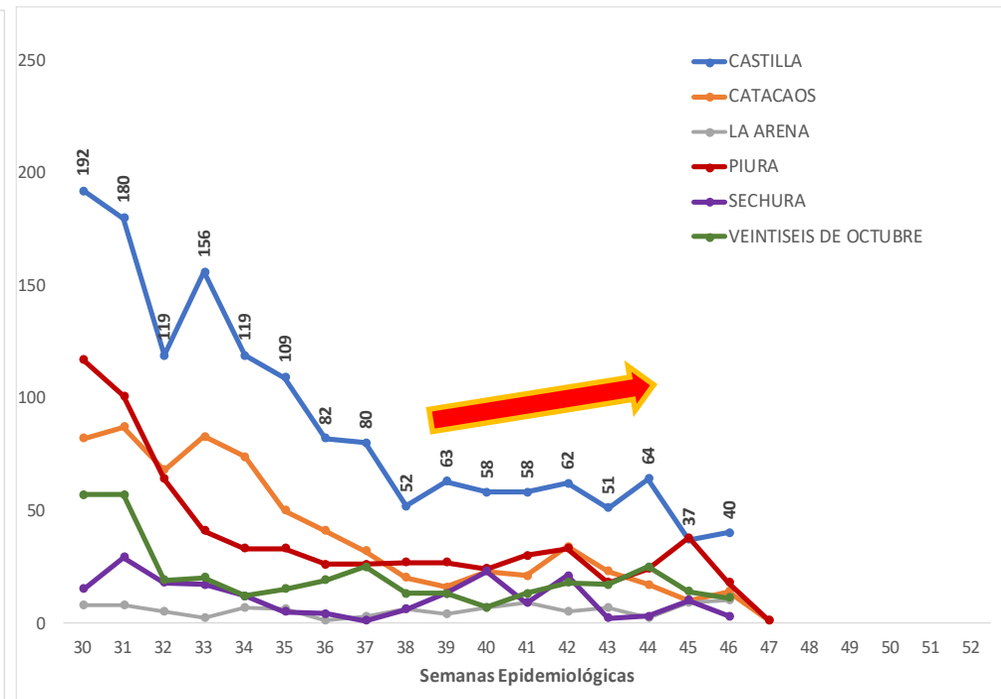
# DENGUE: Tendencia de Casos por Semanas Epidemiológicas

## Por Sub Región de Salud y Distritos de Riesgo: SE 41-46 / Año 2023\*

### Tendencia por Sub Región de Salud

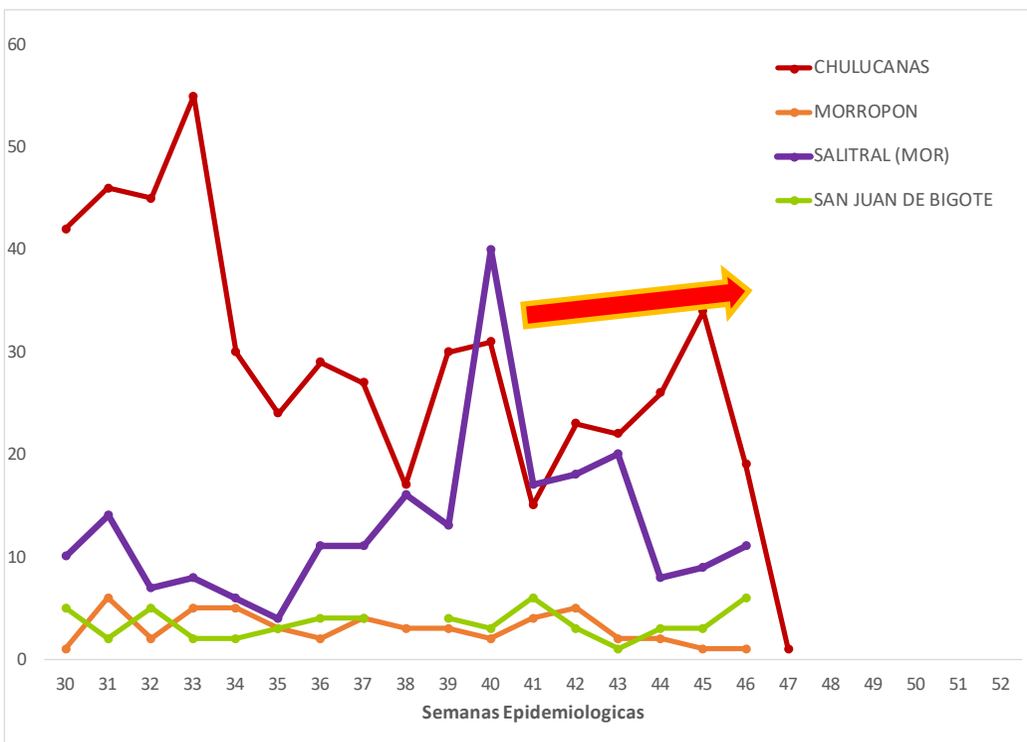


### Tendencia por Distritos - SR Piura - Sechura

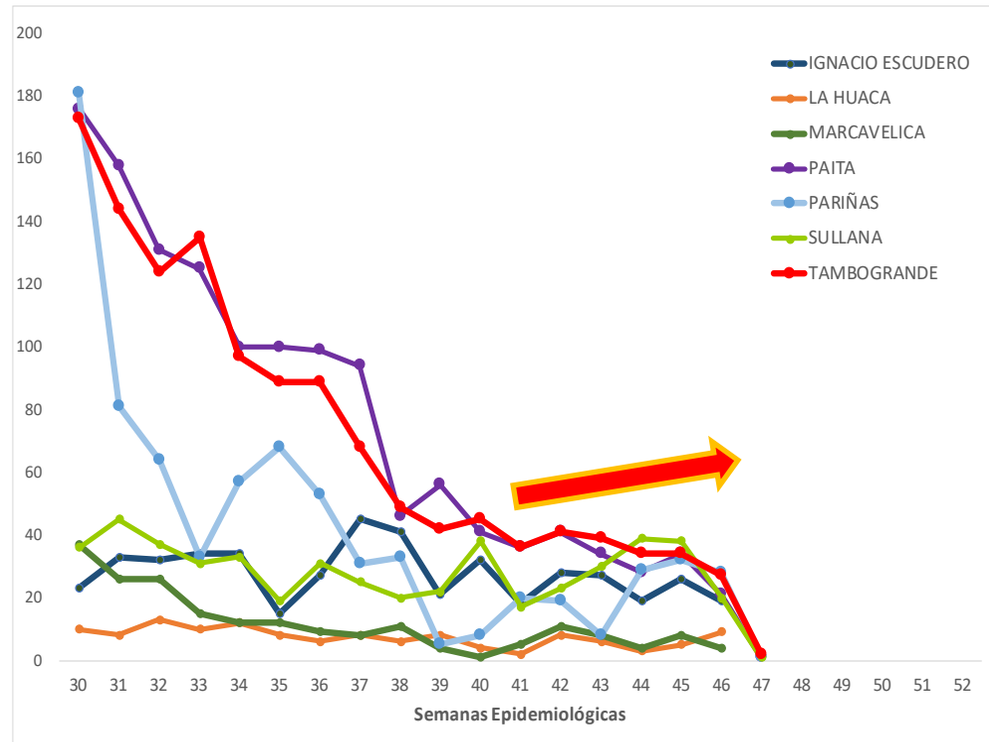


# DENGUE: Tendencia de Casos por Semanas Epidemiológicas Por Sub Región de Salud y Distritos de Riesgo: SE 41-46 / Año 2023\*

Tendencia por Distritos SR Morropón – Hbba.



Tendencia por Distritos - SR Luciano Castillo





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura



PERÚ

Ministerio de Salud

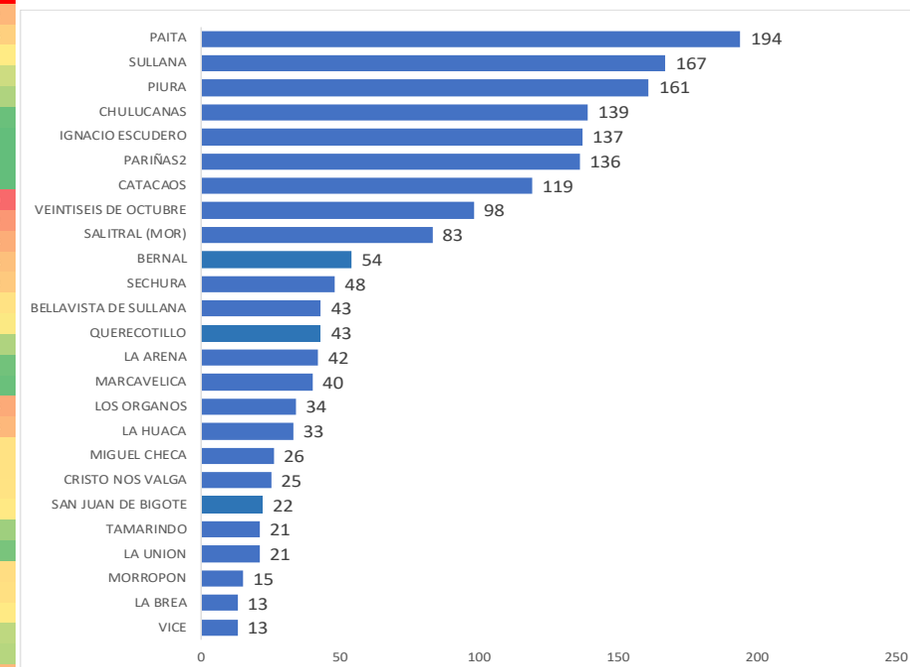
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# DENGUE: Últimas 6 Semanas Epid. por Distrito Prob. Infección

## Departamento Piura, Año 2023\*

PROVINCIA	DISTRITOS	Total 6 Semanas	TIA x 10 Mil hab.	ULTIMASA 6 SEMANAS						Tendencia	45	Concentración Casos %			Promedio
				41	42	43	44	45	46			44	45	46	
MORROPON	CHULUCANAS	139	15.15	15	23	22	26	34	19		28.3%	6.6%	8.4%	6.0%	23.2
	SALITRAL (MOR)	83	89.18	17	18	20	8	9	11		12.5%	2.0%	2.2%	3.5%	13.8
	SAN JUAN DE BIGOTE	22	32.46	6	3	1	3	3	6		18.8%	0.8%	0.7%	1.9%	3.7
	MORROPON	15	9.16	4	5	2	2	1	1		7.1%	0.5%	0.2%	0.3%	2.5
	BUENOS AIRES	11	10.42	2	6	2	1	0	0		0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	1.8
	LA MATANZA	2	1.28	0	0	1	0	1	0		50.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.3
	YAMANGO	1	1.15	0	0	1	0	0	0		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2
	SANTO DOMINGO	1	1.72	0	0	0	1	0	0		0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.2
	SANTA CATALINA DE MOSSA	1	2.64	0	0	0	0	1	0		100.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.2
	PIURA	CASTILLA	312	15.94	58	62	51	64	37	40		13.6%	16.2%	9.2%	12.7%
TAMBOGRANDE		211	16.17	36	41	39	34	34	27		18.5%	8.6%	8.4%	8.5%	35.2
PIURA		161	8.49	30	33	18	24	38	18		26.6%	6.1%	9.4%	5.7%	26.8
CATACAOS		119	14.05	21	34	23	17	10	14		9.5%	4.3%	2.5%	4.4%	19.8
VEINTISEIS DE OCTUBRE		98	4.98	13	18	17	25	14	11		16.1%	6.3%	3.5%	3.5%	16.3
LA ARENA		42	9.72	9	5	7	2	9	10		28.1%	0.5%	2.2%	3.2%	7.0
LA UNION		21	4.52	2	1	4	6	6	2		31.6%	1.5%	1.5%	0.6%	3.5
CURA MORI		11	5.25	1	3	0	4	2	1		20.0%	1.0%	0.5%	0.3%	1.8
EL TALLAN		3	5.15	0	1	1	0	0	1		0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.5
LAS LOMAS		2	0.66	0	1	1	0	0	0		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3
SULLANA	SULLANA	167	8.53	17	23	30	39	38	20		25.9%	9.9%	9.4%	6.3%	27.8
	IGNACIO ESCUDERO	137	60.87	18	28	27	19	26	19		22.0%	4.8%	6.4%	6.0%	22.8
	BELLAVISTA DE SULLANA	43	10.71	3	4	5	6	10	15		35.7%	1.5%	2.5%	4.7%	7.2
	QUERECOTILLO	43	14.84	10	11	11	1	6	4		15.4%	0.3%	1.5%	1.3%	7.2
	MARCAVELICA	40	11.95	5	11	8	4	8	4		22.2%	1.0%	2.0%	1.3%	6.7
	MIGUEL CHECA	26	24.42	3	5	4	4	5	5		23.8%	1.0%	1.2%	1.6%	4.3
	SALITRAL	9	11.28	4	0	0	1	0	4		0.0%	0.3%	0.0%	1.3%	1.5
	LANCONES	4	2.94	0	1	1	1	1	0		25.0%	0.3%	0.2%	0.0%	0.7
	BERNAL	54	66.26	4	2	19	20	7	2		13.5%	5.1%	1.7%	0.6%	9.0
	SECHURA	48	8.72	9	21	2	3	10	3		22.2%	0.8%	2.5%	0.9%	8.0
SECHURA	CRISTO NOS VALGA	25	47.12	1	5	5	4	1	9		6.3%	1.0%	0.2%	2.8%	4.2
	VICE	13	6.81	2	6	2	2	1	0		7.7%	0.5%	0.2%	0.0%	2.2
	BELLAVISTA DE LA UNION	12	21.67	6	4	0	1	1	0		8.3%	0.3%	0.2%	0.0%	2.0
	PARIÑAS2	136	12.53	20	19	8	29	32	28		29.6%	7.4%	7.9%	8.9%	22.7
	LOS ORGANOS	34	28.29	4	10	14	4	1	1		3.0%	1.0%	0.2%	0.3%	5.7
	EL ALTO	13	13.92	1	4	3	2	3	0		23.1%	0.5%	0.7%	0.0%	2.2
	LA BREA	13	9.61	0	1	0	3	6	3		60.0%	0.8%	1.5%	0.9%	2.2
	MANCORA	8	5.47	1	2	2	1	2	0		25.0%	0.3%	0.5%	0.0%	1.3
	PAITA	194	17.88	36	41	34	28	34	21		19.7%	7.1%	8.4%	6.6%	32.3
	LA HUACA	33	22.27	2	8	6	3	5	9		20.8%	0.8%	1.2%	2.8%	5.5
PAITA	TAMARINDO	21	37.49	6	3	4	0	3	5		18.8%	0.0%	0.7%	1.6%	3.5
	COLAN	12	6.79	1	2	2	2	2	3		22.2%	0.5%	0.5%	0.9%	2.0
	AMOTAPE	7	26.74	3	1	0	0	3	0		42.9%	0.0%	0.7%	0.0%	1.2
	ARENAL	1	7.69	1	0	0	0	0	0		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2
	VICHAYAL	1	1.55	0	1	0	0	0	0		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2
	HUANCABAMBA	1	0.34	0	1	0	0	0	0		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2
	TOTAL	2350	11.0	371	468	397	394	404	316						

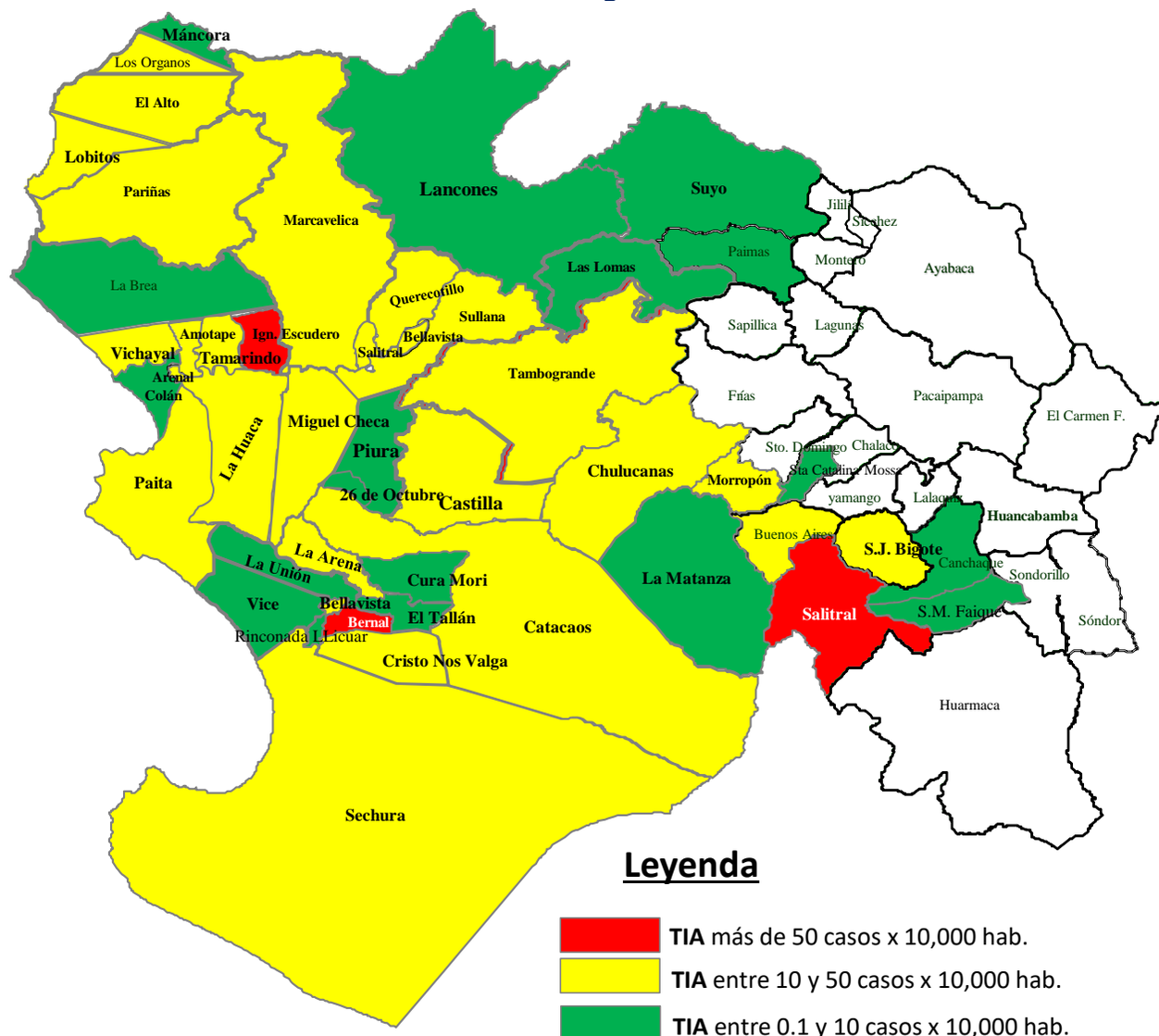
### Casos por Distritos Últimas 6 Semanas



Los distritos de Castilla, Tambogrande, Paita, Sullana, Pariñas, Piura, Ignacio Escudero, Catacaos, Chulucanas, y Salitral de Moropón, concentran la mayor cantidad de casos de dengue (73.1%) en las últimas 06 semanas.

# Dengue: Estratificación por Tasa de Incidencia (TIA), últimas 6 semanas

## Departamento Piura: Año 2023\*



### Legenda

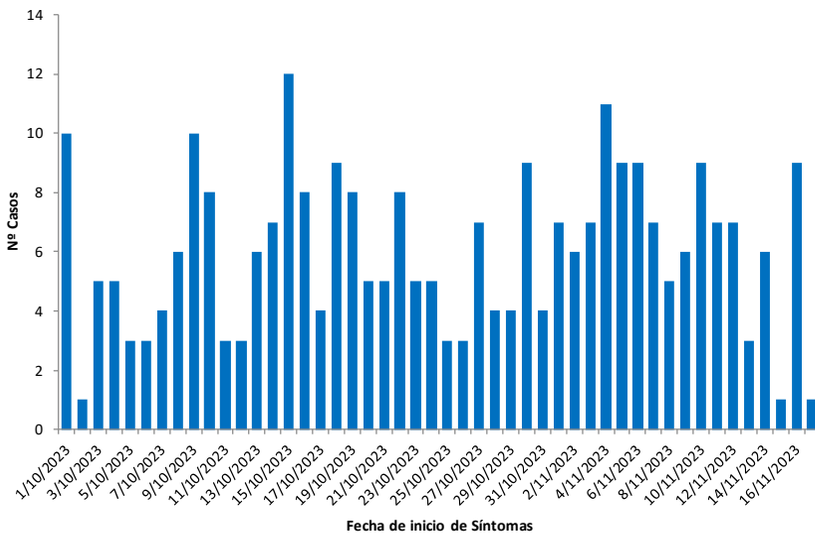
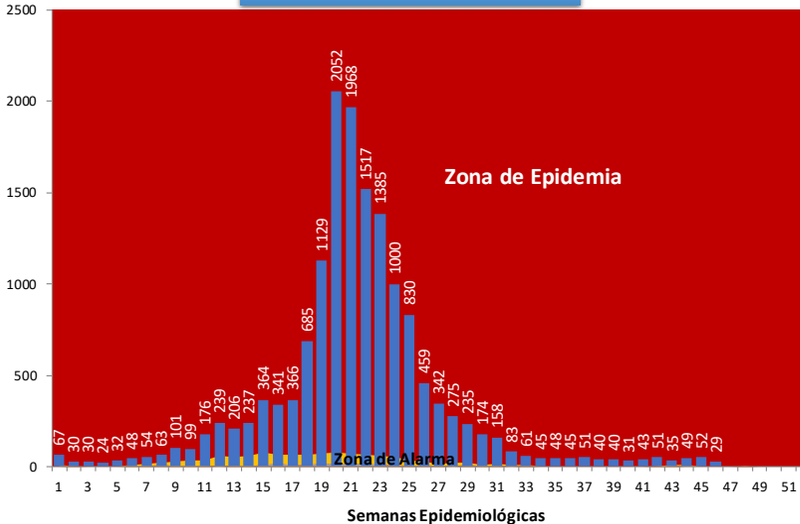
- TIA más de 50 casos x 10,000 hab.
- TIA entre 10 y 50 casos x 10,000 hab.
- TIA entre 0.1 y 10 casos x 10,000 hab.

DISTRITOS	TIA x 10 mil. Hab.	CASOS	%	
VEINTISEIS DE OCTUB	4.98	98	4.2	7.0%
IGNACIO ESCUDERO	60.87	137	5.8	
SECHURA	8.72	48	2.0	
CRISTO NOS VALGA	47.12	25	1.1	48.8%
MARCAVELICA	11.95	40	1.7	
LA UNION	4.52	21	0.9	
MORROPON	9.16	15	0.6	
EL ALTO	13.92	13	0.6	
SALITRAL	11.28	9	0.4	
SAN JUAN DE BIGOTE	32.46	22	0.9	
SULLANA	8.53	167	7.1	
PAITA	17.88	194	8.3	
LA HUACA	22.27	33	1.4	
TAMBOGRANDE	16.17	211	9.0	
CASTILLA	10.94	312	13.3	
BELLAVISTA DE SULLA	15.71	43	1.8	
CATACAOS	14.05	119	5.1	
PARIÑAS2	12.53	136	5.8	
LA BREA	9.61	13	0.6	
COLAN	6.79	12	0.5	
LA ARENA	9.72	42	1.8	
QUERECOTILLO	14.84	43	1.8	
BERNAL	66.26	54	2.3	
LOS ORGANOS	28.29	34	1.4	
VICE	6.81	13	0.6	44.2%
PIURA	8.49	161	6.9	
TAMARINDO	37.49	21	0.9	
LANCONES	2.94	4	0.2	
CHULUCANAS	15.15	139	5.9	
HUANCABAMBA	0.34	1	0.0	
CURA MORI	5.25	11	0.5	
LAS LOMAS	0.66	2	0.1	
BUENOS AIRES	10.42	11	0.5	
MIGUEL CHECA	24.42	26	1.1	
AMOTAPE	26.74	7	0.3	
BELLAVISTA DE LA UNI	21.67	12	0.5	
SALITRAL (MOR)	89.18	83	3.5	
LA MATANZA	1.28	2	0.1	
EL TALLAN	5.15	3	0.1	
MANCORA	5.47	8	0.3	
SUYO	0.84	1	0.0	
SANTA CATALINA DE N	2.64	1	0.0	
ARENAL	7.69	1	0.0	

# DENGUE: Tendencia de Casos por Lugar Probable de infección

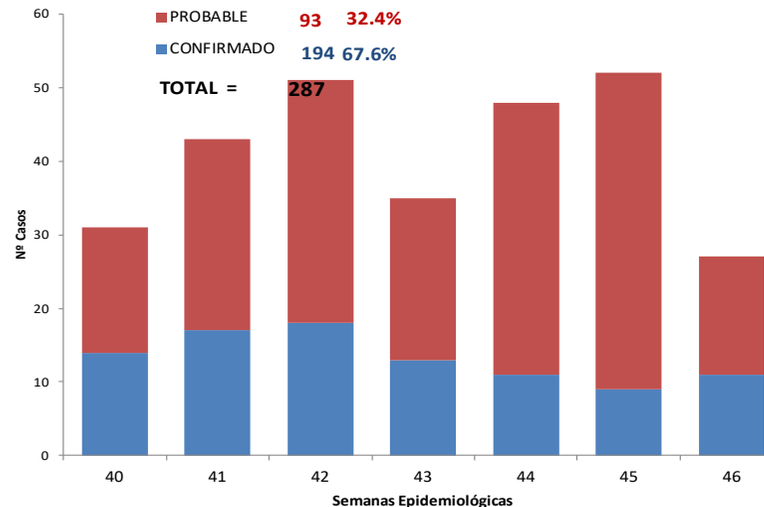
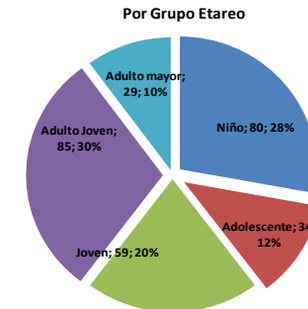
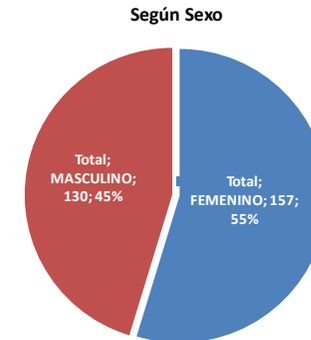
## Piura y Veintiséis de Octubre: Últimas 7 Semanas / Año 2023\*

Distrito Piura & 26 de Octubre



Tipo Diagnóstico	Nº Casos	%
CONFIRMADOS	93	32.4
PROBABLES	194	67.6
<b>Total general</b>	<b>287</b>	<b>100</b>

Eatapas de Vida	Casos	Propor ción
Niño (0 - 11 años)	80	27.9
Adolescente (12-17 a	34	11.8
Joven (18-29 años)	59	20.6
Adulto Joven (30-59 ε	85	29.6
Adulto mayor (60 + ai	29	10.1
<b>Total</b>	<b>287</b>	<b>100.0</b>



## DENGUE: Tendencia de Casos por Lugar Probable de Infección

### Distritos Piura y Veintiséis de Octubre: Últimas 7 Semanas / Año 2023\*

Establecimiento de Salud	Semanas Epidemiológicas							Acumul. Total	Tendencia
	40	41	42	43	44	45	46		
E.S I-4 LOS ALGARROBOS	5	13	10	6	11	17	2	64	
E.S I-3 SAN JOSE	4	7	14	5	8	10	10	58	
E.S I-4 PACHITEA	7	6	8	4	5	6	4	40	
E.S I-3 MICAELA BASTIDAS	3	3	7	5	3	4	2	27	
E.S I-4 CONSUELO DE VELASCO	1	1	1	5	8	5	3	24	
E.S I-3 VICTOR RAUL HAYA DE LA TORRE	4	3	2	4	3	4	0	20	
E.S I-3 NUEVA ESPERANZA	1	3	4	2	4	1	3	18	
E.S I-4 SANTA JULIA	4	4	3	1	3	2	0	17	
E.S I-2 SAN SEBASTIAN	0	1	1	3	0	0	2	7	
E.S I-4 SAN PEDRO	1	2	0	0	3	0	1	7	
E.S I-2 CURUMUY LAGRIMAS - UDEP	1	0	1	0	0	3	0	5	
<b>Total general</b>	<b>31</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>287</b>	



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Dirección Regional  
de Salud Piura



PERÚ

Ministerio  
de Salud

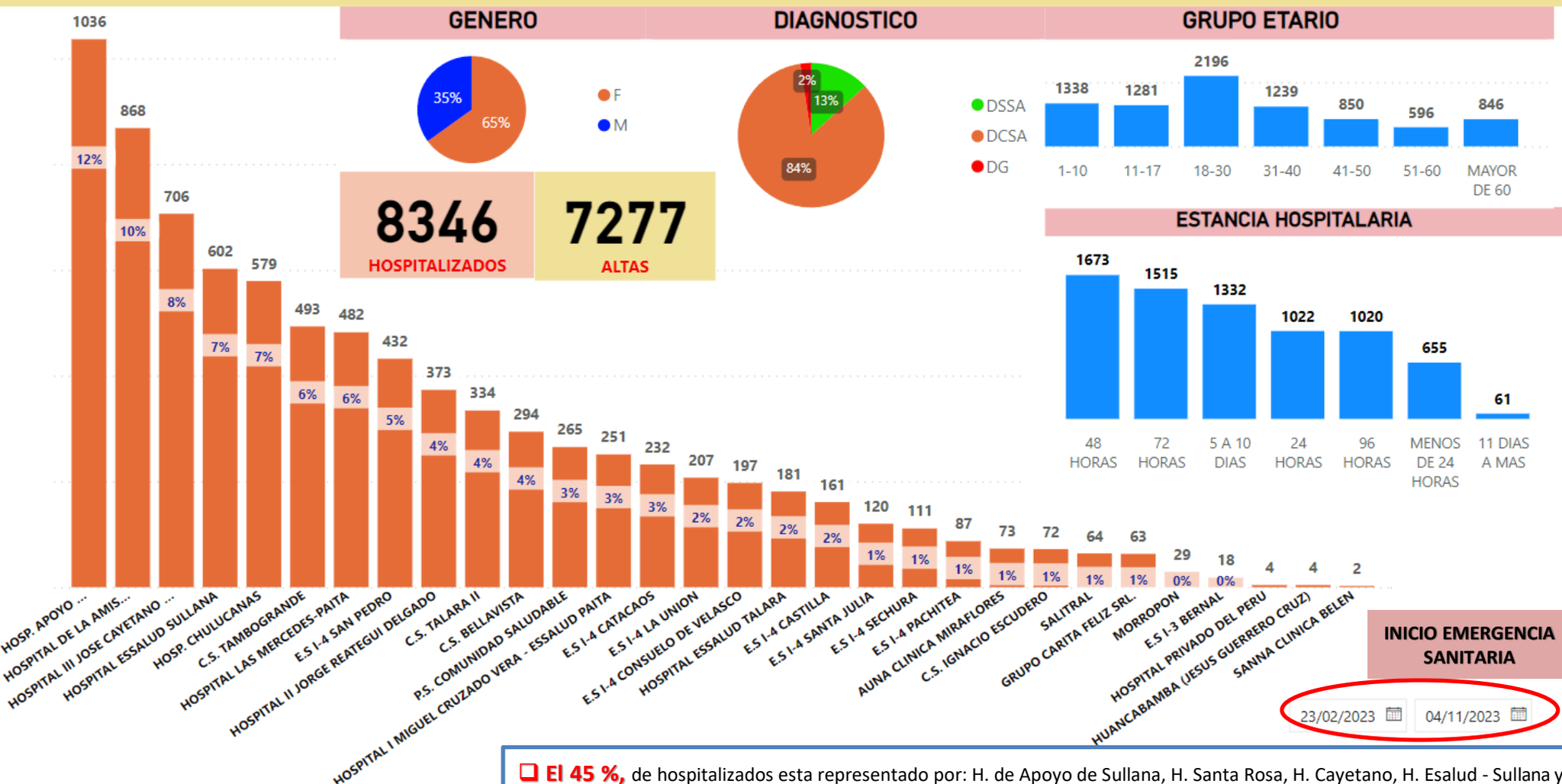
Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades

---

# HOSPITALIZADOS POR DENGUE

---

## HOSPITALIZADOS DEPARTAMENTO PIURA \*



INICIO EMERGENCIA SANITARIA

23/02/2023 04/11/2023

\* INFORMACION REFERIDA SOLO POR UNIDADES NOTIFICANTES

- El 45 %, de hospitalizados esta representado por: H. de Apoyo de Sullana, H. Santa Rosa, H. Cayetano, H. Esalud - Sullana y H. Chulucanas, probablemente al colapso del Primer y segundo nivel de atención.
- El 45 %, de estancia hospitalaria, son menores o iguales a 48 horas.
- El 85 % representa dengue con señales de alarma, y solo un 2 % evoluciona a grave; por lo tanto, se refleja, el buen manejo a nivel hospitalario.
- El Genero mas afectado es el femenino con 65% del total.
- El Grupo etario que predomina, sigue siendo los jóvenes (18 a 30 años), junto a la edad pediátrica, con un 31% del total.

### TENDENCIA HOSPITALIZADOS DEPARTAMENTO PIURA \*

#### CURSO CLINICO DE LA ENFERMEDAD



# 8346

**HOSPITALIZADOS**

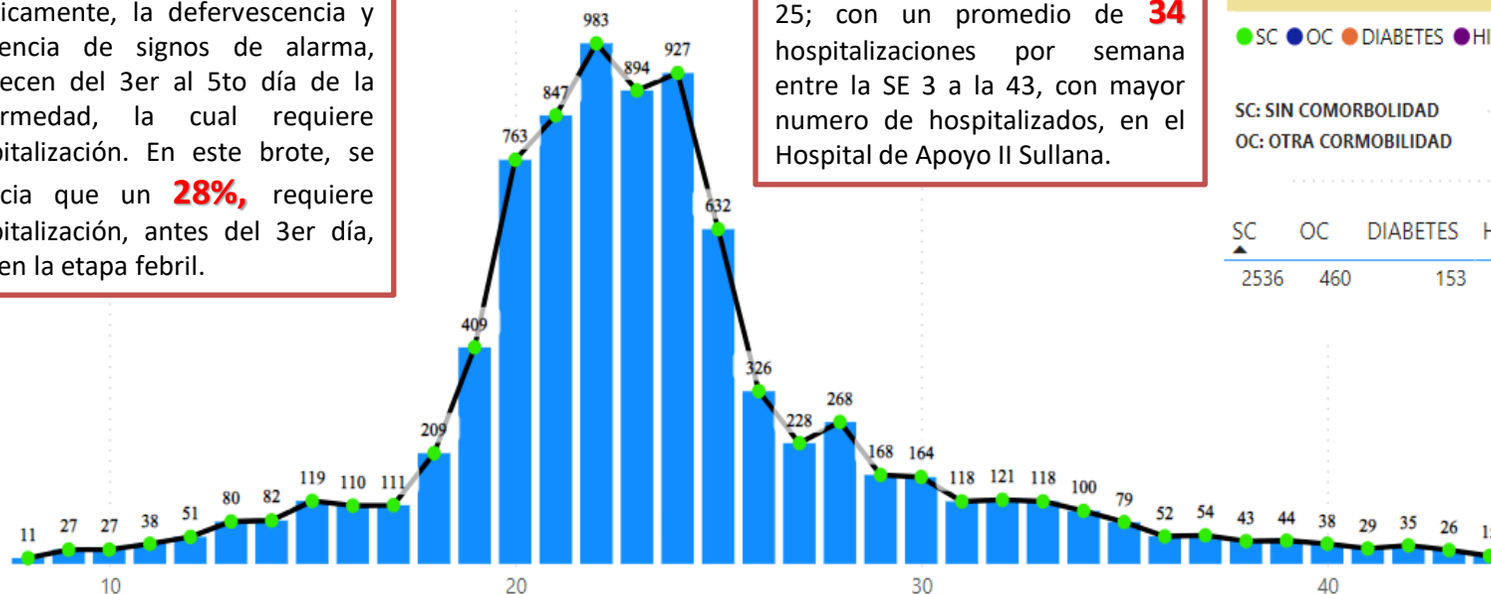
# 7277

**ALTAS**

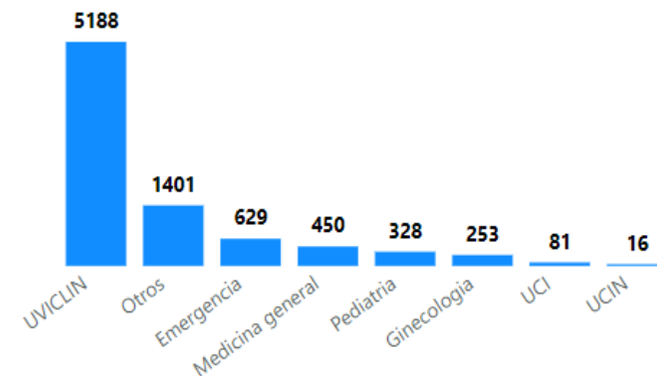
La creación de **UVICLIN**es, actuó, como red de contención, al recibir más del **60%** de los casos hospitalizados.

El reporte de hospitalizados por dengue en la región Piura muestra la curva al descenso desde la SE 25; con un promedio de **34** hospitalizaciones por semana entre la SE 3 a la 43, con mayor número de hospitalizados, en el Hospital de Apoyo II Sullana.

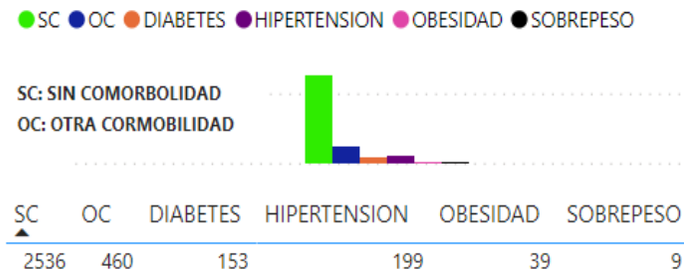
Teóricamente, la defervescencia y presencia de signos de alarma, aparecen del 3er al 5to día de la enfermedad, la cual requiere hospitalización. En este brote, se aprecia que un **28%**, requiere hospitalización, antes del 3er día, aun en la etapa febril.

**\*INFORMACION REFERIDA SOLO POR UNIDADES QUE NOTIFICAN**

#### HOSPITALIZACIONES SEGUN SERVICIO



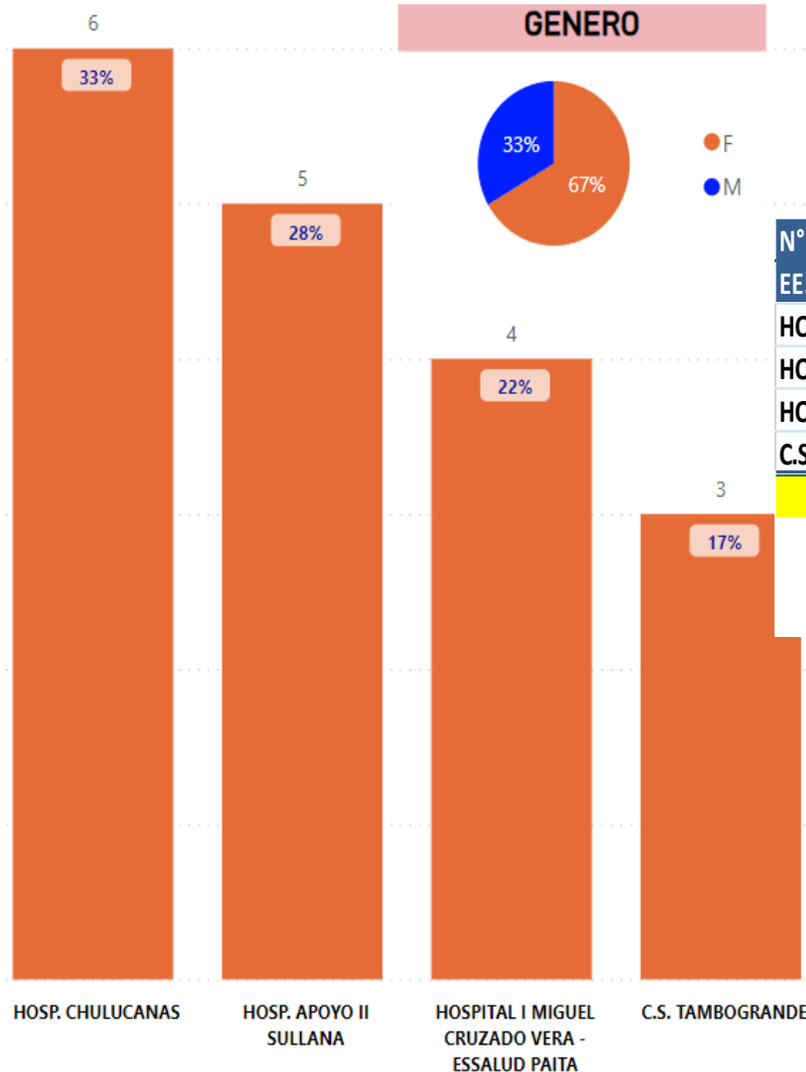
#### CORMOBILIDAD ASOCIADA



23/02/2023

04/11/2023

## HOSPITALIZADOS DIARIOS : DEPARTAMENTO PIURA \*



FECHA HOSPITALIZACION

28/10/2023

04/11/2023

**18**  
HOSPITALIZADOS

**10**  
ALTAS

Nº PACIENTES

FECHA

EE.SS.



28-Oct

29-Oct

30-Oct

31-Oct

2-Nov

3-Nov

4-Nov

HOSPITAL I MIGUEL CRUZADO VERA - ESSALUD PAITA

1

0

1

1

0

1

0

HOSP. CHULUCANAS

1

2

2

1

0

0

0

HOSP. APOYO II SULLANA

1

0

1

0

1

2

0

C.S. TAMBOGRANDE

0

0

0

0

2

0

1

Total general

3

2

4

2

3

3

1

**\*INFORMACION REFERIDA SOLO POR UNIDADES QUE NOTIFICAN  
 REPORTE DE LOS ULTIMOS 8 DIAS**



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Dirección Regional  
de Salud Piura



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades

---

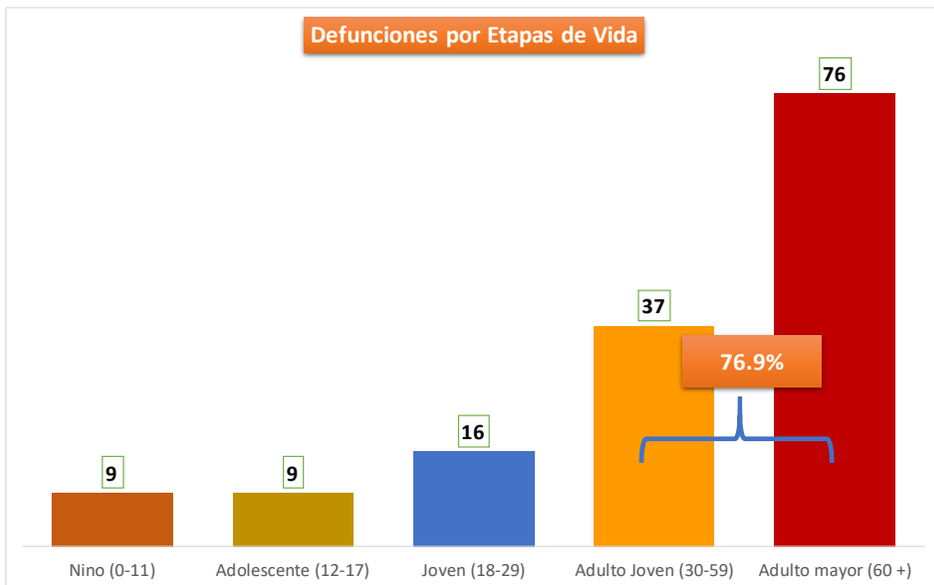
# DEFUNCIONES POR DENGUE

---

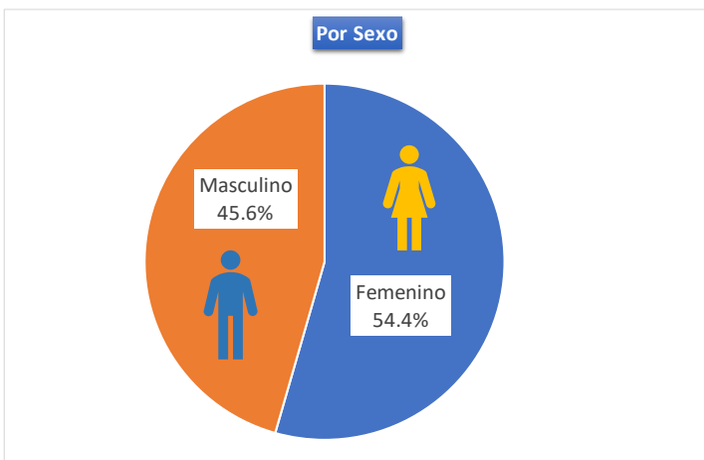
# DENGUE: Defunciones por Distritos, etapas de vida y semanas epidemiológicas

## Departamento

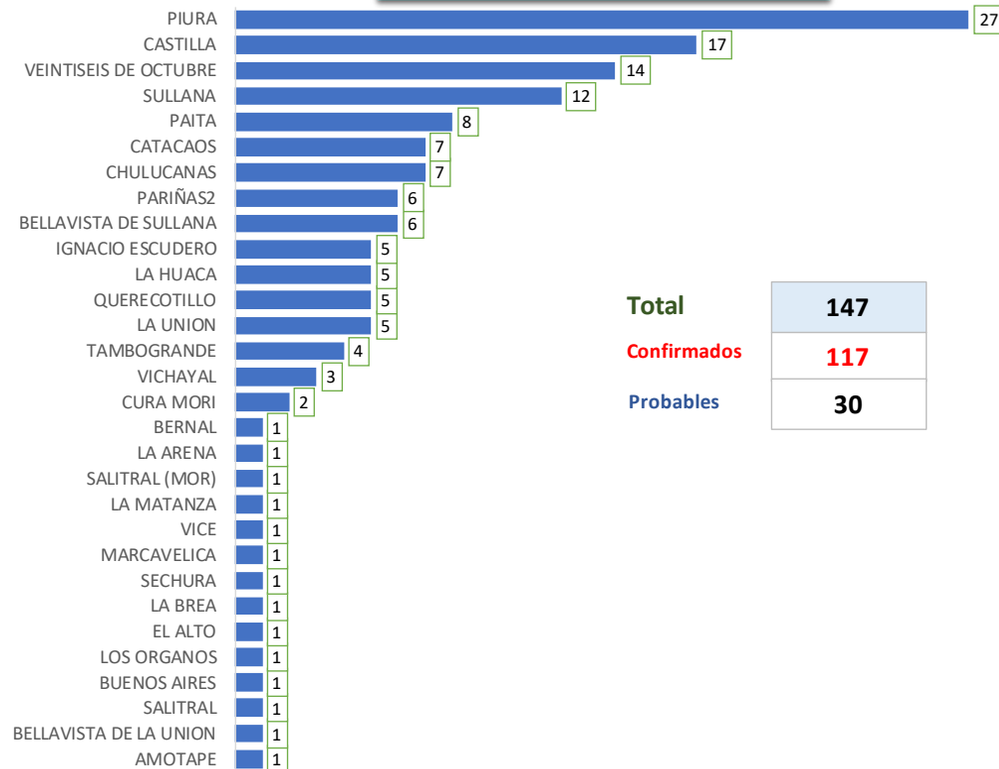
Defunciones por Etapas de Vida



Por Sexo



Defunciones según Distrito de Procedencia



Total 147

Confirmados 117

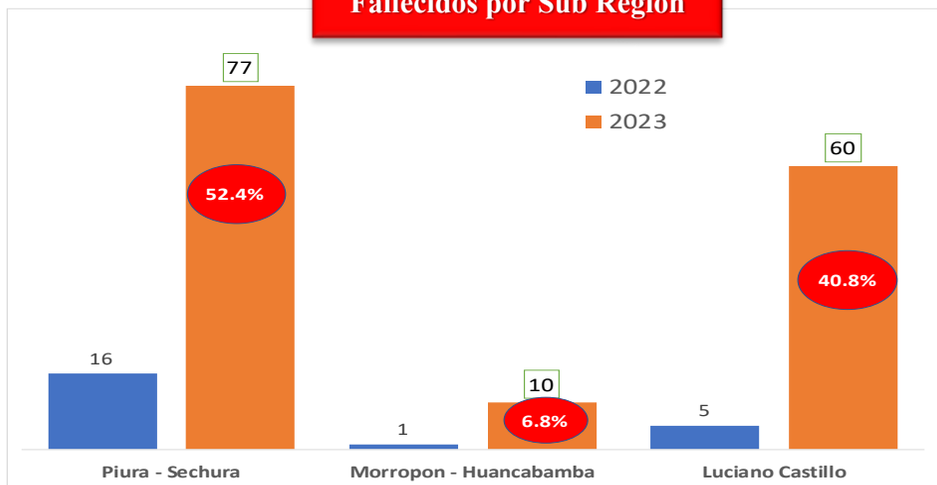
Probables 30

- La región de Piura, registra fallecidos en más de 28 distritos, entre los 4 principales figuran Piura (18.9%), Castilla (11.9%), 26 de Octubre (9.1%) y Sullana (8.4%) con 27, 17, 14 y 12 casos, respectivamente. Representado el **48.3%** del total de fallecidos.
- La última defunción por dengue fue reportada en la SE 36 del presente año, sin embargo, es necesario fortalecer las acciones de detección, diagnóstico, tratamiento y seguimiento de los casos, prioritariamente aquellos que conforman los grupos de riesgo..

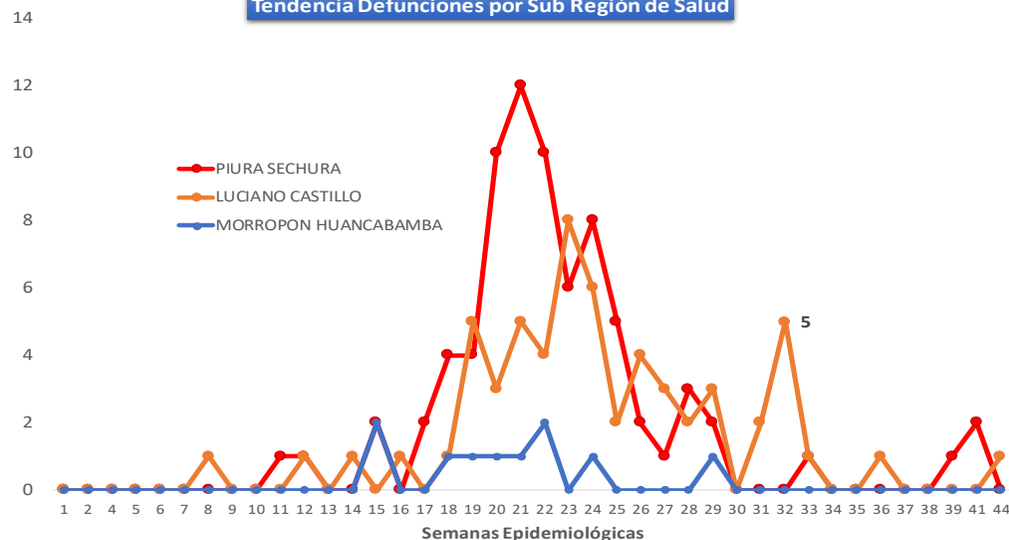
# DENGUE: Fallecidos por Sub Región de Salud y Establecimiento de Salud

## Departamento Piura, Año 2023\*

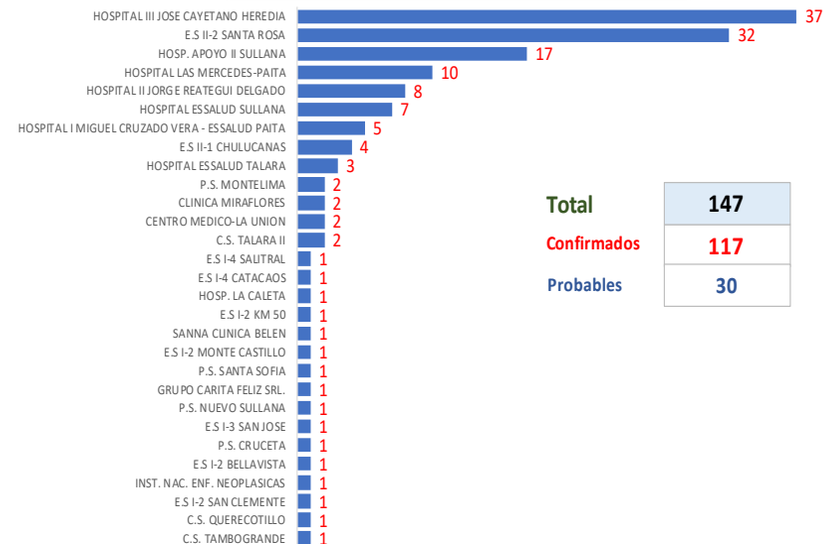
### Fallecidos por Sub Región



### Tendencia Defunciones por Sub Región de Salud

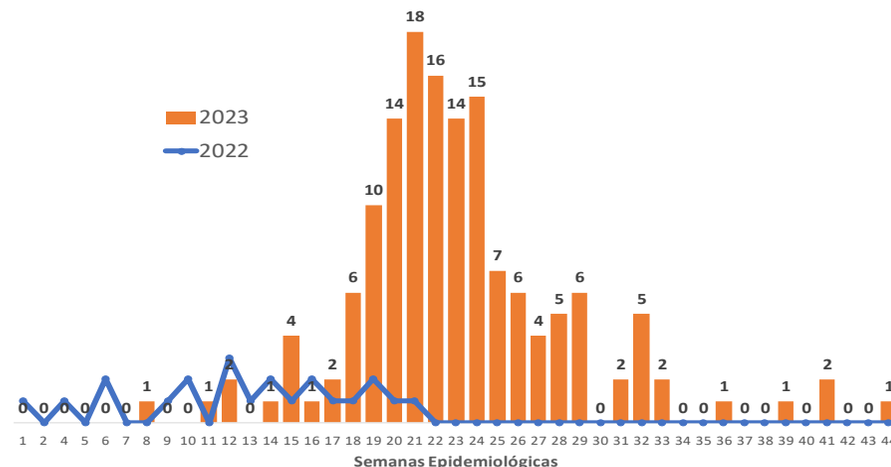


### Defunciones por Establecimiento de Salud Notificante



Total	147
Confirmados	117
Probables	30

### Defunciones por Semanas Epidemiológicas





PERÚ

Ministerio  
de Salud

Dirección Regional  
de Salud Piura



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades

---

# ESTRATEGIA SANITARIA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES METAXENICAS

---

▶ ACTIVIDADES DE LA ESTRATEGIA SANITARIA DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS- DIRESA/PIURA 2023

**ACTIVIDADES DE LA ESTRATEGIA SANITARIA REGIONAL DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS Y OTRAS TRANSMITIDAS POR VECTORES (ESRPCEM Y OTV) - DIRESA PIURA**

EES	FEBRILES	PROBABLES DENGUE	DSSA	DCSA	DG	OBSERVACIÓN	REFERENCIAS	SESIONES SEGUI MIENT O DSSA	EDUCATIVAS: COLEGIOS, MERCADOS, CEMETERIOS, ETC.	OTRAS ACTIVIDADES
<b>TOTAL</b>	<b>2028</b>	<b>636</b>	<b>560</b>	<b>75</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>850</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>

FUENTE INFORMACIÓN: CUADERNO DE REGISTRO DE EESS, REPORTE DEL 28 SEPTIEMBRE AL 22 NOVIEMBRE 2023

# CAPACITACIÓN INSITU AL PERSONAL DE SALUD QUE LABORA EN UNIDAD DE FEBRILES EN PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES METAXÉNICAS DS186 y OTV



# EVIDENCIAS DE Unidad de febriles

- atención de pacientes probables
- SEGUIMIENTO DE PACIENTES PROBABLES DE DENGUE.
- MONITOREO DE PACIENTES EN OBSERVACIÓN.



## CONTROL FOCAL EN EL AMBITO DE LOS E.S DE LOS DITRITOS DE PIURA, VEINTISEIS DE OCTUBRE, CASTILLA, LA UNION Y CATACAOS

### FORMATO DE CONSOLIDADO MENSUAL DE DE CONTROL LARVARIO (*Aedes aegypti*)

**Diresa: PIURA**

Fecha de Reporte: **13-nov**

Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	VIVIENDAS									COBERTURAS					RECIPIENTES			Consumo de larvicida Kg.	Fecha de inicio	Fecha de avance	Fecha de término
		Programadas (Total del EESS)	Total visitadas	Inspeccionadas	Cerradas	Renuentes	Deshabitadas	No Visitadas	Positivas	Tratadas	INSP	CERR	REN	DESH	NO VISITADA	Inspeccionados	Positivos	Trat. Químico				
CASTILLA	E.S I-3 TACALA	13,133	13,133	10,396	2,170	156	411	0	286	4,221	79.2%	16.5%	1.2%	3.1%	0.0%	61,570	349	8,481	2683.90	27-sep		16-oct
CASTILLA	E.S I-2 MARIA GORETTI	9,744	9,717	7,737	1,559	305	116	27	174	2,722	79.6%	16.0%	3.1%	1.2%	0.3%	35,223	208	4,605	1515.50	17-oct		31-oct
CASTILLA	E.S I-3 EL INDIIO	2,049	1,320	825	431	34	30	729	12	345	62.5%	32.7%	2.6%	2.3%	55.2%	4,558	14	675	147.10	02-nov	02-nov	
PIURA	E.S I-4 SAN PEDRO	5,985	5,990	5,114	499	173	204	0	81	3,021	85.4%	8.3%	2.9%	3.4%	0.0%	36,981	92	6,784	1883.60	19-oct		06-nov
PIURA	E.S I-4 PACHITEA	11,570	11,781	7,741	2,501	1,154	385	0	191	3,465	65.7%	21.2%	9.8%	3.3%	0.0%	41,102	253	7,274	4014.05	26-sep		18-oct
VEINTISEIS DE OCTUBRE	E.S I-4 CONSUELO DE VELASCO	12,560	12,534	10,594	1,633	215	92	26	156	5,214	84.5%	13.0%	1.7%	0.7%	0.2%	75,874	197	12,743	2790.70	06-oct		03-nov
VEINTISEIS DE OCTUBRE	E.S I-4 SANTA JULIA	7,483	7,413	6,033	980	353	47	70	96	2,596	81.4%	13.2%	4.8%	0.6%	0.9%	35,585	110	5,107	1476.30	26-oct	10-nov	
VEINTISEIS DE OCTUBRE	E.S I-3 MICAELA BASTIDAS	7,837	7,554	6,751	581	119	103	283	137	2,941	89.4%	7.7%	1.6%	1.4%	3.7%	37,722	149	5,546	1465.70	26-sep		10-oct
VEINTISEIS DE OCTUBRE	E.S I-3 SAN JOSE	3,786	3,720	2,208	1,146	311	55	66	56	950	59.4%	30.8%	8.4%	1.5%	1.8%	12,895	70	1,912	773.30	08-nov	09-nov	
CATACAOS	E.S I-4 CATACAOS	4,926	4,403	2,762	1,446	124	71	523	38	1,642	62.7%	32.8%	2.8%	1.6%	11.9%	12,621	46	3,373	1115.70	06-nov	09-nov	
CATACAOS	E.S I-2 SIMBILA	1,782	1,782	1,672	89	10	11	0	36	1,221	93.8%	5.0%	0.6%	0.6%	0.0%	10,919	40	3,407	1059.00	25-oct		03/11/2023

**FORMATO DE CONSOLIDADO MENSUAL DE DE CONTROL LARVARIO (*Aedes aegypti*)**

Fecha de Repo <b>13-nov</b>		VIVIENDAS										COBERTURAS					RECIPIENTES			Consumo de larvicida Kg.	Fecha de inicio	Fecha de avance	Fecha de término
Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Programas (Total de IEES)	Total visitas	Inspeccionadas	Cerradas	Reabiertas	Deshabitadas	No visitadas	Positivas	Tratadas	INSP	CERR	REN	DESH	NO VISITADA	Inspeccionadas	Positivas	Tratamiento					
CATACAOS	E.S I-3 LA LEGUA	2,120	1,941	1,475	388	42	36	179	59	1,067	76.0%	20.0%	2.2%	1.3%	3.2%	11,010	67	3,286	1176.90	29-sep	02-oct		
CATACAOS	E.S I-2 MONTE CASTILLO	1,233	1,233	1,202	86	5	6	0	68	873	92.5%	6.6%	0.4%	0.5%	0.0%	3,343	90	2,705	847.10	10-oct	17-oct		
CATACAOS	E.S I-1 PAREDONES	917	917	892	17	5	3	0	35	584	97.3%	1.9%	0.5%	0.3%	0.0%	6,456	39	1,377	806.70	03-oct	09-oct		
CATACAOS	E.S I-2 MONTE SULLON	2,313	2,313	2,163	120	21	9	0	34	1,240	93.5%	5.2%	0.9%	0.4%	0.0%	11,660	37	2,655	585.70	17-oct	24-oct		
CATACAOS	E.S I-2 PEDREGAL GRANDE	1,634	1,634	1,587	93	6	8	0	56	1,060	93.7%	5.5%	0.4%	0.5%	0.0%	3,521	107	2,664	864.90	13-oct	18-oct		
CATACAOS	E.S I-1 NARIHUALA	1,383	1,383	1,321	60	4	4	0	20	1,015	95.1%	4.3%	0.3%	0.3%	0.0%	8,701	23	2,907	846.40	23-oct	28-oct		
CURAMORI	E.S I-3 CURA MORI	3,328	3,328	3,230	79	6	13	0	136	2,258	97.1%	2.4%	0.2%	0.4%	0.0%	22,539	175	6,608	11964.00	04-oct	13-oct		
CURAMORI	E.S I-2 POZO DE LOS RAMOS	1,310	1,310	1,244	63	0	3	0	29	801	95.0%	4.8%	0.0%	0.2%	0.0%	7,902	36	2,452	794.53	30-oct		07-nov	
CURAMORI	E.S I-1 SANTA ROSA CURA MORI	329	329	274	55	0	0	0	0	189	83.3%	16.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1,910	0	505	193.00	27-oct	27-oct		
LA ARENA	E.S I-2 CHATITO	763	763	658	88	5	18	0	88	505	85.6%	11.4%	0.7%	2.3%	0.0%	4,623	116	1,901	561.70	05-oct		09-oct	
LA ARENA	E.S I-1 MONTEGRANDE	958	958	833	102	2	21	0	92	630	87.0%	10.6%	0.2%	2.2%	0.0%	7,889	142	3,327	944.70	03-oct	06-oct		
LA ARENA	E.S I-1 LOMA NEGRA	1,433	1,433	1,304	167	9	13	0	168	1,038	87.3%	11.2%	0.6%	0.9%	0.0%	11,463	311	4,693	2020.80	05-oct	14-oct		
LA UNION	E.S I-4 LA UNION	4,596	5,606	3,779	1,560	120	147	0	336	2,916	67.4%	27.8%	2.1%	2.6%	0.0%	32,502	462	3,447	3116.20	20-oct	31-oct		
LA UNION	E.S I-2 TABLAZO NORTE	3,596	3,596	3,103	380	13	100	0	298	2,105	86.3%	10.6%	0.4%	2.8%	0.0%	25,445	415	8,468	2490.30	03-oct	29-oct		
		<b>107,437</b>	<b>106,841</b>	<b>85,438</b>	<b>16,305</b>	<b>3,192</b>	<b>1,906</b>	<b>1,903</b>	<b>2,693</b>	<b>45,123</b>	<b>80.0%</b>	<b>15.26%</b>	<b>3.0%</b>	<b>1.8%</b>	<b>1.8%</b>	<b>540,609</b>	<b>3,560</b>	<b>114,125</b>	<b>47240</b>				

## ACTIVIDADES DE CONTROL VECTORIAL

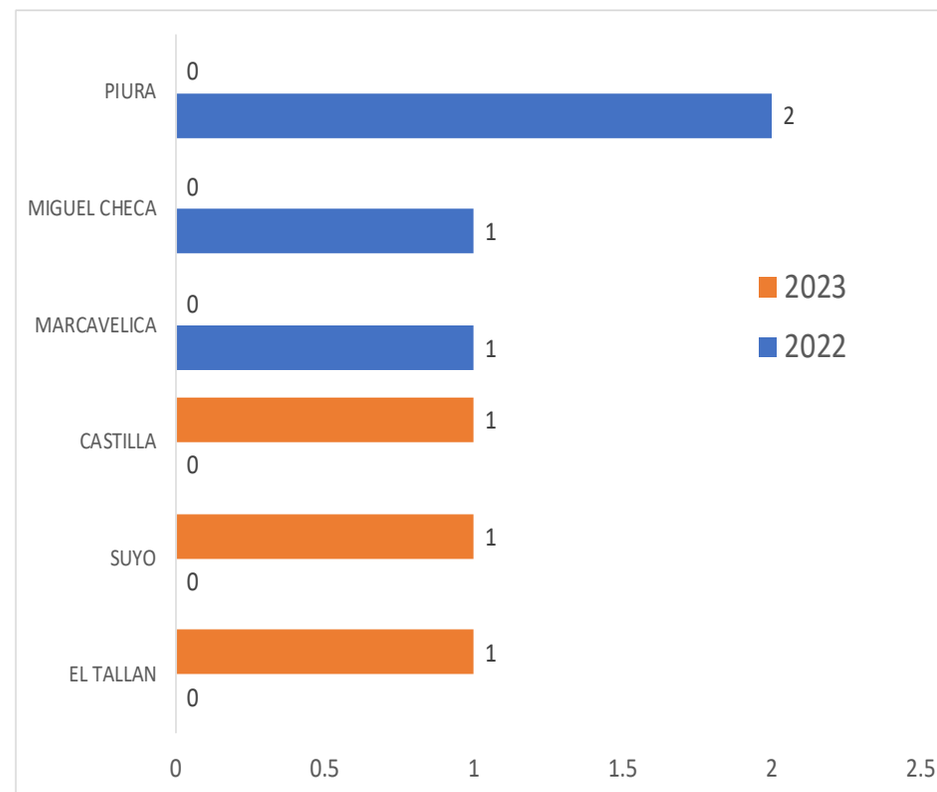


TRATAMIENTO FISICO Y QUIMICO EN INSPECCION DOMICILIARIA

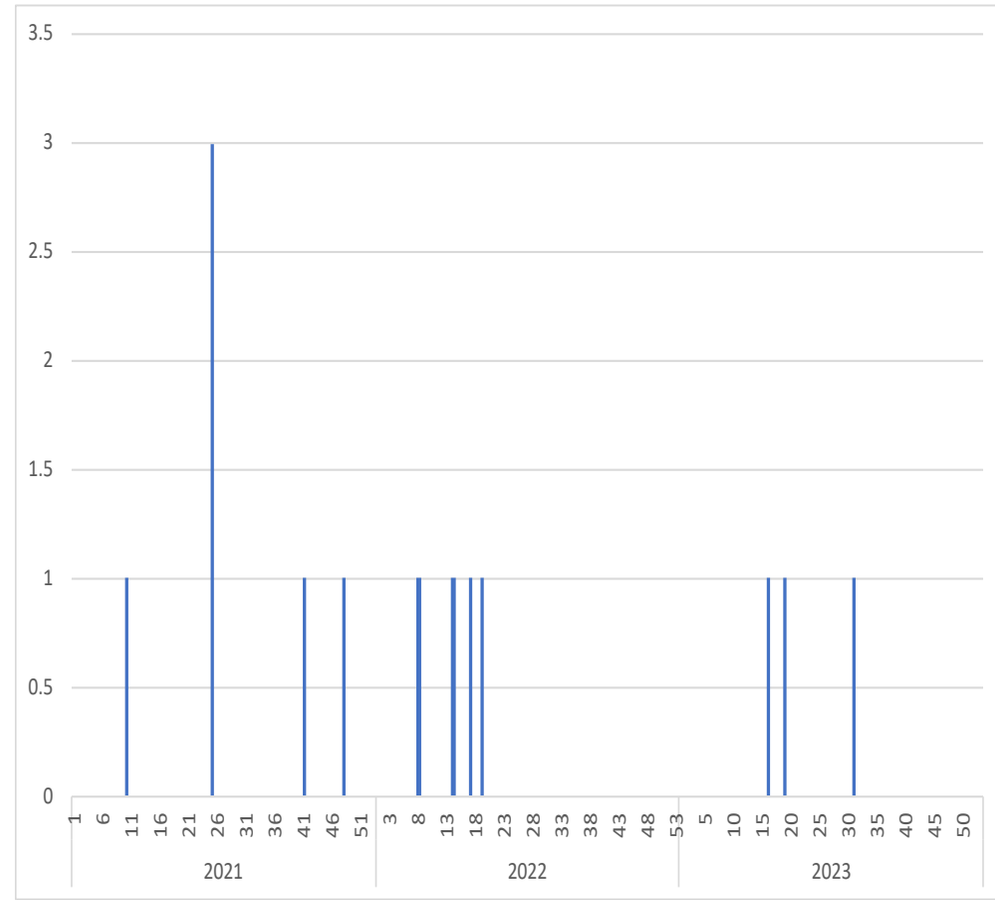
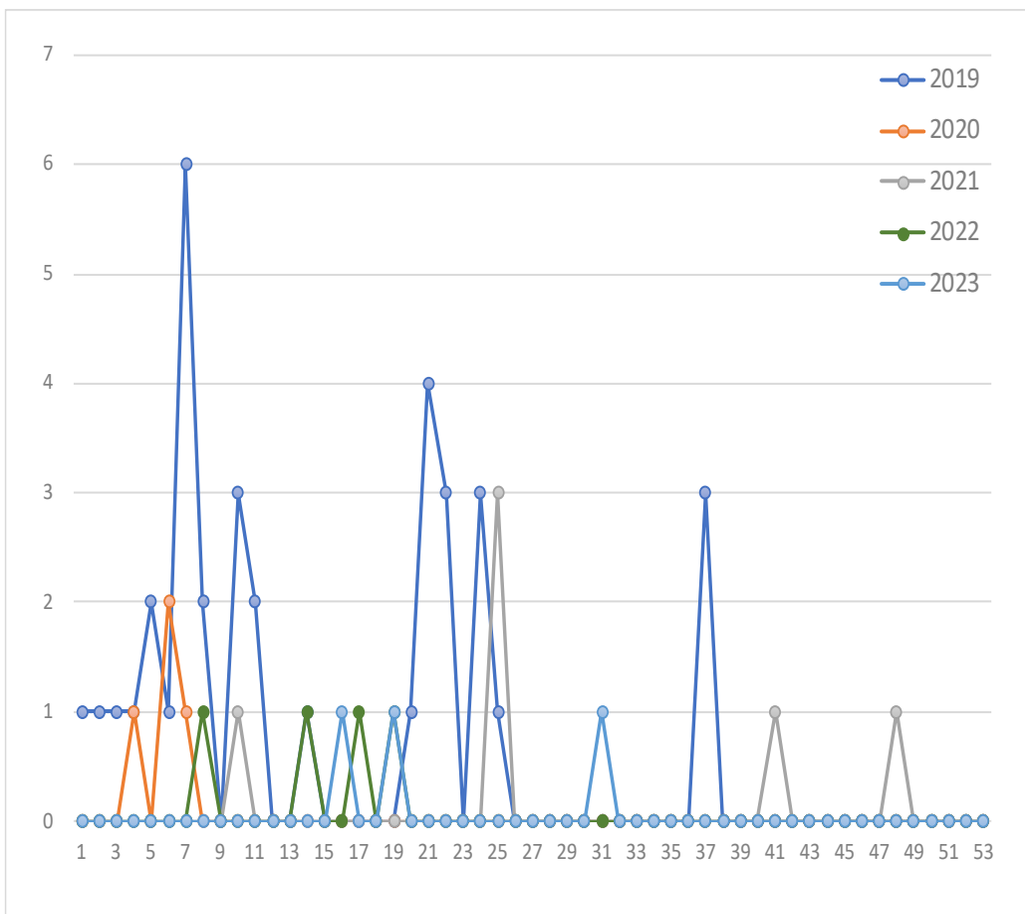
EDUCACION SANITARIA

## ZIKA: Casos según Lugar Probable de Infección Departamento Piura, 2022 – 2023\*

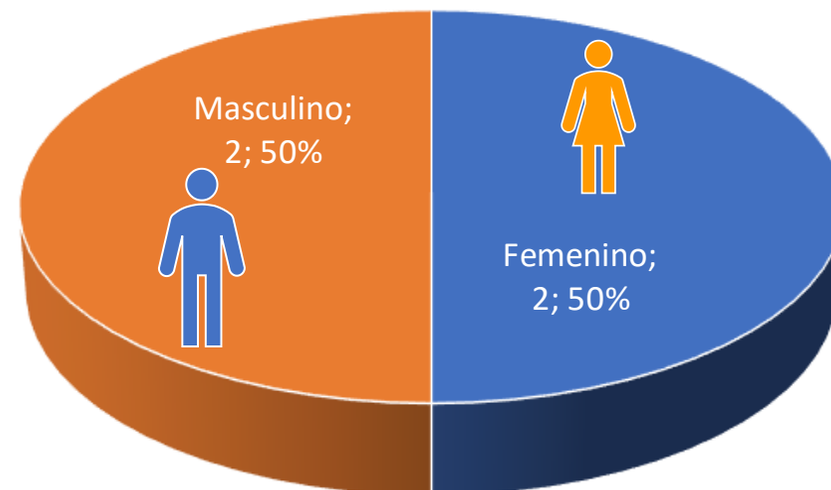
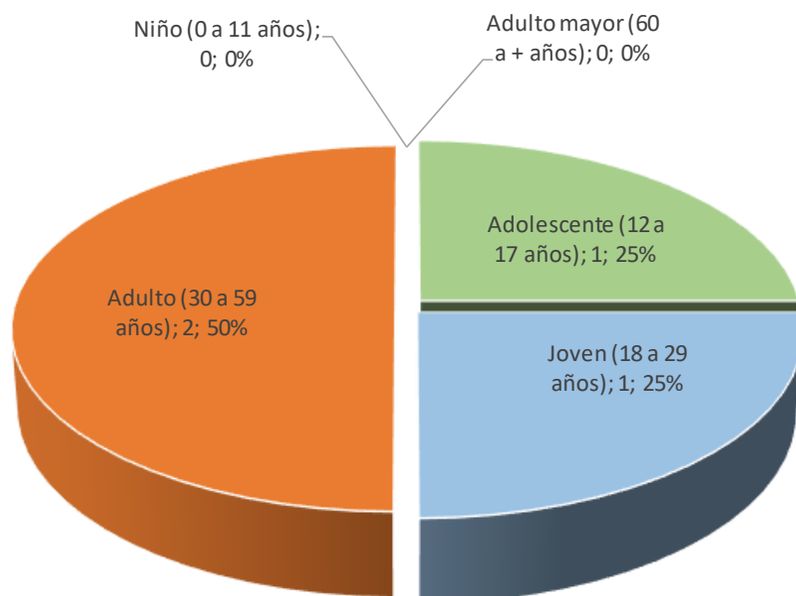
Distrito	AÑO 2022					AÑO 2023				
	Total Casos	Confirm.	Defunciones	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.	Total Casos	Confirm.	Defunciones	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.
CASTILLA	0	0	0	0.0	0.0	1	0	0	0.1	0.0
EL TALLAN	0	0	0	0.0	0.0	1	0	0	1.7	0.0
PIURA	2	2	0	0.1	0.0	0	0	0	0.0	0.0
MARCAVELICA	1	1	0	0.3	0.0	0	0	0	0.0	0.0
MIGUEL CHECA	1	1	0	0.9	0.0	0	0	0	0.0	0.0
SUYO	0	0	0	0.0	0.0	1	0	0	0.8	0.0
IMPORTADO	0	0	0		0.0	0	0	0		0.0
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>



# ZIKA: Casos por semanas epidemiológicas Departamento Piura, 2019 – 2023\*



## ZIKA: Casos por grupo de edad y sexo Departamento Piura, Acumulados 2020 – 2022\*

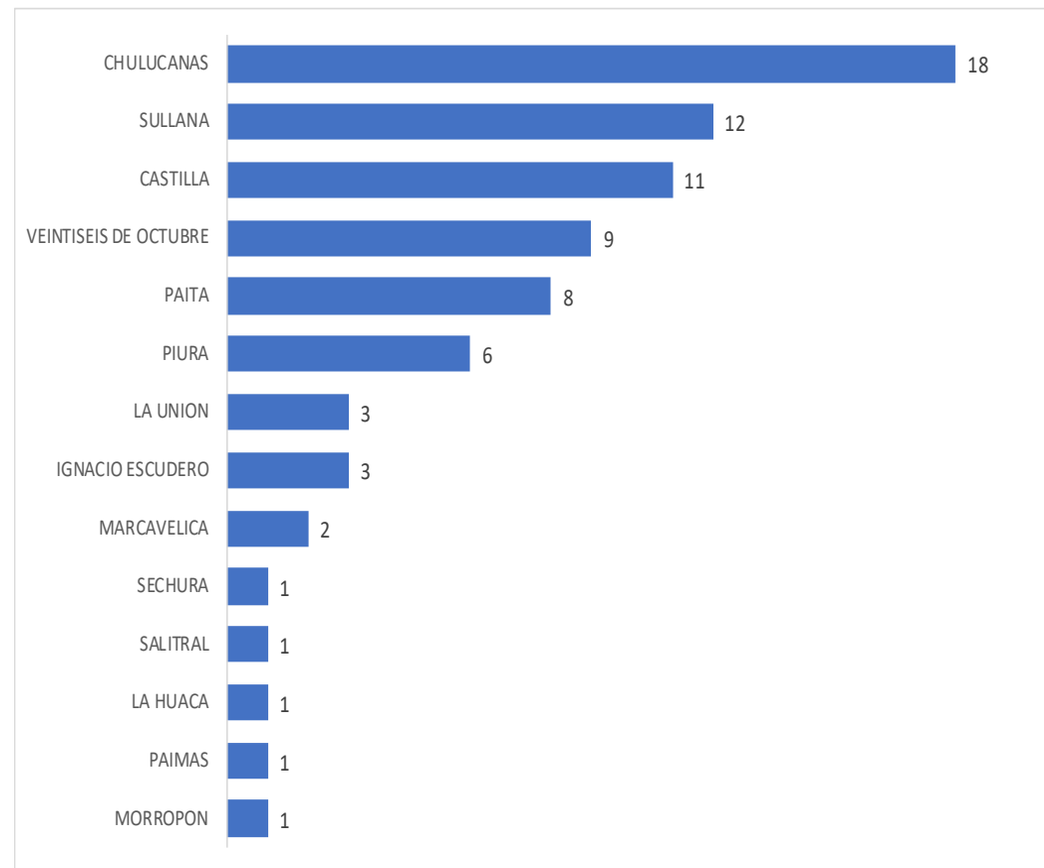


# Chikungunya: Casos Según Lugar Probable de Infección

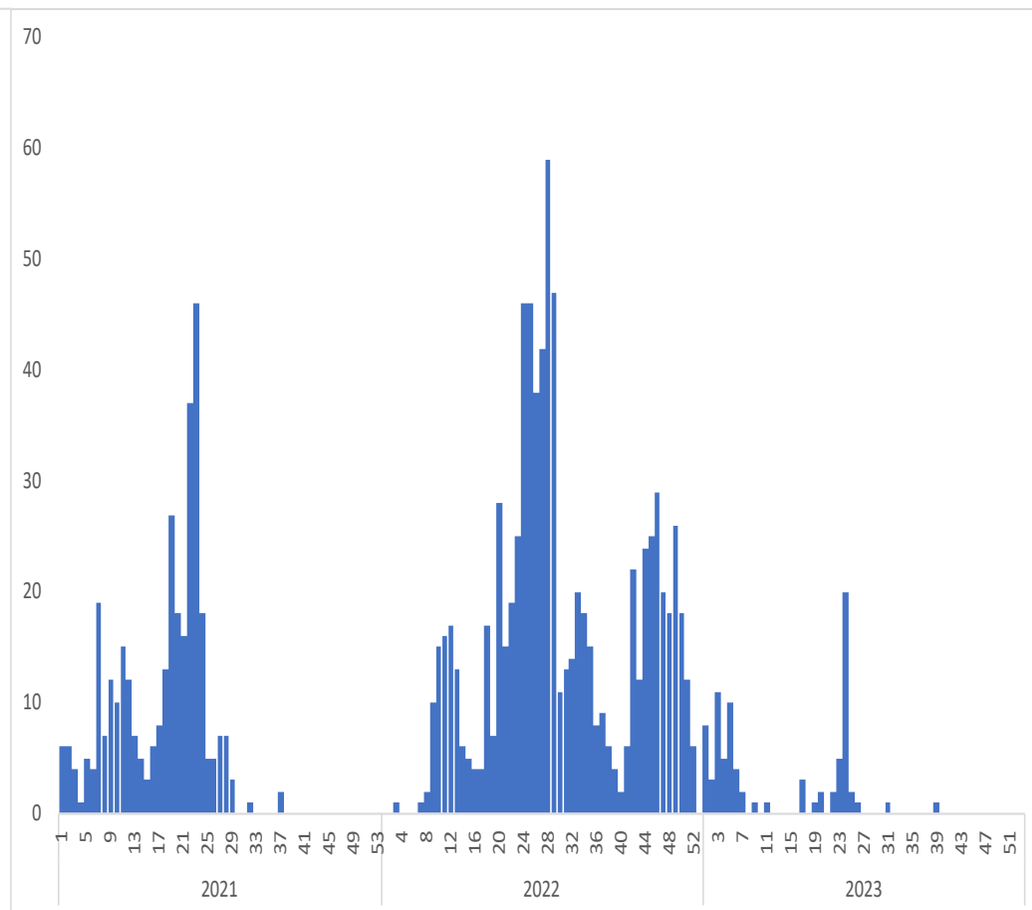
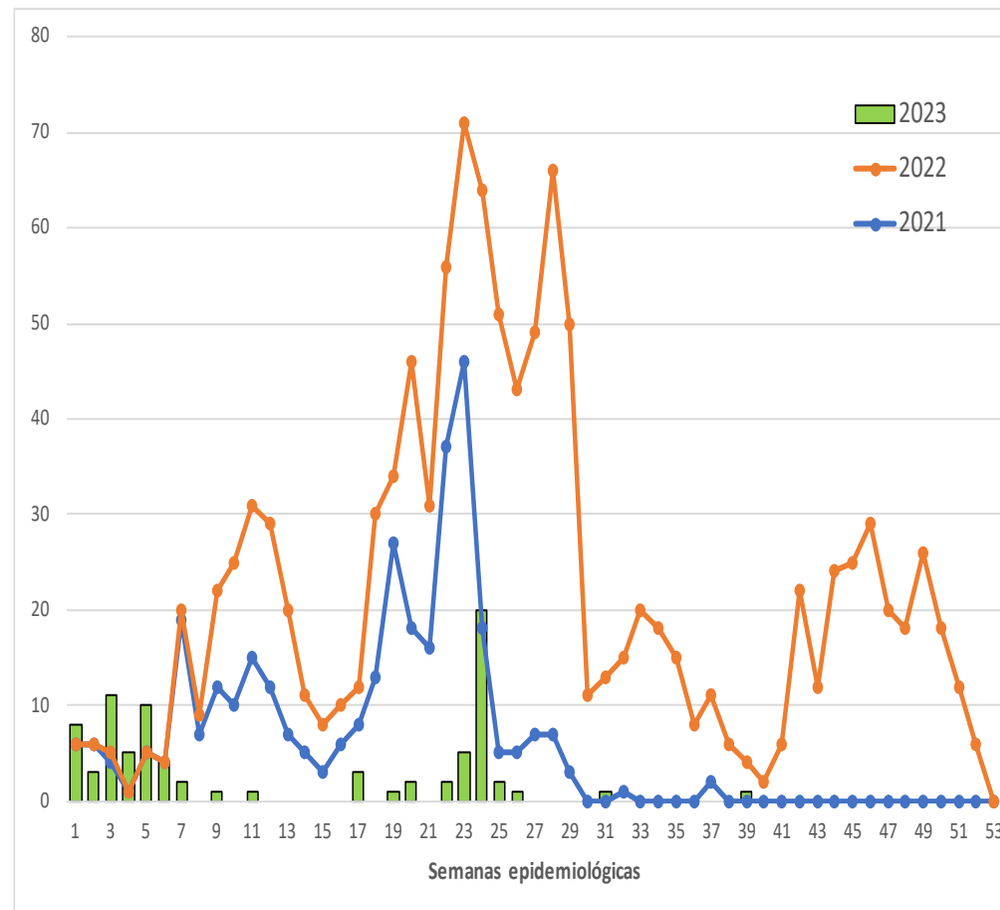
## Departamento Piura, 2022 – 2023\*

Provincia	Distrito	AÑO 2022			AÑO 2023			
		Nº Casos	Confirm.	Tasa Inc. x 10 mil	Nº Casos	Confirm.	Tasa Inc. x 10 mil	
AYABACA	PAIMAS	0	0	0.0	1	0	1.0	
MORROPON	CHULUCANAS	167	166	18.3	18	11	2.0	
	SALITRAL (MOR)	17	17	18.4	0	0	0.0	
	SAN JUAN DE BIGOTE	7	7	10.5	0	0	0.0	
	MORROPON	5	1	3.1	1	0	0.6	
	BUENOS AIRES	3	3	2.9	0	0	0.0	
PIURA	LA MATANZA	3	3	1.9	0	0	0.0	
	VEINTISEIS DE OCTUBRE	152	152	7.7	9	9	0.5	
	CASTILLA	132	132	6.8	11	9	0.6	
	PIURA	109	108	5.9	6	5	0.3	
	CATACAOS	74	74	8.9	0	0	0.0	
	LA UNION	23	23	5.1	3	3	0.6	
	TAMBOGRANDE	20	2	1.6	0	0	0.0	
	LA ARENA	4	4	1.0	1	1	0.2	
	CURA MORI	1	1	0.5	0	0	0.0	
	EL TALLAN	1	1	1.8	0	0	0.0	
	SULLANA	SULLANA	32	3	1.7	12	0	0.6
		BELLAVISTA DE SULLA	17	0	4.3	2	0	0.5
		MARCAVELICA	9	0	2.7	2	0	0.6
IGNACIO ESCUDERO		4	0	1.8	3	0	1.3	
MIGUEL CHECA		2	0	1.9	1	0	0.9	
SECHURA	SALITRAL	1	0	1.3	1	0	1.3	
	SECHURA	14	14	2.6	1	0	0.2	
	VICE	3	3	1.6	0	0	0.0	
TALARA	RINCONADA-LLICUAR	1	1	3.1	0	0	0.0	
	PARIÑAS2	3	2	0.3	1	0	0.1	
	MANCORA	2	1	1.4	0	0	0.0	
PAITA	LOS ORGANOS	1	0	0.8	0	0	0.0	
	PAITA	4	1	0.4	8	0	0.7	
	LA HUACA	3	0	2.1	1	0	0.7	
HUANCABAM	COLAN	2	0	1.2	0	0	0.0	
	SAN MIGUEL DE EL FA	2	2	2.1	0	0	0.0	
Total general		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
		0	0		0	0		
	IMPORTADO	3	2		1	1		
	<b>TOTAL</b>	<b>821</b>	<b>723</b>	<b>3.9</b>	<b>83</b>	<b>39</b>	<b>0.4</b>	

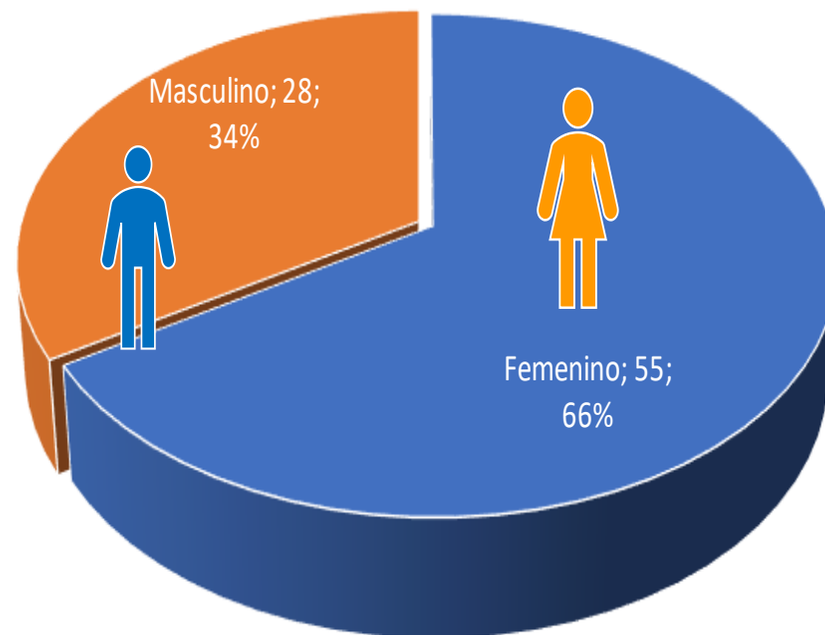
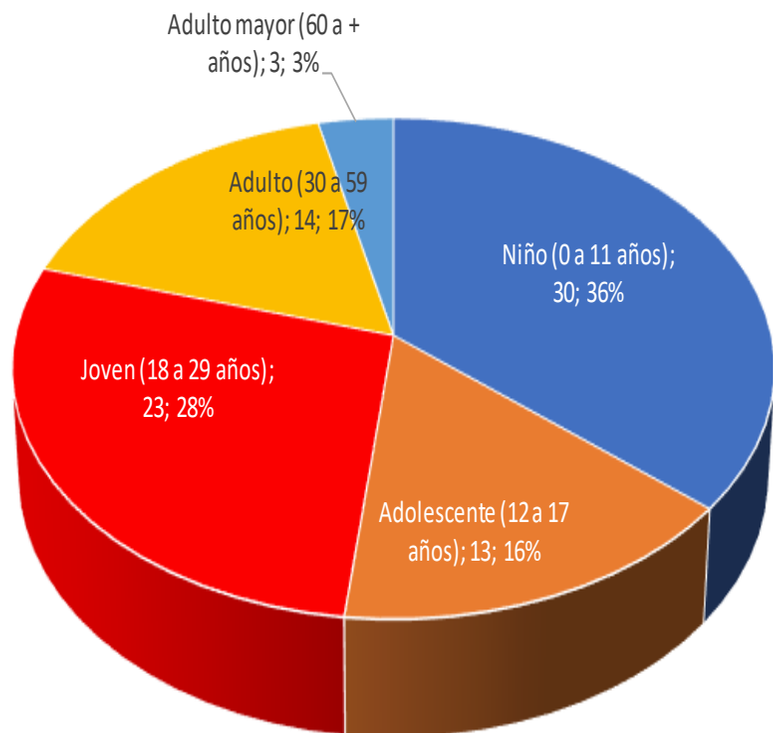
**Año 2023**



## Chikungunya: Casos por semana epidemiológica Departamento Piura, 2021 – 2023\*



## Chikungunya: Casos por grupo de edad y sexo Departamento Piura, Año 2023\*

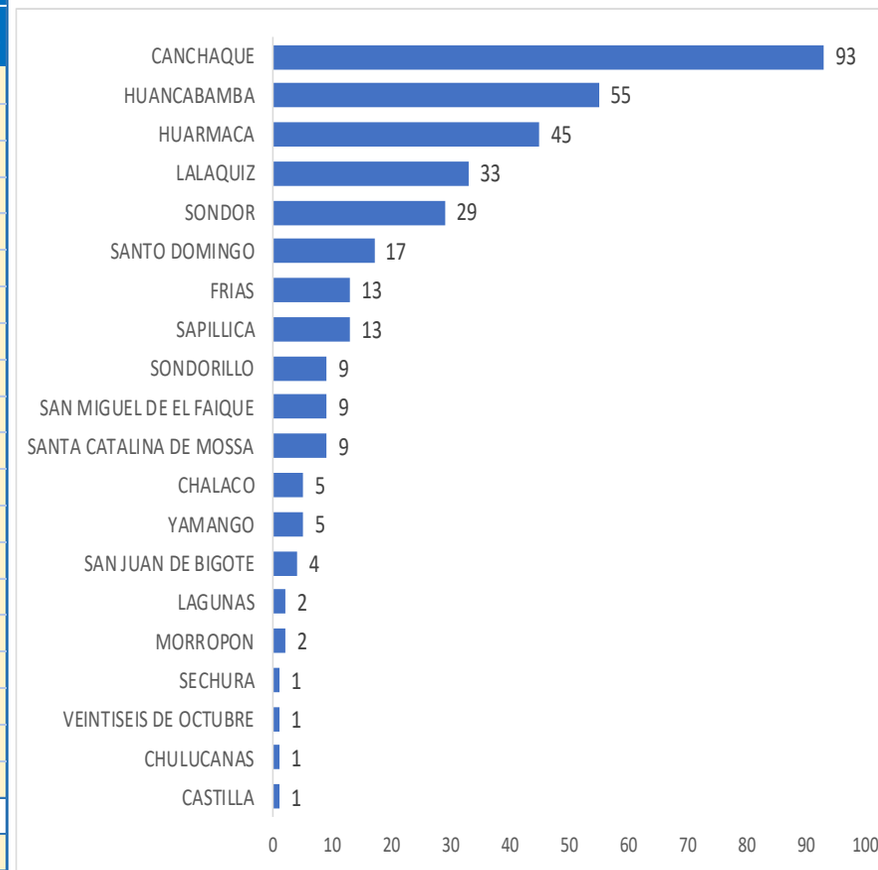


## Leishmaniosis: Por Lugar Probable de Infección, Edad y Sexo

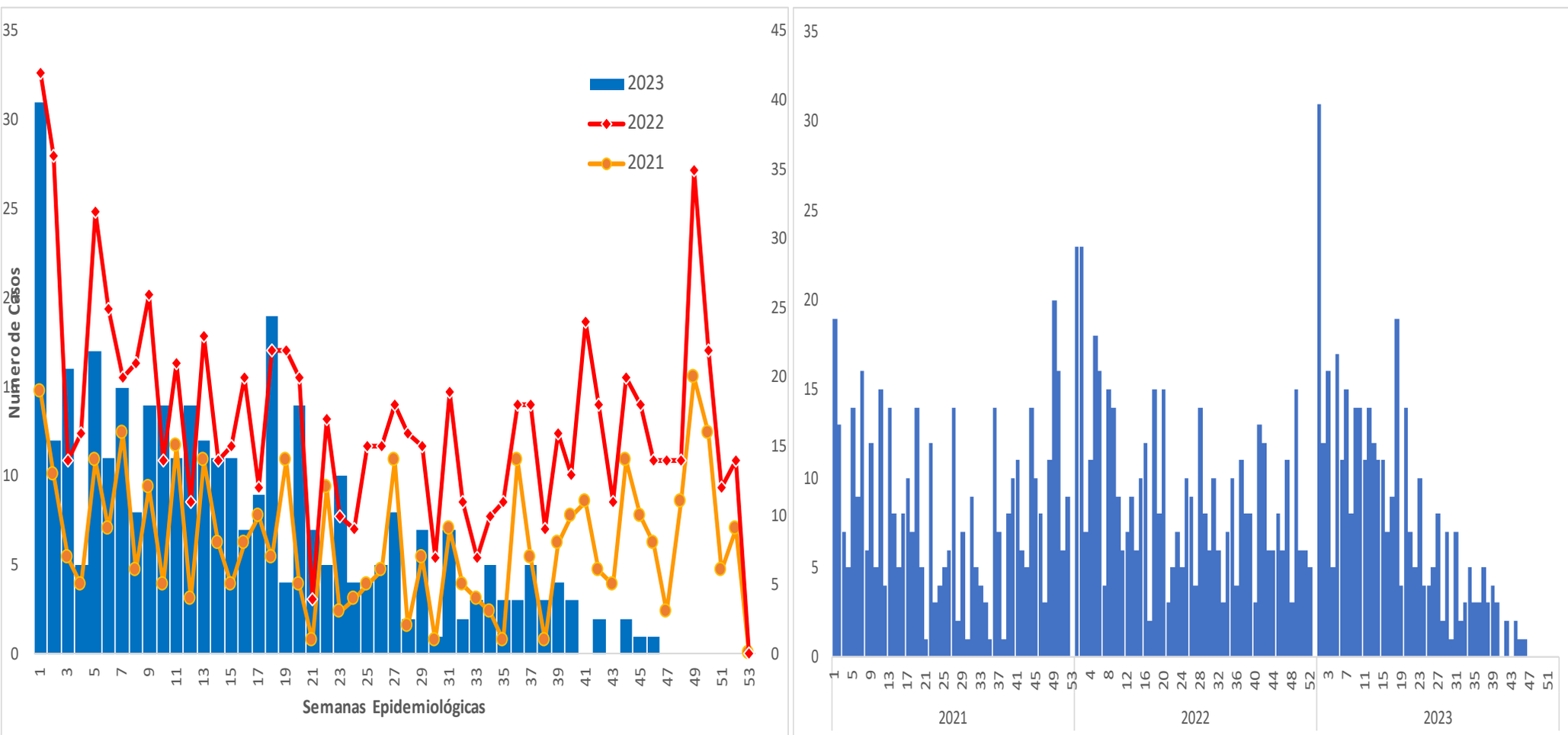
### Departamento Piura, 2022 – 2023\*

**Año 2023**

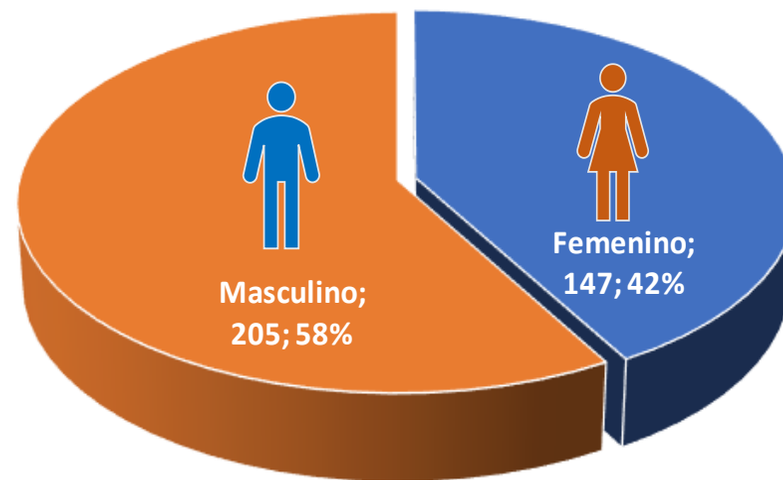
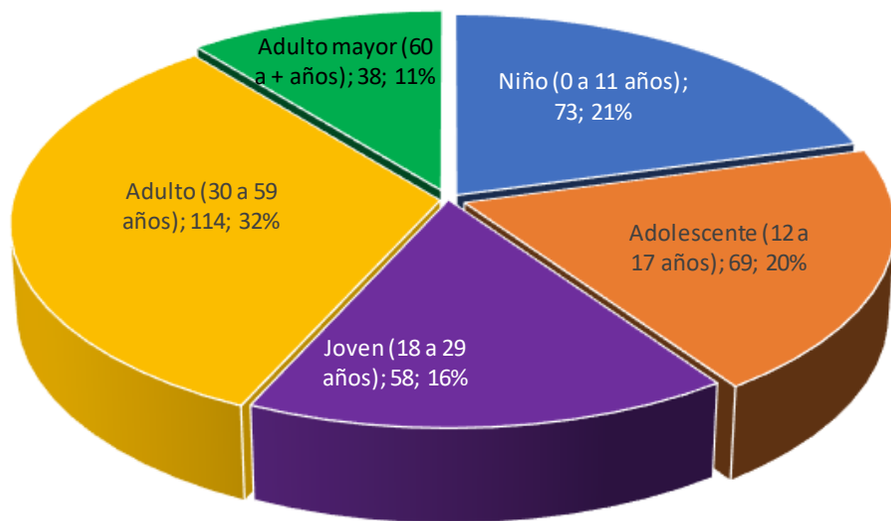
Distrito	AÑO 2022				AÑO 2023			
	Nº Casos	Nº Defunc.	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.	Nº Casos	Nº Defunc.	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.
HUARMACA	101	0	27.1	0.0	45	0	12.0	0.0
CANCHAQUE	75	1	100.7	1.3	93	0	125.0	0.0
HUANCABAMBA	36	0	12.2	0.0	55	0	18.8	0.0
LALAQUIZ	26	0	64.1	0.0	33	0	80.8	0.0
SAN MIGUEL DE EL FA	20	0	21.1	0.0	9	0	9.5	0.0
SONDOR	15	0	20.6	0.0	29	0	39.7	0.0
SONDORILLO	9	0	8.0	0.0	9	0	8.0	0.0
EL CARMEN DE LA FRO	2	0	1.7	0.0	0	0	0.0	0.0
FRIAS	49	0	23.1	0.0	13	0	6.2	0.0
SAPILICA	28	0	25.5	0.0	13	0	11.8	0.0
LAGUNAS	0	0	0.0	0.0	2	0	3.5	0.0
SANTO DOMINGO	47	0	81.7	0.0	17	0	29.2	0.0
SANTA CATALINA DE M	16	0	42.6	0.0	9	0	23.7	0.0
YAMANGO	16	0	18.6	0.0	5	0	5.7	0.0
SAN JUAN DE BIGOTE	8	0	11.9	0.0	4	0	5.9	0.0
CHULUCANAS	6	0	0.7	0.0	1	0	0.1	0.0
CHALACO	5	0	6.7	0.0	5	0	6.6	0.0
MORROPON	1	0	0.6	0.0	2	0	1.2	0.0
SALITRAL (MOR)	1	0	1.1	0.0	0	0	0.0	0.0
VEINTISEIS DE OCTUB	1	0	0.1	0.0	1	0	0.1	0.0
<b>IMPORTADO</b>	5	0		0.0	5	0		0.0
<b>TOTAL</b>	<b>468</b>	<b>1</b>	<b>2.2</b>	<b>0.2</b>	<b>352</b>	<b>0</b>	<b>1.7</b>	<b>0.0</b>



# Leishmaniasis: Casos por semana epidemiológica Departamento Piura, 2021 – 2023\*



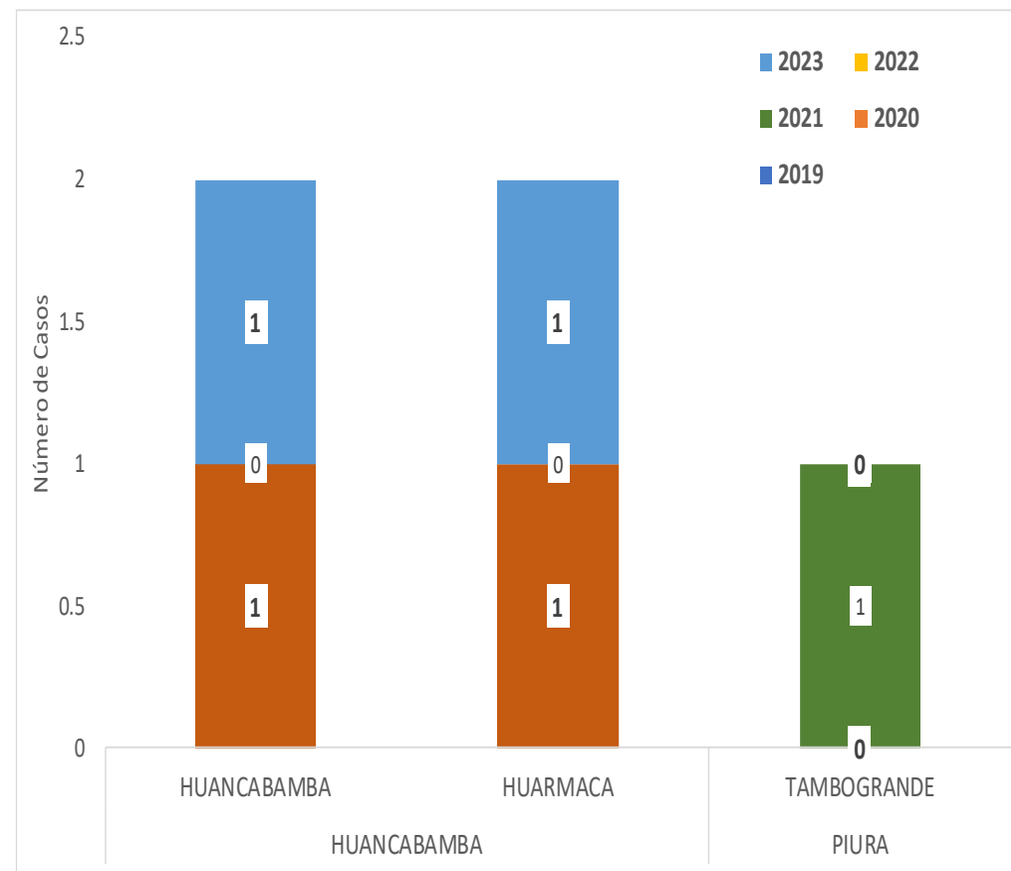
## Leishmaniasis: Casos por grupo de edad y sexo Departamento Piura, Año 2023\*



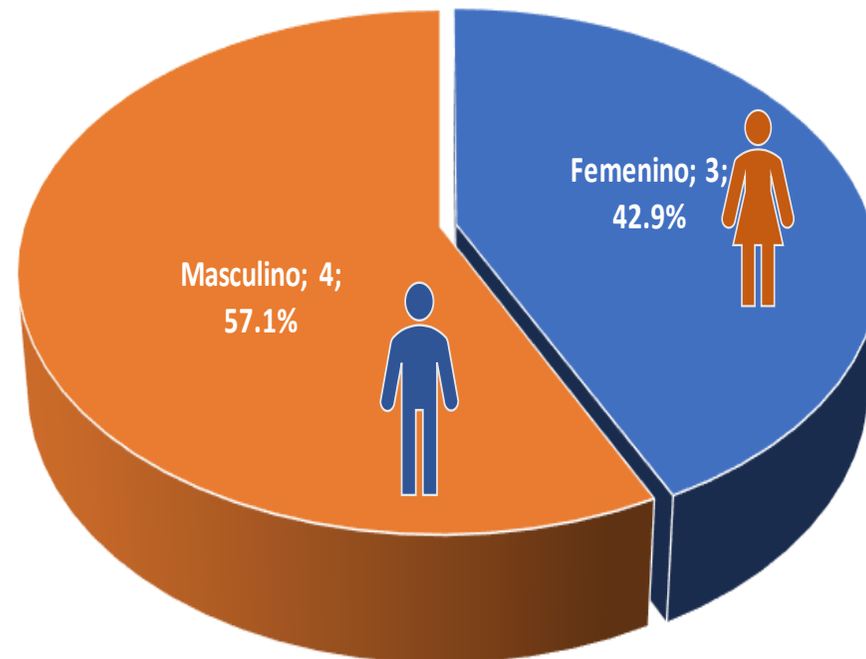
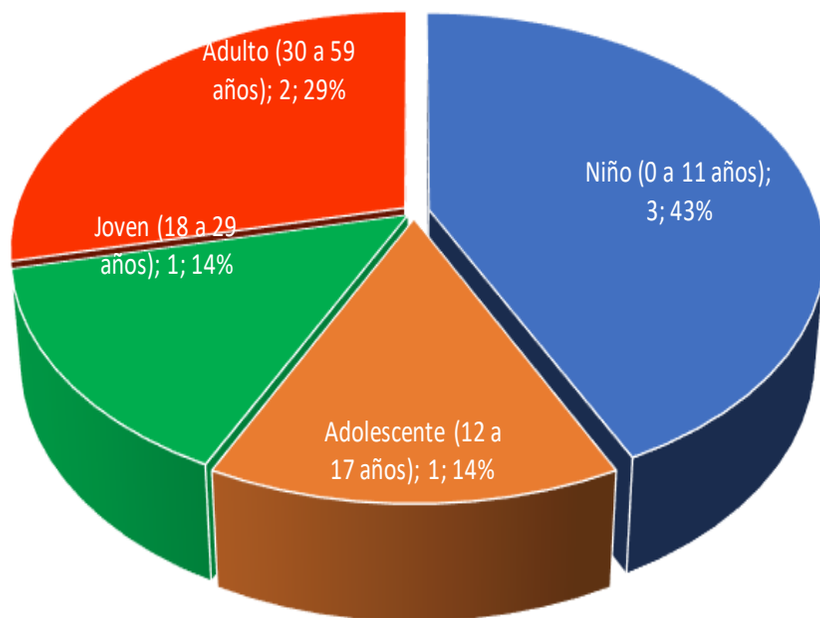
## Bartonelosis: Casos por años y lugar probable de infección Departamento Piura, 2022 – 2023\*

Distrito	AÑO 2022				AÑO 2023			
	Nº Casos	Nº Defunc.	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.	Nº Casos	Nº Defunc.	Tasa Inc. x 10 mil	Tasa Letal.
HUANCABAMBA	0	0	0.0	0.0	1	0	0.3	0.0
HUARMACA	0	0	0.0	0.0	1	0	0.3	0.0
TAMBOGRANDE	0	0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
	0	0		0.0	0	0		0.0
				0.0		0		0.0
<b>IMPORTADO</b>	0	0		0.0	1	0		0.0

La región de Piura ha registrado un caso Probable de Bartonelosis Crónica, con lugar de residencia y probable de infección el distrito de Huancabamba – Piura.

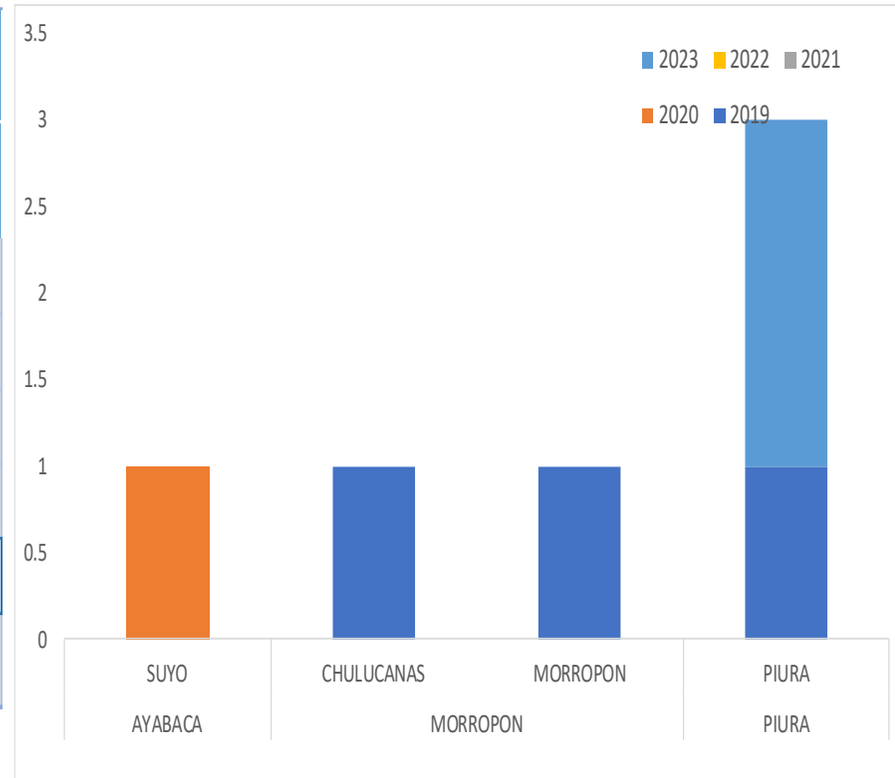


## Bartonelosis: Casos por ciclos de vida y sexo Departamento Piura, 2018 - 2023\*



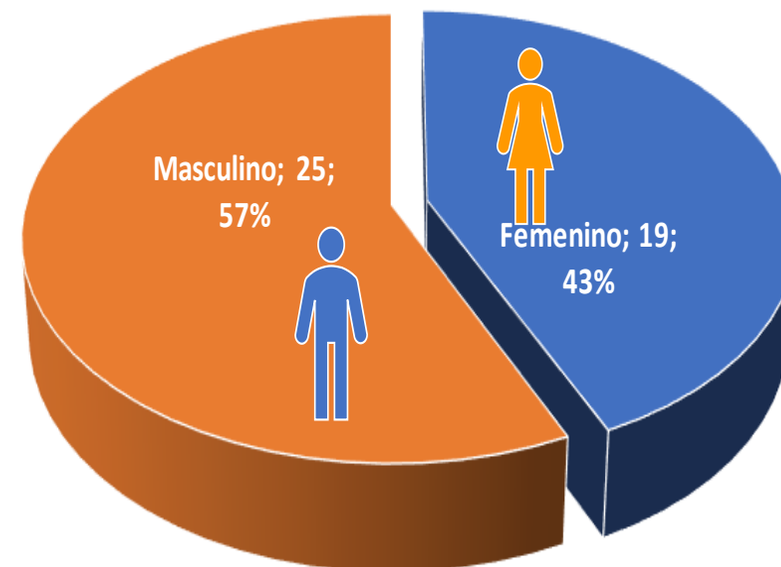
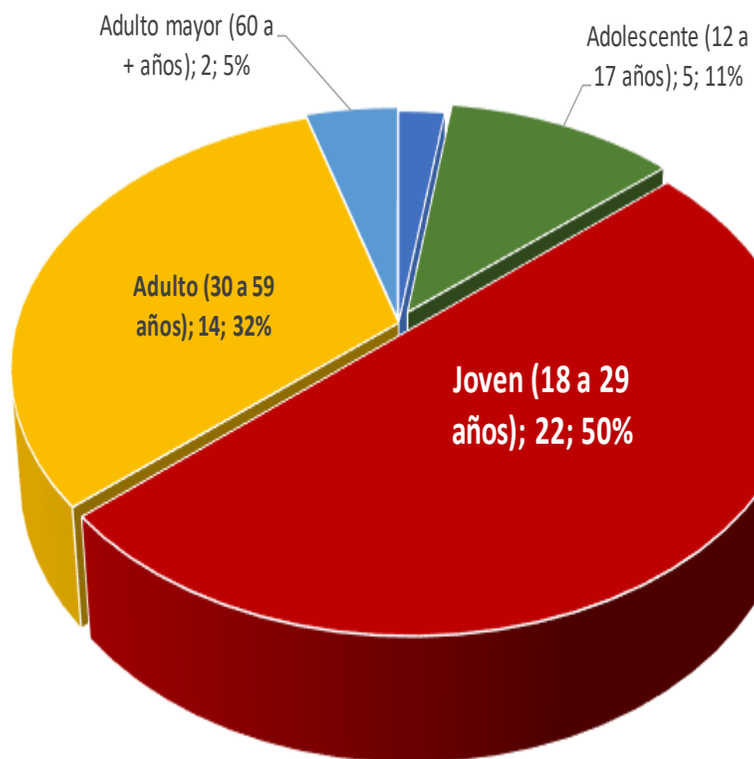
## Malaria Vivax: Casos por años y lugar probable de infección Departamento Piura, 2022 – 2023\*

Distrito	AÑO 2022				AÑO 2023			
	Total Casos	P. Vivax	P. Falcip	Tasa Inc. x 10 mil	Total Casos	P. Vivax	P. Falcip	Tasa Inc. x 10 mil
SUYO	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
CHULUCANAS	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
MORROPON	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
PIURA	0	0	0	0.0	2	2	0	0.1
<b>IMPORTADO</b>	1	1	0		3	2	1	
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0.0</b>



La región de Piura registra un caso Confirmado de Malaria p. falciparum, con lugar de residencia y probable de infección el distrito de Yurimaguas – Loreto.

## Malaria Vivax: Casos por ciclos de vida y sexo Departamento Piura, 2018 - 2023\*





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura

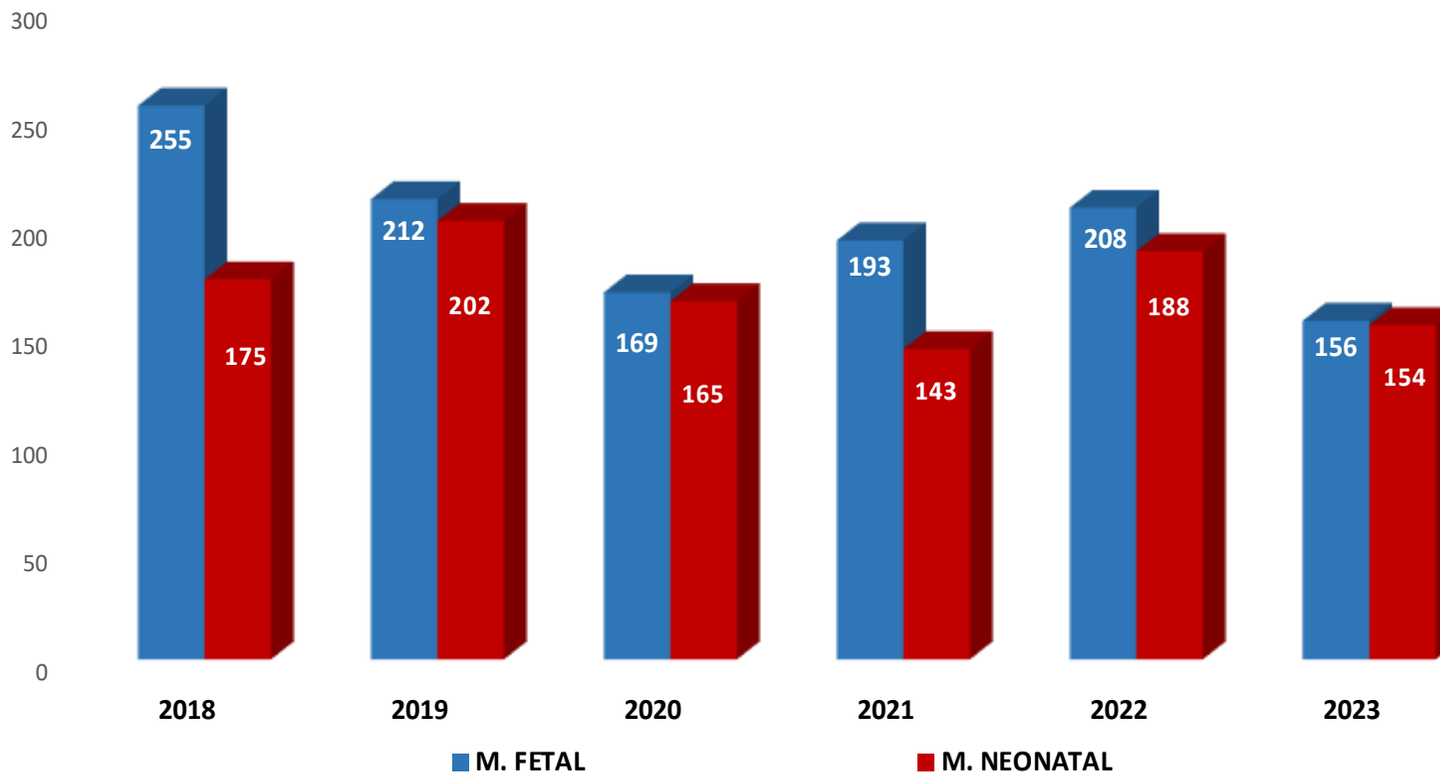


PERÚ

Ministerio de Salud

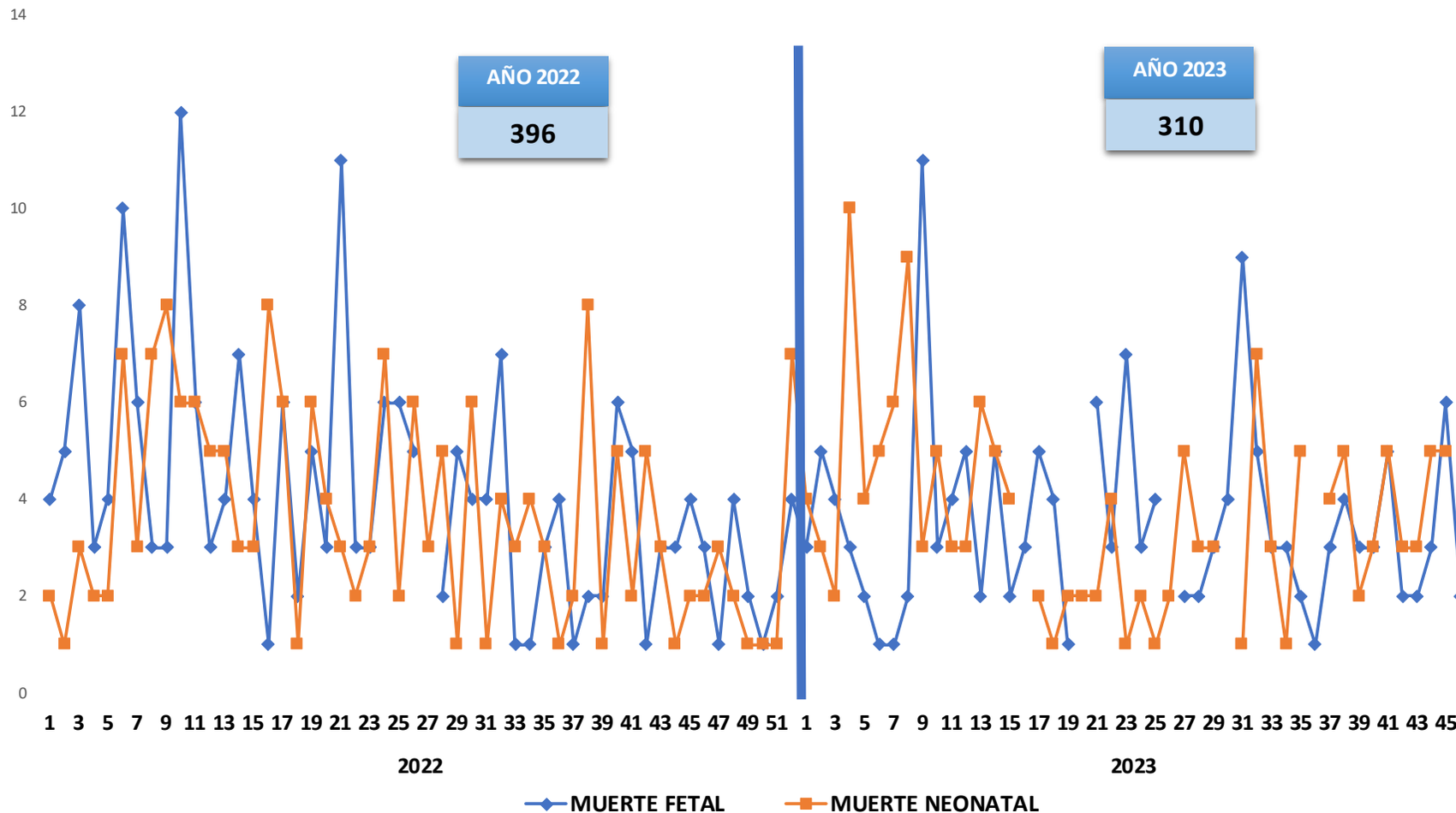
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Muerte Fetal y Neonatal, por Años REGION DE SALUD PIURA: 2018 – 2023\* SE 46



# Muerte Fetal y Neonatal, Según Semana Epidemiológica

## REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura



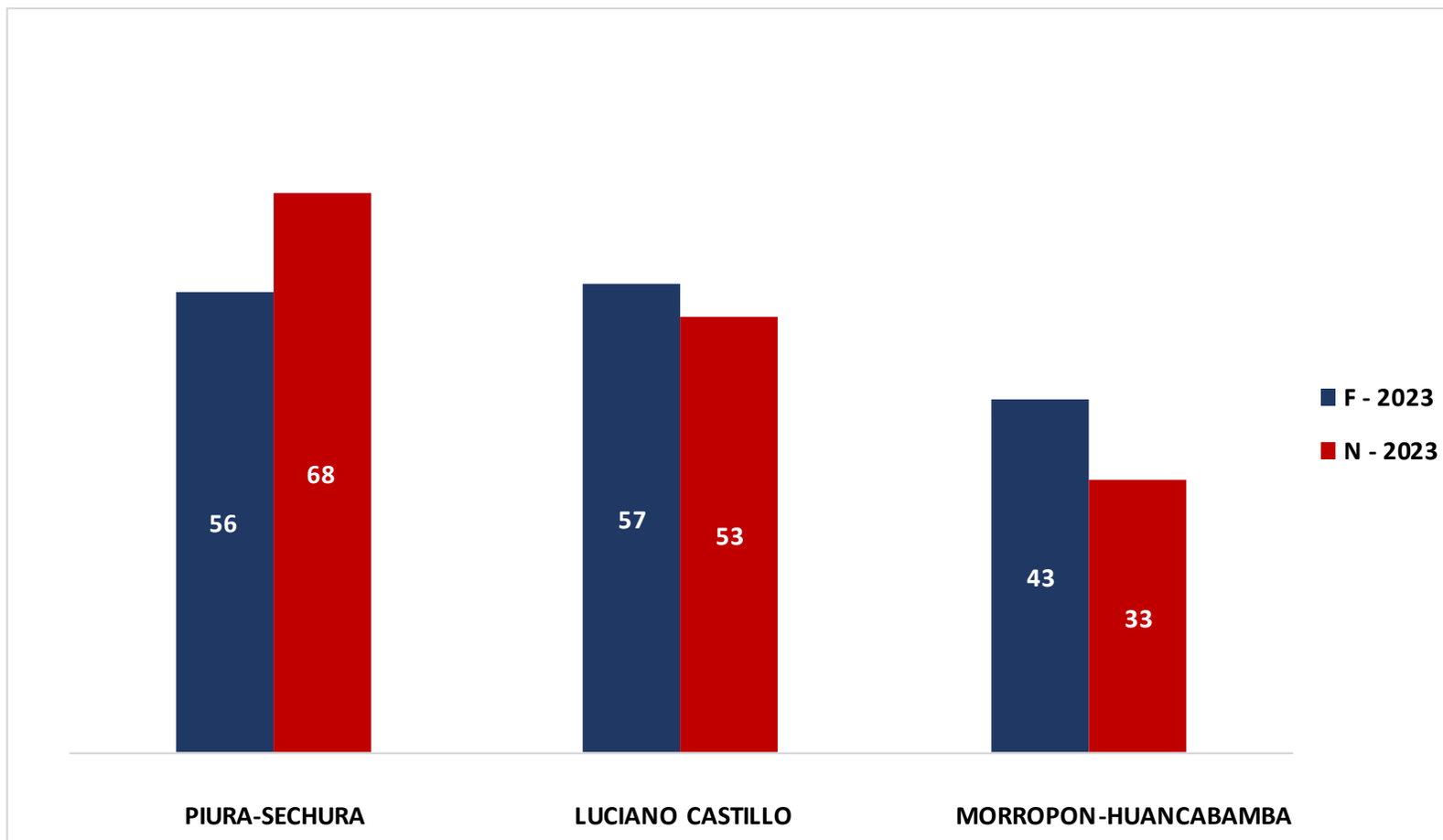
PERÚ

Ministerio de Salud

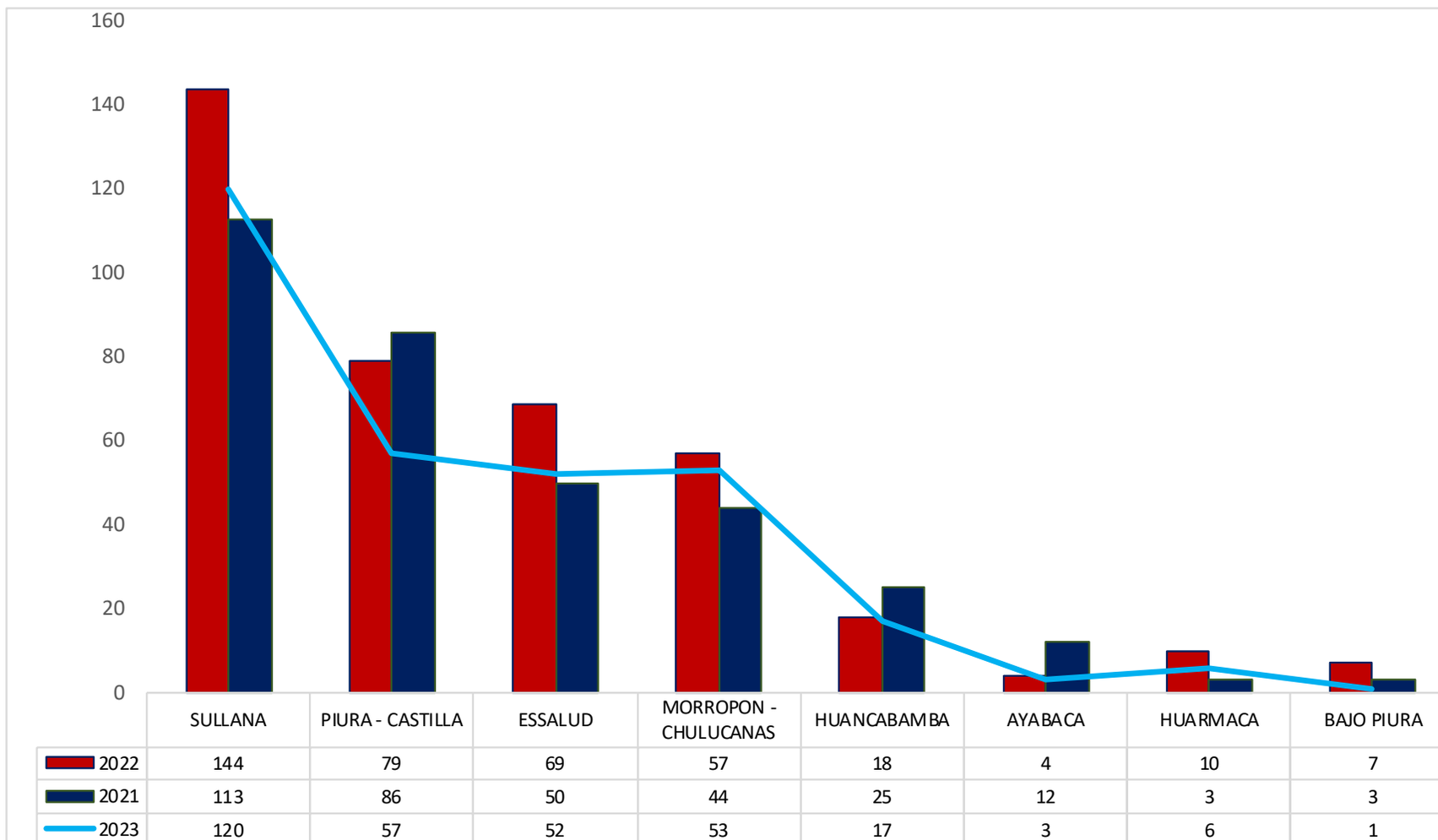
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Muerte Fetal y Neonatal, por Diresa Notificante

### REGION DE SALUD PIURA: 2023\* SE 46

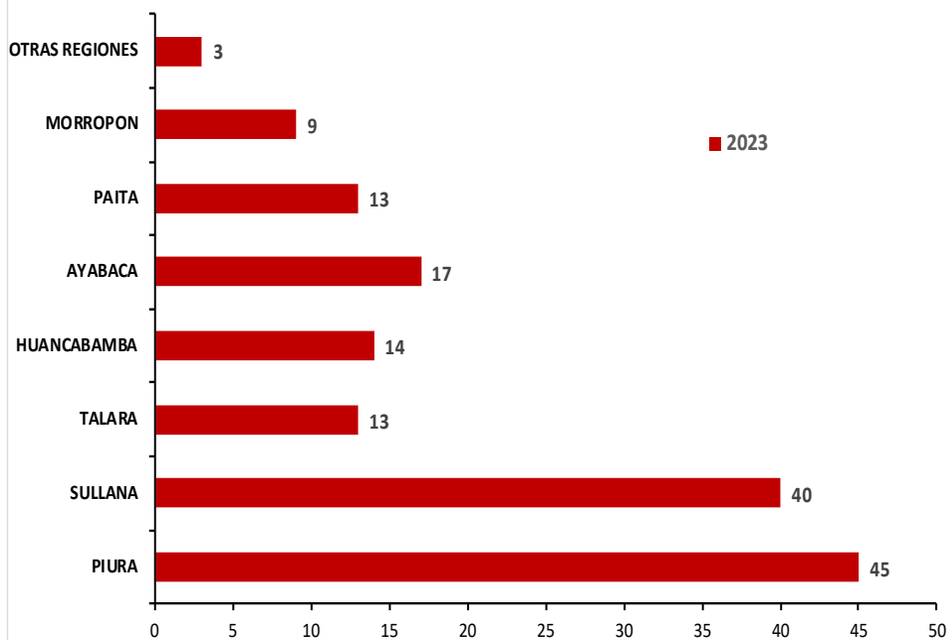


## Muerte Fetal y Neonatal, por Red de Notificación REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46

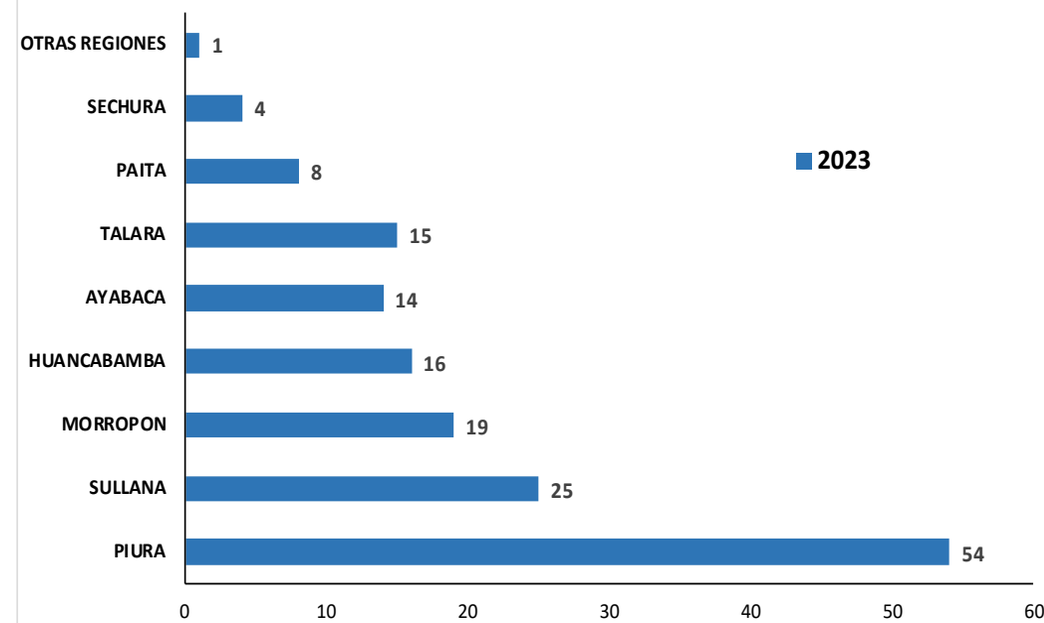


## Muerte Fetal y Neonatal, Según Provincia de Procedencia REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46

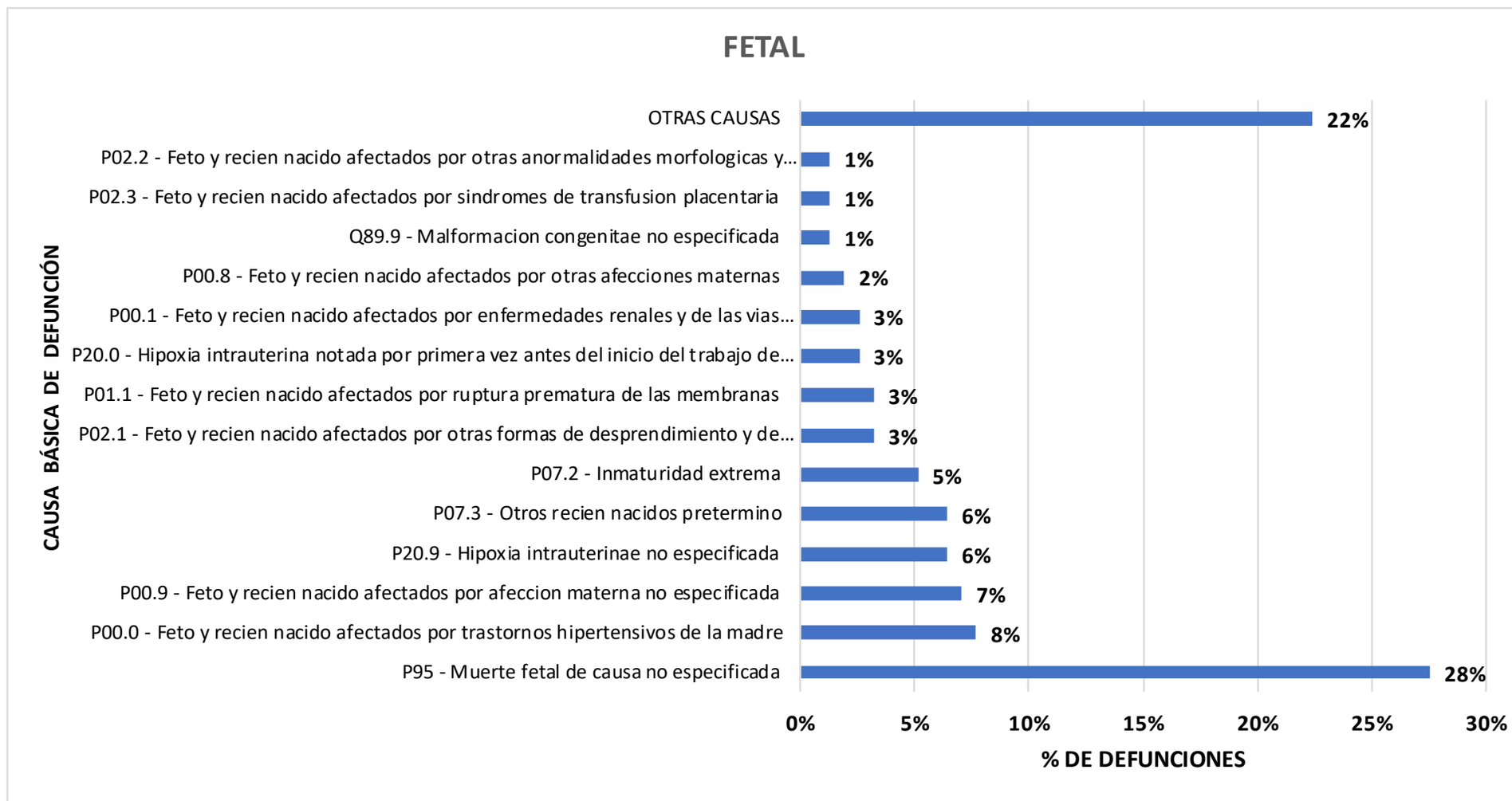
### MUERTES NEONATALES



### MUERTES FETALES



## Muerte Fetal, Según Causa Básica de Fallecimiento REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46



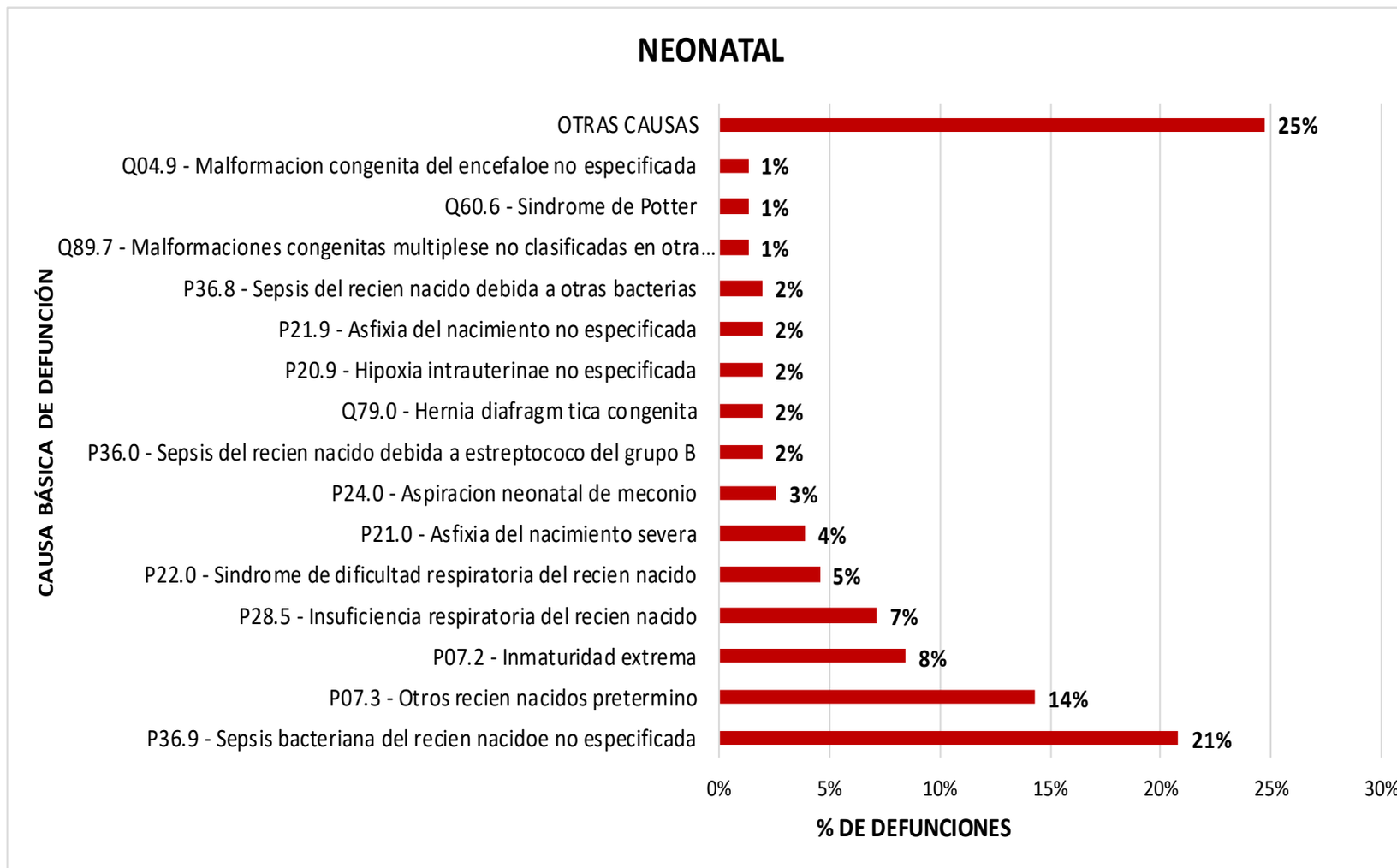


## Muerte Fetal, Según Causa Básica de Fallecimiento REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46

OTRAS CAUSAS DE MUERTE FETAL	
Q89.7 - Malformaciones congénitas múltiples no clasificadas en otra parte	1%
P03.1 - Feto y recién nacido afectados por otra presentación anómala y posición anómala y desproporción	1%
P03.9 - I+A19:B48 Feto y recién nacido afectados por complicaciones no especificadas del trabajo de parto	1%
P01.8 - Feto y recién nacido afectados por otras complicaciones maternas del embarazo	1%
Q03.9 - Hidrocefalo congénito no especificado	1%
P26.8 - Otras hemorragias pulmonares originadas en el periodo perinatal	1%
Q79.3 - Gastrosquisis	1%
P05.9 - Retardo del crecimiento fetal no especificado	1%
P03.0 - Feto y recién nacido afectados por parto y extracción de nalgas	1%
P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	1%
Q18.9 - Malformación congénita de la cara y del cuello no especificada	1%
P01.5 - Feto y recién nacido afectados por embarazo múltiple	1%
P01.2 - Feto y recién nacido afectados por oligohidramnios	1%
P00.2 - Feto y recién nacido afectados por enfermedades infecciosas y parasitarias de la madre	1%
P04.8 - Feto y recién nacido afectados por otras influencias nocivas de la madre	1%
P20.1 - Hipoxia intrauterina notada por primera vez durante el trabajo de parto y el parto	1%
Q00.0 - Anencefalia	1%
P01.7 - Feto y recién nacido afectados por presentación anómala antes del trabajo de parto	1%
Q18.8 - Otras malformaciones congénitas especificadas de cara y cuello	1%
P21.0 - Asfixia del nacimiento severa	1%
Q75.9 - Malformación congénita no especificada de los huesos del cráneo y de la cara	1%
P01.9 - Feto y recién nacido afectados por complicaciones maternas no especificadas del embarazo	1%
P02.0 - Feto y recién nacido afectados por placenta previa	1%
P36.9 - Sepsis bacteriana del recién nacido no especificada	1%
Seleccione..	1%
P70.8 - Otros trastornos transitorios del metabolismo de los carbohidratos en el feto y el recién nacido	1%
Q07.9 - Malformación congénita del sistema nervioso no especificada	1%
P83.2 - Hidropesía fetal no debida a enfermedad hemolítica	1%
P91.4 - Depresión cerebral neonatal	1%
P36.5 - Sepsis del recién nacido debida a anaerobios	1%
P00.4 - Feto y recién nacido afectados por trastornos nutricionales de la madre	1%
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>22%</b>

# Muerte Neonatal, Según Causa Básica de Fallecimiento

## REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46





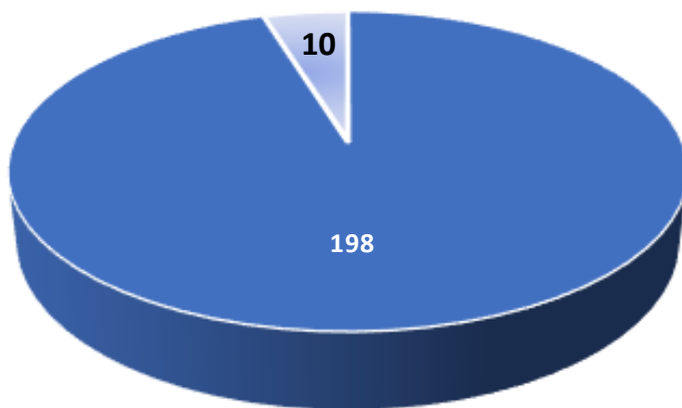
# Muerte Neonatal, Según Causa Básica de Fallecimiento

## REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46

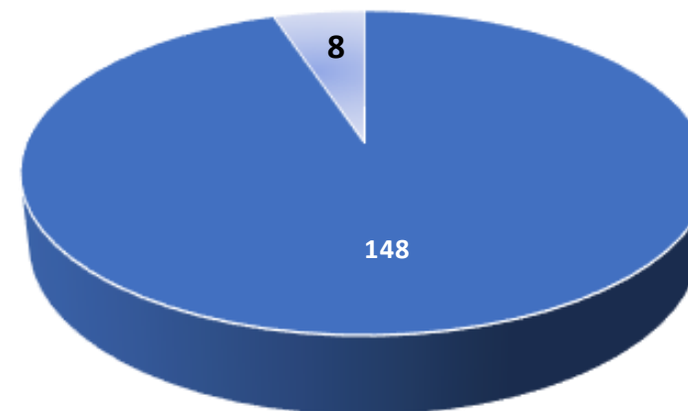
OTRAS CAUSAS DE MUERTE NEONATAL	
P29.0 - Insuficiencia cardiaca neonatal	1%
P23.9 - Neumonía congenitae organismo no especificado	1%
P21 - Asfixia del nacimiento	1%
P02.1 - Feto y recién nacido afectados por otras formas de desprendimiento y de hemorragia placentaria	1%
Q24.9 - Malformación congénita del corazón no especificada	1%
Q04.3 - Otras anomalías hipoplásicas del cerebro	1%
P26.9 - Hemorragia pulmonar no especificadae originada en el período perinatal	1%
P36.5 - Sepsis del recién nacido debida a anaerobios	1%
P28.2 - Ataque cianótico del recién nacido	1%
Q04.0 - Malformaciones congénitas del cuerpo calloso	1%
P03.1 - Feto y recién nacido afectados por otra presentación anomalía posición anómala y desproporción	1%
Q07.9 - Malformación congénita del sistema nervioso no especificada	1%
Q00.0 - Anencefalia	1%
P02.4 - Feto y recién nacido afectados por prolapso del cordón umbilical	1%
Q04.8 - Otras malformaciones congénitas del cerebro especificadas	1%
P28.1 - Otras atelectasias del recién nacido y las no especificadas	1%
Q20.4 - Ventrículo con doble entrada	1%
Q89.9 - Malformación congénitae no especificada	1%
Q33.3 - Agenesia del pulmón	1%
Q31.1 - Estenosis subglótica congénita	1%
P24.9 - Síndrome de aspiración neonatal sin otra especificación	1%
P07.0 - Peso extremadamente bajo al nacer	1%
P91.8 - Otras alteraciones cerebrales especificadas del recién nacido	1%
Seleccione..	1%
P57.9 - Kernicteruse no especificado	1%
P22.8 - Otras dificultades respiratorias del recién nacido	1%
P59.3 - Ictericia neonatal por inhibidor de la leche materna	1%
P91.4 - Depresión cerebral neonatal	1%
P96.9 - Afección no especificada originada en el período perinatal	1%
P36.1 - Sepsis del recién nacido debida a otros estreptococos y a los no especificados	1%
Q02 - Microcefalia	1%
Q01.9 - Encefalocele no especificado	1%
P53 - Enfermedad hemorrágica del feto y del recién nacido	1%
P56.0 - Hidropesía fetal debida a incompatibilidad	1%
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>25%</b>

## Casos Según Momento de Fallecimiento - Fetales REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\*

### FETAL 2022



### FETAL 2023





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura

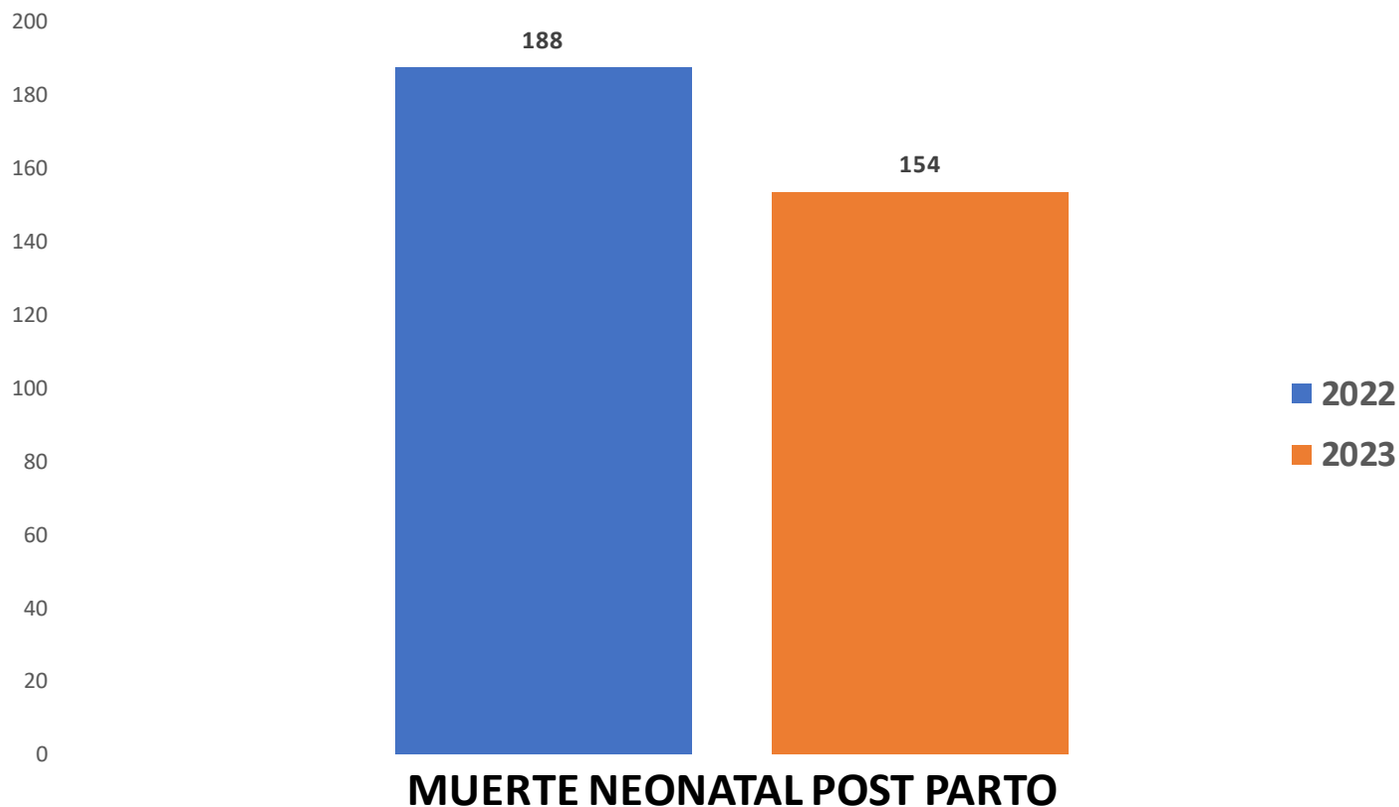


PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Casos Según Momento de Fallecimiento - Neonatal REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\*



## Muerte Fetal y Neonatal, Según Momento de Matriz Babies REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46

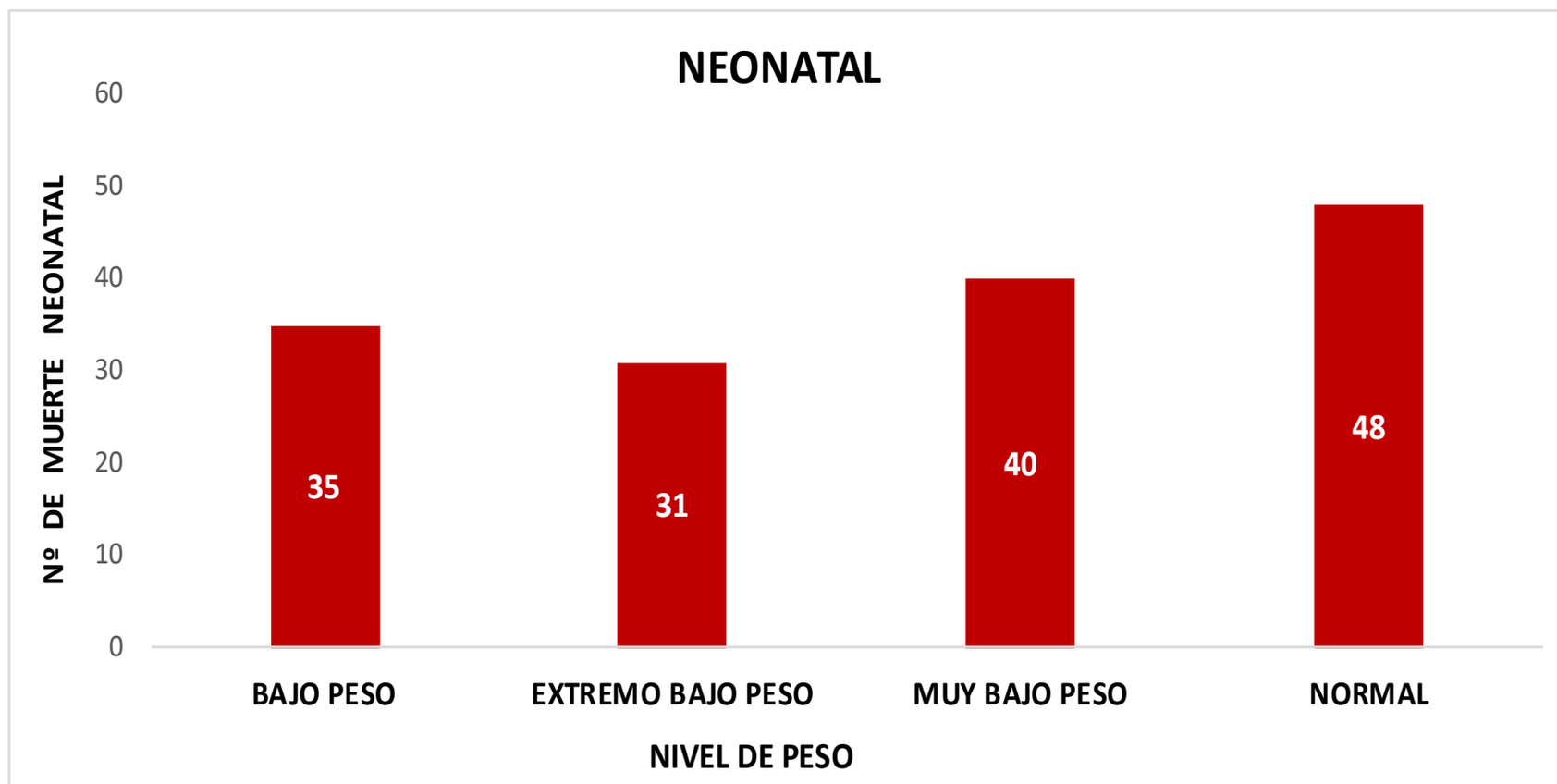
PESO	Muerte Fetal			Muerte Neonatal			
	Ante parto	Intra parto	Total	<24 Hrs	1-7 días	8-28 días	Total
500-999 grs	45	2	47	14	8	9	31
1000-1499 grs	25	1	26	13	16	11	40
1500-2499 grs	35	1	36	12	10	13	35
> 2500 grs	43	4	47	11	23	14	48
<b>TOTAL</b>	<b>148</b>	<b>8</b>	<b>156</b>	<b>50</b>	<b>57</b>	<b>47</b>	<b>154</b>

PESO	Fetal		Neonatal
	Antes del parto	Durante el parto	Después del parto
500-999 grs	46.5		
1000-1499 grs			
1500-2499 grs	25.2	1.6	26.8
> 2500 grs			

Salud Materna
Cuidado Durante el embarazo
Cuidado Durante el parto
Cuidado del recién nacido

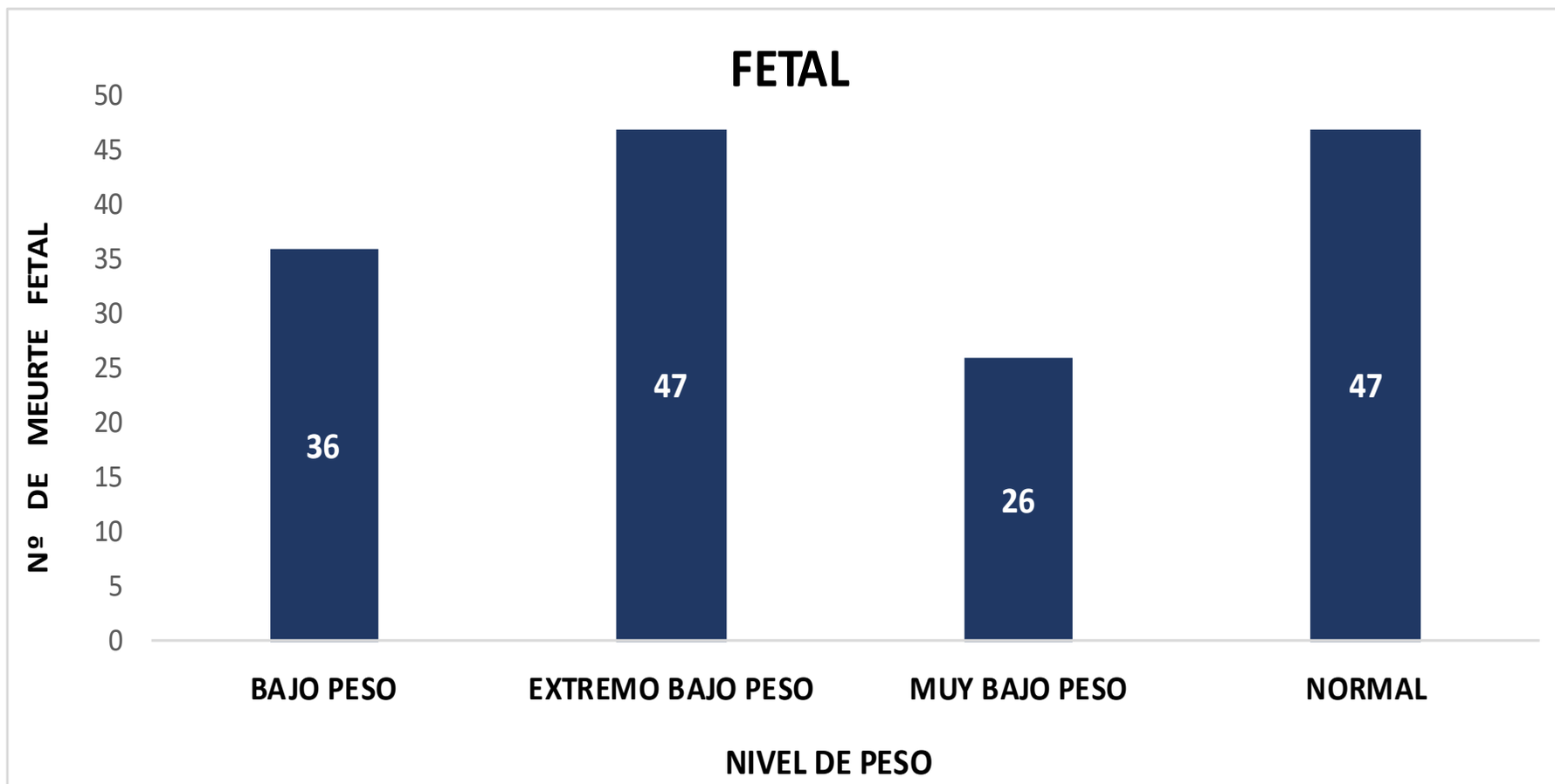
## Muerte Neonatal, Según Peso

### REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 46



## Muerte Fetal, Según Peso

### REGION DE SALUD PIURA: 2022 – 2023\* SE 45





PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura

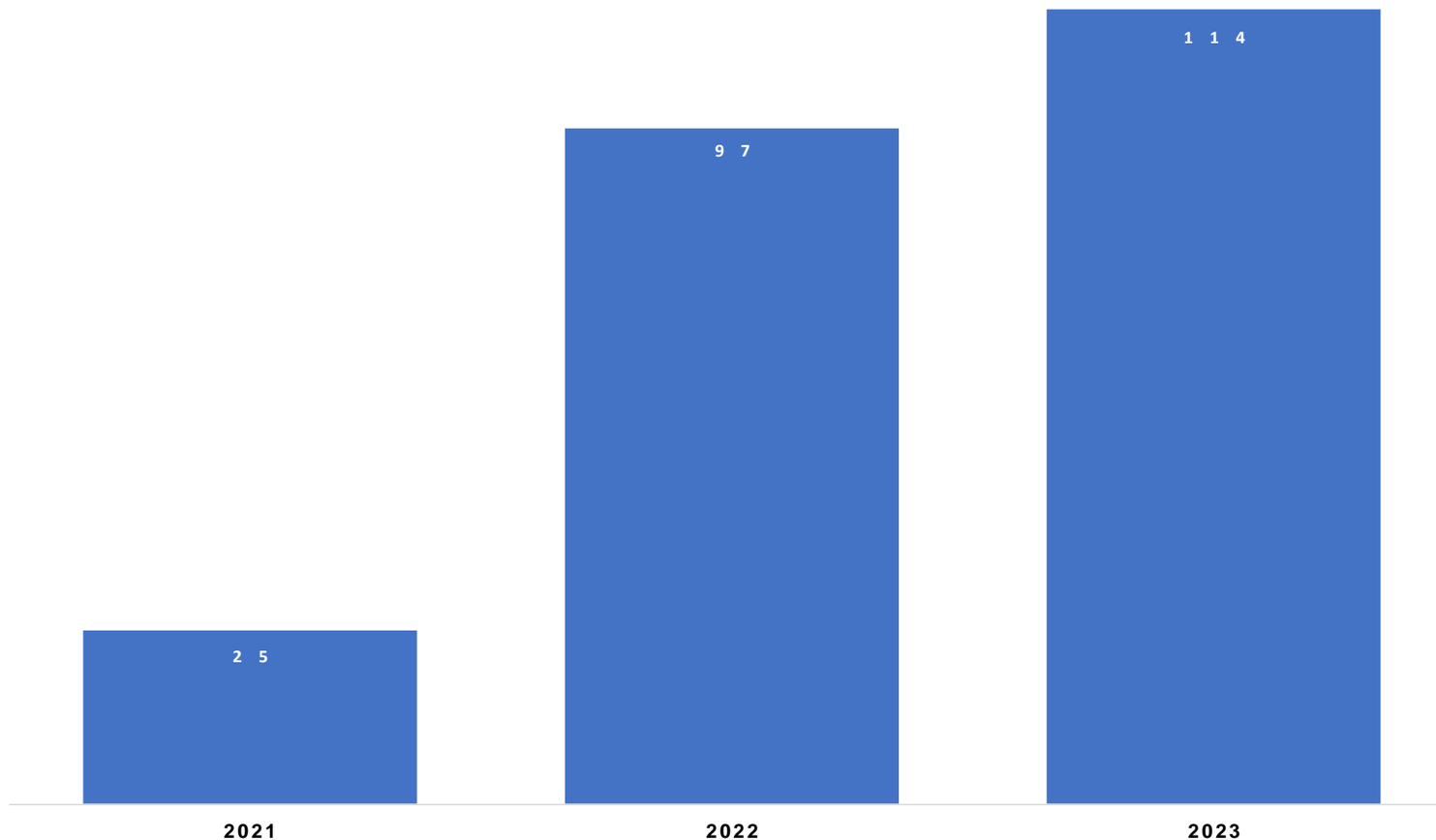


PERÚ

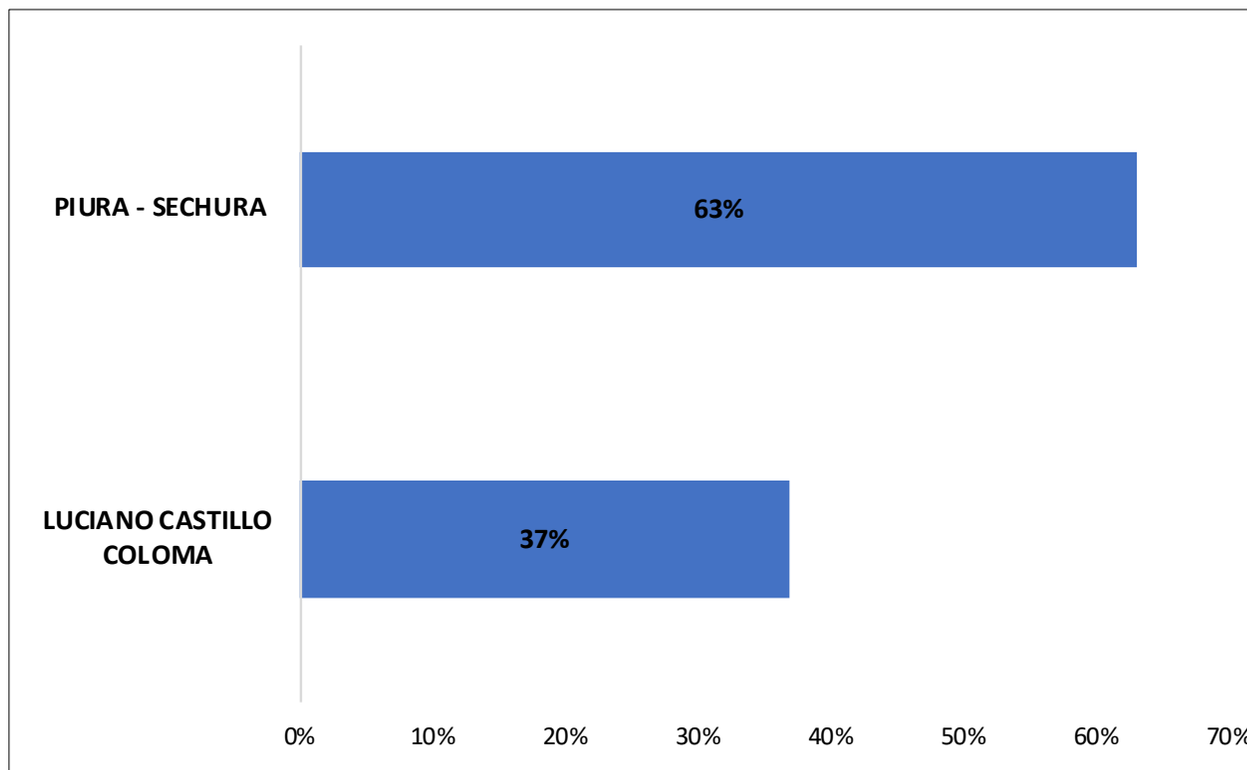
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Casos Notificados de Morbilidad Materna Extrema por Años REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46



## Casos de Morbilidad Materna Extrema por Años según Diresa Notificante REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46



DIRESA NOTIFICANTE	2021	2022	2023	TOTAL
LUCIANO CASTILLO COLOMA	0	44	43	87
PIURA - SECHURA	25	53	71	149
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>



PERÚ

Ministerio de Salud

Dirección Regional de Salud Piura

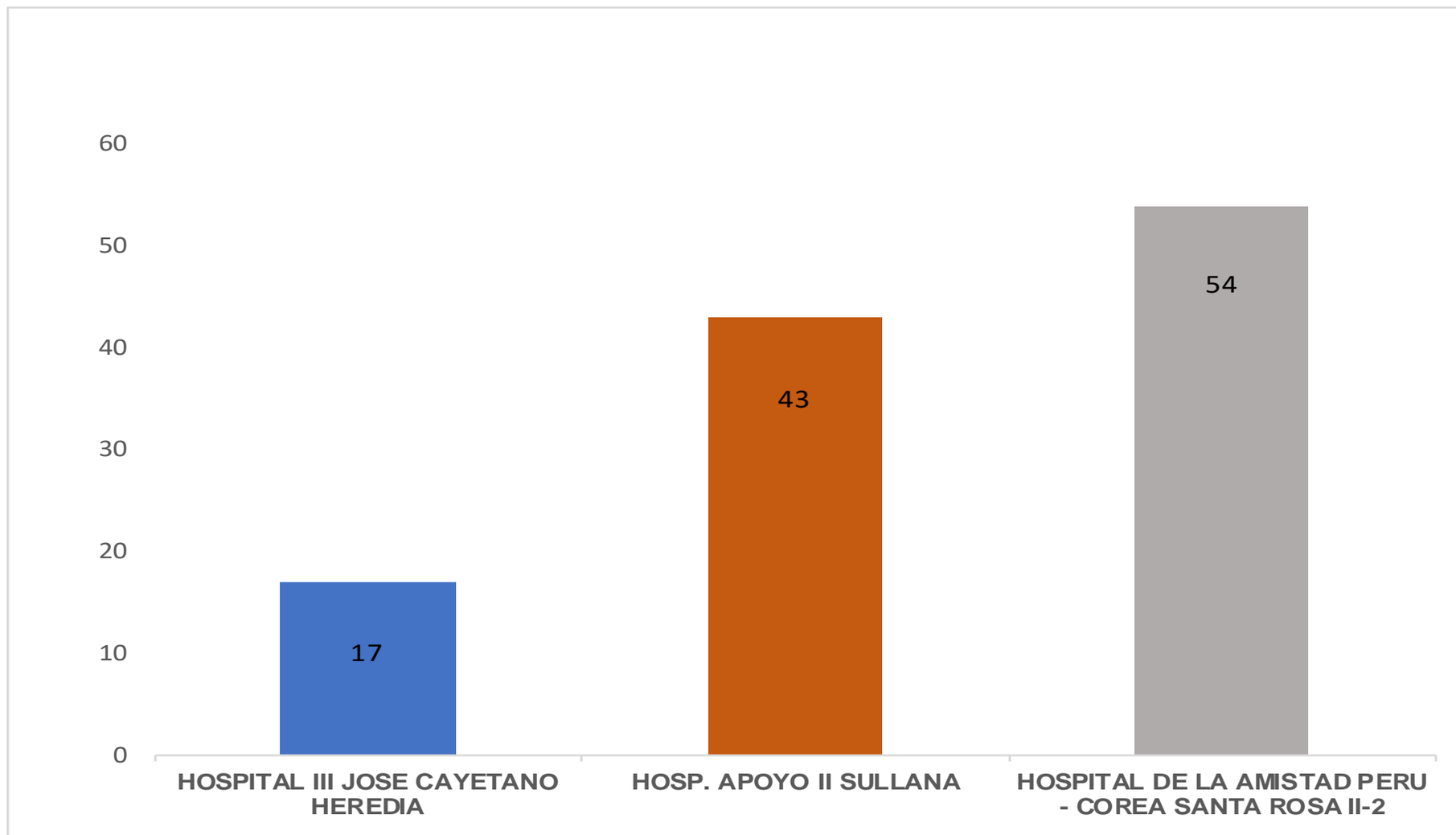


PERÚ

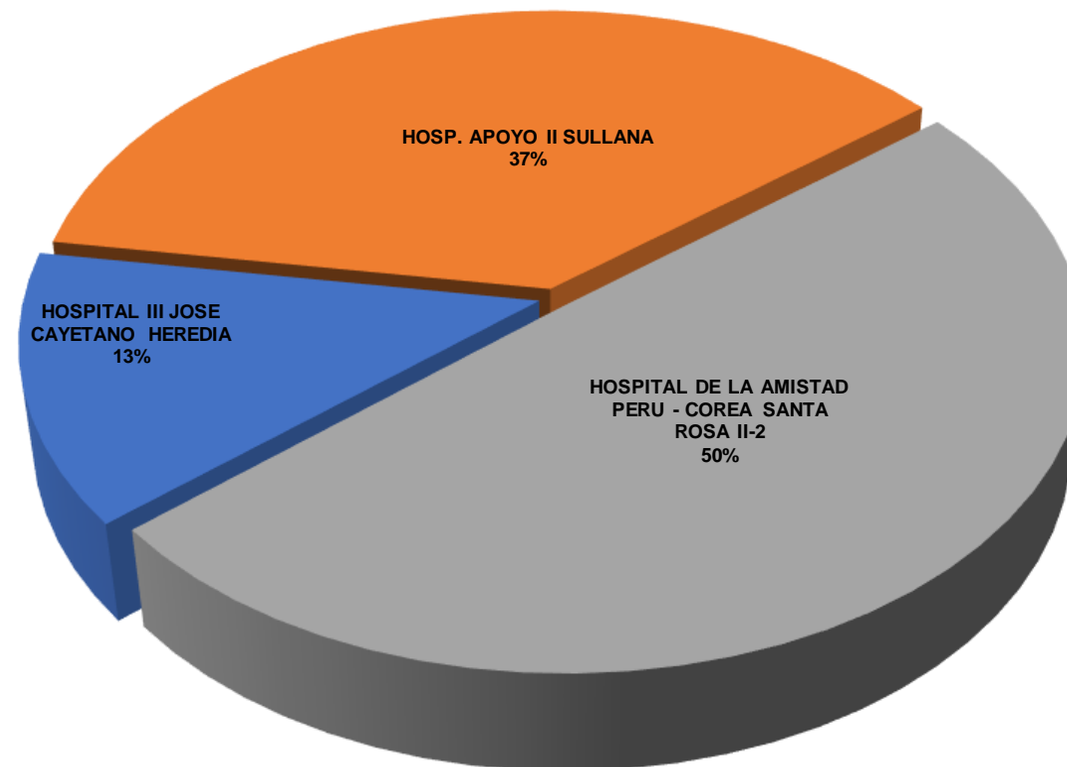
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Casos de Morbilidad Materna Extrema por Establecimiento Notificante REGION DE SALUD PIURA: 2023\* SE 46



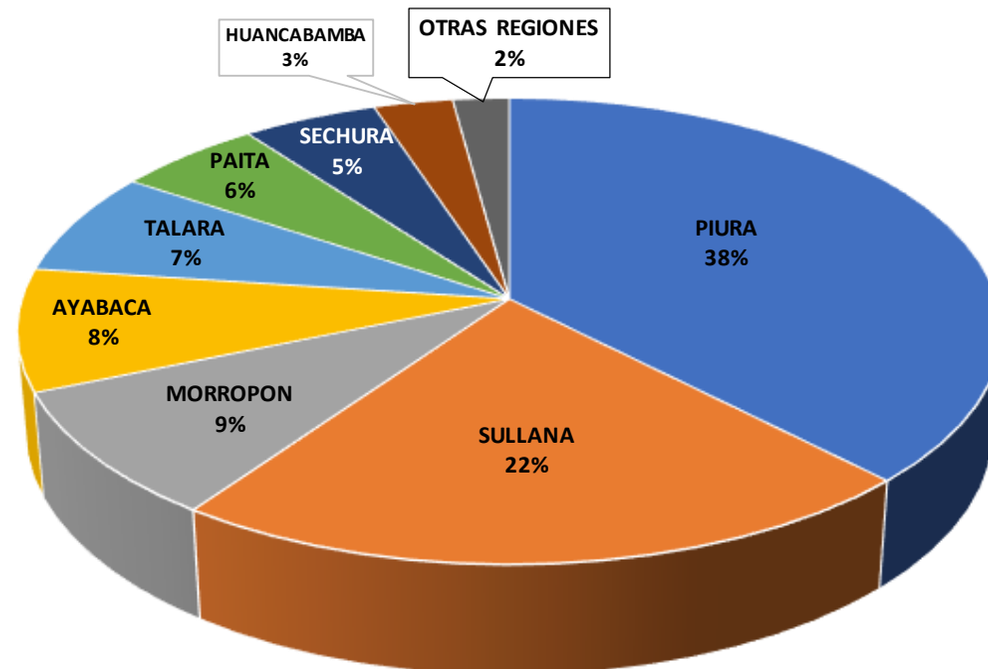
## Casos de Morbilidad Materna Extrema según Establecimiento Notificante REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46



ESTABLECIMIENTOS	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	TOTAL
HOSPITAL III JOSE CAYETANO HEREDIA	3	12	17	32
HOSP. APOYO II SULLANA	0	44	43	87
HOSPITAL DE LA AMISTAD PERU - COREA SANTA RO	22	41	54	117
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>

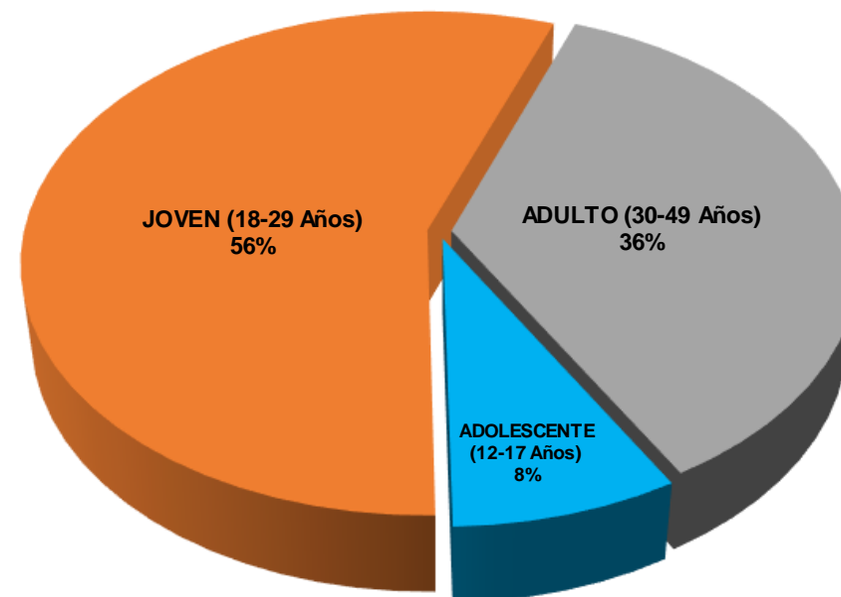
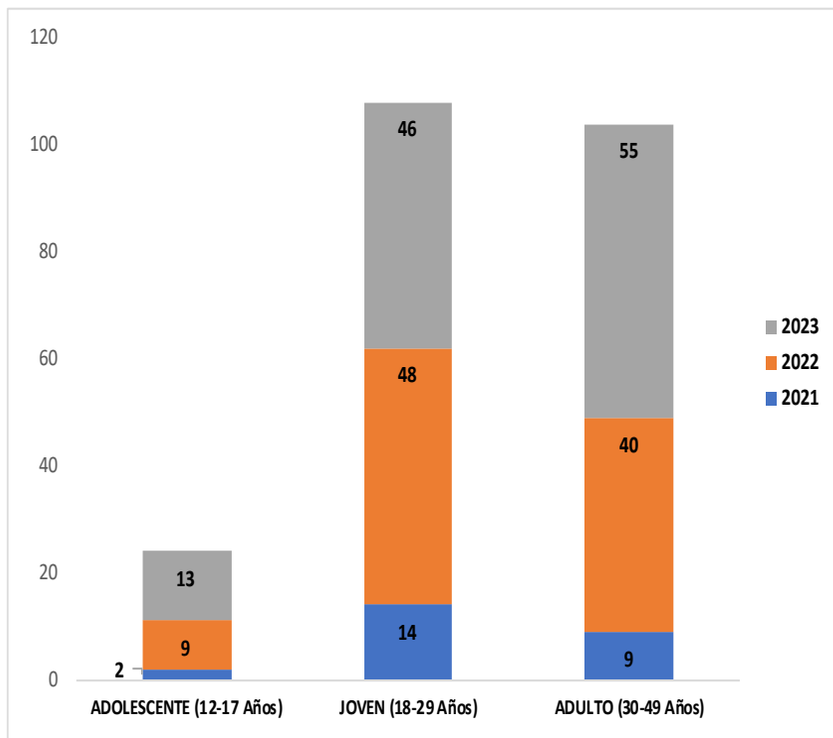
## Casos de Morbilidad Materna Extrema por Provincia de Procedencia Región Piura 2021 – 2023\* SE 46

PROVINCIA	2021	2022	2023	Total general
PIURA	11	29	49	89
SULLANA	4	28	20	52
MORROPON	2	10	9	21
AYABACA	0	13	7	20
TALARA	2	5	10	17
PAITA	1	5	7	13
SECHURA	2	4	6	12
HUANCABAMBA	3	2	2	7
OTRAS REGIONES	0	1	4	5
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>



## Casos de Morbilidad Materna Extrema según Ciclo de Vida

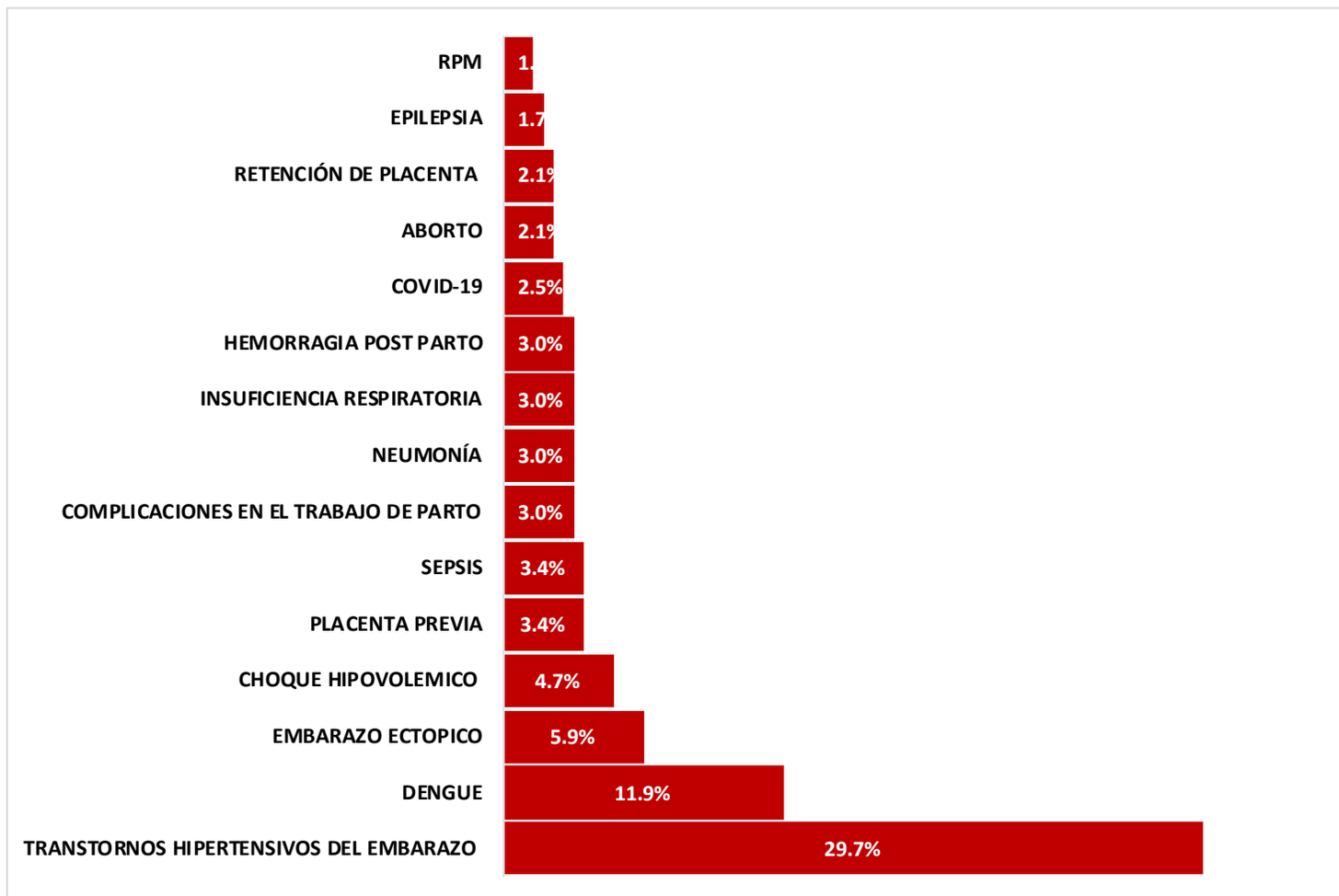
### REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46



EDADES	2021	2022	2023	TOTAL
ADOLESCENTE (12-17 Años)	2	9	13	24
JOVEN (18-29 Años)	14	48	46	108
ADULTO (30-49 Años)	9	40	55	104
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>

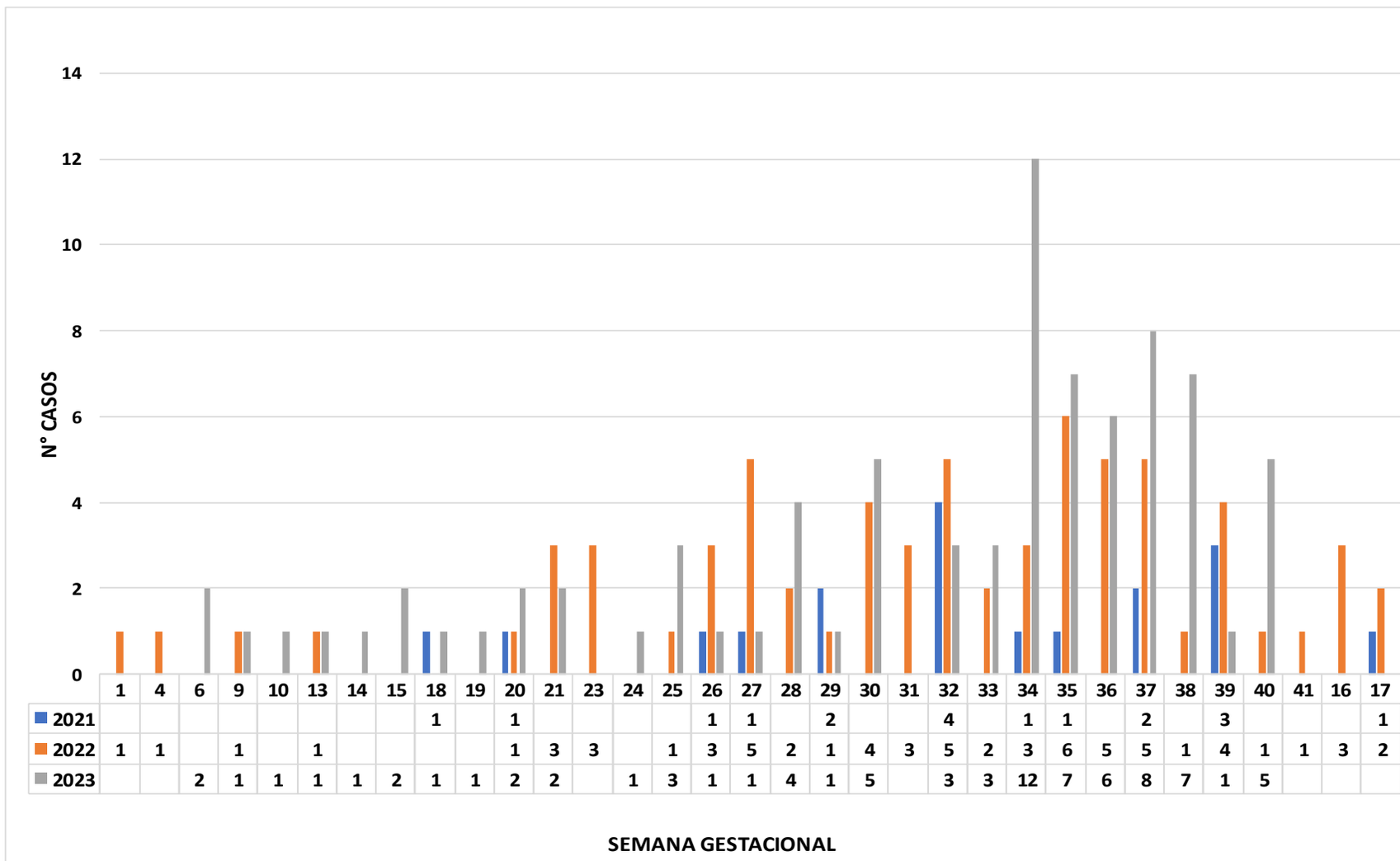
## Casos de Morbilidad Materna Extrema según Diagnóstico de Ingreso

### REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46

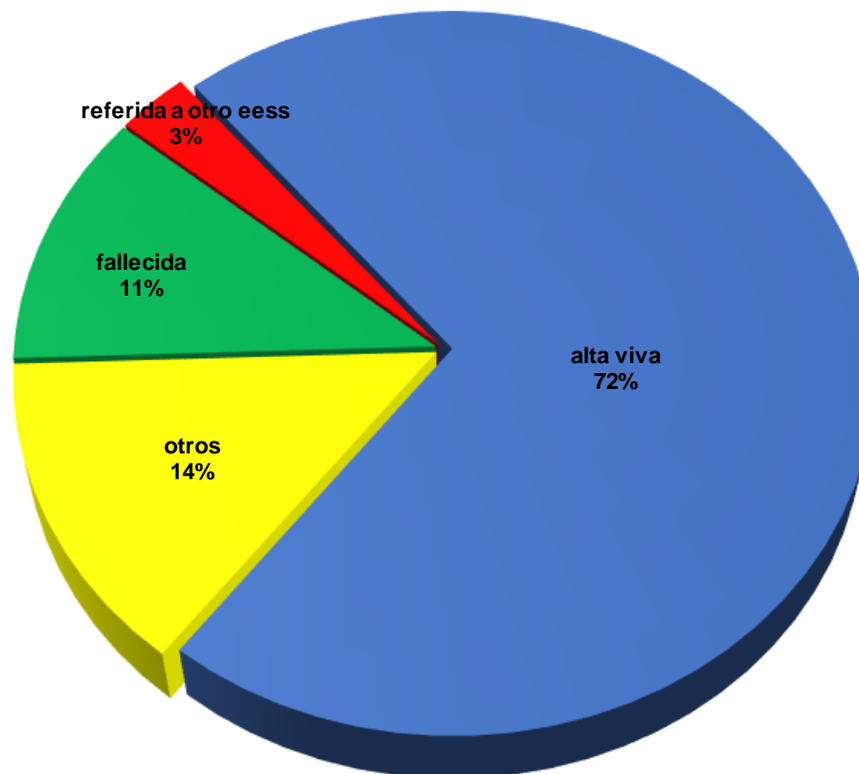


# Casos de Morbilidad Materna Extrema según Semana Gestacional

## REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46

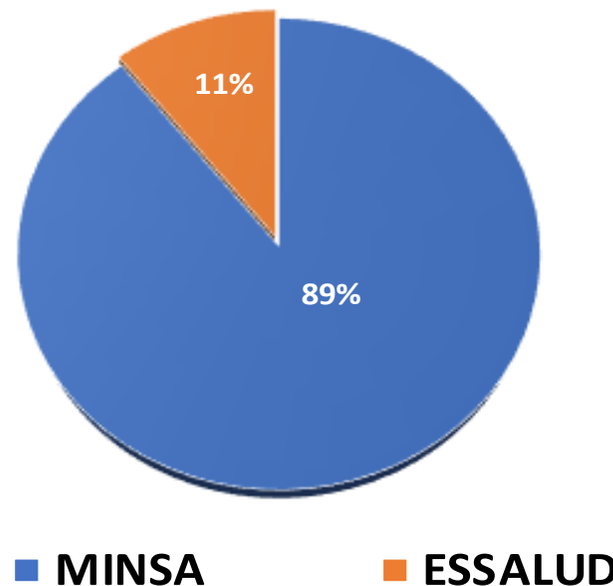


## Casos de Morbilidad Materna Extrema Según Condición de Egreso REGION DE SALUD PIURA: 2021 – 2023\* SE 46



CONDICION DE EGRESO DEL EE.SS	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	TOTAL
alta viva	22	77	70	169
otros	0	3	30	33
fallecida	3	10	14	27
referida a otro eess	0	7	0	7
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>

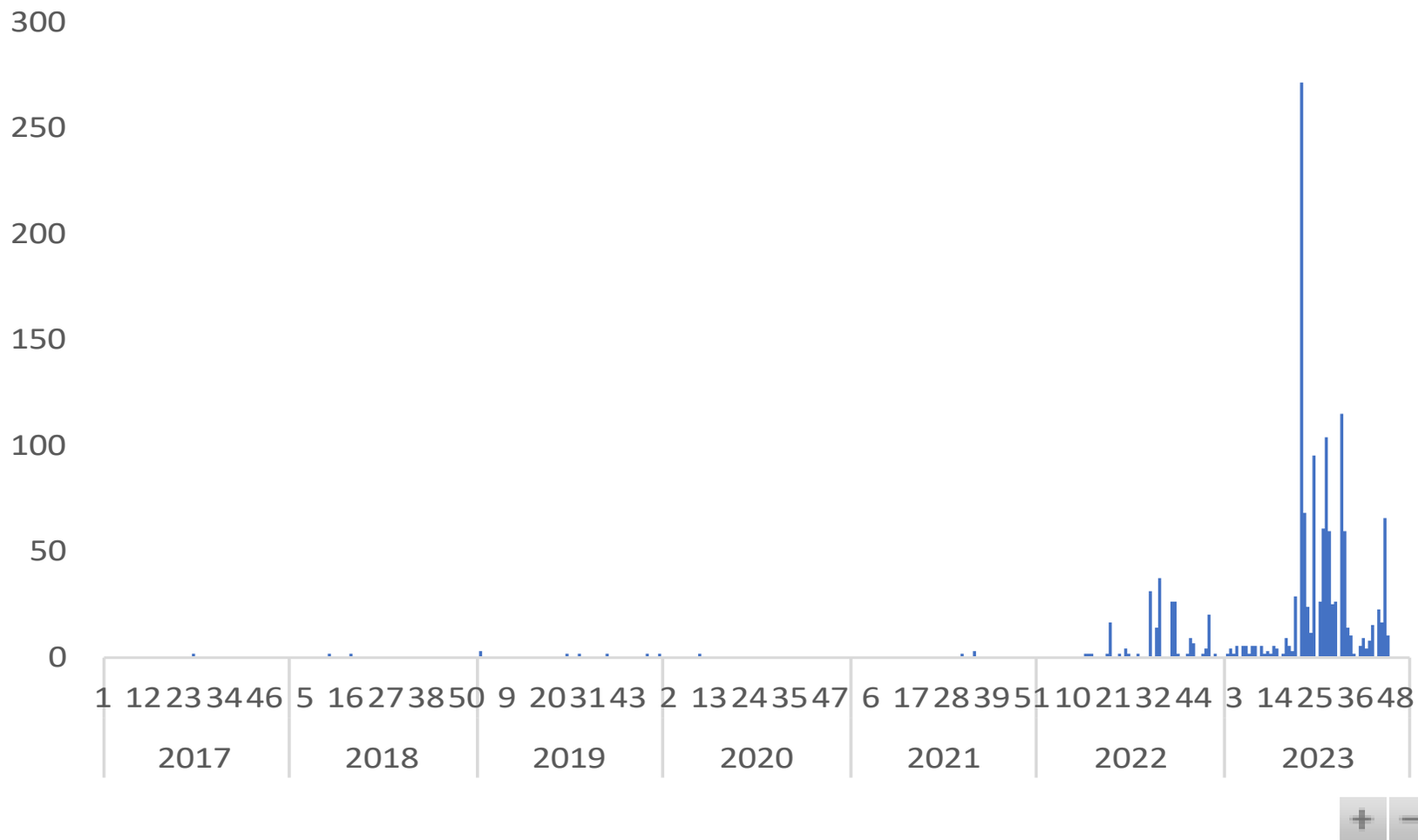
## Casos de Morbilidad Materna Extrema Según Tipo de Seguro REGION DE SALUD PIURA: 2023\* SE 46



TIPO DE SEGURO	2021	2022	2023	TOTAL	%
MINSA	24	91	96	211	89%
ESSALUD	1	6	18	25	11%
<b>Total general</b>	<b>25</b>	<b>97</b>	<b>114</b>	<b>236</b>	<b>100%</b>



### Tendencia de casos probables notificados por exposición a metales pesados y metaloides Piura – 2017 -2023\*

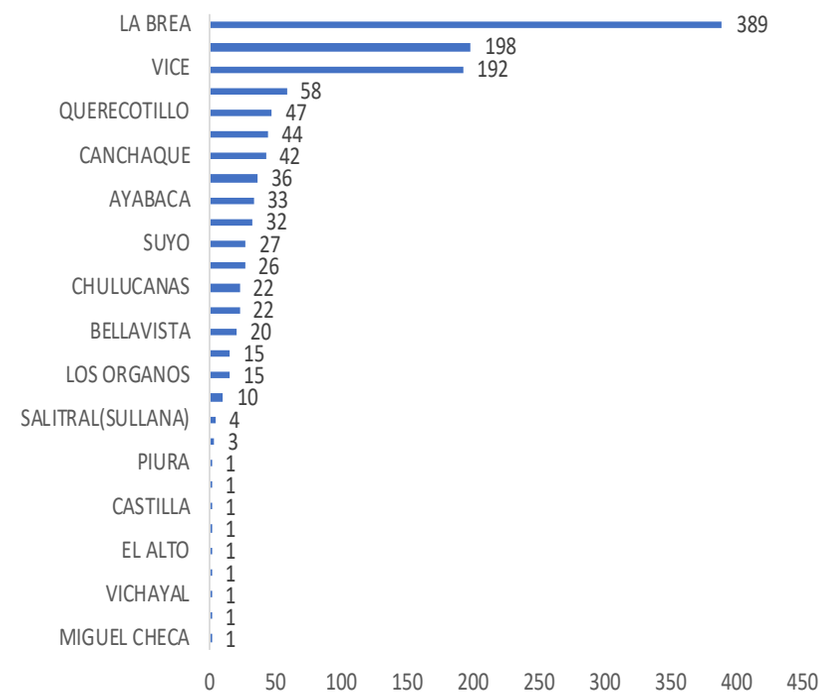


Fuente: DIRESA PIURA/OEPI. (\*) SE 46 - 2023

## Exposición a casos de metales pesados por distritos

Piura – 2023\*

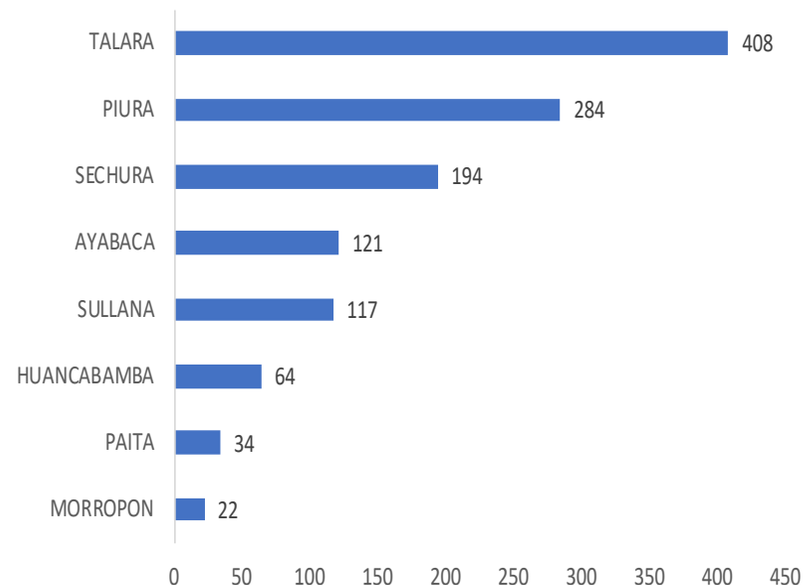
DISTRITO	Nº CASOS EXPUESTOS	%	TASA DE EXPOSICION X 1000 HAB
LA BREA	389	31.3%	29.00
LA UNION	198	15.9%	4.28
LOS ORGANOS	15	1.2%	1.25
QUERECOTILLO	47	3.8%	1.63
AMOTAPE	1	0.1%	0.39
PAITA	32	2.6%	0.29
BELLAVISTA DE LA UNION	1	0.1%	0.18
MIGUEL CHECA	1	0.1%	0.09
MORROPON	0	0.0%	0.00
CURAMORI	0	0.0%	0.00
SULLANA	44	3.5%	0.23
MARCAVELICA	1	0.1%	0.03
SECHURA	1	0.1%	0.02
PIURA	1	0.1%	0.01
CATACAOS	58	4.7%	0.69
CHULUCANAS	22	1.8%	0.24
CASTILLA	1	0.1%	0.01
PARIÑAS	3	0.2%	0.03
VEINTISEIS DE OCTUBRE	0	0.0%	0.000
<b>TOTAL</b>	<b>1244</b>	<b>100%</b>	<b>0.59</b>



## Exposición a casos de metales pesados por provincias

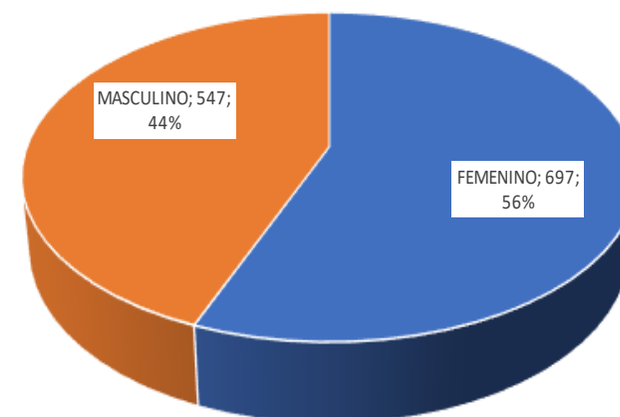
Piura – 2023\*

PROVINCIA	Nº CASOS EXPUESTOS	%	TASA DE EXPOSICION X 1000 HAB
TALARA	408	33%	2.57
PAITA	34	3%	0.22
PIURA	284	23%	0.30
SULLANA	117	9%	0.33
SECHURA	194	16%	2.02
MORROPON	22	2%	0.13
<b>TOTAL</b>	<b>1244</b>	<b>100%</b>	<b>0.59</b>

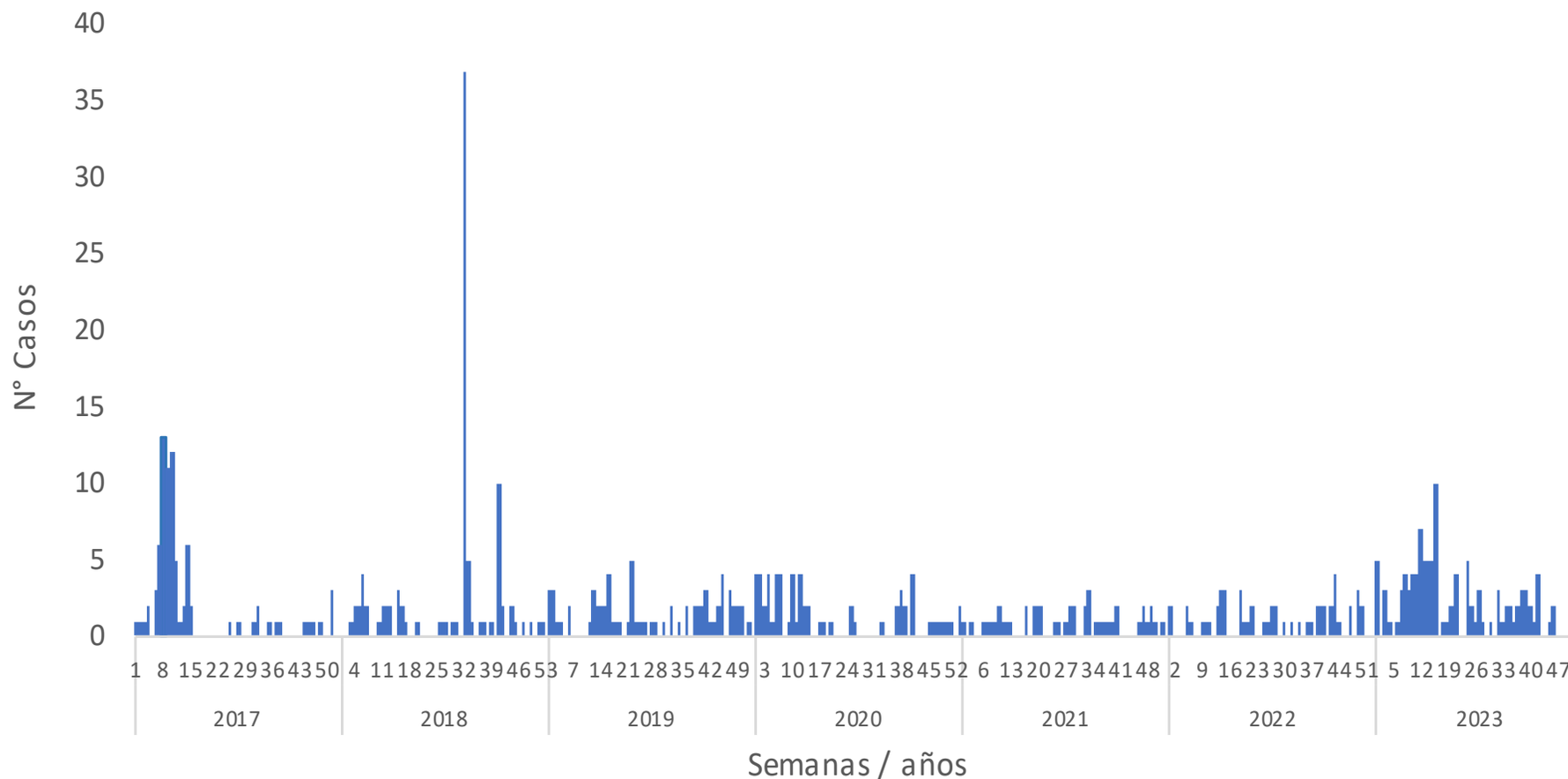


## Exposición a casos probables de metales pesados por grupos de edad y sexo Piura – 2023\*

	Nº casos	%	TIA por 100 mil Hab.
<b>Según grupo de edad</b>			
Niño (0 - 11 años)	537	43%	123.42
Adolescente (12 - 17 años)	369	30%	170.64
Joven (18 - 29 años)	103	8%	24.61
Adulto Joven (30 - 59 años)	190	15%	23.81
Adulto mayor (60 a + años)	45	4%	17.58
<b>Piura</b>	<b>1244</b>	<b>100%</b>	<b>58.57</b>
<b>Según género</b>			
Hombres	547	44%	50.04
Mujeres	697	56%	67.63



## Notificación de casos de Intoxicación por Plaguicidas según años Piura, 2017 – 2023\*



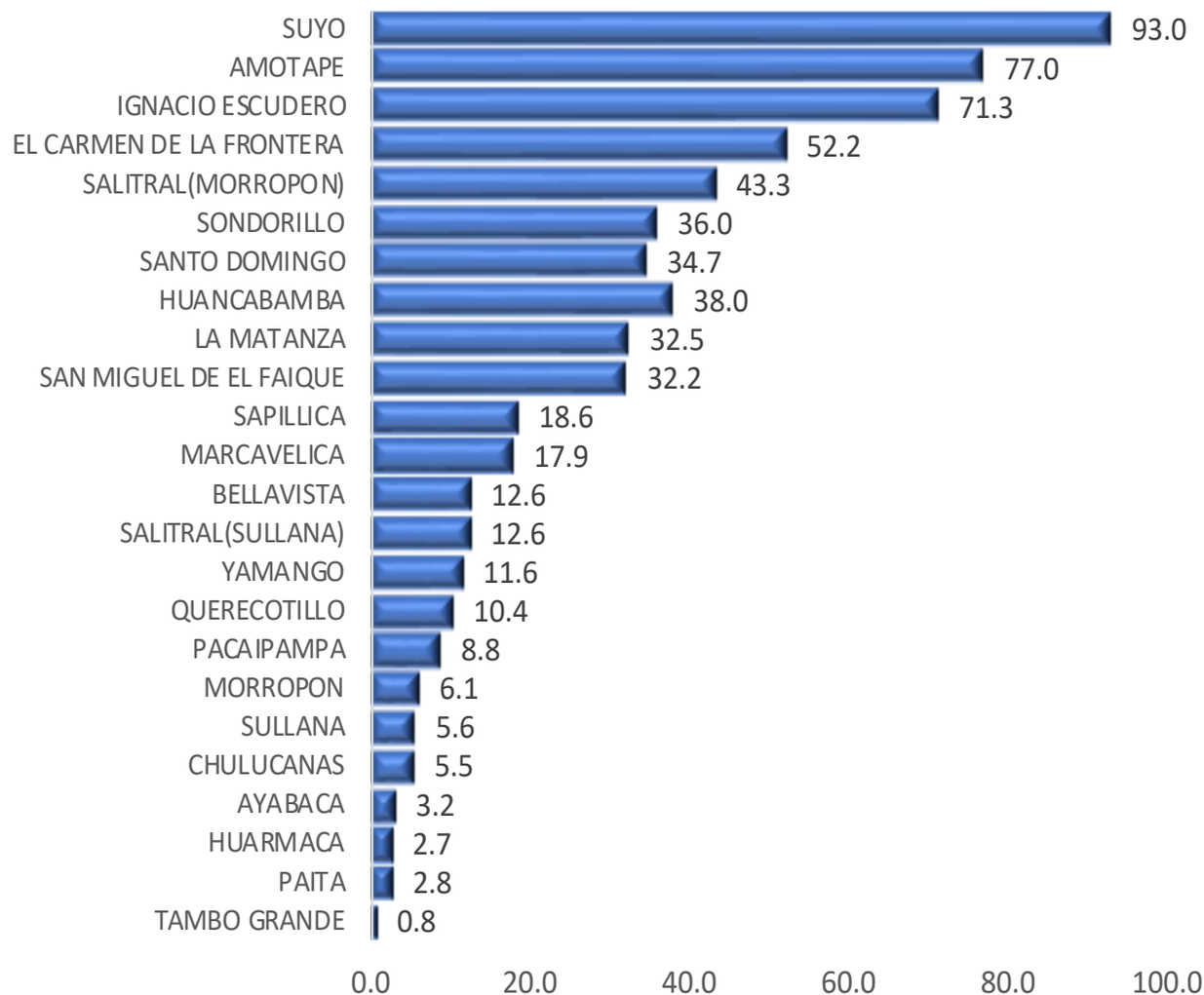
## Intoxicación por plaguicidas: Distribución y proporción de casos notificados por distritos

Piura, 2022 2023\*

Distrito	2022			2023		
	Casos	%	TIA x 100,000 habitantes	Casos	%	TIA x 100,000 habitantes
IGNACIO ESCUDERO	0	0%	0.00	16	15%	71.33
SULLANA	19	37%	9.83	11	10%	5.64
SUYO	0	0%	0.00	11	10%	93.02
HUANCABAMBA	6	12%	20.41	11	10%	38.00
MARCAVELICA	3	6%	9.05	6	6%	17.95
EL CARMEN DE LA FRONTERA	0	0%	0.00	6	6%	52.19
BELLAVISTA	6	12%	15.24	5	5%	12.59
CHULUCANAS	1	2%	1.10	5	5%	5.49
LA MATANZA	0	0%	0.00	5	5%	32.50
SALITRAL(MORROPON)	0	0%	0.00	4	4%	43.35
SONDORILLO	0	0%	0.00	4	4%	36.02
QUERECOTILLO	4	8%	13.95	3	3%	10.37
SAN MIGUEL DE EL FAIQUE	0	0%	0.00	3	3%	32.17
PAITA	0	0%	0.00	3	3%	2.76
SAPILICA	0	0%	0.00	2	2%	18.56
AMOTAPE	0	0%	0.00	2	2%	77.01
PACAI PAMPA	0	0%	0.00	2	2%	8.83
SANTO DOMINGO	0	0%	0.00	2	2%	34.67
HUARMACA	0	0%	0.00	1	1%	2.73
MORROPON	0	0%	0.00	1	1%	6.11
YAMANGO	1	2%	11.61	1	1%	11.60
TAMBO GRANDE	2	4%	1.56	1	1%	0.77
AYABACA	1	2%	3.11	1	1%	3.17
MORROPON	0	0%	0.00	1	1%	6.11
COLAN	0	0%	0.00	1	1%	5.65

El **72%** de las IP en el 2023 se concentran en 09 distritos: Ignacio Escudero, Sullana, Huancabamba, El Carmen de la Frontera, Marcavelica, Bellavista, Suyo, La Matanza y Chulucanas.

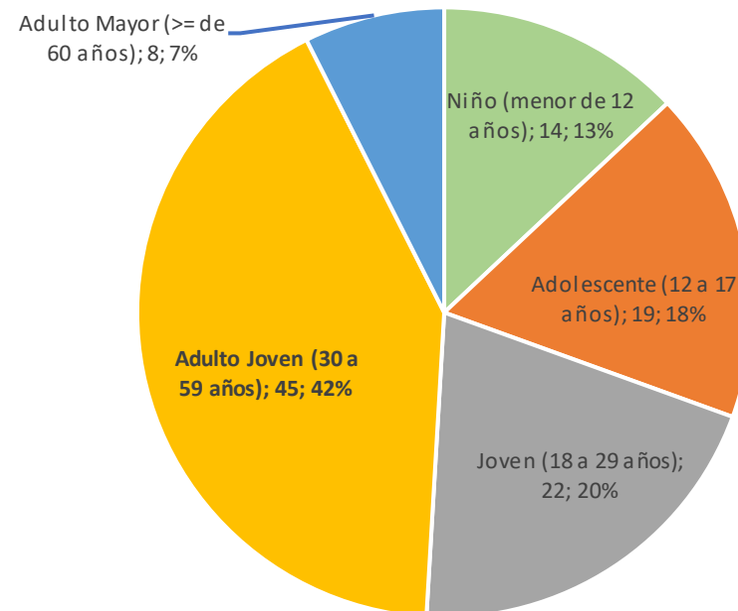
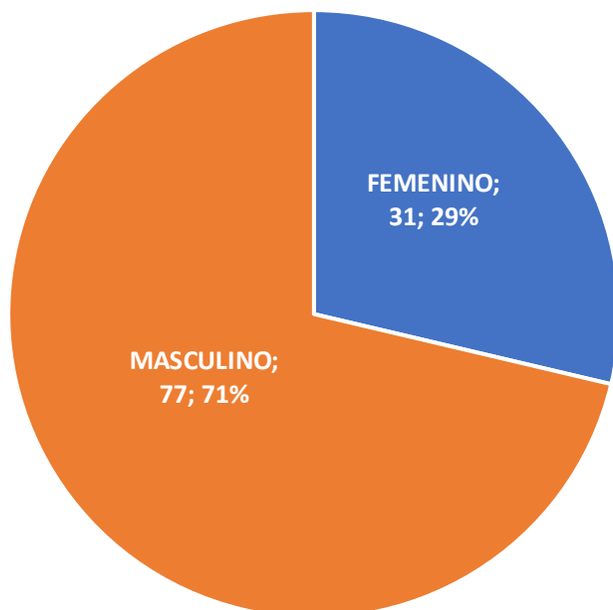
## Incidencia de intoxicación por plaguicidas según distritos Piura, 2023\*



## Incidencia acumulada y distribución proporcional de Intoxicación por Plaguicidas según edad y sexo - Piura, 2023\*

Edad (Según ciclo de vida)	Casos	%	TIA X 100000 Habitantes
Niño (menor de 12 años)	14	13%	3.2
Adolescente (12 a 17 años)	19	18%	8.8
Joven (18 a 29 años)	22	20%	5.3
Adulto Joven (30 a 59 años)	45	42%	5.6
Adulto Mayor (>= de 60 años)	8	7%	3.1
<b>Total</b>	<b>108</b>	<b>100%</b>	<b>5.1</b>
<b>Sexo</b>			
Masculino	77	71%	7.2
Femenino	31	29%	2.9

## Intoxicación por Plaguicidas según edad y sexo - Piura, 2023\*



## Fallecidos por intoxicación de Plaguicidas según distritos - Piura, 2023\*

