

SALA SITUACIONAL 2024

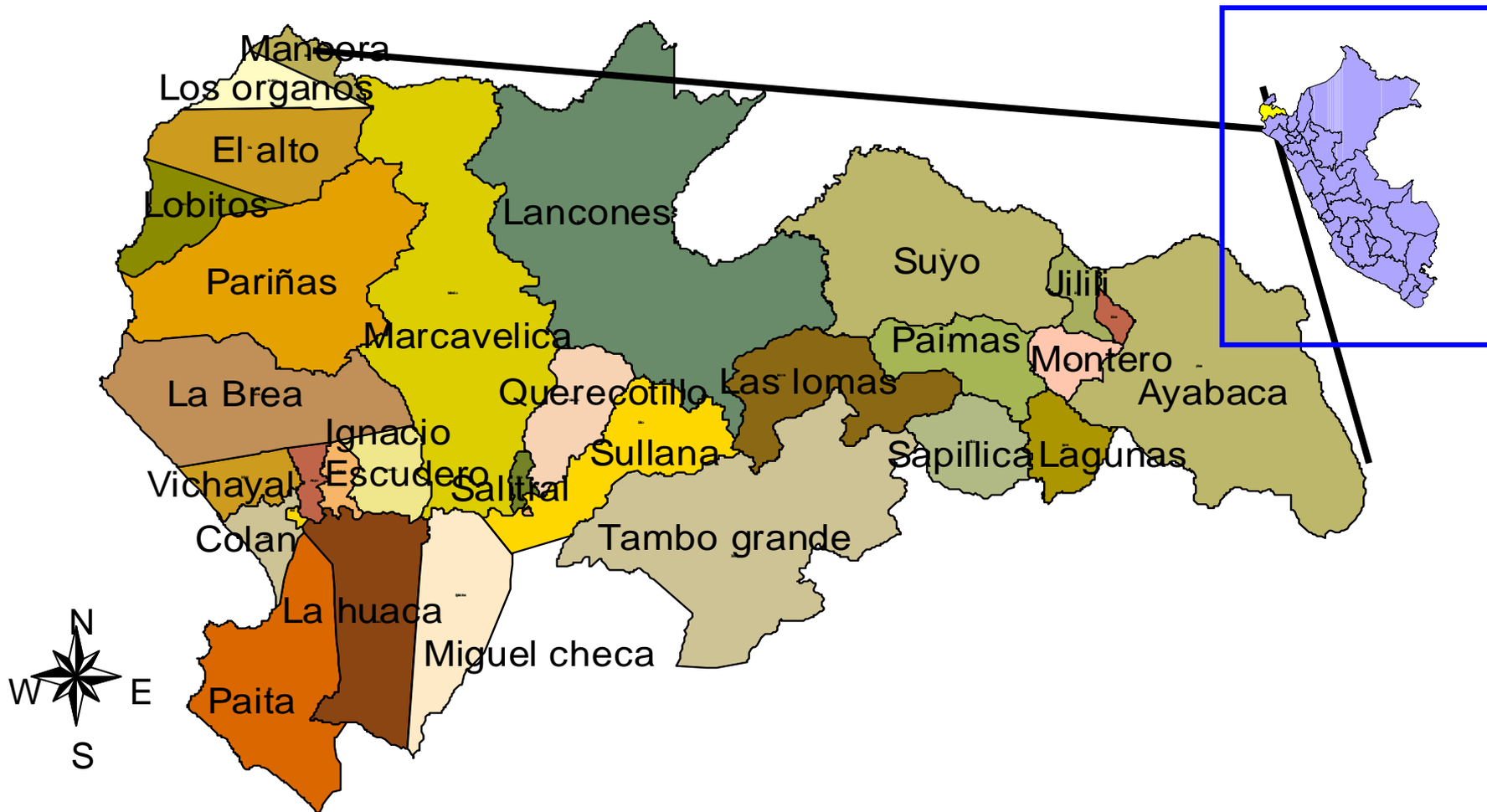
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

SULLANA

A la SE 15-2024

MAPA POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA



Población	Distrito	Superficie	Temp. Max	Temp. Min	Actividades Económica
931,046 Hab.	31	15,682.0 Km ²	37 °C	15 °C	Agricultura, Pesca, Ganadería, Hidrocarburos, Comercio.

NUMERO DE EE.SS POR CATEGORIA SUB REGION DE SALUD LCC

RED	MICRORED	HOSPITAL		P.S.		C.S		TOTAL EE.SS
		II-1	II-2	I-1	I-2	I-3	I-4	
	BELLAVISTA	0	1	9	5	7	1	23
	QUERECOTILLO	0	0	1	6	1	1	9
SULLANA	MARCAVELICA	0	0	5	10	3	0	19
	PAITA	1	0	1	4	4	1	10
	LANCONES	0	0	13	2	1	0	16
	TALARA	0	0	1	4	3	1	9
	ORGANOS	0	0	1	1	2	0	4
	TOTAL	1	1	31	32	21	4	90
	TAMBOGRANDE	0	0	15	7	1	1	24
AYABACA	LAS LOMAS	0	0	17	8	4	0	29
	PAIMAS	0	0	10	4	4	1	19
	AYABACA	0	0	22	7	0	1	30
	TOTAL	0	0	64	26	9	3	102
TOTAL SUB REGIONAL		1	1	95	58	30	7	192

ESSALUD : 10
 SANIDAD POLICIA : 01
 SANIDAD EJERCITO : 01
 CLINICAS : 04
 HOSP. SOLIDARIDAD : 01
 EMP. PRIVADA SEAFROST : 01

SITUACION LAS EDAS

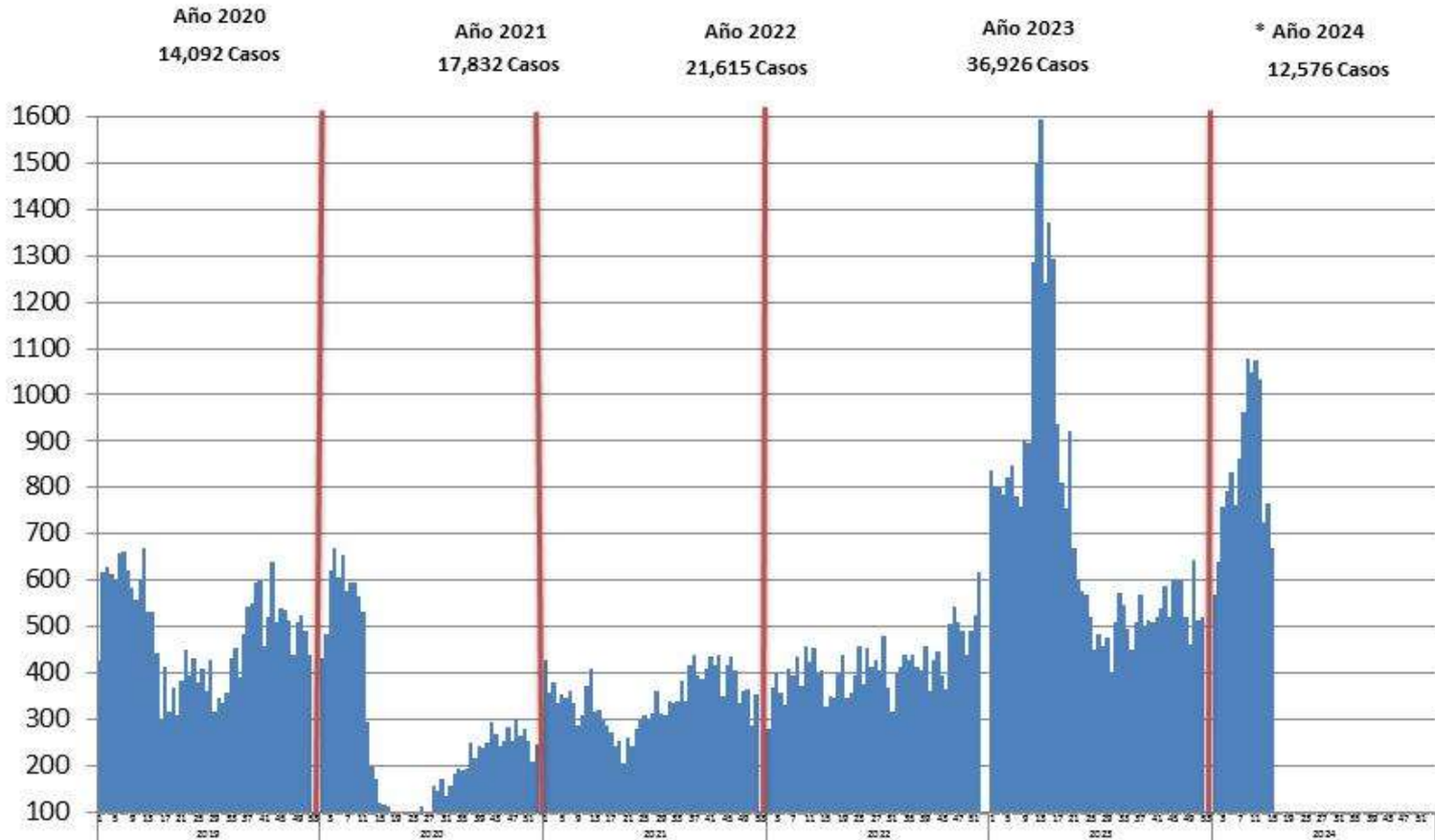
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

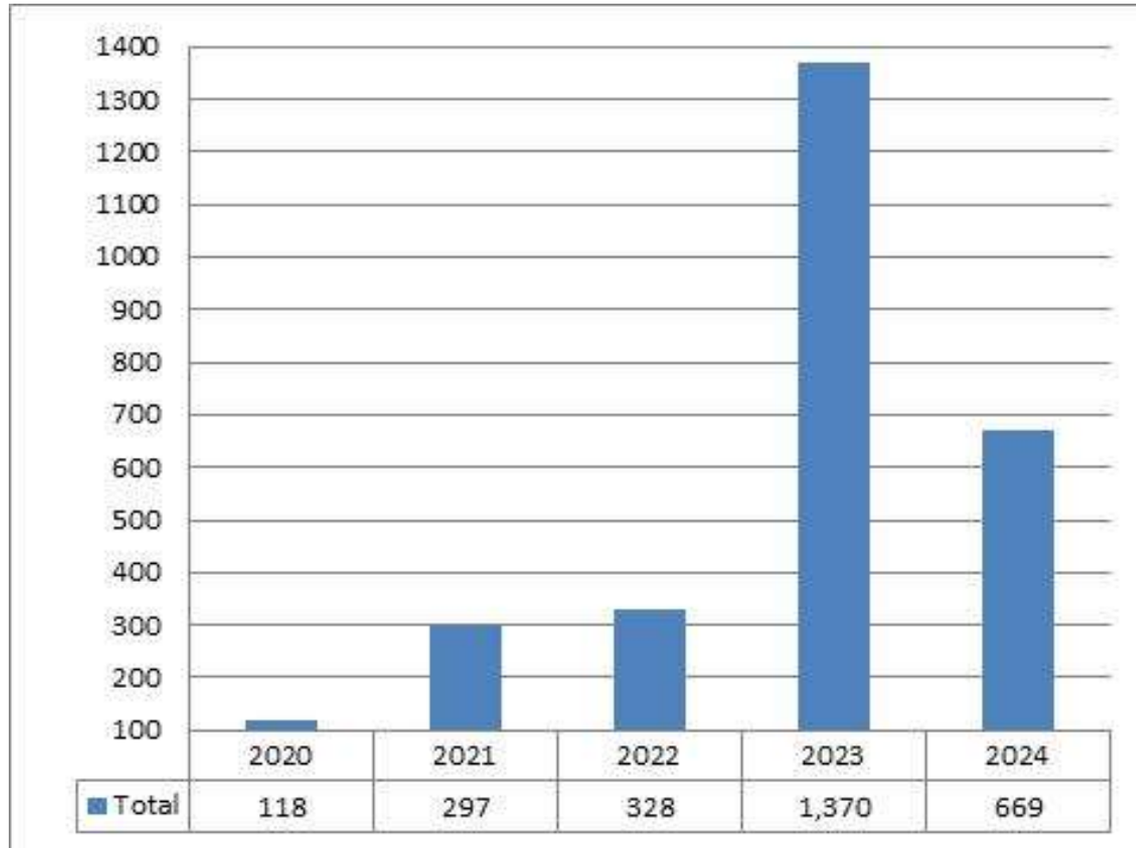
SULLANA

***A la SE 15-2024**

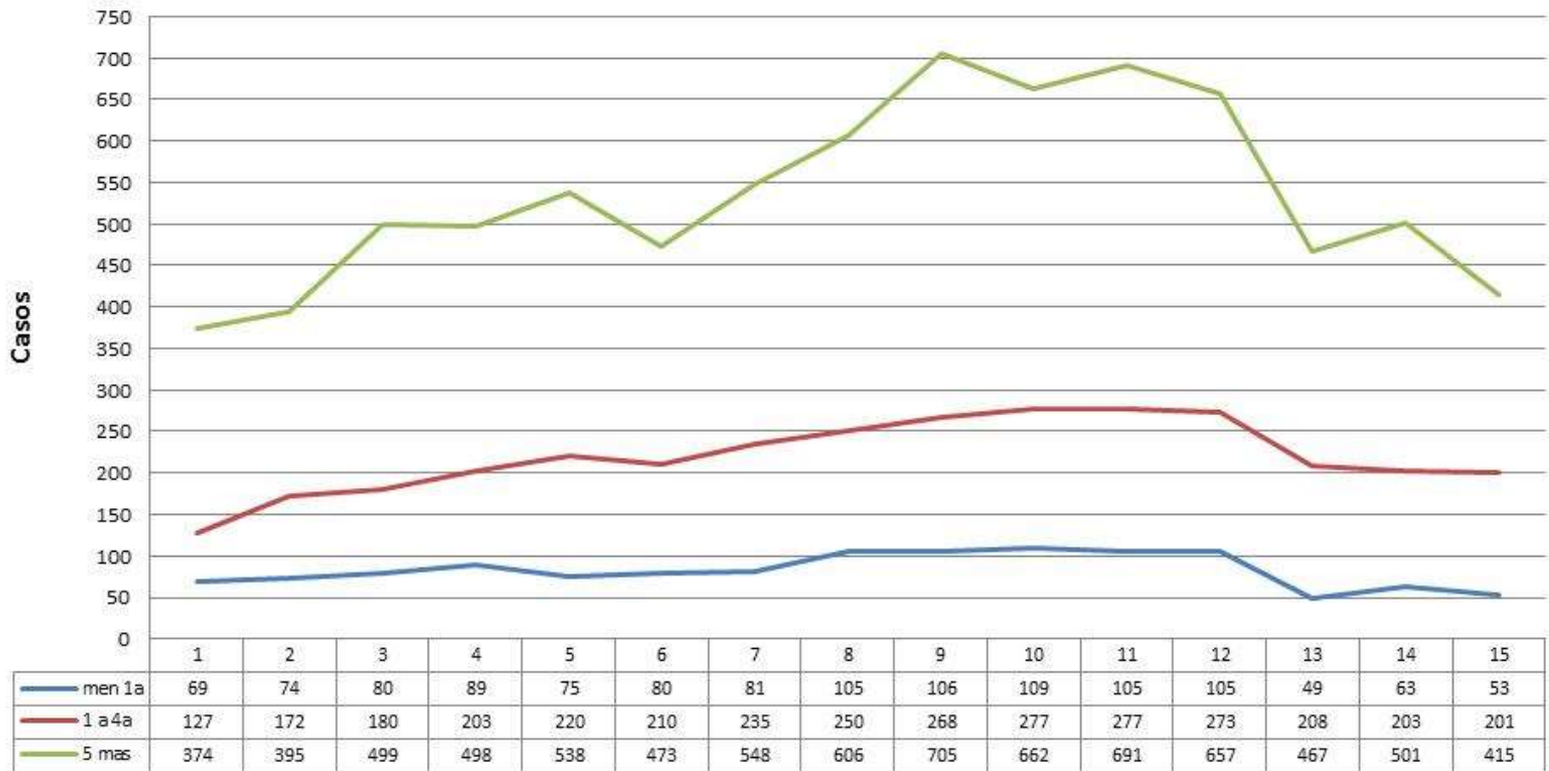
TENDENCIA DE EDAs POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020 – 2024*(A LA S.E. 15)



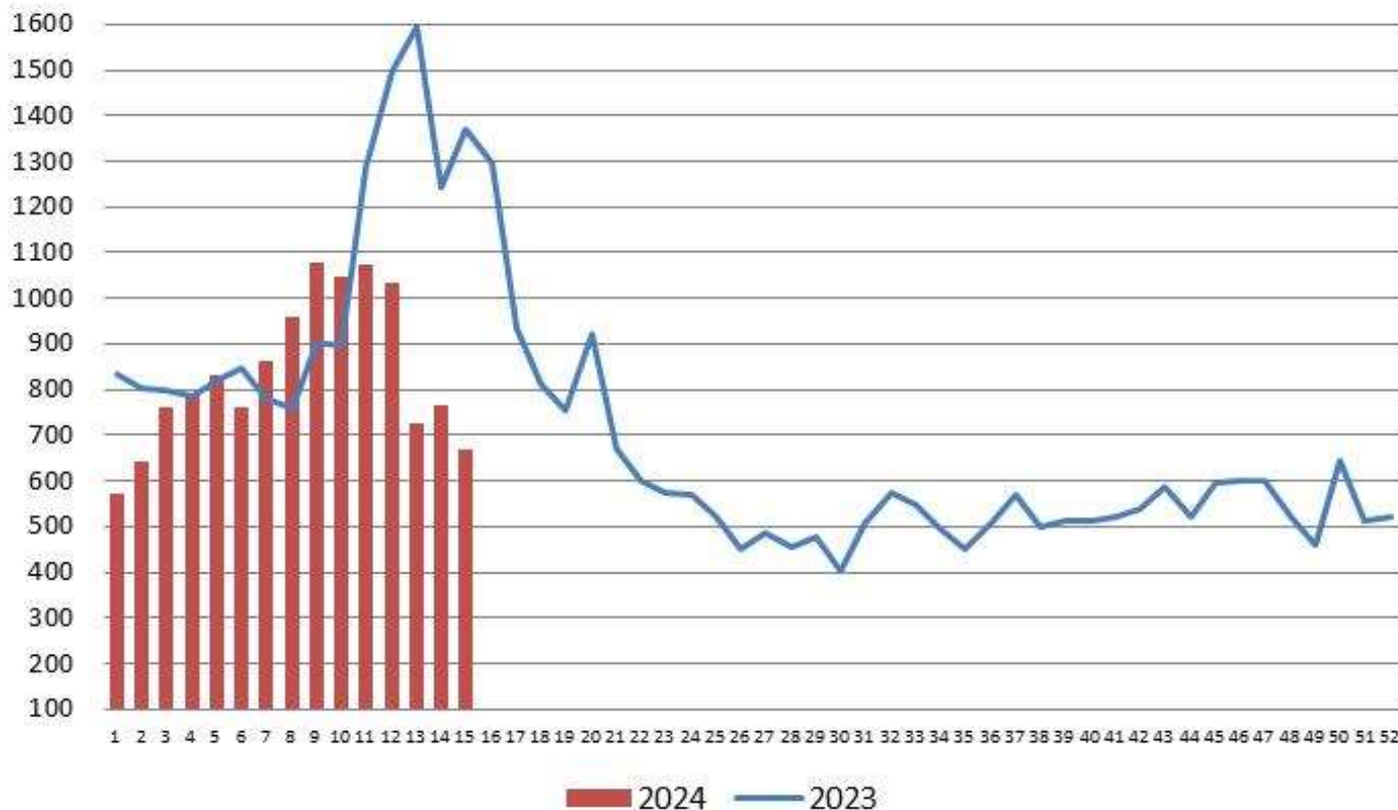
CASOS DE EDAs POR AÑOS SUB REGION DE SALUD "LCC", AÑOS 2020-2024 (SE 15)



TENDENCIA DE LA EDAs SEGÚN GRUPOS DE EDAD SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)

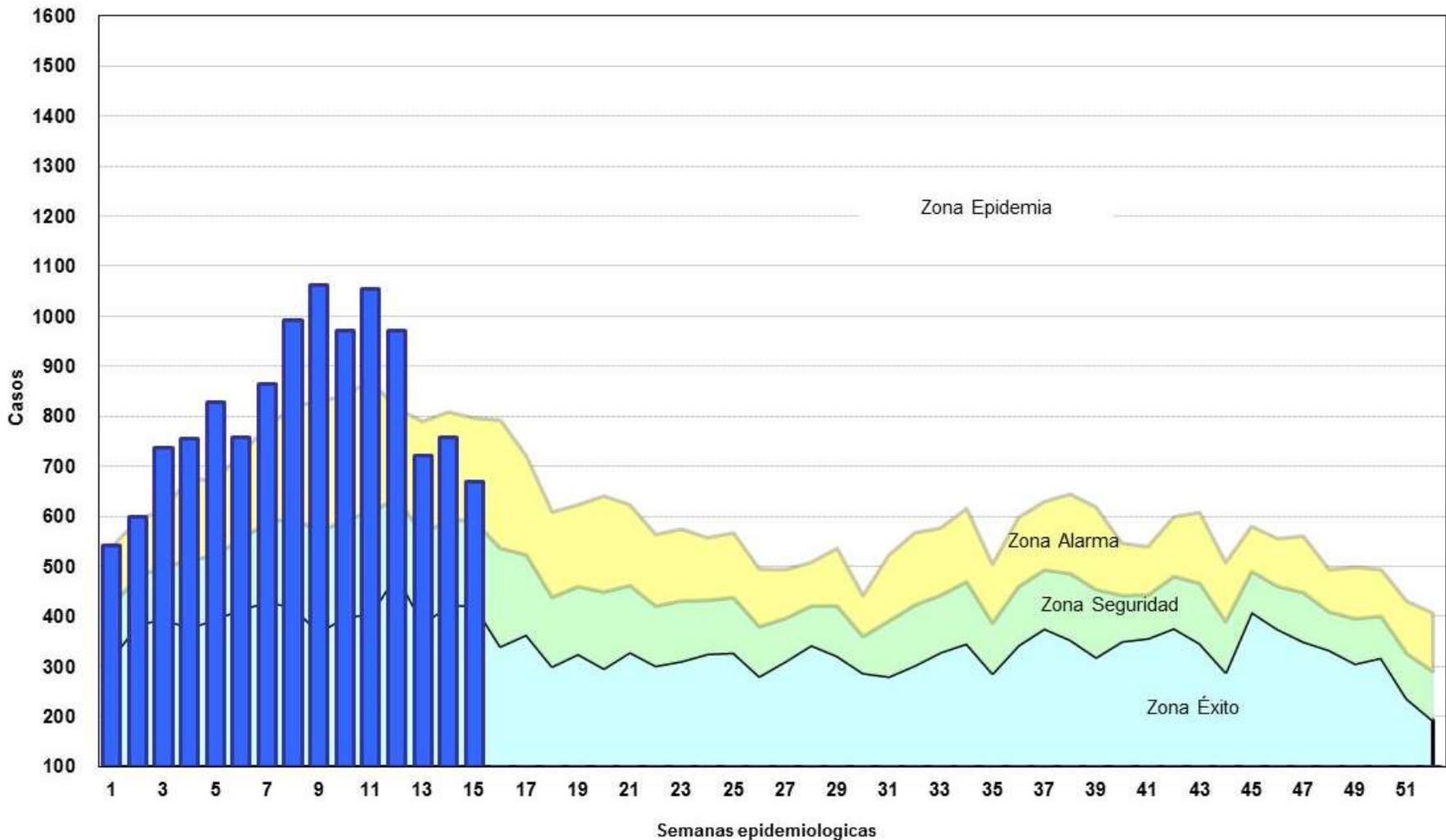


COMPARATIVO: TENDENCIA DE LA EDAs SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2023 – 2024*(A LA S.E. 15)

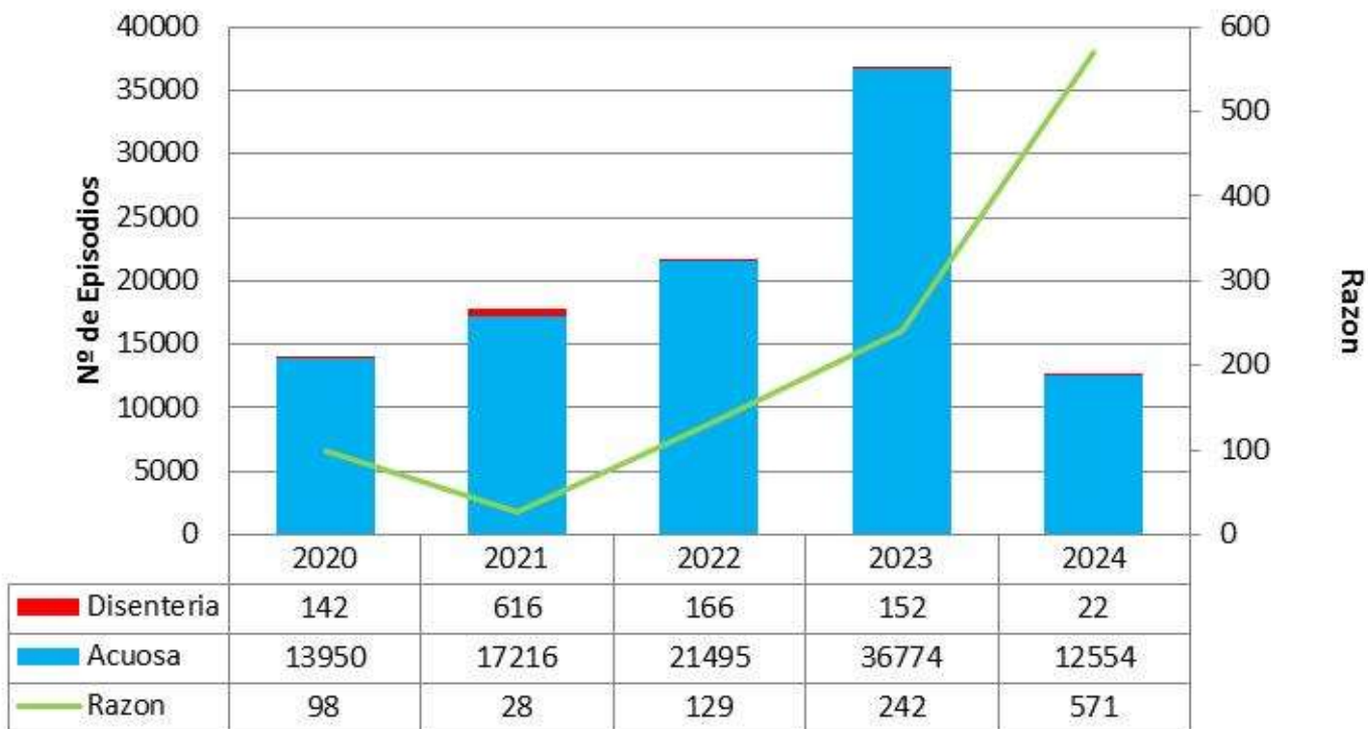


CANAL ENDEMICO DE EDAs

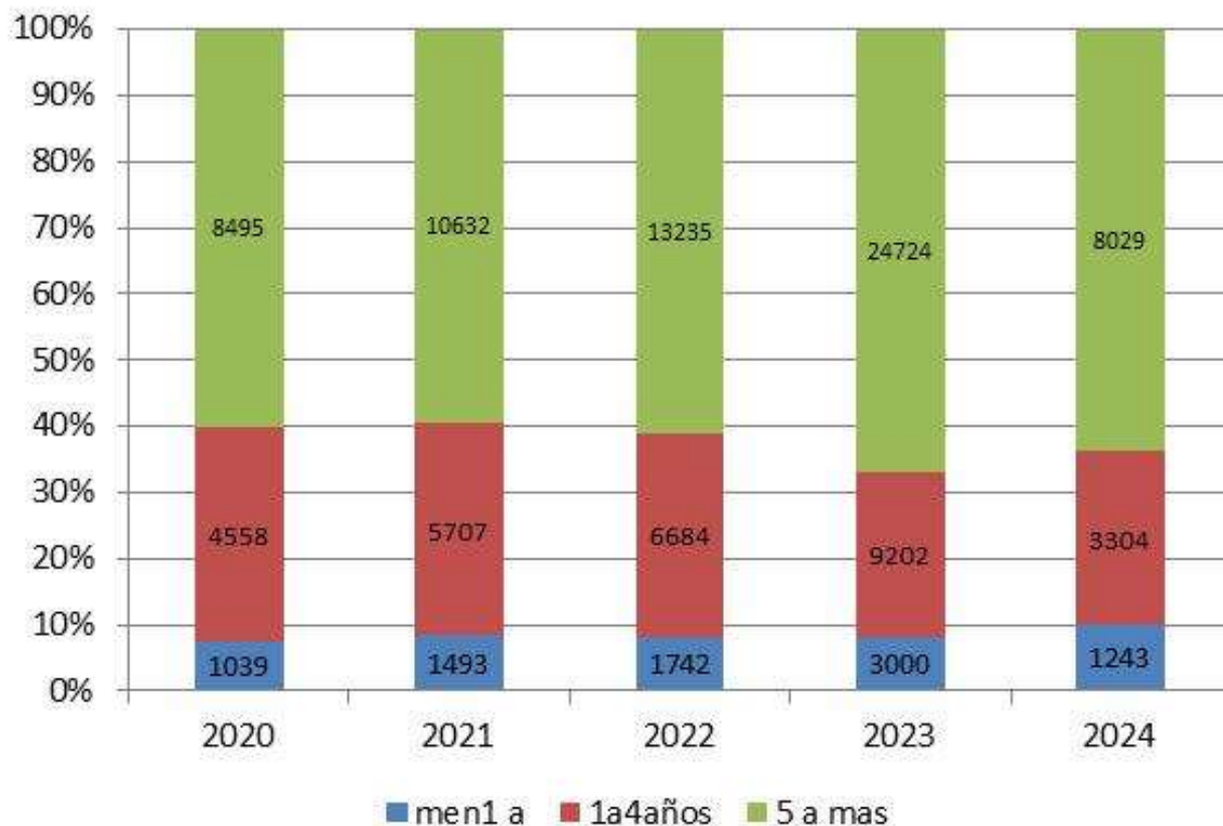
SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO AÑO 2024 (A LA SE 15)



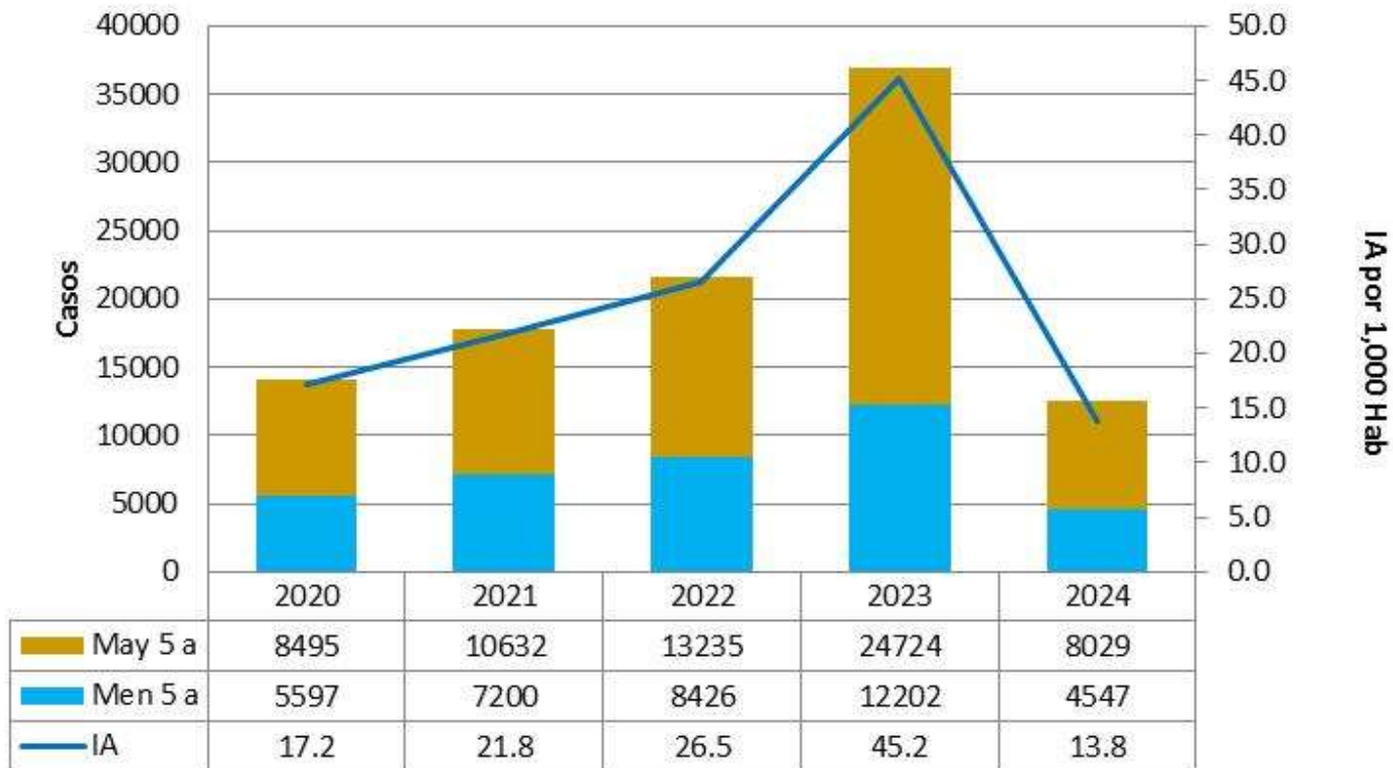
TENDENCIA DE LOS EPISODIOS DE ENFERMEDAD DIARREICAS POR AÑOS Y RAZON (ACUOSAS/DISENTERICAS) SUB REGION DE SALUD "LCC", AÑOS 2020 – 2024*(A la Se. 15)



PORCENTAJE DE LAS EDAs POR GRUPOS DE EDAD SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020- 2024*(A LA S.E. 15)

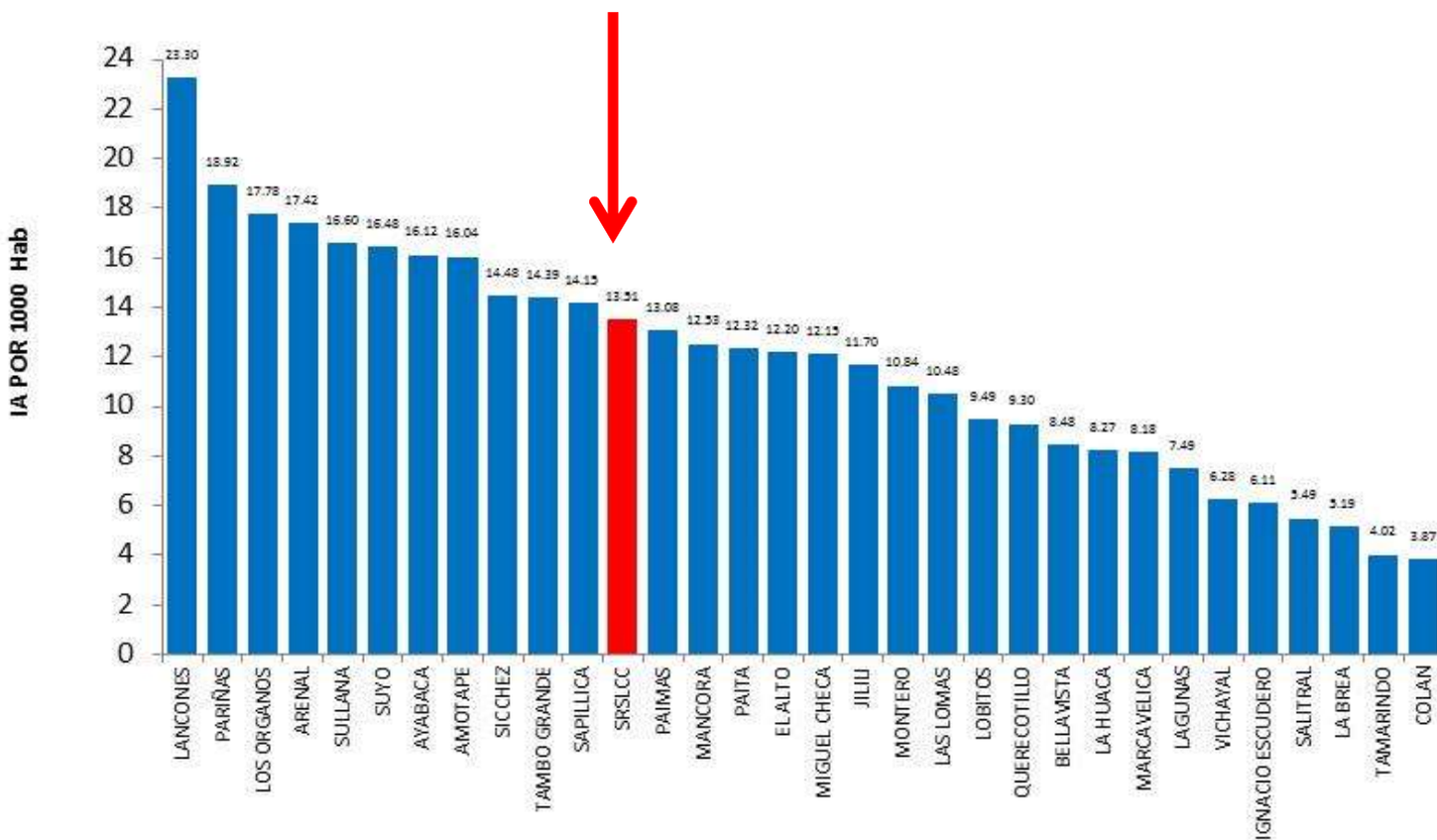


CASOS E INCIDENCIA DE LAS EDAs POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020 – 2024*(A LA S.E. 15)

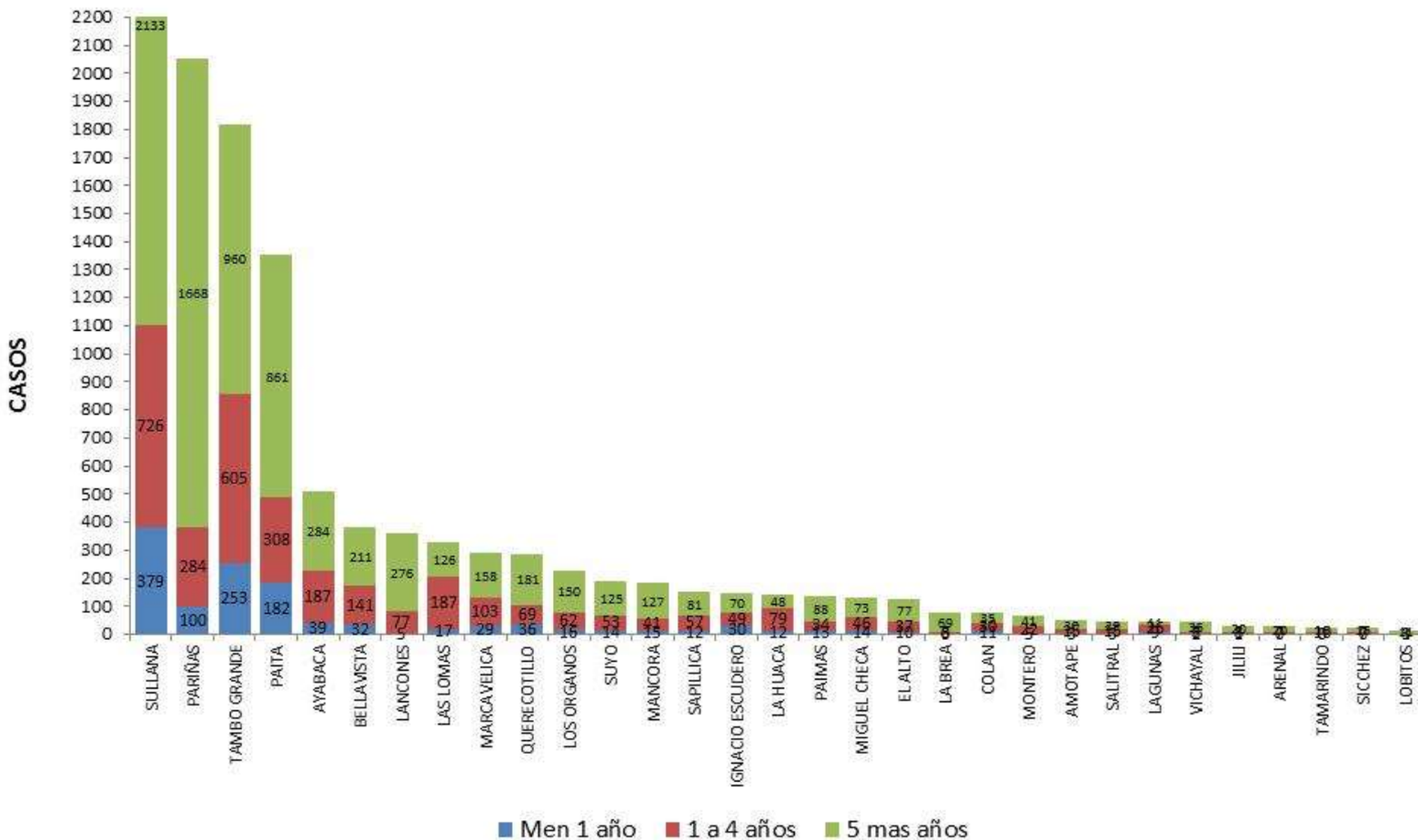


TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA DE EDAS POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

12,576 Casos (T.I.A. 13.51 por 1000 Hab.)
11 Distritos sobre Incidencia Sub Regional



CASOS DE EDAS POR GRUPO DE EDAD Y DISTRITO SUB REGION DE SALUD "LCC", AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



DISTRITO	2023	2024	DIFERENCIA	COMPARATIVO (%)
SULLANA	315	194	-121	-38.41
PARIÑAS	173	108	-65	-37.57
TAMBO GRANDE	169	103	-66	-39.05
PAITA	157	40	-117	-74.52
BELLAVISTA	96	20	-76	-79.17
AYABACA	35	26	-9	-25.71
QUERECOTILLO	39	20	-19	-48.72
LAS LOMAS	39	20	-19	-48.72
SUYO	37	19	-18	-48.65
MARCAVELICA	33	15	-18	-54.55
LANCONES	35	8	-27	-77.14
LOS ORGANOS	27	10	-17	-62.96
MANCORA	25	12	-13	-52.00
PAIMAS	27	5	-22	-81.48
IGNACIO ESCUDERO	25	4	-21	-84.00
LA BREA	27	2	-25	-92.59
LA HUACA	11	16	5	45.45
SAPILICA	10	9	-1	-10.00
VICHAYAL	16	3	-13	-81.25
MIGUEL CHECA	12	6	-6	100.00
EL ALTO	14	1	-13	-92.86
SALITRAL	11	1	-10	-90.91
JILILI	7	4	-3	-42.86
LAGUNAS	9	2	-7	-77.78
SICCHEZ	1	9	8	800.00
MONTERO	3	6	3	100.00
COLAN	5	4	-1	-20.00
ARENAL	5	1	-4	-80.00
LOBITOS	3	0	-3	-100.00
AMOTAPE	2	1	-1	-50.00
TAMARINDO	2	0	-2	-100.00
Total general	1370	669	-701	-51.17

**COMPARATIVO: CASOS DE EDAS
POR DISTRITO
SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2023
- 2024 (A LA S.E. 15)**

SITUACION LAS IRAS

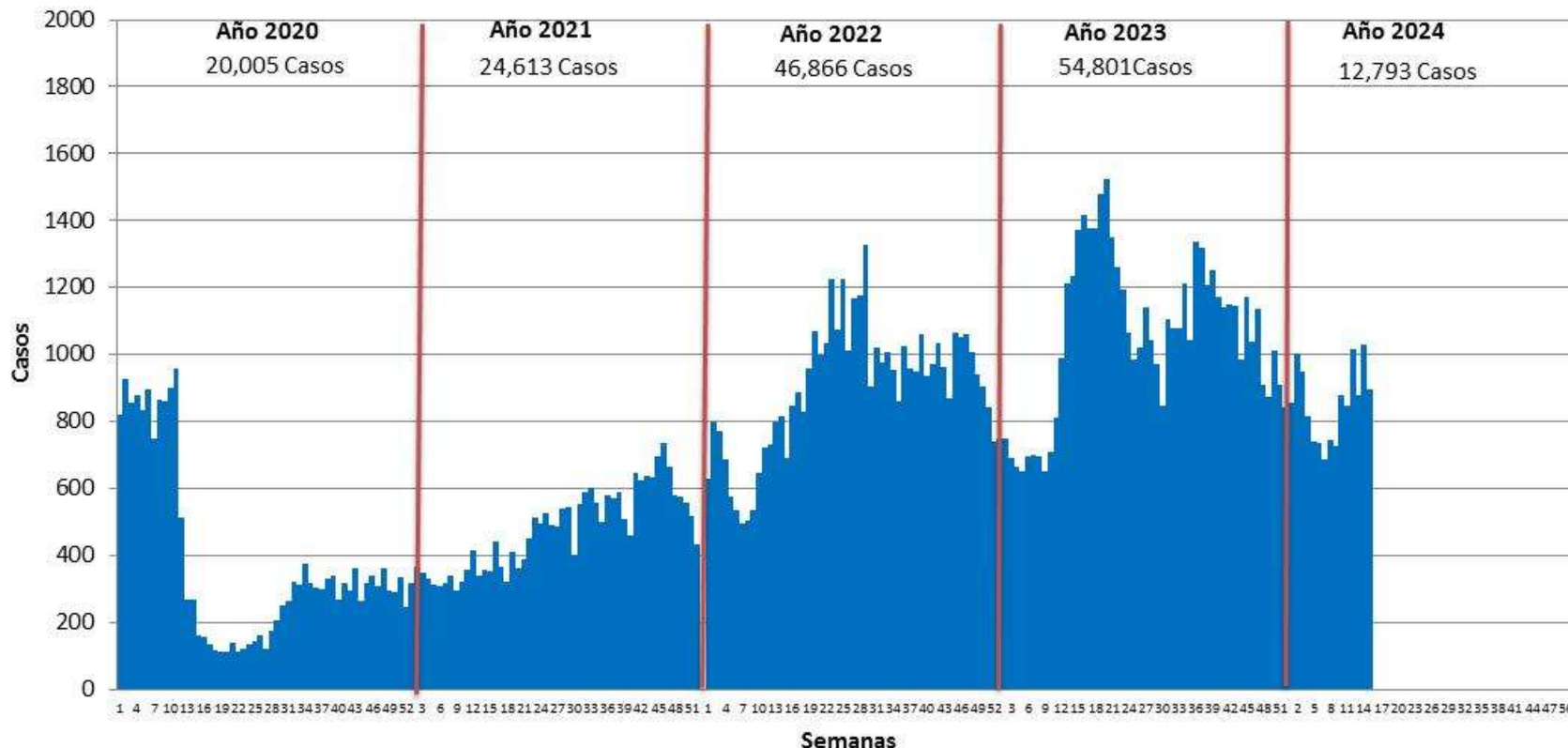
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

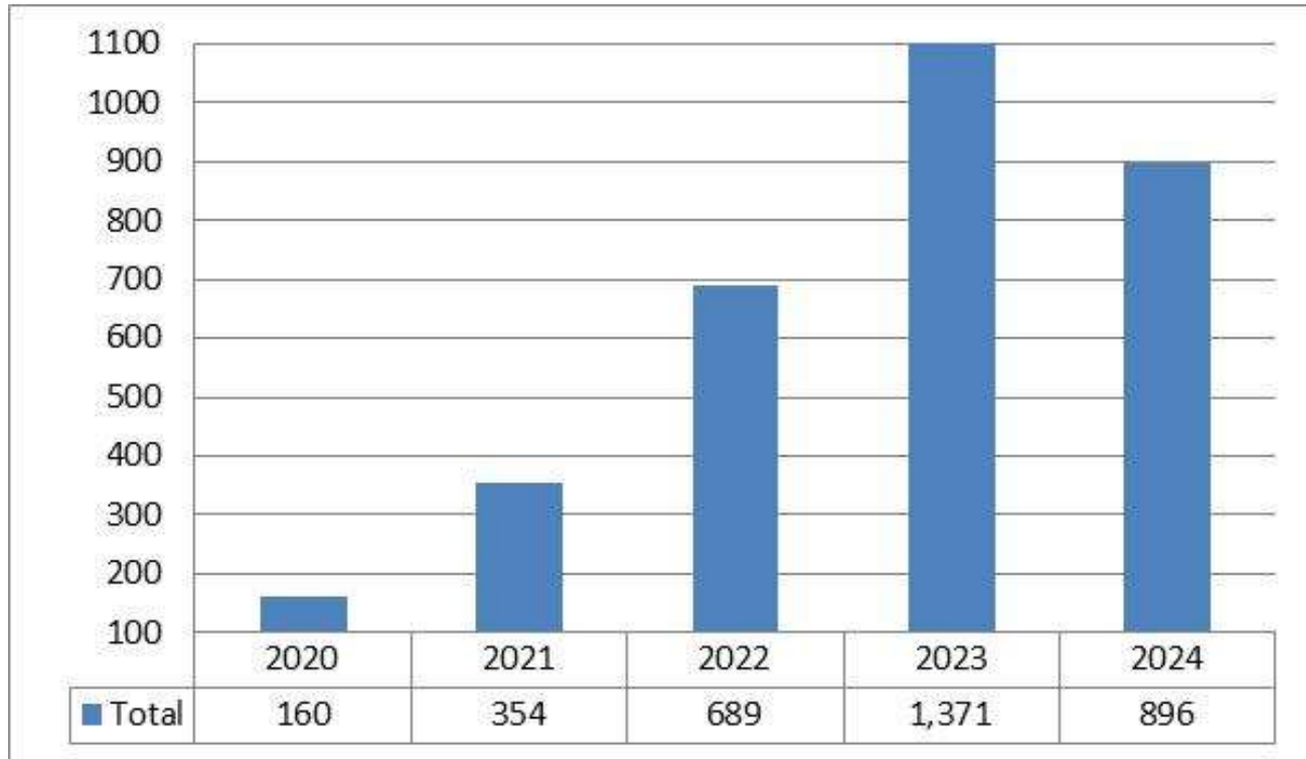
SULLANA

A la SE 15-2024*

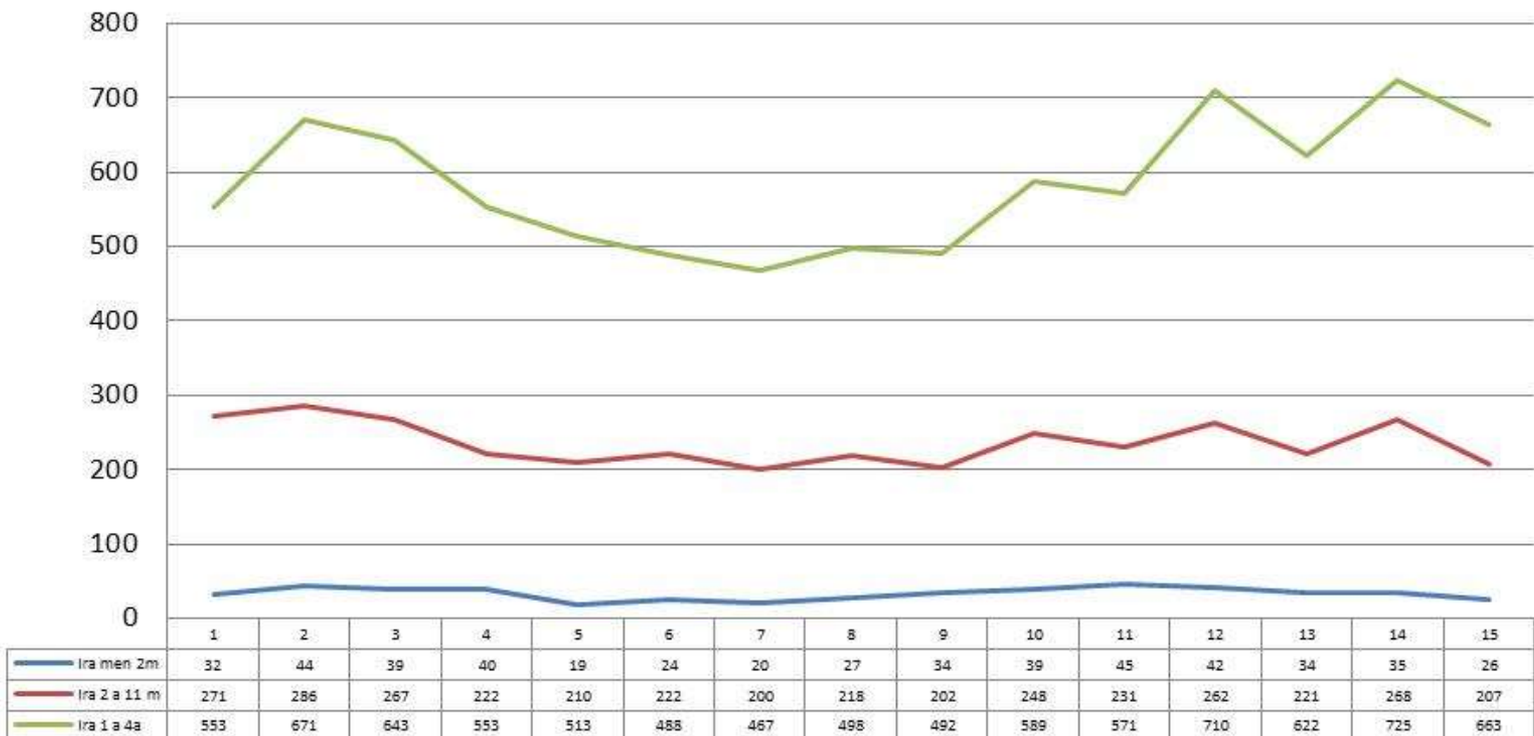
TENDENCIA DE LA IRA POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020-2024* (A LA S.E. 15)



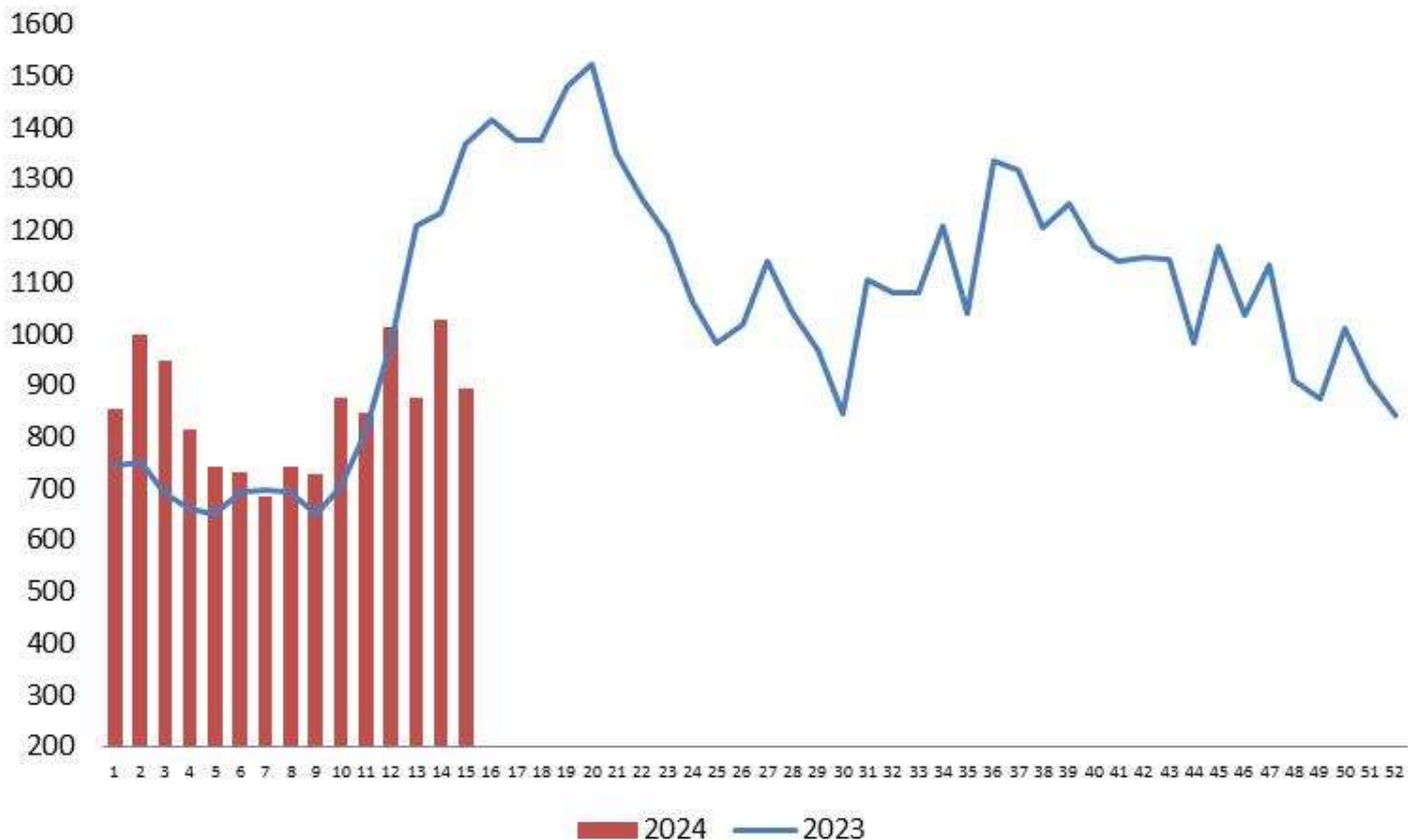
CASOS DE IRA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020 - 2024 (S.E. 15)



TENDENCIA DE IRAS SEGÚN GRUPO DE EDAD SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)

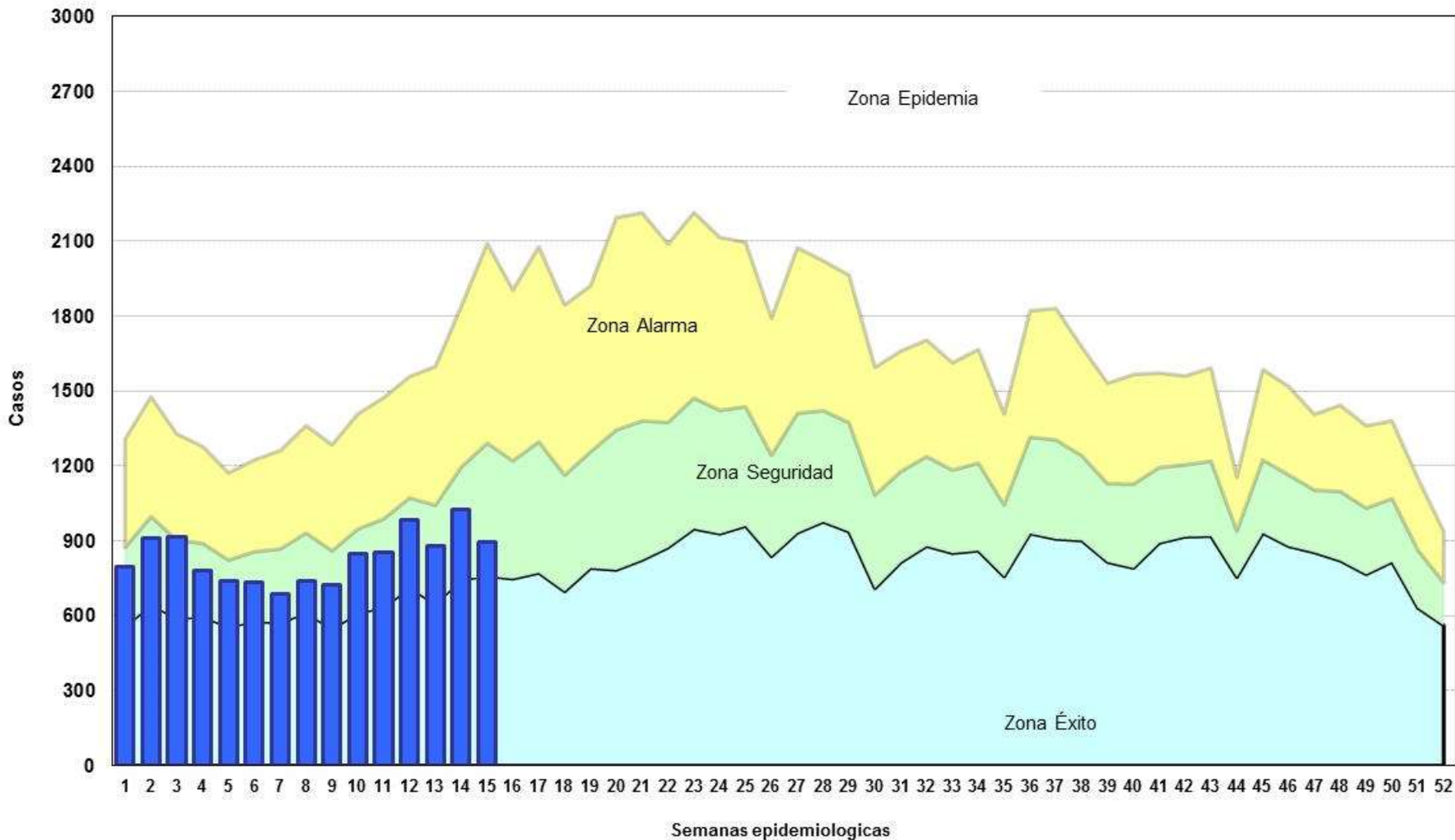


COMPARATIVO: TENDENCIA DE IRAS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2023-2024*(A LA SE 15)

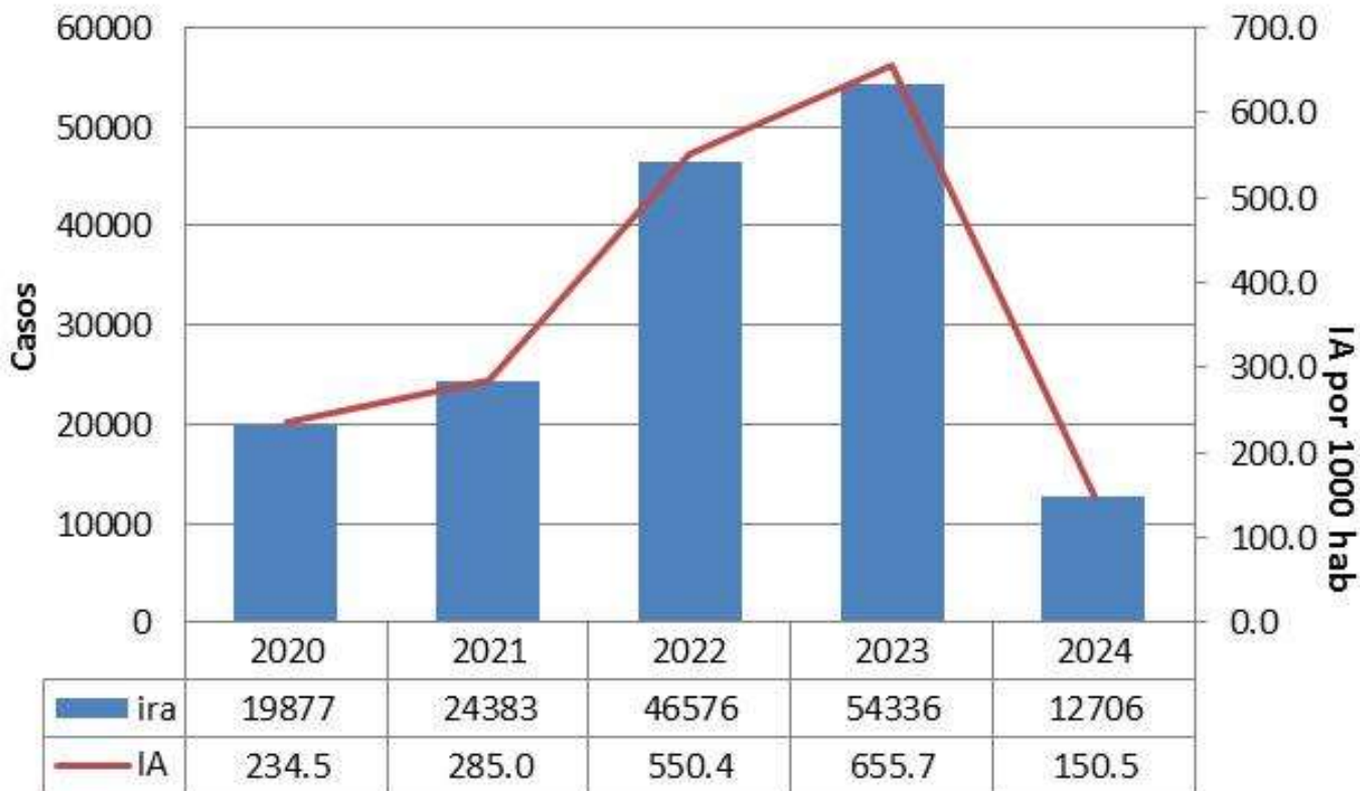


CANAL ENDEMICO DE IRAs

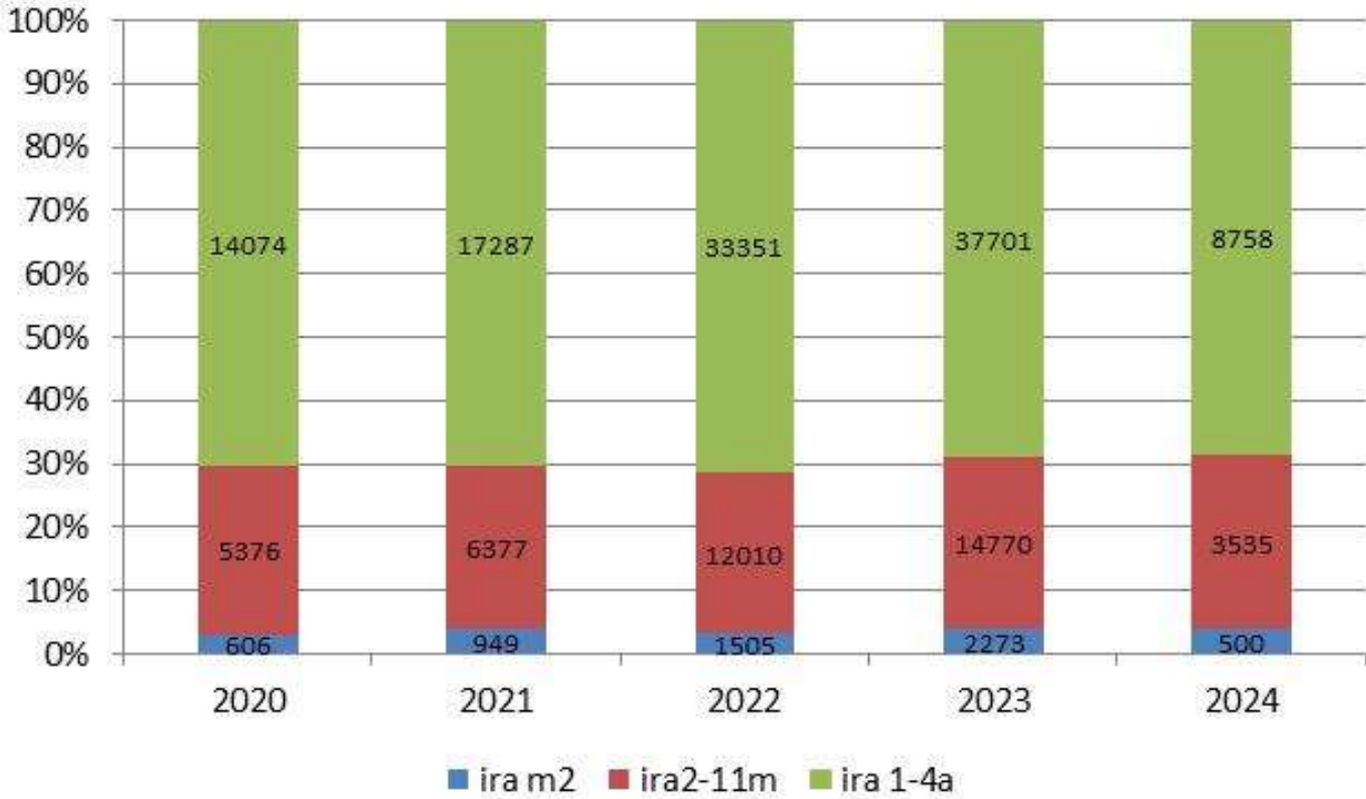
SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO AÑO 2024 (A LA SE 15)



INCIDENCIA ACUMULADA Y CASOS DE ENFERMEDAD RESPIRATORIAS POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, 2020 – 2024*(A LA S.E. 15)

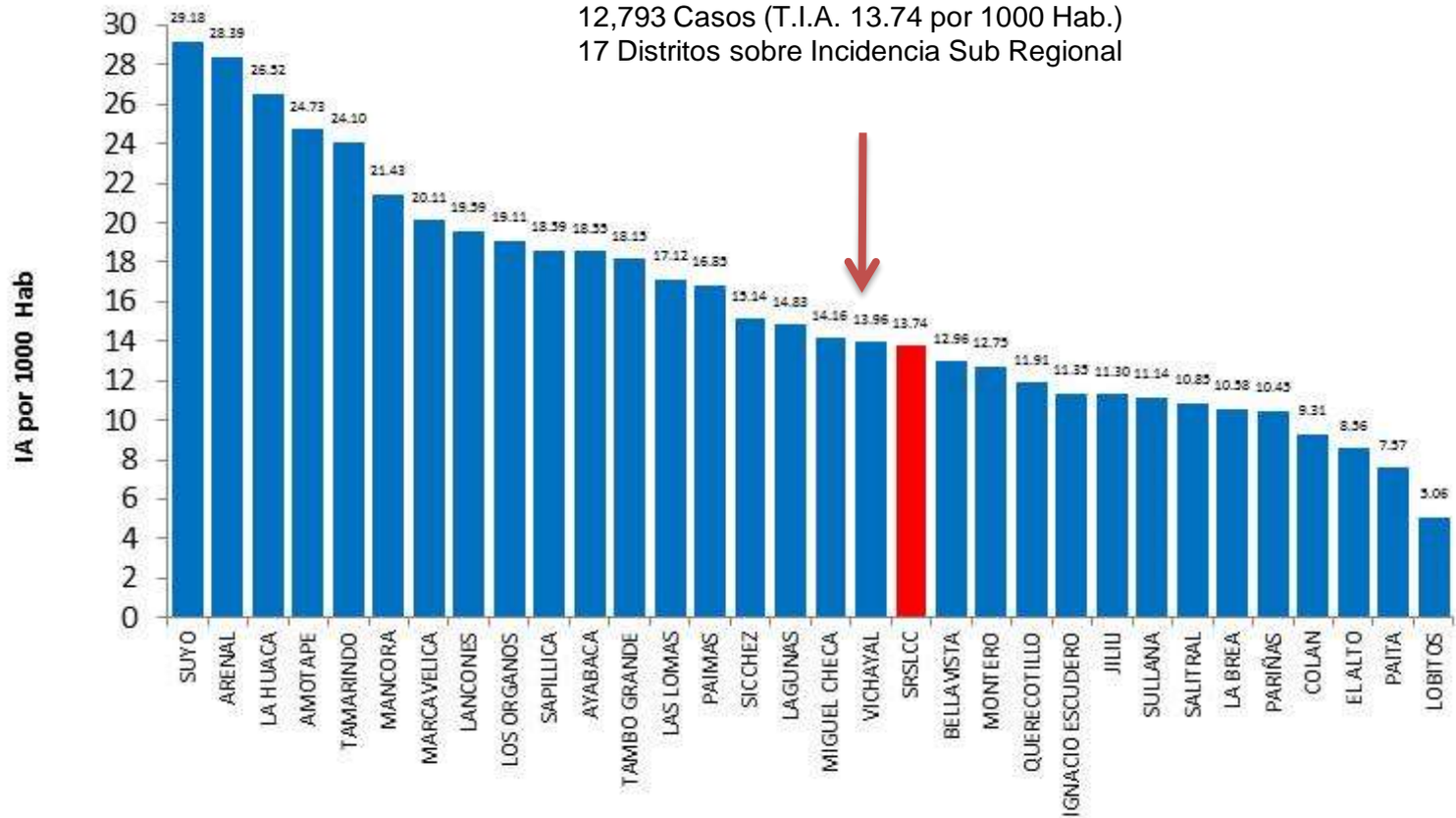


PORCENTAJE DE LAS IRAs EN MENORES DE 05 AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, 2020-2024*(A LA S.E. 15)

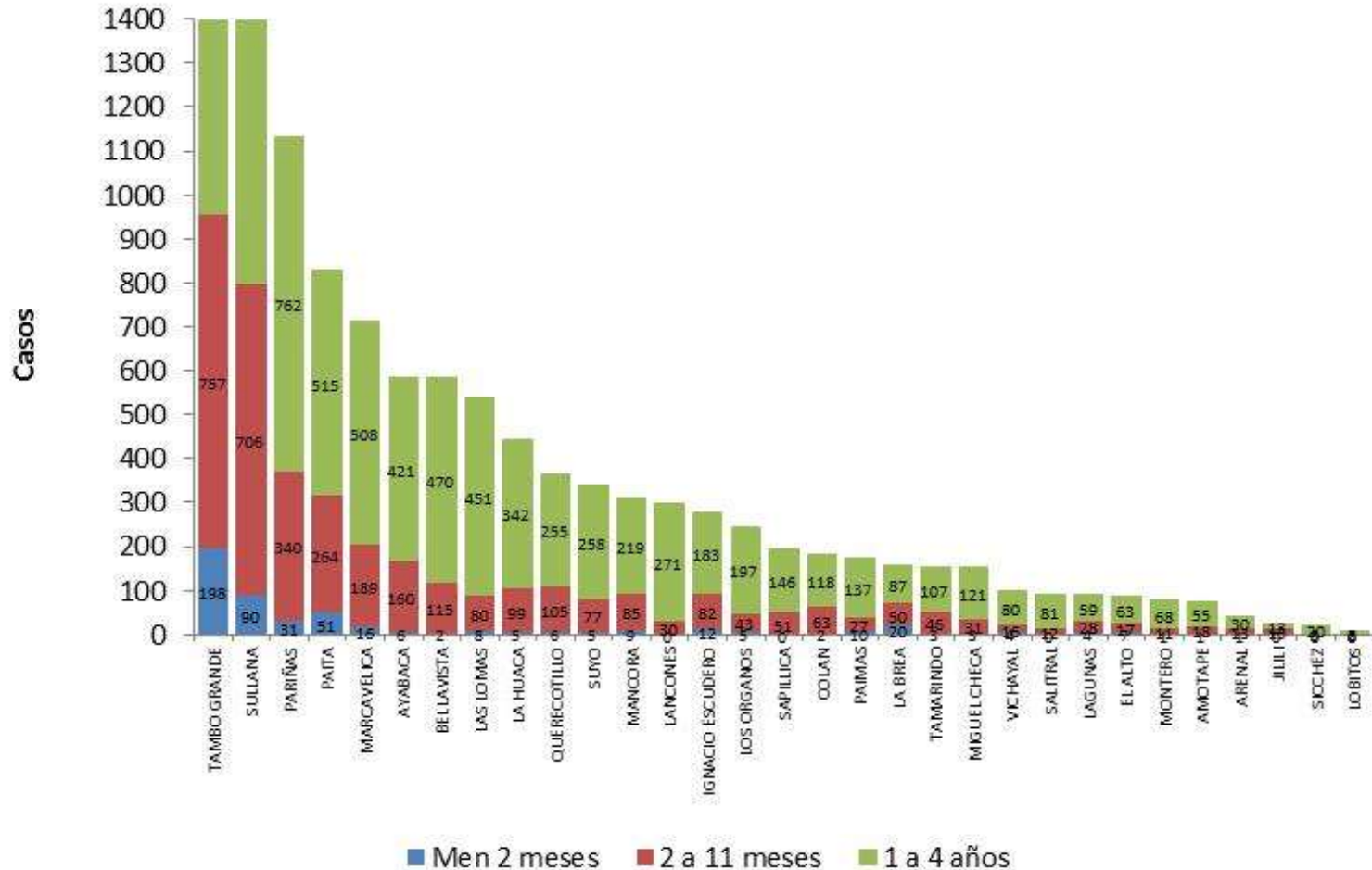


FUENTE: DIRECCION INTELIGENCIA SANITARIA/ OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA/NOTISP

TASA DE INCIDENCIA ACUMULADA DE IRAs POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)



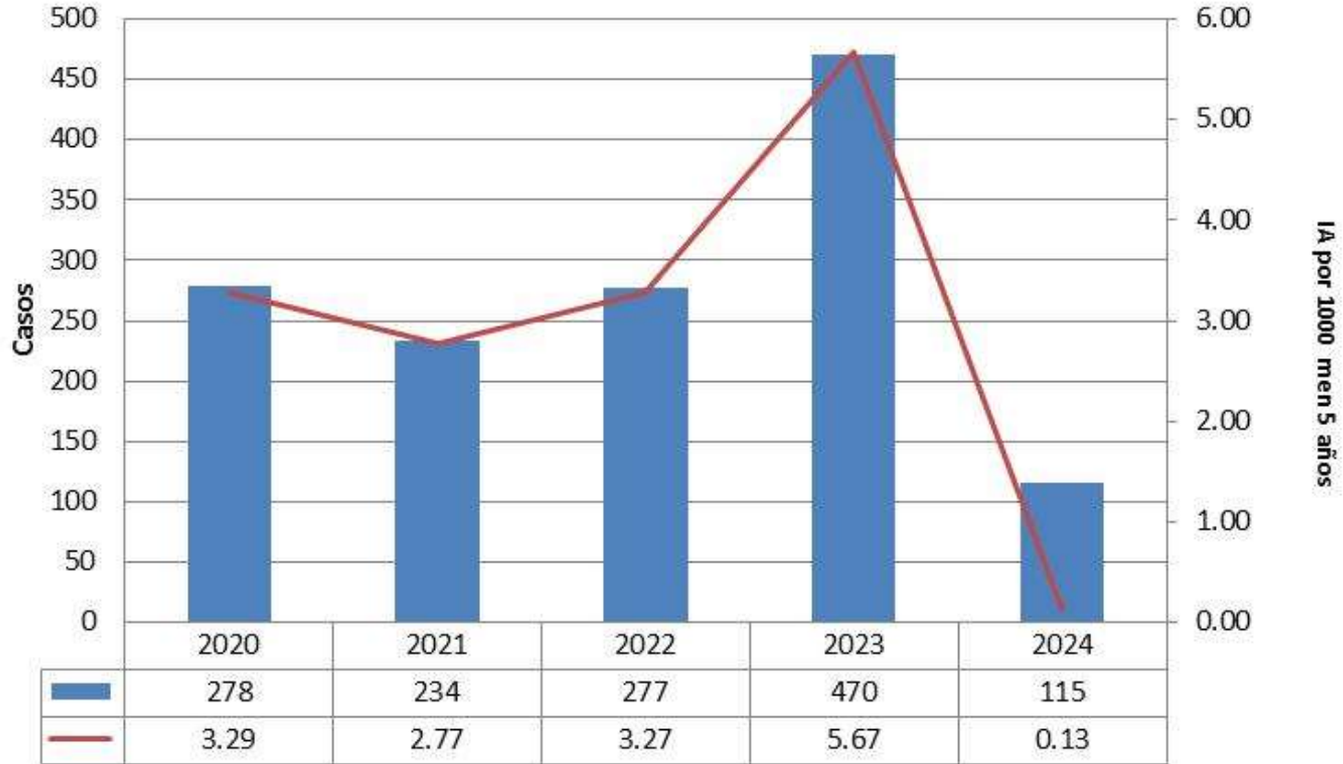
CASOS DE IRAS POR GRUPO DE EDAD Y DISTRITO SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)



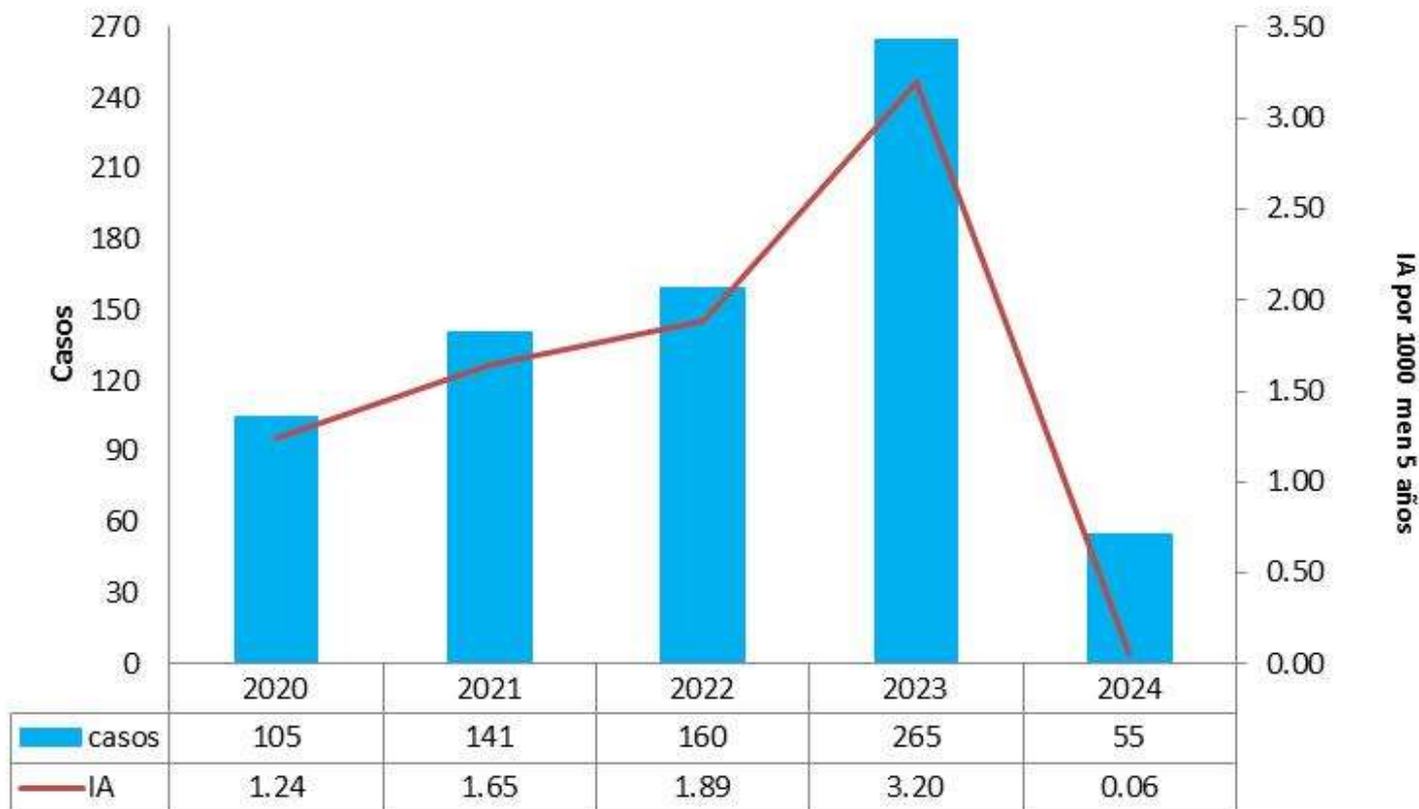
DISTRITO	2023	2024	DIFERENCIA	COMPARATIVO (%)
SULLANA	195	182	-13	-6.67
TAMBO GRANDE	162	149	-13	-8.02
PARIÑAS	180	67	-113	-62.78
PAITA	136	48	-88	-64.71
MARCAVELICA	88	60	-28	-31.82
BELLAVISTA	79	38	-41	-51.90
AYABACA	58	45	-13	-22.41
LAS LOMAS	65	20	-45	-69.23
QUERECOTILLO	48	31	-17	-35.42
LA HUACA	28	29	1	3.57
MANCORA	26	27	1	3.85
SUYO	28	24	-4	-14.29
IGNACIO ESCUDERO	28	24	-4	-14.29
PAIMAS	27	17	-10	-37.04
LANCONES	31	12	-19	-61.29
COLAN	25	17	-8	-32.00
LOS ORGANOS	21	19	-2	-9.52
LA BREA	25	14	-11	-44.00
SAPILICA	19	14	-5	-26.32
VICHAYAL	24	3	-21	-87.50
LAGUNAS	18	8	-10	-55.56
TAMARINDO	13	5	-8	-61.54
MONTERO	7	9	2	28.57
EL ALTO	11	2	-9	-81.82
SALITRAL	5	6	1	20.00
SICCHEZ	6	5	-1	-16.67
AMOTAPE	4	6	2	50.00
JILILI	6	4	-2	-33.33
MIGUEL CHECA	1	7	6	600.00
LOBITOS	6	0	-6	-100.00
ARENAL	1	4	3	300.00
Total general	1371	896	-475	-34.65

COMPARATIVO: CASOS DE IRAS POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2023 – 2024*(A LA S.E. 15)

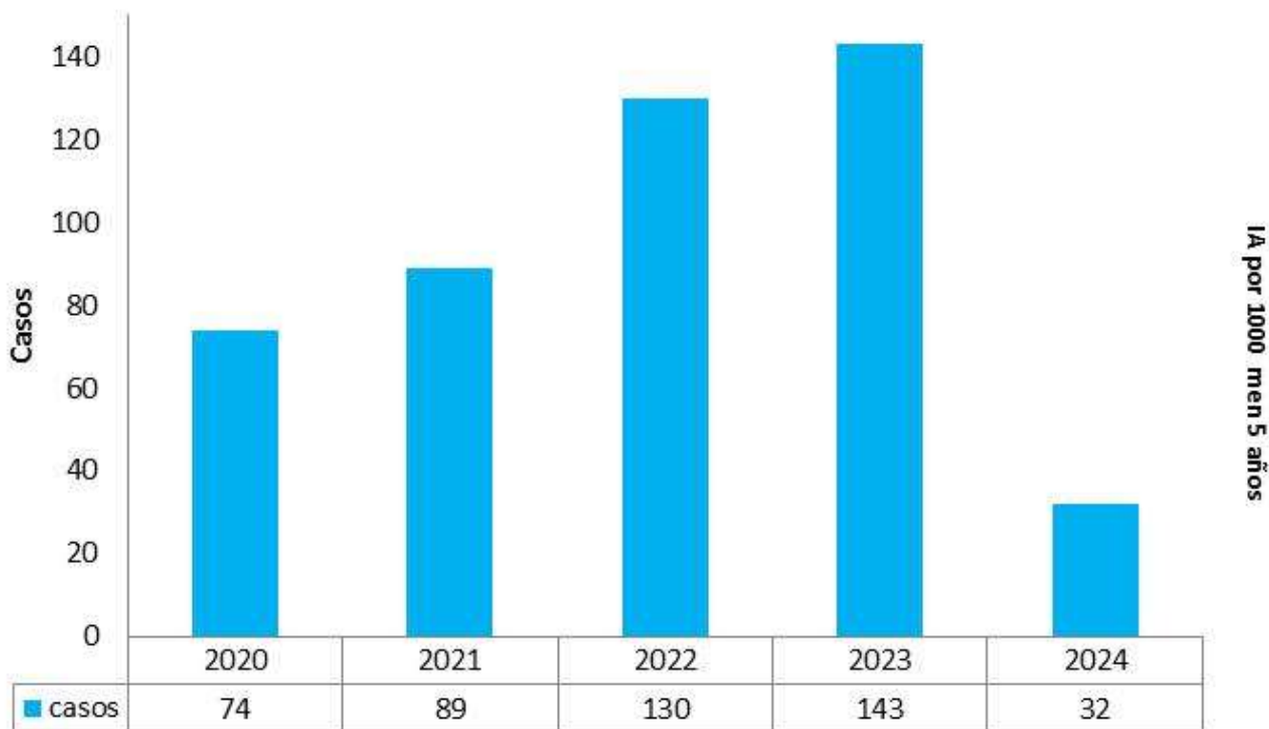
TENDENCIA DE SOB/ASMA E INCIDENCIA ACUMULADA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020- 2024*(A LA S.E. 15)



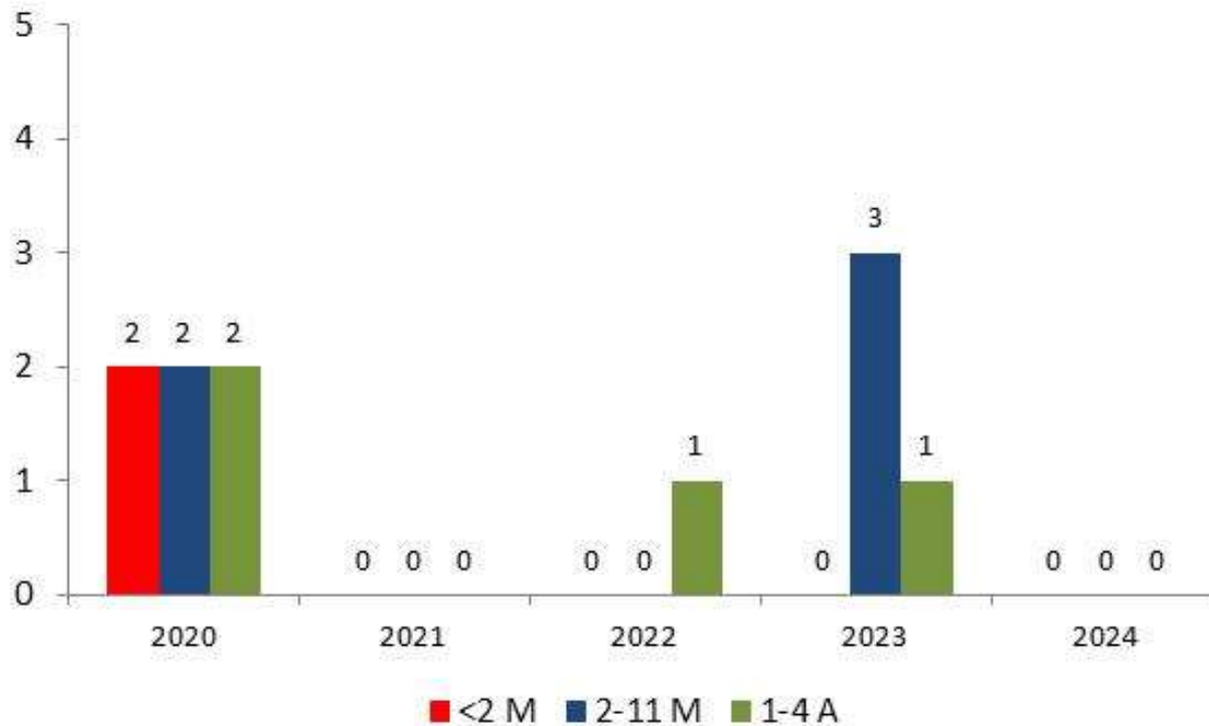
TENDENCIA DE NEUMONIA E INCIDENCIA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, 2020- 2024*(A LA S.E. 15)



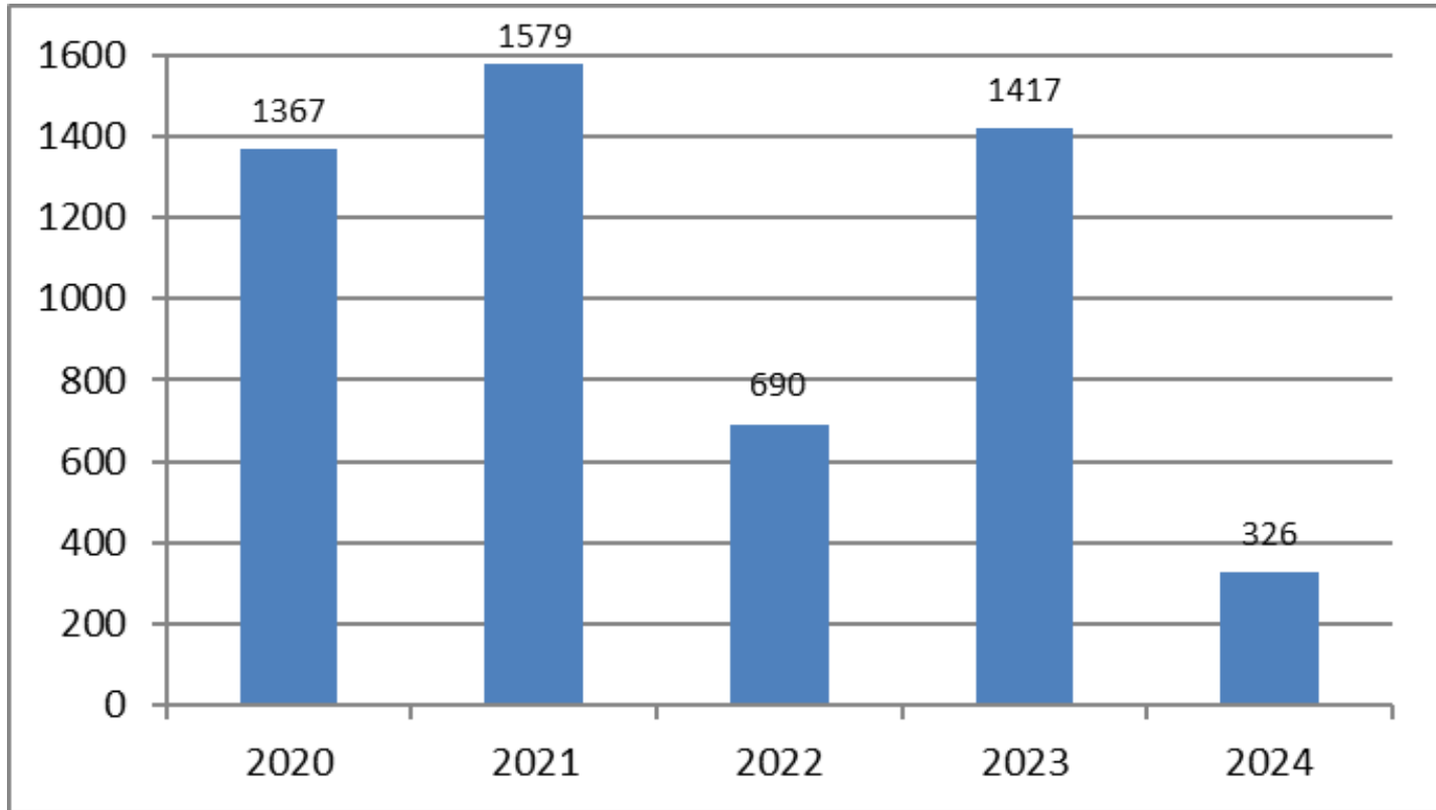
TENDENCIA DE NEUMONIA GRAVE POR AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, 2020- 2024*(A LA S.E. 15)



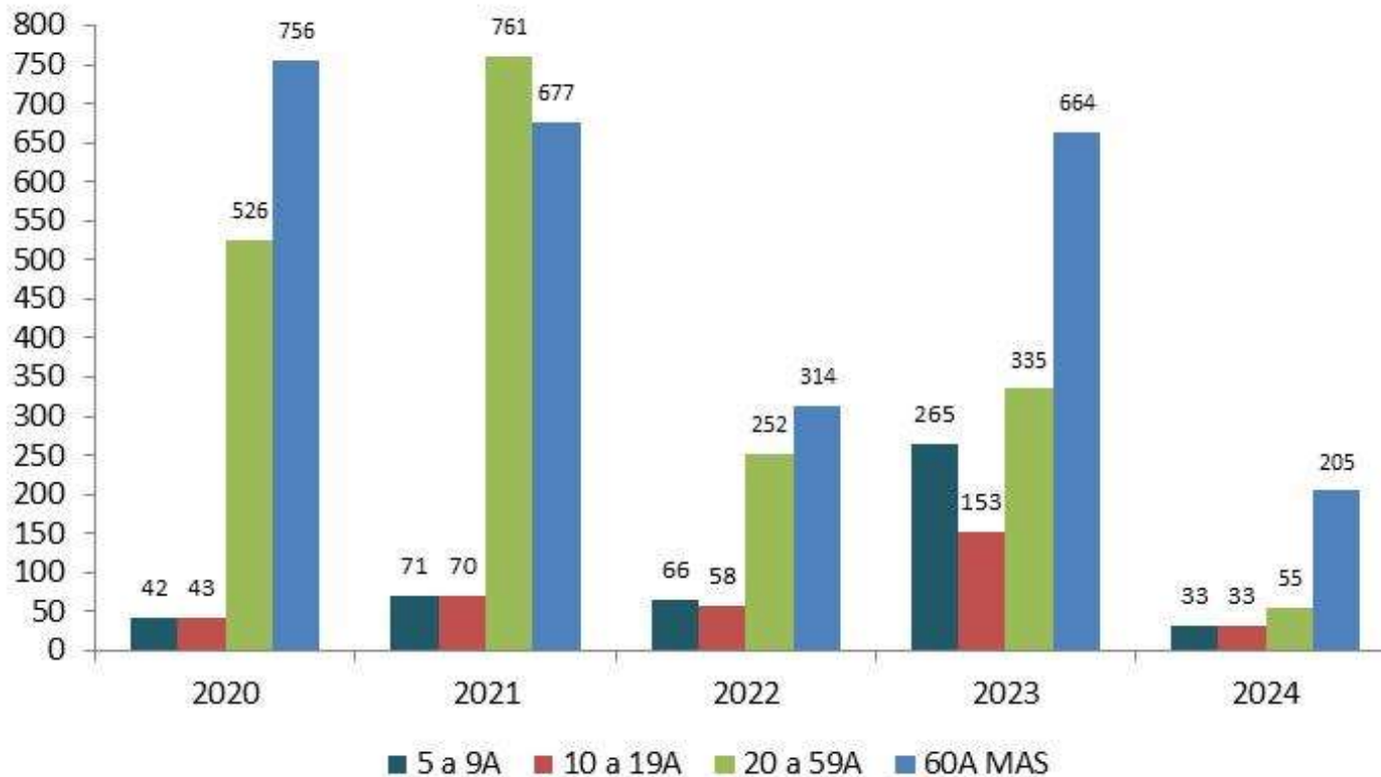
DEFUNCIONES DE NEUMONIAS GRAVES EN MENORES DE 05 AÑOS SUB REGION DE SALUD "LCC", AÑOS 2020- 2024*(A LA SE. 15)



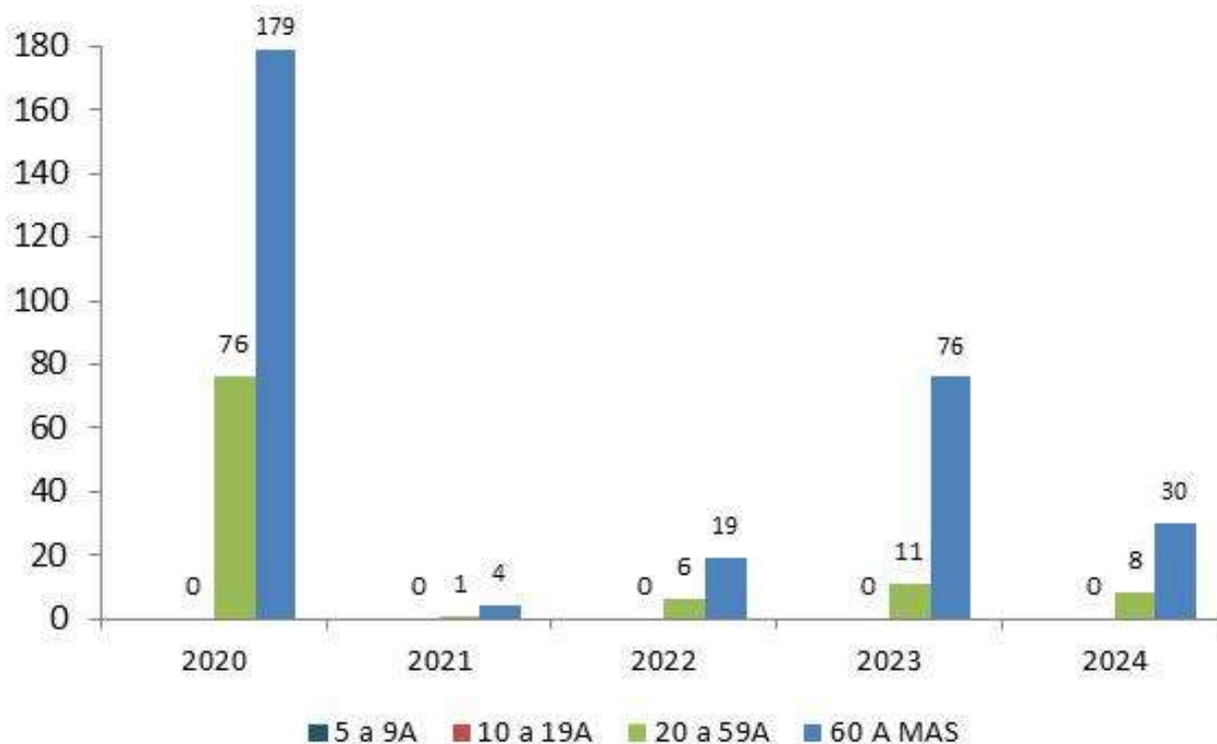
CASOS DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 05 AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020-2024(A LA S.E. 15)



CASOS DE NEUMONIAS POR GRUPO ETAREO EN MAYORES DE 05 AÑOS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020-2024*(A LA S.E. 15)



DEFUNCIONES DE NEUMONIAS EN MAYORES DE 05 AÑOS SUB REGION DE SALUD "LCC", AÑOS 2020- 2024*(A LA SE. 15)



SITUACION DE LA LEISHMONIASIS

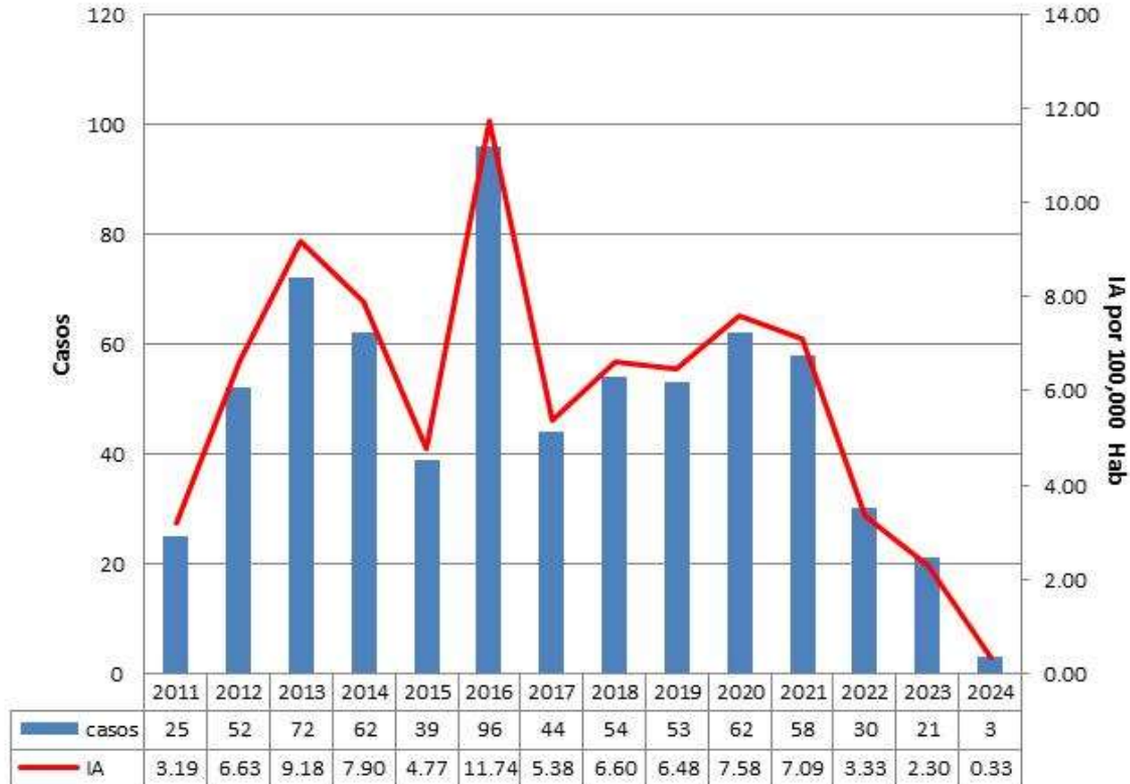
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

SULLANA

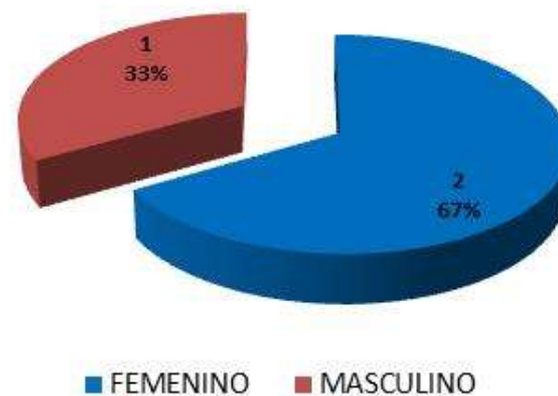
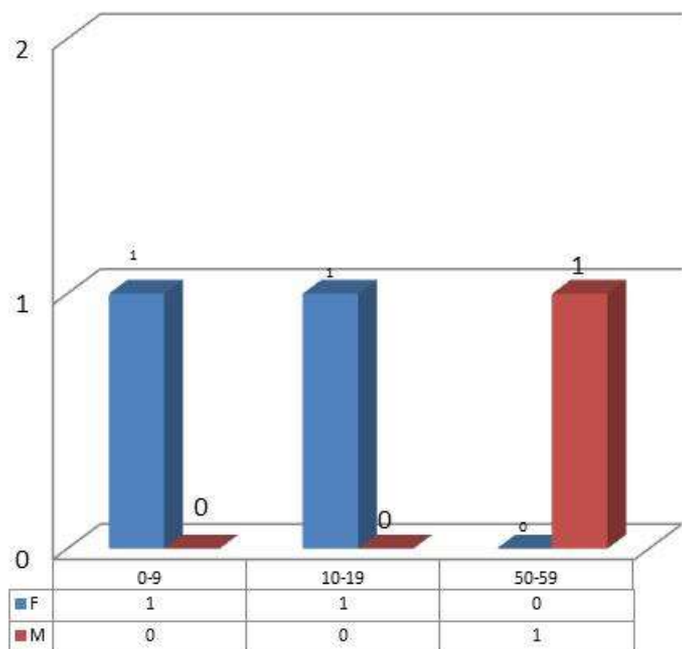
***Hasta la SE 15-2024**

CASOS E INCIDENCIA ACUMULADA DE LEISHMANIOSIS POR AÑO DE NOTIFICACION SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑOS 2013 – 2024*(A LA S.E. 15)



- El 100% proceden del Distrito de Sapollica

CASOS DE LEISHMANIOSIS POR GRUPO ETAREO Y SEXO SUB REGION DE SALUD L.C.C., AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



LOCALIDAD	AÑOS					TOTAL	PORC (%)
	2020	2021	2022	2023	2024		
LLICSA CHICA	8	12	7	2	0	29	2900.00
CHACHACOMAL	8	5	0	1	0	14	1400.00
LUCUMO DE GERALDO	3	2	3	3	0	11	1100.00
CABUYAL	4	7	0	0	0	11	1100.00
SAPILLICA	2	3	2	1	1	9	900.00
TUNAL	3	4	1	0	0	8	800.00
SESTEADERO BAJO	4	0	3	0	0	7	700.00
COLETAS	2	2	1	1	0	6	600.00
LLICSA GRANDE DE ZAPOTAL	2	2	1	1	0	6	600.00
HUABAL	3	0	2	0	0	5	500.00
ZAPOTAL DE LLICSA	1	0	2	1	0	4	400.00
CANALES	1	3	0	0	0	4	400.00
SAUCE DE CUEVAS	1	0	2	1	0	4	400.00
SAUCE ALTO (SAUCE)	1	2	0	0	0	3	300.00
LA ARENA	0	2	1	0	0	3	300.00
TRUJILLO	2	1	0	0	0	3	300.00
PALO SANTO	1	1	1	0	0	3	300.00
TAZAJERA	2	0	0	0	1	3	300.00
TASAJERAS DE LLICSA	1	2	0	0	0	3	300.00
TOTORA	0	1	1	0	0	2	200.00
GUAR GUAR	0	2	0	0	0	2	200.00
PAMPA VERDE	2	0	0	0	0	2	200.00
CACATURO	0	2	0	0	0	2	200.00
PALTO	1	0	1	0	0	2	200.00
SESTEADERO DE SAPILLICA	0	0	0	2	0	2	200.00
LAQUE	2	0	0	0	0	2	200.00
LA CURVA	0	0	0	2	0	2	200.00
ZAPOTAL DE SAPILLICA	1	1	0	0	0	2	200.00
LA CRUZ	1	0	0	0	0	1	100.00
LAS LOMAS	1	0	0	0	0	1	100.00
CUEVAS	1	0	0	0	0	1	100.00
NAZANJO	1	0	0	0	0	1	100.00
AYABACA	0	1	0	0	0	1	100.00
LA PEÑITA	0	0	0	1	0	1	100.00
LUCMO	0	1	0	0	0	1	100.00
SAIRE	1	0	0	0	0	1	100.00
MONTE VERDE	0	0	0	0	1	1	100.00
MASIAS BAJO	0	0	1	0	0	1	100.00
QUEBRADA DE AGUA	0	1	0	0	0	1	100.00
PIEDRA PUNTA	0	0	1	0	0	1	100.00
LAGUNAS ALTO	1	0	0	0	0	1	100.00
MONTE GRANDE	0	0	0	1	0	1	100.00
LULUCA	0	0	1	0	0	1	100.00
CHOCAN	0	0	0	1	0	1	100.00
YANGAS	0	0	1	0	0	1	100.00
PAMPA LARGA	0	1	0	0	0	1	100.00
PALO BLANCO	0	0	0	1	0	1	100.00
HUACAN	1	0	0	0	0	1	100.00
SAN JOSE DE PILLO	0	0	0	1	0	1	100.00
LAGUNAS BAJO	1	0	0	0	0	1	100.00
NOGAL	0	0	0	1	0	1	100.00
Total general	63	58	32	21	3	177	100.00

CASOS DE LEISHMANIOSIS POR LOCALIDAD SUB REGION DE SALUD L.C.C AÑOS 2020 - 2024 (A LA S.E. 15)

SITUACION DE LA MUERTE MATERNA

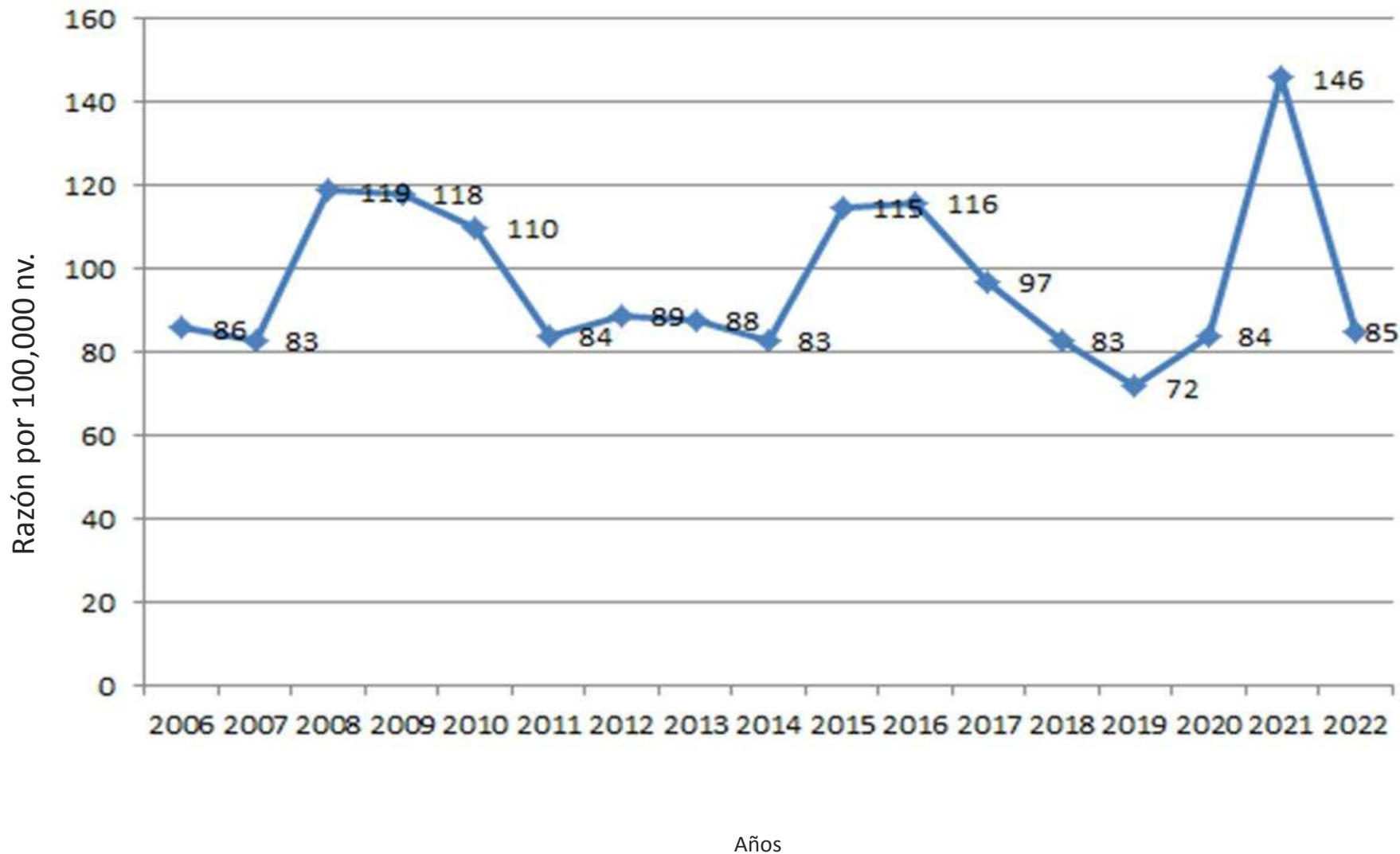
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

SULLANA

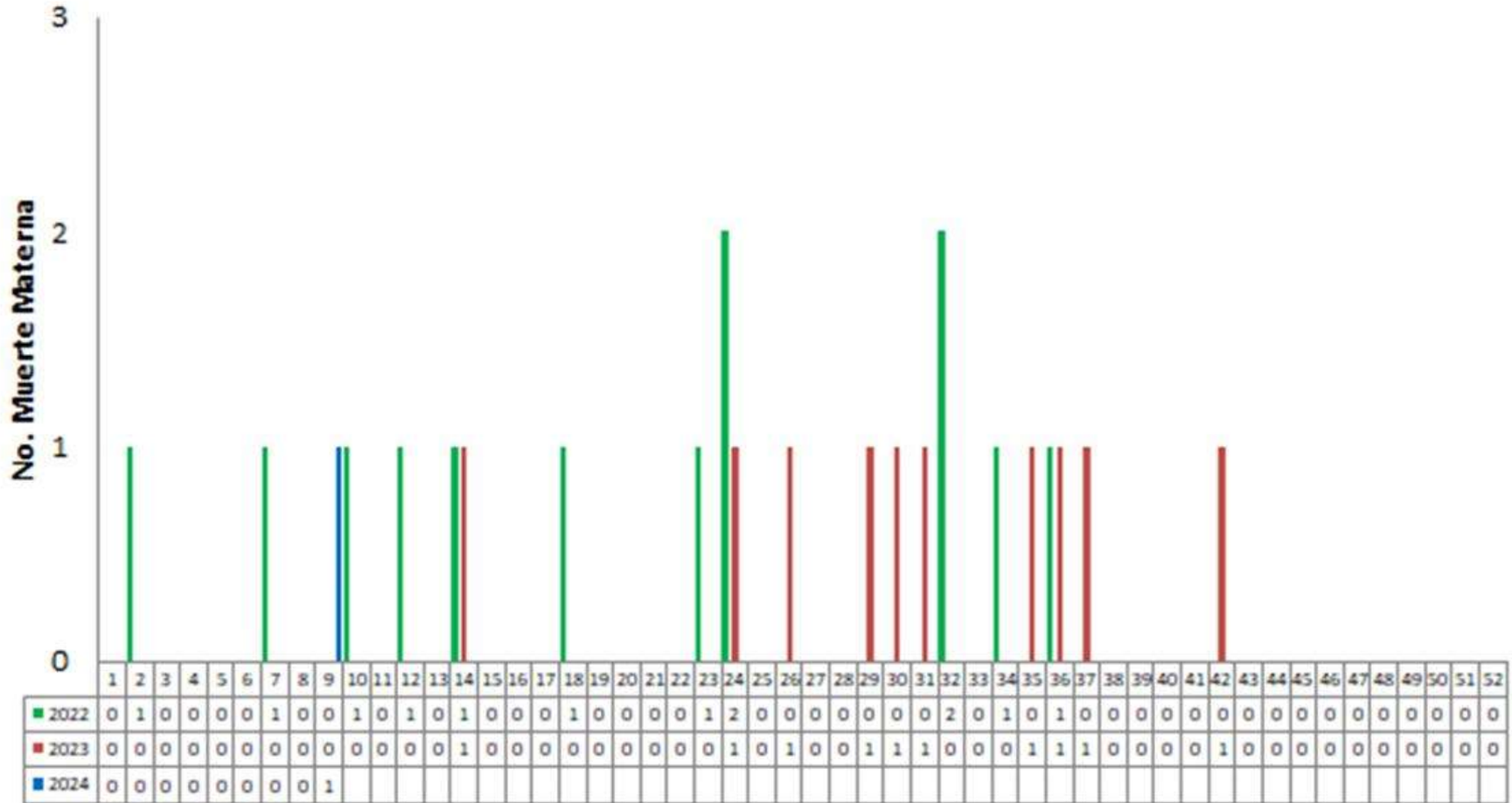
***A LA SE 15-2024**

RAZON DE MORTALIDAD MATERNA POR AÑOS 2006 AL 2022 SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO - SULLANA



MUERTE MATERNA POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS Y MESES

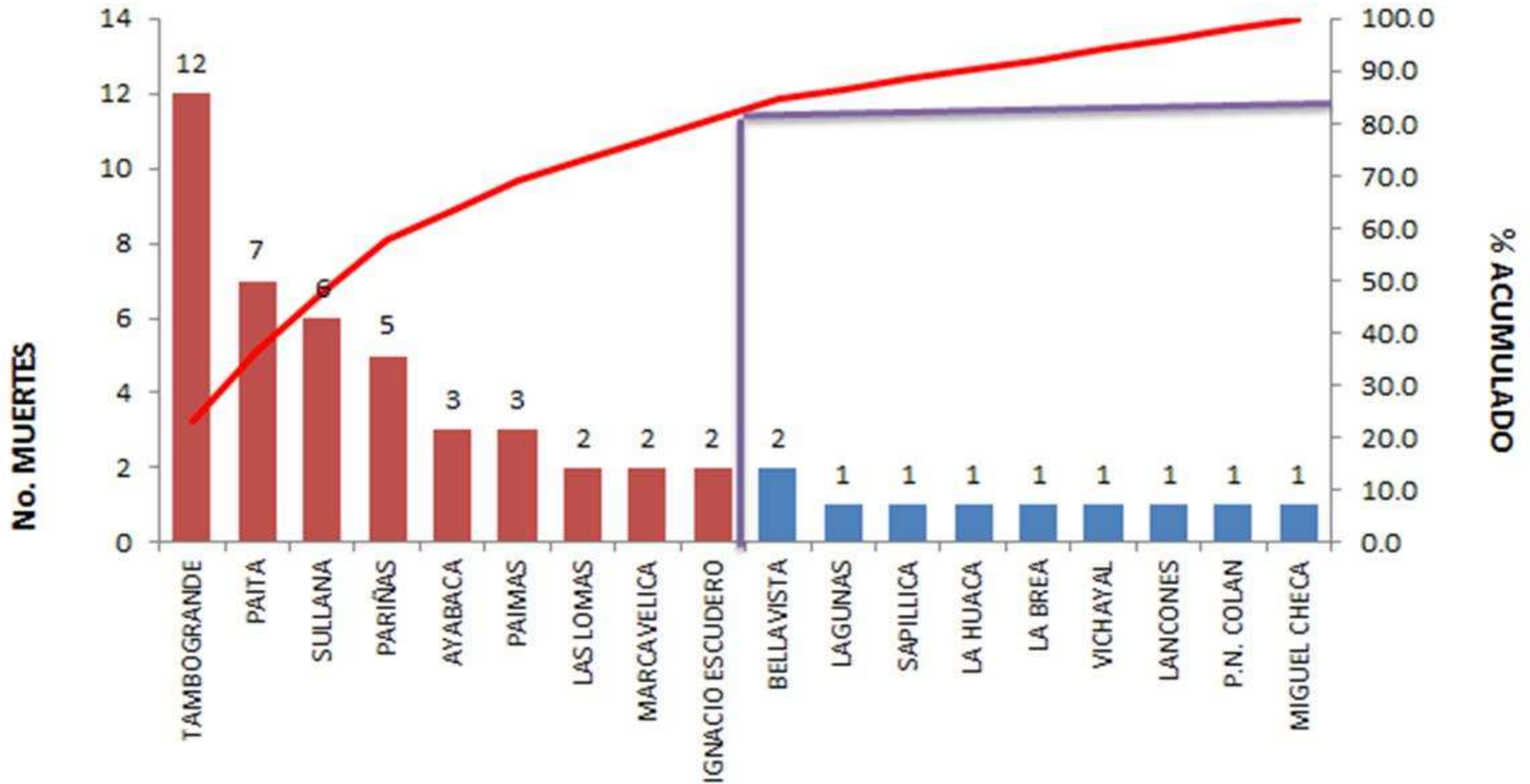
SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO – SULLANA, AÑOS 2022 – 2024 (A LA S.E. 15)



NUMERO DE MUERTE MATERNA POR DISTRITO DE PROCEDENCIA SRS"LC" , AÑOS 2003 - *2024 (*A LA SE. 15)

DISTRITOS	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
TAMBOGRANDE	1	4	2	0	0	4	4	1	2	0	0	2	2	0	2	3	3	2	8	1	1	0
LOMAS	1	0	1	1	0	1	1	1	0	2	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0
AYABACA	1	1	3	2	1	3	1	3	2	1	1	0	0	1	1	1	1	0	2	1	0	0
SAPILICA	3	1	0	1	1	0	3	2	0	1	3	3	1	3	0	1	0	1	0	0	0	0
LAGUNAS	1	0	1	1	3	2	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
MONTERO	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JILILI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
SICCHEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUYO	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
PAIMAS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0
SULLANA	2	0	3	2	2	2	2	3	2	1	3	1	5	2	1	1	0	1	2	2	1	0
MARCAVELICA	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0
QUERECOTILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LANCONES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
IGNACIO ESCUDERO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
BELLAVISTA	1	0	1	0	1	0	1	1	1	2	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0
SALITRAL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
MIGUEL CHECA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
PAITA	0	0	1	0	1	1	2	0	2	1	1	1	2	1	2	1	0	3	1	1	2	0
PUEBLO N. COLAN	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
TAMARINDO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LA HUACA	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0
VICHAYAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
PARÍAS - TALARA	1	2	1	3	1	1	0	0	1	1	1	1	2	4	4	2	4	0	0	3	2	1
MANCORA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
NEGRITOS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
EL ALTO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOS ORGANOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	15	11	16	11	12	17	17	17	13	14	14	13	16	15	14	15	12	10	19	13	10	1
MM TARDIA	0	*1		*1		*1																

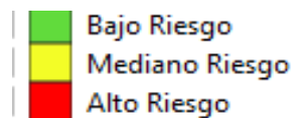
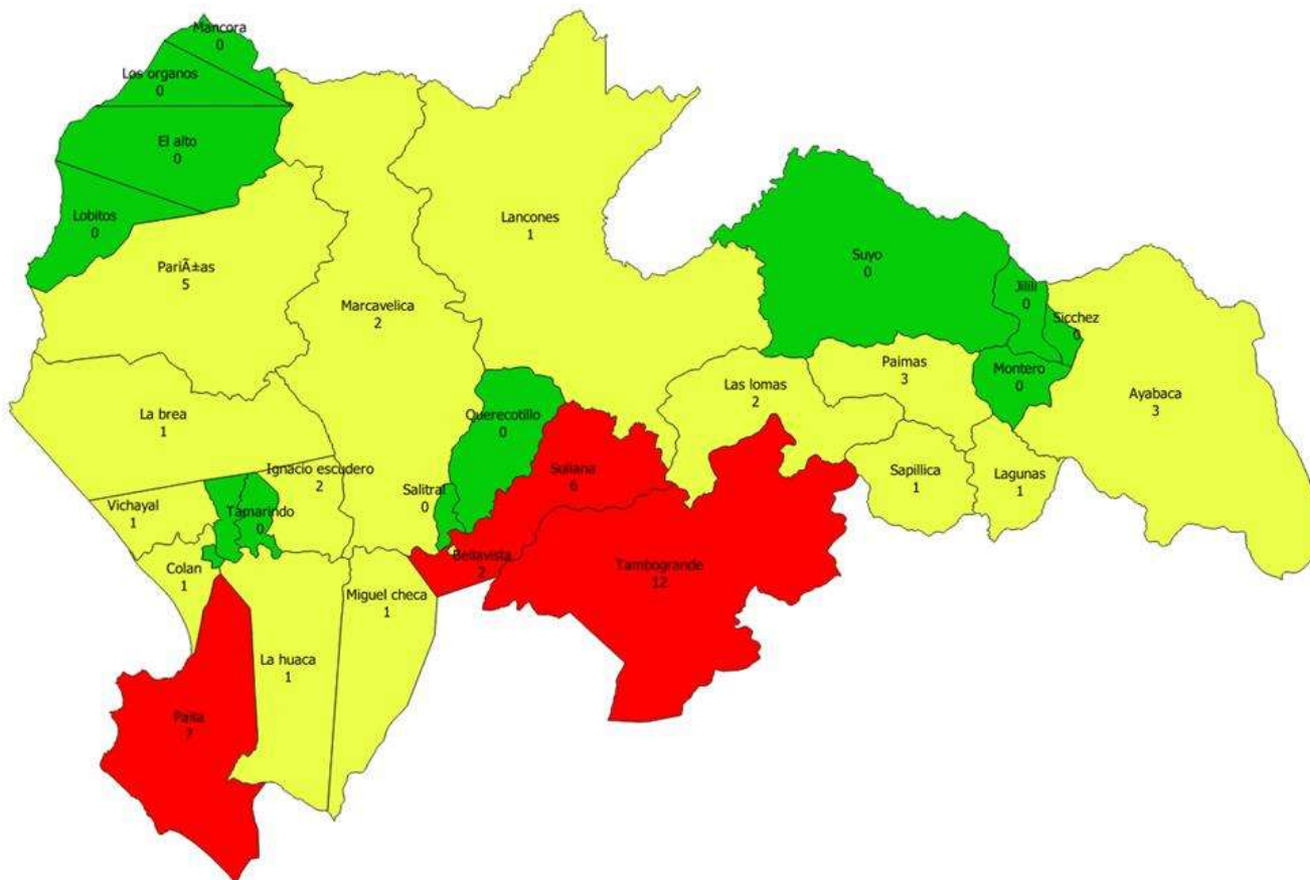
PARETO: MUERTE MATERNA POR DISTRITOS SUB RS"LC", AÑOS 2020 - *2024 (A LA SE. 15)



CARACTERÍSTICAS DE LA MUERTE MATERNA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA“. AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

Características	Muerte materna
EDAD	26 AÑOS
PROCEDENCIA	PARIÑAS – TALARA
EDAD GESTACIONAL	35
FEC. DEFUNCION	27/02/2024
SEMANA	09
LUGAR FALLECIMIENTO	HOSPITAL CAYETANO HEREDIA
CLASIFICACION	DIRECTA

MUERTE MATERNA POR DISTRITO DE PROCEDENCIA SUB REGION DE SALUD “L.C.C”, AÑOS 2020 – *2024 (A LA S.E. 15)



SITUACION DE LA MUERTE NEONATAL Y FETAL

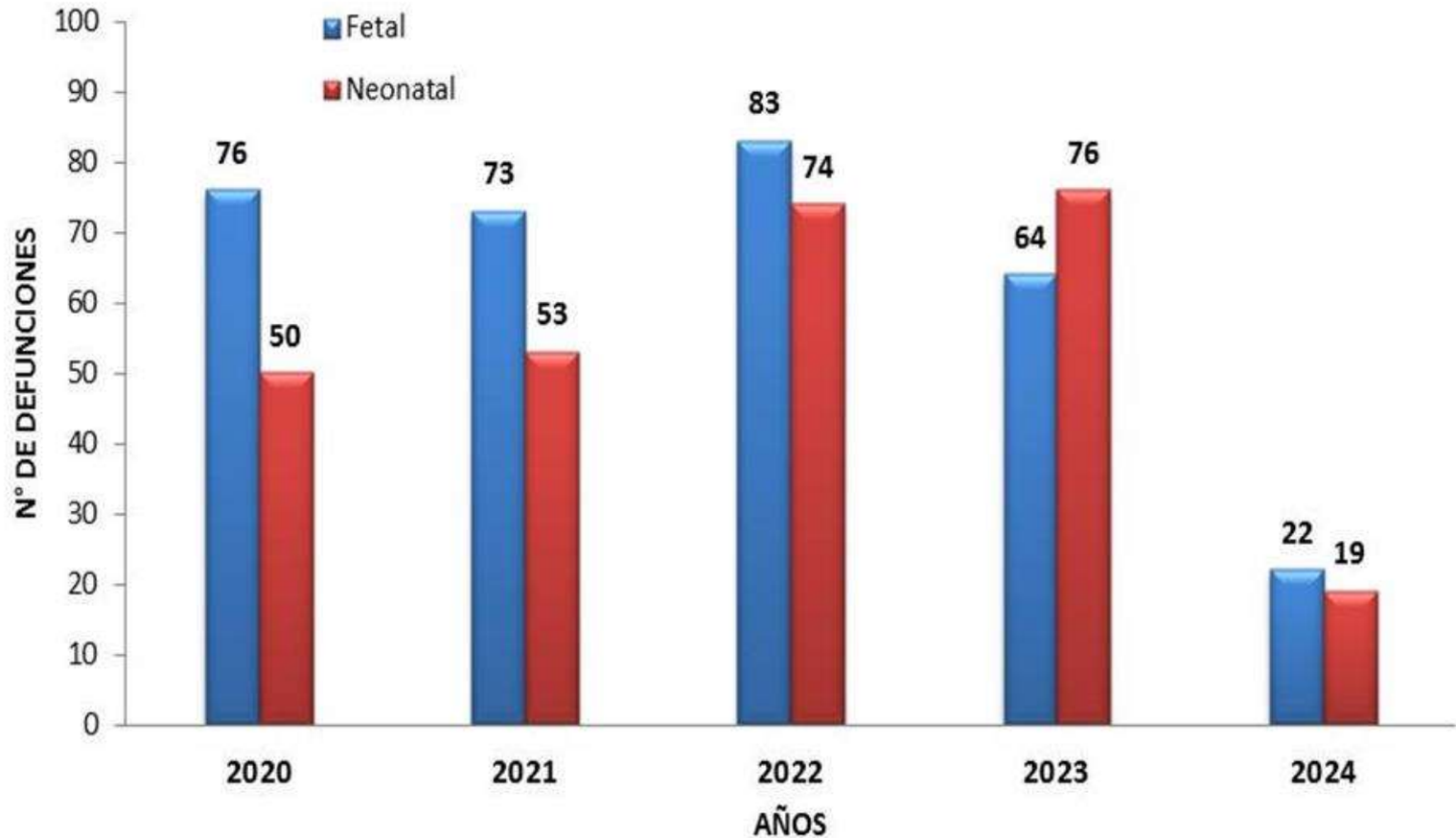
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

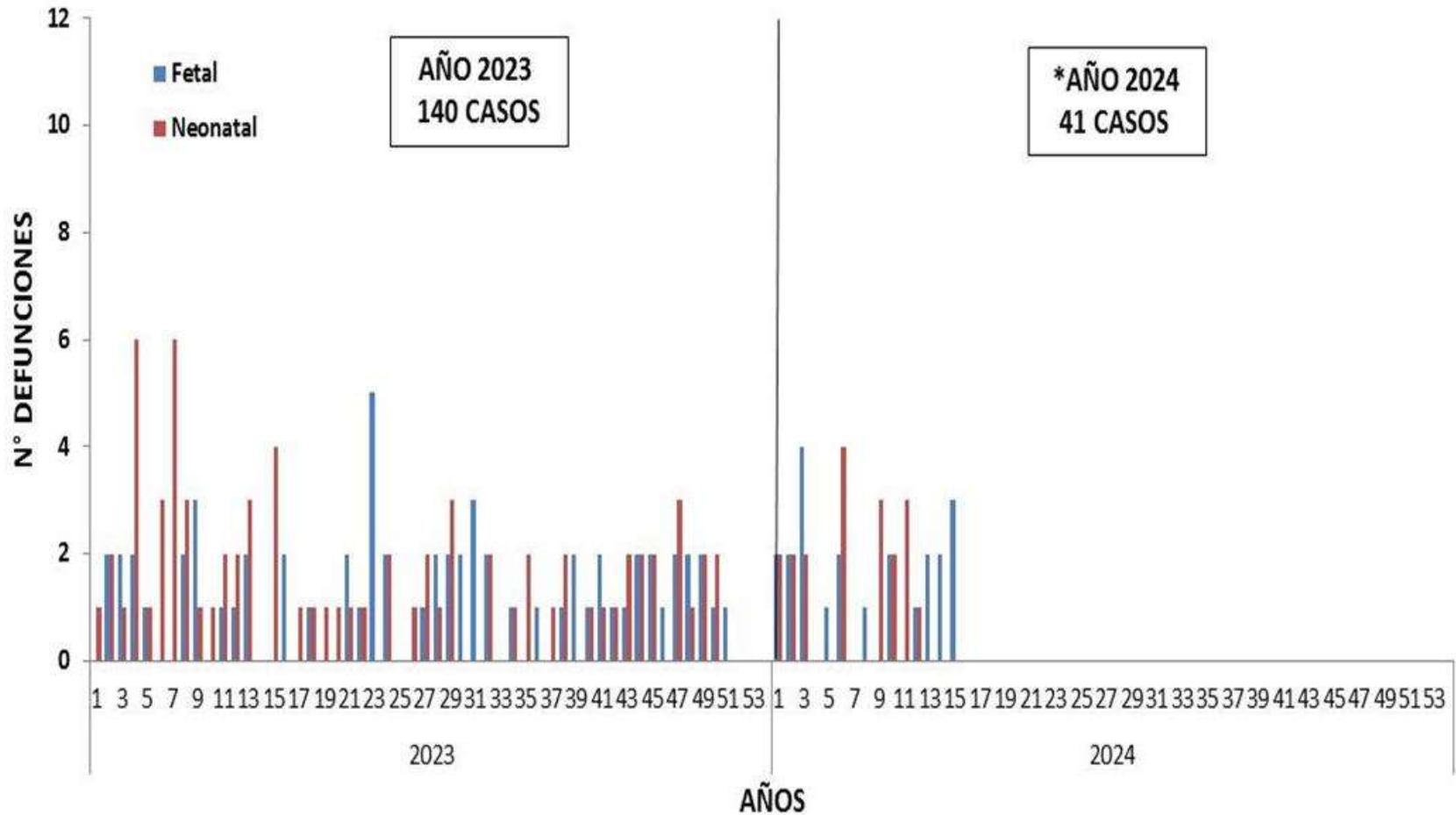
SULLANA

***Hasta la SE 15 -2024**

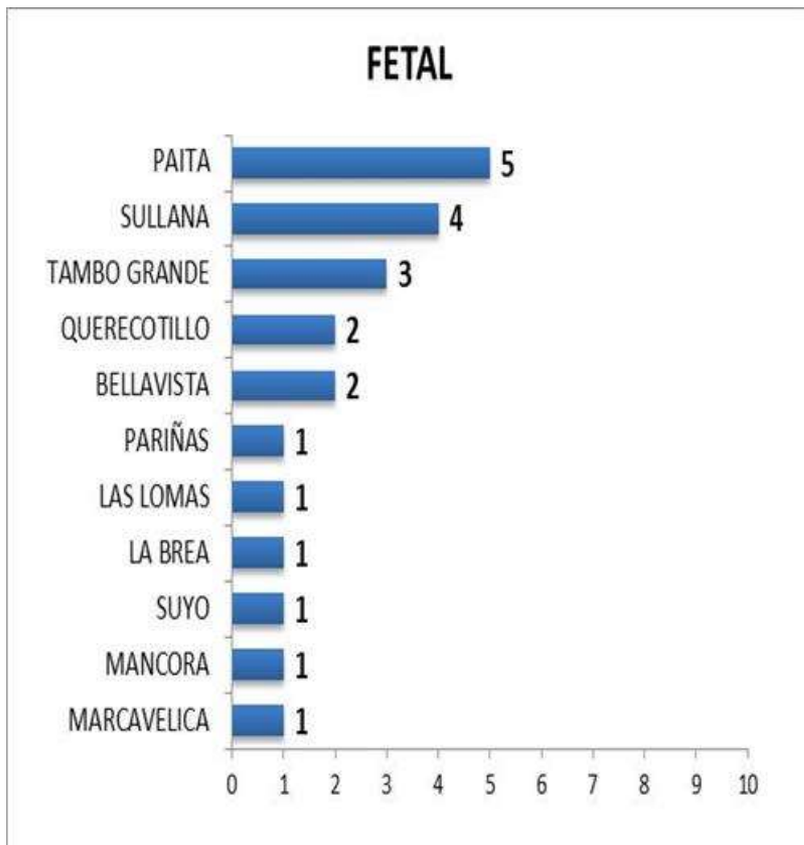
MUERTE FETAL Y NEONATAL POR AÑOS SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2020- 2024*(A LA SE. 15)



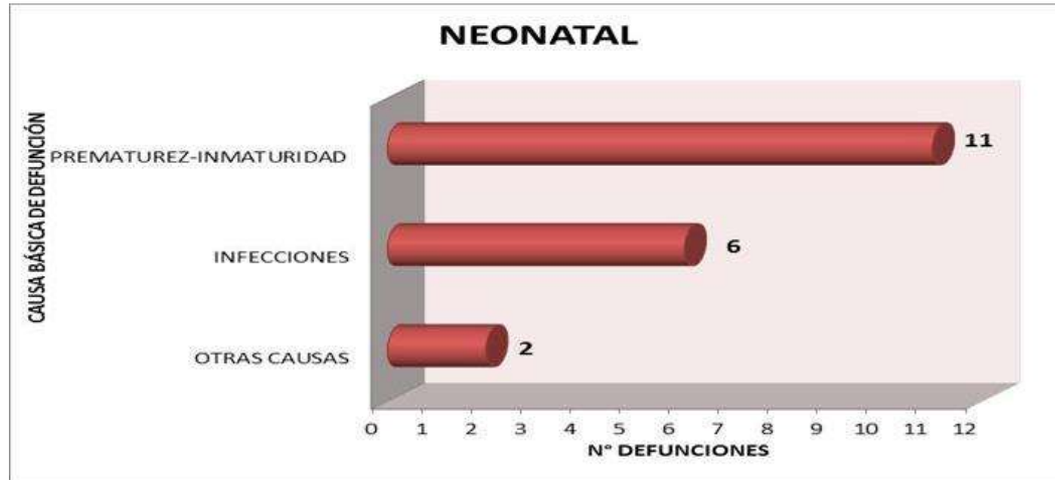
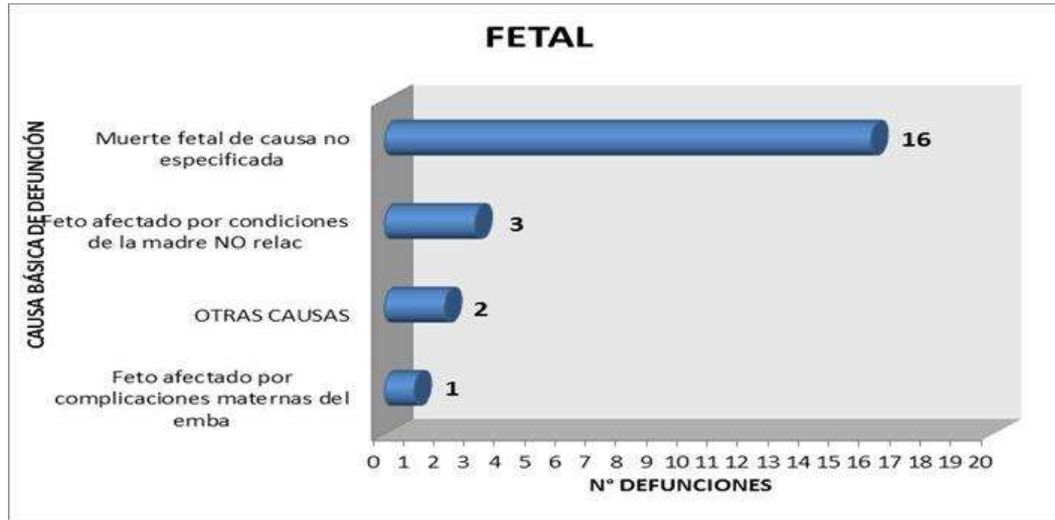
MUERTE FETAL Y NEONATAL SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLOGICA SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2023 – 2024*(A LA S.E. 15)



MUERTE FETAL Y NEONATAL POR DISTRITO DE PROCEDENCIA SUB REGION DE SALUD "L.C.C“, AÑO 2024*(A LA SE. 15)



MUERTE FETAL Y NEONATAL SEGÚN CATEGORIA SUB REGION DE SALUD "L.C.C“, AÑO 2024 (A LA SE. 15)



MUERTE FETAL Y NEONATAL SEGÚN NIVEL DE PESO SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024 (A LA SE. 15)



MUERTE FETAL Y NEONATAL SEGÚN MATRIZ BABIES SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024 (A LA SE. 15)

PESO	Muerte Fetal			Muerte Neonatal			
	Ante parto	Intra parto	Total	<24 Hrs	1-7 dias	8-28 dias	Total
500-999 grs	5	1	6	1	0	1	2
1000-1499 grs	5	0	5	3	3	3	9
1500-2499 grs	7	0	7	1	3	1	3
> 2500 grs	3	1	4	0	1	2	2
TOTAL	20	2	22	5	7	7	19

PESO	Fetal		Neonatal
	Antes del parto	Durante el parto	Despues del parto
500-999 grs	53.7		
1000-1499 grs			
1500-2499 grs	24.4	2.4	19.5
> 2500 grs			

-  **SALUD MATERNA**
-  **CUIDADO DURANTE EMBARAZO**
-  **CUIDADO DURANTE PARTO**
-  **CUIDADO DEL RN**

SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA DIABETES

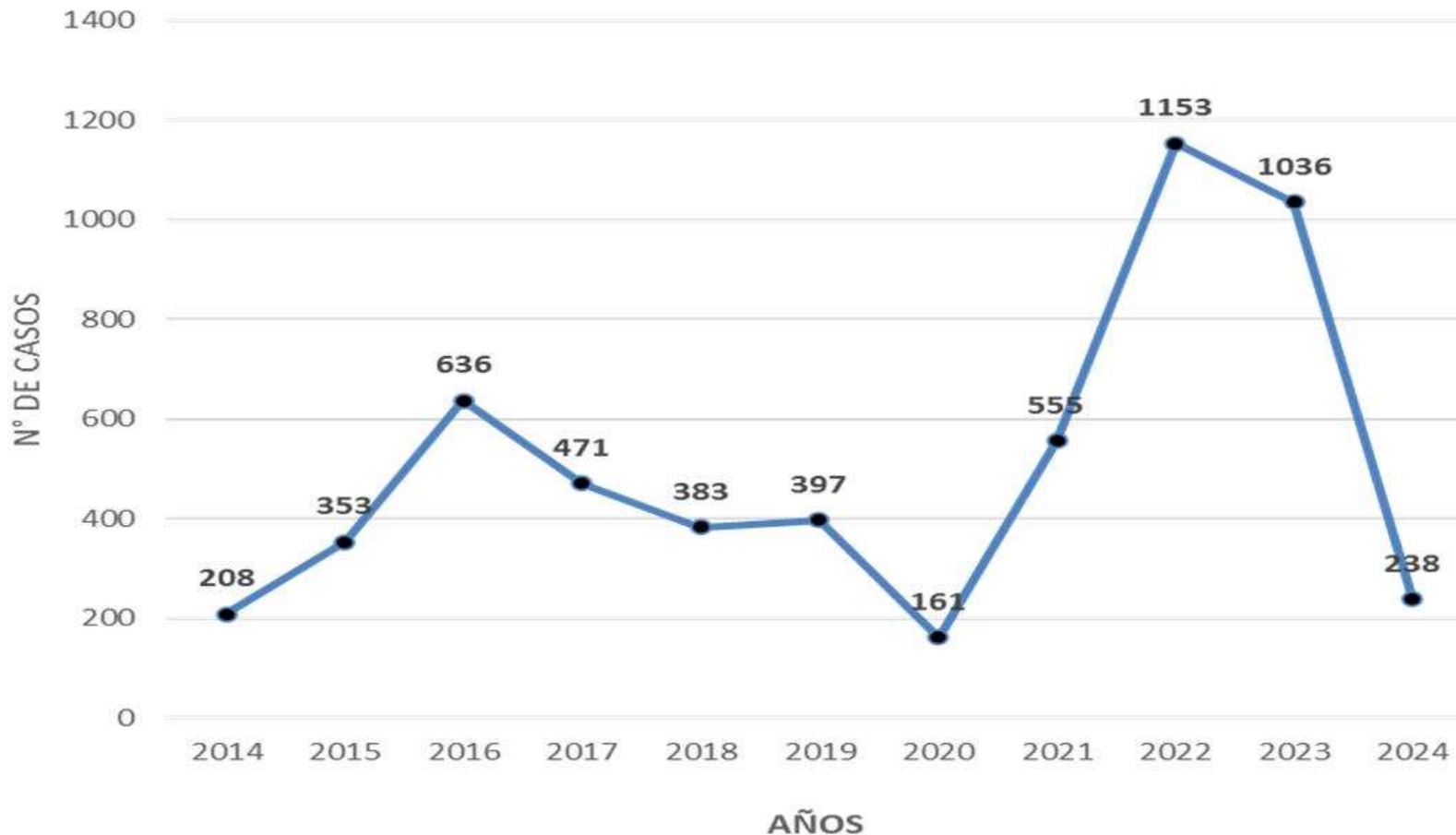
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

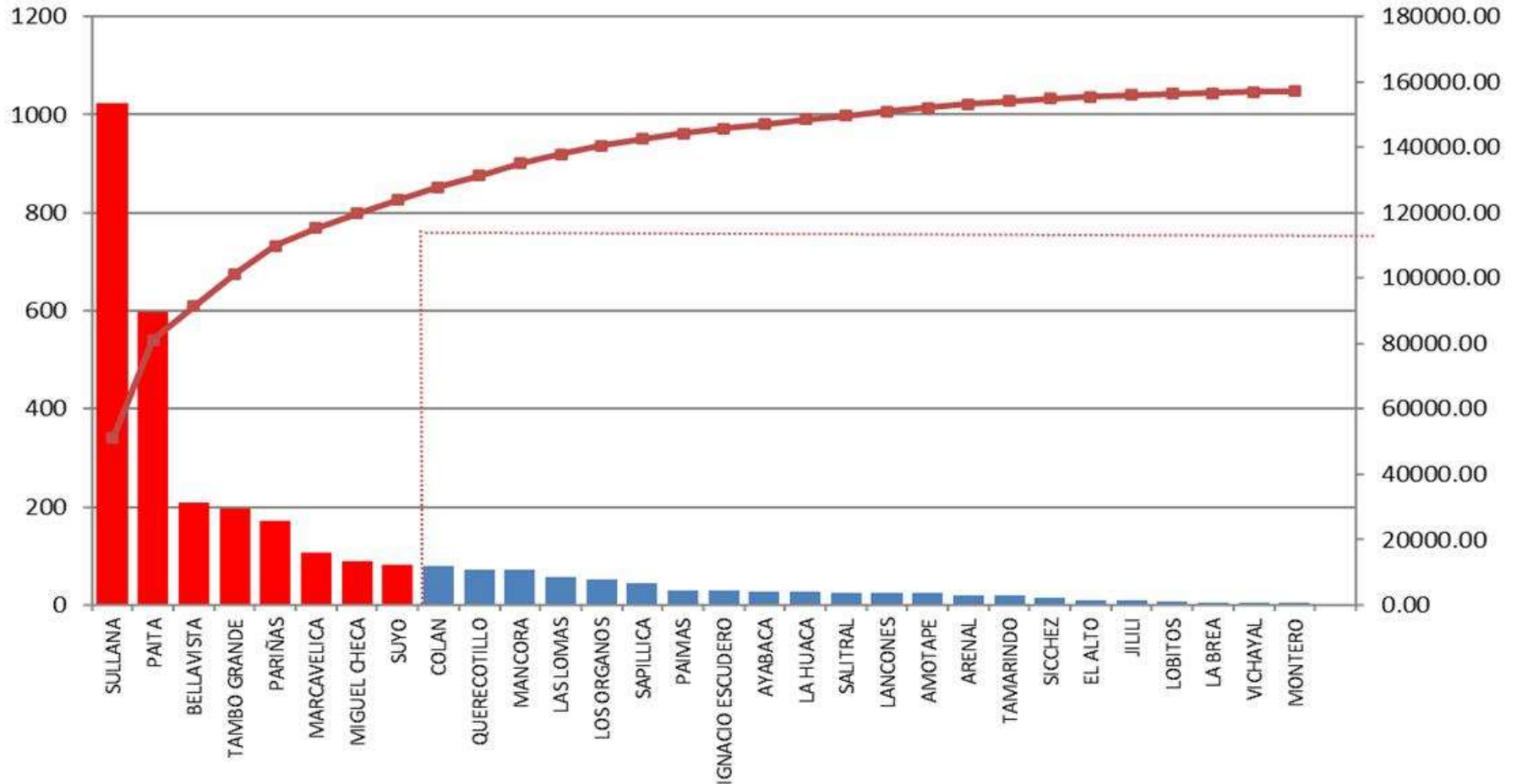
SULLANA

A LA SE 15 AÑO 2024

NÚMERO DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN ESTABILIDAD DE CASOS EN EL TIEMPO SUB REGIÓN DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑOS 2014-2024* (A S.E. 15)



PARETO: CASOS DE DIABETES POR DISTRITO SUB REGIÓN DE SALUD LCC, AÑOS 2020 - 2024 *(A LA S.E. 15)

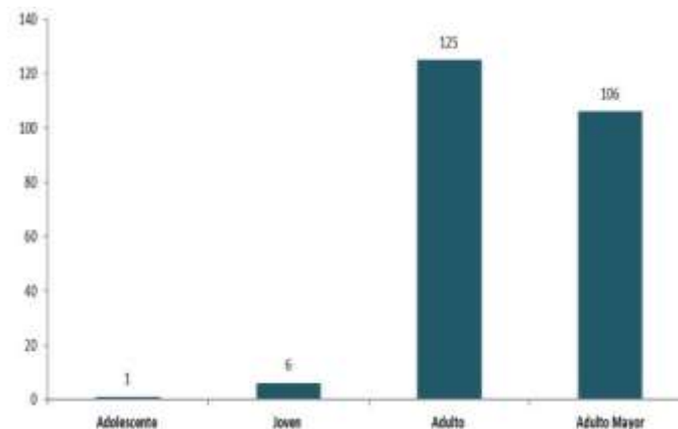
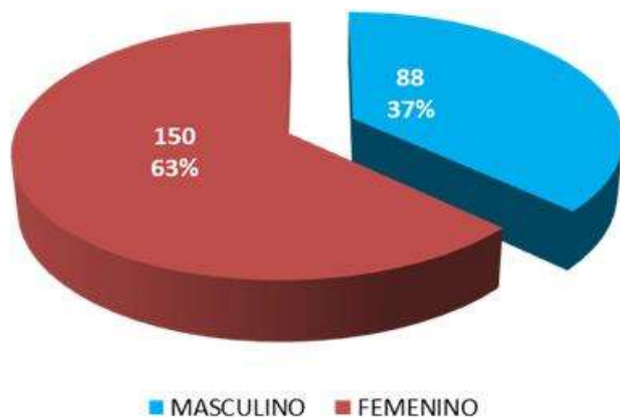


VIGILANCIA DE DIABETES SEGÚN ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)

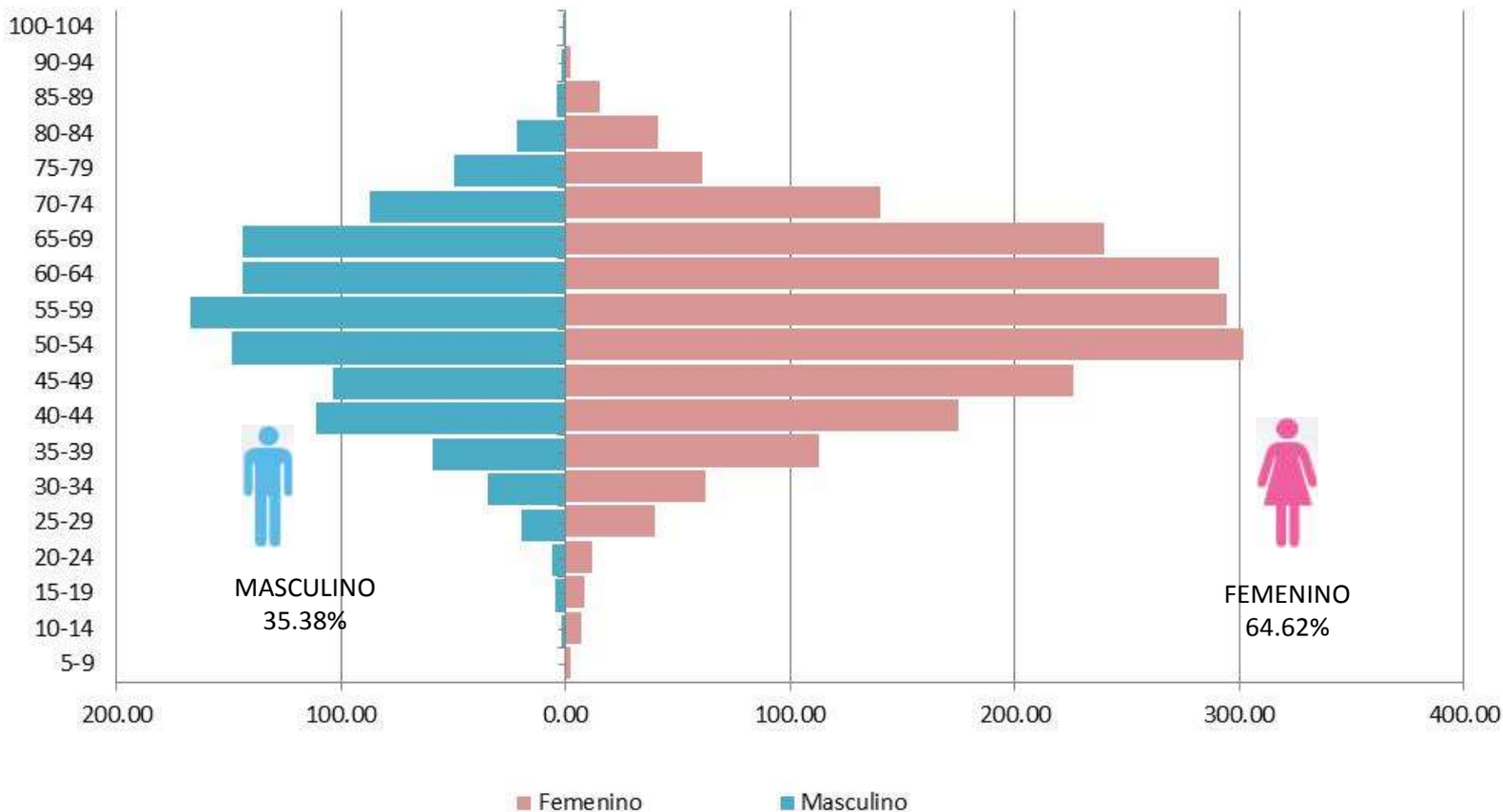
EESS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS															TOTAL	PORC. (%)
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
HOSP. APOYO II SULLANA	5	11	9	8	14	9	12	5	8	8	4	4	5	6	2	110	46.22
C.S. ABELARDO QUINONES	7	5	4	2	2	3	2	2	0	1	2	2	0	4	2	38	15.97
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	2	0	0	1	2	3	1	3	4	2	5	4	0	2	2	31	13.03
C.S. BELLAVISTA	1	0	3	0	0	0	1	3	1	1	5	4	0	0	0	19	7.98
C.S. LOS ORGANOS	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	2	3	11	4.62
C.S. JUAN VALER SANDOVAL	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	8	3.36
C.S. SAPILLICA	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	0	7	2.94
P.S. COMUNIDAD SALUDABLE	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	5	2.10
C.S. TAMBOGRANDE	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	4	1.68
P.S. 9 DE OCTUBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2	0.84
C.S. TAMARINDO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0.42
P.S. JIBITO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.42
C.S. MIGUEL CHECA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.42
TOTAL GENERAL	16	17	17	17	20	17	17	14	15	17	21	16	10	15	9	238	100.0%

CASOS DE DIABETES SEGÚN CICLO DE VIDA Y SEXO SUB REGIÓN DE SALUD LCC, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)

CICLO DE VIDA	POR SEXO				TOTAL	PORC (%)
	MASCULINO	PORC (%)	FEMENINO	PORC (%)		
Adolescente	0	0.0	1	0.7	1	0.4
Joven	0	0.0	6	4.0	6	2.5
Adulto	47	53.4	78	52.0	125	52.5
Adulto Mayor	41	46.6	65	43.3	106	44.5
TOTAL	88	100.0	150	100.0	238	100.0

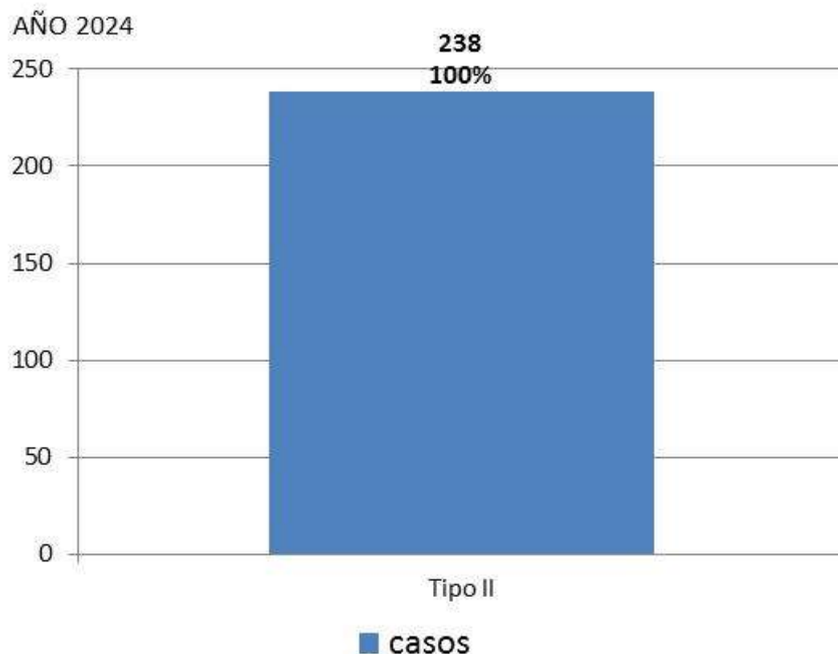


PIRAMIDE DE DISTRIBUCION DE CASOS DE DIABETES SUB REGIÓN DE SALUD LCC, Años 2024* (A LA S.E. 15)



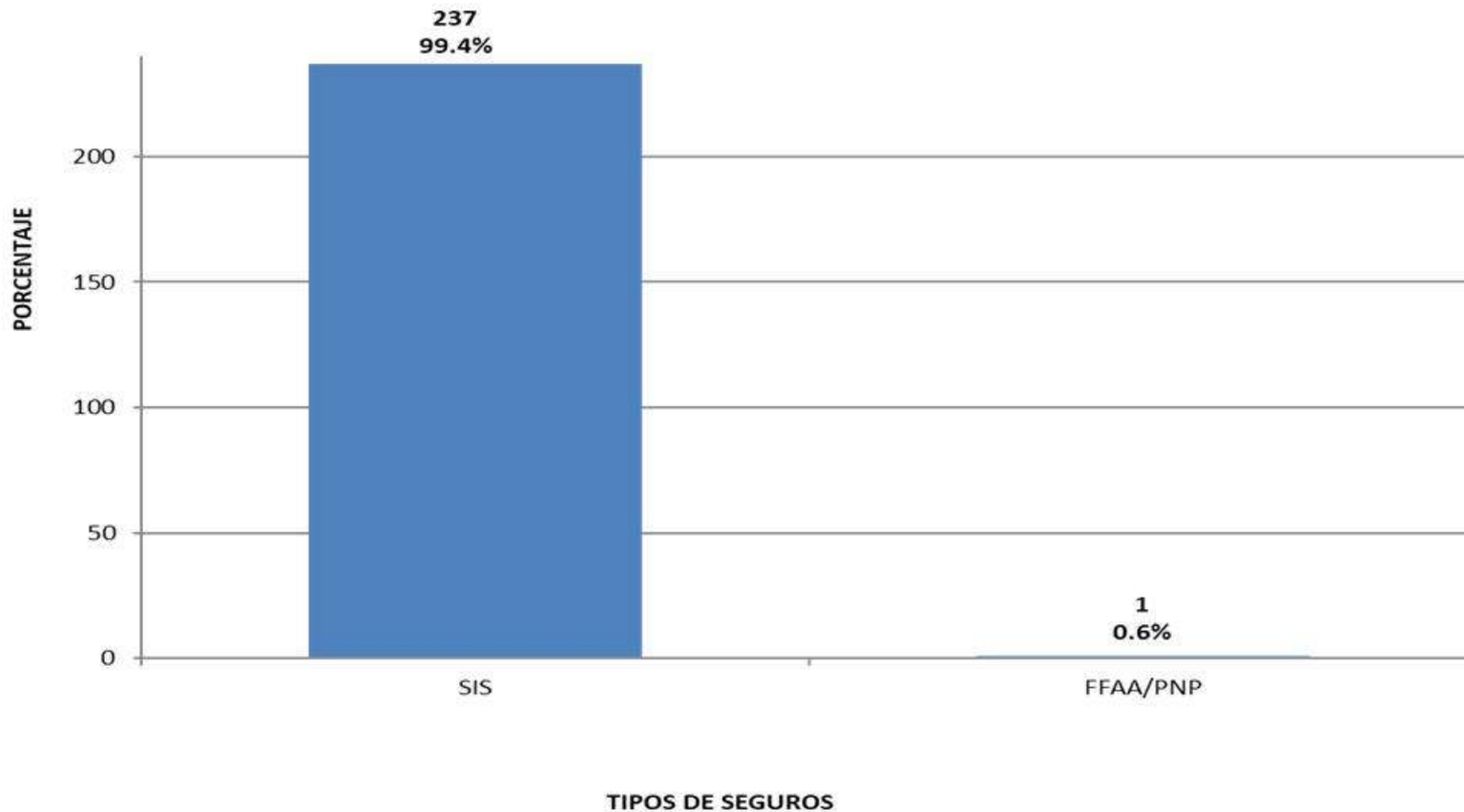
SEXO	AÑOS					TOTAL
	2020	2021	2022	2023	2024	
MASCULINO	57	196	436	335	88	1112
FEMENINO	104	359	717	701	150	2031
TOTAL	161	555	1153	1036	238	3143

TIPO DE DIABETES REGISTRADOS POR EL SISTEMA DE VIGILANCIA SUB REGIÓN DE SALUD LCC, Año 2020-2024*(A LA S.E. 15)

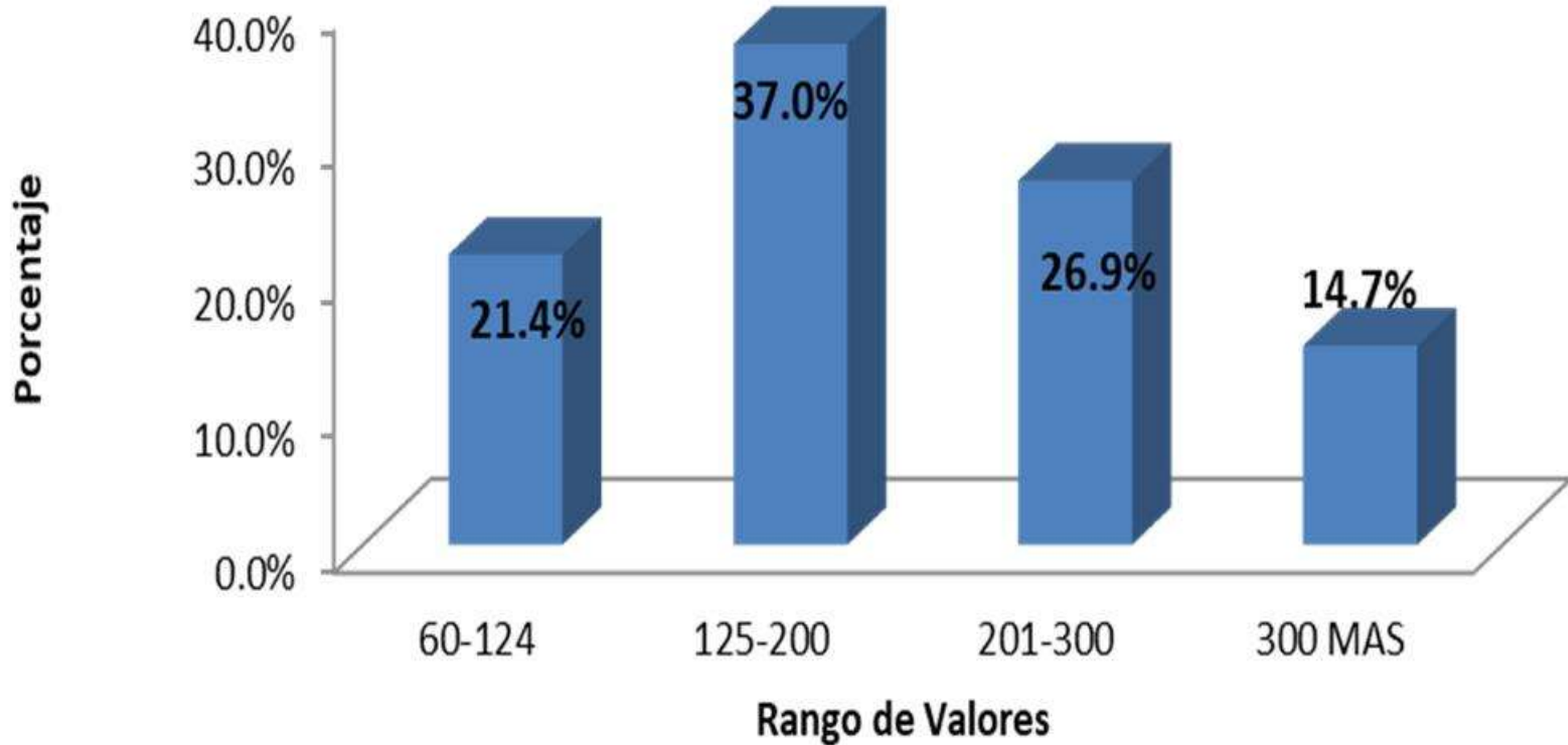


TIPO DIABETES	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL
DIABETES TIPO 1	12	8	22	27	0	69
DIABETES TIPO 2	147	542	1124	1003	238	3054
GESTACIONAL	1	5	7	3	0	16
PRE DIABETES	1	0	0	3	0	4
TOTAL	161	555	1153	1036	238	3143

COBERTURA DE SEGURO DE SALUD EN CASOS DE DIABETES SUB REGIÓN DE SALUD LCC, Año 2024*(A LA S.E. 15)

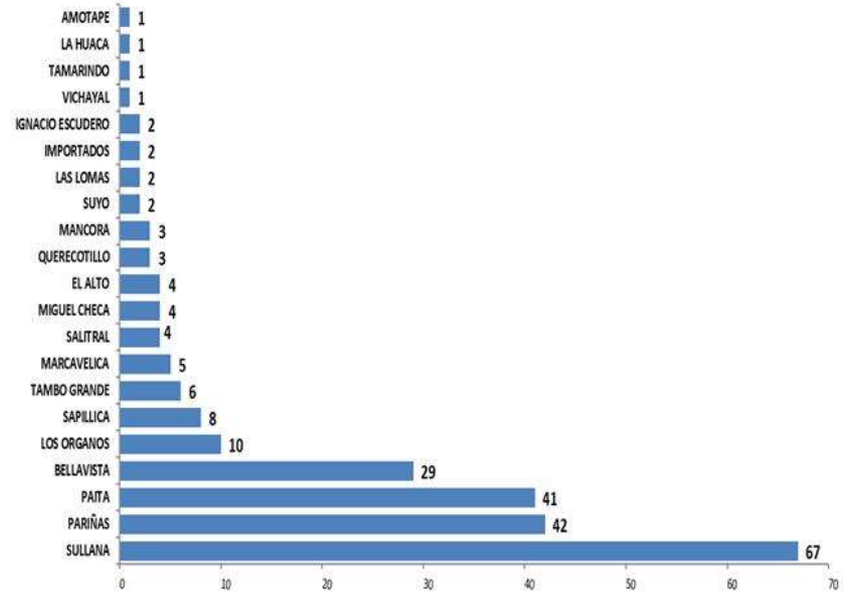


CASOS DE DIABETES SEGÚN GLICEMIA AL MOMENTO DE CONSULTA SUB REGIÓN DE SALUD LCC, Año 2024*(A LA S.E. 15)



CASOS DE DIABETES POR DISTRITOS DE PROCEDENCIA SUB REGIÓN DE SALUD LCC, AÑO 2024*(A LA S.E. 15)

DISTRITOS	CASOS	PORC (%)
SULLANA	67	28.2
PARIÑAS	42	17.6
PAITA	41	17.2
BELLAVISTA	29	12.2
LOS ORGANOS	10	4.2
SAPILICA	8	3.4
TAMBO GRANDE	6	2.5
MARCAVELICA	5	2.1
SALITRAL	4	1.7
MIGUEL CHECA	4	1.7
EL ALTO	4	1.7
QUERECOTILLO	3	1.3
MANCORA	3	1.3
SUYO	2	0.8
LAS LOMAS	2	0.8
IMPORTADOS	2	0.8
IGNACIO ESCUDERO	2	0.8
VICHAYAL	1	0.4
TAMARINDO	1	0.4
LA HUACA	1	0.4
AMOTAPE	1	0.4
TOTAL	238	100.0



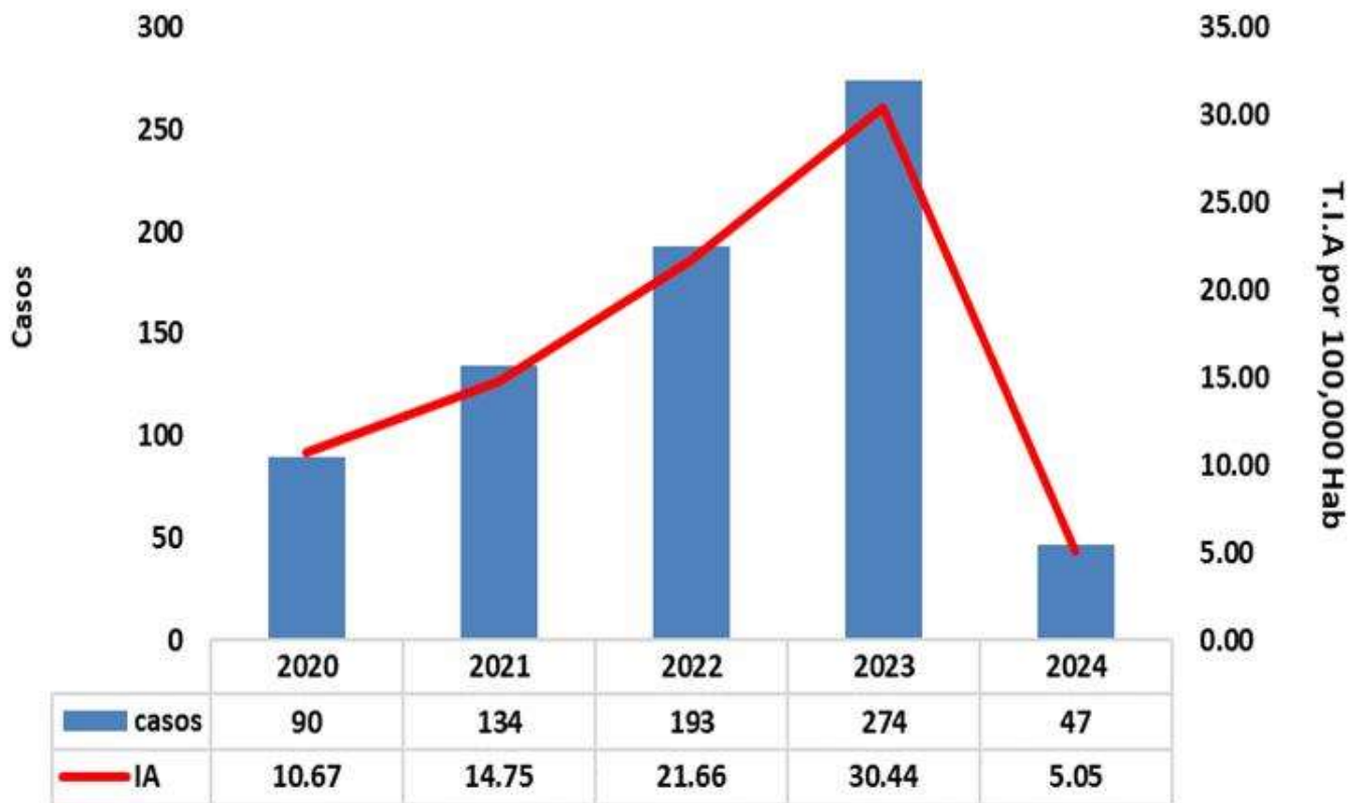
NÚMERO DE CASOS NOTIFICADOS SEGÚN IMC Y SEXO SUB REGIÓN DE SALUD “L.C.C”, AÑO 2024 (S.E. 15)

SEXO	NIVEL INDICE DE MASA CORPORAL (IMC)				TOTAL
	DELGADEZ SEVERA	OBESIDAD	PESO NORMAL	SOBREPESO	
MASCULINO	28	21	10	29	88
FEMENINO	40	43	14	53	150
TOTAL	68	64	24	82	238

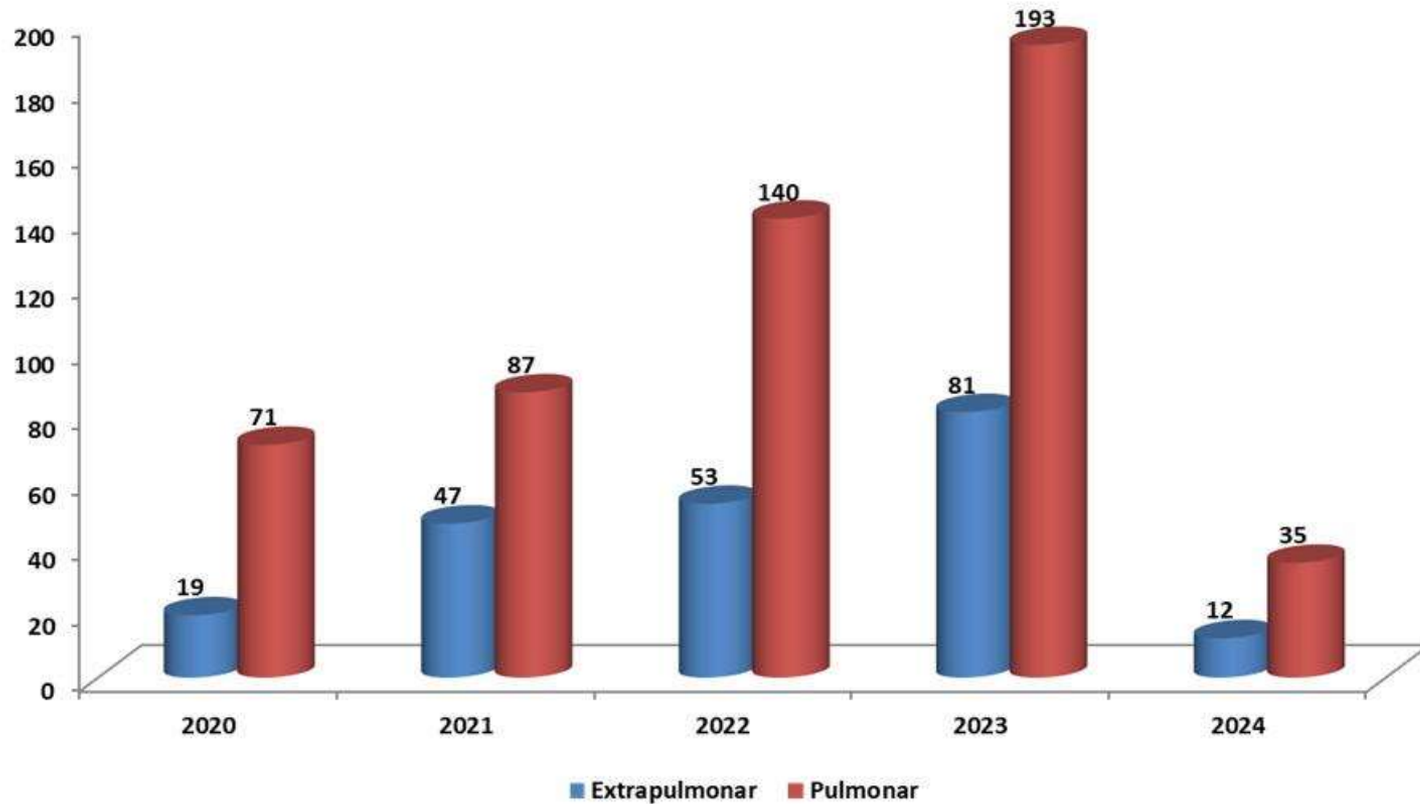
**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA
VIGILANCIA DE TBC
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

***A LA SE 15- 2024**

CASOS NUEVOS E INCIDENCIA ACUMULADA DE TBC POR AÑOS SUB REGION DE SALUD L.C.C - AÑOS 2020-2024*(A LA S.E. 15)



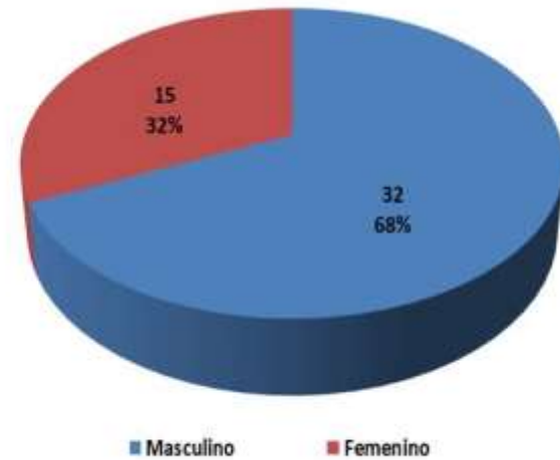
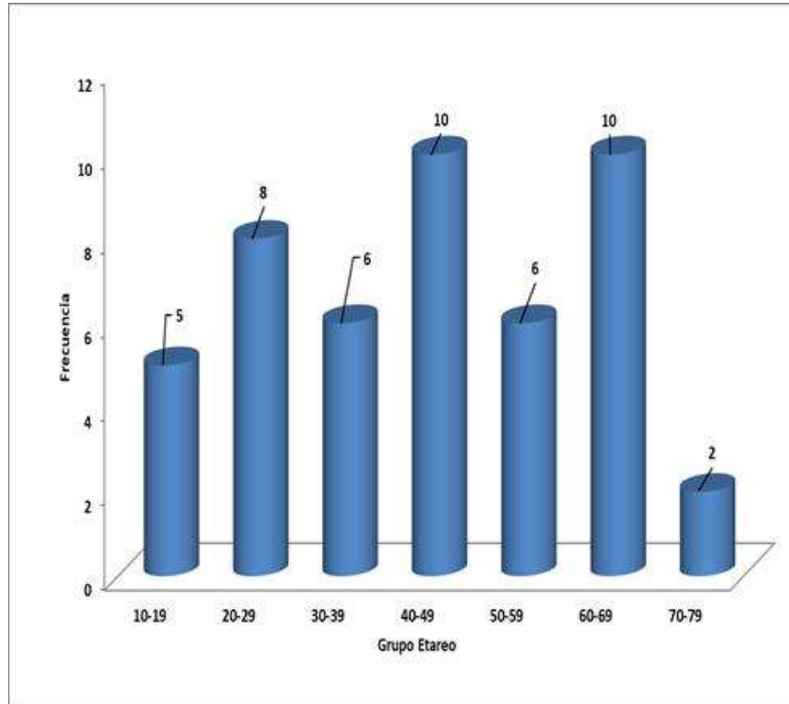
CASOS DE TBC SEGÚN LOCALIZACION POR AÑOS SUB REGION DE SALUD L.C.C - AÑOS 2020-2024*(A LA S.E. 14)



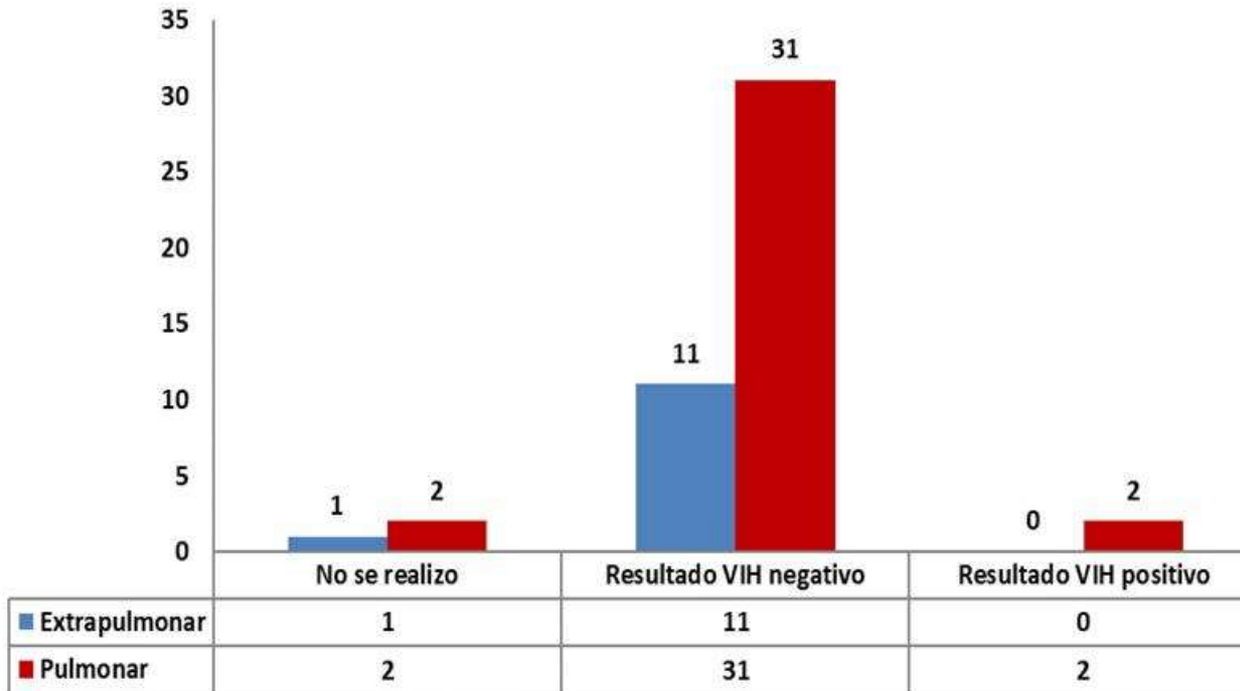
CASOS DE TBC POR TIPO DE DIAGNOSTICO SUB REGION DE SALUD L.C.C- AÑOS 2023 – 2024*(A LA S.E. 14)

TIPO DE TBC	2023	2024
A15 Tuberculosis pulmonar con confirmación bacteriologica	117	20
A16 Tuberculosis pulmonar sin confirmación bacteriologica	57	15
A18 Tuberculosis extrapulmonar	77	11
U20.2 Tuberculosis Multidrogo resistente (TB MDR)	1	0
U32.4 Tuberculosis abandono recuperado	5	0
U32.6 Tuberculosis recaída	15	1
Caso de TB en trabajadores de Salud	2	0
Total	270	47

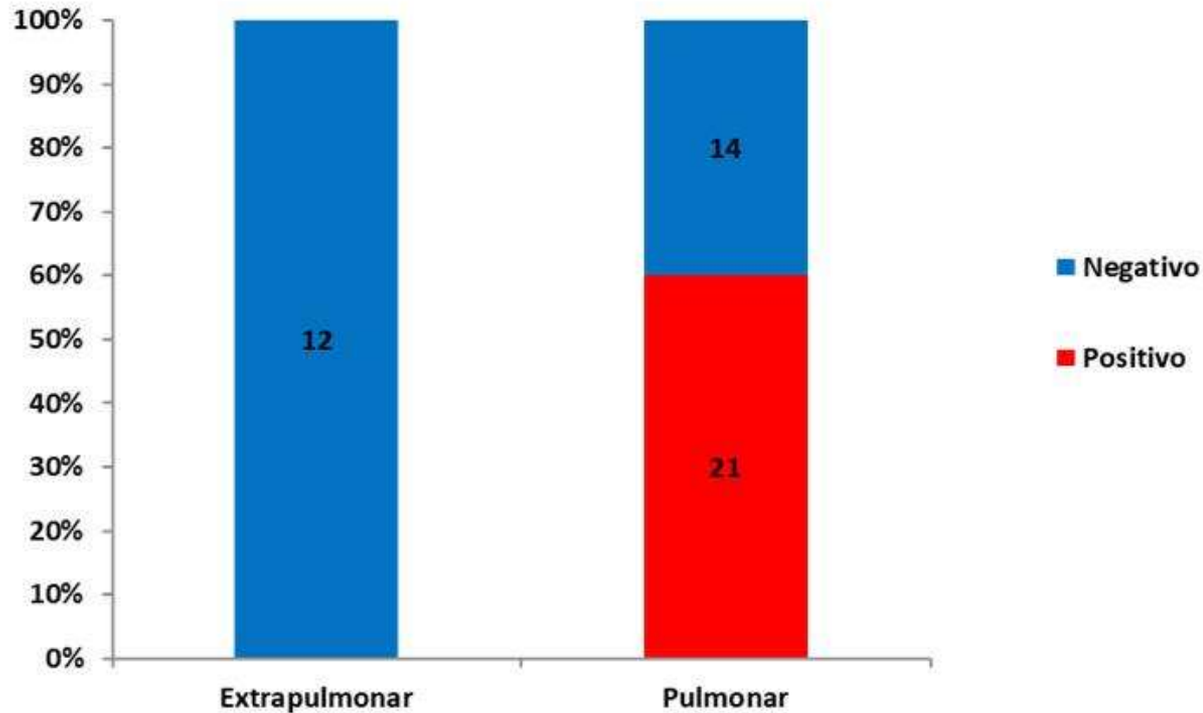
CASOS DE TBC POR GRUPO ETAREO Y SEXO SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024 (A LA S.E. 14)



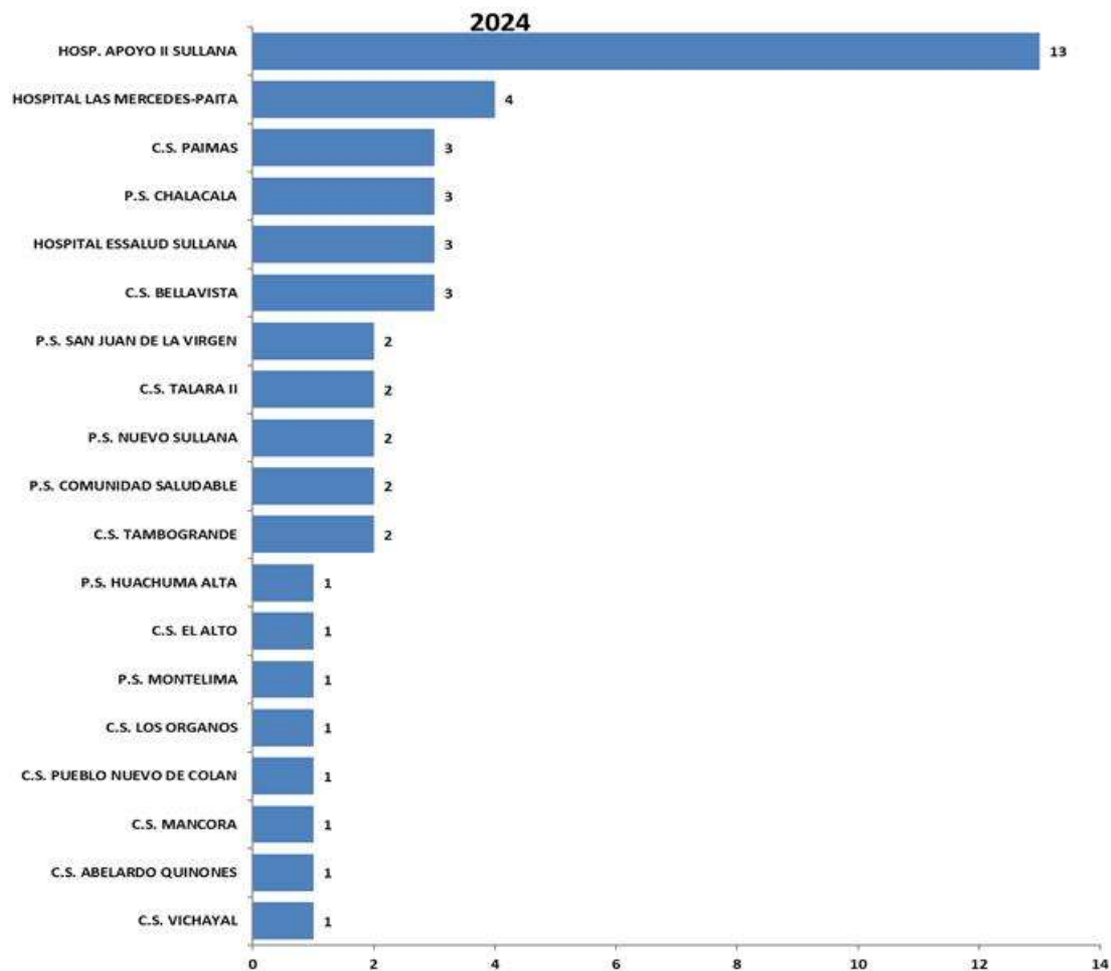
CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN LOCALIZACIÓN E INFECCIÓN POR VIH SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024*(A LA S.E. 14)



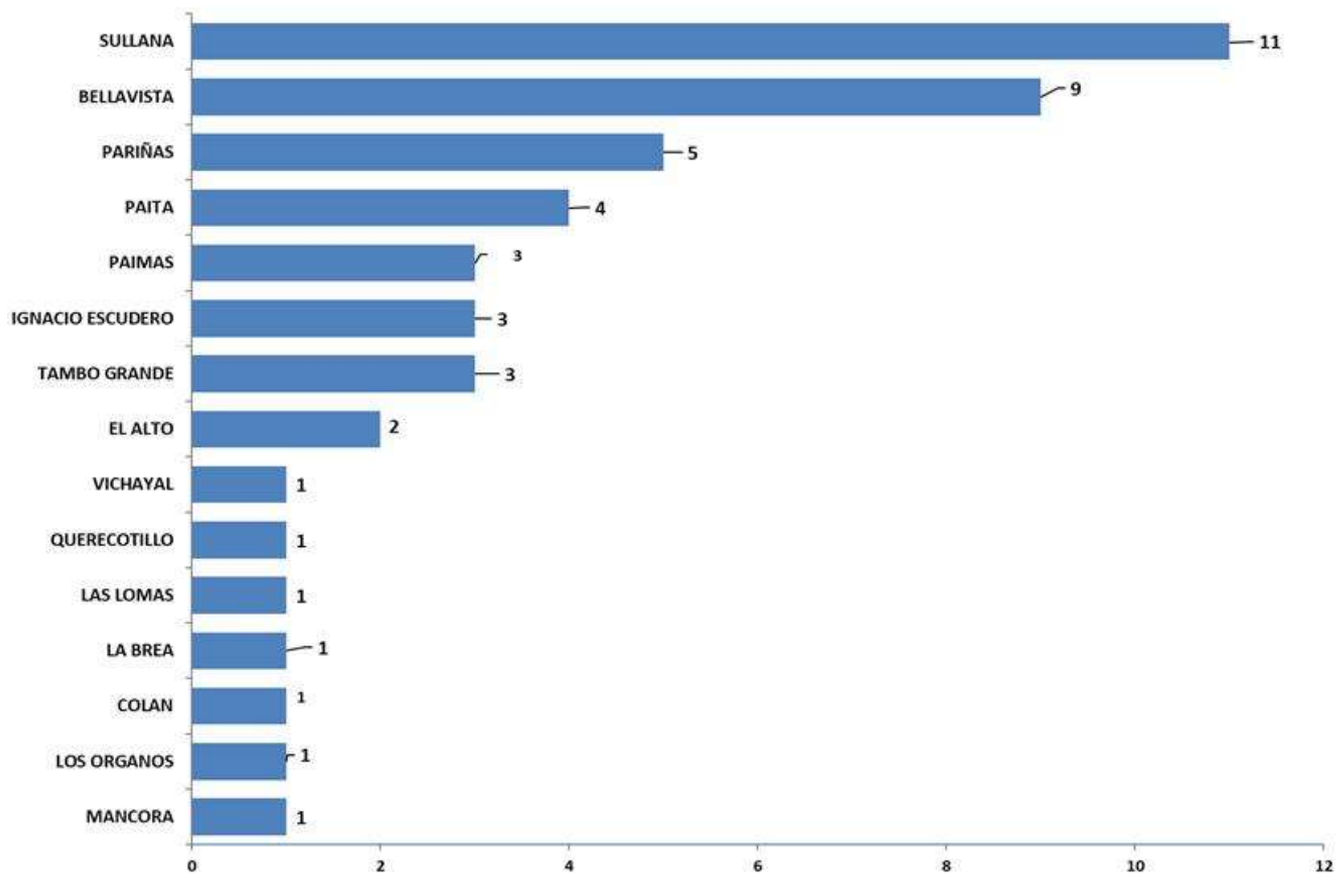
CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN LOCALIZACIÓN Y BACILOSCOPIA DIAGNOSTICA SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024*(A LA S.E. 14)



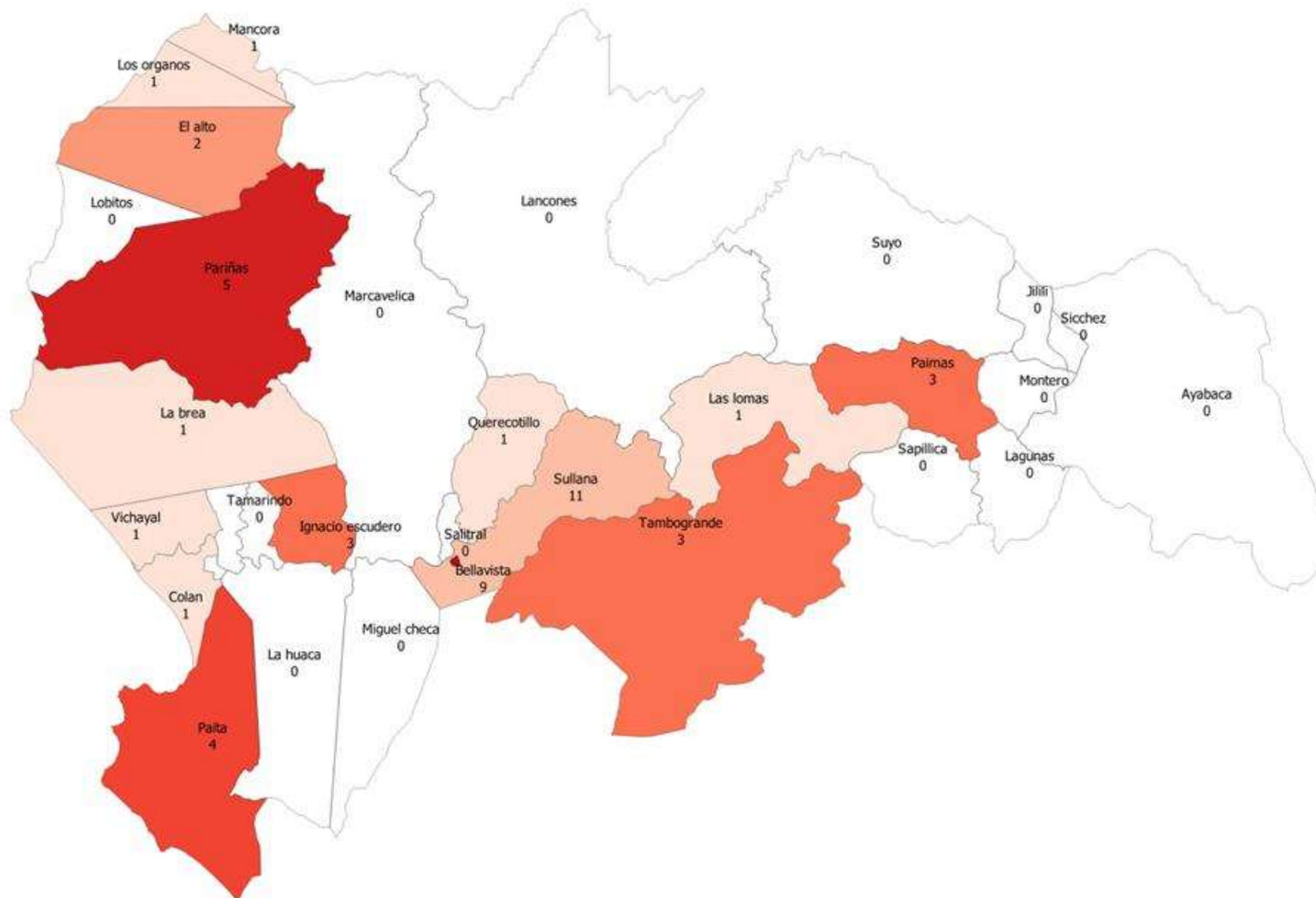
CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024*(A LA SE. 14)



CASOS DE TUBERCULOSIS SEGÚN DISTRITO DE INFECCION SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024*(A LA S.E. 14)



UBICACION DE CASOS DE TUBERCULOSIS SEGUN DISTRITO (A LA S.E. 14)



SITUACION EPIDEMIOLOGICA DEL VIH/SIDA

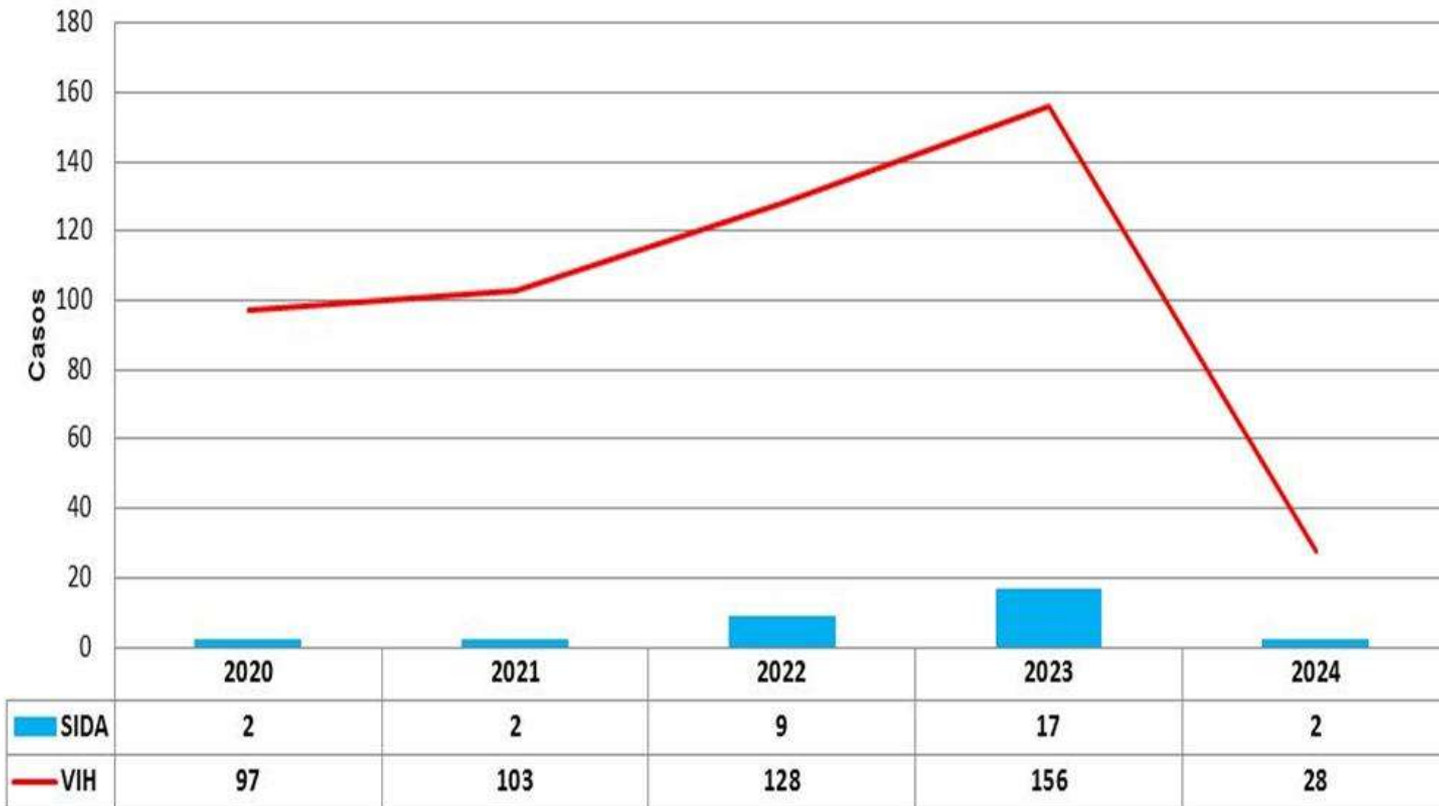
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

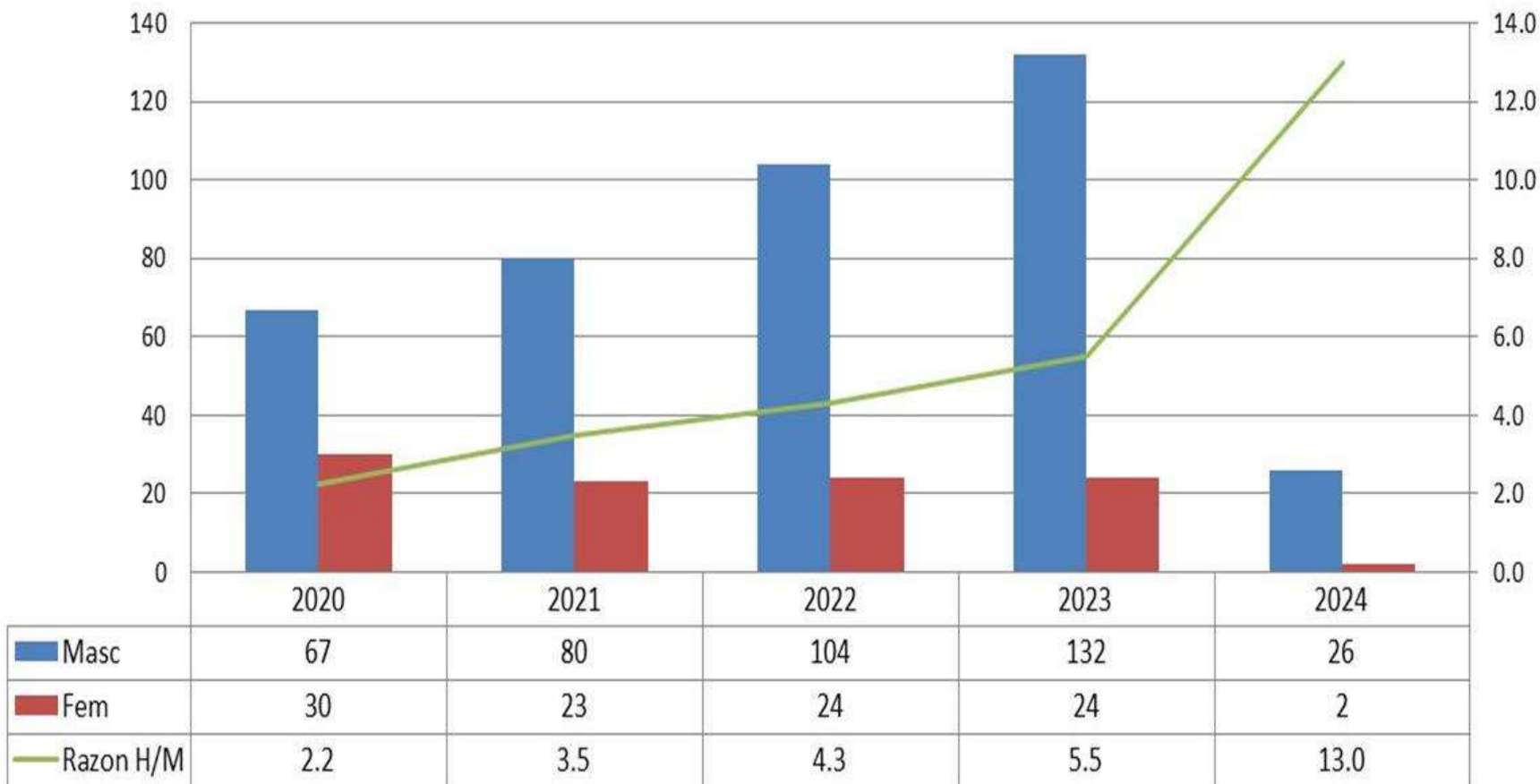
SULLANA

A MARZO 2024

CASOS DE INFECCION POR VIH /SIDA NOTIFICADOS, SEGÚN AÑO DE DIAGNOSTICO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024* (A MARZO)

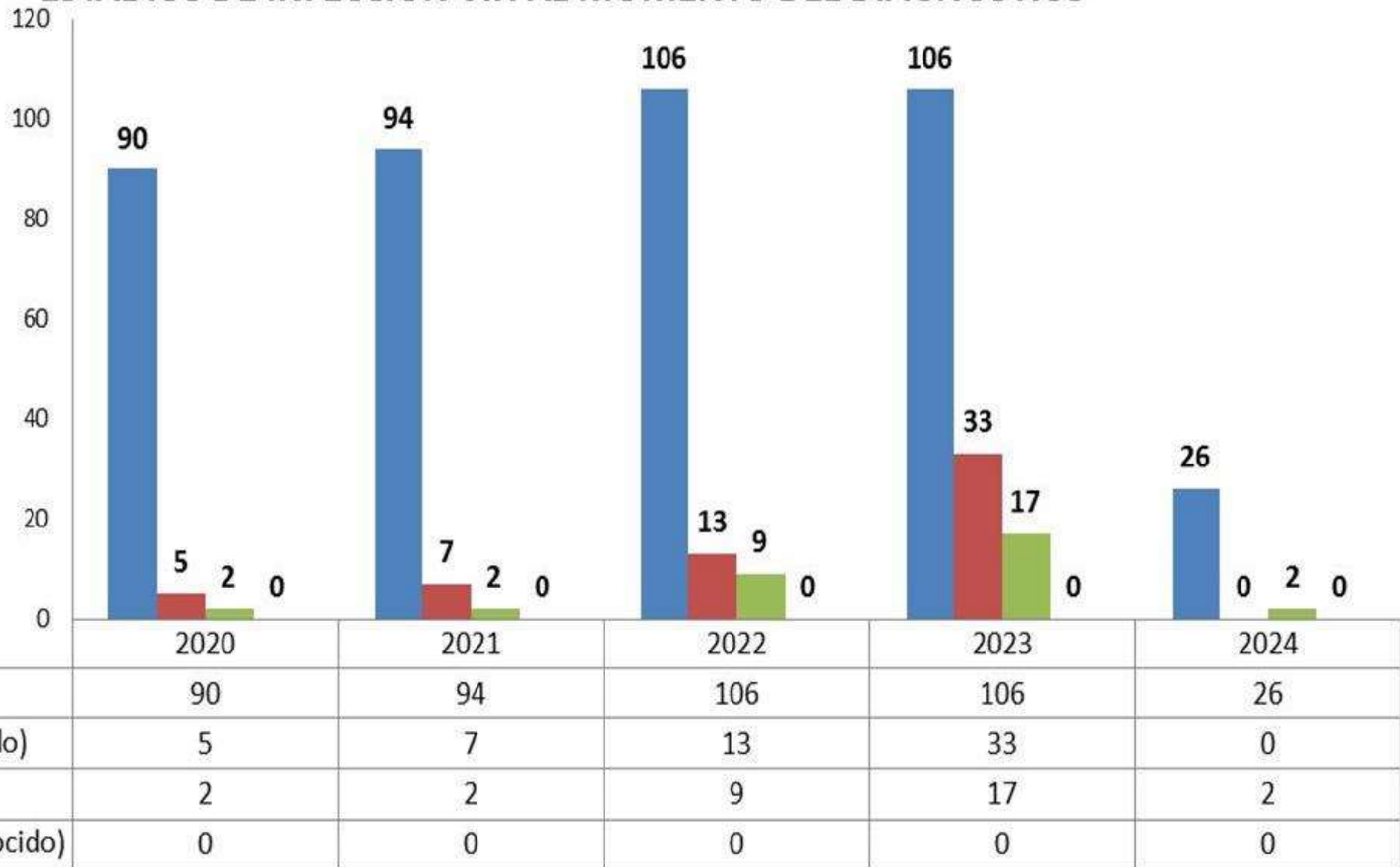


CASOS DE INFECCION POR VIH/SIDA NOTIFICADOS SEGÚN SEXO Y RAZON HOMBRE/MUJER SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024 (* A MARZO)



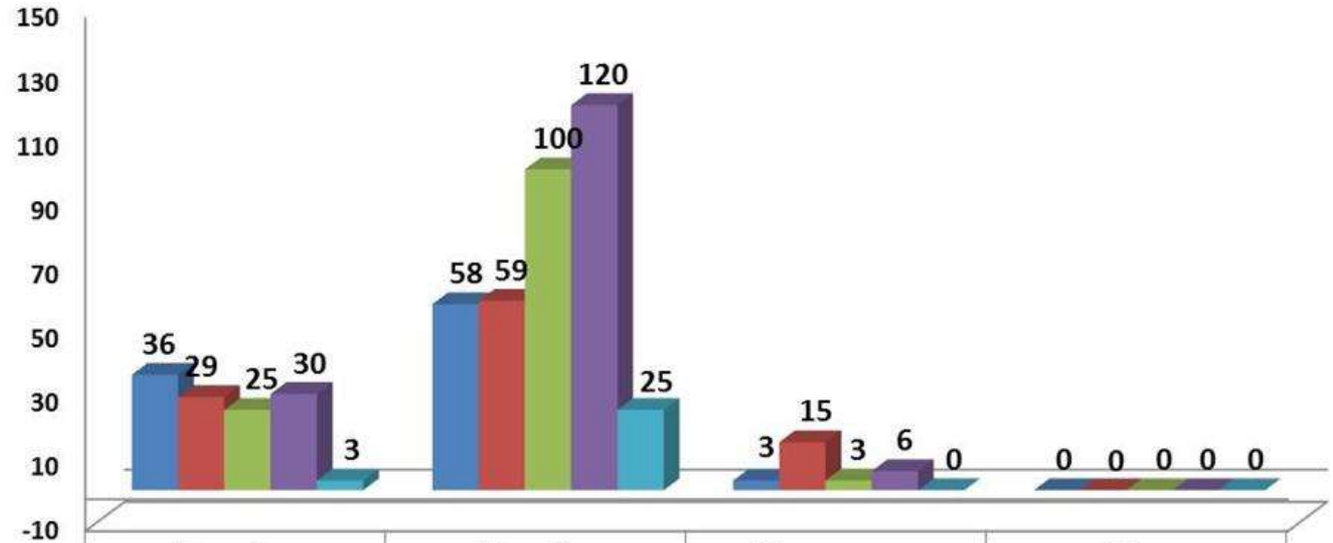
CASOS DE VIH SEGÚN ESTADIOS DE INFECCIÓN SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024 (*A MARZO)

ESTADIOS DE INFECCIÓN VIH AL MOMENTO DEL DIAGNOSTICO



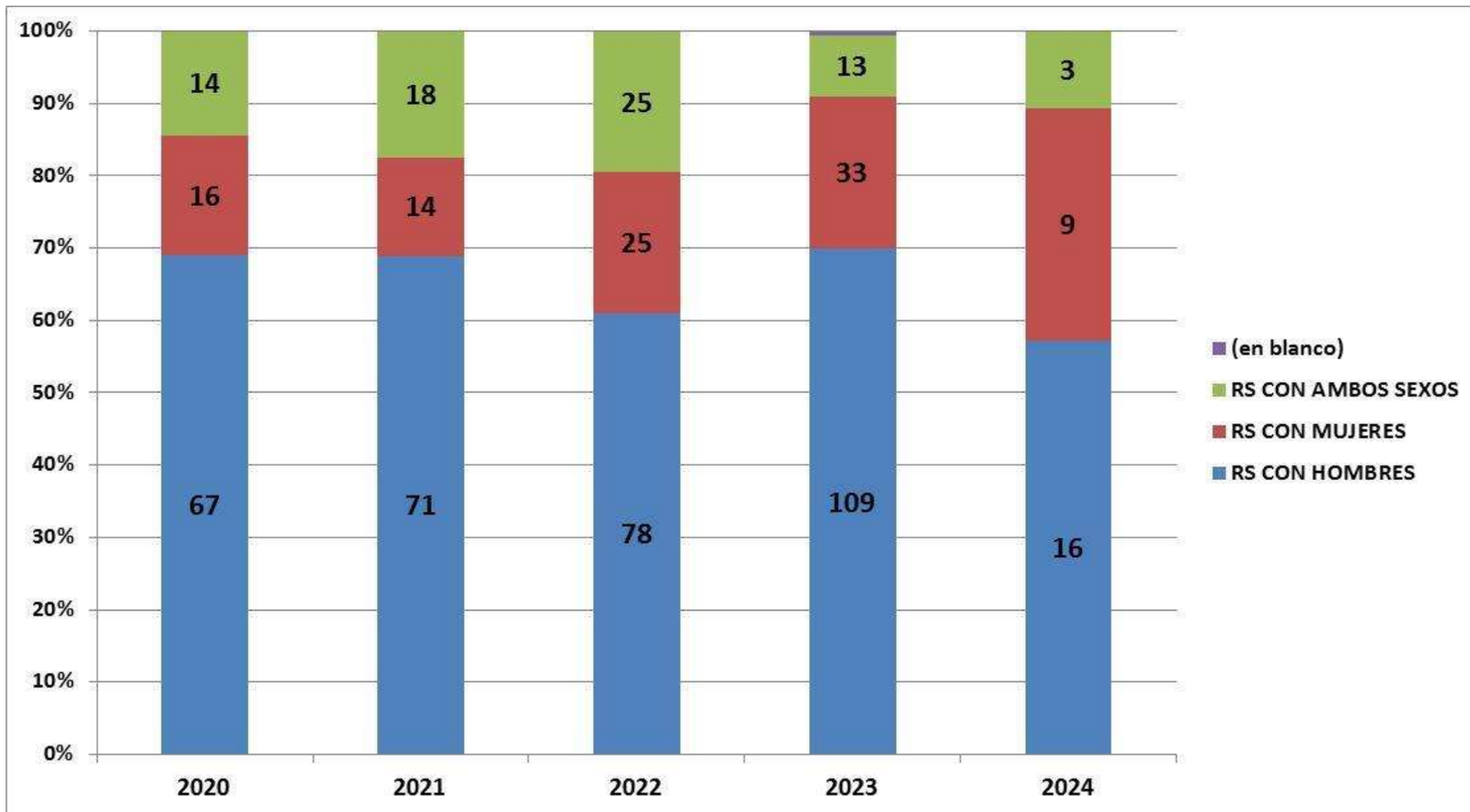
CASOS DE INFECCION POR VIH/SIDA NOTIFICADOS SEGÚN IDENTIDAD DE GENERO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024 (*A MARZO)

IDENTIDAD DE GÉNERO

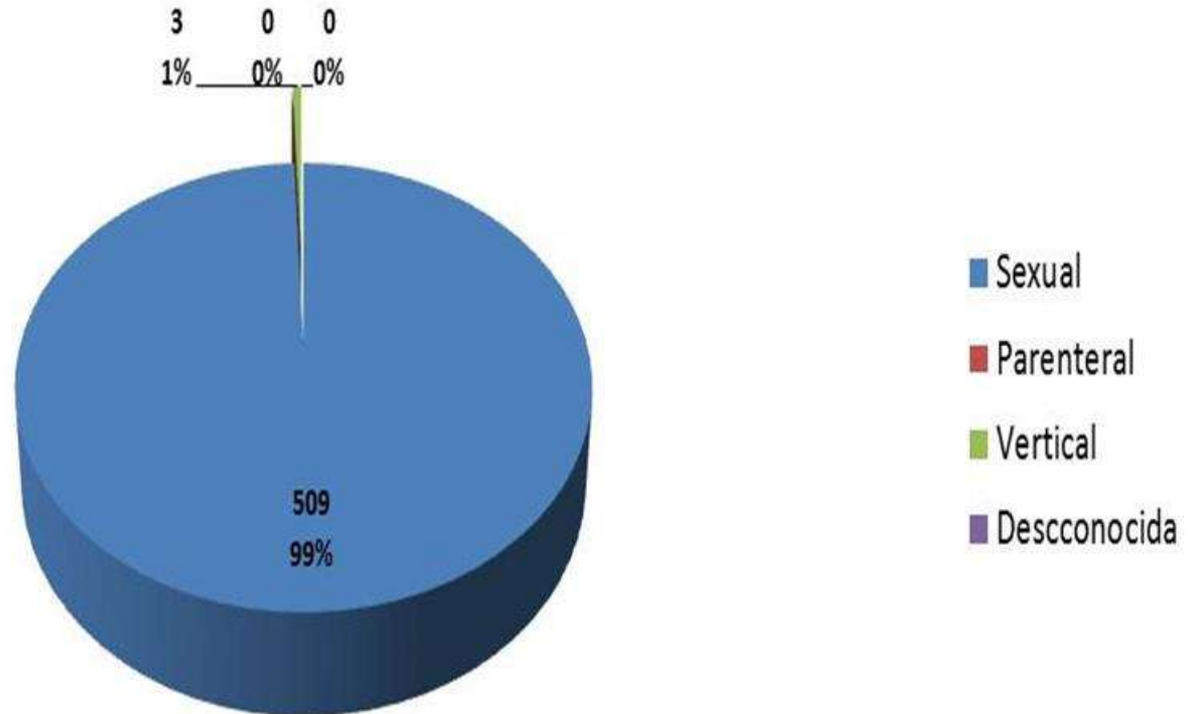


	Femenino	Masculino	Transgenero Masculino a Femenino	Otro
■ 2020	36	58	3	0
■ 2021	29	59	15	0
■ 2020 2021 2022 2023 2024	25	100	3	0
■ 2023 2024	30	120	6	0
■ 2024	3	25	0	0

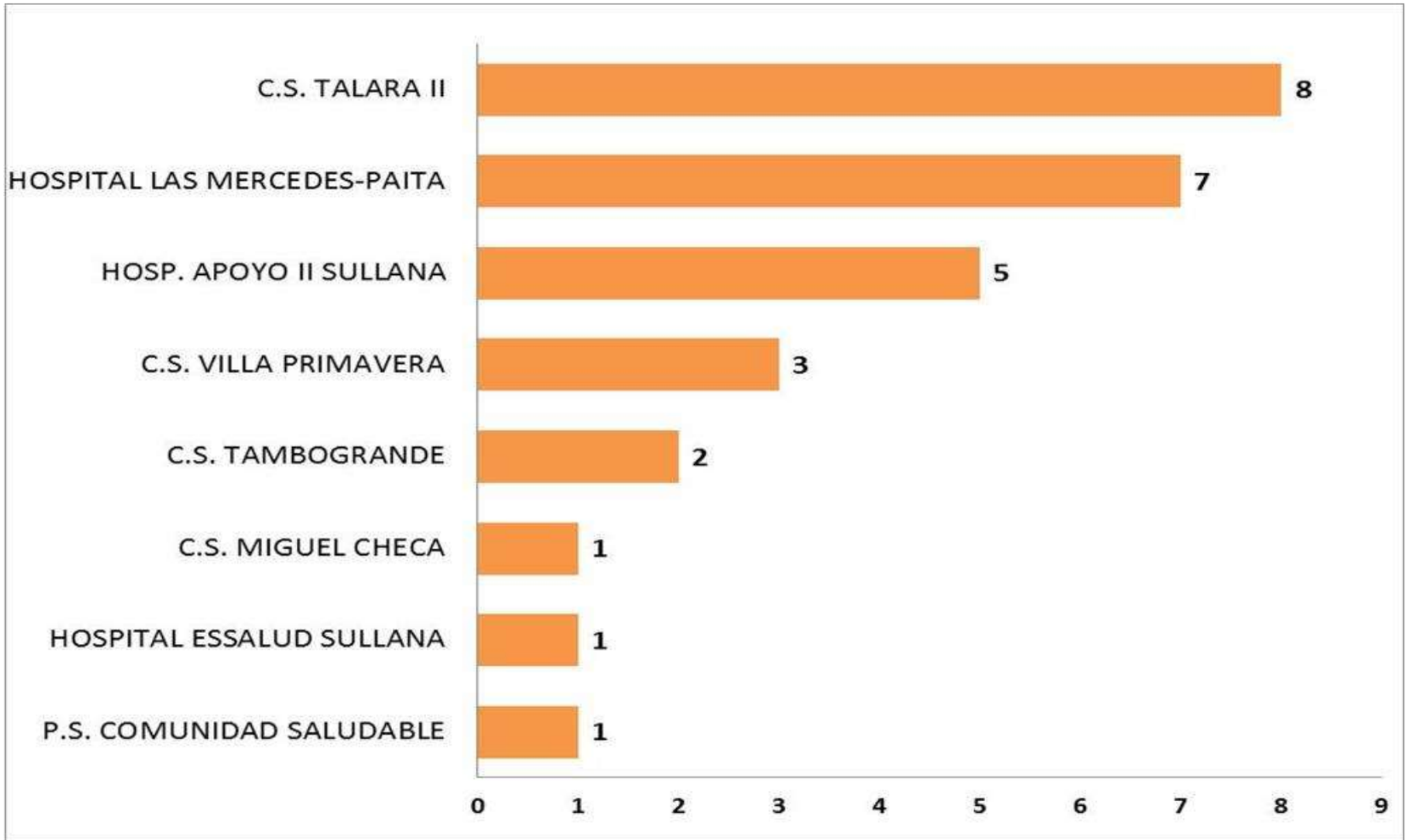
CASOS DE INFECCION DE VIH/SIDA POR ANTECEDENTES DE RELACIONES SEXUALES SUB REGION DE SALUD L.C.C. Años 2020 – 2024 (*A MARZO)



VIA DE TRASMISION DE CASOS DE VIH/SIDA ACUMULADOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, Años 2020 – 2024 (* A MARZO)



VIH/SIDA: CASOS SEGÚN ESTABLECIMIENTOS NOTIFICANTES SUB REGION DE SALUD L.C.C. -2024 (* A MARZO)



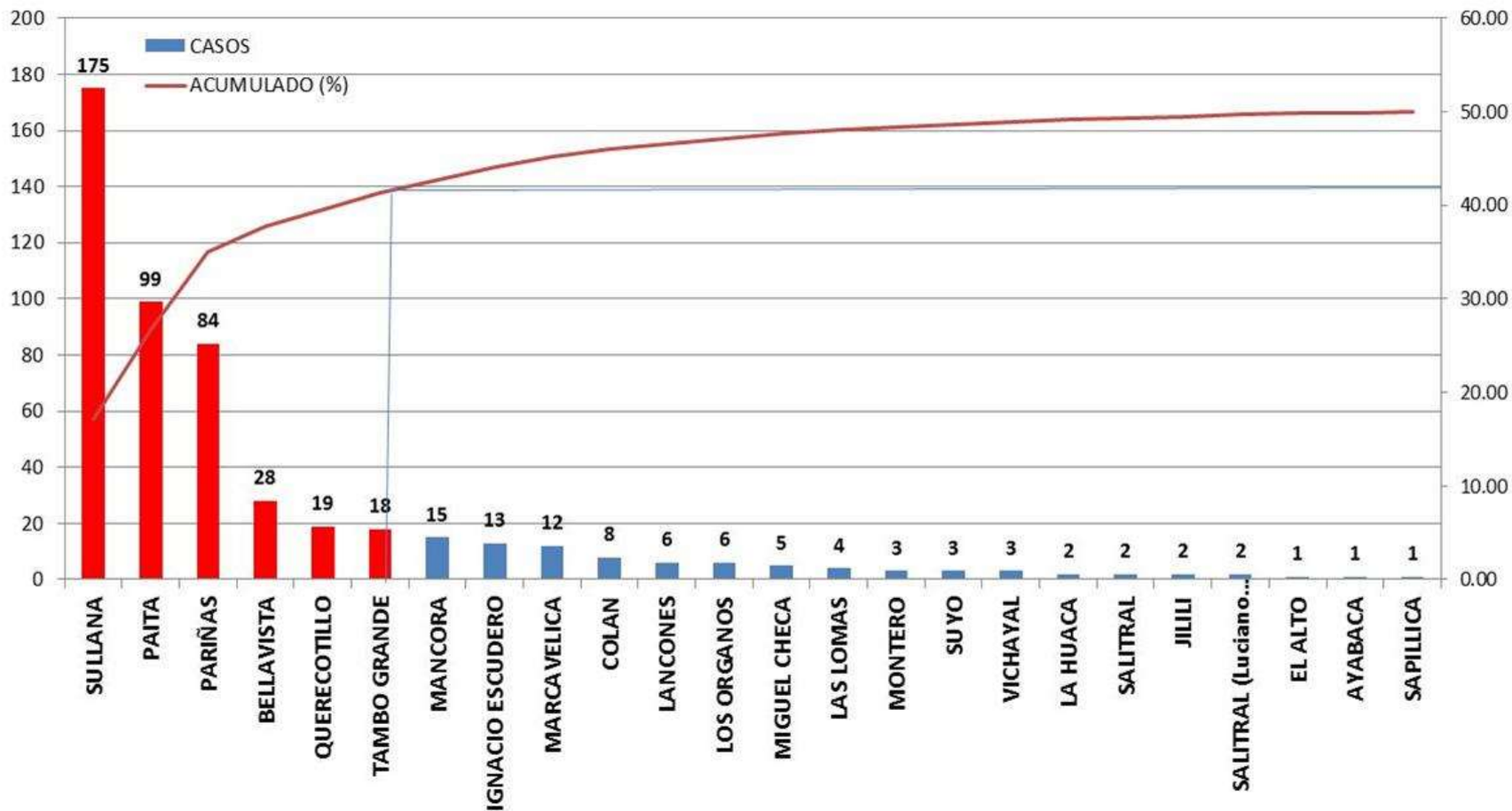
VIH/SIDA: CASOS SEGÚN PROCEDENCIA

SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024 (* A MARZO)

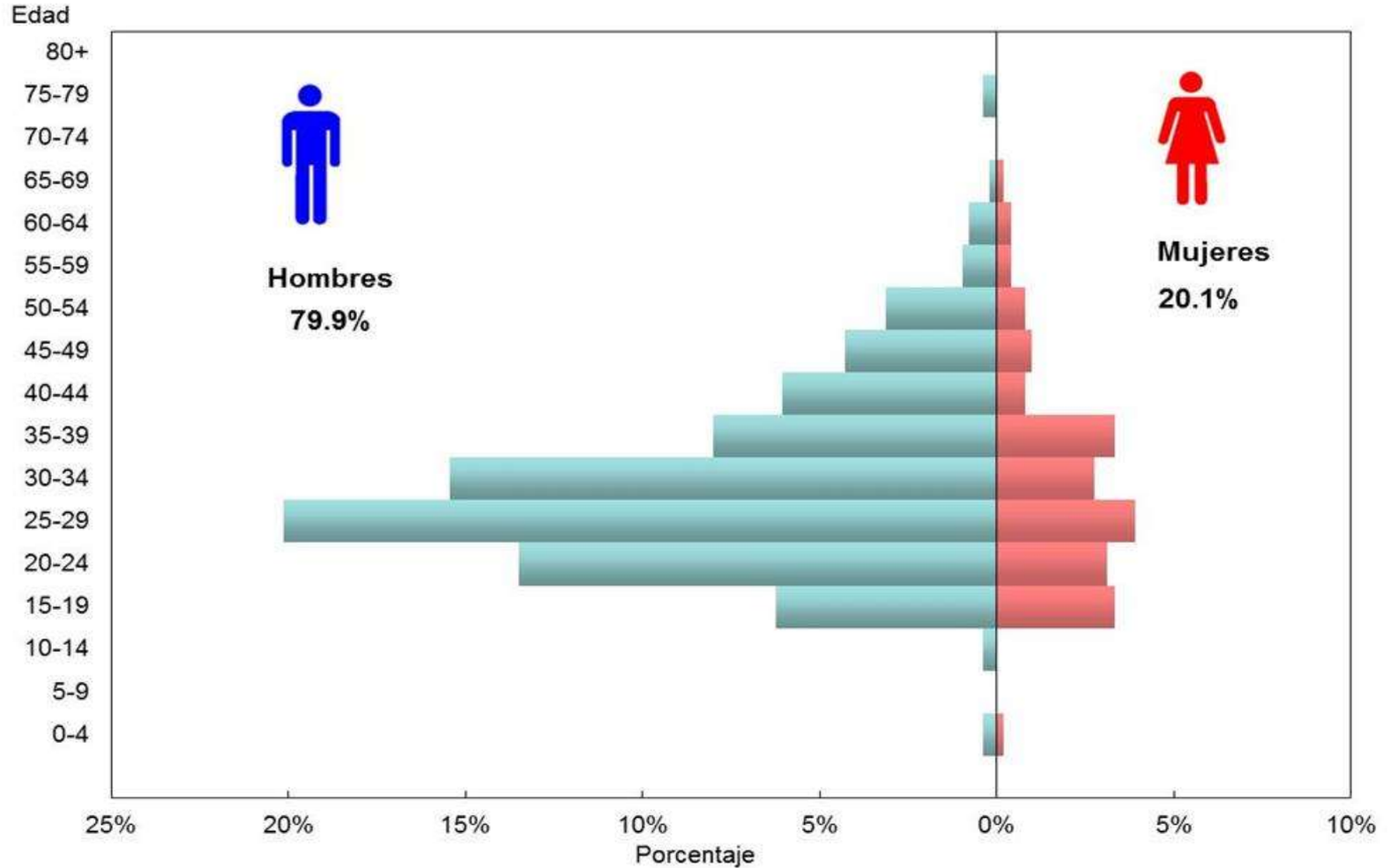
DISTRITO	AÑO 2020- 2024		TOTAL	Porc (%)	Acum (%)
	VIH	SIDA			
SULLANA	175	13	188	34.6%	34.6%
PAITA	99	4	103	18.9%	53.5%
PARIÑAS	84	2	86	15.8%	69.3%
BELLAVISTA	28	3	31	5.7%	75.0%
QUERECOTILLO	19	1	20	3.7%	78.7%
TAMBO GRANDE	18	0	18	3.3%	82.0%
MANCORA	15	1	16	2.9%	84.9%
IGNACIO ESCUDERO	13	3	16	2.9%	87.9%
MARCAVELICA	12	0	12	2.2%	90.1%
COLAN	8	1	9	1.7%	91.7%
LANCONES	6	2	8	1.5%	93.2%
LOS ORGANOS	6	0	6	1.1%	94.3%
MIGUEL CHECA	5	0	5	0.9%	95.2%
LAS LOMAS	4	0	4	0.7%	96.0%
MONTERO	3	0	3	0.6%	96.5%
SUYO	3	0	3	0.6%	97.1%
VICHAYAL	3	0	3	0.6%	97.6%
LA HUACA	2	0	2	0.4%	98.0%
PAIMAS	2	0	2	0.4%	98.3%
JILILI	2	1	3	0.6%	98.9%
SALITRAL (Luciano C)	2	0	2	0.4%	99.3%
EL ALTO	1	0	1	0.2%	99.4%
AYABACA	1	1	2	0.4%	99.8%
SAPILLICA	1	0	1	0.2%	100.0%
Total general	512	32	544	100.0%	

DISTRITO	AÑO 2024		TOTAL	Porc (%)	Acum (%)
	VIH	SIDA			
PARIÑAS	8	0	8	26.7%	26.7%
SULLANA	7	1	8	26.7%	26.7%
PAITA	7	0	7	23.3%	23.3%
TAMBO GRA	2	0	2	6.7%	6.7%
BELLAVISTA	2	1	3	10.0%	10.0%
MIGUEL CHI	1	0	1	3.3%	3.3%
SUYO	1	0	1	3.3%	3.3%
TOTAL	28	2	30	100%	

CASOS DE VIH/SIDA, POR DISTRITOS, SEGÚN PORCENTAJE ACUMULADO, SRS. "LCC", Años 2020 – 2024 (* A MARZO)



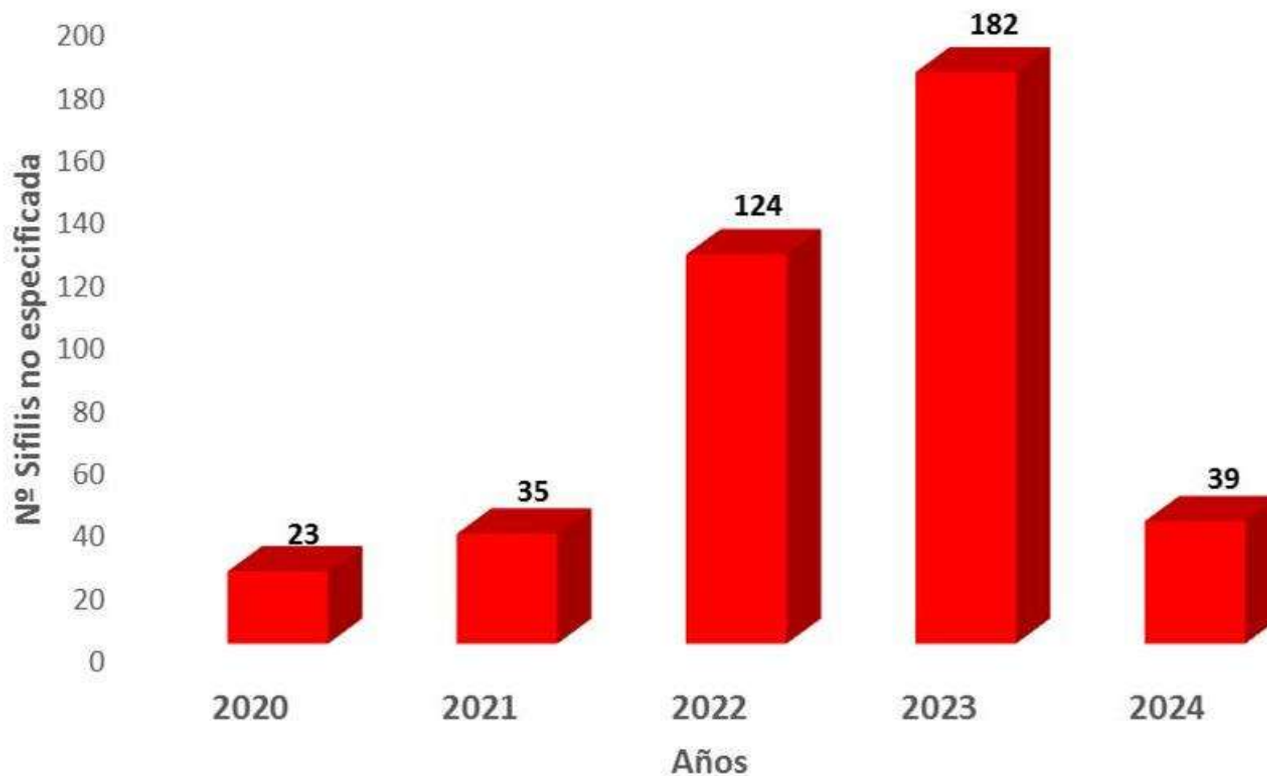
CASOS DE VIH/SIDA: DISTRIBUCIÓN SEGÚN SEXO Y EDAD SUB REGION DE SALUD L.C.C, Años 2020 – 2024 (* A MARZO)



**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA
VIGILANCIA DE SIFILIS
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

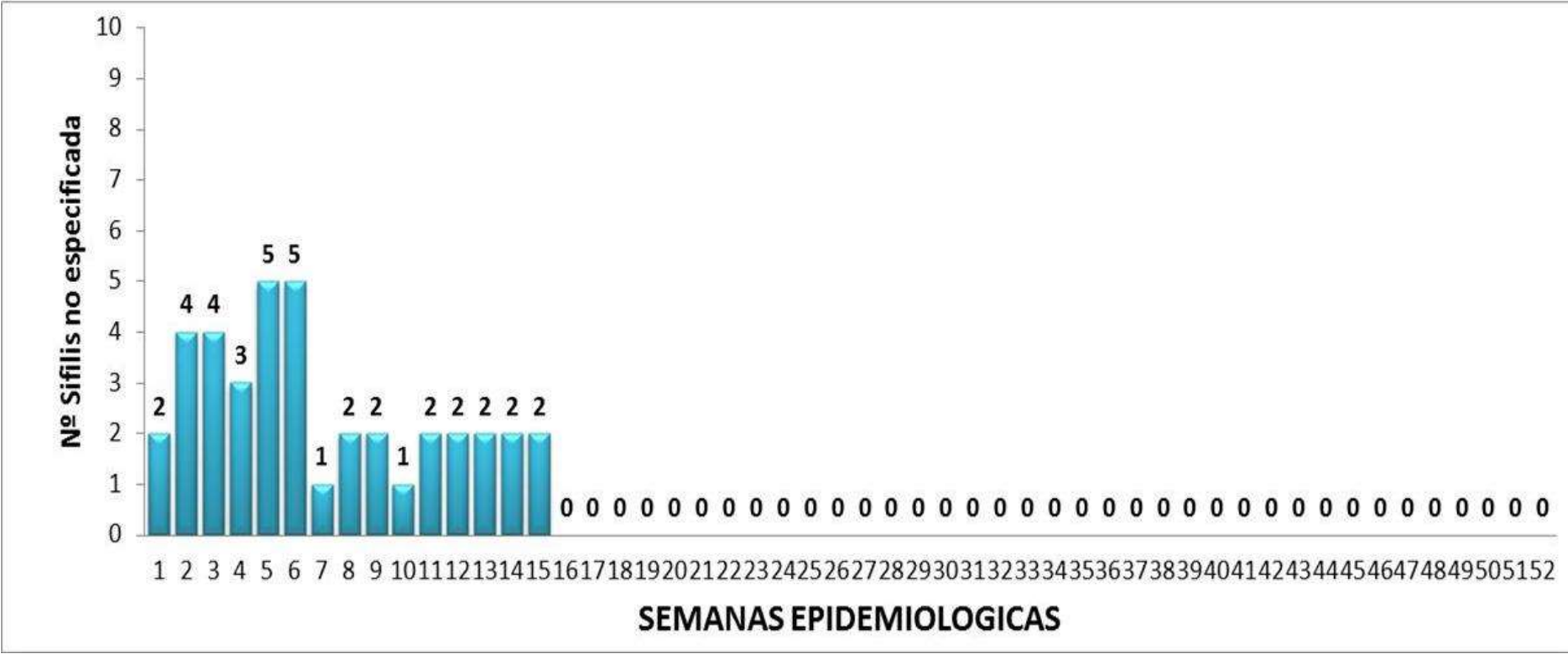
SE 15, AÑO 2024

CASOS DE SÍFILIS NOTIFICADOS, SEGÚN AÑO DE DIAGNOSTICO SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑOS 2020 – *2024 (A LA S.E. 15)

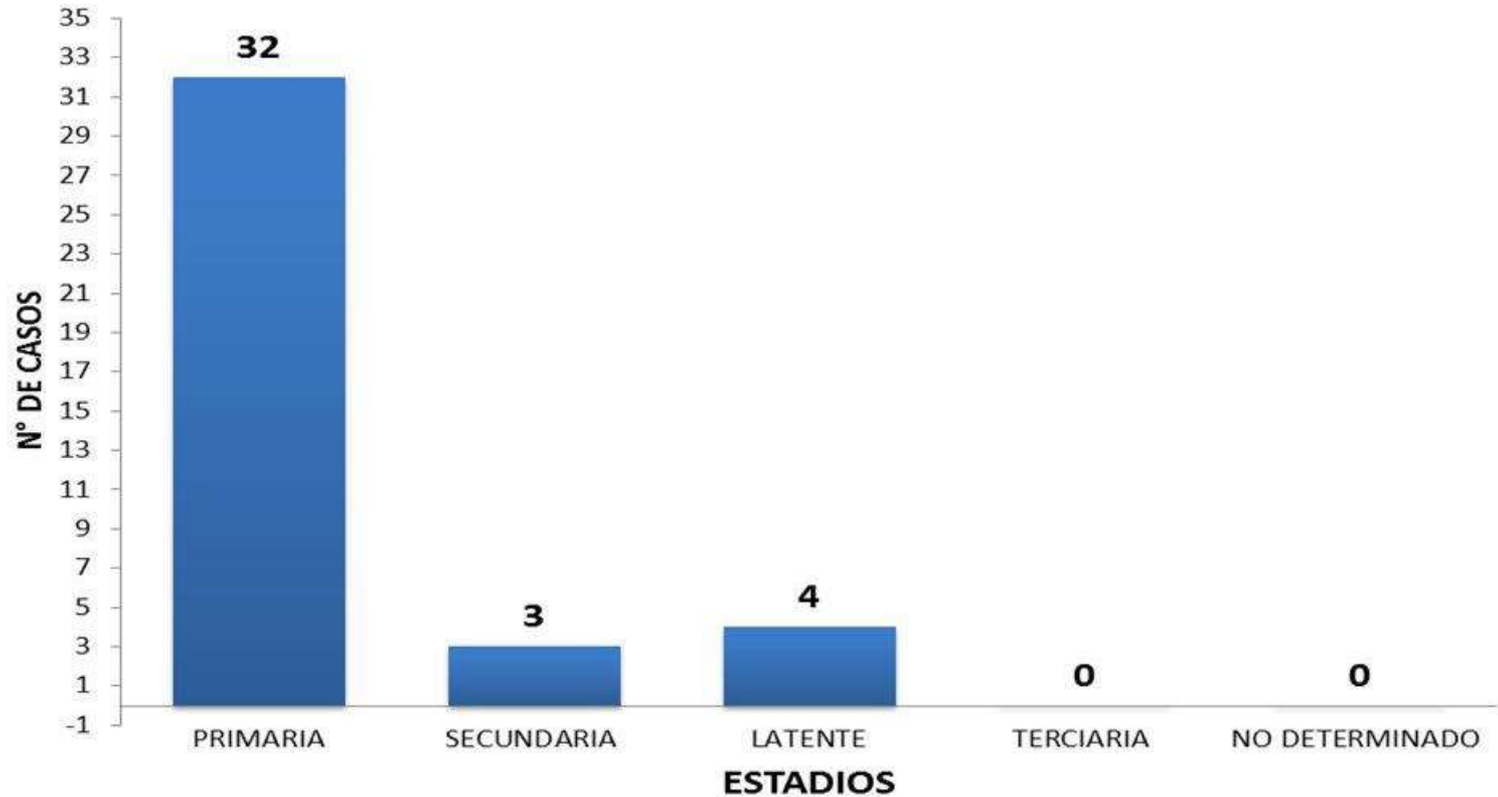


CASOS DE SIFILIS NOTIFICADOS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2024*(A LA S.E. 15)

37 CASOS

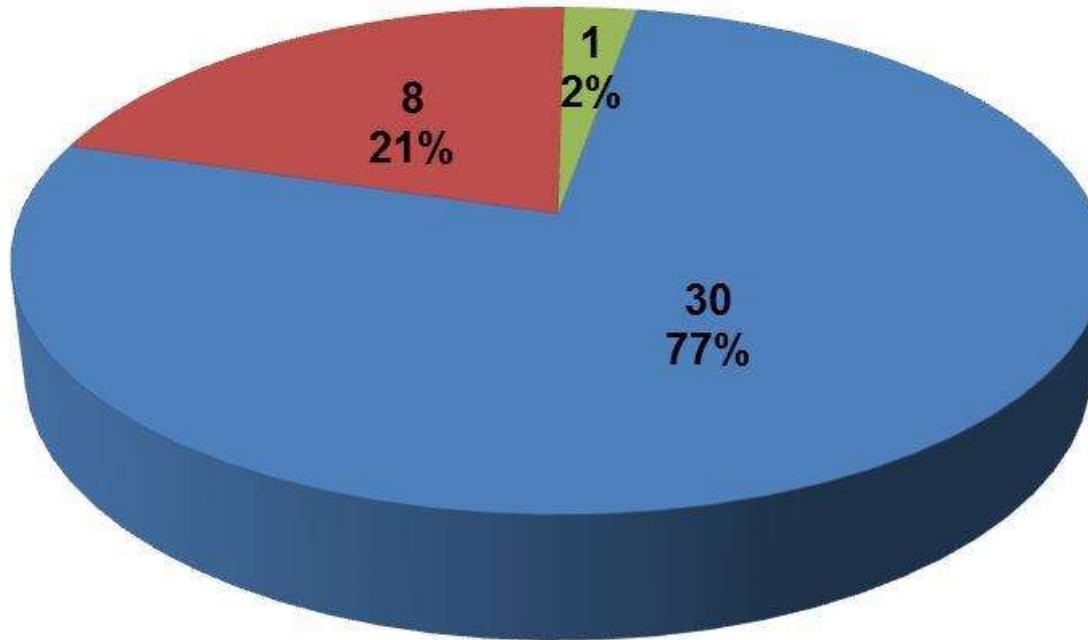


CASOS DE SIFILIS SEGÚN ESTADIO CLINICO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

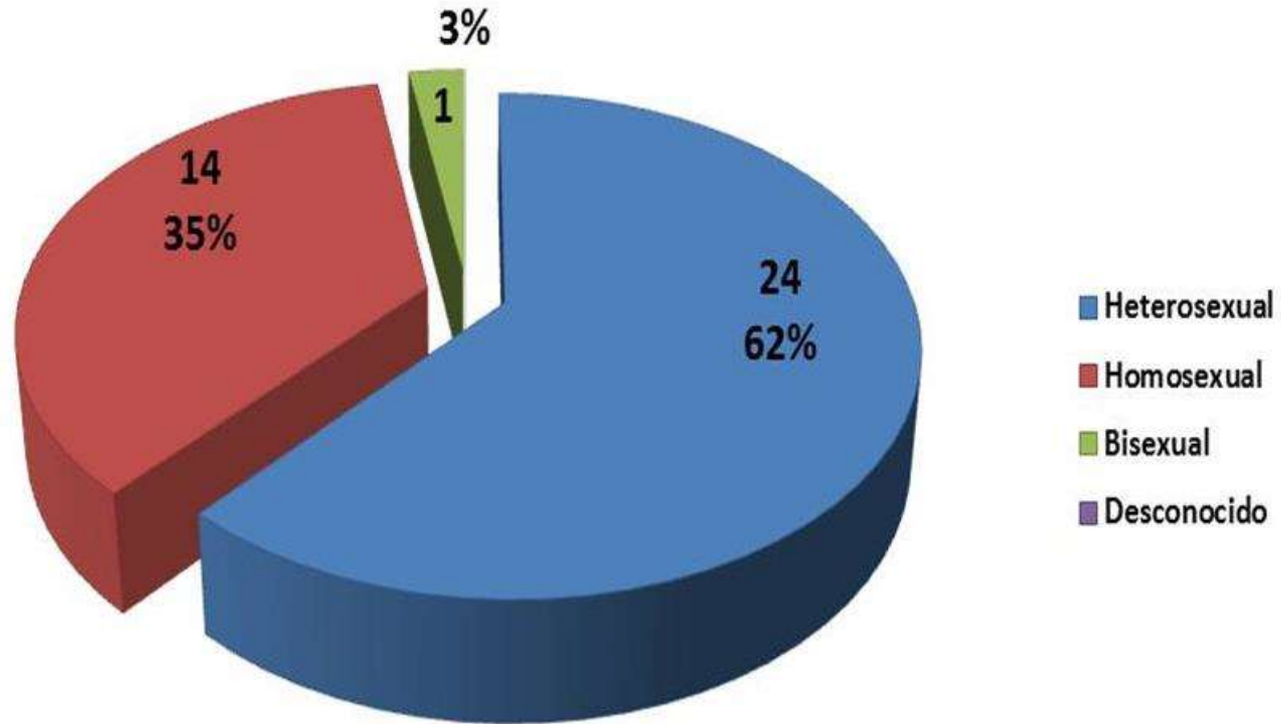


CASOS DE SIFILIS SEGÚN IDENTIDAD DE GENERO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E.15)

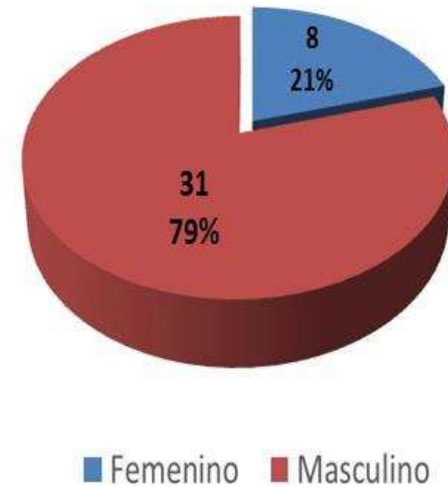
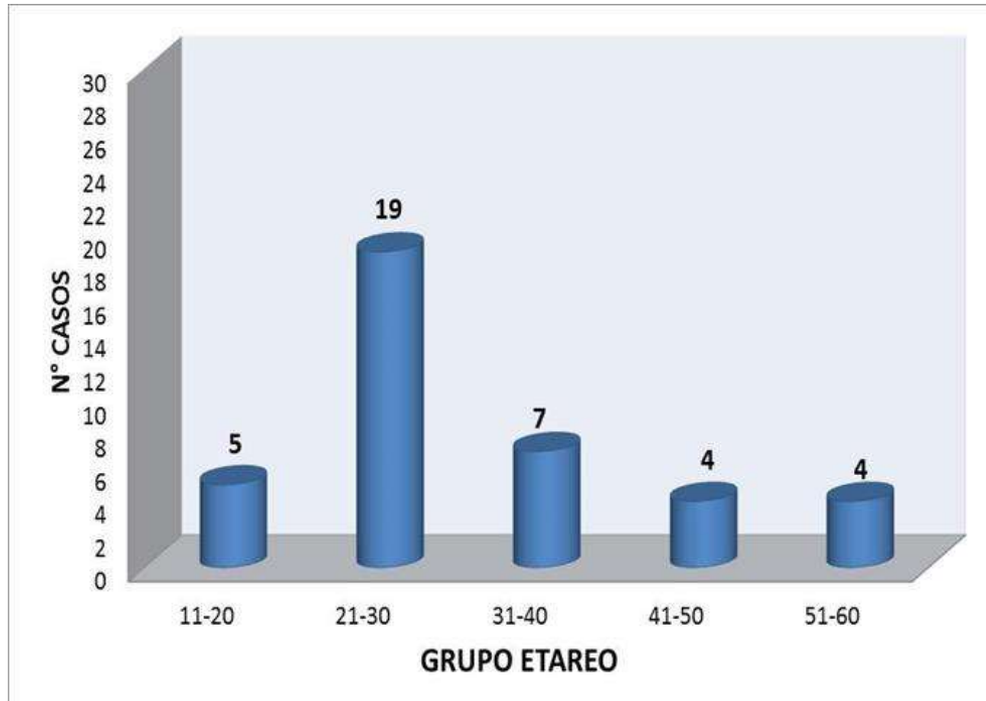
IDENTIDAD



CASOS DE SIFILIS SEGÚN ORIENTACION SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



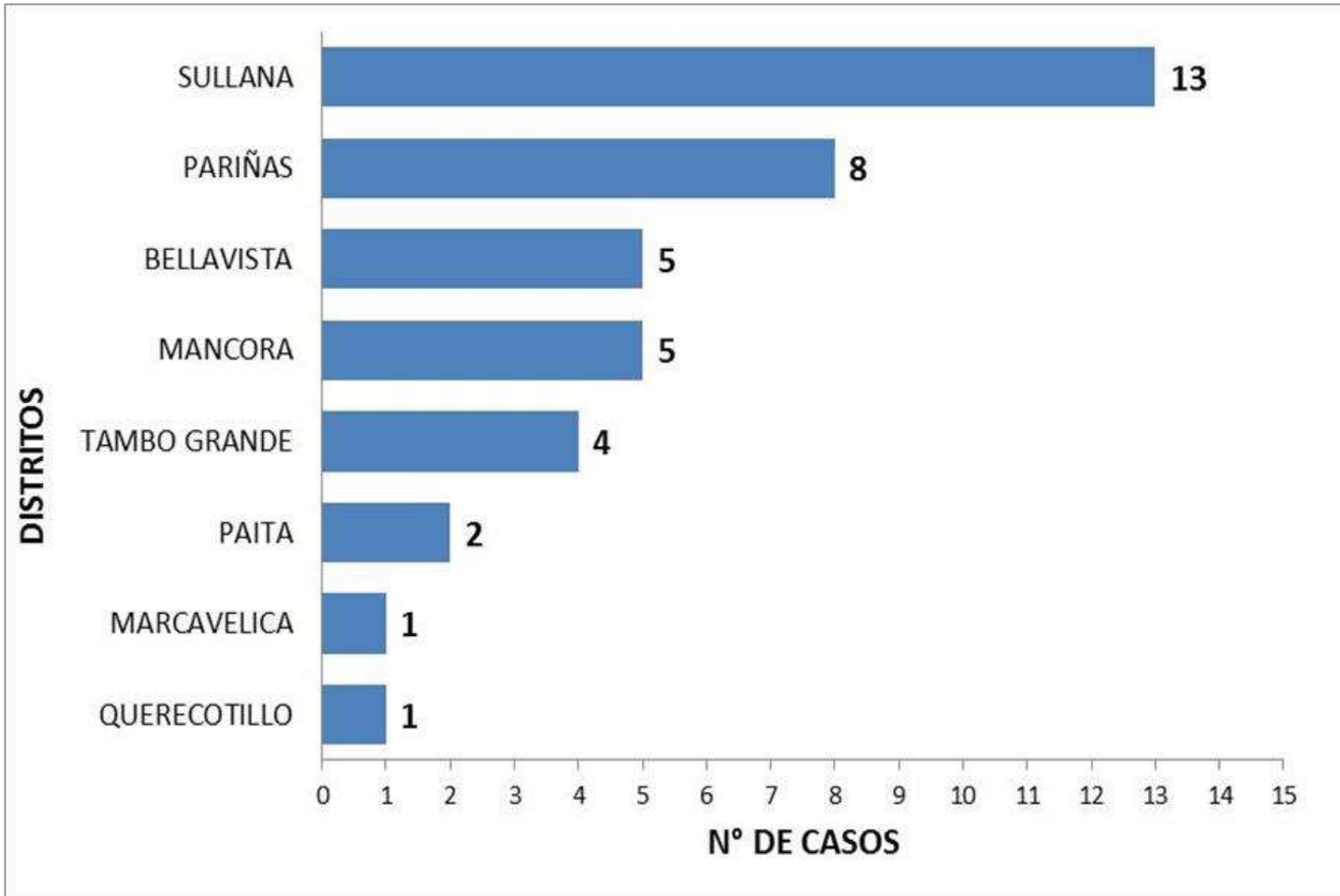
CASOS DE SIFILIS SEGÚN GRUPO ETAREO Y SEXO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



CASOS DE SIFILIS SEGÚN ESTABLECIMIENTOS NOTIFICANTES SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



CASOS DE SIFILIS SEGÚN DISTRITOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

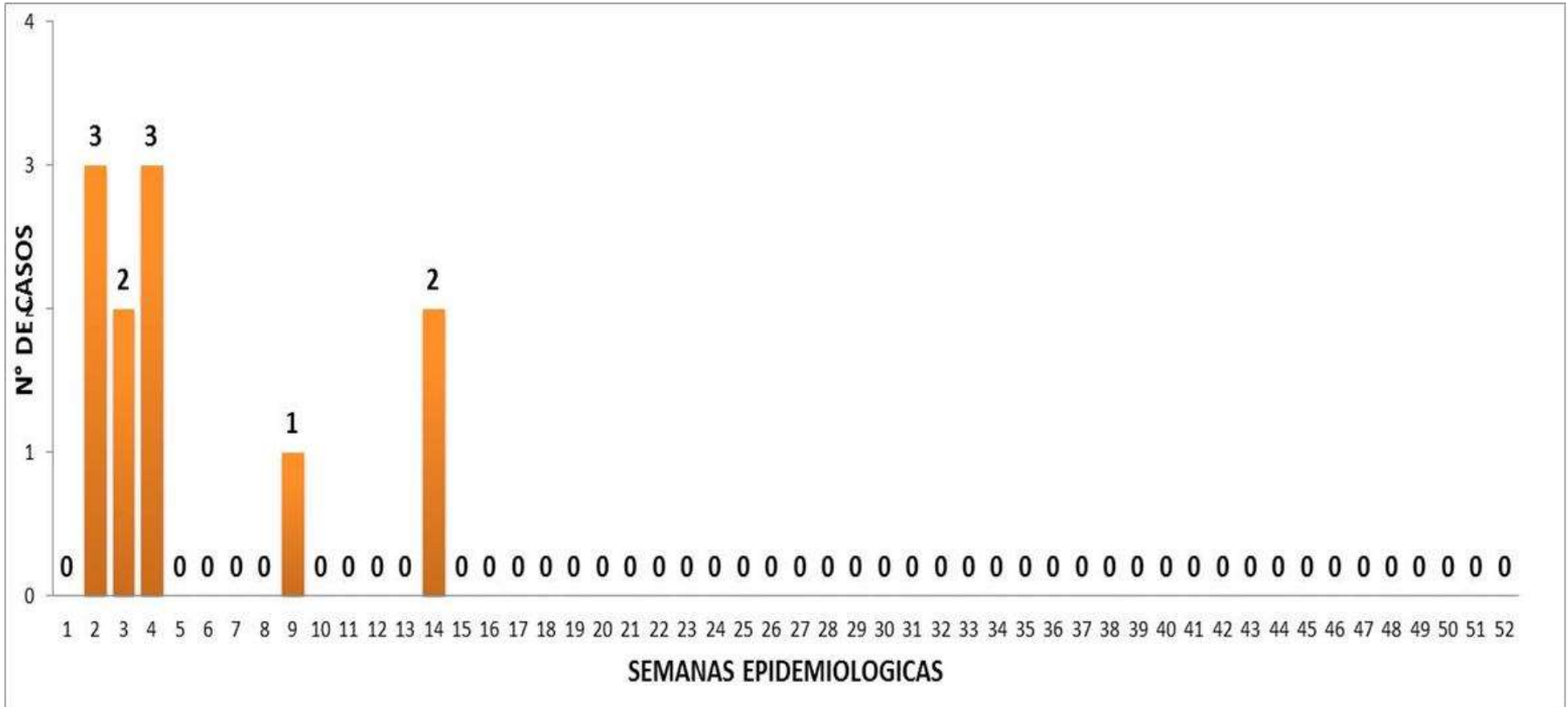


**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA
VIGILANCIA DE SIFILIS MATERNA
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

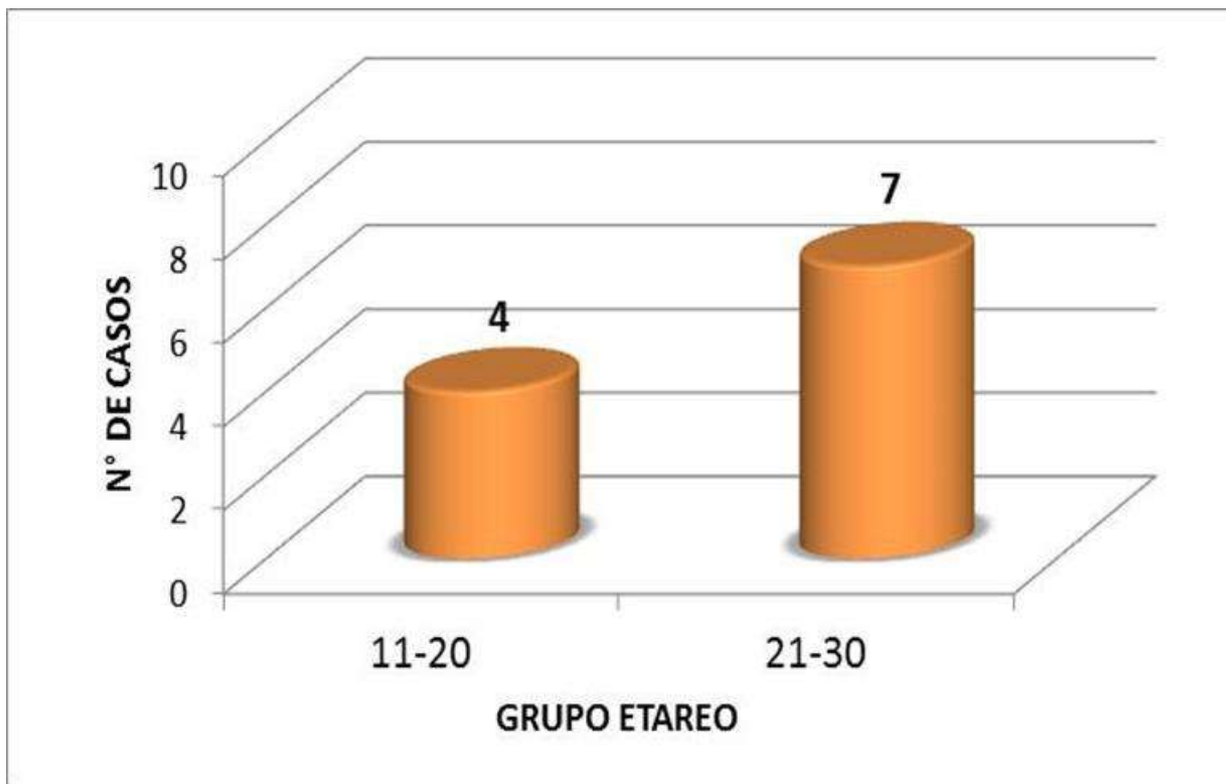
A S.E. 15 AÑO 2024

CASOS DE SIFILIS MATERNA POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SRS.LCC, Año 2024 (A LA S.E. 15)

11 CASOS



CASOS DE SIFILIS MATERNA SEGÚN GRUPO ETAREO SUN REGION DE SALUD L.C.C., Año 2024 (A LA S.E. 15)



CASOS DE SIFILIS MATERNA SEGÚN ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD L.C.C., Año 2024 (A LA S.E. 15)



*SEGÚN IPRESS NOTIFICANTE EN LA S.E 03 E.S I-4 CHALACO (DIRESA MORROPON HUACAMBA) REPORTO 01 CASO DE SIFILIS MATERNA DE LUGAR PROCEDENCIA SAPILLICA.

CASOS DE SIFILIS MATERNA SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA SRS.LCC, Año 2024 (A LA S.E. 15)



*SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA 01 CASO PERTENECE A SAPILLICA (NOTIFICADO POR E.S I-4 CHALACO – EN LA S.E 03)

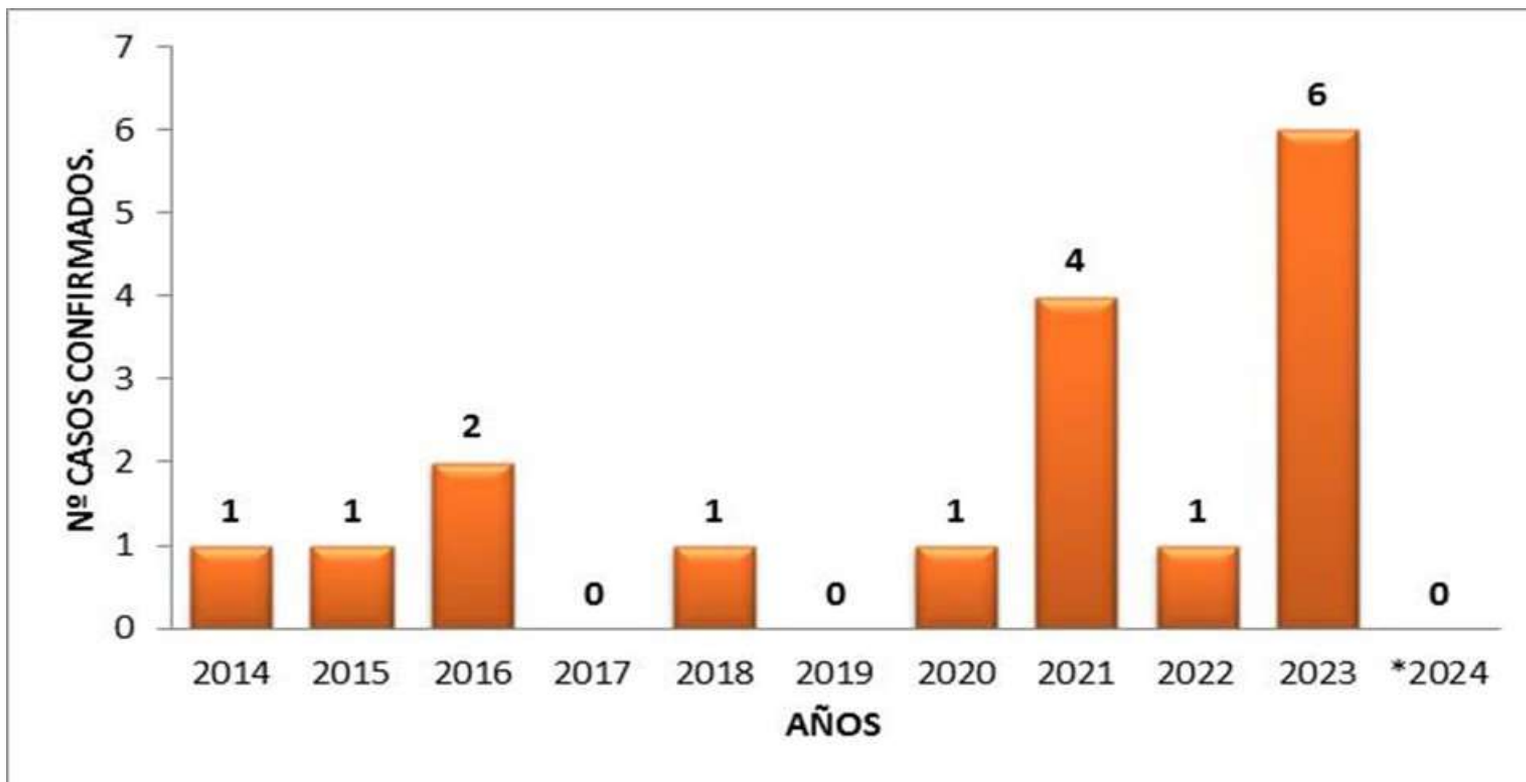
CASOS DE GONORREA NOTIFICADOS, SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD “LCC”, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

CARACTERISTICAS	CASO 1	CASO 2	CASO 3	CASO 4
• EDAD	22 años	27 años	19 años	39
• SEXO	Masculino	Masculino	Masculino	Masculino
• ORIENTACION SEXUAL	Heterosexual	Homosexual	Homosexual	Heterosexual
• F. INICIO SÍNTOMAS	09/01/2024	05/02/2024	01/03/2024	24/03/2024
• SEMANA EPIDEMIOLOGICA	2	6	11	13
• IPRESS NOTIFICANTE	C.S Talara II	C.S Talara II	C.S Mancora	C.S Mancora
• PROCEDENCIA	Pariñas	Pariñas	Mancora	Mancora

**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA
VIGILANCIA DE HEPATITIS B
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

A S.E. 15 AÑO 2024

CASOS CONFIRMADOS DE HEPATITIS B SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO AÑOS 2014 – 2024* (A LA S.E. 15)



CASO DE HEPATITIS B CONFIRMADOS POR DISTRITO DE PROCEDENCIA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑOS 2019 - 2024* (A LA SE. 15)

DISTRITO	AÑOS					
	2019	2020	2021	2022	2023	*2024
SULLANA	0	1	1	0	1	0
PAITA	0	0	3	0	0	0
BELLAVISTA	0	0	0	0	3	0
LANCONES	0	0	0	0	1	0
PAIMAS	0	0	0	1	0	0
QUERECOTILLO	0	0	0	0	1	0
TOTAL	0	1	4	1	6	0

CASOS DE HEPATITIS B CONFIRMADOS POR CICLO DE VIDA Y SEXO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024* (A LA SE. 15)

CICLO DE VIDA	Masculino		Femenino	
	Casos	%	Casos	%
Niño (0- 11 años)	1	100.0	0	0.0
Adolescente (12 - 17 años)	0	0.0	0	0.0
Jovenes (18 - 29 años)	0	0.0	2	40.0
Adultos (30 - 59 años)	0	0.0	3	60.0
Adulto mayor (+60 años)	0	0.0	0	0.0
TOTAL	1	25.0	5	75.0

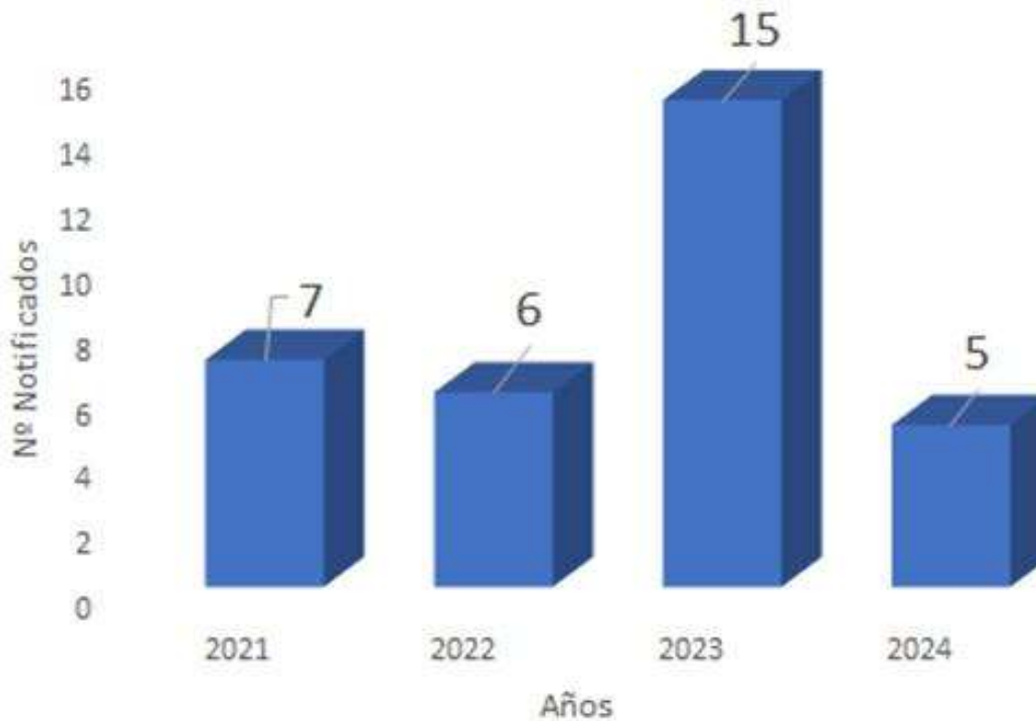
*

*Hasta la S.E N° 52 se notificaron 3 casos confirmados en gestantes

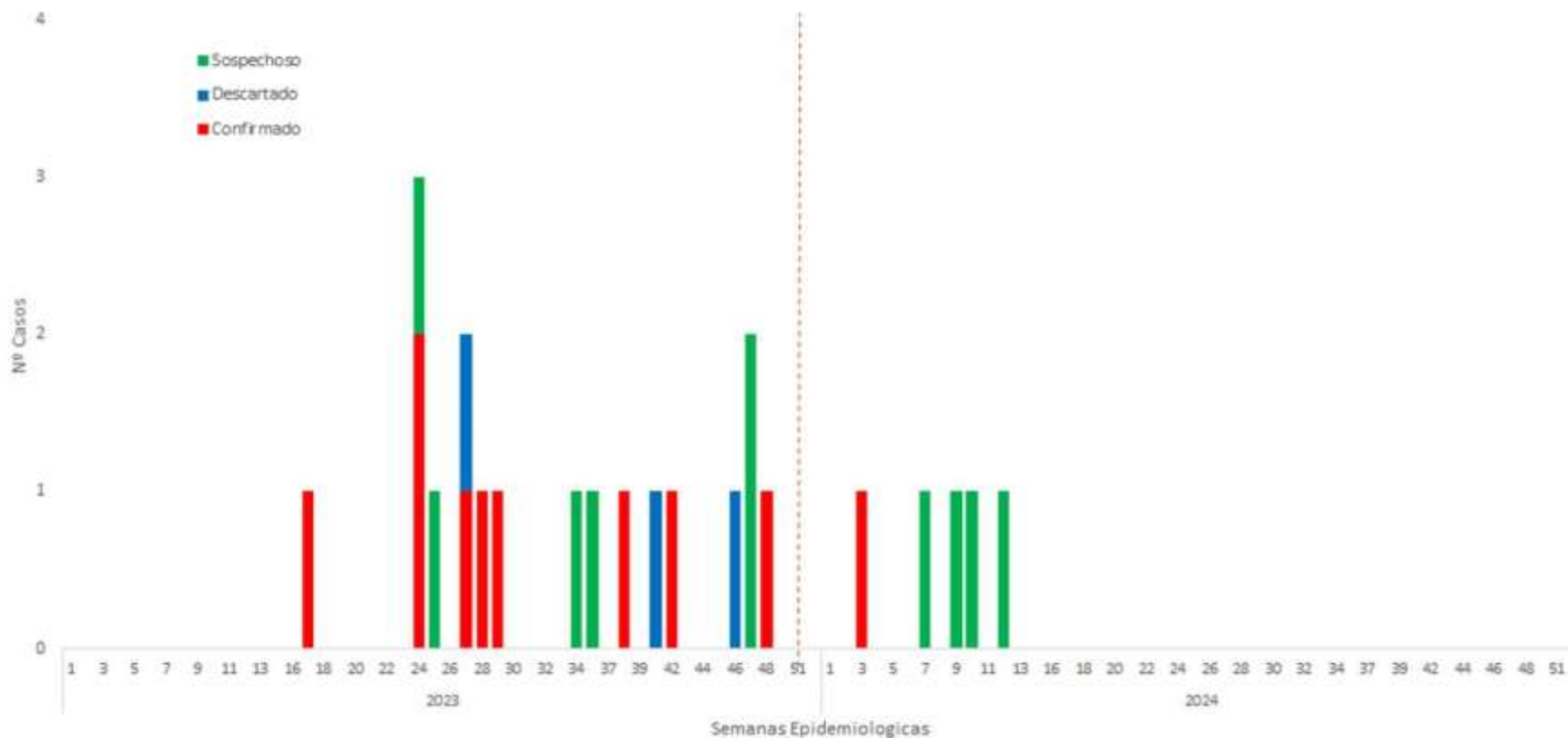
**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DEL SINDROME DE
GUILLAIN BARRE
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

A S.E. 15 AÑO 2024

TENDENCIA DE CASOS DE SINDROME DE GUILLAIN BARRE POR AÑOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024, (A LA S.E. 15)



TENDENCIA DE CASOS DE SÍNDROME DE GUILLAIN BARRÉ POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, SRS.LCC, AÑO 2023 - 2024, (A LA S.E. 15)



Casos Síndrome de Guillain Barré según ciclo de vida y sexo, SRS.LCC, Años 2022- 2024, (a la S.E. 15)

CARACTERISTICA		2022		2023		*2024	
		Nº (6)		Nº (15)		Nº (3)	
		Nº	%	Nº	%	Nº	%
CURSOS DE VIDA	Niño	3	50.0	4	26.7	1	20.0
	Adolescente	0	0.0	1	6.7	0	0.0
	Jovenes	1	16.7	0	0.0	0	0.0
	Adultos	1	16.7	8	53.3	1	20.0
	Adulto Mayor	1	16.7	2	13.3	3	60.0
SEXO	Masc	2	33.3	12	80.0	3	60.0
	Fem	4	66.7	3	20.0	2	40.0

Características Descriptivas de Casos Síndrome de Guillain Barré Sub Region de Salud L.C.C., Año 2024, (A la S.E. 15)

CARACTERISTICA		Casos	%
Promedio Edad	Edad (Años)	51.2 (72 - 4)	
Curso de vida	Niño	1	20
	Adolescente	0	0
	Jovenes	0	0
	Adultos	1	20
	Adulto Mayor	3	60
Sexo	Mas	3	60.0
	Fem	2	40.0
Ant. Enf. Previas	Inf. Respiratoria	1	20.0
	Inf. Gastrointestinal	3	60.0
	Febril	1	20.0
	Examntema	0	0.0
	Sin antecedentes	0	0.0
Comorbilidad	Hipertension arterial	3	60.0
	Diabates	3	60.0
	Obesidad	1	20.0
	Asma	0	0.0
	Otros	2	40.0

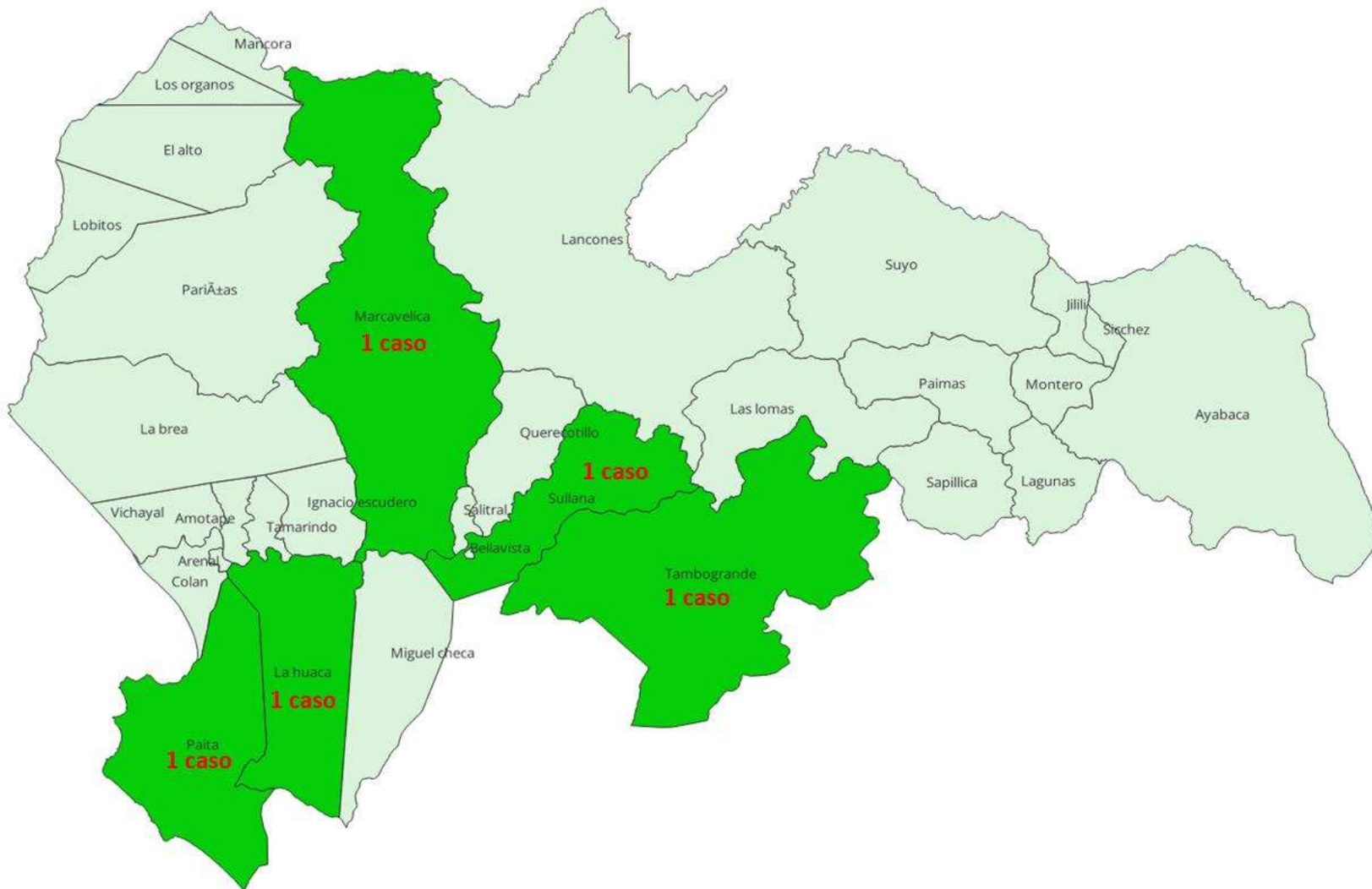
Características Descriptivas de Casos Síndrome de Guillain Barré Sub Region de Salud L.C.C., Año 2024, (A la S.E. 15)

CARACTERISTICA		Casos	%
Promedio en dias (rango)	Entre inicio debilidad y fecha de hospitalizacion	4.2 (7 - 1)	
Caract. Debilidad muscular	Debilidad	5	100.0
	Bilateralidad*	5	100.0
	Simetria o relativamente simetrica*	5	100.0
	Progresion ascendente*	5	100.0
	Reflejos osteotendinosos disminuido o ausente*	3	60.0
	Tono muscular hipotonico*	0	0.0
	Tono muscular normal*	4	80.0
	Compromiso del nervio creaneal*	1	20.0
Nivel de certeza	Progresion descendente*	0	0.0
	Brighton Nivel 1	0	0.0
	Brighton Nivel 2	1	20.0
	Brighton Nivel 3	4	80.0

Casos Síndrome de Guillain Barré por Distrito, Sub Region de Salud L.C.C., Años 2022- 2024, (A la S.E. 15)

DISTRITO	2022		2023		2024	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
SULLANA	3	50.0	6	40.0	1	20.0
BELLAVISTA	0	0.0	3	20.0	0	0.0
LA HUACA	1	16.7	0	0.0	1	20.0
PARIÑAS	1	16.7	1	6.7	0	0.0
PAITA	0	0.0	1	6.7	1	20.0
MARCAVELICA	1	16.7	0	0.0	1	20.0
LAS LOMAS	0	0.0	1	6.7	0	0.0
QUERECOTILLO	0	0.0	1	6.7	0	0.0
MANCORA	0	0.0	1	6.7	0	0.0
TAMBO GRANDE	0	0.0	0	0.0	1	20.0
MIGUEL CHECA	0	0.0	1	6.7	0	0.0
TOTAL	6	100.0	15	100.0	5	100.0

MAPA DE SÍNDROME DE GUILLAIN BARRÉ POR LUGAR DE INFECCIÓN SUB REGION SALUD "L.C.C" AÑO 2024, (A LA S.E. 15)



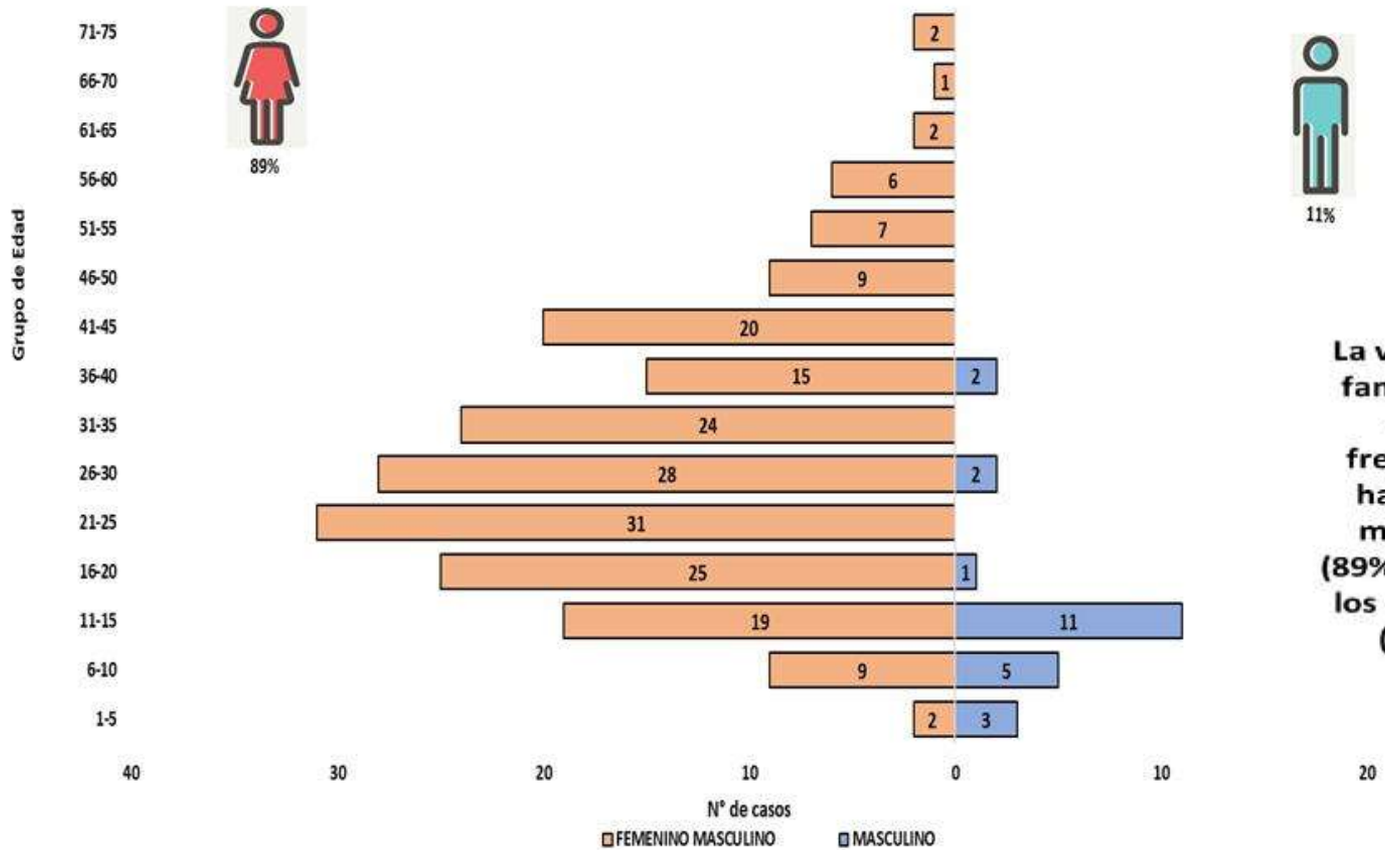
**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE LA
VIOLENCIA FAMILIAR
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

A MARZO 2024

VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD L.C.C , AÑO MARZO 2024

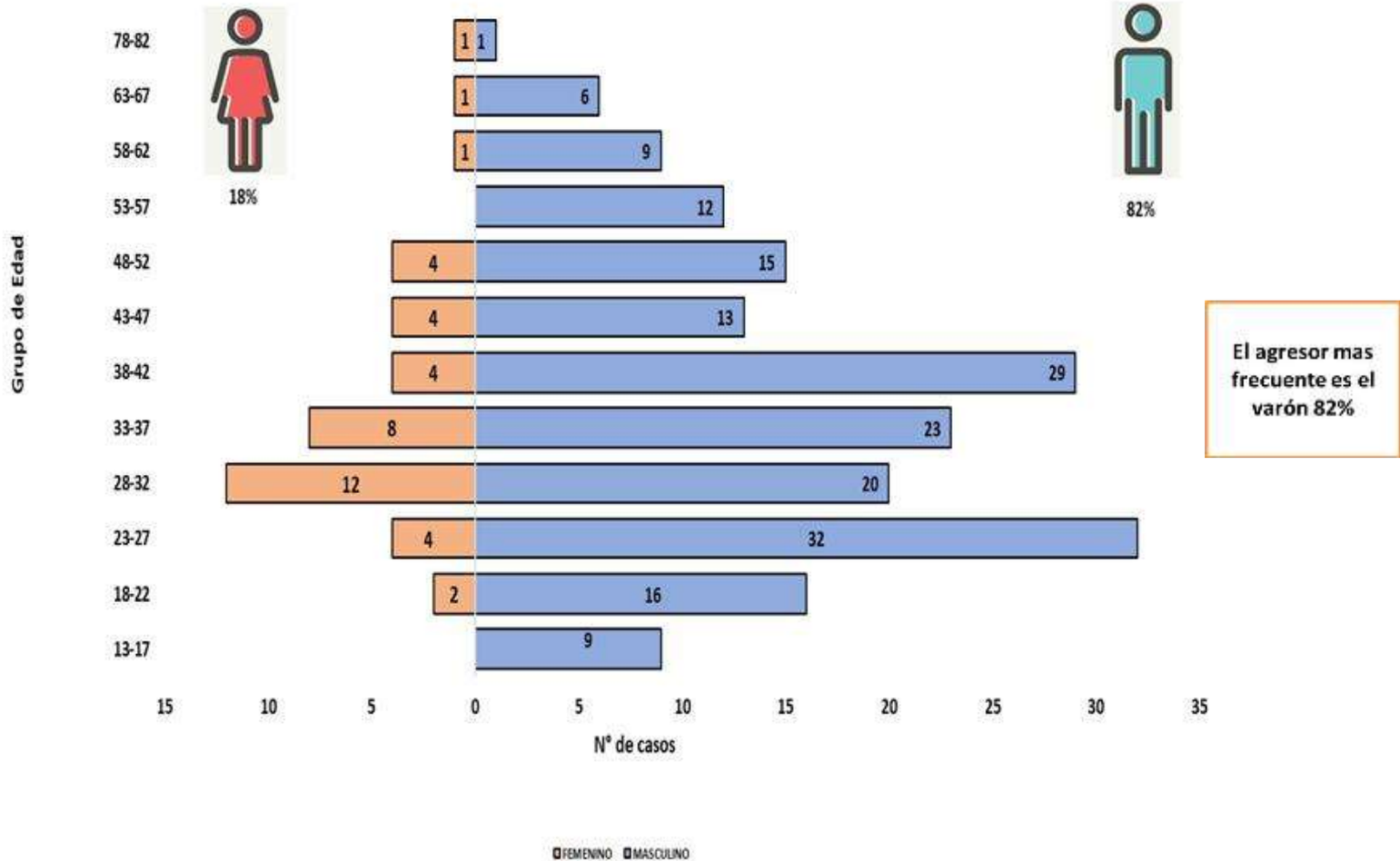
EE.SS	ENE	FEB	MAR	TOTAL	PORC (%)
P.S. 9 DE OCTUBRE	27	26	7	60	27%
C.S. TAMBOGRANDE	4	6	13	23	10%
C.S. MARCAVELICA	7	2	7	16	7%
C.S. JILILI	9	2	2	13	6%
C.S. LAS LOMAS	1	10	2	13	6%
C.S. BELLAVISTA	7	6	0	13	6%
C.S. LOS ORGANOS	3	4	3	10	4%
C.S. MIGUEL CHECA	8	1	1	10	4%
C.S. SANTA TERESITA	6	0	3	9	4%
C.S. LA HUACA	6	0	2	8	4%
P.S. COMUNIDAD SALUDABLE	4	1	3	8	4%
C.S. TALARA II	1	5	0	6	3%
C.S. SUYO	3	1	2	6	3%
P.S. LA PENITA	0	4	0	4	2%
C.S. PAIMAS	1	1	2	4	2%
P.S. MALINGAS	2	0	1	3	1%
C.S. QUERECOTILLO	2	0	1	3	1%
C.S. LANCONES	3	0	0	3	1%
C.S. PUEBLO NUEVO DE COLAN	1	0	1	2	1%
C.S. MONTERO	0	2	0	2	1%
C.S. EL ALTO	2	0	0	2	1%
C.S. AYABACA	1	1	0	2	1%
P.S. VIVIATE	0	1	1	2	1%
P.S. EL OBRERO	0	1	0	1	0%
C.S. VILLA PRIMAVERA	0	0	1	1	0%
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	1	0	0	1	0%
C.S. MANCORA	0	0	1	1	0%
Total general	99	74	53	226	100%

VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN GRUPO ETAREO Y SEXO DE LOS AGREDIDOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO MARZO 2024

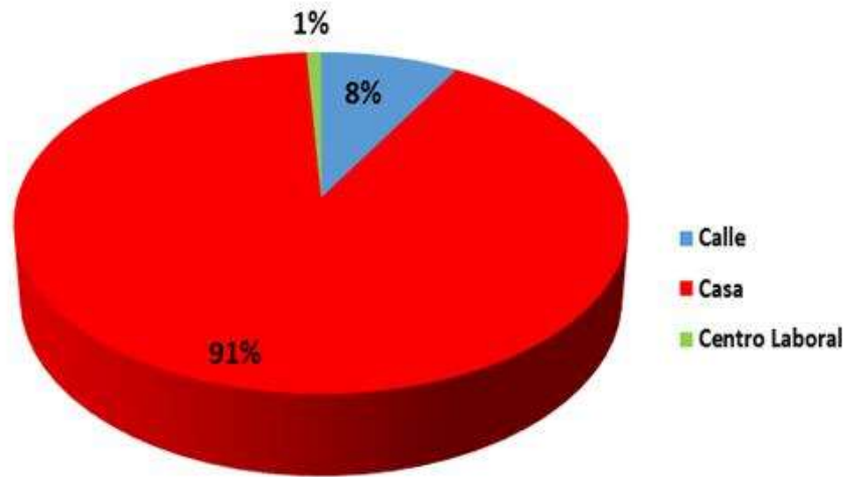


La violencia familiar es más frecuente hacia las mujeres (89%) que en los varones (11%)

VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN GRUPO ETAREO Y SEXO DE LOS AGRESORES SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO MARZO 2024

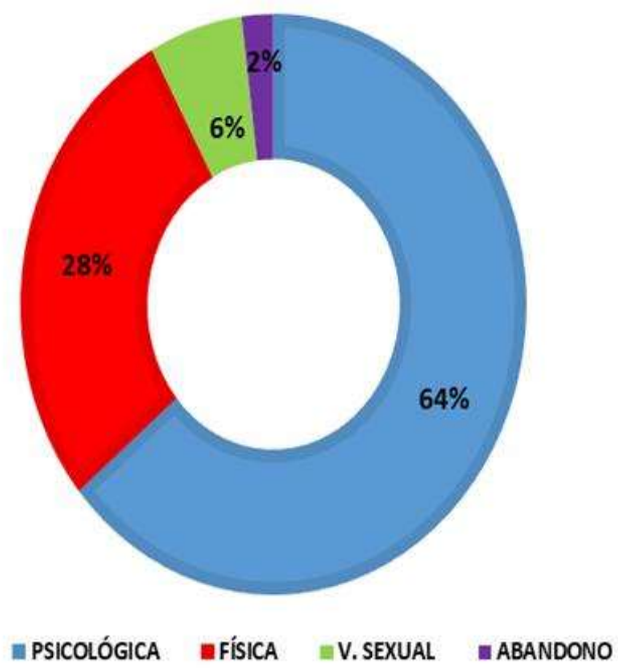


VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN LUGAR DE LA AGRESION SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO MARZO 2024



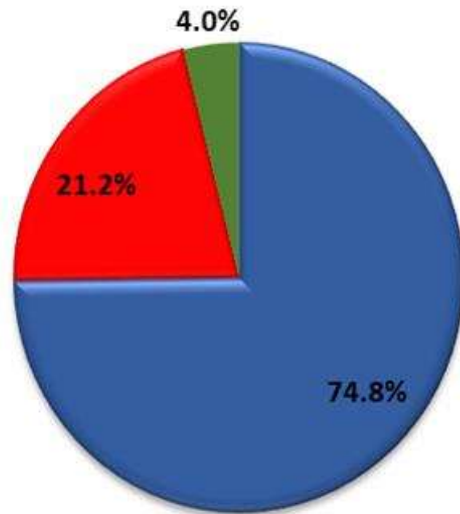
La violencia se presenta mayormente en la casa
91%

VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGUN TIPOS DE VIOLENCIA SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO MARZO 2024



La violencia psicológica predomina con 64%

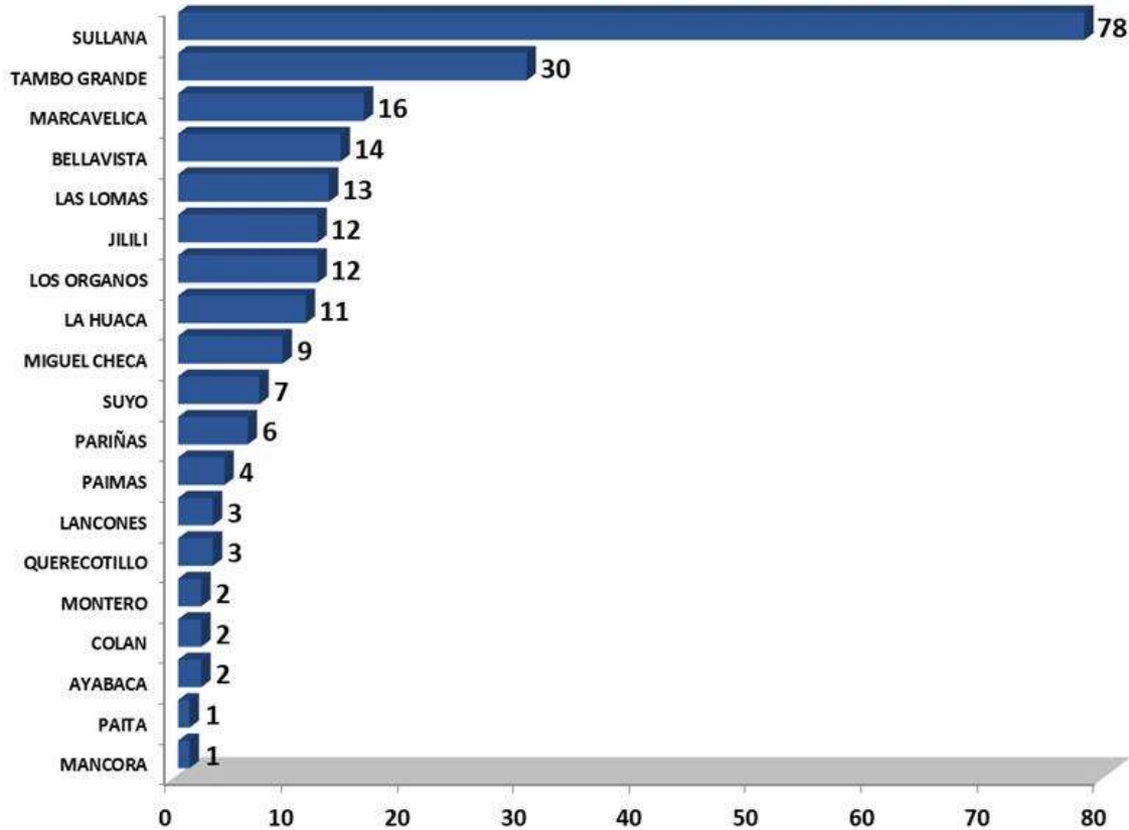
VIGILANCIA DE VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN ESTADOS DEL AGRESOR SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO MARZO 2024



■ ECUANIME ■ ALCOHOL ■ DROGA

El estado del agresor predominante es cuando esta ecuánime con 74.8%

VIOLENCIA FAMILIAR SEGÚN DISTRITOS DE PROCEDENCIA SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO MARZO 2024

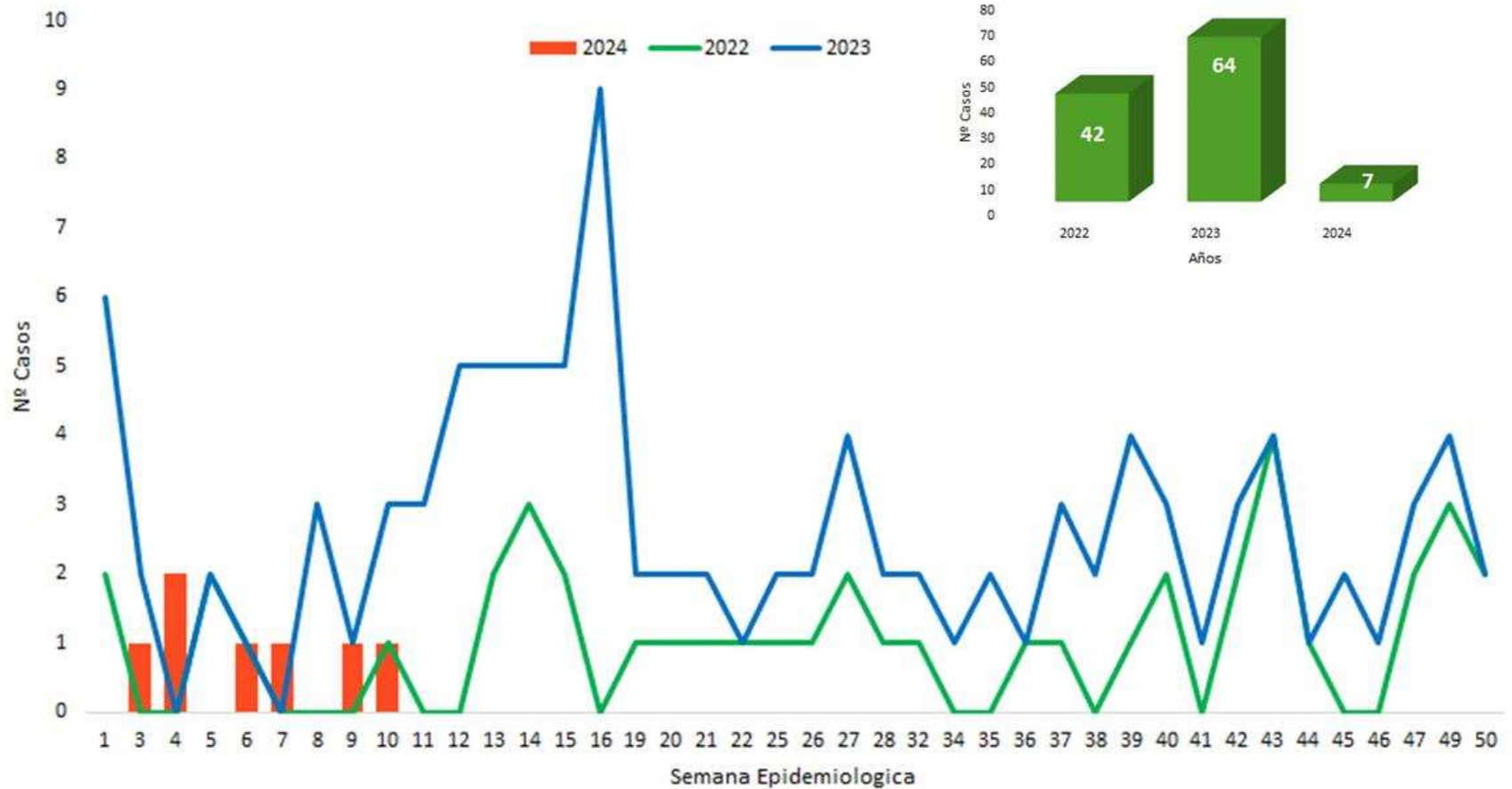


Sullana es el distrito donde se presenta mas casos de violencia familiar

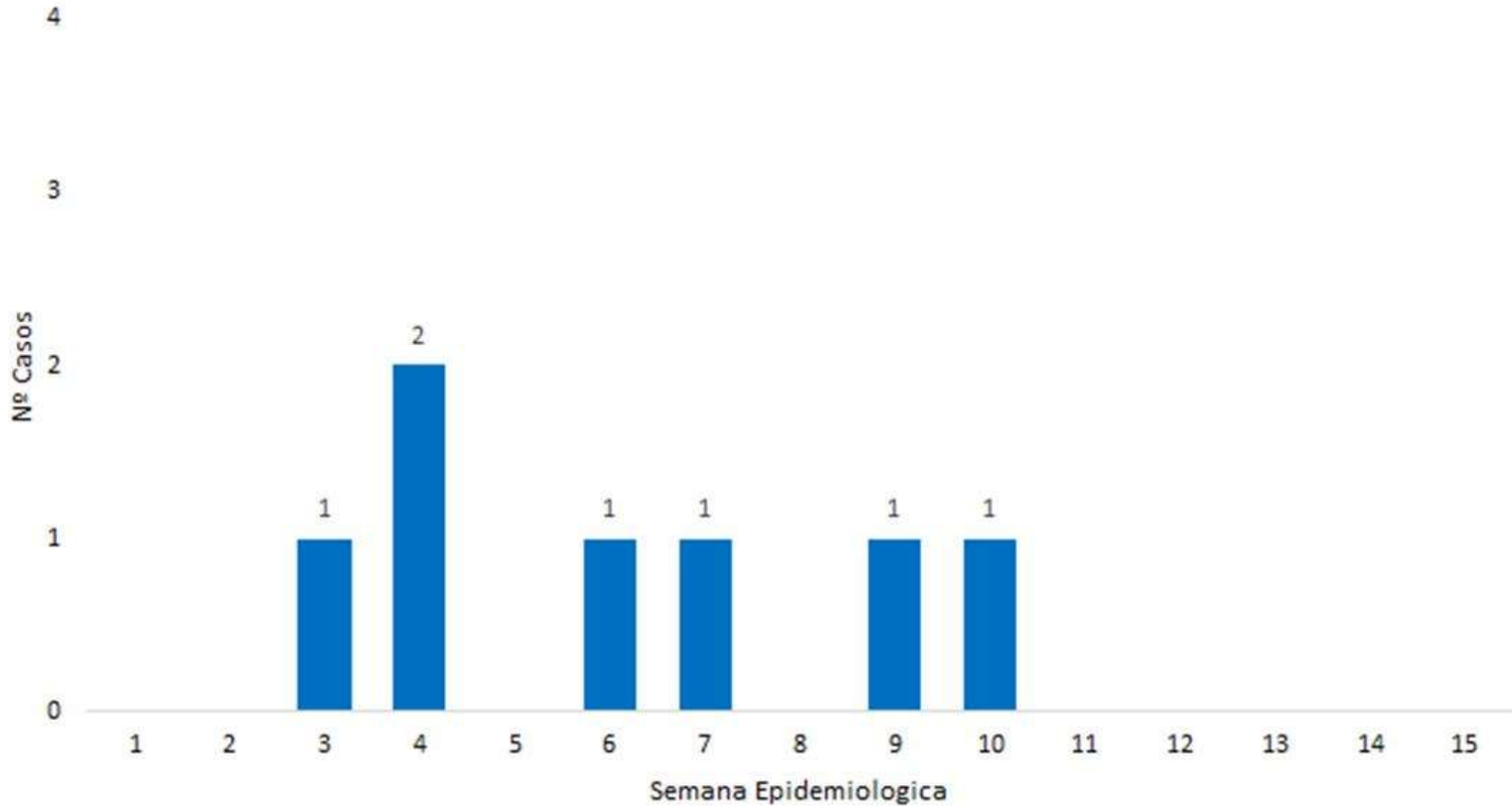
**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE
PLAGUICIDAS
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

***Hasta la SE 15-2024**

TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE PLAGUICIDAS POR AÑOS, SUB REGION DE SALUD L.C.C. - AÑOS 2022-2024(A LA S.E. 15)



TENDENCIA DE CASOS NOTIFICADOS DE PLAGUICIDAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS, SUB REGION DE SALUD L.C.C. - AÑOS 2024 (A LA SE. 15)



CASOS DE PLAGUICIDAS POR CICLO DE VIDA Y SEXO SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

CICLO DE VIDA	Casos	Porc (%)	T.I.A por 100,000 hab.
Niño	3	42.9	1.49
Adolescente	2	28.6	1.90
Jovenes	2	28.6	1.16
Total	7	100.0	1.46
SEXO			
Masculino	2	28.6	0.43
Femenino	5	71.4	1.11

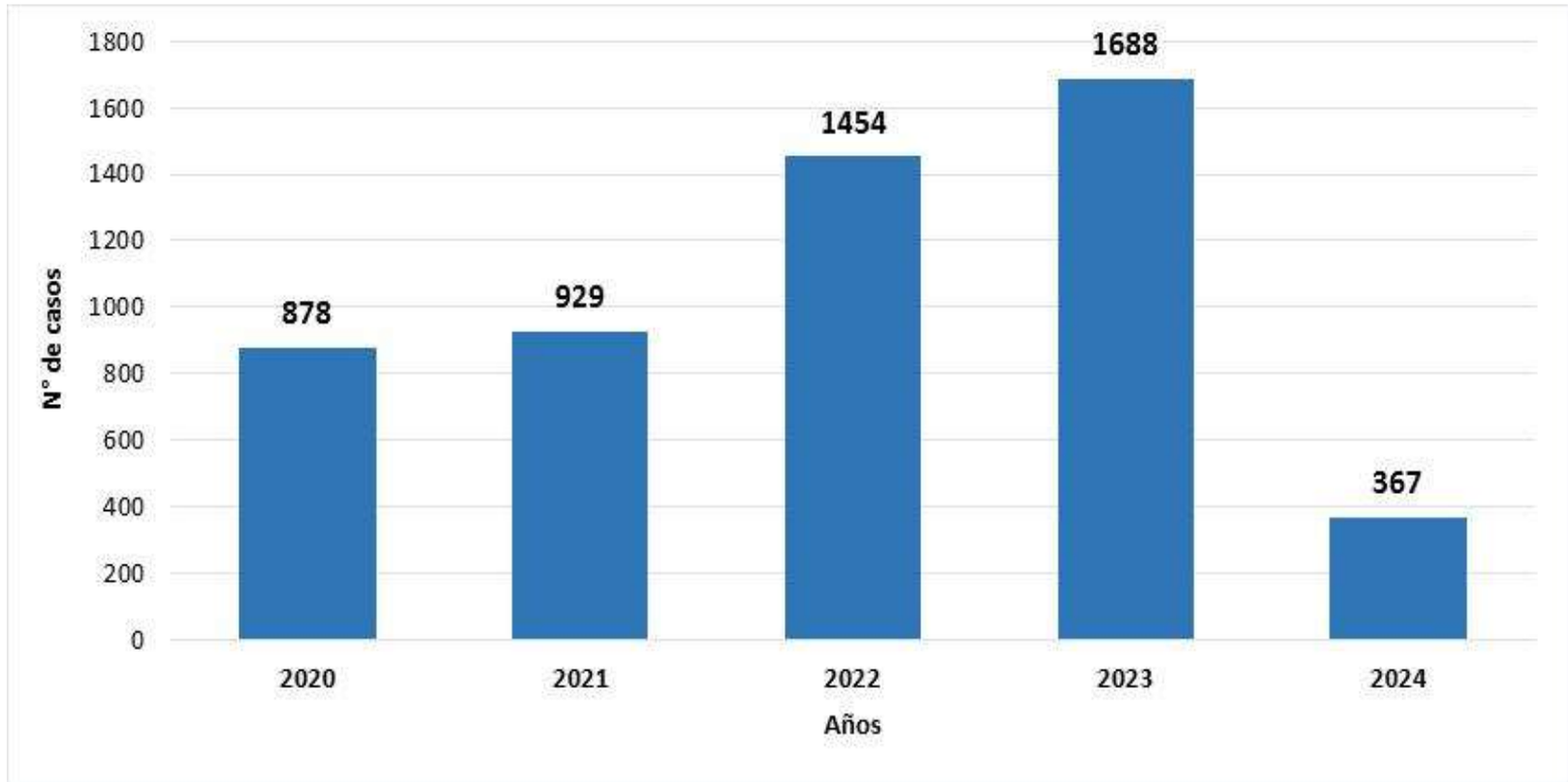
CASOS NOTIFICADOS DE PLAGUICIDAS DISTRITO DE PROCEDENCIA SUB REGION DE SALUD L.C.C. - AÑOS *2023 - *2024(A LA SE. 15)

DISTRITO	* AÑO 2023		* AÑO 2024	
	CASOS	T.I.A POR 100,000 HAB.	CASOS	T.I.A POR 100,000 HAB.
SULLANA	6	3.06	3	1.53
MARCAVELICA	2	5.97	0	0.00
BELLAVISTA	1	2.49	0	0.00
QUERECOTILLO	0	0.00	3	10.35
PAITA	0	0.00	1	0.92
IGNACIO ESCUDERO	1	4.44	0	0.00
TOTAL	10	2.33	7	1.46

**SITUACION EPIDEMIOLOGICA DE
LA VIGILANCIA DE LESIONES POR
ACCIDENTES DE TRANSITO
SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

A MARZO 2024

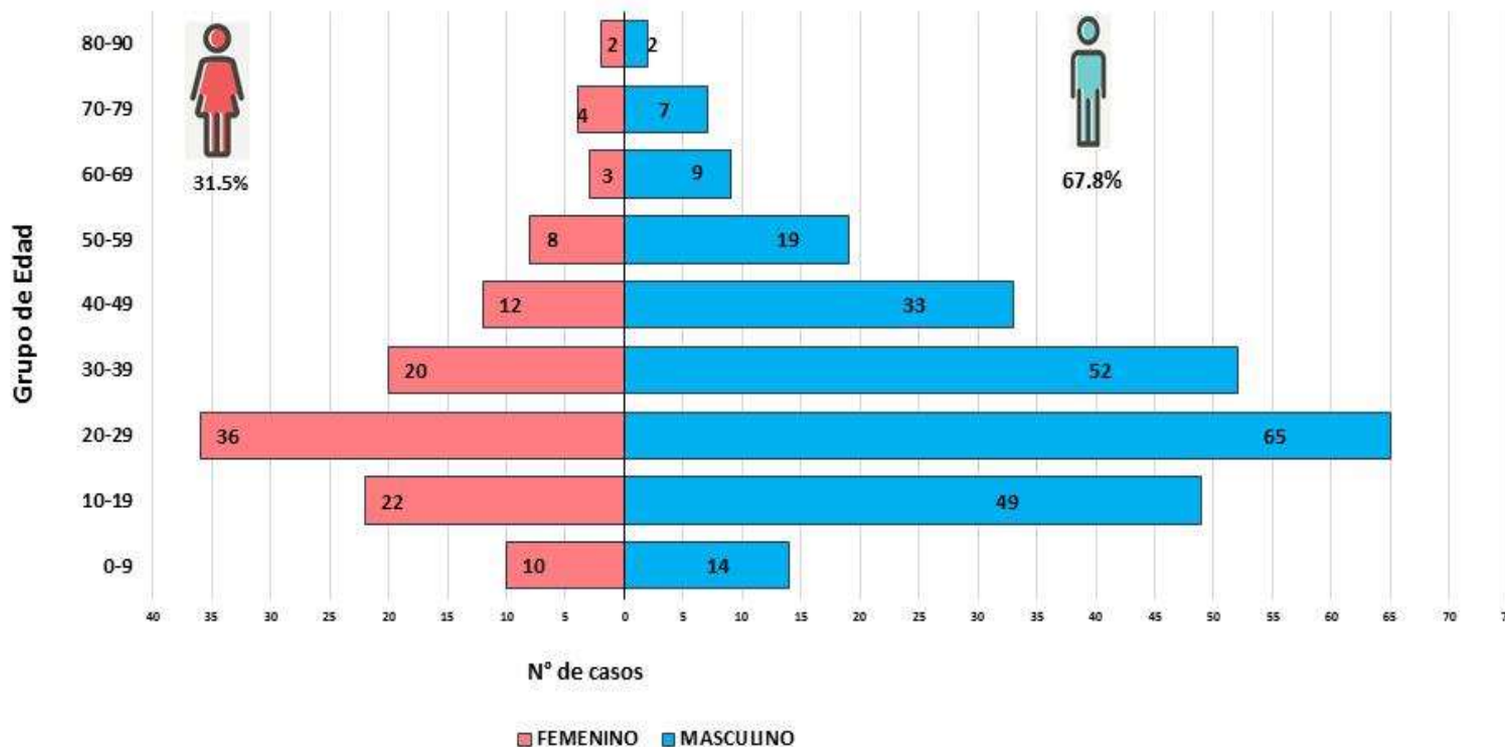
TENDENCIA DE LESIONES POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO, SEGÚN AÑOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 – 2024* (A MARZO)



LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)

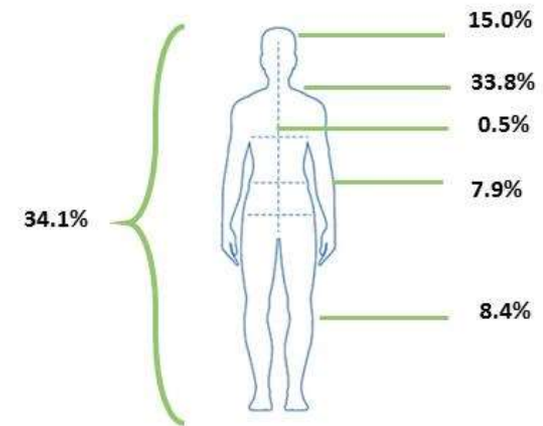
ESTABLECIMIENTO NOTIFICANTE	N° DE CASOS	%
HOSP. APOYO II SULLANA	223	60.8
C.S. TAMBOGRANDE	128	34.9
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	13	3.5
C.S. IGNACIO ESCUDERO	3	0.8
Total general	367	100.0

LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN EDAD Y SEXO SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN TIPO DE DIAGNÓSTICO SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)

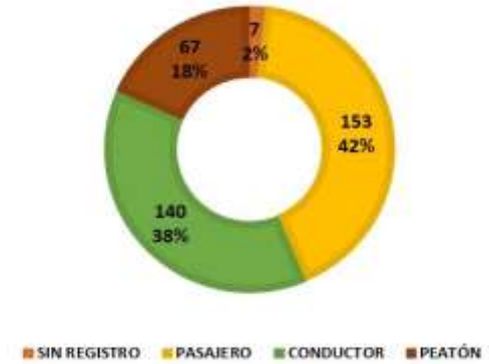
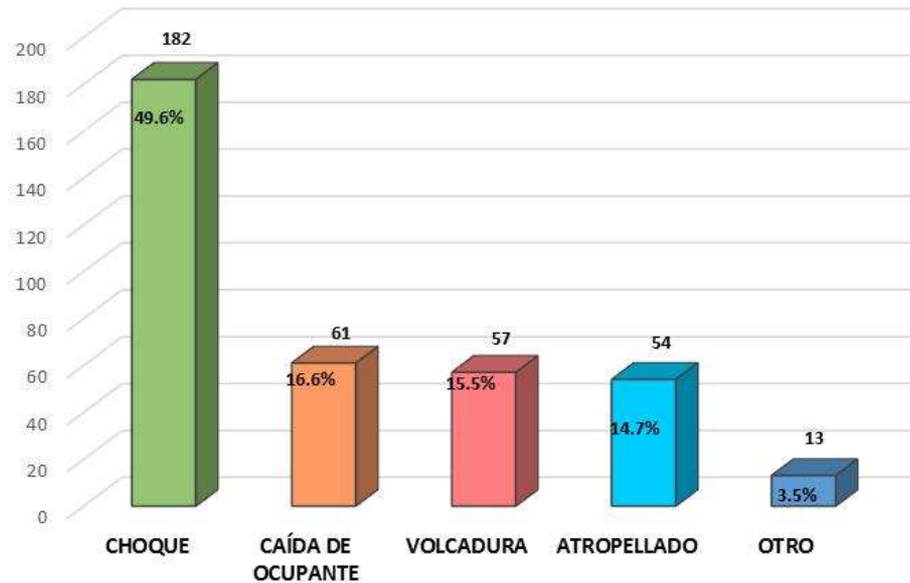
CIE 10	Lesiones en accidentes	N°	%
T00-T07	Lesiones múltiples	125	34.1%
S00-S09	Trauma en cabeza	55	15.0%
T08-T14	Lesiones no clasificadas en cuello y otras partes	124	33.8%
S70-S99	Trauma en miembros inferiores	31	8.4%
S40-S69	Trauma en miembros superiores	29	7.9%
S20-S29	Trauma en tórax	3	0.8%
S30-S39	Traumatismos del abdomen, de la región lumbosacra, y de la pelvis	0	0.0%
Total		367	100%



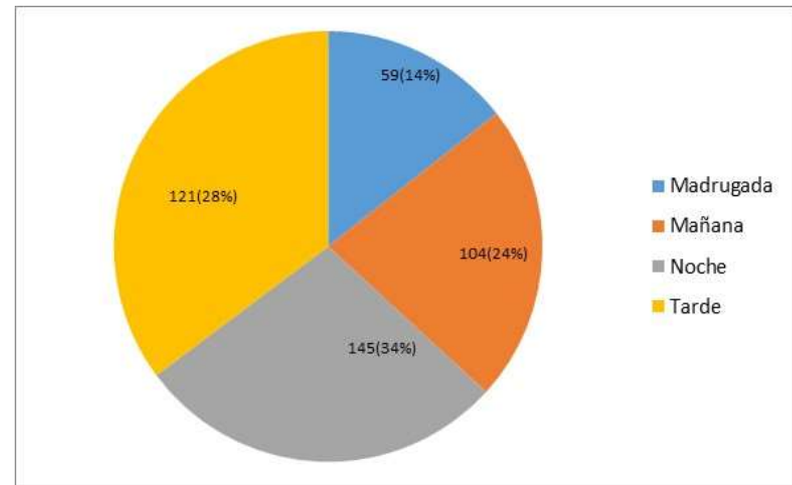
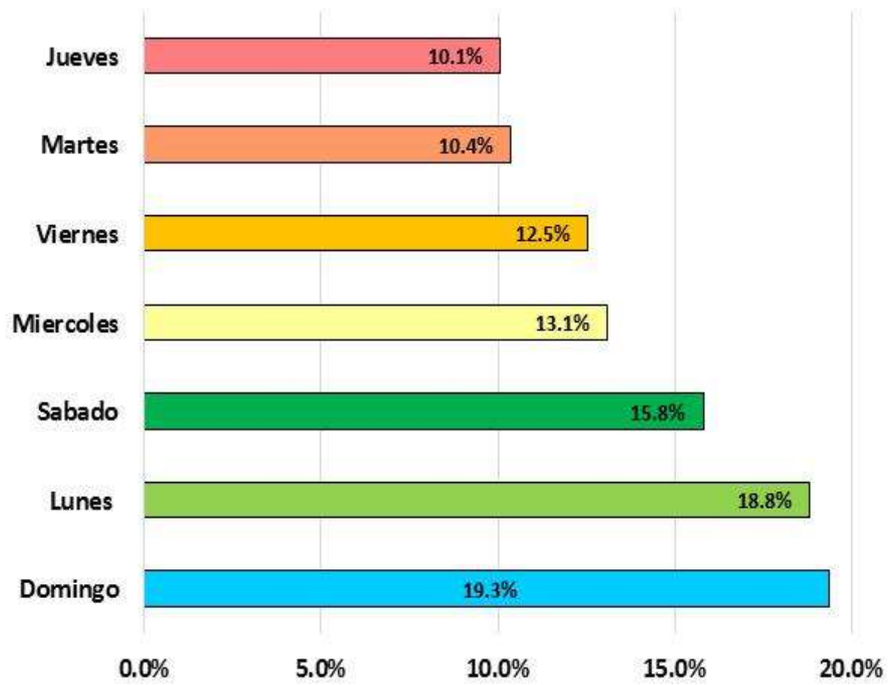
LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN VÍA DE OCURRENCIA SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



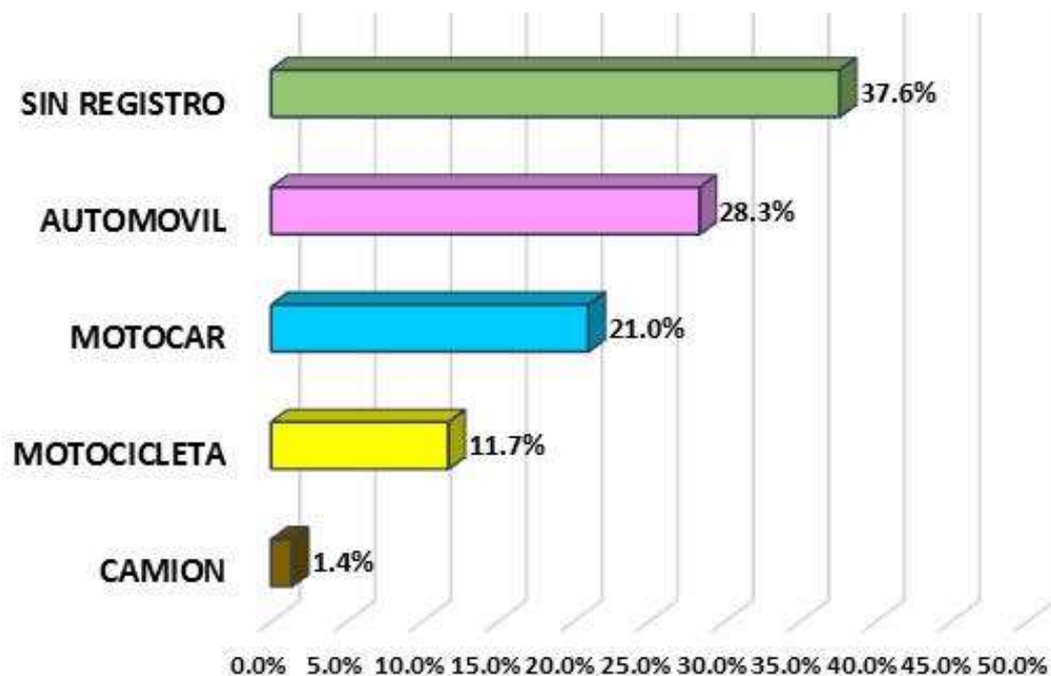
LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN TIPO DE ACCIDENTE Y UBICACIÓN DEL LESIONADO SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



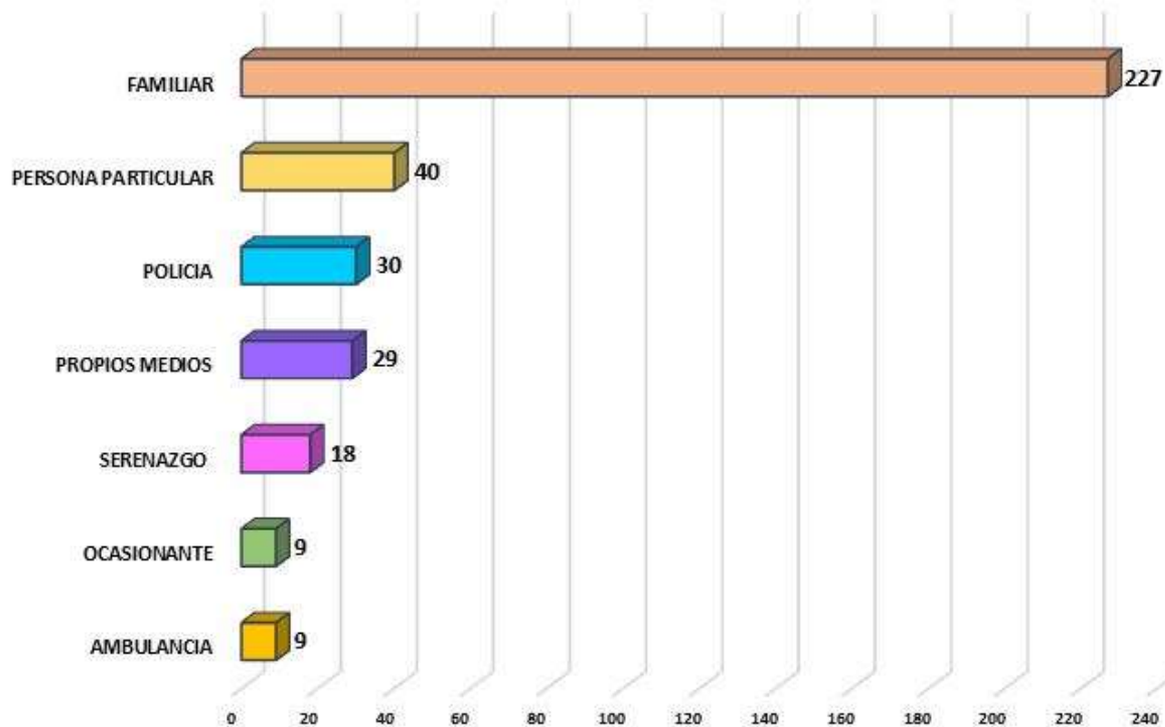
LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN DÍA DE LA SEMANA Y MOMENTO DEL DIA SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO SEGÚN VEHÍCULO OCASIONANTE SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



TRASLADO DE LESIONADOS POR ACCIDENTES DE TRÁNSITO, SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2024 (A MARZO)



SITUACION DEL DENGUE

SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO SULLANA

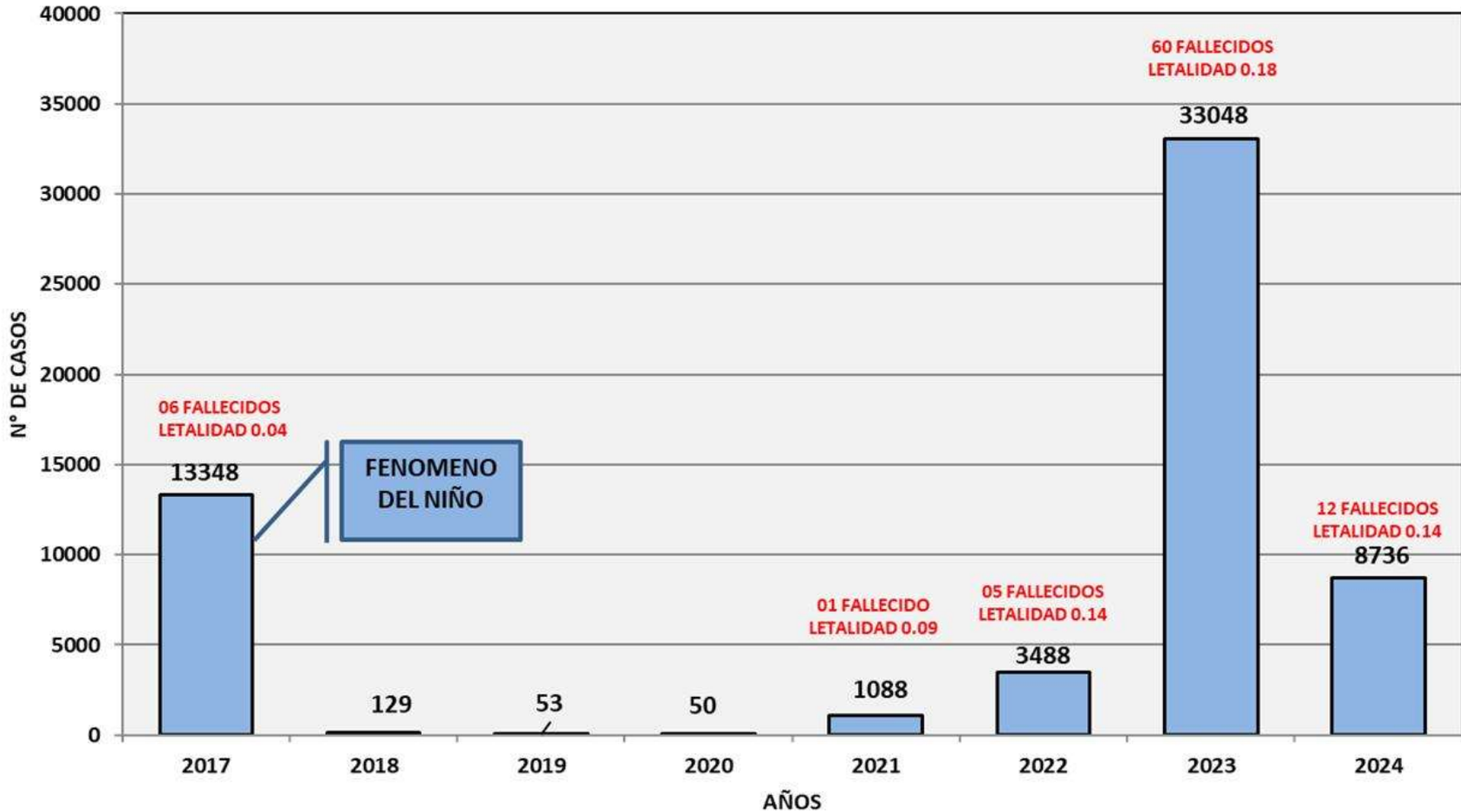
***Hasta la S.E. 15-2024**

ANALISIS COMPARATIVO DE CASOS DENGUE POR DISTRITOS SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑOS 2023 - 2024*(A S.E. 15)

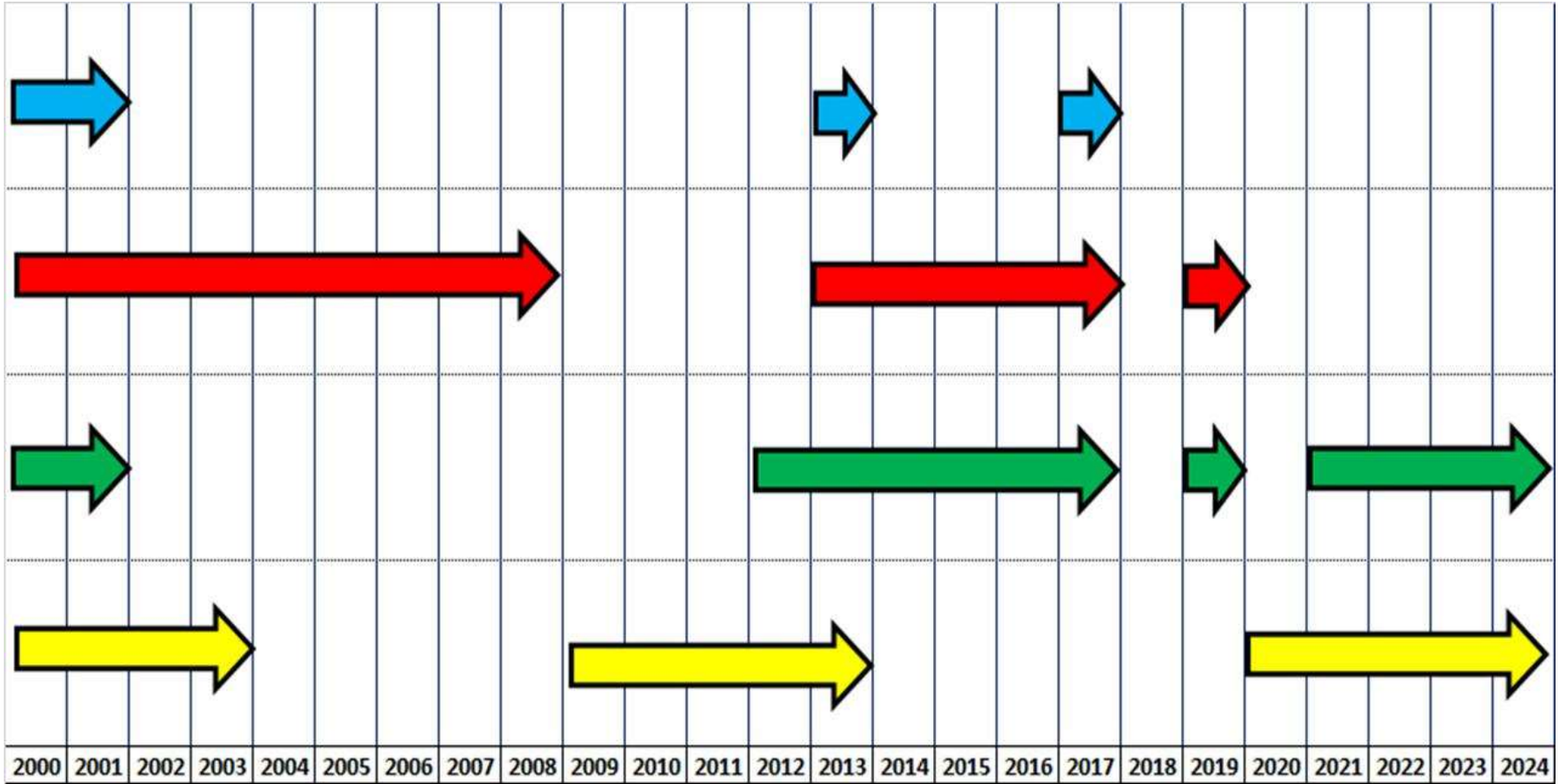
DISTRITOS	HASTA LA S.E. 15 AÑO 2023	HASTA LA S.E. 15 AÑO 2024	COMPARATIVO
PAITA	274	2664	AUMENTO ↑
PARIÑAS	60	1574	AUMENTO ↑
IGNACIO ESCUDERO	372	869	AUMENTO ↑
TAMBO GRANDE	242	813	AUMENTO ↑
SULLANA	676	782	AUMENTO ↑
BELLAVISTA	65	286	AUMENTO ↑
LA BREA	0	278	AUMENTO ↑
TAMARINDO	1	271	AUMENTO ↑
MARCAVELICA	235	240	AUMENTO ↑
EL ALTO	9	134	AUMENTO ↑
LA HUACA	797	112	DISMINUYE ↓
LAS LOMAS	11	104	AUMENTO ↑
COLAN	11	86	AUMENTO ↑
QUERECOTILLO	98	74	DISMINUYE ↓
MIGUEL CHECA	22	73	AUMENTO ↑
PAIMAS	0	66	AUMENTO ↑
LOS ORGANOS	5	61	AUMENTO ↑
SALITRAL	6	60	AUMENTO ↑
SUYO	29	49	AUMENTO ↑
ARENAL	1	45	AUMENTO ↑
LANCONES	1	29	AUMENTO ↑
MANCORA	8	23	AUMENTO ↑
AMOTAPE	1	19	AUMENTO ↑
LOBITOS	1	14	AUMENTO ↑
VICHAYAL	3	10	AUMENTO ↑
TOTAL	2928	8736	AUMENTO ↑

TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE POR AÑOS

SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑOS 2017 - 2024*(A S.E. 15)

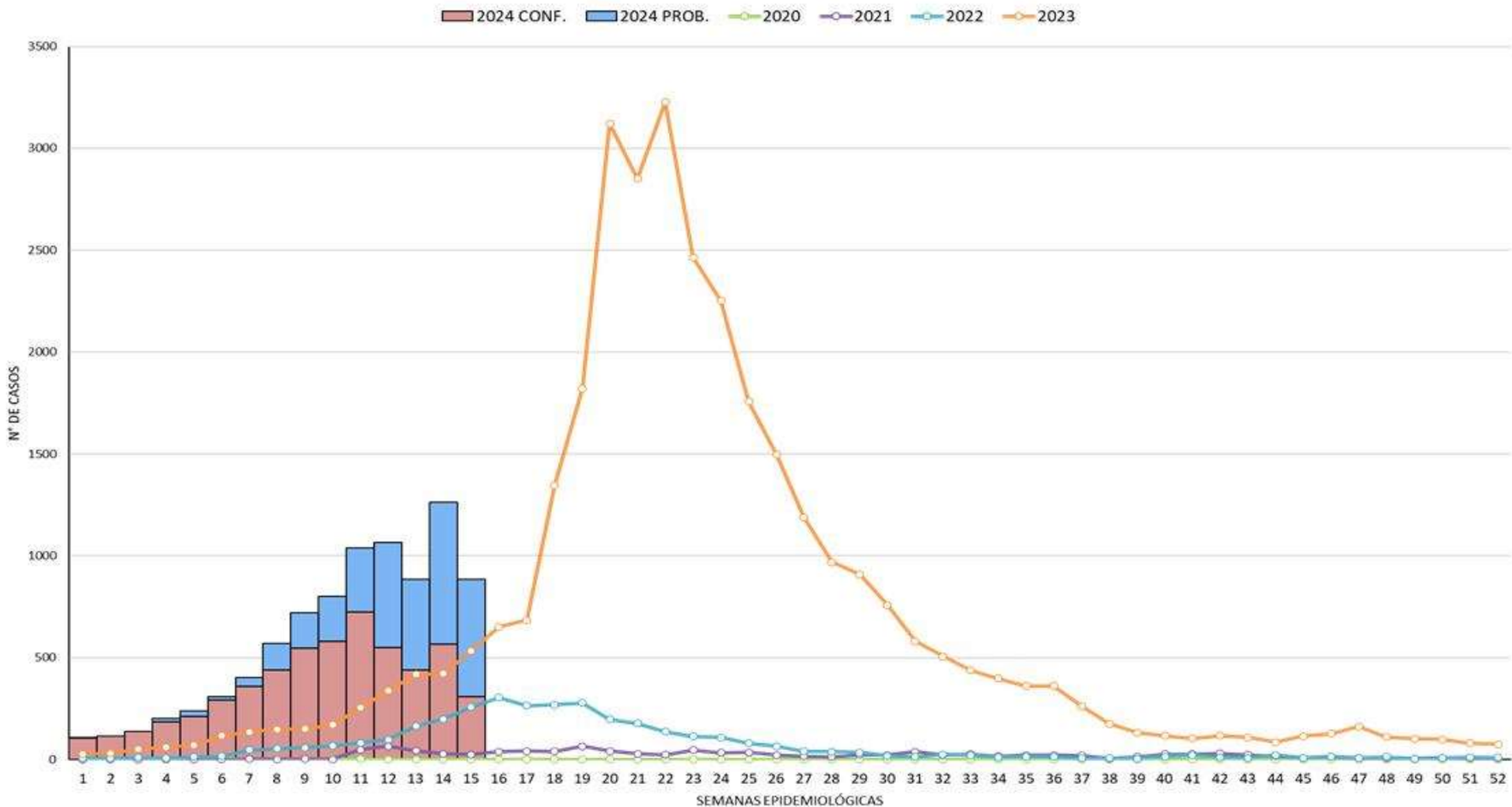


VIGILANCIA VIROLOGICA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑOS 2000 - 2024



→ DENV I → DENV II → DENV III → DENV IV

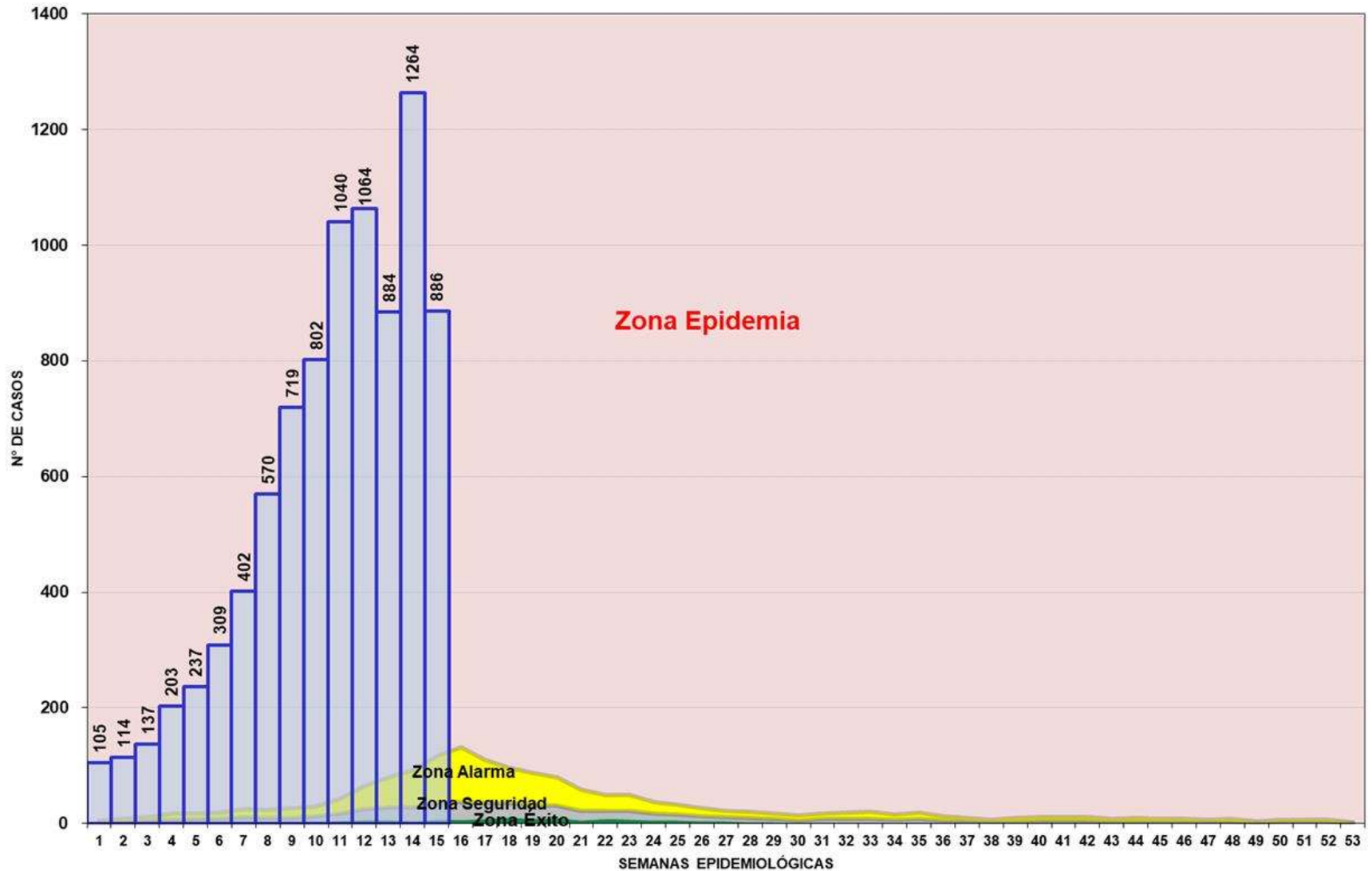
TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE (PROBABLES+CONFIRMADOS) SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO 2020 - 2024*(S.E. 15)



DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	36	211	983	2793	7081
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2	12	102	128	1611
DENGUE GRAVE	0	0	3	7	44
TOTAL	38	223	1088	2928	8736

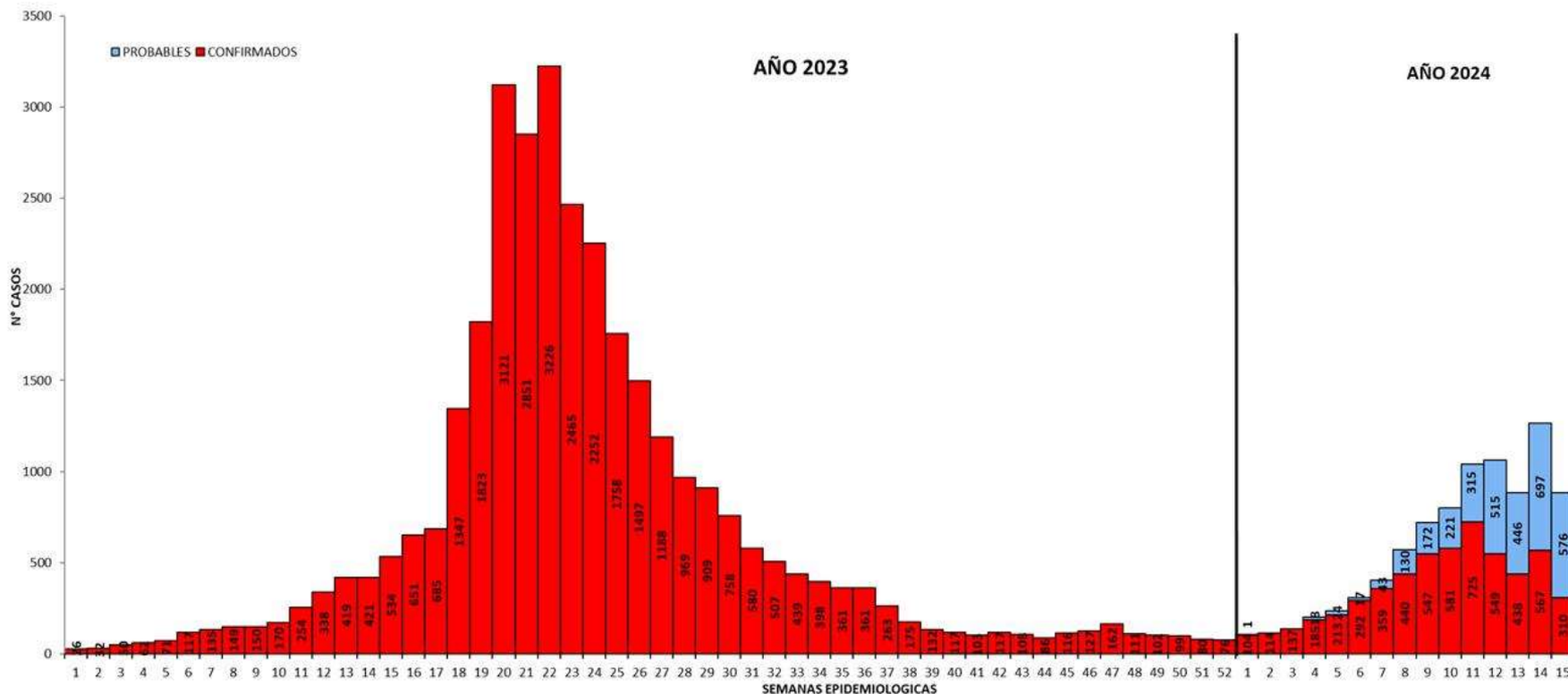


CANAL ENDEMICO DE DENGUE, SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO 2024 (A LA S.E. 15)





TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE SEGUN TIPO DE DIAGNOSTICO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)



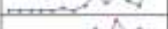
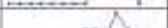
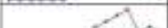
AÑO 2024	CANT.	PORC %
CONFIRMADOS	5561	63.66%
PROBABLES	3175	36.34%

CASOS DE DENGUE DE LAS ÚLTIMAS SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN EE.SS NOTIFICANTE SUB REGION DE SALUD L.C.C. – 2023-2024 (A LA S.E. 15)

ESTABLECIMIENTOS DE SALUD SMS/CC	AÑO 2023	AÑO 2024															TOTAL 2024	PORC(%) 2024
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	2515	27	30	33	64	63	81	111	126	157	142	152	167	116	118	106	1509	17.27
C.S. TALARA II	2608	15	12	6	26	21	10	17	42	88	154	160	177	174	112	98	1081	12.49
HOSPITAL MIGUEL CRUZADO VERA-	1908	18	28	22	32	30	57	89	90	109	86	107	110	90	100	76	1044	11.95
C.S. IGNACIO ESCUDERO	346	2	7	3	3	6	11	24	42	40	48	58	73	84	143	114	688	7.53
HOSPITAL ESSALUD TALARA	2101	2	5	15	5	13	22	31	53	58	69	61	19	25	16	14	386	4.42
HOSPITAL ESSALUD SULLANA	2074	4	5	10	4	6	11	8	24	34	32	43	44	52	66	15	358	4.10
C.S. TAMARINDO	328	2	1	2	5	4	0	3	16	16	19	24	24	39	54	36	245	2.80
C.S. TAMBOGRANDE	1133	1	0	0	4	6	2	9	13	11	19	39	28	23	30	26	211	2.42
C.S. NEGROS	1	0	0	0	9	14	6	3	2	11	10	22	20	21	32	25	175	2.00
P.S. COMUNIDAD SALUDABLE	1428	1	1	3	1	3	3	0	1	7	12	20	22	22	47	25	168	1.92
C.S. BELLAVISTA	1384	1	0	0	1	3	3	4	1	4	14	18	24	24	27	17	141	1.61
P.S. MALMGAS	234	0	0	0	0	0	0	1	4	7	5	15	19	15	40	33	189	1.58
C.S. JUAN VALER SANDOVAL	316	0	0	0	0	1	3	4	11	17	16	27	22	19	7	11	188	1.58
C.S. ABELARDO GUINONES	149	0	0	0	2	0	2	0	3	4	6	23	25	18	37	19	137	1.57
HOSP. APONTO II SULLANA	908	0	1	2	1	2	1	4	5	9	7	9	18	9	20	14	102	1.17
ESSALUD - TAMBOGRANDE	995	4	0	0	0	2	7	0	2	3	3	12	9	15	19	7	83	0.95
P.S. NUEVO SULLANA	820	0	1	0	4	3	3	3	8	8	12	10	4	7	11	5	79	0.90
P.S. SOMATE BAJO	79	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	11	24	20	12	0	72	0.82
ESSALUD - EL ALTO	170	4	4	4	5	6	12	3	5	2	2	8	1	3	9	3	71	0.81
C.S. LAS LOMAS	101	1	0	1	3	11	3	3	2	0	2	3	4	6	19	12	70	0.80
P.S. LA PRINTA	89	10	9	10	1	0	1	0	4	5	3	10	10	1	5	0	69	0.79
C.S. PALMAS	95	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	7	8	18	28	64	0.78
P.S. TANGARARA	3	0	1	8	6	8	10	14	4	8	4	0	0	0	0	0	63	0.72
ESSALUD - IGNACIO ESCUDERO	99	2	0	0	2	1	0	4	2	6	11	7	6	4	7	2	54	0.62
C.S. EL ALTO	169	0	0	0	0	0	0	0	1	8	6	6	6	4	16	5	52	0.60
C.S. PUEBLO NUEVO DE COLAN	362	0	0	0	0	0	0	2	4	2	2	13	5	10	9	4	31	0.58
P.S. PALONINOS	35	0	0	0	0	0	0	1	6	1	2	2	3	12	12	10	49	0.56
C.S. MARCAVELICA	307	0	0	0	0	1	1	3	8	10	11	4	2	5	3	48	0.55	
C.S. SUYO	367	0	0	0	0	0	1	0	1	7	3	8	4	2	12	10	48	0.55
C.S. SANTA TERESITA	702	0	0	4	0	0	2	0	1	3	5	11	4	5	9	5	47	0.54
P.S. EL OBRERO	742	1	0	1	2	6	3	7	2	0	0	4	5	4	8	2	45	0.52
P.S. MONTEJUNA	186	0	2	3	7	2	6	0	2	3	5	4	6	1	2	2	45	0.52
C.S. SALITRAL	557	0	0	0	1	1	0	1	3	2	6	10	2	7	5	5	43	0.49
C.S. EL ARENAL	73	0	0	0	0	0	0	2	2	8	3	10	4	7	6	1	43	0.49
C.S. MIGUEL CHECA	344	0	0	0	0	1	0	3	6	2	1	8	2	4	6	9	42	0.48
P.S. CIENEGUILLO SUR	42	0	0	0	0	1	4	3	12	2	3	1	9	1	2	3	41	0.47
C.S. LA HUACA	913	0	1	0	0	1	1	0	2	3	3	3	6	3	12	4	39	0.45
P.S. CRUCETA	265	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3	3	3	3	6	17	38	0.43
P.S. SAN MIGUEL	38	0	0	1	1	0	0	1	1	2	6	3	4	1	5	11	36	0.41
C.S. QUENCOTILLO	733	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	2	10	1	8	11	36	0.41
P.S. VIVATE	532	0	0	0	1	1	0	0	2	1	1	2	1	0	13	14	36	0.41
P.S. LAS MONICAS	4	0	0	0	0	2	4	2	0	1	2	2	1	6	9	5	34	0.39
P.S. PEDREGAL	151	0	0	0	0	3	0	3	0	1	3	5	2	2	6	3	28	0.32
C.S. VILLA PRIMAVERA	483	0	0	0	0	0	2	6	3	2	3	5	4	0	3	0	28	0.32
P.S. 9 DE OCTUBRE	604	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	4	1	5	6	8	27	0.31
C.S. LOS ORGANOS	387	0	1	0	1	0	2	0	1	1	1	0	3	3	9	3	25	0.29
P.S. SAMAN	147	0	0	0	1	1	6	3	0	5	1	0	0	2	6	0	25	0.29
ESSALUD - LOS ORGANOS	97	0	0	0	0	1	3	3	7	2	7	1	0	0	0	0	24	0.27
P.S. CIENEGUILLO CENTRO	98	0	0	0	0	1	0	0	4	3	3	5	2	2	1	2	23	0.26
P.S. MALLARTOS	445	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	3	11	0	22	0.25
P.S. SANTA CRUZ	34	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	5	0	1	6	7	22	0.25
P.S. SAN MARTIN CFI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	2	4	7	22	0.25
C.S. LANCONES	94	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	6	0	7	3	21	0.24
P.S. LA BUELA	5	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1	0	3	3	8	1	20	0.23
P.S. CHILUJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	5	4	19	0.22	
P.S. MALLARES	371	1	0	0	0	0	1	0	2	2	0	3	2	2	5	1	19	0.22
OTROS ESTABLECIMIENTOS	2964	1	0	1	3	3	5	6	12	15	20	26	40	29	28	24	213	2.44
OTRAS DIRSAS	1074	7	5	6	6	9	17	29	35	45	33	35	24	16	25	16	298	3.41
TOTAL	83088	105	114	117	203	237	306	402	570	719	802	1040	1064	894	1264	886	8736	100.00

CASOS DE DENGUE POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS Y DISTRITO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑOS 2023 - 2024 (A LA SE 15)



DISTRITO	AÑO 2023	AÑO 2024															TOTAL 2024	PORCENTAJE 2024	TENDENCIA 2024
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
PAITA	4295	47	56	55	95	90	138	203	229	261	240	283	313	226	246	182	2664	30.49%	
PARIÑAS	4807	14	16	14	22	31	33	42	89	150	210	241	239	155	186	132	1574	18.02%	
IGNACIO ESCUDERO	1275	5	9	9	14	9	19	34	58	63	75	80	98	94	165	137	869	9.95%	
TAMBO GRANDE	3394	17	10	10	5	15	21	21	35	35	51	105	107	101	158	122	813	9.31%	
SULLANA	7312	5	9	15	14	23	31	31	56	65	73	90	90	88	130	62	782	8.95%	
BELLAVISTA	2050	2	1	3	3	5	6	9	10	10	22	39	54	50	51	21	286	3.27%	
LA BREA	162	4	2	8	19	20	12	10	8	18	20	36	24	26	37	34	278	3.18%	
TAMARINDO	358	2	1	2	7	4	0	4	17	20	21	26	32	40	57	38	271	3.10%	
MARCAVELICA	1995	2	2	11	10	10	18	19	17	35	22	24	13	16	35	6	240	2.75%	
EL ALTO	382	4	4	4	5	6	12	5	7	11	10	14	8	7	28	9	134	1.53%	
LA HUACA	1890	1	1	0	1	4	3	2	5	10	9	10	9	5	28	24	112	1.28%	
LAS LOMAS	181	1	0	1	3	12	3	3	2	2	4	7	11	13	23	19	104	1.19%	
COLAN	532	0	2	0	0	2	1	4	8	3	5	16	5	16	15	9	86	0.98%	
QUERECOTILLO	1081	1	0	1	0	0	1	1	3	2	6	7	12	3	18	19	74	0.85%	
MIGUEL CHECA	735	0	0	0	0	3	0	5	7	2	3	12	6	8	16	11	73	0.84%	
PAIMAS	92	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	8	8	17	29	66	0.76%	
LOS ORGANOS	581	0	1	1	1	2	5	3	8	7	7	4	5	3	10	4	61	0.70%	
SALITRAL	683	0	0	3	1	1	1	2	3	2	5	13	3	8	10	8	60	0.69%	
SUYO	469	0	0	0	0	0	1	0	2	7	3	7	4	2	12	11	49	0.56%	
ARENAL	55	0	0	0	0	0	2	2	3	7	3	10	5	7	5	1	45	0.52%	
LANCONES	147	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	3	7	0	8	4	29	0.33%	
MANCORA	80	0	0	0	0	0	0	1	3	3	2	7	3	1	2	1	23	0.26%	
AMOTAPE	166	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	4	5	1	2	1	19	0.22%	
LOBITOS	19	0	0	0	2	0	0	0	0	1	1	2	2	5	1	0	14	0.16%	
VICHAYAL	307	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4	2	10	0.11%	
TOTAL	33048	105	114	137	203	237	309	402	570	719	802	1040	1064	884	1264	886	8736	100.00%	

CASOS DE DENGUE SEGÚN DIAGNOSTICO Y TIPO DE DIAGNOSTICO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑOS 2024 (A LA SE 15)



DISTRITO	CASOS SE. 15 2024	ACUM AÑO 2024	T.I.A. POR 100000 HAB.	FORMA CLINICA						TIPO DIAGNOSTICO				FALLECIDOS	LETALIDAD	TENDENCIA 7 ÚLTIMAS SEMANAS AÑO 2024
				DENGUE SIN SIGNOS ALARMA		DENGUE CON SIGNOS ALARMA		DENGUE GRAVE		CONFIRMADOS		PROBABLES				
				N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%			
PAITA	182	2664	2429.0	1808	67.87	847	31.79	9	0.34	2135	80.14	529	19.86	2	0.08	
PARIÑAS	132	1574	1451.4	1215	77.19	347	22.05	12	0.76	1135	72.11	439	27.89	2	0.13	
IGNACIO ESCUDERO	137	869	3560.6	833	95.86	35	4.03	1	0.12	552	63.52	317	36.48	0	0.00	
TAMBO GRANDE	122	813	643.3	727	89.42	79	9.72	7	0.86	476	58.55	337	41.45	1	0.12	
SULLANA	62	782	401.0	687	87.85	91	11.64	4	0.51	286	36.57	496	63.43	1	0.13	
BELLAVISTA	21	286	631.6	256	89.51	27	9.44	3	1.05	79	27.62	207	72.38	3	1.05	
LA BREA	34	278	1873.2	223	80.22	54	19.42	1	0.36	187	67.27	91	32.73	1	0.36	
TAMARINDO	38	271	4187.3	258	95.20	11	4.06	2	0.74	168	61.99	103	38.01	1	0.37	
MARCAVELICA	6	240	677.0	217	90.42	22	9.17	1	0.42	89	37.08	151	62.92	0	0.00	
EL ALTO	9	134	1318.2	131	97.76	3	2.24	0	0.00	94	70.15	40	29.85	0	0.00	
LA HUACA	24	112	666.0	96	85.71	15	13.39	1	0.89	37	33.04	75	66.96	0	0.00	
LAS LOMAS	19	104	330.4	96	92.31	8	7.69	0	0.00	25	24.04	79	75.96	0	0.00	
COLAN	9	86	437.4	66	76.74	19	22.09	1	1.16	36	41.86	50	58.14	1	1.16	
QUERECOTILLO	19	74	240.7	63	85.14	11	14.86	0	0.00	32	43.24	42	56.76	0	0.00	
MIGUEL CHECA	11	73	667.0	61	83.56	11	15.07	1	1.37	33	45.21	40	54.79	0	0.00	
PAIMAS	29	66	639.3	57	86.36	9	13.64	0	0.00	22	33.33	44	66.67	0	0.00	
LOS ORGANOS	4	61	475.7	56	91.80	4	6.56	1	1.64	43	70.49	18	29.51	0	0.00	
SALITRAL	8	60	700.3	54	90.00	6	10.00	0	0.00	35	58.33	25	41.67	0	0.00	
SUYO	11	49	420.5	49	100.00	0	0.00	0	0.00	29	59.18	20	40.82	0	0.00	
ARENAL	1	45	2903.2	43	95.56	2	4.44	0	0.00	35	77.78	10	22.22	0	0.00	
LANCONES	4	29	188.7	28	96.55	1	3.45	0	0.00	10	34.48	19	65.52	0	0.00	
MANCORA	1	23	157.5	20	86.96	3	13.04	0	0.00	9	39.13	14	60.87	0	0.00	
AMOTAPE	1	19	635.0	17	89.47	2	10.53	0	0.00	5	26.32	14	73.68	0	0.00	
LOBITOS	0	14	886.1	12	85.71	2	14.29	0	0.00	7	50.00	7	50.00	0	0.00	
VICHAYAL	2	10	139.6	8	80.00	2	20.00	0	0.00	2	20.00	8	80.00	0	0.00	
TOTAL	886	8736	938.3	7081	81.06	1611	18.44	44	0.50	5561	63.66	3175	36.34	12	0.14	

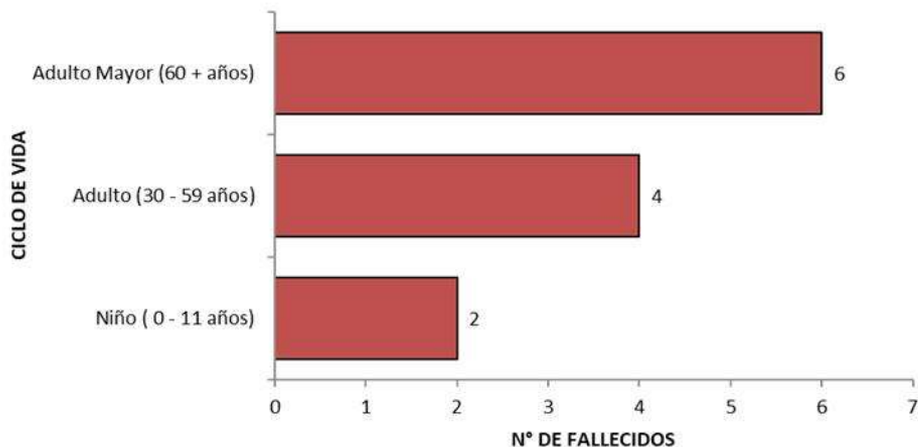
RESUMEN DE FALLECIDOS POR DENGUE

SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑOS 2023 – 2024* (A LA SE 15)

DISTRITOS	DEFUNCIONES POR DENGUE		TOTAL
	CONFIRMADOS	EN INVESTIGACIÓN	
BELLAVISTA	3	0	3
PARIÑAS	2	0	2
PAITA	2	0	2
TAMARINDO	1	0	1
COLAN	1	0	1
TAMBO GRANDE	0	1	1
LA BREA	1	0	1
SULLANA	1	0	1
TOTAL	11	1	12

ESTABLECIMIENTO DONDE FALLECIÓ	DEFUNCIONES POR DENGUE		TOTAL
	CONFIRMADOS	EN INVESTIGACIÓN	
HOSP. APOYO II SULLANA	6	1	7
HOSPITAL LAS MERCEDES-PAITA	2	0	2
HOSPITAL III JOSE CAYETANO HEREDIA	1	0	1
HOSPITAL I MIGUEL CRUZADO VERA - ESSALUD PAITA	1	0	1
HOSPITAL DE LA AMISTAD PERÚ COREA SANTA ROSA	1	0	1
TOTAL	11	1	12

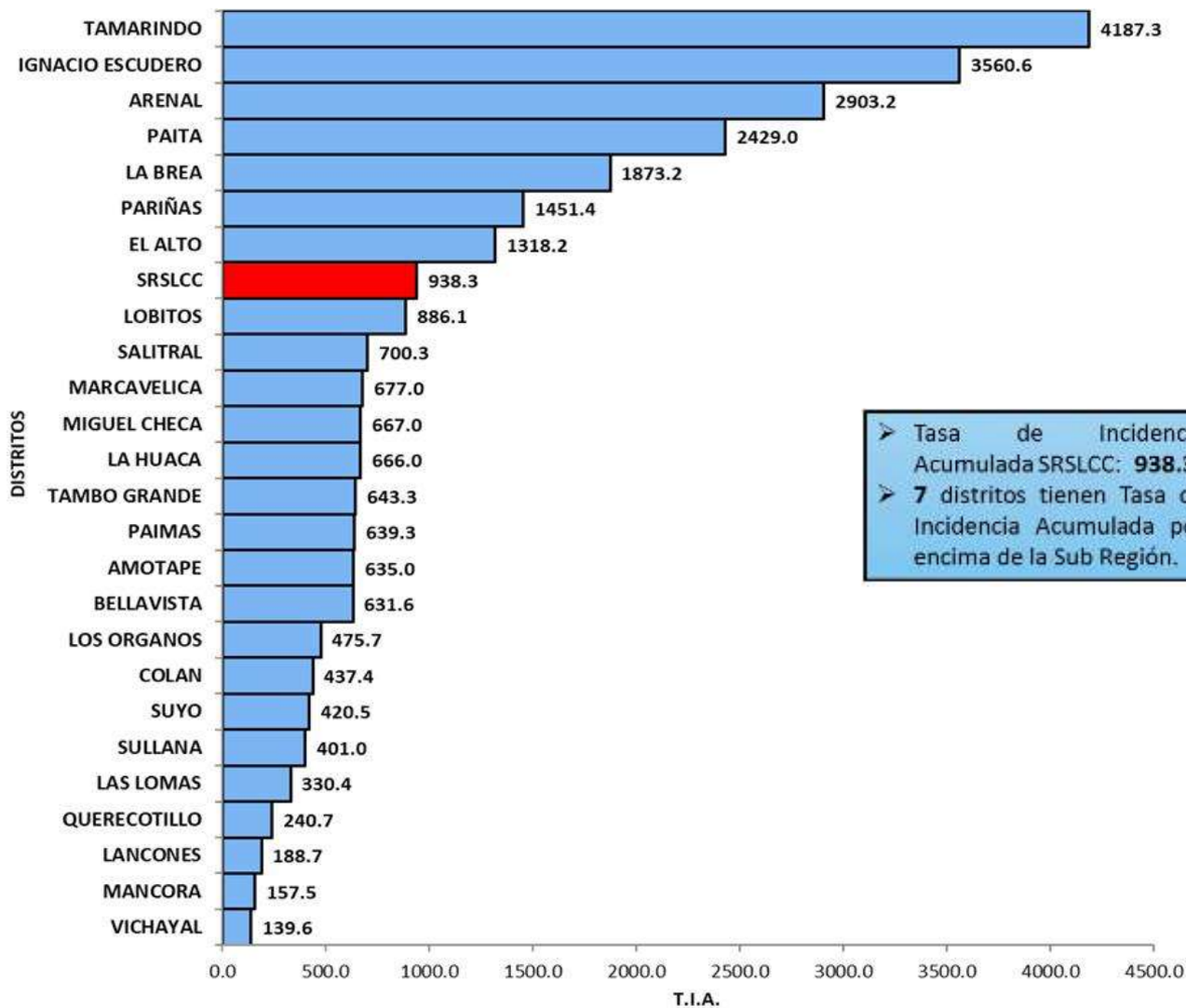
DEFUNCIONES POR DENGUE, SEGÚN CICLO DE VIDA, SRSLCC



DEFUNCIONES POR DENGUE, SEGÚN SEXO SRSLCC



CASOS DE DENGUE POR DISTRITOS SEGÚN T.I.A. SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 – 2024* (A LA SE 15)



CASOS DE DENGUE POR CICLO DE VIDA

SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024 (A LA S.E. 15)

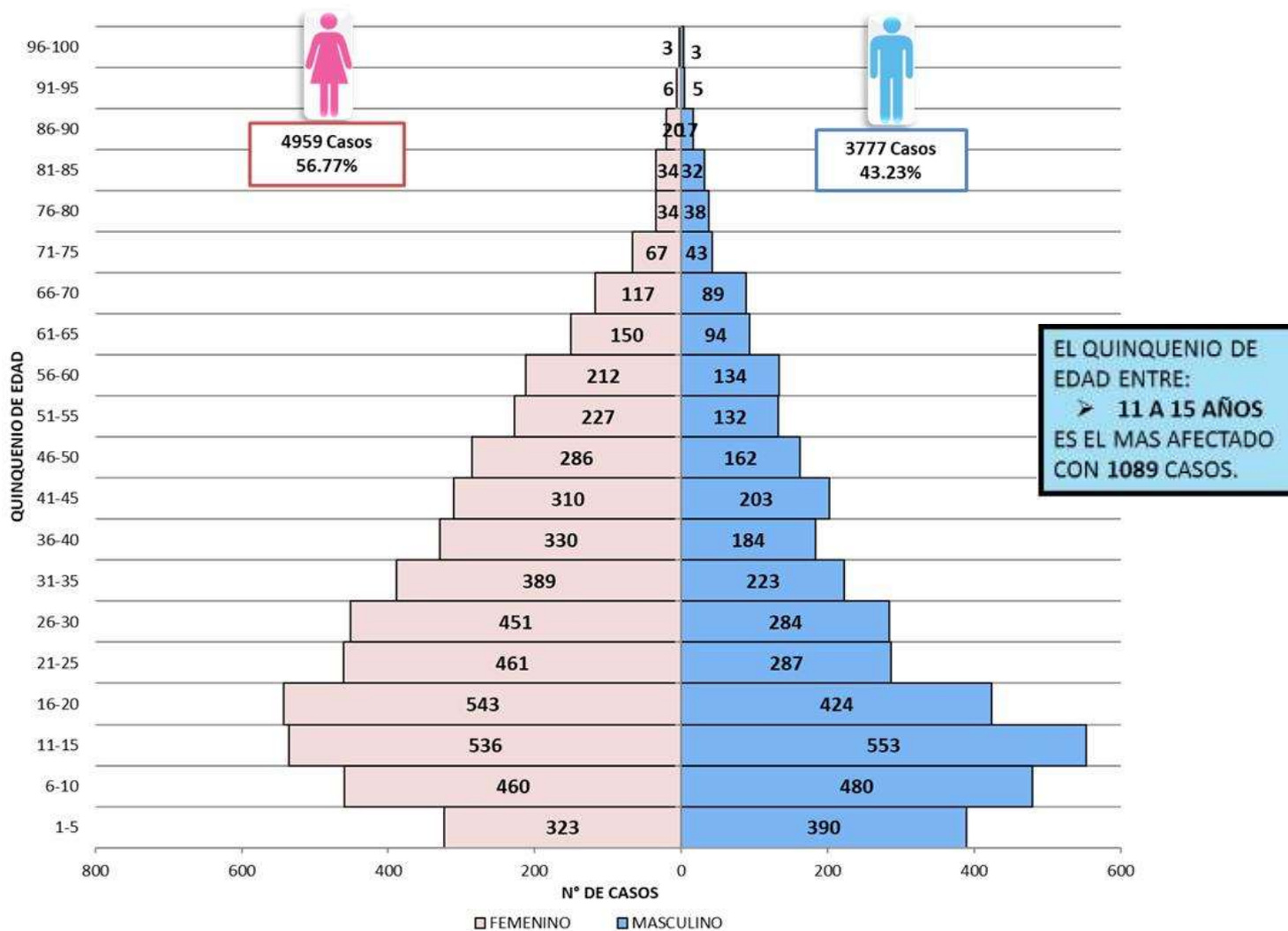
Etapa de Vida	Casos	Proporcion	IA por 100,000 Hab	Población
Niño (0-11 años)	1871	21.42	928.50	201508
Adolescente (12-17 años)	1286	14.72	1192.97	107798
Jovenes (18-29 años)	1889	21.62	1074.03	175879
Adultos (30-59 años)	2862	32.76	853.46	335341
Adulto Mayor (+60 años)	828	9.48	749.19	110520
Total	8736	100.00	938.30	931046

- La población de **Adultos y Niños** acumulan el **54.18%** del total de casos.
- La Tasa de incidencia acumulada para **Adolescentes y Jóvenes** son los mas elevados:
 - **1192.97** por 100 000 Hab. para Los Adolescentes.
 - **1074.03** por 100 000 Hab. Para los Jóvenes.

ETAPA DE VIDA	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
Adulto (30 - 59 años)	2351	500	11	2862
Joven (18 - 29 años)	1505	376	8	1889
Niño (0 - 11 años)	1512	349	10	1871
Adolescente (12 - 17 años)	1041	242	3	1286
Adulto Mayor (60 + años)	672	144	12	828
TOTAL	7081	1611	44	8736

CASOS DE DENGUE POR GRUPO ETAREO Y SEXO

SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 – 2024* (*A LA SE 15)



CORTE DIARIO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS POR DENGUE SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024

EE.SS	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
Essalud Paita	0	27	0	27
Hospital Las Mercedes de Paita	1	15	0	16
Hospital de Apoyo II Sullana	2	12	2	16
C.S Talara	0	13	0	13
Essalud Talara	4	7	0	11
Essalud Sullana	1	7	0	8
C.S Tambogrande	0	5	0	5
C.S Paimas	0	1	0	1
C.S Comunidad Saludable	0	0	0	0
C.S Bellavista	0	0	0	0
C.S Ig. Escudero	0	0	0	0
C.S Suyo	0	0	0	0
TOTAL	8	87	2	97

Corte 17/04/2024 - Hora 8:00 am

Fuente: Oficina de Epidemiología Disa Sullana.

SITUACIÓN DE LOS BROTES DE DENGUE EN LA SUBREGIÓN SULLANA – LUCIANO CASTILLO

BROTE DE DENGUE DISTRITO PAITA

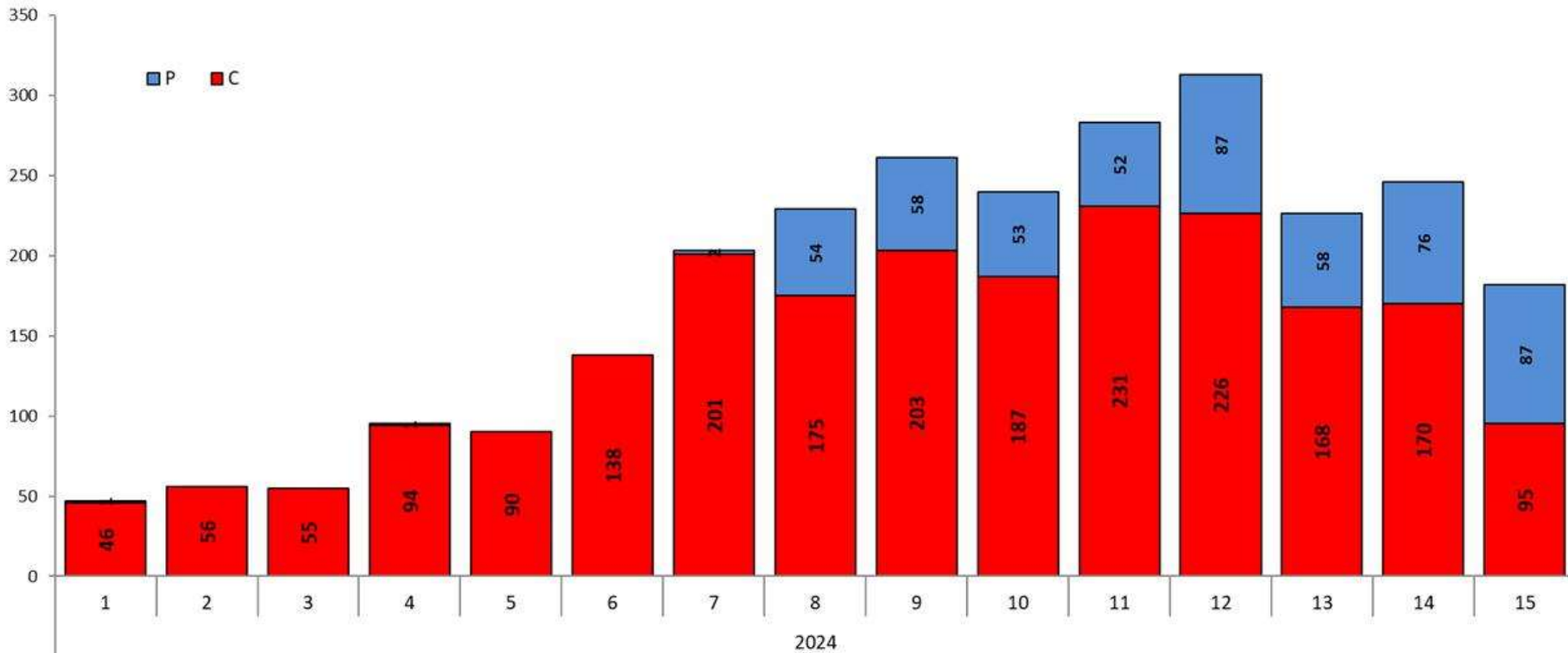
***Hasta la SE 15, 2024**

RESUMEN DE CASOS DENGUE POR LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PAITA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA S.E. 15)

LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PAITA															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO		
LOCALIDADES	AÑO 2024															CONF.	PROB.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				15
PAITA	29	34	33	50	56	79	100	137	149	130	156	173	110	131	101	1468	1199	269
JUAN VALER	18	22	22	43	34	59	99	91	109	105	124	133	112	105	80	1156	911	245
LA ISLILLA	0	0	0	2	0	0	4	0	1	1	1	6	4	8	1	28	15	13
YACILA	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	2	1	0	2	0	12	10	2
TOTAL	47	56	55	95	90	138	203	229	261	240	283	313	226	246	182	2664	2135	529

SECTORES DE LAS LOCALIDADES DE PAITA Y JUAN VALER																		
SECTORES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
SECTOR 5	14	16	13	19	23	32	40	48	58	27	26	47	38	33	30	464	387	77
SECTOR 4	5	8	10	12	18	20	29	40	32	46	48	47	25	22	29	391	323	68
SECTOR 8	3	8	12	21	12	26	32	38	31	27	30	27	23	26	25	341	283	58
SECTOR 10	5	4	7	7	7	9	23	18	27	28	53	46	36	40	27	337	255	82
SECTOR 9	4	6	0	2	8	14	21	20	33	35	36	46	41	21	21	308	229	79
SECTOR 2	3	3	4	8	6	10	17	17	22	22	33	40	17	30	14	246	201	45
SECTOR 7	6	4	3	13	7	10	23	15	18	15	5	14	12	18	7	170	144	26
SECTOR 3	4	4	2	7	7	6	6	16	14	17	23	13	11	10	10	150	113	37
SECTOR 1	1	2	2	2	1	3	2	7	6	9	16	14	13	28	12	118	98	20
SECTOR 6	2	1	2	2	1	8	6	9	17	9	10	12	6	8	6	99	77	22
TOTAL	47	56	55	93	90	138	199	228	258	235	280	306	222	236	181	2624	2110	514

RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE PAITA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

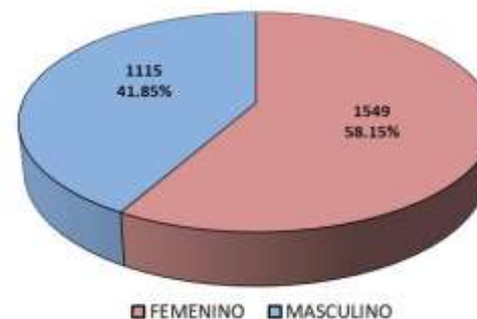
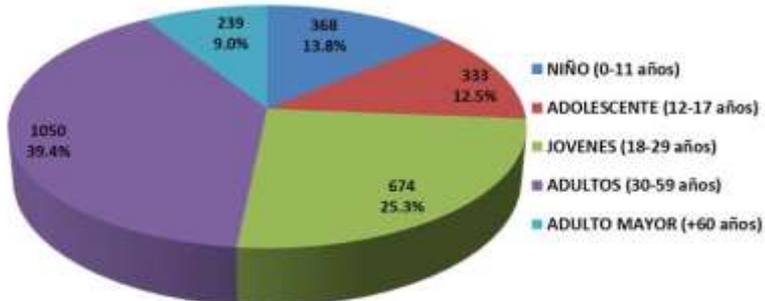


AÑO 2024				
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
CONFIRMADOS	1500	630	5	2135
PROBABLES	308	217	4	529
TOTAL	1808	847	9	2664

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	0	22	225	1647
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	7	4	751
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	9
TOTAL	2	0	29	229	2407

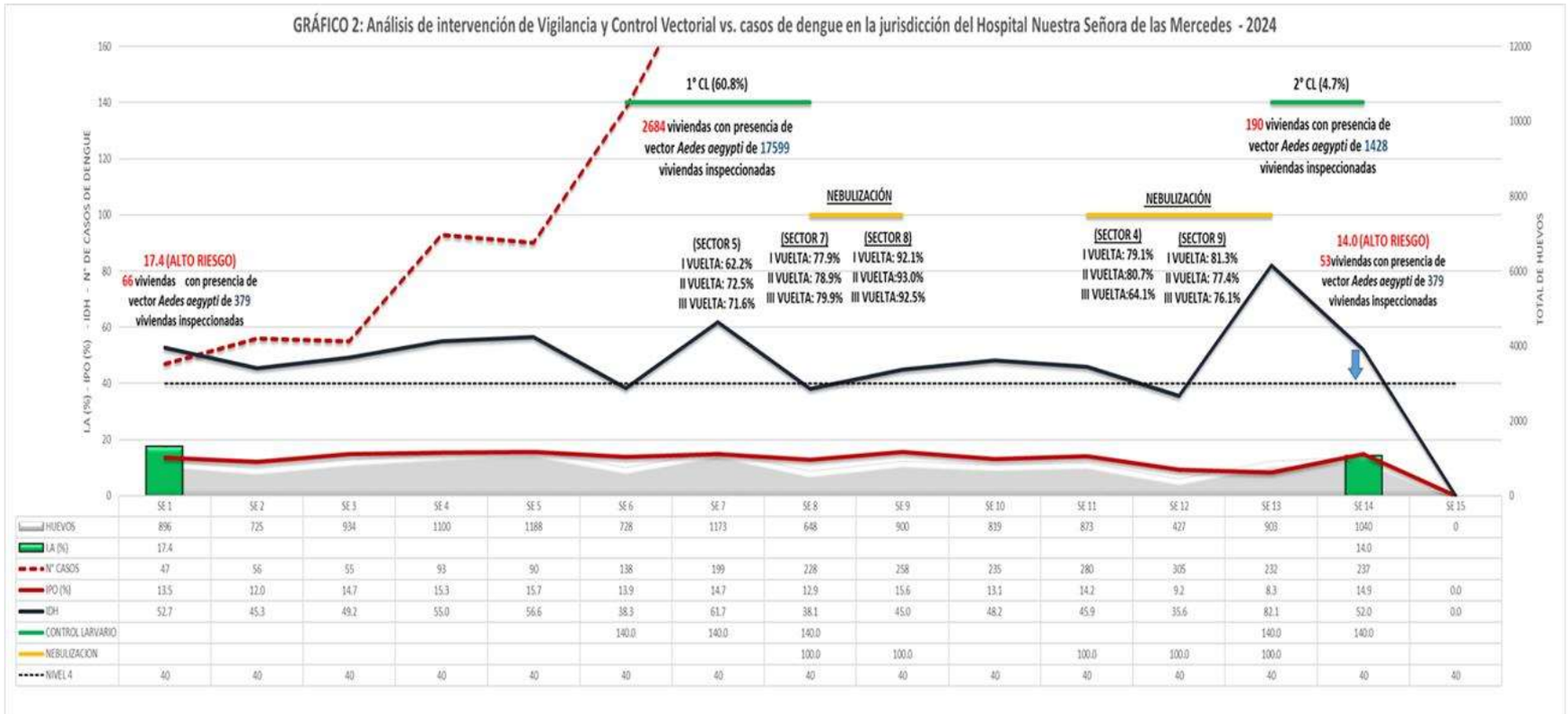
RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE PAITA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	368	13.8%	147.01	25033
ADOLESCENTE (12-17 años)	333	12.5%	246.36	13517
JOVENES (18-29 años)	674	25.3%	301.09	22385
ADULTOS (30-59 años)	1050	39.4%	263.84	39797
ADULTO MAYOR (+60 años)	239	9.0%	267.31	8941
TOTAL	2664	100%	242.90	109673



CONTROL DE BROTE DE DENGUE EN EL CENTRO DE SALUD HOSPITAL LAS MERCEDES - PAITA

GRÁFICO 2: Análisis de intervención de Vigilancia y Control Vectorial vs. casos de dengue en la jurisdicción del Hospital Nuestra Señora de las Mercedes - 2024



BROTE DE DENGUE DISTRITO TALARA

***Hasta la Semana 15 -2024**

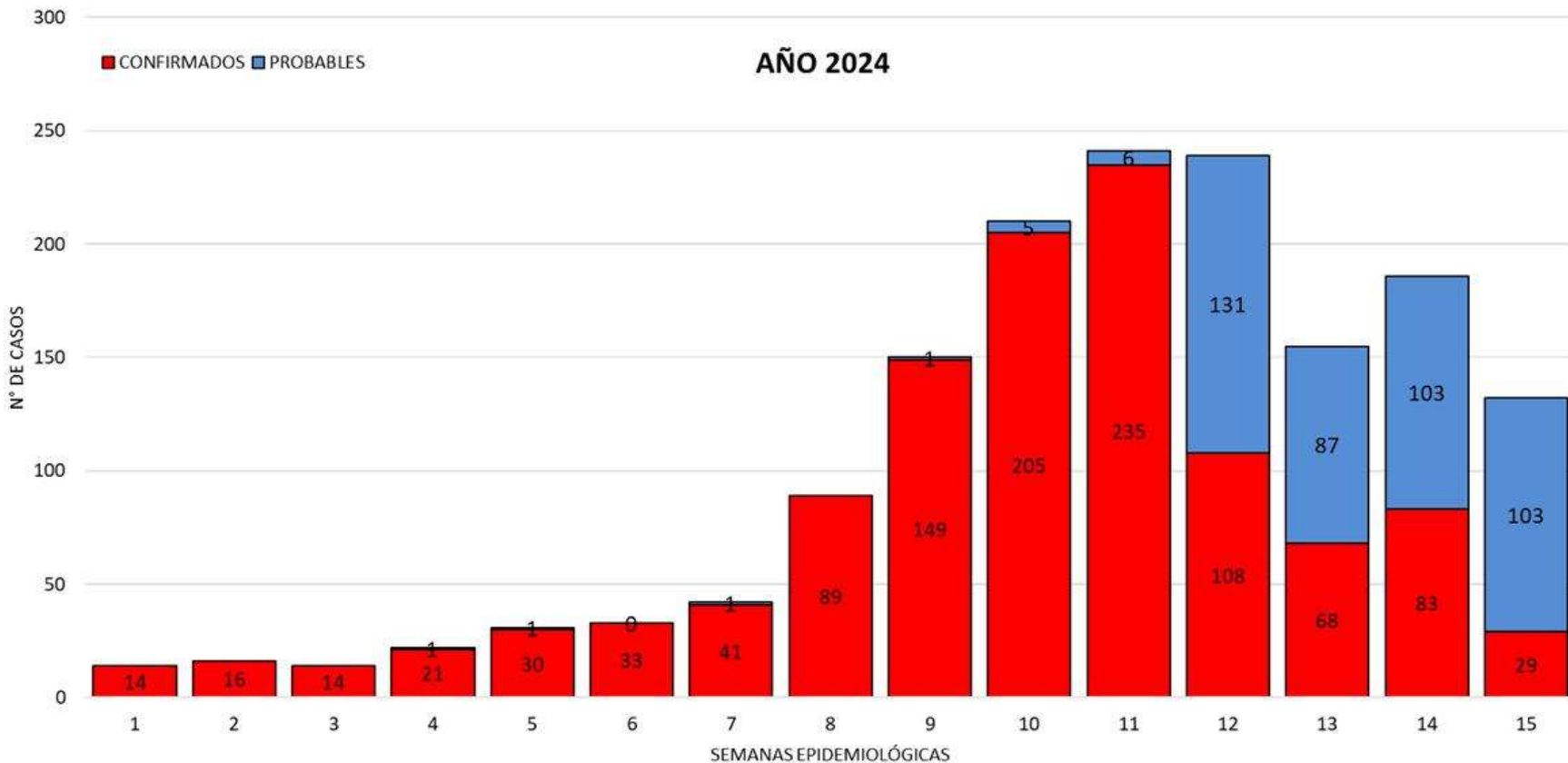
CASOS DE DENGUE POR LOCALIDADES DEL DISTRITO DE TALARA Y SECTORES DE LAS LOCALIDADES CORRESPONDIENTES SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA S.E. 15)



LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
TALARA	11	11	10	10	18	18	17	54	90	109	122	114	65	55	50	754	566	188
ABELARDO QUIÑONES	2	5	3	9	11	12	20	29	54	87	116	113	82	113	77	733	502	231
FELIPE SANTIAGO SALAVERRY	1	0	1	3	2	3	5	6	6	14	3	12	8	18	5	87	67	20
TOTAL	14	16	14	22	31	33	42	89	150	210	241	239	155	186	132	1574	1135	439

LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
SECTOR 3	0	2	2	2	7	1	6	12	19	35	36	35	22	43	22	244	179	65
SECTOR 2	0	1	1	4	2	2	3	9	14	25	39	43	29	31	28	231	147	84
SECTOR 15	5	5	2	7	11	5	11	22	30	39	23	21	7	11	9	208	170	38
SECTOR 1	2	2	0	3	1	5	5	3	16	22	32	24	23	24	18	180	121	59
SECTOR 5	1	0	1	1	0	3	0	2	13	15	12	23	12	7	2	92	63	29
SECTOR 4	0	0	0	0	1	4	6	5	6	6	9	11	8	15	9	80	57	23
SECTOR 14	2	2	2	1	2	1	1	8	9	7	12	12	6	7	7	79	51	28
SECTOR 8	0	0	1	0	1	1	0	5	8	7	19	13	12	1	6	74	54	20
SECTOR 19	1	0	1	2	2	5	5	2	2	9	2	9	7	12	4	63	50	13
SECTOR 6	0	1	0	0	0	0	0	0	5	7	12	14	6	4	4	53	42	11
SECTOR 12	1	0	1	1	0	1	1	3	5	8	7	7	6	4	7	52	36	16
SECTOR 11	0	1	2	0	0	1	1	3	5	6	5	7	3	8	5	47	31	16
SECTOR 9	0	1	0	0	1	0	0	3	2	4	14	4	5	7	3	44	36	8
SECTOR 10	0	0	0	0	2	2	0	4	3	11	7	6	3	3	2	43	34	9
SECTOR 7	1	0	0	0	0	1	2	1	4	3	7	1	4	2	2	28	23	5
SECTOR 13	0	1	0	0	0	1	1	3	5	1	4	6	1	1	3	27	19	8
SECTOR 17	1	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	2	0	5	1	18	14	4
SECTOR 18	0	0	0	1	1	0	0	4	0	0	1	1	1	1	0	10	7	3
SECTOR 16	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
TOTAL	14	16	14	22	31	33	42	89	150	210	241	239	155	186	132	1574	1135	439

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE TALARA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA SE 15)



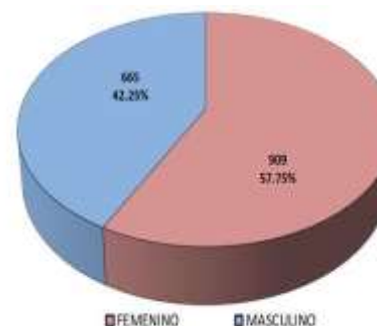
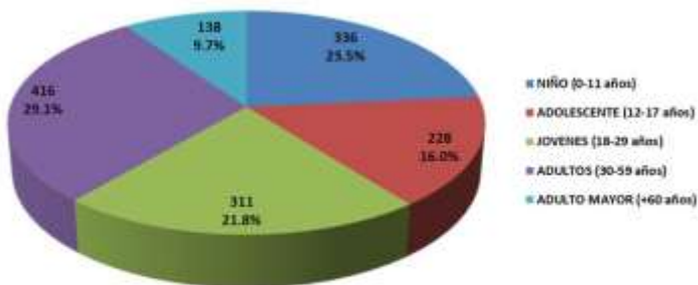
AÑO 2023				
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
CONFIRMADOS	911	213	11	1135
PROBABLES	304	134	1	439
Total general	1215	347	12	1574

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	1	1	3	45	1215
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	15	347
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	12
TOTAL	1	1	3	60	1574

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE TALARA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA SE 15)

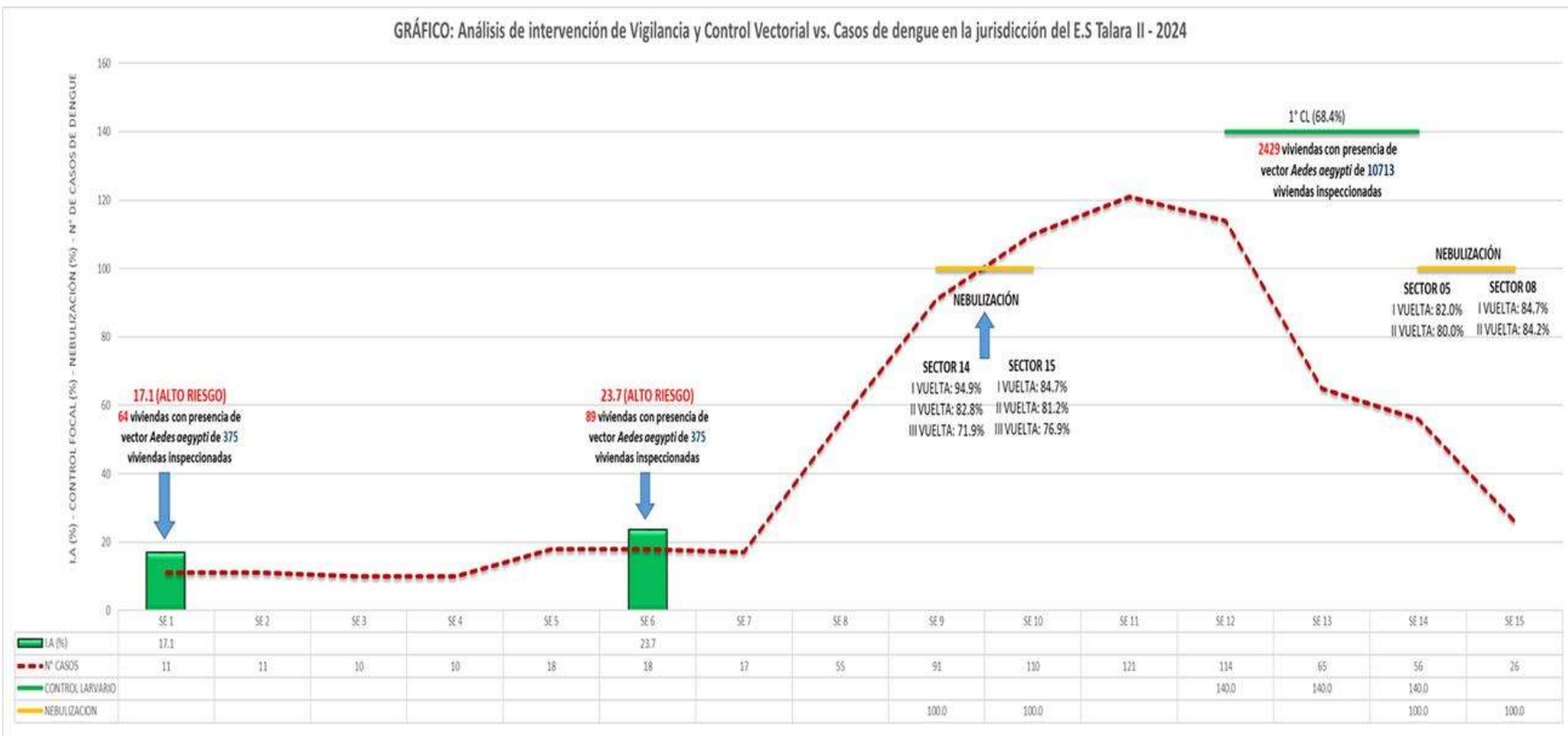


ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	336	23.5%	143.42	23428
ADOLESCENTE (12-17 años)	228	16.0%	186.92	12198
JOVENES (18-29 años)	311	21.8%	159.77	19466
ADULTOS (30-59 años)	416	29.1%	107.50	38699
ADULTO MAYOR (+60 años)	138	9.7%	94.17	14655
TOTAL	1429	100%	131.77	108446



CONTROL DE BROTE DE DENGUE EN EL CENTRO DE SALUD C.S. TALARA II

GRÁFICO: Análisis de intervención de Vigilancia y Control Vectorial vs. Casos de dengue en la jurisdicción del E.S Talara II - 2024



BROTE DE DENGUE DISTRITO SULLANA

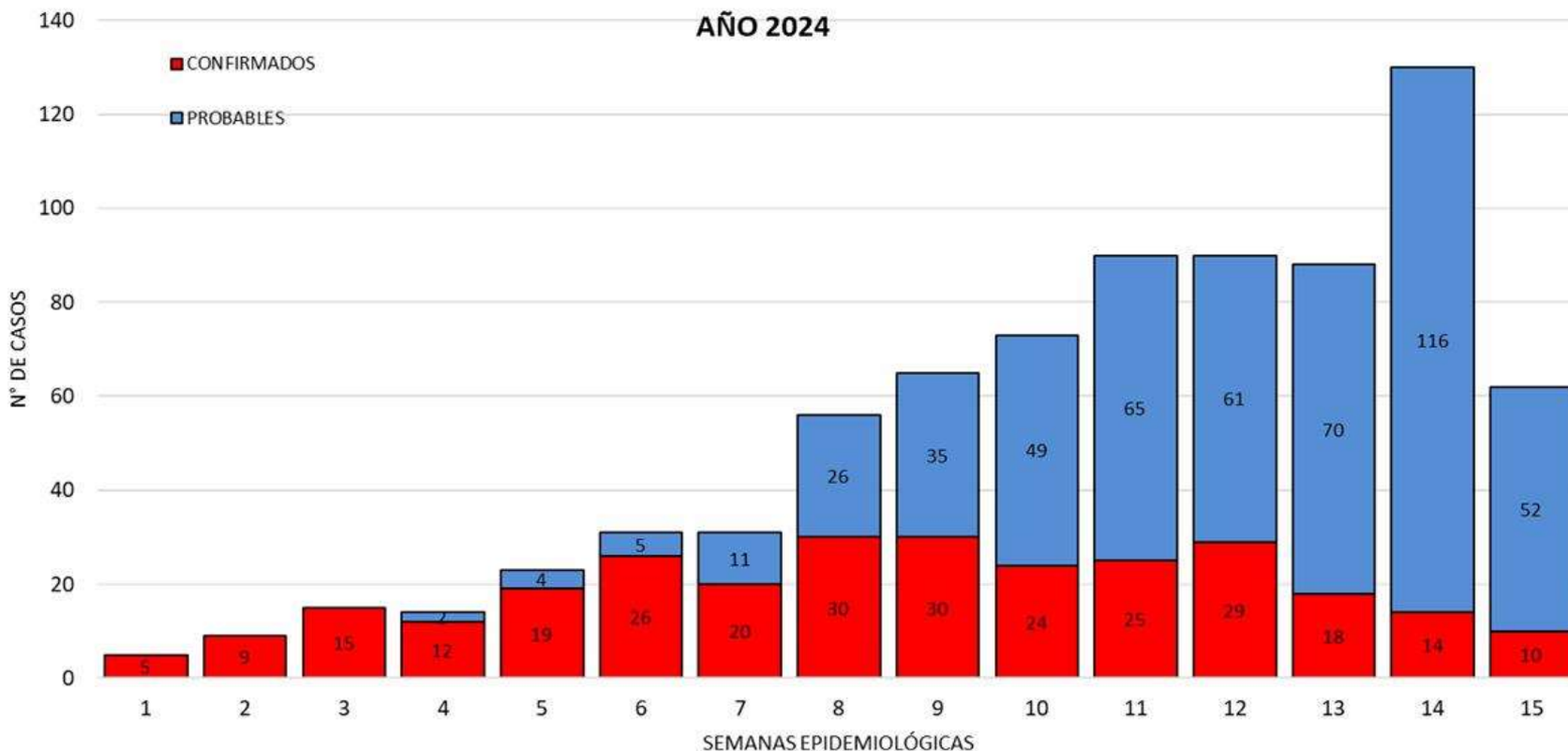
***Hasta la SE 15 - 2024**

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE SULLANA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A SE 15)

LOCALIDADES DEL DISTRITO DE SULLANA																		
LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
SULLANA	2	7	6	4	6	11	8	15	18	30	38	34	30	58	29	296	120	176
NUEVO SULLANA	0	0	1	3	5	3	6	9	13	14	14	13	16	14	7	118	33	85
EL OBRERO	2	0	2	4	7	8	7	4	5	1	6	5	8	14	4	77	34	43
SANTA TERESITA	0	0	4	1	1	0	1	2	3	8	12	7	10	17	5	71	26	45
09 DE OCTUBRE	0	1	1	1	0	2	0	3	10	2	6	5	14	9	10	64	14	50
VILLA PRIMAVERA	0	0	0	1	1	2	5	5	5	6	7	12	2	9	0	55	13	42
CIENEGUILLO SUR - CANAL MOCHO	1	0	0	0	1	4	3	13	5	5	1	10	1	5	3	52	38	14
CIENEGUILLO CENTRO	0	1	1	0	1	0	0	5	6	7	5	4	5	2	4	41	5	36
CIENEGUILLO SUR ALTO	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	2	2	0	8	3	5
TOTAL	5	9	15	14	23	31	31	56	65	73	90	90	88	130	62	782	286	496

SECTORES DE LA LOCALIDAD DE SULLANA (COMUNIDAD SALUDABLE)																		
SECTORES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
SANCHEZ CERRO	2	1	2	0	3	1	2	3	3	5	7	9	9	15	5	67	22	45
BARRIO NORTE	0	3	2	1	0	3	1	3	3	8	6	6	8	9	4	57	31	26
SANTA ROSA	0	0	0	2	1	2	3	1	3	6	5	5	1	11	5	45	16	29
BUENOS AIRES	0	0	0	0	2	1	0	2	5	5	5	4	2	4	5	35	20	15
LOPEZ ALBUJAR	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	5	3	2	8	3	25	5	20
BARRIO LETICIA	0	1	2	0	0	2	1	4	0	1	1	0	2	6	4	24	10	14
BARRIO SUR	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	5	4	1	0	0	14	8	6
ADUS	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	2	1	2	2	0	11	4	7
JOSE CARLOS MARIATEGUI	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	1	2	0	7	2	5
URB. SALAVERRY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	1	3
PILAR NORES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	2
MANUEL SEOANE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	2
04 DE NOVIEMBRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	2
URB. SULLANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
TOTAL	2	7	6	4	6	11	8	15	18	30	38	34	30	58	29	296	120	176

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE SULLANA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A SE 15)



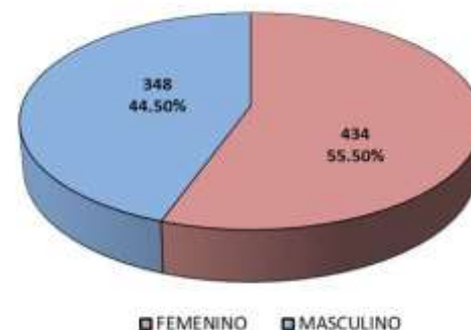
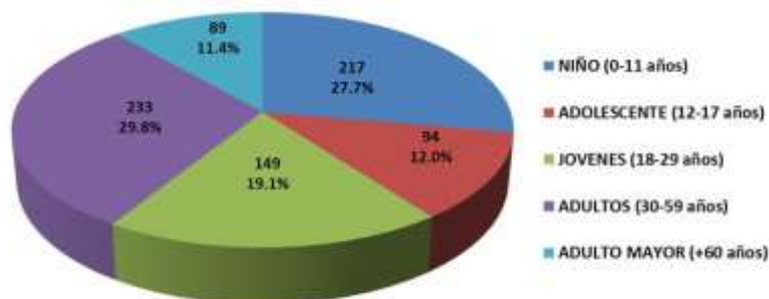
AÑO 2024				
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
CONFIRMADOS	260	24	2	286
PROBABLES	427	67	2	496
TOTAL	687	91	4	782

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	15	7	225	647	687
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	1	1	18	29	91
DENGUE GRAVE	0	0	1	0	4
TOTAL	16	8	244	676	782

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE SULLANA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A SE 15)



ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	217	27.7%	54.17	40061
ADOLESCENTE (12-17 años)	94	12.0%	43.45	21636
JOVENES (18-29 años)	149	19.1%	39.13	38079
ADULTOS (30-59 años)	233	29.8%	32.12	72532
ADULTO MAYOR (+60 años)	89	11.4%	39.18	22714
TOTAL	782	100%	40.10	195022



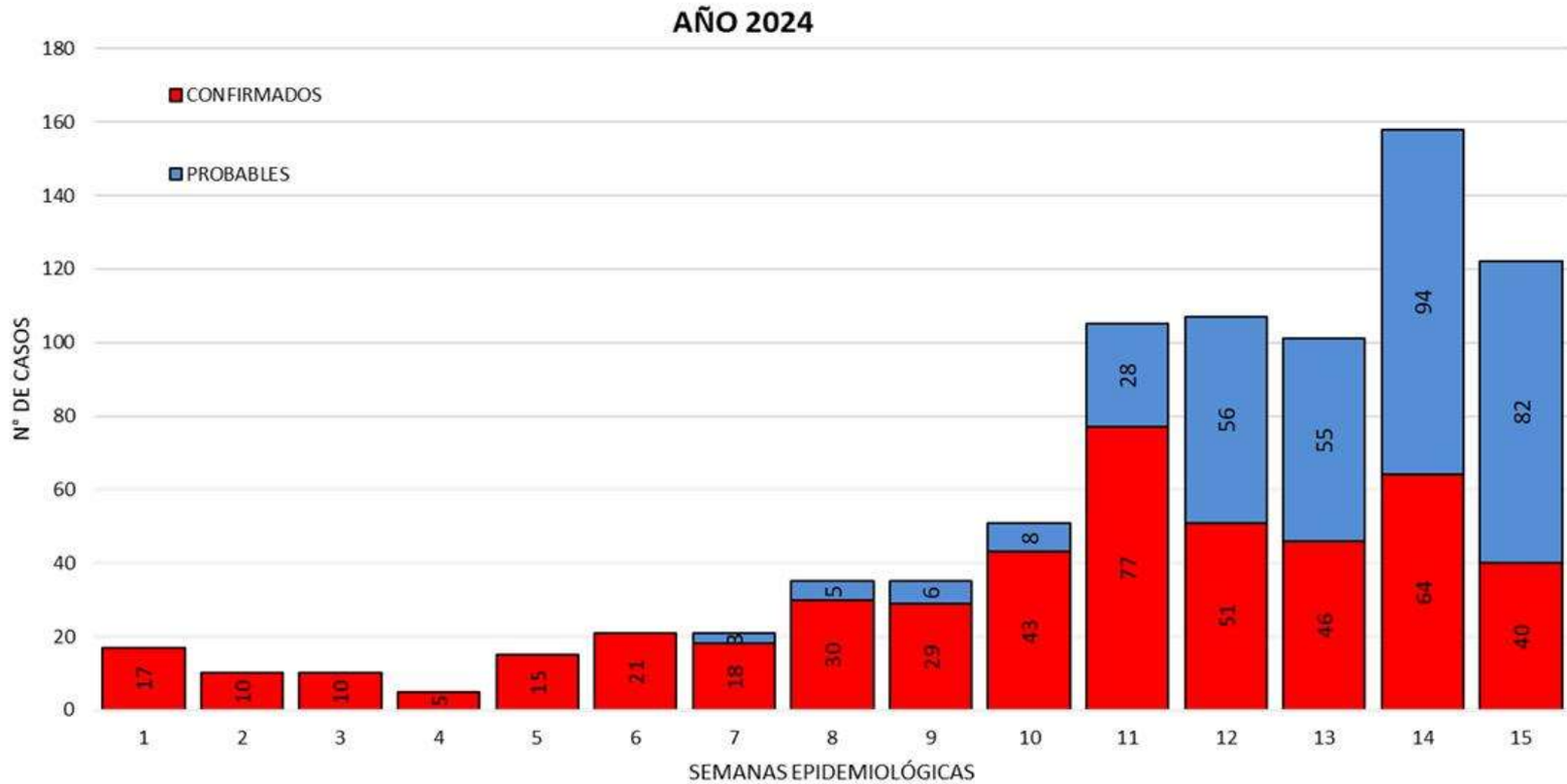
BROTE DE DENGUE DISTRITO TAMBOGRANDE

***Hasta la SE 15 - 2024**

RESUMEN DE CASOS DENGUE POR LOCALIDADES DEL DISTRITO DE TAMBOGRANDE SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
MALINGAS	0	0	0	1	0	2	6	9	11	11	22	26	20	42	31	181	117	64
TAMBOGRANDE	0	0	0	0	1	4	2	6	9	10	25	21	13	35	25	151	49	102
LA PEÑITA	10	10	10	1	0	2	1	5	5	4	8	10	0	2	2	70	56	14
PALOMINOS	0	0	0	0	0	0	0	7	1	5	5	7	16	17	9	67	41	26
LAS MONICAS	0	0	0	2	7	5	5	1	2	4	4	2	8	10	5	55	43	12
CP 3	1	0	0	0	0	0	1	0	1	5	12	8	3	7	8	46	31	15
EL PORVENIR	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	5	7	15	6	7	45	29	16
CRUCETA	1	0	0	0	0	1	1	0	0	3	7	3	4	7	18	45	21	24
GUARAGUAOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	2	10	7	29	16	13
PEDREGAL	0	0	0	0	4	0	4	1	1	3	6	1	2	5	2	29	18	11
SINCHI ROCA	1	0	0	1	2	2	0	2	1	2	2	3	4	4	0	24	21	3
PROGRESO BAJO	1	0	0	0	0	2	1	0	0	1	3	3	2	4	1	18	15	3
SAN ISIDRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	4	2	16	1	15
LA GREDA	2	0	0	0	1	2	0	1	3	0	1	1	1	0	1	13	9	4
PAPAYO - EL ALGARROBO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	2	1	7	3	4
LA RITA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	1	6	2	4
TEJEDORES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	5	4	1
SANTA ANA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	3
MALINGUITAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
LLOQUE YUPANQUI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
OCOTO ALTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
TOTAL	17	10	10	5	15	21	21	35	35	51	105	107	101	158	122	813	476	337

RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE TAMBOGRANDE SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

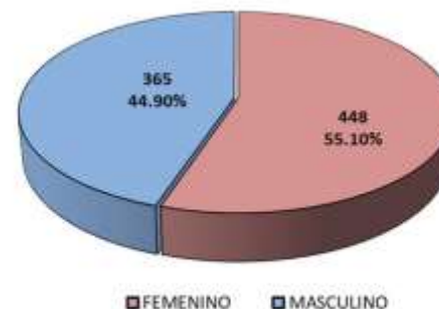
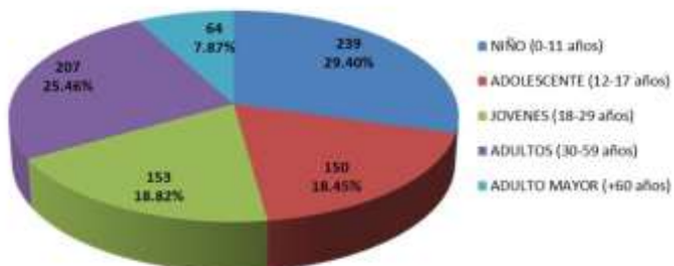


AÑO 2024				
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
CONFIRMADOS	420	52	4	476
PROBABLES	307	27	3	337
TOTAL	727	79	7	813

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	7	20	240	236	727
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	1	42	6	79
DENGUE GRAVE	0	0	1	0	7
TOTAL	7	21	283	242	813

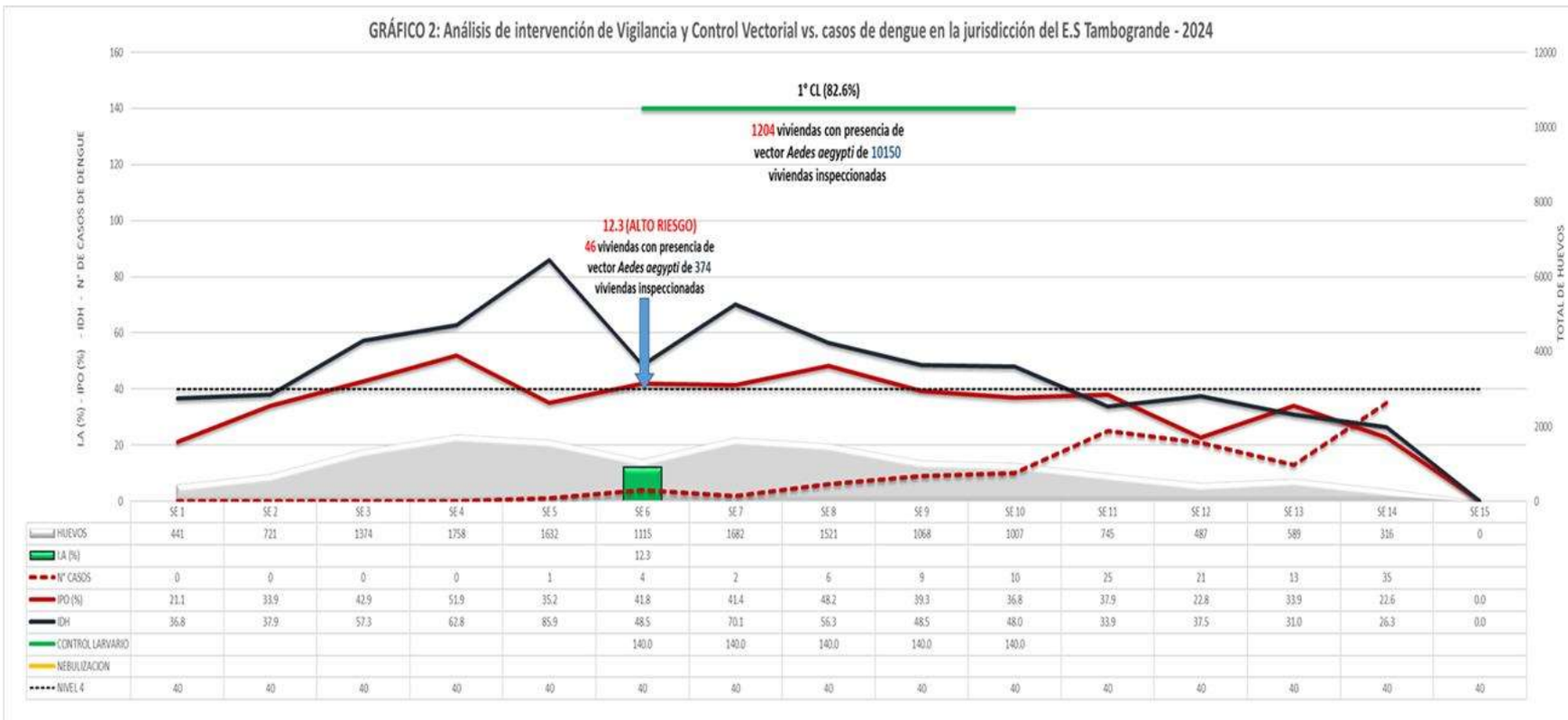
RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE TAMBOGRANDE SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	239	29.4%	76.57	31212
ADOLESCENTE (12-17 años)	150	18.5%	97.64	15363
JOVENES (18-29 años)	153	18.8%	61.35	24939
ADULTOS (30-59 años)	207	25.5%	48.71	42496
ADULTO MAYOR (+60 años)	64	7.9%	51.73	12371
TOTAL	813	100%	64.33	126381



CONTROL DE BROTE DE DENGUE EN EL CENTRO DE SALUD TAMBOGRANDE

GRÁFICO 2: Análisis de intervención de Vigilancia y Control Vectorial vs. casos de dengue en la jurisdicción del E.S Tambogrande - 2024



BROTE DE DENGUE DISTRITO DE LA BREA

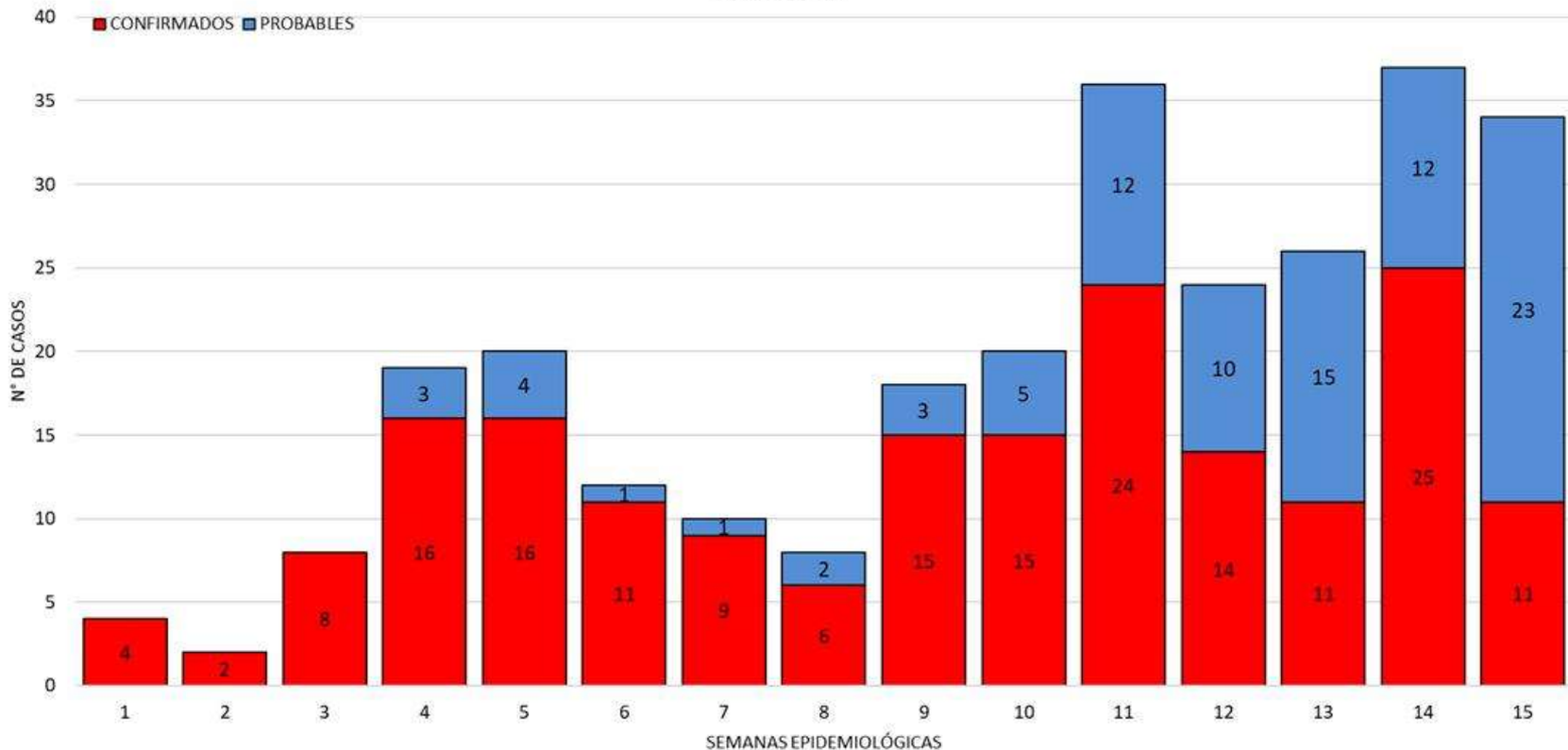
***Hasta la SE 15 - 2024**

RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE LA BREA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
NEGRITOS	4	2	8	18	18	11	10	6	15	18	31	21	24	33	28	247	167	80
SAN PABLO	0	0	0	1	2	1	0	2	3	2	5	3	2	4	6	31	20	11
TOTAL	4	2	8	19	20	12	10	8	18	20	36	24	26	37	34	278	187	91

RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE LA BREA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

AÑO 2024

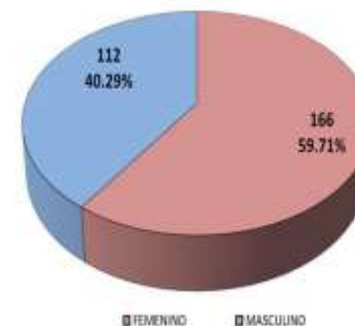
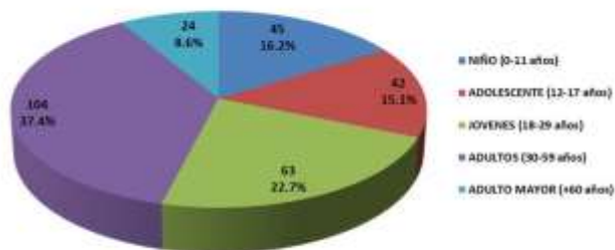


AÑO 2024				
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	DENGUE GRAVE	TOTAL
CONFIRMADOS	153	33	1	187
PROBABLES	70	21	0	91
TOTAL	223	54	1	278

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	223
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	54
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	1
TOTAL	0	0	0	0	278

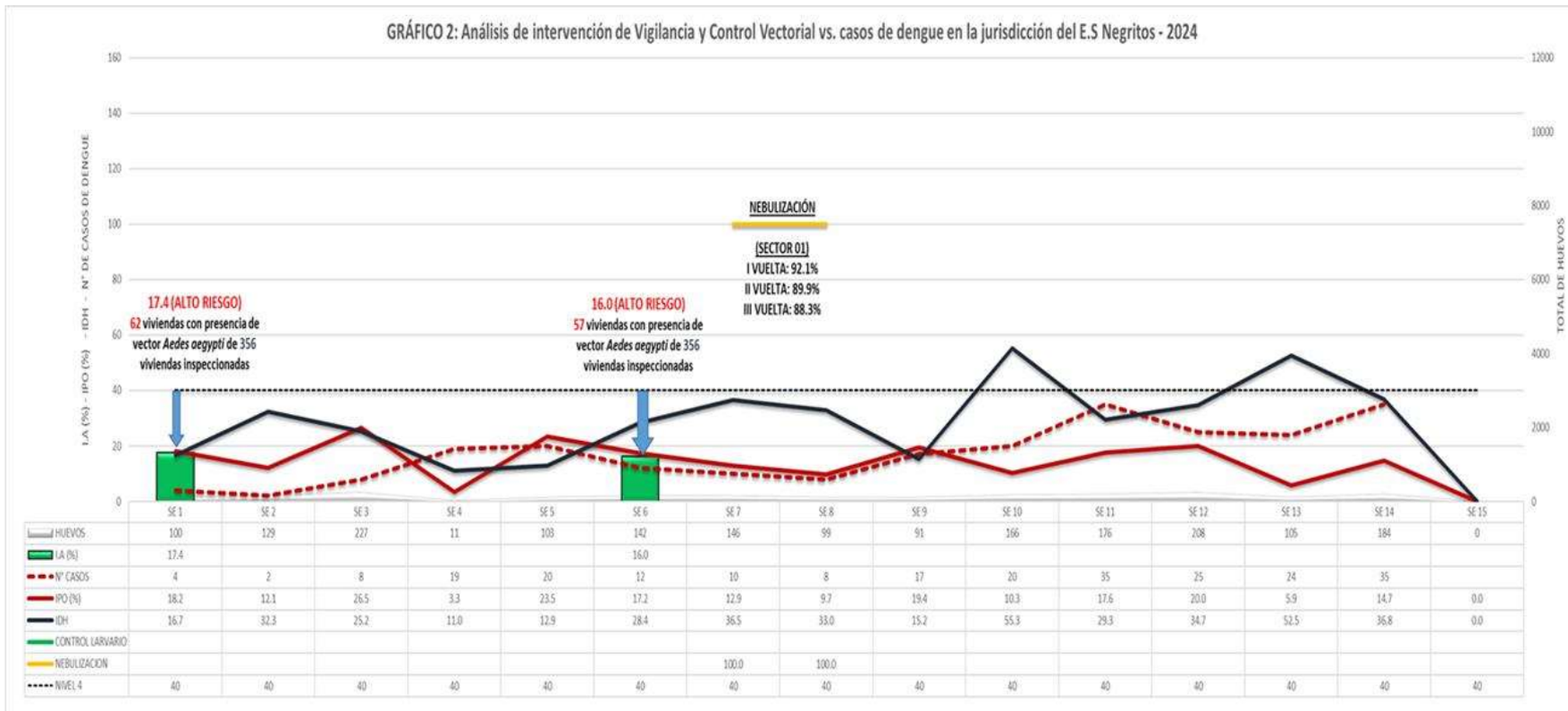
RESUMEN DE CASOS DENGUE DEL DISTRITO DE LA BREA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2023 - 2024*(A LA SE 15)

ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	45	16.2%	162.63	2767
ADOLESCENTE (12-17 años)	42	15.1%	296.61	1416
JOVENES (18-29 años)	63	22.7%	242.49	2598
ADULTOS (30-59 años)	104	37.4%	178.88	5814
ADULTO MAYOR (+60 años)	24	8.6%	106.86	2246
TOTAL	278	100%	187.32	14841



CONTROL DE BROTE DE DENGUE EN EL CENTRO DE SALUD NEGRITOS

GRÁFICO 2: Análisis de intervención de Vigilancia y Control Vectorial vs. casos de dengue en la jurisdicción del E.S Negritos - 2024





BROTE DE DENGUE DISTRITO PAIMAS

***Hasta la S.E. 15 - 2024**

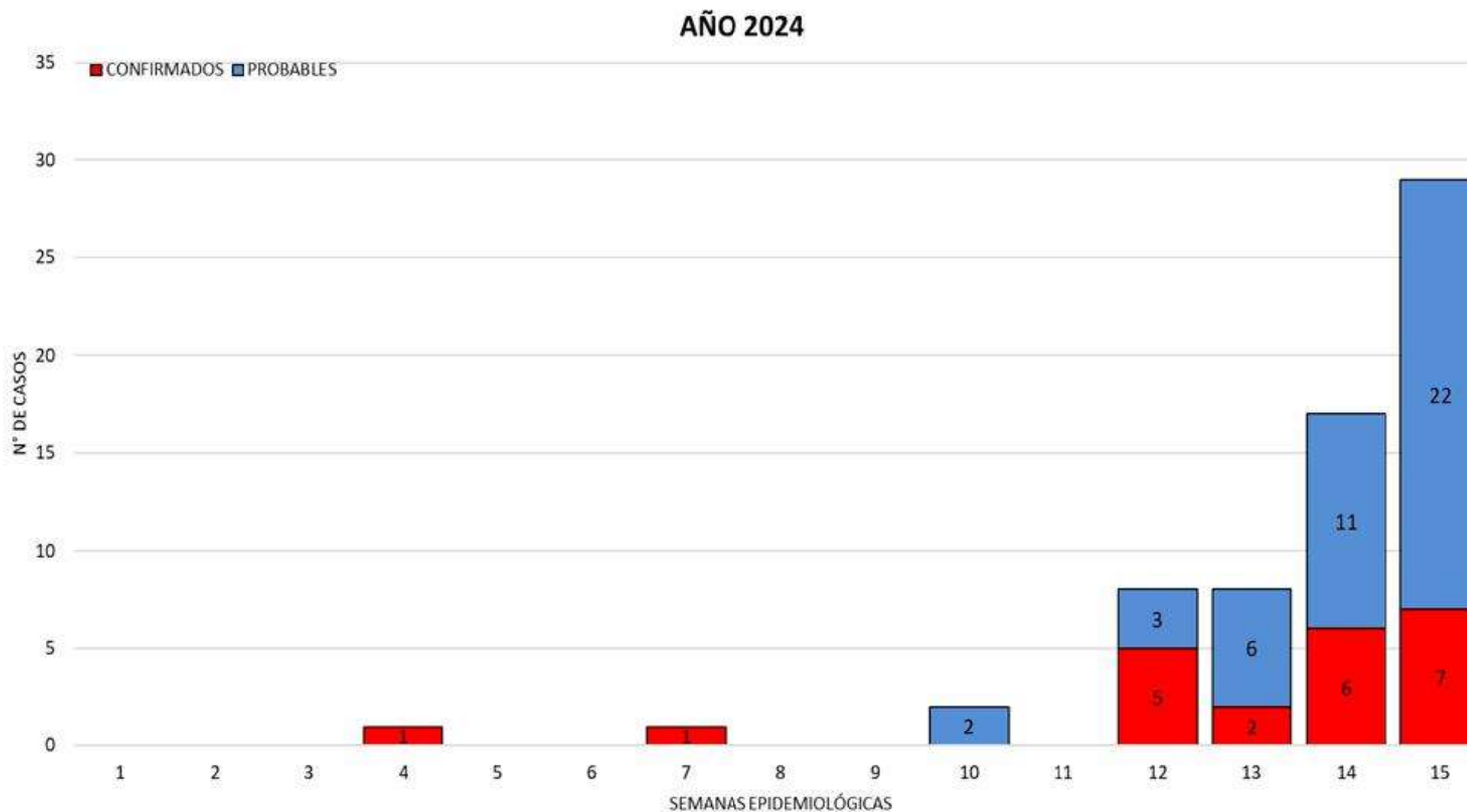


RESUMEN DE CASOS DE DENGUE, POR LOCALIDADES DEL DISTRITO DE PAIMAS, SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA SE 15)

LOCALIDADES	AÑO 2024															TOTAL 2024	TIPO DE DIAGNÓSTICO	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		CONF.	PROB.
PAIMAS	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	7	7	14	28	60	21	39
JAMBUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	1	2
LA SAUCHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	3
TOTAL	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	8	8	17	29	66	22	44



RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE PAIMAS SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA SE 15)



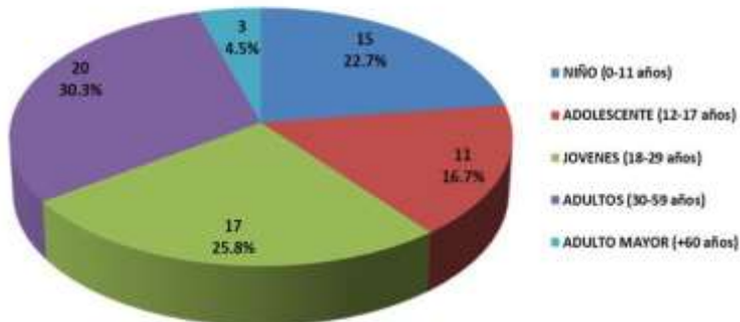
AÑO 2024			
CLASIFICACION	DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	TOTAL
CONFIRMADOS	19	3	22
PROBABLES	38	6	44
TOTAL	57	9	66

DIAGNOSTICO	*2020	*2021	*2022	*2023	*2024
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	2	0	1	0	57
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	0	0	0	0	9
DENGUE GRAVE	0	0	0	0	0
TOTAL	2	0	1	0	66

RESUMEN DE CASOS DE DENGUE DEL DISTRITO DE PAIMAS SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO, AÑO 2024 (A LA SE 15)



ETAPA DE VIDA	CASOS	PROPORCION	IA POR 10,000 HAB	POBLACION
NIÑO (0-11 años)	15	22.7%	63.18	2374
ADOLESCENTE (12-17 años)	11	16.7%	83.59	1316
JOVENES (18-29 años)	17	25.8%	81.50	2086
ADULTOS (30-59 años)	20	30.3%	60.04	3331
ADULTO MAYOR (+60 años)	3	4.5%	24.65	1217
TOTAL	66	100%	63.93	10324





PERÚ

Ministerio
de Salud

SUB REGION DE SALUD
"LUCIANO CASTILLO
COLONNA"



ACTIVIDADES REALIZADAS EN LA

OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

LUCIANO CASTILLO COLONNA

-SULLANA-

PERU **Ministerio de Salud** **Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables** **Ministerio de Transportes y Comunicaciones**

"Plan de Vigilancia Epidemiológica por Dengue 2024"

ALERTA EPIDEMIOLÓGICA

Incremento de casos de Dengue en el país, 2024

CODIGO: 36- CDC- EP02 - 2024

I. OBJETIVO

Avisar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante la actual situación de dengue a fin de intensificar y garantizar la implementación de las medidas de intervención obligatorias que contribuyan a disminuir los casos.

II. ANTECEDENTES

En 2023, se notificaron 273884 casos de dengue, de los cuales el 84,8% (232089) fueron confirmados y 18,3% (4198) probables. La tasa de incidencia acumulada nacional (TAN), fue de 828,8 casos por 100 mil habitantes. Según las formas de inicio, el 88,5% (242118) fueron dengue sin signos de alarma, 11,1% (30812) dengue con signos de alarma y 0,6% (1054) dengue grave. Asimismo, se registraron 642 defunciones confirmadas. En el país se empujaron dos alertas sanitarias (DS N° 003-2023-SA y DS N° 008-2023-SA) por emergencias de dengue y se aprobó una emergencia adicional (DS N° 186-2023-EP).

El Instituto Nacional de Salud (INS), durante 2023, reportó la detección de los serotipos DENV-1 y DENV-2 con una propagación significativa de este último a nivel nacional, además, se detectó el serotipo DENV-3 en Cajamarca, Cusco, Lima y San Martín.

El 12/12/2023, el comunicado oficial del SINPRO N°21-2023 indicó que la Comisión Multisectorial del SINPRO mantiene en estado de "Alerta de El Niño Costero", debido que es más probable que El Niño costero (pequeño Niño 1+2) continúe hasta fines de verano, como consecuencia de la evolución de El Niño en el Pacífico central y a la variabilidad de las condiciones climáticas regionales¹.

III. SITUACIÓN ACTUAL

A la 36ª J-2024, a nivel nacional se registra 8078 casos de dengue: el 80,7% (6518) casos son confirmados y 98,8% (5954) probables. Según con las formas de inicio de dengue, el 88,8% (7162) son dengue sin signos de alarma, 10,1% (817) dengue con signos de alarma y 1,1% (221) dengue grave. Además, se registra un incremento del porcentaje de casos de dengue complicados a nivel nacional en los últimos tres años anteriores: 2021 (28,3%), 2022 (123,7%), 2023 (72,3%). Este año se han notificado 22 defunciones por dengue procedentes de los regiones de Cusco y La Libertad, asimismo se notificaron que se encuentran en investigación preliminar de San Martín, Piura, Junín y Amazonas.

La mayor distribución potencial de casos por curvas de vida se presenta en adultos (37,28%) y jóvenes (22,47%). Se han registrado 401 pacientes hospitalizados por dengue, los departamentos con el mayor porcentaje de notificación son San Martín (23,2%), Ancash (10,8%), Loreto (10,1%), Piura (9,8%), Junín (9,3%), Ica (9,0%) y La Libertad (8,9%). La curva del tiempo que transcurrió entre la fecha de inicio de síntomas a la hospitalización es de 4 días a 2,8 días.

1 Organización Mundial de la Salud (OMS) (2023). Evolución de la identificación de serotipos de dengue en el Perú durante primavera hasta la época epidemiológica 1 de 2023 y primera epidemiológica 27 de 2023. <https://www.who.int/es/emergencias/dengue-epidemiologia>

2 Comunicado Oficial DS N° 003 - 2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-003-2023-sa>

3 Comunicado Oficial DS N° 008 - 2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-008-2023-sa>

4 Documento DS N° 186-2023-EP, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-186-2023-ep>

5 Documento DS N° 003-2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-003-2023-sa>

6 Documento DS N° 008-2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-008-2023-sa>

7 Documento DS N° 186-2023-EP, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-186-2023-ep>

8 Documento DS N° 003-2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-003-2023-sa>

9 Documento DS N° 008-2023-SA, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-008-2023-sa>

10 Documento DS N° 186-2023-EP, 2023. Disponible en: <https://www.gub.uy/sistema-nacional-emergencias/comunicado-186-2023-ep>

Difusión de Alerta Epidemiológica ante Incremento de casos de Dengue en el País, a establecimientos de salud Públicos y Privados en la S.R.S. "L.C.C."

BÚSQUEDA DE FEBRILES E INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA BROTE QUEBRADA PARALES LA PEÑITA P.S. LA PEÑITA (15/01/2024)





PERÚ

Ministerio
de Salud

SUB REGION DE SALUD
"LUCIANO CASTILLO
COLONNA"

CONTROL VECTORIAL

VALORES DE INTERPRETACIÓN

VIGILANCIA POR OVITRAMPAS

IDIOGRAMA	IPO	RIESGO
	0	SIN RIESGO
	0.1 < 5	BAJO
	5 < 20	MEDIANO
	20 < 40	ALTO
	> 40	MUY ALTO

LEVANTAMIENTO DE ÍNDICE AEDICO

IDIOGRAMA	ÍNDICE AEDICO	NIVEL DE RIESGO
	0 - < 1%	BAJO RIESGO
	1 - < 2%	MEDIANO RIESGO
	≥ 2%	ALTO RIESGO

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
HOSPITAL LAS MERCEDES / JUAN VALER (30621 VIVIENDAS)	14.9%	52.0	14.0 (04/04/24 AL 04/04/24) SE 14	53 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 379 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	4.7% (05/04/24 AL 06/04/24) SE 14	190 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1428 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
TALARA II (15661 VIVIENDAS)	-	-	23.7 (07/02/24) SE 06	89 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 375 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	68.4% (17/03/24 AL 02/04/24) SE 12 - SE 14	2429 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 10713 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
IGNACIO ESCUDERO (2896 VIVIENDAS)	-	-	-	-	61.7% (04/04/24 AL 06/04/24) SE 14	113 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1788 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
JOSE ABELARDO QUIÑONES (13602 VIVIENDAS)	-	-	17.4 (07/02/24 AL 08/02/24) SE 06	65 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 374 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	71.7% (16/03/24 AL 25/03/24) SE 11 - SE 13	2157 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 9746 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
COMUNIDAD SALUDABLE (20054 VIVIENDAS)	4.9%	25.3	4.2 (01/04/24 AL 02/04/24) SE 14	16 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 377 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	42.5% (AVANCE) (04/04/24 AL 11/04/24) SE 14 - SE 15	729 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 8531 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
NEGRITOS (4919 VIVIENDAS)	14.7%	36.8	16.0 (06/02/24 AL 07/02/24) SE 06	57 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 356 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	-	-
TAMARINDO (2027 VIVIENDAS)	-	-	1.9 (01/02/24 AL 07/02/24) SE 05 - SE 06	6 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 324 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	70.7% (01/04/24 AL 10/04/24) SE 14 - SE 15	397 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1434 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MALINGAS (2509 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	4.8 (07/02/24 AL 10/02/24) SE 06	16 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 334 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	85.5% (12/02/24 AL 12/03/24) SE 07 - SE 11	120 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 2146 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
BELLAVISTA (10586 VIVIENDAS)	9.8%	53.0	7.0 (08/03/24 AL 09/03/24) SE 10	26 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 371 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	69.9% (15/03/24 AL 08/04/24) SE 11 - SE 15	688 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 7401 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
TAMBOGRANDE (12290 VIVIENDAS)	22.6%	26.3	12.3 (06/02/24 AL 07/02/24) SE 06	46 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 374 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	82.6% (7/02/24 AL 7/03/24) SE 06 - SE 10	1204 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 10150 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
EL ALTO (3290 VIVIENDAS)	-	-	5.8 (07/03/24 AL 09/03/24) SE 10	20 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 343 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	89.6% (09/03/24 AL 08/04/24) SE 10 - SE 15	147 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 2948 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
NUEVO SULLANA (9689 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	9.4 (01/04/24) SE 14	35 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 371 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	53.1% (28/02/24 AL 11/03/24) SE 09 - SE 11	541 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 5142 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
FELIPE SANTIAGO SALAVERRY (4125 VIVIENDAS)	-	-	7.7 (08/02/24 AL 09/02/24) SE 06	27 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 352 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	41.2% (20/03/24 AL 02/04/24) SE 12 - SE 14	205 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1700 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
EL OBRERO (4858 VIVIENDAS)	19.0%	32.5	7.1 (15/03/24 AL 19/03/24) SE 11 - SE 12	26 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 365 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	77.2% (07/02/24 AL 13/02/24) SE 06 - SE 07	575 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 3749 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SOMATE BAJO (1626 VIVIENDAS)	-	-	-	-	72.2% (28/02/24 AL 04/03/24) SE 09 - SE 10	53 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1174 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SANTA TERESITA (4254 VIVIENDAS)	15.4%	15.8	11.0 (28/03/24 AL 29/03/24) SE 13	39 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 354 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	78.8% (22/02/24 AL 29/02/24) SE 08 - SE 09	483 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 3353 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
09 DE OCTUBRE (7963 VIVIENDAS)	6.8%	24.7	15.6 (29/03/24 AL 01/04/24) SE 13 - SE 14	53 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 339 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	72.3% (12/03/24 AL 05/04/24) SE 11 - SE 14	1237 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 5755 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
TANGARARA (563 VIVIENDAS)	-	-	-	-	88.1% (09/02/24 AL 15/02/24) SE 06 - SE 07	120 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 496 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
LA PEÑITA (3517 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	9.6 (07/02/24 AL 10/2/24) SE 06	33 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 345 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	90.8% (12/02/24 AL 21/03/24) SE 07 - SE 12	192 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 3192 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
LAS LOMAS (5691 VIVIENDAS)	7.1%	30.3	9.2 (26/03/24 AL 27/03/24) SE 13	34 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 370 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	45.8% (AVANCE) (28/03/24 AL 11/04/24) SE 13 - SE 15	197 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 2609 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
PALOMINOS (1435 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	18.5 (09/04/24 AL 11/04/24) SE 15	56 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 302 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	90.3% (11/03/24 AL 25/03/24) SE 11 - SE 13	227 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1296 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
PUEBLO NUEVO DE COLAN (4403 VIVIENDAS)	11.5%	29.7	11.3 (25/03/24 AL 27/03/24) SE 13	39 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 346 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	26.5% (AVANCE) (01/04/24 AL 10/04/24) SE 14 - SE 15	160 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1167 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SALITRAL (1933 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	3.7 (02/04/24 AL 04/04/24) SE 14	12 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 328 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	-	-
MARCAVELICA (2229 VIVIENDAS)	-	-	-	-	60.7% (01/04/24 AL 08/04/24) SE 14 - SE 15	108 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1354 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
VILLA PRIMAVERA (5394 VIVIENDAS)	5.6%	70.0	10.6 (02/04/24) SE 14	38 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 359 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	79.3% (02/03/24 AL 02/04/24) SE 09 - SE 14	528 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 4275 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
PAIMAS (2523 VIVIENDAS)	6.7%	27.0	0.0 (03/04/24 AL 10/04/24) SE 14 - SE 15	SIN PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 285 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	88.8% (08/02/24 AL 14/03/24) SE 06 - SE 11	01 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 2265 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
LAS MONICAS (1214 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	-	-	81.1% (14/03/24 AL 18/03/24) SE 11 - SE 12	117 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 985 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
LOS ÓRGANOS (4725 VIVIENDAS)	30.6%	35.2	6.6 (11/03/24 AL 13/03/24) SE 11	23 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 348 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	38.9% (AVANCE) (28/03/24 AL 08/04/24) SE 13 - SE 15	89 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1839 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MONTELIMA (712 VIVIENDAS)	-	-	-	-	69.2% (05/04/24 AL 06/04/24) SE 14	82 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 493 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MIGUEL CHECA (1996 VIVIENDAS)	33.3%	14.3	15.6 (08/04/24 AL 08/04/24) SE 15	15 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 96 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	68.5% (21/02/24 AL 07/03/24) SE 08 - SE 10	133 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1368 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
LA HUACA (1887 VIVIENDAS)	8.3%	15.0	9.0 (27/03/24 AL 29/03/24) SE 13	27 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 300 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	86.1% (29/03/24 AL 10/04/24) SE 13 - SE 15	89 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1624 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
EL ARENAL (503 VIVIENDAD)	-	-	-	-	42.7% (22/03/24) SE 12	14 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 215 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
VIVIATE (1957 VIVIENDAS)	9.1%	45.0	13.9 (05/02/24 AL 07/02/24) SE 06	44 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 317 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	86.8% (26/02/24 AL 11/03/24) SE 09 - SE 11	127 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1699 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MALLARITOS (2474 VIVIENDAS)	-	-	-	-	77.7% (03/01/24 AL 16/01/24) SE 01 - SE 03	132 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1922 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAN MARTIN CP-3 (1401 VIVIENDAS)	-	-	-	-	81.7% (06/03/24 AL 11/03/24) SE 10 - SE 11	224 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1145 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
EL PORVENIR (956 VIVIENDAS)	-	-	-	-	78.7% (19/03/24 AL 26/03/24) SE 12 - SE 13	145 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 752 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
CIENEGUILLO CENTRO (3923 VIVIENDAS)	-	-	10.5 (03/01/24) SE 01	37 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 351 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	57.0% (22/03/24 AL 29/03/24) SE 12 - SE 13	412 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 2238 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SANTA CRUZ (1007 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	8.5 (03/04/24 AL 03/04/24) SE 14	23 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 271 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	78.7% (01/02/24 AL 06/02/24) SE 05 - SE 06	136 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 793 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
CRUCETA (3084 VIVIENDAS)	8.3%	28.0	6.5 (05/02/24 AL 09/02/24) SE 06	22 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 340 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	75.2% (12/02/24 AL 18/03/24) SE 07 - SE 12	167 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 2319 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
QUERECOTILLO (4890 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	5.8 (04/04/24 AL 10/04/24) SE 14 - SE 15	21 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 359 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	83.4% (27/02/24 AL 25/03/24) SE 09 - SE 13	283 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 4076 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
PEDREGAL (1143 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	5.8 (09/04/24 AL 11/04/24) SE 15	13 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 226 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	96% (11/03/24 AL 26/03/24) SE 11 - SE 13	66 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1097 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAN MIGUEL (886 VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
LA ISLILLA (693 VIVIENDAS)	-	-	-	-	74.6% (23/02/24 AL 23/02/24) SE 08	08 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 517 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAMAN (1056 VIVIENDAS)	-	-	-	-	82.9% (08/03/24 AL 18/03/24) SE 10 - SE 12	46 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 875 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SUYO (1581 VIVIENDAS)	11.1%	95.0	3.6 (01/02/24 AL 03/02/24) SE 05	11 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 308 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	21.3% (AVANCE) (25/03/24 AL 30/03/24) SE 13	19 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 337 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
GUARAGUAOS (426 VIVIENDAS)	-	-	-	-	85.9% (21/03/24 AL 25/03/24) SE 12 - SE 13	44 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 366 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SANTA SOFIA (1289 VIVIENDAS)	-	-	-	-	77.8% 14/02/24 AL 23/02/24) SE 07 - SE 08	97 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1003 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SINCHI ROCA (1640 VIVIENDAS)	50.0%	52.7	-	-	81.3% (03/02/24 AL 13/02/24) SE 05 - SE 07	275 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1334 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
LANCONES (1516 VIVIENDAS)	-	-	-	-	36.6% (AVANCE) (12/03/24 AL 21/03/24) SE 11 - SE 12	SIN PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 557 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MANCORA (6374 VIVIENDAS)	26.5%	23.3	6.1 (18/03/24 AL 19/03/24) SE 12	22 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 361 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	64.2% (20/03/24 AL 06/04/24) SE 12 - SE 14	378 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 4092 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MALLARES (1951 VIVIENDAS)	-	-	-	-	69.3% (17/01/24 AL 17/02/24) SE 03 - SE 07	222 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1352 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
CHIPILICO (750 VIVIENDAS)	-	-	2.0 (05/03/24) SE 10	05 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 250 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	79.7% (21/03/24 AL 23/03/24) SE 12	08 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 598 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SOMATE ALTO (135 VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
JIBITO (2289 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	12.8 (18/03/24 AL 19/03/24) SE 12	39 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 305 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	65.7% (20/03/24 AL 06/04/24) SE 12 - SE 14	227 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 1503 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
PROGRESO BAJO (482 VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
LA GOLONDRINA (1007 VIVIENDAS)	-	-	-	-	82.6% (19/02/24 AL 26/02/24) SE 08 - SE 09	192 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR Aedes Aegypti DE 832 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
SAN LUCAS DE COLÁN (1294 VIVIENDAS)	-	-	4.9 (30/03/24 AL 30/03/24) SE 13	14 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 283 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	91.3% (18/03/24 AL 21/03/24) SE 12	43 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1182 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
AMOTAPE (965 VIVIENDAS)	-	-	0.4 (04/04/24 AL 09/04/24) SE 14 - SE 15	01 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 225 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	87.7% (13/03/24 AL 01/04/24) SE 11 - SE 14	11 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 846 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAN ISIDRO (1863 VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
LOBITOS (579 VIVIENDAS)	-	-	0.9 (13/04/23) SE 15	02 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 231 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	-	-
LA GREDA (1277 VIVIENDAS)	14.3%	4.0	-	-	85.9% (14/02/24 AL 17/02/24) SE 07	326 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 1097 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
YACILA (613 VIVIENDAS)	-	-	-	-	61.5% (02/02/24 AL 02/02/24) SE 05	64 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 377 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
CHALACALA (200 VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
EL CUCHO (921 VIVIENDAS)	-	-	-	-	72.5% (26/01/24 AL 05/02/24) SE 04 - SE 06	46 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 668 VIVIENDAS INSPECCIONADAS

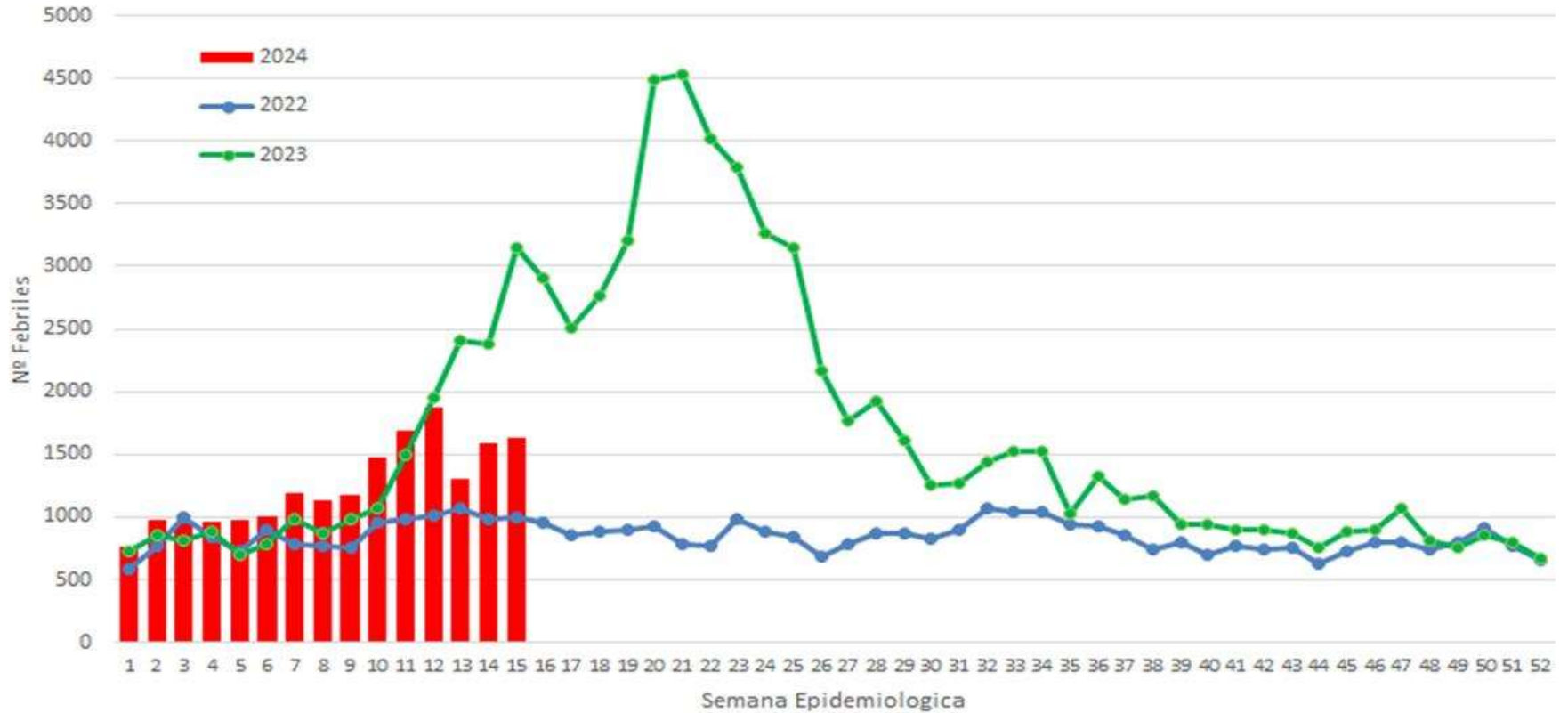
ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
NOMARA (1090 VIVIENDAS)	10.0%	8.0	14.7 (07/02/24 AL 09/02/24) SE 06	37 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 252 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	71.7% (12/03/24 AL 19/03/24) SE 11 - SE 12	39 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 781 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAN JUAN DE LA VIRGEN (917 VIVIENDAS)	-	-	-	-	70% (05/04/24 AL 06/04/24) SE 14	163 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 642 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
MONTERON (842 VIVIENDAS)	-	-	-	-	89.2% (28/02/24 AL 06/03/24) SE 09 - SE 10	243 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 751 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAN PABLO (VIVIENDAS)	-	-	-	-	-	-
EL ÑURO (425 VIVIENDAS)	-	-	-	-	74.4% (07/03/24 AL 08/03/24) SE 10	51 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 316 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
EL PAPAYO - ALGARROBO (1061 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	-	-	-	-
CHICA ALTA (703 VIVIENDAS)	75.0%	70.3	-	-	-	-
OCOTO ALTO (547 VIVIENDAS)	33.3%	10.0	-	-	-	-

ESTABLECIMIENTO DE SALUD	VIGILANCIA POR OVITRAMPAS SE - 14		VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA		CONTROL LARVARIO	
	IPO	IDH	ÍNDICE AEDICO	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR	COBERTURA	VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR
OCOTO BAJO (VIVIENDAS)	0.0%	0.0	-	-	-	-
CHIRINOS (319 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	5.8 (21/02/24 AL 23/02/24) SE 08	10 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 173 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	81.8% (6/3/24 AL 08/03/24) SE 10	23 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 261 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
PUENTE INTERNACIONAL (209 VIVIENDAS)	100.0%	51.7	23.8 (20/02/24 AL 22/02/24) SE 08	35 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 147 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	83.7% (01/03/24 AL 2/03/24) SE 09	36 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 175 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SANTA ANA DE QUIROZ (581 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	3.9 (17/02/24 AL 20/02/24) SE 07 - SE 08	9 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 230 VIVIENDAS INSPECCIONADAS	79.9% (27/02/24 AL 9/03/24) SE 09 - SE 10	19 VIVIENDAS CON PRESENCIA DEL VECTOR <i>Aedes Aegypti</i> DE 464 VIVIENDAS INSPECCIONADAS
SAPILLICA (336 VIVIENDAS)	0.0%	0.0	-	-	-	-

SITUACION DE FEBRILES SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO SULLANA

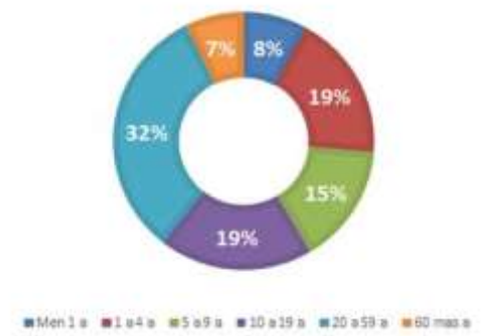
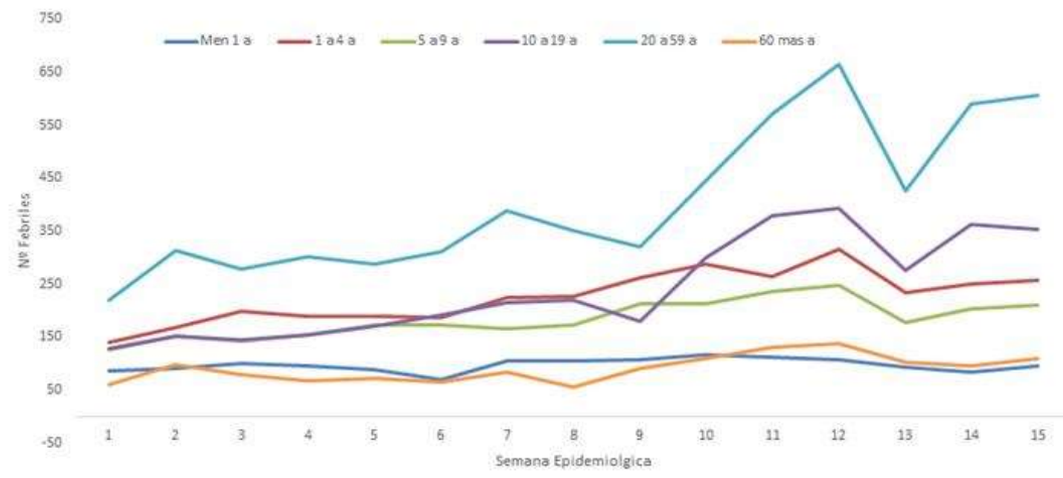
***Hasta la SE 15-2024**

TENDENCIA DE FEBRILES POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2022 – 2024*(A LA S.E. 15)



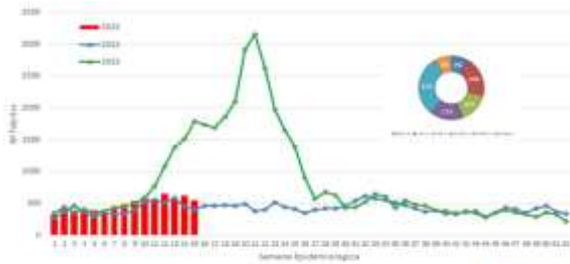
AÑOS	TOTAL	ACUM A LA SE 15
2022	44050	13142
2023	85824	20031
2024	18683	18683

FEBRILES POR GRUPO ETAREO, SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑO 2024 (SE 15)



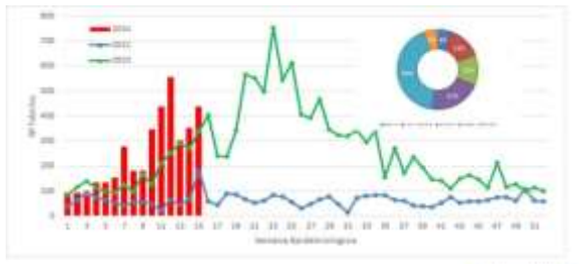
TENDENCIA SEMANAL DE VIGILANCIA DE FEBRILES POR PROVINCIAS , SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑO 2022 – 2024* (SE 15)

PROVINCIA DE SULLANA



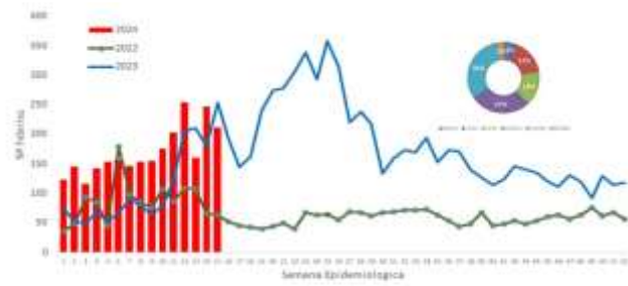
AÑO	TOTAL	ASISTIA
2023	10000	10000
2022	10000	10000
2020	10000	10000

PROVINCIA DE PAITA



AÑO	TOTAL	ASISTIA
2023	10000	10000
2022	10000	10000
2020	10000	10000

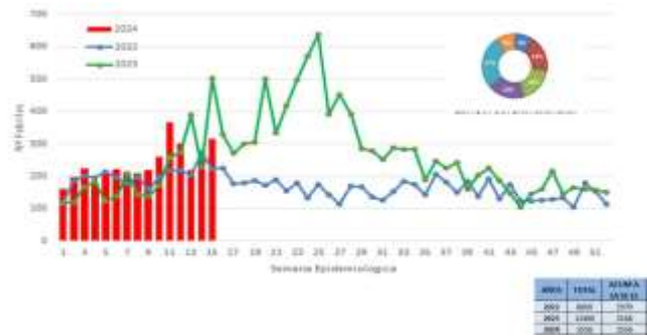
PROVINCIA DE TALARA



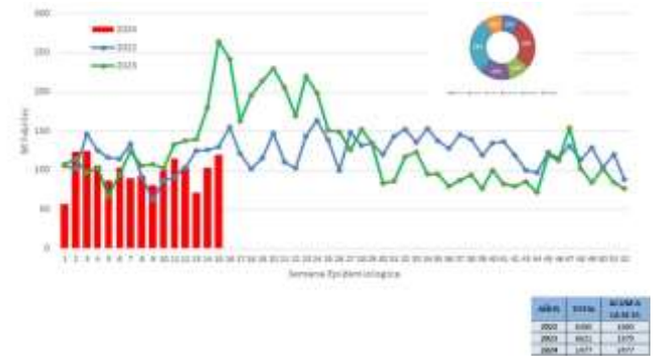
AÑO	TOTAL	ASISTIA
2023	10000	10000
2022	10000	10000
2020	10000	10000

TENDENCIA SEMANAL DE VIGILANCIA DE FEBRILES POR PROVINCIAS , SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑO 2022-2024* (S.E. 15)

PROVINCIA DE TAMBOGRANDE – LAS LOMAS



PROVINCIA DE AYABACA



DISTRITO	AÑOS		COMPARATIVO	
	*2023	*2024		(%)
SULLANA	6238	3515	↓	-77.47
TAMBOGRANDE	2625	2913	↑	9.89
PAITA	1139	2321	↑	50.93
BELLAVISTA	1656	1081	↓	-53.19
PARIÑAS	883	1668	↑	47.06
IGNACIO ESCUDERO	661	729	↑	9.33
LA HUACA	710	598	↓	-18.73
QUERECOTILLO	591	620	↑	4.68
LAS LOMAS	543	643	↑	15.55
MARCAVELICA	631	468	↓	-34.83
SUYO	461	461	→	0.00
LANCONES	429	333	↓	-28.83
AYABACA	429	331	↓	-29.61
MIGUEL CHECA	276	346	↑	20.23
COLAN	304	317	↑	4.10
SALITRAL	320	242	↓	-32.23
MONTERO	346	204	↓	-69.61
LOS ORGANOS	270	257	↓	-5.06
PAIMAS	302	197	↓	-53.30
MANCORA	215	265	↑	18.87
TAMARINDO	81	314	↑	74.20
EL ALTO	116	218	↑	46.79
LAGUNAS	150	125	→	0.00
VICHAYAL	170	24	↓	-608.33
LA BREA	70	120	↑	41.67
AMOTAPE	89	98	↑	9.18
SAPILLICA	95	67	↓	-41.79
ARENAL	37	98	↑	62.24
LOBITOS	98	18	↓	-444.44
SICCHEZ	49	52	↑	5.77
JILILI	47	40	→	0.00
TOTAL	20031	18683	↓	-7.22

**COMPARATIVO DE FEBRILES POR DISTRITO,
SUB REGION DE SALUD “LCC”,
AÑOS 2023- *2024 (*A LA SE 15)**

DISTRITO	SEMANA EPIDEMIOLOGICA			
	12	13	14	15
SULLANA	324	302	290	262
PAITA	415	189	196	272
TAMBOGRANDE	241	174	217	275
PARIÑAS	168	103	144	153
IGNACIO ESCUDERO	92	63	119	73
BELLAVISTA	79	68	64	72
QUERECOTILLO	52	34	59	55
LA HUACA	43	43	59	53
LAS LOMAS	59	44	46	41
TAMARINDO	45	26	50	54
COLAN	32	26	33	44
SUYO	35	21	29	41
MARCAVELICA	37	29	34	25
LOS ORGANOS	19	27	29	22
LANCONES	29	29	17	21
EL ALTO	36	7	38	10
MIGUEL CHECA	18	25	24	24
AYABACA	24	11	26	28
MANCORA	26	17	14	19
MONTERO	15	9	16	19
PAIMAS	8	11	20	17
SALITRAL	21	5	13	15
LA BREA	5	7	17	7
LAGUNAS	9	13	7	7
ARENAL	9	12	5	7
AMOTAPE	11	6	7	8
SAPILLICA	3	4	5	3
JILILI	6	2	0	0
SICCHEZ	3	0	0	5
VICHAYAL	2	2	2	1
LOBITOS	1	0	5	0
TOTAL	1867	1309	1585	1633

**FEBRILES DE LAS ULTIMAS 4 SEMANAS
POR DISTRITO,
SUB REGION DE SALUD "LCC",
AÑO 2024 (SE. 12 - 15)**

FIEBRE DEL CHIKUNGUNYA

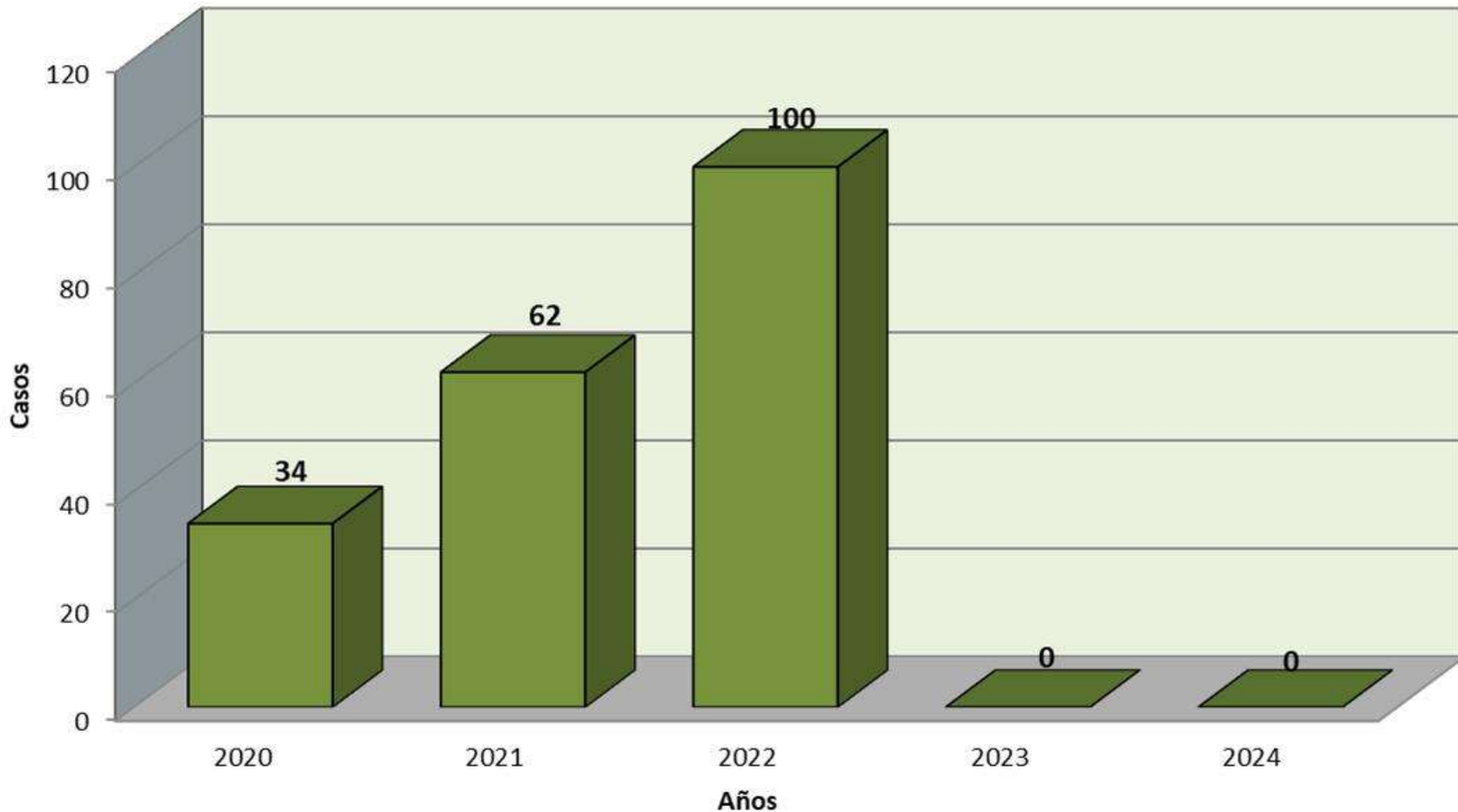
SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO

SULLANA

***Hasta la SE 15 - 2024**



CASOS DE FIEBRE CHIKUNGUNYA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑOS 2020 – 2024*(A LA S.E. 15)



TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS Y PROBABLES POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2020 – 2024* (A LA SE 15)

DISTRITOS	AÑOS					TOTAL
	2020	2021	2022	2023	2024	
SULLANA	11	23	32	0	0	66
TAMBO GRANDE	10	13	20	0	0	43
BELLAVISTA	4	3	17	0	0	24
MARCAVELICA	0	2	9	0	0	11
PAITA	2	2	4	0	0	8
PARIÑAS	1	2	3	0	0	6
LAS LOMAS	1	5	0	0	0	6
EL ALTO	0	6	0	0	0	6
MANCORA	2	1	2	0	0	5
SALITRAL	1	2	1	0	0	4
IGNACIO ESCUDERO	0	0	4	0	0	4
LA HUACA	0	0	3	0	0	3
COLAN	1	0	2	0	0	3
LOS ORGANOS	0	1	1	0	0	2
LOBITOS	0	2	0	0	0	2
MIGUEL CHECA	0	0	2	0	0	2
PAIMAS	1	0	0	0	0	1
TOTAL	34	62	100	0	0	196

SITUACION DE ZIKA

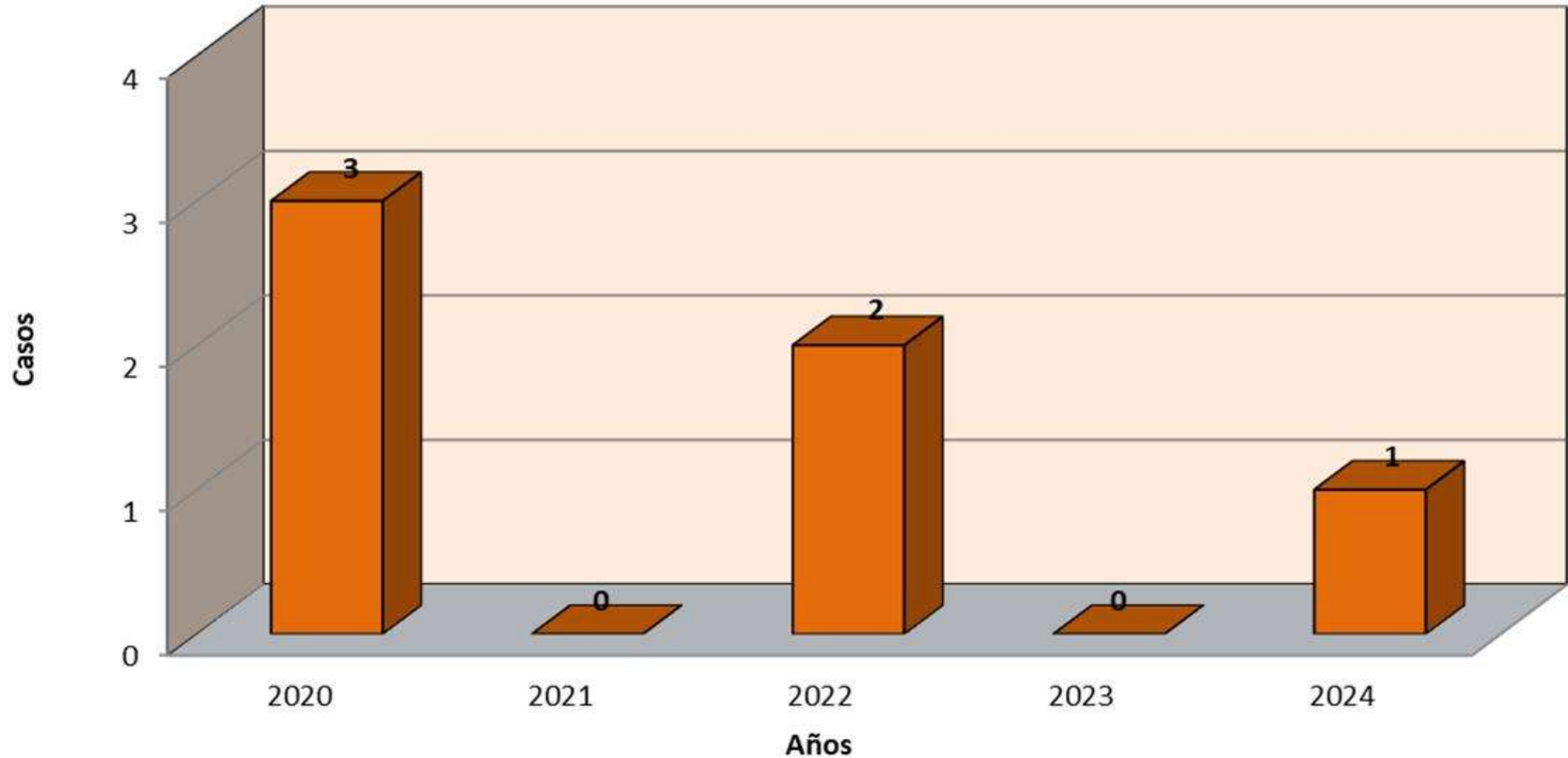
SUB REGION DE SALUD

LUCIANO CASTILLO

SULLANA

***Hasta la SE 15-2024**

CASOS DE ZIKA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑOS 2020 – 2024* (A LA S.E. 15)



CASOS DE ZIKA POR AÑOS SEGÚN DISTRITOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2020 – 2024* (A LA SE 15)

DISTRITOS	ÚLTIMOS AÑOS					TOTAL
	2020	2021	2022	2023	2024	
TAMBO GRANDE	2	0	0	0	0	2
MIGUEL CHECA	0	0	1	0	0	1
MARCAVELICA	0	0	1	0	0	1
SULLANA	1	0	0	0	0	1
PARIÑAS	0	0	0	0	1	1
TOTAL GENERAL	3	0	2	0	1	6

CARACTERISTICAS DE CASOS DE ZIKA SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2024* (A LA SE 15)

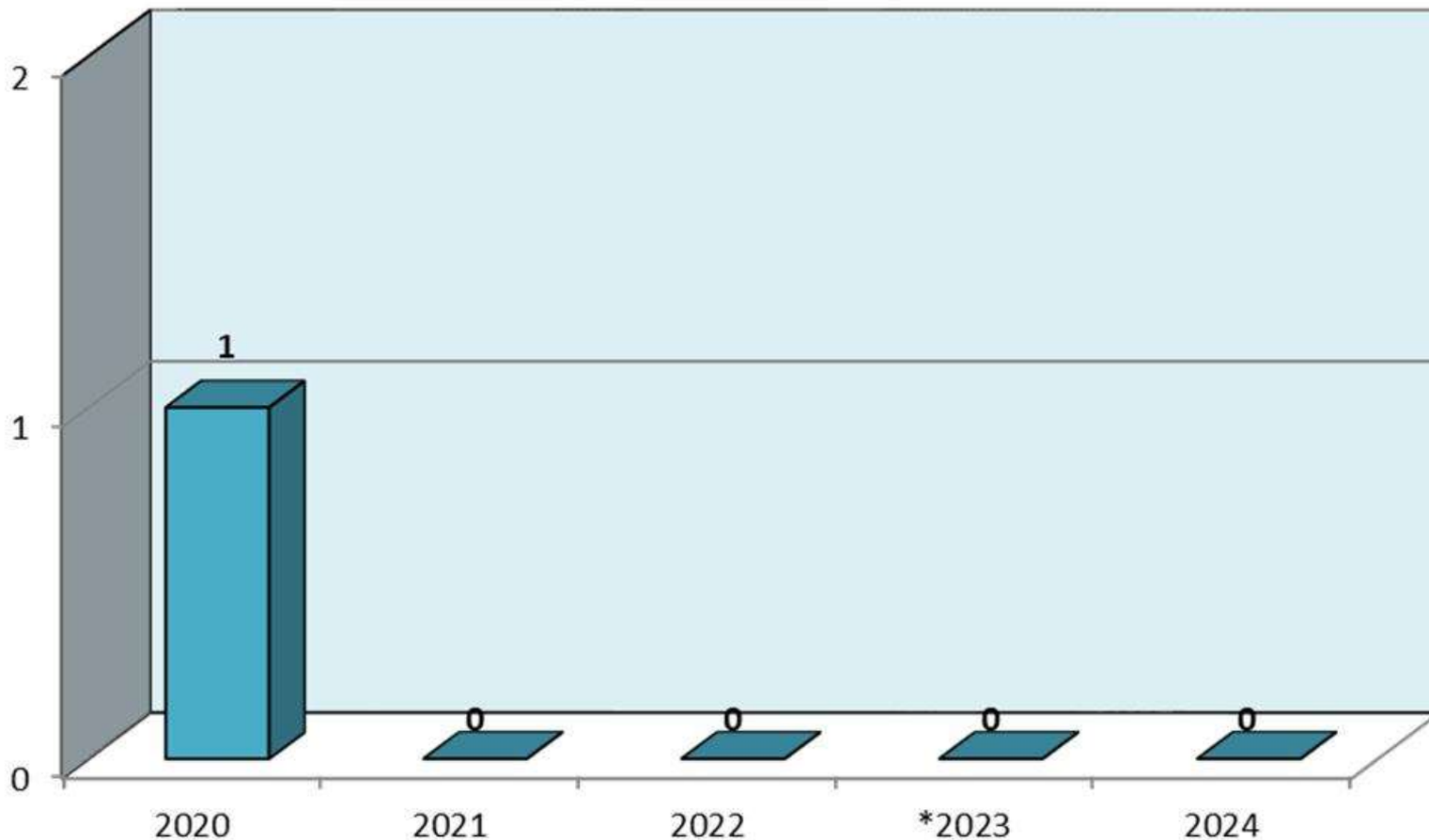
CARACTERISTICAS	
EDAD	10 Meses
SEXO	MASCULINO
FECHA DE INICIO	05/02/2024
SEMANA	06
LUGAR DE INFECCION	PARIÑAS
DISTRITO DE INFECCION	TALARA
TIPO DE DIAGNOSTICO	SOSPECHOSO
EE.SS NOTIFICANTE	HOSP. SAN BARTOLOMÉ

SITUACION DE MALARIA SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO SULLANA

*** A la SE 15 - 2024**



CASOS DE MALARIA POR AÑOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2020 -2024* (A LA S.E 15)



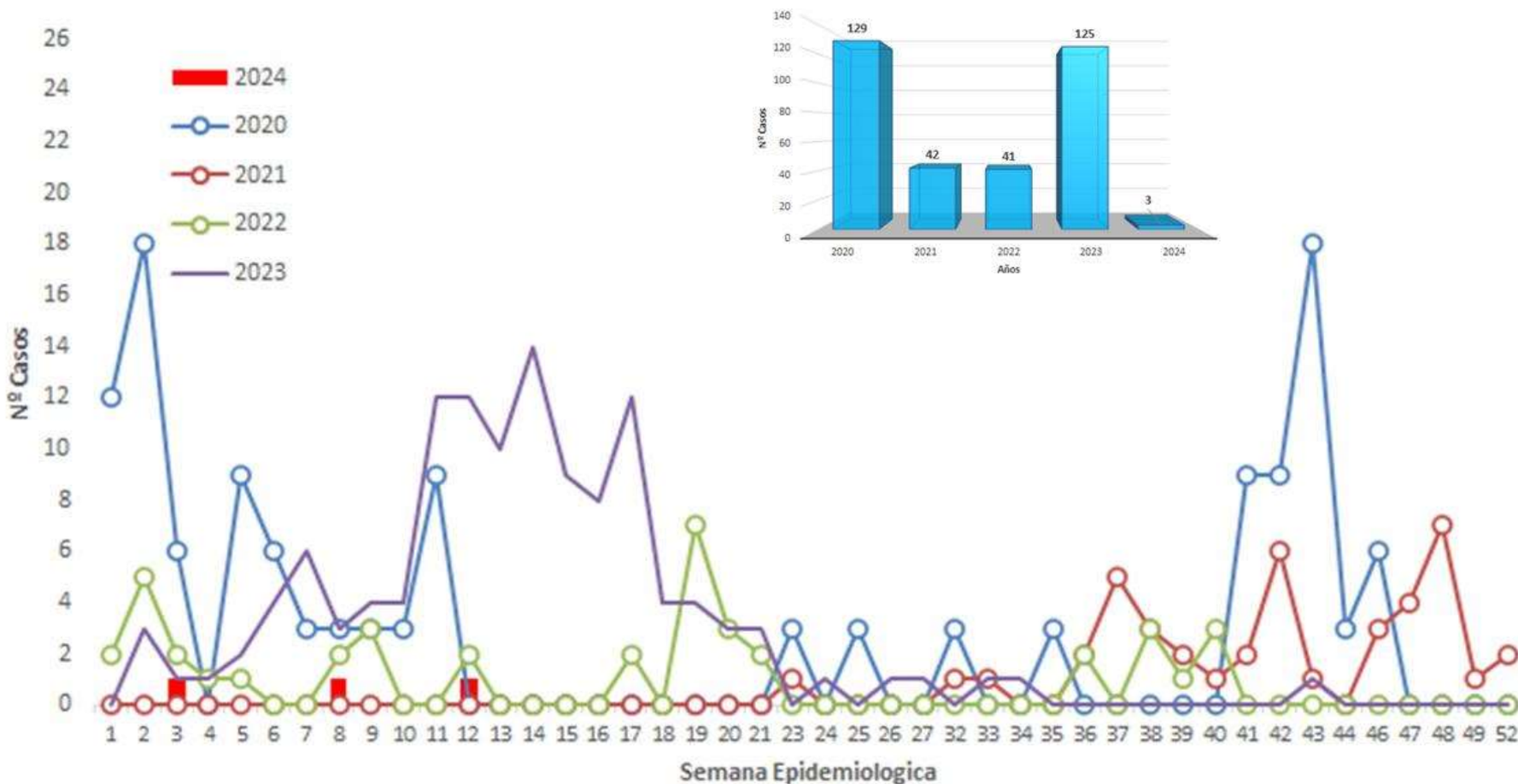
CASOS DE MALARIA POR DISTRITOS Y AÑOS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑOS DEL 2020 – 2024*(A LA SE 15)

DISTRITOS	AÑOS					TOTAL
	2020	2021	2022	2023	2024	
SUYO	1	0	0	0	0	1
TOTAL	1	0	0	0	0	1

**SITUACION DE LA
LEPTOSPIROSIS
SUB REGION DE SALUD
LUCIANO CASTILLO
SULLANA**

***A la SE 15- 2024**

TENDENCIA DE CASOS DE LEPTOSPIROSIS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS Y AÑOS SUB REGION DE SALUD L.C.C, AÑOS 2020 - 2024 (A LA S.E. 15)



CARACTERISTICAS DEL CASO DE LEPTOSPIROSIS SUB REGION DE SALUD LCC, AÑO 2024* (A LA S.E. 15)

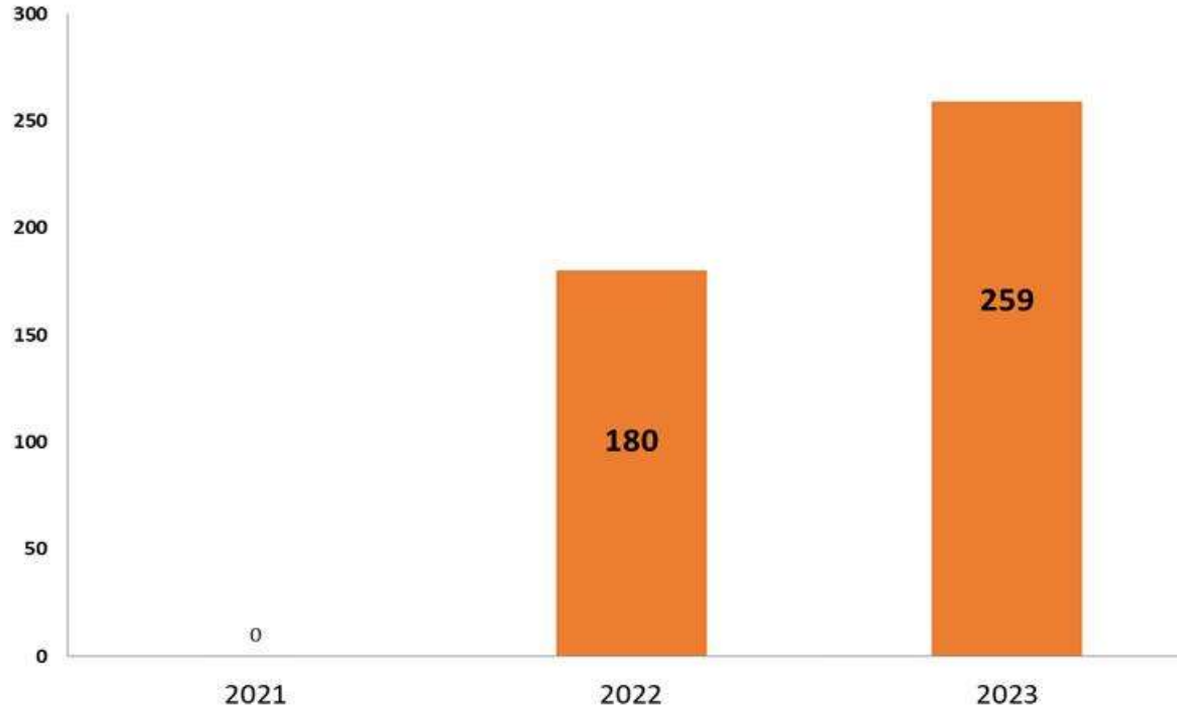
CARACTERISTICAS	CASO 1	CASO 2	CASO 3
EDAD	22 a	51 a	58 a
SEXO	FEMENINO	MASCULINO	MASCULINO
FECHA DE INICIO	18/01/2024	20/02/2024	18/03/2024
SEMANA	03	08	12
LUGAR DE INFECCION	LOCALIDAD DE JIBITO	SECTOR 8	SECTOR 4
DISTRITO DE INFECCION	MIGUEL CHECA	PAITA	PAITA
TIPO DE DGIANOSTICO	PROBABLE	PROBABLE	PROBABLE

Sala de Situación de Influenza y otros virus respiratorios (OVR), SUB REGION DE SALUD “LUCIANO CASTILLO COLONNA”.

***A la SE 52- 2023**

TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS EN LOS ULTIMOS 03 AÑOS SUB REGION DE SALUD “L.C.C” AÑO 2021-2023* (A LA SE 52)

TENDENCIA DE CASOS 2021 -2023 *

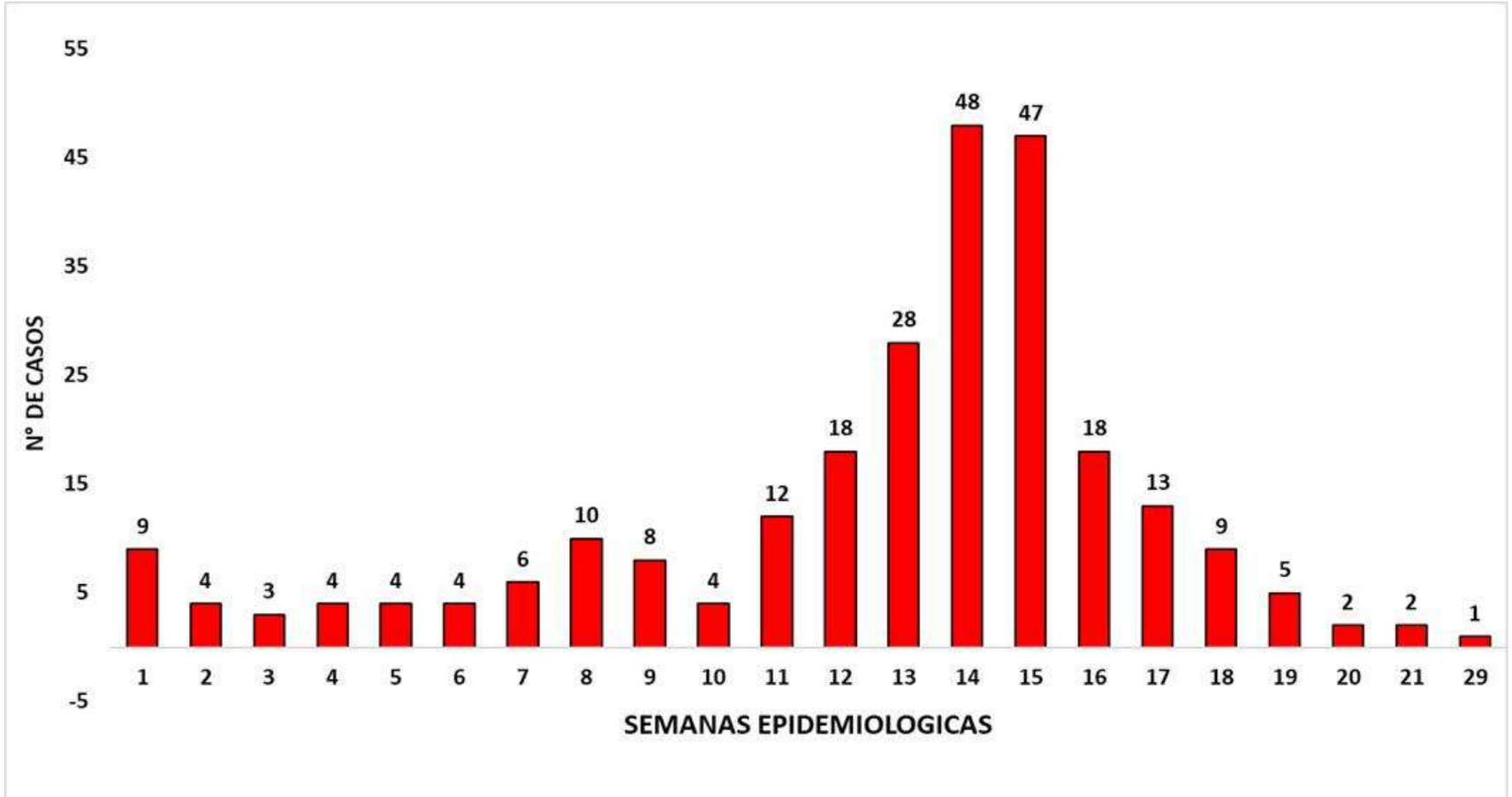


CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑO 2022 – 2023* (A LA SE 52)

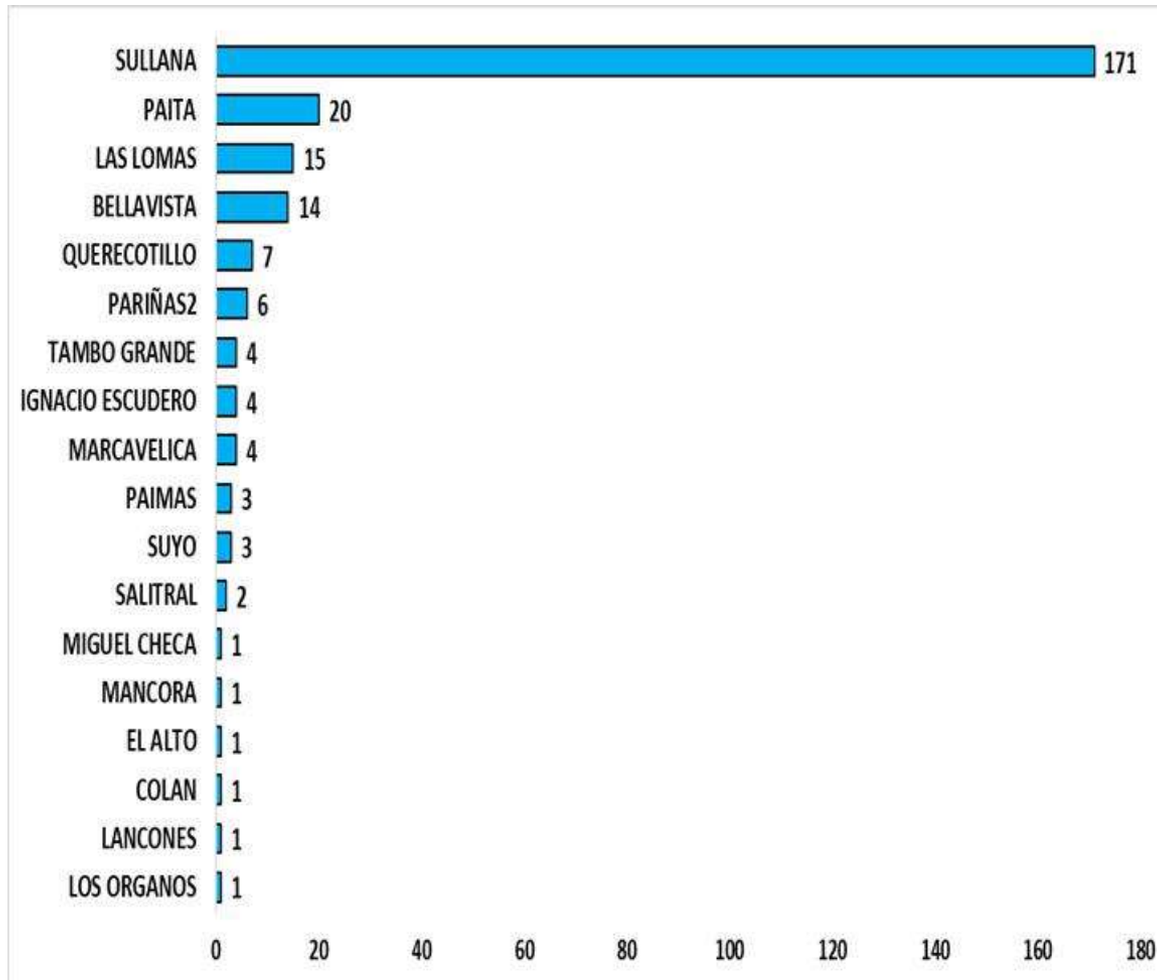
AÑOS	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS																																																				TOTAL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
2022	1	0	0	0	2	0	7	1	13	19	2	11	11	18	5	3	16	6	2	8	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	4	14	6	14	1	2	2	2	180
2023	9	4	3	4	4	4	6	10	8	4	12	18	28	48	47	18	13	9	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	259

0 (no hay casos confirmados, pero si se tomaron muestras)

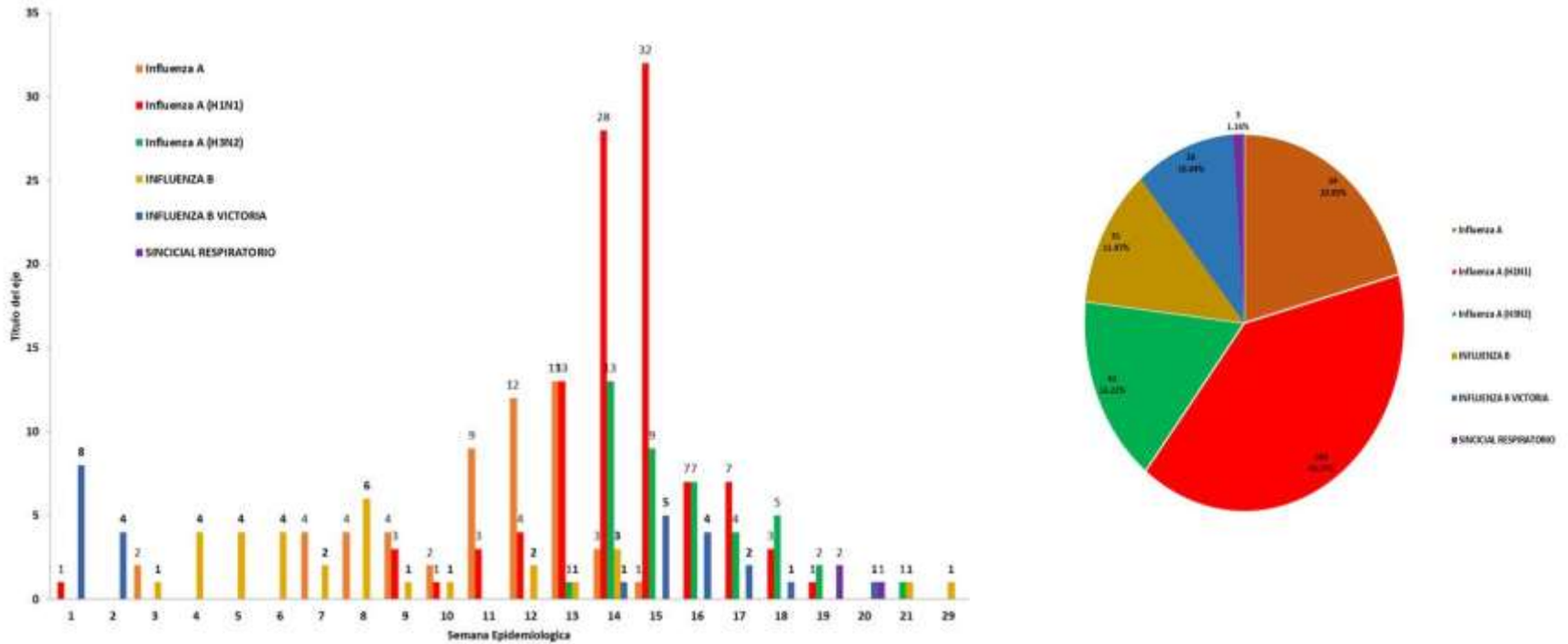
TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA Y OVR POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS, SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2023 (A LA SE 52)



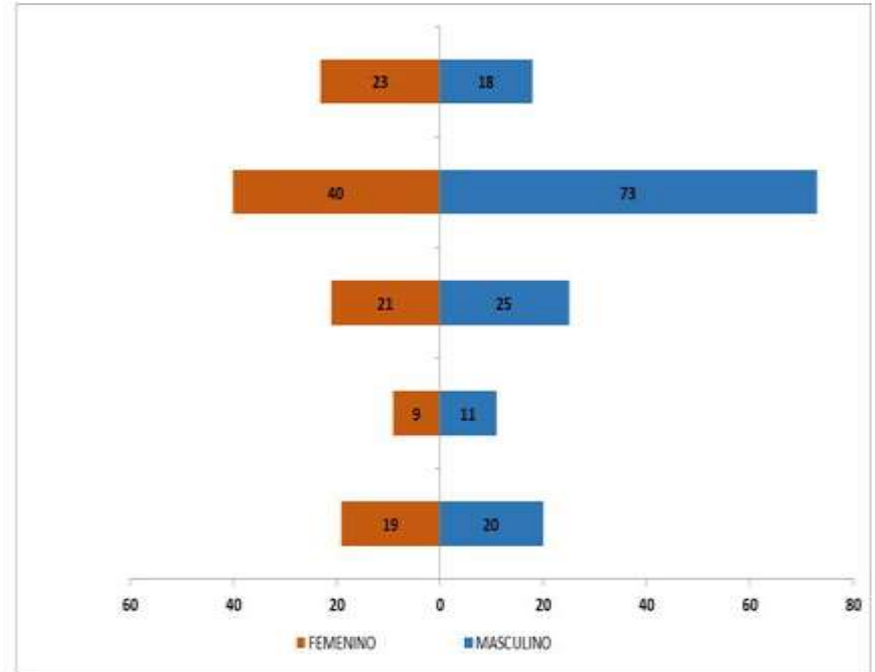
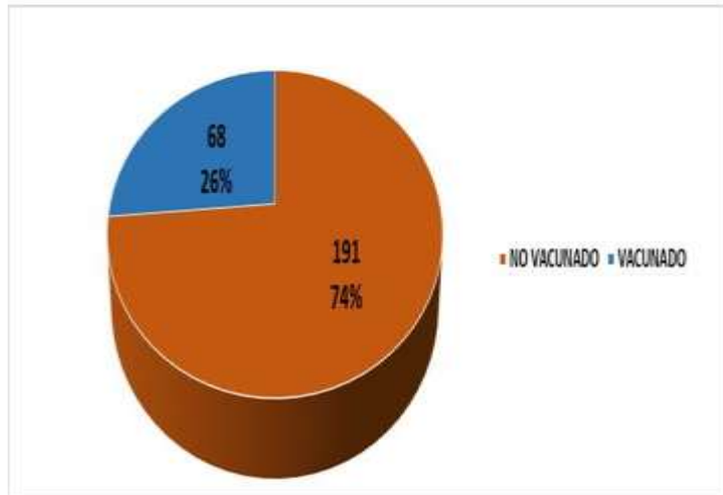
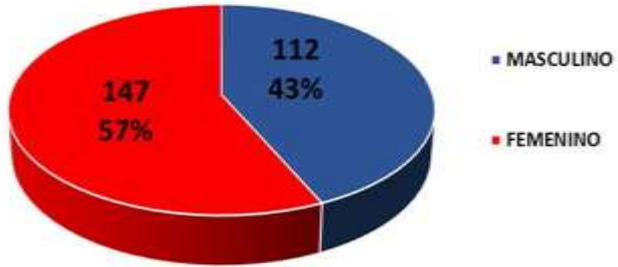
CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA AÑO *2023 (A LA SE 52)



TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA POR SUBTIPOS* Y SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS SUB REGION DE SALUD L.C.C. AÑO 2023* (A LA SE 52)

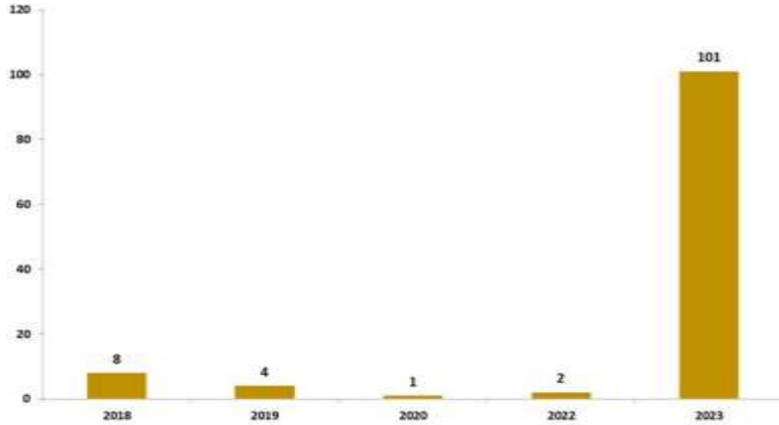


CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA POR SEXO, CICLO DE VIDA Y VACUNACIÓN SUB REGION DE SALUD LUCIANO CASTILLO COLONNA, AÑO 2023 (A LA SE 52)

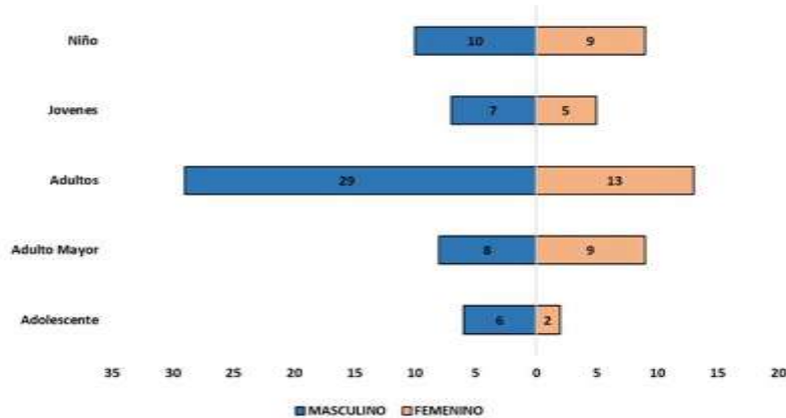
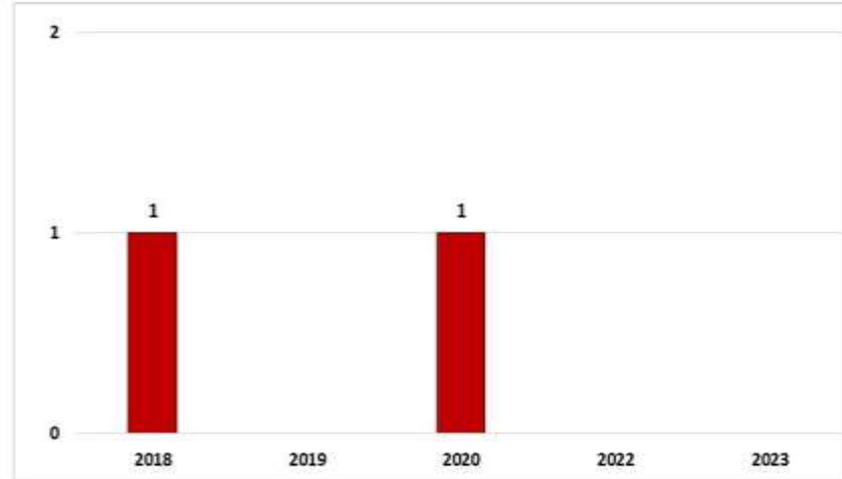


CASOS CONFIRMADOS DE INFLUENZA AH1N1 SUB REGION DE SALUD L.C.C.AÑOS 2018-2023*(A LA SE 52)

CASOS DE INFLUENZA A (H1N1) 2018 *2023



FALLECIDOS INFLUENZA AH1N1



CASOS POR GRUPO ETAREO

Sala de Situación COVID19

SUB REGION DE SALUD “LUCIANO CASTILLO COLONNA”.

***A la SE 15- 2024**

RESUMEN DE LA SITUACION ACTUAL , SUB REGION DE SALUD "L.C.C.", AÑO 2024 (A LA S.E. 15)

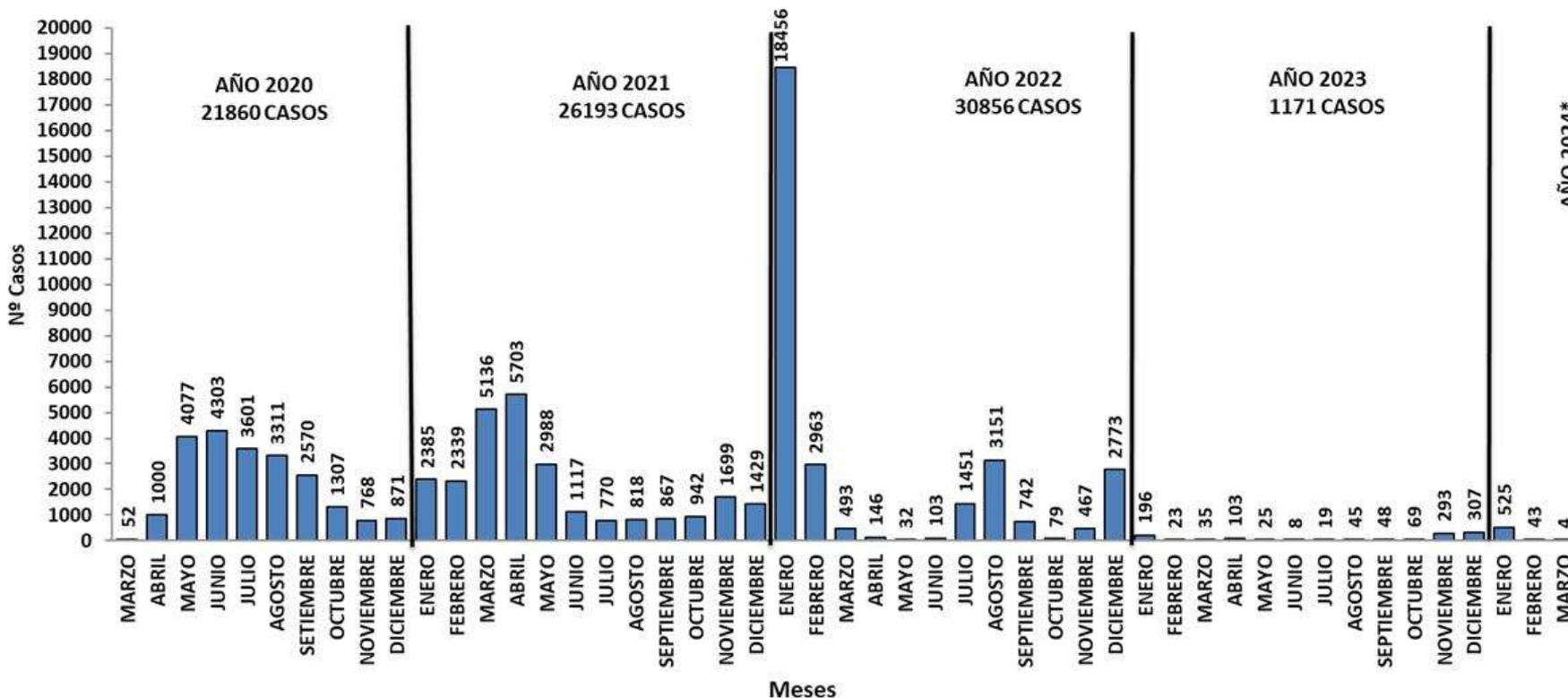


RESUMEN DE LA SITUACIÓN ACTUAL SE 11-2024

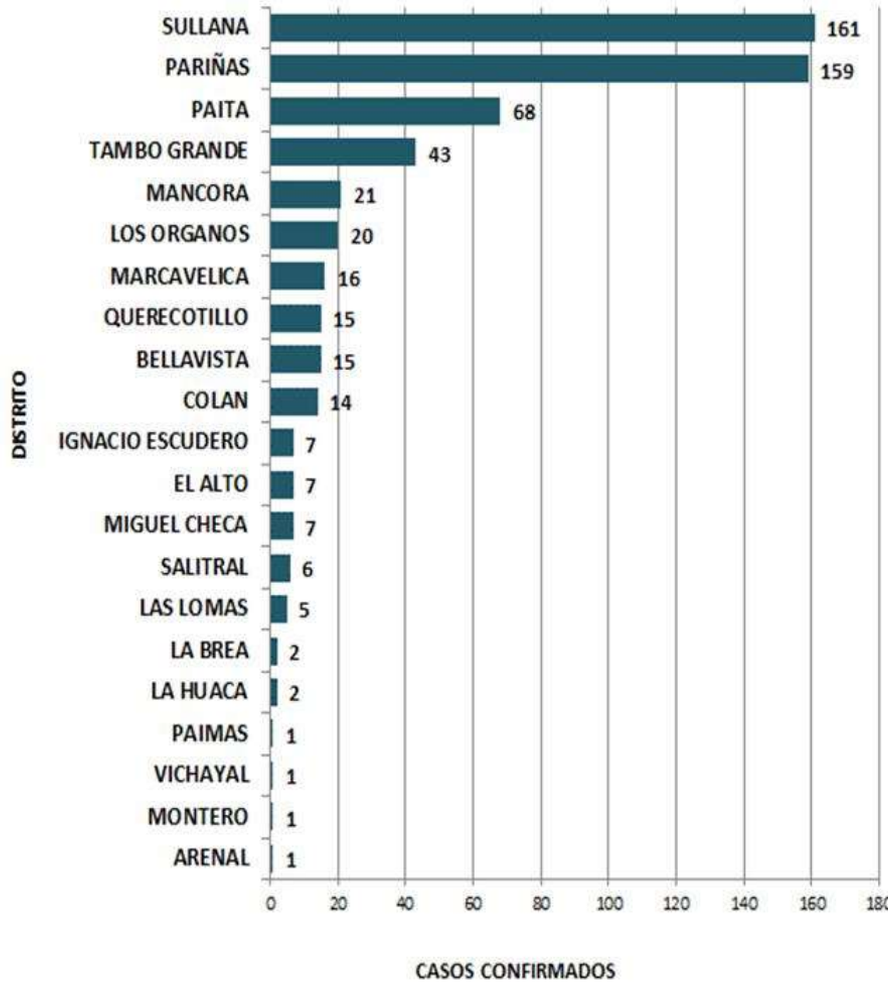
CASOS CONFIRMADOS ACUMULADOS	DEFUNCIONES POR COVID 19 ACUMULADAS
4,575,644	220,978

- En la SE 11-2024 se registraron:
- 19 casos confirmados.
 - 06 Hospitalizados.
 - 03 defunciones confirmadas
 - 00 Ingreso a UCI.

TENDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS POR INICIO DE SINTOMAS COVID 19 , SUB REGION DE SALUD "L.C.C.", AÑO 2024 (S.E. 15)



CASOS CONFIRMADOS COVID 19 ACUMULADOS POR DISTRITO SUB REGION DE SALUD "L.C.C", AÑO 2024 (15)



DISTRITO	CASOS	PORC (%)	ACUM
SULLANA	161	28.15	28.15
PARIÑAS	159	27.80	55.94
PAITA	68	11.89	67.83
TAMBO GRANDE	43	7.52	75.35
MANCORA	21	3.67	79.02
LOS ORGANOS	20	3.50	82.52
MARCAVELICA	16	2.80	85.31
BELLAVISTA	15	2.62	87.94
QUERECOTILLO	15	2.62	90.56
COLAN	14	2.45	93.01
EL ALTO	7	1.22	94.23
IGNACIO ESCUDERO	7	1.22	95.45
MIGUEL CHECA	7	1.22	96.68
SALITRAL2	6	1.05	97.73
LAS LOMAS	5	0.87	98.60
LA HUACA	2	0.35	98.95
LA BREA	2	0.35	99.30
ARENAL	1	0.17	99.48
VICHAYAL	1	0.17	99.65
MONTERO	1	0.17	99.83
PAIMAS	1	0.17	100.00
TOTAL SRSLLCC	572	100.00	

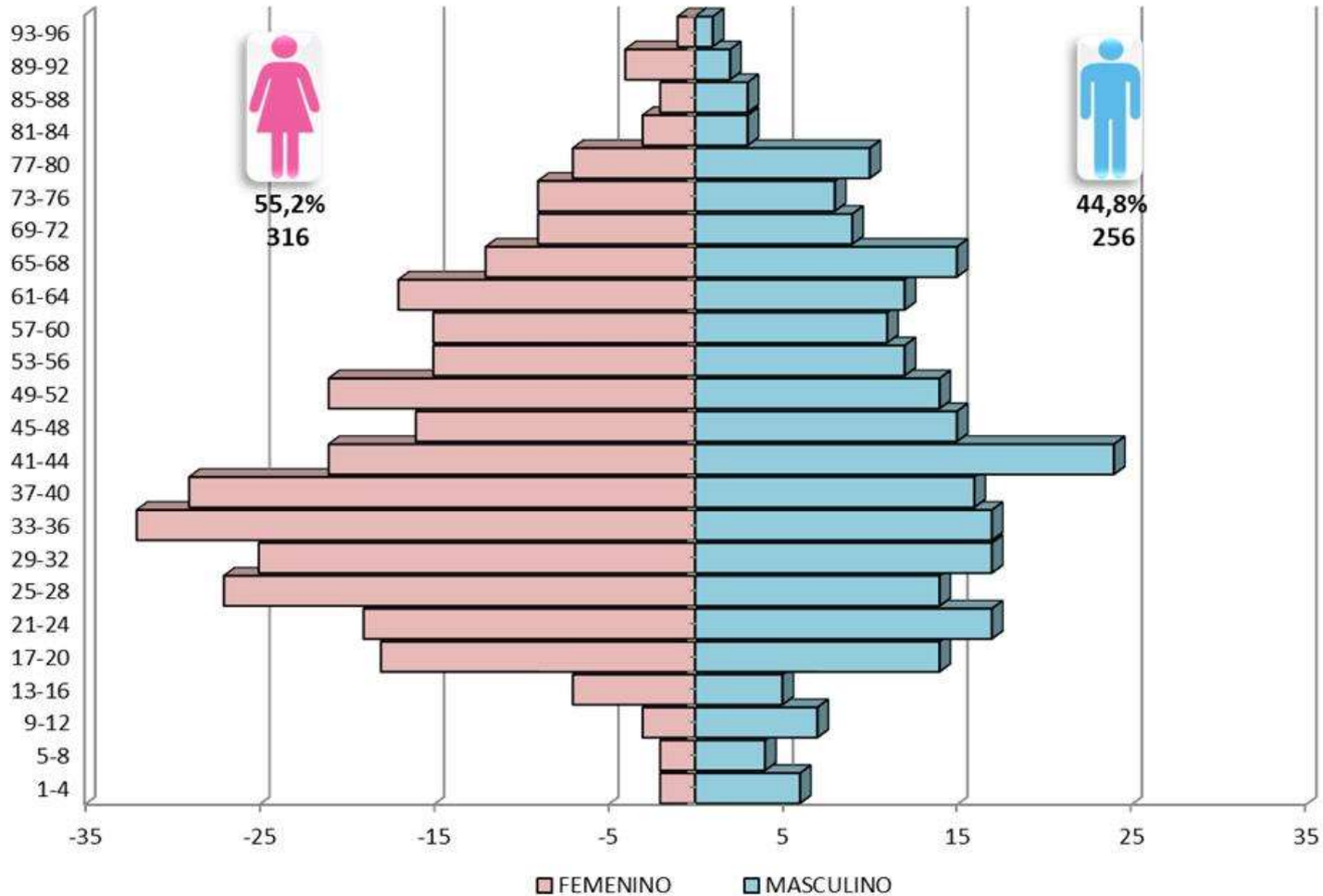
82.57

CASOS CONFIRMADOS DE COVID 19 SEGÚN ETAPA DE VIDA SUB REGION DE SALUD "L.C.C.", AÑO 2024 (S.E. 15)

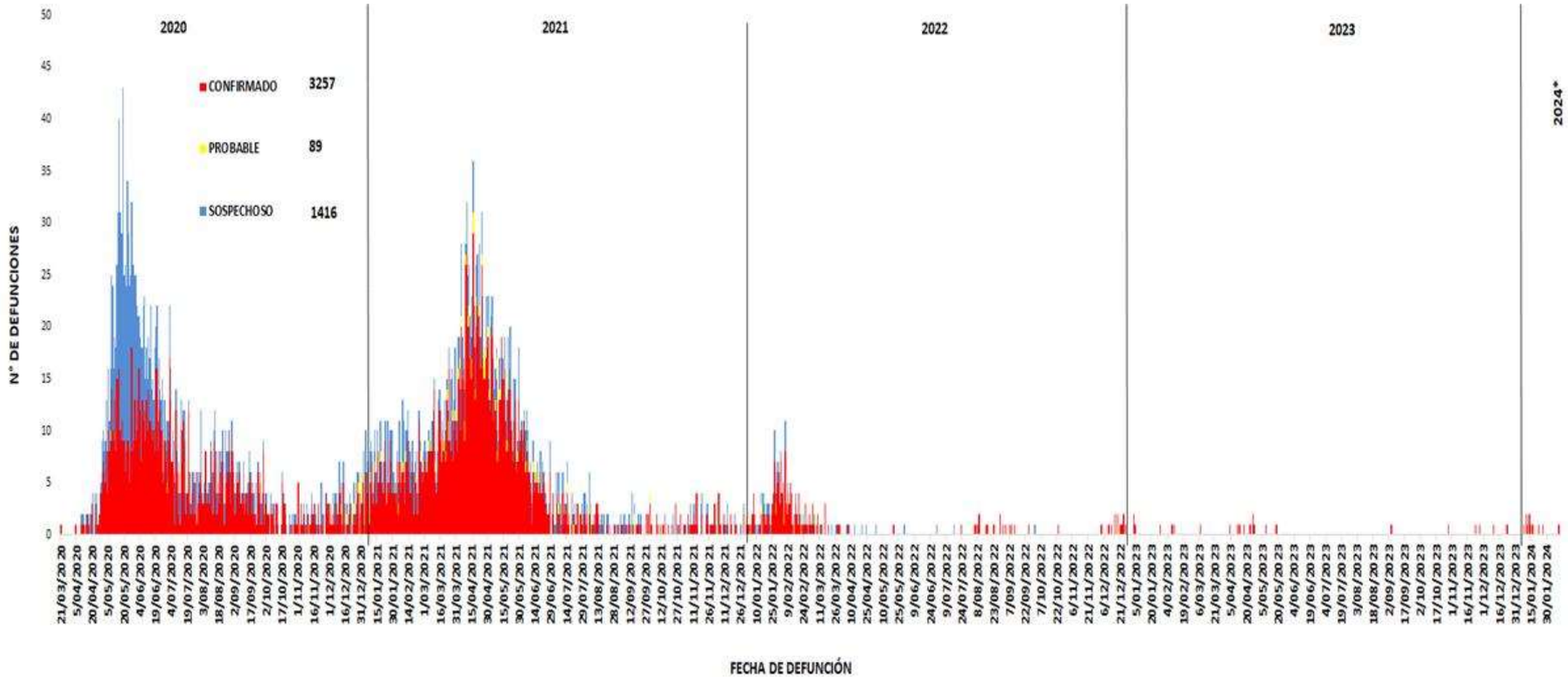
Ciclo de Vida	Casos	Proporción	Tasa de Ataque	TIA X 10 MIL
Niño (0 - 11 años)	24	4.20	1.19	1.19
Adolescente (12-17 años)	18	3.15	1.71	1.71
Jovenes (18-29 años)	111	19.41	6.46	6.46
Adultos (30-59 años)	284	49.65	8.70	8.70
Adulto Mayor (60 mas años)	135	23.60	12.57	12.57
Total	572	100.00	0.00	8.22

La población de adultos y adulto mayor acumulan el **73.25%** del total de casos. La Tasa de ataque para adultos y adulto mayor es el más elevado, con **8,70** por 100, para los adultos y **12.57** por 100 para los Adultos mayores.

DISTRIBUCION POR SEXO DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID 19 SUB REGION DE SALUD "L.C.C.", AÑO 2024 (S.E. 15)



DEFUNCIONES POR COVID-19, SUB REGION DE SALUD “LCC” AÑOS 2020 – 2024 (S.E. 15)



LETALIDAD POR COVID-19 SEGÚN DISTRITO, SUB REGION DE SALUD “L.C.C.”, AÑO 2024 (S.E.15)



Distrito	Casos	Muertes	Letalidad (%)
PAITA	68	1	1.47
SULLANA	161	2	1.24
PARIÑAS	159	1	0.63
TAMBO GRANDE	43	1	2.33
MARCAVELICA	16	1	6.25
LOS ORGANOS	20	0	0.00
EL ALTO	7	0	0.00
QUERECOTILLO	15	0	0.00
BELLAVISTA	15	1	6.67
COLAN	14	0	0.00
IGNACIO ESCUDERO	7	1	14.29
MIGUEL CHECA	7	0	0.00
SALITRAL	6	0	0.00
LAS LOMAS	5	0	0.00
MANCORA	21	0	0.00
LA BREA	2	1	50.00
LA HUACA	2	0	0.00
SUYO	0	0	0.00
ARENAL	1	0	0.00
TAMARINDO	0	0	0.00
VICHAYAL	1	1	100.00
LANCONES	0	0	0.00
MONTERO	1	0	0.00
LOBITOS	0	0	0.00
PAIMAS	1	1	100.00
TOTAL	572	11	1.92

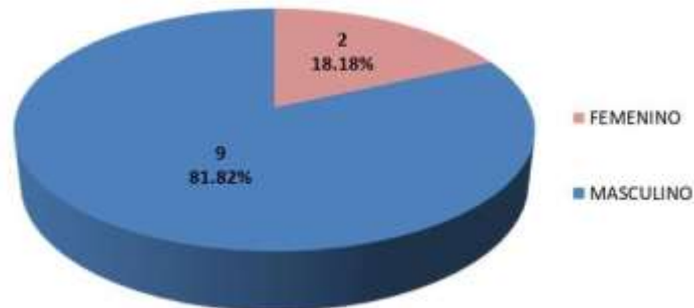
11 Defunciones de un total De **572** Casos confirmados desde la detección del primer caso del 2024.

La letalidad es de 1.92%.

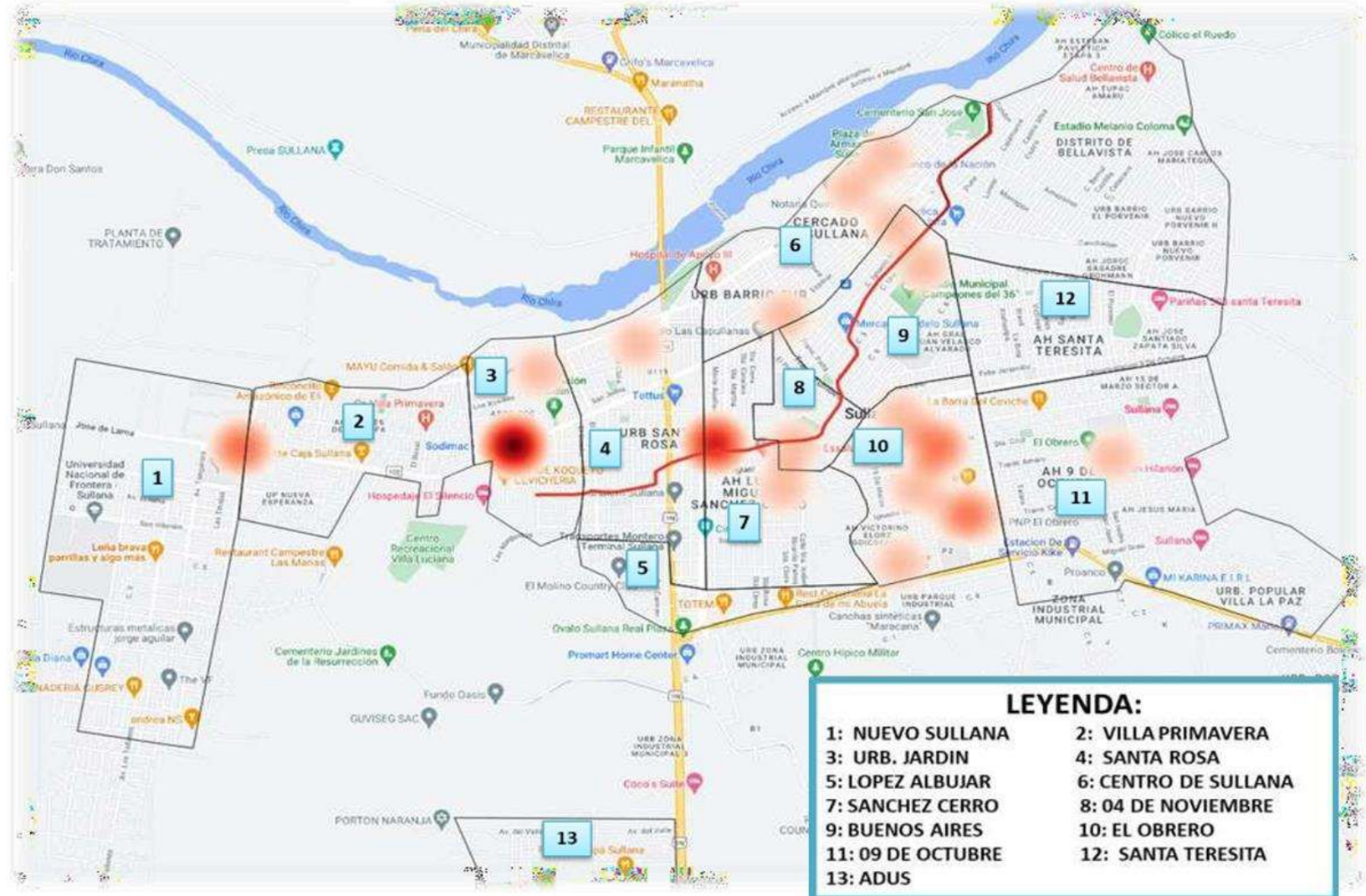
DEFUNCION CON RESULTADOS POSITIVOS DE COVID 19 SUB REGION DE SALUD L.C.C AÑO 2024 (S.E. 15)



Ciclo de vida	Casos	Tasa de Ataque	Muerte	Tasa de Mortalidad por 100 mil	Tasa Letalidad (%)
Niño (0 - 11 años)	24	0.01	0	0.00	0.00
Adolescente (12-17 años)	18	0.02	0	0.00	0.00
Jovenes (18-29 años)	111	0.06	0	0.00	0.00
Adultos (30-59 años)	284	0.08	4	1.19	1.41
Adulto Mayor (60 mas años)	135	0.13	7	6.95	5.19
TOTAL	572	0.06	11	1.23	1.92



MAPA DE CALOR DE CASOS CONFIRMADOS DE COVID – 19 ÚLTIMOS 14 DIAS DE FECHA DE INICIO DE SINTOMAS, DISTRITO DE SULLANA, SUB REGION DE SALUD “LCC” – AÑO 2024



LEYENDA:

1: NUEVO SULLANA	2: VILLA PRIMAVERA
3: URB. JARDIN	4: SANTA ROSA
5: LOPEZ ALBUJAR	6: CENTRO DE SULLANA
7: SANCHEZ CERRO	8: 04 DE NOVIEMBRE
9: BUENOS AIRES	10: EL OBRERO
11: 09 DE OCTUBRE	12: SANTA TERESITA
13: ADUS	

Gracias

epipiura2@dge.gob.pe
episullana@yahoo.es

TELEFONO: 073-542845