

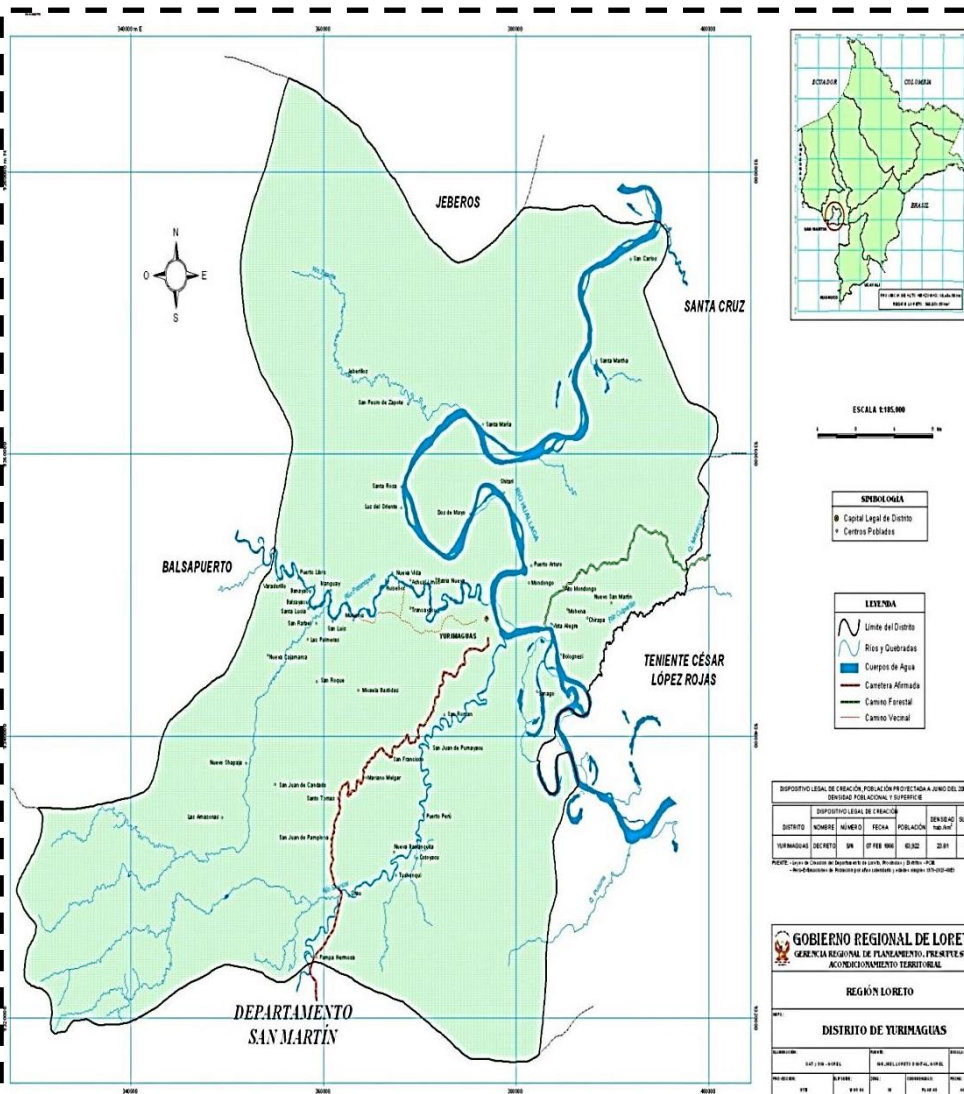


SALA SITUACIONAL DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS (EN EL MARCO DEL PEM - 2025)

SALA SITUACIONAL ESTÁTICA

DISTRITO DE YURIMAGUAS, 2025 *

ALCALDE : ABG. ROY SALDAÑA REYES (2022-2025)



HISTORIA DE CREACIÓN DEL DISTRITO DE YURIMAGUAS

Fundada el 8 de diciembre de 1455 por Samuel Fritz misionero jesuita, con el nombre de Nuestra Señora de las Nieves de los Yurimaguas, ubicada entre los ríos Huallaga, Paranapura y Shanusi, actual ubicación de la ciudad de Yurimaguas, es una localidad peruana capital del distrito homónimo, ubicado en la provincia de Alto Amazonas en el departamento de Loreto en el Nororiente del Perú.

LÍMITES

Por el este limita con el distrito de Santa Cruz y Teniente César López Rojas, por oeste con el distrito de Balsapuerto, por el norte con el distrito de Jeberos, por el sur con el departamento de San Martín.

GASTRONOMÍA

Los platos típicos de esta localidad son; Juane, Ninajuane, Inchicapi, Tacacho con cecina, Picadillo de paiche.

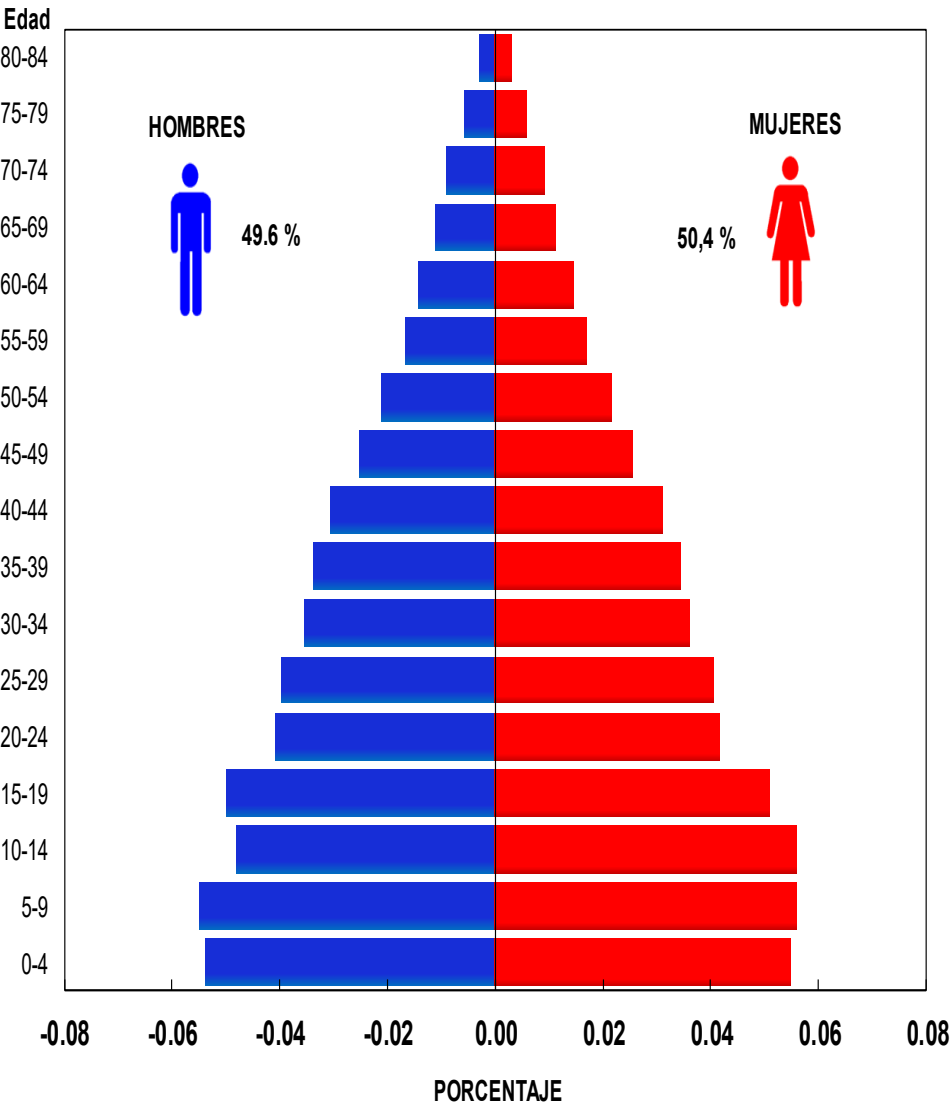
LUGARES DE INTERÉS

Plaza de Armas, ubicada en el corazón de la ciudad, en la cual se observan construcción antiguas como el Palacio Municipal (sede de la alcaldía provincial), la sede inicial del colegio Monseñor Atanasio Jáuregui y la imponente catedral Virgen de las Nieves.

Mercado el Vado, que abre sus puertas a partir de las 3 de tarde de todos los días, ubicado al costado del río Paranapura.

Puerto Garcilazo, Puerto Zamora, Lago Sanango, Comunidad Apangurayacu con cultivo de flores exóticas y Jardín botánico de plantas acuáticas en Munichis.

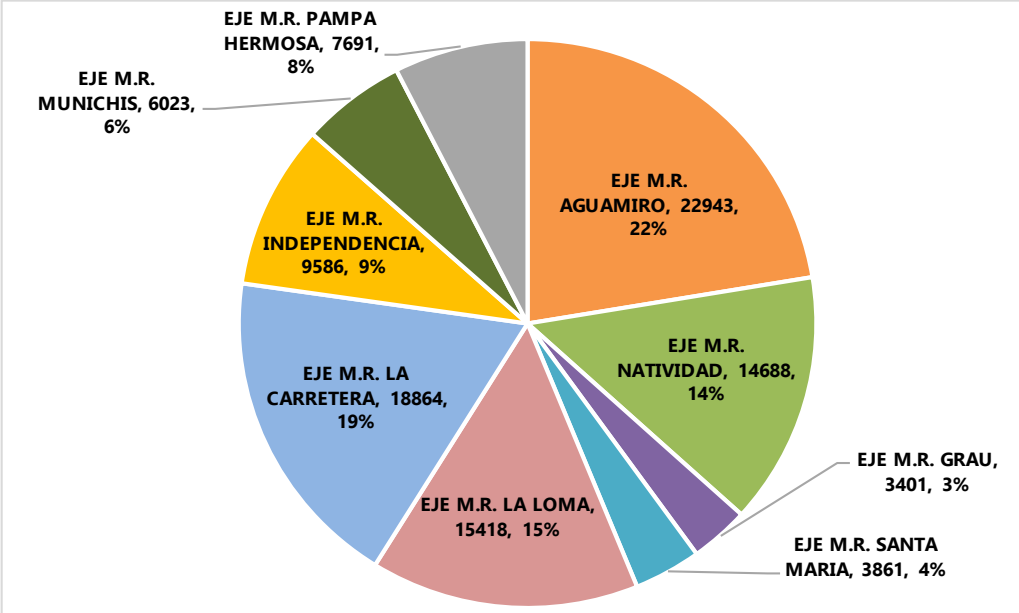
PIRÁMIDE POBLACIONAL, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025



DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE POBLACIÓN, POR ETAPAS DE VIDA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025

ETAPAS DE VIDA	SEXO		TOTAL	%
	MASCULINO	FEMENINO		
0-11 AÑOS (NIÑO)	13100	13311	26411	25.8
12-17 AÑOS (ADOLESCENTE)	6262	6363	12625	12.3
18 A 29 AÑOS (JOVEN)	10099	10261	20360	19.9
30 A 59 AÑOS (ADULTO)	16687	16956	33643	32.8
60 A MÁS AÑOS (ADULTO MAYOR)	4680	4755	9435	9.2
TOTAL	50827	51647	102474	100

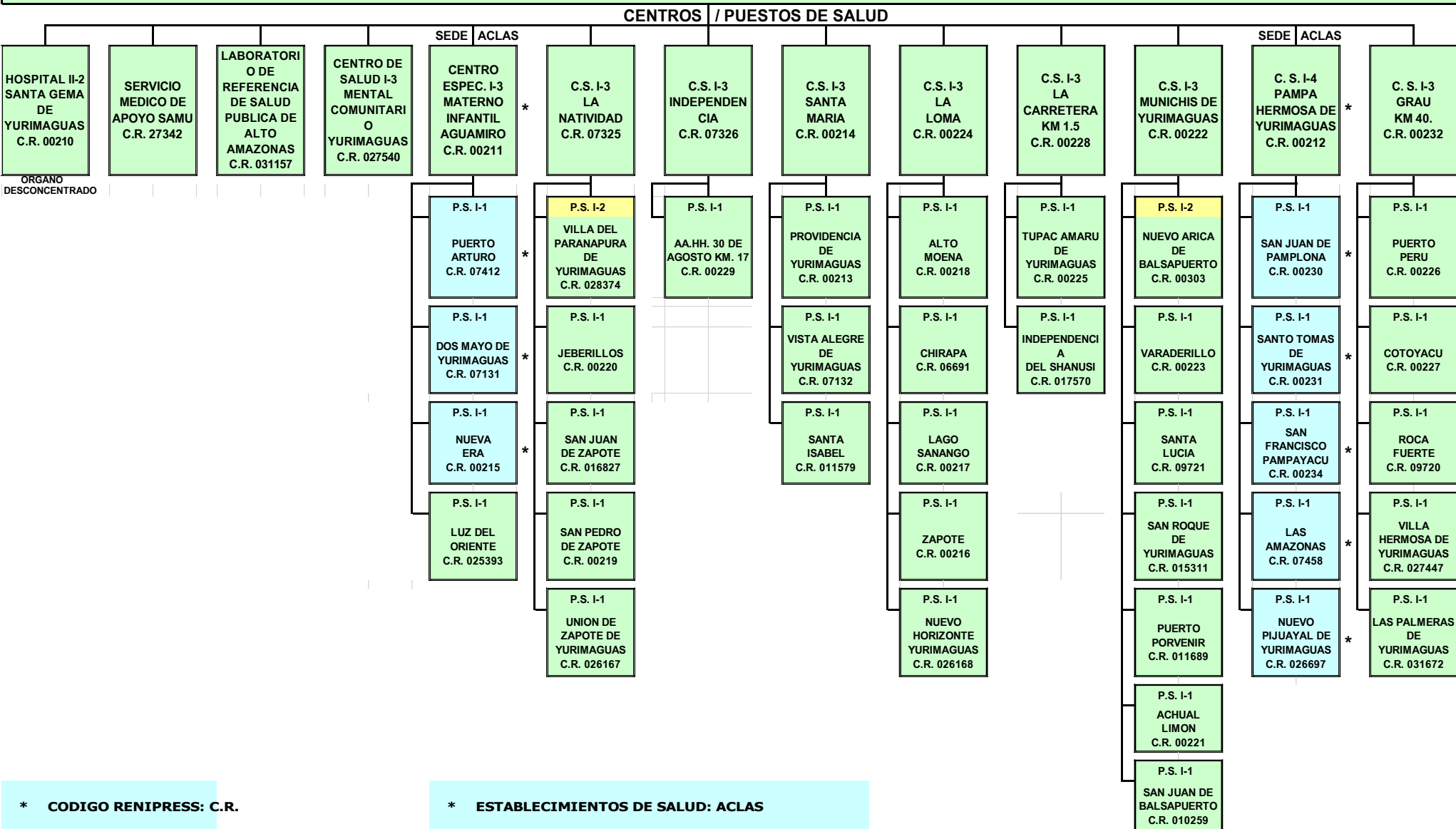
DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE POBLACIÓN, POR EJES DE MICRO RED, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025



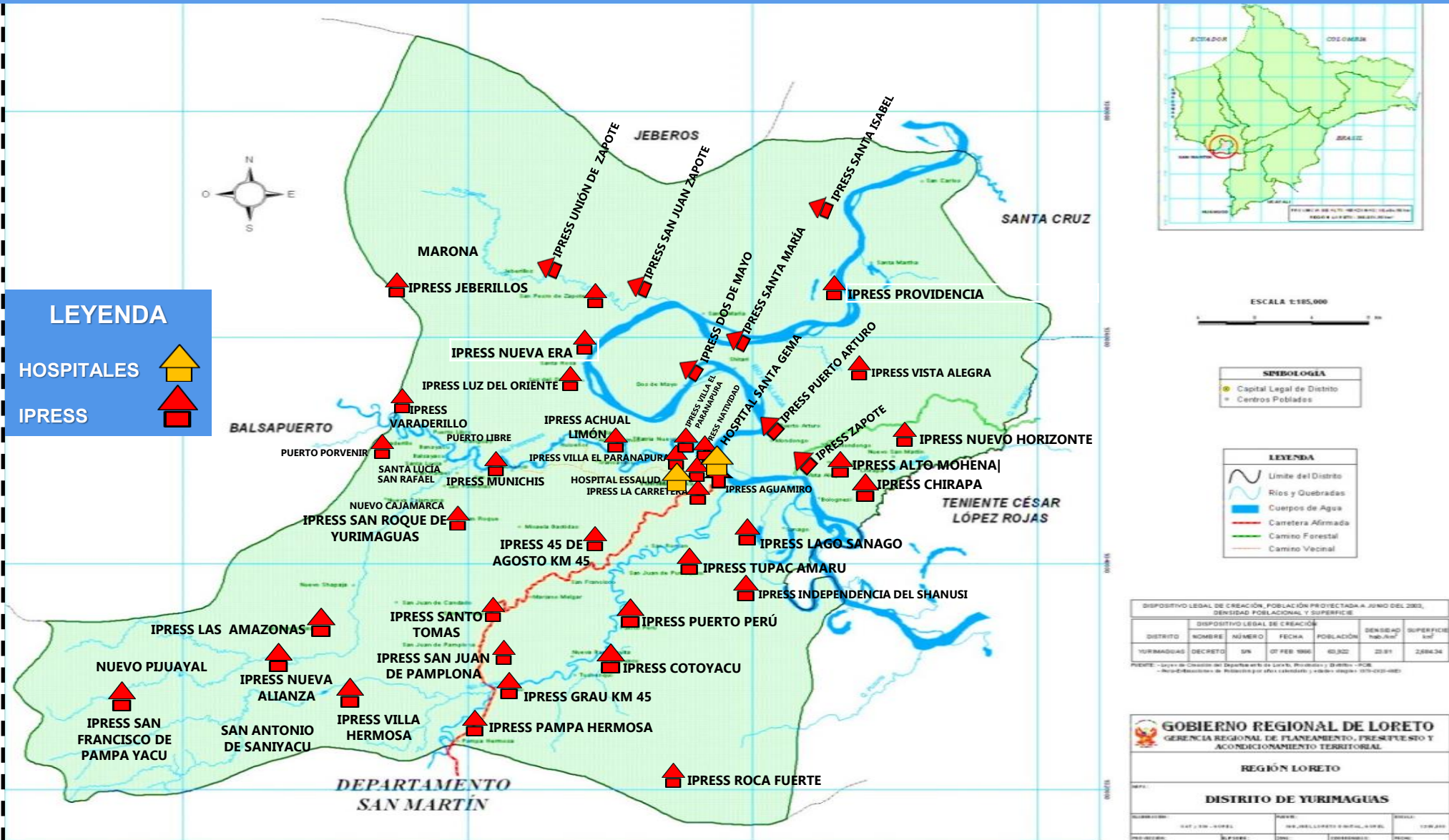
Fuente: UEI-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

INSTITUCIONES PRESTADORAS DE SERVICIOS DE SALUD EN LA JURISDICCIÓN DEL DISTRITO DE YURIMAGUAS

MICRORRED DE SALUD DE YURIMAGUAS.



SALUD, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *



Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

RECURSOS HUMANOS DISTRITO

YURIMAGUAS, 2025 *

PROFESIÓN	CANTIDAD	CONDICIÓN LABORAL							
		NOMBRADOS	TESORO PUBLICO	CAS	CAS CONFIANZA	CAS COVID	SERUMS	ACLAS	TERCEROS
MEDICOS	10	8				1	1		
LIC. TECNOLOGO MEDICO	2			2					
MEDICOS VERERINARIO	1	1							
ENFERMEROS	47	30		14			3		
OBSTETRIZ	37	34	1			2			
ABOGADO	3		1	2					
BIÓLOGOS	5			5					
QUIMICO FARMACEUTICO	7	2		5					
AQUITECTO	1			1					
NEGOCIOS INTERNACIONALES	1			1					
TEC FARMACIA	1			1					
CIRUJANOS DENTISTAS	19	9		8		1		1	
TEC. CONTABILIDAD	12			12					
CONTABILIDAD	10	1		9					
TEC. ENFERMERÍA	305	174	4	127					
TEC. LABORATORIO	21	3	1	15		1			1
ESTADISTICO	3	1		2					
DIGITADOR	21			20				1	
ING. INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	2	1		1					
ING. FORESTAL	1				1				
LIC. ADMINISTRACION	4		1	3					
LIC. NUTRICION	1	1							
LIC. PSICOLOGIA	23	4		16			3		
TEC. ADMINISTRATIVO	15	5	2	8					
PSICOLOGO	19	2		17					
SECRETARIA	10	1		6			3		
SERVICIOS GENERALES	35			35					
TEC ASISTENCIAL	15	1		14					
TEC AGROPECUARIO	7	3		4					
ZOOTECNISTA	6	2		4					
ESPEC ADMINISTRATIVO	2	2							
AUX. ENFERMERIA	7	4		3					
ASISTENTE SOCIAL	1			1					
ASISTENTE ADMINISTRATIVO	2			2					
TEC. COMPUTACION	6		1	5					
AUX.COMPUTACION	1			1					
AUX. ASISTENCIAL	92	31	1	60					
TERAPEUTA DE LENGUAJE	2			2					
AUX. ADMINISTRATIVO	54	15		39					
TEC. EN COMUNICACIONES	2			1	1				
SUB TOTAL	813	335	12	446	2	5	10	2	1

Fuente: RRHH-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

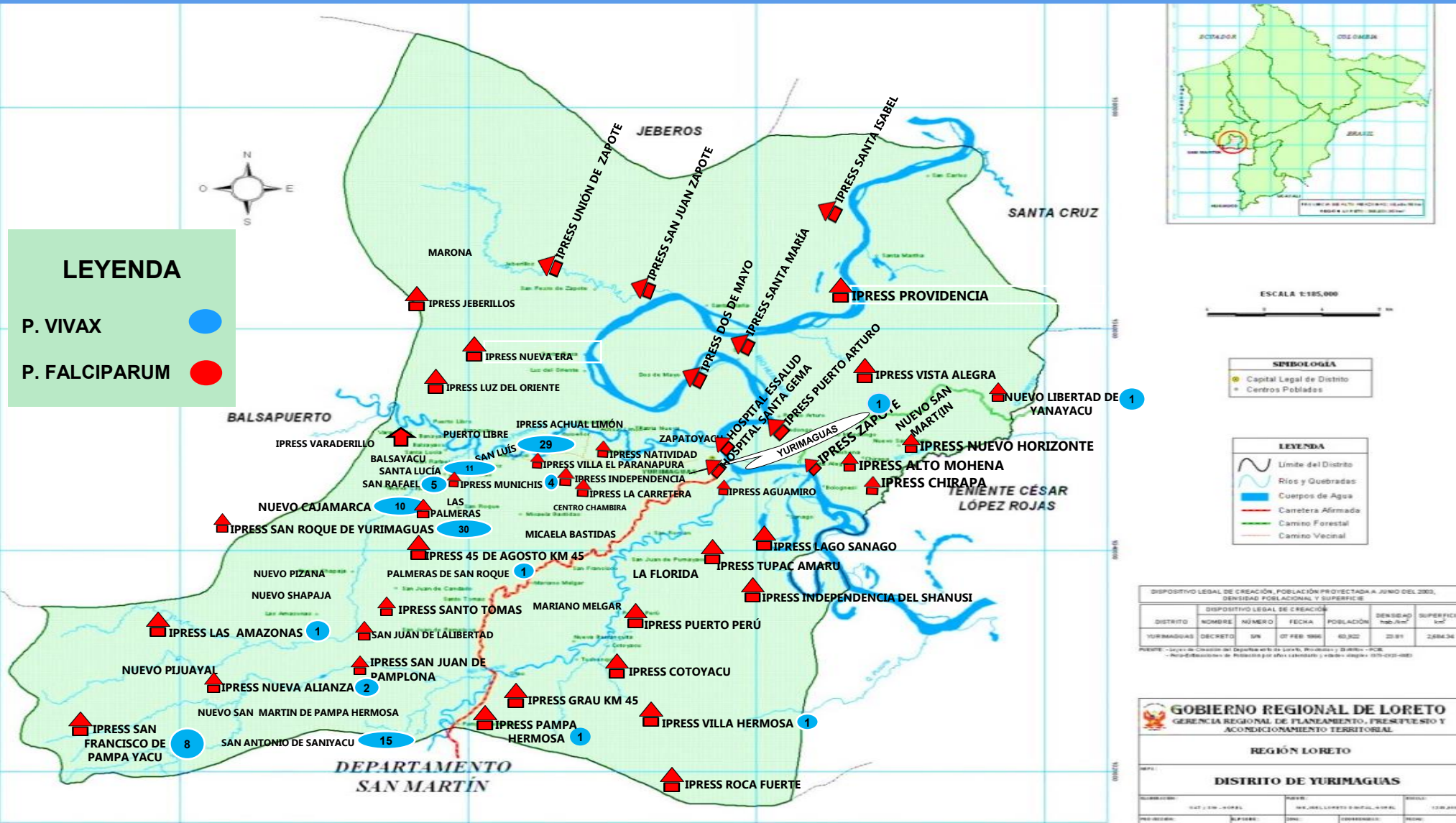
AGENTES COMUNITARIOS DE SALUD, REENTRENADOS EN DIANOSTICO, TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO, EN EL MARCO DEL PMC, EJE DE MICRO RED PAMPA HERMOSA, 2025*

IPRESS	COMUNIDAD	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CAPACITADO	
				SI	NO
P.S S.F Pampayacu	San Fransisco de Pampayacu	Delfín Shuy Napo	61552396	X	
P.S S.F Pampayacu	San Fransisco de Pampayacu	Isidoro Pizango Lancha	48289384	X	
P.S S.F Pampayacu	San Fransisco de Pampayacu	Gabino Lancha Chanchari	45121270	X	
P.S Pampa Hermosa	Pampa Hermosa	Iris Abarca Barrazueta	42980880	X	
P.S Pampa Hermosa	Pampa Hermosa	Griselda Pezo Ramírez	41282525	X	
P.S Pampa Hermosa	Pampa Hermosa	Felizardo Huansi Satalaya	05388397	X	
P.S Pampa Hermosa	Villa Hermosa	Elmer Chanchari Pizango	46416294	X	
P.S Pampa Hermosa	Pampa Hermosa	Enrique Ruiz Hilasaco	42425597	X	
P.S Pijuayal	Nuevo San Martín	Miguel Lancha Napo	62365642	X	
P.S Pijuayal	Nuevo San Martín	Julio Lancha Napo	47715671	X	
P.S Pijuayal	Pijuayal	Jorge Flores Marichin	46557212	X	
P.S Pijuayal	Pijuayal	Remberto Flores Marichi	44156446	X	
P.S San Juan	San Juan	Hipólito Mozombite Inuma	74453846	X	
P.S San Juan	Paraíso	Mauricio Lancha Huansi	46873473	X	
P.S San Juan Pamplo	San Juan de la Libertad	Ancelmo Aguilera Taico	42963163	X	
P.S Las Amazonas	Villa Nueva	Gregorio Huiñapi Torres	43380440	X	
P.S Villa Hermosa	Villa Hermosa	Gimsen Pizango Panaifo	44025502	X	

AGENTES COMUNITARIOS DE SALUD, REENTRENADOS EN DIANOSTICO, TRATAMIENTO Y SEGUIMIENTO, EN EL MARCO DEL PMC, EJE DE MICRO RED MUNICHIS, 2025 *

IPRESS	COMUNIDAD	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	CAPACITADO	
				SI	NO
P.S VARADERILLO	VARADERILLO	GILBER HUANSI PIZANGO	43263121	X	
P.S VARADERILLO	BALSAYACU	ELDA CHANCHARI CHAVEZ	42381254	X	
P.S VARADERILLO	PUERTO LIBRE	WILBER HUGO SINARAHUA CURINUQUI	75822034	X	
P.S ARICA	NUEVO AMANECER	JAIMER AMASIFUEN CHANCHARI	47576182	X	
P.S ARICA	NUEVO UCHIZA	OLEGARIO ACHO PIZANGO	47491588	X	
P.S ARICA	PUERTO YACU	MIGUEL TORRES PIZANGO	45414487	X	
P.S SAN ROQUE	SARAMIRIZA	JOEL RIOS HUANSI	63211785	X	
P.S SAN ROQUE	NUEVO CAJAMARCA	JUAN RESURECCION MEZA PIZANGO	5597364	X	
P.S SAN ROQUE	SAN ANTONIO	ENCARNACION NAPO PIZANGO	42376810	X	
P.S PORVENIR	ANGAIZA	TORIBIO PIZANGO INUMA	62899843	X	
P.S PORVENIR	PORVENIR	INOCENTE PIZANGO LANCHA	74894110	X	
P.S PORVENIR	NUEVO SARAMIRIZA	JORGE TORRES PUA	5592148	X	
P.S NUEVA ARICA	NUEVO PROGRESO	DESIDERIO TANGO A HUANSI	45244968	X	
P.S NUEVA ARICA	SANTA MARTA	MARCO HUIÑAPI TANGO A	45918710	X	
P.S SANTA LUCIA	SANTA LUCIA	ELADIO SHARDIN ACHO	40835036	X	
P.S SANTA LUCIA	SAN ANTONIO DE YANAYACU	HERMOGENES HUANSI LACHUMA	5615884	X	
P.S SANTA LUCIA	SANTA LUCIA	LEONARDO PIZANGO RIVAS	76258577	X	
P.S SAN JUAN	SAN ISIDRO	HIPOLITO MOZOMBITE INUMA	74453846	X	
P.S SAN JUAN	PARAISO	MAURICIO LANCHA HUANSI	46873473	X	
P.S MUNICHIS	SAN CARLOS	GERARDO PIZANGO ASIPALI	76921475	X	

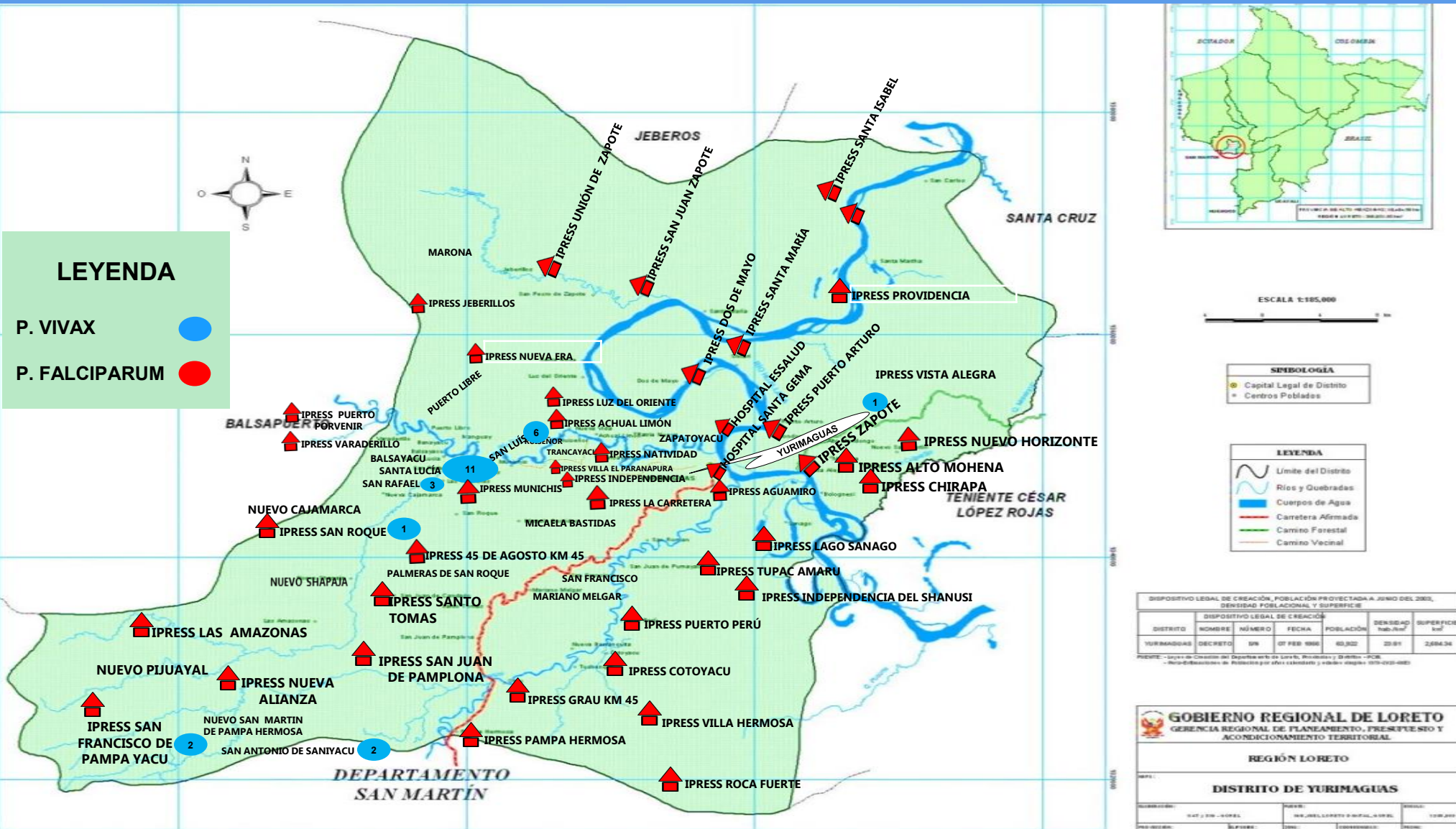
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2024 *



Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-C.S LAGUNAS-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22

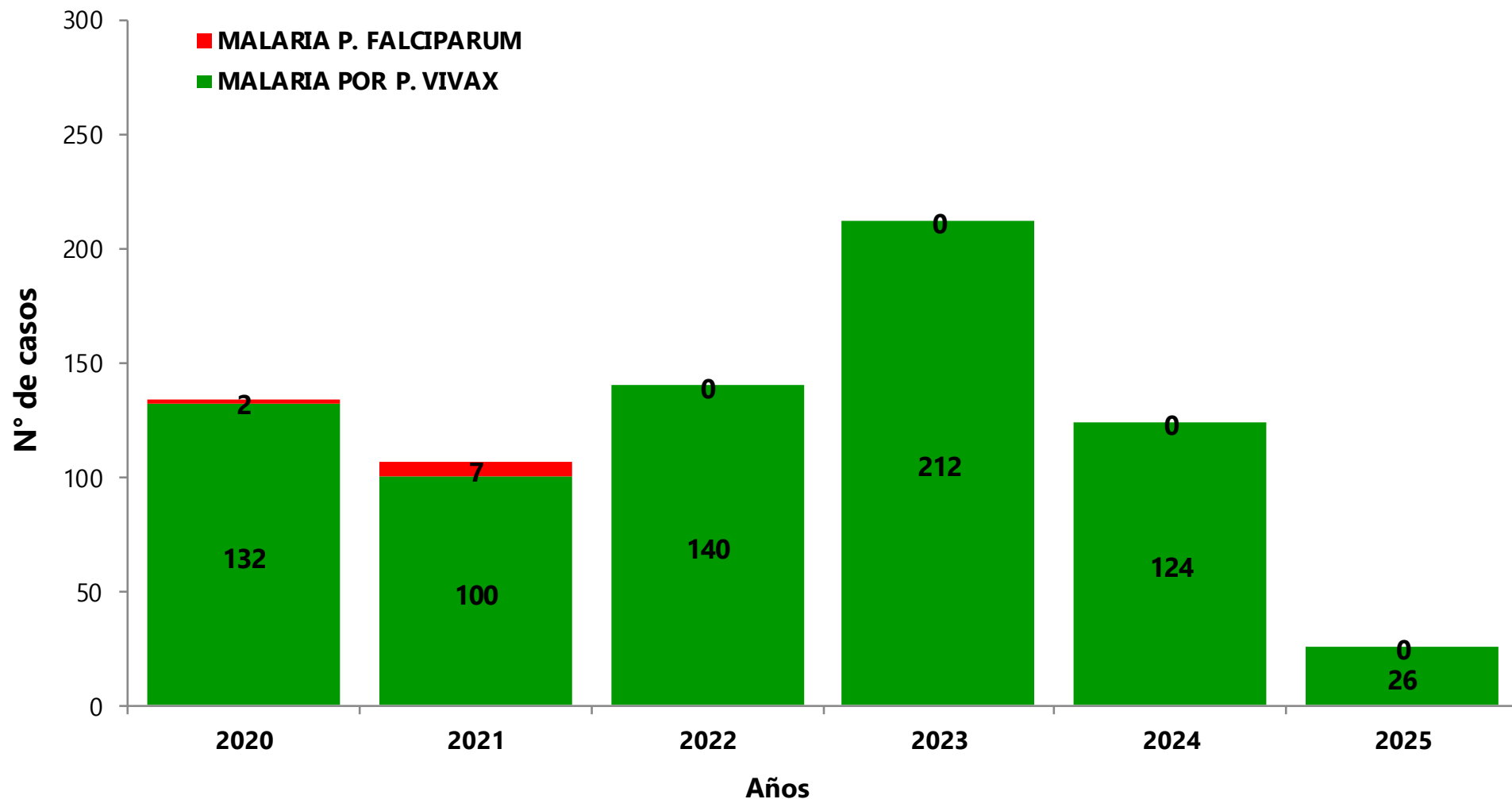
DISTRIBUCIÓN DE CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *



Fuente: WINKIPEDIA-NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22

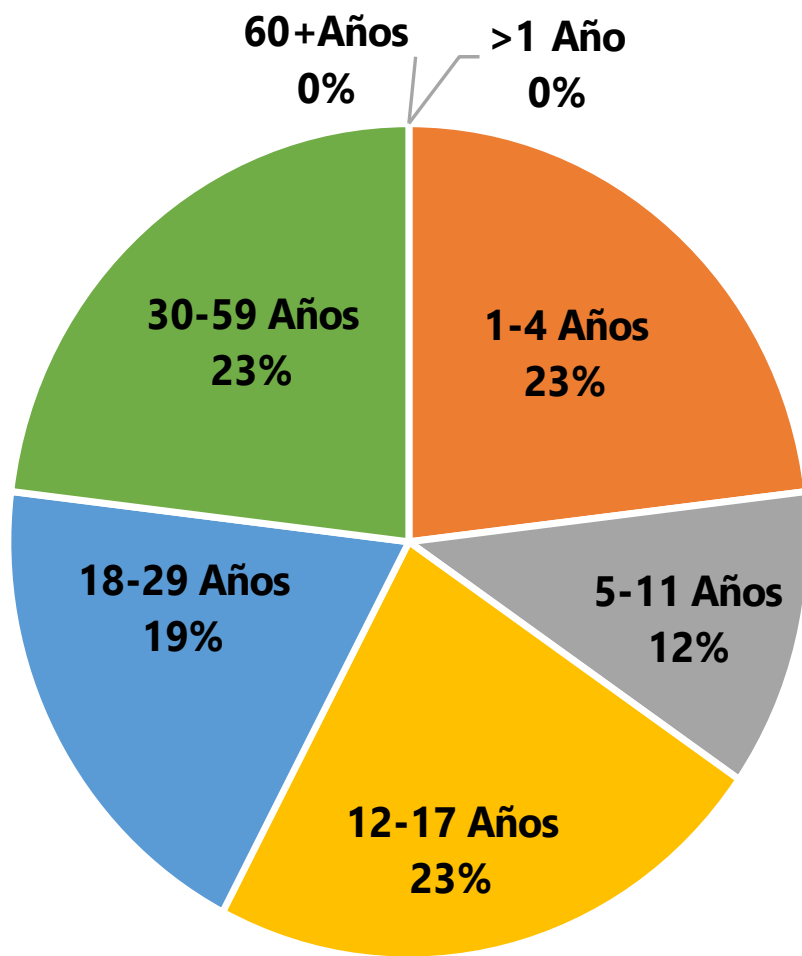
CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2020 – 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

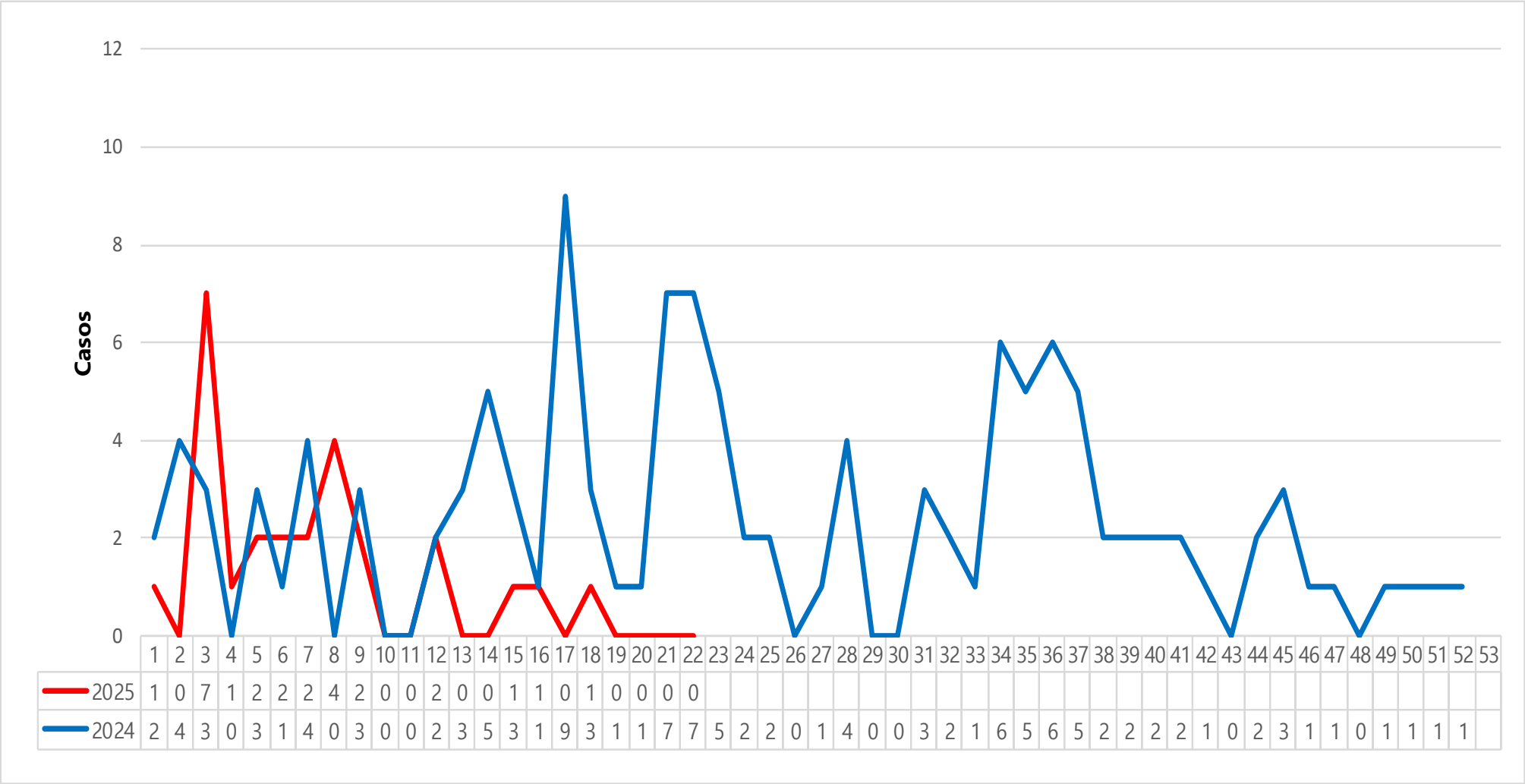
(*) Hasta la SE 22

CASOS DE MALARIA POR ETAPAS DE VIDA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *



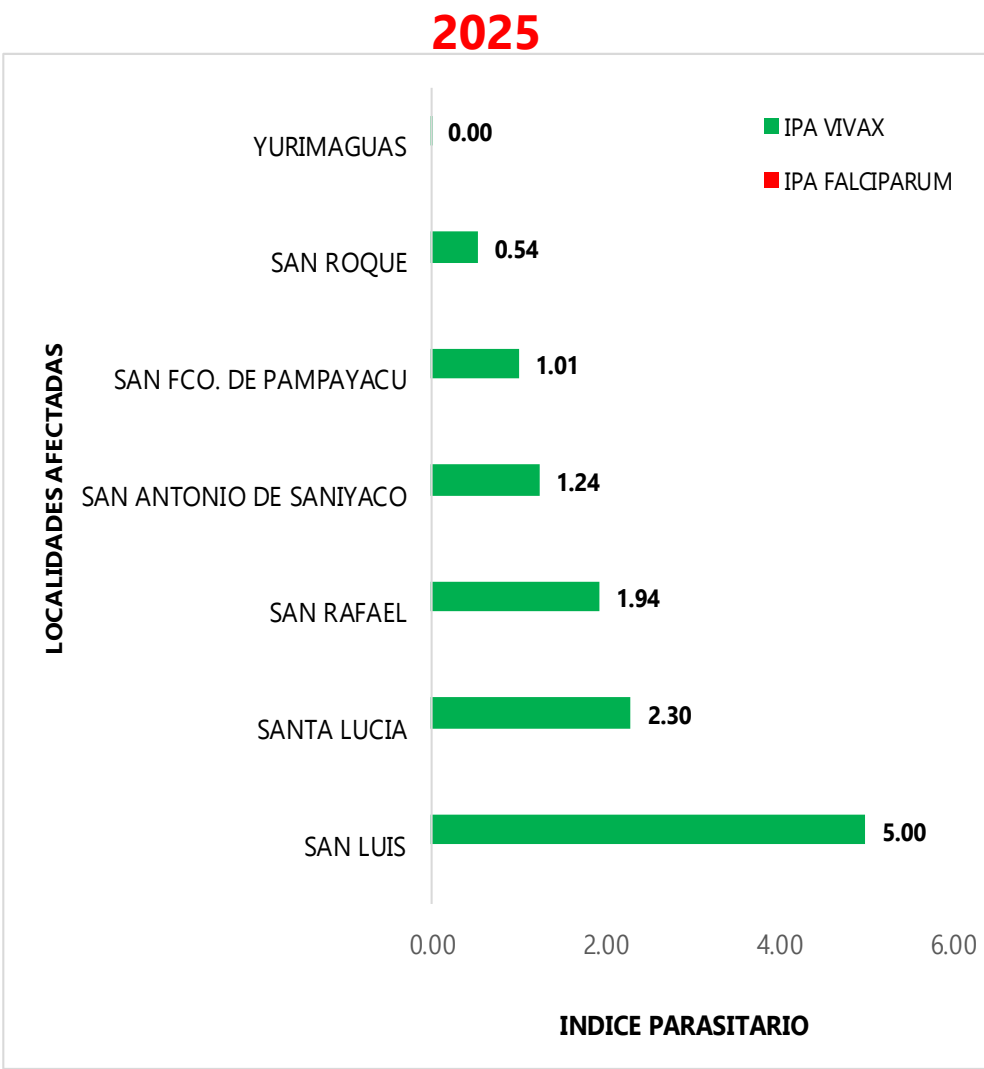
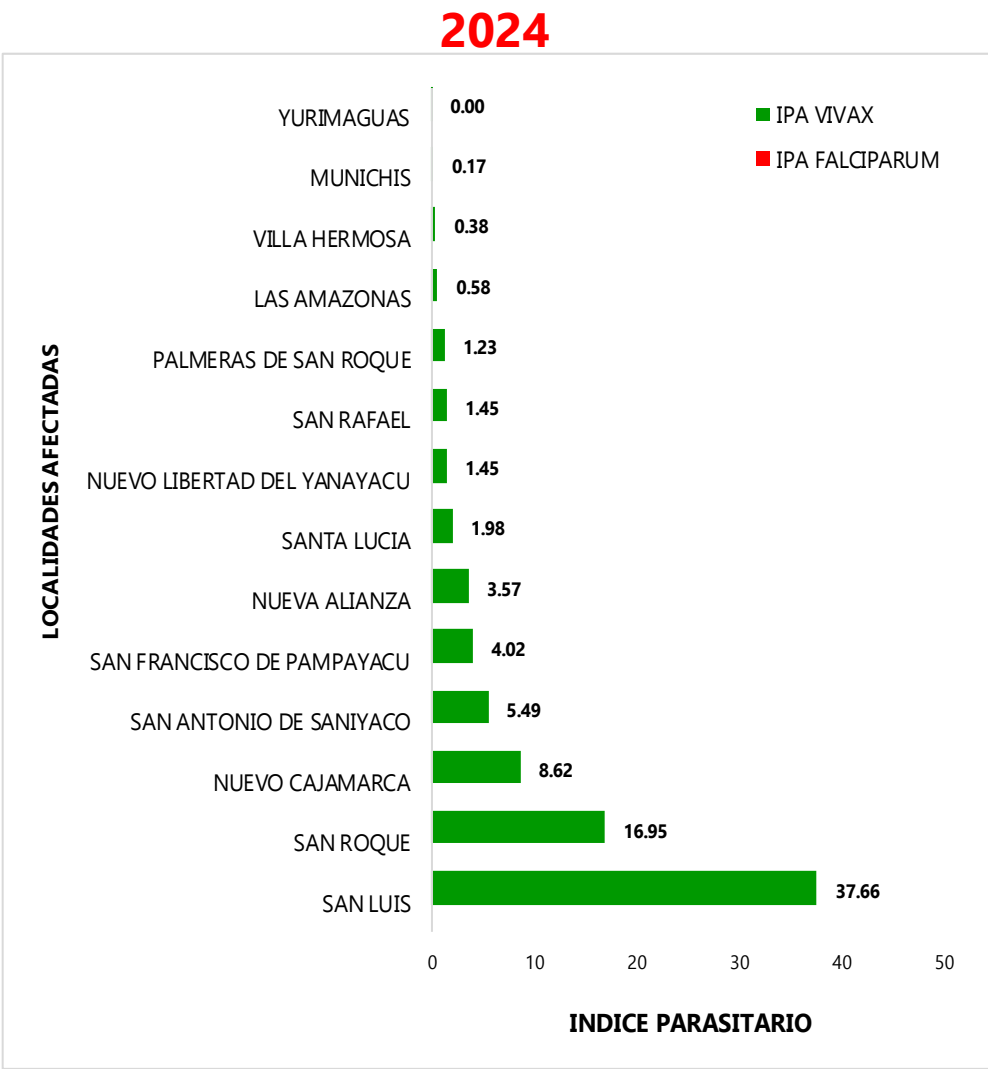
Grupo de edad	F	M	Total	%
>1 Año	0	0	0	0.0
1-4 Años	4	2	6	23.1
5-11 Años	1	2	3	11.5
12-17 Años	2	4	6	23.1
18-29 Años	1	4	5	19.2
30-59 Años	3	3	6	23.1
60+Años	0	0	0	0.0
Total general	11	15	26	100

CASOS DE MALARIA POR SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS, DISTRITO YURIMAGUAS, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 22

ÍNDICE PARASITARIO POR PLASMODIUM VIVAX Y FALCIPARUM, LOCALIDADES DEL DISTRITO YURIMAGUAS, 2024 - 2025 *



Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.
(*) Hasta la SE 22

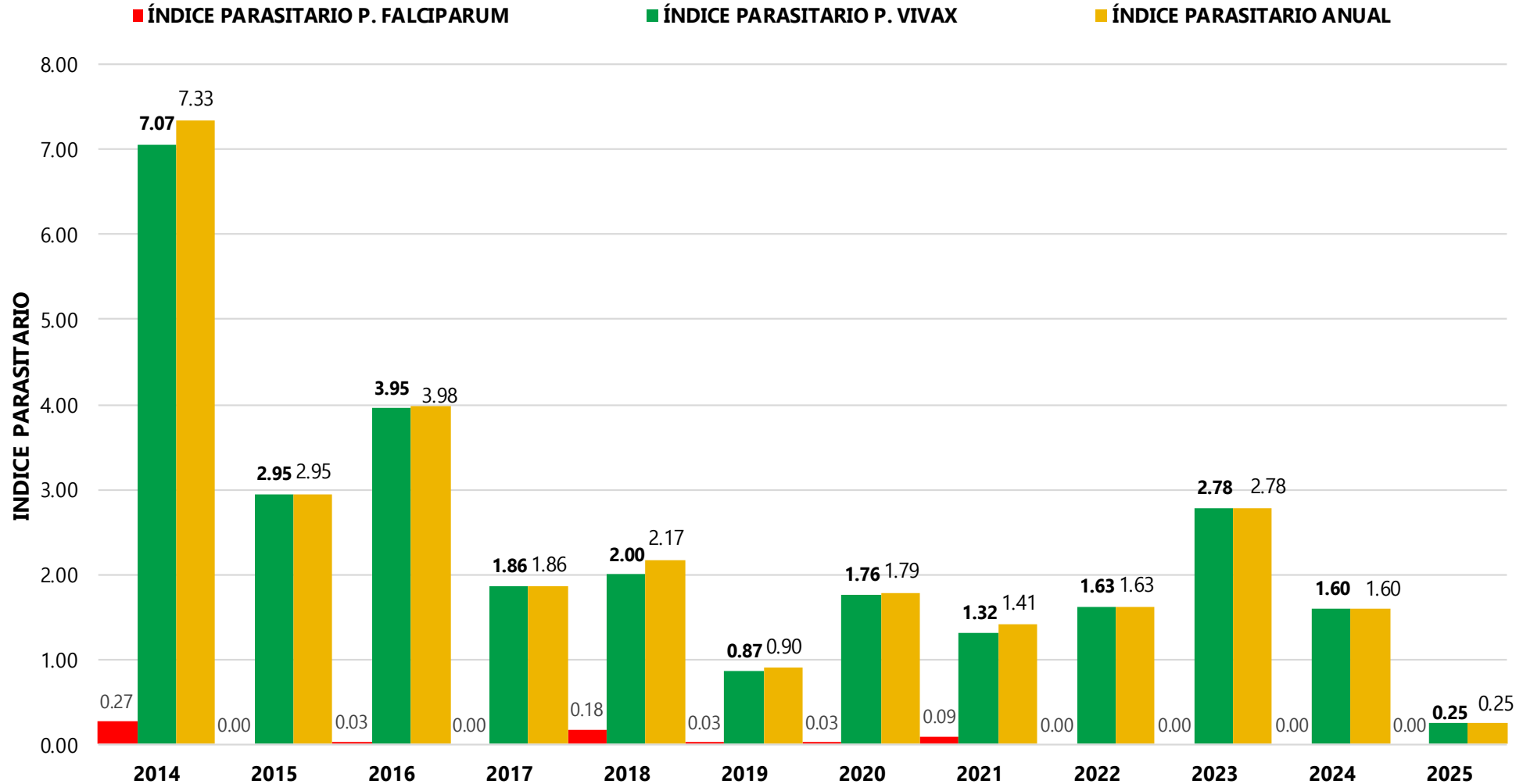
ÍNDICE PARASITARIO POR PLASMODIUM , DISTRITO YURIMAGUAS, 2014 - 2025 *

POBLACIÓN	AÑOS	MALARIA P.FALCIPARUM	MALARIA P.VIVAX	TFVM	ÍNDICE PARASITARIO P. FALCIPARUM	ÍNDICE PARASITARIO P. VIVAX	ÍNDICE PARASITARIO ANUAL
74869	2014	20	529	549	0.27	7.07	7.33
72170	2015	0	213	213	0.00	2.95	2.95
72864	2016	2	288	290	0.03	3.95	3.98
73529	2017	0	137	137	0.00	1.86	1.86
74167	2018	13	148	161	0.18	2.00	2.17
74848	2019	2	65	67	0.03	0.87	0.90
74848	2020	2	132	134	0.03	1.76	1.79
75809	2021	7	100	107	0.09	1.32	1.41
86103	2022	0	140	140	0.00	1.63	1.63
76189	2023	0	212	212	0.00	2.78	2.78
77371	2024	0	124	124	0.00	1.60	1.60
102474	2025	0	26	26	0.00	0.25	0.25

Fuente: NOTI-SP Y NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22

ÍNDICE PARASITARIO POR PLASMODIUM , DISTRITO YURIMAGUAS, 2014 - 2025 *

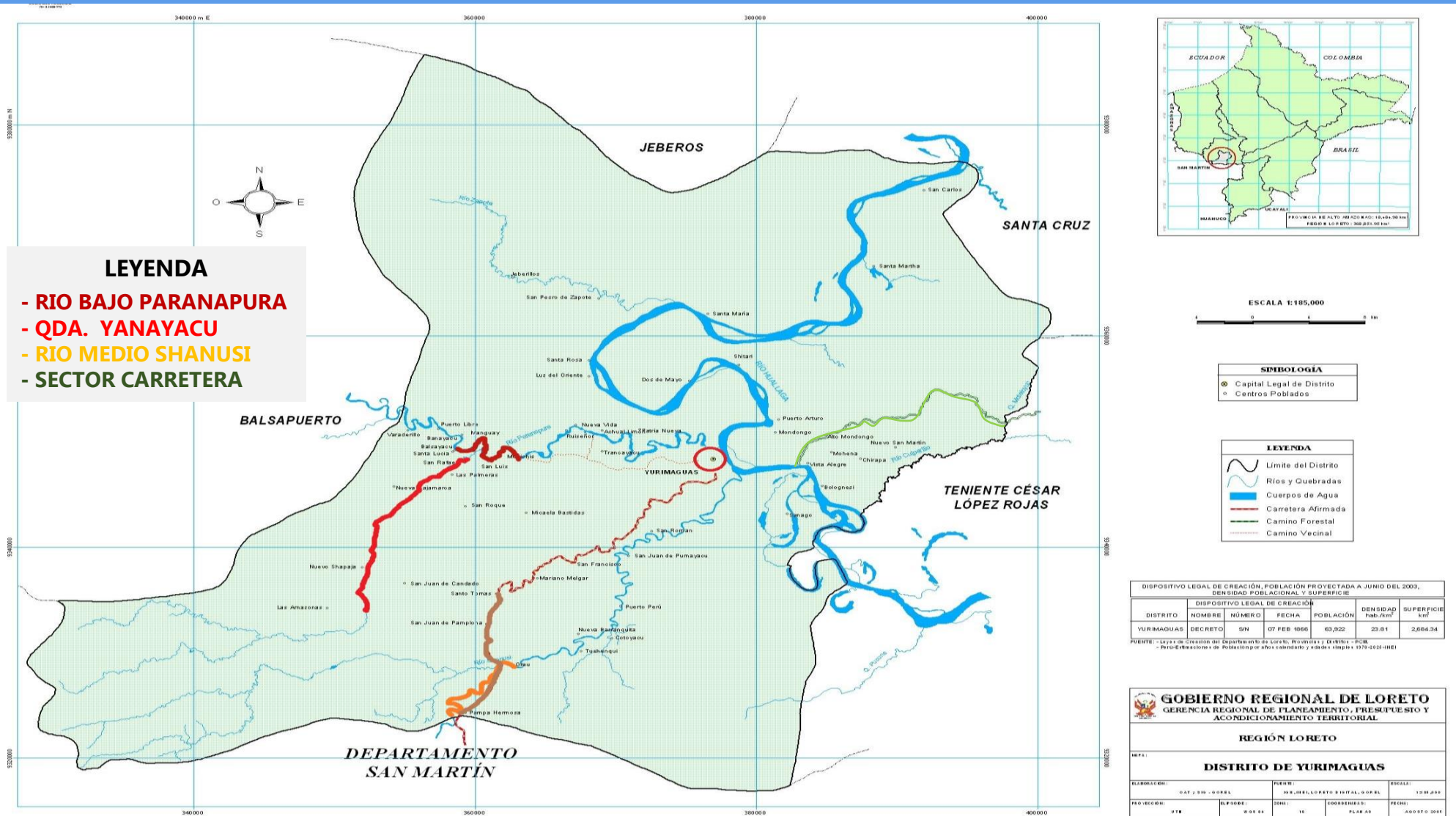


Fuente: NOTI-SP Y NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

SALA SITUACIONAL DE CONTINGENCIA

CUENCAS CON CASOS DE MALARIA, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *



Fuente: WIKIPEDIA-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

FACTORES QUE DETERMINAN LA PRESENCIA DE LA MALARIA EN EL DISTRITO DE YURIMAGUAS, 2025 *



Fuente: WIKIPEDIA-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

MALARIA POR LOCALIDADES SEGÚN NIVEL DE RIESGO, DISTRITO YURIMAGUAS, 2024 *

Poblacion	Localidades	P. falciparum	P. vivax	TOTAL	IPA FALCIPARUM	IPA VIVAX	TOTAL IPA	NIVEL DE RIESGO
77	SAN LUIS	0	29	29	0.00	37.66	37.66	ALTO RIESGO
177	SAN ROQUE	0	30	30	0.00	16.95	16.95	ALTO RIESGO
116	NUEVO CAJAMARCA	0	10	10	0.00	8.62	8.62	MEDIANO RIESGO
237	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	15	15	0.00	6.33	6.33	MEDIANO RIESGO
199	SAN FRANCISCO DE PAMPAY	0	8	8	0.00	4.02	4.02	MEDIANO RIESGO
56	NUEVA ALIANZA	0	2	2	0.00	3.57	3.57	MEDIANO RIESGO
555	SANTA LUCIA	0	15	15	0.00	2.70	2.70	MEDIANO RIESGO
207	SAN RAFAEL	0	5	5	0.00	2.42	2.42	MEDIANO RIESGO
69	NUEVO LIBERTAD DEL YANAY	0	1	1	0.00	1.45	1.45	MEDIANO RIESGO
81	PALMERAS DE SAN ROQUE	0	1	1	0.00	1.23	1.23	MEDIANO RIESGO
172	LAS AMAZONAS	0	1	1	0.00	0.58	0.58	BAJO RIESGO
261	VILLA HERMOSA	0	1	1	0.00	0.38	0.38	BAJO RIESGO
2374	MUNICHIS	0	4	4	0.00	0.17	0.17	BAJO RIESGO
2375	PALMAS DEL SHANUSI	0	1	1	0.00	0.04	0.04	BAJO RIESGO

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.






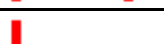


MALARIA POR LOCALIDADES SEGÚN NIVEL DE RIESGO, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *

POBLACION	LOCALIDADES	P. falciparum	P. vivax	TOTAL	IPA FALCIPA RUM	IPA VIVAX	TOTAL IPA	NIVEL DE RIESGO
120	SAN LUIS	0	6	6	0.00	5.00	5.00	MEDIANO RIESGO
478	SANTA LUCIA	0	11	11	0.00	2.30	2.30	MEDIANO RIESGO
155	SAN RAFAEL	0	3	3	0.00	1.94	1.94	MEDIANO RIESGO
161	SAN ANTONIO DE SANIYACO	0	2	2	0.00	1.24	1.24	MEDIANO RIESGO
199	SAN FCO. DE PAMPAYACU	0	2	2	0.00	1.01	1.01	MEDIANO RIESGO
186	SAN ROQUE	0	1	1	0.00	0.54	0.54	BAJO RIESGO
93729	YURIMAGUAS	0	1	1	0.00	0.00	0.00	SIN RIESGO

Fuente: NOTI-WEB-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

TENDENCIA DE MALARIA POR LOCALIDADES INTERVENIDAS, DISTRITO YURIMAGUAS, 2025 *

N°	LOCALIDADES AFECTADAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	TOTAL	TENDENCIA
1	SANTA LUCIA			4					2	2			1			1			1				11	
2	SAN LUIS				1	1	2	2															6	
3	SAN RAFAEL					1			2														3	
4	SAN ANTONIO DE SANIYACO	1		1																			2	
5	SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU			1													1						2	
6	YURIMAGUAS			1																			1	
7	SAN ROQUE												1										1	
	Total general	1	0	7	1	2	2	2	4	2	0	0	2	0	0	1	1	0	1	0	0	0	26	

Fuente: NOTI-SP-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN Y CONTROL EN LAS LOCALIDADES INTERVENIDAS, EJE DE MICRO RED PAMPA HERMOSA, 2025 *

LOCALIDAD	ACTIVIDAD	MES DE EJECUCIÓN											
		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
SAN FRANCISCO DE PAMPAYACU	B.A/M/C/ABC/TS/BF/EC.	X	X	X	X	X							
NUEVO PIJAYAL	B.A/M/RV/C/ABC/TS/BF/EC.	X	X	X	X	X							
NUEVO SHAPAJA	B.A/M/C/ABC/TS/BF/EC.	X	X	X	X	X							
LAS FLORES	B.A/C/ABC/TS/BF/EC.	X	X	X	X	X							
PAMPA HERMOSA	RC/RI/IC	X	X	X	X	X							
SANTO TOMAS	RC/RI/IC	X	X	X	X	X							
SAN JUAN DE PAMPLONA	RC/RI/IC	X	X	X	X	X							
SAN MARTIN	B.A/C/ABC/TS/BF/EC.	X	X	X	X	X							
NUEVA ALIANZA	RC/RI/IC	X	X	X	X	X							

ACTIVIDAD	ABRE.
BÚSQUEDA ACTIVA	BA
CONTROL	C
ENTREGA DE MOSQUITEROS	EM
ABASTECIMIENTO DE PUESTO	ABP
ABASTECIMIENTO DE BOTIQUÍN COMUNAL	ABC
TRATAMIENTO SELECTIVO	TS
BLOQUEO FARMACOLÓGICO	BF
RECOJO DE CRIADEROS	RC
ROCIAMIENTO INTRADOMICILIARIO	RI

Fuente: NOTI-SP-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN Y CONTROL EN LAS LOCALIDADES INTERVENIDAS, EJE DE MICRO RED MUNICHIS, 2025 *

LOCALIDAD	ACTIVIDAD	MES DE EJECUCIÓN											
		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT	NOV	DIC
PUERTO PORVENIR	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO ANGAIZA	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO UCHIZA	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO AMANECER	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO PROGRESO	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
HUNGURAWI	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO YURIMAGUAS	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO ARICA	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
SANTA LUCIA	BA/BH/IP/C/TS/RI	X	X	X	X	X							
SAN JUAN	RI	X	X	X	X	X							
SAN ISIDRO	RI	X	X	X	X	X							
SAN ROQUE	RI	X	X	X	X	X							
SAN RAFAEL	BA/BH/IP/C/TS/RI	X	X	X	X	X							
SAN LUIS	RI	X	X	X	X	X							
SAN ANTONIO DE SANIYACU	RI	X	X	X	X	X							
SANTA MARTHA	BA/BH/IP/C/TS	X	X	X	X	X							
NUEVO CAJAMARCA	BA/BH/IP/C/TS/RI	X	X	X	X	X							
MUNICHIS	BA/BH/IP/C/TS/RI	X	X	X	X	X							

ACTIVIDAD	ABRE.
BÚSQUEDA ACTIVA	BA
CONTROL	C
ENTREGA DE MOSQUITEROS	EM
ABASTECIMIENTO DE IPRESS	ABI
ABASTECIMIENTO DE BOTIQUÍN COMUNAL	ABC
TRATAMIENTO SELECTIVO	TS
BLOQUEO FARMACOLÓGICO	BFF
RECOJO DE CRIADEROS	RC
ROCIAMIENTO INTRADOMICILIARIO	RI

Fuente: NOTI-SP-Elaboración: Dirección Red de Salud Alto Amazonas-Unidad de Epidemiología.

(*) Hasta la SE 22.

GRACIAS POR SUS ATENCIÓN
epiloreto@dge.gob.pe