



SALA SITUACIONAL RED DE SALUD HUAROCHIRI



DIRECCIÓN DE INTELIGENCIA SANITARIA

AREA DE EPIDEMIOLOGÍA E INVESTIGACIÓN - AÑO 2023

Casos de Iras a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



CANAL ENDEMICO DE IRAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS
RED HUAROCHIRI A LA S.E 32 AÑO 2023

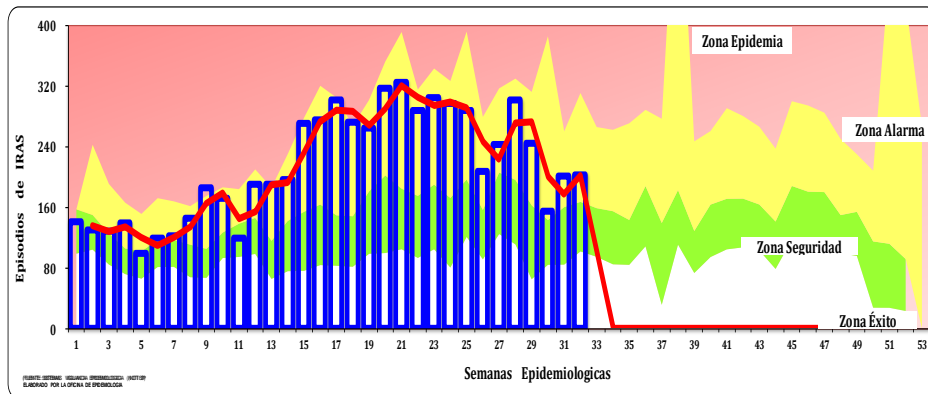
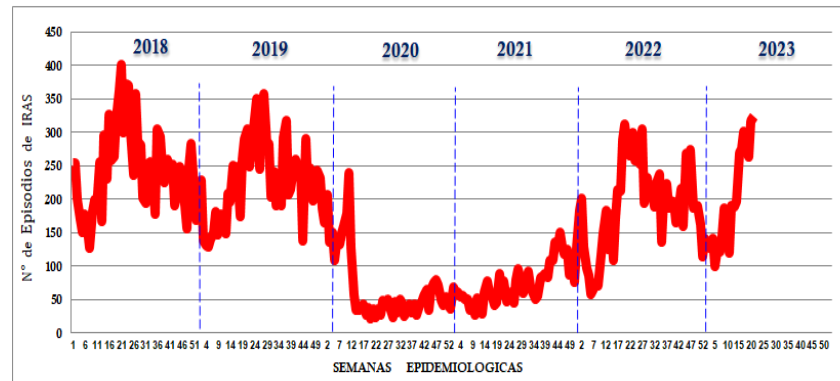


GRAFICO DE TENDENCIA 2018 – 2023



HOSPITAL Y MICRO REDES	IRAS A LA S.E 32				ACUMULADO 1*32- 2023			
	TOTAL DE IRAS	DEFUNC. POR IRAS	TOTAL	% semanal DE IRAS	TOTAL DE IRAS	DEFUNC. POR IRAS	TOTAL	% ACUMULADO DE IRAS
HOSPITAL MATUCANA	19	0	19	9	386	0	386	6
MICRO RED HUAROCHIRI	4	0	4	2	239	0	239	3
MICRO RED LANGA	33	0	33	16	843	0	843	12
MICRO RED RICARDO PALMA	139	0	139	68	4790	0	4790	70
MICRO RED SAN MATEO	5	0	5	2	480	0	480	7
MICRO RED HUINCO	3	0	3	1	94	0	94	1
RED HUAROCHIRI	203	0	203	100	6832	0	6832	100

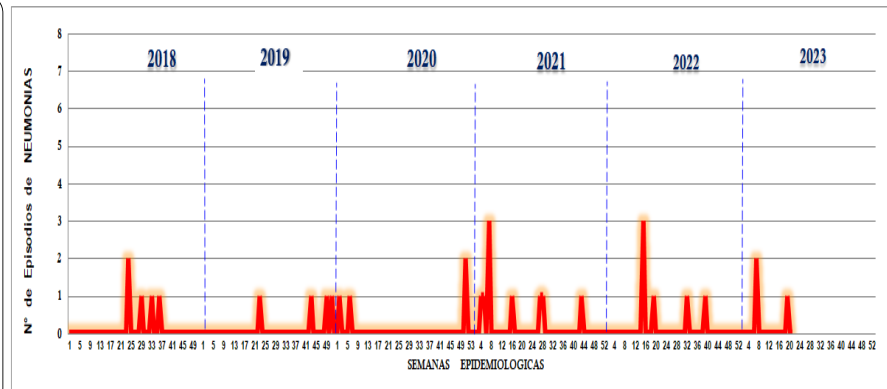
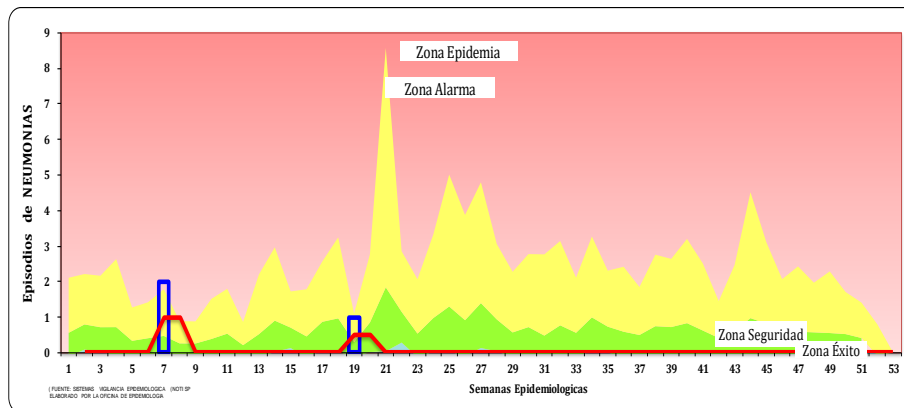
Casos de Neumonías a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



CANAL ENDEMICO DE NEUMONIAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS
RED HUAROCHIRI A LA S.E 32 AÑO 2023

GRAFICO DE TENDENCIA 2018 – 2023



HOSPITAL Y MICRO REDES	NEUMONIAS A LA S.E 32					ACUMULADO 1*32- 2023				
	TOTAL DE NEUMONIAS	DEFUNC. POR NEUMONIAS	TOTAL	INCIDENCIA MENSUAL DE NEUM. <5AÑOS> 1,000 Hab	% MENSUAL DE NEUMONIAS	TOTAL DE NEUM-	DEFUNC. POR NEUMONIAS	TOTAL	INCIDENCIA MENSUAL DE NEUM. <5AÑOS> 1,000 Hab	% MENSUAL DE NEUMONIAS
HOSPITAL MATUCANA	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0	0
MICRO RED HUAROCHIRI	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0	0
MICRO RED LANGA	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0	0
MICRO RED RICARDO PALMA	0	0	0	0.0	0	3	0	3	0.0	0
MICRO RED SAN MATEO	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0	0
MICRO RED HUINCO	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0.0	0
TOTAL	0	0	0	0.0	0	3	0	3	0.0	0

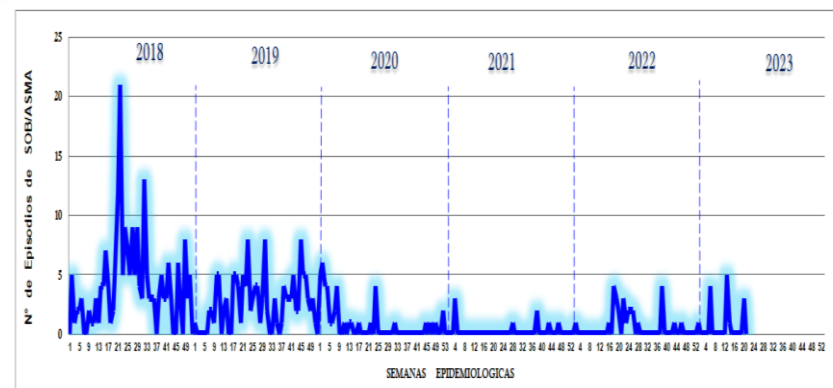
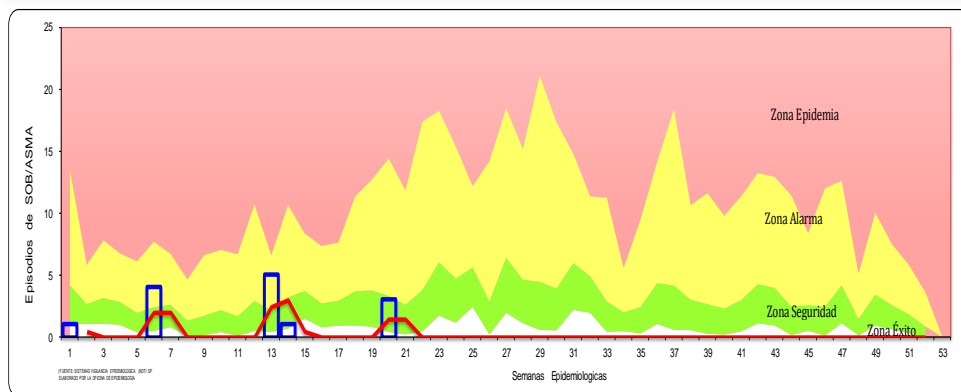
Casos de Sob/Asma a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



CANAL ENDEMICO DE SOB/ASMA POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS
RED HUAROCHIRI A LA S.E 32 AÑO 2023

GRAFICO DE TENDENCIA 2018 – 2023



HOSPITAL Y MICRO REDES	SOB/ASMA S.E 32	ACUMULADO 1*32- 2023	INCIDENCIA MENSUAL DE SOB/ASMA. < 5 AÑOS X 1,000 Hab	% MENSUAL DE SOB/ASMA
HOSPITAL MATUCANA	0	7	0.2	50
MICRO RED HUAROCHIRI	0	0	0.0	0
MICRO RED LANGA	0	0	0.0	0
MICRO RED RICARDO PALMA	0	7	0.0	50
MICRO RED SAN MATEO	0	0	0.0	0
MICRO RED HUINCO	0	0	0.0	0
RED HUAROCHIRI	0	14	0.2	100

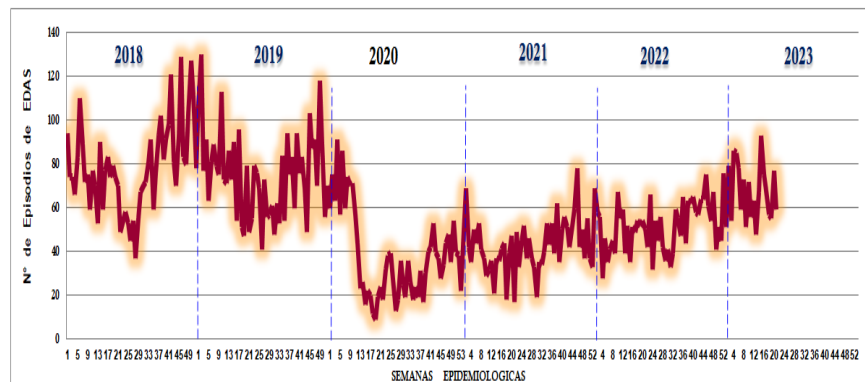
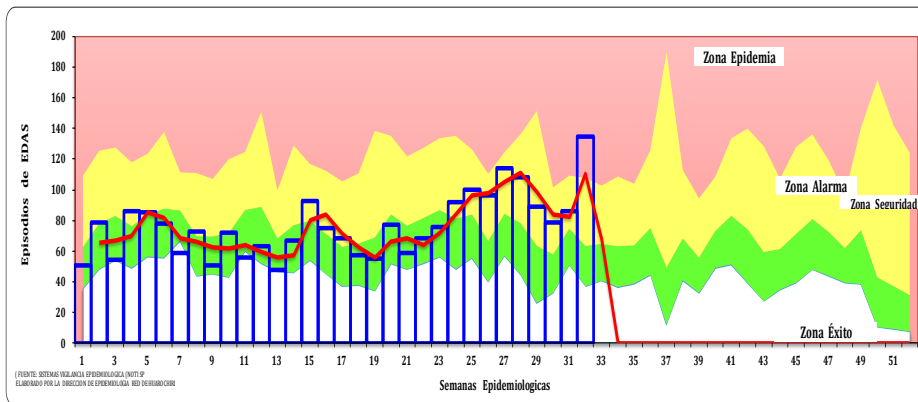
Casos de Edas a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



CANAL ENDEMICO DE EDAS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS
RED HUAROCHIRI A LA S.E 32 AÑO 2023

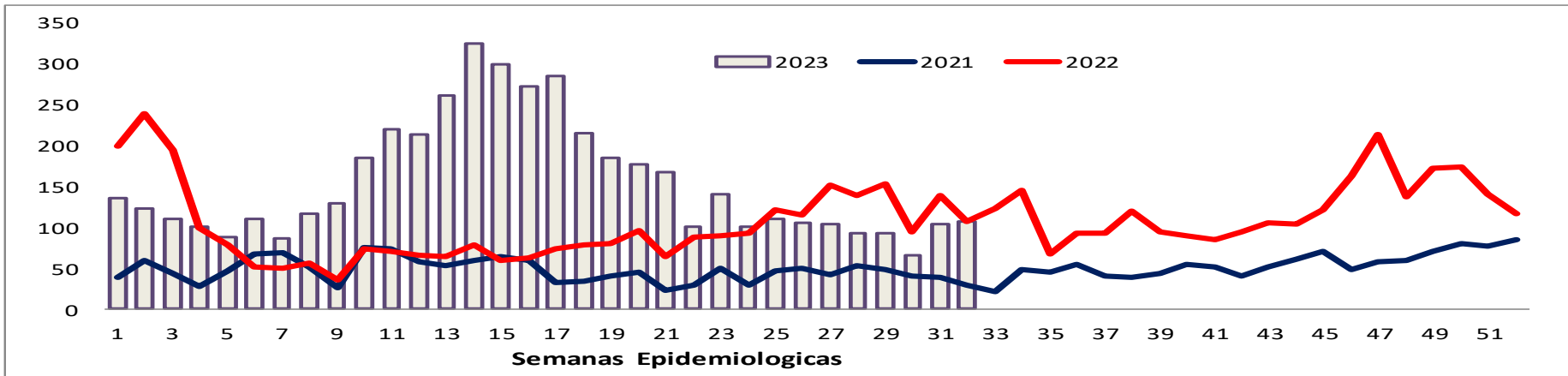
GRAFICO DE TENDENCIA 2018 - 2023



HOSPITAL Y MICRO REDES	EDAS A LA S.E 32					% semanal DE EDAS	ACUMULADO 1*32- 2023					% ACUMULADO DE EDAS
	ACUOSA	DISENTER.	HOSP. EDAS	DEFUNC.	TOTAL		ACUOSA	DISENTER.	HOSP. EDAS	DEFUNC.	TOTAL	
HOSPITAL MATUCANA	14	0	0	0	14	10	265	0	0	265	11	
MICRO RED HUAROCHIRI	5	3	0	0	8	6	93	24	0	117	5	
MICRO RED LANGA	29	0	0	0	29	21	377	8	0	385	16	
MICRO RED RICARDO PALMA	71	0	0	0	71	53	1468	2	0	1470	60	
MICRO RED SAN MATEO	4	0	0	0	4	3	102	0	0	102	4	
MICRO RED HUINCO	9	0	0	0	9	7	110	0	0	110	4	
RED HUAROCHIRI	132	3	0	0	135	100	2415	34	0	2449	100	

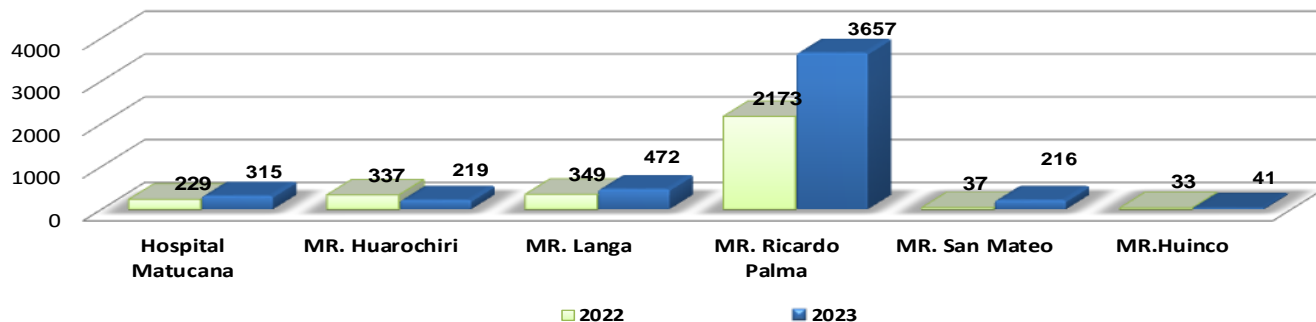
Casos de Febriles a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



Años	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	Total genera
2021	39	60	43	27	47	67	69	51	26	75	73	57	53	59	64	60	33	34	41	45	23	30	50	29	46	50	42	53	49	40	38	29	22	49	45	54	41	38	43	54	52	40	52	61	71	49	58	59	71	80	76	84	2601
2022	199	239	194	99	79	51	50	56	36	74	70	66	64	79	59	63	74	79	80	95	64	88	89	92	121	115	151	139	153	94	139	107	123	145	68	92	92	120	94	89	84	94	106	103	121	162	213	137	172	174	140	117	5604
2023	135	123	110	100	88	110	87	117	129	185	219	213	261	324	299	272	284	215	184	176	167	101	140	100	110	105	103	93	93	66	104	107																			4920		

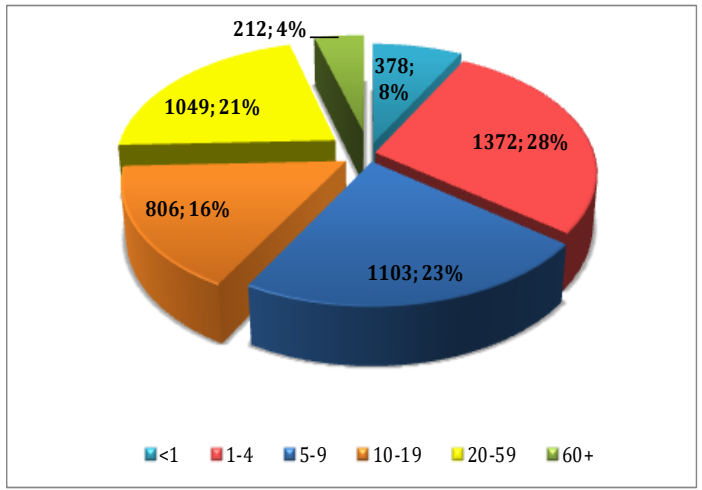
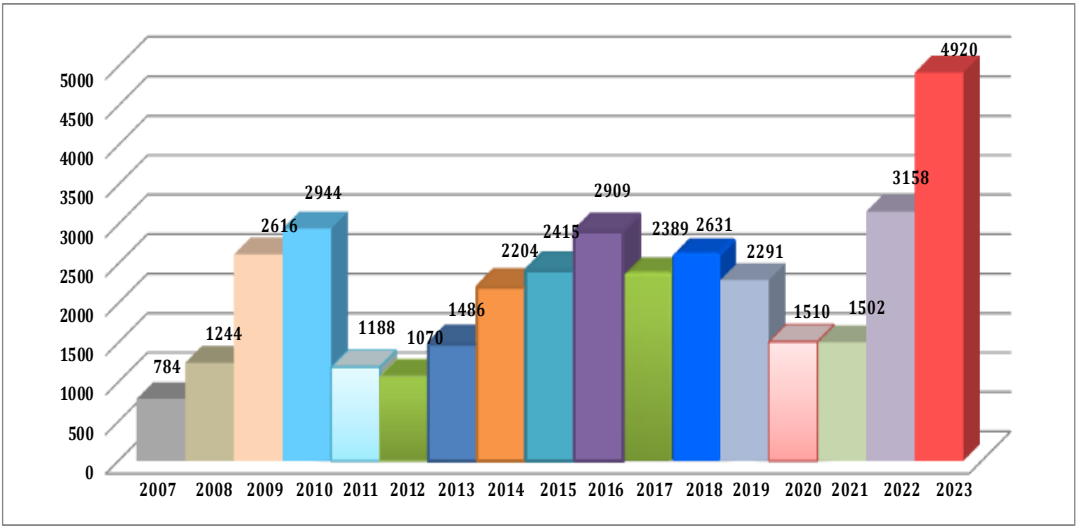
CUADRO COMPARATIVO DE CASOS DE FEBRILES HOSPITAL Y MICRO REDES 2022-2023 A LAS S.E 32



Casos de Febriles por Años y Grupo Etareo a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023

HOSPITAL Y MICRO REDES	FEBRILES A LA S.E 32							ACUMULADO 1*32- 2023							%
	<1	1-4	5-9	10-19	20-59	60+	TOTAL	<1	1-4	5-9	10-19	20-59	60+	TOTAL	
HOSPITAL MATUCANA	0	3	2	1	0	0	6	28	94	74	40	64	15	315	6.4
MICRO RED HUAROCHIRI	0	0	0	2	3	2	7	9	50	24	24	82	30	219	4.5
MICRO RED LANGA	5	13	0	0	5	1	24	27	130	116	84	97	18	472	9.6
MICRO RED RICARDO PALMA	9	17	16	13	9	2	66	306	1053	836	606	728	128	3657	74.3
MICRO RED SAN MATEO	0	0	0	0	2	0	2	8	37	44	46	66	15	216	4.4
MICRO RED HUINCO	0	0	0	0	1	1	2	0	8	9	6	12	6	41	0.8
TOTAL	14	33	18	16	20	6	107	378	1372	1103	806	1049	212	4920	100.0

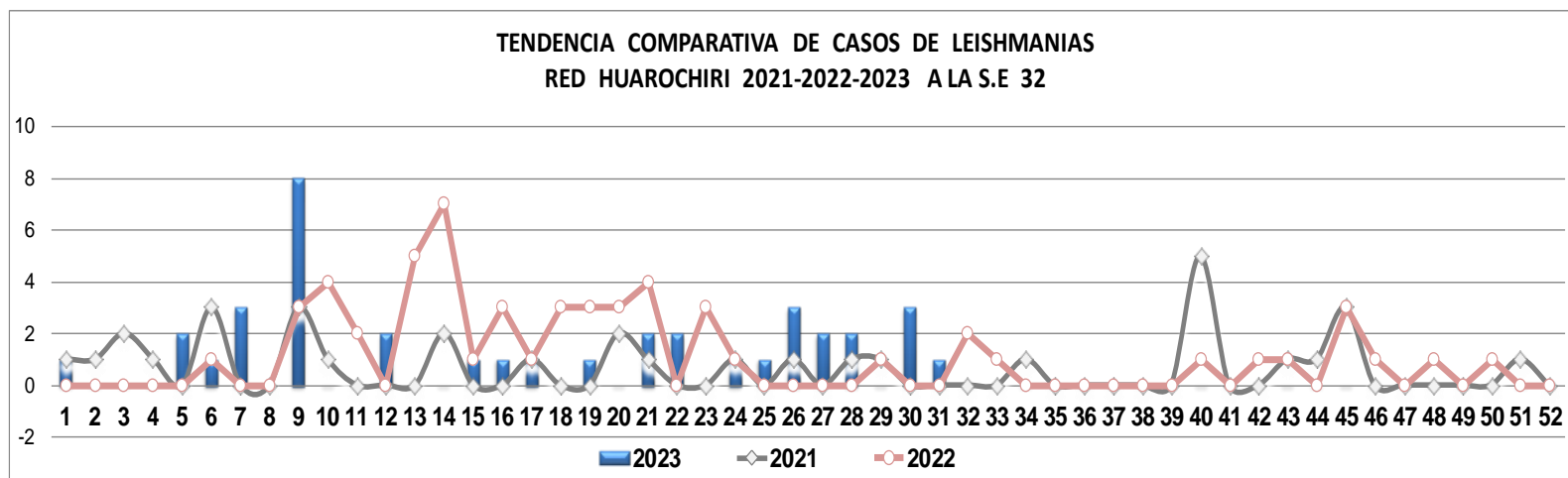


Casos de Leishmaniasis a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023

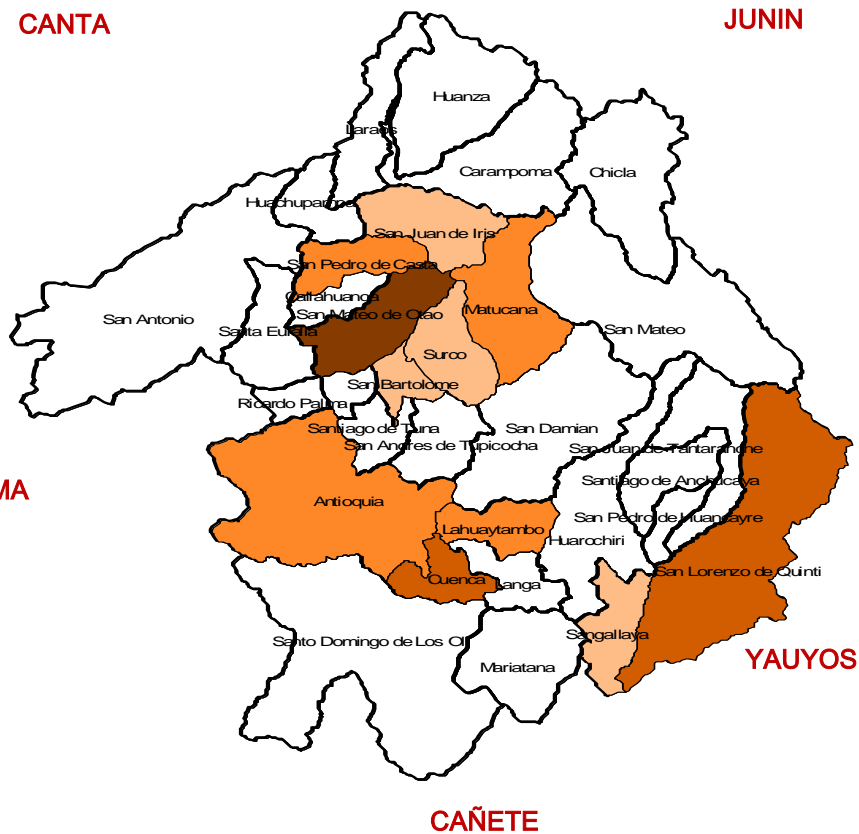


HOSPITAL Y MICRO REDES	2022			2023		
	S.E 32	ACUM. 1*32	%	S.E 32	ACUM. 1*32	%
HOSPITAL MATUCANA	0	4	8.5	0	5	13.2
MICRO RED HUAROCHIRI	2	13	27.7	0	6	15.8
MICRO RED LANGA	0	5	10.6	0	9	23.7
MICRO RED RICARDO PALMA	0	12	25.5	0	13	34.2
MICRO RED SAN MATEO	0	5	10.6	0	1	2.6
MICRO RED HUINCO	0	8	17.0	0	4	10.5
RED HUAROCHIRI	2	47	100.0	0	38	100.0

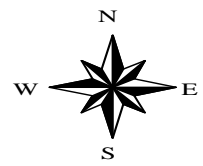
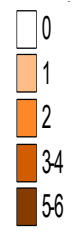


MAPA DE RIESGO DE LA PROVINCIA DE HUAROCHIRI

CASOS ACUMULADOS DE LEISHMANIASIS 2023 A LA S.E 32



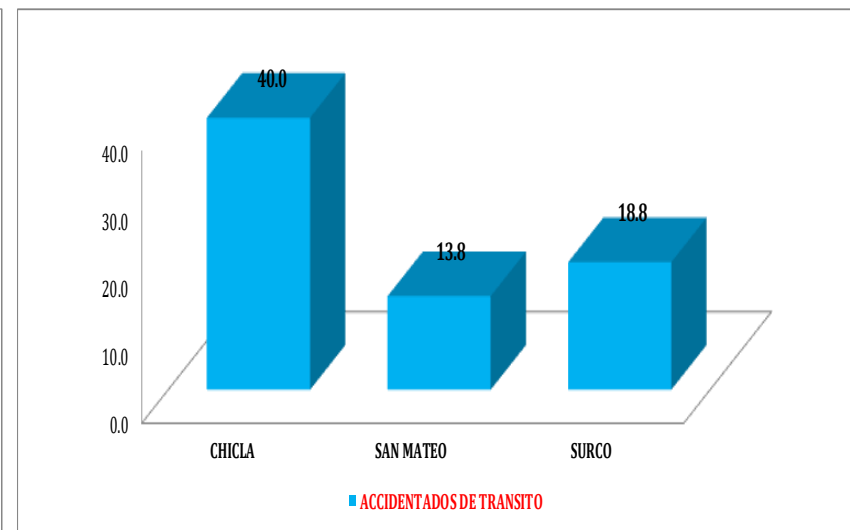
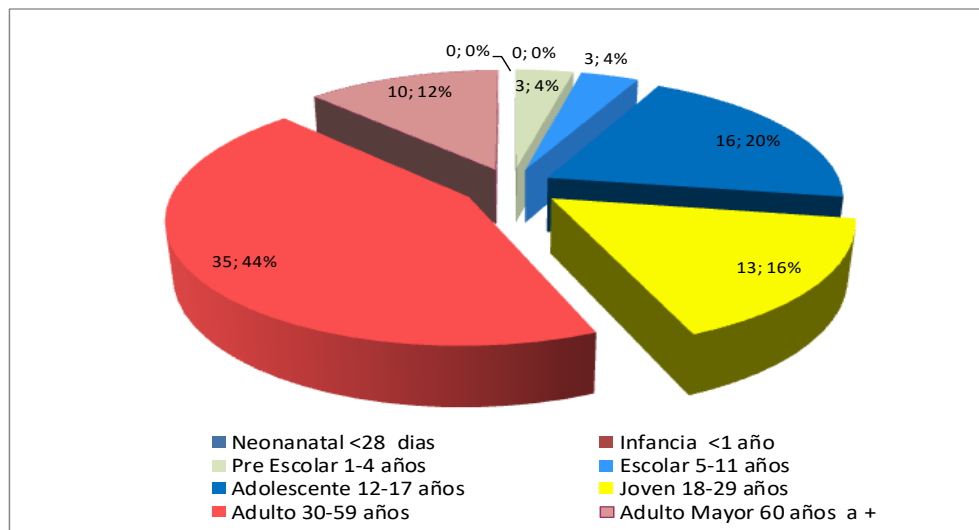
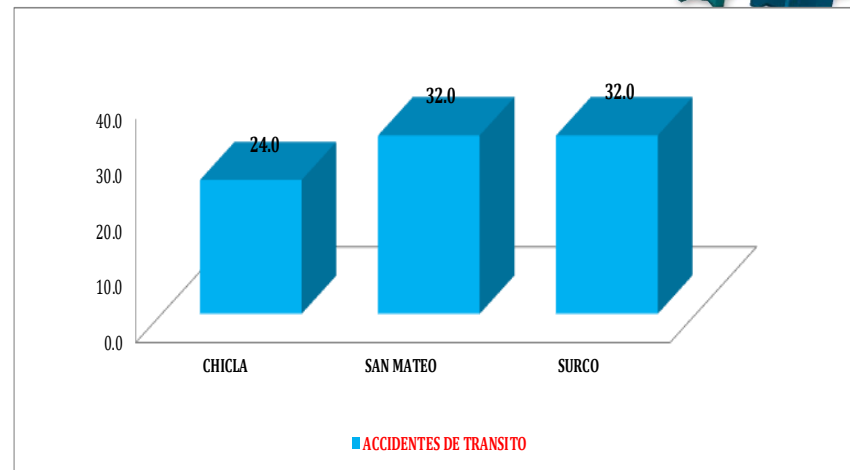
DISTRITOS	2022	2023
ANTIOQUIA		3
CALLAHUANCA	3	1
CUENCA	1	3
HUACHUPAMPA	2	
HUAROCHIRI	1	
LAHUAYTAMBO		3
LANGA	4	
MATUCANA	4	4
RICARDO PALMA	1	
SAN BARTOLOME		1
SAN LORENZO DE QUINTI	8	5
SAN MATEO DE OTAZO	7	8
SAN PEDRO DE CASTA	3	2
SANGALLAYA	4	1
SANTA CRUZ DE COCACHACRA	1	1
SANTA EULALIA	3	2
SURCO	5	2
SAN JUAN DE IRIS		1
CANCHAQUE		1
Total general	47	38



Accidentes y Accidentados de Transito a la S.E 32 Red de Salud Huarochirí - 2023



DISTRITOS	ACCIDENTES DE TRANSITO			ACCIDENTADOS DE TRANSITO			DEFUNCIONES		
	S.E.32	ACUM.1*32	%	S.E.32	ACUM.1*32	%	S.E.32	ACUM.1*32	%
CHICLA	1	6	24.0	1	32	40.0	0	0	0.0
MATUCANA	0	8	32.0	0	11	13.8	0	0	0.0
SAN MATEO	0	8	32.0	0	15	18.8	0	0	0.0
SURCO	0	3	12.0	0	22	27.5	0	0	0.0
RED HUAROCHIRI	1	25	100.0	1	80	100.0	0	0	0.0



Casos de Zoonosis a la SE 32

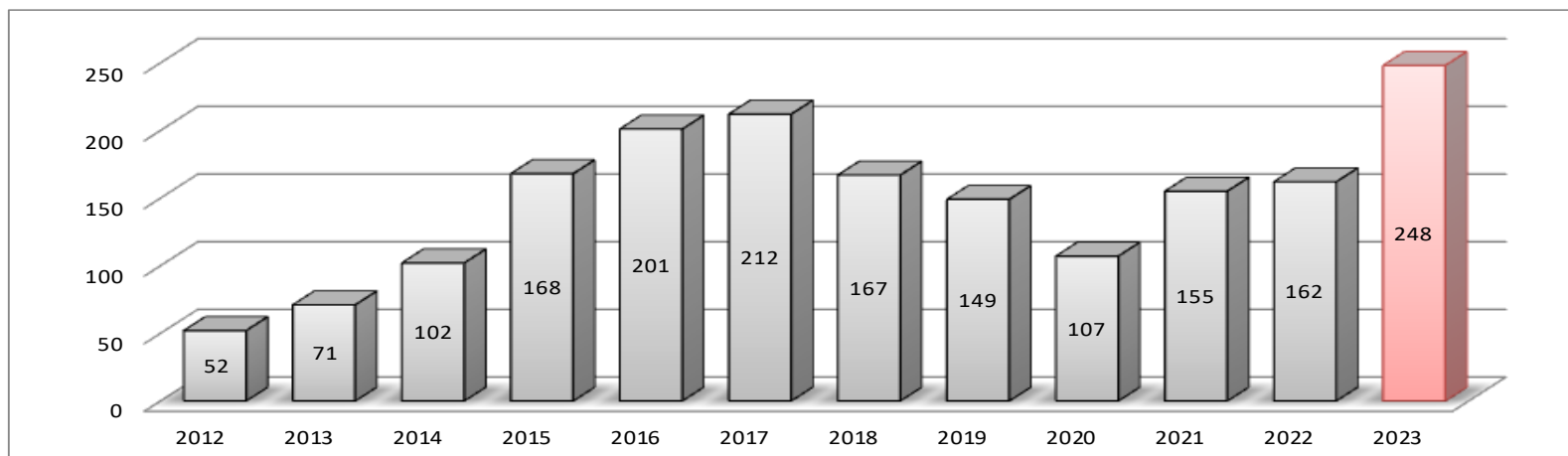
Red de Salud Huarochirí - 2023



EXPOSICION A RABIA															
HOSPITAL Y MICRO REDES	MORDEDURA CANINA			ACCIDENTE ARACNIDO			MORDEDURA DE RATA			MORDEDURA DE GATO			MORDEDURA DE MONO		
	S.E 32	ACUM. 1*32	TOTAL %	S.E 32	ACUM. 1*32	TOTAL %	S.E 32	ACUM. 1*32	TOTAL %	S.E 32	ACUM. 1*32	TOTAL %	S.E 32	ACUM. 1*32	TOTAL %
HOSPITAL MATUCANA	1	19	7.66	0	0	0.0	0	0	0.0	1	2	0.0	0	0	0.0
MICRO RED HUAROCHIRI	0	2	0.81	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED LANGA	2	9	3.63	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED RICARDO PALMA	8	211	85.08	0	0	0.0	0	0	0.0	0	2	0.0	0	0	0.0
MICRO RED SAN MATEO	0	6	2.42	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED HUINCO	0	1	0.40	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
RED HUAROCHIRI	11	248	100.0	0	0	0.0	0	0	0.0	1	4	0.0	0	0	0.0

FUENTE: SISTEMAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA INDI SP
ELABORADO POR LA OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA, RED HUAROCHIRI.

MORDEDURA CANINA COMPARATIVO 2012 – 2023 A LA S.E 32

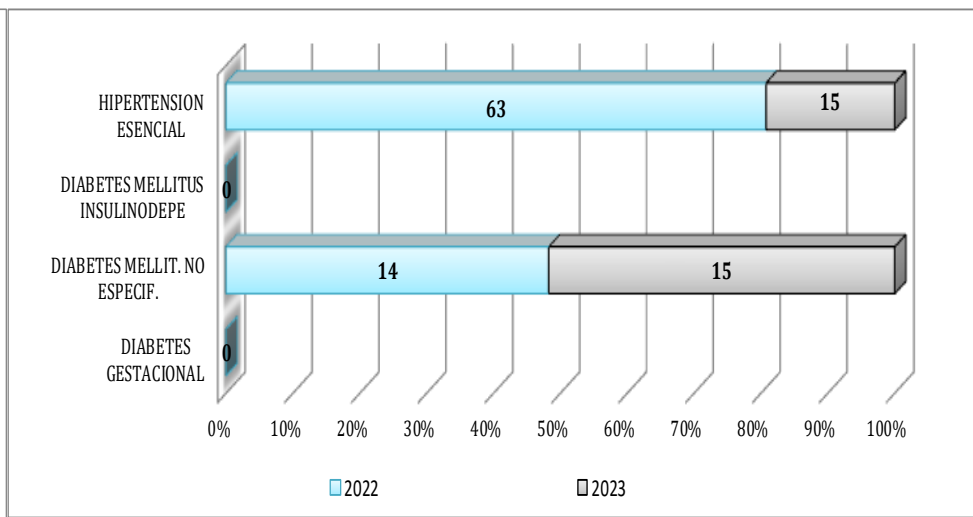
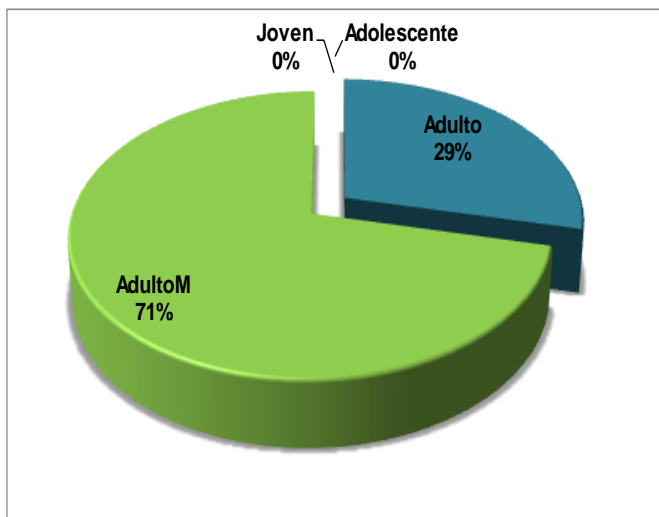


Enfermedades no Transmisibles a la SE 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



HOSPITAL Y MICRO REDES	HIPERTENSION ARTERIAL			DIABETES MELLITUS no ESP.			DIABETES MELLITUS no INSULL.			DIABETES GEST.		
	S.E 32	ACUM. 1*32	%	S.E 32	ACUM. 1*32	%	S.E 32	ACUM. 1*32	%	S.E 32	ACUM. 1*32	%
HOSPITAL MATUCANA	0	3	20.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED HUAROCHIRI	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED LANGA	0	0	66.7	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED RICARDO PALMA	0	10	13.3	1	14	93.3	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED SAN MATEO	0	2	0.0	0	1	6.7	0	0	0.0	0	0	0.0
MICRO RED HUINCO	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0.0
RED HUAROCHIRI	0	15	100.0	1	15	100.0	0	0	0.0	0	0	0.0



Enfermedades Transmisibles a la S.E 32

Red de Salud Huarochirí - 2023



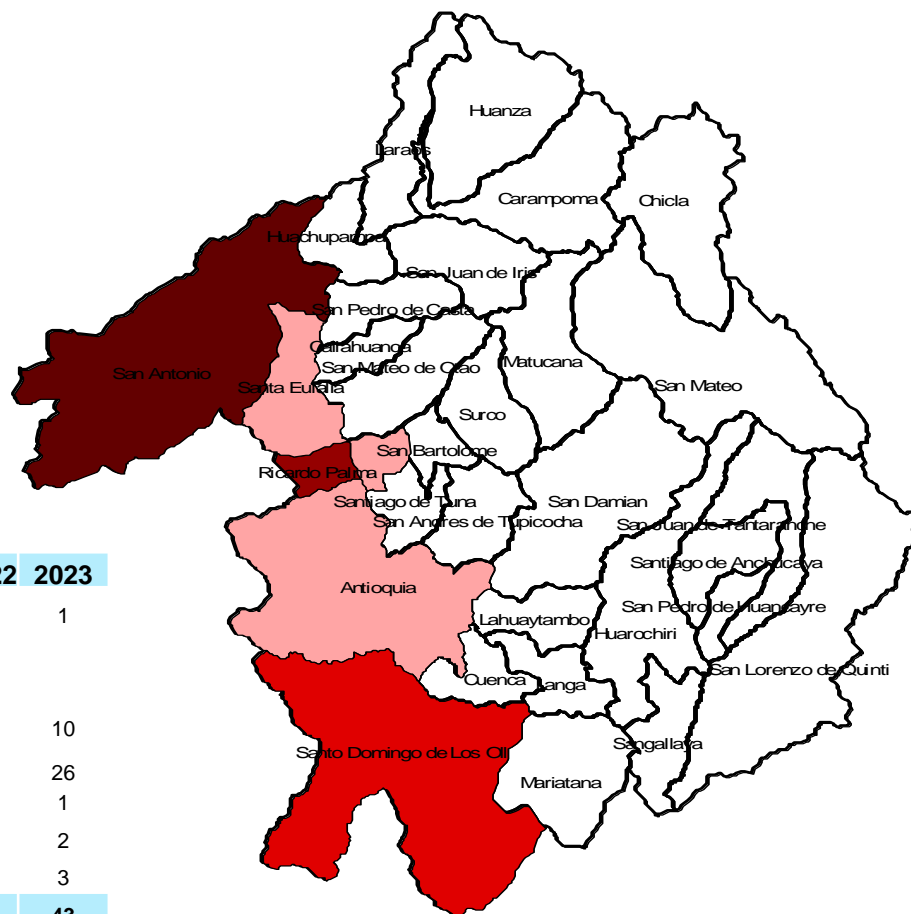
HOSPITAL Y MICRO REDES	CONJUNTIVITIS		TOTAL %	FIEBRE TIFOIDEA		TOTAL %	HEPATITIS VIRAL		TOTAL %	HEPATITIS B		TOTAL %	VARICELA	
	S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32
HOSPITAL MATUCANA	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0
MICRO RED HUAROCHIRI	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0
MICRO RED LANGA	1	20	37.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0
MICRO RED RICARDO PALMA	0	24	44.44	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1
MICRO RED SAN MATEO	0	6	11.11	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1
MICRO RED HUINCO	0	4	7.41	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0
RED HUAROCHIRI	1	54	100.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2

FUENTE: SISTEMAS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (NOTI SI)
ELABORADO POR LA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA RED HUAROCHIRI

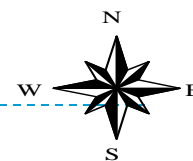
TUBERCULOSIS		TOTAL %	SIFILIS NO ESP.		TOTAL %	SIFILIS MATERNA		TOTAL %	INFECCION POR VIH		TOTAL %	INTOX. ALIMENTARIA		TOTAL %
S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32		S.E 32	ACUM. 1*32	
0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.00	0	2	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
0	4	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
0	39	0.00	0	4	0.00	0	0	0.00	0	3	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	1	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00
0	43	0.00	0	5	0.00	0	0	0.00	0	5	0.00	0	2	0.00

MAPA DE RIESGO DE LA PROVINCIA DE HUARACHIRI

CASOS ACUMULADOS DE TUBERCULOSIS 2023 A LA S.E 32

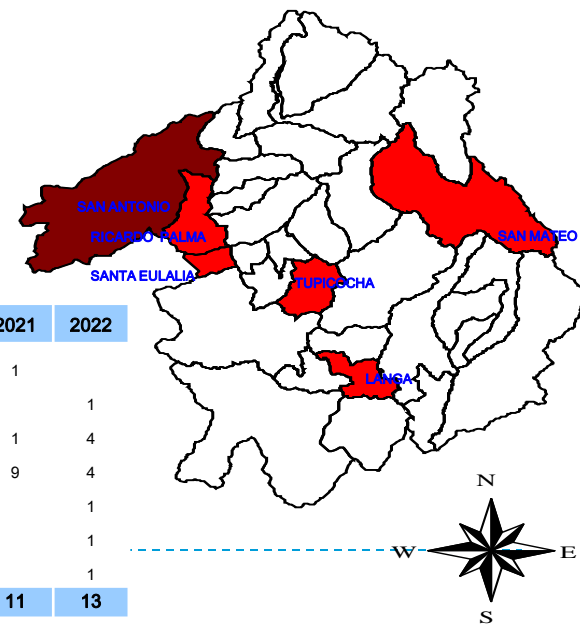
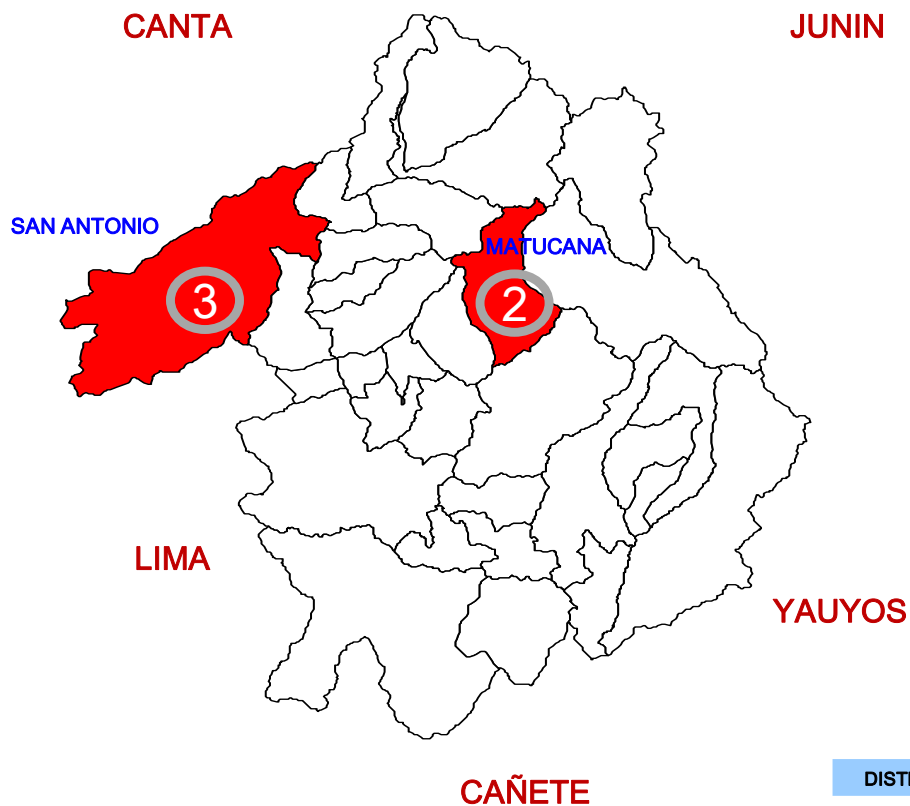


DISTRITOS	2022	2023
ANTIOQUIA		1
CALLAHUANCA	1	
MATUCANA	1	
RICARDO PALMA	4	10
SAN ANTONIO	45	26
SANTA CRUZ DE COCACHACRA	1	1
SANTA EULALIA	7	2
SANTO DOMINGO DE LOS OLLERO		3
Total general	59	43



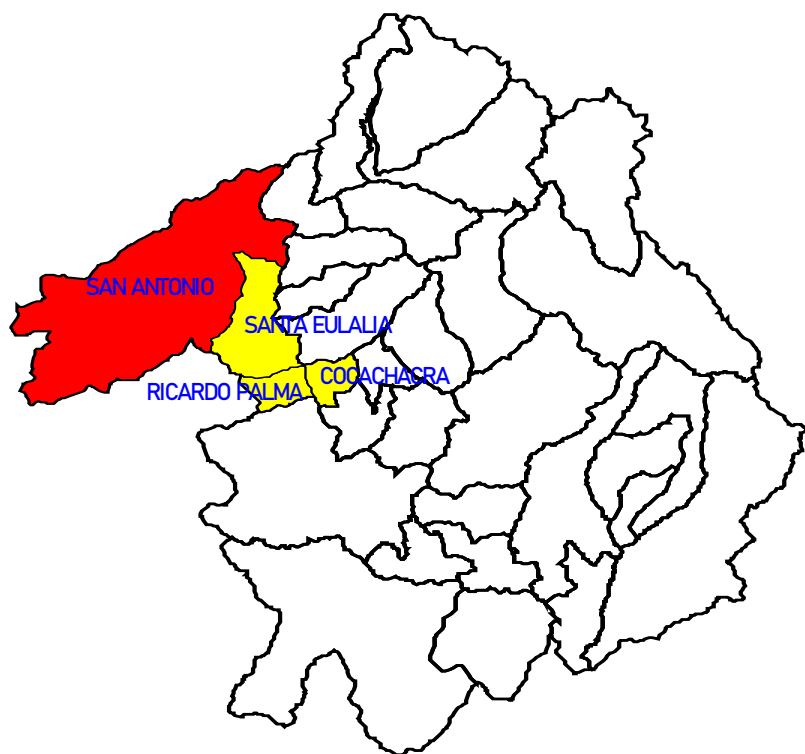
MAPA DE RIESGO DE LA PROVINCIA DE HUAROCHIRI

CASOS ACUMULADOS DE VIH/SIDA 2023 A LA S.E 29



DISTRITOS	2021	2022
MATUCANA	1	
LANGA		1
RICARDO PALMA	1	4
SAN ANTONIO	9	4
TUPICOCHA		1
COCACHACRA		1
SANTA EULALIA		1
Total general	11	13

MAPA VECTORIAL Y ESCENARIOS DE DENGUE I, II, III EN LA PROVINCIA DE HUAROCHIRI



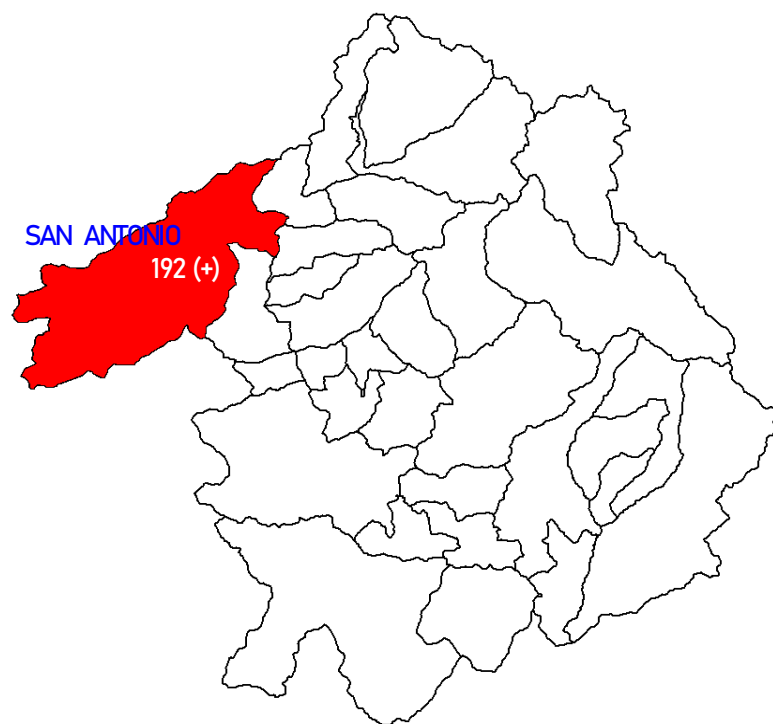
ESCENARI

0: 

III 

II

MAPA DE CASOS (+) DE DENGUE AUTOCTONO EN LA PROVINCIA DE HUAROCHIRI – A LA S.E. 32 - 2023





CASOS DE DENGUE EN LA PROVINCIA DE HUARACHIRI - A L 15/08/23



RED	EESS	DISTRITO	PROVINCIA	C	D	P	Total General
HUARACHIRI	C.S. RICARDO PALMA	TOCACHE	SAN MARTIN	0	2	0	2
	P.S. BUENOS AIRES	CASCA	ANCASH	0	1	0	1
	P.S. HUAYARINGA	SANTA EULALIA	HUARACHIRI	0	1	0	1
	P.S. PEDRO ABRAHAM LOPEZ GUILLEN	TARAPOTO	SAN MARTIN	0	1	0	1
	C.S RICARDO PALMA	ATE	LIMA	1	1	2	4
	P.S SAN ANTONIO	JUNIN	MERCED	1	0	9	10
	C.S RICARDO PALMA	SANTA ANITA	LIMA	2	0	5	7
	C.S RICARDO PALMA	LURIGANCHO CHOSICA	LIMA	5	4	11	20
	C.S RICARDO PALMA	CHACLACAYO	LIMA	7	4	1	12
	C.S COCACHACRA	LURIGANCHO CHOSICA	LIMA	0	0	2	2
	HOSPITAL MATUCANA	LURIGANCHO CHOSICA	LIMA	0	0	2	2
	C.S SANTA EULALIA	LURIGANCHO CHOSICA	LIMA	0	0	3	3
	P.S EL VALLE	SAN JUAN DE LURIGANCHO	LIMA	1	0	0	1
	P.S EL VALLE	SAN ANTONIO	HUARACHIRI	5	5	0	10
	P.S. PEDRO ABRAHAM LOPEZ GUILLEN	SAN ANTONIO	HUARACHIRI	184	31	5	220
TOTAL				206	50	40	296

NOTIFICADO POR DIRIS LIMA CENTRO

RED	EESS	DISTRITO	LOCALIDAD	DIRECC DE REFERENCIA	Total General	OBSERVACION
DIRIS LIMA CENTRO	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	AVICOP	1	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	SIMON BOLIVAR	1	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	EL PEDREGAL BAJO	4	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	HUSCAR	1	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	EL PEDREGAL BAJO	1	CASO INDICE
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	JUNTA DE POBLADORES SECTOR EL VALLE	1	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA	VALLE	4	
	HOSPITAL POLICIA	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO	YAHUAR HUACA	1	
	HOSPITAL SJL	SAN ANTONIO	JICAMARCA		3	
	HOSPITAL POLICIA	SAN ANTONIO	SAN ANTONIO		1	
TOTAL					18	

C: Confirmado

D: Descartado

P: Probable

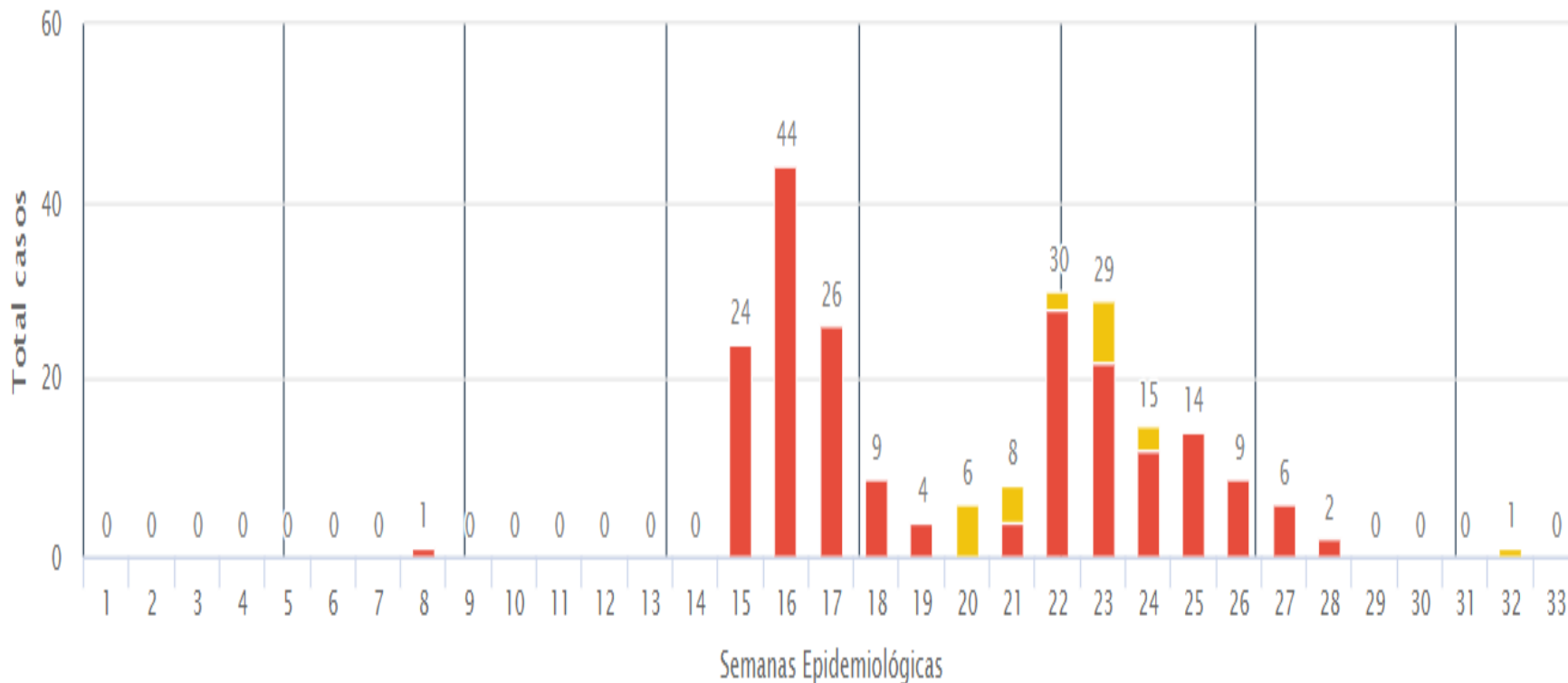
FUENTE: *Aplicativo NotiWeb*

Año 2023:

206 autóctono- Confirmados

19 Importados - Confirmados

Reporte de casos notificados de Dengue (Autoctonos e Importados) por semana epidemiológica, MICRORED: RICARDO PALMA



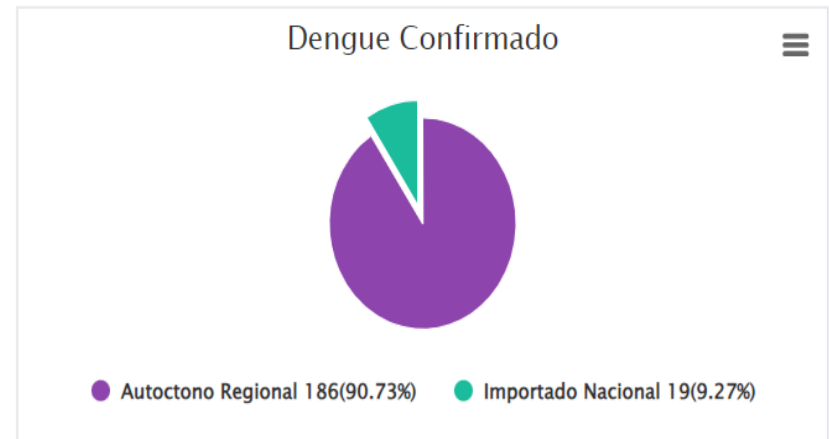
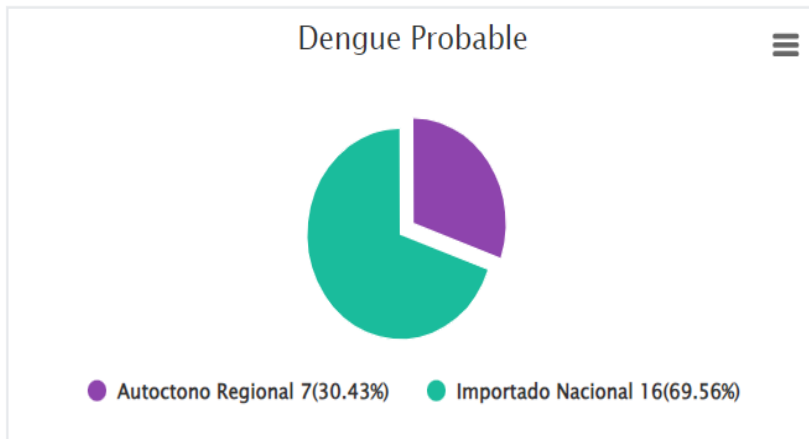
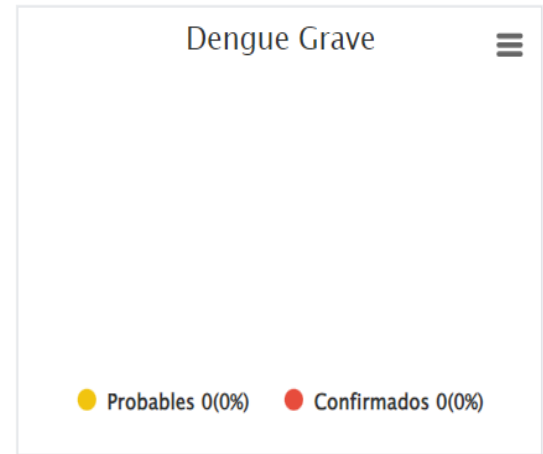
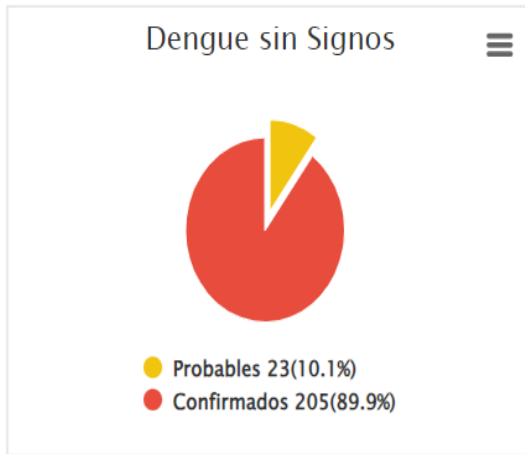
● Dengue Probable ● Dengue Confirmado ● Dengue Fallecidos

Reporte generado desde base INDIVIDUAL del NotiWeb el 17/08/2023 - 08:53:10 am

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y control de enfermedades



CASOS DE DENGUE SEGÚN SU CLASIFICACION

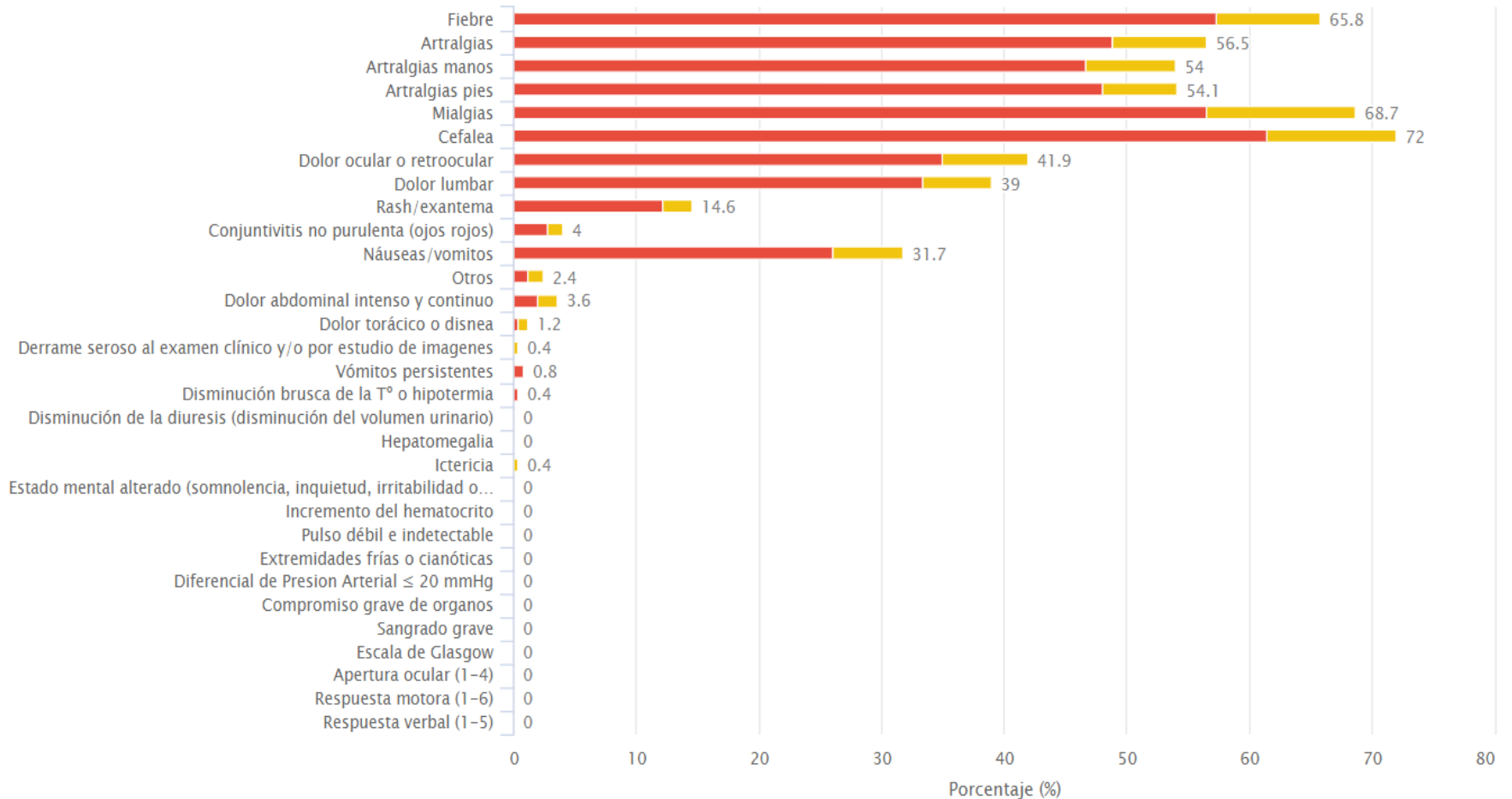


Dengue General Signos y síntomas por tipo de diagnostico

MICRORED: RICARDO PALMA



Total casos en base Arbovirosis: 246



● Dengue Confirmado ● Dengue Probable

Reporte generado el: 17/08/2023 - 08:53:10 am | Nota: el gráfico incluye casos autóctonos e importados notificados por los EESS

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y control de enfermedades

