



GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud



HOSPITAL REGIONAL DE HUACHO
RED DE SALUD HUAURA - OYÓN

SALA SITUACIONAL VIGILANCIA DE RIESGO DE DENGUE RED DE SALUD HUAURA OYÓN

Semana Epidemiológica N.º 23 – 2023
Del 04 al 10 de junio 2023

Red de Salud
HUAURA- OYÓN

Oficina de
Inteligencia
Sanitaria

Área de
Epidemiología

Actualización 08/06/2023

DESCRIPCIÓN DE LOS DISTRISTOS COSTEROS DE LA PROVINCIA DE HUAURA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

2023 EN LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23

PROVINCIA	POBLACIÓN	EXTENSIÓN TERRITORIAL	DENSIDAD POBLACIONAL	Nº DE EE.SS	Nº DE AMBULANCIAS
HUACHO	69671	717.00 km²	97 Hab. / km²	5	3
HUALMAY	29514	5.81 km²	5080 Hab. / km²	3	1
SAYAN	25538	1311.00 km²	19 Hab. / km²	7	4
HUAURA	38463	484.40 km²	79 Hab. / km²	5	1
SANTA MARIA	40189	127.50 km²	315 Hab. / km²	5	0
VEGUETA	27987	253.90 km²	110 Hab. / km²	6	2
C. CARQUIN	6806	2.04 km²	3336 Hab. / km²	2	0
TOTAL	247048	4892.52 km²	50 Hab. / km²	47	10

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.
Elaboración: Epidemiología_RSHO

 Escenario Costa  Escenario Sierra

MAPA DE RIESGO DE DENGUE DE LOS DISTRITOS COSTEROS DE LA PROVINCIA DE HUAURA

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

2023 EN LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23

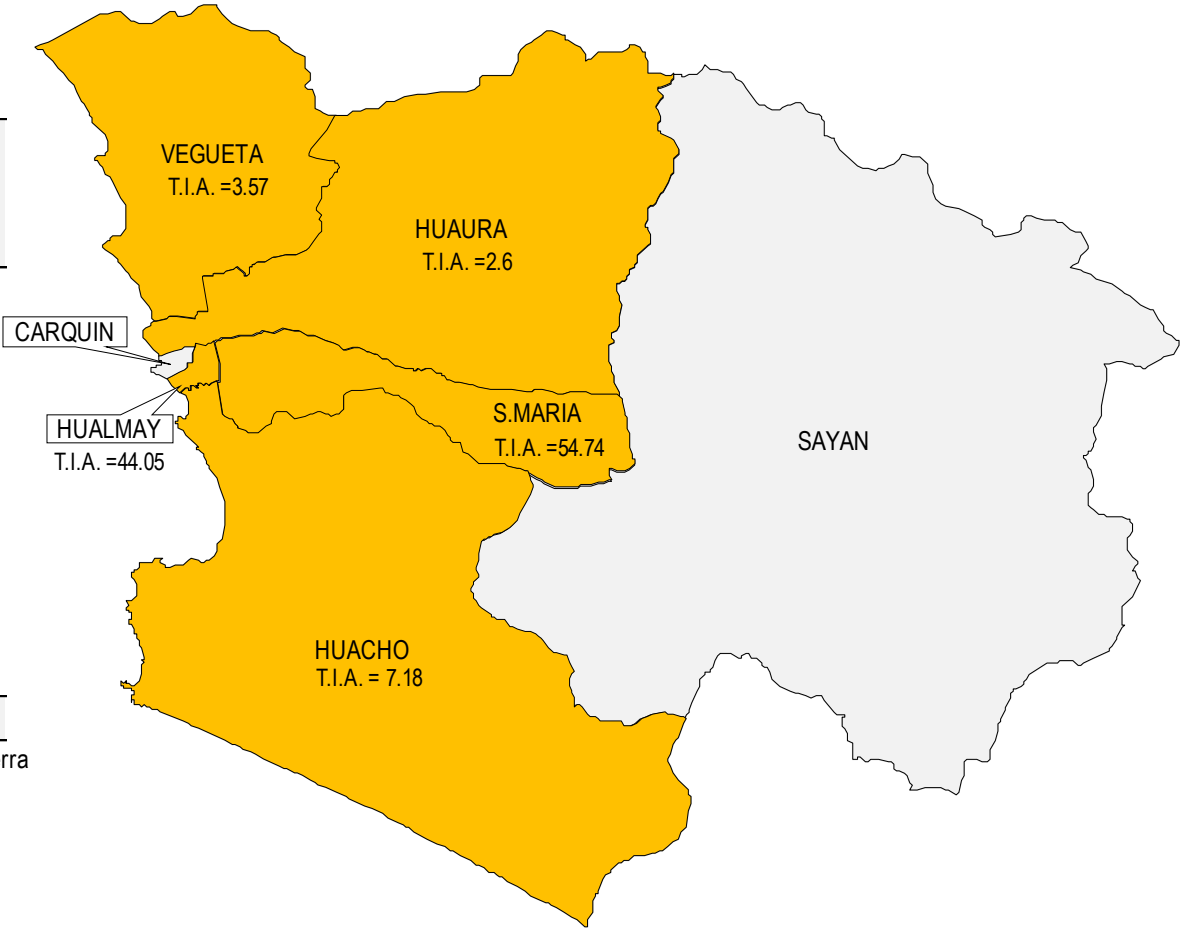
PROVINCIA	POBLACIÓN	CASOS DENGUE 2023*		TOTAL 2023	T.I.A. X 100000 Habitantes
		AUTÓCTONO	IMPORTADO		
HUACHO	69671	1	4	5	7.18
HUALMAY	29514	6	7	13	44.05
SAYAN	25538	0	0	0	0.00
HUAURA	38463	1	0	1	2.60
SANTA MARIA	40189	10	12	22	54.74
VEGUETA	27987	0	1	1	3.57
C. CARQUIN	6806	0	0	0	0.00
OTROS DISTRITOS**	-	-	3	3	
TOTAL	238168	18	27	45	18.89

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.

Elaboración: Epidemiología_RSHO

* Los casos son la suma de Probables y Confirmados

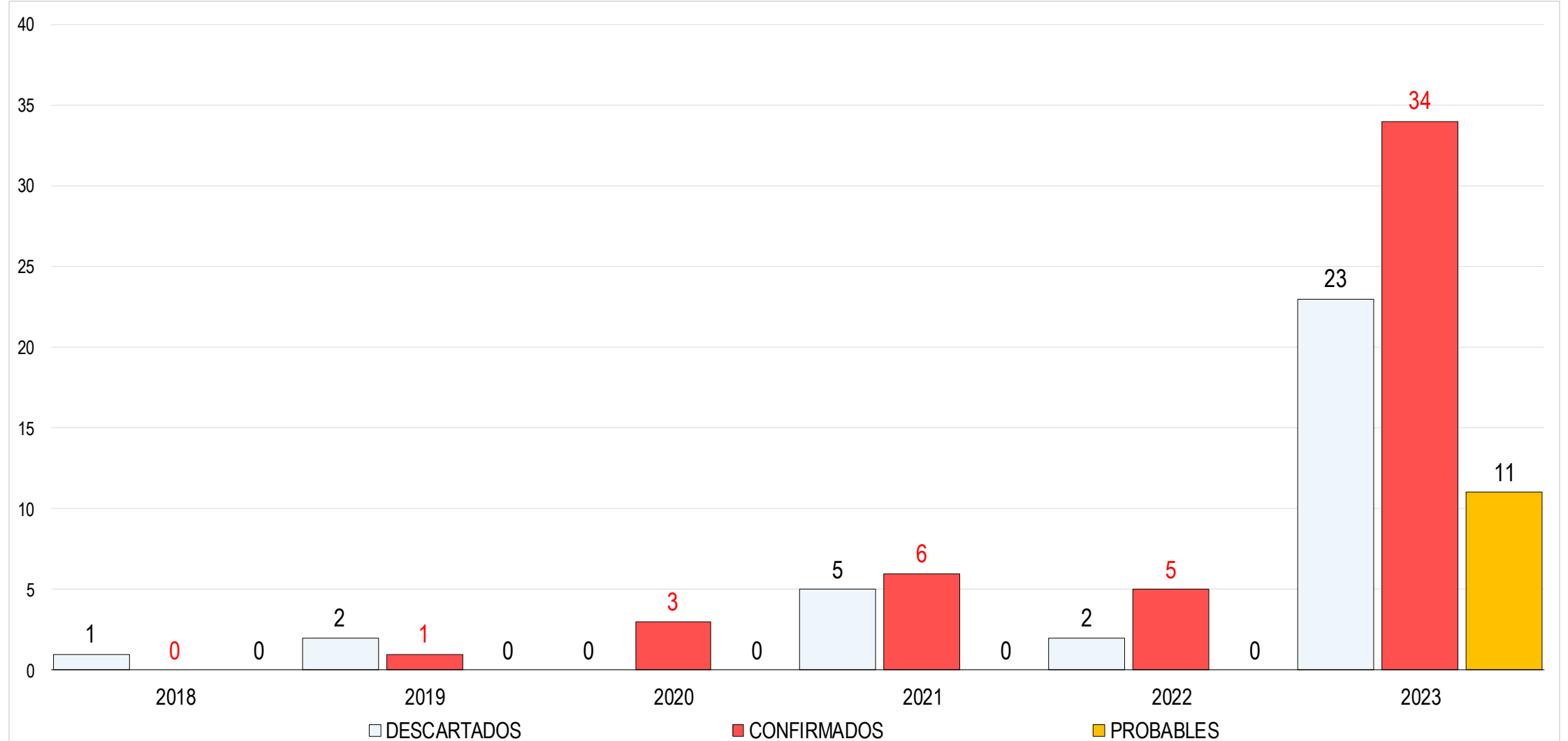
** Otros distritos fuera de la Jurisdicción



TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN DEL CASO POR AÑOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

2023 A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23



Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.

CASOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN DE CASO, TIPO DE DIAGNÓSTICO, ETAPA DE VIDA Y SEXO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

2023 A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23

NÚMERO DE CASOS INVESTIGADOS DE DENGUE
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - PERIODO 2018 HASTA EL 2022 AÑOS CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N° 23

AÑOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023
DESCARTADOS	1	2	0	5	2	23
CONFIRMADOS	0	1	3	6	5	34
PROBABLES	0	0	0	0	0	11
TOTAL	1	3	3	11	7	68

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.

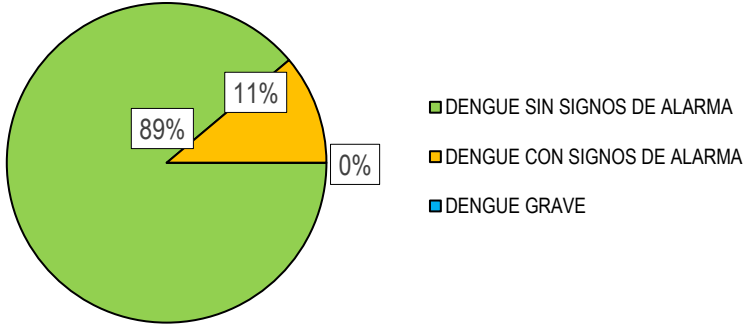
CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2023 A LA S.E. N° 23

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	2	3	5	11.1%	9.94
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	1	3	4	8.9%	15.27
JOVEN 18 - 29 AÑOS	7	3	10	22.2%	19.92
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	7	14	31.1%	13.74
60 AÑOS A MÁS	9	3	12	26.7%	31.41
TOTAL	26	19	45	100.0%	16.87

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.

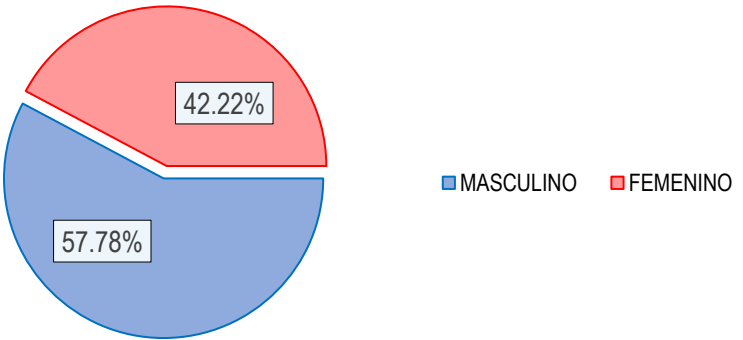
T.I.A x 100 000 Hab.

PROPOCIÓN DE CASOS SEGÚN DIAGNOSTICOS DE TIPO DE DENGUE
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2023 A LA S.E. N° 23



Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.
Los casos son entre Probables y Confirmados

PROPOCIÓN DE CASOS SEGÚN SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2023 A LA S.E. N° 23

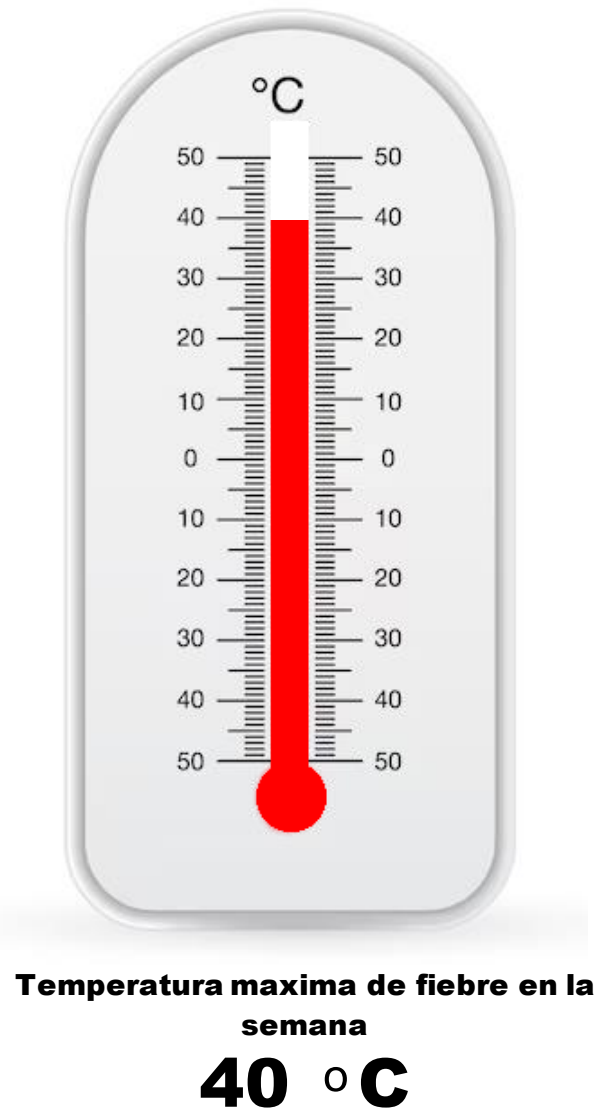
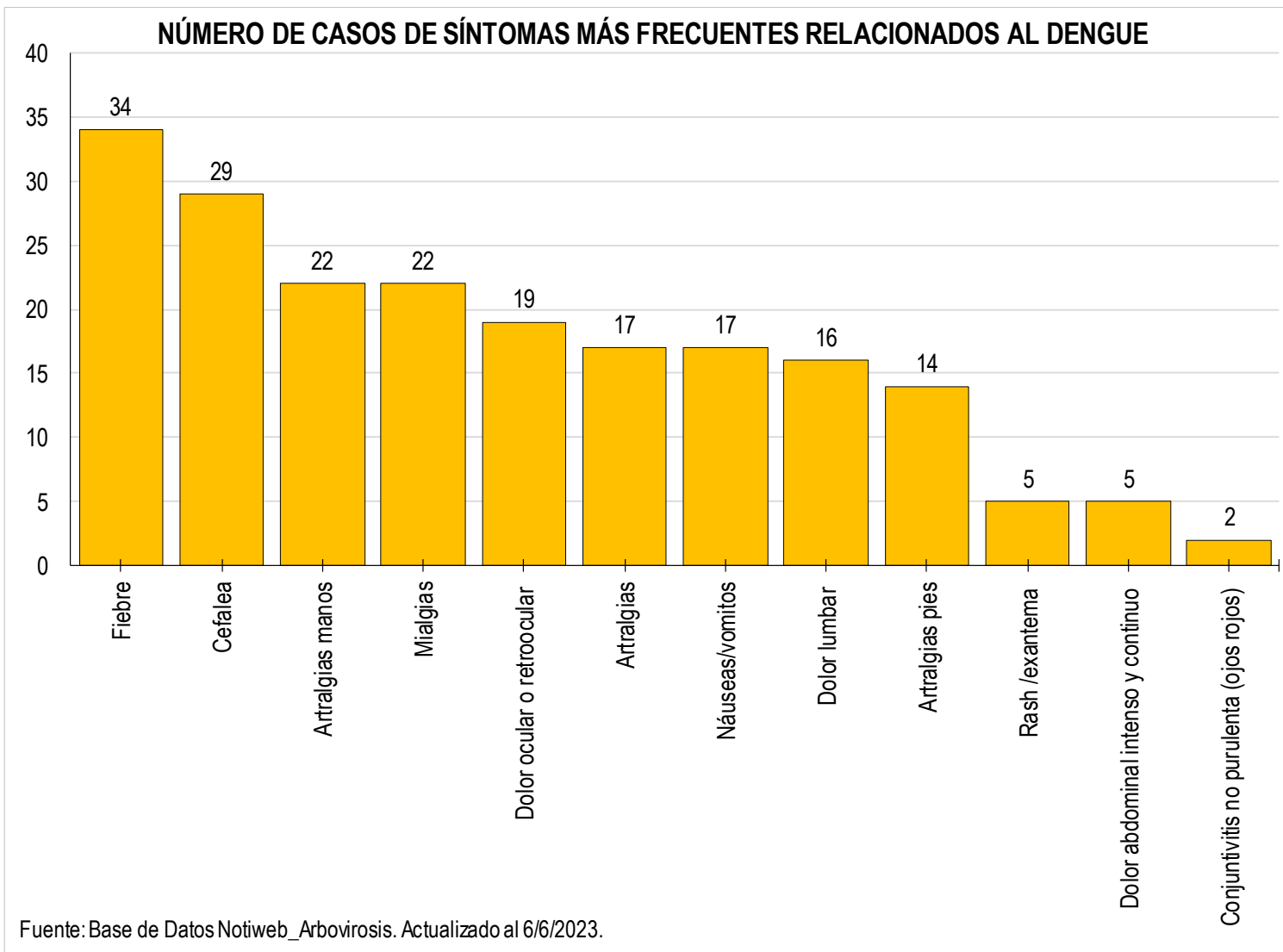


Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 6/6/2023.
Los casos son entre Probables y Confirmados

NÚMERO DE SÍNTOMAS MÁS FERCUENTES DE LOS PACIENTES CON DENGUE

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

2023 A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23

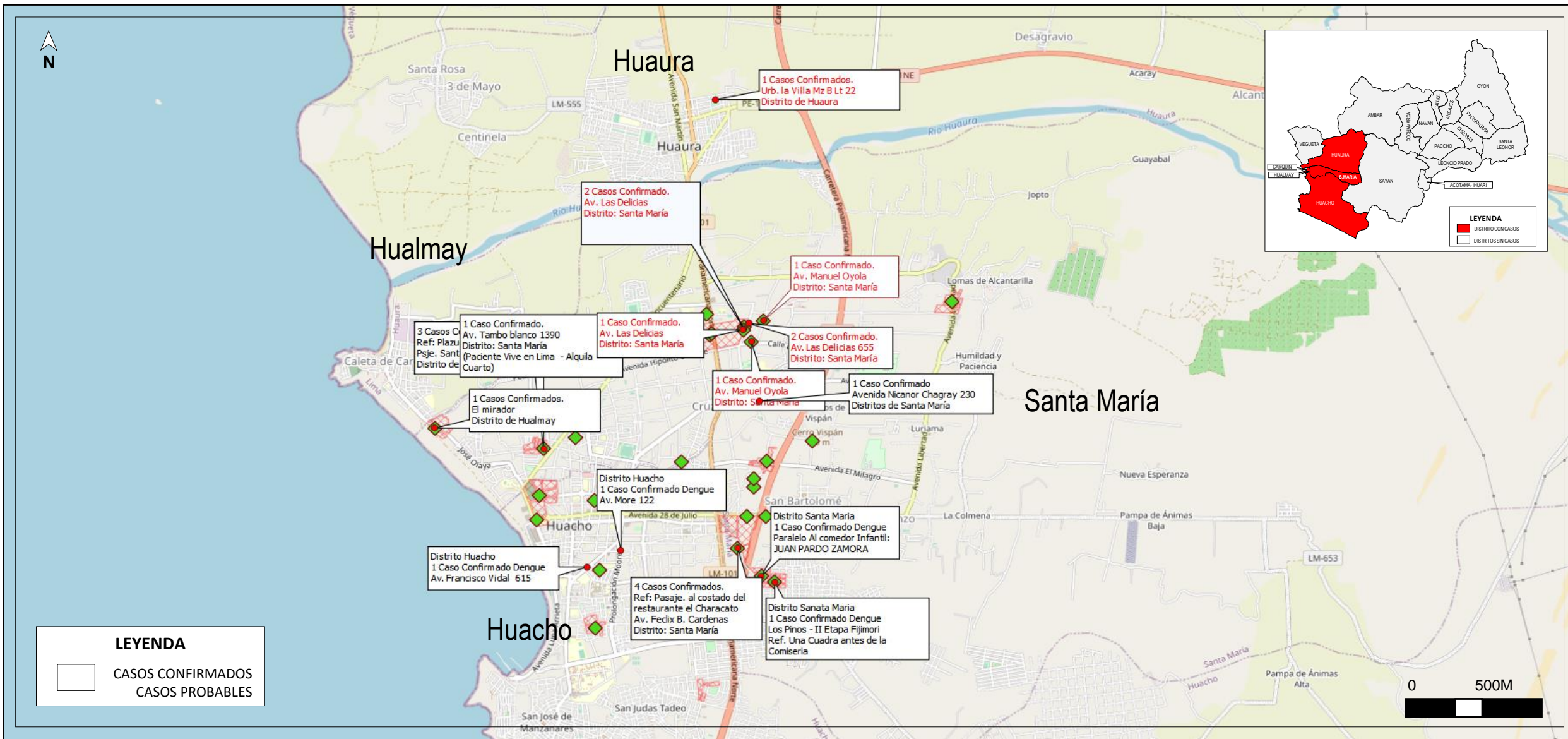




MAPA DE PUNTOS CONFIRMADOS DE DENGUE IMPORTADOS Y AUTOCTONOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023

2023 A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – 23



HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

DIRECTOR EJECUTIVO

M.C EDWIN EFRAIN SUÁREZ ALVARADO

EQUIPO DE TRABAJO AUTOR DE LA EDICIÓN

JEFE DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

EPIDEMIÓLOGA: LIC. GABRIELA MABEL JIMÉNEZ QUINTEROS

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. ISABEL BALAREZO BALAREZO.

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. ENF. MELISSA C. PERALDO LUNA

LIC. ENF. KAY ROSALES VILLARREAL

LIC. EST. YEREMY J. RIVERA CASTILLO