

SALA SITUACIONAL



DENGUE



HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN
Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental

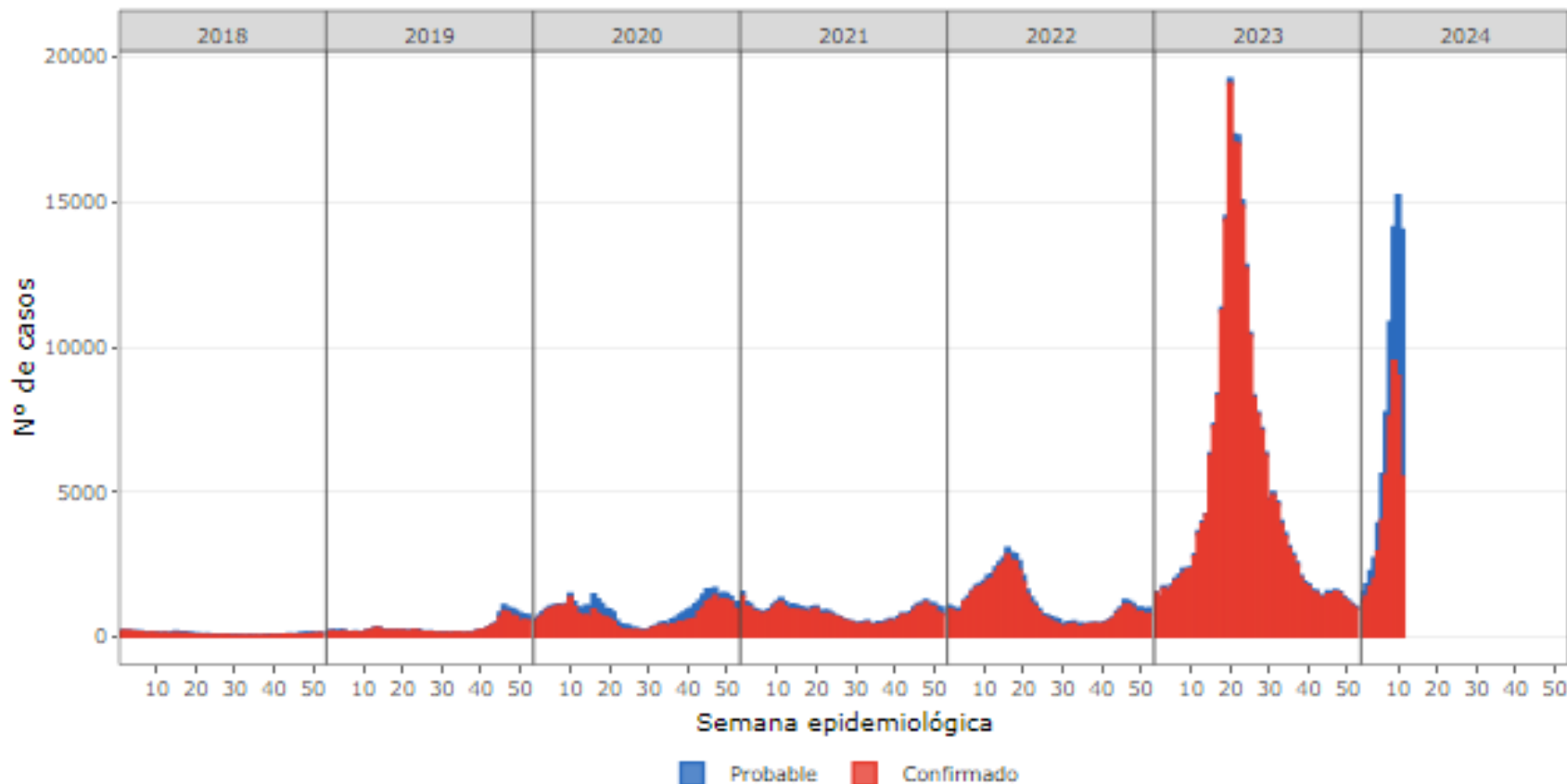
25 de marzo de 2024
10:00Hrs.





Número de casos de DENGUE por semana, Perú 2018 - 2024*

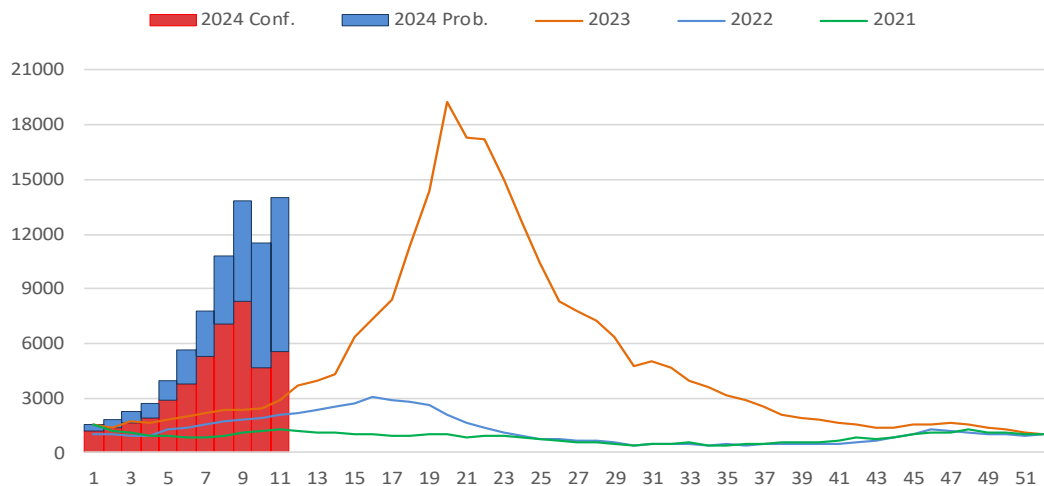
Número de casos de DENGUE por semana, Perú 2018 - 2024*



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA(*). Hasta la SE. 11



Número de casos de DENGUE por semana, Perú 2021-2024*



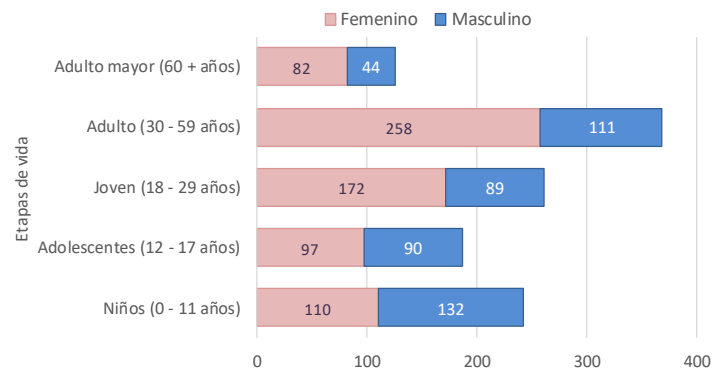
Distribución de casos de dengue por cursos de vida y sexo, Perú 2024

	Nº Casos	%	TIA x 100000 Hab.	Fallecidos	Letalidad(%)
Según curso de vida					
Niños (0 - 11 años)	12834	16.1	193.36	10	0.08
Adolescentes (12 - 17 años)	10255	12.9	289.94	2	0.02
Joven (18 - 29 años)	17959	22.5	267.69	3	0.02
Adulto (30 a 59 años)	30514	38.3	234.34	18	0.06
Adulto mayor (60 + años)	8179	10.3	194.44	49	0.6
Según sexo					
HOMBRE	35916	45	212.24	43	0.12
MUJER	43825	55	254.97	39	0.09

Tabla comparativa de casos 2023* y 2024*

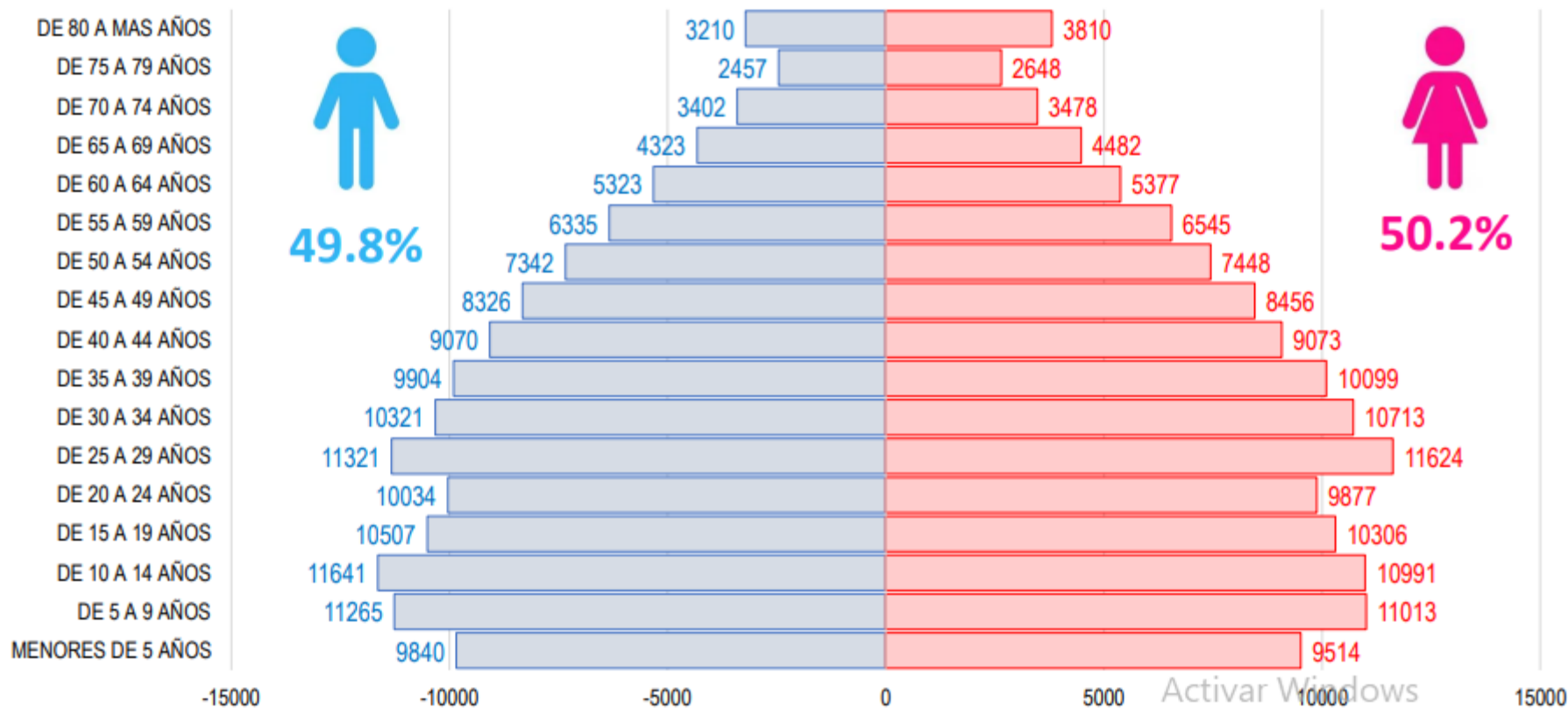
Casos	2023*		2024	
	Nº	%	Nº	%
TIPO DE DIAGNÓSTICO				
CONFIRMADOS	21086	96	50366	63.2
PROBABLES	929	4	29375	36.8
FORMA CLÍNICA				
DENGUE SIN SIGNOS DE ALARMA	19161	87.0	71042	89.1
DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA	2772	12.6	8402	10.5
DENGUE GRAVE	82	0.4	297	0.4
TOTAL	22015	100.0	79741	100.0
DEFUNCIONES				
DEFUNCIONES	29	0.13	82	0.10

Casos de dengue con signos de alarma y grave según sexo y edad, en la semana epidemiológica 10 - 2024



Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA(*). Hasta la SE. 11





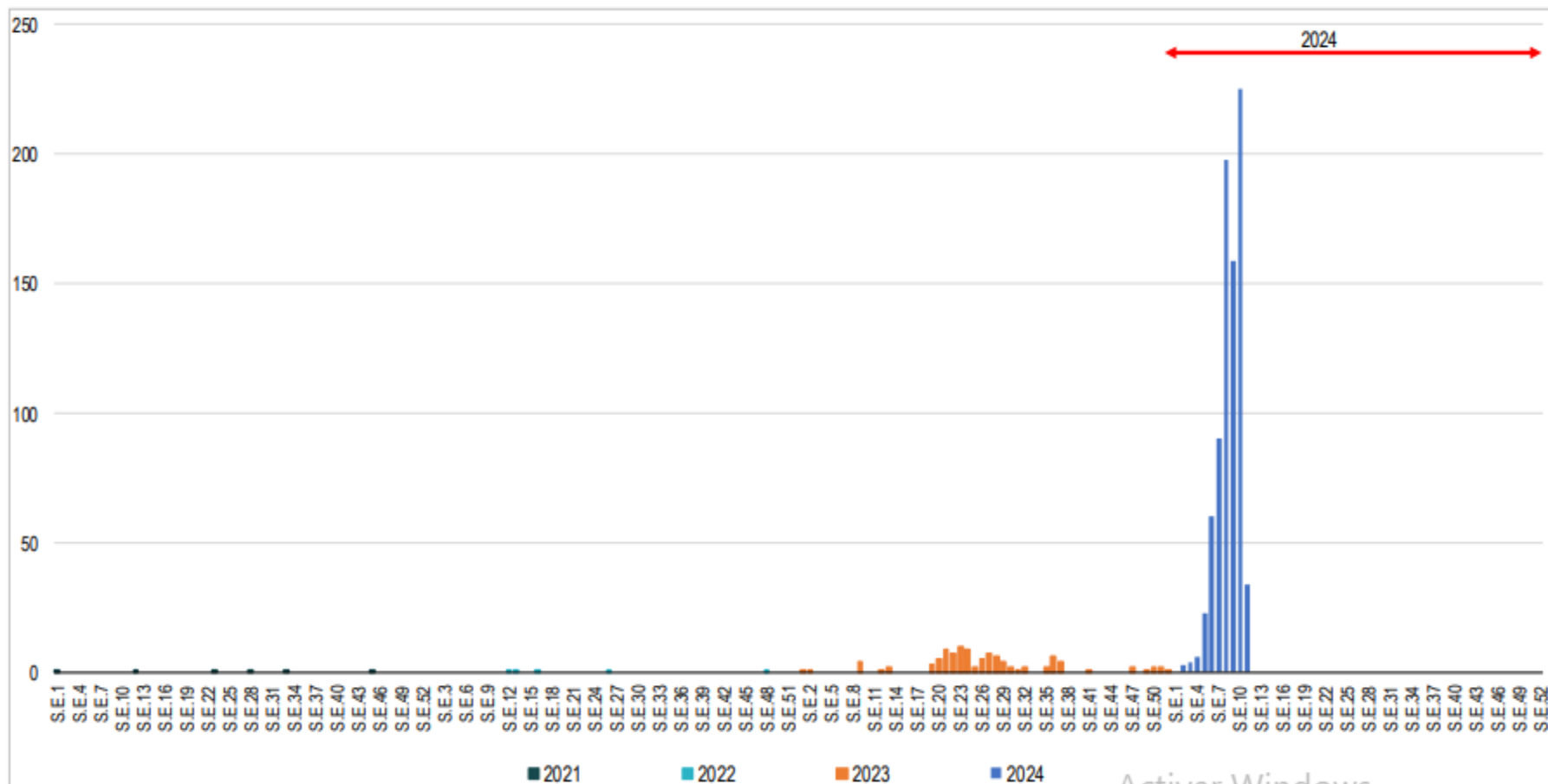
Fuente: Área de Estadística - RSHO



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE POSITIVOS, AÑOS 2020-2024* RIS HUAURA OYÓN



Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 11/3/2024.

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hrhhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental

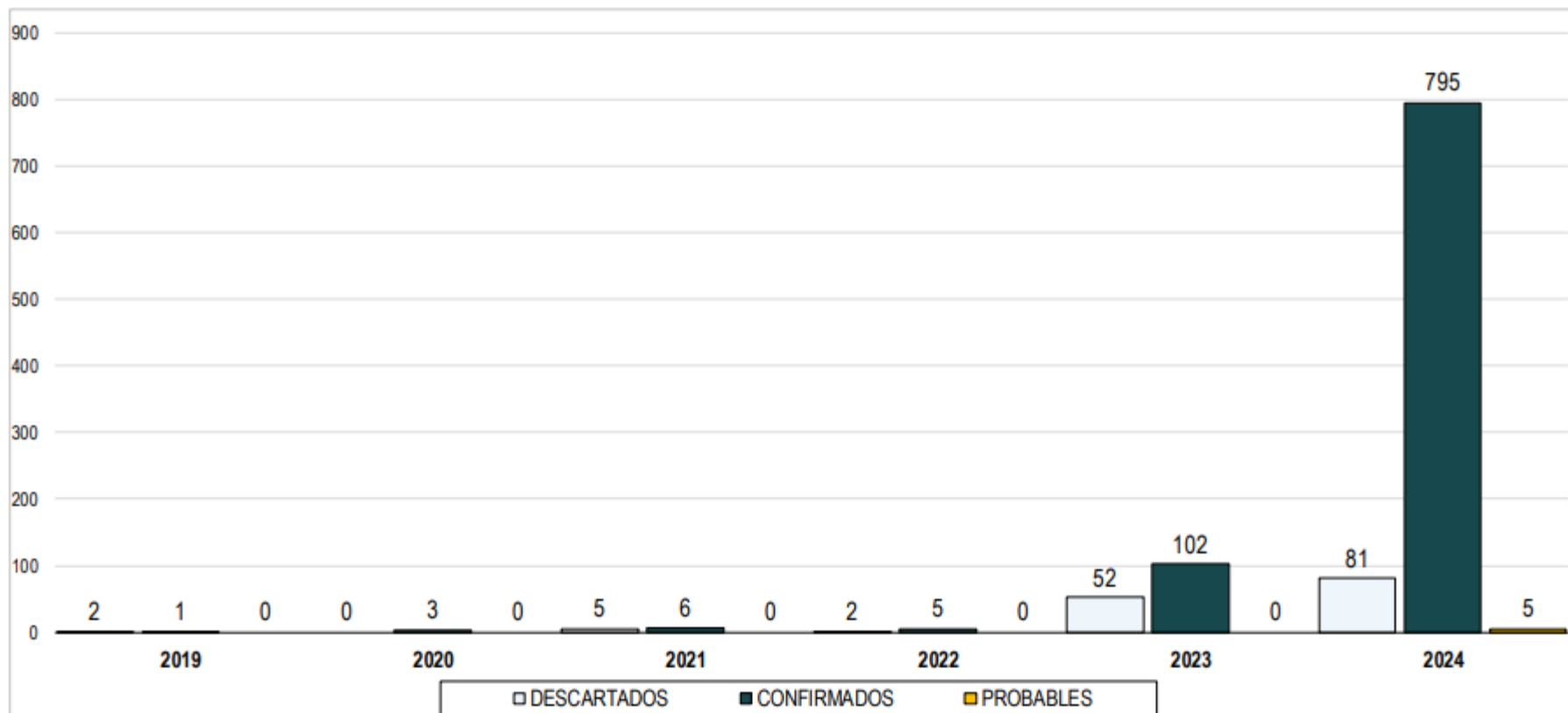




UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN AÑOS 2018 – 2024*



Fuente: Base de Datos Notif. sp. Actualizado al 11/3/2024.

Nota: - El periodo 2019 - 2023 contiene información de años cerrados y

- El año 2024 contiene información a la S.E. 10

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Wind



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





NÚMERO DE CASOS INVESTIGADOS DE DENGUE
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - PERIODO 2019 HASTA EL 2023 AÑOS CERRADOS Y 2024 A LA S.E. N° 10

AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023	2024
DESCARTADOS	2	0	5	2	52	81
CONFIRMADOS	1	3	6	5	102*	795
PROBABLES	0	0	0	0	0	5
TOTAL	3	3	11	7	154	881

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 11/3/2024.

* Incluye los pacientes captados en otras Provincias fuera de la jurisdicción.

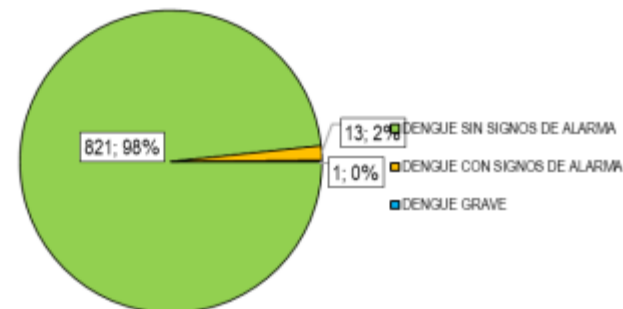
CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO
RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2024 A LA S.E. N° 10

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	39	43	82	8.8%	163.09
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	57	41	98	10.5%	374.00
JOVEN 18 - 29 AÑOS	83	98	181	19.4%	360.54
ADULTO 30 - 59 AÑOS	141	219	360	38.7%	353.32
60 AÑOS A MÁS	36	43	79	8.5%	206.79
TOTAL	356	444	800	85.9%	299.87

Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 11/3/2024.

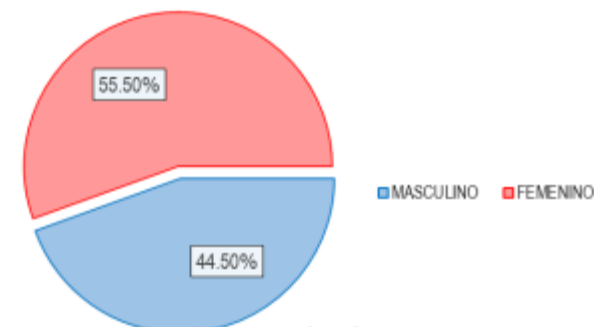
T.I.A x 100 000 Hab.

PROPORCIÓN DE CASOS SEGÚN DIAGNOSTICOS DE TIPO DE DENGUE



Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 11/3/2024.
Los casos son entre Probables y Confirmados

PROPORCIÓN DE CASOS SEGÚN SEXO



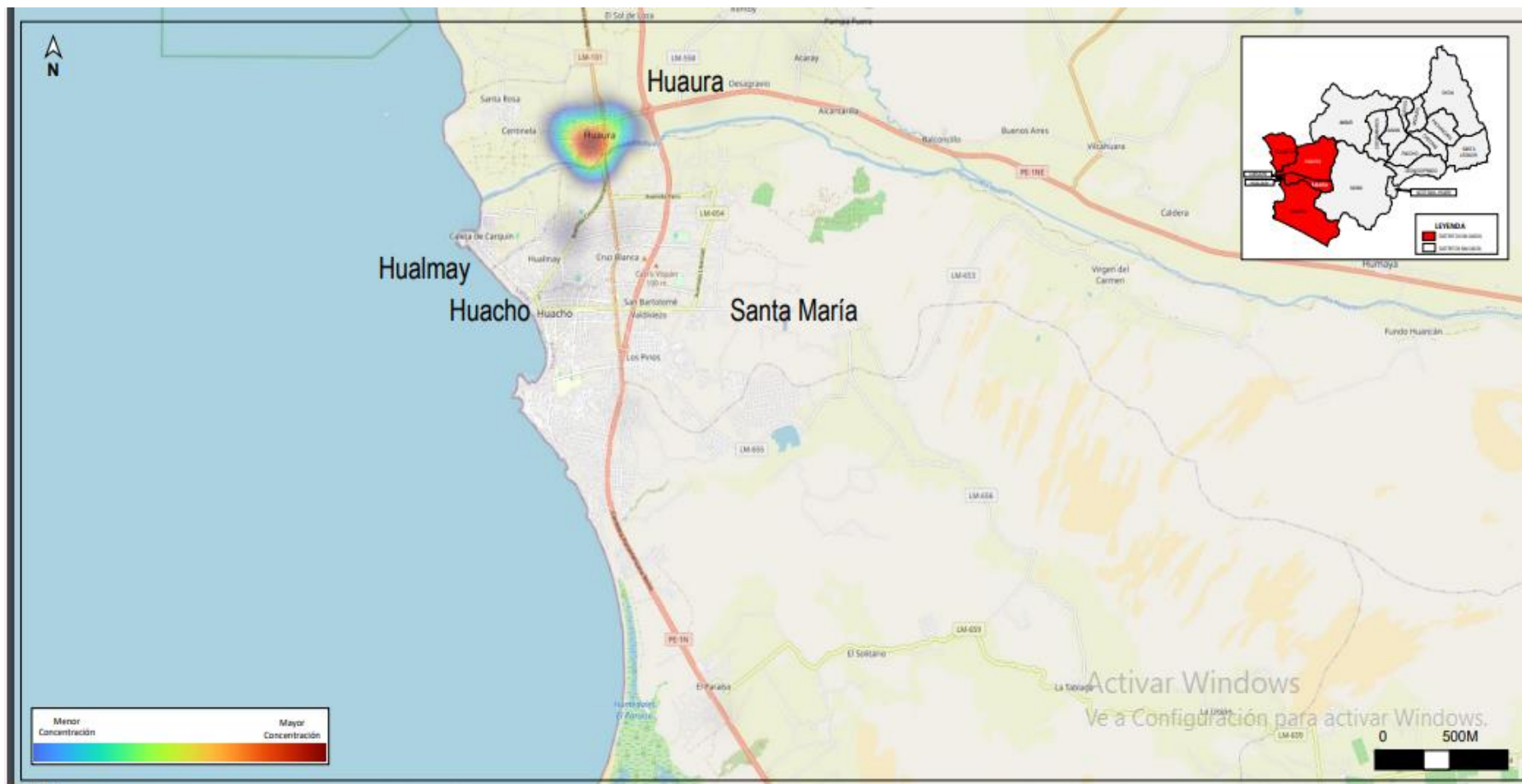
Fuente: Base de Datos Noti_sp. Actualizado al 11/3/2024.
Los casos son entre Probables y Confirmados



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

MAPA DE CASOS IMPORTADOS Y AUTOCTONOS RIS HUAURA OYÓN



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb
(*) Hasta la SE. 12 - 2024

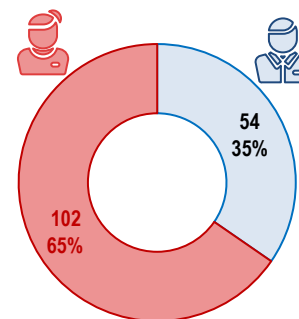
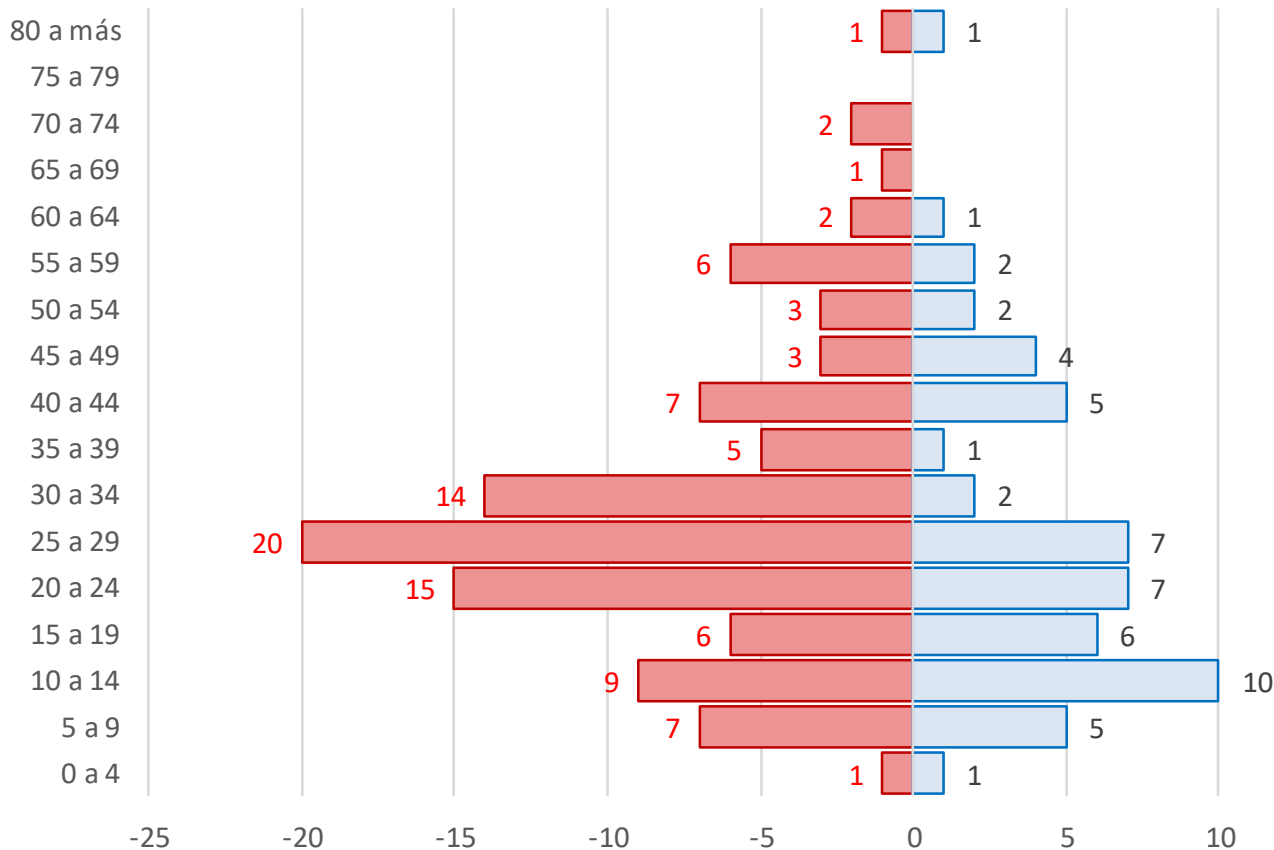


UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

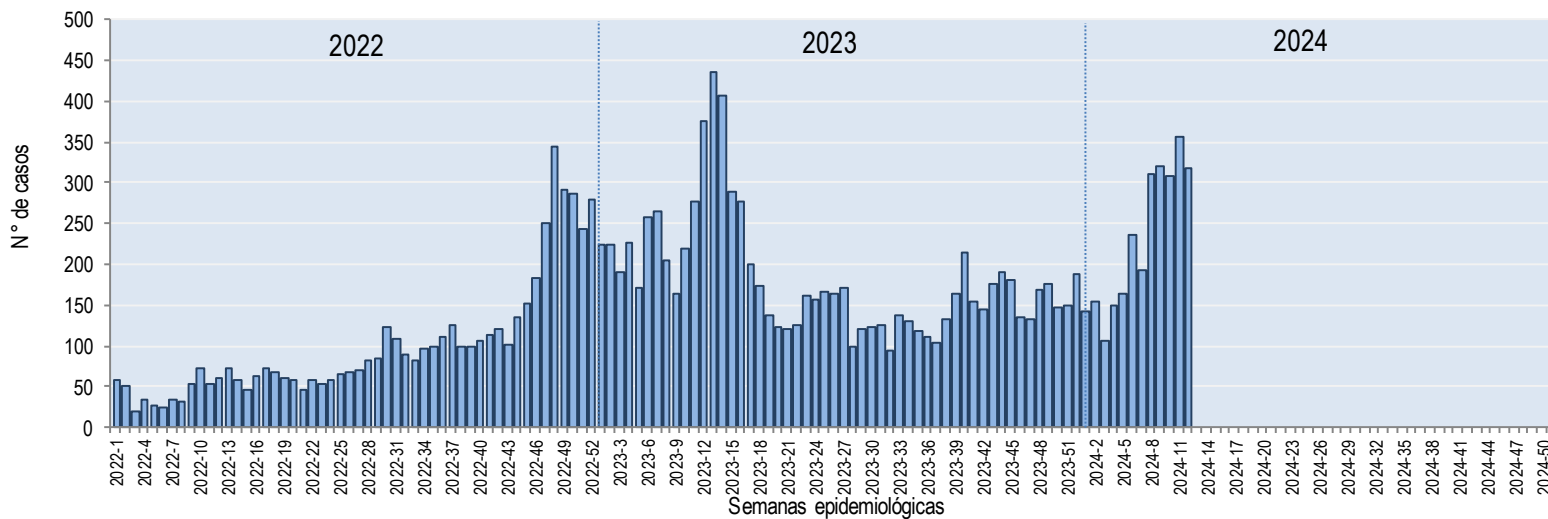
Epidemiología y Salud Ambiental



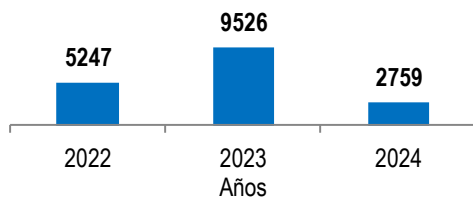


Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

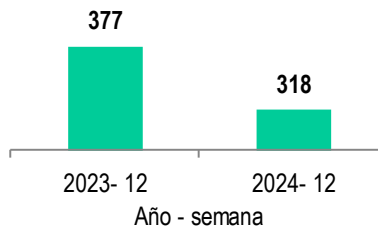
(*) Hasta la SE. 12 - 2024



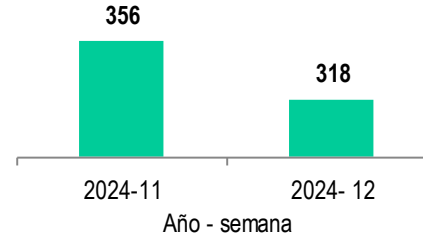
Acumulado en años



Comparativo: SE.12



Comparativo: SE. 11 y 12



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024





#EpidemiologíaYSaludAmbiental

RM-N982-2016-MINSA
NTS Nº 125 – MINSA/2016 CDC - INS

Febbrero 2024

Epidemia de dengue en el país

MINISTERIO DE SALUD

982-2016/MINSA

REPUBLICA DEL PERU

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

CAROLINA VILLALBA
Fotocopia de BRUNO RUIZ CARRERA, 2016

Resolución Ministerial

Lima, 21 de DICIEMBRE del 2016

Visto, el Expediente. N° 16-085074-001/002, que contiene el, Memorando N° 1031-2016-CDC/MINSA, el Memorando N° 1108-2016-CDC/MINSA y el Memorando N° 1365-2016-CDC/MINSA del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades del Ministerio de Salud;

CONSIDERANDO:

Que, los numerales 1 y II del Título Preliminar de la Ley N° 26842, Ley General de Salud disponen que la salud es condición indispensable del desarrollo humano y medio fundamental para alcanzar el bienestar individual y colectivo, y que la protección de la salud es un interés público. Por tanto, es responsabilidad del Estado regularla, vigilarla y promoverla;

Que, el artículo 76 de la citada Ley, establece que la autoridad de salud de nivel nacional es responsable de dirigir y normar las acciones destinadas a evitar la propagación y lograr el control y erradicación de las enfermedades transmisibles en todo el territorio nacional, ejerciendo la vigilancia epidemiológica e inteligencia sanitaria;

Que, los numerales 1), 3) y 5) del artículo 3 del Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, disponen como ámbitos de competencia del Ministerio de Salud, la salud de las personas, las epidemias y emergencias sanitarias, así como la inteligencia sanitaria, respectivamente;

Que, el artículo 4 de la citada Ley, establece que el Sector Salud está conformado por el Ministerio de Salud, como organismo rector, las entidades adscritas a él y aquellas instituciones públicas y privadas de nivel nacional, regional y local, y personas naturales que realizan actividades vinculadas a las competencias establecidas en dicha Ley, y que tienen impacto directo o indirecto en la salud, individual o colectiva;

Que, el artículo 126 del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud, aprobado por Decreto Supremo N° 007-2016-SA, establece que el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades es el órgano

 PERU Ministerio de Salud	Viceministerio de Salud Pública	Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades	 Mesa de Concertación para la Lucha contra las Epidemias <small>Reunión N° 001 del 2024 - 01/04/2024</small>
"Documento de la Calidad de Oportunidades para Mayor y Menor" "Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra independencia y de la conmemoración de los héroes batallas de Junín y Ayacucho"			
ALERTA EPIDEMIOLÓGICA			
Epidemia de dengue en el Perú			
CODIGO: AE-CDC-N°006-2024			
I. OBJETIVO			
Alertar a los establecimientos de salud públicos y privados a nivel nacional, ante la situación actual de epidemia de dengue en el país, con el fin de adoptar medidas integrales que contribuyan al control de la epidemia, así como el cuidado y seguimiento adecuado de los pacientes con dengue con signos de alarma y dengue grave.			
II. ANTECEDENTES			
En el año 2023, se notificaron 273684 casos de dengue, de los cuales el 84,8% (232099) fueron confirmados y 15,2% (41585) probables. La incidencia acumulada nacional (IA), fue de 808,9 casos por 100 mil habitantes. Según las formas clínicas, el 88,5% (242118) fueron dengue sin signos de alarma; 11,1% (30512) dengue con signos de alarma y 0,4% (.054) dengue grave. Asimismo, se registraron 442 defunciones confirmadas.			
El 16/02/2024, el comunicado oficial del ENFEN N°03-2024, indicó que la Comisión Multisectorial del ENFEN mantiene el estado de "Alerta de El Niño Costero" (región Niño 1+2), el mismo que continuará hasta fines de verano como consecuencia de la evolución de El Niño en el Pacífico central y a la variabilidad de las condiciones climáticas regionales recientemente desarrolladas; siendo más probable que las condiciones cálidas se mantengan hasta abril, variando de moderadas a débiles.			
III. SITUACIÓN ACTUAL			
A nivel nacional, hasta la semana epidemiológica (SE) N°7-2024, se han notificado 24981 casos de dengue. El 52,6% (13131) son confirmados y 47,4% (11850) son probables. Según las formas clínicas, el 88,9% (22203) son dengue sin signos de alarma; 10,7% (2664) dengue con signos de alarma y 0,5% (100) dengue grave.			
Adicionalmente, se han registrado 28 defunciones, procedentes de los departamentos de La Libertad, Piura, Ica, Ancash, Lima, Lambayeque, Cusco, Junín, Huánuco y Amazonas, de las cuales, 05 se encuentran en investigación. La letalidad a nivel nacional es de 0,11%.			
En lo que va del año, se ha reportado un incremento sostenido de casos de dengue a nivel nacional del 97,88%, en comparación al mismo periodo del año 2023. La incidencia acumulada (IA), es de 73,23 casos por 100 mil habitantes a nivel nacional, de los cuales 11 departamentos superan la IA nacional, siendo estos: Tumbes, Ica, Madre de Dios, Ancash, Piura, La Libertad, San Martín, Loreto, Lambayeque, Ucayali y Amazonas.			
Actualmente, son 20 regiones, incluyendo la Provincia Constitucional del Callao, que registran una tendencia ascendente de casos y 476 distritos que notifican casos de dengue; observándose una mayor extensión de la enfermedad a nivel nacional, con un 90% más de distritos con casos en comparación a la primera semana del año 2024. Asimismo, a nivel nacional son 261 distritos que están en transmisión activa de dengue y 67 en meseta.			

Fuente: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hadhuacho.gob.pe

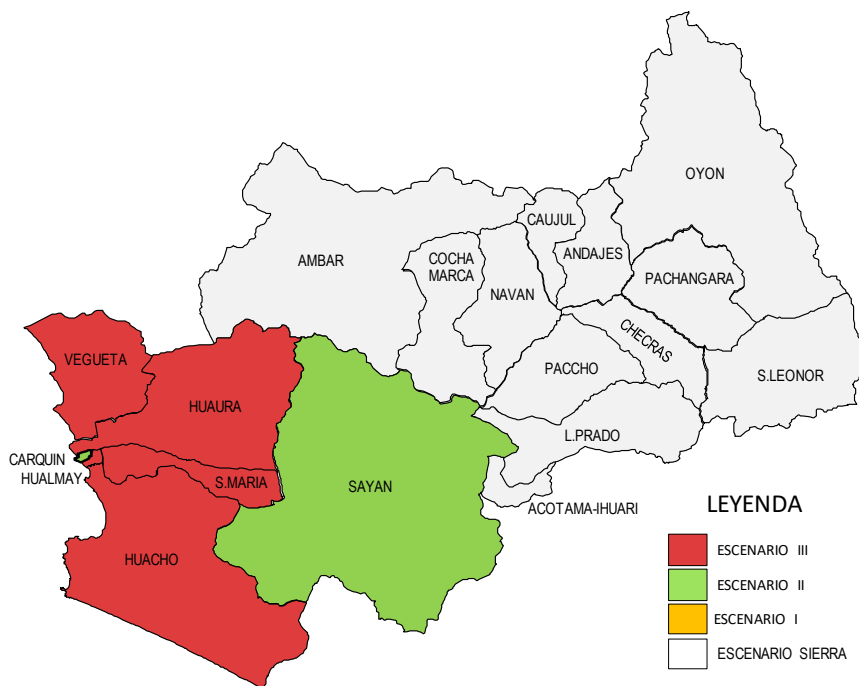
Epidemiología y Salud Ambiental 



UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

CASOS DE DENGUE POR DISTRITOS Y ESCENARIO HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



DISTRITOS	TIPO DE ESCENARIO	TOTAL DE CASOS
HUACHO	III	5
HUAURA	III	105
HUALMAY	III	22
SANTA MARÍA	III	19
C. CARQUÍN	II	0
VEGUETA	III	2
SAYÁN	II	0
OTROS DISTRITOS*	-	5
TOTAL	-	158

Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS
(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdhuacho.gob.pe

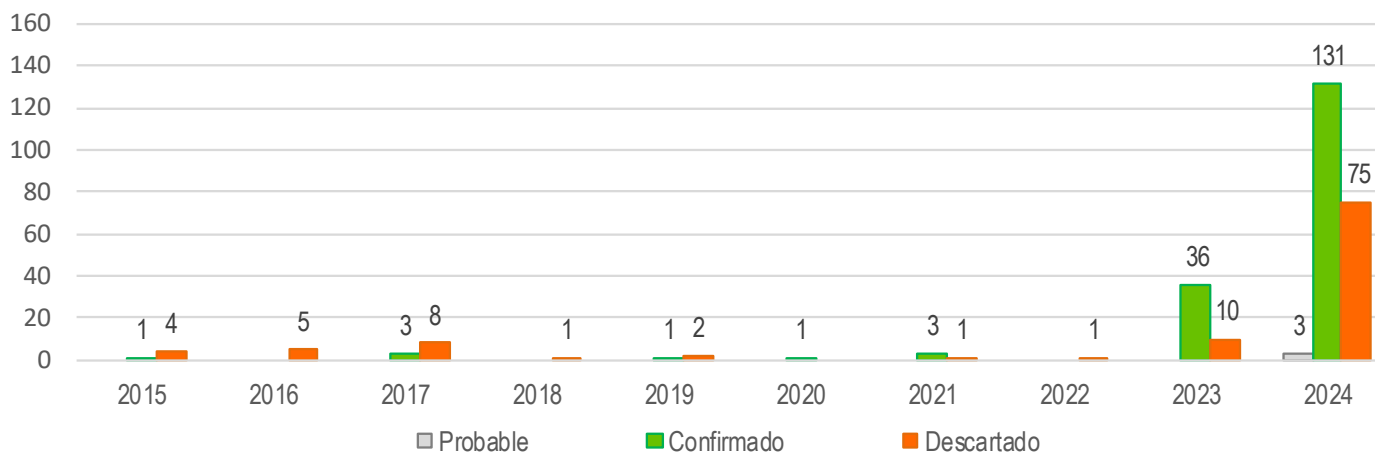
Epidemiología y Salud Ambiental





Tipo Diagnóstico	Años									
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Probable	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Confirmado	1	0	3	0	1	1	3	0	36	155
Descartado	4	5	8	1	2	0	1	1	10	75
Total	5	5	11	1	3	1	4	1	46	233

Casos de Dengue
atendidos en el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, periodo 2015-2024*



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024

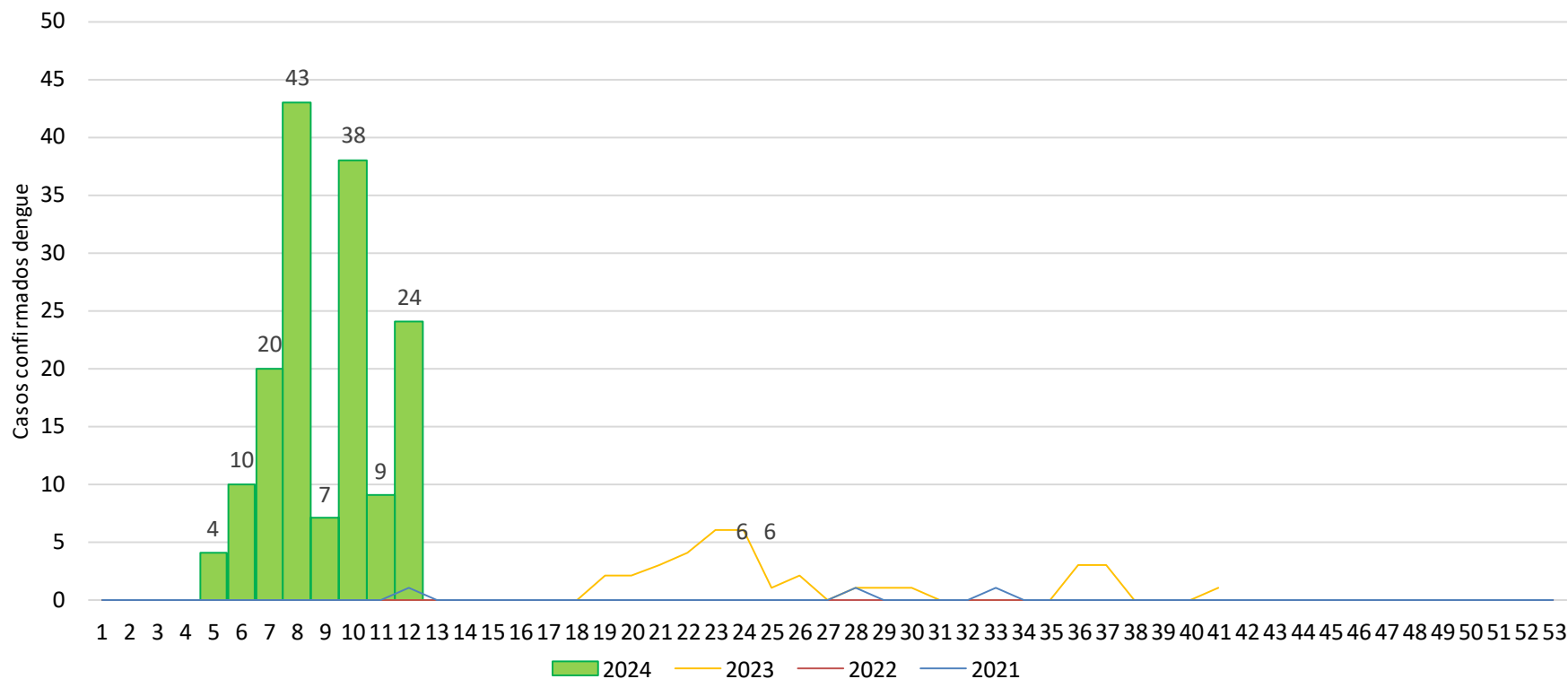


UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

TENDENCIA COMPARATIVA DE CASOS DE DENGUE POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Y AÑO. 2021 – 2024

HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental

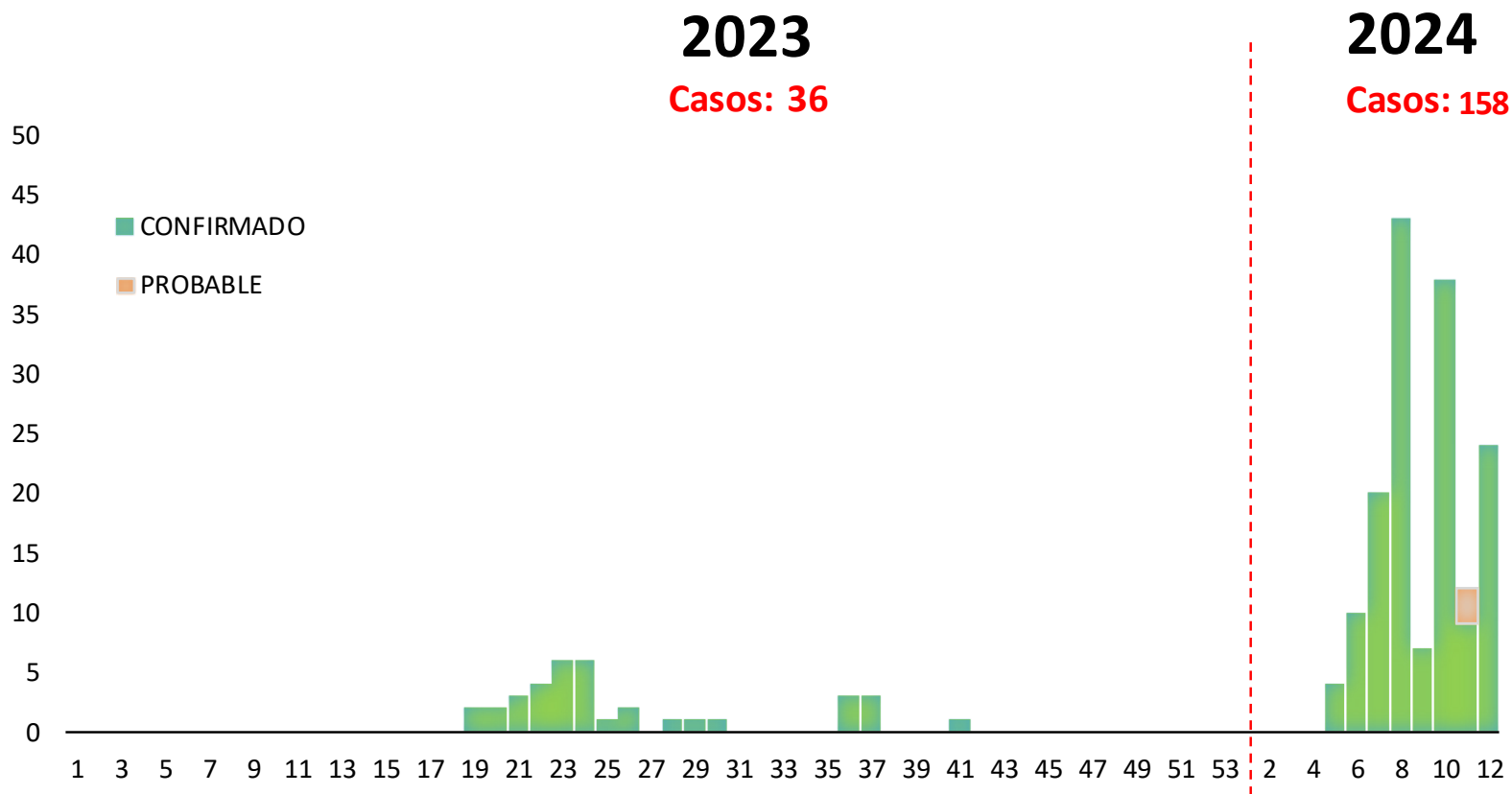




UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

TENDENCIA DE CASOS DE DENGUE HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

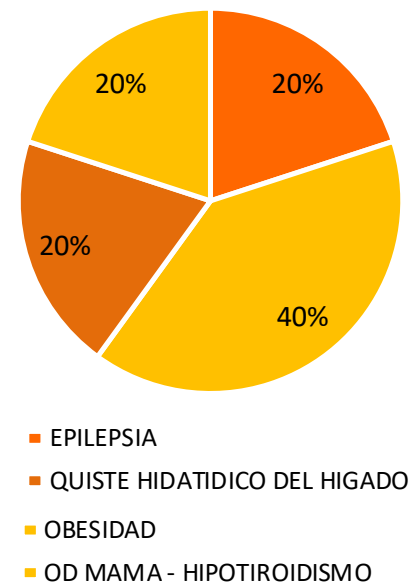
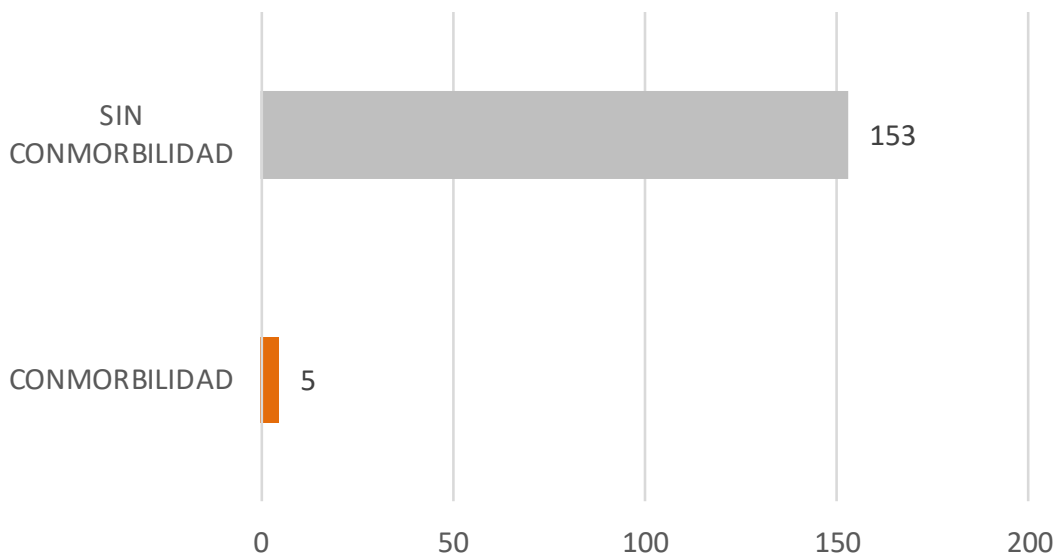
www.hdhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





**Casos confirmados y probables de dengue
atendidos en el Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS, periodo 2024***



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

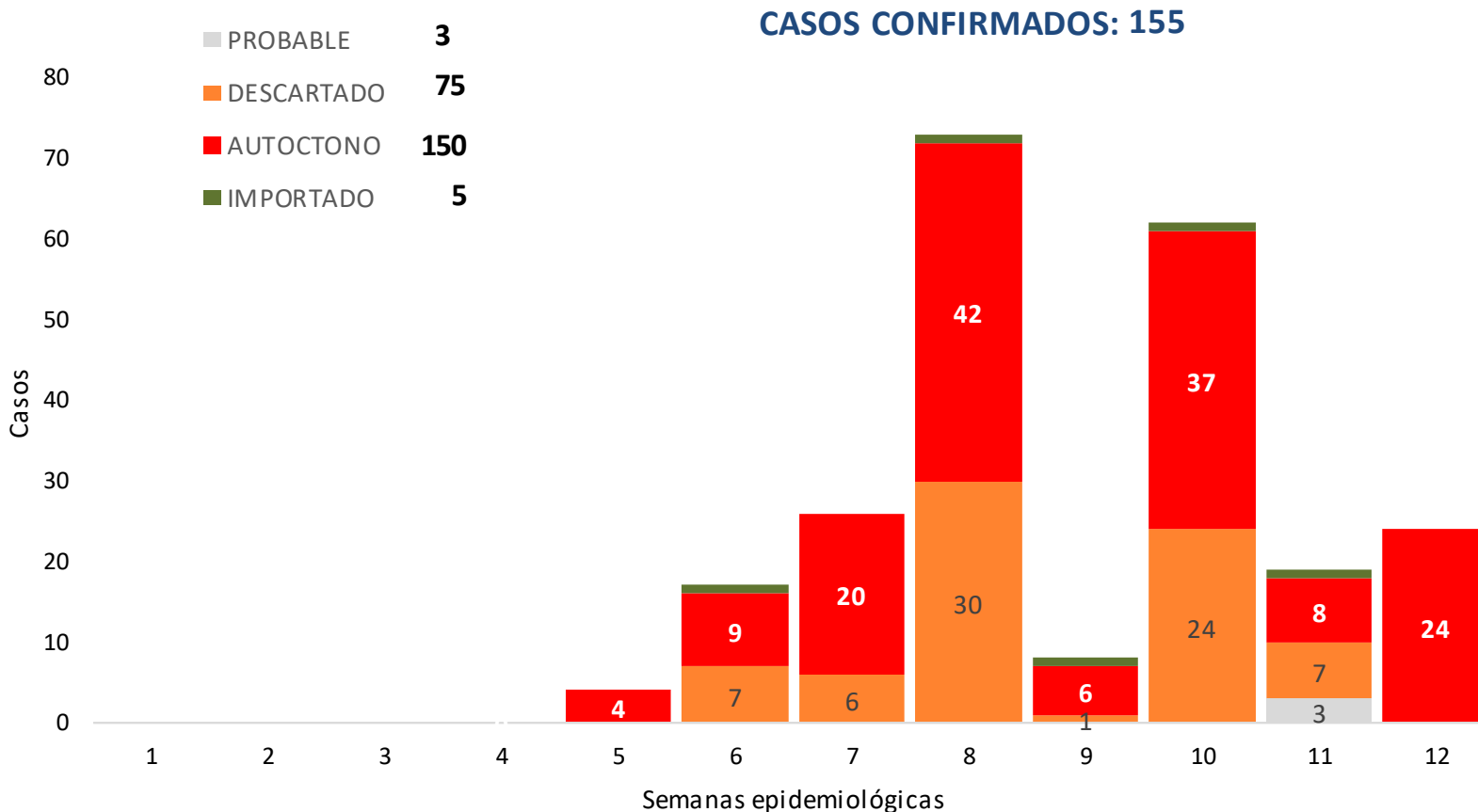
(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

NOTIFICACIÓN DE CASOS DE DENGUE SEGÚN CLASIFICACIÓN POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental



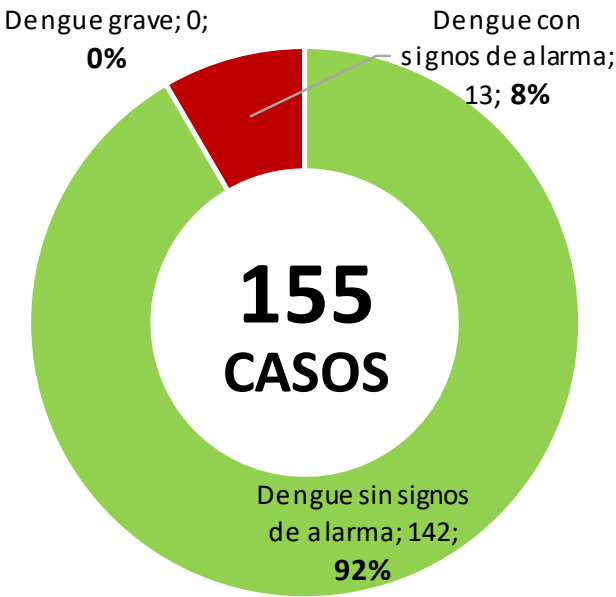
Distribución de casos de dengue por curso de vida y sexo 2024*

Etapas de Vida	Nº Casos			%	Tasa x 10000 Hab.
	Conf.	Prob.	Total		
Niños (0-12 años)	26	0	26	16.46	48.09
Adolescente (12-17a)	17	0	17	10.76	31.45
Adulto joven (18-29a)	51	2	53	33.54	98.04
Adulto (30-59a)	53	1	54	34.18	99.89
Adulto mayor (60 a más)	8	0	8	5.06	14.80
Total	155	3	158	100.00	292.26

Según género

Hombres	54	1	55	34.81	101.74
Mujeres	101	2	103	65.19	190.53

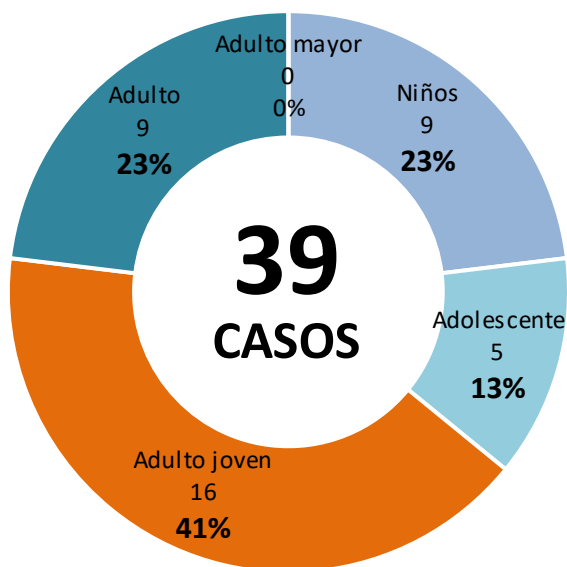
Clasificación clínica, 2024*



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS
(*) Hasta la SE. 12 - 2024

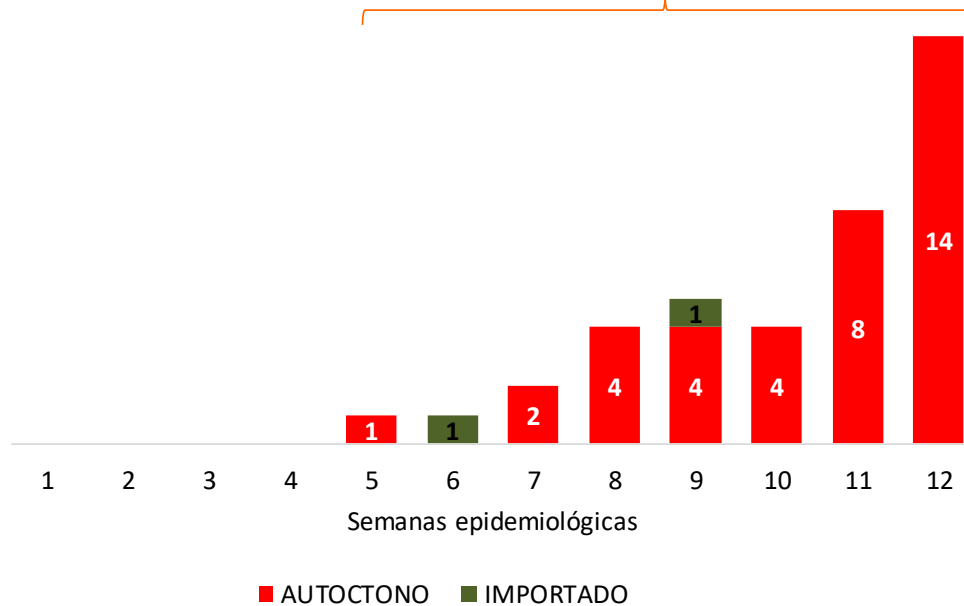


Etapas de vida, 2024*

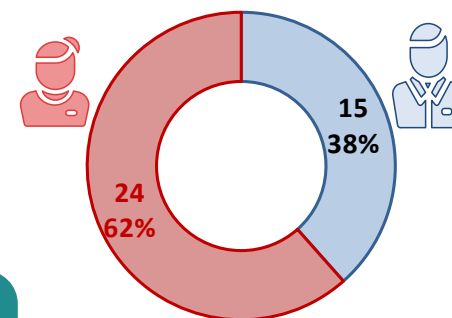


Hospitalizados, 2024*

39 casos



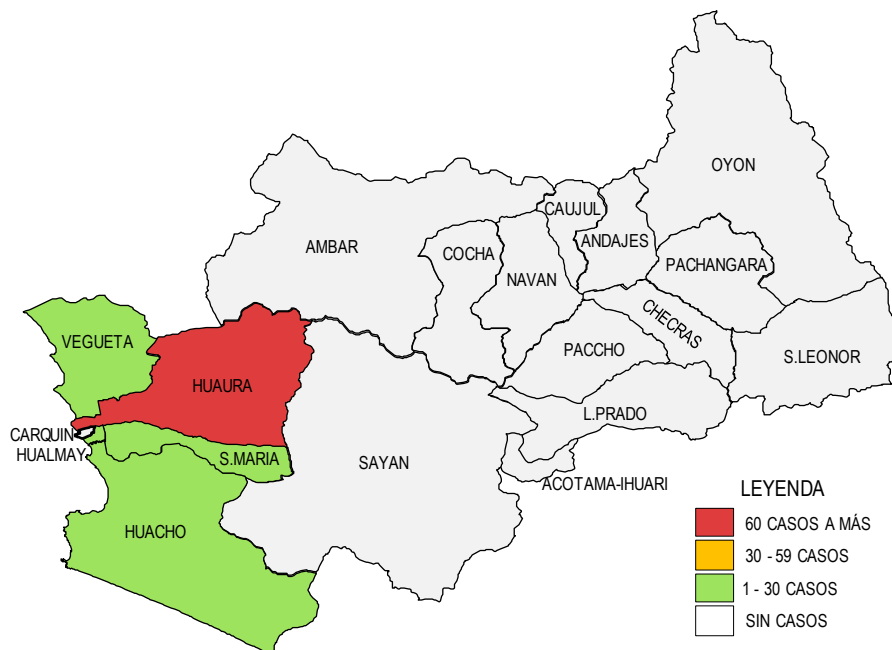
Sexo, 2024*



Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS
(*) Hasta la SE. 12 - 2024



Mapa de riesgo de dengue, 2024*



DISTRITOS	PROB	CONF.	TOTAL DE CASOS
HUACHO	0	5	5
HUAURA	2	103	105
HUALMAY	0	22	22
SANTA MARÍA	1	18	19
C. CARQUÍN	0	0	0
VEGUETA	0	2	2
SAYÁN	0	0	0
OTROS DISTRITOS*	0	5	5
TOTAL	3	155	158

Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb - Hospital Huacho Huaura Oyón y SBS

(*) Hasta la SE. 12 - 2024



Confirmados, 2024*

DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												TENDENCIA	TOTAL ACUMULADO	
	(Fecha de notificación)													Nº	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Huacho	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1		5	3.23%
Carquin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0.00%
Hualmay	0	0	0	0	0	1	2	8	1	3	4	3		22	14.19%
Huaura	0	0	0	0	4	7	17	30	5	22	4	14		103	66.45%
S.Maria	0	0	0	0	0	1	1	3	0	7	0	6		18	11.61%
Sayán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0.00%
Vegueta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		2	1.29%
Otros Distritos	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0		5	3.23%
HOSPITAL HHHO*	0	0	0	0	4	10	20	43	7	38	9	24		155	100.00%

Confirmados y Probables, 2024*

DISTRITO	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS												TENDENCIA	TOTAL ACUMULADO	
	(Fecha de notificación)													Nº	%
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Huacho	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1		5	3.16%
Carquin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0.00%
Hualmay	0	0	0	0	0	1	2	8	1	3	4	3		22	13.92%
Huaura	0	0	0	0	4	7	17	30	5	22	6	14		105	66.46%
S.Maria	0	0	0	0	0	1	1	3	0	7	1	6		19	12.03%
Sayán	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0.00%
Vegueta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0		2	1.27%
Otros Distritos	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0		5	3.16%
HOSPITAL HHHO*	0	0	0	0	4	10	20	43	7	38	12	24		158	100.00%

Fuente: Sistema de Vigilancia NotiWeb

HHHO*: Hospital Huacho Huaura Oyón

(*) Hasta la SE. 12 - 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologySaludAmbiental

MAPA DE CASOS DE DENGUE EN EL DISTRITO DE HUACHO HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

PROGRAMACIÓN DE VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA
AEDES AEGYPTI
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Esc. Entomológico	N° de Habitantes	V I V I E N D A S						RECIPIENTES		IA	IR	IB
				Total de Viviendas	N° Viviendas Programadas	N° Viviendas Insp.	Positivas	Tratadas químicamente	Tratadas físicamente	Inspeccionados	Positivos			
Huacho	Hospital Regional Huacho	II	1,006	11,302	372	244	0	24	0	366	0	0.00	0.00	0.00
	Sector I	II	175	1,394	46	45	0	3	0	84	0	0.00	0.00	0.00
	Sector II	II	200	1,123	37	46	0	0	0	32	0	0.00	0.00	0.00
	Sector III	II	67	734	24	20	0	4	0	29	0	0.00	0.00	0.00
	Sector VI	II	236	1,596	53	60	0	5	0	91	0	0.00	0.00	0.00
	Sector VII	II	328	2,192	72	73	0	12	0	130	0	0.00	0.00	0.00

Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 31/01/ 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdrhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

PROGRAMACIÓN DE VIGILANCIA ENTOMOLÓGICA AEDES AEGYPTI HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Indice Aédico

0.00

Indice de Recipiente

0.00

Indice de Bretau

0.00

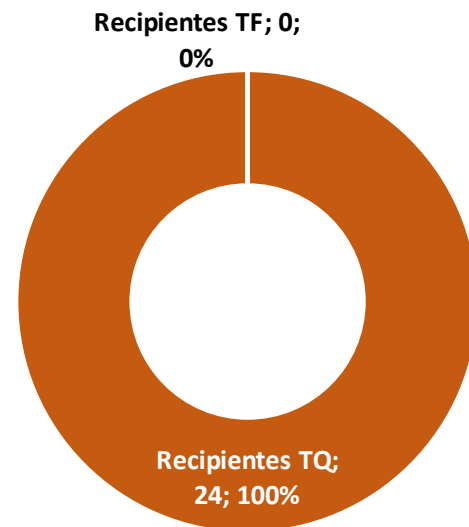
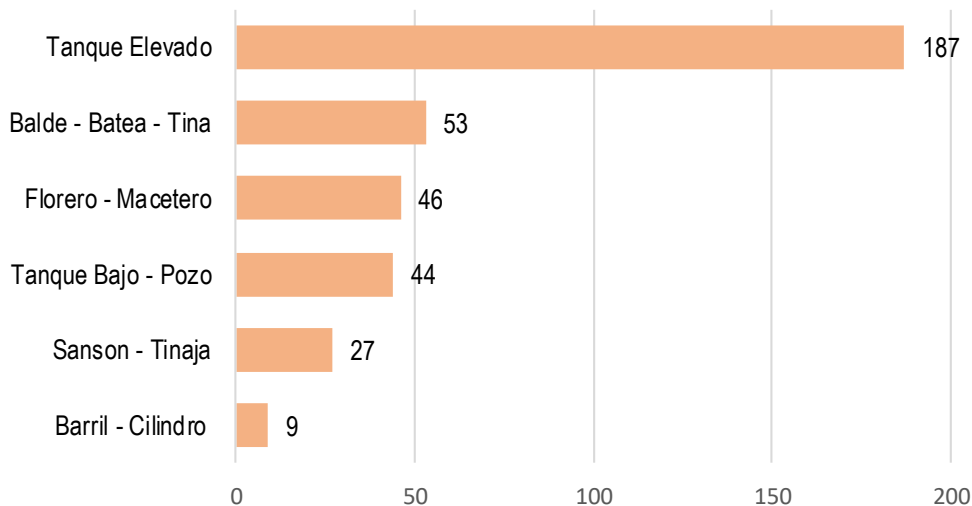
Total de Recipientes Insp.

366

Total de Recipientes Trat.

24

Cantidad de recipientes inspeccionados, Enero 2024*



Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 31/01/ 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdrhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental



Distrito	Establecimiento de Salud (Localidad)	Esc. Entomológico	N° de Habitantes	N° de Residentes	VIVIENDAS										COBERTURA					
					Total de Viviendas	N° Viviendas Programadas	N° Viviendas Insp.	Cerradas	Renuentes	Deshabitadas	No Visitadas	Positivas	Tratadas con Larvicida	Tratadas Físicamente	consumo de Lavicida gr.	VIV.INSP.	VIV. CERRADAS	VIV. RENUENTES	VIV. DESHABITADAS	NO VISITADA
Huacho	HOSPITAL REGIONAL HUACHO	III	54,061	3,715	11,302	1,618	927	472	189	30	0	2	134	0	66.30	57.29	29.17	11.68	1.85	0.00
	Sector I	III	6,668	960	1,394	444	245	154	41	4	0	1	40	0	20.80	55.18	34.68	9.23	0.90	0.00
	Sector II	II	5,372	379	1,123	173	100	50	19	4	0	0	0	0	1.50	57.80	28.90	10.98	2.31	0.00
	Sector III	II	3,511	559	734	299	171	65	57	6	0	0	37	0	14.30	57.19	21.74	19.06	2.01	0.00
	Sector IV	II	9,471	253	1,980	82	60	10	11	1	0	0	8	0	2.60	73.17	12.20	13.41	1.22	0.00
	Sector VI	III	7,634	1,211	1,596	481	259	154	56	12	0	1	38	0	21.80	53.85	32.02	11.64	2.49	0.00
	Sector VII	II	10,485	353	2,192	139	92	39	5	3	0	0	11	0	5.30	66.19	28.06	3.60	2.16	0.00

Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti
(*) Hasta 26/03/2024



UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaSaludAmbiental

PROGRAMACIÓN DE CERCO ENTOMOLÓGICO AEDES AEGYPTI PERIODO: MARZO HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Cob. Viviendas
Inspeccionadas(%)

57.29

Cob. Viviendas
Cerradas(%)

29.17

Cob. Viviendas
Renuentes(%)

11.68

Cob. Viviendas
Desahabitadas(%)

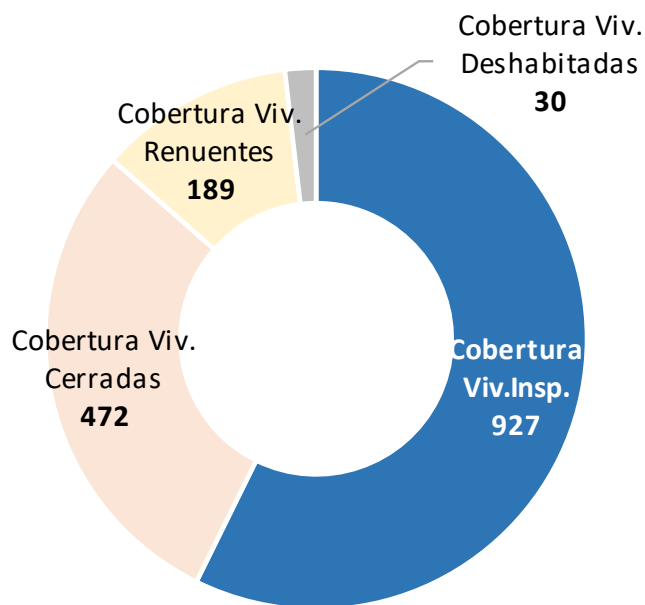
1.85

Viviendas
Positivas

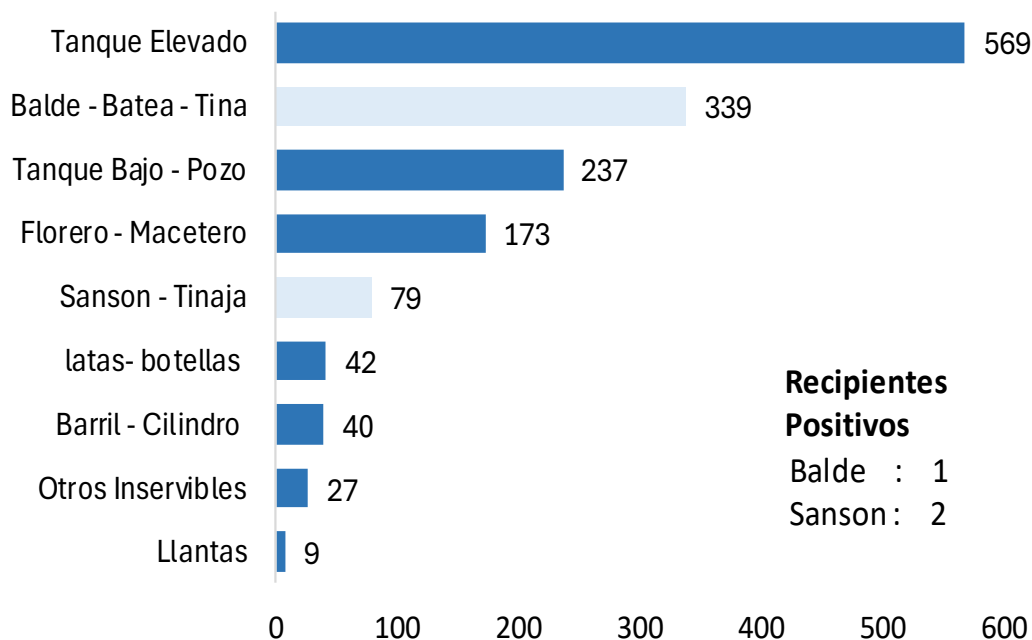
2*

Total de Recipientes
Inspeccionados

1515



Cantidad de recipientes inspeccionados, Marzo 2024*



Recipientes Positivos

Balde : 1
Sanson : 2

***Las viviendas positivas se localizaron en el Sector I y VI.**

Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 26/03/2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

NEBULIZACIÓN- AEDES AEGYPTI I VUELTA HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Cob. Viviendas
Nebulizadas(%)

54.55

Cobertura
Cerradas(%)

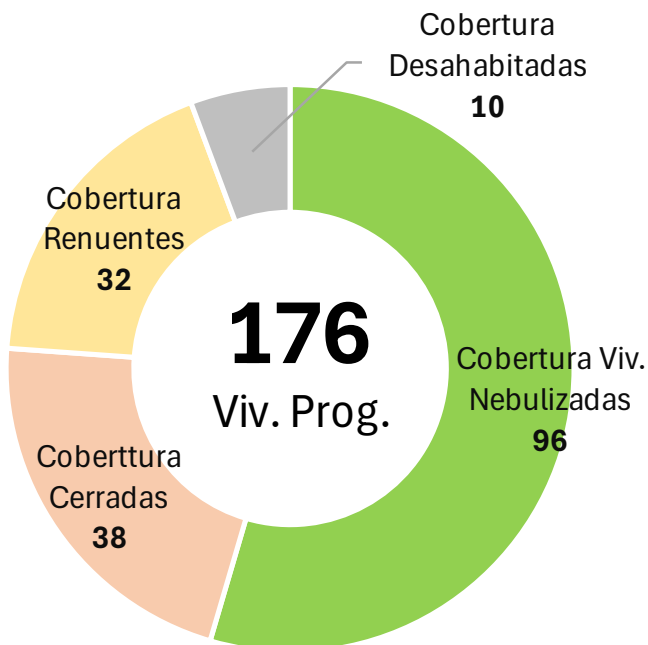
21.59

Cobertura
Renuentes(%)

18.18

Cobertura
Desahabitadas(%)

5.68



Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 29/02/ 2024



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdrhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

NEBULIZACIÓN- AEDES AEGYPTI II VUELTA HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



Cob. Viviendas
Nebulizadas(%)

33.13

Cobertura
Cerradas(%)

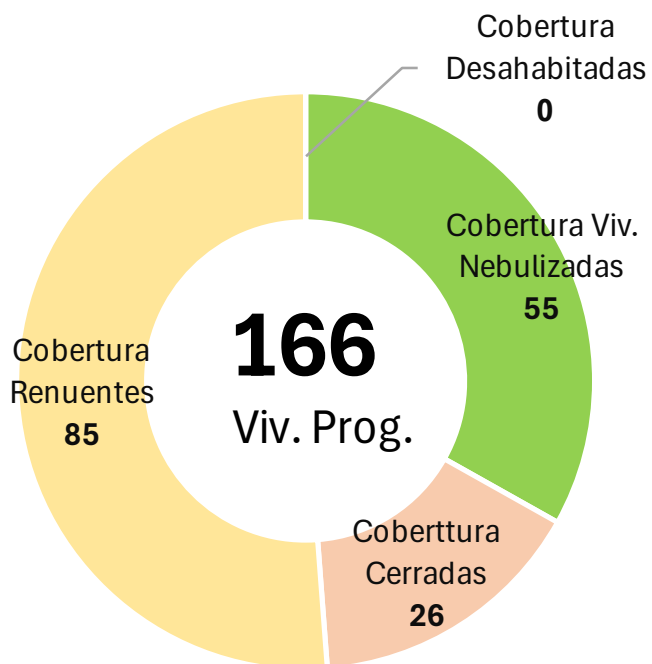
15.66

Cobertura
Renuentes(%)

51.20

Cobertura
Desahabitadas(%)

0.00



Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 29/02/ 2024

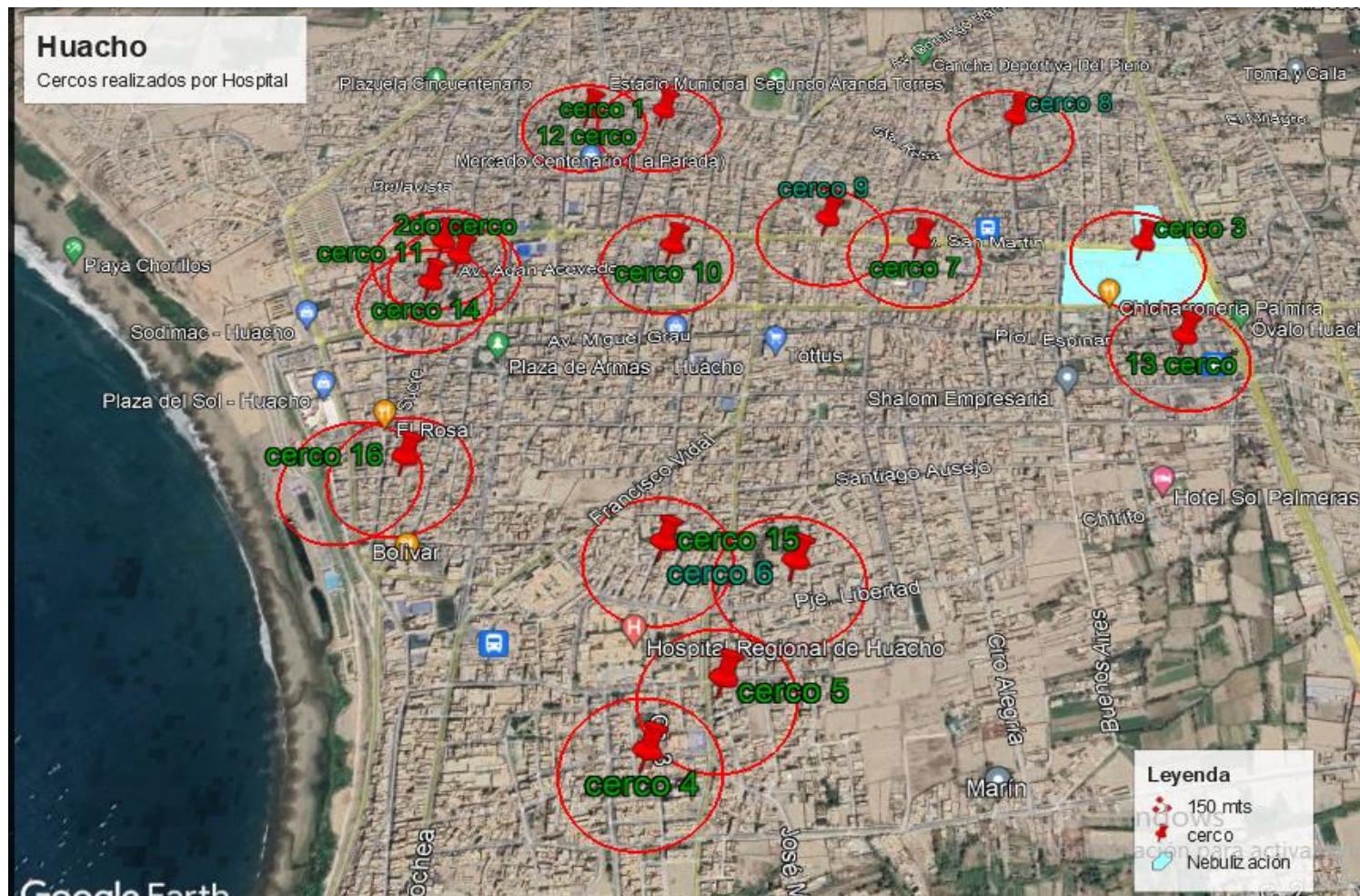


UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hdrhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





Fuente: Vigilancia de Aedes Aegypti

(*) Hasta 26/03/2024





UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologiaYSaludAmbiental

CAPACITACIONES HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental





UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y
SALUD AMBIENTAL

#EpidemiologySaludAmbiental

CAPACITACIONES
HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN 2024*



UNIDAD DE
EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD
AMBIENTAL

www.hhuacho.gob.pe

Epidemiología y Salud Ambiental



HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN

DIRECTOR EJECUTIVO

M.N. EDWIN SUAREZ ALVARADO

JEFE DE LA UNIDAD DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL

LIC. PEDRO TRINIDAD ANDRES

JEFE DEL ÁREA DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. DORIS AGUIRRE CHUMBES.

EQUIPO TÉCNICO DE EPIDEMIOLOGÍA

LIC. JUANA OLINDA NICHÓ VARGAS

LIC. XIOMARA HUERTAS TORRES

LIC. FLOR GIULIANA GARCIA LA ROSA

LIC. DEISSY ANTONIO NICHÓ

LIC. NOHELY PEREZ SALVADOR

ING. MERCEDES SILVIA MENDOZA CUEVA

TEC. ADM. PERCY CASTILLO NOLASCO CASTILLO

