

# SALA DE SITUACIÓN DE DENGUE - 2023

**S.E. 34 - 2023**



**\* Actualizado al 21/08/2023**

# INFORMACION ESTÁTICA S.E. 34 – 2023



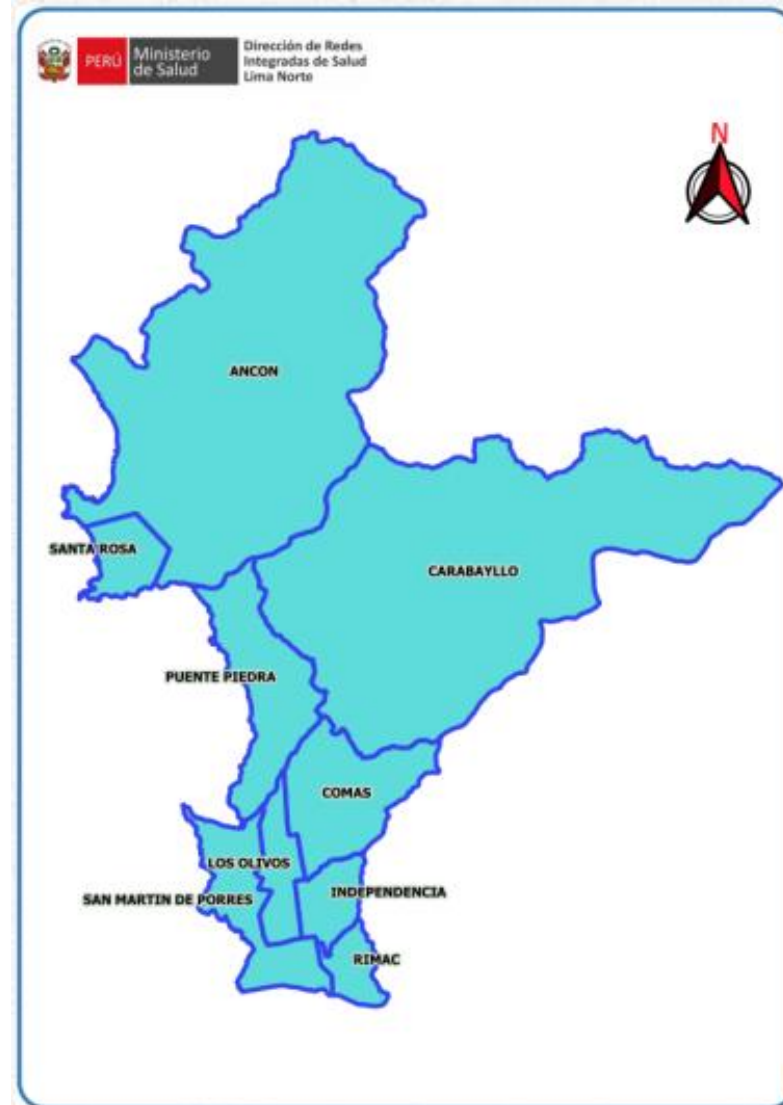
\* Actualizado al 21/08/2023



# HCLLH: Jurisdicción sanitaria

## POBLACION DIRIS LIMA NORTE 2023

DISTRITO	POBLACIÓN
ANCON	91,170
CARABAYLLO	426,985
COMAS	598,263
INDEPENDENCIA	232,726
LOS OLIVOS	366,751
PUENTE PIEDRA	416,531
RIMAC	187,462
SAN MARTIN DE PORRES	782,075
SANTA ROSA	41,619
<b>TOTAL</b>	<b>3,143,582</b>

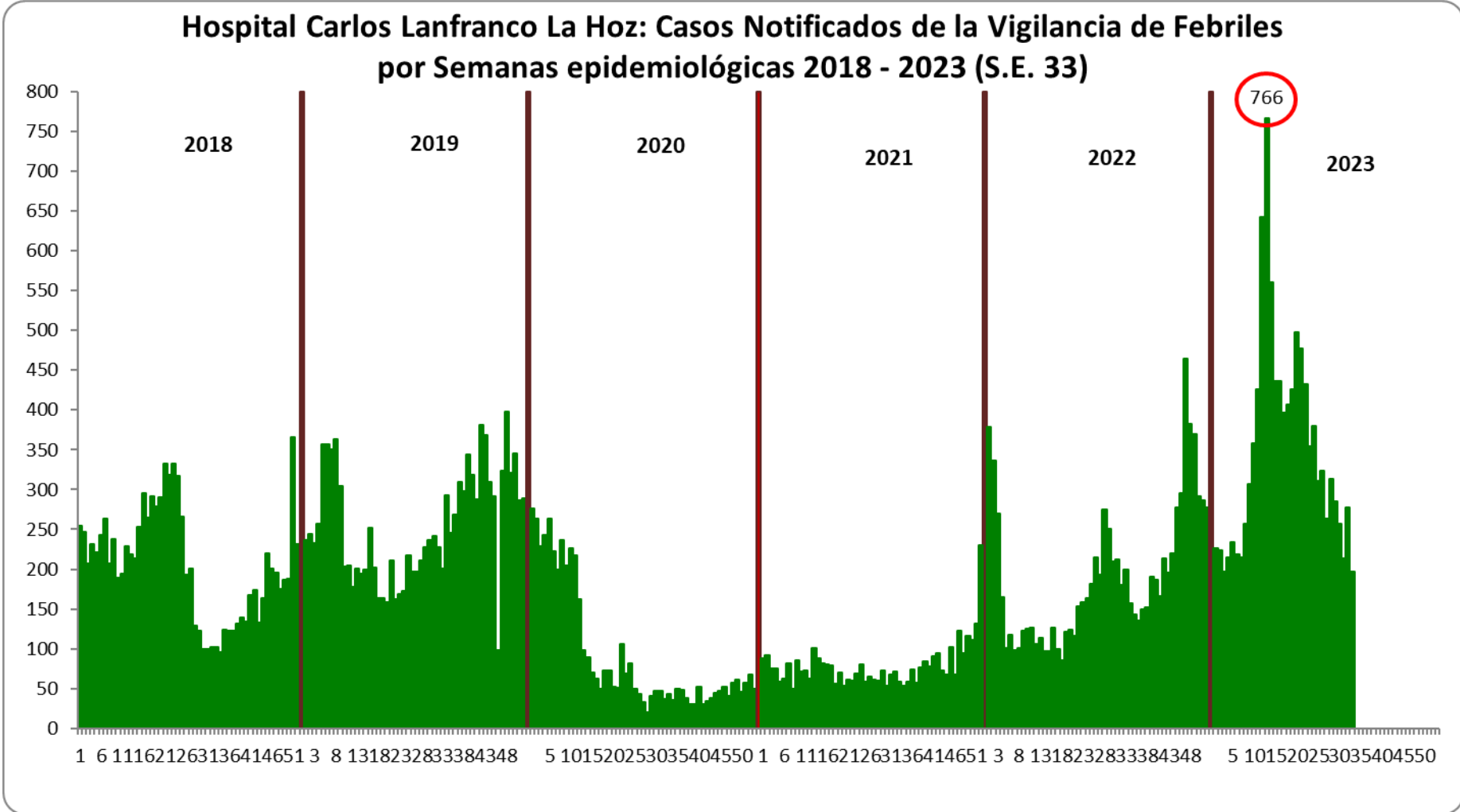


# INFORMACION DINAMICA S.E. 34 – 2023





# HCLLH: Vigilancia de Febriles

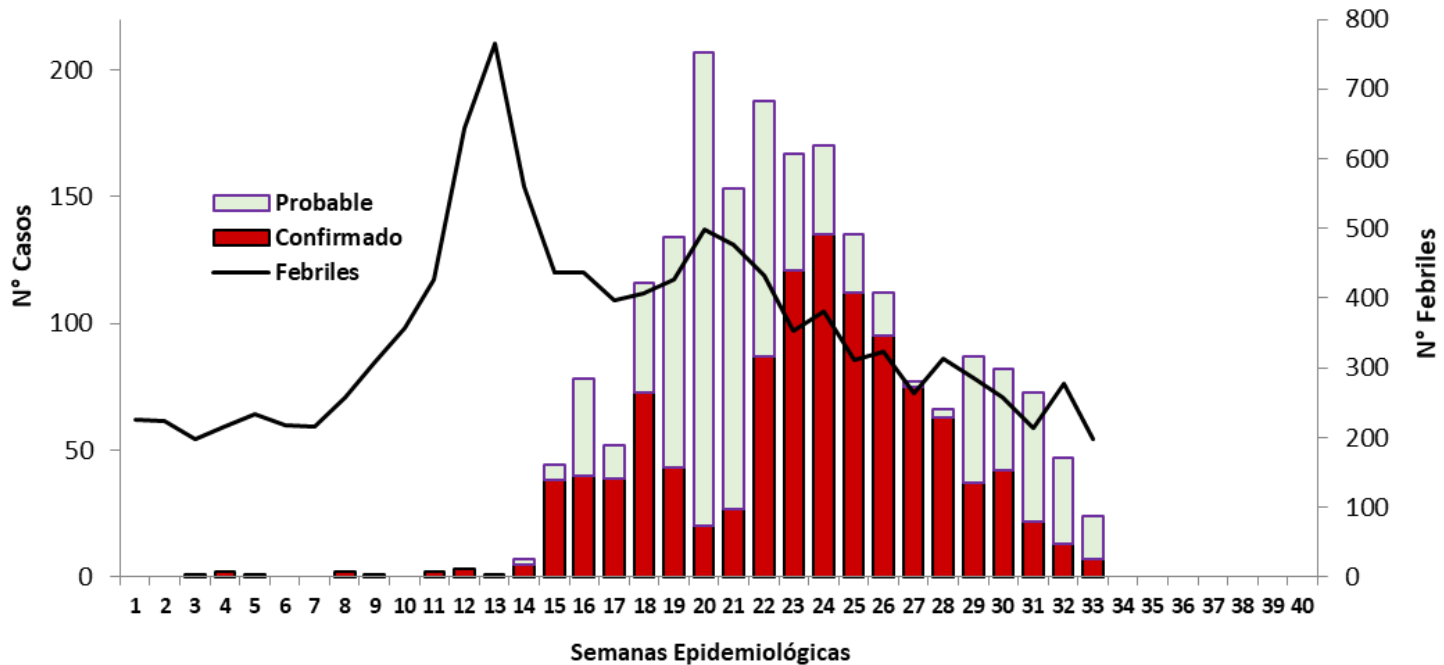




# HCLLH: Casos de dengue



HCLLH: Casos probables y confirmados de dengue, SE 33-2023.



TIPO DE DENGUE	Tipo de caso			TOTAL	
	Confirmados	Probables	Descartados	N°	%
SIN SIGNOS DE ALARMA	1010	868	238	2116	92%
CON SIGNOS DE ALARMA	94	56	40	190	8%
GRAVE	3	1	1	5	0%
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>1107</b>	<b>925</b>	<b>279</b>	<b>2311</b>	<b>100%</b>



# HCLLH: características clínicas

HCLLH: Casos de dengue notificados según características clínicas, SE 34-2023.

Características	FORMA CLÍNICA			TOTAL	
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	N°	%
<b>SEXO</b>					
F	1175	114	3	1292	56%
M	941	76	2	1019	44%
<b>TIPO DE DIAGNÓSTICO</b>					
Confirmado	1010	94	3	1107	48%
Descartado	238	40	1	279	12%
Probable	868	56	1	925	40%
<b>MANEJO</b>					
HOSPITALIZADO*	103	84	2	189	8%
AMBULATORIO	2013	106	0	2119	92%
<b>Grupos de riesgo**</b>					
Gestantes	30	6	0	36	1.6%
Puérperas	0	0	0	0	0.0%
Menores 1año	11	1	0	12	0.5%
Adultos mayores	104	10	0	114	4.9%
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>2116</b>	<b>190</b>	<b>5</b>	<b>2311</b>	<b>100%</b>

\* sólo casos probables y confirmados

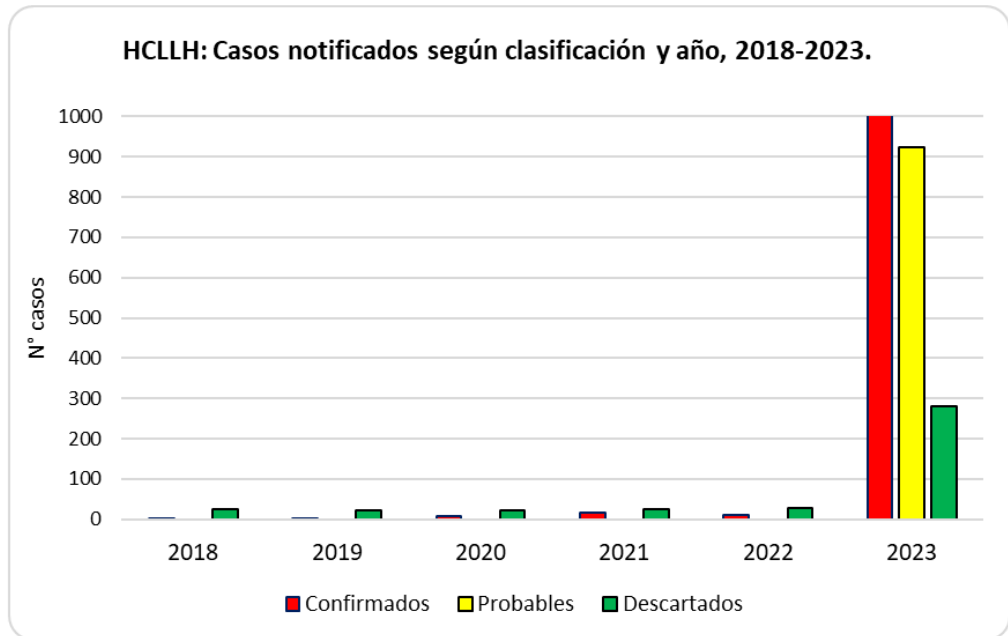
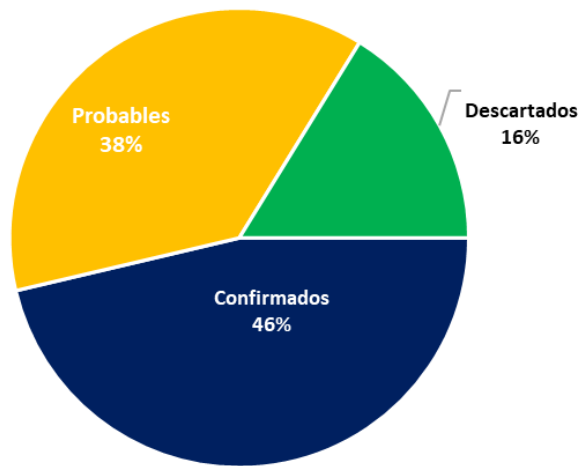
\*\* evolución favorable



# HCLLH: Casos de dengue



TIPO DE DENGUE	Tipo de caso			TOTAL	
	Confirmados	Probables	Descartados	N°	%
2018	1	0	26	27	1%
2019	1	0	22	23	1%
2020	8	0	21	29	1%
2021	16	0	25	41	2%
2022	10	0	27	37	1%
2023	1107	925	279	2311	94%
<b>Total 2018-2023</b>	<b>1143</b>	<b>925</b>	<b>400</b>	<b>2468</b>	<b>100%</b>

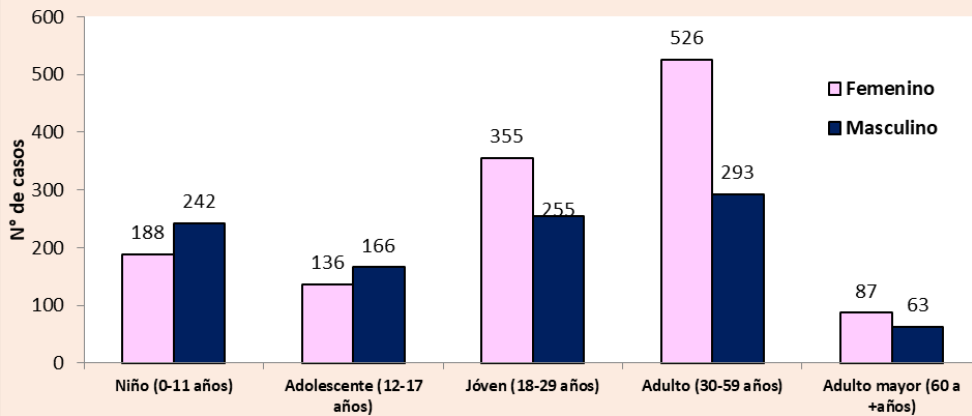






# HCLLH: Casos notificados de Dengue según edad y sexo

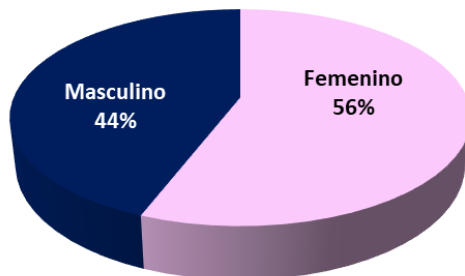
HCLLH: Distribución de casos de dengue por sexo y etapas de vida, 2023.



Fuente: HCLLH - UESA - Vigilancia Epidemiológica de dengue

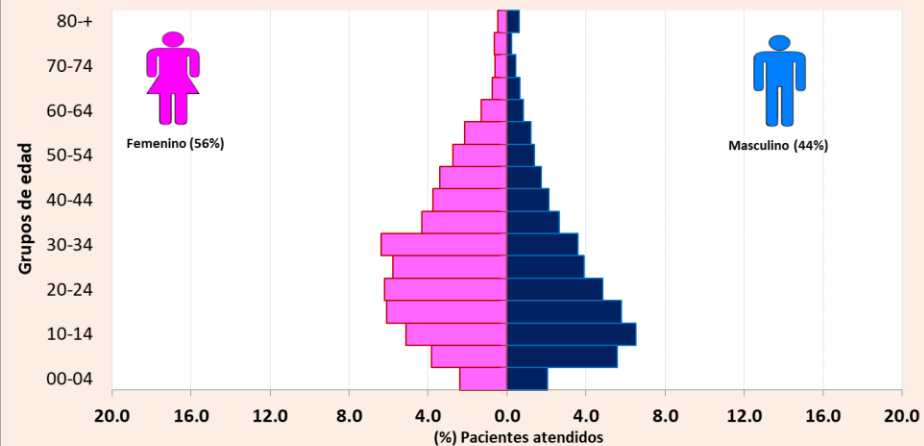
Elaborado: HCLLH-UESA-AIS

HCLLH: Distribución de casos de dengue por sexo, 2023



Elaboración: HCLLH - UESA - AIS

HCLLH: Distribución de casos notificados de dengue por grupo de edad y sexo, 2023.



Fuente: Fichas Epidemiológicas de Dengue

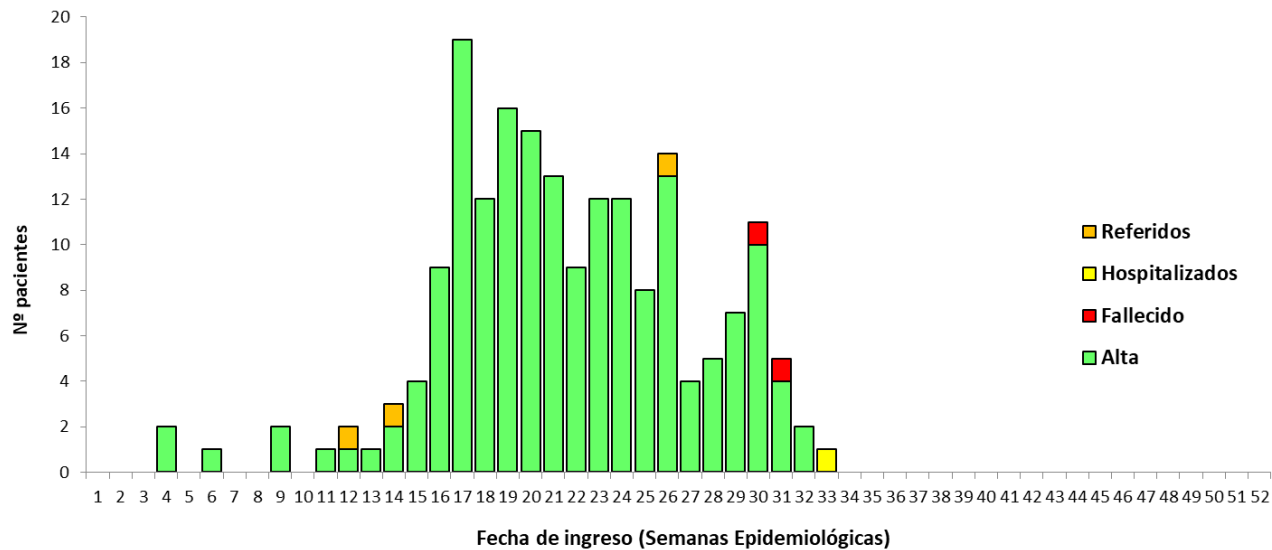
Elaboración: HCLLH - UESA - AIS

Total casos atendidos= 2311



# HCLLH: Hospitalizados por Dengue

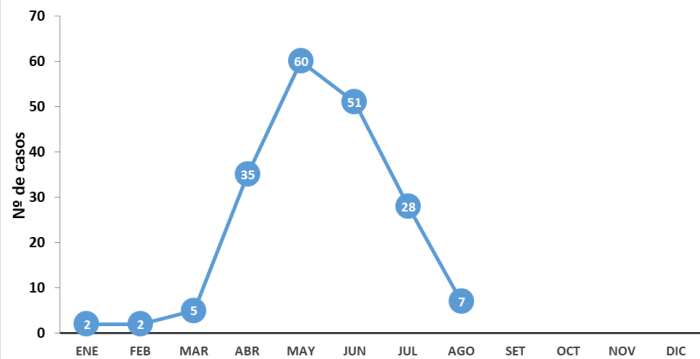
HCLLH: Hospitalizados con diagnóstico de dengue según fecha de ingreso, 2023.



Fuente: HCLLH-UESA-Registros de Hospitalización

Elaborado: HCLLH-UESA-AIS

HCLLH: Ingresos hospitalarios\* por dengue, 2023.



Fuente: HCLLH-UESA-Registros de Hospitalización

\*sólo confirmados y probables

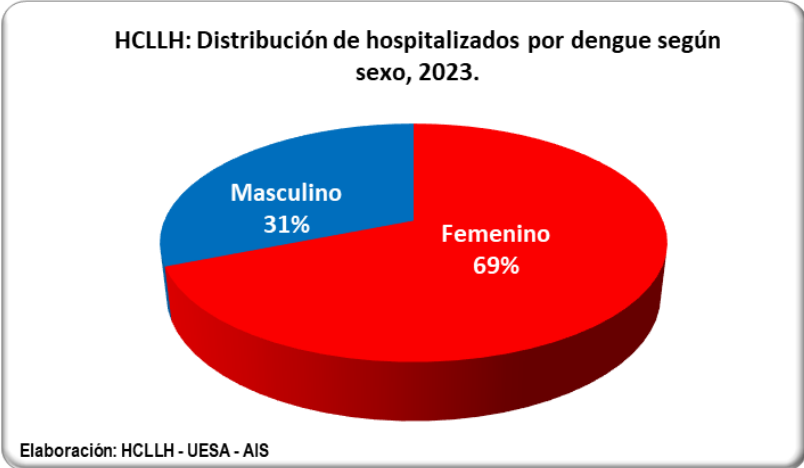
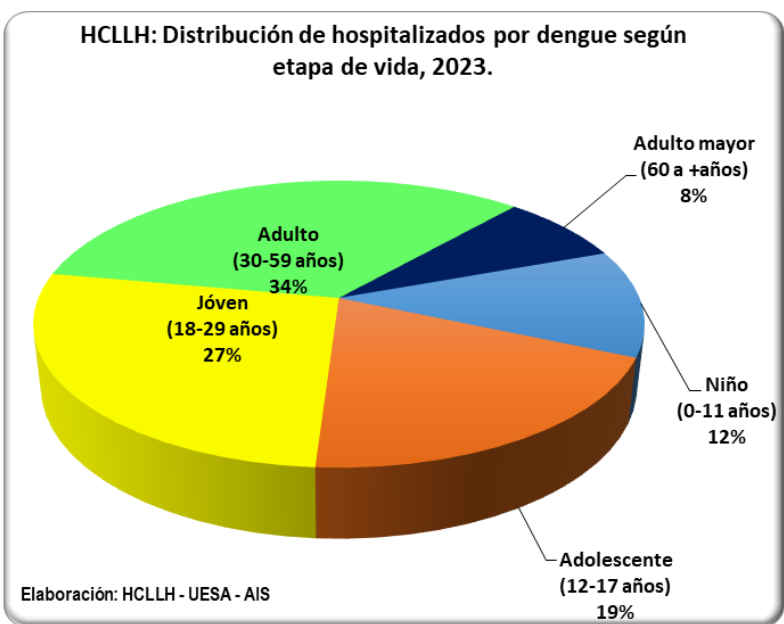
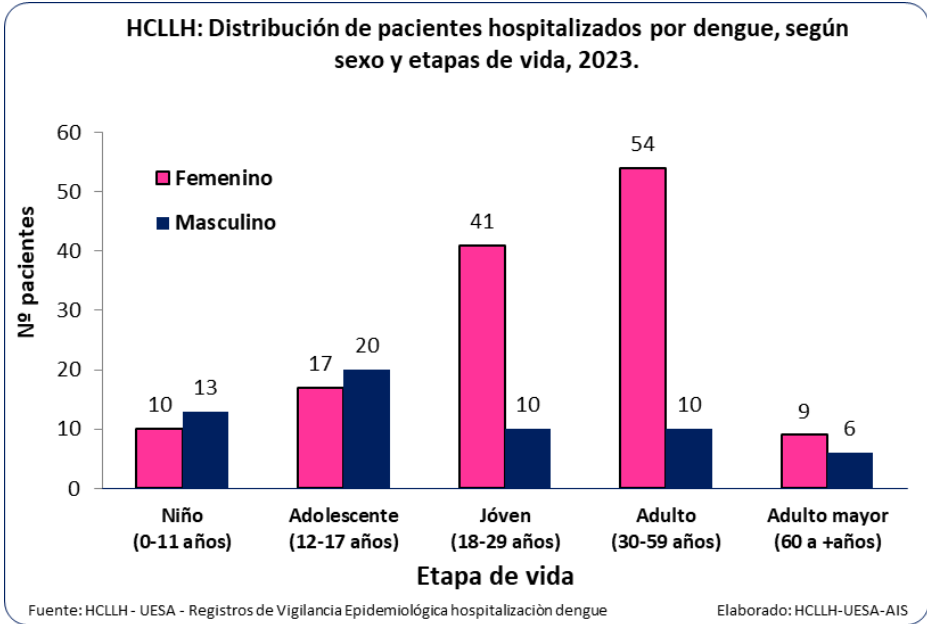
Evolución	2023	
	Nº	%
<b>Hospitalizados*</b>		
Altas	184	97%
Fallecidos	2	1%
Hospitalizados actuales	1	1%
Referidos	3	2%
<b>Total hospitalizados</b>	<b>190</b>	<b>100%</b>

\* Por fecha de ingreso sólo confirmados y probables.

Unidad de  
Epidemiología y  
Salud  
Ambiental -  
HCLLH



# HCLLH: Hospitalizados por Dengue



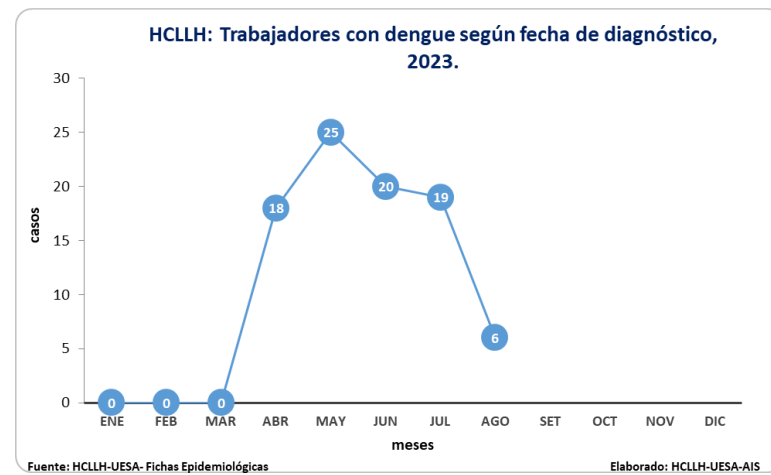


# HCLLH: Dengue en personal de salud

HCLLH: Casos de dengue notificados en personal de salud, SE 33-2023.

	FORMA CLÍNICA			TOTAL
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE	GRAVE	
<b>SEXO</b>				
F	56	4	0	60
M	27	1	0	28
<b>TIPO DE DIAGNÓSTICO</b>				
PROBABLE	44	1	0	45
CONFIRMADO	35	4	0	39
DESCARTADO	4	0	0	4
<b>MANEJO</b>				
HOSPITALIZADO	0	4	0	4
AMBULATORIO	84	0	0	84
<b>EVOLUCIÓN ACTUAL*</b>				
ALTA MÉDICA	31	4	0	35
AISLAM. DOM.	52	0	0	52
HOSPITALIZADO	0	1	0	1
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>83</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>88</b>

\* Fuente: Unidad de Personal.



GRUPO OCUPACIONAL	TIPO DE DENGUE			TOTAL
	SIN SIGNOS DE ALARMA	CON SIGNOS DE ALARMA	GRAVE	
Enfermera/o	9	0	0	9
Médico	10	1	0	11
Nutricionista	3	0	0	3
Téc. Enf.	16	2	0	18
P. Limpieza	7	1	0	8
Tecnol. Médico	5	0	0	5
Internos	3	0	0	3
Obstetra	3	0	0	3
Serv. Generales	6	0	0	6
Administrativos	17	0	0	17
Téc. Farmacia	4	0	0	4
Psicóloga	1	0	0	1
<b>TOTAL DE CASOS</b>	<b>84</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>88</b>



# HCLLH: Acciones de Control Entomológico



## RESULTADOS DEL MONITOREO DE OVITRAMPAS:

SEDE ASISTENCIAL				
UBICACIÓN	N° OVITRAMPA	MES DE AGOSTO		
		DÍA 4	DÍA 10	DÍA 15
Tanque Criogenico de O2	OVIT N° 1	-	+	+
Cisterna no operativa (40m3)	OVIT N° 2	-	-	-
Hospitalización	OVIT N° 3	-	-	-
Lavandería	OVIT N° 4	+	-	+
Cisterna (48m3)	OVIT N° 5	-	-	-
Consultorios	OVIT N° 6	-	-	-

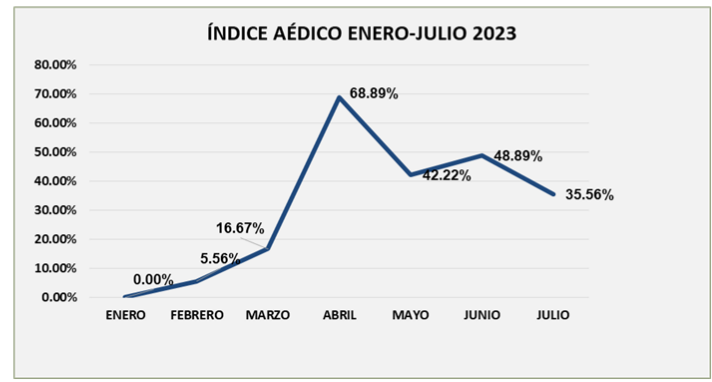
*Nota: Post monitoreo de ovitrampas , las ubicaciones fueron permutando en las áreas y/o ambientes.*

NUEVO LOCAL ADMINISTRATIVO				
UBICACIÓN	N° OVITRAMPA	MES DE AGOSTO		
		DÍA 4	DÍA 8	DÍA 15
SS.HH (01) 1er piso	OVIT N° 1	-	-	-
SS.HH ( 02) 1er piso	OVIT N° 2	-	-	-
Caseta 2do piso	OVIT N° 3	-	+	-

*Nota: Post monitoreo de ovitrampas , las ubicaciones fueron permutando en las áreas y/o ambientes.*

## ÍNDICE AÉDICO DE ENERO-JULIO DEL 2023

	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO
N° Ambientes recipientes INSPECCIONADOS	18	18	18	45	45	45	45
N° Ambientes recipientes POSITIVOS	0	1	3	39	19	22	16
ÍNDICE AÉDICO	0.00%	5.56%	16.67%	68.89%	42.22%	48.89%	35.56%



Del grafico se observa que el pico mas alto ( valor máximo de Índice Aédico) se da en el mes de abril .





# Alertas Epidemiológicas



## ALERTA EPIDEMIOLOGICA

### Epidemia de dengue en el Perú: extensión a nuevos distritos

CODIGO: AE- CDC- N° 016 - 2023

#### I. OBJETIVO

Alertar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante la actual extensión epidémica de dengue a nuevos distritos en el país; a fin de intensificar las medidas de intervención integradas, que contribuyan al control de la epidemia.

#### II. ANTECEDENTES

El 13/05/2023 fue publicado en el peruano el DS N° 009-2023-SA, decreto supremo que amplía el ámbito en 163 distritos de 06 departamentos y la provincia constitucional del Callao con brote de dengue, modificando el DS N° 002-2023-SA, que declara en emergencia sanitaria por brote de dengue a 59 distritos en los departamentos de Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huánuco, Ica, Junín, Lambayeque, Loreto, madre de Dios, Piura, San Martín y Ucayali, y dispone su prórroga.

El 21/07/2023, el Estudio Nacional del Fenómeno El Niño (ENFEN) en el comunicado oficial ENFEN N°11-2023 mantiene el estado de "Alerta de El Niño Costero", y se espera que continúe hasta el verano de 2024, como consecuencia de la alta probabilidad del desarrollo de El Niño en el Pacífico central.

Según el Instituto Nacional de Salud (INS), los serotipos circulantes de dengue en los departamentos a nivel nacional son DENV-1 y DENV-2. Así mismo, se ha detectado la circulación DENV-3 en los departamentos de Cajamarca y Lima.

#### III. SITUACIÓN ACTUAL

A nivel nacional, hasta la semana epidemiológica (SE) 31, se han notificado 230 209 casos de dengue entre confirmados y probables, con un promedio de 7 426 casos por semana. Asimismo, se notifican 398 defunciones (313 confirmadas por laboratorio y 85 se encuentran en investigación), con un incremento de 378% de casos comparados al mismo periodo del año 2022 y de 269% en comparación al año 2017, año donde se presentó el denominado "Niño costero" que produjo la mayor epidemia de dengue de nuestra historia.

Desde la SE 15 a la SE 20, el incremento de casos fue dos veces mayor a lo reportado en las primeras semanas del presente año, solo en la SE 20 se notificó 20 887 casos de dengue con 25% (373) más distritos afectados en comparación a la SE 15 (inicio del incremento), observándose una mayor extensión de la transmisión de la enfermedad en los departamentos a nivel nacional (Figura1), debido a la presentación del ciclón Yaku y el "Niño Costero" que propició las condiciones climatológicas de temperatura y lluvias que contribuyeron a la mayor producción de la población del vector.

Actualmente son 20/25 regiones a nivel nacional que registran casos de dengue. La tasa de incidencia acumulada nacional (TIA) es de 680.42 por 100 mil habitantes, de los cuales,

#### 4.3 Atención de las personas

- Todo paciente probable de dengue debe ser clasificado según forma clínica (sin signos de alarma, con signos de alarma o grave) de acuerdo a la evaluación clínica realizado por el personal médico.
- Monitorear el cumplimiento de la "Guía de Práctica Clínica para la Atención de Casos de Dengue en el Perú", aprobado mediante la RM°071-2017-MINSA; a fin de garantizar la adherencia al tratamiento establecido evitando el uso de medicamentos contraindicados o no recomendados. **NO ADMINISTRAR METAMIZOL** u otros **AINES**, **NO CORTICOIDES**, **NO UNIDADES DE PLAQUETA** a los pacientes con dengue, a excepción que lo amerite por indicación médica.
- Capacitar constantemente al personal de salud del primer nivel de atención en la detección de signos de alarma y monitoreo de casos de dengue.
- Se debe establecer el triaje diferenciado en pacientes de grupos de riesgo según forma clínica.
- Seguimiento del paciente en caso de dengue con signos de alarma y que es enviado a su domicilio.
- Reconocer, intervenir y monitorizar ante los signos de alarma de dengue de manera inmediata y realizar el manejo clínico y monitoreo horario estricto de acuerdo al plan de hidratación, según la clasificación por grupo B1, B2 o C establecido en la guía de práctica clínica vigente.
- Continuar con las Unidades de Febriles (UF) en los establecimientos de salud de atención de 12 horas y las Unidades de Vigilancia Clínica (UVICLIN) en los establecimientos de salud de atención de 24 horas; con énfasis en el primer nivel de atención.
- Todo paciente probable de dengue con signos de alarma o que pertenece a un grupo de riesgo debe ser manejado en Unidades de Vigilancia Clínica (UVICLIN), reevaluando cada hora la hidratación endovenosa, signos vitales y la evolución de la gravedad de los signos de alarma.
- Todo paciente probable con dengue grave debe ser derivado a un establecimiento de salud con Unidad de Cuidados Intensivos. El primer nivel de atención debe garantizar la referencia de estos pacientes previa estabilización hemodinámica.

PERU  
SA  
Info por  
NTE Casar  
3137/2237 hard  
12:45:17 -05:00  
U  
per CONDO  
U  
4:134 -05:00

hard  
7-05:00  
INDOR  
-05:00