



EMEDSALUDHHHO

# SALA DE CRISIS

EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

S.E. 33

DEL 13 DE AGOSTO AL 19 DE AGOSTO DEL 2023



PERÚ

Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# COMUNICADO EFEN N° 012-2023

DEL 11/08/2023

COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA  
DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO" – ENFEN  
Decreto Supremo N° 007-2017-PRODUCE



COMUNICADO OFICIAL ENFEN N°12-2023  
11 de agosto de 2023

Estado del sistema de alerta: Alerta de El Niño costero<sup>1</sup>

## RESUMEN EJECUTIVO

El Niño costero (región Niño 1+2) continuará hasta el verano de 2024, como consecuencia de la alta probabilidad del desarrollo de El Niño en el Pacífico central. Las condiciones cálidas fuertes se mantendrán hasta noviembre, debido a la probable llegada de ondas Kelvin cálidas entre setiembre y octubre, para luego variar a condiciones cálidas moderadas hasta enero de 2024.

En el Pacífico central (región Niño 3.4) es más probable que el calentamiento anómalo continúe aumentando dentro de la condición moderada hasta enero de 2024. Para el verano de 2024, la magnitud más probable para El Niño en el Pacífico central sería moderada (52%), seguida de débil (38%).

Para el trimestre agosto-octubre de 2023, a lo largo de la costa del Perú los valores de la temperatura del aire se mantendrían por encima de lo normal, y en la costa norte se desarrollarían lluvias ligeras y esporádicas de forma localizada. Para el verano de 2024, bajo el escenario de El Niño costero, es probable la ocurrencia de lluvias de moderada a fuerte intensidad, principalmente en la costa norte y sierra norte.

Entre agosto y noviembre, los caudales y niveles de los principales ríos del país presentarían valores entre debajo de lo normal y normal; mientras que en la zona norte es probable que se presenten caudales ligeramente sobre lo normal a fines de año. Los caudales de los principales ríos afluentes del lago Titicaca, para el período agosto-diciembre, presentarían un comportamiento por debajo de lo normal.

En cuanto a los recursos pesqueros, se mantendría la disponibilidad y accesibilidad del bonito. Asimismo, se prevé la permanencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la zona costera.

Se recomienda a los tomadores de decisiones tener en cuenta los posibles escenarios, de acuerdo con el pronóstico estacional vigente y las proyecciones para el verano de 2024, con la finalidad de que se adopten las acciones que correspondan para la reducción del riesgo y la preparación para la respuesta.

La Comisión Multisectorial del ENFEN mantiene el estado de "Alerta de El Niño Costero", ya que se espera que El Niño costero (región Niño 1+2, Figura 1) continúe hasta el verano de 2024, como consecuencia de la alta probabilidad del desarrollo de El Niño en el Pacífico central.

<sup>1</sup> Alerta de El Niño costero. Según las condiciones recientes, usando criterio experto en forma colegiada, el Comité ENFEN considera que el evento El Niño costero ha iniciado y/o el ICENtmp indica condiciones cálidas, y se espera que se consolide El Niño costero. Al inicio del texto del CO se indicaría un rango de magnitudes tentativas y su posible duración, así como una indicación sobre los posibles impactos en la lluvia y temperatura.



COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA  
DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO" – ENFEN  
Decreto Supremo N° 007-2017-PRODUCE



COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA  
DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO" – ENFEN  
Decreto Supremo N° 007-2017-PRODUCE



Para mayor información, consultar el Informe Técnico Mensual en el siguiente enlace:

<https://cdn-www.gob.pe/uploads/document/file/4968842/Informe%20Tecnico%20ENFEN%2009%20AGOSTO%202023.pdf?v=1691784102>

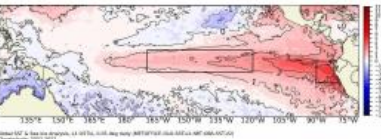


Figura 1. Promedio (del 19 de julio al 06 de agosto) de las anomalías de la TSM en el Pacífico tropical. Las regiones Niño 3.4, en el centro del Pacífico y Niño 1+2, frente a la costa peruana, están definidas con recuadros de color negro. Fuente: OSTIA. (Cronograma 2023-2024)

Entre agosto y noviembre, los caudales y niveles de los principales ríos del país presentarían valores entre debajo de lo normal y normal; mientras que en la zona norte es probable que se presenten caudales ligeramente sobre lo normal a fines de año. Los caudales de los principales ríos afluentes del lago Titicaca, para el período agosto-diciembre, presentarían un comportamiento por debajo de lo normal, lo cual mantendría la tendencia descendente en el nivel de agua del lago<sup>2</sup>.

En cuanto a los recursos pesqueros pelágicos, para las próximas semanas, debido al calentamiento anómalo, se espera que la anchoveta mantenga una distribución más costera y profunda respecto a lo normal. Además, continuaría el incremento de la actividad reproductiva y desovante para llegar a su período principal de desove en las siguientes semanas. Por otro lado, se mantendría la disponibilidad y accesibilidad del bonito.

Asimismo, en las siguientes semanas, respecto a los recursos demersales, se mantendrían bajos los desembages de la merluza, como efecto de los cambios en su distribución. De otro lado, se prevé la permanencia de especies indicadoras de aguas cálidas en la zona costera. Por su parte, se espera que las condiciones cálidas anómalas no impacten significativamente sobre la disponibilidad de la pota para la pesquería.

Se recomienda a los tomadores de decisiones tener en cuenta los posibles escenarios de riesgo, de acuerdo con el pronóstico estacional vigente y las proyecciones para el verano de 2024, con la finalidad de que se adopten las acciones que correspondan para la reducción del riesgo y la preparación para la respuesta.

La Comisión Multisectorial del ENFEN continuará informando sobre la evolución de las condiciones oceanicas-atmosféricas y actualizando las perspectivas. El ENFEN emitirá su próximo comunicado oficial el jueves 31 de agosto de 2023.

<sup>2</sup> La magnitud más probable del evento se interpreta tomando como referencia las probabilidades de la Figura 2.

<sup>3</sup> <https://www.sernamhi.gob.pe/upload/file/02262SENA-37.pdf>

<sup>4</sup> <https://www.sernamhi.gob.pe/upload/file/02694SENA-36.pdf>



Figura 2. Probabilidades mensuales estimadas para condiciones cálidas, frías y neutras en el Pacífico central (región Niño 3.4, barras de la izquierda) y en el extremo del Pacífico oriental (región Niño 1+2, frente a la costa de Perú, barras de la derecha) entre agosto de 2023 y enero de 2024. Fuente: ENFEN.

COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA  
DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO" – ENFEN  
Decreto Supremo N° 007-2017-PRODUCE



Tabla 1. Probabilidades estimadas de las magnitudes de El Niño y La Niña costeras (región Niño 1+2, frente a la costa norte y centro del Perú) para el verano diciembre 2023-marzo 2024.

Magnitud del evento diciembre 2023-marzo 2024	Probabilidad de ocurrencia (%)
La Niña Fuerte	0
La Niña Moderada	0
La Niña Débil	1
Neutro	7
El Niño Débil	38
El Niño Moderado	40
El Niño Fuerte	13
El Niño Muy Fuerte	1

Tabla 2. Probabilidades estimadas de las magnitudes de El Niño y La Niña en el Pacífico central (región Niño 3.4) para el verano diciembre 2023-marzo 2024.

Magnitud del evento diciembre 2023-marzo 2024	Probabilidad de ocurrencia (%)
La Niña Fuerte	0
La Niña Moderada	0
La Niña Débil	0
Neutro	3
El Niño Débil	38
El Niño Moderado	52
El Niño Fuerte	7
El Niño Muy Fuerte	3

# AVISOS METEOROLÓGICOS VIGENTES SENAMHI

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 173)	176	2023-08-19	2023-08-21	2023-08-23	71 Hrs.	NARANJA
DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 172)	175	2023-08-18	2023-08-20	2023-08-22	71 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE TEMPERATURA EN LA SELVA CENTRO Y SUR	174	2023-08-18	2023-08-20	2023-08-22	71 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA	173	2023-08-16	2023-08-18	2023-08-20	71 Hrs.	NARANJA
DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA	172	2023-08-15	2023-08-17	2023-08-19	71 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE TEMPERATURA EN LA SELVA	171	2023-08-15	2023-08-17	2023-08-19	57 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA	170	2023-08-14	2023-08-16	2023-08-18	57 Hrs.	NARANJA

FUENTE: AVISOS METEROLOGICOS - SENAMHI



**PERÚ** Ministerio de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# UNIDADES MÓVILES RED HUAURA OYÓN

## AMBULANCIAS

- 
- Ubicación: P.S. Yarucaya  
Tipo: I / Placa: EUC996  
Estado: Inoperativo
  - Ubicación: P.S. Aynaca  
Tipo: I / Placa: EUC967  
Estado: Inoperativo
  - Ubicación: P.S. Medio Mundo  
Tipo: I / Placa: EUB717  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. Vegaleta  
Tipo: I / Placa: EUB039  
Estado: Inoperativo
  - Ubicación: C.S. Socorro  
Tipo: I / Placa: EUB714  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. Hualmay  
Tipo: I / Placa: EUB715  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. Manzanares  
Tipo: I / Placa: EUF109  
Estado: Inoperativa
  - Ubicación: Hospital Huacho  
Tipo: I / Placa: EUE420  
Estado: Operativa
  - Ubicación: Hospital Huacho  
Tipo: II / Placa: EUD829  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Navan  
Tipo: I / Placa: EUB724  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Cochamarca  
Tipo: I / Placa: EUB726  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Caujul  
Tipo: I / Placa: EUB749  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Rapaz  
Tipo: I / Placa: EUC621  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. Oyón  
Tipo: I / Placa: EUC362  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Andajes  
Tipo: I / Placa: EUC620  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Pachanç  
Tipo: I / Placa: EUC624  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Churin  
Tipo: I / Placa: EUA432  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Paccho  
Tipo: I / Placa: EUB710  
Estado: Operativa
  - Ubicación: P.S. Acotama  
Tipo: I / Placa: EUE470  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. 9 de Octubre  
Tipo: I / Placa: EUB721  
Estado: Operativa
  - Ubicación: C.S. Sayán  
Tipo: I / Placa: EUB709  
Estado: Operativa

## RESUMEN:

**17**  
**OPERATIVAS**

**04**  
**NO OPERATIVAS**

**00**  
**REVISIÓN TÉCNICA**

FUENTE: AREA DE TRANSPORTE HHHO Y SBS – 14/07/2023



**PERÚ**  
Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



EMEDSALUDHHHO

# ACCIDENTES DE TRANSITO

EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS



PERÚ

Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
**Dirección Regional de Salud**



# TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS ACCIDENTADOS POR TRANSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN – DESDE EL 2018 HASTA EL AÑO 2022 CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N°33

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TAZA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	243	-18.62	34.88	37.21%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	78	-29.09	26.43	11.94%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	60	-7.69	23.49	9.19%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	69	-34.78	17.94	10.57%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	125	-16.89	31.10	19.14%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	51	-22.49	18.22	7.81%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	10	-15.25	14.69	1.53%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	1	-37.50	3.82	0.15%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	2	-28.57	8.05	0.31%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	1	-37.50	6.22	0.15%
SANTA LEONOR	0	2	0	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	0	1	0	1	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>913</b>	<b>942</b>	<b>510</b>	<b>824</b>	<b>883</b>	<b>814</b>	<b>640</b>	<b>-21.41</b>	<b>25.91</b>	<b>98.01%</b>
OYON	7	7	1	4	8	5	2	-62.96	1.81	0.31%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	6	-25.00	18.30	0.92%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	1	0.00	5.57	0.15%
ANDAJES	1	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	1	2	2	3	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>-49.44</b>	<b>4.92</b>	<b>1.38%</b>
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	4	-60.78	0.00	0.61%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>939</b>	<b>979</b>	<b>524</b>	<b>862</b>	<b>913</b>	<b>843</b>	<b>653</b>	<b>-22.58</b>	<b>24.48</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto    □ Escenario Costa    ■ Escenario Sierra



# TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS ACCIDENTES POR TRANSITO RED DE SALUD HUAURA OYÓN – DESDE EL 2018 HASTA EL AÑO 2022 CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N°33

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	296	-29.12	42.49	32.53%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	98	-27.08	33.20	10.77%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	94	-17.69	36.81	10.33%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	89	-41.60	23.14	9.78%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	204	-4.14	50.76	22.42%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	77	-27.90	27.51	8.46%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	16	-6.98	23.51	1.76%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	1	-78.26	3.82	0.11%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	0.55%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	5	56.25	31.09	0.55%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	1	-66.67	8.54	0.11%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>1428</b>	<b>1330</b>	<b>736</b>	<b>1184</b>	<b>1180</b>	<b>1172</b>	<b>886</b>	<b>-24.38</b>	<b>35.86</b>	<b>97.36%</b>
OYON	15	7	3	10	16	10	4	-60.78	3.62	0.44%
PACHANGARA	15	22	1	27	10	15	13	-13.33	39.66	1.43%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	1	-28.57	5.57	0.11%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAUJUL	2	4	2	10	0	4	0	0.00	0.00	0.00%
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>47</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>-43.75</b>	<b>9.83</b>	<b>1.98%</b>
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	6	-67.39	0.00	0.66%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1480</b>	<b>1388</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1238</b>	<b>1223</b>	<b>910</b>	<b>-25.57</b>	<b>34.11</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra



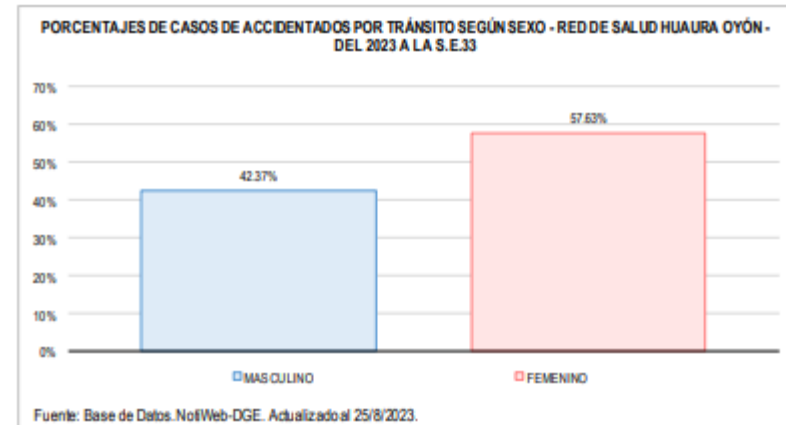
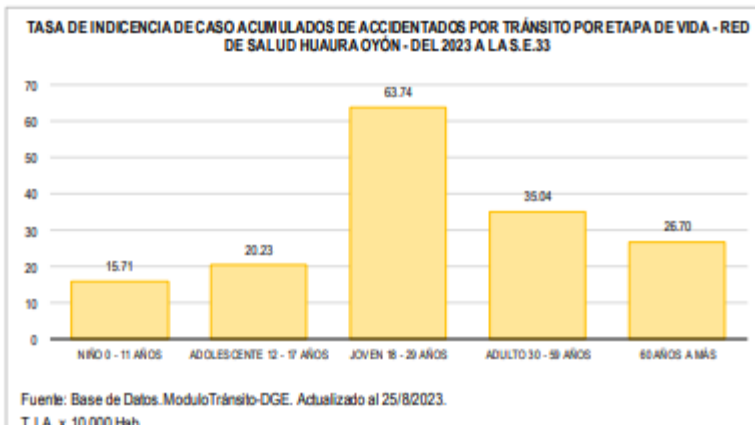
# INCIDENCIAS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO

RED DE SALUD HUaura OYÓN – DESDE EL 2018 HASTA EL AÑO 2022 CERRADOS Y 2023 A LA S.E. N°33

ETAPAS DE VIDA	POR ETAPA DE VIDA EN EL 2023 EN LA S.E. 33			TOTAL	%	T.I.A.	DEL 2023 A LA S.E.33			T.I.A.	
	MASCULINO	FEMENINO					MASCULINO	FEMENINO	TOTAL		
NIÑO 0 - 11 AÑOS	1	1	2	7.69%	0.40		38	41	79	8.67%	15.71
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	0	2	7.69%	0.76		28	25	53	5.82%	20.23
JOVEN 18 - 29 AÑOS	3	4	7	26.92%	1.39		127	193	320	35.13%	63.74
ADULTO 30 - 59 AÑOS	7	6	13	50.00%	1.28		144	213	357	39.19%	35.04
60 AÑOS A MÁS	2	0	2	7.69%	0.52		49	53	102	11.20%	26.70
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>100%</b>	<b>0.97</b>		<b>386</b>	<b>525</b>	<b>911</b>	<b>100%</b>	<b>34.15</b>

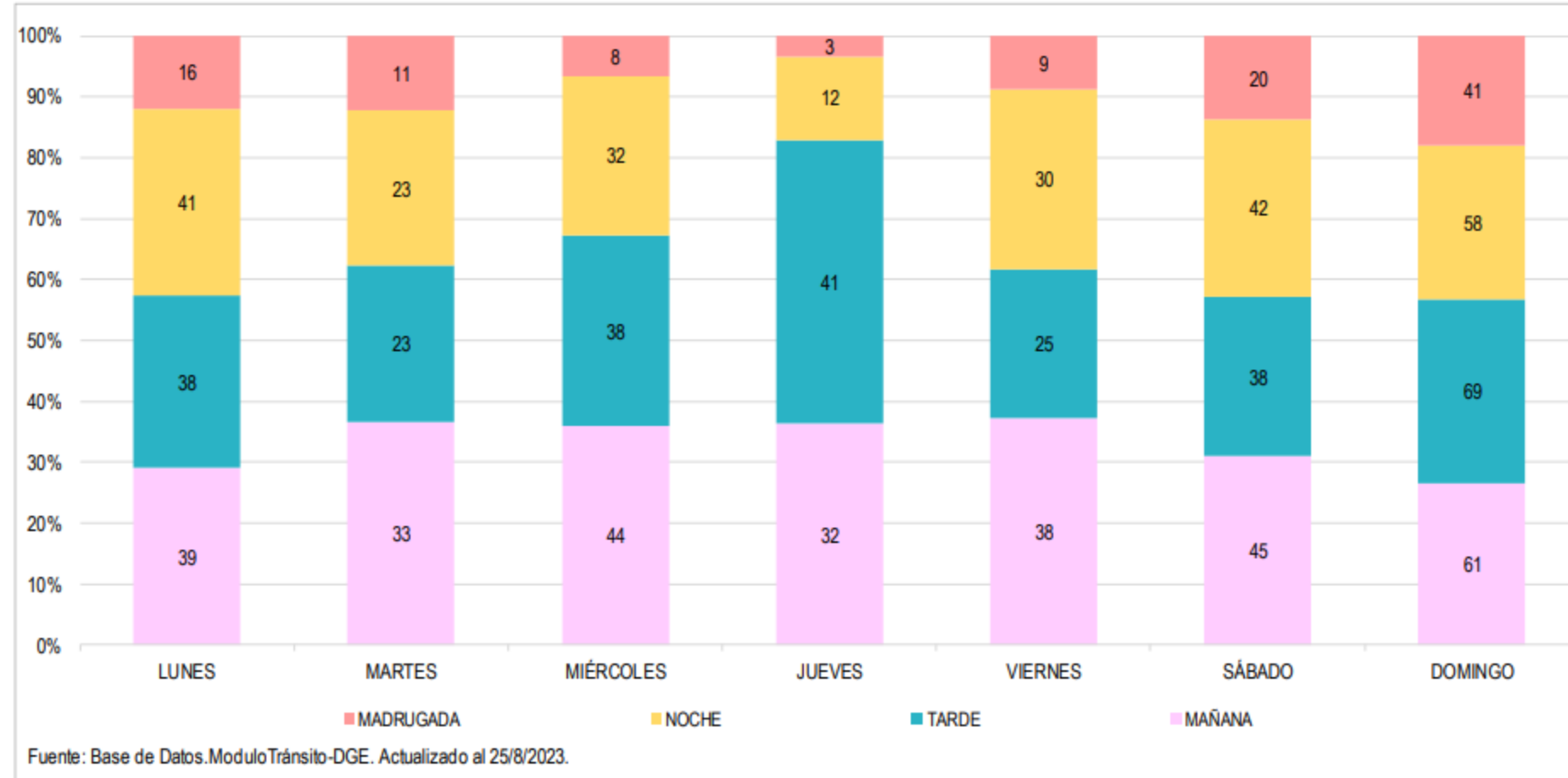
Fuente: Base de Datos.NofiWeb-DGE. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.



# ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN DIAS DE LA SEMANA Y TURNOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN – A LA S.E. N°33



**PERÚ**  
Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud

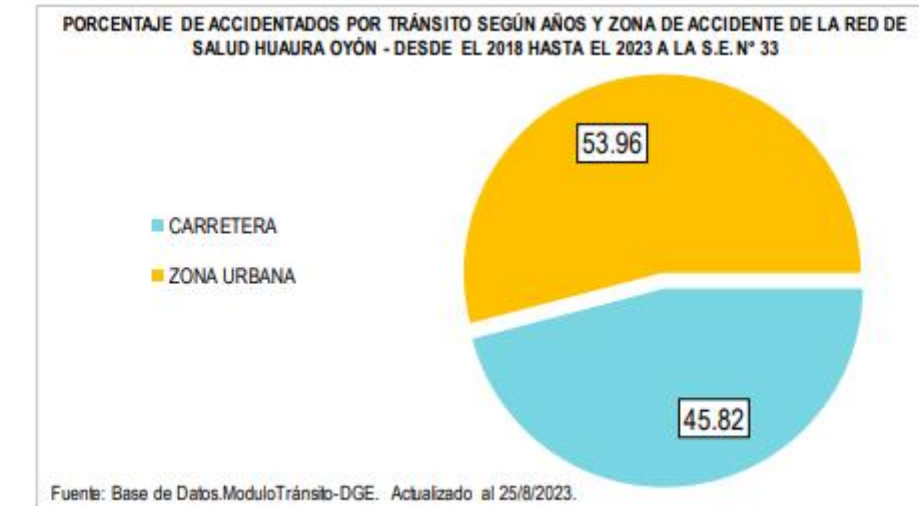


# ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN TIPO DE VEHICULO Y TIPO DE ACCIDENTE

## RED DE SALUD HUAURA OYÓN – A LA S.E. N°33

ESCENARIOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	% APORTE.
CARRETERA	650	596	306	534	501	517	417	45.82
ZONA URBANA	822	781	440	694	729	693	491	53.96
OTROS	8	10	11	22	5	10	2	0.22
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1480</b>	<b>1387</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1235</b>	<b>1222</b>	<b>910</b>	<b>100.00</b>

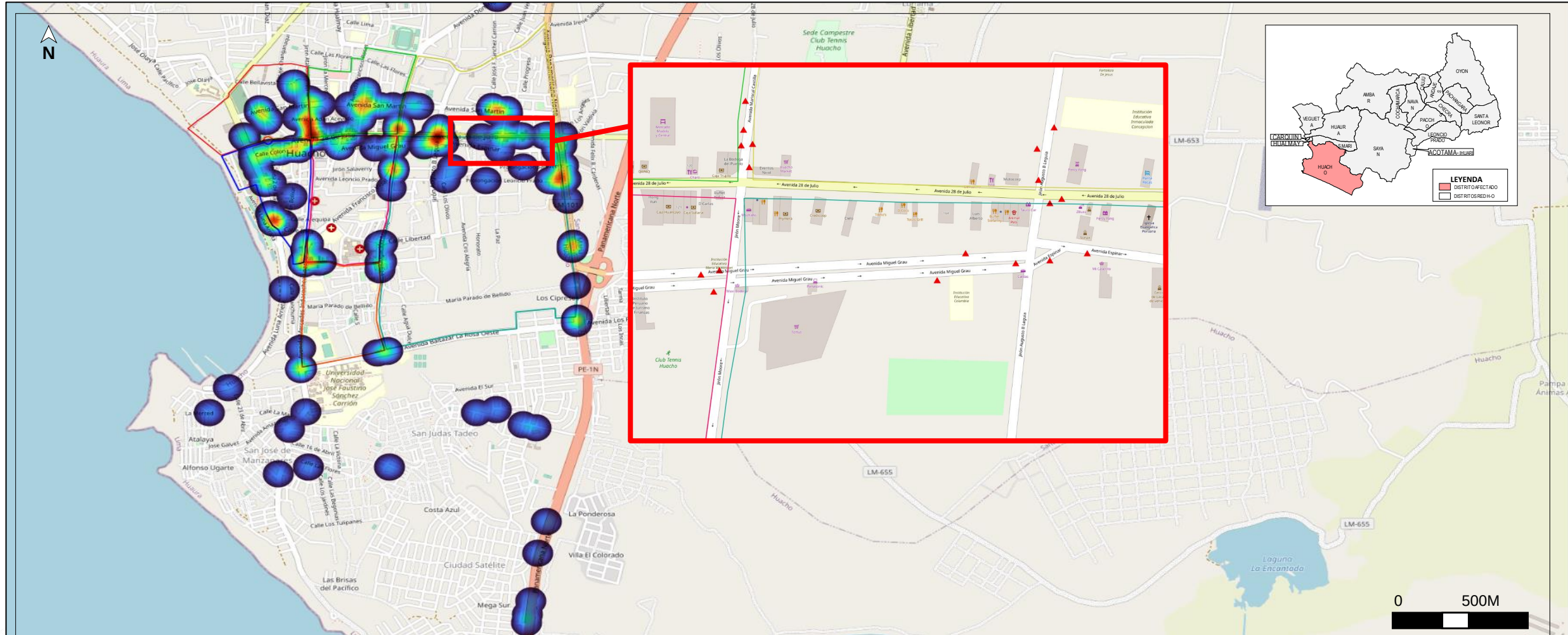
Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 25/8/2023.



**PREPARADOS**  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**

# MAPA DE CALOR PUNTOS DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO EN EL DISTRITO DE HUACHO

## RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023 A LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA – S.E. 33



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



EMEDSALUDHHHO

# TEMPORADA LLUVIAS

EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS



PERÚ

Ministerio  
de Salud



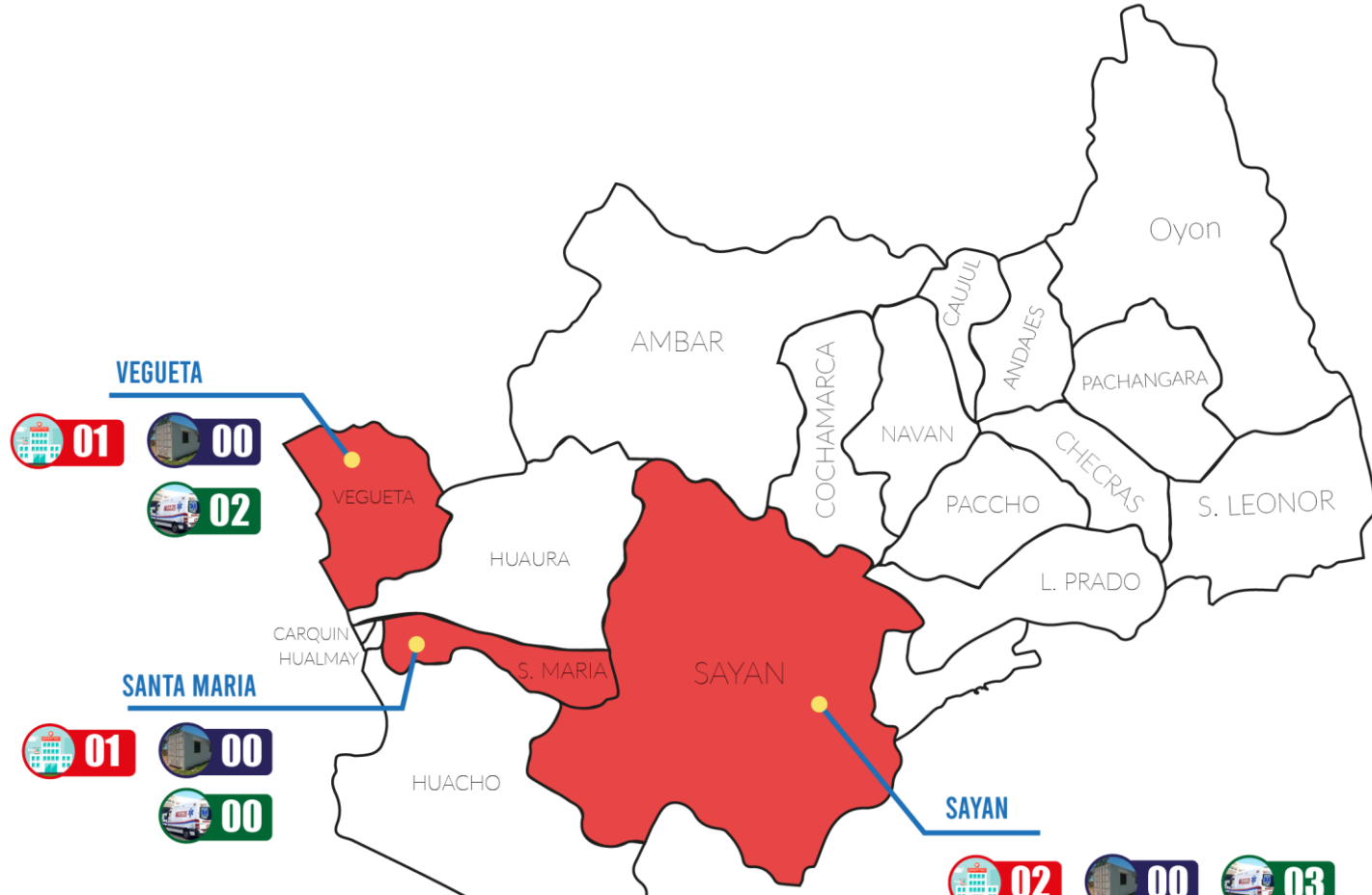
**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
**Dirección Regional de Salud**



# MONITOREO DE DAÑOS OCASIONADOS EN LA TEMPORADA DE LLUVIAS



## LEYENDA

- 04** IPRESS AFECTADAS OPERATIVAS
- 02** UNIDADES MÓVILES OPERATIVAS
- 00** INFRAESTRUCTURA MÓVIL INSTALADA

A la SE. 33 ya no se realiza atención en el centro parroquial, la atención se desarrolla con normalidad en el C.S. Sayán, los containers se encuentran operativos en la explanada del Hospital.



**PERÚ** Ministerio de Salud



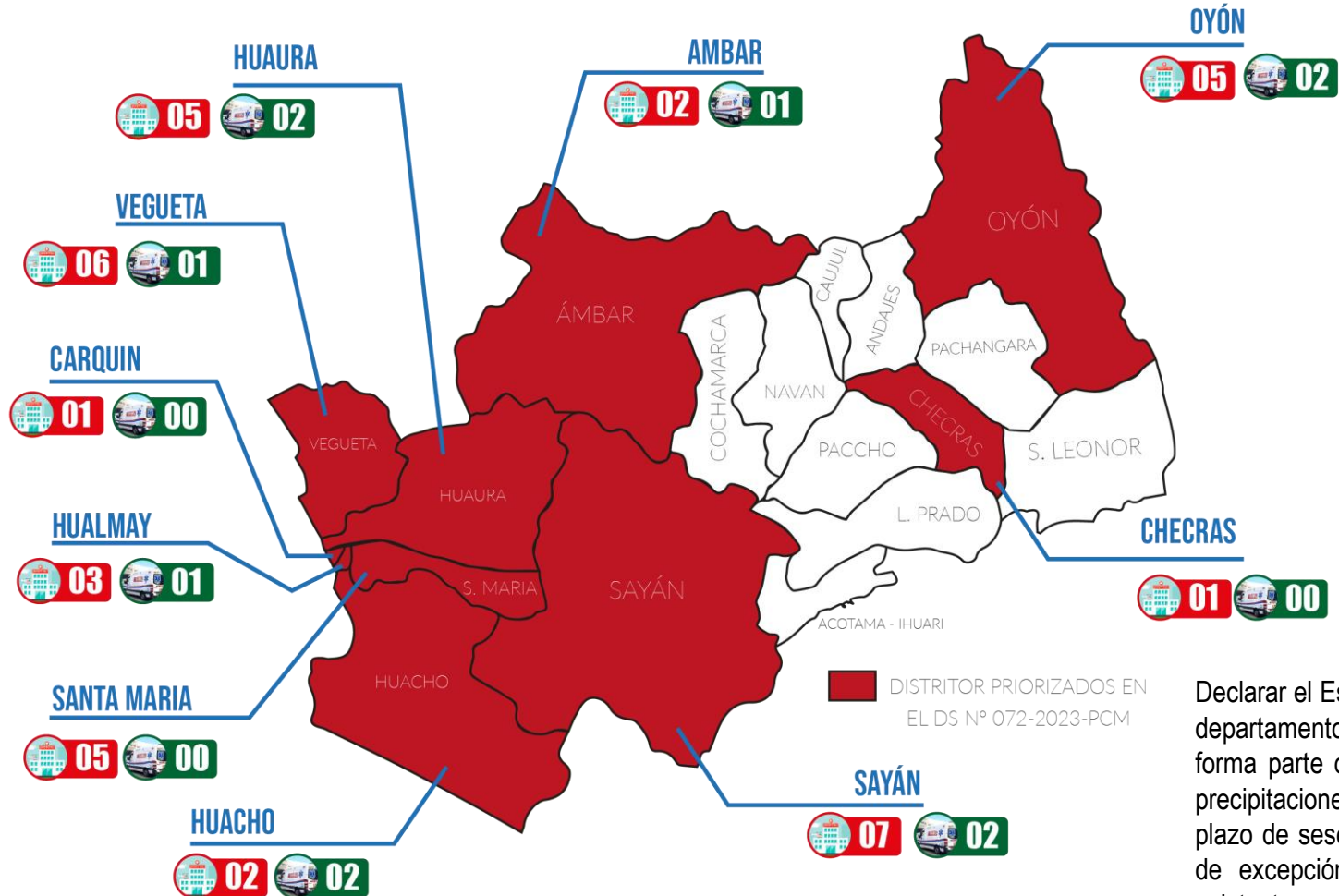
**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# DECRETO SUPREMO 102-2023 PCM



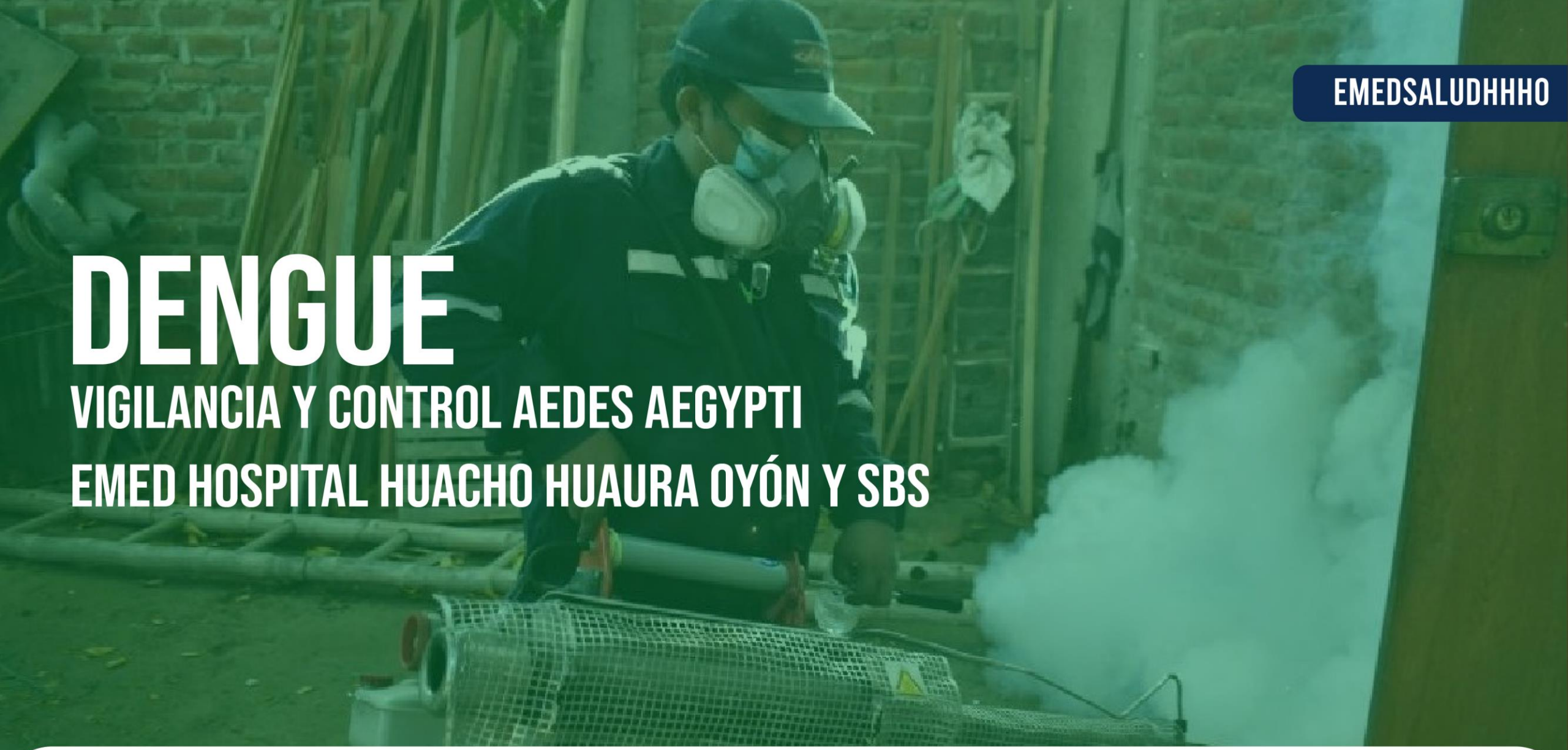
## LEYENDA

	<b>37</b>	IPRESS OPERATIVAS
	<b>11</b>	AMBULANCIAS OPERATIVAS

**02**  
DISTRITOR PRIORIZADOS  
EN DS N° 072-2023-PCM  
IPRESS OPERATIVAS  
AMBULANCIAS OPERATIVAS

Declarar el Estado de Emergencia en varios distritos de algunas provincias de los departamentos de ..., Lima, ..., que se encuentran detallados en el Anexo que forma parte del presente decreto supremo, por peligro inminente ante intensas precipitaciones pluviales (período 2023-2024) y posible Fenómeno El Niño, por el plazo de sesenta (60) días calendario, para la ejecución de medidas y acciones de excepción, inmediatas y necesarias de reducción del Muy Alto Riesgo existente





EMEDSALUDHHHO

# DENGUE

## VIGILANCIA Y CONTROL AEDES AEGYPTI

## EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS



PERÚ

Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# CASOS POR DENGUE POR AÑOS Y ETAPAS DE VIDA RED DE SALUD HUAURA OYÓN

## SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 33

**PREPARADOS**  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**

AÑOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023
N° DE CASOS DE DENGUE	0	1	3	6	5	79
T.I.A.	-	0.39	1.13	2.23	1.87	29.61
DEFUNCIONES	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>79</b>

Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 100 000 Hab.

### CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2018 HASTA 2023 A LA S.E. N° 34

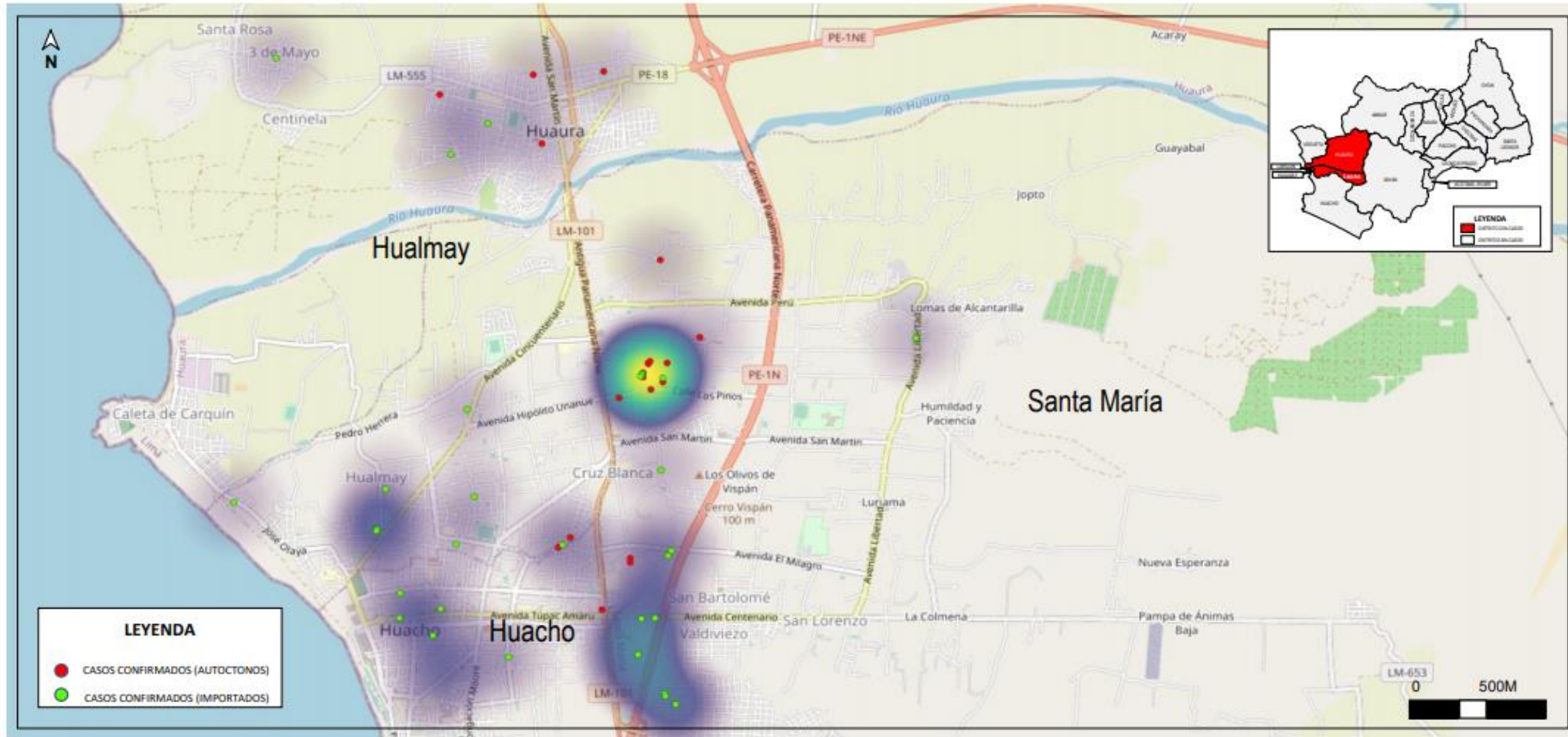
ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	3	6	0.1	11.9
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	2	5	7	0.1	26.7
JOVEN 18 - 29 AÑOS	13	5	18	0.2	35.9
ADULTO 30 - 59 AÑOS	19	16	35	0.4	34.4
60 AÑOS A MÁS	7	6	13	0.2	34.0
<b>TOTAL</b>	<b>44</b>	<b>35</b>	<b>79</b>	<b>1.0</b>	<b>29.6</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>56%</b>	<b>44%</b>			

Fuente: Base de Datos Noti\_sp. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A x 100 000 Hab.

# MAPA DE PUNTOS CONFIRMADOS DE DENGUE IMPORTADOS Y AUTOCTONOS RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023

PREPARADOS  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**





EMEDSALUDHHHO

# HELADAS Y BAJAS TEMPERATURAS

## VIGILANCIA INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

### EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

**PREPARADOS**  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**



PERÚ

Ministerio  
de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# TENDENCIA Y TASA DE VARIACIÓN DE CASOS DE IRA'S POR DISTRITOS A LA S.E. 33

**PREPARADOS**  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE IRA's A LA S.E. N° 33 - 2023						%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022			
HUACHO	5542	4723	1119	752	2769	2981	3463	20.6%	497.1 <span style="color:red">16.2</span>
HUALMAY	1971	1872	534	394	1376	1229	1736	10.3%	588.2 <span style="color:red">41.2</span>
SAYAN	1736	1548	506	402	1232	1085	1379	8.2%	540.0 <span style="color:red">27.1</span>
HUAURA	2603	2132	768	561	1679	1549	2354	14.0%	612.0 <span style="color:red">52.0</span>
SANTA MARÍA	2720	2424	665	591	2012	1682	3049	18.1%	758.7 <span style="color:red">81.2</span>
VEGUETA	2385	1931	486	505	1760	1413	2367	14.1%	845.7 <span style="color:red">67.5</span>
C. CARQUIN	340	398	97	58	231	225	364	2.2%	534.8 <span style="color:red">61.9</span>
AMBAR	217	214	80	58	157	145	188	1.1%	717.6 <span style="color:red">29.5</span>
LEONCIO PRADO	179	153	52	87	184	131	186	1.1%	748.8 <span style="color:red">42.0</span>
PACCHO	139	97	50	79	100	93	92	0.5%	572.1 <span style="color:red">-1.1</span>
SANTA LEONOR	106	107	64	67	140	97	117	0.7%	999.1 <span style="color:red">20.9</span>
CHECRAS	18	34	4	11	18	17	3	0.0%	30.1 <span style="color:red">-82.4</span>
<b>PROVINCIA HUAURA</b>	<b>17956</b>	<b>15633</b>	<b>4425</b>	<b>3565</b>	<b>11658</b>	<b>10647</b>	<b>15298</b>	<b>91.0%</b>	<b>619.2 <span style="color:red">43.7</span></b>
OYON	565	379	128	137	556	353	371	2.2%	336.0 <span style="color:red">5.1</span>
PACHANGARA	279	393	134	200	596	320	476	2.8%	1452.1 <span style="color:red">48.6</span>
NAVAN	74	68	40	36	58	55	73	0.4%	763.6 <span style="color:red">32.2</span>
COCHAMARCA	216	234	147	171	240	202	233	1.4%	1298.8 <span style="color:red">15.6</span>
ANDAJES	13	9	2	7	27	12	30	0.2%	494.2 <span style="color:red">158.6</span>
CAUJUL	32	39	7	27	36	28	48	0.3%	758.3 <span style="color:red">70.2</span>
<b>PROVINCIA OYÓN</b>	<b>1179</b>	<b>1122</b>	<b>458</b>	<b>578</b>	<b>1513</b>	<b>970</b>	<b>1231</b>	<b>7.3%</b>	<b>672.3 <span style="color:red">26.9</span></b>
IHUARI	147	164	63	37	81	98	111	0.7%	782.2 <span style="color:red">12.8</span>
OTROS DISTRITOS	238	225	77	51	209	160	166	1.0%	0.0 <span style="color:red">3.8</span>
<b>TOTAL IRA's RED H-O</b>	<b>19520</b>	<b>17144</b>	<b>5023</b>	<b>4231</b>	<b>13461</b>	<b>11876</b>	<b>16806</b>	<b>100.0%</b>	<b>315.8 <span style="color:red">41.5</span></b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra



# CASOS DE IRA'S POR GRUPO DE EDADES RED DE SALUD HUAURA OYÓN

A LA S.E. 33

**PREPARADOS**  
EN COMUNIDAD ANTE  
**HELADAS Y NEVADAS**

GRUPO DE EDAD DE IRA's	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 33 - 2023		
	CASOS	%	T.I.A
MEN 2M.	11	1.95%	0.21
DE 2M. - 11M..	133	23.58%	2.50
DE 1A. - 4A..	420	74.47%	7.89
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>564</b>	<b>100.00%</b>	<b>10.60</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 25/8/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.

## CASOS NOTIFICADOS POR IRA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 33 - 2023

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

GRUPO DE EDAD DE IRA's	MES DE AGOSTO			ACUM. HASTA LA S.E. N° 33	
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%
MEN 2M.	36	2%	0.68	389	2%
DE 2M. - 11M..	409	26%	7.69	4081	24%
DE 1A. - 4A..	1152	72%	21.65	12336	73%
<b>TOTAL IRA's</b>	<b>1597</b>	<b>100%</b>	<b>30.01</b>	<b>16806</b>	<b>100%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Ira's. Actualizado al 25/8/2023.



PERÚ Ministerio de Salud



**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud



# TENDENCIA DE CASOS DE IRA'S POR AÑOS Y SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS

