



EMEDSALUDHHHO

# SALA DE CRISIS

EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

S.E. 04

DEL 21 AL 27 DE ENERO DEL 2024



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° 02-2024 DEL 26/01/2024

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



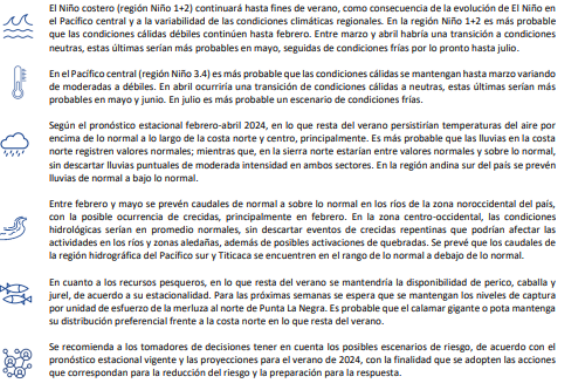
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N°02-2024

26 de enero de 2024

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

## RESUMEN EJECUTIVO



La Comisión Multisectorial del ENFEN mantiene el estado de "Alerta de El Niño Costero", ya que es más probable que El Niño costero (región Niño 1+2, Figura 1) continúe 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.

<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 valor del ICENtmp indica condiciones cálidas, y se espera que se consolide El Niño costero. Al inicio del texto del comunicado oficial se indicará un rango de magnitudes tentativas y su posible duración, así como una indicación sobre los posibles impactos en la lluvia y temperaturas.



<https://enfen.gob.pe>



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



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

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

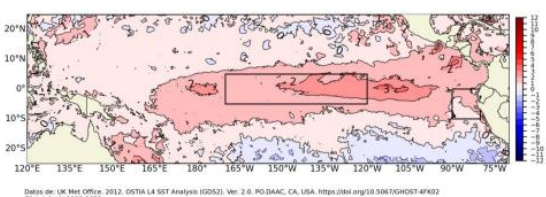
"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

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 hasta julio, con la finalidad 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 viernes 16 de febrero de 2024.

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

[https://cdn-www.gob.pe/uploads/document/file/5767576/5123866-informe-tecnico-enfen-v10-02-al-24-enero\\_2024.pdf?r=1706303248](https://cdn-www.gob.pe/uploads/document/file/5767576/5123866-informe-tecnico-enfen-v10-02-al-24-enero_2024.pdf?r=1706303248)



Datos de: UK Met Office. 2012. OSTIA LA SST Analysis (G052). Ver. 2.0. PO.DAAC, CA, USA. <https://doi.org/10.5067/GHOST-4FKD2>

Figura 1. Promedio (del 10 al 23 de enero de 2024) 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 delimitadas con recuadros de color negro. Fuente: OSTIA.

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



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

## PROBABILIDADES MENSUALES DE LAS CONDICIONES CÁLIDAS, FRÍAS Y NEUTRAS

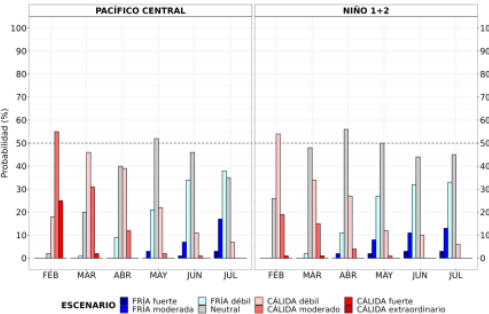


Figura 2. Probabilidades mensuales estimadas para condiciones cálidas, frías y neutras en el Pacífico central (región Niño 3.4, barra de la izquierda) y en el extremo del Pacífico central (región Niño 1+2, frente a la costa de Perú, barras de la derecha) entre febrero y julio de 2024. Fuente: ENFEN.



<https://enfen.gob.pe>



<https://enfen.gob.pe>





# AVISOS METEOROLÓGICOS VIGENTES SENAMHI

PRECIPITACIONES EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	025	2024-01-27	2024-01-28	2024-01-30	71 Hrs.	NARANJA
LLUVIA EN LA SELVA	024	2024-01-26	2024-01-28	2024-01-29	47 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA SUR	023	2024-01-23	2024-01-25	2024-01-26	47 Hrs.	AMARILLO
PRECIPITACIONES EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	022	2024-01-23	2024-01-25	2024-01-27	71 Hrs.	NARANJA
LLUVIA EN LA SELVA (ACTUALIZACIÓN DEL AVISO 019)	021	2024-01-23	2024-01-24	2024-01-27	95 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SELVA NORTE Y CENTRO	020	2024-01-22	2024-01-24	2024-01-27	85 Hrs.	NARANJA
LLUVIA EN LA SELVA	019	2024-01-22	2024-01-24	2024-01-27	95 Hrs.	NARANJA
LLUVIA EN LA SELVA (EXTENSIÓN DEL AVISO 016)	018	2024-01-21	2024-01-22	2024-01-22	23 Hrs.	NARANJA

FUENTE: AVISOS METEROLOGICOS- 2024 - SENAMHI



PERÚ Ministerio de Salud



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



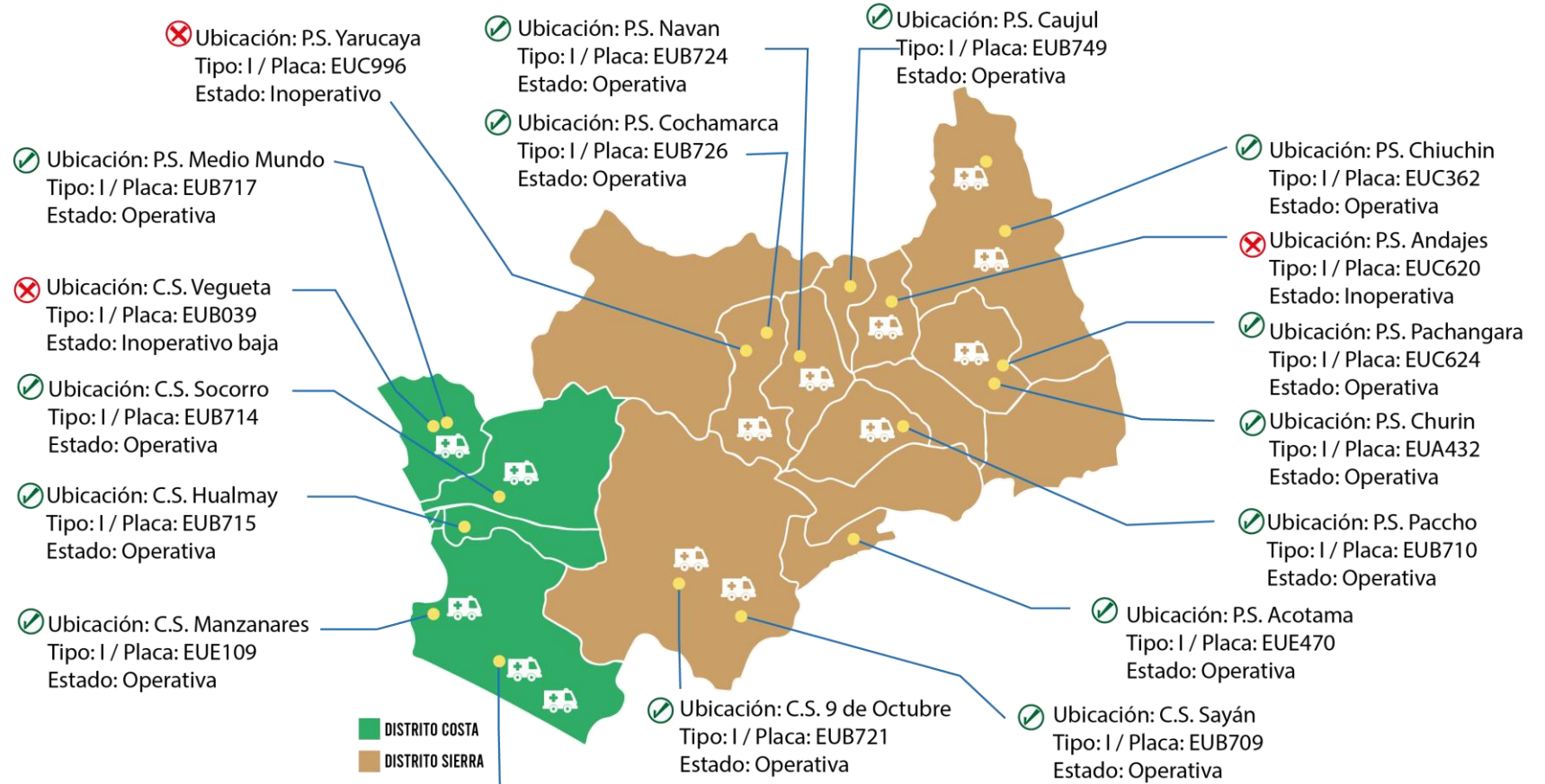
**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud





# UNIDADES MÓVILES RED HUAURA OYÓN

## AMBULANCIAS



**RESUMEN:**

**18  
OPERATIVAS**

**03  
INOPERATIVAS**

FUENTE: AREA DE TRANSPORTE HHHO Y SBS –05 /01/2023



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

PROVINCIA / DISTRITOS	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	502	256	413	437	470	416	22	-94.71	3.16	24.44%
HUALMAY	161	69	123	131	150	127	9	-92.90	3.05	10.00%
SAYAN	132	58	165	114	149	124	3	-97.57	1.17	3.33%
HUALURA	175	97	156	135	165	146	11	-92.45	2.86	12.22%
SANTA MARIA	209	158	182	225	316	218	27	-87.61	6.72	30.00%
VEGUETA	100	65	107	104	134	106	14	-86.79	5.00	15.56%
C. CARQUIN	14	5	21	30	21	18	1	-94.51	1.47	1.11%
AMBAR	15	4	0	2	1	4	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	3	3	6	0	6	4	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	0	10	1	5	4	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	14	0	0	1	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	1330	736	1184	1180	1419	1170	87	-92.58	3.52	96.67%
OYON	7	3	10	16	14	10	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	22	1	27	10	15	15	2	-86.67	6.10	2.22%
NAVAN	2	0	0	4	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	2	1	0	4	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CAJUJUL	4	2	10	0	0	3	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYON	37	7	47	34	30	31	2	-93.55	1.09	2.22%
IHUARI	1	1	0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	20	13	19	23	11	17	1	-94.19	0.00	1.11%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>1388</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1238</b>	<b>1460</b>	<b>1219</b>	<b>90</b>	<b>-92.61</b>	<b>3.37</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb-DGE. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto      Escenario Costa     Escenario Sierra



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 ACCIDENTES POR TRANSITO

PROVINCIA / DISTRITOS	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A.	%
HUACHO	368	182	289	344	362	309	20	-93.52	2.87	27.40%
HUALMAY	130	72	111	100	108	104	7	-93.28	2.37	9.59%
SAYAN	69	42	75	74	89	70	3	-95.70	1.17	4.11%
HUAURA	119	68	110	109	113	104	9	-91.33	2.34	12.33%
SANTA MARIA	169	100	143	159	196	153	20	-86.96	4.98	27.40%
VEGUETA	67	37	76	77	88	69	10	-85.51	3.57	13.70%
C. CARQUIN	8	6	14	17	12	11	1	-91.23	1.47	1.37%
AMBAR	4	2	0	1	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	3	1	3	0	2	2	0	0.00	0.00	0.00%
PACCHO	4	0	2	1	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	2	0	0	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
CHEORAS	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUALMAY	942	510	624	683	972	826	70	-91.53	2.83	95.69%
OYON	7	1	4	8	4	5	0	0.00	0.00	0.00%
PACHANGARA	8	4	17	5	9	9	2	-76.74	6.10	2.74%
NAWAN	2	0	0	3	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	2	0	0	3	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
ANDAJES	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00%
CALLJUL	2	2	3	1	0	2	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA OYON	21	7	24	20	15	17	2	-88.51	1.09	2.74%
IHUARI	1	1	1	2	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	15	6	13	8	8	10	1	-90.00	0.00	1.37%
<b>TOTAL RED H-O</b>	<b>979</b>	<b>524</b>	<b>862</b>	<b>913</b>	<b>995</b>	<b>855</b>	<b>73</b>	<b>-91.46</b>	<b>2.74</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Base de Datos. NotiWeb-DGE. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

■ Riesgo Alto    □ Escenario Costa    □ Escenario Sierra

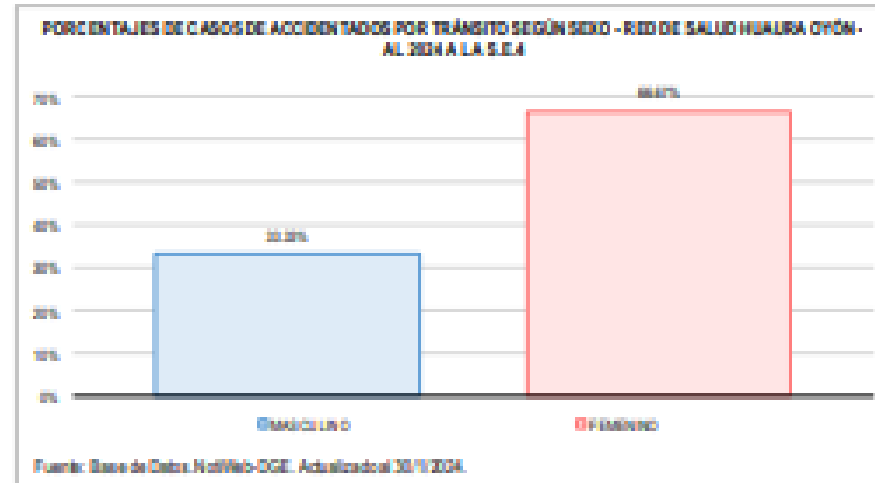
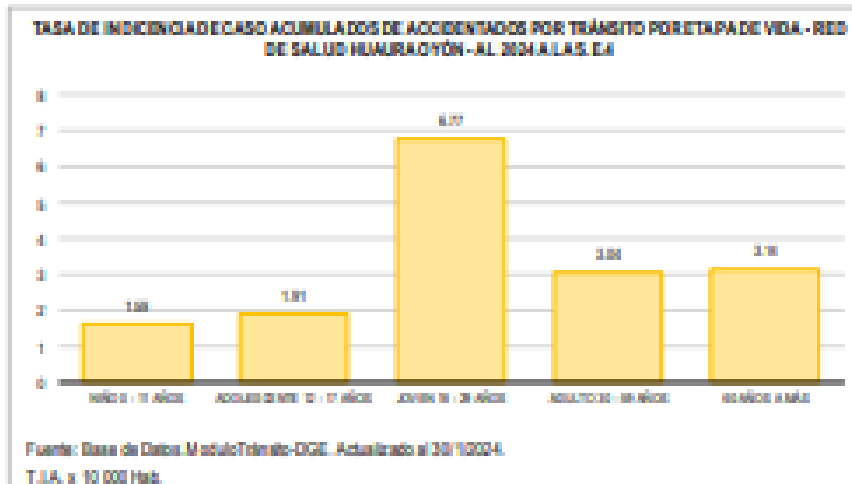


# INCIDENCIAS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN ETAPA DE VIDA

POR ETAPA DE VIDA EN EL 2024 EN LA S.E. 4						AL 2024 A LA S.E.4				
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A.
NIÑO 0 - 11 AÑOS	3	1	4	15.38%	0.60	5	3	8	8.89%	1.59
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	1	1	3.85%	0.38	2	3	5	5.56%	1.91
JOVEN 18 - 29 AÑOS	4	5	9	34.62%	1.79	12	22	34	37.78%	6.77
ADULTO 30 - 59 AÑOS	1	6	7	26.92%	0.69	7	24	31	34.44%	3.04
60 AÑOS A MÁS	1	4	5	19.23%	1.31	4	8	12	13.33%	3.14
<b>TOTAL RIS H-0</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>100%</b>	<b>0.97</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	<b>90</b>	<b>100%</b>	<b>3.37</b>

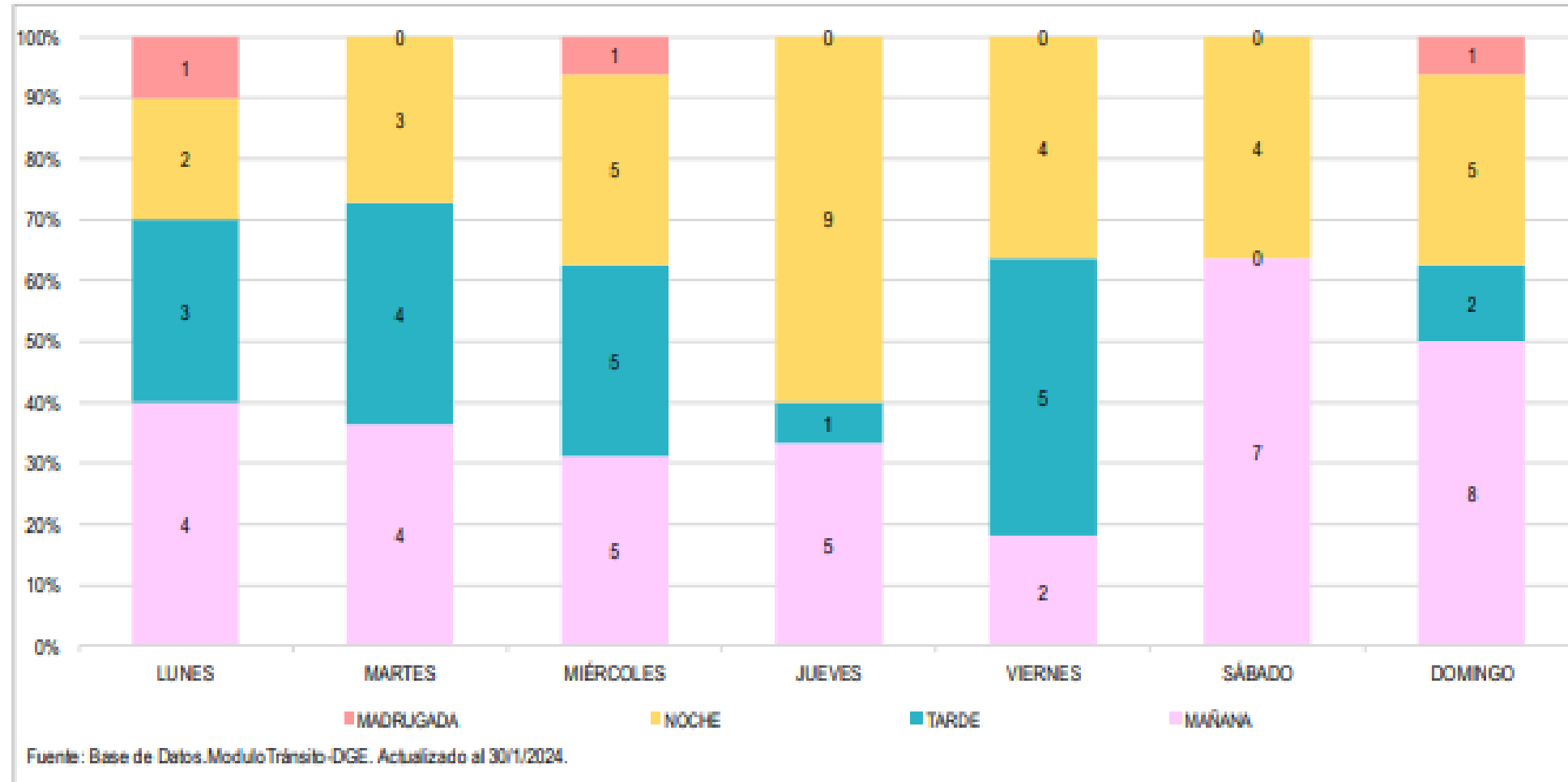
Fuente: Base de Datos NotiWeb-DGE. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.





# ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN DIAS DE LA SEMANA Y TURNOS



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

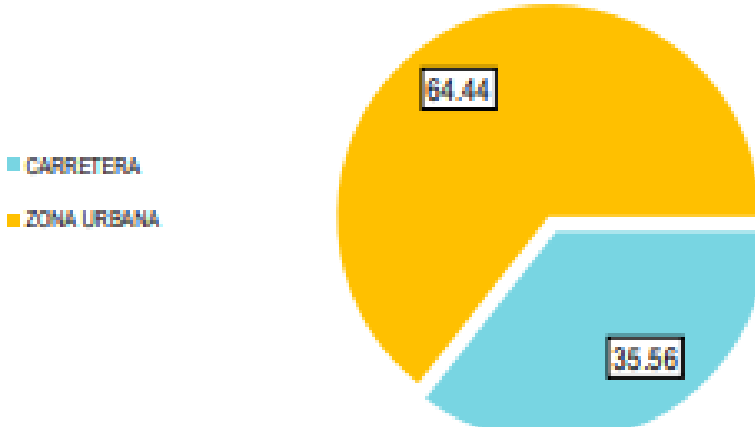



# ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN ZONA DE EVENTO

ESCENARIOS	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024	% APORTE.
CARRETERA	596	306	634	601	675	622	32	35.56
ZONA URBANA	781	440	694	729	783	685	58	64.44
OTROS	10	11	22	5	2	10	0	0.00
<b>TOTAL RIS H-O</b>	<b>1387</b>	<b>757</b>	<b>1250</b>	<b>1235</b>	<b>1460</b>	<b>1218</b>	<b>90</b>	<b>100.00</b>

Fuente: Base de Datos ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 30/1/2024.

PORCENTAJE DE ACCIDENTADOS POR TRÁNSITO SEGÚN AÑOS Y ZONA DE ACCIDENTE DE LA RED DE SALUD HUAURA OYÓN - DESDE EL 2019 HASTA EL 2024 A LA S.E. N° 4



Fuente: Base de Datos ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 30/1/2024.

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**



# ESCENARIO DE RIESGO POR MOVIMIENTOS EN MASA ANTE LLUVIAS INTENSAS ASOCIADAS AL FENÓMENO EL NIÑO 2023-2024

PREPARADOS ANTE:



Nivel de riesgo	MUY ALTO				ALTO			
Distrito	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud GORE	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud GORE
Huacho					2	24	24	
Caleta de Carquín								
Hualmay								
Santa María					2	143	54	
Vegueta					2	30	1	
Huaura	1	29	11		11	5 757	1 546	2
Ambar	1	7	2		46	433	135	
Sayan	2	175	49		29	2 437	682	2
Cochamarca	2	32	9		7	291	100	1
Leoncio Prado	1	7	1		19	1 017	317	1
Ihuari								
Checras	2	154	79	1	4	371	176	
Paccho	1	15	9		15	617	240	2
Santa Leonor	19	630	238	2	9	29	12	
Andajes	1	1	1		5	528	231	1
Caujul					3	8	4	
Navan					7	554	205	1
Oyon	34	1 221	323	1	25	9 242	2 369	4
Pachangara	5	420	145		1	6	2	1
Total	69	2691	867	4	187	21487	6098	15

Fuente: Base de datos CENEPRED 2023

# ESCENARIO DE RIESGO POR INUNDACIONES ANTE LLUVIAS INTENSAS

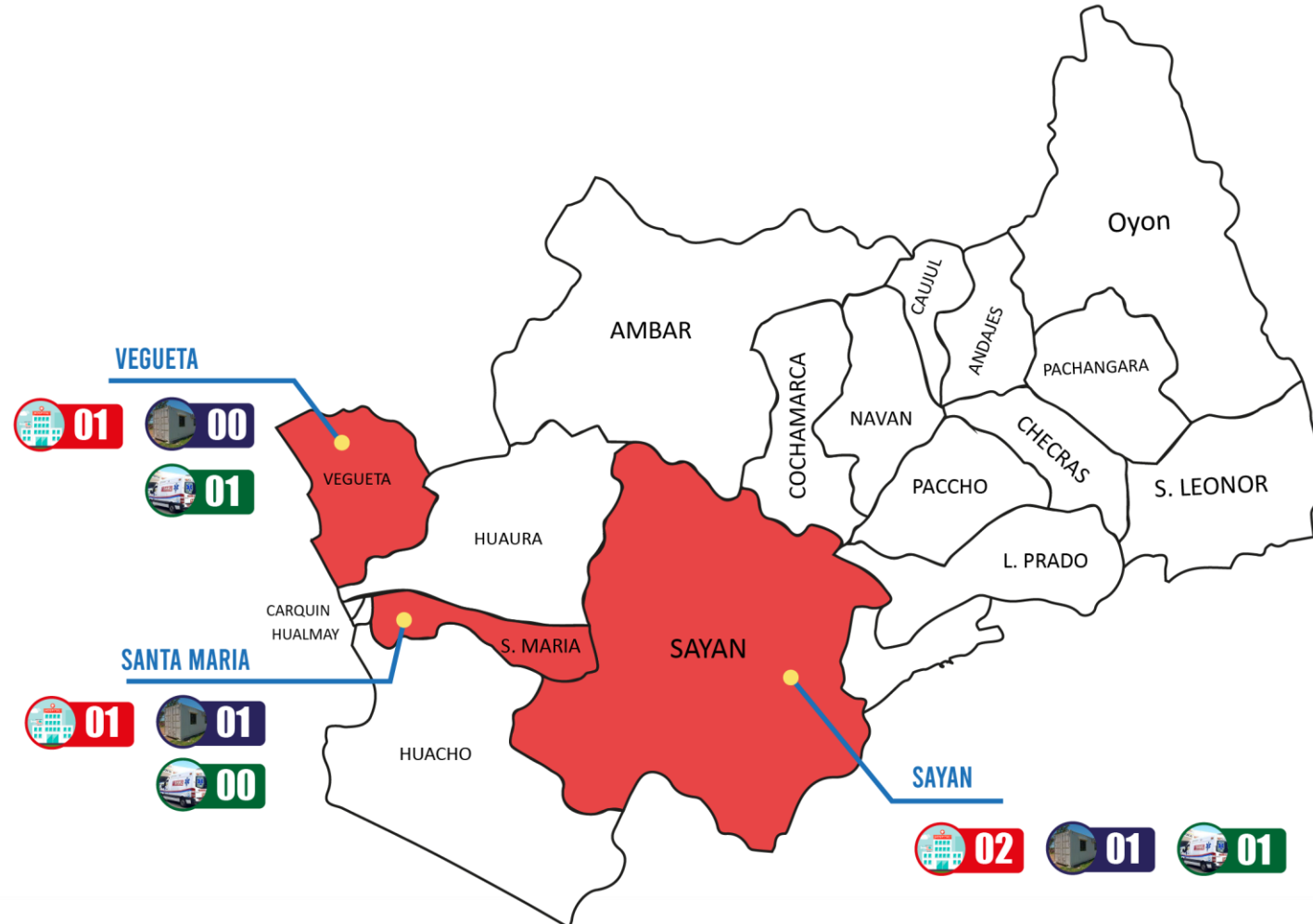
## ASOCIADAS AL FENÓMENO EL NIÑO 2023- 2024



Nivel de riesgo	MUY ALTO				ALTO			
Distrito	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud GORE	Centros poblados	Población	Viviendas	Establec. Salud GORE
Huacho					3	61 120	16 994	2
Caleta de Carquin	1	3	2		2	8 129	1 432	1
Hualmay					2	28 716	7 058	2
Santa Maria	3	242	89		7	35 193	9 510	3
Vegueta					23	18 266	4 999	1
Huaura	2	226	63		15	28 223	6 764	3
Ambar					1	7	2	
Sayan	9	7 556	2 054	1	37	6 254	1 614	
Cochamarca								
Leoncio Prado								
Ihuari								
Checras								
Paccho								
Santa Leonor								
Andajes								
Caujil								
Navan								
Oyon					4	7	4	
Pachangara					1	2	1	
<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>8 027</b>	<b>2 208</b>	<b>1</b>	<b>95</b>	<b>185 917</b>	<b>48 378</b>	<b>12</b>



# MONITOREO DE DAÑOS OCASIONADOS EN LA TEMPORADA DE LLUVIAS SEGÚN DECRETO SUPREMO 121-2023



## LEYENDA

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

A la SE. 03 - 2024 se concluyeron los trabajos de Mantenimiento correctivo en los establecimientos cs. Sayán, ps. 1ero de mayo, cs. Vegueta, ps. Chambara afectos por consecuencia del fenómeno de lluvias en marzo del 2023.



PERÚ Ministerio de Salud



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

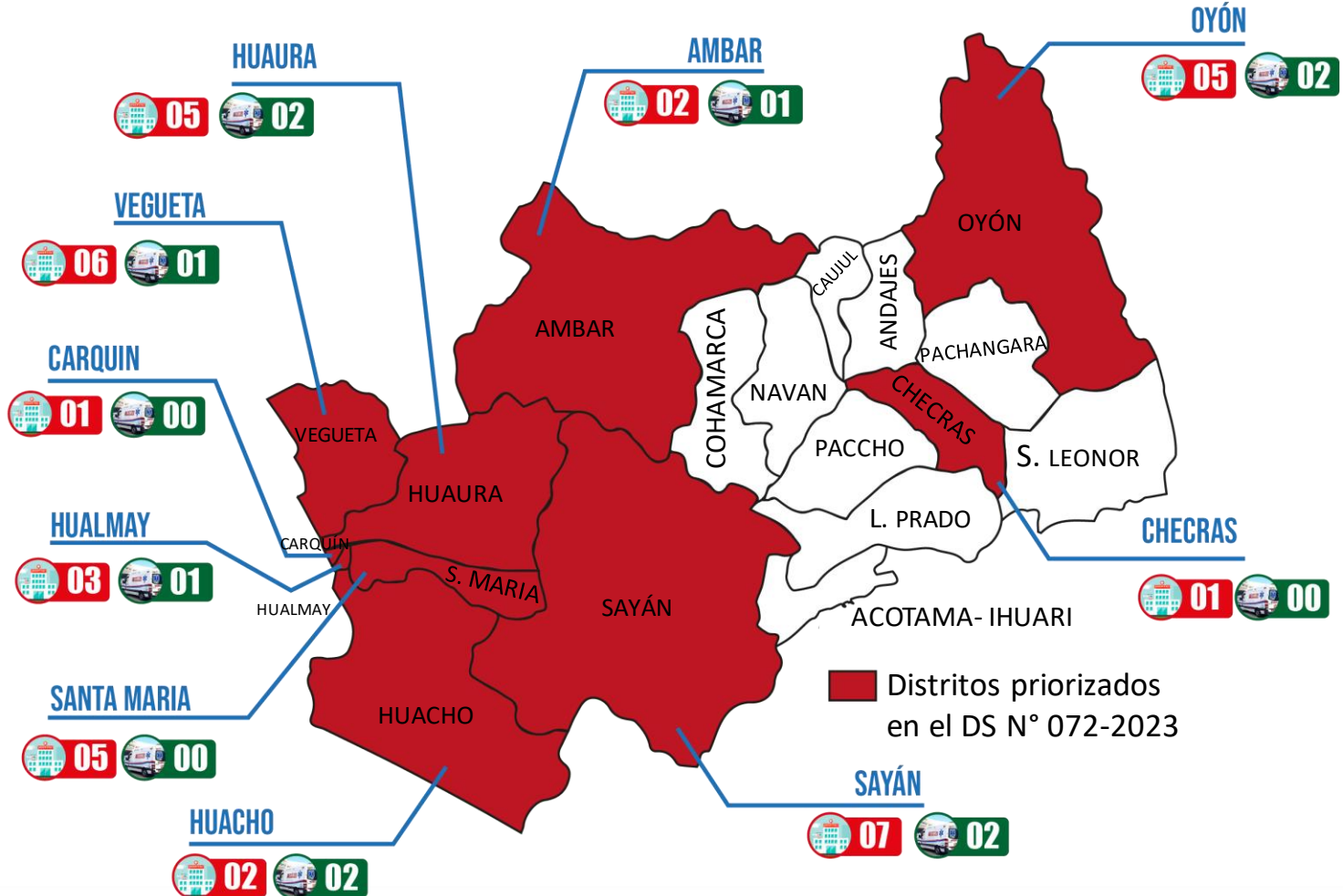


**GOBIERNO REGIONAL DE LIMA**  
Dirección Regional de Salud





# INFORMACIÓN ESTATICA DE IPRESS Y AMBULANCIAS OPERATIVAS



## LEYENDA



Declarar el Estado de Emergencia en varios distritos de algunas provincias del departamento 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.



PERÚ Ministerio de Salud

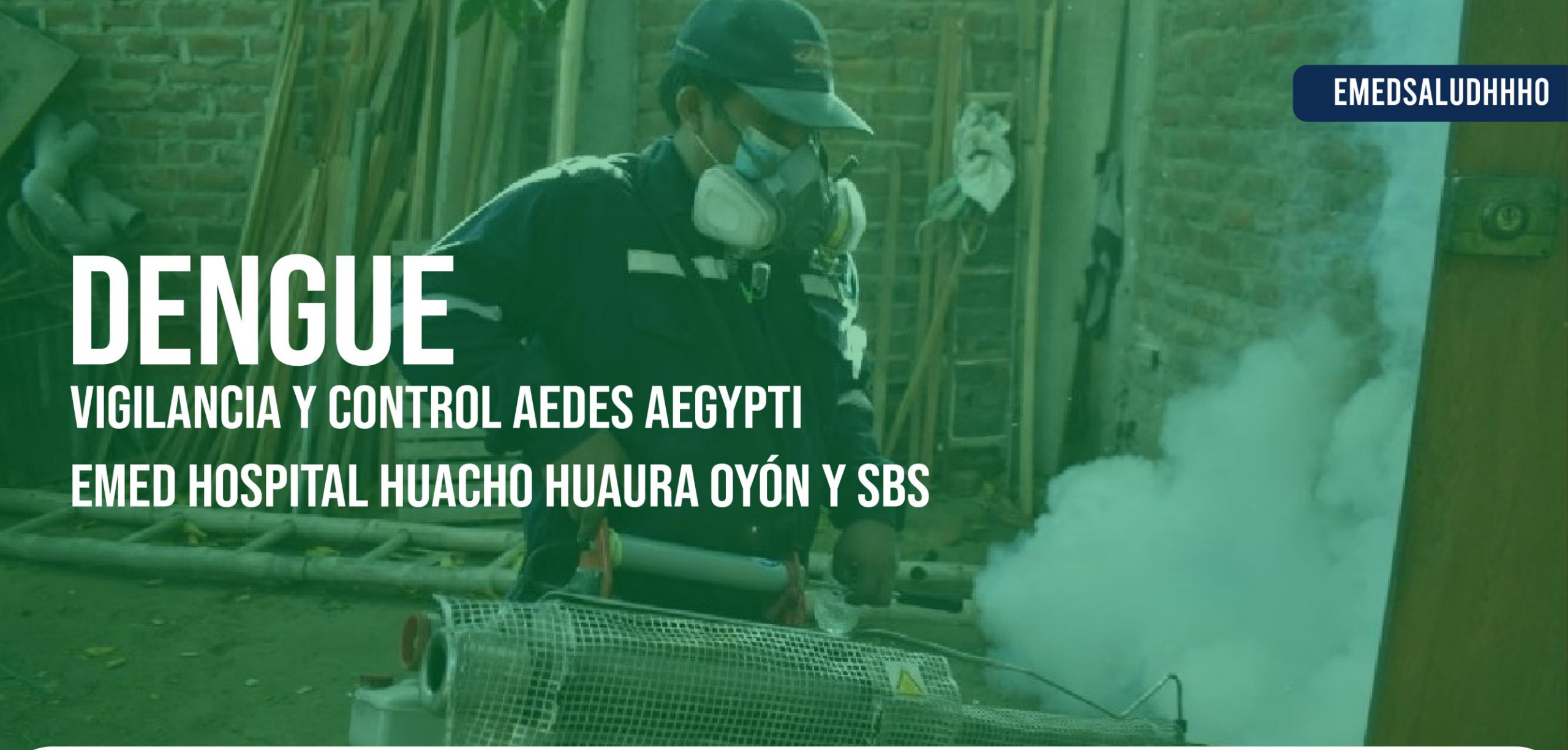


**DIGERD**  
Dirección General de Gestión del Riesgo  
de Desastres y Defensa Nacional en Salud



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





EMEDSALUDHHHO

# 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 SEGÚN ETAPAS DE VIDA

AÑOS	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Nº DE CASOS DE DENGUE	1	3	6	5	102	16
T.I.A.	0.39	1.17	2.26	1.86	38.23	6.00
DEFUNCIONES	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>16</b>

Fuente: Base de Datos Nofi\_sp. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A. x 100 000 Hab.

## CASOS NOTIFICADOS POR DENGUE POR ETAPA DE VIDA Y SEXO RED DE SALUD HUAURA OYÓN - ACUMULADO DEL 2023 HASTA 2024 A LA S.E. N° 4

ETAPA DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	T.I.A
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	0	0	0.0	0.0
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	3	2	5	0.3	19.1
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	3	5	0.3	10.0
ADULTO 30 - 59 AÑOS	4	0	4	0.3	3.9
60 AÑOS A MÁS	0	2	2	0.1	5.2
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>1.0</b>	<b>6.0</b>
<b>PORCENTAJES</b>	<b>56%</b>	<b>44%</b>			

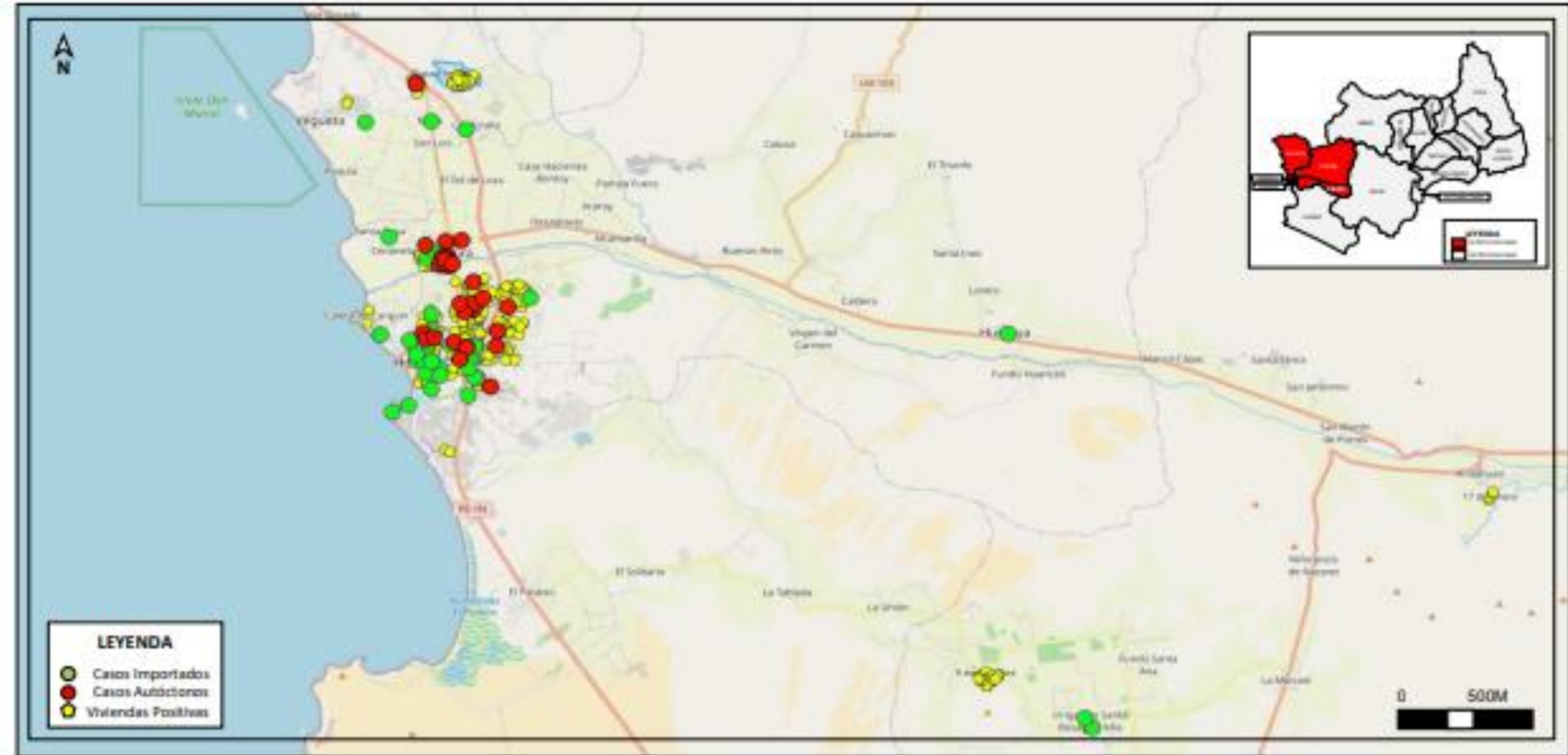
Fuente: Base de Datos Nofi\_sp. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A x 100 000 Hab.





# MAPA DE PUNTOS CONFIRMADOS DE DENGUE IMPORTADOS Y AUTOCTONOS



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





# ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

## EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYON 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 DE EDA'S POR DISTRITOS

PROVINCIA / DISTRITOS	CASOS NOTIFICADOS DE EDA's A LA S.E. N° 4 - 2024							%	T.I.A.	TASA DE VARIACIÓN
	2019	2020	2021	2022	2023	PROMEDIO 2019 - 2023	2024			
HUACHO	807	337	193	202	363	360	369	30.63%	51.5	-4.4
HUALMAY	165	104	77	97	165	122	150	12.80%	50.8	-23.4
SAYAN	97	100	45	58	109	82	78	6.66%	30.5	-4.6
HUALURA	161	134	68	81	167	122	117	9.98%	30.4	-4.3
SANTA MARÍA	198	114	106	92	176	137	208	17.75%	51.8	-51.6
VEGUETA	116	68	55	66	133	88	103	8.79%	36.8	-17.6
C. CARQUIN	23	11	9	10	27	16	26	2.22%	38.2	-62.5
AMBAR	18	13	1	3	4	8	5	0.43%	19.1	-35.9
LEONCIO PRADO	11	13	16	3	9	10	6	0.51%	24.2	-42.3
PACCHO	9	10	30	16	11	15	12	1.02%	74.6	-21.1
SANTA LEONOR	8	17	5	11	9	10	7	0.60%	59.8	-30.0
CHECRAS	3	4	5	1	3	3	4	0.34%	40.1	-25.0
PROVINCIA HUAURA	1616	925	610	640	1016	973	1075	91.72%	43.5	-10.4
OYÓN	28	31	7	19	22	21	13	1.11%	11.8	-39.3
PACHANGARA	9	28	23	23	8	18	16	1.37%	48.8	-42.1
NAVAN	1	5	4	3	4	3	0	0.00%	0.0	0.0
COCHAMARCA	2	6	9	6	10	7	7	0.60%	39.0	-6.1
ANDAJES	7	2	2	4	7	4	2	0.17%	32.9	-54.5
CALIJUL	5	3	0	1	0	2	0	0.00%	0.0	0.0
PROVINCIA OYÓN	52	75	45	56	51	56	38	9.34%	20.8	-31.9
HUARI	7	5	3	3	4	4	3	0.26%	21.1	-31.8
OTROS DISTRITOS	58	33	27	32	31	36	56	4.78%	0.0	54.7
<b>TOTAL EDA's RIS H-O</b>	<b>1733</b>	<b>1038</b>	<b>685</b>	<b>731</b>	<b>1162</b>	<b>1070</b>	<b>1172</b>	<b>100.00%</b>	<b>22.0</b>	<b>9.6</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 30/11/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.

Riesgo Alto

Escenario Costa

Escenario Sierra



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 DE EDA'S SEGÚN DIAGNÓSTICO Y GRUPO ETARIO

DIAGNÓSTICOS	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 4 - 2024					
	Men 1 a.	de 1 a. - 4 a.	Men 5 a.	May 5 a.	TOTAL	%
EDA ACUOSA	19	56	75	213	288	54.1%
EDA DISENTÉRICA	1	0	1	0	1	2%
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>76</b>	<b>213</b>	<b>289</b>	<b>54.3%</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 30/1/2024.

## CASOS NOTIFICADOS POR EDA's POR TIPO Y GRUPO DE EDAD HASTA LA S.E. N° 4 - 2024 RED INTEGRADA DE SALUD HUALURA OYÓN

TIPO DE EDA's	MES DE ENERO - 2023			ACUM. HASTA LA S.E. N° 4		
	CASOS	%	T.I.A	CASOS	%	T.I.A
EDA ACUOSA	0	0%	0.00	1161	99%	21.52
EDA DISENTÉRICA	0	0%	0.00	11	1%	0.21
<b>TOTAL EDA's</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>0.00</b>	<b>1172</b>	<b>100%</b>	<b>22.02</b>

Fuente: Base de Datos NotiWeb\_Eda's. Actualizado al 30/1/2024.

T.I.A. x 10 000 Hab.



## HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

### **DIRECTOR EJECUTIVO**

M.C EDWIN EFRAIN SUÁRES ALVARADO

### **COORDINADORA PPR068**

Lic. Cynthia Nataly Villanueva grados

### **COORDINADORES PPR104**

Lic. Zully Venecia Racacha Valentín

### **EQUIPO TECNICO EMED**

Lic. Edith Telma meza Martel

Lic. Cleyri Montes Girón

Tec. Adm. Gonzalo Enrique Salinas Camones

Tec. Adm. Angy Jackelyne Lopez Cherrepano