

SALA DE CRISIS

EMED HOSPITAL HUACHO HUAURA OYÓN Y SBS

ABRIL

DEL 01 DE ABRIL AL 30 DE ABRIL DEL 2023
HASTA LA S.E. 18



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



DEL 12/03/23 – 10/05/23

DECRETOS SUPREMOS VIGENTE

DECRETO SUPREMO N° 035-2023-PCM QUE DECLARA EL ESTADO DE EMERGENCIA POR PELIGRO INMINENTE ANTE INTENSAS PRECIPITACIONES PLUVIALES

4 NORMAS LEGALES		
Domingo 12 de marzo de 2023 El Peruano		
DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
	103 CHAGAS	
MÁNCHEZ CARRIÓN	104 COCHOROS	
	107 HUAMACHUCO	
	108 HUMAHUACA	
SANTO DOMINGO DE CHÍCOS	109 HUANCAVILCA	
	110 JAVIER	
	111 JAVIER DE CHAÚA	
TRUJILLO	112 JAVIEROS	
	113 JAVIEROS	
	114 JAVIEROS	
	115 JAVIEROS	
URU	116 CHICOS	
	117 URU	
LAMBAYEQUE	118 CHICLALO	
	119 CHICLALO	
	120 CHICLALO	
	121 CHICLALO	
	122 CHICLALO	
	123 CHICLALO	
	124 CHICLALO	
	125 CHICLALO	
	126 CHICLALO	
	127 CHICLALO	
PIURA	128 CHINCHILLA	
	129 CHINCHILLA	
	130 CHINCHILLA	
	131 CHINCHILLA	
	132 CHINCHILLA	
	133 CHINCHILLA	
	134 CHINCHILLA	
	135 CHINCHILLA	
	136 CHINCHILLA	
	137 CHINCHILLA	
CALLAO	138 CHINCHILLA	
	139 CHINCHILLA	
	140 CHINCHILLA	
	141 CHINCHILLA	
	142 CHINCHILLA	
	143 CHINCHILLA	
	144 CHINCHILLA	
	145 CHINCHILLA	
	146 CHINCHILLA	
	147 CHINCHILLA	
LIMA	148 CHINCHILLA	
	149 CHINCHILLA	
	150 CHINCHILLA	
	151 CHINCHILLA	
	152 CHINCHILLA	
	153 CHINCHILLA	
	154 CHINCHILLA	
	155 CHINCHILLA	
	156 CHINCHILLA	
	157 CHINCHILLA	
CÁCERES	158 CHINCHILLA	
	159 CHINCHILLA	
	160 CHINCHILLA	
	161 CHINCHILLA	
	162 CHINCHILLA	
	163 CHINCHILLA	
	164 CHINCHILLA	
	165 CHINCHILLA	
	166 CHINCHILLA	
	167 CHINCHILLA	
LIMA	168 CHINCHILLA	
	169 CHINCHILLA	
	170 CHINCHILLA	
	171 CHINCHILLA	
	172 CHINCHILLA	
	173 CHINCHILLA	
	174 CHINCHILLA	
	175 CHINCHILLA	
	176 CHINCHILLA	
	177 CHINCHILLA	
LIMA	178 CHINCHILLA	
	179 CHINCHILLA	
	180 CHINCHILLA	
	181 CHINCHILLA	
	182 CHINCHILLA	
	183 CHINCHILLA	
	184 CHINCHILLA	
	185 CHINCHILLA	
	186 CHINCHILLA	
	187 CHINCHILLA	
LIMA	188 CHINCHILLA	
	189 CHINCHILLA	
	190 CHINCHILLA	
	191 CHINCHILLA	
	192 CHINCHILLA	
	193 CHINCHILLA	
	194 CHINCHILLA	
	195 CHINCHILLA	
	196 CHINCHILLA	
	197 CHINCHILLA	
LIMA	198 CHINCHILLA	
	199 CHINCHILLA	
	200 CHINCHILLA	
	201 CHINCHILLA	
	202 CHINCHILLA	
	203 CHINCHILLA	
	204 CHINCHILLA	
	205 CHINCHILLA	
	206 CHINCHILLA	
	207 CHINCHILLA	
LIMA	208 CHINCHILLA	
	209 CHINCHILLA	
	210 CHINCHILLA	
	211 CHINCHILLA	
	212 CHINCHILLA	
	213 CHINCHILLA	
	214 CHINCHILLA	
	215 CHINCHILLA	
	216 CHINCHILLA	
	217 CHINCHILLA	
LIMA	218 CHINCHILLA	
	219 CHINCHILLA	
	220 CHINCHILLA	
	221 CHINCHILLA	
	222 CHINCHILLA	
	223 CHINCHILLA	
	224 CHINCHILLA	
	225 CHINCHILLA	
	226 CHINCHILLA	
	227 CHINCHILLA	
LIMA	228 CHINCHILLA	
	229 CHINCHILLA	
	230 CHINCHILLA	
	231 CHINCHILLA	
	232 CHINCHILLA	
	233 CHINCHILLA	
	234 CHINCHILLA	
	235 CHINCHILLA	
	236 CHINCHILLA	
	237 CHINCHILLA	
LIMA	238 CHINCHILLA	
	239 CHINCHILLA	
	240 CHINCHILLA	
	241 CHINCHILLA	
	242 CHINCHILLA	
	243 CHINCHILLA	
	244 CHINCHILLA	
	245 CHINCHILLA	
	246 CHINCHILLA	
	247 CHINCHILLA	
LIMA	248 CHINCHILLA	
	249 CHINCHILLA	
	250 CHINCHILLA	
	251 CHINCHILLA	
	252 CHINCHILLA	
	253 CHINCHILLA	
	254 CHINCHILLA	
	255 CHINCHILLA	
	256 CHINCHILLA	
	257 CHINCHILLA	
LIMA	258 CHINCHILLA	
	259 CHINCHILLA	
	260 CHINCHILLA	
	261 CHINCHILLA	
	262 CHINCHILLA	
	263 CHINCHILLA	
	264 CHINCHILLA	
	265 CHINCHILLA	
	266 CHINCHILLA	
	267 CHINCHILLA	
LIMA	268 CHINCHILLA	
	269 CHINCHILLA	
	270 CHINCHILLA	
	271 CHINCHILLA	
	272 CHINCHILLA	
	273 CHINCHILLA	
	274 CHINCHILLA	
	275 CHINCHILLA	
	276 CHINCHILLA	
	277 CHINCHILLA	
LIMA	278 CHINCHILLA	
	279 CHINCHILLA	
	280 CHINCHILLA	
	281 CHINCHILLA	
	282 CHINCHILLA	
	283 CHINCHILLA	
	284 CHINCHILLA	
	285 CHINCHILLA	
	286 CHINCHILLA	
	287 CHINCHILLA	
LIMA	288 CHINCHILLA	
	289 CHINCHILLA	
	290 CHINCHILLA	
	291 CHINCHILLA	
	292 CHINCHILLA	
	293 CHINCHILLA	
	294 CHINCHILLA	
	295 CHINCHILLA	
	296 CHINCHILLA	
	297 CHINCHILLA	
LIMA	298 CHINCHILLA	
	299 CHINCHILLA	
	300 CHINCHILLA	
	301 CHINCHILLA	
	302 CHINCHILLA	
	303 CHINCHILLA	
	304 CHINCHILLA	
	305 CHINCHILLA	
	306 CHINCHILLA	
	307 CHINCHILLA	
LIMA	308 CHINCHILLA	
	309 CHINCHILLA	
	310 CHINCHILLA	
	311 CHINCHILLA	
	312 CHINCHILLA	
	313 CHINCHILLA	
	314 CHINCHILLA	
	315 CHINCHILLA	
	316 CHINCHILLA	
	317 CHINCHILLA	
LIMA	318 CHINCHILLA	
	319 CHINCHILLA	
	320 CHINCHILLA	
	321 CHINCHILLA	
	322 CHINCHILLA	
	323 CHINCHILLA	
	324 CHINCHILLA	
	325 CHINCHILLA	
	326 CHINCHILLA	
	327 CHINCHILLA	
LIMA	328 CHINCHILLA	
	329 CHINCHILLA	
	330 CHINCHILLA	
	331 CHINCHILLA	
	332 CHINCHILLA	
	333 CHINCHILLA	
	334 CHINCHILLA	
	335 CHINCHILLA	
	336 CHINCHILLA	
	337 CHINCHILLA	
LIMA	338 CHINCHILLA	
	339 CHINCHILLA	
	340 CHINCHILLA	
	341 CHINCHILLA	
	342 CHINCHILLA	
	343 CHINCHILLA	
	344 CHINCHILLA	
	345 CHINCHILLA	
	346 CHINCHILLA	
	347 CHINCHILLA	
LIMA	348 CHINCHILLA	
	349 CHINCHILLA	
	350 CHINCHILLA	
	351 CHINCHILLA	
	352 CHINCHILLA	
	353 CHINCHILLA	
	354 CHINCHILLA	
	355 CHINCHILLA	
	356 CHINCHILLA	
	357 CHINCHILLA	
LIMA	358 CHINCHILLA	
	359 CHINCHILLA	
	360 CHINCHILLA	
	361 CHINCHILLA	
	362 CHINCHILLA	
	363 CHINCHILLA	
	364 CHINCHILLA	
	365 CHINCHILLA	
	366 CHINCHILLA	
	367 CHINCHILLA	
LIMA	368 CHINCHILLA	
	369 CHINCHILLA	
	370 CHINCHILLA	
	371 CHINCHILLA	
	372 CHINCHILLA	
	373 CHINCHILLA	
	374 CHINCHILLA	
	375 CHINCHILLA	
	376 CHINCHILLA	
	377 CHINCHILLA	
LIMA	378 CHINCHILLA	
	379 CHINCHILLA	
	380 CHINCHILLA	
	381 CHINCHILLA	
	382 CHINCHILLA	
	383 CHINCHILLA	
	384 CHINCHILLA	
	385 CHINCHILLA	
	386 CHINCHILLA	
	387 CHINCHILLA	
LIMA	388 CHINCHILLA	
	389 CHINCHILLA	
	390 CHINCHILLA	
	391 CHINCHILLA	
	392 CHINCHILLA	
	393 CHINCHILLA	
	394 CHINCHILLA	
	395 CHINCHILLA	
	396 CHINCHILLA	
	397 CHINCHILLA	
LIMA	398 CHINCHILLA	
	399 CHINCHILLA	
	400 CHINCHILLA	
	401 CHINCHILLA	
	402 CHINCHILLA	
	403 CHINCHILLA	
	404 CHINCHILLA	
	405 CHINCHILLA	
	406 CHINCHILLA	
	407 CHINCHILLA	
LIMA	408 CHINCHILLA	
	409 CHINCHILLA	
	410 CHINCHILLA	
	411 CHINCHILLA	
	412 CHINCHILLA	
	413 CHINCHILLA	
	414 CHINCHILLA	
	415 CHINCHILLA	
	416 CHINCHILLA	
	417 CHINCHILLA	
LIMA	418 CHINCHILLA	
	419 CHINCHILLA	
	420 CHINCHILLA	
	421 CHINCHILLA	
	422 CHINCHILLA	
	423 CHINCHILLA	
	424 CHINCHILLA	
	425 CHINCHILLA	
	426 CHINCHILLA	
	427 CHINCHILLA	
LIMA	428 CHINCHILLA	
	429 CHINCHILLA	
	430 CHINCHILLA	
	431 CHINCHILLA	
	432 CHINCHILLA	
	433 CHINCHILLA	
	434 CHINCHILLA	
	435 CHINCHILLA	
	436 CHINCHILLA	
	437 CHINCHILLA	
LIMA	438 CHINCHILLA	
	439 CHINCHILLA	
	440 CHINCHILLA	
	441 CHINCHILLA	
	442 CHINCHILLA	
	443 CHINCHILLA	
	444 CHINCHILLA	
	445 CHINCHILLA	
	446 CHINCHILLA	
	447 CHINCHILLA	
LIMA	448 CHINCHILLA	
	449 CHINCHILLA	
	450 CHINCHILLA	
	451 CHINCHILLA	
	452 CHINCHILLA	
	453 CHINCHILLA	
	454 CHINCHILLA	
	455 CHINCHILLA	
	456 CHINCHILLA	
	457 CHINCHILLA	
LIMA	458 CHINCHILLA	
	459 CHINCHILLA	
	460 CHINCHILLA	
	461 CHINCHILLA	
	462 CHINCHILLA	
	463 CHINCHILLA	



COMUNICADO EFEN N° 005-2023

DEL 13/04/2023

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



ESTUDIO NACIONAL DEL
FENÓMENO "EL NIÑO"

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N°005-2023
13 de abril de 2023

Estado del sistema de alerta: **Alerta de El Niño costero¹**

RESUMEN EJECUTIVO

Se espera que las condiciones de El Niño costero continúen desarrollándose por lo menos hasta invierno del presente año, el cual tendría una magnitud moderada, sin descartar que en abril alcance una magnitud fuerte.

La intensificación de la temperatura superficial del mar por encima de sus valores normales en la región Niño 1+2, que abarca la zona norte y centro del mar peruano, es consecuencia de la interacción océano-atmósfera anómala que se ha observado entre marzo e inicios de abril.

Para el trimestre abril-junio de 2023, prevé precipitaciones superiores a lo normal, especialmente en el mes de abril, en la costa norte y centro, así como en la sierra norte y centro occidental del país.

Se prevé que, debería continuar la disponibilidad y accesibilidad de especies marinas ecuatoriales, transzonales y oceánicas frente al mar peruano.

Se espera que algunos ríos de la región hidrográfica del Pacífico norte y centro presenten caudales por encima de lo normal, para luego normalizarse en los próximos meses acorde a la estacionalidad.

Se recomienda a los tomadores de decisiones tener en cuenta los posibles escenarios, de acuerdo con el pronóstico estacional vigente para fines de atención y reducción del riesgo de desastres.

La Comisión Multisectorial ENFEN mantiene el estado de "Alerta de El Niño Costero", ya que se espera que las condiciones de El Niño costero continúen desarrollándose por lo menos hasta invierno del presente año y de acuerdo al último análisis, tendría una magnitud moderada, sin descartar que en abril alcance una magnitud fuerte. La intensificación de la temperatura superficial del mar por encima de sus valores normales en la región Niño 1+2, que abarca la zona norte y centro del mar peruano, es consecuencia de la interacción océano-atmósfera anómala que se ha observado entre marzo e inicios de abril. Los factores que mantendrían el desarrollo de El Niño Costero son principalmente el arribo de ondas Kelvin cálidas hasta julio.

¹ 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 ICENimp indica condiciones cálidas, y se espera que se consolide El Niño costero. Al inicio del texto del CO se indicará un rango de magnitudes tentativas y su posible duración, así como una indicación sobre los posibles impactos en la lluvia y temperaturas.

² Pronóstico estacional AMJ 2023: <https://www.senamhi.gob.pe/load/file/02262SENA-33.pdf>



PERÚ Ministerio de Salud



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

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



ESTUDIO NACIONAL DEL
FENÓMENO "EL NIÑO"

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N°005-2023
13 de abril de 2023

Estado del sistema de alerta: **Alerta de El Niño costero¹**

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



ESTUDIO NACIONAL DEL
FENÓMENO "EL NIÑO"

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

El pronóstico estacional de precipitación vigente para el trimestre abril-junio de 2023², se prevé precipitaciones superiores a lo normal, especialmente en el mes de abril, en la costa norte y centro, así como en la sierra norte y centro occidental del país. Se mantienen condiciones para la ocurrencia de lluvias de moderada a fuerte intensidad en las próximas semanas, principalmente en la costa norte, sin descartar algunos eventos lluviosos aislados en mayo. Las temperaturas del aire mantendrán sus valores por encima de lo normal en la costa norte y costa centro.

En cuanto a los recursos pelágicos, de acuerdo al escenario actual se prevé que, debería continuar la disponibilidad y accesibilidad de especies marinas ecuatoriales (samasa), especies transzonales (caballa y bonito) y oceánicas (barrilete y atún aleta amarilla) frente al mar peruano. Respecto a los recursos demersales, se espera que la población de merluza se desplace latitudinalmente hacia el sur, ampliando su área de distribución, lo que podría reflejarse en cambios de la estructura por tallas de las capturas de la flota de arrastre industrial, dependiendo de la intensidad y duración de las condiciones cálidas vigentes.

Para la región del Pacífico central, conforme al juicio experto del ENFEN y los pronósticos de los modelos climáticos internacionales, existe una mayor probabilidad del desarrollo de condiciones de El Niño a partir de julio, las cuales se prolongarían, por lo pronto, hasta setiembre del año en curso y con una magnitud débil. Sin embargo, cabe recordar que, en general, los pronósticos para más allá del otoño presentan menor grado de alerta.

En lo que resta de abril, se espera que algunos ríos de la región hidrográfica del Pacífico norte y centro presenten caudales por encima de lo normal, para luego normalizarse en los próximos meses acorde a la estacionalidad. Mientras que, entre abril y agosto, los ríos de la cuenca del Amazonas mantendrían condiciones hidrológicas normales y, la región hidrográfica del Titicaca continuaría con caudales por debajo de sus valores normales³.

Se recomienda a los tomadores de decisiones tener en cuenta los posibles escenarios de riesgo de acuerdo con el pronóstico estacional vigente para fines de atención y reducción del riesgo de desastres.

La Comisión Multisectorial del ENFEN continúa monitoreando e informando sobre la evolución de las condiciones oceánicas-atmósfericas y actualizando las perspectivas. El ENFEN emitirá su próximo comunicado oficial el 28 de abril de 2023.

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

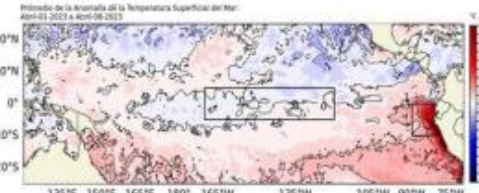


Figura 1: Promedio (del 1 al 15 de abril) de las anomalías de la TSM en el Pacífico tropical. Las regiones Niño 3.4, en el centro del Pacífico y Niño 1+2, frente a la costa peruana, están delimitadas con recuadros de color. Fuente: OSTIA.



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, barras de la derecha) entre abril y setiembre de 2023.





AVISOS METEOROLÓGICOS VIGENTES SENAMHI

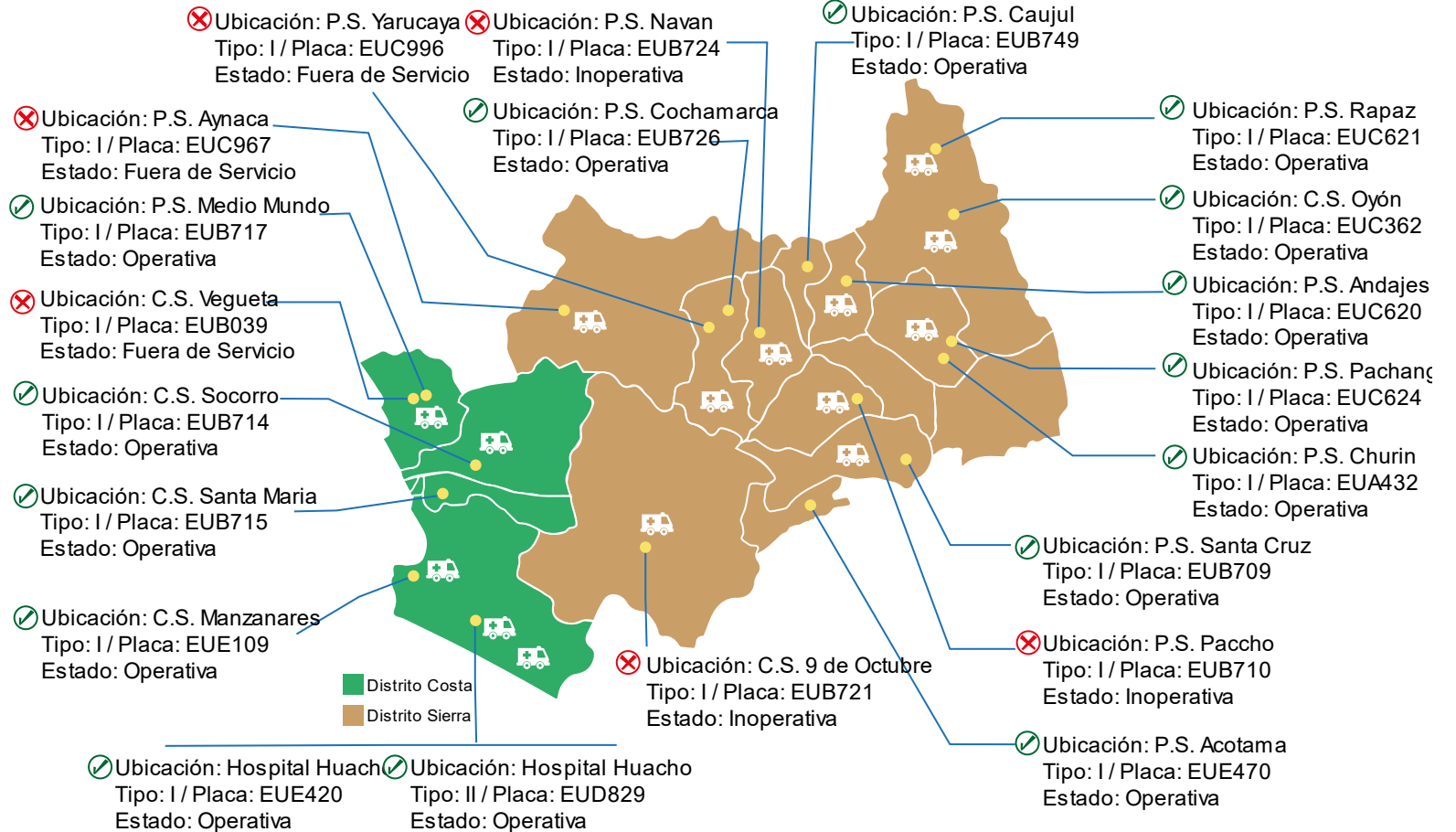
LLUVIA EN LA SELVA	076	2023-04-13	2023-04-15	2023-04-17	71 Hrs.	NARANJA							
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y LA SIERRA (ACTUALIZACIÓN DEL AVISO 074)	075	2023-04-13	2023-04-15	2023-04-15	23 Hrs.	ROJO							
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y LA SIERRA	074	2023-04-11	2023-04-13	2023-04-15	71 Hrs.	ROJO							
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA	073	2023-04-08	2023-04-10	2023-04-12	71 Hrs.	ROJO							
INCREMENTO DE TEMPERATURA EN LA COSTA	072	2023-04-07	2023-04-08	2023-04-11	95 Hrs.	NARANJA							
LLUVIA EN LA SELVA (ACTUALIZACIÓN DEL AVISO 068)	071	2023-04-05	2023-04-08	2023-04-08	23 Hrs.	NARANJA							
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE-CENTRO	070	2023-04-05	2023-04-07	2023-04-09									
INCREMENTO DE TEMPERATURA EN LA COSTA	069	2023-04-04	2023-04-06	2023-04-07									
LLUVIA EN LA SELVA	068	2023-04-03	2023-04-05	2023-04-08									
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA (EXTENSIÓN DEL AVISO 064)	067	2023-04-02	2023-04-04	2023-04-06									
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE-CENTRO	087	2023-04-22	2023-04-24	2023-04-25	47 Hrs.	NARANJA	DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	096	2023-04-29	2023-04-30	2023-05-02	56 Hrs.	AMARILLO
LLUVIA EN LA SELVA	086	2023-04-21	2023-04-23	2023-04-24	47 Hrs.	NARANJA	PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y EN LA SIERRA NORTE	095	2023-04-28	2023-04-30	2023-05-01	47 Hrs.	NARANJA
DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	085	2023-04-21	2023-04-23	2023-04-25	56 Hrs.	NARANJA	INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA	094	2023-04-28	2023-04-30	2023-05-02	71 Hrs.	NARANJA
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE-CENTRO (EXTENSIÓN DEL AVISO 077)	084	2023-04-20	2023-04-22	2023-04-23	47 Hrs.	ROJO	INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SELVA	093	2023-04-28	2023-04-29	2023-05-01	54 Hrs.	NARANJA
TERCER FRIAJE EN LA SELVA	083	2023-04-17	2023-04-20	2023-04-21	32 Hrs.	AMARILLO	LLUVIA EN LA SELVA NORTE	092	2023-04-26	2023-04-28	2023-04-29	47 Hrs.	NARANJA
LLUVIA EN LA SELVA	082	2023-04-17	2023-04-19	2023-04-21	71 Hrs.	NARANJA	DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	091	2023-04-26	2023-04-28	2023-04-29	32 Hrs.	NARANJA
DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	081	2023-04-17	2023-04-19	2023-04-20	32 Hrs.	NARANJA	PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE (EXTENSIÓN DEL AVISO 089)	090	2023-04-26	2023-04-28	2023-04-29	47 Hrs.	NARANJA
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE-CENTRO (EXTENSIÓN DEL AVISO 077)	080	2023-04-17	2023-04-19	2023-04-21	71 Hrs.	ROJO	PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE	089	2023-04-24	2023-04-26	2023-04-27	47 Hrs.	NARANJA
DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA CENTRO Y SUR	079	2023-04-14	2023-04-16	2023-04-18	56 Hrs.	AMARILLO	DESCENSO DE TEMPERATURA NOCTURNA EN LA SIERRA SUR	088	2023-04-24	2023-04-26	2023-04-27	32 Hrs.	NARANJA
INCREMENTO DE VIENTO EN LA COSTA CENTRO Y SUR	078	2023-04-14	2023-04-16	2023-04-18	71 Hrs.	NARANJA							
PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA NORTE-CENTRO	077	2023-04-14	2023-04-16	2023-04-18	71 Hrs.	ROJO							

FUENTE: AVISOS METEOROLÓGICOS - SENAMHI



UNIDADES MÓVILES RED HUAURA OYÓN

AMBULANCIAS



RESUMEN:

15
OPERATIVAS

06
NO OPERATIVAS

00
REVISIÓN TÉCNICA

FUENTE: AREA DE TRANSPORTE HHHO Y SBS – 30/04/2023



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



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

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	312	366	182	289	344	299	137	-54.12	19.66	38.92%
HUALMAY	137	130	72	111	100	110	41	-62.73	13.89	11.65%
SAYAN	65	69	42	75	74	65	27	-58.46	10.57	7.67%
HUAURA	123	119	68	110	109	106	37	-65.03	9.62	10.51%
SANTA MARIA	181	169	100	143	159	150	67	-55.45	16.67	19.03%
VEGUETA	72	67	37	76	77	66	33	-49.85	11.79	9.38%
C. CARQUIN	14	8	6	14	17	12	5	-57.63	7.35	1.42%
AMBAR	1	4	2	0	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	7	3	1	3	0	3	1	-64.29	4.03	0.28%
PACCHO	1	4	0	2	1	2	0	0.00	0.00	0.00%
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%
PROVINCIA HUAURA	913	942	510	824	883	814	348	-57.27	14.09	98.86%
OYON	7	7	1	4	8	5	1	-81.48	0.91	0.28%
PACHANGARA	6	8	4	17	5	8	2	-75.00	6.10	0.57%
NAVAN	2	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	0	0	3	1	0	0.00	0.00	0.00%
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%
PROVINCIA OYÓN	17	21	7	24	20	18	3	-83.15	1.64	0.85%
IHUARI	0	1	1	1	2	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	9	15	6	13	8	10	1	-90.20	0.00	0.28%
TOTAL RED H-O	939	979	524	862	913	843	352	-58.26	13.19	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb-DGE. Actualizado al 9/5/2023.

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

PROVINCIA / DISTRITOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	TASA DE VARIACIÓN	T.I.A	%
HUACHO	480	502	256	413	437	418	159	-61.93	22.82	32.38%
HUALMAY	188	161	69	123	131	134	54	-59.82	18.30	11.00%
SAYAN	102	132	58	165	114	114	39	-65.85	15.27	7.94%
HUAURA	199	175	97	156	135	152	48	-68.50	12.48	9.78%
SANTA MARIA	290	209	158	182	225	213	113	-46.90	28.12	23.01%
VEGUETA	138	100	85	107	104	107	53	-50.37	18.94	10.79%
C. CARQUIN	16	14	5	21	30	17	9	-47.67	13.22	1.83%
AMBAR	2	15	4	0	2	5	0	0.00	0.00	0.00%
LEONCIO PRADO	11	3	3	6	0	5	5	8.70	20.13	1.02%
PACCHO	1	4	0	10	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
SANTA LEONOR	0	14	0	0	1	3	0	0.00	0.00	0.00%
CHECRAS	1	1	1	1	0	1	0	0.00	0.00	0.00%
PROVINCIA HUAURA	1428	1330	736	1184	1180	1172	480	-59.03	19.43	97.76%
OYON	15	7	3	10	16	10	3	-70.59	2.72	0.61%
PACHANGARA	15	22	1	27	11	15	5	-67.11	15.25	1.02%
NAVAN	3	2	0	0	4	2	0	0.00	0.00	0.00%
COCHAMARCA	0	2	1	0	4	1	0	0.00	0.00	0.00%
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%
PROVINCIA OYÓN	35	37	7	47	35	32	8	-75.16	4.37	1.63%
IHUARI	0	1	1	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00%
OTROS DISTRITOS	17	20	13	19	23	18	3	-83.70	0.00	0.61%
TOTAL RED H-O	1480	1388	757	1250	1239	1223	491	-59.85	18.40	100.00%

Fuente: Base de Datos NotiWeb-DGE. Actualizado al 9/5/2023.

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



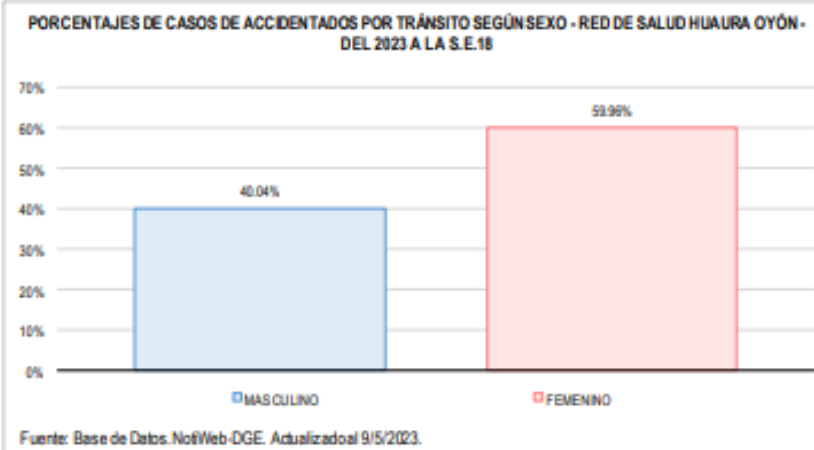
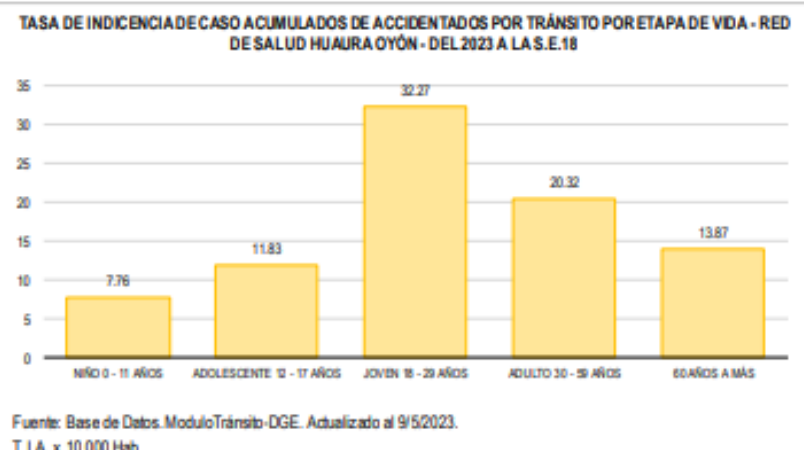
INCIDENCIAS DE ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN ETAPA DE VIDA Y SEXO

RED DE SALUD HUAURA OYÓN – DESDE EL 2018 HASTA EL AÑO 2022 CERRADOS Y 2023

POR ETAPA DE VIDA EN EL 2023 EN LA S.E. 18				TOTAL	%	T.I.A.	DEL 2023 A LA S.E.18				T.I.A.
ETAPAS DE VIDA	MASCULINO	FEMENINO					MASCULINO	FEMENINO	TOTAL	%	
NIÑO 0 - 11 AÑOS	0	1	1	4.55%	0.20	18	21	39	7.93%	7.76	
ADOLESCENTE 12 - 17 AÑOS	0	2	2	9.09%	0.76	15	16	31	6.30%	11.83	
JOVEN 18 - 29 AÑOS	2	6	8	36.36%	1.59	61	101	162	32.93%	32.27	
ADULTO 30 - 59 AÑOS	4	5	9	40.91%	0.88	84	123	207	42.07%	20.32	
60 AÑOS A MÁS	0	2	2	9.09%	0.52	19	34	53	10.77%	13.87	
TOTAL RED H-O	6	16	22	100%	0.82	197	295	492	100%	18.44	

Fuente: Base de Datos.NotiWeb-DGE. Actualizado al 9/5/2023.

T.I.A. x 10 000 Hab.



ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN DIAS DE LA SEMANA Y TURNOS

RED DE SALUD HUAURA OYÓN



Fuente: Base de Datos. Modulo Tránsito-DGE. Actualizado al 9/5/2023.

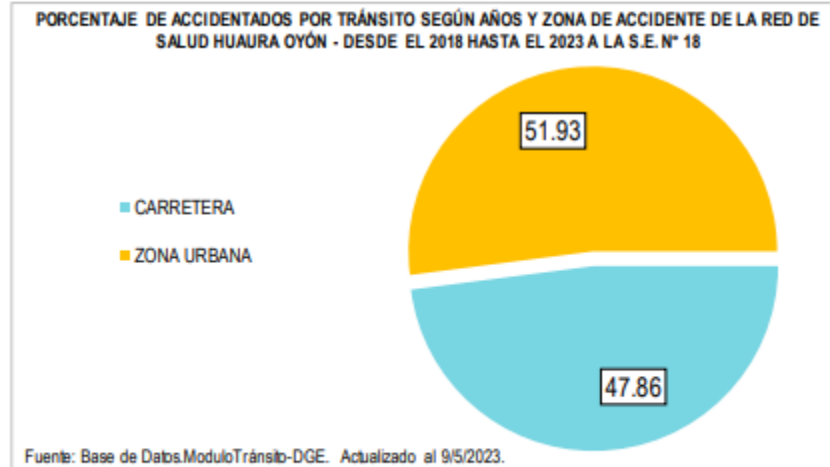


ACCIDENTADOS POR TRANSITO SEGÚN TIPO DE VEHICULO Y TIPO DE ACCIDENTE

RED DE SALUD HUAURA OYÓN

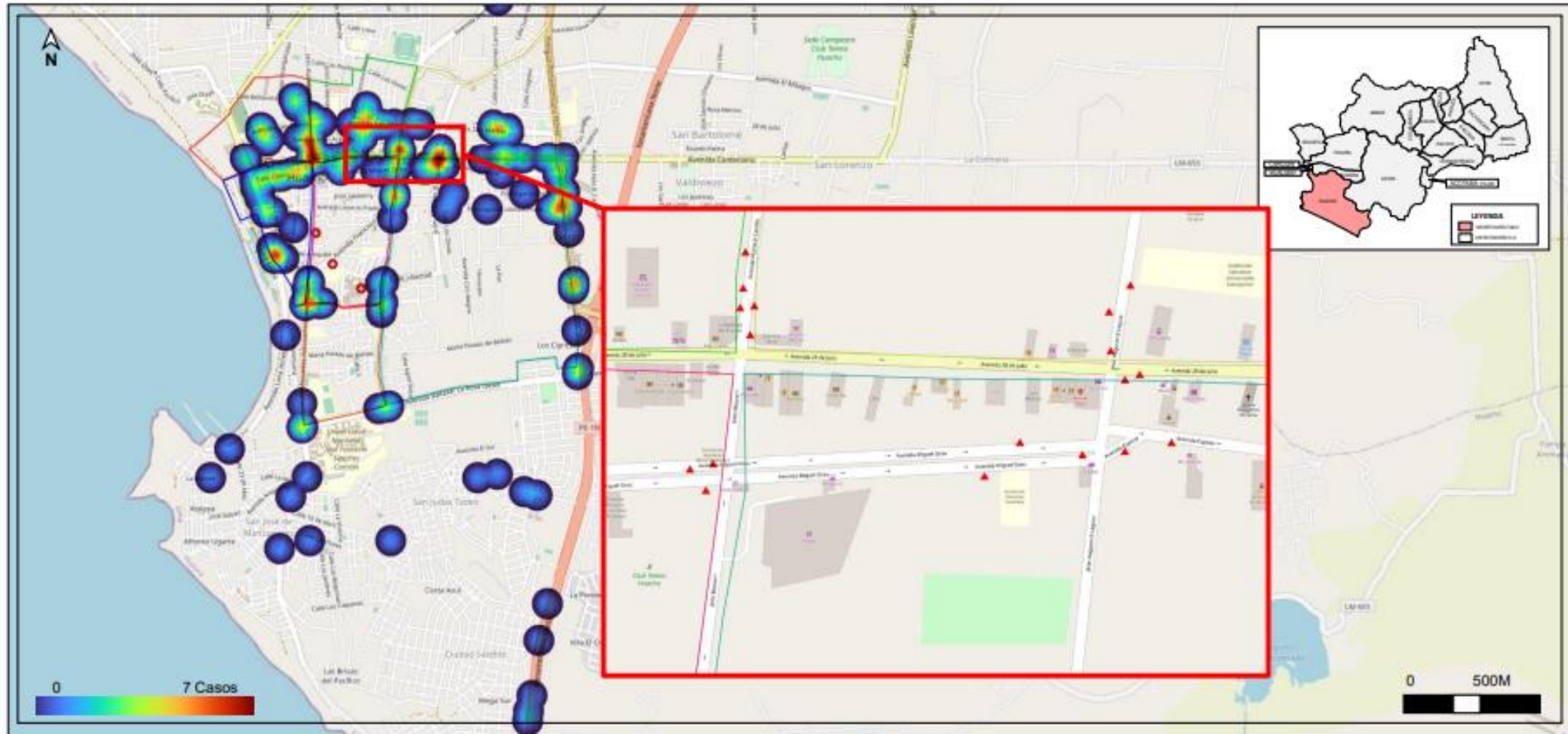
ESCENARIOS	2018	2019	2020	2021	2022	PROMEDIO 2018 - 2022	2023	% APORTE.
CARRETERA	650	596	306	534	502	518	235	47.86
ZONA URBANA	822	781	440	694	729	693	255	51.93
OTROS	8	10	11	22	5	10	1	0.20
TOTAL RED H-O	1480	1387	757	1250	1236	1222	491	100.00

Fuente: Base de Datos.ModuloTránsito-DGE. Actualizado al 9/5/2023.



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

RED DE SALUD HUAURA OYÓN 2023



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

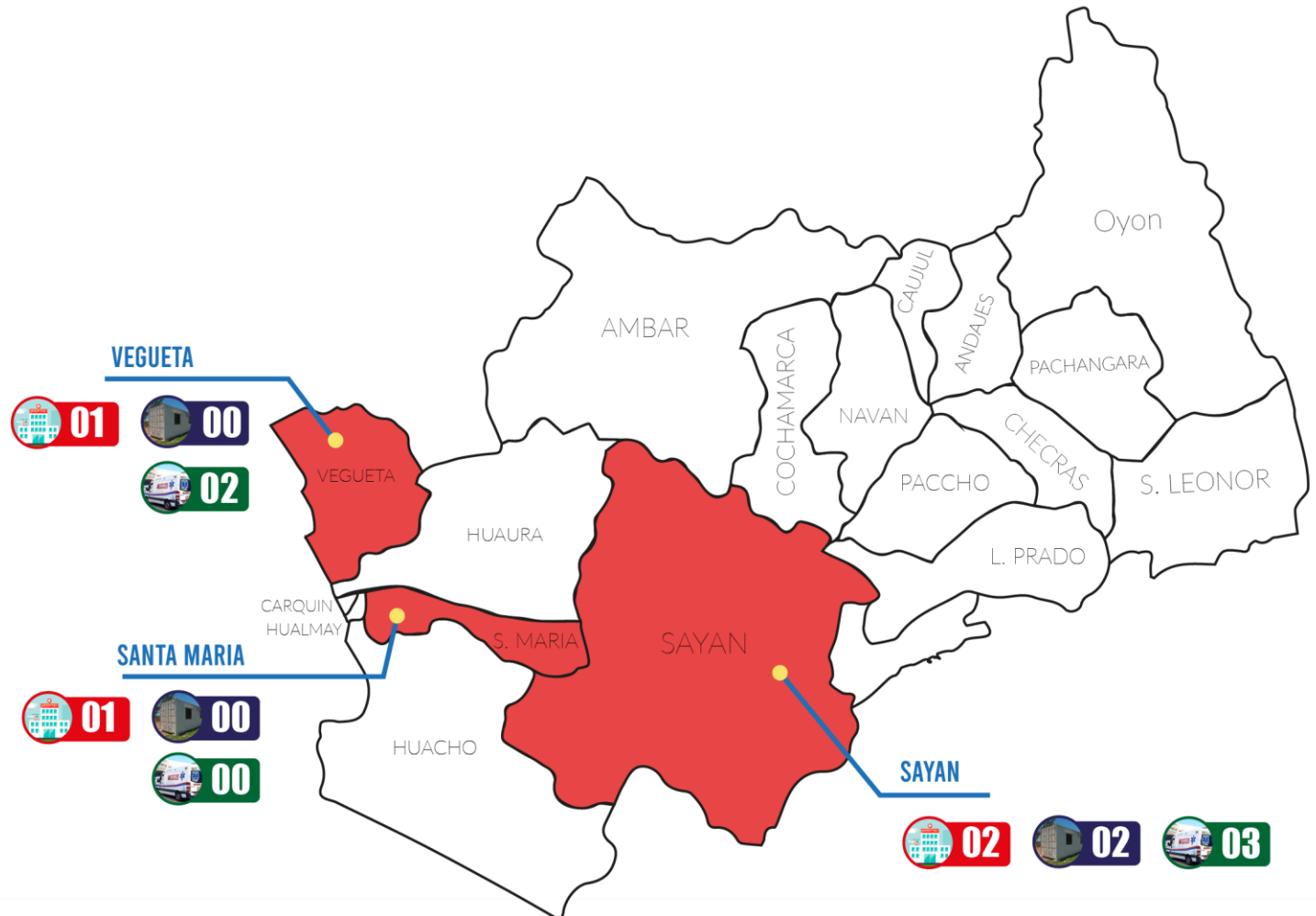


GOBIERNO REGIONAL DE LIMA
Dirección Regional de Salud





MONITOREO DE DAÑOS OCASIONADOS EN LA TEMPORADA DE LLUVIAS



LEYENDA



04

IPRESES AFECTADAS
OPERATIVAS

02

UNIDADES MÓVILES
OPERATIVAS

02

INFRAESTRUCTURA
MÓVIL INSTALADA

Al mes de abril aun se continua con la atención en los 2 containers por afectación del C.S Sayán.



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





ÍNDICE POTENCIAL EPIDÉMICO EVALUADO EN ZONAS AFECTADAS POR FENÓMENO LLUVIAS DISTRITO SAYÁN- MES ABRIL 2023

FACTOR DE RIESGO	DAÑOS TRAZADORES	POTENCIAL DE RIESGO
Por falta de servicios básicos. Contaminación del agua Inadecuada higiene de lavado de manos. Manipulación inadecuada de los alimentos. Ollas comunes. Alimentos enlatados.	Edas /ETAS	Muy alto +++
Exposición de frío por falta de abrigo. Disminución de la temperatura en las noches. Exposición a la Humedad y perdida del hogar.	IRAS	Muy alto +++
Inasistencias a los servicios básicos.	Infeciones a la piel	Muy alto +++
Caídas de techos o casas ,Objetos punzocortantes por el huayco.	Traumatismos o Lesiones por cuerpo extraño	Muy alto +++

FACTOR DE RIESGO	DAÑOS TRAZADORES	POTENCIAL DE RIESGO
Incremento por caída de polvo y adobe. Malos hábitos de aseo.	Conjuntivitis	Medio ++
Pérdidas humanas. Perdidas de viviendas y sus materiales. Temor a caídas de nuevos huaycos.	Trastornos psicológicos	Medio ++
Salidas de arácnidos por el calor y las lluvias.	Mordeduras de arácnidos	Bajo +
Golpe de calor y ansiedad en los perros.	Mordeduras canina	Bajo +
Falta de acceso a los establecimientos de salud por lluvias y huaycos.	Problemas Maternos	Bajo +
Derrumbes y Caminos interrumpidos por huayco y lluvias.	Accidentes Tránsitos	Bajo +

SITUACIÓN DE LA OFERTA DE ATENCIÓNES EN EL CENTRO DE SALUD DE SAYÁN

PERÍODO DEL 01 ABRIL AL 16 DE ABRIL 2023



Fecha	Servicios priorizados en el análisis					
	Medicina	Enfermería	Obstetricia	Nutrición	Psicología	Total
01/04/2023	26	22	21	0	0	69
02/04/2023	4	11	2	0	0	17
03/04/2023	9	28	40	38	76	191
04/04/2023	22	26	30	12	60	150
05/04/2023	40	7	23	9	0	79
06/04/2023	6	5	4	0	0	15
07/04/2023	7	1	2	0	0	10
08/04/2023	29	5	3	0	0	37
09/04/2023	5	0	4	0	0	9
10/04/2023	37	17	33	20	47	154
11/04/2023	14	45	24	34	39	156
12/04/2023	31	30	25	9	45	140
13/04/2023	27	56	62	59	66	270
14/04/2023	27	9	12	9	35	92
15/04/2023	38	21	40	8	0	107
16/04/2023	4	3	18	0	0	25
Total	326	286	343	198	368	1521

Fuente: registro HIS- Elaborado por Epidemiología - OIS Red HO



CORREDORES SOCIALES Y AFECTACIONES



2. ESCENARIOS DE RIESGO EN LA RED DE SALUD HUAURA OYON

Corredores rurales andino

1. Huaura Sayán. (anexo 1 zonas afectadas)
2. Sayán Leoncio Prado.
3. Sayán Irrigación Santa Rosa-Santa María
4. Sayán Colcapampa- Cochamarca.
5. Huaura Monguete-Jaiva-Ambar.
6. Sayán Paccho
7. Sayán Caujul
8. Sayán Navan
9. Pachangara- Andajes-Oyón
10. Pachangara- Santa Leonor.
11. Oyón Nava-Tinta-Mallay.

Distritos y corredores declarados en emergencia en el DS 035-GP

Huaura, Santa María, Sayán, Ambar, Santa Leonor, en la provincia de Huaura
Andajes, Caujul, Navan en la provincia de Oyón.

Fuente: Plan de Lluvias 2023



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





MAPA AFEKTACIONES CORREDOR SOCIAL HUAURA - SAYÁN



Fuente: Reporte monitoreo emed



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



MAPA AFFECTACIONES CORREDOR SOCIAL HUAURA - ÁMBAR



Fuente: Reporte monitoreo emed



ANEXO FOTOGRÁFICO C.S. SAYAN



ANEXO FOTOGRÁFICO P.S. CHAMBARA

