



SALA DE CRISIS

MÓDULO DE ANÁLISIS

Del 19 al 25 de julio del 2024

CONTENIDO

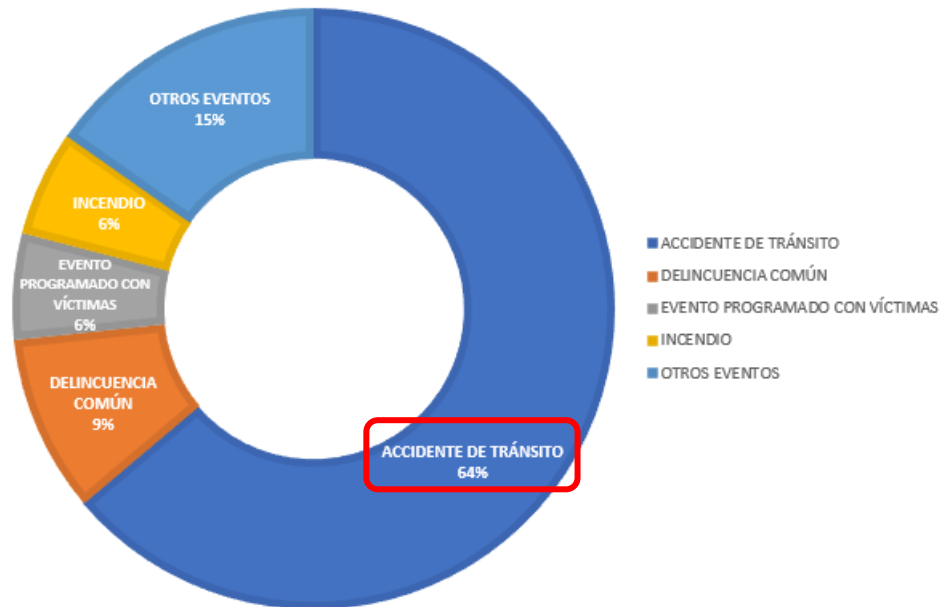
- ANÁLISIS DE DAÑOS A LA SALUD
- MONITOREO DE INSTITUCIONES TÉCNICO CIENTÍFICAS
- TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS 2024
- DOCUMENTOS NORMATIVOS
- INDICADOR COES SALUD



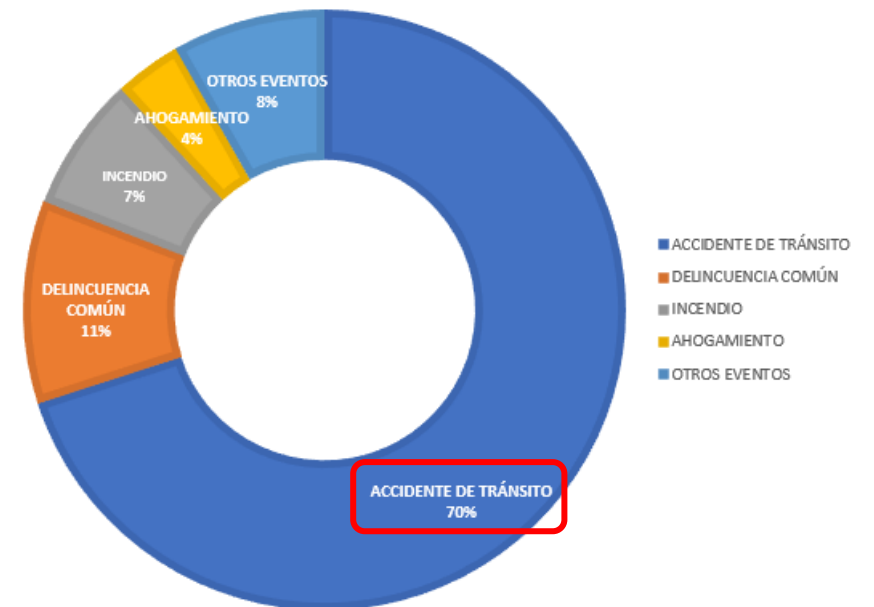
ANÁLISIS DE EVENTOS CON REPERCUSIÓN A LA SALUD

EVENTOS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES A NIVEL NACIONAL

GRÁFICA N°01 EVENTOS REGISTRADOS A NIVEL NACIONAL DEL 12 DE JULIO AL 18 DE JULIO 2024



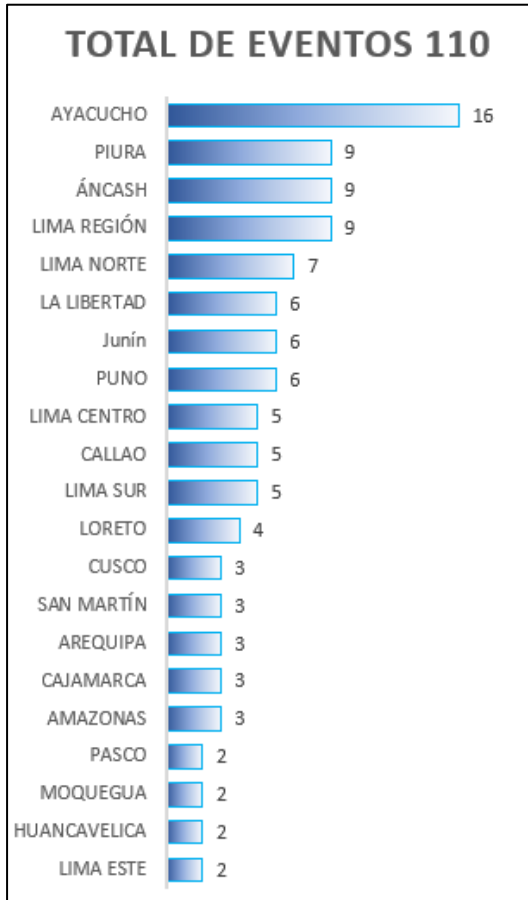
GRÁFICA N°02 EVENTOS REGISTRADOS A NIVEL NACIONAL DEL 19 AL 25 DE JULIO 2024



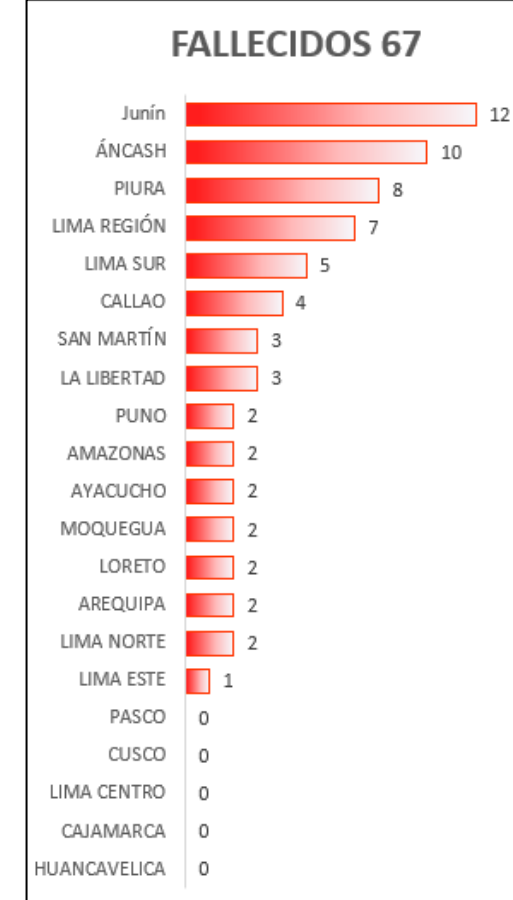
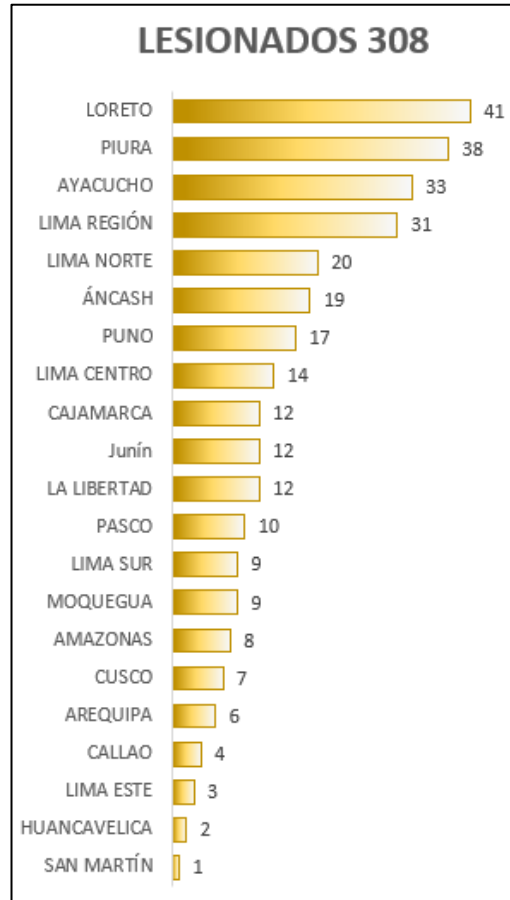
FUENTE: SIREED

DAÑOS A LA SALUD DE LAS PERSONAS

GRÁFICA N°3- CANTIDAD DE EVENTOS EN SIREED



GRÁFICA N°4 y N°5 - CANTIDAD DE DAÑOS A LA SALUD DE LAS PERSONAS POR REGIÓN



FUENTE: SIREED

DAÑOS A LA SALUD DE LAS PERSONAS

GRÁFICO N°6- DISTRIBUCIÓN DEL IMPACTO A LA SALUD DE LAS PERSONAS POR EVENTOS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

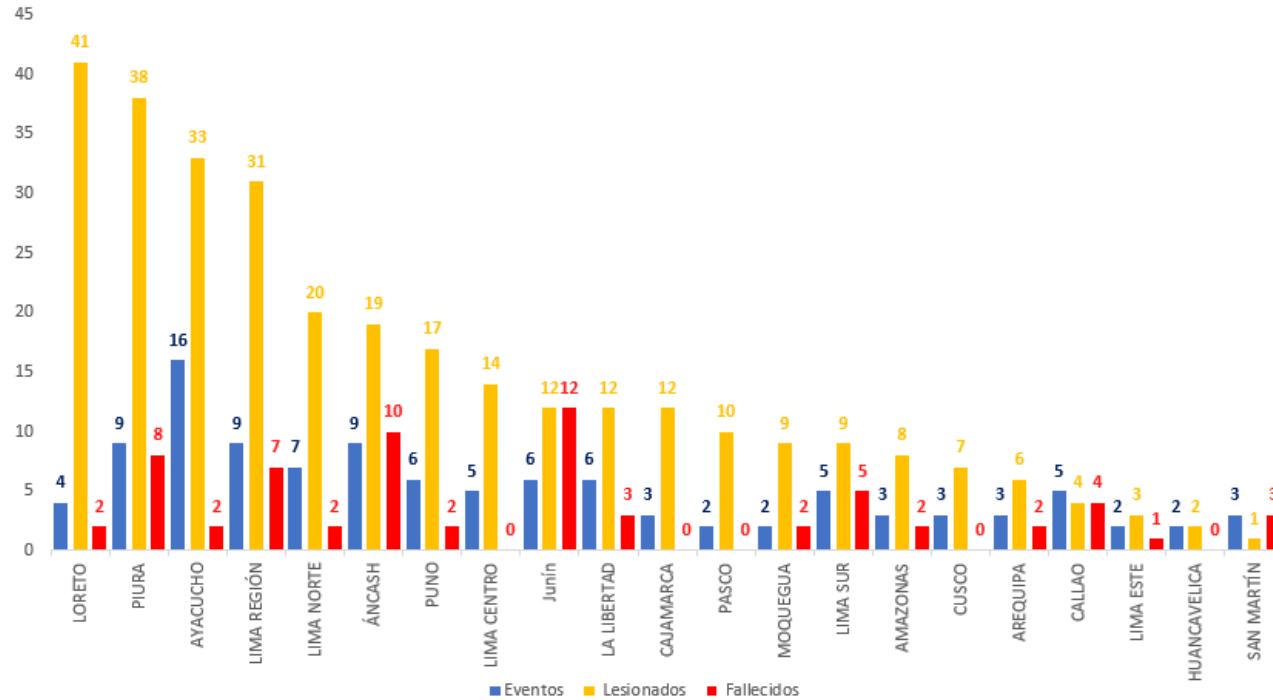
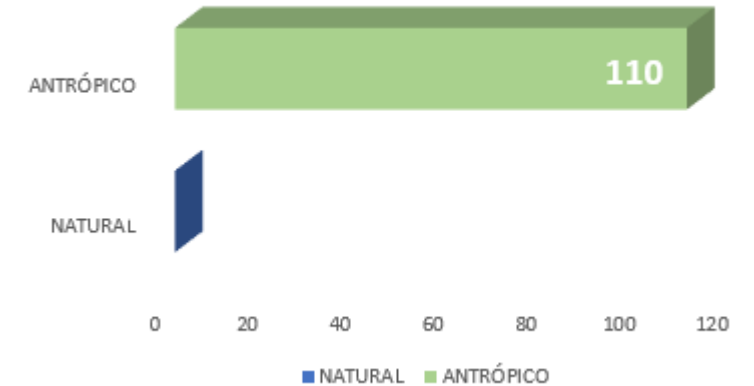


GRÁFICO N°7 – TIPO DE EVENTOS



FUENTE: SIREED

EVENTOS EMERGENCIAS Y DESASTRES

REPORTE DE EVENTO N° 6285 - 2024 - COES SALUD - DIGERD

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 25/07/2024 10:05 HORAS
COMPLEMENTARIO: EVENTO PROGRAMADO CON VÍCTIMAS - LORETO
FECHA DE EVENTO: 19 DE JULIO DEL 2024, A LAS 11:00 HORAS
NIVEL 1

I. DESCRIPCIÓN

SE REGISTRA DESMAYO POR DESFILE ESCOLAR. SE REGISTRA DAÑOS A LA SALUD DE LAS PERSONAS.

II. UBICACIÓN

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
LORETO	MAYNAS	BELÉN
LUGAR: PARQUE RIO MAR, IQUITOS, LORETO, PERÚ		



III. DAÑOS A LA SALUD

LESIONADOS	:36
- HOSPITALIZADO	:5
- ALTA	:36
FALLECIDOS	:0
DESAPARECIDOS	:0

REPORTE DE EVENTO N° 6370 - 2024 - COES SALUD - DIGERD

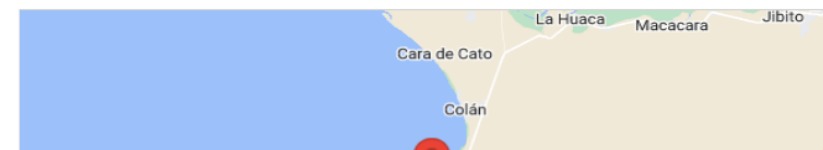
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 23/07/2024 17:58 HORAS
COMPLEMENTARIO: OTROS EVENTOS - PIURA
FECHA DE EVENTO: 23 DE JULIO DEL 2024, A LAS 08:00 HORAS
NIVEL 1

I. DESCRIPCIÓN

ALUMNOS Y PROFESORES DE DIVERSAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS FUERON ATENDIDOS DE EMERGENCIA DEBIDO A CUADROS DE INSOLACIÓN, DESMAYOS Y DESHIDRATACIÓN.

II. UBICACIÓN

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
PIURA	PAITA	PAITA
LUGAR: PAITA		



III. DAÑOS A LA SALUD

LESIONADOS	:35
- HOSPITALIZADO	:0
- ALTA	:35
FALLECIDOS	:0
DESAPARECIDOS	:0

FUENTE: SIREED

EVENTOS EMERGENCIAS Y DESASTRES

REPORTE DE EVENTO N° 6332 - 2024 - COES SALUD - DIGERD

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 24/07/2024 08:10 HORAS
COMPLEMENTARIO: ACCIDENTE DE TRÁNSITO - JUNÍN
FECHA DE EVENTO: 22 DE JULIO DEL 2024, A LAS 05:20 HORAS
NIVEL 1

I. DESCRIPCIÓN

SE REGISTRÓ EL DESPISTE DE UN BUS QUE TRASLADABA A INTEGRANTES DE LA ORQUESTA ANTOLOGIA DEL FOLKLORE, PROVOCANDO DAÑOS A LA SALUD.

II. UBICACIÓN

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
JUNÍN	TARMA	TARMA
LUGAR: CENTRO POBLADO COCHAS BAJO		



III. DAÑOS A LA SALUD

LESIONADOS	:11
- HOSPITALIZADO	:11
- ALTA	:0
FALLECIDOS	:9
DESAPARECIDOS	:0

REPORTE DE EVENTO N° 6424 - 2024 - COES SALUD - DIGERD

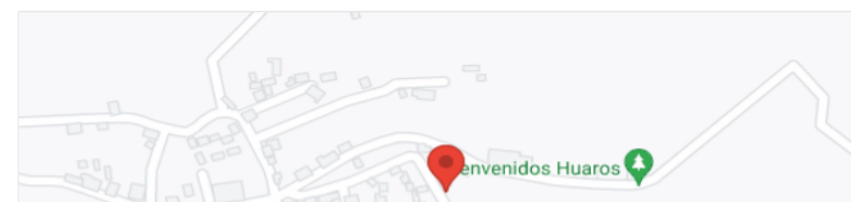
FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 25/07/2024 12:45 HORAS
COMPLEMENTARIO: ACCIDENTE DE TRÁNSITO - LIMA
FECHA DE EVENTO: 24 DE JULIO DEL 2024, A LAS 12:30 HORAS
NIVEL 1

I. DESCRIPCIÓN

REPORTAN VOLCADURA DE AUTOBUS, OCCASIONAND DAÑOS A LA SALUD .

II. UBICACIÓN

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO
LIMA	CANTA	HUAROS
LUGAR: CHANCADORA		



III. DAÑOS A LA SALUD

LESIONADOS	:8
- HOSPITALIZADO	:0
- ALTA	:0
FALLECIDOS	:0
DESAPARECIDOS	:0

FUENTE: SIREED

MONITOREO DE INSTITUCIONES TÉCNICO CIENTÍFICAS



PERÚ

Ministerio
de Salud



DIGERD

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



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO “EL NIÑO”

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



ESTUDIO NACIONAL DEL
FENÓMENO “EL NIÑO”

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°10-2024
12 de julio de 2024

Estado del sistema de alerta: **No activo**

RESUMEN EJECUTIVO



En la región Niño 1+2 es más probable la condición neutra de setiembre hasta fin de año, salvo agosto en el cual las condiciones frías son más probables. Para el verano 2024-2025, es más probable la condición neutra.



En el Pacífico central (región Niño 3.4) se espera el desarrollo de La Niña de magnitud débil a partir de agosto de 2024, alcanzando su mayor intensidad hacia fin de año, siendo más probable que La Niña débil se extienda hasta el verano de 2025.



El pronóstico estacional para julio-septiembre de 2024 indica valores de temperaturas del aire inferiores a lo normal en la costa peruana. En la Amazonía predominarán condiciones térmicas de normal a sobre lo normal y en la zona andina temperaturas mínimas entre normales a inferior de lo normal. Asimismo, se espera lluvias por debajo del promedio hasta la primavera, principalmente en la región andina central y sur.



Según el pronóstico hidrológico, entre julio y septiembre, en la Región Hidrográfica del Pacífico se prevén que predominen caudales debajo de lo normal en los ríos Chira y Piura; en el rango normal y sobre lo normal en los ríos Rímac y Chancay-Huaral, respectivamente, y normal en el río Ocoña. No se esperan inundaciones por lluvias intensas. En la Región Hidrográfica del Titicaca, se prevén que predominen caudales debajo de su normal, acentuándose a anomalías más negativas para los meses de septiembre y noviembre. Finalmente, en la Región Hidrográfica del Amazonas, se espera que predominen condiciones normales.



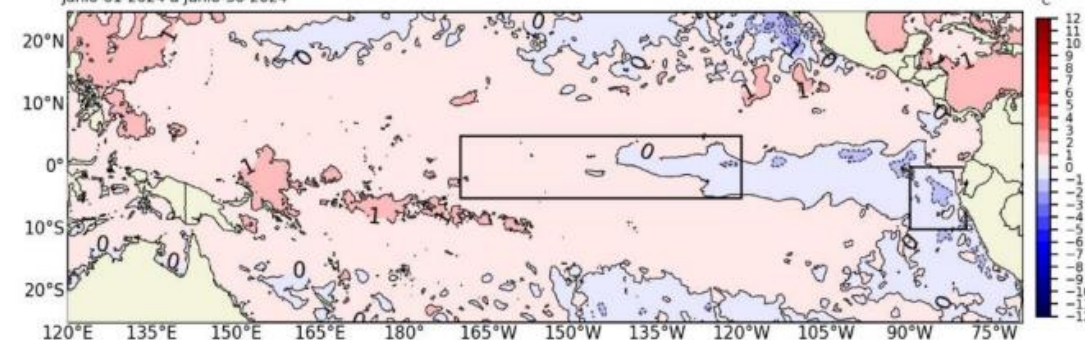
En cuanto a los recursos pesqueros, en las siguientes semanas, se espera que la anchoveta intensifique su actividad reproductiva. En la región sur, se mantendrá una mayor disponibilidad de jurel y de caballa. Se espera que la disponibilidad del recurso merluza se mantenga en niveles similares a los observados entre mayo y junio. Asimismo, se espera que el calamar gigante o pota presente su disponibilidad habitual a la pesquería frente a la costa norte y sur.



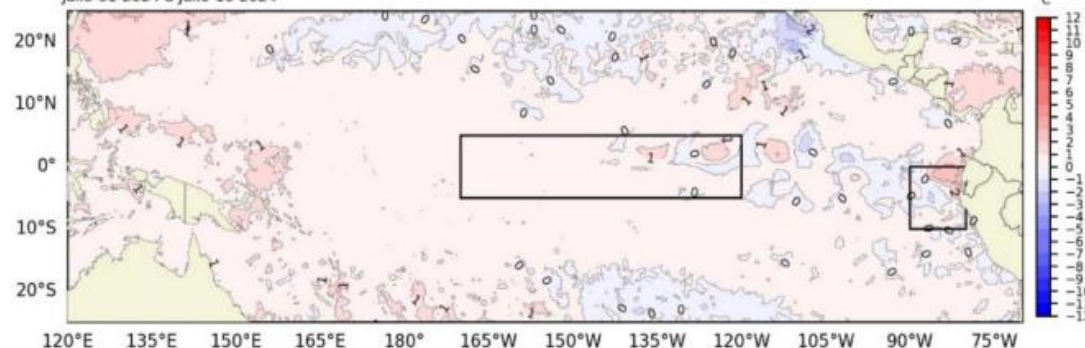
Se recomienda a los tomadores de decisiones y población en general tener en cuenta los posibles escenarios de riesgo tanto de los pronósticos estacionales como de la posible presencia de La Niña débil en el Pacífico central para la primavera y el verano 2024-2025. Esto con la finalidad que se adopten las acciones que correspondan para la preparación y reducción del riesgo de desastres.

FUENTE: ENFEN

Promedio de la Anomalia de la Temperatura Superficial del Mar:
Junio-01-2024 a Junio-30-2024



Promedio de la Anomalia de la Temperatura Superficial del Mar:
Julio-01-2024 a Julio-10-2024



Datos de: UK Met Office, 2012. OSTIA L4 SST Analysis (GOS2). Ver. 2.0. PO.DAAC, CA, USA. <https://doi.org/10.5067/GHOST-4FK02>
Climatología 1991-2020

Figura 1. Arriba: promedio de las anomalías de la TSM en el Pacífico tropical para junio 2024; Abajo: promedio de las anomalías de la TSM para el 1-10 de julio de 2024. 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.



PERÚ
Ministerio de Salud



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



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA - SENAMHI



DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES Y DEFENSA NACIONAL EN SALUD



AVISO N° 758 – 2024 – COES SALUD – DIGERD – MINSA

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA	
NIVEL NARANJA	
AVISO METEOROLÓGICO N° 183 – 2024 – SENAMHI	
Fecha de emisión	Miércoles, 24 de julio de 2024
Fecha de inicio	Viernes, 26 de julio de 2024 a las 12:00 horas
Fecha de final	Domingo, 28 de julio de 2024 a las 23:59 horas
Duración	59 horas
El Senamhi informa que, desde el viernes 26 al domingo 28 de julio, se presentará el incremento de la temperatura diurna en la sierra. Además, se espera escasa nubosidad durante la mañana, incremento de la radiación ultravioleta (UV) y ráfagas de viento con velocidades próximas a los 33 km/h.	
VIERNES 26 El viernes 26 de julio se prevén temperaturas máximas entre 22 °C y 28 °C en la sierra norte, entre 20 °C y 23 °C en la sierra centro y valores entre 20 °C y 25 °C en la sierra sur.	SÁBADO 27 El sábado 27 de julio se prevén temperaturas máximas entre 22 °C y 28 °C en la sierra norte, entre 20 °C y 23 °C en la sierra centro y valores entre 20 °C y 25 °C en la sierra sur.
DOMINGO 28 El domingo 28 de julio se prevén temperaturas máximas entre 22 °C y 28 °C en la sierra norte, entre 20 °C y 23 °C en la sierra centro y valores entre 20 °C y 25 °C en la sierra sur.	
ZONAS ALERTADAS	
NIVEL NARANJA	
AMAZONAS, ANCASH, APURIMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCANELICA, HUÁNUCO, ICA, JUNIN, LA LIBERTAD, LAMBAYEQUE, LIMA, PASCO, PIURA, PUNO, SAN MARTIN	AMAZONAS, ANCASH, APURIMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUANCANELICA, HUÁNUCO, ICA, JUNIN, LA LIBERTAD, LAMBAYEQUE, LIMA, MOQUEGUA, PASCO, PIURA, PUNO, SAN MARTIN, TACNA



DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES Y DEFENSA NACIONAL EN SALUD



AVISO N° 759 – 2024 – COES SALUD – DIGERD – MINSA

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SELVA	
NIVEL NARANJA	
AVISO METEOROLÓGICO N° 183 – 2024 – SENAMHI	
Fecha de emisión	Miércoles, 24 de julio de 2024
Fecha de inicio	Viernes, 26 de julio de 2024 a las 12:00 horas
Fecha de final	Domingo, 28 de julio de 2024 a las 23:59 horas
Duración	59 horas
El Senamhi informa que, desde el viernes 26 al domingo 28 de julio, se presentará el incremento de la temperatura diurna en la selva. Además, se espera el incremento de la radiación ultravioleta (UV), ráfagas de viento con velocidades de 45 Km/h, especialmente por la tarde, y no se descarta la ocurrencia de chubascos de forma aislada.	
VIERNES 26 El viernes 26 de julio se prevén temperaturas máximas cercanas a los 35°C en la selva.	SÁBADO 27 El sábado 27 de julio se prevén temperaturas máximas cercanas a los 35°C en la selva.
DOMINGO 28 El domingo 28 de julio se prevén temperaturas máximas cercanas a los 34°C en la selva.	
ZONAS ALERTADAS	
NIVEL NARANJA	
AMAZONAS, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUÁNUCO, JUNÍN, LORETO, MADRE DE DIOS, PASCO, SAN MARTÍN, UCAYALI	AMAZONAS, AYACUCHO, CAJAMARCA, CUSCO, HUÁNUCO, JUNÍN, LORETO, MADRE DE DIOS, PASCO, SAN MARTÍN, UCAYALI

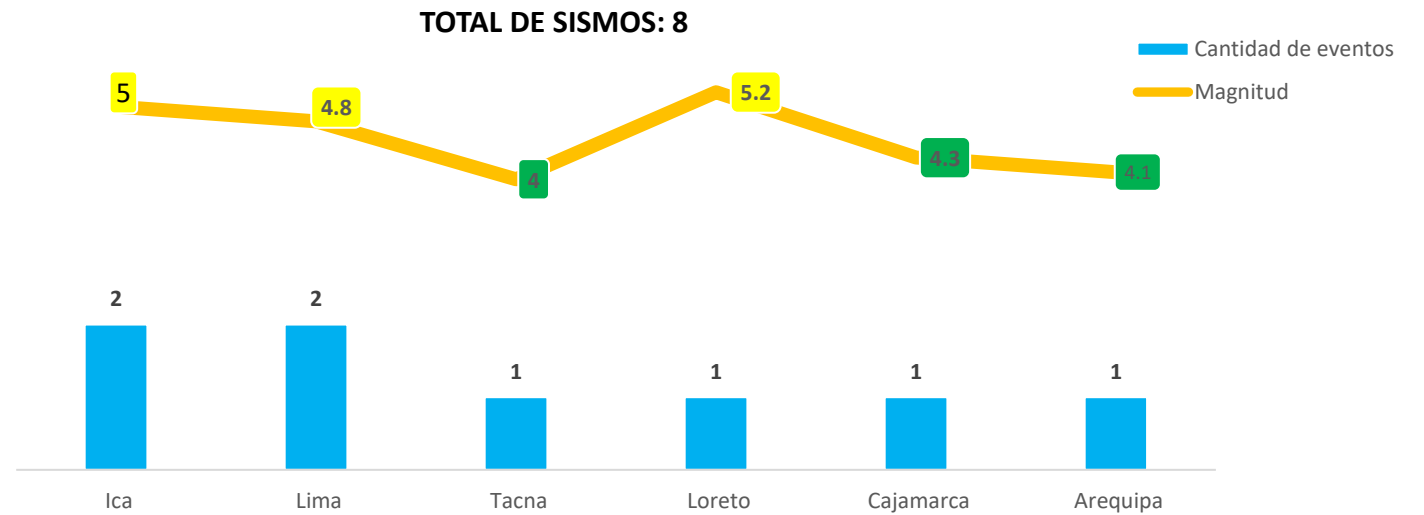
FUENTE: SENAMHI

EVENTOS SÍSMICOS A NIVEL NACIONAL



GRÁFICO N°08- CANTIDAD DE EVENTOS SÍSMICOS A NIVEL NACIONAL

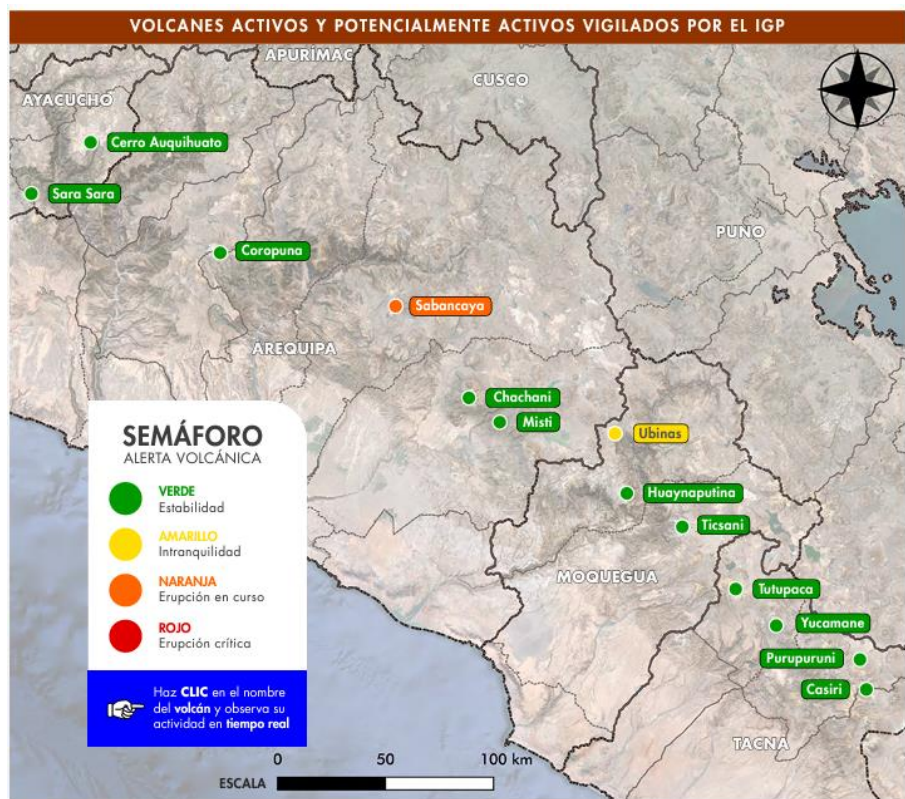
Rango de alerta: ● < M4.5 ● de M4.5 a M6.0 ● > M6.0



Del 19 al 25 de julio del 2024

FUENTE: IGP


MONITOREO VULCANOLÓGICO




VOLCANES EN NIVEL DE ALERTA NARANJA

VOLCANES EN NIVEL DE ALERTA AMARILLA

Sabancaya Región Arequipa

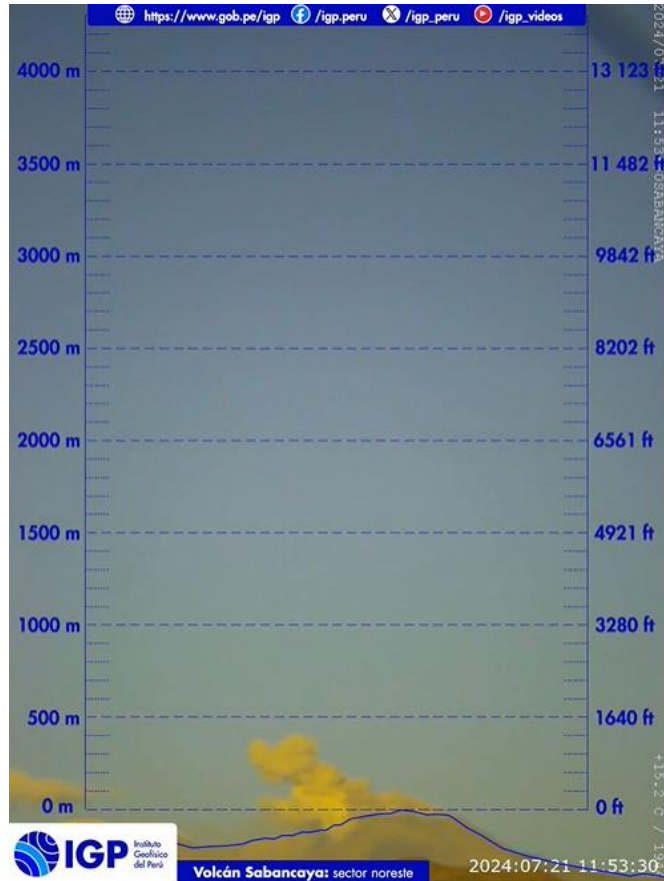
 En proceso eruptivo desde el 6 de noviembre de 2016.

Ubinas Región Moquegua

 En proceso eruptivo desde el 22 de junio de 2023.

FUENTE: IGP

MONITOREO VULCANOLÓGICO



FUENTE: IGP

PERÚ Ministerio del Ambiente

IGP Instituto Geofísico del Perú

BOLETÍN VULCANOLÓGICO SABANCAYA

IGP/CENVUL-SAB/BV 2024-0030
Análisis: 15-21 de julio de 2024
Fecha de emisión: 22 de julio de 2024

NIVEL DE ALERTA: Naranja

Resumen: El IGP informa que el proceso eruptivo del volcán Sabancaya continúa. En este periodo se detectó la ocurrencia promedio de 61 explosiones volcánicas diarias que generaron columnas de ceniza y gases de hasta 3000 m de altura sobre la cima del volcán. **En consecuencia, el nivel de alerta volcánica se mantiene en color naranja.**

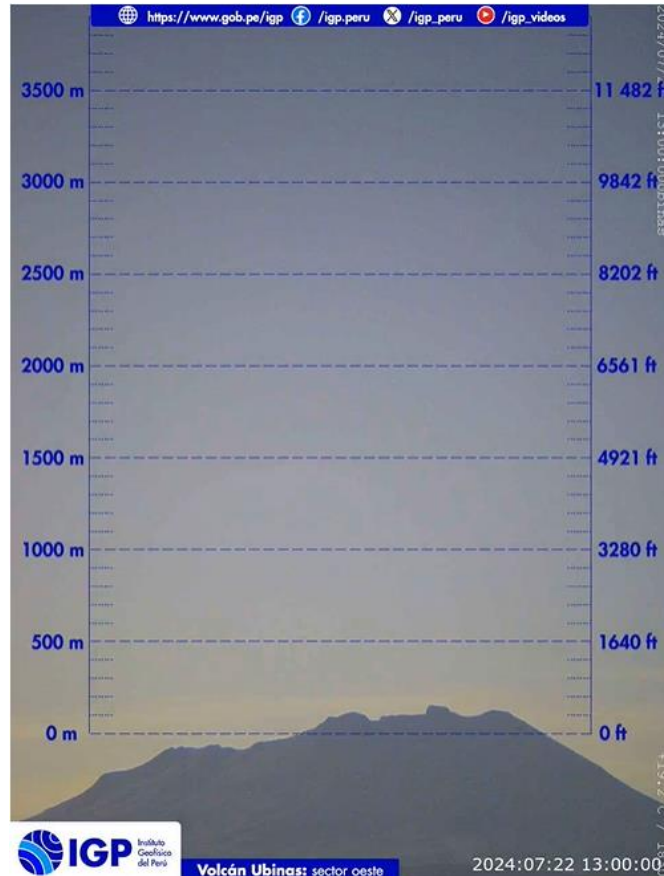
1. SABANCAYA

NIVEL DE ALERTA: NARANJA

Elevación 5960 m s. n. m.	Provincia Caylloma	Población en un radio de 30 km 10 204 personas
Región Arequipa	Última erupción 2016-actualidad	Inicio de vigilancia permanente 2013

<https://www.igp.gob.pe/servicios/centro-vulcanologico-nacional/productos-boletines>

MONITOREO VULCANOLÓGICO



BOLETÍN VULCANOLÓGICO UBINAS

IGP/CENVUL-UBI/BV 2024-0015

Análisis: 1-15 de julio de 2024

Fecha de emisión: 16 de julio de 2024

NIVEL DE ALERTA: Amarillo



Resumen: El Instituto Geofísico del Perú (IGP) informa que el proceso eruptivo del volcán Ubinas (región Moquegua) continúa. En este periodo, no se observaron emisiones de ceniza; sin embargo, la probabilidad de ocurrencia de actividad explosiva o mayores emisiones de ceniza se mantiene. **En consecuencia, el nivel de alerta volcánica se mantiene en color amarillo.**

2. UBINAS

NIVEL DE ALERTA: AMARILLO

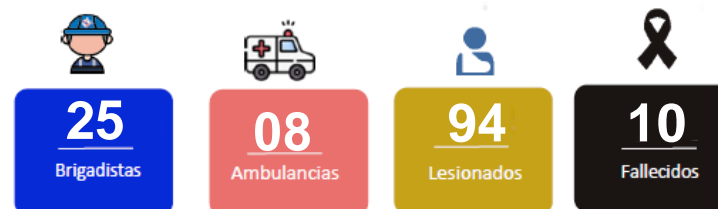
- Elevación:** 5672 m s. n. m.
- Provincia:** General Sánchez Cerro
- Población en un radio de 30 km:** 5354 personas aprox.
- Región:** Moquegua
- Última erupción:** 2023-actualidad
- Inicio de vigilancia permanente:** 2006

<https://www.igp.gob.pe/servicios/centro-vulcanologico-nacional/productos-boletines>

FUENTE: IGP

TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS 2024

MONITOREO DE DAÑOS EN TEMPORADA DE BAJAS TEMPERATURAS



FECHA DE CORTE AL: 24/07/2024



FUENTE: EMED SALUD A NIVEL NACIONAL

DEL 14/04/24 AL 24/07/24

DOCUMENTOS NORMATIVOS VIGENTES



PERÚ

Ministerio
de Salud



DIGERD

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



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

DECLARATORIAS DE ESTADO DE EMERGENCIA



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

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



DECLARATORIAS DE ESTADO DE EMERGENCIA VIGENTES



NORMAS LEGALES

DECRETO SUPREMO	MOTIVO	FECHA INICIO	FECHA FIN
D.S.N°073-2024-PCM	POR IMPACTO DE DAÑOS A CONSECUENCIA DE MOVIMIENTO SISMICO	14/07/2024	11/09/2024
D.S.N°064-2024-PCM	POR IMPACTO DE DAÑOS A CONSECUENCIA DE DESLIZAMIENTO	26/06/2024	27/08/2024

2

Regiones

2

Provincias

5

distritos

PRORROGA

NO REGISTRA

POR IMPACTO DE DAÑOS

REGIÓN	PROVINCIAS	DISTRITOS
AREQUIPA	1	4
AMAZONAS	1	1
Total	2	5

Actualizado al 25/07/2024 13:00 Horas

FUENTE: Normas Legales



PERÚ

Ministerio de Salud



DIGERD

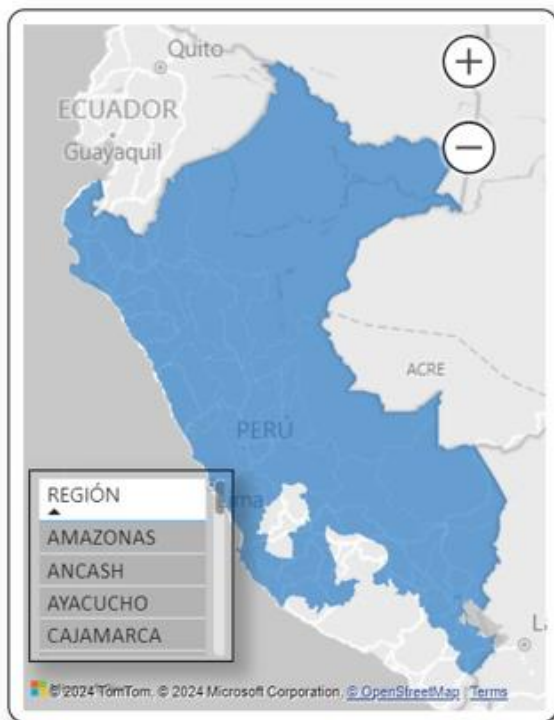
Dirección General de Gestión del Riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud



BICENTENARIO DEL PERÚ 2021 - 2024

DECLARATORIA DE EMERGENCIAS SANITARIAS

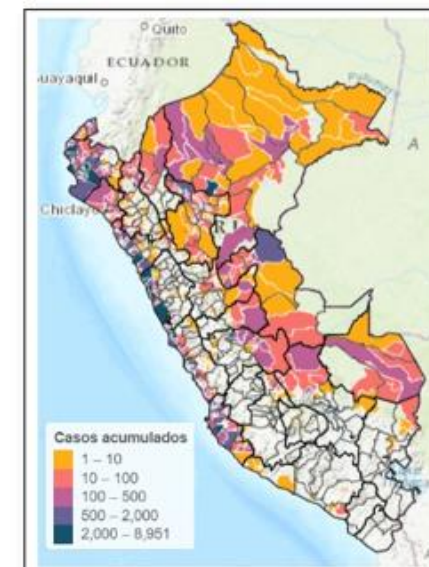
DECLARATORIA DE EMERGENCIA SANITARIA VIGENTE



SALA DE SITUACIÓN - CDC MINSA

DECRETO SUPREMO	MOTIVO	FECHA INICIO	FECHA FIN
D.S.Nº012-2024-SA	POR AFECTACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD POR EPIDEMIA DE DENGUE	29/05/2024	27/07/2024

SALA SITUACIONAL DE DENGUE



Actualizado al 25/07/2024 13:00 Horas

FUENTE: Normas Legales y CDC Minsa

Fuente: CDC-Minsa

INDICADOR DE COES SALUD



PERÚ

Ministerio
de Salud



DIGERD

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



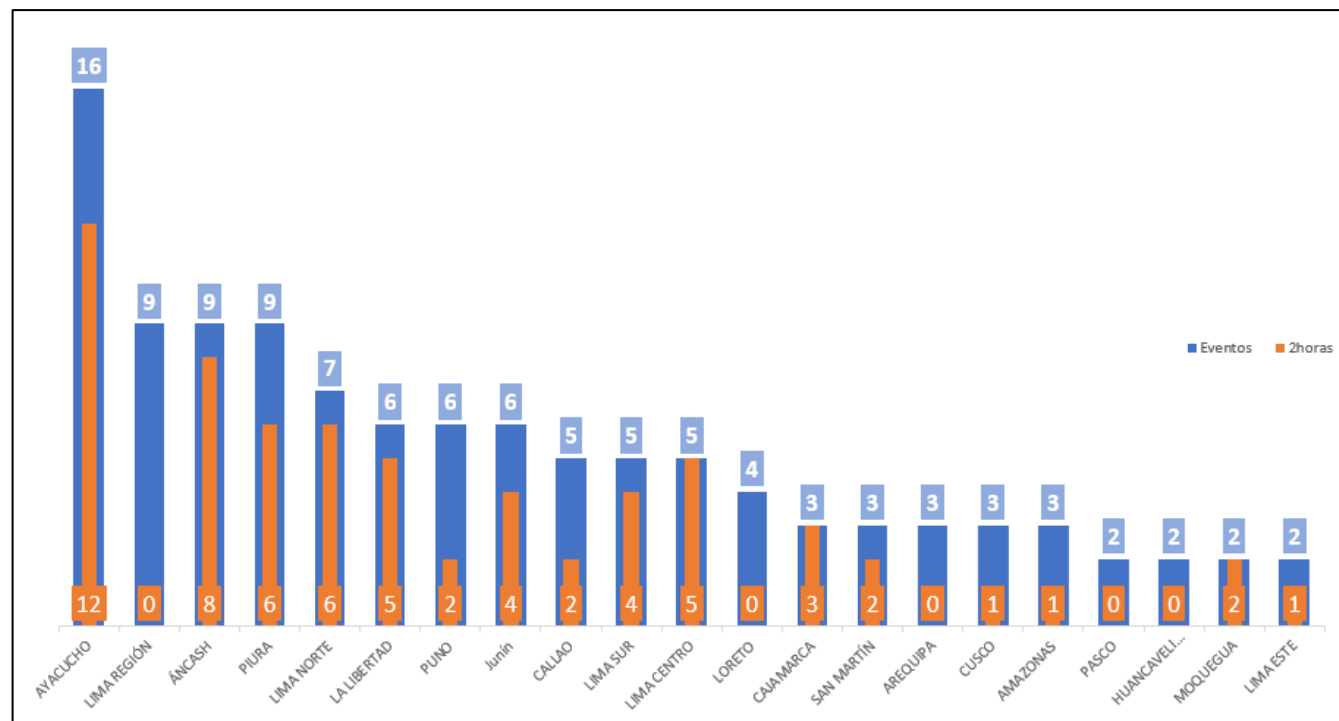
BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024

INDICADOR COES SALUD: OPORTUNIDAD

TABLA N°1- DETALLE DEL IMPACTO A LA SALUD POR EVENTOS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES REGISTRADOS

REGIONES	EVENTOS	A LAS 2 HORAS	% CUMPLIMIENTO
AYACUCHO	16	12	75%
LIMA REGIÓN	9	0	0%
ÁNCASH	9	8	89%
PIURA	9	6	67%
LIMA NORTE	7	6	86%
LA LIBERTAD	6	5	83%
PUNO	6	2	33%
Junín	6	4	67%
CALLAO	5	2	40%
LIMA SUR	5	4	80%
LIMA CENTRO	5	5	100%
LORETO	4	0	0%
CAJAMARCA	3	3	100%
SAN MARTÍN	3	2	67%
AREQUIPA	3	0	0%
CUSCO	3	1	33%
AMAZONAS	3	1	33%
PASCO	2	0	0%
HUANCAVELICA	2	0	0%
MOQUEGUA	2	2	100%
LIMA ESTE	2	1	50%
TOTAL	110	64	58%

GRÁFICO N°09- DISTRIBUCIÓN DEL IMPACTO A LA SALUD POR EVENTOS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES REGISTRADOS DENTRO DE LAS 02 HORAS POST EVENTO



FUENTE: SIREED

CONSOLIDADO DE SALA DE CRISIS A NIVEL NACIONAL

EMED SALUD - REGIONES



1. AMAZONAS
2. AYACUCHO
3. CAJAMARCA
4. CALLAO
5. HUANCAVELICA
6. HUÁNUCO
7. LA LIBERTAD
8. LAMBAYEQUE
9. MOQUEGUA
10. PASCO
11. PIURA
12. PUNO
13. TACNA
14. UCAYALI
15. LIMA

EMED SALUD - LIMA METROPOLITANA

EMED SALUD DIRIS LIMA SUR

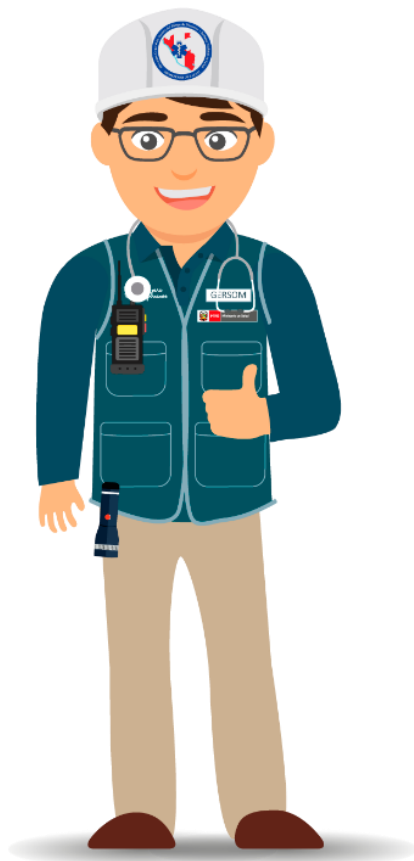


EMED SALUD DIRIS LIMA CENTRO



EMED SALUD DIRIS LIMA NORTE





GRACIAS



PERÚ

Ministerio de Salud



DIGERD

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



BICENTENARIO DEL PERÚ
2021 - 2024