

# ÍNDICE

03	FUNCIONES DE LA UFGRED
04	MONITOREO POR EL PERSONAL DE EMED SALUD
08	EVENTOS OCURRIDOS EN EL MES DE MAYO

## **FUNCIONES**



#### **UFGRED >>>**

La Unidad Funcional de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres, fue creada mediante Resolución Directoral N° 287-2024-DG/HLE-V, dentro de la organización interna de la Dirección General del hospital, que es la encargada de gestionar la implementación de los procesos de la Gestión del Riesgo de Desastres, mediante principios, lineamientos de política, componentes e instrumentos de gestión, de acuerdo al marco de la Ley N° 29664, su reglamento y modificatorias.

#### EMED SALUD

Monitorear de manera permanente las 24 horas en los 365 días del año de los peligros, emergencias o desastres que puedan producir daños a la salud del personal o a la infraestructura hospitalaria, facilitando la gestión e intercambio de la información a fin de contribuir a la oportuna toma de decisiones según directiva administrativa N°250-2018 MINSA/DIGERD, aprobada con R.M. Nº 628-2018/MINSA.

#### >>> PROGRAMA PRESUPUESTAL 0068

Es una estrategia diseñada para enfrentar un problema nacional que permite reducir la vulnerabilidad ante peligros de origen natural y generados por la acción humana, y fortalecer la atención de emergencias por desastres, para generar mecanismos urgentes que permitan determinar resultados, productos e intervenciones en materia de prevención y atención de desastres, buscando alcanzar metas programadas.

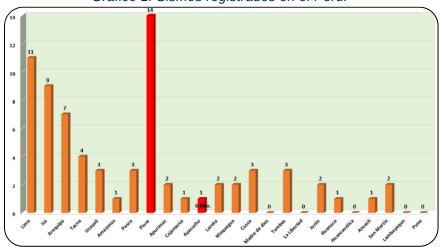
## **MONITOREO**



#### SISMOS A NIVEL NACIONAL

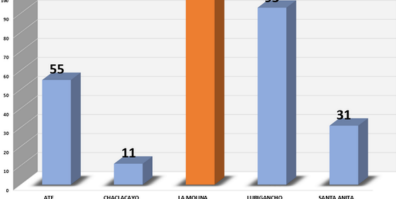
En el monitoreo realizado por el personal del EMED Salud, en el mes de mayo del presente año se registraron 72 sismos en el Perú, siendo Piura el departamento que registró más sismos con 14 eventos, así mismo el departamento de Ayacucho registró el sismo de mayor magnitud con 6 Mw. y una intensidad de IV-V Puquio.

Gráfico 1. Sismos registrados en el Perú.



Fuente: Instituto Geofísico del Perú - IGP

#### Gráfico 2. Eventos Adversos según distritos.



Fuente: Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú - CGBVP

Durante el monitoreo en el mes de mayo del presente año, realizado por el personal de EMED Salud, se evidencia que, dentro de los distritos de Ate, Chaclacayo, La Molina, Lurigancho y Santa Anita, el distrito con mayor índice de eventos adversos fue La Molina, con 99 registros, en comparación con los demás distritos.

**REPORTE DE EVENTOS ADVERSOS** 

### **>>>**

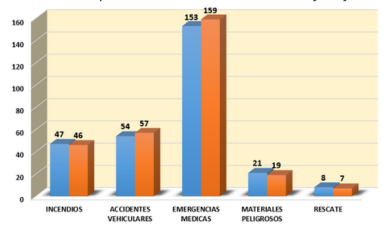
### ESPACIO DE MONITOREO ANTE EMERGENCIAS Y DESASTRES

#### **>>>**

#### **COMPARATIVO EVENTOS ADVERSOS**

En el mes de mayo se registró una disminución en la ocurrencia de eventos adversos, tales como incendios, materiales peligrosos y rescates, en comparación con el mes de abril del presente año. Sin embargo, se observó un incremento en los incidentes relacionados con accidentes vehiculares y emergencias médicas.

Gráfico 3. Comparativo eventos adversos Abr-25 y May-25.



Fuente: Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú -CGBVP

#### COMUNICADO ENFEN <



En el mes de mayo del presente año se registró 01 Comunicado ENFEN sobre la evolución de las condiciones oceánicas y atmosféricas de las alertas del Fenómeno del "El Niño".

En base al análisis de las condiciones oceánicas y atmosféricas observadas hasta la fecha, mantiene el Estado del Sistema de Alerta ante El Niño costero / La Niña costera en "No Activo" en la región Niño 1+2. Es importante considerar que la fiabilidad de los modelos climáticos mejora, en general, a partir de mayo o junio, una vez superada la barrera de predictibilidad. Asimismo, de acuerdo con el pronóstico hidrológico, se prevén temperaturas dentro de los rangos normales en la región costera.

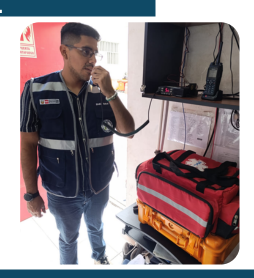
Fuente: Estudio Nacional del Fenómeno "El Niño" Link:

enfen-n-06-2025/?wpdmdl=1936&ind=1747447695515

https://enfen.imarpe.gob.pe/download/comunicado-oficial-

#### REPORTE DE COMUNICACION RADIAL

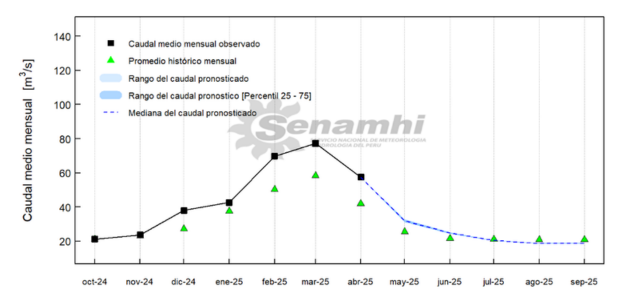
El personal del EMED Salud establece comunicación radial de forma diaria con DIGERD MINSA y DIRIS Lima Este a través de Radio TETRA – VHF, para verificación de operatividad de los equipos con la finalidad de recoger información a tiempo real que permita responder las emergencias y desastres.



#### >>> PRONÓSTICO HIDROLÓGICO MENSUAL 2024-2025 - RÍO RÍMAC

En el periodo mayo 2025 - septiembre 2025 presentaría, en promedio un comportamiento hidrológico "**normal**", respecto su promedio histórico.

Gráfico 4. Pronóstico Hidrológico mensual 2024-2025 - Estación Chosica - Río Rímac.

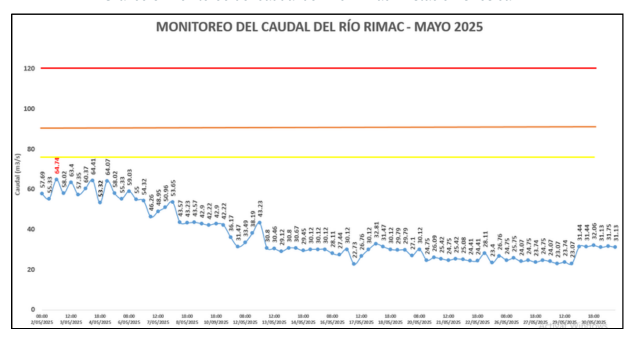


Fuente: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI Link: https://www.senamhi.gob.pe/usr/dgh/pronostico/mensual/prono mensual chosica.png

#### MONITOREO CAUDAL RÍO RÍMAC - ESTACIÓN CHOSICA <<<

Durante el mes de mayo del presente año, el caudal del río Rímac mostró una tendencia descendente. Inició con valores cercanos a 65 m³/s y fue disminuyendo progresivamente, estabilizandose entre 22 y 31 m³/s desde mediados de mes. No se registraron niveles de alerta durante el periodo.

Gráfico 5. Monitoreo del caudal del Río Rímac - Estación Chosica.



#### >>> REPORTES SITUACIONALES

Durante el mes de mayo, se registró 01 reporte situacional de los cuales todas las víctimas fueron atendidas satisfactoriamente y dados de alta de manera progresiva, siendo monitoreados continuamente por el personal del EMED Salud. Así mismo se compartió información de manera continua con el personal de EMED Salud de Diris Lima Este.

Tabla 1. Monitoreo de Reporte Situacional - mayo 2025.

N° REPORTE SITUACIONAL	FECHA	DISTRITO	TIPO DE ACCIDENTE	DIRECCION	N° DE PACIENTES ATENDIDOS
21-2025	28/05/2025	ATE	ACCIDENTE VEHICULAR	AV METROPOLITANA CON AV LOS ANGELES A LA ALTURA DEL CHULETON	03

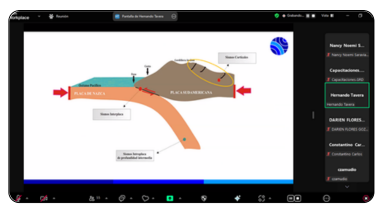
## Y DESASTRES ESPACIO DE MONITOREO ANTE EMERGENCIAS Y DESASTRES

# EVENTOS OCURRIDOS



## >>> CAPACITACIÓN "SISMOS DE GRAN MAGNITUD EN EL PERÚ, ESCENARIOS Y VIGILANCIA DESDE EL IGP

El 02 de mayo del presente año, la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED), realizó una capacitación virtual sobre "Sismos de Gran Magnitud en el Perú, Escenarios y Vigilancia desde el IGP", dirigida a 66 trabajadores del Hospital de Lima Este - Vitarte. El objetivo fue fortalecer las capacidades de prevención y respuesta mediante información técnica sobre escenarios sísmicos y la vigilancia que realiza el IGP.





#### APOYO EN LA "FERIA DEL EMPRENDEDOR" <<<

El 06 de mayo del presente año, se brindó apoyo con bienes de la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) para la Feria del Emprendedor, organizada por el área de Bienestar Personal. Esta actividad tuvo como propósito promover el desarrollo personal y profesional del personal. Para ello, se facilitó la prestación de 06 carpas, 12 mesas plegables y 12 sillas de plástico, contribuyendo al adecuado desarrollo de la campaña.





## SEPACIO DE MONITOREO ANTE EMERGENCIAS Y DESASTRES

#### >>> CAMPAÑA DE SALUD POR 2° ANIVERSARIO DEL HLEV

El 14 de mayo del presente año, la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) brindó apoyo logístico para una campaña gratuita que ofreció servicios de triaje, pediatría, dermatología, psicología, odontología, neurología, urología, cardiología, cosmiatría, podología, enfermería, descarte de cáncer de mama y desparasitación de mascotas.





Para facilitar el desarrollo de la campaña, se proporcionaron 7 carpas, 11 mesas, 28 sillas y 1 camilla hospitalaria.

#### APOYO EN LA "SEMANA DE LA MATERNIDAD SALUDABLE" <<<

El 19 de mayo del presente año, la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) brindó apoyo logístico para las actividades por la Semana de la Maternidad Saludable y Segura, cuyo objetivo fue sensibilizar a la población sobre la importancia del cuidado materno durante esta etapa especial. Para el desarrollo de la jornada, se facilitó el préstamo de 02 carpas, 08 mesas plegables y 18 sillas.





### >>> CAPACITACIÓN AL PERSONAL DE CUNA

El 28 de mayo del presente año, la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) realizó una capacitación dirigida a todo el personal de Cuna, enfocada en las rutas de evacuación, identificación de zonas seguras y procedimientos adecuados para evacuar ante un sismo de gran magnitud.



#### COLOCACIÓN DE SEÑALETICAS DE SEGURIDAD EN AMBIENTE DE CUNA <<<

El 28 de mayo del presente año, el personal técnico de la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) instaló señaléticas de zonas seguras, rutas de evacuación y ubicación de extintores en puntos estratégicos, con el objetivo de prevenir futuros accidentes e incidentes en el área.





### >> ESPACIO DE MONITOREO ANTE EMERGENCIAS Y DESASTRES

#### >>> SIMULACRO NACIONAL MULTIPELIGRO "POR UN PAÍS PREPARADO"

El 30 de mayo del presente año se llevó a cabo el Simulacro Nacional Multipeligro en el Hospital de Lima Este - Vitarte, donde la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres (UFGRED) coordinó y ejecutó los preparativos necesarios para su desarrollo. Durante el ejercicio, se realizó una evacuación segura y ordenada de pacientes, personal y visitantes de las áreas de Consultorios Externos, Hospitalización, Emergencia y zonas administrativas. Asimismo, los representantes del hospital activaron el Sistema de Comando de Incidentes - Hospitalario, permitiendo una adecuada gestión de la emergencia simulada. La jornada evidenció una respuesta rápida, organizada y eficiente ante una posible situación de emergencia.











#### **Director General del Hospital de Lima Este - Vitarte**

M.C. Ciro Liberato Ramón

#### Jefe de la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo de Emergencias y Desastres

Ing. Edwin Pretel Marquez

#### **ELABORADO POR:**

Colaborador

Darien Andre Flores Gozme