

Bienvenida a los Voluntarios en Emergencia y Rehabilitación

FERIA

“VER UNMSM: Voluntariado y Resiliencia para un Futuro Seguro”

Día Miércoles 24 de junio del 2026, 10:00 - 15:00 horas

Auditorio de la E.P. Ingeniería Civil y Plaza Fray Tomás de San Martín – Ciudad Universitaria de la UNMSM

El Perú es uno de los países con mayor exposición a peligros de origen natural y antrópico debido a su ubicación geográfica, diversidad climática y condiciones geológicas. Fenómenos como sismos, inundaciones, huaycos, sequías, incendios urbanos y emergencias sanitarias generan impactos recurrentes sobre la población, la infraestructura y los medios de vida. Esta situación se ve agravada por el crecimiento urbano desordenado, la ocupación de zonas de riesgo y las brechas existentes en materia de prevención y preparación frente a desastres.

En respuesta a estos desafíos, el Estado peruano creó el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), mediante la Ley N.º 29664, estableciendo un enfoque integral orientado a la prevención, reducción y manejo de emergencias. Asimismo, en concordancia con el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015–2030, se reconoce que la participación activa de la ciudadanía constituye un elemento fundamental para fortalecer la resiliencia de las comunidades.

En este contexto surge el programa de Voluntariado en Emergencia y Rehabilitación (VER), impulsado por el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), como una iniciativa destinada a formar ciudadanos capacitados para brindar apoyo organizado antes, durante y después de la ocurrencia de emergencias o desastres. Los voluntarios VER desarrollan competencias en primeros auxilios, evaluación de daños y análisis de necesidades, apoyo humanitario, organización comunitaria y acciones de rehabilitación, convirtiéndose en actores estratégicos para la gestión del riesgo de desastres en el país.

Con el propósito de fortalecer estas capacidades y promover una cultura de prevención en la comunidad universitaria, la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), a través de la Oficina General de Gestión del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático (OGGRAC), en coordinación con instituciones aliadas, organiza la Feria “VER Perú: Voluntariado y Resiliencia para un Futuro Seguro”. Este espacio busca reconocer la labor de los voluntarios formados, incentivar la incorporación de nuevos participantes y sensibilizar a la población sobre la importancia del voluntariado como herramienta para construir comunidades más seguras, resilientes y preparadas frente a cualquier evento adverso.

Objetivo:

Promover la preparación y sensibilización de la comunidad frente a los desastres, fortaleciendo capacidades para la gestión del riesgo y fomentando la participación activa de la comunidad universitaria priorizando la participación de voluntarios en Gestión de Riesgos de Desastres.

Dirigido a:

Comunidad universitaria, Voluntarios y Voluntarios en Emergencia y Rehabilitación, brigadistas.

PROGRAMA DEL TALLER				
T E Ó R I C O	Auditorio de la E.P. Ingeniería Civil			
	09:30 – 10:00 a.m.	Recepción e inscripción de participantes		
	10:00 – 10:10 a.m.	Presentación	Arq. Gina Gabriela Chambi Echegaray	Jefa de la OGGRAC - UNMSM
	10:10 – 10:30 a.m.	Planes de Gestión Reactiva, voluntariado y ayuda humanitaria	INDECI	Representante de INDECI
	10:30 - 11:00 a.m.	Presentación de los lineamientos del Voluntariado en Emergencia y Rehabilitación	PCM	Presidencia del Consejo de Ministros
RECORRIDO POR MÓDULOS				
Plaza Fray Tomás de San Martín				
P R Á C T I C O	11:00 am – 2:50 p.m.	Armado de carpas	Módulo I	Gerencia GRD Municipalidad Metropolitana de Lima (MML)
		Primeros auxilios	Módulo II	Cruz roja Peruana
		Uso de camillas	Módulo III	VOPRE
		Manejo de extintores	Módulo IV	Cuerpo General de Bomberos del Peru
		Simulación de sismo en el Vehículo Simulador	Módulo V	INDECI
		Voluntariado de Emergencia	Módulo VI	PCM
		Plan Familiar de Emergencia	Módulo VII	Gerencia GRD Municipalidad Metropolitana de Lima (MML)
		Amago de incendios	Módulo VIII	Cuerpo General de Bomberos del Perú