



UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA
LA MOLINA



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN

GESTION DE RIESGO DE DESASTRES



951 339 451



informes@cecap-fc.com.pe



<http://cecap-fc.com.pe/>

**OCTUBRE
2024**

INTRODUCCIÓN:

La Gestión del Riesgo de Desastres es un proceso social cuyo fin último es la prevención, la reducción y el control permanente de los factores de riesgo de desastre en la sociedad, así como la adecuada preparación y respuesta ante situaciones de desastre, considerando las políticas nacionales con especial énfasis en aquellas relativas a materia económica, ambiental, de seguridad, de defensa nacional, y territorial de manera sostenible. (Ley del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres, Ley 29664).

Como sabemos, el Perú es un país que, por su orografía y su ubicación, es propenso a diferentes fenómenos naturales, y que, agregado a la no planificación del desarrollo de los asentamientos humanos, y la infraestructura informal de las edificaciones, configuran escenarios de desastres de manera recurrente en diferentes partes de su territorio. Es por ello que se hace necesario contar con especialistas que permitan una estimación y análisis del riesgo en el territorio a gestionar, permitiendo un uso adecuado de los recursos, proyectados para el desarrollo y no para la reconstrucción.

OBJETIVOS:

GENERAL:

Formar profesionales de alto nivel, capaces de generar conocimientos innovadores, para contribuir a la solución de los problemas en gestión de riesgo de desastres acorde a la realidad nacional e internacional.

ESPECÍFICAS:

- Identificar los peligros y vulnerabilidades del territorio y de la población asentada, respectivamente.
- Conocer el nivel de riesgo originado por fenómenos naturales y antrópicos.
- Proponer medidas de control de riesgos para reducir a niveles tolerables, el riesgo.

DIRIGIDO A:

- Todo profesional con perspectiva interdisciplinaria de lo ambiental y civil, que acredite competencias y experiencia en el campo relacionado con la gestión de riesgo de desastres.
- Personas que deseen completar su formación con un programa de especialización para ejercer como profesionales en la gestión de riesgo de desastres.
- Igualmente, a personas que desarrollen su labor en sectores relacionados con el territorio y deseen recibir una formación especializada.

METODOLOGIA

- El contenido de los temas será expuesto por especialistas en el tema con ayuda de material didáctica (presentaciones y videos).
- Los módulos involucrarán el desarrollo de clases teóricas y casos de estudio en la modalidad online (videoconferencia) en la plataforma Zoom, para lo cual será necesario que el participante tenga instalado el aplicativo Zoom.
- El material de apoyo se comparte en el classroom, las clases son en vivo por lo que no se comparten grabaciones.

TEMARIO DEL CURSO

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE RIESGO DE DESASTRES				
1	Generalidades y marco conceptual	6 Oct	06 horas	09:00 a 14:00
2	Peligros y Vulnerabilidad	13 Oct	06 horas	09:00 a 14:00
3	Estimación y peligro	20 Oct	06 horas	09:00 a 14:00
4	Estimación de la vulnerabilidad	27 Oct	06 horas	09:00 a 14:00
5	La GRD y el cambio climático	3 Nov	06 horas	09:00 a 14:00
6	Gestión integral de GRD	10 Nov	06 horas	09:00 a 14:00
7	Riesgo y control de riesgo	17 Nov	06 horas	09:00 a 14:00
8	Estimación del riesgo y cálculo de pérdidas	24 Nov	06 horas	09:00 a 14:00
9	GRD eb los proyectos de inversión	1 Dic	06 horas	09:00 a 14:00
10	Sistema de alerta temprana , SAT comunitario y EDAN	15 Dic	06 horas	09:00 a 14:00
11	Plataformas y grupos de trabajo	22 Dic	06 horas	09:00 a 14:00
12	Planes de <u>gestión reactiva</u>	29 Dic	06 horas	09:00 a 14:00
13	Mecanismos de financiamiento en GRD	5 Ene	06 horas	09:00 a 14:00
14	Gestión de albergues y Gestión de cadáveres	12 Ene	06 horas	09:00 a 14:00
15	Respuesta a emergencias y conformación de brigadas	19 Ene	06 horas	09:00 a 14:00
16	Ayuda humanitaria y primeros auxilios y primeros auxilios psicológicos	26 Ene	06 horas	09:00 a 14:00
	horas sincrónicas	96 horas		
	horas asincrónicas	24 horas		
	HORAS TOTALES	120 HORAS		

EXPOSITORES:

LUIS HOLGUIN ARANDA

Ingeniero ambiental de la Universidad Nacional Agraria "La Molina"

Máster en Gestión de Riesgo de Desastres de la Universidad Nacional de Ingeniería

Maestría en Cambio Climático y Desarrollo Sostenible de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco.

Maestría en Seguridad Industrial y Medio Ambiente de la Universidad Andina Simón Bolívar – Comunidad Andina de Naciones, sede de Bolivia.

Doctorado de Sostenibilidad de la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores, México.

Profesional y especialista ambiental con experiencia en asesorías, consultorías y capacitaciones profesionales en temas de Sistemas Integrados de Gestión, Gestión de Riesgos de desastres y Cambio climático. Evaluador de riesgo acreditado por el CENEPRED y ejerciendo docencia universitaria.

JHONIOR TARAZONA MENDOZA

Ingeniero ambiental. Maestría en Governance of Risk and Resources (Gobernanza de Riesgos y Recursos) en la Universidad de Heidelberg (HCLA) Alemania. Evaluador de Riesgos acreditado por CENEPRED. Con especialización en Gestión del Riesgo de Desastres - GRD, cambio climático y asuntos ambientales, con experiencia en elaboración de estudios de Evaluación del Riesgo de Desastres por fenómenos naturales con herramientas de Sistemas de Información Geográfica, y adaptación al cambio climático en comunidades altoandinas, asesor con amplia experiencia realizando consultorías para gobiernos regionales, locales, ministerios y ONGs

ING. RONNY NAVARRO PALOMINO

Ingeniero Civil colegiado y titulado (C98641-OSCE), con experiencia profesional en el sector público y privado, con 11 años de experiencia y en paralelo ha desarrollado consultorías.

Consultor y/o Evaluador de perfiles técnicos y expedientes técnicos de inversión pública.

Consultor en Evaluación de Riesgos (EVAR), Análisis de Riesgos de Desastres (Adr) y Gestión de Riesgos en la Planificación de la Ejecución de Obras.

Con especialización en Evaluación del Riesgos de Desastres Originados por Fenómenos Naturales (Universidad Continental).

ING. ERICK ORTEGA RAFAEL

Ingeniero Geógrafo graduado de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Magíster en Gestión con mención en Riesgo de Desastres por la Universidad Nacional de Ingeniería, cuenta con estudios especializados en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica para la Gestión del Territorio por la Universidad Complutense de Madrid. Docente universitario y evaluador de riesgo de desastres originados por fenómenos naturales, calificado y acreditado por el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED).

COMPETENCIAS:

Finalizado el programa, el egresado sabrá:

- Planificar su comuna y/o región, dentro de los parámetros de la gestión de riesgo de desastres.
- Realizar investigaciones respecto a estimaciones de riesgo de desastres.
- Planear y gestar negociaciones con todos los actores sociales, en la solución de problemas que enfrenta la población expuesta a peligros naturales o antrópicos.
- Asesorar adecuadamente a los gobiernos regionales y locales para resolver las necesidades de la población, mediante la realización de proyectos de gestión de riesgo de desastres viables.
- Emprender políticas, programas, planes y proyectos novedosos, con una formación con un enfoque en la gestión de riesgos de desastres.

SOBRE LA EVALUACIÓN

La evaluación del programa se realizará de manera permanente y modular. Los participantes tendrán acceso a un calendario detallado que incluye todos los plazos de evaluación modular.

REQUISITOS PARA LA CERTIFICACIÓN COMO ESPECIALISTA

Para completar con éxito el programa y acceder al Certificado de Especialista en Gestión de Riesgo de Desastre, el participante deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- Tener una asistencia mínima de 80%
- Aprobar cada módulo y/o evaluación con una nota mínima de 12
- Aprobar el trabajo final con nota mínima de 12
- Tener un promedio global mínimo de 14
- Estar al día en los pagos por la capacitación.

* Las notas no tendrán un redondeo estadístico por tanto quedarán con un decimal.
De no cumplir con uno de los requisitos no podrá acceder al Certificado de Especialista.

MODALIDAD DEL CURSO

El curso se desarrollará en la modalidad Virtual (online EN VIVO) a través de la plataforma de Zoom y la Plataforma de Google Classroom, sólo los Domingos..



INICIO DE CLASES Y HORARIO

Inicia el **6 de Octubre del 2023.**
Domingos de 9 am a 2 pm

*La Universidad se reserva el derecho de reprogramar el inicio de clases por motivos de fuerza mayor.

DURACIÓN

El curso de especialización tendrá una duración de 96 horas clases sincrónicas, 24 hora asincrónicas (elaborar un trabajo final), siendo un total de 120 horas certificadas por el Centro de Capacitaciones de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM).

REQUISITOS DE ADMISIÓN

A efectos de poder participar en el Programa de Especialización en Gestión de riesgo de desastres, los participantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

Profesionales egresados o estudiantes a partir de 7mo Ciclo

- Copia del Título Profesional o Grado de Bachiller o Carnet Universitario / Constancia de Matrícula de Intranet
- Copia simple de DNI
- Voucher o Transferencia de Pago (Debe tener visible Fecha, Hora, N° de Operación y Beneficiario)
- Ficha de Inscripción (Se envía después de validar los demás requisitos)

*La Universidad se reserva el derecho de admisión al curso o programa de especialización.

DIPLOMAS/CERTIFICADOS:

Los participantes que cumplan con los requisitos mínimos de evaluación recibirán la certificación a nombre del Centro de Capacitación de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Agraria La Molina

✓Diploma de Especialista en Gestión de Riesgo de Desastres.

INVERSIÓN:

El Programa de Especialización en Gestión de riesgo de desastres tiene la inversión de S/. 1,800, este monto es fraccionable como se detalla a continuación:

Formas de pago:

- **Pago único:** S/. 1,800, fraccionable en 4 cuotas de S/.450, sin ninguna tasa de interés.
- **Pago a una sola cuota o pronto pago** (hasta el 2 de Octubre): S/. 1,500
- **Estudiantes Universitarios** (A partir de 7mo Ciclo, con estudios en curso): S/.1,600 fraccionables hasta en 4 cuotas de S/. 400, sin ninguna tasa de interés.
- **Corporativo** (3 participantes a más): S/. 1,600 fraccionables hasta en 4 cuotas de S/. 400, sin ninguna tasa de interés.

Cronograma de Pagos:

Cuota 1 (Hasta el 2 de Octubre o agotar vacantes)

Cuota 2 (02 de Noviembre)

Cuota 3 (02 de Diciembre)

Cuota 4 (02 de Enero)

**Pagos fuera de fecha tiene una mora de S/.50.00 semanales.*

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

1. Realice el pago en el Banco de Crédito Cta. Cte. Soles N° 191-0031059-0-26 a nombre de la Fundación para el Desarrollo Agrario FDA – Universidad Nacional Agraria La Molina. RUC 20101259014 CCI 00219100003105902650
2. Envíenos imágenes del voucher de depósito que le envía el banco de confirmación de la transacción, DNI y Título Profesional al correo: informes@cecap-fc.com.pe, y notificar al WhatsApp 951339451, indicando los datos del participante como el nro. de DNI, nombres, apellidos y el curso en el que desea inscribirse.
3. La UNALM validará los datos y posteriormente le enviará el link de la ficha de inscripción que deberá llenar correctamente para poder participar del programa

¡Importante!

Enviar una imagen del Voucher o Comprobante de pago al correo ueupsfc@lamolina.edu.pe. Y notificar el envío al WhatsApp: 951-339-451.

*** El comprobante de pago deberá tener la información legible de Fecha y hora, número de operación bancaria, monto de depósito y cuenta del beneficiario.**

***EL envío digital del comprobante de pago con la información legible solicitada será bajo responsabilidad del participante, caso contrario la Universidad no procesará el depósito.**