

Fundamentación

Vivimos en una sociedad en la cual el crecimiento del aparato productivo lleva implícito el riesgo, al tiempo que genera infraestructura, urbanización y crecimiento demográfico brindando medios de vida que permiten sustentar poblaciones cada vez más numerosas. La contracara de esta mecánica origina poblaciones vulnerables que, en la mayoría de los casos, carecen de la percepción social del riesgo.

En sociedades democráticas, la seguridad integral de la población ocupa un lugar crecientemente central en la agenda política. Esta tendencia otorga a las instituciones de Gestión Integral de Riesgo de Desastre un indelegable por parte de la planificación pública e ineludible en la esfera privada.

Este nuevo paradigma procura establecer el carácter proactivo de la Gestión Integral de Riesgo basada en una intervención reactiva focalizada en las operaciones de atención a las víctimas de emergencias y desastres.

La Gestión Integral de Riesgo debe abordar el concepto de vulnerabilidad integrando dimensiones diversas de la realidad social, cultural, económica y de salud. Estos aspectos tienen que ver con la inequidad, la pobreza, la degradación ambiental y la pérdida de cohesión social.

La propuesta de trabajar en la prevención trasciende la mera capacidad de establecer grados de peligrosidad mediante un trabajo de hermenéutica por parte de los gestores integrales de riesgo de modo que se pueda mensurar y controlar los riesgos al reducir la incertidumbre. Esta tarea, que implica modificar pautas culturales, divulgar conocimiento y generar conciencia, sólo puede realizarse mediante una política mancomunada entre el Estado y las organizaciones de la sociedad civil.

El marco normativo vigente a nivel nacional contempla la formación de organismos específicos en cada municipio del país. No obstante, la falta de profesionales especializados en esta disciplina impide su puesta en funcionamiento.

La creciente demanda de especialistas en gestión integral del riesgo el carácter interdisciplinar de este campo toman a esta propuesta de formación para el personal de Gendarmería Nacional que completaron sus estudios de grado universitario en IUGNA y/o en otras universidades así como también para sus pares de otras Fuerzas de Seguridad estrechamente vinculada a organismos de protección y/o defensa civil en los niveles nacionales, provincial y municipal. Asimismo, la propuesta también está orientada a aquellos profesionales que tengan interés en adquirir conocimientos complementarios de sus profesiones en materia de Gestión Integral de Riesgo de Desastre.

Objetivos

- Conocer los distintos niveles de intervención relacionados con la gestión integral de riesgo, a los fines de actuar eficazmente ante situaciones de catástrofe potencial.
- Analizar las etapas relacionadas a la gestión, prevención, preparación, planificación, desarrollo logístico, análisis de riesgos, comunicación social de riesgo y evaluación de la percepción social del riesgo.
- Conocer las herramientas metodológicas para el análisis del riesgo.
- Reflexionar sobre el marco normativo vigente a los fines de su interpretación y aplicación.
- Conocer las amenazas de origen antrópico y natural reconociendo su probabilidad e impacto.
- Reconocer las características específicas de la sociedad y el tipo de riesgo predominante que cada una genera en términos comparativos.

UNIDAD ACADÉMICA ESCUELA SUPERIOR DE GENDARMERÍA NACIONAL
DIPLOMATURA EN GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES (A DISTANCIA)

APROBADA POR RESOLUCIÓN RECTORAL: RESOL-2023-16-APN-IUGNA#GNA

Destinatarios

La diplomatura está dirigida al personal egresado/a del IUGNA o Institutos afines de otras fuerzas federales o ser profesionales con título de nivel superior y/o universitario y experiencia laboral afín a la temática.

Plan de estudios

Módulo	Régimen	Carga horaria total
Bases conceptuales y jurídicas del sistema de gestión integral de riesgo (IGR)	Trimestral	36
Amenazas de Origen Antrópico	Trimestral	36
Taller de Sociología y Comunicación Social del Riesgo	Bimestral	32
Amenazas de Origen	Trimestral	36
Taller: tecnología de la información	Trimestral	36
Metodología del análisis de riesgos	Bimestral	32
Trabajo Final		
Carga horaria total		208

Consultas contactarse al email: posgradoalumnos.calderon@iugna.edu.ar