

GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES Y AMBIENTE SOSTENIBLE

Los escenarios territoriales generados por el cambio climático, los impactos de las sociedades en el ambiente, la globalización económica, entre otros, han aumentado la exposición a eventos adversos, y en algunos casos profundizado estados de la vulnerabilidad de las poblaciones, en sus diversas dimensiones. En este caso particular se trabajará sobre amenazas de origen biológico. La necesidad de plantear el riesgo como construcción social hace pensar en que todas las actividades sectoriales deben actores y agentes cumplen un rol esencial para disminuir la exposición a eventos adversos. Es por ello que la planificación territorial incorporando la Gestión Integral de Riesgo de Desastres vinculado con un Ambiente Sostenible es una necesidad prioritaria para trabajar en los escenarios territoriales actuales y prospectivos.

OBJETIVO

- Reconocer la importancia de la Gestión Integral del Riesgo aplicada a los escenarios territoriales actuales y prospectivos.
- Vinculación de Ambiente Sostenible con la Gestión Integral del Riesgos de Desastres.
- Aplicación de herramientas de diagnóstico para la Gestión del Riesgos de Desastre y Ambiente Sostenible.

TEMARIO

- Terminología internacional en Gestión Integral del Riesgo y Manejo de Desastres. Tipos de amenazas según génesis, concepto de exposición y dimensiones de la vulnerabilidad. Elementos que componen el riesgo.
- Gestión Integral del Riesgo para la planificación y desarrollo de un Ambiente Sostenible. Método multiescalar para el abordaje de estudios de caso locales.
- Liderazgo como instrumento clave para la gestión eficaz del riesgo y gestión de crisis. Actuación, prevención y mitigación del riesgo y del factor humano en la planificación

de un Ambiente Sostenible.

- Herramientas para la elaboración de diagnósticos para proyectos territoriales que comprendan la Gestión Integral de Riesgo de Desastre y su vinculación con Ambiente Sostenible.

MODALIDAD

Virtual.

DESTINATARIOS

Municipios de la Provincia de Mendoza.

REQUISITOS

Conexión a internet y plataformas virtuales como Meet y Zoom.

RESPONSABLE Y UNIDAD ACADÉMICA

Geógrafo Franco Andrés Bianco - Facultad de Filosofía y Letras, UNCUYO.

CERTIFICACIÓN

Expedida por la Universidad Nacional de Cuyo.