



Proyecto "Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior" REDULAC ARGENTINA IES



**Oferta académica de la Universidad Nacional de Cuyo y otras
Instituciones mendocinas en el tema de GDR**

Marzo de 2014

Universidad Nacional de Cuyo, Mendoza, Argentina
Documento compilado por la Prof. Silvia G. Quiroga



Proyecto “Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior” REDULAC ARGENTINA IES

Universidad Nacional de Cuyo.

Dependencias que trabajan en la temática de la GdR

El presente documento sintetiza la base de datos sobre las actividades realizadas en la Universidad Nacional de Cuyo sobre la Gestión de Riesgos a Desastres. Dicha base de datos se construyó considerando las diferentes áreas académicas, tales como: facultades, institutos, extensión universitaria, Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado (SECTYP), Inclusión social y la búsqueda en el navegador de la UNCuyo bajo el término “desastre”.

Si bien algunos proyectos enunciados se repiten, ello responde al abordaje de la tarea propuesta a través de las diferentes entradas posibles de acceso a la información publicada por la UNCuyo, lo que incrementa la solidez de la información recopilada; es decir por ejemplo, que un proyecto puede enunciarse desde la SECTYP y desde cierta facultad, ya que se solicita la aprobación del proyecto desde aquella facultad a la Secretaría. A su vez cada una publica el listado de proyectos que realiza.

A continuación se presenta una síntesis temática para cada área considerada:

I. Secretaría de Extensión Universitaria

Incluye cinco áreas:

- Educación Universitaria en contextos de encierro;
- Proyectos sociales de extensión Mauricio López;
- Programa Padre Ignacio Contreras;
- Asistencias técnicas;
- La UNCuyo en el debate social

Se identificaron proyectos relacionados al cuidado del medio ambiente, uso irracional de los recursos naturales, sociología de la violencia y jornadas sobre la Gestión de riesgos de desastres, prevención y acción.



Proyecto "Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior" REDULAC ARGENTINA IES

II. Facultades

Son nueve facultades en la UNCuyo:

- Arte y diseño,
- Ciencias aplicadas a la industria,
- Ciencias Económicas,
- Ciencias Médicas,
- Ciencias Políticas y Sociales,
- Derecho,
- Educación Especial y Elemental,
- Filosofía y Letras,
- Odontología,
- Ingeniería y
- Ciencias Agrarias

Directamente vinculado a la temática se identifican dos cátedras que abordan específicamente la temática, ellas son las cátedras de Análisis y Gestión de Riesgos Naturales, Antrópicos y Ambientales en la Facultad de Filosofía y Letras de la Carrera de Geógrafo Profesional y la cátedra de Trabajo Social en Reducción de Riesgos a Desastres de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales en la Carrera de Trabajo Social.

Por otra parte, dentro del Departamento de Geografía funcionan varios institutos que abordan la temática de los Riesgos a Desastres, ellos son:

- CETEM: Centro de Estrategias Territoriales para el Mercosur,
- CIARN: Centro de Investigación del Ambiente y Recursos Naturales,
- Centro de Cartografía para el Medio Ambiente.
- CIFOT: Centro de Investigación y Fortalecimiento del Ordenamiento Territorial. Este Centro realiza la publicación de la revista Proyección.

Se destaca el rol activo de la UNCuyo, y principalmente del cuerpo docente de la Facultad de Filosofía y Letras en la promoción de la Ley Provincial de Ordenamiento Territorial y Usos del Suelo, 8051/09 y en el



Proyecto "Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior" REDULAC ARGENTINA IES

establecimiento del Observatorio de Desarrollo Territorial sustentable para Mendoza. Además los profesores del Departamento de Geografía tienen numerosas publicaciones en diferentes medios vinculadas a los riesgos a desastres.

Durante el 2013 se realizó en la Facultad de Filosofía y Letras un curso de posgrado referido a la Vulnerabilidad en Riesgos a Desastres, dictado por el Geógrafo venezolano Jesús Delgado Villasmil.

Con una visión más general sobre las actividades que se realizan desde las facultades de la UNCuyo, se identificaron proyectos relacionados a brindar espacios para generar pertenencia grupal y comunitaria a través de la música, el cine, lenguaje literario, gráfico, funciones teatrales, la defensa de los derechos humanos y la construcción ciudadana como políticas de inclusión social y disminuir la vulnerabilidad de sociedades de bajos recursos.

También existen proyectos de voluntariado universitario de manera de promover la participación responsable y solidaria de la comunidad universitaria en beneficio de grupos con distintas vulnerabilidades. Se trabajan temáticas como el diseño del recorrido del transporte público, se brindan cursos sobre la comunicación para prevenir riesgos de desastre, se ofrece un espacio radial para abordar temas jurídicos relacionados con la vida cotidiana de las personas, se abordan temas de inclusión de personas con discapacidad y el ordenamiento territorial para un desarrollo sustentable y se destaca la creación de un hospital universitario como medida de reducción de la vulnerabilidad universitaria.

III. Los Institutos Multidisciplinarios (IMD) de la UNCuyo son cuatro:

- Ciencias Ambientales (ICA)
- Energía
- Trabajo y Producción
- International Center for Earth Sciences (ICES)

En ellos existen programas relacionados a los recursos hídricos, movilidad sostenible, ordenamiento territorial, de Gestión de Riesgos de Desastre y también Proyectos como diagnóstico de riesgos a partir de la cartografía social participativa, simulacro de terremoto en la ciudad de Mendoza, el impacto social



Proyecto “Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior” REDULAC ARGENTINA IES

de las catástrofes, el terremoto y la reconstrucción de San Juan, la presentación de la II Carta de Mendoza sobre la gestión de riesgo de desastres, entre otros.

IV. Proyectos de investigación

Están referidos a distintas temáticas que le competen a la gestión del riesgo como recursos naturales, recursos energéticos, (su estado, calidad, el riesgo, la educación ambiental, el capital social, la participación ciudadana, desarrollo local, Ordenamiento Territorial, turismo, evaluación del peligro sísmico, diseño sismo resistente, desarrollo sostenible, entre otros.

V. Búsqueda “desastre” en navegador de UN Cuyo

Existen dieciocho proyectos que buscan consolidar redes de trabajo con otras universidades. Todos estos proyectos están relacionados a la Gestión de Riesgo de desastre.

VI. Programa de inclusión social e igualdad de oportunidades “Gustavo Kent”

La convocatoria permite diez áreas temáticas, pero ninguna bajo el nombre de “Riesgos a Desastres” literalmente, sin embargo, en general se insertan en la categoría de Medio Ambiente. Algunos proyectos ya ejecutados abordan directamente la temática.

Para mayor información, se encuentra a disposición la base de datos que expresa ampliamente lo detallado.

Responsables:

Geógr. Mercedes Bustamante,

Geógr. Silvana Moragues,

Prof. y Lic. Beatriz Vila

Geógr. Lourdes Cicconi



Proyecto "Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior" REDULAC ARGENTINA IES

Provincia de Mendoza

Organismos estatales y otras Universidades mendocinas que trabajan en la temática de GdR

En la Provincia de Mendoza se registran numerosas Instituciones y Universidades, además de la Universidad Nacional de Cuyo, que se encuentran trabajando e investigando vinculados en forma directa o parcial a la temática de GDR. Entre ellas se ha encontrado la siguiente información:

- **Gobierno de Mendoza.** Ministerio de Producción, Tecnología e Innovación. Dirección de Agricultura y Contingencias Climáticas.
- **Universidad de Congreso:** entre sus temas de investigaciones figuran el análisis y evaluación de recursos hídricos, especialmente la Cuenca del Río Mendoza; proyecto: evaluación, zonificación y elaboración de propuestas de mitigación de los riesgos naturales en el área metropolitana de la ciudad de Mendoza; estudio comparativo entre sistemas hídricos de Mendoza y Andalucía. Propuestas para una gestión sustentable del ambiente semiárido; y estudio de la dinámica hídrica de los humedales de Mendoza.
- **Universidad de Mendoza:** Seminario -Taller: Reducción de los Riesgos Sísmico y Volcánico
- **Universidad Juan Agustín Maza:** entre sus temas de investigación se encuentra la Bioseguridad laboral, de la Comunidad y el Ambiente.
- **Universidad Tecnológica Nacional.** *Centro Regional de Desarrollos Tecnológicos para la Construcción, Sismología e Ingeniería Sísmica. CEREDETEC*
- **Centro Científico y Tecnológico, CONICET.**
 - *Instituto Argentino de Investigación en Zonas Áridas (IADIZA). Laboratorio de Desertificación y Ordenamiento Territorial.*
 - *Instituto Argentino de Nivología y Glaciología (IANIGLA)*
 - Dpto. de Ciencias Ambientales
 - Dpto. de Dendrocronología e Historia Ambiental



Proyecto "Vinculación de Universidades Argentinas para la Reducción del Riesgo a Desastres desde la Educación Superior" REDULAC ARGENTINA IES

- Dpto. de Geomática

Registros recopilados vía Internet, mediante las páginas oficiales de las instituciones citadas.

Responsables:

Bianco, Franco Andrés

Lo Vecchio, Andrés