

**UNIVERSIDAD DE OCCIDENTE**  
**SE-CONRED / Escuela Superior de Estudios en Gestión Integral del Riesgo**

**CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN**

**DIPLOMADO EN PREPARACIÓN E INTERVENCIÓN PARA LA RESPUESTA EN  
LOS NIVELES LOCALES EN GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES**

**DESCRIPCIÓN:**

Este diplomado es parte del proceso de formación general en la temática de la gestión integral para la reducción del riesgo a los desastres GIRRD en los procesos de pregrado en la materia. El propósito de este proceso formativo consiste en desarrollar en el estudiante una serie de conocimientos y herramientas básicas que le permitan comprender los procesos de preparación y respuesta en el nivel local.

Está orientado a los estudiantes que deseen desarrollar un proceso de pregrado en gestión integral para la reducción del riesgo de desastres y además tengan injerencia en los territorios, principalmente dentro del sistema nacional de coordinadoras para la reducción del riesgo de desastres; para ello, se tiene estipulado abordar una serie de temáticas enfocadas hacia la preparación para la respuesta específicamente en el nivel local y municipal los cuales están integrados en su mayoría, por personas de carácter voluntario. Así mismo el estudiante podrá adquirir conocimientos teórico-prácticos que le permitan una aproximación al manejo de las organizaciones comunitarias y municipales en lo competente a la reducción de Desastres.

Siendo Cáritas de Guatemala una fundación no lucrativa, cuya misión es irradiar la caridad, promoción humana en forma cuménica, el capacitar a su personal administrativo en temática de Gestión Integral del Riesgo, impulsa el desarrollo interno del personal que labora para dicha institución, inyectándoles liderazgo y convirtiéndoles en multiplicadores de conocimiento, incidiendo a nivel local.

**OBJETIVOS:**

1. Enunciar los conceptos básicos de la Gestión Integral del Riesgo que serán empleados en el contexto municipal y que están en consonancia con el marco conceptual del Sistema CONRED.
2. Discutir el papel de la COLRED y las organizaciones, en el control de las emergencias
3. Determinar los elementos de un modelo de Gestión Territorial que emplee los servicios locales y cada proceso de la Gestión del Riesgo de Desastres con participación del gobierno local y todos los actores con presencia local.
4. Plantear acciones pertinentes de Gestión del Riesgo en la localidad aplicando el marco normativo y legal para cada uno de los procesos de Gestión Integral del Riesgo inclusivo.
5. Diseñar intervenciones sobre escenarios de riesgo utilizando las herramientas e instrumentos que promueven la resiliencia desde un enfoque integral de la Gestión del Riesgo.
6. Poner en práctica las herramientas e instrumentos de protección e inclusión de grupos vulnerables en contextos locales de riesgo de desastres para reducir los efectos de los fenómenos de diverso origen que se presenten en sus territorios.
7. Ilustrar las formas en que se pueden emplear herramientas e instrumentos alternativos de la Gestión del Riesgo para la adaptación al cambio climático y protección de medios de vida tomando en cuenta los saberes ancestrales y conocimientos locales.

8. Desarrollar conocimiento sobre herramientas y estrategias que orienten las instancias diocesanas para el cumplimiento de estándares mínimos CI

## **COMPETENCIAS:**

1. Propone acciones de Gestión del Riesgo orientado a logros y resultados que impactarán positivamente a la población dentro de la localidad que se encuentra en los contextos de riesgo.
2. Establece intervenciones sobre la problemática del riesgo de desastres en el sector local tomando en cuenta los pasos necesarios para evitar, reducir y controlar el riesgo de desastres.
3. Desarrolla el proceso de organización y acreditación de una Coordinadora Local para la Reducción de Desastres –COLRED-, o su respectiva reestructuración

## **METODOLOGÍA:**

El curso combinará clases magistrales, con exposiciones de los estudiantes y presentaciones de expertos en los temas del diplomado. Además, se requerirá que los estudiantes realicen las lecturas esenciales de cada unidad y participen en debates. En especial se fomentará la presentación de ideas nuevas y el desarrollo de un sentido crítico.

Además se utilizarán lecturas de apoyo, presentación de casos de éxito, dinámicas para generar experiencias de aprendizaje explícito, pantalla para proyectar cañonera, sonido, señal de internet para trabajos en línea.

## BIBLIOGRAFIA Y REFERENCIAS:

1. A. Lavell, L. Narváez & G. Pérez Ortega. (2009) La Gestión del Riesgo de Desastres; un enfoque basado en procesos. Lima, Perú. Comunidad Andina.
2. CONRED (2015). Desarrollo y Gestión del Riesgo. Guatemala: Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (CONRED).
3. UNISDR (2015). Hacia el desarrollo sostenible: El futuro de la Gestión del Riesgo de Desastres. Informe de Evaluación Global sobre la Reducción del Riesgo de Desastres. Ginebra, Suiza: Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR).
4. Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central. (2011). Política Centroamericana de Gestión Integral del Riesgo de Desastres.
5. Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres. (2011). Política Nacional para la Reducción del Riesgo de Desastres [Acuerdo 06-2011].
6. Organización de las Naciones Unidas. (2015). Marco de Sendai para la reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030. Referencia en Internet:
7. Centro Regional de Información sobre Desastres en América Latina y El Caribe. (12/07/2016). Análisis del riesgo de desastres. Recuperado de [www.herramientas.cridlac.org](http://www.herramientas.cridlac.org)
8. Federación Internacional de la Cruz Roja (12/07/2016). Hoja Informativa: Legislación en RRD; Mejorar la reducción del riesgo de desastres por medio de la legislación, especialmente al nivel de la comunidad. Recuperado de [www.ifrc.org](http://www.ifrc.org)
9. Albala Bertrand, J. (1993) Politicaleconomy of large natural disasterswithspecialreference to developingcountries. ClarendonPress. Oxford.
10. Arguello, M. (2002) De Yucatán a Darien. (disponible en [www.desenredando.org](http://www.desenredando.org))
11. Blaikie, Piers et al. (1996) Vulnerabilidad: El entorno social, político y económico de los desastres. La Red. IT Perú. Tercer Mundo, Editores. Colombia.
12. Caballeros, R. y R. Zapata (1999) América Latina: el impacto de los desastres naturales en el desarrollo, 1972-1999. México, CEPAL.
13. Cardona O. D. (1996) “Manejo ambiental y prevención de desastres: dos temas asociados”, Ciudades en riesgo, M A Fernández (Ed.), La RED, USAID.
14. Cardona, O. D. (2001) Estimación holística del riesgo sísmico utilizando sistemas dinámicos. Tesis doctoral. Universidad Politécnica de Cataluña. Barcelona. España. (copia en [www.desenredando.org](http://www.desenredando.org))
15. Cardona, O.D. (2003). La necesidad de repensar de manera holística los conceptos de vulnerabilidad y riesgo. Una crítica y revisión necesaria para la gestión. (copia en [www.desenredando.org](http://www.desenredando.org))
16. Cuny, Fred. (1983) Disasters and development. Oxford University Press.
17. Hewitt, K. (1983). “The idea of Calamity in a technocraticage” en Hewitt, K. (ed.) Interpretations of Calamity. LongmanPress.
18. Lavell, Allan. (1996) “Degradación ambiental, riesgo y desastre urbano: problemas y conceptos”. En Fernández, María Augusta. Ciudades en riesgo. LA RED. USAID. Lima, Perú.
19. Lavell, Allan (1998) “Un encuentro con la verdad: los desastres en América Latina durante 1998” en Anuario Social y Político de América Latina y el Caribe, año 2. FLACSO. Nueva Sociedad.
20. Lavell, Allan. (1999). “Desastres en América Latina: avances teóricos y prácticos: 1990-1999” Anuario Social y Político de América Latina y el Caribe. FLACSO-Nueva Sociedad.
21. Lavell, A. y E. Franco (1996). Estado, sociedad y la gestión de desastres en América Latina: en búsqueda del paradigma perdido. La Red, ITDG, Perú.
22. Maskrey, A. ed. (1993) Los desastres no son naturales. LA RED. Tercer Mundo Ed. Bogota.
23. Maskrey, A. (1994). “Comunidad y desastres en América Latina: estrategias de intervención”, en Viviendo en riesgo: comunidades vulnerables y prevención de desastres en América Latina. Allan Lavell (Ed.), LA RED, Tercer Mundo Editores, Bogotá.
24. Maskrey, A. (1998). Navegando entre brumas. La aplicación de los sistemas de información geográfica al análisis del riesgo

- en América Latina. ITDG-Perú. LA RED. Tercer Mundo Ed. Bogotá.
25. PNUD (2003). Proyecto Estado de la Región. Segundo Informe del Estado de la Región. San José, Costa Rica (capítulo sobre el Desafío Ambiental, coordinado por Pascal Girot).
  26. Sen, A.K., (2000). Development as freedom. New York: Alfred A. Knopf.
  27. White, G. F. (1942). Human adjustment to floods: A geographical approach to the flood problem in the U.S. Research Paper 29, Department of Geography, University of Chicago
  28. WilchesChaux, G. (1989). Desastres, Ecologismo y Formación Profesional. SENA, Popayán. Colombia.
  29. WilchesChaux, Gustavo. (1993) “La Vulnerabilidad Global”. En Maskrey, A. (ed.) Los Desastres no son naturales. La Red. Tercer Mundo Editores, Colombia.
  30. WilchesChaux, G. (1998). Auge, caída y levantada de Felipe Pinillo, mecánico y soldador. Guía de La Red para la gestión local de los desastres. La Red, Quito, Ecuador. Manual del Facilitador “Introducción a los Conceptos de Gestión Local del Riesgo”, CARE Internacional, 1ª. Ed., Julio de 2002, Tegucigalpa, Honduras.
  31. Organización Panamericana de la Salud. Gestión de la información y comunicación en emergencias y desastres. Guía para equipos de respuesta.
  32. Plan de evacuación y atención Tierra Nueva II Chinautla Elaborado en Noviembre de 2007; actualizado en Febrero de 2011. Proyecto DIPECHO VI, OXFAM GB-ESFRA-ISMUGUA. 34 Págs.

## ANEXO 1 DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS POR UNIDAD: (20 personas)

Unidad	Título	Semana	Tema/Actividad	Objetivos
1	Marco Conceptual de la GRRD	1	Marco Legal de GRRD (Internacional y Nacional)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Definir la problemática de los desastres en el país analizando los factores que causan la ocurrencia de estos.</li> <li>- Describir los conceptos y definiciones básicas, referente a la reducción del riesgo a los desastres.</li> <li>- Preparar al estudiante utilizando herramientas legales vigentes que incorporen las normativas referentes al tema de GRRD.</li> <li>- Identificar a los actores del Sistema CONRED hacia el desempeño de un papel protagónico desde su competencia.</li> </ul>
		1	Sistema CONRED	
		2	Desarrollo de conceptos y definiciones básicas referentes a la reducción del riesgo a los desastres	
		2	Gestión del Riesgo a los Desastres	
2	Sistema de coordinadoras y planes de respuesta a desastres	3	Desarrollo del tema de Sistemas de Coordinadoras para la Reducción de Desastres <b>Presentación de nueva estructura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reconocer conocimientos básicos en la temática de la resiliencia para su aplicación en la Gestión de Riesgo.</li> <li>- Identificar las herramientas que respaldan la organización de las Coordinadoras para la Reducción de Riesgo a Desastres.</li> <li>- Preparar al estudiante a realizar planes de gestión integral del riesgo en su comunidad.</li> </ul>
		4	Características y estructura de los planes locales de respuesta a Desastres <b>Presentación de avances en la elaboración del Plan Local de Reducción de Riesgo en mi comunidad</b>	
3	Gestión Local del Riesgo	5	Elementos de Reducción de Riesgo Medidas Estructurales y No Estructurales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Definir conocimientos técnicos necesarios para un desempeño eficiente en actividades de capacitación a integrantes de coordinadoras locales.</li> <li>- Identificar los elementos de reducción de riesgo de medidas estructurales y no estructurales.</li> <li>- Proponer herramientas que dirijan a establecer mecanismos concretos para los procesos de recuperación.</li> </ul>
		5	Grupos Vulnerables <b>Mapeo de Vulnerabilidad</b> <b>Valoración Amenazas y Discapacidades</b>	
		6	Resiliencia Comunitaria <b>Planes de Acción Local de Resiliencia</b>	
4	Estrategias para la Gestión Local del Riesgo y su sostenibilidad	7	Sistema de Capacitación y Entrenamiento para la COLRED <b>Presentación de propuesta para la capacitación de Coordinadoras Locales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reconocer capacidades de los participantes para la sensibilización comunitaria en tema de gestión de riesgo con enfoque de inclusión de personas con discapacidad.</li> <li>- Valorar los métodos adecuados para instruir en acciones de respuesta a la comunidad.</li> <li>- Construir en el participante la capacidad de transmitir información para preparación ante</li> </ul>
		7	Activación del Plan Local de Respuesta <b>Desarrollo de Ejercicios de Simulación y Simulacro en los contextos locales</b>	

		8	Fase de Recuperación ¿Qué es EDAN y EDAL?	un desastre.
5	Proyecto Esfera	9	Normas Mínimas y Principios Humanitarios	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proporcionar lineamientos generales para aplicar la Carta Humanitaria y las Normas Mínimas de ESFERA en acciones de asistencia humanitaria y para la formulación de acciones para la atención de emergencias y/o desastres</li> </ul>
		10	Manejo Integral de Suministros Humanitarios (MISE)	
		10	Apoyo Psicosocial Basado en la Comunidad <b>Primeros Auxilios Psicológicos</b>	
6	Herramientas y Estrategia	11	Caja de Herramientas de Cáritas Internationalis (Tool Kit)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Socializar a los participantes información relevante para usar las herramientas y los recursos de Cáritas Internationalis para la respuesta a emergencias</li> <li>- Orientar a las instancias diocesanas para el cumplimiento de los estándares mínimos CI</li> </ul>
		12	Fundamentos de una gestión y rendición de cuentas	