

Experiencias preseleccionadas
Primera fase de la convocatoria experiencias significativas PR12

País	Nombre de la experiencia	Nombre	Apellido	Institución
Argentina	Método de 7 pasos para elaborar mapas de amenazas, riesgos y vulnerabilidades on Line.	Emilio Germán	Arias	Dirección Provincial de Defensa Civil, Ministerio de Coordinación, Seguridad y Trabajo, Gobierno de la Provincia del Neuquén - Argentina
Argentina	La Ciudad de Santa Fe y la gestión de riegos	Eduardo	A. Madariaga	Ciudad de Santa Fe
Argentina	Urban Flood Prevention and Tunnelling Drainage Project; Second Phase of the Urban Flood Prevention and Drainage Program (PE-P093491-SPN-BB)	Sergio	Mora Castro	Banco Mundial
Argentina	La gestión local integrada de riesgos de desastres, como estrategia para el desarrollo de” comunidades resilientes	Griselda	Josefa Rosalez	Municipalidades de: Vicuña Mackenna, La Cautiva , Huinca Renancó, Del Campillo, Bulnes, Sampacho y Las Higueras de la Provincia de Córdoba.
Bolivia	El desafío de lograr Planes de Gestión del Riesgo Agropecuario, desde el Gobierno Nacional hasta las comunidades rurales indígenas : Un documento concertado para la reducción de riesgo de desastres	Oscar	Mendoza	Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO Bolivia)
Bolivia	Fondo Participativo de Proyectos Demostrativos de Reducción de Riesgo de Desastres asociados a la sequía.	Federico	Cortéz	Acción contra el Hambre en Bolivia – ACF-E
Brasil	Projeto de Caracterização das Áreas Circunvizinhas das Principais Rodovias e Ferrovias Utilizadas para o Transporte de Produtos Perigosos no Estado de Santa Catarina, Brasil.	Antonio Edésio	Jungles	Centro Universitário de Estudos e Pesquisas sobre Desastres - CEPED UFSC
Brasil	Sistema de comunicação, orientação e alerta baseado em redes de telefonia móvel	Marcos	Marinho Marconi	Instituição: ProCity Município: Nova Friburgo (região serrana fluminense) Estado: Rio de Janeiro
Brasil	"Sistema Participativo de Información Geográfica (SIG-P) como estrategia para la prevención de los desastres ambientales en la Región de los Baús en Ilhota, Santa Catarina, Brasil"	Mário Jorge	Cardoso Coelho Freitas	Centro de Estudios Ambientales(NEA), Departamento de Geografía (DGEO), Universidad del Estado de Santa Catarina (UDESC), Florianópolis/Ilhota.
Brasil	Indicadores de Vulnerabilidade Socioambiental através dos dados censitários de 2000 e 2010 e registros de ocorrência de desastre	Antonio	Guarda	CEPD / UFSC
Brasil	Una vivencia de apoyo científico en ciudades amenazadas por desastres – La experiencia del CENACID en América Latina y Caribe	Carla Maria	Camargo Corrêa	CENACID – Centro de Apoio Científico Em Desastres / ufpr – Universidade Federal do Paraná Curitiba / Paraná / Brasil
Brasil	Planejamento Nacional para Gestão de Riscos (PNGR): “Conhecer para planejar ações e prevenir riscos”	Prof. Marcos	Dalmau	Centro Universitário de Estudos e Pesquisas sobre Desastres da Universidade Federal de Santa Catarina, CEPED UFSC
Brasil	Mapa de Amenazas Naturales del Estado de Rio de Janeiro – “Previniendo desastres: El Estado de Rio de Janeiro ha elaborado su Mapa de Amenazas Naturales cumpliendo metas establecidas en el Marco de Acción de Hyogo”.	Ten Cel BM Paulo Renato	Martins Vaz	Escuela de Defensa Civil del Estado de Rio de Janeiro (ESDEC) / Secretaría de Estado de Defensa Civil de Rio de Janeiro.

Brasil	Oficina Regional Permanente de Proteção E Defesa Civil	Cláudio	Silva da Rocha	Oficina Regional Permanente de Proteção e Defesa Civil do Vale do Paranhana, Região das Hortênsias e Alto Sinos.
Brasil	Participación da sociedad civil no redujo do risco de desastres	Aparecido	da Cruz	Força Tarefa Brasileira – Associação Brasileira de Resgate Busca e Salvamento
Brasil	Mapa de riscos ambientais, desenvolvimento sustentavel e cambios climaticos – Estudio de Caso Municipio de Araraquara	Pedro Fernando	Caballero Campos	Faculdades Integradas Logatti e Coordenadoria Estadual de Defesa Civil do Estado de São Paulo, Araraquara, SP.
Chile	Mesa de Riesgos del Valle del Itata, Construyendo Resiliencia	Oswaldo	Alcayaga	Asociación de Municipalidades del Valle del Itata (AMVI)
Chile	"Tu participación es tu seguridad; Talleres de formación para monitores vecinales de prevención"	Adriana	Galecio Ulloa	Ilustre Municipalidad de Iquique
Colombia	Seguro colectivo voluntario en Manizales, Colombia. Aseguramiento de las edificaciones privadas a través de una estrategia de subsidio cruzado para cubrir las pérdidas por terremoto	Mabel Cristina	Marulanda Fraume	Universidad Nacional de Colombia – Instituto de Estudios Ambientales (IDEA)
Colombia	Plan de Prevención Territorial por la pervivencia armónica del Pueblo Nasa en su territorio ancestral, del pueblo indígena nasa, asentada en Tierradentro, Municipio de Páez	Martha	Pinilla Vargas	Alcaldía de Manizales
Colombia	COLOMBIA HUMANITARIA “Juntos lo hacemos mejor”	Everardo	Murillo Sánchez	Asociación de Cabildos Nasa Çxhãçxha, Municipio de Páez (Belalcázar), Departamento del Cauca
Colombia	Fortalecimiento de las Capacidades (Instituciones/Comunidad) mediante la Asistencia Técnica en Gestión del Riesgo a Nivel Municipal y Departamental	Richard	Vargas	Fondo nacional de gestión del riesgo de desastres – subcuenta Colombia Humanitaria
Colombia	Herramientas tecnológicas para apoyo a los programas de formación institucional y educación comunitaria para la gestión local del riesgo.	Jorge Iván	López Jaramillo	Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
Colombia	Reducción de la vulnerabilidad. Herramienta transformadora en la construcción social en Bojayá	Cesar	Urueña Pulido	Universidad de Antioquia - Facultad de Medicina
Colombia	Política distrital de gestión del riesgo de desastres -pdgird-: propuesta piloto para Bogotá y modelo para estructurar o adaptar a las realidades de los municipios del país	Daniel Ignacio	Arriaga Salamanca	Cruz Roja Colombiana
Colombia	Fortalecimiento de las capacidades institucionales para la implementación de prácticas locales de gestión del riesgo, como medida de adaptación al cambio climático en la zona Insular y Costera del Caribe Colombiano.	Jairo	Bárcenas Sandoval	Municipio de Tenjo - Cundinamarca
Ecuador	Mis primeros pasos en la gestión de riesgos. Guía para Análisis de Amenazas, Vulnerabilidades y Capacidades “AVC” con la participación de niños, niñas y adolescentes para el contexto urbano	Tathiana	Moreno	Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
El Salvador	"Escuelas Vivas": Escuelas más seguras y saludables para toda la comunidad	Flavio	Lopes Ribeiro	Plan Internacional Ecuador
Guatemala	Formulación de la ley para reformar el Fondo Nacional para la Gestión de la Reducción del Riesgo a los Desastres, una experiencia multidisciplinaria e interinstitucional	María Angela	Leal Pineda	Programa de Voluntarios de las Naciones Unidas (UNV); Secretaria de Inclusión Social de El Salvador
				Municipios involucrados: Tepetitán, Verapaz y Guadalupe
				Secretaría Ejecutiva de la CONRED

Haiti	Promoting DRR and Recovery in Urban Contexts: A Review of Post-Earthquake Humanitarian Shelter and Settlements Activities in Port-au-Prince, Haiti.	Charles A.	Setchell	United States Agency for International Development (USAID)
Honduras	EDUCARIESGOS la comunicación como medio que contribuye a lograr municipios más resilientes y mejor preparados	José Ramón	Salcedo Landaverde	Mancomunidad de Municipios del Norte de El Paraíso.
Mexico	El Sistema de Análisis y Visualización de Escenarios de Riesgo (SAVER), conocimiento para las políticas públicas de reducción de riesgos de desastre y adaptación frente al cambio climático.	Luis Eduardo	Pérez-Ortiz Cancino	Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)
Mexico	Instrumentos Financieros de Prevención y Atención de Desastres Naturales "FONDEN y FOPREDEN: La Experiencia Mexicana".	Rubem	Hofliger Topete	Secretaría de Gobernación, dirección general del fondo de desastres naturales
Mexico	Ley general de protección civil México	Lic. Laura	Gurza Jaidar	Coordinación General de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación
Mexico	Escuela Nacional de Protección Civil	Luz María Eugenia	Laffitte Bretón	Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)
Mexico	Sistemas de Alerta Temprana	Enrique	Guevara Ortiz	Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)
Nicaragua	Transversalización de la gestión de riesgo con enfoque de género y gobernabilidad en el currículum de educación secundaria y universitaria y, en la planificación municipal: "La educación: un paso hacia la reducción de la vulnerabilidad"	MSc. Sonia	Tinoco Meza	Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, Managua. UNAN Managua.
Nicaragua	Juntos por el bien común, previniendo, mitigando y respondiendo, aportamos para reducir el riesgo	Bernardino	Antonio Bermúdez	Alcaldía Municipal de Masaya
Panamá	SMART Health Facilities: Establecimientos de salud inteligentes	Amaia	Lopez	Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS)
Panamá	Proceso de formulación y aplicación de una política nacional de gestión integral del riesgo, para el fortalecimiento de la capacidad de resiliencia de la republica de Panamá.	Arturo	Alvarado Icaza	Sistema Nacional de Protección Civil
Perú	Programa Ciudades Sostenibles - PCS: "Promoviendo el desarrollo sostenible de ciudades a través de la seguridad física, incrementando su resiliencia".	Arq. Jenny	Parra Small	Instituto Nacional de Defensa Civil - INDECI
Perú	"Proyecto: Preparación para la respuesta a terremoto en San Juan de Miraflores – Lima": "Fortaleciendo la resiliencia local en zonas periféricas de Lima expuestas a riesgo sísmico, con énfasis en agua, saneamiento e higiene"	Rosario	Quispe Cáceres	Centro de Estudios y Prevención de Desastres – PREDES
Perú	Grupos Impulsores de la gestión del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático para el fortalecimiento de capacidades locales y la incidencia en políticas subnacionales	Pedro	Ferradas	Soluciones Prácticas
Perú	"Pisco +5" Lecciones aprendidas de los aspectos no-constructivos del proceso de Reconstrucción tras el terremoto ocurrido en Agosto del 2007 en el llamado Sur Chico del Perú	Lucy	Harman	CARE Perú en representación del Grupo de Vivienda Segura y Saludable
Republica Dominicana	Preparación barrial para la reducción de la vulnerabilidad en los sectores de los Guandules, Guachupita y la Ciénaga, en Santo Domingo, República Dominicana". Formación y coordinación de capacidades barriales y actores locales, para reducción de la vulnerabilidad y aumento de la resiliencia.	Yesly	Ramirez	Instituto Dominicano de Desarrollo Integral Inc. (IDDI)
Uruguay	Construyendo capacidades locales para la gestión de riesgos climáticos en la cuenca del arroyo pantanoso; integrando gobierno, educación y comunidad	Gabriela	Pignataro	Ong Cultura Ambiental

Venezuela	Convenio togv – cigir 2007-2012: una experiencia de cooperación público-privada para la formación, la investigación aplicada y la consolidación de redes socio-institucionales de trabajo en reducción del riesgo de desastres.	Alejandro	Linayo	Centro de Investigación en Gestión de Riesgos CIGIR – Total oil and gas Venezuela togv
Venezuela	Prevención y mitigación de riesgos para la promoción el desarrollo sostenible local. Municipio Chacao, Caracas, Venezuela	Ana Liz	Flores	Alcaldía del Municipio Chacao, Caracas.
Venezuela	CONSTRU-PAS: Construcción de la Participación y la Prevención por un Ambiente Sano	Pablo	Kaplún	Núcleo de Geografía Viva. Asociación Civil
Venezuela	Contribución al fortalecimiento comunitario para la prevención y mitigación de riesgo socionatural, a través de la educación formal, que genere una nueva cultura en materia de riesgo	Luisa	Páez de González	Grupo de Investigación Vida Urbana y Ambiente. Universidad Simón Bolívar. Sartenejas Caracas