

ANEXO 2. CARACTERIZACIÓN DE PROCESOS CLAVE O MISIONALES

NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
HYOGO	<p><u>2. Identificar, evaluar y vigilar los riesgos de desastres y potenciar la alerta temprana.</u></p> <p>a) Elaborar, actualizar periódicamente y difundir ampliamente mapas de riesgos e información conexa entre las autoridades responsables, la ciudadanía en general y las comunidades expuestas en el formato adecuado.</p> <p>b) Preparar sistemas de indicadores del riesgo de desastre y de la vulnerabilidad a nivel nacional y subnacional que les permitan a las autoridades responsables analizar el impacto de los desastres en las condiciones sociales, económicas y ambientales, y divulgar los resultados entre las autoridades responsables, la ciudadanía y las poblaciones expuestas.</p> <p>c) Registrar, analizar, compilar y divulgar periódicamente estadísticas sobre los desastres que ocurren, sus efectos y las pérdidas que ocasionan, mediante mecanismos internacionales, regionales, nacionales y locales.</p> <p>d) Crear sistemas de alerta temprana centrados en la población, en particular sistemas que permitan alertar a tiempo y en forma clara a las personas expuestas, teniendo en cuenta las características demográficas, el género, la cultura y el modo de vida de los destinatarios, que den orientación sobre la forma de actuar en caso de alerta y que contribuyan a la eficacia de las intervenciones de los encargados de la gestión de las situaciones de desastre y otras autoridades.</p>	<p><u>4. Reducir los factores de riesgo subyacentes.</u></p> <p>n) Incluir la evaluación de los riesgos de desastre en los planes de urbanismo y la gestión de los asentamientos humanos expuestos a desastres, en particular las zonas densamente pobladas y los asentamientos en rápida urbanización. Deben tratarse prioritariamente los problemas de la vivienda precaria o provisional y la ubicación de las viviendas en las zonas de alto riesgo, también en el marco de la reducción de la pobreza urbana y de los programas de mejoramiento de barriadas.</p> <p>o) Incluir la consideración del riesgo de desastre en los procedimientos de planificación de los proyectos de infraestructuras importantes, por ejemplo los criterios de diseño, aprobación y ejecución de dichos proyectos y las consideraciones basadas en evaluaciones de las repercusiones sociales, económicas y ambientales.</p> <p>p) Establecer, mejorar y fomentar el uso de directrices e instrumentos de vigilancia para la reducción del riesgo de desastre en el contexto de la política y la planificación del uso de la tierra.</p> <p>q) Incluir la evaluación del riesgo de desastre en la planificación y la gestión del desarrollo rural, en particular en las zonas montañosas y las llanuras costeras inundables, entre otras cosas mediante la identificación de las zonas disponibles y consideradas seguras para los asentamientos humanos.</p>	<p><u>4. Reducir los factores de riesgo subyacentes.</u></p> <p>a) Fomentar la gestión y el uso sostenibles de los ecosistemas, por ejemplo mejorando la planificación del uso de la tierra y las actividades de desarrollo para reducir el riesgo y los factores de vulnerabilidad.</p> <p>b) Aplicar enfoques de gestión integrada del medio ambiente y los recursos naturales que incorporen la reducción del riesgo de desastre, que prevean medidas estructurales y no estructurales, como el control integrado de las inundaciones y una gestión adecuada de los ecosistemas frágiles.</p> <p>c) Promover la integración de la reducción de los riesgos asociados a la variabilidad actual del clima y al futuro cambio climático en las estrategias de reducción de los riesgos de desastres y de adaptación al cambio climático, lo que supondrá identificar claramente los riesgos de desastre relacionados con el clima, idear medidas específicas de reducción de los riesgos y que los planificadores, los ingenieros y otras autoridades utilicen mejor y de modo sistemático la información sobre los riesgos climáticos.</p> <p>d) Promover la seguridad alimentaria como factor importante para asegurar la resiliencia de las comunidades ante las amenazas, particularmente en las zonas expuestas a las sequías, las inundaciones, los ciclones y otros peligros que pueden erosionar los medios de subsistencia agrícolas.</p>	<p><u>5. Fortalecer la preparación para casos de desastre a fin de lograr una respuesta eficaz.</u></p> <p>a) Fortalecer la capacidad normativa, técnica institucional para la gestión regional, nacional y local de las situaciones de desastre, incluida la capacidad relacionada con la tecnología, la formación y los recursos humanos y materiales.</p> <p>b) Promover y sostener el diálogo, el intercambio de información y la coordinación a todo nivel entre los organismos e instituciones pertinentes que se ocupen de la alerta temprana, la reducción del riesgo de desastre, la respuesta a las situaciones de desastre, el desarrollo y otras actividades con miras a propiciar un planteamiento integral de la reducción del riesgo de desastre.</p> <p>c) Fortalecer y, si es necesario, preparar enfoques regionales coordinados, y crear o perfeccionar las políticas, mecanismos operacionales, planes y sistemas de comunicación regionales para prepararse y asegurar una respuesta rápida y eficaz ante situaciones de desastre que rebasen la capacidad nacional para hacerles frente.</p> <p>d) Preparar o revisar y actualizar periódicamente los planes y las políticas de preparación y contingencia para casos de desastre a todos los niveles, prestando especial atención a las zonas y los grupos más vulnerables.</p>		

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
HYOGO	<p>e) Establecer, examinar periódicamente y mantener sistemas de información que formen parte de los sistemas de alerta temprana para lograr que se tomen medidas rápidas y coordinadas en casos de alerta/emergencia.</p> <p>f) Crear capacidad institucional para asegurarse de que los sistemas de alerta temprana estén bien integrados en la política y los procesos de decisión gubernamentales y los sistemas de gestión de las situaciones de emergencia tanto a nivel nacional como a nivel local, y se sometan periódicamente a pruebas y evaluaciones de rendimiento.</p> <p>g) Aplicar las conclusiones de la Segunda Conferencia Internacional sobre Sistemas de Alerta Temprana, celebrada en Bonn (Alemania) en 2003, entre otras cosas reforzando la coordinación y la cooperación entre todos los sectores y agentes pertinentes de la cadena de alerta temprana para lograr que los sistemas de alerta temprana funcionen con la máxima eficacia.</p> <p>h) Aplicar la Estrategia de Mauricio para la ejecución ulterior del Programa de Acción de Barbados para el desarrollo sostenible de los pequeños Estados insulares en desarrollo, entre otras cosas estableciendo y reforzando unos sistemas eficaces de alerta temprana así como otras medidas de mitigación y respuesta.</p>	<p>r) Fomentar la revisión de los reglamentos y normas de construcción y las prácticas de rehabilitación y reconstrucción vigentes o la elaboración de otros nuevos a nivel nacional o local, según proceda, con miras a facilitar su aplicación en el contexto local, en particular en los asentamientos humanos no regulados y marginales, y reforzar la capacidad de aplicar, vigilar y hacer cumplir dichos reglamentos mediante métodos consensuales con miras a propiciar la construcción de estructuras resistentes a los desastres.</p>	<p>e) Integrar la planificación de la reducción del riesgo de desastre en el sector de la salud; promover el objetivo de "hospitales a salvo de desastres" velando por que todos los nuevos hospitales se construyan con un grado de resistencia que fortalezca su capacidad para seguir funcionando en situaciones de desastre y poner en práctica medidas de mitigación para reforzar las instalaciones sanitarias existentes, en particular las que dispensan atención primaria de salud.</p> <p>f) Proteger y mejorar las instalaciones públicas e infraestructuras materiales de importancia clave, en particular las escuelas, las clínicas, los hospitales, los centros de abastecimiento de agua y las centrales eléctricas, los servicios vitales de comunicaciones y transportes, los centros de alerta y gestión de desastres y las tierras y estructuras de importancia cultural mediante un diseño adecuado, la retroadaptación y la reedificación, a fin de hacerlas resistentes a los peligros.</p> <p>g) Fortalecer los mecanismos de las redes de protección social para ayudar a los pobres, los ancianos y los discapacitados y a otros grupos afectados por los desastres. Mejorar los planes de recuperación con la introducción de programas de formación psicosocial a fin de mitigar los daños psicológicos sufridos por las poblaciones vulnerables, en particular los niños, tras los desastres.</p>	<p>Promover ejercicios periódicos de preparación para casos de desastre, incluidos ejercicios de evacuación, con miras a lograr una respuesta rápida y eficaz ante situaciones de desastre y el acceso a los suministros esenciales de socorro alimentario y de otro tipo con arreglo a las necesidades locales.</p> <p>e) Promover el establecimiento de los fondos de emergencia que sean necesarios para apoyar las medidas de respuesta, recuperación y preparación.</p> <p>f) Elaborar mecanismos específicos para lograr que las partes interesadas, como las comunidades, participen activamente en la reducción del riesgo de desastre y asuman plenamente la tarea, en particular aprovechando el voluntariado.</p>		

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
HYOGO	<p>i) Apoyar la creación y el mantenimiento de las infraestructuras y las capacidades científicas, tecnológicas, técnicas e institucionales necesarias para estudiar, observar, analizar, cartografiar y, cuando sea posible, pronosticar las amenazas naturales y los otros peligros conexos, los factores de vulnerabilidad y los efectos de los desastres.</p> <p>j) Apoyar la creación y la mejora de las bases de datos pertinentes y la promoción del intercambio y la divulgación plenos y libres de datos para la evaluación, la vigilancia y la alerta temprana a nivel internacional, regional, nacional y local, según proceda.</p> <p>k) Apoyar el mejoramiento de los métodos y capacidades científicos y técnicos de evaluación de riesgos, vigilancia y alerta temprana, mediante la investigación, la asociación, la formación y el fomento de la capacidad técnica. Promover la realización de observaciones de la tierra in situ y desde el espacio, las tecnologías espaciales, la teleobservación, los sistemas de información geográfica, el modelado y la predicción de las amenazas, el modelado y pronóstico meteorológico y climático, los instrumentos de comunicación y los estudios de los costos y beneficios de la evaluación de los riesgos y la alerta temprana.</p>		<p>h) Incorporar las medidas de reducción de los riesgos de desastre en los procesos de recuperación y rehabilitación después de los desastres¹⁵ y aprovechar las oportunidades que ofrece la fase de recuperación para desarrollar capacidades que permitan reducir el riesgo de desastre a largo plazo, en particular mediante el intercambio de competencias, conocimientos y experiencia.</p> <p>i) Empeñarse debidamente en evitar que los programas para las personas desplazadas aumenten el riesgo y la vulnerabilidad ante las amenazas.</p> <p>j) Promover la diversificación de las fuentes de ingresos de la población de las zonas de alto riesgo para reducir su vulnerabilidad ante las amenazas, y velar por que sus ingresos y bienes no resulten perjudicados por políticas y procesos de desarrollo que aumenten su vulnerabilidad a los desastres.</p> <p>k) Promover el desarrollo de mecanismos de distribución de riesgos financieros, en particular el seguro y el reaseguro contra los desastres.</p> <p>l) Promover la asociación entre el sector público y el privado para que el sector privado intervenga más en las actividades de reducción del riesgo de desastre; alentar al sector privado a que fomente una cultura de prevención de los desastres,</p>			

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
HYOGO	<p>l) Establecer y fortalecer la capacidad para registrar, analizar, resumir, divulgar e intercambiar estadísticas y datos sobre la representación cartográfica de las amenazas, los riesgos y efectos de los desastres y las pérdidas que ocasionan; y contribuir al desarrollo de metodologías comunes de evaluación y vigilancia de los riesgos.</p> <p>m) Compilar y normalizar, según proceda, estadísticas y datos sobre los riesgos y efectos de los desastres y las pérdidas que ocasionan.</p> <p>n) Cooperar a nivel regional e internacional, según proceda, para evaluar y vigilar los peligros regionales o transfronterizos e intercambiar información y emitir alertas tempranas mediante disposiciones apropiadas como, por ejemplo, las relativas a la gestión de cuencas fluviales.</p> <p>o) Elaborar estudios, análisis e informes sobre los cambios a largo plazo y las cuestiones emergentes que pueden aumentar la vulnerabilidad y los riesgos o la capacidad de las autoridades y las comunidades para reaccionar ante los desastres.</p>		<p>dedicando más atención y recursos a actividades de prevención de desastres como las de evaluación de los riesgos y los sistemas de alerta temprana.</p> <p>m) Crear y promover instrumentos financieros alternativos e innovadores para hacer frente al riesgo de desastre.</p>			

NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
HYOGO	<p>3. Utilizar los conocimientos, las innovaciones y la educación para crear una cultura de seguridad y de resiliencia a todo nivel.</p> <p>n) Mejorar los métodos para las evaluaciones de pronóstico de múltiples riesgos y el análisis de costo-beneficio de las medidas de reducción de los riesgos a todo nivel; incorporar dichos métodos en los procesos de decisión a nivel regional, nacional y local.</p> <p>o) Fortalecer la capacidad técnica y científica para elaborar y aplicar metodologías, estudios y modelos de evaluación de los factores de vulnerabilidad ante las amenazas de origen geológico, meteorológico, hidrológico y climático y los efectos de éstas, y en particular mejorar las capacidades de vigilancia y evaluación regionales.</p>					

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
AGENDA NACIONAL	<p><u>Eje temático 4: Conocimiento del riesgo</u></p> <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 1:</u> Fortalecimiento institucional.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollar un diagnóstico inicial de las fortalezas y debilidades de las instituciones generadoras de conocimiento en Gestión del Riesgo (IGAC, IDEAM, INGEOMINAS, CAR y Entes Territoriales). - Implementar procesos de capacitación en Gestión del Riesgo para el personal de las entidades generadoras de conocimiento y desarrollar procesos tendientes a alcanzar una actualización tecnológica. - Definir una agenda para la articulación de las entidades generadoras de conocimiento en Gestión del Riesgo con el Sistema Integrado de Información para la Prevención y Atención de Desastres <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 2:</u> Desarrollo del Sistema Integrado de Información y la investigación.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementar el Sistema Integrado de Información del SNPAD. - Fortalecer la capacidad de investigación y el conocimiento del riesgo en todas las regiones del país, a través de la divulgación y apropiación del conocimiento desde y hacia la región. 					

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
AGENDA NACIONAL	LÍNEA DE ACCIÓN 3: Elaboración de lineamientos metodológicos. - Avanzar en el desarrollo de instrumentos metodológicos que orienten los procesos de análisis y evaluación del riesgo. - Compilar y comparar los avances metodológicos en el análisis y evaluación del riesgo en el contexto internacional, o por lo menos en la subregión andina (países de la Comunidad Andina).					

NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
PLAN NACIONAL DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES	<p>PROGRAMAS PARA EL DESARROLLO SOBRE RIESGOS DE ORIGEN NATURAL Y ANTROPICO</p> <p><u>PROGRAMA 1: Instalación y consolidación de redes, procedimientos y sistemas de detección y alerta para la vigilancia y aviso oportuno a la población</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Red de Sismológica Nacional y de Acelerógrafos. - Red Nacional de Alertas Hidrometeorológicas y de Vigilancia de Huracanes. - Red de Detección y Alerta de Tsunami o Maremotos. - Redes y observatorios de vigilancia sismológica y vulcanológica. - Redes de monitoreo y alerta de cuencas de régimen torrencial y de zonas inestables de ladera. - Redes y sistemas para detección y monitoreo de incendios forestales. - Redes de vigilancia y monitoreo epidemiológico. <p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCION DE RIESGOS EN LA PLANIFICACION.</p> <p><u>PROGRAMA 2: Manejo y tratamiento de asentamientos humanos y de infraestructura localizados en zonas de riesgo.</u></p> <p><u>Subprograma:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de inventarios de vivienda en riego a nivel municipal. (Ley 9 de 1989). <p><u>PROGRAMA 3: Articulación de la política ambiental y de prevención de desastres.</u></p> <p><u>Subprograma:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Promoción de estudios de actitud ambiental a nivel municipal considerando el riesgo como 	<p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCION DE RIESGOS EN LA PLANIFICACION.</p> <p><u>PROGRAMA 1: Incorporación de criterios preventivos y de seguridad en los planes de desarrollo.</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de instrumentos, metodologías y normas para la consideración del riesgo como determinante en la toma de decisiones. - Formulación por parte de las entidades sectoriales de programas y proyectos para que la estimación y mitigación de riesgos sea considerada en los planes de inversión y gestión. - Formulación por parte de las entidades territoriales de planes, programas y proyectos para la reducción de riesgos y asignación de recursos para la prevención y atención de desastres. <p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCION DE RIESGOS EN LA PLANIFICACION.</p> <p><u>PROGRAMA 2: Manejo y tratamiento de asentamientos humanos y de infraestructura localizados en zonas de riesgo.</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Promoción de reglamentación de usos del suelo y ordenamiento territorial con fines preventivos y de mitigación de riesgos. - Elaboración de normas de seguridad y reglamentos de diseño y construcción de edificaciones e infraestructura de líneas vitales. 	<p>PROGRAMAS PARA EL DESARROLLO SOBRE RIESGOS DE ORIGEN NATURAL Y ANTROPICO</p> <p><u>PROGRAMA 2: Evaluación de riesgos.</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseño de instrumentos metodológicos para la evaluación de amenazas, vulnerabilidades y riesgos con fines de prevención y mitigación. - Identificación y complementación del inventario de amenazas y riesgos a nivel departamental y municipal. - Evaluación de amenazas naturales y antrópicas con fines zonificación, reglamentación y planificación. - Análisis de vulnerabilidad y estimación de riesgos de centros urbanos, edificaciones indispensables e infraestructura de líneas vitales. <p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCION DE RIESGOS EN LA PLANIFICACION.</p> <p><u>PROGRAMA 2: Manejo y tratamiento de asentamientos humanos y de infraestructura localizados en zonas de riesgo.</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Impulso de programas de reubicación, mejoramiento y protección de vivienda y del entorno en zonas de riesgo. - Intervención y reducción de la vulnerabilidad de centros urbanos, edificaciones indispensables e infraestructura de líneas vitales existentes. - Estudio y promoción de la aplicación de seguros para la protección de los bienes y servicios 	<p>PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p><u>PROGRAMA 4: Medidas de protección y contingencia en obras de infraestructura.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Promoción y desarrollo de planes de contingencia de redes de servicios públicos y líneas vitales para la respuesta y rehabilitación de los servicios en caso de desastre. - Impulso y realización de planes de contingencia de proyectos civiles de alto nivel industrial y tecnológico para la respuesta y atención de desastres de origen externo o interno. <p><u>PROGRAMA 5: Desarrollo y actualización de planes de emergencia y contingencia.</u></p> <p><u>Subprogramas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de metodológicas e instructivos para el desarrollo de planes de emergencia, contingencia y de ejercicios de simulación. - Elaboración y prueba de planes interinstitucionales de emergencia y contingencia a nivel regional y local. - Realización de planes de emergencia prehospitales, intrahospitales y de referencia. - Consolidación y montaje de centros de información inmediata acerca de manejo y transporte de productos químicos y sustancias tóxicas y contaminantes. 		

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
PLAN NACIONAL DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES	<p>restricción o determinante para la planificación del hábitat y del desarrollo urbano.</p> <p>PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p>PROGRAMA 7: Sistema Integrado de Información.</p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseño y mantenimiento del Sistema Integrado de Información. - Sistematización del inventario y la información existente sobre amenazas y riesgos para la planificación y de la información histórica de desastres y pérdidas en el territorio nacional. - Sistematización de la información relativa a sistemas de vigilancia, alerta, diagnóstico temprano e inventario de recursos para la reacción institucional efectiva. - Sistematización de información sobre manejo y transporte de sustancias peligrosas. - Conformación de la red de centros de documentación y consulta para la prevención y atención de desastres. - Sistematización de la información acerca de las acciones y la gestión de las entidades nacionales, regionales y locales del Sistema Nacional 	<p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE RIESGOS EN LA PLANIFICACIÓN.</p> <p>PROGRAMA 3: Articulación de la política ambiental y de prevención de desastres.</p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Impulso de planes protección y de ordenamiento y manejo de cuencas hidrográficas deterioradas. - Consideración de la mitigación de riesgos y prevención de desastres en los estudios de impacto y los planes de manejo ambiental de los proyectos de infraestructura. - Incorporación de la información sobre amenazas, vulnerabilidades y riesgos en los diagnósticos y perfiles ambientales a nivel nacional, regional y local. 	<p>individuales y colectivos.</p> <p>PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p>PROGRAMA 6: Diseño de mecanismos eficientes y de tratamiento preferencial de proyectos de reconstrucción.</p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enfoque y desarrollo metodológico para el establecimiento de gerencias temporales para proyectos integrales de reconstrucción en caso de desastre. - Definición de mecanismos para la ejecución ágil de programas de reconstrucción y relocalización de vivienda de interés social. - Evaluación de estrategias eficaces y previsiones para la ejecución rápida de proyectos de rehabilitación de líneas vitales e infraestructura afectada. - Identificación, implementación y revisión de mecanismos para la realización de proyectos productivos de impacto económico y social. - Diseño y revisión de mecanismos de refinanciación y nuevos créditos para afectados por desastres. - Revisión y definición de criterios para el manejo de recursos internacionales y concertación con ONGS para su participación con ejecutores de programas de reconstrucción. 			

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
PLAN DEPARTAMENTAL DE GESTION DEL RIESGO	<p>Línea Estratégica Número 1. El Conocimiento del Riesgo</p> <p><u>1. Monitoreo de Riesgos</u></p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mejoramiento y Consolidación de la Instrumentación Sismológica del Departamento correspondiente a la Red Regional de Sismógrafos y la Red Local de Acelerógrafos. - Fortalecimiento de la Instrumentación Hidrometeorológica con propósitos de pronósticos y alertas tempranas, específicamente en diseño y evaluación de la viabilidad técnica, operacional y administrativa. - Consolidación y fortalecimiento de la Red de Monitoreo epidemiológico. - Implementación y desarrollo de Sistemas de Monitoreo a Deslizamientos y Avenidas Torrenciales, previo análisis de viabilidad técnica y económica, y consideración de las experiencias nacionales, regionales y locales. - Diseño de instrumentación de alertas tempranas con tecnologías de bajo costo, buscando la asociación de la academia y la comunidad para su operación. - Evaluación, seguimiento y monitoreo de las zonas de alto riesgo en el departamento. 	<p>Línea Estratégica Número 2. La incorporación de la Gestión del Riesgo en los Procesos de Planificación.</p> <p><u>1. Planes de Ordenamiento Territorial, Sectoriales y de Desarrollo.</u></p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formulación y evaluación de proyectos que incorporen conceptos de Gestión del Riesgo en los planes de desarrollo. - Formulación, implementación y ejecución de planes sectoriales de gestión del riesgo. - Actualización e incorporación de la temática de la Gestión del Riesgo en los procesos de revisión de los planes de ordenamiento territorial, a través del apoyo y el seguimiento a los municipios. - Generación de lineamientos de Ordenamiento Territorial Departamental como orientadores de los procesos de ordenamiento municipal. 	<p>Línea Estratégica Número 3. La Intervención del Riesgo.</p> <p><u>1. Asentamientos Humanos</u></p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaboración de un programa Departamental de reasentamiento de población, de apoyo a los municipios. - Generación de un programa Departamental de Mejoramiento Integral, de apoyo a los municipios, que incluya obras de mitigación, mejoramiento de entorno, mejoramiento de vivienda, mejoramiento de infraestructura de servicios, legalización de viviendas y procesos sociales de fortalecimiento de la capacidad de gestión de las comunidades. <p><u>2. Medidas de Mitigación</u></p> <p>Líneas / Acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementación de medidas para la protección de la infraestructura de servicios. - Intervención física de estructuras vulnerables, especialmente de infraestructuras indispensables. - Realización de diseños e implementación de intervenciones de bajo costo. 	<p>Línea Estratégica Número 2. La incorporación de la Gestión del Riesgo en los Procesos de Planificación.</p> <p><u>3. Planes de Emergencia y Contingencia</u></p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formulación del Plan General de Emergencias del Departamento. - Revisión y ajuste de los Planes de Emergencia y Contingencia de los municipios del Departamento. - Promover la Formulación de planes sectoriales de emergencia y contingencia. - Acompañamiento y apoyo en el desarrollo y la implementación de los Planes Municipales para la Prevención de Desastres y Mitigación de Riesgos. 		

PROCESOS CLAVE O MISIONALES						
NIVEL	CONOCIMIENTO DEL RIESGO DE DESASTRES	PREVENIR EL RIESGO FUTURO	REDUCIR EL RIESGO EXISTENTE	PREPARAR LA RESPUESTA	RESPONDER Y REHABILITAR	RECUPERAR Y RECONSTRUIR
PLAN DEPARTAMENTAL DE GESTION DEL RIESGO	2. Evaluación de Riesgos Líneas de acción: <ul style="list-style-type: none"> - Integración y homogenización de la información existente sobre susceptibilidad a deslizamientos en el Departamento. - Realización de estudios sobre susceptibilidad a inundaciones en las zonas urbanas y centros poblados de los municipios. - Conocimiento del Riesgo Sísmico a través del análisis de la vulnerabilidad física de viviendas, líneas vitales, infraestructura institucional, edificaciones indispensables e infraestructura productiva. - Realización de estudios sobre amenazas antrópico tecnológicas de cobertura regional departamental y apoyo a los municipios del departamento para la realización de inventarios y localización de este tipo de amenazas. - Actualización de los inventarios de viviendas localizadas en zonas de riesgo: Transferencias metodológicas y apoyo a los inventarios municipales. - Elaboración de análisis de riesgos de edificaciones indispensables expuestas a fenómenos de deslizamientos e inundaciones. - Investigación sobre procesos sociales de construcción del riesgo. - Investigación sobre procesos de degradación ambiental relacionados con la ocurrencia histórica de desastres. 	2. Planificación Ambiental: Líneas de acción: <ul style="list-style-type: none"> - Incorporación de la temática de la Gestión del riesgo en los procesos de ordenación de cuencas y su articulación con los planes de ordenamiento territorial. - Implementación y promoción de proyectos de planificación ambiental en el departamento desde la perspectiva de la Gestión del riesgo. - Incorporación de conceptos de Gestión del Riesgo en planes, programas y proyectos de manejo de Área Naturales Protegidas, ecosistemas, parques naturales y en los procesos de planificación del recurso hídrico. - Implementación y desarrollo de procesos de planificación Minero Ambiental. 	3. Medidas de Control: Líneas de acción: <ul style="list-style-type: none"> - Incorporación de los conceptos de Gestión del Riesgo en normas, instrumentos legales y reglamentos. - Incorporación de la gestión del riesgo en la realización de estudios de impacto ambiental, en el marco de expedición de licencias ambientales. - Elaboración de Planes de Manejo Ambiental, con criterios de Gestión del Riesgo, en los proyectos de desarrollo. - Implementación de mecanismos de control sobre asentamientos en procesos de consolidación y en las áreas liberadas por procesos de reubicación. - Implementación de mecanismos de control sobre áreas expuestas a amenazas, con el fin de evitar su ocupación. 			

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
HYOGO	<p><u>1. Velar por que la reducción de los riesgos de desastre constituya una prioridad nacional y local dotada de una sólida base institucional de aplicación.</u></p> <p>a) Apoyar la creación y el fortalecimiento de mecanismos nacionales integrados para la reducción de los riesgos de desastres, por ejemplo plataformas nacionales multisectoriales, estableciendo las responsabilidades concretas a todo nivel, desde el nacional hasta el local, para facilitar la coordinación entre todos los sectores. Las plataformas nacionales también deberán facilitar la coordinación entre los sectores, en particular manteniendo un diálogo de amplia base a nivel nacional y regional a fin de crear mayor conciencia entre los sectores pertinentes.</p> <p>b) Integrar, según corresponda, la reducción de los riesgos en las políticas y planes de desarrollo a todo nivel de gobierno, incluidas las estrategias de reducción de la pobreza y las políticas y planes sectoriales y multisectoriales.</p>	<p><u>1. Velar por que la reducción de los riesgos de desastre constituya una prioridad nacional y local dotada de una sólida base institucional de aplicación.</u></p> <p>g) Los gobiernos deben demostrar la firme determinación política necesaria para promover e integrar la reducción de los riesgos de desastres en los programas de desarrollo.</p>	<p><u>1. Velar por que la reducción de los riesgos de desastre constituya una prioridad nacional y local dotada de una sólida base institucional de aplicación.</u></p> <p>e) Evaluar las necesidades de recursos humanos para la reducción de los riesgos de desastre a todo nivel y elaborar planes y programas de fomento de la capacidad para satisfacer las necesidades actuales y futuras.</p> <p>f) Consignar recursos para la elaboración y aplicación de políticas y programas de gestión de los riesgos de desastre y de leyes y reglamentos sobre reducción de los riesgos de desastre en todos los sectores y organismos pertinentes y en todos los niveles administrativos y presupuestarios a partir de un orden de prioridades de acción claramente establecido.</p>	<p><u>3. Utilizar los conocimientos, las innovaciones y la educación para crear una cultura de seguridad y de resiliencia a todo nivel.</u></p> <p>a) Proporcionar información clara sobre los riesgos de desastre y las distintas formas de protección, en particular a los ciudadanos de las zonas de alto riesgo, para motivar a la población y permitirle tomar medidas para reducir los riesgos y aumentar su resiliencia. La información debe incorporar los conocimientos tradicionales y autóctonos pertinentes y el patrimonio cultural y adaptarse a los distintos tipos de destinatarios, teniendo en cuenta los factores culturales y sociales.</p> <p>b) Fortalecer las redes entre los expertos, los planificadores y los encargados de la gestión en materia de desastres en todos los sectores y entre las regiones, y establecer o reforzar los procedimientos para utilizar los conocimientos especializados disponibles cuando las instituciones y otros agentes importantes preparen los planes locales de reducción de los riesgos.</p>	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
	<p>c) Adoptar, o modificar cuando sea necesario, legislación para favorecer la reducción de los riesgos de desastre, introduciendo reglamentación y mecanismos que estimulen el cumplimiento y promuevan incentivos para las actividades de reducción de los riesgos y mitigación.</p> <p>d) Reconocer la importancia y la especificidad de los patrones y tendencias locales de riesgo y descentralizar las responsabilidades y recursos para la reducción de los riesgos de desastre transfiriéndolos según proceda a las autoridades subnacionales y locales pertinentes.</p> <p>h) Promover la participación de la comunidad en las actividades de reducción de los riesgos de desastre mediante la adopción de políticas específicas, el fomento de la acción concertada, la gestión estratégica de los recursos de voluntarios, la atribución de funciones y responsabilidades y la delegación y transferencia de la autoridad y los recursos necesarios.</p>			<p>c) Fomentar y mejorar el diálogo y la cooperación entre las comunidades científicas y los profesionales que se ocupan de la reducción de los riesgos de desastre y alentar la asociación entre las partes interesadas, incluidos quienes se ocupan de los aspectos socioeconómicos de la reducción del riesgo de desastre.</p> <p>d) Promover el uso, la aplicación y la asequibilidad de las últimas tecnologías de la información y la comunicación y las tecnologías espaciales y los servicios conexos, así como las observaciones terrestres, para contribuir a la reducción del riesgo de desastre, en particular para la formación y para el intercambio y la divulgación de información entre las distintas categorías de usuarios.</p> <p>e) A medio plazo, crear directorios e inventarios locales, nacionales, regionales e internacionales de fácil consulta y sistemas y servicios nacionales de intercambio de información sobre las buenas prácticas, sobre las tecnologías de reducción del riesgo de desastre que sean rentables y fáciles de aplicar, y sobre las lecciones aprendidas sobre las políticas, los planes y las medidas de reducción del riesgo de desastre.</p>	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
				<p>f) Las instituciones que se ocupan del desarrollo urbano deben facilitar información al público sobre las posibilidades de reducción del riesgo de desastre antes del inicio de proyectos de construcción u operaciones de compra o venta de tierras.</p> <p>g) Actualizar y divulgar ampliamente una terminología internacional normalizada sobre la reducción del riesgo de desastre, al menos en todos los idiomas oficiales de las Naciones Unidas, para que se utilice en la preparación de programas y el desarrollo institucional, las operaciones, la investigación, los programas de formación y los programas de información pública.</p> <p>h) Promover la inclusión de nociones de reducción del riesgo de desastre en las secciones pertinentes de los programas de estudio escolares en todos los niveles y la utilización de otros canales formales e informales para transmitir la información a los jóvenes y los niños; promover la incorporación de la reducción del riesgo de desastre como parte integral del Decenio de las Naciones Unidas de la Educación para el Desarrollo Sostenible (2005-2015).</p> <p>i) Promover la implementación de programas locales de evaluación de riesgos y preparación para casos de desastre en las escuelas y las instituciones de enseñanza superior.</p> <p>j) Promover la implementación de programas y actividades en las escuelas para enseñar la manera de reducir al mínimo los efectos de las amenazas.</p> <p>k) Preparar programas de formación y enseñanza de la gestión y la reducción de los riesgos de desastre destinados a sectores específicos (planificadores del desarrollo, administradores de situaciones de emergencia, funcionarios de administraciones locales, etc.).</p>	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
	<p><u>Eje temático 1: Política, marco legal y aspectos financieros de la Gestión del Riesgo.</u></p> <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 1:</u> Modernización del Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Actualizar la normatividad existente en Prevención y Atención de Desastres en Colombia. - Formular y posicionar un marco de política para la Gestión del Riesgo en el país. - Generar procesos de articulación entre los Sistemas Nacionales para la Gestión del Riesgo (SINA, SNPAD, SNP, SNCyT, SEC). 	<p><u>Eje temático 2: Planificación y ordenamiento territorial.</u></p> <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 1:</u> Articulación interinstitucional para la Gestión del Riesgo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Articular los Sistemas Nacionales de Planeación, Ambiental y para la Prevención y Atención de Desastres (SNP, SINA y SNPAD), a través de los instrumentos de planificación, con el fin de reducir las condiciones de riesgo. <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 2:</u> Incorporación de la Gestión del Riesgo desde lo sectorial.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Involucrar la evaluación del riesgo en proyectos de desarrollo sectorial. - Desarrollar, ajustar o reformar instrumentos para la evaluación y seguimiento a la Gestión del Riesgo en lo sectorial. <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 3:</u> Planeación participativa para la Gestión del Riesgo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollar un enfoque conceptual y metodológico general para el análisis de amenazas, vulnerabilidades y riesgo, desde la perspectiva de la participación comunitaria. 	<p><u>Eje temático 1: Política, marco legal y aspectos financieros de la Gestión del Riesgo.</u></p> <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 2:</u> Fortalecimiento de la financiación.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar y mejorar los mecanismos existentes para la financiación de la Gestión del Riesgo. - Generar nuevos instrumentos para la financiación de la Gestión del Riesgo. 	<p><u>Eje temático 3: Educación y comunicación.</u></p> <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 1:</u> Institucionalización de la mesa de educación y comunicación.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer la Comisión Asesora de Educación del Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres. - Articular los ámbitos nacional, regional y local para el fortalecimiento de instancias asesoras y los Comités Interinstitucionales de Educación Ambiental, CIDEA. <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 2:</u> Avanzar en la educación ambiental y su componente Gestión del Riesgo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer la educación ambiental en el sector educativo, siendo uno de sus objetivos principales la gestión integral del riesgo. <p><u>LÍNEA DE ACCIÓN 3:</u> La comunicación como herramienta para la generación de una cultura ciudadana hacia la prevención.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fortalecer el sector de las comunicaciones, como una herramienta y medio capaz de convertirse en un sistema de formación de la población, aportando a la incorporación de la Gestión del Riesgo en la cultura ciudadana. 	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
	<p>PROGRAMAS PARA LA INCORPORACION DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE RIESGOS EN LA PLANIFICACION.</p> <p><u>PROGRAMA 3: Articulación de la política ambiental y de prevención de desastres.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinación de actividades para la articulación del Sistema Nacional Ambiental y el Sistema Nacional para la Prevención y Atención de Desastres. - Elaboración y puesta en marcha de programas de saneamiento básico y de protección ante amenazas ambientales de carácter biológico e industrial. - Fortalecimiento institucional para la prevención y manejo de incendios forestales. <p>PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p><u>PROGRAMA 1: Fortalecimiento de las entidades nacionales del sistema.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definición de criterios para establecer procesos de interlocución entre el nivel nacional y los comités regionales y locales. - Organización y fortalecimiento de las labores de las comisiones nacionales asesoras. - Fortalecimiento de la Dirección Nacional para la Prevención y Atención de Desastres. - Gestión de cooperación técnica y de búsqueda de recursos dentro del ámbito internacional y del Decenio internacional para la Reducción de los Desastres Naturales. 	<p>PROGRAMAS DE FORTALECIMIENTO DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL</p> <p><u>PROGRAMA 2: Fortalecimiento de los comités regionales y locales de prevención y atención de desastres.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de instrumentos de gestión y evaluación de las actividades interinstitucionales para el nivel regional y local. - Formulación y puesta en marcha de planes regionales para la prevención y atención de desastres. 		<p>PROGRAMAS PARA SOCIALIZACION DE LA PREVENCIÓN Y LA MITIGACION DE DESASTRES</p> <p><u>PROGRAMA 1: Información pública para la prevención y reacción adecuada de la comunidad en caso de desastre.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suministro de información periódica a las autoridades municipales y departamentales de aspectos legales, técnicos y de motivación. - Asistencia técnica y apoyo a los Comités Regionales y Locales en la preparación de campañas de información pública. - Diseño de campañas de información pública a nivel nacional y regional para el conocimiento de las amenazas y las medidas preventivas individuales y comunitarias. - Desarrollo y diseño de campañas de divulgación con entidades del sector privado. - Ampliación de la cobertura del programa escolar en los planteles educativos. - Impulso de programas preventivos en escenarios deportivos, teatros y edificaciones públicas. <p><u>PROGRAMA 2: Incorporación de los conceptos de prevención de desastres y protección ambiental en la educación formal.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de programas docentes de formación sobre el tema para los educadores. - Impulsar la educación curricular de la educación básica primaria y secundaria en las diferentes regiones del país. - Apoyar a las instituciones de educación superior en la realización de programas académicos, de investigación y educación continua. 	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIMIENTO EVALUACIÓN Y CONTROL
	<p><u>PROGRAMA 3: Fortalecimiento de las entidades operativas.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consolidación del Sistema Nacional de cuerpos de bomberos. - Fortalecimiento Institucional de la Defensa Civil y del rol de las Fuerzas Armadas en la acción operativa. - Promoción y capacitación del personal voluntario en búsqueda y rescate y otros operativos de emergencia. - Capacitación de las entidades operativas en protocolos de coordinación y procedimientos de alistamiento, movilización, evacuación y respuesta. - Fortalecimiento de la capacidad de operación y respuesta de la red de urgencias en caso de desastre. - Consolidación y promoción de la red nacional de centros de elementos de reserva para emergencias. - Impulso y mejoramiento de las redes de comunicación para el manejo de emergencias. - Consolidación y desarrollo de la red nacional de abastecimiento de alimentos y productos esenciales en caso de desastre. 			<p><u>PROGRAMA 3: Desarrollo de un sistema nacional de capacitación de funcionarios y capacitadores comunitarios.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Divulgación y suministro de material sobre prevención de desastres a los comités regionales o locales y otras instituciones del sector público y privado. - Diseño y elaboración de material didáctico para la capacitación de funcionarios. - Realización y promoción de eventos de divulgación y capacitación a nivel nacional y regional. <p><u>PROGRAMA 4: Desarrollo de actividades con las organizaciones de la sociedad civil.</u></p> <p>Subprogramas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apoyo a las ONGS y otras formas de organización y participación ciudadana, para que la sociedad se apropie de procesos de prevención y atención de desastres. - Promoción de procedimientos de respuesta y reacción ciudadana en caso de desastres a través de las organizaciones representativas. 	

PROCESOS DE DIRECCIÓN Y APOYO					
NIVEL	BASE NORMATIVA E INSTITUCIONAL	PLANIFICAR Y ORGANIZAR LA INTERVENCIÓN	PROCURAR RECURSOS	INFORMAR Y EDUCAR	SEGUIEMINTO EVALUACIÓN Y CONTROL
	<p>Línea Estratégica Número 5. Fortalecimiento de la Gestión Regional y Local.</p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Consolidación de una estructura organizacional para el Sistema Departamental para la Gestión del Riesgo - SDGR. Conformación, organización y puesta en marcha de unidades de trabajo y comisiones dentro del Sistema Departamental para la Gestión del Riesgo. - Creación de una instancia de coordinación o soporte local donde tengan asiento los coordinadores de los Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres – CLOPADs, dentro del SDGR. - Fortalecimiento y Apoyo a los CLOPADs. - Fortalecimiento de las instituciones que hacen parte del Sistema Regional para la Gestión del Riesgo. - Creación y consolidación del Sistema Integrado de Información Departamental. - Apoyo a la creación de sistemas municipales de control de áreas liberadas por procesos de reubicación. - Gestión del riesgo en zonas limítrofes del Departamento de Risaralda. Establecimiento de convenios de cooperación regional con los departamentos de Valle del Cauca, Quindío, Tolima, Caldas, Antioquia y Chocó. - Articulación con procesos nacionales, regionales e internacionales, tales como Marco de Acción de Hyogo, Proyecto PREDECAN, Agenda Estratégica Nacional y Ecorregión del Eje Cafetero. - Articulación con procesos nacionales, regionales e internacionales, tales como Marco de Acción de Hyogo, Proyecto PREDECAN, Agenda Estratégica Nacional y Ecorregión del Eje Cafetero. 		<p>Línea Estratégica Número 6: Financiación de la Gestión del Riesgo.</p> <p>Acciones propuestas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluación del funcionamiento de los fondos nacionales existentes, con aplicación a la gestión regional y local del riesgo (Fondo Nacional de Calamidades, Fondo Nacional Ambiental, Fondo Nacional de Regalías, Fondo Financiero de Proyectos de Desarrollo, Fondo de Solidaridad y Garantía. - Evaluación de estrategias de cooperación internacional para la Gestión del Riesgo, con base en el Manual de Cooperación Internacional, elaborado por Acción Social. - Análisis del funcionamiento del Fondo Departamental para la Prevención y Atención de Desastres, PREVER. - Análisis del funcionamiento de los fondos locales para la prevención y atención de desastres o la gestión del riesgo. - Análisis de mecanismos financieros complementarios, tales como transferencia del riesgo, a través de seguros y reaseguros, con aplicación a la situación real del Departamento de Risaralda. 	<p>Línea Estratégica Número 4. La Gestión del Riesgo en la Educación y Socialización.</p> <p>Líneas de acción:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementación de metodologías para la elaboración de Planes Escolares de Emergencia y fortalecimiento de los Proyectos Ambientales Escolares - PRAES. - Incorporación de la temática de la Gestión del Riesgo en los programas de educación básica, media, superior y a nivel de postgrados. - Implementación de mecanismos de formación pedagógica a capacitadores en conceptos de Gestión del Riesgo. - Capacitación y formación a comunidades, alumnos, docentes, profesionales, funcionarios públicos, organizaciones, y organismos, de tal forma que involucren la temática de la gestión del riesgo en los procesos. - Participación de las comunidades en los procesos de Gestión del Riesgo, especialmente los grupos de población más vulnerables. - Promover y fortalecer proyectos de capacitación a líderes comunales. - Formación y capacitación a comunicadores sociales. - Utilización de medios masivos y virtuales de comunicación, con fines de capacitación y socialización de la información. 	