

HFA Monitor

Administration

[Dashboard](#) |
 [Demo Account](#) |
 [Reports by Indicator](#) |
 [Generate PDF Reports](#)

[2011-2013](#) |
 [2009-2011](#) |
 [2007-2009](#)

Dashboard > **El Salvador**

[\[back \]](#)

El Salvador: National Progress Report on the Implementation of Hyogo Framework for Action (2011-2013)

Name of focal point: Jorge Antonio Melendez López

Organization: Dirección General de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres

Title/Position: Secretario para Asuntos de Vulnerabilidad y Director General de Protección Civil

Reporting period: 2011-2013

Last updated on: 30 November 2012

Print date: 07 May 2013

Outcomes 2007-2009

1. Integration of disaster risk reduction into sustainable development policies and planning

Outcomes:

A partir de la aprobación de la Ley de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres en el 2005, se crea el Sistema Nacional de Protección Civil, se define en el Artículo 20 la creación del Plan Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres cuyo objeto es definir las acciones del Estado para el manejo de los riesgos.

El Plan Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres elaborado en el 2006, ha tenido una actualización en la parte de la Respuesta de los Desastres en el año 2009 y desde el 2011 se está trabajando una actualización más integral del Plan, tanto en su componente Preventivo como el de Respuesta; actualmente se ejecuta consultas para su presentación ante la Comisión Nacional de Protección Civil.

En el año 2008 se elaboró una propuesta de Política Nacional de Protección Civil, Prevención y Mitigación de Desastres; La Política ya fue socializada y se encuentra en análisis y estudio por parte de la Comisión Nacional de Protección Civil.

Durante el año 2012, se han ejecutado diferentes proyectos de fortalecimiento de capacidades de los diferentes actores del sistema, entre ellos: El Proyecto DIPECHO VIII, el Plan de Fortalecimiento de las Comisiones Comunales de Protección Civil por parte de la Secretaría para Asuntos de Vulnerabilidad a través de la Dirección General de Protección Civil

Plan Operativo 2012 se enfocó en un cambio de cultura de la sociedad salvadoreña pasando de una visión reactiva a una prospectiva del riesgo, sin descuidar la atención de las Emergencias; se continúa trabajando en consolidar este proceso.

2. Development and strengthening of institutions, mechanisms and capacities to build resilience to hazards .

Outcomes:

La Dirección General de Protección Civil en coordinación con la Secretaría para Asuntos de Vulnerabilidad ejecuta el Plan de Fortalecimiento para 1500 Comisiones Comunales de Protección Civil a nivel nacional. Las Comisiones Comunales son el nivel y las instituciones más importantes del Sistema Nacional dado que es en ella donde se organizan las comunidades para la gestión del riesgo; creándose con este Plan de Fortalecimiento Planes, equipamiento, mapas de riesgos, capacitaciones, simulacros y simulaciones.

3. Systematic incorporation of risk reduction approaches into the implementation of emergency preparedness, response and recovery programmes.

Outcomes:

Ya se cuenta con un Equipo Técnico Interinstitucional capacitado para la elaboración del Plan de Recuperación y se está sosteniendo reuniones para la coordinación para la elaboración del Plan. Además el Ministerio de Obras Públicas (MOP) cuenta con criterios en la reducción del riesgo y de vulnerabilidad que incorpora en los diseños de rehabilitación y reconstrucción de la infraestructura dañada, para ser más resilientes y no reconstruir el riesgo.

Así mismo el Fondo de Inversión Social para el Desarrollo Local (FISDL), ha incorporado criterios de reducción de vulnerabilidad en los diseños para la ejecución de obras en coordinación con los gobiernos locales.

Se ejecuta por parte del Gobierno Central en coordinación con los Gobiernos locales, el Programa de Fortalecimiento de la Gestión Local (PFGL), en el cual, las alcaldías deben elaborar Planes de Gestión Integral del Riesgo e incorporar en sus Planes de Desarrollo Local el enfoque de Gestión Integral del Riesgo.

Strategic goals

1. Integration of disaster risk reduction into sustainable development policies and planning

Strategic Goal Statement 2009-2011:

Terminar la actualización del Plan Nacional de Protección Civil para que éste sea un auténtico Plan de Gestión de Riesgo con su componente de Prevención, Mitigación, Preparación, Alerta, Respuesta, Rehabilitación y Reconstrucción, para que después el nivel Departamental, Municipal y Comunal elabore sus planes de Gestión de Riesgos.

Lograr la aprobación de la Política Nacional de Protección Civil por parte de la Comisión Nacional de Protección Civil, las instituciones tengan los lineamientos para la incorporación en sus planes el tema preventivo y prospectivo, de acuerdo a lo planteado a sus ejes.

Diseñar el Foro Permanente de Discusión de la Reducción de la Vulnerabilidad que permitirá la discusión de temas estratégicos de país para lograr consensos compromisos con el fin de fortalecer la Resiliencia de las comunidades y la deducción de la vulnerabilidad.

2. Development and strengthening of institutions, mechanisms and capacities to build resilience to hazards .

Strategic Goal Statement 2009-2011:

Continuar el fortalecimiento de las Comisiones Comunales de Protección Civil, para lograr la Resiliencia ante las amenazas a través de diferentes proyectos.

La Dirección de Adaptación al Cambio Climático y Gestión Estratégica del Riesgo (DACGER) del Ministerio de Obras Públicas, Transporte, Vivienda y Desarrollo Urbano, ya están haciendo análisis con la finalidad de brindar propuestas de solución a situaciones de riesgo existente o futuro.

A través del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, se ha ejecutado el fortalecimiento del monitoreo en los niveles Nacional, Departamental y Municipal por medio de la entrega de pantallas desde las cuales se podrá visualizar la información emitida por los seis radares de lluvia, mapas de susceptibilidad a deslizamientos e inundaciones, sismos e información en twitter emitida desde el Observatorio Ambiental. Con la instalación de las pantallas se mejorará la toma de decisiones para los diferentes aspectos de la gestión del riesgo.

3. Systematic incorporation of risk reduction approaches into the implementation of emergency preparedness, response and recovery programmes.

Strategic Goal Statement 2009-2011:

Elaborar el Plan Nacional de Rehabilitación y Reconstrucción para establecer los lineamientos que permitan incorporar de manera transversal la Gestión Integral de Riesgos en los programas de reconstrucción de las comunidades damnificadas.

Priority for action 1

1. National policy and legal framework for disaster risk reduction exists with decentralised responsibilities and capacities at all levels.

Level of Progress achieved:

4

Description:

A nivel nacional contamos con decretos ejecutivos, legislativos, planes sectoriales, politicas sectoriales, programas, estrategias sectoriales. A nivel departamental existen planes, programas y proyectos y a nivel municipal (aunque no todas los municipios) tambien se cuentan con planes, politicas, estrategias, programas y proyectos, pero el nivel nacional no supervisa ni controla la ejecucion municipal dado su autonomía. Creacion del Comite de Rehabilitacion y Reconstruccion

Context & Constraints:

Las limitaciones siempre son los recursos financieros y humanos. Para algunas instituciones del nivel municipal la gestion del riesgo no es una prioridad en su actuacion. En algunas instituciones se sobrepone lo poltico-partidario a lo institucional. Proceso lento de socializacion de las politicas y marcos nacionales.

2. Dedicated and adequate resources are available to implement disaster risk reduction plans and activities at all administrative levels

Level of Progress achieved:

3

Description:

Programa de Fortalecimiento de Gestión Local en su componente de Gestion Integral del Riesgo US\$8,019,000.00

Programa Nacional de Reduccion de Riesgos: US\$9,500,000.00

Fortalecimiento de la Red de Estaciones de Monitoreo de los Fenomenos Naturales US\$6,780,000.00

Fondos para el Manejo de la Depresión Tropical 12E \$50,000,000.00

Context & Constraints:

Todo lo invertido es por medio de proyectos o programas. No se cuenta en el presupuesto con una partida ordinaria de un porcentaje fijo o permanente para la gestion del riesgo para cada institución en el año

3. Community Participation and decentralisation is ensured through the delegation of authority and resources to local levels

Level of Progress achieved:

4

Description:

Existe competencia legal atribuida a los Gobiernos Locales en la Ley de Proteccion Civil así como en otras leyes en la que se establece la descentralizacion en el servicio publico de proteccion civil. Hay participacion comunitaria establecidas en la Ley de Proteccion Civil ya que las comunidades deben conformar Comisiones Comunales. Asimismo se organizan como "observadores locales" que realizan monitoreo de las amenazas. Se han realizado talleres con los observadores locales

Context & Constraints:

Como la Gestión Integral de Reduccion de Riesgos de Desastres es descentralizada los Gobiernos Locales y las Comunidades requieren permanentemente capacitaciones y equipamiento. Siempre es dificil los recursos para esta acción.

Por otra parte las cambios politicos en la administracion de las Alcaldias generan perdidas de personal calificado e implica reiniciar los procesos de fortalecimiento.

4. A national multi sectoral platform for disaster risk reduction is functioning.

Level of Progress achieved:

3

Description:

Actualmente se esta en el proceso de construcción de Plataforma Nacional , pero se tienen avances sustanciales ya que a partir del 2011 se constituyo el Foro Consultivo Regional Centroamericano y además se ha consolidado el Sistema Nacional de Protección Civil, en el cual desarrollado una

eficiente y efectiva articulación interinstitucional, multisectorial, multidisciplinaria, a nivel nacional, municipal y local, el sistema esta conformado por Instituciones de Gobierno Central, gobierno municipal, ONG 's, Empresa Privada y Comunidades

Esta pendiente la crecación , la formalización y el marco normativo de Plataforma Nacional que integre los otros actores de la sociedad civil, orgnismos internacionales, Organo Judicial, Organo Legislativo .

Por Ley la Comisión Nacional de Protección Civil, es el ente coelgiado que da los liniemientos para el Sistema Nacional de Protección Civil y la institucion permanente de coordinación es la Dirección General de Protección Civil, quien consituye el Plan Nacional de Protección Civil.

Context & Constraints:

CONTEXTO: La Dirección General de Protección Civil es la instancia que lleva a cabo la coordinacion de las acciones del RRD, además la Secretaria de Asuntos para la Vulneabilidad, es la responsable de eradicar la vulnerabilidad en todo el territorio nacional complementandose con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (rector politica ambiental), el Ministerio de Hacienda (rector finanzas publicas) y la Secretaria Tecnica (rector de la planificación) y con todos los ministerios en su area de competencia

Priority for action 2

1. National and local risk assessments based on hazard data and vulnerability information are available and include risk assessments for key sectors.

Level of Progress achieved:

4

Description:

Las diferentes instituciones en el marco de sus competencias, cada vez más están incorporando en sus proyectos, programas y planes, los datos sobre las amenazas y las vulnerabilidades, que incluyen valoraciones del riesgo para cada sector clave.

El Ministerio de Salud desarrolla evaluaciones de sus establecimientos que permiten determinar amenazas y vulnerabilidades para ejecutar intervenciones que requieren gestionar inversión.

Actualmente se han evaluado varios hospitales y Unidades de Salud.

Además, una de las funciones de la Dirección de Adaptación al Cambio Climático y Gestión Estratégica del Riesgo (DACGER) al interior del Ministerio de Obras Públicas, es la de la evaluación del riesgo multiamenaza a la infraestructura pública.

Context & Constraints:

Se requiere una planificación conjunta de cada institución o sector clave del país, que ya están incorporando en sus proyectos los datos de amenazas y vulnerabilidades, para obtener mejores resultados.

2. Systems are in place to monitor, archive and disseminate data on key hazards and vulnerabilities

Level of Progress achieved:

3

Description:

Cada vez que ocurre un evento de gran magnitud en el país, a petición del Gobierno de El Salvador, a través de la Secretaría Técnica de la Presidencia, se ha solicitado una misión de evaluación conjunta de daños y pérdidas de la CEPAL; para tal fin, se conforma un equipo de expertos y personal técnico.

Context & Constraints:

Por ser ésta una área muy especializada, el país no cuenta con un Equipo Humano con especialistas, además de la falta de recursos financieros.

3. Early warning systems are in place for all major hazards, with outreach to communities.

Level of Progress achieved:

3

Description:

Se ha fortalecido el funcionamiento y operatividad de los Sistemas de Alerta Temprana (SAT), tanto

para inundaciones como para deslizamientos. Recientemente de acuerdo al Ministerio de Medio Ambiente, se consolidó el Centro de Monitoreo para Deslizamientos, con el objeto de establecer un turno de vigilancia permanente durante la época lluviosa. Así mismo se ha incrementado las Redes de Monitoreo Pluviométricas y meteorológicas

Se cuenta con un Centro de Monitoreo de Amenazas Naturales y Fortalecimiento de la Central Sísmica, lo que nos permite durante todo el año, el monitoreo y pronóstico meteorológico, de inundaciones y deslizamientos, monitoreo de radares y pronóstico a muy corto plazo, monitoreo sísmico, tsunamis, niveles de mar, calidad de aire y monitoreo volcánico.

Así mismo la Dirección General de Protección Civil como responsable de las Declaratorias de Alerta de acuerdo a la Ley de Protección Civil, mantiene mecanismos de difusión por los diferentes medios de comunicación.

Context & Constraints:

Una limitante fuerte es el seguimiento y sostenibilidad de los procesos de alerta temprana en todo el territorio, tanto por no contar con el recurso humano deseado y la limitada disponibilidad de recursos financieros.

4. National and local risk assessments take account of regional / trans boundary risks, with a view to regional cooperation on risk reduction.

Level of Progress achieved:

4

Description:

Se trabaja con los 6 países de la Región, en las diferentes Secretarías del Sistema de Integración Centroamericana (SICA) abordando la Gestión de Riesgos desde los diferentes sectores, así mismo desde el Centro de Coordinación para Prevención de Desastres Naturales en América Central (CEPRENAC), se ha trabajado en unificar Protocolos de Actuación y se ha consolidado el Convenio Constitutivo PRRD 2006-2015, que uno de sus objetivos es contribuir a la reducción del riesgo de desastres como parte integral del proceso de desarrollo sostenible y seguro de la sociedad centroamericana.

El Salvador participa activamente en varios programas o proyectos regionales encaminados a la Reducción de Riesgos a Desastres.

Context & Constraints:

Es necesario disponer de un sistema para el intercambio de experiencias, tecnologías y recursos necesarios para la Gestión de Riesgo, así como es importante contar con los recursos económicos y humanos necesarios, para garantizar el sostenimiento y seguimiento de los proyectos y programas donde participa El Salvador.

Priority for action 3

1. Relevant information on disasters is available and accessible at all levels, to all stakeholders (through networks, development of information sharing systems etc)

Level of Progress achieved:

4

Description:

En el país existen esfuerzos encaminados a que haya accesibilidad en todo nivel, de información sobre el tema de gestión de riesgos entre otros temas; con la divulgación de la Ley de acceso a la información, con disponibilidad en las respectivas páginas web (por instituciones de gobierno y no gubernamentales involucradas en la GIR), a esto se le suma la utilización de recurso tecnológico en el monitoreo de amenazas, con la instalación de equipos a nivel nacional, departamental y municipal.

Por parte de la Secretaría para Asuntos de Vulnerabilidad a través de la Dirección General de Protección Civil, se realiza constantemente campañas proactivas sobre Gestión de Riesgos de Desastres a través de los diferentes medios de comunicación, Además se está construyendo Plataformas de Información.

Recientemente el Ministerio de Medio Ambiente realizó la Feria Internacional Bianaual "Gestión de Riesgos, como Gestión Ambiental", con ella se logró entre otras cosas reforzar la memoria histórica sobre los múltiples desastres que el país ha padecido, se socializó los contenidos del Programa Nacional de Reducción de Riesgo, enseñó el funcionamiento de la tecnología adquirida para monitoreo, seguimiento de fenómenos naturales (radar, mareógrafo, estaciones telemétricas, atlas dinámico de riesgo). El Ministerio de Salud mantiene un programa permanente de manera ordinaria

que se denomina "Promoción de la Salud" con mensajes de prevención y atención en general.

Context & Constraints:

La limitante principal sigue siendo la del financiamiento para realizar acciones, proyectos dirigidos a informar, educar, sensibilizar a la población sobre la importancia de la cultura de prevención y reducción de desastres. Así también cambiar la lógica de la obtención de resultados tangibles y a corto plazo de procesos de cambio de comportamiento frente a las amenazas.

Se recomienda dar la relevancia que se merece el tema de Educación, Concentización, Sensibilización e Información, que se manifieste en voluntad política y recursos financieros para las actividades. Dar continuidad a estos procesos para ir consolidando la cultura de seguridad ante el riesgo.

Es necesario mejorar los mecanismos para que la información pueda llegar a las zonas más inaccesibles del país

La comunicación entre las instituciones se ha mejorado pero requiere ser fortalecida para matenense actualizada permanentemente.

2. School curricula , education material and relevant trainings include disaster risk reduction and recovery concepts and practices.

Level of Progress achieved:

3

Description:

El Ministerio de Educación ha trabajado en el diseño, reproducción y distribución de material bibliográfico de apoyo, que lleva el tema de prevención a desastres en los libros de texto; así como el Plan de Protección Escolar, juego educativo riesgolandia y video sobre gestión para la reducción del riesgo en el sector educativo, acompañado de su respectiva capacitación, dirigida a técnicos del nivel central, departamental y local. El tema de Reducción de Riesgos está presente en los Programas de estudio, actualizados por niveles, desde parvularia a bachillerato. El reglamento de la ley de Educación Superior incorpora el tema gestión para la reducción del riesgo, como uno de los temas principales que deben abordarse en las carreras de estudios que ofrecen las Instituciones de Educación Superior.

Se ha fortalecido la matriz de riesgo, como un instrumento de apoyo a los planes de Protección Escolar.

Se cuenta con un instrumento guía de atención psicosocial antes, durante y después de la emergencia, elaborada y aprobada por SALUD/MINED.

Capacitación sobre la inclusión del tema de Gestión de Riesgos en los programas de estudio, dirigido al equipo de la jefatura de currículo.

Desde el Ministerio de Medio Ambiente se elaboró Material Didáctico "Aprendamos a protegernos", para reforzar el conocimientos y prácticas de prevención de riesgos, cambio climático, etc.

La Dirección General de PC de manera permanente capacita sobre Gestión de Riesgos a Gobernaciones, Municipalidades, Empresa Privada, comunidades.

Context & Constraints:

Se necesita la capacitación de Docentes activos en el tema de la Gestión de Riesgo, así mismo fortalecer la practica del tema incluido en la Currícula Universitaria en la formación de futuros docentes.

Se han realizado esfuerzos considerables, sin embargo, aún no se cuenta con una cobertura estimada en la implementación del plan de protección escolar debido a limitaciones en aspectos importantes, especialmente en recursos financieros y/o las capacidades operativas.

Si bien es cierto, que se han desarrollado avances muy provechosos en relación al tema, de Gestión para la Reducción del Riesgo a Desastre, es importante señalar algunos aspectos que limitan continuar impulsando la Cultura de Prevención en la comunidad educativa.

En el seguimiento y evaluación de los planes en más de cinco mil centros educativos oficiales del país, se ha identificado la falta de recursos que permitan dar asistencia técnica de seguimiento y evaluación sobre la implementación de la aplicación del tema en los programas de estudio y el plan de protección escolar, otra dificultad presente es la capacitación permanente del mismo tema.

3. Research methods and tools for multi-risk assessments and cost benefit analysis are developed and strenghtened.

Level of Progress achieved:

2

Description:

Existen estudios recientemente finalizados pendiente de socializar.

Se ejecutó el Programa Nacional de Reducción de Riesgos, en donde se realizaron investigaciones en el modelación de múltiples amenazas, como inundación, Tsunami, deslizamientos y lahares. Así mismo se realizó investigación para el análisis de la vulnerabilidad física, socioeconómica y ambiental.

Se trabajó en el fortalecimiento de las redes de observadores locales (900 observadores locales acreditados)

Se ha elaborado análisis de riesgo probabilístico de la amenaza sísmica en el área metropolitana de San Salvador, utilizando la Plataforma CAPRA, en donde se evaluó la vulnerabilidad sísmica estructural para efectos de costo-beneficio, así como el análisis de riesgo probabilístico de inundaciones en la cuenca del Río Jiboa.

En el Plan de Gobierno se establece la necesidad de fortalecer las capacidades científico y técnicas del Sistema Nacional de Protección Civil y su vinculación con centros académicos, de investigación científica y de la sociedad civil para identificar los escenarios potenciales de riesgo y formular medidas de prevención, mitigación, de intercambio y aprendizaje entre las comunidades.

Context & Constraints:

Fortalecer los vínculos con las instituciones encargadas de la investigación científica a nivel local y regional.

Es necesario adquirir mayor compromiso del gobierno central para la asignación de recursos para incentivar la investigación técnico científico.

Aunque se han realizado acercamientos con las Universidades, pero no se ha logrado aún, un acuerdo para fortalecer los métodos y las herramientas de investigación para las evaluaciones de amenazas múltiples y los análisis de costo-beneficio

4. Countrywide public awareness strategy exists to stimulate a culture of disaster resilience, with outreach to urban and rural communities.

Level of Progress achieved:

3

Description:

Las campañas se han impulsado con mayor efectividad a eventos sanitarios (epidemias), así como también campañas en períodos vacacionales como: accidentes de tránsito, medidas para vacacionistas, para fin de año campañas contra incendios y niños quemados, entre otros. Implementación de procesos de fortalecimiento de las capacidades locales para los Sistemas de Alerta Temprana, por medio de las redes de observadores locales. Así mismo organización, planificación, equipamiento y capacitación de Comisiones de Protección Civil Municipales y Comunales

Por medio de la actualización de la Política Nacional de Medio Ambiente, se han establecidos lineamientos para la reducción de riesgo las cuales son asumidas según las competencias de las Carteras de Estado.

Existen guías para la Reducción de Riesgo y fortalecimiento de SAT, elaboradas en el marco de los proyectos DIPECHO y ONG'S, las cuales han sido implementadas a nivel local en las regiones prioritizadas, así mismo la Dirección General de Protección Civil oficializó un Cuaderno de Preparación Comunitaria.

Existen planes de GIR de los Sistema Básico de salud integral (SIBASI) y los equipos comunitarios de salud familiar (ECOSF)

Context & Constraints:

Falta de recurso humano y financiero, para desarrollar campañas públicas y educativas en torno a la Gestión para la Reducción de Riesgos a Desastres.

Falta de una Estrategia Nacional de sensibilización pública para estimular una cultura de resiliencia ante los desastres, con un elemento de alcance comunitario en las zonas rurales y urbanas.

Falta sistematizar una Estrategia Nacional de Sensibilización Pública para estimular una cultura de resiliencia ante los desastres

Priority for action 4

1. Disaster risk reduction is an integral objective of environment related policies and plans, including for land use natural resource management and adaptation to climate change.

Level of Progress achieved:

2

Description:

El país, cuenta con una Legislación Ambiental y una Legislación de Áreas Naturales Protegidas, bajo la responsabilidad del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN).

A fin de garantizar la protección de la flora y fauna del país, se creó el Sistema de Áreas Naturales Protegidas (SANP) de El Salvador, que cuenta con 15 áreas de conservación, 87 áreas naturales y los manglares remanentes del país, que suman un total de 75,069 hectáreas.

La República de El Salvador es Estado Parte de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres. Se cuenta con el Reglamento Especial para Regular el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres, Según La Convención Sobre El Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres.

Context & Constraints:

El país aún no cuenta con un sistema de valoración económica para sus Áreas Protegidas. Sin embargo, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales ha establecido dentro de su Manual de Procedimientos la "Valoración Económica de los Recursos Naturales" y si bien se han realizado algunos estudios de valoración de la biodiversidad en Áreas Protegidas, no se cuenta con estudios e indicadores definidos sobre la contribución económica de las AP al país y a los sectores locales.

Actualmente se está trabajando en programas de adaptación al cambio climático.

2. Social development policies and plans are being implemented to reduce the vulnerability of populations most at risk.

Level of Progress achieved:

3

Description:

El Banco de Fomento Agropecuario, otorgó durante el periodo de junio 2011 a mayo 2012 27,000 nuevos créditos, por un monto de \$29 millones, destinados al cultivo de granos básicos (maíz, frijol, sorgo y arroz), hortalizas y frutales, bajo una tasa especial subsidiada del 4% de interés anual, con garantía de seguro hasta del 100% ante pérdidas por fenómenos naturales.

Por Decreto Legislativo se aprobó en todas sus partes el Convenio de Financiación No. I-828-SV, fondos que serán destinados para financiar la ejecución del Programa de Competitividad Territorial Rural (Amanecer Rural)". Este programa contempla el componente A Competitividad Empresarial y Acceso a Mercados, y dentro este la línea de acción A.6 Servicios Financieros Rurales (SFR) el cual tiene como objetivo aumentar la profundización y el alcance de los servicios financieros que respondan a las necesidades de los productores rurales Entre los objetivos específicos se incluyen desarrollar productos financieros que respondan a las necesidades de de la población rural y promuevan el ahorro.

El Gobierno Salvadoreño contempla dentro de su Plan Quinquenal, un rubro que se denomina: "Defender el pan de la familia" y en él se plantea un lineamiento estratégico denominado Red de seguridad alimentaria para proteger a los grupos más vulnerables.

Context & Constraints:

A pesar que existen programas de desarrollo social impulsados por instituciones públicas y organismos no gubernamentales, no existen redes de apoyo formalmente definidas para fomentar la resiliencia.

3. Economic and productive sectorial policies and plans have been implemented to reduce the vulnerability of economic activities

Level of Progress achieved:

2

Description:

El Plan Quinquenal con el que cuenta nuestro país, en lo referente a la Política Ambiental y de Gestión de Riesgos, habla sobre la incorporación estratégica de la dimensión ambiental bajo un enfoque de reducción de riesgos en las políticas económicas es vital para enviar señales claras a los

inversionistas privados, para orientar la inversión pública de forma más estratégica y para evitar los elevados costos sociales que se dan cuando esa dimensión está ausente. Resultan de particular importancia las políticas relacionadas con los sectores energía, transporte, turismo, agropecuario, forestal, pesca, vivienda e infraestructura. Las posibilidades de sinergias en esas políticas con la recuperación ambiental y la reducción de riesgos son muchas y pueden explorarse seriamente a partir de evaluaciones ambientales estratégicas. Las sinergias con las políticas sociales de salud y de educación son mucho más evidentes, pero debe hacerse un esfuerzo especial para potenciarlas

Context & Constraints:

Si bien es cierto, en el actual Plan Quinquenal se refleja la importancia de la Reducción de Riesgos a Desastres incorporados en el plan de inversión pública. Existen avances, sin embargo no se han alcanzado los objetivos propuestos, debido a las condiciones financieras en las que se encuentra el país y a otros factores.

4. Planning and management of human settlements incorporate disaster risk reduction elements, including enforcement of building codes.

Level of Progress achieved:

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

5. Disaster risk reduction measures are integrated into post disaster recovery and rehabilitation processes

Level of Progress achieved:

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

6. Procedures are in place to assess the disaster risk impacts of major development projects, especially infrastructure.

Level of Progress achieved:

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

Priority for action 5

1. Strong policy, technical and institutional capacities and mechanisms for disaster risk management, with a disaster risk reduction perspective are in place.

Level of Progress achieved:

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

2. Disaster preparedness plans and contingency plans are in place at all administrative levels, and regular training drills and rehearsals are held to test and develop disaster response programmes.

Level of Progress achieved:

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

3. Financial reserves and contingency mechanisms are in place to support effective response and recovery when required.**Level of Progress achieved:**

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

4. Procedures are in place to exchange relevant information during hazard events and disasters, and to undertake post-event reviews**Level of Progress achieved:**

-- not complete --

Description:

-- not complete --

Context & Constraints:

-- not complete --

Drivers of Progress

1. a) Multi-hazard integrated approach to disaster risk reduction and development**Levels of Reliance:**

-- not complete --

>Do studies/ reports/ atlases on multi-hazard analyses exist in the country/ for the sub region? Do studies/ reports/ atlases on multi-hazard analyses exist in the country/ for the sub region?: -- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

2. b) Gender perspectives on risk reduction and recovery adopted and institutionalized**Levels of Reliance:**

-- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

3. c) Capacities for risk reduction and recovery identified and strengthened**Levels of Reliance:**

-- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

4. d) Human security and social equity approaches integrated into disaster risk reduction and recovery activities**Levels of Reliance:**

-- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

5. e) Engagement and partnerships with non-governmental actors; civil society, private sector, amongst others, have been fostered at all levels

Levels of Reliance:

-- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

6. Contextual Drivers of Progress

Levels of Reliance:

-- not complete --

Description (Please provide evidence of where, how and who):

-- not complete --

Future Outlook

1. Integration of disaster risk reduction into sustainable development policies and planning

Overall Challenges:

-- not complete --

Future Outlook Statement:

-- not complete --

2. Development and strengthening of institutions, mechanisms and capacities to build resilience to hazards .

Overall Challenges:

-- not complete --

Future Outlook Statement:

-- not complete --

3. Systematic incorporation of risk reduction approaches into the implementation of emergency preparedness, response and recovery programmes.

Overall Challenges:

-- not complete --

Future Outlook Statement:

-- not complete --

4. The United Nations General Assembly Resolution 66/199, requested the development of a post-2015 framework for disaster risk reduction. A first outline will be developed for the next Global Platform in 2013, and a draft should be finalized towards the end of 2014 to be ready for consideration and adoption at the World Conference on Disaster Reduction in 2015

Please identify what you would consider to be the single most important element of the post-2015 Framework on Disaster Risk Reduction:

-- not complete --

Stakeholders

Organizations, departments, and institutions that have contributed to the report.

-- not complete --

