



## ITDG

**ACCIONES SOBRE PATRONES DE RIESGOS DE DESASTRES ASOCIADOS A LOS EFECTOS LOCALES POR HELADAS Y NEVADAS  
REALIZADOS POR : INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENTE GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG  
FECHA DE INICIO Y TERMINO: Agosto 2003-Marzo 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETIVOS ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
<b>Objetivo 1</b> Redes Interinstitucionales	Recopilación y sistematización de información	Se hizo una recopilación y sistematización de documentos y publicaciones sobre cambio climático
	Coordinaciones para intercambio	Se llevaron a cabo coordinaciones con Redes Interinstitucionales existentes para introducir el tema en su agenda de discusión
<b>Objetivo 2</b> Definición de Areas de Interés	Talleres Interinstitucionales conjuntos	Se participó en talleres interinstitucionales del PROCLIM para la definición de las áreas de interés del proyecto
<b>Objetivo 3</b> Patrones de riesgos de desastres y su vínculo con el cambio climático	Actualización del DesInventar y análisis de las amenazas climáticas	Se actualizó la base de datos nacional sobre Desastres (DesInventar), que cubre el periodo 1970-2003. Se hizo una sistematización de la información correspondiente al departamento de Piura y a la cuenca de Piura, en base a lo cual se tiene un análisis de las amenazas climáticas
	Caracterización Socioeconómica de áreas de interés	Se ha efectuado la Caracterización Socioeconómica de las 4 áreas de interés: Sechura, Bajo Piura, Subcuenca San Francisco, Subcuenca Yapatera
	Análisis de la Vulnerabilidad Actual	Se realizó el análisis de la vulnerabilidad actual en base a variables e indicadores priorizados
	Sistematización del conocimiento científico y popular de los efectos del cambio climático	Se realizó una sistematización del conocimiento popular en base a información levantada a través de 6 talleres participativos realizados en: Morropón, Frías, Chulucanas, Cura Mori, La Unión y Sechura.
<b>Objetivo 4</b> Tendencias en los patrones de riesgos de desastres	Identificación y Caracterización de los Patrones de Riesgos de Desastres y su vinculación con el cambio climático	Se vienen identificando y caracterizando los patrones de riesgos de desastres vinculados a los efectos del cambio climático
	Tendencias estadísticas en la generación de amenazas	
<b>Objetivo 5</b> Medidas de Adaptación	Escenarios Socioeconómicos	
	Diseño de propuestas para reducir la vulnerabilidad actual	
	Diseño de propuestas para reducir la vulnerabilidad futura	

Fuente : ONG ITDG

Elaboración : Oficina de Estadística y Telemática - INDECI



## ITDG

**ACCIONES ORIENTADAS AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA PREVENIR DESASTRES Y RESPONDER A LAS EMERGENCIAS EN COMUNIDADES VULNERABLES DEL CALLEJÓN DE HUAYLAS - ANCASH  
REALIZADA POR : INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENTE GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG  
FECHA DE INICIO Y TERMINO: 15 de Marzo del 2004 - 15 de Junio del 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
FORTALECER LAS CAPACIDADES LOCALES (INSTITUCIONAL Y COMUNAL) PARA LA REDUCCION D E DESASTRES Y MEJORAR LAS RESPUESTAS A LAS EMERGENCIAS EN COMUNIDADES VULNERABLES EN EL CALLEJON DE HUAYLAS DEPARTAMENTO DE ANCASH	Conformación de 05 Comités de Defensa Civil ejecutan sus Planes de prevención y respuesta a las emergencias en coordinación con la población al final del Proyecto	08 Comités de Defensa Civil a nivel Provincial y Distrital capacitados en gestión de riesgo y prevención de Desastres
	01 Sistema de Información sobre desastre implementado y manejado por los gobiernos locales del Proyecto	Identificación de los sistemas de Información
	03 comunidades organizadas en acciones de prevención y respuesta a las emergencias	06 comunidades organizadas en acciones de prevención y respuesta a las emergencias
	03 medios de comunicación local incorporan en sus programas y ediciones la prevención de desastres.	06 medios locales incorporan información y programas de prevención de riesgo Conformación de Red de Comunicadores para la gestión de Riesgos
	06 escuelas incorporan la prevención y preparativos para emergencias en sus actividades extracurriculares	2 Talleres con Municipios Escolares Concursos Escolares y Marchas de pancartas
ACORES LOCALES FUNCIONARIOS Y PROFESIONALES DE LOS MUNICIPIOS CAPACITADOS EN ACCIONES DE PREVENCIÓN Y RESPUESTA A LAS EMERGENCIAS	155 autoridades, funcionarios y técnicos de instituciones locales capacitados sobre prevención y respuesta a las emergencias.	100 autoridades ,funcionarios y técnicos están capacitados para la prevención de emergencias
	100 representantes de organizaciones locales capacitados en prevención y respuesta ante desastres.	150 representantes están en proceso de capacitación en prevención y respuesta ante desastres
	4,000 personas sensibilizadas y capacitadas para acciones de simulacros	En proceso, evaluación de las acciones de simulacro realizadas por INDECI y gobierno Regional

Continúa ...



## ITDG

**ACCIONES ORIENTADAS AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA PREVENIR DESASTRES Y RESPONDER A LAS EMERGENCIAS EN COMUNIDADES VULNERABLES DEL CALLEJÓN DE HUAYLAS - ANCASH  
REALIZADA POR : INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENTE GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG  
FECHA DE INICIO Y TERMINO: 15 de Marzo del 2004 - 15 de Junio del 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
GOBIERNOS LOCALES ELABORAN E IMPLEMENTAN CON LOS ACTORES COMUNITARIOS PLANES DE PREVENCIÓN Y RESPUESTAS A EMERGENCIAS	05 diagnósticos de riesgo (03 comunales y 02 municipales) elaborados participativamente con la sociedad civil.	Se han elaborado participativamente 03 diagnósticos de riesgo en los centros poblados y cuatro en los Distritos y Provincias
	07 planes de prevención y respuesta a desastres elaborados con la participación de la instituciones públicas y privadas y las organizaciones de base.	Se han realizado 7 talleres de prevención y están en proceso de sistematización
	04 propuestas de reducción de riesgos formuladas por técnicos y profesionales de las instituciones públicas y privadas han sido incorporadas y priorizadas de acuerdo a las capacidades locales en los planes de desarrollo local de las municipalidades de las localidades de intervención	2 Municipios (uno Provincial y distrital) incorporan enfoque de gestión de riesgos en los planes de desarrollo
	07 mapas de riesgos elaborados con la población e instituciones locales..	Se han elaborado 7 mapas de amenazas
	- brigadas comunitarias formadas e implementadas	Se han conformado 4 brigadas comunitarias de defensa civil
	06 trabajos para proteger y tener acceso a las áreas de refugio concluidos (04 obras y 2 trabajos de reforestación	Identificación de obras de prevención y mitigación



## ITDG

**ACCIONES ORIENTADAS AL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA PREVENIR DESASTRES Y RESPONDER A LAS EMERGENCIAS EN COMUNIDADES VULNERABLES DEL CALLEJÓN DE HUAYLAS - ANCASH  
REALIZADA POR : INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENTE GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG  
FECHA DE INICIO Y TERMINO: 15 de Marzo del 2004 - 15 de Junio del 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
CULTURA DE PREVENCIÓN PROMOVIDA ENTRE LOS ACTORES LOCALES, A TRAVÉS DE PROCESOS DE DIFUSIÓN MASIVA Y CAPACITANDO A LA COMUNIDAD EDUCATIVA (DOCENTES Y ALUMNOS) PARA RESPONDER ADECUADAMENTE ANTE LAS EMERGENCIAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>100 docentes capacitados en acciones de prevención y respuesta a emergencias</li> </ul>	148 docentes capacitados en gestión de riesgo
	06 brigadas escolares formadas e implementadas	6 brigadas escolares formadas e implementadas
	<ul style="list-style-type: none"> <li>20 comunicadores sociales informados y sensibilizados promueven cultura de prevención y protección de la niñez</li> <li>2,000 alumnos de los centros educativos en las localidades de intervención movilizados en campañas de sensibilización</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-36 comunicadores informados sobre gestión de riesgos y enfoque de infancia</li> <li>-2 campañas de sensibilización con la participación de 1,000 alumnos</li> </ul>
LECCIONES Y APRENDIZAJES DEL PROYECTO SISTEMATIZADOS, SOCIALIZADOS Y DIFUNDIDOS EN TODOS LOS ÁMBITOS DE INTERVENCIÓN DEL PROYECTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia presentada y debatida en los seminarios nacionales y regionales DIPECHO</li> </ul>	Participación en evento regional sobre Educación y Gestión de riesgos
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Experiencia publicada en tres revistas de alcance continental y presentada en dos eventos de carácter continental</li> </ul>	1 artículo en la revista de la Estrategia Internacional de Reducción de Desastres
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vídeo elaborado y difundido en eventos nacionales y en el Seminario Regional</li> </ul>	En proceso

Fuente : ONG ITDG

Elaboración : Oficina de Estadística y Telemática - INDECI



## ITDG

**ACCIONES EDUCATIVAS PARA REDUCIR LOS RIESGOS DE DESASTRES EN EL PERÚ  
REALIZADOS POR : INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENTE GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG  
DURANTE EL AÑO 2004**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
1) Incorporación del enfoque de la gestión para la reducción de los riesgos de desastres en la programación sectorial del Ministerio de Educación	Participación y ponencias en seminarios regionales de capacitación de docentes programados por el Ministerio de Educación  Asesoría y apoyo al Ministerio de Educación para la evaluación de vulnerabilidad de los Centros Educativos en el Perú	§ Incorporación del enfoque de la gestión de riesgo para la reducción de los riesgos de desastres en la directiva ministerial N° 94-2003-VMGI. § Se realizaron 11 talleres de capacitación para directores y docentes de centros educativos de las regiones de San Martín, Ancash y Lima § Se evaluaron un total de 118 instituciones educativas, distribuidas en los tres ámbitos definidos, abarcando 26 distritos (4 de San Martín, 7 de Ancash y 15 de Lima) y 5 provincias (2 en San Martín, 2 en Ancash y 1 en Lima).
2) Materiales educativos y didácticos para la reducción de los riesgos de desastres elaborados participativamente	Elaboración de materiales educativos dirigidos a funcionarios municipales y líderes comunales.  Elaboración de Guía de funcionamiento de los comités de Defensa Civil de los centros educativos.  Producción de video sobre la participación de la niñez en la escuela.	§ Se realizo una publicación sobre "Cultura de Prevención en Desastres desde la Educación" y otra sobre "Nuevas perspectivas en la investigación científica y tecnológica par ala prevención de desastres" § Elaboración de video sobre participación de la niñez en la escuela § Todos estos materiales fueron elaborados y difundidos en alianza con INDECI y el Ministerio de Educación.
3) Difusión e intercambio de experiencias de prevención y mitigación de desastres en eventos y foros internacionales	Preparación de ponencias y participación en seminarios internacionales en Perú (educación y prevención de desastres) y Cuba  Publicación de ponencias del seminario internacional de Perú auspiciado por el Ministerio de Educación y el INDECI  Coordinación y apoyo a las campañas de la estrategia internacional para la Reducción de Desastres de Naciones Unidas. Publicación de dos artículos en revista del EIRD	§ Participación en 5 seminarios y talleres nacionales e internacionales. § Participación en la Conferencia Mundial sobre Reducción de Desastres en Kobe – Japón. § Publicación dos artículos en inglés y español en la revista de la Estrategia Internacional sobre Reducción de Desastres de las Naciones Unidas. (EIRD)

Fuente : ONG ITDG

Elaboración : Oficina de Estadística y Telemática - INDECI



## ITDG

**NOMBRE DEL PROYECTO: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA LA REDUCCIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LOS CENTROS EDUCATIVOS EN LOS DEPARTAMENTOS DE ANCASH Y SAN MARTÍN**

**ENTIDAD EJECUTORA: INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENT GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG**

**FECHA DE INICIO Y TERMINO: 01 DE FEBRERO 2004 – 31 DE ENERO 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
1) Actores locales de la comunidad educativa capacitados en instrumentos y metodología para la gestión local del riesgo de desastres.	Diseño de un plan de capacitación, asesoría y monitoreo a los docentes y las autoridades educativas en gestión de riesgo	Se elaboró un Plan de capacitación en estrecha coordinación con los docentes y las UGELs de Nuevo Chimbote y El Dorado, de acuerdo a los problemas, necesidades y requerimientos con los beneficiarios del proyecto. Para ello se realizaron sesiones de trabajo con los docentes coordinadores de cada centro educativo.
	Capacitación, asesoría y monitoreo a los docentes y las autoridades educativas en gestión de riesgo	Se realizó el taller de capacitación sobre: Ø “Enfoques y metodologías de la gestión de riesgo a desastres”, en la provincia de El Dorado – San Martín y Nuevo Chimbote – Ancash. Ø Contaminación Ø Elaboración de PEI. Ø Capacitación en gestión de riesgo a Municipios y Brigadas Escolares Acompañamiento a los docentes en la elaboración y cumplimiento de los planes de acción de los centros educativos. Así mismo se ha brindado asistencia en la elaboración de unidades de aprendizaje, donde se viene incorporando el componente de gestión de riesgo.
	Capacitación y asesoría a los alcaldes y concejales de los municipios escolares	Se han promovido la constitución de brigadas escolares en cada uno de los centros educativos, a los cuales se ha brindado charlas sobre el funcionamiento de la defensa civil. Se capacito en los municipios escolares y brigadas escolares en Gestión del riesgo y en la elaboración de planes de los municipios.
	Elaboración de diagnósticos de riesgo de los centros educativos seleccionados	Se han elaborado diagnóstico de riesgos de cada uno de los centros educativos seleccionados. EL primer taller permitió identificar los tipos de riesgos, a partir del cual se programaron salidas de campo para verificar in situ de la situación.
2) Metodología y materiales educativos que incorporan la gestión de riesgo producidos con la participación de la comunidad educativa.	Diseño de una metodología educativa que incorpore la gestión de riesgo como un eje	Se tiene una propuesta metodológica para docentes que incorpora la Gestión del Riesgo como eje transversal en las actividades educativas del Ministerio de Educación
	Elaboración de materiales didácticos y educativos con participación de alumnos y	Esta actividad todavía no se ha desarrollado plenamente, sin embargo en la elaboración de las unidades de aprendizaje se viene sugiriendo materiales educativos
3) Estudiantes se han sensibilizado con relación a la prevención de riesgos en sus localidades y centros educativos	Diseño de campañas desde las escuelas para sensibilizar a la población sobre riesgos de sus localidades y centros educativos	Se desarrolló propuesta de campaña de sensibilización, discutido y trabajado con los docentes y autoridades educativas de los centros educativos.
	Ejecución de la campaña de sensibilización	Se ha desarrollado 02 campañas de sensibilización en San Martín y Ancash, con la participación de docentes, alumnos, padres de familia, que tuvo como objetivo promover una cultura de prevención en toda la población, de tal manera que permita tomar conciencia para la reducción de los riesgos de desastres.



## ITDG

**NOMBRE DEL PROYECTO: FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES LOCALES PARA LA REDUCCIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LOS CENTROS EDUCATIVOS EN LOS DEPARTAMENTOS DE ANCASH Y SAN MARTÍN**

**ENTIDAD EJECUTORA: INTERMEDIATE TECHNOLOGY DEVELOPMENT GROUP ( REINO UNIDO) - ITDG**

**FECHA DE INICIO Y TERMINO: 01 DE FEBRERO 2004 – 31 DE ENERO 2005**

OBJETIVOS ESPECIFICOS	ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR OBJETO ESPECIFICOS	RESULTADOS OBTENIDOS HASTA LA FECHA DEL PRESENTE INFORME
4) Programas educativos de las escuelas han incorporado la dimensión de gestión de riesgo.	Asesoría en la elaboración de PEI incorporando la gestión de riesgo	Se desarrollaron 04 talleres de capacitación en PEI, dirigido a docentes y autoridades educativas, con la finalidad con elaborar dicho documento.  Se dió seguimiento a los compromisos asumidos y asesoría en la elaboración de los PEI, a nivel de cada uno de los centros educativos, beneficiarios del proyecto.
	Formulación y ejecución de proyectos de reducción de riesgos en escuela para proteger al centro educativo y la comunidad	Los centros educativos beneficiarios de la zona de San Martín y Ancash cuentan con sus respectivos planes de prevención protección y seguridad.  Se han elaborando proyectos educativos de prevención, por cada uno de los centros educativos, algunos de ellos se han implementado, tales como, tales como Tangarana, San Isidro, y La loma, de San Martín. Estos proyectos esta referidos a Arborización y Reforestación de zonas críticas, producción de hortalizas y pequeñas sistemas de drenaje de agua de lluvia.
	Monitoreo a las actividades de aprendizaje	El monitoreo se viene desarrollando a partir de los compromisos asumidos en el primer taller con el equipo técnico de proyecto y los coordinadores de cada centro educativo.
5) Políticas educativas en los dos departamentos han incorporado la gestión de riesgo	Formalización de los planes educativos ante el Ministerio de Educación	Se ha presentado a las Unidades de Gestión Educativa Local y Direcciones Regionales de Educación los Planes Educativos Instituciones para su revisión y aprobación.
	Sistematización e intercambio de las experiencias educativas (gira de intercambio)	Se ha realizado intercambio de experiencias entre docentes de las zonas de Ancash y San Martín, que permitió conocer puntos de vista, lo cuales han sido fuente importante para la sistematización del proyecto. Actualmente se esta en la etapa de terminación de dicho documento.
	Formalización del documento de sistematización ante el Ministerio de Educación	Se espera tener el documento final de sistematización para su presentación oficial al Ministerio de Educación.

Fuente : ONG ITDG

Elaboración : Oficina de Estadística y Telemática - INDECI