



**Programa Nacional para
la Prevención y Mitigación de Desastres**

COMPONENTE NUEVE

**MITIGACIÓN DEL RIESGO POR
DESLIZAMIENTO EN EL CERRO TAPEZCO**

PROYECTO

**Mitigación del Riesgo por Deslizamiento en el Cerro
Tapezco.**



**PROGRAMA NACIONAL PARA LA
PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE DESASTRES**

**COMPONENTE
No. 9**

**PROYECTO
No. 1**

PROYECTO:

Mitigación del Riesgo por Deslizamiento del Cerro Tapezco.

ANTECEDENTES:

La movilización de bloques de material en el Cerro Tapezco (Santa Ana), ubicado en la cuenca alta del Río Uruca, ha venido preocupando a vecinos de los distritos aledaños y bajo influencia de la amenaza, estudios comparativos sobre la evolución del fenómeno muestran un incremento en la inestabilidad de los taludes, lo que sin duda se vio acelerado por la influencia de las lluvias producidas por el huracán Mitch.

OBJETIVOS:

Reducir el riesgo por la amenaza de deslizamiento en el Cerro Tapezco, mediante la puesta en marcha de una solución ingenieril que permita reducir la vulnerabilidad de la población bajo influencia.

COBERTURA Y BENEFICIARIOS

La cobertura del proyecto es cantonal, beneficiando directamente a 2219 pobladores del distrito de Salitral y mas de 5000 personas que habitan los cuadrantes centrales del cantón, indirectamente se beneficiarán los residentes en el cantón de Santa Ana.

RESULTADOS ESPERADOS

Informe técnico del diagnóstico.
Diseños y planos de las obras de estabilización y mitigación.
Supervisión y control sobre las obras en construcción.
Sistematización de la experiencia y transferencia de información.

DURACION PREVISTA

Treinta meses.

ORGANISMO RESPONSABLE

Municipalidad de Santa Ana y empresas contratistas, coordinado por la CNE.

INVERSION TOTAL US\$

\$ 5.002.270.00

OBSERVACIONES