

**MAPA DE AMENAZAS NATURALES POTENCIALES  
CANTÓN DE TURRIALBA**

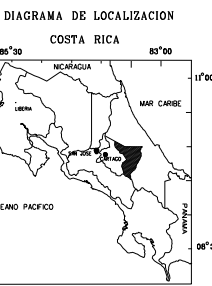
COMISION NACIONAL DE PREVENCION DE RIESGOS  
Y ATENCION DE EMERGENCIAS  
DIRECCION GESTION EN DESASTRES  
DEPARTAMENTO DE PREVENCION Y MITIGACION  
SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIAS  
LEBIA

- RED VIAL
- RIOS Y CUENECOS
- AMENAZA POTENCIAL DE INUNDACION
- OLEAJEADO
- SEQUEMIENTO
- FALLAS GEOLOGICAS
- AREAS CON AMENAZA DE HAYADA
- LABRAN
- CONDEMINACIONES
- LARAS
- OLEAJEADO
- DEPOSITOS DE LAVA (DOLINA)
- ALBUFERRAS (AMHO INHIBIDA)
- LITIOS
- DEPOSITOS ALUVIALES (AM)
- ALBUFERRAS DE CIRCULACION VOLCANICA

**CAIDA DE PIROCLASTOS**

- I** MAYOR RIESGO  
ZONAS QUE PODRIAN SER AFECTADAS POR LA DEPOSICION DE PIROCLASTOS DE TAMAÑO RELATIVAMENTE GRANDE (>DE 3 CM) Y POR LA CANTIDAD DE LOS MISMOS
- II** RIESGO INTERMEDIO  
ZONAS QUE PODRIAN SER AFECTADAS POR LA DEPOSICION DE PIROCLASTOS DE TAMAÑO MENOR Y MENOR CANTIDAD DE LOS MISMOS
- III** RIESGO MENOR  
ZONAS PROPENSAS A SER AFECTADAS POR LA DEPOSICION DE PIROCLASTOS FINOS

FUENTE: OVSICORI/UNA



**FUENTES DE INFORMACION:**  
COMISION NACIONAL DE PREVENCION DE RIESGOS  
Y ATENCION DE EMERGENCIAS 8000  
PROYECTO SIEMPRE, U.C.R. / U.N.A. / REDCOPE / ICE

**BASE GEOGRAFICA:**  
HOJA TOPOGRAFICA CARRILLO, BONILLA, TUCURRIQUE, BARBILLA  
15740, PEZIBAYE, CHIRIQUO, CUBRICAL, NATARA ESC. 1:60,000

**PROYECCION:** LAMBERT ESFEROIDE CLARKE 1880

**PREPARADO POR:** SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIAS  
DEPARTAMENTO DE PREVENCION Y MITIGACION  
DIRECCION DE GESTION DEL RIESGO  
COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA  
MAYO, 2005

SEPA, REPRESENTA TODAS LAS OBRAS HECHAS EN EL PROCESO DE PREVENCION  
CONTRA DESASTRES NATURALES DE EL INSTITUTO NACIONAL  
DE PLANEACION Y DESARROLLO, CON EL FIN DE DAR FUENTE DE LOS NOMBRES  
DE LOS RIOS Y CUENECOS.