

MAPA DE AMENAZAS NATURALES POTENCIALES
CANTON ESCAZU



COMISION NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS
Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS
DIRECCION GESTION EN DESASTRES
DEPARTAMENTO DE PREVENCIÓN Y MITIGACION
SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIAS

LEYENDA

- RED VIAL
- RIOS Y QUEBRADAS
- AMENAZA POTENCIAL DE INUNDACION
- AREAS CON AMENAZA DE AVALANCHA
- FALLAS GEOLOGICAS
- AREAS SUCEPTIBLES A INESTABILIDAD DE LADERAS
- ZONA DE INUNDACION POR ALCANTARILLADO
- DESLIZAMIENTO

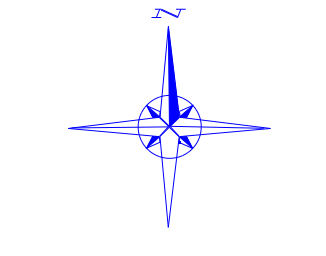
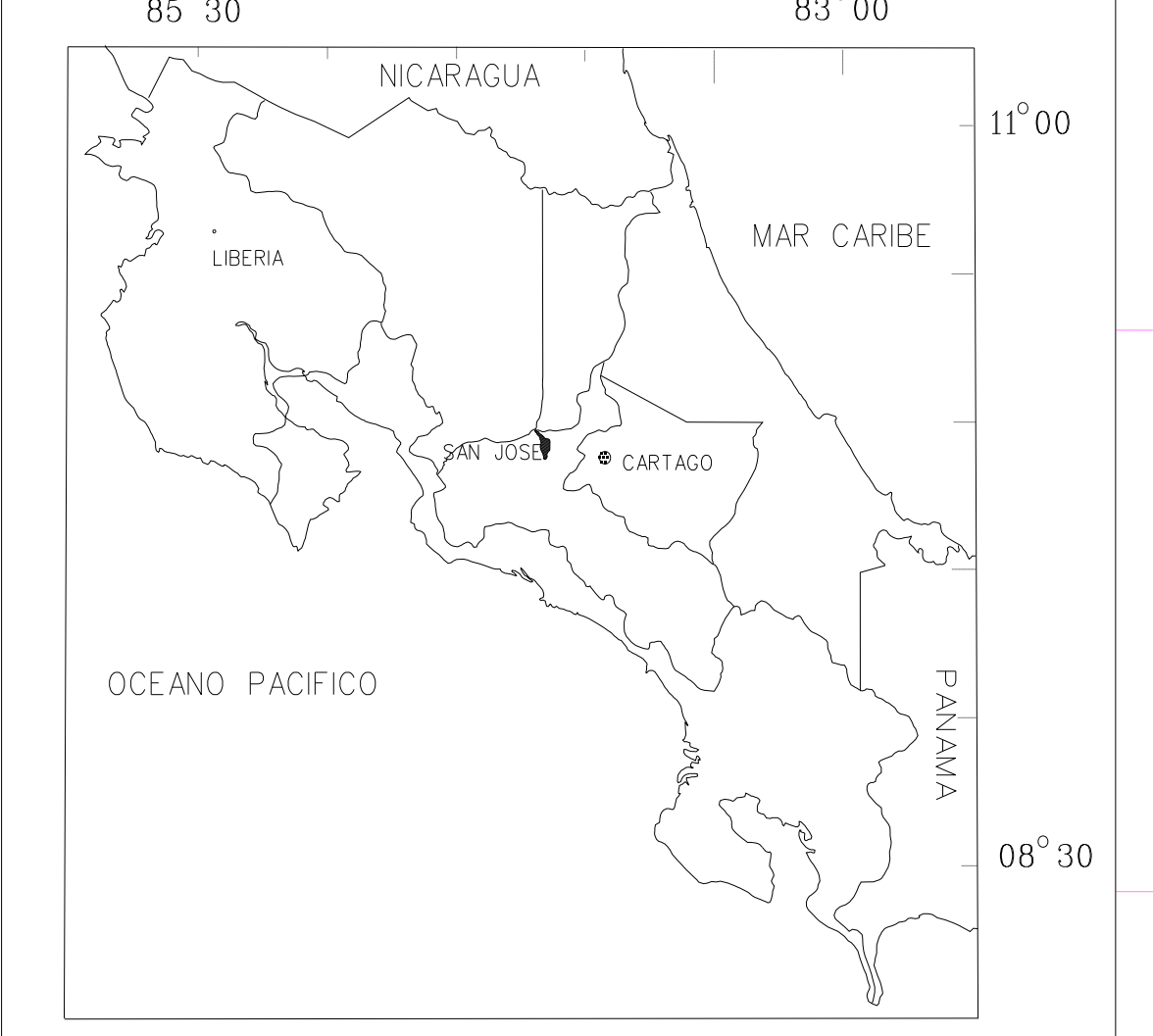


DIAGRAMA DE LOCALIZACION
COSTA RICA



FUENTES DE INFORMACION:
COMISION NACIONAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS
Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS, 2000
PROYECTO MIRVYS, U.C.R. / U.N.A. / RECOPE / ICE.

BASE GEOGRAFICA
HOJA TOPOGRAFICA ABRA
ESC. 1:50.000

PROYECCION LAMBERT ESFEROIDE CLARKE 1866

PREPARADO POR: SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIAS
DEPARTAMENTO DE PREVENCIÓN Y MITIGACION
DIRECCION DE GESTION DEL RIESGO
COMISION NACIONAL DE EMERGENCIAS
MAYO, 2003

ESTA INFORMACION TIENE COMO OBJETIVO APOYAR EL PROCESO DE PREVENCIÓN
CONTRA DESASTRES NATURALES EN EL NIVEL LOCAL.
POR TANTO SE RECOMIENDA QUE SE USO SE HAGA DENTRO DE LOS MARGENES
APROPIADOS Y RESPONSABLEMENTE

