

RED SISMOLOGICA NACIONAL ICE, UNA, UCR

INFORME DE LA ACTIVIDAD SISMICA DEL MES DE JUNIO DE 1983

Durante este mes la actividad sísmica importante se localizó en el ~~Océano~~ ^{al borde de la costa} Pacífico Central de Costa Rica y Costa Sur de la Península de Osa. Los principales eventos de esta actividad que fueron sentidos por parte de la población tienen las siguientes características:

80 Temblor del día 8 de junio ✓

Hora local: 15h 57'
Localización: 60 Km al sur de Playa Jacó
Magnitud local: 4° (Richter)
Intensidad: II para el Area Metropolitana, en la Escala Mercalli
Duración: 190 segundos, de los cuales sólo 1 o 2 fueron sentidos.
Naturaleza: Originado por causas tectónicas.

81 Temblores del día 23 de junio

1. Hora local: 04h 22' ✓
Localización: Cabo Matapalo, Península de Osa
Magnitud local: 3.9°
Intensidad: II para Puerto Jiménez, Golfito y Ciudad Cortés, en la Escala Mercalli.
Duración: 165 segundos

82 2. Hora local: 04h 51' ✓
Localización: 180 Km al Sur de Quepos
Magnitud local: 4.5°
Intensidad: III para Puerto Jiménez y Golfito, en la Escala Mercalli
Duración: 260 segundos *II en Jon*

83 3. Hora local: 09h 25' ✓
Localización: Frente a Playa Carate, Península de Osa
Magnitud local: 3.1°
Intensidad: II para Puerto Jiménez, en la Escala Mercalli
Duración: 95 segundos

La naturaleza de estos sismos del 23 de junio, son debidos a causas tectónicas