



Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica

Universidad Nacional

OVSICORI-UNA

Boletín de Prensa

INFORME DE PRENSA

27 de diciembre de 1997.

14:20

A partir de las ocho y media de la noche del día 26 y hasta las 10:50 de la mañana del día 27 de diciembre de 1997, se registraron aproximadamente 160 sismos. Estos sismos están ubicados al Norte y Noroeste del volcán Irazú y son de origen tectónico por fallamiento local. De estos eventos sólo unos pocos fueron percibidos por los vecinos del área, principalmente en poblados en las laderas Oeste y Suroeste del volcán. Para mediodía del 27 de diciembre la actividad ya había decaído completamente.

El evento principal de este enjambre se registró a la 01:54 de la madrugada del día 27, localizado a 20 Kms al Nor Oeste del Volcán Irazú, con una magnitud de 2,9 en la Escala de Richter y una profundidad de 5 km.

El Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica, de la Universidad Nacional mantiene, como siempre, el monitoreo sísmico y volcánico del país durante estos días festivos.