

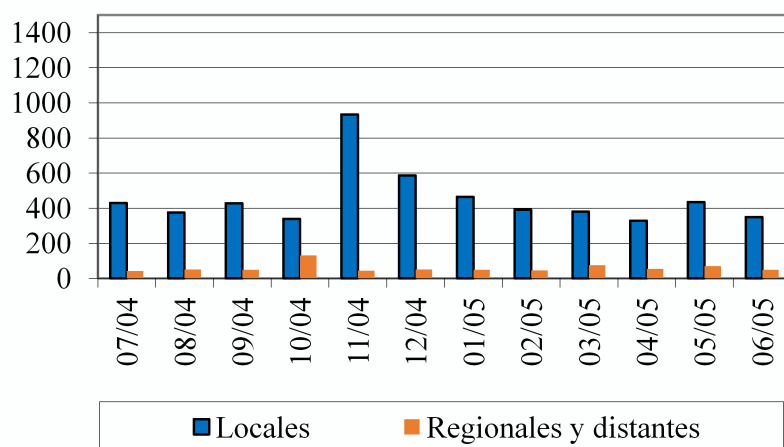


BOLETÍN RED SISMOLÓGICA NACIONAL (RSN: UCR-ICE)

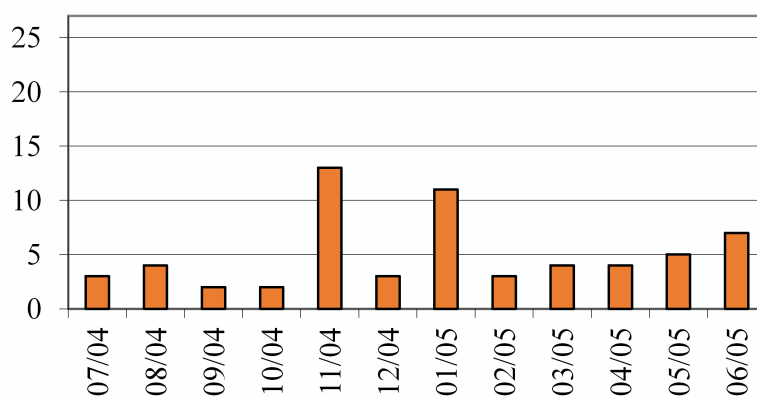
Sección de Sismología, Vulcanología y Exploración Geofísica
Escuela Centroamericana de Geología, Universidad de Costa Rica
<http://www.rsn.geología.ucr.ac.cr>

Sismos sentidos y actividad volcánica en Costa Rica durante Julio del 2004

A) Número mensual de sismos localizados durante los últimos 12 meses



B) Número mensual de sismos sentidos durante los últimos 12 meses



| Día-Mes | hora | Lat. | Lon. | Prof. | Mag. | Epicentro | Intensidades |
|----------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--|---|
| 01-07 | 06:33 | 10.225 | 86.738 | 6,5 | 4.5 | 75 km al Oeste de Marbella | III en Nosara y Marbella, II en Puntarenas |
| 26-07 | 01:57 | 9.323 | -83.922 | 49,0 | 4.3 | 10 km al Noroeste de Quepos | III Golfito, Dominical, Uvita, Buenos Aires, San Marcos de Tarrazú, Frailes, IV en San Pedro de Montes de Oca, La Gloria de Puriscal. |
| 31-07 | 20:25 | 8.061 | -83.053 | 10,0 | 4.4 | 32 km al Suroeste de Puerto Armuelles (Panamá) | III en Puerto Armuelles Panamá |