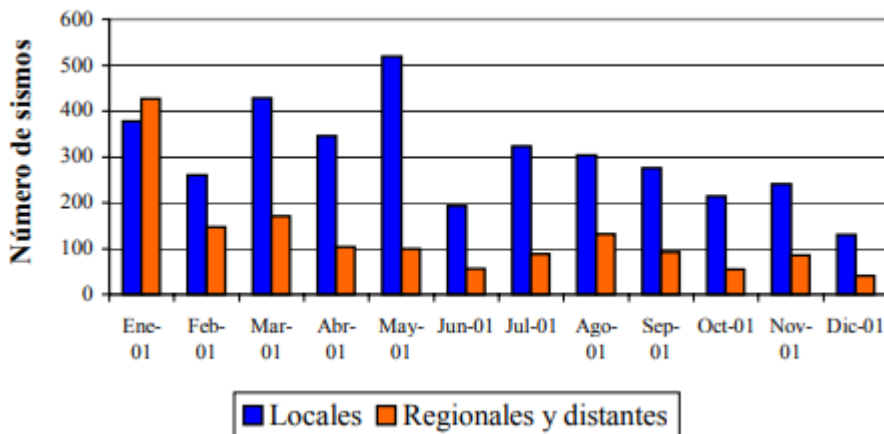
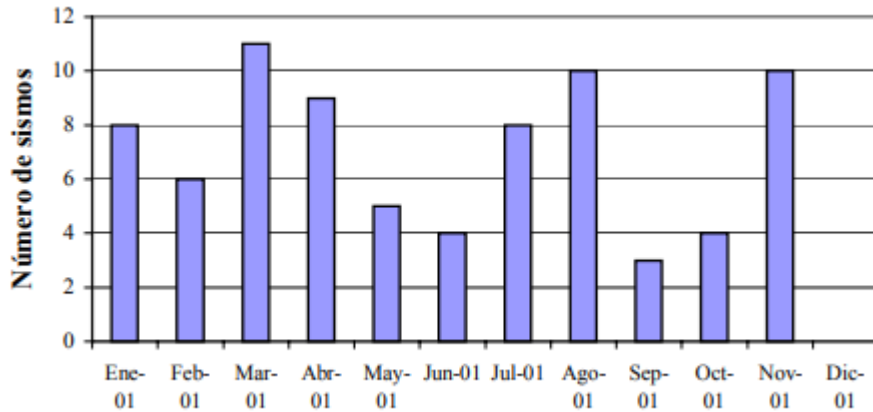


BOLETÍN RED SISMOLÓGICA NACIONAL (RSN: UCR-ICE)

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

Resumen de Sismos Sentidos y Actividad Volcánica en Costa Rica, octubre 2001



■ Locales ■ Regionales y distantes

Día	H. L.	Lat.	Long.	Prof (km)	Mag	Localización	Intensidades (MM)
5-10	06:57	09,946°	83,080°	10,1	3,9	8 km al SW de Limón	II Dondonia, Limón
9-10	03:29	08,896°	83,035°	25,1	4,0	12 km al NW de San Vito de Coto Brus	III En el Alto La Esmeralda, II Aguabuena, Las Brisas y Las Juntas.
10-10	06:07	09,617°	83,622°	6,1	3,5	26 km al NNE de San Isidro de Pérez Zeledón.	II Buena Vista y La Piedra
16-10	05:05	09,858°	84,437°	44,7	3,8	14 km al SW de Puriscal	II La Gloria de Chires de Puriscal