

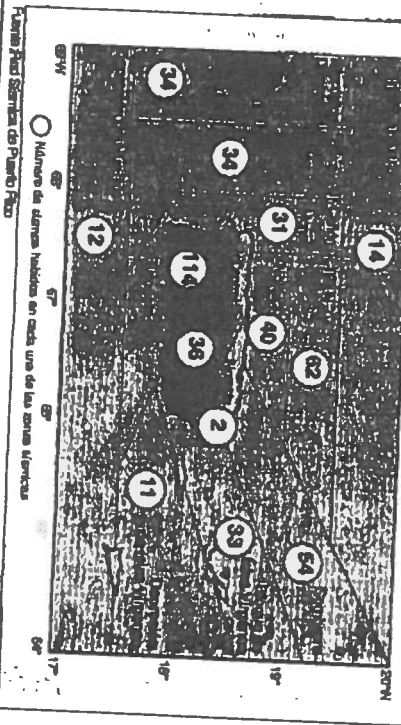
Preocupante la quietud del

Por EDUARDO CIFUENTES
DE EL NUEVO DIA

UNA CIFRA muy baja. Quizá, demasiado. Tal parece el número de temblores registrados en la región de Puerto Rico durante el recién finalizado mes de febrero.

Porque, con sólo 16 sismos -algunos de ellos oficialmente sentidos- el pasado mes se coloca en el lugar de menor actividad de entre los transcurridos desde enero de 1996. Una cifra que refleja una quietud, desde luego. Pero también una cierta inquietud: ¿no resultara excesiva esta tran-

Sismos habidos en los últimos 12 meses
(1 de marzo de 1996 a 28 de febrero de 1997)



Hubo 16 sismos, ninguno oficialmente sentido

primer plano

reciente comportamiento sísmico

De acuerdo con la puntual información que remite la Red Sísmica de Puerto Rico (de la Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayaguez), los referidos 16 temblores del mes de febrero aparecen originados dentro de una amplia franja que va desde las costas del norte de la República Dominicana hasta el área marítima y costera del norte de Puerto Rico, y la región de la isla de Arceburgo, en el extremo oriental de las Islas Virgines.

En concreto, y de acuerdo a la división en regiones sísmicas que se ofrece en el mapa adjunto, 4 de los 16 temblores han situado su epicentro en la región del norte; 3 sismos lo han hecho en las de la República Dominicana y del Bloque de Islas Virgines; y 2, se han ubicado en las de los 19 Norte, del Pasaje de Mona, y en la Central. No ha habido ninguno en las restantes siete regiones (Trinchera de Puerto Rico, Cañón de Mona, Sombrero, Depresión de Tula Virgines, Nordeste, Sureste y Depresión de Muerzos).

Con tal entrega suma, la distribución de los 477 temblores habidos en el ámbito local a lo largo de los últimos doce meses, queda como se muestra en el mapa que publicamos. SE ADVIERTE que sigue descaída la región del suroeste (114 sismos, un 24% del total), seguida de la de los 19 norte y de la de Sombrero. En último lugar permanece la región del nordeste (que incluye el área metropolitana), con sólo 2 sismos.

A lo largo del pasado mes, no se ha producido ni un solo temblor en zonas de los puntos habitualmente más activos y, por ende, más conflictivos de nuestro territorio. Es sabido que el hecho de que se registren numerosos temblores en una determinada región no supone, necesariamente,