

Más de 350 sismos en lo que va del año

Por: Frank Gaud

Mayagüez: El sismólogo William McCann, recientemente repuesto en su cargo como director de la Red Sísmica de Puerto Rico, señaló que en los primeros seis meses del presente año se han registrado sobre 350 sismos en la Isla, cantidad mayor a la ocurrida en el pasado año de 1991. El pasado año se reportaron 320.

Durante una entrevista con LA ESTRELLA DE PUERTO RICO, el sismólogo McCann explicó que en las cercanías de Islas Virgenes se registró el mayor número de temblores, cosa que ha venido dándose regularmente en los últimos años. Recordó que en el 1979 se reportaron sobre dos mil movimientos en éstos, cosa que demostró una gran actividad en la región.

Nueve estaciones de la Red Sísmica de Puerto Rico, ubica-

das en el Recinto de Mayagüez, están funcionando en forma normal, pero otras dos están con problemas, explicó McCann al ser preguntado de cómo se le había recibido en el cargo tras el Tribunal Federal, sala de San Juan, ordenar a las autoridades universitarias reponerle en su cargo.

McCann acudió al Tribunal Federal con una acción legal por violaciones a sus derechos civiles. Alegó que había sido despedido de su cargo como director de la Red Sísmica de Puerto Rico por señalar que la ubicación de una planta generatriz con carbón en Mayagüez estaría sobre una falla sísmica, situación que insiste en indicar podría ser peligrosa para la Región.

El juez Jaime Pieras, hijo, otorgó a McCann un pago de más de 350 mil dólares, una suma menor a la adjudicada por un jurado que intervino en su caso cuando fue despedido en

el 1990. Además, según se indicó, que se le repusiera en su posición y se nombrara un comité independiente para evaluar su trabajo como profesor del Departamento de Geología y director de la Red.

Sobre el maremoto reportado de Nicaragua donde murieron decenas de personas el doctor McCann opinó que la gente "pudo salvarse si hubiesen tenido toda la información correcta". No supieron que hacer luego del terremoto que fue en 7 puntos de escala Richter; de un terremoto así al maremoto hay más de media hora para salirse de la orilla de la playa. La gente no supo que hacer, cosa que es lamentable, indicó. Recordó el maremoto ocurrido en la Isla en el 1918, menor en intensidad, pero que también dejó personas desaparecidas.

En un ataque a los planes de la Cogentrix para establecer una planta de carbón el sismólogo insistió en que esa firma "quiere cambiar la historia" alegando que en la declaración de impacto ambiental niegan que en esta parte de la Isla ocurriera un maremoto. McCann, opositor a la planta de carbón, sostiene que es peligroso ubicar la misma sobre una falla. Sin embargo, ejecutivos de la firma proponente sostienen que la misma será construida tomando en consideración esa situación y restan importancia al hecho que sostiene McCann. Afirmar que al igual que en otras edificaciones se pueden tomar medidas en el diseño y construcción de la misma.