

Alegadas irregularidades bajo el mando de McCann

Por LEONOR MULERO
De El Nuevo Día

LA EFICACIA DE la Red Sísmica del Recinto de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico se redujo bajo la dirección del sismólogo William R. McCann, según testificó ayer el director del Departamento de Geología del RUM, Alan Smith.

Contrainterrogado por su abogado Rubén Nigaglioni, Smith dijo que bajo la dirección de McCann, de las 12 estaciones de la Red Sísmica que estaban operando, cinco estaban trabajando. Comentó que la estación de la Isla de Desecheo, que había sido vandalizada, nunca fue reparada, y que la de la Isla de Mona tampoco operaba. El funcionario apuntó que mientras más estaciones estuviesen operando, más información se obtenía para realizar mejores análisis de la ocurrencia de temblores en la Isla.

Lo anterior es parte de los alegatos en los que Smith basó su decisión de recomendar al Decanato de la Facultad de Artes y Ciencias no renovar el contrato de McCann, según expuso ayer.

Agregó que las actitudes de McCann fueron deteriorando las relaciones entre el sismólogo y los demás miembros del Departamento de Geología antes de octubre de 1988, cuando se publicó la crítica de McCann a la ubicación de una planta energética de la Autoridad de Energía Eléctrica en una falla geológica activa. Comentó que llegó el momento en que no había comunicación alguna y mencionó el caso del profesor David Larue, que fue excluido de una conferencia organizada por McCann en el Colegio de Humacao, por supuestamente haber criticado una interpretación geológica del sismólogo. Smith, que señaló que las investigaciones de Larue trataban el tema de la conferencia, dio a entender que McCann se vengó de Larue por éste haberlo criticado. Añadió que el ambiente de hostilidad hizo que algunos profesores abandonaran el Departamento y se afectara la relación entre profesores y estudiantes.

SMITH INDICO que McCann se había propuesto separar la Red Sísmica del RUM y agenciar la otorgación de un pre-

supuesto de \$6 millones utilizando el "miedo de la gente a los terremotos y sus contactos con la Prensa", según indicó haberle escuchado decir.

El funcionario dijo que otra de las fallas de McCann fue no seguir el reglamento al preparar los boletines sobre los temblores. Indicó que en una ocasión McCann utilizó la introducción del boletín para expresar la necesidad de aumentar el presupuesto a \$6 millones, en vez de los \$2 millones con los que se contaba, para utilizarlos en la operación de la Red Sísmica. Smith entendió que esa cifra era exagerada y que el documento estaba, además, mal redactado, por lo que pidió que se volviera a preparar. Pero, según Smith, nunca más se produjeron los boletines.

Alegadamente McCann no cumplió con el requisito de la AEE, a quien pertenecía la Red Sísmica

Añadió que McCann no cumplió con el requisito de la AEE, a quien pertenecía la Red Sísmica, de preparar un mapa sísmico preliminar.

Smith agregó que McCann incumplió con el requisito de informar a sus superiores y a la AEE su opinión sobre la ubicación de la planta energética y la falla geológica activa de Mayagüez, y, por el contrario, fue directamente a la Prensa. Dijo que McCann utilizó información de la Red Sísmica sin la autorización de la AEE, propietaria de las instalaciones.

Smith opinó que el sismólogo no verificó la información antes de hacerla pública y que no había evidencia suficiente para concluir que la falla sísmica aumentaría el peligro en caso de un terremoto de grandes proporciones, que según McCann estaba próximo a ocurrir. Smith dijo que la falla, ubicada en el barrio El Maní, donde se localizaría la planta energética, que no es la más grande y que hay otras más grandes y más propicias a causar un gran terremoto.