

# Destino de Pesquera queda en manos del Recinto mayagüezano

EFE

La nueva rectora del Recinto Universitario de Mayaguez (RUM). Zulma Toro Ramos, sostuvo este fin de semana que corresponde a la Junta Administrativa del Recinto decidir si permite el regreso a la docencia del candidato a la gobernación por el Partido Nuevo Progresista, Carlos Pesquera.

Toro indicó que antes de pedir licencia para desempeñarse en el servicio público, el también secretario de Transportación y Obras Públicas tenía una plaza permanente en el RUM de catedrático en ingeniería estructural.

Pesquera anunció este fin de semana que en la primera semana de agosto renunciará a sus actuales posiciones gubernamentales y solicitará su reinstalación como profesor en el RUM.

"El doctor Pesquera actualmente disfruta de una licencia para servicio público y es probable que él esté solicitando la cancelación de la licencia. Todavía no me ha llegado la comunicación a tales efectos", sostuvo Toro en entrevista radial en Ponce (WEUC).

La rectora explicó, además, que también le corresponde a la Junta determinar si acepta una futura solicitud de licencia política de Pesquera, si es que gana las



elecciones del 2000. "Es posible que venga esa solicitud, si él pide una cancelación de la otra licencia



Fotos EL STAR

Arriba, rectora del RUM, Zulma Toro Ramos. Al lado, Carlos Pesquera, candidato a la gobernación por el PNP.

eso es lo que procede. un reintegro a la cátedra hasta tanto decida finalmente pedir una licencia política", declaró.

Toro adelantó que si se aprueba el regreso de Pesquera este sería asignado a proyectos de investigación. Preciso que como existe la posibilidad de que el candidato pida una licencia política en el futuro lo más probable es que no se le asignen grupos para enseñar.

## Buscan devolución de fondos red sísmica

Por JOSE FERNANDEZ COLON

EFE

La nueva rectora del Recinto Universitario de Mayaguez (RUM), Zulma Toro Ramos, anunció este fin de semana que realizará las gestiones para que la Red Sísmica recupere los \$1.5 millones del fondo de emergencia que le corresponden y que el Gobierno central utilizó para construir viviendas.

Toro opinó que la directora de la Red, Christa Von Hillenbrandt-Andrade, tiene razón cuando reclama que el dinero que estaba asignado por la Administración para el Manejo

de Emergencias de los Estados Unidos (FEMA) para investigación no debió haber sido desviado por el Gobierno para la construcción de viviendas.

Otros fondos asignados por FEMA para investigación en ingeniería y estudio de maremotos, ascendentes a más de \$5 millones, también fueron desviados para desarrollo de viviendas.

"Los detalles de si voy a tener éxito o no todavía no los conozco. Todo lo que entienda que es de importancia para el desarrollo científico de Puerto Rico va a tener mi apoyo, mi endoso", sostuvo la Rectora, y aseguró

que entre sus planes se encuentra fortalecer la Red Sísmica.

Agregó que gestionará fondos públicos y privados adicionales para el RUM y sus programas de investigación y desarrollo.

La Rectora aseguró que tanto en el Gobierno como en la empresa privada a la investigación es a lo "último" que se le asignan fondos.

"Tenemos que ir cambiando la cultura, la mentalidad, y demostrar que ese dinero que se invierte en investigación y desarrollo en el futuro devenga más beneficios que si uno lo usa inmediatamente", sostuvo

Toro en entrevista radial en Ponce (WEUC).

Por otro lado, la rectora anunció que como parte del proceso de apoyo a la gestión que por años realiza en el RUM la Red Sísmica, patrocinará una conferencia donde expertos en terremotos de "todo el mundo" presentarán trabajos de mitigación de seísmos.

Indicó que no proyecta realizar cambios en la Red Sísmica y mantendrá la misma como una "multidisciplinaria" donde haya la participación de sísmólogos, vulcanólogos, geólogos e ingenieros civiles, entre otros.

## Valle Lajas fuente de incentivos para agricultores

The Associated Press

El senador Carlos Pagán González dijo ayer que el proyecto aprobado para proteger el Valle de Lajas

indicó que futuras generaciones de puertorriqueños podrán utilizar ese recurso, ya que no habrá desarrollos industriales y de vivienda

ayudó a proteger el Valle de Lajas, considerado por muchos dirigentes del agro como el "granero"

nterrey, San

936-4187.  
P.R. 00936  
r cambios  
0936-4187

-2627  
32-4200  
31-3635  
32-8015

32-4200  
44-4495  
8-2667  
11-3999  
12-0380  
12-0930  
1-4-14  
2-0933

3-7152  
3-5788  
1-5788  
-5788  
-0310

\$2.00  
00 los

de  
tema  
n. Para  
es de