

Universidad de Puerto Rico, Recinto de Río Piedras
Informe al Senado Académico
15 de noviembre de 2005

Gladys Escalona de Motta, Ph.D.
Rectora

¡Buenas tardes! En la primera parte de este informe deseo concentrarme en los retos que ha presentado y los trabajos realizados en el edificio Domingo Marrero Navarro, de la Facultad de Estudios Generales. Como ustedes saben, durante las últimas tres semanas hemos estado atendiendo, con carácter de emergencia, una serie de averías en ese edificio mayormente relacionadas a su sistema de aire acondicionado. Esas averías han también agravado el deterioro de las condiciones físicas del edificio. Inaugurado 1970, ese edificio fue diseñado para ahorrar energía. Al día de hoy, los detalles de diseño que en aquel momento sirvieron bien para ese propósito, causan graves problemas y enormes costos a la hora de reparar o reemplazar un sistema de acondicionamiento de aire ya averiado y obsoleto. Las pobres condiciones del sistema y los problemas presentados por la calidad del aire hicieron necesario decretar un receso en las labores en el edificio del 27 de octubre al 7 de noviembre.

Durante esos días se trabajó intensamente en manejar la situación del sistema de refrigeración. Fue necesario limpiar completamente la tubería de agua helada y reparar y limpiar los conductos del aire acondicionado de todo el edificio así como reparar parte de su deteriorada infraestructura eléctrica. Hasta el momento, hemos invertido \$212 mil en equipo y materiales, y se han hecho trabajos que incluyen:

- a. la reparación de la iluminación de los pasillos y las escaleras y la instalación de paneles eléctricos nuevos,
- b. la compra e instalación de: **26** máquinas de aire acondicionado (manejadoras) para dar servicio a oficinas administrativas y salones de clase; **un** sistema de expansión directa de 15 toneladas para el Decanato; **17** termostatos programables para controlar la temperatura del aire acondicionado en todo el edificio; **125** válvulas en la tubería de agua helada del edificio para regular el flujo y poder cerrar selectivamente el sistema por áreas (esto permitirá limpiar regularmente la tubería, según un calendario que se está preparando para que el sistema se lave completo cada cuatro meses)
- c. la limpieza y pintura general del edificio con énfasis en los interiores
- d. la asperjación del edificio completo en el fin de semana previo a su reapertura el lunes 7 de noviembre.

Estas medidas están todavía evaluándose y refinándose en respuesta a las observaciones y problemas presentados al reanudarse el uso del edificio. El inconveniente mayor ha sido el alto nivel de humedad existente en algunas áreas, debido en parte al intenso proceso de lavado realizado y a las condiciones ambientales. El pasado fin de semana se continuaron labores de mantenimiento que incluyeron apagar el sistema de aire acondicionado de los salones del segundo y tercer piso y abrir las puertas y ventanas por 48 horas para lograr el recambio de aire y la reducción de olores objetables en esas áreas.

Otra parte del plan de acción ha sido la formación de un grupo de trabajo compuesto por los profesores de Estudios Generales Marta Collazo, Carmen Acevedo y Edgar Resto; los representantes de la HEEND Jorge Rodríguez y Moisés Colón; y los miembros de OPASO Jorge Ramos (Director) y José Guzmán y el consultor ambiental del Recinto, Ing. Samuel Quiñones. Este grupo hará recomendaciones sobre pruebas a realizarse para la mediación de la calidad de aire, divulgará la información obtenida y orientará sobre medidas a tomar como resultado de estas observaciones y muestreos. Entre las medidas a hacer se encuentran pruebas microbiológicas, niveles de humedad, detección de compuestos orgánicos volátiles y presencia de fibras. Estos análisis se realizarán en los próximos días y serán también evaluados por el Dr. Benjamín Bolaños, micólogo del Recinto de Ciencias Médicas. Hay que tener en cuenta que, para que estos análisis reflejen la realidad, tienen que realizarse mientras el edificio está en uso.

El trabajo adicional programado para el edificio prioriza la impermeabilización de los techos del edificio y el remplazo del material aislante de los tubos de agua helada del edificio. Con este propósito, hemos hecho una petición de fondos a la Oficina de Planificación y Desarrollo de la Administración Central, mediante la cual se nos asignaron \$250 mil como fondo inicial para comenzar los trabajos, planificándolos de modo que no se interrumpan nuevamente las labores lectivas y administrativas en la Facultad. Ya se enviaron a esa Oficina las especificaciones del trabajo en los techos, a un costo estimado de \$180,000 y con el visto bueno del Arquitecto Toro - quien colaboró en su diseño - para que se inicie prontamente el proceso de la subasta. Igualmente está terminándose la propuesta para reemplazo del material aislante de los tubos a un costo estimado de \$140,000. Estamos además recibiendo una propuesta para la instalación de un sistema de filtros en la planta central de agua helada que remueva el fango y otros particulados que se introducen en la tubería. Esta propuesta será evaluada por el diseñador de la planta central para asegurar que el sistema de filtros

recomendados cumple con las especificaciones requeridas. Se estima que el costo de este sistema de filtros estará cerca de los \$50,000.

Los trabajos descritos han sido discutidos en reuniones administrativas con la presencia de representantes de todos los componentes de esa Facultad y de representantes de otros grupos como la Asociación Puertorriqueña de Profesores Universitarios y la Hermandad de Empleados Exentos no Docentes. Todos han aportado a la discusión y a la búsqueda de soluciones, de modo que a cada componente le consta el esfuerzo y el compromiso de los funcionarios y de los empleados de las brigadas de mantenimiento que trabajaron en el edificio. Igualmente, el Decano de Estudios Generales, Dr. Jorge Rodríguez Beruff, celebró el miércoles 9 de noviembre una asamblea informativa en la Facultad en la que las personas a cargo de los procesos de limpieza y reparación llevados a cabo en el edificio informaron detalladamente sobre las labores realizadas, la condición presente del edificio y los planes de trabajo a corto y mediano plazo. Además, en dicha reunión, los presentes comunicaron al Decano Saúl Pratts problemas específicos con áreas del edificio que necesitan atención.

Claro está, los trabajos de emergencia no resuelven de manera absoluta los problemas estructurales del edificio, problemas que atañen al diseño del mismo y a las dificultades que el mismo crea a la hora de brindar mantenimiento óptimo y de permitir reparaciones. El Decano Pratts coordina el diseño de un plan especial de mantenimiento para el edificio que, entre otras cosas, modifica el contrato de mantenimiento del sistema de aire acondicionado para que la inspección del sistema y el cambio de filtros se haga mensualmente, y no cada dos meses, como pautado hasta ahora. Mensualmente nuestra unidad de refrigeración inspeccionará este trabajo y presentará un informe a los decanos de Administración y de la Facultad de Estudios Generales. **[Más adelante el Decano Pratts podrá ofrecer más detalles sobre el calendario para la puesta en vigor de este plan].**

Tenemos el compromiso probado de seguir trabajando para encontrar soluciones duraderas a los problemas de planta física de éste y de todos los edificios del Recinto, así como el compromiso de lograr las asignaciones de fondos necesarias para recuperarnos de más de dos décadas de mantenimiento deficiente de nuestras estructuras. Estamos, pues, insertados en el proceso de dar atención y solución a estos problemas, los que sabemos afectan a toda la comunidad universitaria. La colaboración de ustedes en la identificación de fallas que debamos corregir y en la propuesta de medidas concretas para el manejo de estas situaciones en nuestro Recinto ayudará mucho en este proceso.

Ahora bien, aunque es cierto que hay urgencia en los trabajos de la planta física, es necesario también dar apoyo y preeminencia a la labor creativa y de investigación que ocupa espacio privilegiado en nuestra institución. Deseo, en este contexto, felicitar a la Facultad de Estudios Generales por su extraordinaria labor de coordinación del Maratón de la Ilíada, la actividad más concurrida y más comentada en el Recinto de Río Piedras en los últimos años. Con gran tesón y visión, sus organizadores lograron reafirmar en nuestra comunidad académica, y de manera dramática, el aprecio por los clásicos y la indagación en su actualidad. Durante 26 horas ininterrumpidas, estudiantes, profesores, actores profesionales, personas de nuestra comunidad académica y de fuera, locales e internacionales, se dieron cita frente a la rampa de la Facultad de Estudios Generales para escuchar 24 versiones del primer texto de Occidente, del cual ha emanado nuestra idea de literatura.

Felicito al Profesor Ricardo Cobián por su excelente idea y por la eficiente coordinación de un contingente de más de 100 personas en tarima, por su eficaz manejo de los medios de comunicación, cuya cobertura entusiasmó al pueblo de Puerto Rico en la recuperación de un clásico de indudable vigencia, y por demostrar que puede hacerse cultura en grande con los limitados medios económicos y físicos del Recinto de Río Piedras. Felicito también a nuestra comunidad universitaria por el entusiasmo demostrado y por compartir con nuestros estudiantes una visión de la universidad como espacio de trabajo gustoso, de retos, de ocasiones para desarrollar el talento y apreciar nuestro milenario acervo cultural.

En forma similar, en el Departamento de Estudios Hispánicos de la Facultad de Humanidades se llevó a cabo el V Encuentro María Zambrano, bajo la hábil dirección de la Profesora Matilde Albert Robatto y con el coauspicio de la Fundación María Zambrano de Málaga, España. Como ustedes saben María Zambrano es una de las figuras cimeras de la filosofía española del siglo XX. Exiliada de España debido a la persecución política en 1939, vino a las Américas y vivió en México, Cuba y Puerto Rico. En el Recinto tuvimos la ocasión de contar con ella como docente de Estudios Hispánicos de 1942 a 1944. Debido a esa estadía, y al hecho de que algunos de sus libros fundamentales fueron escritos aquí, la Fundación que lleva su nombre escogió el Recinto de Río Piedras como sede de este Encuentro. Al mismo acudieron figuras de las letras y las ideas españolas de la talla de José Luis Abellán, y Juan Fernando Ortega, entre otros, a cuyo contingente se sumaron las voces de varios intelectuales de nuestro Recinto. La calidad del encuentro, organizado a base de conferencias y presentaciones de vídeos y películas sobre la extraordinaria filósofa, nos permitió establecer vínculos con esta Fundación que ha manifestado interés en regresar a nuestra isla a investigar

la producción de María Zambrano en nuestro entorno. La actividad, coauspiciada por la Oficina de la Rectora, la Oficina del Presidente, la Escuela de Comunicación Pública, la Fundación Luis Muñoz Marín, el Banco Santander de Puerto Rico y Universia, ciertamente hizo honor a la obra de una mujer que ha dejado huella en el pensamiento mundial. La celebración de este Encuentro reafirma nuestra competitividad en la producción de actividades que ayudan a dar una proyección internacional a nuestros profesores y estudiantes.

En ese aspecto de la internacionalización, el pasado 9 de noviembre el Decanato de Asuntos Académicos convocó una reunión multitudinaria sobre la internacionalización en el Recinto de Río Piedras en un esfuerzo por enlazar las diferentes iniciativas que se están llevando a cabo en el Recinto en esa área. Como elemento esencial, se definió el interés en crear una política institucional que integre los distintos aspectos de la internacionalización, en el Recinto—el intercambio de estudiantes, la atracción de estudiantes internacionales, el intercambio de profesores, la participación de nuestros profesores y estudiantes en eventos internacionales, los internados estudiantiles internacionales, los profesores visitantes y los conferenciantes extranjeros, entre muchos otros aspectos. Hacia eso se trabajó en la reunión, que contó con la asistencia de Decanos de Facultad, otros Decanos y Decanos Auxiliares de Asuntos Estudiantiles, directores de departamento, representantes de la Oficina de Estudiantes Internacionales e Intercambio, la Oficina de Visados, y otros colegas relacionados con los esfuerzos de intercambio. En fin, nuestra agenda de internacionalización es ambiciosa, y por el compromiso manifestado por los presentes, esperamos encaminar y dar mayor coherencia a esta meta fundamental del Recinto de Río Piedras.