



10 de abril de 2024

**CARTA CIRCULAR
A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA**

Carlos J. Sánchez Zambrana, Ph.D.
Rector Interino

**RESTABLECIMIENTO DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y REANUDACIÓN DE
LABORES ACADÉMICAS Y ADMINISTRATIVAS EN EL RECINTO DE RÍO PIEDRAS**

En una combinación de esfuerzos y energías solidarias, le informamos a la comunidad universitaria que el personal técnico de LUMA Energy, de la Autoridad de Energía Eléctrica, y de nuestra brigada de electricidad de la Oficina para la Conservación de las Instalaciones Universitarias (OCIU), lograron la energización total del Recinto de Río Piedras cerca de las 10:00 de la noche de ayer, martes 9 de abril, luego de que el pasado lunes, 8 de abril se detectara una avería que dejó el campus sin servicio de energía eléctrica.

Durante el día de hoy, personal de OCIU y otras dependencias claves que siguen activas en situaciones de emergencia continuarán los trabajos de limpieza, asperjación, y monitoreos de rigor en cuanto a la planta central de agua helada para el enfriamiento de los aires acondicionados de gran parte de los edificios del recinto.

El resto de las labores administrativas se retomarán mañana jueves, 11 de abril. Los cursos se seguirán ofreciendo asistidos por la tecnología hoy miércoles y mañana jueves, mientras que las secciones programadas en modalidad híbrida, a distancia y en línea no se verán afectadas. Las clases en modalidad presencial se reanudarán este viernes, 12 de abril.

Para los días viernes 12 y sábado 13 de abril, decreto una moratoria a exámenes y otras evaluaciones académicas. Del mismo modo, los profesores/as no deben penalizar a estudiantes que no puedan asistir presencialmente o cumplir con la entrega de tareas en estos días.

El personal de las unidades que prestan servicios esenciales, tales como la División de Seguridad y Manejo de Riesgos (DSMR), la Oficina de Protección Ambiental y Seguridad Ocupacional (OPASO), la Oficina para la Conservación de las Instalaciones Universitarias (OCIU), la Oficina de Planificación y Desarrollo Físico (OPDF), y la División de Tecnologías Académicas y Administrativas (DTAA) deberán presentarse hoy, miércoles, para continuar con las acciones necesarias para garantizar la continuidad de los servicios.

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
Recinto de Río Piedras
Rectoría

PO Box 23305
San Juan, PR 00931-3305
Tels. 787-763-3930
787-764-0000, Ext. 83000
Fax 787-764-8799

Patrono con Igualdad de Oportunidades en el Empleo M/M/VI



En este momento crucial siento un enorme orgullo y agradecimiento por el esfuerzo y la colaboración de todas las personas y entidades que se unieron para lograr restablecer el servicio de energía eléctrica en tiempo récord. Extiendo el agradecimiento a nuestro presidente, el Dr. Luis A. Ferrao Delgado y al Sr. Julio Collazo, director de la Oficina de Desarrollo Físico e Infraestructura de la administración central; al personal de LUMA Energy y su presidente el Sr. Juan Saca, al personal de la Autoridad de Energía Eléctrica, y en especial a su director ejecutivo el ingeniero Josué Colón; al ingeniero Arturo Castillo Pichardo, Director de la División de Electricidad y su personal; a nuestra decana de administración Anaisa López Cendrés; y a nuestro personal de refrigeración liderado por el ingeniero Ramón Canto. Gracias por trabajar incansablemente para el restablecimiento de este tan importante servicio a nuestra amada universidad.

Por último, recabo la colaboración de toda la comunidad universitaria para la continuidad del plan de recuperación. Agradezco que se mantengan atentos a los canales de comunicación oficiales del Recinto para actualizaciones. Siento un enorme orgullo y agradecimiento a la comunidad universitaria por su tesón ante situaciones adversas como esta.

UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
Recinto de Río Piedras
Rectoría

PO Box 23305
San Juan, PR 00931-3305
Tels. 787-763-3930
787-764-0000, Ext. 83000
Fax 787-764-8799

Patrono con Igualdad de Oportunidades en el Empleo M/M/VI