

OCIU INFORMA

Durante la semana del 28 de octubre al 3 de noviembre de 2019 la Oficina para la Conservación de las Instalaciones Universitarias estará desarrollando los siguientes trabajos:

División de Mantenimiento Preventivo y Talleres

Pintura:

- Trabajos de lavado y pintura en el exterior y en los pasillos de los pisos 1 y 2 del edificio Julio García Díaz como parte del Programa de Embellecimiento del Recinto.

Plomería:

- Reparaciones menores en Resi Campus y en el edificio Facundo Bueso.
- Reparar filtraciones en el piso 1 del edificio Rivera.
- Reemplazar fuente de agua en la Cancha de Baloncesto del Complejo Deportivo.

Mantenimiento Preventivo:

- Remoción e instalación de losas en la Sala de Conciertos del edificio Agustín Stahl.
- Reparaciones menores en los edificios Román Baldorioty, Luis Palés Matos, la Biblioteca Lázaro, Ana María O'Neill, Juan José Osuna y Ramón Emeterio Betances.
- Limpieza de techos en: las facilidades de DCODE, la Facultad de Educación, el edificio Facundo Bueso, las pistas atléticas, y el edificio Ramón Emeterio Betances.
- Instalación de módulos en Plaza Universitaria.
- Trabajos de lavado y sellado del pasillo que conecta la Sala de Reuniones de Rectoría y Humanidades.
- Reparar estacionamiento de empleados de la Facultad de Ciencias Sociales.
- Fabricar muebles para laboratorio en la Facultad de Administración de Empresas.
- Restaurar pasamanos de escaleras de la Torre del Recinto.

División de Electricidad

- Reemplazo de transformador en el cuarto eléctrico de la Biblioteca de Educación.
- Reemplazo de tubos fluorescentes a tecnología LED en la sala de Referencia y Libros Raros de la Biblioteca Lázaro, en los Cuatro Grandes y en salones y pasillos del edificio Beatriz Lasalle.

OCIU INFORMA

Semana del 28 de octubre al 3 de noviembre de 2019

Página 2

División de Ornamentación Panorámica

Mantenimiento de áreas verdes en la Radioemisora, Hogar Masónico, Biblioteca Lázaro (parte posterior).

Trabajos de jardinería, corte de grama y poda de árboles en las instalaciones del ROTC para la actividad de los 100 años.

División de Refrigeración

- Reparación de unidad de aire acondicionado tipo "Minisplit", en la Facultad de Ciencias Naturales y en el edificio Hostos.
- Mantenimiento a unidades de aire acondicionado tipo "Split", "Minisplit" y aires tipo ventana en la Escuela Superior y en el edificio Carmen Rivera Alvarado.

Otros proyectos importantes:

Continúa el proyecto de Embellecimiento de Edificios del Recinto.

Informe emitido por:



Fecha:

28 de octubre de 2019