

OCIU INFORMA

Durante la semana del 10 - 16 de febrero de 2019 la OCIU estará desarrollando los siguientes trabajos:

División de Mantenimiento Preventivos y Talleres

Pintura:

- Lavar y pintar edificio Escuela Maternal para acreditación
- Pintura en el Departamento de Psicología en el edificio Carmen Rivera Alvarado para acreditación
- Lavar cristales edificio Beatriz Lasalle
- Pintura en las oficinas de la Pista Atlética del Complejo Deportivo

Plomería:

- Trabajos de cambio de juntas de cera, reacondicionamiento de urinales y baños en edificios de Juan Jose Osuna y Ana María Oneill.

Herrería:

- Reparación manholes en calles del Recinto

Mantenimiento Preventivo:

- Fabricación de paredes en "gypsum board" 2do y 3er piso Facundo Bueso
- Instalación puertas habitaciones Resi Campus
- Instalación de paneles acústicos en edificios Luis Palés Matos y Facundo Bueso
- Limpieza de techos en edificios de Facundo Bueso, Correo Interior, ROTC y Escuelas
- Trabajos de mantenimiento en escuela superior y elemental para acreditación
- Reparaciones en baño de damas en Escuela de Derecho

División de Electricidad

- Reparación de alumbrado del estacionamiento del ROTC
- Reemplazo de lámparas y receptáculos en Taller de Diseño, Escuela de Arquitectura
- Conexión eléctrica para equipo especializado en edificio Julio Garcia Díaz
- Conexión eléctrica para equipo especializado en Ciencias Naturales-Fase I

- Reemplazo de lámparas a tecnología LED en pasillos de Resi Campus
- Reemplazo de tubos a tecnología LED en la Biblioteca de Derecho
- Reemplazo de alimentadores y paneles de distribución en los pisos 2, 3 y 4 de la Torre A, DMN
- Análisis de carga eléctrica de los edificios Julio García Díaz y Ana María Oneill

División de Ornamentación Panorámica

Mantenimiento de áreas verdes:

- Torre Universitaria
- Felipe Janer
- Facundo Bueso
- Mariana Bracetti - Estacionamiento
- Escuelas Laboratorios
- Reacondicionamiento de jardines en el Cuadrángulo Histórico

División de Refrigeración

- Instalación de unidad de 9,000BTU en el Centro Cuidado Diurno
- Instalaciones unidades de aire acondicionado en varios edificios: (1) de 24,000BTU, (1) de 36,000BTU Centro de Cómputos 1er piso Ramón Emeterio Betances, (1) de 24,000BTU 5to piso del Carmen Rivera Alvarado
- Cambio de dos válvulas & intercambio de tubería (para el mejoramiento de la eficiencia) de los colectores de agua caliente en edificio Resi Campus. Los trabajos los realizará la compañía HVAC VRF Expert.

Otros trabajos e iniciativas

- Apoyo a los procesos de acreditación Escuela de Comunicación Pública.

Emitido por: 

Fecha: 8 de febrero de 2019