

1 de febrero de 2019



OCIU AL DIA

Durante la semana del 3 al 9 de febrero de 2019 la Oficina de Conservación de Instalaciones Universitarias estará desarrollando los siguientes trabajos:

División de Mantenimiento Preventivos y Talleres

Pintura:

- Radioemisora para acreditación.
- Escuela Maternal
- Taller de diseño 2do piso Arquitectura

Plomería:

- Reparaciones generales en los baños de los edificios de los edificios de Juan José Osuna, Ana María Oneill y Carmen Rivera Alvarado
- Reparaciones en inodoros de Resicampus

Herrería:

- Reparaciones en la Escuela Elemental

Mantenimiento Preventivo:

- Reparaciones de puertas y ventanas en la Escuela Superior
- Instalación de losa de piso caballeros 3er piso, edificio Ana María Oneill
- Reparaciones de paredes en edificio de Facundo Bueso
- Mejoras a los laboratorios de Ciencias Biológicas, Facultad de Estudios Generales
- Sustitución de plafones acústicos en varios edificios del Recinto
- Limpieza de los techos de los edificios: Correo Interior, Escuela de Derecho y Facundo Bueso

Ebanistería:

- Reparaciones de *screens* en varios edificios
- Trabajos con mobiliarios en varios edificios

División de Electricidad

- Reemplazo del alimentador y el desconectivo de la máquina de refrigeración del Hogar Masónico
- Reparación del alumbrado del ROTC, AEE reparó la avería existente desde el Huracán María
- Reemplazo de lámparas y receptáculo, Taller de Diseño, Escuela de Arquitectura
- Reemplazo de tubos fundidos en depósitos de la Biblioteca Lázaro, y edificios de Educación y Julio García Díaz.

División de Ornamentación Panorámica

- Limpieza y acondicionamiento de área de Radio Universidad y Biblioteca Lázaro
- Ornato en áreas de Antiguo Registrador y Recaudaciones frente y parte posterior, Julio García Díaz, Antiguo COPU y estacionamiento de Mariana Bracetti.

División de Refrigeración

- Estudio de carga eléctrica para evaluar posible instalación de colectores solares, en la Estación Experimental El Verde
- Instalación de dos *time delay* para proteger máquinas de a/c de 20 ton. y 25 ton. en el Decanato de Estudios Graduados e Investigación
- Continuación de los trabajos de mejoramiento del sistema agua caliente en Resicampus
- Instalación de válvulas de agua helada para poner en función la manejadora del segundo piso de la Biblioteca de Agustín Stahl - compañía HVAC VRF Expert
- Remoción de manejadora existente para la instalación de unidad nueva; en primer piso de Agustín Stahl - compañía AG&S Contractor.

Otros trabajos e iniciativas

- Apoyo a los procesos de acreditación Escuela de Comunicación Pública y la Escuela Maternal