

## Informe de actualización de condiciones de higiene y seguridad en SEDE CIUDAD (Oct.2023 a Nov./2025)

- Se reemplazaron las telas de amianto en los mecheros de los laboratorios por telas de material cerámico, sin amianto
- Se compraron y entregaron a laboratorios de prácticas elementos de protección para estudiantes
- Se habilitó un bicicletero y sector de estacionamiento de monopatines para que permanezcan en el exterior del edificio (para que las baterías de litio se concentren en un lugar externo y con el extintor adecuado a ese tipo de fuego)
- Se adecuó la instalación eléctrica de la planta de industrias extractivas, se completó la colocación de paradas de emergencia en los equipos
- Se adecuó la instalación eléctrica en los laboratorios instrumental de la planta piloto y 212
- Se instaló sistema de detección y alarma en planta piloto y laboratorios anexos
- Se adecuó la instalación eléctrica y la iluminación en el laboratorio de estructuras
- Se adecuó la instalación eléctrica en el laboratorio del pañol de electrónica y en los bancos de trabajo
- Se adecuaron mobiliarios de zonas de estudio/recreación en pasillos para que no se vean disminuidos los anchos de salida requeridos y las instalaciones eléctricas respectivas
- Se colocaron campana de extracción y ducha/lavaojos en el laboratorio 255
- Se colocaron bandejas colectoras para bidones de residuos en los laboratorios químicos donde faltaban
- Se sumaron espacios de almacenamiento en solventarios externos para el retiro de sustancias peligrosas de los laboratorios
- Se colocaron protecciones mecánicas a zonas peligrosas en máquinas del taller y sala de calderas
- Se completó el retiro de tubos de gases en labs de geología (CiGes), lab. instrumental de la planta piloto y planta piloto sección alimentos, con su instalación y sujeción en casilla exterior

- Se retiraron tubos de gases que estaban en desuso en espacios interiores y se trasladaron a casillas externas con sujeción
- Se completó la separación de las extracciones en las campanas de los laboratorios del CEBICEM y adecuación interior de las mismas
- Se colocó un sistema manual de alarmas de emergencia compuesto por pulsadores y sirenas en los distintos niveles del edificio
- En proceso de ejecución:
  - Preparativos de organización para llevar a cabo simulacros de evacuación
  - Completar impresión y colocación de cartelería de emergencia
  - Completar el reemplazo de luces de emergencia
  - Completar la codificación de los extintores
  - Completar la revisión de autoclaves y compresores
- En proyecto:
  - Sala de lactancia y adecuación de sala de salud
  - Montapersonas para accesibilidad al subsuelo de la sede por parte de personas con discapacidad o lesiones