Buenos Aires, \_\_\_de \_\_\_\_\_ de 202\_

Encargados del Laboratorio de Sedimentología

Dto. de Cs. Geológicas

Alfonsina Tripaldi y Hernán Zaccara

S/D

Me dirijo a Uds. a fin de solicitar autorización para el uso del Laboratorio de Sedimentología, para dictar clases de la materia \_\_\_\_\_\_\_\_\_, el/los día/s \_\_\_\_\_\_\_del presente año, en el horario \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, utilizando (equipos a utilizar)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tareas relacionadas a trabajos de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, bajo la dirección de\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Se deja constancia que se cuenta con el comprobante del Formulario de Higiene y Seguridad firmado por los alumnos del curso.

Declaro conocer que:

* Los usuarios del laboratorio son responsables de conocer los protocolos de las actividades a realizar y el funcionamiento de los equipos que utilizarán, así como el uso de la campana.
* Que en el caso de emplear de productos químicos los usuarios son responsables de consultar la/s correspondiente/s Hoja de Datos de Seguridad Química (HDSQ) para conocer el correcto manejo y descarte de dichos productos. **Ante un derrame químico mayor** (ver normas H&S) **SE DEBE** **LLAMAR a Seguridad y Control**, interno 58311.
* Los usuarios del laboratorio son responsables de emplear los elementos de protección obligatoria como uso de guardapolvo, anteojos de seguridad, trabajar bajo campana cuando se manipulan sustancias químicas, uso de tapones de oídos cuando se trabaja con la Ro-Tap. Cubrir piernas y pies lo que significa no usar pantalones cortos, polleras o calzados abiertos.

Por medio de la presente los usuarios declaran:

* Haber recibido por parte de mi director/a o responsable del grupo de investigación, la capacitación necesaria para el correcto uso del Laboratorio de Sedimentología (protocolos de trabajo, funcionamiento de equipos, uso de la campana, forma de mantenimiento del orden y limpieza, conocimiento del manejo de llaves térmicas, localización de lavaojos y matafuego más cercano en los pasillos, forma de descarte de objetos cortantes y productos químicos, etc.)
* Haber asistido a las charlas audiovisuales impartidas por Higiene y Seguridad FCEN.
* Conocer las Reglas Básicas de Higiene y Seguridad.
* Conocer el Plan de Protección del Laboratorio 9.
* Conocer el Plan de respuesta ante emergencias y evacuación.
* Conocer las prácticas de Gestión de Residuos

Recuerde que es obligatorio el uso de guardapolvo cuando se trabaja en el laboratorio, además de anteojos de seguridad y trabajar bajo campana cuando se manipulan sustancias químicas, y el uso de tapones de oídos cuando se trabaja con la Ro-Tap. Las piernas y pies del personal usuario del laboratorio deben estar cubiertos.

Sin otro particular saludo atentamente.

FIRMAS DIGITALES (Docente, cargo, materia)