

***UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO***

***ESCUELA NACIONAL COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES***

***PLANTEL ORIENTE***

***DEPARTAMENTO DE LABORATORIOS***

**Lic. Dulce María Aparicio Ángeles**

**Jefa Del Departamento De Laboratorios**

**Ubicación: Edificio “J” Planta Baja**

## **Correo Institucional**: [laboratorios.oriente@cch.unam.mx](mailto:laboratorios.oriente@cch.unam.mx)

Psic. Rubí Estrada Martínez

Jefa de Laboratorio (Vespertino)

Ubicación: Edificio “N” Planta Baja

**CONOCE TU LABORATORIO**

**¿Qué es el Aula-Laboratorio?**

Son espacios diseñados y equipados para la experimentación y la realización de actividades técnicas y didácticas.

Cada laboratorio cuenta con los materiales necesarios para la realización de las actividades prácticas en las materias de Química, Física y Biología.

Las actividades experimentales ayudan al afianzar el conocimiento y despiertan la creatividad de los alumnos.

**LINEAMIENTOS GENERALES PARA EL BUEN USO DE LOS LABORATORIOS.**

**EL PROFESOR**

* Solicitará con anticipación la realización de la práctica con el formato correspondiente, detallando la cantidad y capacidad del material, equipo y sustancias requeridas.
* Informará a los alumnos de las medidas de seguridad dentro del Laboratorio
* De acuerdo a los Programas de Estudio de las Materias de Física, Química y Biología son las prácticas que se atenderán por semestre

**LOS ALUMNOS**

* Podrán permanecer en el laboratorio y hacer uso del mismo, solo cuando el profesor esté presente.
* Deberán asistir con bata de algodón.
* Recibirán el material mediante la entrega de su credencial vigente, la cual les será devuelta cuando regresen los materiales y equipo en las mismas condiciones en los recibieron.
* Deberán rotular los recipientes utilizados en su actividad experimental o de laboratorio.

REGLAS GENERALES PARA EL BUEN USO DE LOS LABORATORIOS

* No ingerir alimentos o bebidas dentro de los laboratorios
* Abstenerse de vender cualquier tipo de mercancía.
* Evitar actividades ajenas al trabajo de laboratorios.
* No arrojar desechos sólidos en las tarjas.
* Evitar actividades que pongan en riesgo la integridad física de las personas.
* Prohibido inhalar, probar u oler algún tipo de reactivo químico.
* Prohibido jugar, correr o empujarse dentro de los laboratorios.
* No se deberán almacenar envases sin etiquetas.
* Prohibido pipetear cualquier sustancia con la boca.

Distribución de los Laboratorios dentro del Colegio.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LABORATORIOS DE FÍSICA** | **LABORATORIOS DE QUÍMICA** | **LABORATORIOS DE BIOLOGÍA** |
| **B-3 Lab. Ciencias**  **F-5**  **G-6**  **H-7**  **H-8**  **I-9**  **I-10**  **PEC-1 -26** | **A-1**  **B-2 Lab. Ciencias**  **D-4 Lab. Ciencias**  **J-11**  **J-12**  **L-13**  **L-14**  **N – 17** | **M-15**  **M-16**  **O – 18**  **P – 19**  **Q- 20**  **R – 21**  **S-22 Lab. Ciencias**  **S-23 Lab. Ciencias**  **T-24**  **T-25** |
| **8** | **8** | **10** |

Personal que integra el Departamento

25 Laboratoristas, Turno Matutino.

27 Laboratoristas, Turno Vespertino.

1 Jefa de base, Turno Vespertino.

2 Técnicos Académicos.

* Profra. Julieta Sierra Mondragón
* Profr. Roberto Domínguez Hernández