

REGLAMENTO PARA REALIZAR ACTIVIDADES EN EL CECByS

- Revisar y estudiar la tecnología programada.
- Haber vistos los elementos teóricos para la realización de la práctica.
- Presentarse puntual a la práctica.
- Todos deben lavarse las manos al inicio de la práctica y previo a utilizar el equipo, material y simuladores del centro.
- Permanecer dentro del centro solamente durante el desarrollo de la práctica.
- Conducirse con respeto durante su estancia en el centro de enseñanza entre la comunidad de alumnos, profesores y personal de laboratorio.
- Para realizar la práctica se debe portar cubrebocas y bata.
- Traer cabeza descubierta (sin gorras, cachuchas, sombreros, etc.)
- Asistir con el cabello recogido, uñas cortas y sin esmalte.
- No introducir alimentos, cuadernos, libros, bolígrafos, etc.
- Mantener celulares apagados o en modo avión.
- Guardar el orden dentro de las diferentes áreas del laboratorio.
- Informar a cualquier personal de laboratorio de cualquier incidente durante la práctica, como líquido derramado, para solicitar la limpieza por el servicio de intendencia.
- Informar de cualquier daño o irregularidad de las instalaciones, mobiliario o equipo.
- Apegarse a los mecanismos de control, seguridad y vigilancia del centro.

Hacer caso omiso del reglamento de prácticas puede ser motivo de la suspensión/cancelación de la práctica.

He leído, entiendo y estoy de acuerdo en cumplir con las reglas aquí descritas:

Nombre: _____ **Firma:** _____



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ENFERMERÍA Y OBSTETRICIA
DIVISIÓN DE ESTUDIOS PROFESIONALES
CICLO ESCOLAR 2025-2



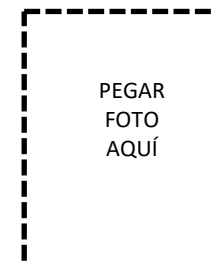
CENTRO DE ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD

Plan de Estudios:

Licenciatura en Enfermería y Obstetricia

Semestre: *Segundo*

Asignatura: *Determinantes Ambientales de la Salud*



NOMBRE DEL ALUMNO: _____

NÚMERO DE CUENTA: _____ GRUPO: _____

PROFESOR(ES): _____

Nº.	FECHA	ÁREA	PRÁCTICA	PROFESOR	FIRMA/SELLO	COMENTARIOS/ OBSERVACIONES
1.	__/__/__	AULA	<i>Determinantes ambientales y sociales de la salud</i>			
2.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	<i>Observación, identificación y conteo de leucocitos Parte 1.</i>			
3.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	<i>Observación, identificación y conteo de leucocitos Parte 2.</i>			
4.	__/__/__	AULA	<i>La contaminación ambiental y la salud humana</i>			
5.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	Principales microorganismos bacterianos causantes de enfermedades respiratorias.			
6.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	Microorganismos bacterianos causantes de infecciones entéricas.			
7.	__/__/__	AULA	Micosis humana			
8.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	Protozoarios parásitos humanos			
9.	__/__/__	LAB. FARMACOLOGÍA	Cestodos y Helmintos			