

**1. DIRECCIÓN GENERAL**  
**1.2. DIRECCIÓN ACADÉMICA**

**Nombre del puesto:**

RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE CIENCIAS

**Área a la que pertenece:**

DIRECCIÓN ACADÉMICA

**Reporta a:**

DIRECCIÓN ACADÉMICA

**Dependen de él:**

PROFESORES DE APOYO AL LABORATORIO

**Misión del puesto:**

Contribuir en la formación integral de los estudiantes normalistas, ofreciendo servicios de asistencia y orientación, en la construcción del conocimiento científico a través de un proceso de aprendizaje colaborativo.

**Objetivos del puesto:**

- Promover el dominio de conocimientos disciplinarios que fortalezcan la formación científica de los estudiantes normalistas que les permita desarrollar una práctica docente integral y acorde a los enfoques educativos actuales.
- Propiciar la curiosidad de los alumnos normalistas hacia los fenómenos y procesos naturales buscando siempre una explicación científica argumentada.

**Funciones del puesto:**

- a) Participar en las reuniones de organización, seguimiento y evaluación de tareas convocadas por la Dirección Académica.
- b) Elaborar conjuntamente con el equipo de docentes de apoyo al laboratorio el plan de prácticas a desarrollar en el ciclo escolar vigente, atendiendo a los equipos, materiales y reactivos disponibles.
- c) Llevar un control y registro sistemático de usuarios que realizan prácticas en el laboratorio.
- d) Asistir a los alumnos durante las prácticas de laboratorio, a fin de facilitar su acercamiento y aprendizaje de la forma de hacer ciencia y del conocimiento científico.
- e) Establecer mecanismos de evaluación y seguimiento del aprendizaje de los usuarios del laboratorio.
- f) Observar y hacer cumplir las disposiciones o reglas establecidas para el uso correcto del instrumental y el equipo, así como de la conservación de mobiliario del laboratorio.
- g) Informar a la Dirección Académica de los avances y las necesidades presentadas en el cumplimiento de las actividades programadas.
- h) Gestionar ante la instancia correspondiente la habilitación, equipamiento y recursos materiales y reactivos necesarios para el desarrollo de las prácticas de laboratorio.
- i) Mantener una comunicación permanente con las coordinaciones de carrera y docentes de las asignaturas de ciencias, a fin de atender a las necesidades de asesoría identificadas en los estudiantes.

- j) Participar en las comisiones que se asignen y que incidan en el mejoramiento institucional.
- k) Favorecer constantemente la Misión y Visión institucional como elementos unificadores de la tarea institucional.

**Nivel de estudios:**

- Estudios de licenciatura, maestría y/o doctorado.

**Área de conocimiento:**

- Formación académica en algún campo disciplinario de la educación y de las ciencias naturales.

**Experiencia laboral requerida:**

- Dos años, mínimo de antigüedad en la institución.

**Habilidades:**

- Trabajo colaborativo.
- Disciplina y manejo de grupos.
- Desarrollo de relaciones humanas.
- Capacidad de diálogo y negociación.
- Responsabilidad y compromiso laboral.
- Manejo de equipos de computación, audio y video y de materiales audiovisuales.