

**Universidad Pedagógica Nacional**  
**Facultad de Ciencia y Tecnología**  
**Departamento de Biología**

**Propuesta Representación Estudiantil Licenciatura en Biología**

**2023-2**

**Representante: Leidy Caterine Moncada Forero 2019210033**

**Suplente: Cristian Camilo Casas Cruz 201710014**

Como estudiantes activos de la Licenciatura en Biología ejercemos el legítimo derecho a ser elegidos democráticamente a la representación estudiantil del departamento, con el objetivo de articular con las, los y les estudiantes de la licenciatura propuestas para establecer un dialogo y planes de acción que mejoren la convivencia, el desarrollo y la comunicación de dinámicas propias del y en el departamento, la facultad y la universidad.

El fin principal de la propuesta es desarrollar planes de acción colectiva que se encaminen a la articulación de todas, todos y todes en el departamento, para ser escuchados en el concejo del departamento sobre necesidades, acuerdos, responsabilidades, entre otras dinámicas.

**Propuestas representación estudiantil**

- 1. Diálogos intersemestrales con representantes y la base estudiantil:** Consolidar espacios de plenarios conjuntas con las, los y les representantes de cada semestre con el fin de fortalecer el diálogo sobre las problemáticas, necesidades, dudas y responsabilidades de las, los y les estudiantes de la licenciatura.
- 2. Consolidación de mesa de género:** Articular propuestas de las, los y les estudiantes en relación con las violencias basadas en género y llevar a cabo espacios de estudio en relación con la formación de licenciados de biología en Colombia.
- 3. Rendición de cuentas del DBI:** Como estudiantes del DBI tenemos la responsabilidad de conocer los recursos de la universidad, el departamento y su buena gestión.
- 4. Espacios de dialogo para la mitigación de riesgos en salud:** Generar espacios de dialogo en conjunto con profesores y estudiantes para discutir sobre diversas temáticas alrededor de la salud mental, salud emocional y salud pública (consumo de sustancias, contagio, prevención y transmisión de ITS, entre otros).