



**ELECCIÓN DE REPRESENTANTES DE DOCENTES, ESTUDIANTES Y EGRESADOS ANTE LOS
ÓRGANOS DE GOBIERNO Y ADMINISTRACIÓN ACADÉMICA PARA EL PERÍODO 2023 – 2025**

FORMATO PARA LA PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS PROGRAMÁTICAS

NOMBRE DEL ASPIRANTE PRINCIPAL: Camilo Andrés Valderrama Velasco

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN: 1.084.866.007

NOMBRE DEL ASPIRANTE SUPLENTE: Geraldinne Saray Ruiz Amaya

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN: 1.004.368.231

1. Industrial + Unido

B. PRESENTACIÓN

Enfocado en las necesidades de los estudiantes de Ingeniería Industrial y las propias necesidades que hemos presentado, proyectamos contribuir a la mejora educativa y de bienestar, para lograr sumar a las actividades que ya se están realizando para el trabajo continuo por el compromiso por la educación universitaria tales como la calidad, la inclusión, la interculturalidad y la pluridiversidad al igual que la responsabilidad por creación, la investigación y la innovación en búsqueda de lograr profesionales no solo con herramientas académicas sino también humanas que logren contribuir a nuestro futuro profesional.

**PERFIL - CAMILO ANDRES VALDERRAMA
VELASCO**

Me describo como una persona proactiva, con fortaleza en las habilidades blandas, en la comunicación asertiva, compromiso y responsabilidad con las responsabilidades adquiridas, eficiente e innovador para para la solución de problemas teniendo la capacidad de adaptarme y trabajar en los entornos que se me presenten

**PERFIL - GERALDINNE SARAY RUIZ
AMAYA**

Estudiante universitaria de ingeniería industrial, normalista con énfasis en la pedagogía, Con habilidades para comunicarme, trabajar en equipo y empatizar con las personas, me caracterizo por ser una joven amable, disciplinada, responsable y líder.

C. PRINCIPIOS ORIENTADORES

1. Académico.

- *Contribuir en la revisión del plan de estudio académico para trabajar en búsqueda sobrecargas académicas y la dinamización de los semestres.*
- *Aportar ideas para los canales de comunicación entre el programa y los estudiantes, con el objetivo de seguir dinamizando la información y facilitar su divulgación.*
- *Sugerir la incorporación de herramientas tecnológicas en las clases teórico-prácticas con el fin de potenciar el aprendizaje de los cursos, para con este comprometer más al estudiante con el aprendizaje.*
- *Sugerir actualizaciones de recursos tecnológicos del laboratorio de ciencia y análisis de datos con el objetivo de permitirles a los estudiantes aprovechar y utilizar estos equipos de manera efectiva.*

2. Extensión y proyección social.

- *Participar en la creación del modelo de universidad expandida a través de redes que engloben las sedes regionales tanto físicas como digitales.*
- *Impulsar que los estudiantes lleguen hacer parte de proyectos prácticos relacionadas con solución de problemáticas de la comunidad, empresas, entidades públicas o municipios cercanos*

3. Investigación y emprendimiento

- *Contribuir a las líneas de participación de los estudiantes en semilleros de investigación, con el propósito de adquirir experiencia y fomentar su compromiso con la investigación y la contribución científica a la universidad.*
- *Contribuir con la organización y promoción de actividades dirigidas hacia emprendedores, con el fin de brindarles herramientas que les impulsen hacia la mejora y a legalización.*

4. Bienestar.

- *Colaborar con las rutas de atención de Bienestar estudiantil, las cuales abordan acompañamiento psicológico ,académico, para abordar las necesidades que los*

estudiantes puedan enfrentar a lo largo de su vida universitaria

5. Otros.

- *Trabajar por ampliar las plazas ofertadas de monitores académicos para las diferentes asignaturas basándonos en las necesidades que presenta los estudiantes a lo largo de su vida universitaria.*

Camilo Andrés Valderrama Velasco

Geraldinne Saray Ruiz Amaya