



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**
Acreditación Institucional de Alta Calidad



[elecciones@udistrital.edu.co/](mailto:elecciones@udistrital.edu.co)



[HTTP://comunidad.udistrital.edu.co/elecciones/](http://comunidad.udistrital.edu.co/elecciones/)



#EleccionesUD

PROCESOS ELECTORALES

REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO ACADÉMICO DEL DOCTORADO EN INGENIERÍA

DANIEL DAVID LEAL LARA

- Soy una persona altamente comprometida, honesta, perseverante, responsable y con capacidad para trabajar en equipo, con disposición para adquirir nuevos conocimientos, buen nivel de relacionamiento con usuarios externos e internos y dispuestos a asumir nuevos retos.
- Como Ingeniero de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y con un desempeño académico en el transcurso de la carrera aceptable, aspiro con mis conocimientos en materia de investigación y desarrollo, dar aportes a la ciudad y al país, soportándome en los conocimientos y apoyo brindado por los docentes y la comunidad universitaria en áreas como la inteligencia artificial, bases de datos, sistemas de información y cibernética.
- Como Magister de Ciencias de la Información y las Comunicaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en modalidad de investigación, aspiro a complementar los conocimientos adquiridos en materia de Investigación, desarrollo e Ingeniería, para brindar un mayor aporte a la sociedad.

SEBASTIAN CAMILO VANEGAS AYALA

- Soy una persona amable, respetuosa, comprometida y proactiva, con desarrollo de habilidades de liderazgo personal y de equipo, que me han permitido integrar personas y conformar equipos para el desarrollo de proyectos académicos y organizacionales. Aplico la comunicación oral y escrita para facilitar la interacción de los integrantes y recopilar los valiosos aportes que realiza cada uno, resaltando y motivando la participación enfocada para lograr los objetivos.
- Formado profesionalmente en Ingeniería de Sistemas en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, obteniendo en el proyecto de grado la máxima calificación, 5 y carácter meritório. Por el alto rendimiento académico recibí varias veces distinción de matrícula de honor y beca de posgrado. Magister en Ciencias de la información y las comunicaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas obteniendo en la tesis de grado la máxima nota y distinción meritória. Reconocimiento de mejor ICFES del Colegio y estudiante con mejores desempeños en Examen de Estado de Calidad de la Educación Superior, ICFES Saber Pro.
- He publicado varios artículos en revistas nacionales e internacionales, presentando ponencias, cuento con un libro registrado con ISBN, varios capítulos de libro y dos softwares registrados por derechos de autor. Desde el 2016 integro el grupo de investigación Interoperabilidad Tecnológica y Semántica (INTECSE) categorizado en A en la última convocatoria de MinCiencias.
- A nivel laboral me he desempeñado como profesor universitario, profesional en las áreas de soporte, seguridad, desarrollo web y de aplicaciones, gestión de contratación y de procesos.



**DANIEL DAVID LEAL
LARA**

PRINCIPAL



**SEBASTIAN CAMILO
VANEGAS AYALA**

SUPLENTE

71



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
Acreditación Institucional de Alta Calidad



“Ingeniería Sostenible para un mejor mañana”

Propuestas:

Fomento de la Comunicación Científica:

- Promoción de la divulgación de canales de comunicación científica para que los investigadores puedan compartir sus descubrimientos de manera efectiva con el público general y la comunidad académica.

Inversión en Infraestructura de Investigación:

- Abogar por la inversión en los laboratorios y equipos de investigación para respaldar proyectos
- Promoción de canales de difusión para dar a conocer los laboratorios y equipos de investigación.

Fomento de la Investigación de Vanguardia:

- Promoción de la colaboración con instituciones nacionales e internacionales mediante divulgación de convenios vigentes para fortalecer la investigación y mejorar la visibilidad.

Innovación y Transferencia Tecnológica:

- Promoción de la protección de la propiedad intelectual y el registro de patentes para impulsar la innovación y la generación de recursos.

Sostenibilidad y Responsabilidad Social:

- Fomentar la integración de la sostenibilidad en la investigación.

Transparencia y Participación:

- Establecimiento de mecanismos de consulta y participación para los estudiantes con esta representación.
- Abogar por la transparencia en la toma de decisiones en todas las actividades del Doctorado.

Internacionalización y Movilidad Académica:

- Fomentar el establecimiento de programas de doble titulación para enriquecer la formación de nuestros doctorandos.

Modernización Tecnológica y Recursos Digitales:

- Impulsar la modernización de las infraestructuras tecnológicas en los procesos del doctorado.

Promoción de la Diversidad y la Inclusión:

- Fomentar entornos inclusivos y diversos en el Doctorado, divulgando proyectos que apoyen la diversidad y el desarrollo social.

Fortalecimiento de la Ética en la Investigación:

- Divulgar programas de formación en ética de la investigación para garantizar que todos los miembros de nuestra comunidad académica sigan los más altos estándares éticos en los trabajos de investigación.

Promoción de la Salud Mental y el Bienestar:

- Promoción de programas de apoyo psicológico y recursos para el bienestar emocional de nuestros estudiantes y docentes, reconociendo la importancia de la salud mental en el éxito académico y profesional.

Promoción de la Investigación en Energías Limpias:

- Fomentar la investigación en energías renovables y tecnologías limpias para abordar los desafíos de la sostenibilidad y el cambio climático.
- Divulgar estrategias y convocatorias de colaboración con instituciones gubernamentales y empresas para desarrollar proyectos de investigación aplicada en este campo.