

NUESTROS DOCENTES

PROGRAMA DE INGENIERÍA AMBIENTAL - TUNJA

HÉCTOR HARVEY CARRILLO CÁCERES

Título(s) profesional: Ingeniero Metalúrgico-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Título(s) de postgrado: MBA en Administración y Dirección de Empresas Industriales-Universidad Camilo José Cela.

Dedicación: Tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 13 años como profesional y 4 años en docencia Universitaria.

Responsabilidad en el departamento: docencia, proyección social y dirección del programa de Ingeniería Ambiental.

Área(s) disciplinar de desempeño: Producción más Limpia

JAQUELINE ARLETH GALVIS LÓPEZ

Título(s) profesional: Químico de Alimentos-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, Mercadotecnista Agroindustrial-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Título(s) de postgrado: Maestría en Ciencias Biológicas-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 12 años como docente universitario.

Responsabilidad en el programa: Docencia e Investigación.

Área(s) disciplinar de desempeño: Química Ambiental, Química General.

OLGA LUCÍA USAQUEN PERILLA

Título(s) profesional: Ingeniera Sanitaria y Ambiental-Universidad de Boyacá.

Título(s) de postgrado: Doctora en Ciencias y Tecnologías para la Gestión Ambiental de Sistemas hídricos-Universidad de Cantabria; Máster en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos-Universidad de Cantabria; Especialista en Gestión Ambiental-Universidad de Boyacá.

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 19 años como profesional; 15 años en docencia Universitaria.

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación.

Área(s) disciplinar de desempeño: Gestión de Recursos Hídricos y Gestión Ambiental.

ZULMA EDELMIRA ROCHA GIL

Título(s) profesional: Biólogo-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

NUESTROS DOCENTES

Título(s) de postgrado: Magister en Ciencias Ambientales-Universidad Jorge Tadeo Lozano; Especialista en Gestión Ambiental-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

Dedicación: tiempo parcial

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 17 años de experiencia profesional y docencia universitaria.

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación.

Área(s) disciplinar de desempeño: Gestión y Evaluación Ambiental.

ERIKA FHAISULY SIERRA CÁRDENAS

Título(s) profesional: Ingeniera Ambiental e Ingeniera Sanitaria-Universidad de Boyacá.

Título(s) de postgrado: Magister en Ingeniería de Recursos Hídricos y Ambientales-Universidad Federal de Paraná.

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 7 años como profesional y 2 en docencia universitaria.

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación

Área(s) disciplinar de desempeño: Tecnologías Alternativas, Meteorología y Climatología.

DIEGO CAMILO GUIO SANDOVAL

Título(s) profesional: Ingeniero Ambiental e Ingeniero Sanitario-Universidad de Boyacá.

Título(s) de postgrado: Magister (c) en Ingeniería Civil con énfasis en Hidroambiente-Universidad Santo Tomás.

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 6 años como profesional y docencia universitaria.

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación

Área(s) disciplinar de desempeño: Hidrología, Procesos Ambientales, Modelación de Sistemas Ambientales y Aguas Residuales.

JAIME DÍAZ GÓMEZ

Título(s) profesional: Ingeniero Sanitario-Universidad del Valle.

Título(s) de postgrado: Magíster en Ciencias Ambientales y Tecnología - International Institute for Infrastructure (Holanda).Especialista en Digestión Anaerobia de Aguas Residuales - Universidad Agrícola de Wageningen (Holanda).

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 37 años como profesional y docencia universitaria e investigativa.

NUESTROS DOCENTES

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación

Área(s) disciplinar de desempeño: Plantas de tratamiento de Agua Residual, Procesos Ambientales, Química Ambiental, Modelación de Sistemas Ambientales.

CARLOS RENÉ LÓPEZ CANDELA

Título(s) profesional: Ingeniero Civil-Universidad Industrial de Santander.

Título(s) de postgrado: Magister en catastro y gestión Territorial-Universidad Federal de Sta. Catarina, Especialista en Sistemas de Información Geográfica – IGAC, Universidad Distrital Internacional.

Dedicación: tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 7 años de experiencia profesional.

Responsabilidad en el programa: docencia, investigación y proyección social.

Área(s) disciplinar de desempeño: Sistemas de Información Geográfica.

ANDREA ANGÉLICA BERNAL FIGUEROA

Título(s) profesional: Biólogo-Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Título(s) de postgrado: Magister en Ingeniería Ambiental ales- Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Dedicación: tiempo parcial

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 10 años de experiencia profesional y 5 de docencia universitaria.

Responsabilidad en el programa: docencia e investigación.

Área(s) disciplinar de desempeño: Ecología y Ecosistemas Estratégicos y Producción Más Limpia

GABRIEL RICARDO CIFUENTES OSORIO

Título(s) profesional: Licenciado en Ciencias de la Educación Biología y Química- Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Título(s) de postgrado: Especialista en Química Ambiental- Universidad Industrial de Santander, Magíster en Ciencias Ambientales – Universidad Jorge Tadeo Lozano, Doctorado en Ciencia y tecnología del ambiente y de la tierra – Universidad de Jaén (España) (en curso).

Dedicación: Tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 20 años de experiencia profesional y docencia universitaria.

NUESTROS DOCENTES

Responsabilidad en el programa: Docencia e Investigación.

Área(s) disciplinar de desempeño: Química, ciencias ambientales y calidad del agua.

OSCAR ADOLFO QUINTERO FERRO

Título(s) profesional: Médico Veterinario Zootecnista – Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia

Título(s) de postgrado: Magíster en Desarrollo Sostenible y medio ambiente – Universidad de Manizales.

Dedicación: Tiempo completo

Tiempo de experiencia profesional y/o académica: 11 años profesional y 6 años académica

Responsabilidad en el programa: Docencia y proyección social.

Área(s) disciplinar de desempeño: Cultura Ambiental, Desarrollo Sostenible.