

## NUESTROS DOCENTES

### PROGRAMA DE INGENIERÍA AMBIENTAL

#### 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 7 años en docencia Universitaria.

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

**Área(s) disciplinar de desempeño:** Principios de Economía.

#### JAQUELINE ARLETH GALVIS LÓPEZ

**Título(s) profesional:** Química 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:** 13 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:** 22 años como profesional; 20 años en docencia Universitaria.

**Responsabilidad en el programa:** docencia e investigación.

**Área(s) disciplinar de desempeño:** Gestión de Recursos Hídricos, Tratamiento de Aguas y Gestión Ambiental.

#### ZULMA EDELMIRA ROCHA GIL

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

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

## NUESTROS DOCENTES

Lozano (en curso).

**Dedicación:** tiempo completo

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

**Responsabilidad en el programa:** docencia e investigación.

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

### **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:** 9 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.

### **LINA MARÍA AGUIRRE OTÁLVARO**

**Título(s) profesional:** Ingeniera Ambiental - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

**Título(s) de postgrado:** Magister en Desarrollo Sostenible y Medio Ambiente- Universidad de Manizales. Especialista en Ingeniería Ambiental - Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia.

**Dedicación:** tiempo completo

**Tiempo de experiencia profesional y/o académica:** 8 años de experiencia profesional y docencia universitaria.

**Responsabilidad en el programa:** Docencia e Investigación.

**Área disciplinar de desempeño:** Educación Ambiental, Producción más Limpia y Desarrollo Sostenible.

### **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:** 40 años como profesional y docencia universitaria e investigativa.

**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.

## NUESTROS DOCENTES

### **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, Doctor en Ciencia y tecnología del ambiente y de la tierra – Universidad de Jaén (España).

**Dedicación:** Tiempo completo

**Tiempo de experiencia profesional y/o académica:** 22 años de experiencia profesional y docencia universitaria.

**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:** 12 años profesional y 9 años académica

**Responsabilidad en el programa:** Docencia y proyección social.

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