

## **TÉRMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA PÚBLICA PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO**

**Fecha de inicio:** 28 de septiembre de 2020

**Fecha de cierre:** 28 de octubre de 2020

**Evaluación de hojas de vida:** desde el 29 de octubre al 06 de noviembre

**Entrevistas:** desde el 09 de noviembre al 13 de noviembre

**Inicio de actividades:** enero 18 de 2021

### **Perfil 1**

- Título Profesional en ingeniería ambiental, agronómica, biotecnología o carreras afines.
- Título de posgrado (maestría y/o doctorado) relacionados con diagnóstico y tratamiento de suelos,
- Experiencia docente universitaria certificada mínima de 2 años relacionados con el tema de la convocatoria, con manejo de entornos virtuales, se debe anexar evaluación docente.
- Experiencia profesional mínima de 2 años en áreas relacionadas con el objeto de la convocatoria.
- Experiencia en investigación y producción científica demostrable con artículos publicados, en los últimos 5 años.
- Nivel intermedio en una segunda lengua, preferiblemente inglés.
- Incluir reconocimientos académicos y científicos.
- Cada candidato deberá presentar una propuesta de investigación en el área específica de la convocatoria.
- Los candidatos preseleccionados deberán presentar una prueba de desempeño docente.
- No serán consideradas las hojas de vida de aspirantes que en su desempeño docente hayan tenido una evaluación regular o deficiente.

### **Perfil 2**

- Título Profesional en ingeniería ambiental, química, sanitaria o carreras afines
- Título de posgrado (maestría y/o doctorado) relacionados con calidad y tratamiento de aguas.
- Experiencia docente universitaria certificada mínima de 2 años relacionados con el tema de la convocatoria, con manejo de entornos virtuales, se debe anexar evaluación docente.
- Experiencia profesional mínima de 2 años en áreas relacionadas con el objeto de la convocatoria.



- Experiencia en investigación y producción científica demostrable con artículos publicados, en los últimos 5 años.
- Nivel intermedio en una segunda lengua, preferiblemente inglés.
- Incluir reconocimientos académicos y científicos.
- Cada candidato deberá presentar una propuesta de investigación en el área específica de la convocatoria.
- Los candidatos preseleccionados deberán presentar una prueba de desempeño docente.
- No serán consideradas las hojas de vida de aspirantes que en su desempeño docente hayan tenido una evaluación regular o deficiente.

### **Requisitos:**

1. Carta de intención
2. Hoja de vida (Descargue el formato en la plataforma) con sus respectivos soportes.
3. Tarjeta profesional con certificado de vigencia.
4. Copias de las actas de grado (pregrado y posgrado).
5. Certificados de experiencia docente y profesional.
6. Propuesta de investigación científica
7. Certificado de suficiencia en segunda lengua
8. Acreditar producción académica y científica
9. Evaluación docente en pre y/o posgrado.

### **Etapas del concurso:**

- Publicación de términos de referencia - convocatoria pública
- Constatación de cumplimiento de requisitos y preselección de candidatos
- Entrevista de preselección y Defensa de propuesta académica e investigativa
- Calificación de méritos
- Presentación y entrevista de preseleccionados con la vicerrectoría académica
- Selección de profesores a vincular
- Notificación de resultados
- Proceso de contratación
- Vinculación



## OFERTA ACADÉMICA E INVESTIGATIVA

### UNIVERSIDAD DE MEDELLÍN

#### PERFILES

El programa de Ingeniería Ambiental de la Universidad de Medellín requiere un profesor de tiempo completo en cualquiera de las siguientes áreas:

<b>PROGRAMA</b>	<b>ÁREA</b>	<b>PERFIL</b>
<b>Ingeniería Ambiental</b>	DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE SUELO	Profesional en ingeniería ambiental, agronómica, biotecnología o carreras afines, con posgrado (maestría y/o doctorado) relacionados con diagnóstico y tratamiento de suelos, experiencia docente universitaria certificada mínima de 2 años relacionados con el tema de la convocatoria, con manejo de entornos virtuales, se debe anexar evaluación docente. Experiencia profesional mínima de 2 años en áreas relacionadas con el objeto de la convocatoria. Experiencia en investigación y producción científica demostrable con artículos publicados, en los últimos 5 años. Acreditar nivel intermedio en una segunda lengua, preferiblemente inglés. Incluir reconocimientos académicos y científicos. Cada candidato deberá presentar una propuesta de investigación en el área específica de la convocatoria. Los candidatos preseleccionados deberán presentar una prueba de desempeño docente. No serán consideradas las hojas de vida de aspirantes que en su desempeño docente hayan tenido una evaluación regular o deficiente
<b>Ingeniería de Ambiental</b>	CALIDAD Y TRATAMIENTO DE AGUAS	Profesional en ingeniería ambiental, química, sanitaria o carreras afines con posgrado (maestría y/o doctorado) relacionados con calidad y tratamiento de aguas. Experiencia docente universitaria certificada mínima de 2 años relacionadas con el objeto de la convocatoria, se debe anexar evaluación docente. Experiencia profesional mínima de 2 años en áreas relacionadas con el objeto de la convocatoria, Experiencia en investigación y producción científica demostrable con artículos



		<p>publicados, en los últimos 5 años. Acreditar nivel intermedio en una segunda lengua, preferiblemente inglés. Incluir reconocimientos académicos y científicos. Cada candidato deberá presentar una propuesta de investigación en el área específica de la convocatoria. Los candidatos preseleccionados deberán presentar una prueba de desempeño docente. No serán consideradas las hojas de vida de aspirantes que en su desempeño docente hayan tenido una evaluación regular o deficiente.</p>
--	--	---