



TECSPAR

Tecnologías Sostenibles para la
Potabilización y el Tratamiento
de Aguas Residuales



Requisitos

- **Ser estudiante de doctorado matriculado** en un programa de doctorado de Ingeniería Ambiental, Sanitaria o afines, en el país de origen.
- **Tener título universitario de Ingeniero Sanitario**, Ambiental o afines.
- **Haber presentado su protocolo de tesis doctoral** relacionado con el tema de la Red Alfa (Tecnologías Sostenibles para el Tratamiento de Aguas)
- **Disponibilidad para desarrollar la pasantía** según el cronograma propuesto en el programa de inversiones.

Selección de Becarios





TECSPAR

Tecnologías Sostenibles para la
Potabilización y el Tratamiento
de Aguas Residuales



Documentos Requeridos

- Currículm Vitae.
- **Breve resumen de una propuesta sobre el tratamiento de aguas residuales utilizando un humedal construido.**
- Documentación anexa que certifique la información consignada en el curriculum vitae.
- **Carta aval del grupo de investigación de la universidad de origen.**

Selección de Becarios





TECSPAR

Tecnologías Sostenibles para la
Potabilización y el Tratamiento
de Aguas Residuales



Proceso para convocatoria

- **Publicación de la convocatoria a través del Portal Tecspar y la página web de la universidad origen de la Red.**
- Envío de la información del proceso de selección y la documentación de los participantes en la convocatoria a la Universidad de Antioquia para el informe final.
- **Para los becarios a posdoctorado, la convocatoria se realizará con doctores del país de origen que hayan trabajado en el tema de tratamiento de aguas.**

Selección de Becarios

