

Preguntas Frecuentes

ETAPA 1



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería



1. Soy docente transitorio medio tiempo, si el doctorado es de tiempo completo, ¿cómo afecta la asignación de la beca-crédito dicha plaza?

El programa doctorado en Ingeniería es de dedicación exclusiva. Para la duda de cómo afecta esta situación la asignación de la beca - crédito, dirigirla a la Dirección General de Posgrados, correo posgrados@utp.edu.co.



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería



2. ¿Se tienen definidas las condiciones financieras/económicas de los candidatos para otorgar las becas?

Esta información se da en los términos de referencia. Se publican desde la Dirección General de Posgrados a partir del 24 de febrero de 2026.



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería



3. ¿El proyecto de investigación se puede realizar con impacto en todo el eje cafetero o solo un departamento?

El proyecto de investigación se puede realizar con impacto en el eje cafetero (Risaralda, Caldas y Quindío)

4. ¿Qué cantidad de cupos dentro de la alianza - UTP serán asignados al Doctorado en Ingeniería? estos se distribuyen por mérito según la evaluación de las propuestas? n se puede realizar con impacto en el eje cafetero (Risaralda, Caldas y Quindío)

Por la Alianza - UTP el Doctorado en Ingeniería tiene 6 cupos y se distribuyen según resultado de la evaluación de los documentos y propuestas por parte de los Comités Curriculares y pares externos. Información adicional se da en los términos de referencia. Se publican desde la Dirección General de Posgrados a partir del 24 de febrero de 2026.



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería



5. ¿Funcionarios públicos podrían aplicar a la beca - crédito, teniendo en cuenta que los dos recursos provienen del banco del tesoro?

*Dirigir esta consulta a la Dirección General de Posgrados,
correo posgrados@utp.edu.co.*



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería

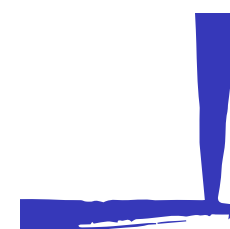




6. ¿Puedo postularme a la Convocatoria Alianza UTP aún sin tener aprobado el requisito de grado de Maestría?

Con respecto a la situación en lo referente al título de maestría pendiente, me permito informar lo siguiente:

- 1. Uno de los requisitos para la admisión al programa Doctorado en Ingeniería es tener título de maestría que esté relacionada con cualquiera de las líneas de investigación ofrecidas por el programa.*



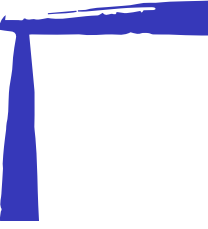
2. Si aún no tiene el título de maestría, y es de su interés participar en la convocatoria Alianza UTP “Forjando Líderes para la Sostenibilidad: Formación de alto nivel en Biodiversidad, Salud y Energía en el Eje Cafetero Colombiano” para la formación doctoral, tener en cuenta lo siguiente para el proceso de admisión al programa Doctorado en Ingeniería:



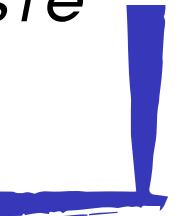
Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería





- a.** En el formulario donde se le solicita certificado de notas, subir el historial académico en PDF; este lo puede descargar de su portal estudiantil.
- b.** En el formulario donde se solicita acta de grado, subir una carta de compromiso firmada por usted, por su tutor y el director del programa de maestría. La carta debe estar dirigida al Doctorado en Ingeniería, tener número de radicado (ventanillaunica@utp.edu.co) e indicar su compromiso de finalizar el plan de estudios de la maestría y sustentar el trabajo de grado antes del 6 de marzo de 2026.
- c.** La admisión al programa de Doctorado en Ingeniería queda condicionada a que usted, el día 9 de marzo de 2026, envíe al programa del Doctorado en Ingeniería el acta de grado o un certificado expedido por la oficina de Admisiones, Registro y Control Académico donde conste que solo tiene pendiente la ceremonia de grado.



3. Si el día 9 de marzo de 2026 el programa Doctorado en Ingeniería no ha recibido los documentos indicados en el punto c, se notificará a la Dirección General de Posgrados el incumplimiento de uno de los requisitos de admisión al Doctorado, lo que conlleva a no poder continuar con el proceso de la convocatoria Alianza UTP.



Facultad de Ingenierías

Doctorado en Ingeniería

