

# GUÍA PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PARA ESTUDIANTES

**Paso 1:** Generar una investigación vinculada con las líneas de investigación y extensión de la Escuela de Arquitectura y Urbanismo.

**Paso 2:** Establecer un profesor tutor para el proyecto.

**Paso 3:** Elaborar la propuesta en el formato de la Guía para la presentación de proyectos estudiantiles, disponible en: [https://www.tec.ac.cr/sites/default/files/media/doc/guia\\_para\\_la\\_presentacion\\_proyectos\\_estudiantiles\\_0.doc](https://www.tec.ac.cr/sites/default/files/media/doc/guia_para_la_presentacion_proyectos_estudiantiles_0.doc)

**Paso 4:** Enviar la propuesta al Comité Técnico de Investigación y Extensión de la EAU ([cie\\_eau@itcr.ac.cr](mailto:cie_eau@itcr.ac.cr))

**Paso 5:** Una vez revisada la propuesta, presentar al Consejo de Escuela por el profesor tutor

**Paso 6:** Presentar (impresa y en digital) la propuesta y el acuerdo del Consejo, ante la Dirección de Proyectos ([dproyectos@itcr.ac.cr](mailto:dproyectos@itcr.ac.cr)).

**Paso 7:** La Dirección de Proyectos envía comunicación de acuerdo al estudiante y al profesor tutor.

**Paso 8:** Desarrollo del proyecto de investigación de acuerdo al Plan de Acción establecido.

**Paso 9:** Elaborar y presentar informe final al Comité Técnico de Investigación y Extensión de la EAU ([cie\\_eau@itcr.ac.cr](mailto:cie_eau@itcr.ac.cr))

**Paso 8:** Elaborar y presentar informe final del proyecto ante el Consejo de Escuela.

**Paso 9:** Envío de informe final del proyecto y acuerdo del Consejo de Escuela ante la Dirección de Proyectos ([dproyectos@itcr.ac.cr](mailto:dproyectos@itcr.ac.cr)).

## Requerimientos:

Los proyectos debe de tener una duración de 6 meses

## Además:

Puedes contar con el apoyo de estudiantes de asistencia especial para la elaboración de tu investigación