

**CONVOCATORIA PUBLICA NRO. 79 La Vicerrectoría de Investigaciones, Innovación y Extensión de la Universidad Tecnológica de Pereira, se encuentra interesada en recibir hojas de vida de profesionales en áreas de materiales, energías renovables y afines para que desarrollen actividades de investigación en el marco del proyecto de investigación: “Diseño e implementación de un colector solar con superficie selectiva y de un banco de pruebas para determinar el rendimiento térmico de colectores solares”, con código 3-18-5.**

**Tipo procedimiento:** Convocatoria publica

**Descripción:**

**Fecha Apertura:** 17 de Abril, del 2018 .Hora: 08 00 AM

**Fecha Cierre:** 27 de Abril, del 2018 .Hora: 06 00 PM

**Oficina responsable:**Vicerrectoría de Investigaciones

**Presupuesto Oficial:**410-705-2-1 "Fomento a la investigación, desarrollo tecnológico, innovación y extensión" CDP 796 de la vigencia 2018

**Tipo adjudicación:**Sobre Cerrado

**Correo:** bcruz@utp.edu.co

**Dirección residencia:**Cra. 27 Nro. 10-02 Los Alamos

**Tipo de Contrato:**Prestacion de Servicios

**Archivos Adjuntos:**

- [PLIEGOS CONVOCATORIA NRO. 79](#) . **Fecha Publicación:** 16 de Abril, del 2018
- [MATRIZ CONVOCATORIA 79](#) . **Fecha Publicación:** 16 de Abril, del 2018
- [LISTA DE ELEGIBLES](#) . **Fecha Publicación:** 30 de Abril, del 2018
- [LISTA DEFINITIVA](#) . **Fecha Publicación:** 04 de Mayo, del 2018
- [ADJUDICACION](#) . **Fecha Publicación:** 21 de Mayo, del 2018

**Nota:** La fecha de los archivos de las convocatorias publicadas antes del 11 de Agosto del 2011, se encuentran modificadas debido a la migración de la información al nuevo sitio de Contratación.

## Comentarios

**Fuente:**

<https://www2.utp.edu.co/contratacion/convocatorias/799/convocatoria-publica-nro-79-la-vice-rectoria-de-investigaciones-innovacion-y-extension-de-la-universidad-tecnologica-de-pereira-se-encuentra-interesada-en-recibir-hojas-de-vida-de-profesionales-en-areas-de-materiales-y-energias-renovables-y-afines-para-que-desarrollen-actividades-de-investigacion-en-el-marco-del-proyecto-de-investigacion-diseno-e-implementacion-de-un-colector-solar-con-superficie-s-electiva-y-de-un-banco-de-pruebas-para-determinar-el-rendimiento-termico-de-colectores-solares-con-codigo-3-18-5>



Universidad Tecnológica  
de Pereira