



Imagen ilustrativa (Pixabay)

## Taller de metodología investigativa será impartido de manera bimodal

23 de Febrero 2017 Por: [Kenneth Mora Pérez](#) <sup>[1]</sup>

El fortalecer las estrategias de desarrollo profesional del personal docente en **metodología de la investigación y dirección de tesis de posgrado en ingeniería** será parte de un taller que estará impartiendo el [Centro de Desarrollo Académico \(CEDA\)](#) <sup>[2]</sup> de manera bimodal durante el mes de marzo.

Este curso **será impartido por la Dra. Arama Colón Peña, Doctora en Comunicación y Paz por la Universidad para la Paz**, quien además es máster en Medición, Evaluación e Investigación Educativas de la Universidad del Valle de Guatemala.

**Este Taller considera la manera cómo se construyen diferentes métodos, modelos y esquemas de funcionamiento que buscan la identificación, formalización y teorización para una mejor práctica y aplicabilidad de las tesis de posgrado.**

Los interesados pueden solicitar la boleta de inscripción respectiva con los coordinadores de los posgrados.

**Las solicitudes se recibirán en la Dirección de Posgrados [3], a más tardar, este lunes 27 de febrero del 2017.** Para mayor información, puede contactar al 2550-9360 o bien al correo: [laura.araya@tec.ac.cr](mailto:laura.araya@tec.ac.cr) [4].

[https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/programa\\_taller\\_de\\_investigacion\\_ceda](https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/media/doc/programa_taller_de_investigacion_ceda)

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1676>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <http://www.tec.ac.cr/unidades/centro-desarrollo-academico-ceda>

[3] <http://www.tec.ac.cr/posgrados>

[4] <mailto:laura.araya@tec.ac.cr>