



Los estudiantes de inglés del TEC podrán mejorar su nivel en Estados Unidos. (Foto: Inglés TEC)

## Estudiantes de inglés del TEC pueden optar por curso intensivo en Estados Unidos

3 de Marzo 2017 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) <sup>[1]</sup>

Las personas que se encuentran **cursando el programa de inglés del Tecnológico de Costa Rica (TEC)** <sup>[2]</sup> **tienen abiertas las puertas para aumentar sus conocimientos en un curso intensivo en la Western Carolina University** <sup>[3]</sup> de Estados Unidos.

Esta oportunidad será para un **máximo de 15 estudiantes** y consiste en una experiencia de **tres semanas en dicho centro educativo**, en la cual a los participantes se les brindará **los cursos, hospedaje, alimentación, seguro y traslados.**

El curso en territorio estadounidense se estará realizando del **11 junio al 3 de julio del presente año** y para poder participar, **se debe contar con la visa B-1 y un dominio a nivel intermedio del idioma inglés.**

**El programa de Inglés del TEC es organizado por la Escuela de Ciencias del Lenguaje [4] y la máster Tania Molina es una de sus coordinadoras. Según Molina, lo que se busca en esta ocasión es que los estudiantes y funcionarios de la Institución puedan participar de esta posibilidad educativa. “Es la primera vez que desde la Escuela logramos coordinar esto y por eso invitamos a los miembros de la Comunidad TEC a que se inscriban al programa y puedan optar por vivir esta experiencia cultural en Estados Unidos”, aseguró.**

Para **más información** sobre este tema puede **escribir al correo electrónico [tmolina@tec.ac.cr](mailto:tmolina@tec.ac.cr)** [5], o bien, llamar al **teléfono 8841-7993.**

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1698>

#### **Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <https://www.tec.ac.cr/programa-ingles>

[3] <http://www.wcu.edu/>

[4] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-ciencias-lenguaje>

[5] <mailto:tmolina@tec.ac.cr>