



## Vínculos investigativos del TEC generan resultados de alto nivel

13 de Septiembre 2015 Por: [Redacción](#) [1]

La promoción y realización de actividades que involucran la investigación, así como el intercambio de información y experiencias, es lo que ha motivado a que organizaciones de alto nivel vean al TEC como un aliado con grandes fortalezas para el desarrollo de actividades científicas y tecnológicas.

Muestra de esto es el [convenio con la Asociación Centroamericana de Aeronáutica y del Espacio \(ACAE\)](#) [2], que contempla el diseño del primer satélite con sello tico que medirá los niveles de dióxido de carbono y que permitirá conocer el cambio climático de la región centroamericana, mediante el apoyo que el TEC brinda a través de sus profesionales.

Asimismo, organizaciones como la NASA han escogido al [TEC para la gestión de eventos de alto renombre como el International Space App Challenge](#) [3], gracias a su afinidad con la temática de la competencia, las capacidades docentes y estudiantiles, así como de sus sedes.

Los convenios y articulación con sectores industriales, gubernamentales y no gubernamentales, han alcanzado más de 600 convenios nacionales y más de 250 internacionales según datos de [la Dirección de Cooperación](#)

[4], lo que refuerza la vinculación y producción de contenido científico-tecnológico en beneficio del avance del país.



**Fuentes:**

<http://www.nacion.com/archivo/TEC-ACAE-desarrollo-industria-aeroespacial...> [5]

[http://www.elfinancierocr.com/tecnologia/TEC-cooperacion-desarrollo-tecnologia-aeroespacial\\_0\\_266373365.html](http://www.elfinancierocr.com/tecnologia/TEC-cooperacion-desarrollo-tecnologia-aeroespacial_0_266373365.html) [6]

<http://www.tec.ac.cr/Noticias/Actividades/2015/act-27.aspx> [3]

<http://www.tec.ac.cr/sitios/Vicerrectoria/vie/cooperacion/Paginas/Conven...> [4]

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/239>

**Enlaces**

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/redaccion>

[2] <http://www.tec.ac.cr/eltec/rectoria/Lists/Noticias/DispForm.aspx?ID=10>

[3] <http://www.tec.ac.cr/Noticias/Actividades/2015/act-27.aspx>

[4] <http://www.tec.ac.cr/sitios/Vicerrectoria/vie/cooperacion/Paginas/Convenios/convenios.aspx>

[5] [http://www.nacion.com/archivo/TEC-ACAE-desarrollo-industria-aeroespacial\\_0\\_1330467013.html](http://www.nacion.com/archivo/TEC-ACAE-desarrollo-industria-aeroespacial_0_1330467013.html)

[6] [http://www.elfinancierocr.com/tecnologia/TEC-cooperacion-desarrollo-tecnologia-aeroespacial\\_0\\_266373365.html](http://www.elfinancierocr.com/tecnologia/TEC-cooperacion-desarrollo-tecnologia-aeroespacial_0_266373365.html)