



El proyecto Magenta Biolabs, desarrollado por estudiantes del TEC, destacó una vez en la prensa nacional. (Imagen obtenida del periódico La Nación)

La empresa de cuatro estudiantes del TEC y sus ideas para trascender fronteras

15 de Marzo 2017 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

El trabajo e investigación del [Tecnológico de Costa Rica \(TEC\)](#) [2] en los diferentes campos del desarrollo nacional es **publicado en los principales medios de comunicación del país.**

En esta oportunidad, el **periódico La Nación** publicó una nota sobre las **ideas novedosas que aplican las Pymes actualmente para poder exportar sus productos o servicios.** Dentro del texto, hacen referencia al proyecto **Magenta Biolabs**, el cual es **iniciativa de cuatro estudiantes del TEC.** Puede leer la información completa [haciendo clic aquí](#) [3].

Notas relacionadas:



[4]

“Magenta Biolabs gana premio “Yo emprendedor” Centroamérica [4]



[5]

Demuestra el éxito de Magenta Biolabs en un cuadrilátero de innovación [5]



[6]

Magenta Biolabs gana por “knockout” en el cuadrilátero de innovación [6]

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1741>

Enlaces

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

[2] <http://www.tec.ac.cr/Paginas/index.html>

[3] http://www.nacion.com/economia/empresarial/Pymes-acuden-innovacion-consolidar-exportaciones_0_1621637831.html

[4] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2016/11/10/magenta-biolabs-estudiantes-tec-gana-premio-yo-emprendedor>

emprendedor-centroamerica

[5] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2017/03/13/demo-day-tendra-innovacion-plato-fuerte>

[6] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2016/11/28/magenta-biolabs-gana-knockout-cuadrilatero-innovacion>