

# **El C3Tec premia a Makers creativos y emprendedores** [1]

Enviado el 6 febrero 2017 - 10:25am

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## **Calificación:**



No

## **Contribución de CienciaPR:**

[C3Tec](#) [2]

## **Fuente Original:**

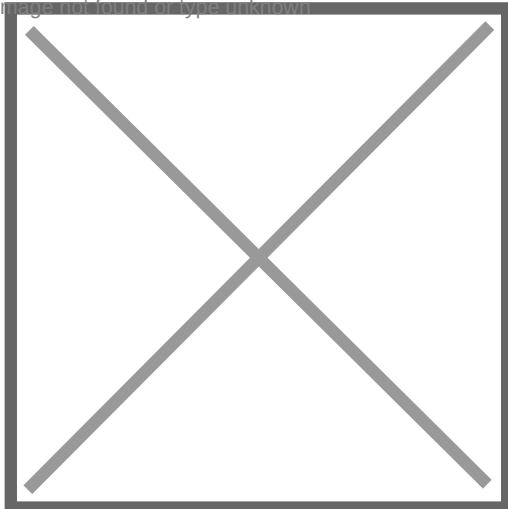


## Jóvenes en el Caguas Mini Maker Faire 2017

---

Como parte del Caguas Mini Maker Faire, dos hacedores o “makers” fueron premiados para impulsar sus proyectos como futuras empresas: Luis Jiménez con su juego “Conquerors” y un equipo de estudiantes de la Universidad del Turabo que diseñó un robot para cortar grama.

El Caguas Mini Maker Faire 2017 se celebró con gran éxito el fin de semana con asistencia de sobre 1,200 personas y en el evento se premió la creatividad de hacedores o makers que ahora recibirán cursos y orientación financiera para dar el paso de convertir sus proyectos en empresas.

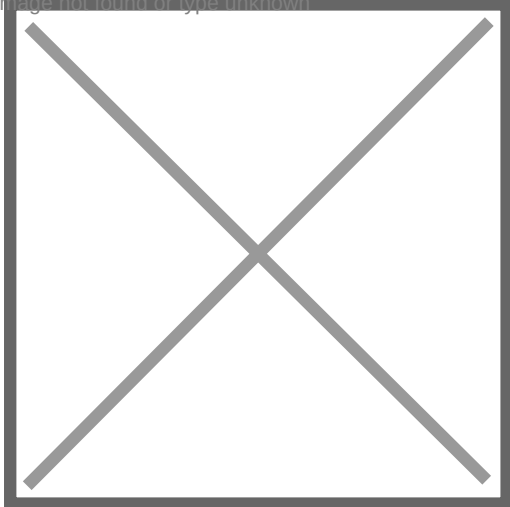


---

Luis A. Jiménez Pérez, estudiante de maestría de Atlantic University College, fue el ganador de la primera competencia de Makers celebrada en el C3Tec de Caguas. Su proyecto es un innovador juego de mesa llamado “Conquerors”, del cual presentó un curioso prototipo en la feria y que en el futuro podría convertirse también en un videojuego, según destacó.

---

“Conquerors es un juego de mesa interactivo en el que mezclé un montón de ideas. Ha sido una experiencia única. Ya hay un prototipo. Si me dan dos o tres meses más de “testing” y si se logra el plan de negocios, me gustaría lanzar el juego este año. Desde un principio, también pensamos que se lleve a un versión virtual y esto puede ser un videojuego”, explicó emocionado Jiménez Pérez, quien es natural de Arecibo.



El segundo premio fue para “Grass Cutter”, un equipo de estudiantes de ingeniería de la Universidad del Turabo que diseñó un robot (que por ahora es operado con control remoto) para cortar grama. “Queremos eventualmente programarlo para moverse solo, que sea como una “Roomba” para cortar la grama en el patio”, comentó Edgardo Castro, quien junto a los estudiantes José Ortiz y Juan Rivera integraron el equipo.

Gracias al apoyo de sus auspiciadores y colaboradores, el C3Tec logró realizar este evento por tercer año consecutivo. Su colaboración permitió que hacedores o makers creativos expusieran sus talentos y productos científicos, tecnológicos, artísticos, electrónicos y gastronómicos. Caguas Mini Makers Faire ha sido clave para algunos “makers” que exhibieron sus productos por primera vez en la feria y ya se han desarrollado como empresarios “startups”. Asimismo su aportación posibilitó al C3Tec celebrar por primera vez la competencia de “makers”, que se ampliará para próximas ediciones del evento.

## Categorías de Contenido:

- [Ciencias biológicas y de la salud](#) [3]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [4]
- [Ciencias terrestres y atmosféricas](#) [5]
- [Ciencias físicas y químicas](#) [6]
- [Ingeniería, matemáticas y ciencias de cómputos](#) [7]
- [K-12](#) [8]
- [Subgraduados](#) [9]
- [Graduates](#) [10]
- [Postdocs](#) [11]

- Facultad [12]
  - Educadores [13]
- 

**Source URL:**<https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-c3tec-premia-makers-creativos-y-emprendedores?language=es>

#### Links

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/el-c3tec-premia-makers-creativos-y-emprendedores?language=es> [2] <http://c3tec.org/ultimo> [3] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=es> [4] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0?language=es> [5] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/atmospheric-and-terrestrial-sciences-0?language=es> [6] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0?language=es> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/engineering-math-and-computer-science-0?language=es> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0?language=es> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0?language=es> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0?language=es> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0?language=es> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0?language=es> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0?language=es>