

Los jóvenes lanzan videojuego para el aprendizaje de la química

Publicado EL 12 DE MAYO DE 2016 A LAS 12:00 AM

El videojuego es de descarga gratuita y ya está disponible para dispositivos Android



MONSERRATH VARGAS L. movargas@nacion.com

Un nuevo videojuego ayudará a sus hijos a aprender química mientras juegan en el teléfono inteligente o la tableta.

El juego se llama Atomik Monsters y fue creado por los jóvenes Jean Carlo Gómez, Kenneth Fernández, Rodrigo López y Rodrigo Maroto, estudiantes destacados del Instituto Tecnológico de Costa Rica (ITCR).



TEC en los medios: Emprendedores del TEC destacan en la prensa

13 de Mayo 2016 Por: [Noemy Chinchilla Bravo](#) [1]

Una vez más el trabajo del [Tecnológico de Costa Rica \(TEC\)](#) [2] se convierte en noticia nacional. En esta ocasión, los medios de comunicación resaltan el aporte de la Institución en los siguientes temas:

El sitio web **de La República informa sobre un grupo de estudiantes del Tecnológico de Costa Rica que viajó a Irlanda, para un programa de incubación.** Se trata de Magenta BioLabs, formado por tres jóvenes emprendedores que reciben capacitaciones en ese país para impulsar su proyecto de biotecnología.

La nota puede leerse completa en el siguiente [enlace](#) [3].

De la misma manera, **La Nación publicó una nota sobre un nuevo videojuego para ayudar a los hijos a aprender química mientras juegan en el teléfono inteligente o la tableta.**

Se trata de Atomik Monsters, creado por los jóvenes Jean Carlo Gómez, Kenneth Fernández,

Rodrigo López y Rodrigo Maroto, estudiantes del Tecnológico de Costa Rica (TEC). Léalo en este [enlace](#). [4]

Por otro lado, **La Nación publicó una noticia sobre el inmueble, que aloja la Casa de la Ciudad popularmente conocido como edificio Pirie, celebra este mes 30 años de haber sido declarado** "reliquia de interés histórico cultural". Sin embargo, su huella en la Vieja Metrópoli se remonta a hace más de un siglo. Esta es la [nota](#) [5].

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/921>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo>

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

[3] https://www.larepublica.net/noticia/emprendedores_ticos_reciben_impulso_de_aceleradora_irlandesa/

[4] http://www.nacion.com/tecnologia/apps/Ticos-lanzan-videojuego-aprender-quimica_0_1560243973.html

[5] http://www.nacion.com/vivir/patrimonio/Edificio-Pirie-Cartago-reliquia-cultural_0_1560244031.html