

Nacientes en terrenos húmedos son más propicias para su desarrollo

Expertos piden clorar o hervir líquido para matar este microorganismo



POR IRENE RODRÍGUEZ S. irodriguez@nacion.com



TEC en los medios: Apoyo a comunidades indígenas e investigaciones destacan en la prensa

4 de Mayo 2016 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

La investigación y aporte del TEC son noticia nacional en los principales medios de comunicación.

(Imagen: La Nación)

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 **CR HOY** informa sobre la oportunidad que tendrán un grupo de estudiantes del **TEC de participar en un concurso científico en Estados Unidos**. Ellos desarrollaron un proyecto sobre la detección del cáncer de próstata. La nota puede leerse completa en el siguiente [enlace](#) [3].

De la misma manera, **La Nación** publicó una nota sobre la incorporación de 16 indígenas como estudiantes del TEC. Léalo en este [enlace](#) [4].

Además, **el mismo medio destacó la investigación realizada por la Institución sobre un microorganismo presente en el agua de ciertas regiones del país y que favorece la aparición de cáncer gástrico.** Esta es la ^[5][nota](#) ^[6].

También el **periódico La Teja habla sobre el tema anterior:** [enlace](#) ^[7]

Finalmente, ante la lamentable **desaparición por el incendio del edificio conocido como Black Star Line en Limón, el TEC ofreció su colaboración y el noticiero radiofónico Columbia hizo eco de la noticia.** Puede descargar y escuchar el audio en el siguiente [enlace](#) ^[8].

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:57): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/887>

Enlaces

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

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

[3] <http://www.crhoy.com/proyecto-para-cancer-de-prostata-lleva-a-ticos-a-usa/nacionales/>

[4] http://www.nacion.com/nacional/Indigenas-ITCR-educacion-tutorias_0_1558244266.html

[5] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/www.nacion.com/vivir/medicina/Agua-suelos-favorecen-bacteria-gastrico_0_1558444152.html

[6] http://www.nacion.com/vivir/medicina/Agua-suelos-favorecen-bacteria-gastrico_0_1558444152.html

[7] http://www.mediatoolsadvanced.com/MG_NOTI/MTA/CRC/TMP/20160503__p_tej__8.jpg

[8]

http://www.mediatoolsadvanced.com/MG_NOTI/MTA/CRC/TMP/20160502__r_col__noticia2__122203.mp3