

## Enlace TEC: Sepa cómo el TEC aprovecha la energía solar

5 de Octubre 2016 Por: Noemy Chinchilla Bravo [1] En el techo del parqueo del CTEC, en San Carlos, se colocarán tres tipos de módulos fotovoltaicos para analizar cuáles se adaptan mejor al clima de la zona. (Foto: Ruth Garita, OCM).

Le invitamos a escuchar la sección semanal del TEC: "**Enlace TEC**" en el programa de la Cámara Nacional de Radio (CANARA): Panorama. Este segmento se transmite todos los miércoles, en cadena radiofónica a las 7 am.

El tema de este miércoles 5 de octubre versó sobre **cómo el <u>Tecnológico de Costa Rica</u>** [2] a través de la <u>Sede Regional San Carlos</u> [3] aprovecha la energía solar, para producir cultivos en la zona Huetar Norte de nuestro país.

Tomás de Jesús Guzmán Hernández, de la <u>Escuela de Agronomía</u> [4] de la Sede Regional San Carlos explica el tema.

Por otro lado, también en la Sede Regional San Carlos utilizan los sistemas fotovoltaicos que

sirven para brindar energía.

Gracias a la gestión de la Oficina de Comunicación y Mercadeo, **Enlace TEC** es un **espacio en el cual investigadores y otros profesionales que forman parte de la Institución comparten informaciones muy valiosas sobre diversas acciones que lleva a cabo el TEC para beneficio del país e incluso fuera de nuestras fronteras.** 

En el siguiente audio, compartimos el Enlace TEC de este 5 de octubre:

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1340

## **Enlaces**

- [1] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/noemy-chinchilla-bravo
- [2] http://www.tec.ac.cr/Paginas/index.html
- [3] http://www.tec.ac.cr/eltec/ssc/Paginas/default.aspx
- [4] http://www.tec.ac.cr/sitios/Docencia/SC/Agronomia/Paginas/default.aspx