



## La Voz del TEC: La energía generada a partir del plasma, su origen y beneficios para la sociedad

1 de Diciembre 2016 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) <sup>[1]</sup>

*El doctor Iván Vargas posa junto al stellarator, máquina que posee el TEC y que permite la descarga de plasma necesaria para la generación de energía (Imagen: OCM)*

Les invitamos a escuchar el espacio radiofónico: **La Voz del TEC**. En la edición de esta semana, el doctor Iván Vargas, coordinador del Laboratorio de Plasma para Energía de Fusión y Aplicaciones del [Tecnológico de Costa Rica](#) <sup>[2]</sup> (TEC) explica los pormenores de la energía producida con el plasma, su origen y posibles aplicaciones.

La Voz del TEC es un programa en el cual investigadores y otros profesionales de la Institución dan a conocer las diferentes acciones que realiza la Institución y su impacto nacional e internacional.

Este espacio se transmite todos los martes a las 3 p.m. por la frecuencia 96.3 FM de Radio Centro.

A continuación, **puede escuchar el programa correspondiente a este 29 de noviembre:**

---

**Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58):** <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1537>

#### **Enlaces**

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

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