



La Feria Ideas de Negocios premió cuatro categorías distintas. **(Foto: Ruth Garita / OCM)**

Ideas de negocios en Feria, conozca las ganadoras

8 de Mayo 2017 Por: [Geovanni Jiménez Mata](#) [1]

La **vigésima edición de la Feria Idea de Negocios** concluyó este 6 de mayo con la **premiación de las mejores propuestas** presentadas en el Centro Comercial Paseo Metrópoli. La actividad final contó con la presencia de las autoridades y representación estudiantil del Tecnológico de Costa Rica (TEC) [2].

La premiación se dividió en **tres categorías**:

1. **Proyectos generados de investigaciones.**
2. **Proyectos nacientes.**
3. **Proyectos avanzados.**

En la primera de estas categorías solamente hubo reconocimiento al ganador. Mientras tanto, en proyectos nacientes y avanzados se galardonó a los tres mejores lugares.

Para juzgar los proyectos, participaron **más de 60 empresarios externos, académicos (profesores del TEC) e instituciones amigas vinculadas al tema del emprendimiento e innovación**

; quienes fungieron como **evaluadores**.

Estas **personas calificaron en cada proyecto** los aspectos de **innovación y creatividad, potencia de mercado, ventaja competitiva, factibilidad técnica, impacto ambiental y social**. En cuanto al equipo, evaluaron su **desempeño y presentación del stand**.

De acuerdo a su función, las 40 ideas clasificadas en esta etapa final (153 concursaron en la fase preliminar) estaban catalogadas en tres áreas: "*Productos y servicios ecoamigables*", "*Nuevas tecnologías*" y "*Otros productos y servicios innovadores*".

Ganadores

El proyecto ganador de la **categoría: *Proyectos generados de investigaciones*** fue "**Pavimentos verdes**". Esta idea es de **estudiantes de Administración de Empresas y Diseño Industrial del TEC** y consiste en la **elaboración de asfalto combinado con algunos polímeros**.

Es una **mezcla que se podrá utilizar en las calles** y permitirá una mayor **recuperación de los daños causados por condiciones climáticas o el alto tránsito vehicular, al mismo tiempo, que incrementa la vida útil de dicha infraestructura**.

"Es un **triunfo que logramos en equipo**. Esperamos **crear en la población costarricense una conciencia ecológica**", señaló Yendri Leandro, una de las gestoras del proyecto; en el cual participa el Laboratorio Nacional de Materiales y Modelos Estructurales (Lanamme).

La empresa "**B & D**" propone el **uso de drones para polinizar artificialmente las plantas**. Estos robots serán manejados por control remoto y tendrán una anatomía similar a la de las abejas. **Esta idea se adjudicó el primer lugar en la categoría *Proyectos nacientes***.

"Fue **increíble ganar porque somos estudiantes de primer ingreso**. Pero en el stand le explicamos a la gente sobre la idea y **a las personas y jueces les gustó. Estamos muy contentos**", señaló Paula Roselló del equipo B & D.

El **segundo lugar** de la categoría fue el **cargador portátil electromagnético para dispositivos llamo "Do Power"**, perteneciente al área de nuevas tecnologías. La tercera casilla correspondió a la aplicación "**Platz**", **enfocada en la industria del transporte y turismo**.

En ***Proyectos avanzados***, el dispositivo "**Smaai**" ganó. Esta iniciativa se basa en un **medidor de propiedades eléctricas de fluidos**, con el fin de obtener información sobre ellos en tiempo real. Se espera que su **uso se enfoque en el análisis de aceite de máquinas industriales**.

Smaai ganó además un premio adicional, otorgado por la empresa Altus. Dicha compañía les brindará capacitación y acompañamiento a los miembros del equipo para que participen a nivel mundial en un concurso organizado por la compañía Cisco.

“Estamos **muy emocionados** por haber ganado el premio. Es **impresionante** ver cómo nuestra idea ha ido creciendo y ha **generado el interés del público**. Eso nos **motiva a seguir adelante**”, explicó Christopher Brenes.

El **segundo lugar de *Proyectos Avanzados*** fue para los paneles decorativos generados a partir de residuos, denominados “**Decolletas**”. El **tercer puesto** se quedó en manos de los jóvenes creadores de **Zaneg, una infusión para té caliente que ayuda a disminuir los niveles de azúcar en la sangre**.

Por otra parte, **se premió también al proyecto favorito del público**. Dicha determinación se basó en la **cantidad de votos que obtuvieron las ideas**. **Los asistentes podían votar mediante un sistema digital** ubicado en un puesto en Paseo Metrópoli.

Ecological-All fue el elegido. Esta idea es **una máquina que transforma interactivamente botellas plásticas en piezas de diferentes formas y tamaños** con las cuales los usuarios pueden armar estructuras, obtener un producto virtual y disminuir la cantidad de botellas plásticas que son desechadas.

Los proyectos ganadores recibirán un reconocimiento económico.

La Feria Ideas de Negocios es **organizada cada año por la Comisión de Espiritu Emprendedor bajo la iniciativa de TEC Emprende y la Escuela de Administración de Empresas del TEC**. Asimismo, cuenta con el apoyo de múltiples patrocinadores: Paseo Metrópoli, ICE Kölbi, Deloitte, Parque Empresarial La Lima, Coopeservidores, Innovemos CR, Altus, Líneas Básicas, Magmática, Hotel Río Perlas y Parapente Turraba.

“El **evento nos dejó mucha satisfacción**. Cada año **los proyectos son más competitivos y lo importante es que de aquí salgan verdaderas empresas**. Los estudiantes deben ver **el apoyo del TEC para salir adelante**”, finalizó la máster Rhyta Picado, organizadora de la Feria.

Galería de ideas

[3]

El presidente de la Feitec, Henry Alfaro, felicitó a los estudiantes por participar. (Foto: Ruth Garita/OCM)

[4] Ruth Garita/OCM

El proyecto Ecologic-All fue el favorito del público. (Foto: Ruth Garita/OCM)

[5] Ruth Garita/OCM

Pavimentos Verdes, ganador de "Proyectos generados de investigaciones". (Foto: Ruth Garita/OCM)

[6] Ruth Garita/OCM

Los jóvenes de B&D obtuvieron el primer lugar de "Proyectos nacientes". (Foto: Ruth Garita/OCM)

[7] Ruth Garita/OCM

Smaai ganó la categoría "Proyectos avanzados". (Foto: Ruth Garita/OCM)

[8] Andrés Zúñiga/OCM

Los stands de los proyectos se ubicaron en los pasillos del Centro Comercial Paseo Metrópoli en Cartago. (Foto: Andrés Zúñiga/OCM)

[9] Andrés Zúñiga/OCM

El público votó por su proyecto favorito con el uso de una aplicación proporcionada por la plataforma Go Touch del TEC. (Foto: Andrés Zúñiga/OCM)

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:59) <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1926>

Enlaces

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

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

[3] https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/henry_alfaro.jpg

[4] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/ecologicall.jpg>

[5] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/pavimentosverdes.jpg>

[6] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/bvdstand.jpg>

[7] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/smaal.jpg>

[8] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/vistageneralferia.jpg>

[9] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/sites/default/files/styles/colorbox/public/media/img/gallery/votodelpublico.jpg>

