



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D. F., a 21 de junio de 2014

TRIUNFA LA EMPRESA *FIX YOU* DE ORIGEN POLITÉCNICO EN EL 4º DÍA DEL EMPRENDEDOR

- **Dedicada al diseño y producción de cascos ortopédicos u órtesis craneales, la empresa actualmente incubada por el Centro de Incubación de Base Tecnológica del IPN, obtuvo el segundo lugar en la categoría Proyectos Emprendedores**

C-158

Con el proyecto que lleva por nombre comercial *Fix You*, los ingenieros biónicos Lucero Rosas Camacho y Julio César García Vázquez, egresados del Instituto Politécnico Nacional (IPN), obtuvieron el segundo lugar en la categoría de Proyectos Emprendedores en el 4º *Certamen Emprendedores de Educación Superior* durante la celebración del 4º *Día del Emprendedor* celebrado en las instalaciones del World Trade Center de la Ciudad de México.

Organizado por la Fundación Educación Superior-Empresa (FESE), en conjunto con la Secretaría de Economía (SE), la Secretaría de Desarrollo Económico de la Ciudad de México (Sedecodf), la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), la Confederación de Cámaras Industriales de los Estados Unidos Mexicanos (Concamin) y la Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex), entre otros organismos, el 4º *Día del Emprendedor* contó con la participación de más de 120

instituciones de educación superior que expusieron y apoyaron a los visitantes a otorgar los servicios y herramientas requeridas para su idea emprendedora.

La empresa *Fix You* dedicada al diseño y producción de cascos ortopédico u órtesis craneales, actualmente incubada por el Centro de Incubación de Empresas de Base Tecnológica (CIEBT) del IPN, nació como proyecto de titulación de la carrera de Biónica en 2011; sin embargo, sus creadores, Lucero Rosas y Julio César García, egresados de la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), vislumbraron un nicho de oportunidad al tiempo que cubrían una necesidad social específica.

Los ingenieros en Biónica desarrollaron un tratamiento integral para deformidades en cráneos de bebés de 4 a 24 meses de edad, que consiste en un casco ortopédico (órtesis) y fisioterapia, cuyo diseño y seguimiento es apoyado por un software especializado.

Cuando la deformidad es moderada o grave, el músculo no tiene la suficiente fuerza para remodelar el cráneo, entonces se moldea y fabrica el casco ortopédico a la medida para ayudar a detener la deformación, ya que hace presión en la zona con deformidad y permite que el hueso se desplace hacia todas las direcciones tomando la forma del casco.

Con este dispositivo, los egresados politécnicos han cosechado varios reconocimientos como el primer lugar en la rama de Ciencias Biológicas durante el *Segundo Encuentro de Emprendedores, Empresarios e Incubadoras de Empresas*, organizado por el CIEBT del IPN, y el galardón especial otorgado por el comité de los *Premios Iberoamericanos de Innovación y Emprendimiento 2013*.

Cabe resaltar que en el *4º Certamen Emprendedores de Educación Superior* participaron 8 mil jóvenes de escuelas y universidades de nivel superior de todo el país, con más de 700 iniciativas que fueron evaluadas y dictaminadas por un grupo de 100 expertos, académicos y empresarios.

A través de una serie de conferencias magistrales, talleres, sesiones de premiación y mesas sectoriales, el “Día del Emprendedor” tiene el propósito en brindar un espacio de vinculación entre estudiantes de diversas instituciones de educación superior, para coadyuvar a la identificación de oportunidades de nuevas iniciativas de negocios, integrar redes de colaboración, fortalecer el espíritu emprendedor, presentar iniciativas empresariales, conocer las tendencias de la economía y del empleo, encontrar oportunidades de bienes y servicios derivados de proyectos emprendedores, y obtener información sustantiva para la consolidación de los emprendimientos.

Durante la Expo de Emprendedores Universitarios, el Instituto Politécnico Nacional (IPN), a través del Centro de Incubación de Empresas de Base Tecnológica, aportó la realización de talleres sobre la construcción de Modelos de Negocios, Mercadotecnia, Finanzas, Innovación, entre otros.

El evento de clausura estuvo presidido por Eduardo Carrillo Hoyo, Director General de la Fundación Educación Superior-Empresa, quien estuvo acompañado por Fernando Martínez Gómez, Director Gerente de la Fundación Universidad Empresa de Madrid; Hugo López Aranda, Director General del Fondo de Desarrollo Social para el Distrito Federal; Vicente Gutiérrez Camposeco, Delegado Federal de la Secretaría de Economía del Distrito Federal, y Juan Alberto González Piñón, Director del CIEBT del IPN.

===000===