

Proyecto para curar el cáncer gana premio emprendedor en Americas Venture Capital Conference

Actualizado Viernes, 19 de noviembre de 2010 13:34

Fuente: Emprendedor News, Biblioteca del Congreso Nacional de Chile

La chilena OncoBioMed, una empresa de biotecnología que provee terapia a base de células para tratar el cáncer, ganó como premio a la innovación y emprendedurismo en la conferencia organizada por Florida International University (FIU).

La Escuela de Negocios de la Universidad Internacional de Florida (FIU, en inglés) organizó entre el 17 y 18 de noviembre el Americas Venture Capital Conference, con tema central “América Latina: la nueva tendencia”.

“Los acontecimientos recientes han dejado claro: mientras varias economías del mundo se repliegan, América Latina va en aumento”, dijo Irma Becerra-Fernández, presidente de la conferencia Americas Venture Capital Conference. “Nuestra presentación de empresas representa interesantes oportunidades para aquellos que buscan asociarse o invertir en empresas que hacen negocios en América Latina”, detalló Becerra-Fernández.

Como parte del evento, varias empresas biomédicas y de logística, presentaron sus modelos de negocio. Tres modelos de emprendimiento seleccionados recibirán premios orientados hacia los negocios con mayor oportunidad de desarrollo de US\$35.000, estos son:

- Tres Mares Premio a la Innovación: un premio de US\$10.000 en efectivo a empresa más innovadora y una representación artística de la innovación por US\$10.000.
- Premio CP Capital Emerging Venture: un premio de US\$10.000 en servicios de banca de inversión, adjudicado a la empresa más prometedora.
- Premio FedEx Acceso a Mercados Globales: un total de US\$10.000 en premios en especie a la empresa de servicios con compromiso de expansión en el comercio mundial.

En el caso de OncoBioMed, ganó US\$10.000 en efectivo, más otros US\$10.000 en asesoría para seguir creciendo.

Cada una de las quince empresas seleccionadas recibirán clases particulares por parte de las principales empresas capitalistas y empresarios sobre cómo lanzar con éxito sus empresas.

Tecnología chilena para curar el cáncer

Flavio Salazar Onfray, doctor en Ciencias Médicas del Instituto Karolinska de Estocolmo, Suecia, retornó a Chile en 1999 y junto a su equipo de trabajo descubrió un tratamiento o “vacuna” terapéutica contra el cáncer que ha demostrado su efectividad. Salazar fundó Oncobiomed, que hoy está asociada con el Programa de Inmunología del Instituto de Ciencias Biomédicas de la Universidad de Chile, en investigaciones que prometen nuevos y revolucionarios avances.

“Partimos buscando una alternativa de tratamiento para el melanoma, un cáncer de piel muy agresivo y mortal. Y a partir de ese proyecto se genera el descubrimiento de un método para tratar pacientes con cáncer avanzado que en estos momentos está siendo patentado y que derivó en el nacimiento de Oncobiomed”, dijo el médico. También han buscado cura para el cáncer de próstata usando la misma metodología.

Las empresas presentes en el evento fueron:

Aeropost Internacional Services, Inc – Costa Rica
<http://www.aeropost.com/aise/aboutap.htm>

Baby Abuelita Productions, LLC – Estados Unidos
<http://www.babyabuelita.com/>

Ingeniería CDI – Colombia
<http://www.cdi.org.co/>

CHS Pharma – Estados Unidos
<http://www.chspharma.com/>

DBAccess – Venezuela
<http://www.dbaccess.com/spanish/>

EBPartners, LLC – México
<http://www.ebpartners.net/>

My Friend Entertainment, – Chile
<http://www.myfriendentertainment.com/Site/Welcome.html>

Sumo Technologies (Papatel, LLC) – Estados Unidos
http://www.papatel.com/site/Main/politicas_english.html

Mind Lab do Brasil – Brasil
<http://www.mindlab-brasil.com.br/>

Open English – Venezuela
<http://www.openenglish.com/>

Soluciones S.A. Grupo – Colombia

Teravision Group Corp. – Venezuela

Trans-Express – El Salvador
<http://secure2.transexpress.com/usa/>

Vida Mobile, LLC (M2 Soluciones Aplicadas) – Estados Unidos

Sosteniendo YellowPepper (YellowPepper Mobile Solutions Financial) – Estados Unidos
<http://www.yellowpepper.com/>