Pag. Art. Titulo

EMOL.COM -21/04/2013 CHILE

HACKATHON ANGELHACK REALIZARA SU SEGUNDA VERSION EN SANTIAGO EN JUNIO

Hackathon "AngelHack" realizará su segunda versión en Santiago en junio

El evento se realizará simultáneamente en 25 ciudades alrededor del mundo el 1 y 2 de junio. Además, se llevará a cabo un encuentro de emprendimiento, un día antes.

Emol

Damingo, 21 de Abril de 2013, 66:09

Tweet









Foto: AngelHack.cl

SANTIAGO .- "AngelHack", uno de los eventos de desarrollo más importantes del mundo, realizará su segunda versión en Chile el próximo 1 y 2 de junio, luego del éxito obtenido en la edición 2012.

El evento, que se realiza de forma simultánea en 25 ciudades alrededor del mundo, espera reunir a más de 9 mil interesados en la industria tecnológica y el emprendimiento.

Los 2 equipos ganadores de AngelHack 2013 (#AHSCL) recibirán un premio consistente en un viaje, todo pagado, a Silocon Valley donde podrán exponer su idea a firmas de inversión como Google Ventures y Andreessen Horowitz. Además, podrán visitar los campus de Google, Google Ventures y Facebook.

AngelHack 2013 también sumará una interesante novedad: un encuentro de emprendimiento que se realizará un día antes de la hackathon, el 31 de mayo, en el Teatro Municipal de Las Condes. Ahí participarán importantes expositores, como Wesley Chan (Google Ventures), Niko Bonatsos (General Catalyst) y Bear Douglas (Facebook).

Las entradas para el evento ya están a la venta, con un descuento de compra temprana que durará hasta el 5 de mayo. Hasta ese día, la entrada para cada evento costará \$15,000, con un precio especial por ambos (Hackathon+Summit) a \$20.000. Después del 5 de mayo, la entrada individual subirá a \$20.000 y la para ambos eventos a \$30,000

El evento es organizado por la Universidad del Desarrollo y cuenta con el auspicio de Google, Imagina Chile y la

RELACIONADOS

Haz tu vvidget (>

Se abren las inscripciones para una nueva edición del "Interescolar de Robótica Educativa"

LG podria comenzar a vender televisores OLED con pantalla curva este año

LG comienza a desarrollar una lavadora que no requiere el uso de agua

"HAPIfork", el tenedor electrónico anunciado en CES, lanza campaña en Kickstarter

Se abren las inscripciones para una nueva edición del "Interescolar de Robótica Educativa" LG podría comenzar a vender televisores OLED con pantalla curva este año

LG comienza a desarrollar una lavadora que no requiere el uso de agua

"HAPIfork", el tenedor electrónico anunciado en CES, lanza campaña en Kickstarter

Ver más Tecnología

Asociación de Emprendedores de Chile.