

## Ex grupo Unix Uruguay dona 20 mil dólares al Instituto de Computación de la Facultad de Ingeniería a través de la Fundación Julio Ricaldoni



Decano de Facultad de Ingeniería, Ismael Piedra-Cueva, asistente del área de Enseñanza de la Facultad de Ingeniería y profesor del Instituto de Computación (InCo), Juan José Cabezas y director del InCo, Héctor Cancela, junto a Shubert Gallo y otros ingenieros que integraban el grupo Unix Uruguay.

El pasado martes 15 de junio, los profesionales que integraban el grupo Unix Uruguay donaron los bienes de la disuelta asociación al Instituto de Computación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República a través de la Fundación Julio Ricaldoni.

Surgido en 1991, este grupo fue un impulsor de las tecnologías abiertas, pero con el correr del tiempo y los avances tecnológicos, dejó de funcionar como tal pero mantuvo una cuenta bancaria con los aportes de los asociados y otras contribuciones.

“El grupo estaba integrado casi en su totalidad por egresados de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República. Como la mayoría habíamos pasamos por el Instituto de

Computación, pensamos que ese era el lugar natural al cual volcar el dinero que no habíamos utilizado”, señaló el ex directivo del grupo Unix Uruguay, Schubert Gallo.

En ese marco, se realizó la donación de U\$S 20 mil dólares que, según el director del InCo, Héctor Cancela, representa “una oportunidad para potenciar las actividades y los proyectos de fin de carrera de los estudiantes, para fomentar que trabajen fuertemente con las tecnologías abiertas, impulsar su actitud emprendedora y también iniciativas que tengan luego un impacto productivo en el país”.

“En su momento, el grupo Unix impulsó tecnologías de punta y tuvo un impacto importante tanto en la academia como en la industria. Luego sus integrantes siguieron trabajando con espíritu innovador. Por todos estos motivos, pensamos que es muy significativo que este grupo haya confiado en el InCo para realizar esta donación”, agregó Cancela.

Por su parte, para el decano de la Facultad de Ingeniería, Ismael Piedra-Cueva, “es un reconocimiento importante que sus egresados retribuyan a la Facultad con esta donación y más allá del monto económico, valoramos la actitud y la iniciativa porque fortalece algo que es esencial para nosotros: el vínculo de con los egresados”.



Escribana Cecilia Grases, asistente de Dirección de la Fundación Julio Ricaldoni, Andrea Solari, ex directivo del Grupo Unix Uruguay, Shubert Gallo y director del Instituto de Computación de la Facultad de Ingeniería, Héctor Cancela.

## Ciclo de capacitación para emprendedores: Seminario de Comercialización y Marketing



En el marco de su programa “Emprendedores Dinámicos de la Facultad de Ingeniería”, que cuenta con el apoyo de la Red Emprender\*, la Fundación Julio Ricaldoni de la Facultad de Ingeniería (Universidad de la República) está desarrollando un ciclo de capacitación para emprendedores.

En ese marco, el martes 22 de abril se realizó un Seminario de Comercialización y Marketing, durante el cual el consultor del programa “Emprendedores Dinámicos de la Facultad de Ingeniería”, Ing. Jorge Sapelli, expuso los elementos claves para lograr la efectividad a la hora de captar y fidelizar clientes.

La convocatoria “Emprendedores Dinámicos de la Facultad de Ingeniería” tiene como objetivo apoyar la creación de emprendimientos dinámicos de base tecnológica a través del respaldo del desarrollo de prototipos y/o ensayos relacionados principalmente con proyectos de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República.

La Fundación Ricaldoni brinda a los proyectos seleccionados hasta U\$S 2500 en adquisición de bienes y/o servicios para el desarrollo del prototipo y/o ensayo, además de apoyo técnico de un tutor especialista en el área de conocimiento relevante y capacitación en cursos adaptados a sus necesidades.

Las bases de esta convocatoria se pueden consultar en [www.ricaldoni.org.uy](http://www.ricaldoni.org.uy)



\* La **Fundación J. Ricaldoni** forma parte de la **Red Emprender**, que tiene como finalidad principal promover una cultura emprendedora de alto valor que contribuya al crecimiento sostenido de la economía uruguaya. Tiene como propósito aumentar en forma sistemática el número y la calidad de nuevos emprendimientos y/o jóvenes empresas en sectores dinámicos de la economía uruguaya. [www.emprender.com.uy](http://www.emprender.com.uy)

## Emprendimiento dinámico Touchit! gana la categoría “Diseño Creativo” del concurso TIC Américas



Foto 1: Renzo Minicelli de Touchit!, Embajador de Uruguay en Perú, Juan José Arteaga, coordinador nacional de YABT Uruguay, Eugenio Bidondo y coordinador de proyectos de la incubadora Ingenio, Enrique Estrago. / Foto 2: Los participantes durante la competencia TIC Américas.

La empresa Touchit!, apoyada por la convocatoria “Emprendedores Dinámicos de la Facultad de Ingeniería” (Fundación Julio Ricaldoni – Red Emprender), fue galardonada con el premio al mejor “Diseño Creativo” en el concurso TIC Américas, en el cual participaron más de 1.200 emprendimientos.

Éste reconocimiento se otorga aquella empresa que “en su producto, plan de negocios, estrategia de promoción, sitio web u otro aspecto de diseño, presenten características únicas y gráficamente novedosas y atractivas”. En particular, Touchit! fue premiada por utilizar tecnologías *touch screen* para el diseño de experiencias únicas aplicadas a la industria de la hospitalidad, el segmento inmobiliario y publicitario.

Organizado por Young Americas Business Trust (YABT) y la Organización de los Estados Americanos (OEA), TIC Américas es una competencia de talento e innovación que permite a los jóvenes emprendedores de América presentar sus proyectos ante una diversa audiencia internacional. El evento se desarrolló en Lima, Perú, entre los días 2 y 4 de junio, y reunió a 32 equipos de Colombia, Argentina, Costa Rica, Nicaragua, Perú, Estados Unidos, México y Uruguay, entre otros países, para participar en la final.

Los equipos ganadores fueron premiados con apoyo financiero, entrenamiento y otras herramientas necesarias para tener éxito en el mundo de los negocios. Los premios fueron otorgados en diez categorías: Espíritu Emprendedor, Emprendimiento Social, Tradición y Cultura, Nuevos Mercados, Negocios Electrónicos, Diseño Creativo, Alianza Internacional, Favorito de la Audiencia, TIC Américas Perú y TIC Américas Mercosur.

Touchit! recibió como premio la suma de US\$ 3.000 y prepara el terreno para su participación en la competencia Global TIC, a desarrollarse en Taiwán en el mes de agosto de 2010.

## Centro de Ensayos de Software realiza evento en Chile en el marco de su proyecto de internacionalización

El pasado 15 de junio, el Centro de Ensayos de Software (CES)\* realizó en Chile el desayuno de trabajo “El *testing* de software, un agente de cambio en las empresas”, en el marco de su proyecto de internacionalización.

El evento, que contó con la presencia de directivos y ejecutivos de empresas de tecnologías de la información y de otras industrias relacionadas, invitó a reflexionar sobre las posibilidades que brinda el *testing* como factor de cambio en las organizaciones.

Las palabras de bienvenida estuvieron a cargo del presidente de la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información (Cuti), Álvaro Lamé, la viceministra de Educación y Cultura de Uruguay, María Simon, y el embajador de Uruguay en Chile, Carlos Pita.

Mónica Wodzislowski y Edgardo Greising del CES dictaron las conferencias “Probar para corregir, probar para decidir” y “El retorno de la inversión de las pruebas de Performance”.

También se realizó una mesa redonda sobre “El *testing* en la industria chilena” a la cual asistieron representantes de la industria y la academia chilena. En particular, estuvo integrada por Marcello Visconti de la Universidad Técnica Federico Santa María; Ricardo Solís de GECHS Software y Servicios Chile; Vianca Vega de la Universidad Católica del Norte; Luis Leiva de Coasin y Cecilia Bastarrica de la Universidad de Chile.

Las palabras de cierre estuvieron a cargo del secretario general de ACTI, Hernán Orellana.

La actividad contó con el apoyo de la Asociación Chilena de Empresas de Tecnología de la Información (ACTI), Sociedad Chilena de Software y Servicios A.G. (GECHS), Universidad Católica del Norte, Departamento de Informática de la Universidad Técnica Federico Santa María y Universidad de Chile.



\* El Centro de Ensayos de Software (CES) es una organización especializada en proveer servicios de *testing* a empresas de tecnologías de la información y de otras industrias que la utilizan intensamente, permitiendo el incremento de su capacidad productiva mediante la mejora en la calidad, diversidad de plataformas e innovación de sus productos de software.

Se trata de un emprendimiento conjunto que llevan adelante la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información (Cuti) y la Fundación Julio Ricaldoni en base a una iniciativa del Instituto de Computación (InCo) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República.

Por más información sobre el proyecto de internacionalización del CES, consulte el artículo publicado en la revista enlaces.fing n°3: [http://www.ricaldoni.org.uy/revist\\_03/03\\_42.pdf](http://www.ricaldoni.org.uy/revist_03/03_42.pdf)