

## Cordobeses ganan el Desafío Sebrae Argentina 2010

Se trata del juego de simulación de negocios más jugado en el mundo que organiza en nuestro país el IAE Business School. En la Argentina participaron más de 3.700 estudiantes.

**JUE 16 DIC 2010 | 13:20**

Por segundo año consecutivo un equipo de la provincia de Córdoba ganó el Desafío Sebrae, el juego de simulación de negocios más jugado en el mundo.

El equipo ganador, Sonidos del Bicentenario, estuvo integrado por Damián Ciriaci, Guillermo Grosso, Natalia Gatti y César Domínguez; todos estudiantes de la Universidad Nacional de Córdoba.

La Final Nacional se llevó a cabo del 10 al 13 de diciembre en el Campus del IAE ubicado en la localidad de Pilar, Buenos Aires, y contó con la presencia de los ocho mejores equipos del país. Hubo representantes de Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, Neuquén, Salta, Santa Fe, San Juan y Tucumán.

El Desafío Sebrae ([www.desafiosebrae.com.ar](http://www.desafiosebrae.com.ar)) es un juego simulación de gestión de empresas dirigido a estudiantes de carreras de grado de todo nuestro país. El objetivo planteado a los participantes es obtener los mejores resultados en la gestión de su “compañía virtual”, atravesando complejos escenarios económicos que exigen la toma de decisiones rápidas y precisas, y que colocan a prueba el conocimiento conceptual de los alumnos y sus habilidades para gerenciar un negocio. El juego utiliza un software exclusivo y tiene como objetivo perfeccionar los conocimientos del área de negocios de todos los participantes, independientemente de la carrera que estén cursando.

El vencedor obtuvo una beca para realizar sin cargo en el IAE el Programa de Jóvenes con Alto Potencial y participar de la Competencia Naves, un viaje a Río de Janeiro para conocer incubadoras de negocios, una pasantía rentada en la firma PricewaterhouseCoopers y la posibilidad de representar a la Argentina en la Final Internacional del Desafío Sebrae que se llevará a cabo en la ciudad de Río de Janeiro en el mes de marzo del 2011.