

DIARIO ARMENIA

❖ Principal

❖ Todos los Títulos

❖ Semanario

❖ Búsqueda Avanzada

❖ Agenda

❖ Suscripción a la Edición Impresa

❖ Auspiciantes

❖ Links

❖ Contactanos

❖ Staff

Incorporá las últimas noticias en tu Sitio

11/10/2012



Uruguay

Reconocimiento a Krikor Attarian

El MIT galardona a un joven de origen armenio



El Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT), a través de su revista Technology Review, llegó a Uruguay y Argentina con el objetivo de reconocer el trabajo de los diez innovadores más destacados menores de 35 años. La idea era encontrar trabajos fascinantes, inspiradores y nuevos, capaces de revolucionar el mundo de la tecnología y los negocios en un futuro próximo. Uno de los ganadores fue Krikor Attarian (*imagen*), un joven de 29 años, quien creó la empresa Kizanaro, que se dedica al análisis de vídeos para mejorar el rendimiento de los equipos de fútbol.

Attarian, licenciado en Análisis de Sistemas de Información y máster en Administración de Empresas por la ORT de Uruguay, es el director ejecutivo de esta compañía, que cofundó junto a su socio Estéfano Zammarelli en 2007. Un año después, la entidad sin ánimo de lucro Endeavor, que identifica y acelera el emprendimiento con alto potencial para el crecimiento económico en todo el mundo, seleccionó a Kizanaro para formar parte de su Programa de Promesas.

En solo cinco años, Attarian consiguió que varias selecciones nacionales (*Uruguay, Colombia, Paraguay y Venezuela*) y clubes sudamericanos (*Club Atlético Peñarol, Club Nacional de Football, Atlético Nacional de Colombia, Club Olimpia del Paraguay y Club Cerro Porteño, entre otros*), confíen en sus sistemas para guiar entrenamientos, hacer seguimiento a jugadores interesantes y estudiar las estrategias de los rivales.

“Ofrecemos productos de alta tecnología para brindar una fácil y rápida visualización y análisis del encuentro, obteniendo información del rendimiento de los equipos y los jugadores en resúmenes de video a medida”, resume Attarian.

Notas
Relacionadas

