DIARIO

- ₩ Links

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.

La tecnología del TR35 recoge las posibilidades que ofrecen algunos de los programas de análisis existentes en el mercado, como Amisco o Prozone, pero según Attarian ofrece un "valor agregado" respecto a sus competidores europeos. "Es el tipo de información que se le brinda al cliente y cómo puede manipularla para analizar y preparar tácticamente cada partido, organizando charlas técnico-tácticas sobre vídeo de forma muy rápida y sencilla", explica.

Su módulo K-Studio Professional, por ejemplo, graba y clasifica las distintas acciones del partido y permite visualizarlas en el descanso en resúmenes de vídeo "con tan solo un clic".

Este análisis objetivo del rendimiento de los jugadores se basa en más de 150 categorías especializadas y genera unos 2.500 eventos en los 90 minutos del encuentro.

Todos estos datos, presentados de forma ágil al entrenador, le ayudan a tomar decisiones, evitando que deba basarlas solo en un criterio personal que pueda verse influido por sesgos o presiones externas.

En 2010 Attarian viajó Sudáfrica con la delegación uruguaya a disputar la última Copa del Mundo. Durante la competición, el software de Kizanaro fue un apoyo clave del seleccionador Óscar Tabárez y la Celeste cuajó una buena actuación llegando hasta la semifinal.

Al año siguiente, se convirtió en campeona de la Copa América por decimoquinta vez en su historia *(no lo conseguía desde 1995)*, tras derrotar a Paraguay en la final y dejar por el camino a potencias como Argentina, la anfitriona de esa edición.

Dejá tu comentario: Nombre: Apellido: E-mail: Enviarme un e-mail si alguien responde mi mensaje b Ciudad: País: 6 Comentario: Teclado Armenio Activado: e Distribución: 1 6 Teclado Þ Back TAB Enter Caps Shift Shift Ctrl Alt Alt Ctrl Default