



### **Misión tecnológica de Unillanos abre posibilidad de convenio con la Universidad Berkeley**

**Villavicencio, abril 1 de 2016.** Con la satisfacción de haber aprendido y establecido convenios con la Universidad de Berkeley California, regresó de Estados Unidos el grupo de estudiantes y docentes de Ingeniería de Software e Instrumentación y Control Industrial de Unillanos, quienes durante una semana recorrieron el lugar donde nace la tecnología "Silicon Valley", en la zona sur del área de la Bahía de San Francisco.

En Berkeley, catalogada como la institución educativa pública número uno del mundo, el grupo se reunió con el profesor Armando Fox del Departamento de Ciencias de la Computación, quien ilustró a estudiantes y docentes sobre su trabajo y sentó la base para un proyecto futuro con Unillanos, con el que esperan capacitar docentes de la Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería sobre los cursos masivos abiertos en línea (Mooc). El objetivo es que los docentes puedan incorporar esos contenidos en los programas curriculares y homologar a los estudiantes fácilmente las asignaturas después de verlas en estas plataformas como EDX y Coursera, populares por sus contenidos educativos en línea.

La ejecución de dichas capacitaciones se realizaría en la Universidad de Berkeley, las cuales iniciarían con diez docentes a seleccionar después de una reunión con el director de programa de acuerdo con la experiencia académica y docencia en temas relacionados con ingeniería de software.

El curso del profesor Fox está disponible virtualmente y los docentes de Unillanos tendrán la posibilidad de conocer de primera mano cómo se desarrolla y ver todas las actividades que realiza un equipo de desarrollo de software. Esto les permitirá comprender retos, dificultades de los estudiantes y herramientas tecnológicas utilizadas en este tipo de cursos masivos con un componente presencial.

A la misión asistieron docentes, estudiantes y egresados, quienes incentivarán que su ejercicio de frutos a través de este convenio con esta importante institución del mundo, logrando la capacitación de los docentes y motivando a los estudiantes hacia nuevos desafíos y oportunidades de movilidad y relaciones interinstitucionales, lo que repercutirá en el mejoramiento en la calidad de los programas.



Para esta delegación fue clave el acompañamiento de ParqueSoft Meta y Codaltec, dos empresas muy cercanas a la institución. Se reflejó la importancia de articular la academia con la industria para mejores resultados y desarrollo de la región.

