

# Visita empresarial de los estudiantes de IX y X semestre de Ingeniería de Sistemas a Santiago de Cali se convierte en escenario de contratación en prestigiosa empresa

**Róbinson Andrés Jiménez Toledo**  
**Jesús Andrés Muñoz Guzmán**  
Programa de Ingeniería de Sistemas  
Universidad Mariana

Como parte de los procesos de formación para los estudiantes del Programa de Ingeniería de Sistemas, que propicia la Universidad Mariana, se programó durante los días comprendidos entre el 21 y 24 de octubre de 2015 la salida de campo con 10 estudiantes de IX semestre, 15 estudiantes de X semestre y el docente Róbinson Andrés Jiménez Toledo; dicha visita comprendió la asistencia a los siguientes escenarios:

## Asistencia al EUDII 29/ Innovación Sin Límites



Figura 1. Banner EUDII 29/ Innovación sin límites.

Desarrollado en la Universidad ICESI, este evento itinerante busca enfocarse en los siguientes ejes temáticos que ofrecen una perspectiva amplia y completa acerca de las metodologías de innovación dentro de las organizaciones. 1) Sistemas y tecnologías de innovación: sistemas de información, software, maquinarias, metodologías, artefactos, sistemas de comunicación, internet, redes sociales y todos aquellos procesos que permitan a las organizaciones el desarrollo de nuevas ideas para hacer sus procesos internos y externos mucho más eficientes. 2) Gestión y desarrollo de ingeniería sostenible: en el siglo actual, el cambio climático y la contaminación medio ambiental ha abierto

una posibilidad de innovación desde otros sectores de la ingeniería donde se involucran: nuevos procesos que incluyan la minimización de agentes contaminantes, la reutilización de productos, la investigación en nuevas técnicas y procesos y la implementación de políticas medio ambientales.



Figura 2. Estudiantes asistentes al evento EUDII 29/ Innovación sin límites.



Figura 3. Presentación del evento EUDII 29/ Innovación sin límites.

## Visita y presentación de prueba en Open System Cali

Open System Cali se consolida como una prestigiosa fábrica de software, reconocida a nivel nacional e internacional por sus procesos de construcción de software, esta empresa ha sido objeto de múltiples reconocimientos. Como resultado de sus procesos de vinculación laboral, esta empresa permanentemente realiza procesos de selección con las mejores universidades de Colombia, en busca de profesionales con altas competencias laborales. Es

así como los estudiantes presentaron dicha prueba que tomó un tiempo de tres horas para su desarrollo; dos de nuestros estudiantes fueron seleccionados para vinculación contractual con esta empresa en ciudad de Cali, ellos son Edner Leandro Erazo Chavez y Juan Pablo Rodríguez Rincón.



Edner Leandro Erazo Chavez. Juan Pablo Rodríguez Rincón.



Figura 4. Grupo de estudiantes del programa de Ingeniería de Sistemas.



Figura 5. Presentación de la prueba en Open System.