

**Antioquia University Network (RUANA), que faz parte da RENATA, convida à apresentação do evento colombiano "Dificuldades, desafios e oportunidades de pesquisa colaborativa, na qual além de dar uma prévia do que será o actividade incluirá uma palestra.**



El Comité Académico de RUANA ha organizado la presentación del evento nacional "Dificultades, retos y oportunidades en el trabajo colaborativo para la investigación", la cual se llevará a cabo el jueves 17 de febrero en la Fundación Universitaria Luis Amigó.

La presentación se efectuará de 8:00 a.m. a 11:30 a.m. y será transmitida por la NREN colombiana, RENATA. El evento nacional se realizará el viernes 27 de mayo de este año; pero durante el lanzamiento, la coordinadora académica de RUANA, Nathalia Vélez, brindará todas las indicaciones para que los grupos de investigación presenten ponencias.

El lanzamiento incluirá la conferencia del investigador Alfredo Manuel Guiso Cotos y la presentación de tres experiencias de investigadores locales acerca del tema.

La primera experiencia hará referencia a las "Lecciones aprendidas en el trabajo colaborativo con otros nodos de RENATA" y estará a cargo de la investigadora Sandra Arango, del grupo de investigación E-virtual de la Universidad de Medellín. La profesora Arango trabaja en un proyecto con universidades de otros nodos de RENATA, cuyo objetivo principal es la generación de Objetos Virtuales de Aprendizaje.

El investigador José Edison Aedo, del grupo de investigación Artica de la Universidad de Antioquia, compartirá otra experiencia sobre el uso de TIC para gestionar proyectos de investigación; mientras que la tercera experiencia que se expondrá será la de las lecciones aprendidas en el trabajo colaborativo con el componente empresarial, a cargo de Jairo Miguel Vergara, investigador del grupo Arkadius de la Universidad de Medellín. El profesor Jairo es

## Eventos em pesquisa colaborativa

Escrito por Ixchel Pérez - Última atualização Sex, 15 de Julho de 2011 18:50

---

reconocido por su experiencia en creación de compañías a partir de resultados de investigación. Él compartirá lecciones de la dinámica exigida por la unión empresa-universidad.

### **Datos de conexión a la videoconferencia**

Pruebas miércoles 16 de febrero a las 03:00 PM.

MCU: 190.15.31.34 o 186.113.12.133

Sala: Eventos RENATA

PIN: 1234

[Ver transmisión en directo a través de RENATA](#)

[Ver transmisión en directo a través de Internet](#)