



desde la  
monitoreo de medios



www.uptc.edu.co

## MONITOREO DE MEDIOS No.04

Abril, 2013

*Así nos ven los medios de comunicación*

### Excelsio, ([www.excelsio.net](http://www.excelsio.net), 25 de abril) “Coloquios de Física 2013 presenta “Galaxias en el Cosmos”

<http://www.excelsio.net/2013/04/coloquios-de-fisica-2013-presenta.html>

La Escuela de Física de la UPTC, en colaboración con el Banco de la República, continúa realizando los Coloquios de Física, a las 3:00 de la tarde, en el auditorio Banco de La República, Carrera 8ª N° 23-08, Claustro de San Agustín.

Para este viernes 26 de abril se tiene previsto el tema: “Galaxias en el cosmos: una novela de 14 mil millones de años”, por el Ph.D. Jaime Ernesto Forero Romero.

El doctor Forero es Ph.D en Física, de la Escuela Normal Superior de Lyon, Francia, donde también obtuvo su pregrado en Física, luego de adelantar estudios en la Universidad Nacional de Colombia y el Instituto Balseiro en Bariloche, Argentina. Realizó estancias posdoctorales en el Instituto de Astrofísica de Potsdam, Alemania, y en el Departamento de Astrofísica de la Universidad de California en Berkeley, EEUU.

Actualmente se desempeña como docente e investigador de la Universidad de los Andes. Sus estudios se centran en la evolución de galaxias tempranas, formación de galaxias y caracterización de la red cósmica.

Los siguientes coloquios que se llevarán a cabo son:

Jueves 16 de mayo: “Carbón, riqueza colombiana”. M.Sc. Eidelman José González López, Grupo de Carbones y Carboquímica, de la UPTC.

Jueves 6 de Junio: “Sobre Fantasmas, Duendes y Rayos Bola”. Ph.D. Ángel José Chacón Velazco, Grupo de Magnetismo e Interacciones Hiperfinas-MIH, UPTC.

Excelsio.co

Google™ Búsqueda personalizada

Buscar

Inicio Noticias Opinión Entretenimiento Excelsio Del L



Anuncios Clasificados de Boyacá

JUEVES, ABRIL 25, 2013

Coloquios de Física 2013 presenta “Galaxias en el Cosmos...”

- 7:29 p.m.

Resolución:  Excelente (0)  Regular (0)  Malo (0)

La Escuela de Física de la UPTC, en colaboración con el Banco de la República, continúa realizando los Coloquios de Física, a las 3:00 de la tarde, en el auditorio Banco de La República, Carrera 8ª N° 23-08, Claustro de San Agustín.



Para este viernes 26 de abril se tiene previsto el tema: “Galaxias en el cosmos: una novela de 14 mil millones de años”, por el Ph.D. Jaime Ernesto Forero Romero.

El doctor Forero es Ph.D en Física, de la Escuela Normal Superior de Lyon, Francia, donde también obtuvo su pregrado en Física, luego de adelantar estudios en la Universidad Nacional de Colombia y el Instituto Balseiro en Bariloche, Argentina. Realizó estancias posdoctorales en el Instituto de Astrofísica de Potsdam, Alemania, y en el Departamento de Astrofísica de la Universidad de California en Berkeley, EEUU.

Actualmente se desempeña como docente e investigador de la Universidad de los Andes. Sus estudios se centran en la evolución de galaxias tempranas, formación de galaxias y caracterización de la red cósmica.

Los siguientes coloquios que se llevarán a cabo son:

Jueves 16 de mayo: “Carbón, riqueza colombiana”. M.Sc. Eidelman José González López, Grupo de Carbones y Carboquímica, de la UPTC.

Jueves 6 de Junio: “Sobre Fantasmas, Duendes y Rayos Bola”. Ph.D. Ángel José Chacón Velazco, Grupo de Magnetismo e Interacciones Hiperfinas-MIH, UPTC.



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD