



desde la

monitoreo de medios



www.uptc.edu.co

Abril, 2013

MONITOREO DE MEDIOS No.04

Así nos ven los medios de comunicación

Unired, (www.unired.edu.co, 26 de abril), Coloquios de física presenta “Galaxias en el Cosmos”

http://alpha.uis.edu.co/index.php?option=com_content&view=article&id=356%3Acoloquios-de-fisica-2013-presenta-galaxias-en-el-cosmos-uptc&catid=44&Itemid=345

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.



Servicios

- Descripción
- Préstamo Interbibliotecario
- Catálogo Bibliográfico
- Videconferencia
- Streaming
- Negociaciones Conjuntas
- Publicaciones
- Agenda de Eventos
- Convocatorias

Coloquios de Física 2013 presenta “Galaxias en el Cosmos” - UPTC

Publicado el 26 Abril 2013
Visitas: 135

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.



Menú Principal

- Inicio
- ¿Qué es UNIRED?
- Miembros
- Vinculación
- Estructura Organizacional
- Equipo Humano
- Contactanos
- Búsqueda

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 Velasco, Grupo de Magnetismo e Interacciones Hiperfinas-MH, UPTC.

Inicio Eventos Eventos UPTC

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



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD



desde la
monitoreo de medios



www.uptc.edu.co

Velazco, Grupo de Magnetismo e Interacciones Hiperfinas-MIH, UPTC.



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD