



desde la

comunicado de prensa



www.uptc.edu.co

Tunja, diciembre 4 de 2013

COMUNICADO DE PRENSA 119

- . La UPTC dentro de los mejores en educación 2013
- . ¿Cómo funciona un computador?, tema del Coloquio de Física de la UPTC

La UPTC dentro de los mejores en educación 2013

Por la acreditación de alta calidad de los programas de Contaduría Pública de la Facultad Seccional Chiquinquirá, Medicina Veterinaria y Zootecnia e Ingeniería Geológica, el rector de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, Gustavo Orlando Álvarez Álvarez, recibió el Reconocimiento: “Programas de Pregrado reconocidos por primera vez -2013”, de parte del Ministerio de Educación Nacional, en la ceremonia, “Los Mejores en Educación 2013”, que se llevó a cabo el pasado 2 de diciembre, en el Teatro Julio Mario Santo Domingo, de Bogotá.

¿Cómo funciona un computador?, tema del Coloquio de Física de la UPTC

La Escuela de Física de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia invita a la charla ¿Cómo funciona un computador?, dictada por el Dr. Nicanor Poveda Tejada, este jueves 5 de diciembre, a las 3:00 p.m., en el auditorio del Banco de la República, Claustro San Agustín, Cra. 8ª # 23-08.

El Dr. Nicanor Poveda es Licenciado en Física y Matemáticas de la UPTC, con Especialización, Maestría y Doctorado en Física, de la Universidad Nacional de Colombia. Actualmente se desempeña como docente investigador de la UPTC y es miembro del Grupo de Física Teórica y Computacional. Sus trabajos abarcan la Física de partículas elementales y la astrofísica.

Las charlas del Coloquio de Física, encuentros con la ciencia, son divulgativas y están dirigidas a la comunidad en general. La entrada es libre.

Síguenos en twitter: @universidaduptc



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD

Resolución 6963 de 2010 del MEN.