



desde la
monitoreo de medios



www.uptc.edu.co

MONITOREO DE MEDIOS No.04

Así nos ven los medios de comunicación

Abril, 2013

Unired, (www.unired.edu.co, 02 de abril) “Ingeniería Electrónica de la UPTC cumple 20 años”.

http://www.unired.edu.co/index.php?option=com_content&view=article&id=291:comunicado-de-prensa-023-uptc&catid=23:noticias-uptc&Itemid=345

Con una variada programación académica, la Escuela de Ingeniería Electrónica de la Facultad Seccional Sogamoso conmemora 20 años de existencia, este jueves 4 de abril, a partir de las 8:00 de la mañana, en el auditorio principal.

A las 10:00 a.m., será la conferencia central “Interactividad en control automático: fundamentos y experiencias”, dictada por el PhD. Sebastián Dormido Bencomo de España. A las 3:00 p.m., la conferencia “Aplicación de la Electrónica en la ventilación de minas”, por el PhD. Emmanuel Witrant de Francia.

Este espacio busca fortalecer los procesos de investigación, dar a conocer las actividades de los grupos de investigación y presentar los últimos avances científicos en temáticas como Educación en Ingeniería, Bioseñales, Electrónica, Automatización, Telecomunicaciones, Robótica, Mecatrónica, nuevos materiales y nuevas tecnologías.

Este evento está apoyado por los grupos de Investigación en Procesamiento de Señales (DSP-Uptc), Grupo de Investigación en Robótica y Automatización Industrial (GIRA) y Grupo de Investigación en Telecomunicaciones (GINTEL) de la Escuela de Ingeniería Electrónica.

The screenshot shows a news article on the UNIRED website. The header includes the UNIRED logo and the slogan 'UNETE A LA RED'. The article title is 'Comunicado de Prensa 023 - UPTC'. The content of the article is as follows:

Ingeniería Electrónica de la UPTC cumple 20 años
 - Huella de los Paisajes en el Museo Casa Cultural "Gustavo Rojas Pinilla"

Ingeniería Electrónica de la UPTC cumple 20 años

Con una variada programación académica, la Escuela de Ingeniería Electrónica de la Facultad Seccional Sogamoso conmemora 20 años de existencia, este jueves 4 de abril, a partir de las 8:00 de la mañana, en el auditorio principal.

A las 10:00 a.m., será la conferencia central "Interactividad en control automático: fundamentos y experiencias", dictada por el PhD. Sebastián Dormido Bencomo de España. A las 3:00 p.m., la conferencia "Aplicación de la Electrónica en la ventilación de minas", por el PhD. Emmanuel Witrant de Francia.

Este espacio busca fortalecer los procesos de investigación, dar a conocer las actividades de los grupos de investigación y presentar los últimos avances científicos en temáticas como Educación en Ingeniería, Bioseñales, Electrónica, Automatización, Telecomunicaciones, Robótica, Mecatrónica, nuevos materiales y nuevas tecnologías.

Este evento está apoyado por los grupos de Investigación en Procesamiento de Señales (DSP-Uptc), Grupo de Investigación en Robótica y Automatización Industrial (GIRA) y Grupo de Investigación en Telecomunicaciones (GINTEL) de la Escuela de Ingeniería Electrónica.

Huella de los Paisajes en el Museo Casa Cultural "Gustavo Rojas Pinilla"

El Museo Casa Cultural "Gustavo Rojas Pinilla", invita a la inauguración y Conversatorio de la IV Exposición Temporal: "Huellas de los Paisajes", de la artista Karen Paola Ochoa Espitia, este jueves 4 de abril, a las 6:00 p.m., en la sede del Museo.

La Licenciada en Artes Plásticas asegura que es un trabajo que construyó desde la interpretación de las creencias indígenas Muiscas, hasta la percepción de la época en que estamos.

The page also features a 'Menú Principal' sidebar with links to Inicio, ¿Qué es UNIRED?, Miembros, Vinculación, Estructura Organizacional, Equipo Humano, Contáctanos, and Búsqueda. Navigation buttons for '< Previo' and 'Siguiente >' are visible at the bottom of the article content.



ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL DE ALTA CALIDAD