



**N°103**

**Jornadas informativas promovidas por Unillanos permitirán a jóvenes bachilleres y a padres de familia conocer la oferta académica, beneficios estudiantiles y posibilidades de financiación.**

**Villavicencio, noviembre 11 de 2014.** Con el objetivo de brindar espacios para que la comunidad conozca la oferta académica y orientarlos sobre el proceso de inscripciones de la institución; la Universidad de los Llanos realizará tres jornadas informativas programadas para los días 12, 18 y 21 de noviembre, en la sede San Antonio de 9 de la mañana a 5 de la tarde en jornada continua.

Esta actividad está dirigida a los padres de familia y jóvenes interesados en iniciar su formación profesional en Unillanos, donde un equipo de trabajo experto en el área brindará información acerca de los beneficios de hacer parte de la institución de educación superior con mayor trayectoria en la amazonia colombiana.

Asimismo se orientarán a los interesados en el proceso de inscripción que actualmente está realizando la Universidad para los 17 programas de pregrado, las cuales estarán abiertas hasta el 25 de noviembre. También podrán obtener información sobre financiación de matrícula, acceso a redes de conocimiento y oportunidades internacionales y académicas a las cuales los estudiantes pueden tener acceso al vincularse a la comunidad institucional de Unillanos.





**Curso de redes eléctricas domiciliarias busca prevenir accidentes por malas conexiones en el hogar. 60 padres de familia del barrio 13 de Mayo de Villavicencio serán certificados.**

Como parte de la responsabilidad social y en aras de contribuir al bienestar de los ciudadanos, la Universidad de los Llanos está realizando el curso de Redes Eléctricas Domiciliarias. La iniciativa surgió luego de un diagnóstico que hizo la Facultad de Ciencias de la Salud con la comunidad del barrio 13 de mayo en Villavicencio, donde se evidenció accidentes por culpa de inapropiadas conexiones eléctricas.

El curso tiene una duración de 50 horas, de las cuales 40 son prácticas en módulos portables que simulan sistemas de iluminación, bombeo de agua y todo tipo de conexiones eléctricas que tiene una vivienda. El proyecto beneficia a 60 personas en su mayoría padres y madres cabeza de familia, quienes serán certificados y podrán ejercer como asistentes técnicos.

“El objetivo es que ellos aprendan a hacer una instalación eléctrica desde la caja de distribución, interpretando planos y diseños para luego construir los circuitos con el voltaje y la cantidad de carga justa para así evitar accidentes. Nosotros les estamos enseñando toda la normatividad que se emplea en este tipo de redes”, afirmó Alfredo Rodríguez, director del Centro de Proyección Social de la Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Este es el segundo curso de Redes Eléctricas Domiciliarias que ofrece Unillanos, el primero benefició a la comunidad del barrio Juan Pablo de Villavicencio, en especial estudiantes de décimo y once grado de bachillerato. La primera semana de diciembre se realizará la ceremonia de entrega de certificados a los 60 participantes que cumplan con el cronograma académico establecido.





**‘Pilosos’ ingenieros y estudiantes exponen sus mejores trabajos y proyectos en muestra regional abierta a todo el público.**

Cerca de 30 proyectos ideados y fabricados por estudiantes pertenecientes a grupos de investigación, egresados y empresas aliadas, se presentarán en la quinta muestra regional de proyectos de ingeniería el próximo 14 de noviembre en el centro comercial Único de Villavicencio.

La jornada, organizada por la Facultad de Ciencias Básicas e Ingeniería de Unillanos, expondrá los trabajos orientados desde las líneas de profundización en automatización, telecomunicaciones, ingeniería de software y bioingeniería.

Alfredo Rodríguez, director del Centro de Proyección Social de la Facultad manifestó “la principal motivación es que la comunidad en general conozcan los proyectos que adelantan los estudiantes. De igual manera, buscamos cautivar a los alumnos de los colegios que visitan la muestra con el fin de encaminarlos hacia el desarrollo de las tecnologías, y que en un futuro ingresen a formarse como ingenieros en Unillanos”.

La 5ª Muestra Regional de Proyectos de Ingeniería estará abierta al público a partir de las 10 de la mañana hasta las 5 de la tarde. Los asistentes podrán observar los proyectos y escuchar para qué fueron creados de voz de sus desarrolladores.

