

En el laboratorio

Apuntes para investigadores

Disfrutar

Separata especial Universitas Científica

Recientemente el Programa institucional de divulgación científica presentó dos nuevos productos que recogen textos y artículos sobre temas específicos. Se trata de las Separatas especiales de Universitas Científica, cuyos primeros números abordaron los temas de la Nanotecnología y la Agroindustria.

Con este nuevo formato se pretende que la comunidad tenga un mayor acercamiento con los diferentes temas que trabaja la Universidad.

¡Espere más especiales de Universitas Científica!



SEPARATAS

Informes:

revista.universitascientifica@upb.edu.co

Teléfono: 448 83 88 Ext. 10920

Programa de Divulgación Universitas Científica

Aprender

Ingeniar UPB

XX Feria Internacional
de Ingenierías 2013



Informes: ingeniar@upb.edu.co

Nanotecnología con énfasis en aplicaciones de partículas magnéticas en medicina y estabilidad de elementos y modelaje de sistemas de potencia, serán varios de los temas que se abordarán en Ingeniar, XX Feria Internacional de Ingenierías, que se llevará a cabo del 30 de septiembre al 5 de octubre 2013, en el Polideportivo Monseñor Eugenio Restrepo Uribe de la Universidad Pontificia Bolivariana. Este evento será un espacio para que estudiantes, docentes y egresados de pregrado de Ingenierías y áreas a fines, grupos de investigación, profesionales en el campo de la ciencia y la tecnología y empresarios relacionados con el desarrollo tecnológico, la investigación y la innovación, se actualicen, participen y compartan experiencias sobre estos temas.

Leer

Mujeres y desplazamientos forzados Estrategias de vida de jefas de hogar en Medellín

Autores: Antonio Iáñez Domínguez, Antonio J. Pareja Amador, Isabel María Martínez Portilla, Carmenza Quintero Agudelo, Antonia Corona Aguilar.

Esta obra presenta los resultados de una investigación llevada a cabo en Medellín (Colombia) por un equipo de profesores hispano-colombianos, en el marco del Programa de cooperación interuniversitaria e investigación científica de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (Aecid), con el apoyo de la Universidad Pablo de Olavide y la Universidad Pontificia Bolivariana. Se aproxima al fenómeno del desplazamiento forzado que sufre la población civil, que es una de las consecuencias más dramáticas derivadas del conflicto armado en Colombia.

Centra su reflexión en un grupo de mujeres jefas de hogar residentes en Medellín, y en las estrategias de vida que despliegan para hacer frente a las situaciones de adversidad. Ellas son las principales víctimas de este conflicto. La perspectiva de género que adopta la investigación lleva a identificar las formas en las que el desplazamiento forzado afecta de manera diferenciada a mujeres y hombres.

A través de sus historias, el texto muestra los daños que causa una guerra que se arraiga en la pobreza y la exclusión social. Los esfuerzos públicos y privados resultan absolutamente necesarios no sólo para reducir el sufrimiento y permitir el acceso de estas mujeres y sus familias a los derechos de ciudadanía, sino, también, para construir condiciones que permitan la efectiva superación del conflicto y la construcción de una paz duradera.



Navegar



Universia

Red de colaboración universitaria que ofrece a la comunidad universitaria un espacio común de intercambio de conocimiento y cooperación a través de la formación, la cultura, la investigación y la colaboración con la empresa. Además, contribuye en el desarrollo sostenible de la sociedad.

Puede visitarla en: <http://universia.net.co>

Visitar

Biblioteca EPM

Lugar especializado en ciencia, industria, medio ambiente y tecnología del país desde el 2005. Además de ser fuente de consulta, ofrece un portafolio de cursos y capacitaciones mensuales que desarrolla los procesos de formación de hábitos investigativos de la comunidad en general.

Algunos de sus servicios:

- Semilleros para jóvenes y niños
- Aulas didácticas
- Cursos y conferencias especializadas
- Talleres lúdico-experimentales
- Capacitación en uso de bases de datos
- Inteligencia competitiva y vigilancia tecnológica para EPM



Mayores informes:
(57 4) 380 7516 / Medellín