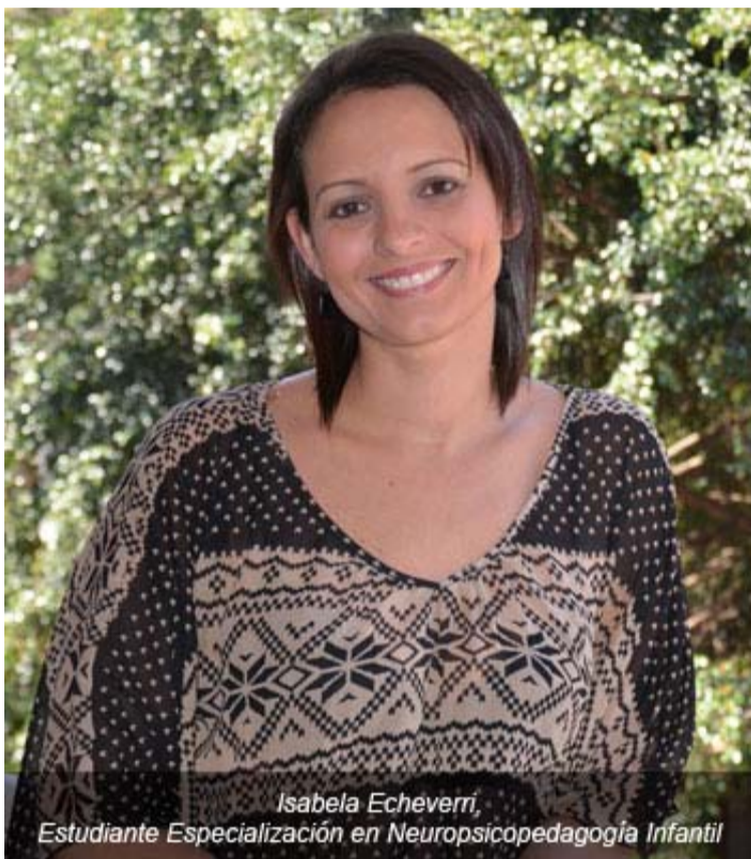




Boletín Informativo Digital | No. 39 | Medellín, 12 de marzo de 2014

INSTITUCIONAL

Estudiante de Posgrado hará pasantía en Miami



Isabela Echeverri,
Estudiante Especialización en Neuropsicopedagogía Infantil

- **Las salidas internacionales buscan fortalecer la formación de nuestros graduados.**
- **La futura especialista destaca el excelente nivel académico y la exigencia del programa**

Isabela Echeverri, estudiante de posgrado de nuestra Institución, realizará su Pasantía Neuropsicopedagógica II en el Institute Neurobehavioral de Miami, con lo cual culminará su formación como Especialista en Neuropsicopedagogía Infantil.

Isabela es Psicóloga graduada de la UPB, especialista en Salud Mental de Niños y Adolescentes del CES y actualmente trabaja en Colsanitas, en el Centro Neuropediátrico Cenpi y con sus consultas particulares.

La próxima especialista de la Funlam, es una mujer soñadora y apasionada por lo que hace, es por eso que asume este nuevo reto con valentía y mucha felicidad.

[\[+\] Info...](#)

RECOMENDADO



Talleres para estudiantes y familias

La coordinación de Prácticas y el Sistema de Solidaridad del programa de Psicología ofrecen una serie de talleres dirigidos a todos los estudiantes y su núcleo familiar. Los cambios, las transformaciones y las crisis hacen parte de la vida familiar. Acompáñanos a reflexionar y descubre los recursos y potencialidades para prevenir, fortalecer o transformar tu realidad.

[\[+\] Info...](#)

DESTACADO

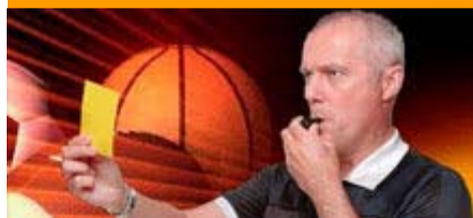


Seis nuevos programas tendrá la Funlam en el 2014

La propuesta académica de la Fundación Universitaria Luis Amigó, sigue en crecimiento y proyectando cada vez más una oferta de programas amplia para la demanda que requiere el mercado universitario y laboral.

[\[+\] Info...](#)

EVENTO



Seminario sobre Actualización en Reglamento Deportivo

- **Fecha:** Sábados 22 y 29 de marzo - 5 y 12 de abril.
- **Hora:** 8:00 a.m. - 1:00 p.m.
- **Inversión:** Estudiantes Funlam: \$50.000. - Público Externo: \$60.000.

[\[+\] Info...](#)