



**KONRAD  
LORENZ**  
FUNDACIÓN UNIVERSITARIA

# Konrad Lorenz, oportunidades para el trabajo colaborativo

UxTics  
27-03-2015

## **Facultad de Psicología**

Programa de Psicología, Esp. en Psicología Forense, Esp. en Psicología Clínica, Esp. en Psicología del Consumidor, Esp. en Psicología Infantil, Maestría en Psicología Clínica, Maestría en Psicología del Consumidor.

## **Escuela de Negocios**

Programa de Mercadeo, Programa de Administración de Negocios Internacionales, Esp. en Gerencia de Recursos Humanos.

## **Facultad de Matemáticas e Ingenierías**

Programa de Matemáticas, Programa de Ingeniería Industrial, Programa de Ingeniería de Sistemas

# Crecimiento en Planta Física



***EDI***

***Bienestar Universitario***

***Auditorio***

***Edificio Calle 63***

***Edificio Ing. de Sistemas***



- Nuestro Programa
- Laboratorios
- Semilleros
- Estudiantes
- Docentes

## Grupo Promente-Konrad

Categoría C Colciencias 2013

2014: 13 Proyectos. 13 Investigadores

2015: 14 proyectos. 14 Investigadores

### Ingeniería Industrial

Producción,  
Optimización y  
Logística

Gestión de  
Proyectos\*

Calidad

### Ingeniería de Sistemas

Ciencias de la  
computación

Desarrollo y  
arquitectura de  
software

Inteligencia de  
negocios

### Matemáticas

Matemáticas puras

Matemáticas  
aplicadas

Enseñanza de las  
matemáticas

# Centro de Investigaciones de la Facultad de Matemáticas e Ingenierías CIMI. Proyectos 2015



Programa	Línea	Investigador principal	Proyecto
Ingeniería de Sistemas	Ciencias de la computación	Juan Carlos Mendivelso (h: 2)	Finding intersections between regular expressions Proyecto redes de Psicología
	Desarrollo y arquitectura de software	Christian Benavides	Creación de un prototipo de narrativa interactiva adaptativa en la creación de cuentos
		Mireya Bernal	Diseño e implementación de una aplicación web para el control de acceso de personal externo a la Konrad Lorenz
		Felipe Fagua	Aplicación multiplataforma de administración de restaurantes
	Inteligencia de negocios	Andrés Ramírez	Sistema integrado de información institucional
	Ciencias de la computación	Jorge Camargo (h:1)	Análisis automático de fuentes de información disponibles en repositorios de software libre mediante técnicas de minería de datos para encontrar relaciones socio-técnicas entre comunidades, proyectos y desarrolladores
	Ciencias de la computación	Juan Carlos Caicedo (h:6)	Evaluación de algoritmos de inteligencia artificial para el análisis de colecciones de imágenes

- **Movilidad de estudiantes**
- **Movilidad de Docentes**
- **Cátedras compartidas**
- **Semilleros interinstitucionales**
- **Proyectos de Investigación**



**Nelson Armando Vargas Sánchez**

[nelsona.vargass@konradlorenz.edu.co](mailto:nelsona.vargass@konradlorenz.edu.co)

**Gustavo Andrés Campos Avendaño**

[gustavo.campos@konradlorenz.edu.co](mailto:gustavo.campos@konradlorenz.edu.co)