

## Gacetilla de Prensa - Agradeceremos su difusión -

## Locos x Rails 2009, del 3 al 4 de abril

# Se realizará la primera Conferencia Internacional en Argentina de Ruby on Rails

El evento reunirá a un grupo de destacados profesionales nacionales y extranjeros de la industria quienes debatirán sobre las últimas novedades y avances y de los exitosos sitios web creados con Ruby on Rails.

Buenos Aires, 20 de marzo de 2009.- Del 3 al 4 de abril próximos se realizará en Buenos Aires la primera Conferencia Internacional dedicada al innovador *framework* Ruby on Rails del Cono Sur, tecnología de código libre que permite crear robustas aplicaciones web con una rapidez asombrosa.

Locos x Rails ofrecerá un espacio para compartir y debatir acerca del presente y futuro de Ruby on Rails, aspirando al desarrollo y al perfeccionamiento de esta especialidad.

El evento contará con la presencia de expertos de Estados Unidos, Argentina, Brasil, Uruguay y Chile que presentarán cómo se está utilizando Ruby on Rails en el mundo. La conferencia inaugural estará a cargo de Obie Fernandez, uno de los profesionales más reconocidos en el ambiente Ruby.

El encuentro, que tendrá lugar en la Universidad de Palermo (Mario Bravo 1050) de 9:00 a 18:00 horas, incluye conferencias, debates, charlas relámpago y presentaciones de casos de éxito.

"Uno de los principales objetivos en esta conferencia es el de promover y difundir el uso del entorno Ruby on Rails, y brindar un espacio de *networking* para los desarrolladores que ya utilizan Ruby y Rails en la región", declaró Adrián Mugnolo, uno de los organizadores del encuentro.

El cierre del evento estará a cargo, a través de una videconferencia, de David Heinemeier Hansson, creador de Ruby on Rails, quien concluirá la conferencia con una sesión de preguntas y respuestas, a pocos días de haberse lanzado al público una nueva versión del *framework*.



Ruby on Rails es un entorno de desarrollo web de código abierto, escrito en el lenguaje de programación Ruby, siguiendo el paradigma de la arquitectura Modelo Vista Controlador (MVC) así como otros patrones y estándares. Rails trata de combinar la simplicidad con la posibilidad de desarrollar aplicaciones del mundo real. Todo esto escribiendo menos código y con un mínimo de configuración.

El lenguaje de programación Ruby permite la metaprogramación, una técnica de la cual Rails hace uso extensivo. Esto hace que el código en Rails resulte muy fácil de leer y mantener.

Ruby on Rails fue originalmente escrito por David Heinemeier Hansson para la aplicación Basecamp, y fue extraído y liberado al público por primera vez en julio de 2004.

### Conferencia Locos x Rails

3 al 4 de abril de 9:00 a 18:00 hs. Universidad de Palermo, Mario Bravo 1050 Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

#### Informes e inscripción:

Secretaría de la Conferencia E-mail: locos@locosxrails.com Sitio web: http://locosxrails.com

#### Contacto de Prensa:

Andreína Pallavicini Tel. 15-3648-1079

E-mail: prensa@locosxrails.com