

Trabajo Final Laboratorio

Rails + Github + Heroku + Travis



Universidad
Nacional
de Quilmes

Leandro Gómez - Mariano Linares

Profesor: José Luis Di Biase
Fecha: 05 de Diciembre de 2013

Propuesta

- Pequeña aplicación en **Heroku**, hecha en **Rails**.
- Repositorio en **Github**
- Servidor de integración continua como **Travis-CI** para correr algunos tests que tenga la aplicación
- Para la base de datos vamos a usar MongoDB.

Links:

Heroku: <http://heroku.com/> - Ruby on Rails: <http://rubyonrails.org/> - Github: <https://github.com/>

Travis-CI: <http://travis-ci.org/> -

MongoDB: <http://www.mongodb.org/>

Desarrollo

- Crear cuentas en Github y Heroku
- Crear repositorio en github
- Linkear con Travis
- Crear app Rails
- Base de datos PostgreSQL
- Deployar en Heroku

Problemas

- Base de datos MongoDB

Conclusiones

- Aprendimos a usar Rails, con un servidor de integración continua, deployándolo en Heroku.
- Nos quedamos con las ganas de que mapee con MongoDB.

¿Preguntas?