

Python No Muerde

Capítulo: Un Programa Útil



Este libro está disponible bajo una licencia CC-by-nc-sa-2.5.

Es decir que usted es libre de:



Copiar, distribuir, exhibir, y ejecutar la obra



Hacer obras derivadas

Bajo las siguientes condiciones:



Atribución — Usted debe atribuir la obra en la forma especificada por el autor o el licenciante.



No Comercial — Usted no puede usar esta obra con fines comerciales.



Compartir Obras Derivadas Igual — Si usted altera, transforma, o crea sobre esta obra, sólo podrá distribuir la obra derivada resultante bajo una licencia idéntica a ésta.

El texto completo de la licencia está en el sitio de [creative commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/).

Este es el temido “capítulo integrador” en el que vamos a tomar todo lo que vimos hasta ahora y tratar de crear algo interesante. Repasemos qué se supone que tenemos en nuestra caja de herramientas...

- Una colección enorme de software que podemos aprovechar en vez de escribirlo nosotros.
- Capacidad de separar nuestra aplicación en capas, para que los componentes sean reemplazables.
- La convicción de que testear y documentar el código es importante.
- Sabemos hacer interfaces gráficas y/o web.
- Sabemos usar un ORM.
- Diversas cosas menores que nos cruzamos por el camino.

Proyecto

Proyecto

Vamos a hacer un sistema de integración continua al estilo [Hudson](#) para proyectos python.

Tal vez no tenga tantos features, pero va a ser suficiente para la mayoría de los casos.