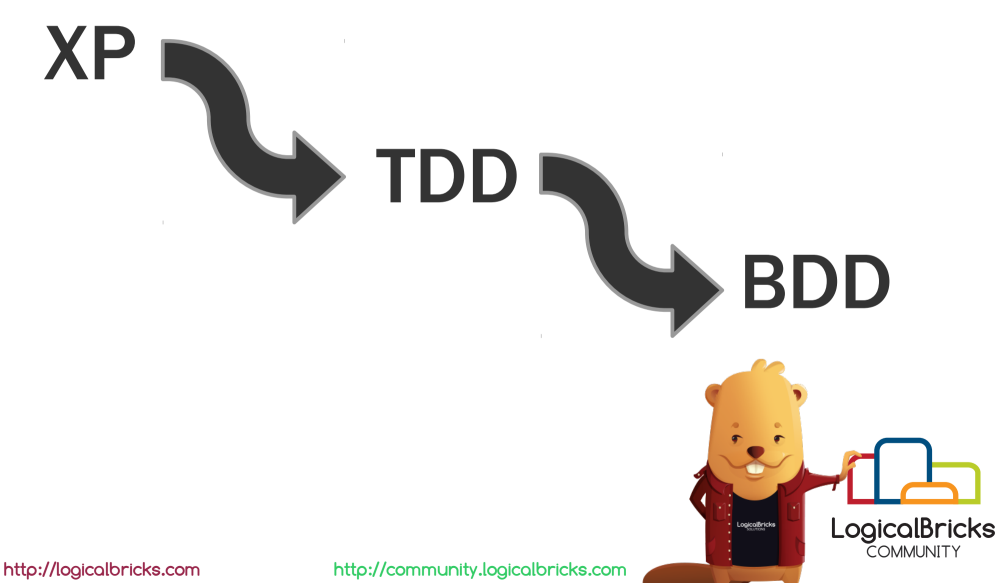
Desarrollo Guiado por Comportamiento (Behavior-Driven Development - BDD) con Cucumber y Rails

Hermes Ojeda Ruiz LogicalBricks Solutions



¿Qué es BDD?



Red - Green - Refactor

- Red Escribir código suficiente para que las pruebas fallen.
- Green Escribir el código suficiente para que las pruebas pasen.
- Refactor Revisar el código y hacer las correcciones necesarias.



Historias de Usuario

- Metodologías Ágiles como Scrum o XP.
- Define Rol del Usuario, qué espera hacer y que espera obtener.
- Recomendaciones: Preguntar 5 veces por qué, y detenerse cuando se hable de dinero o algo equivalente.

Como administrador, deseo ver todos los recibos de pago de mis clientes para poder tener control de mis ingresos.

Cucumber

- JBehave es migrado a Ruby como RBehave.
- RSpec mezcla Rbehave como Story Runner.
- Aslak Hellesøy reescribe Story Runner como Cucumber.
- Cucumber se convierte en un proyecto independiente.
- Nativo de Ruby, pero puede usarse en proyectos Java, .Net o Flex.
- Gherkin como lenguaje, y diferentes motores para automatización.
- No requiere saber mucho de Ruby.

Gherkin

Dado que me encuentro logueado como administrador

Cuando accedo a la página reporte de clientes

Y selecciono la opción recibos de pago

Entonces debo visualizar todos los pagos realizados por mis clientes



Referencias

- The Cucumber Book. Matt Wynne, Aslak Hellesøy.
- The Rspec Book. David Chelimsky.
- Getting Up and Running with BDD on Rails.

http://es.slideshare.net/ncancelliere/austinonrailscukes

•¿Qué hay en una Historia?

http://adrianmoya.com/2012/08/que-hay-en-una-historia/

