

Práctica Agile Testing

Clase 9

equipo 10

DigitalHouse >
Coding School



**Certified Tech
Developer**

The Ultimate Degree

Equipo

Integrantes
Mar Opradolce
Alvarado Julian
Lucas Carranza
Diego Alexander Leon Duarte

1º | Ejercicio 1

Actividad 1

Testing

En grupo, encontrar la mayor cantidad de defectos del siguiente software:

“Sos un tester contratado recientemente. La compañía tiene un software que prueba los palíndromos, palabras que se leen igual al revés que al frente —así que “bob” es un palíndromo, pero “robert” no lo es—. Quieren enviar el software al final del día. Escribís un texto, hacés clic en *submit* y el software te dice si el texto es un palíndromo. El PO puede responder preguntas.”

10 minutos trabajo en equipo
5 minutos de puesta en común



1. Defectos encontrados

- *Acepta números capicúas*
- *No acepta frases palíndromas si tienen espacios*
- *Toma palíndromos que no son palabras existentes?*
- *Si hay una tilde no te lo toma como palíndromo*
- *Si hay mayúsculas no lo toma como palíndromo*
- *Toma un solo caracter como palíndromo*
- *Si repetimos un número n veces, siempre lo toma como palíndromo*
- *Si no pones nada lo toma como palíndromo*

2^º

Ejercicio 2

Actividad 2

DoD - DoR - Criterios de aceptación

Mariano González es gerente de operaciones del parking del centro comercial Alto Palermo (Palermo, Buenos Aires) y necesita lanzar un servicio que permita a sus usuarios usar el parking evitando el contacto físico por el problema de COVID19



- Como PO del equipo de Mariano pensá en una solución para los usuarios y redactá 2 US que cumplan con el DoR (INVEST) y desarrolle la DoD y 2 criterios de aceptación

10 minutos trabajo en equipo
5 minutos de puesta en común



User Story 1

Descripción:

como cliente quiero poder ingresar al parking sin entrar en contacto con un funcionario para evitar el contagio.

Criterios de Aceptación:

Que no puedan pasar autos sin haber realizado el registro.

Que el cliente reciba un ticket al ingresar.

Que se registre el horario de ingreso del auto.

User Story 2

Descripción:

Criterios de Aceptación:

Definition of Done

Que se cumplan todos los criterios de aceptación

Que se prueben los posibles errores

Que las funcionalidades se prueben con el cliente

DigitalHouse>
Coding School