

TEMA 8

Pruebas de Aceptación





1.

DEFINICION

¡EMPEZAMOS!

¿Qué son las pruebas de aceptación?



Test Unitarios

Test que prueba la unidad más básica de código



Test de Integración

Es el segundo nivel de pruebas



Pruebas de Sistema

Es el tercer nivel de pruebas.

Prueba un software totalmente integrado



Pruebas de Aceptación

Son las pruebas que se realizan sobre el producto final, si no en el entorno final, en uno prácticamente igual

¿Qué son las pruebas de aceptación?

Esta es la fase en la que el cliente decide el GO/NO GO del producto a un entorno productivo. Es el último paso para finalizar la entrega del producto al cliente.

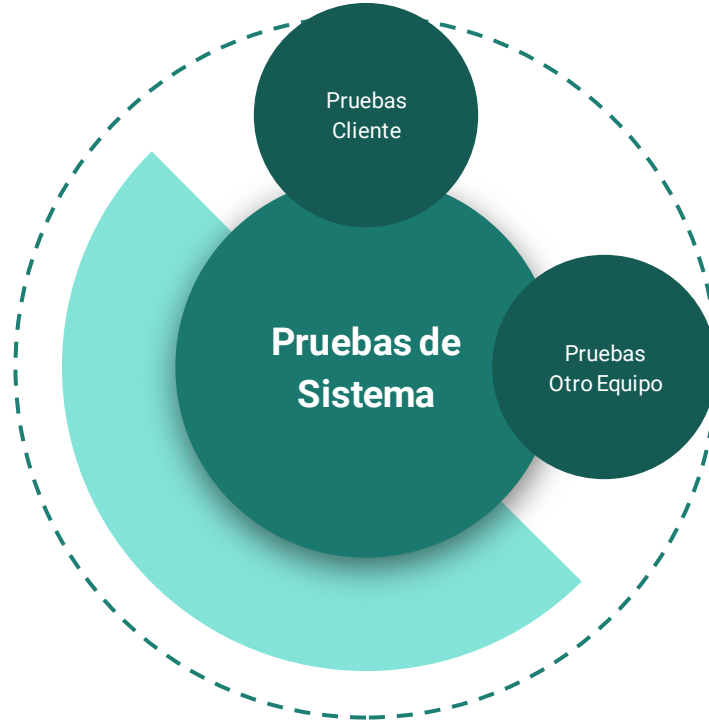
Normalmente son pruebas ya realizadas en los sistem test. Un subconjunto.



2.

¿QUIÉN Y PARA QUÉ?

¿Quien los escribe?



Objetivo de las pruebas de aceptación

- Ganar confianza en el producto
- Conseguir el OK para el paso a producción
- Conseguir la aceptación del cliente de que lo que se ha diseñado y aprobado en las fases anteriores es realmente lo que el cliente pedía
- Asegurar que el producto sigue los estándares de mercado (**Lo pruebas diferentes perfiles**)
- Comparar el producto con otros similares del mercado



3.

TIPOS

Tipos

1

UAT (User Acceptance Testing)

2

BAT (Business Acceptance Testing)

3

CAT (Contract Acceptance Testing)

4

RAT (Regulations/Compliance Acceptance Testing)

5

OAT (Operational Acceptance Testing)

6

Alpha Testing

7

Beta Testing

**CALIDAD Y
CONFIANZA**