CANARY DEPLOYMENT



¿A QUÉ SE DEBE EL NOMBRE DE CANARY DEPLOYMENT?

El nombre de esta técnica proviene de los mineros que llevaban un **CANARIO** en una jaula por las minas de carbón. Ante la presencia de gases tóxicos en la mina, mataría al canario antes de matar a los Mineros. Un lanzamiento canario proporciona una forma Similar de advertencia temprana para problemas potenciales Antes de afectar toda una infraestructura de producción o base De Usuarios.

¿EN QUÉ CONSISTE?



En probar software contra un público específico, antes de lanzarlo a un público más amplio.



En Implementar un aplicación en pasos pequeños e incrementales y solo para un pequeño grupo de personas.

¿CUÁLES SON LAS VENTAJAS Y DESVENTAJAS?



Realizar pruebas de capacidad en entorno productivo.

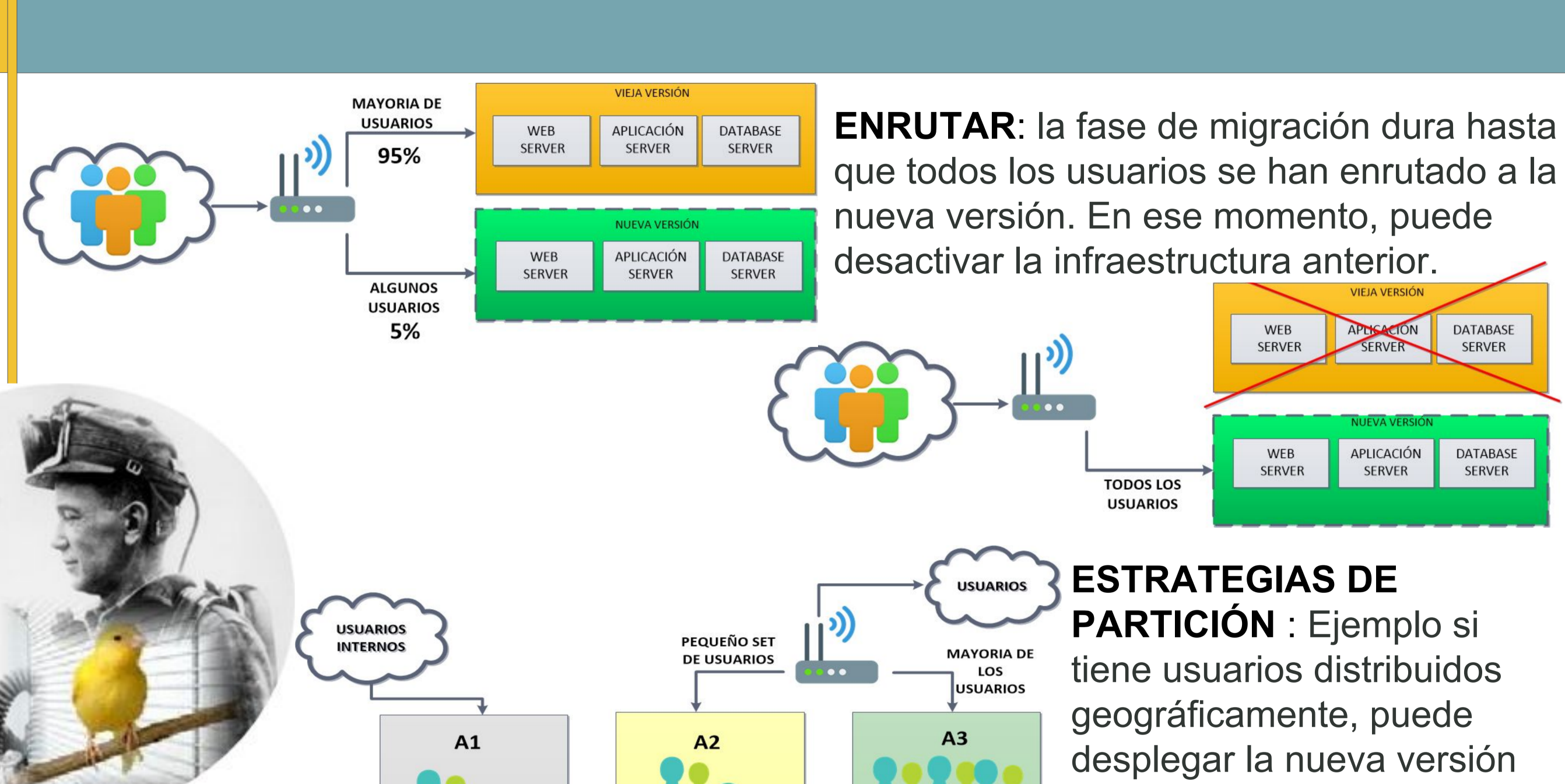
Ante algún inconveniente se puede realizar un rollback seguro.



Se tiene que manejar varias versiones de su software a la vez.

Menos control cuando se distribuye el software que se instala en las PC o Dispositivos móviles.

TIPOS DE DESPLIEGUES CANARIOS



CASOS DE ÉXITO



Utiliza una estrategia con varios canarios, siendo el primero visible solo para sus empleados internos.



Cuenta con su propio EKG (Herramienta Interna) que Automatiza los despliegues Canarios.



en una región o en una

si tiene varias marcas,

en una sola marca, etc.

ubicación específica primero;

puede desplegarlas primero

Los despliegues se realizan en un clúster canario. Si el análisis canario es un "GO" se despliega a nivel mundial.