

Arquitectura de Microservicios

MitoCode Network

Acerca de mi...



Acerca de mi...



- Técnico Profesional Cibertec
- Bachiller UniRitter – Brasil
- Alumno Maestría UFRGS – Brasil

Acerca de mi...



- Técnico Profesional Cibertec
- Bachiller UniRitter – Brasil
- Alumno Maestría UFRGS – Brasil
- +12 años experiencia en el área de TI
- +7 años en desarrollo

Acerca de mi...



Jonathan Choy Rivera
Chapter Lead Backend at Banco de Crédito BCP
Peru · [Contact info](#)

 Banco de Crédito BCP
 Federal University of Rio Grande do Sul

Acerca de mi...



- Correo: jchoy8890@gmail.com
- Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/jchoy8890/>

¿Qué es arquitectura?

Representación de un sistema en la que hay una correlación de funciones con componentes de hardware y software

¿Qué es Microservicio?

Es un enfoque arquitectónico y organizativo para el desarrollo de software donde el software está compuesto por pequeños servicios **independientes** que se comunican a través de API bien definidas

Y ahora... ¿qué es arquitectura de microservicios?

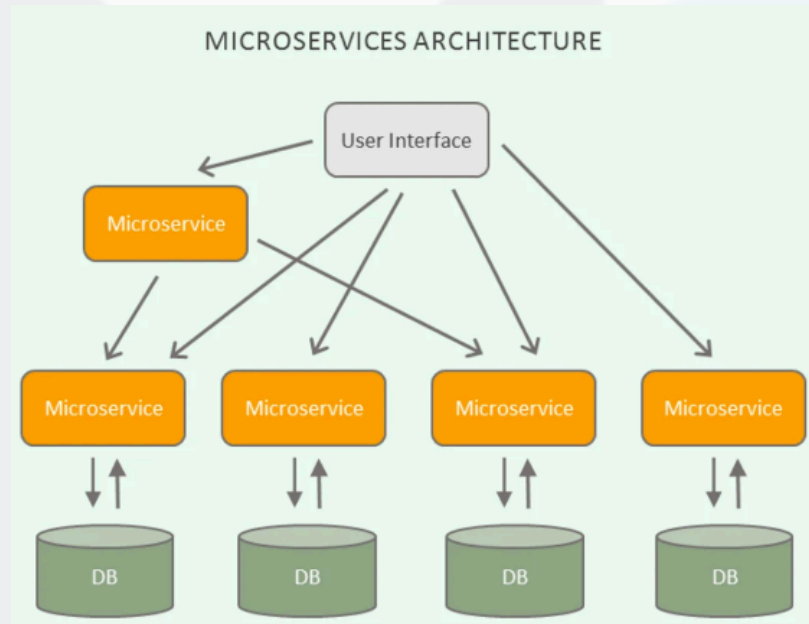
Una “**arquitectura de microservicios**” es un enfoque para desarrollar una aplicación software como una serie de pequeños servicios, cada uno ejecutándose de forma autónoma y comunicándose entre sí.

Y ahora... ¿qué es arquitectura de microservicios?

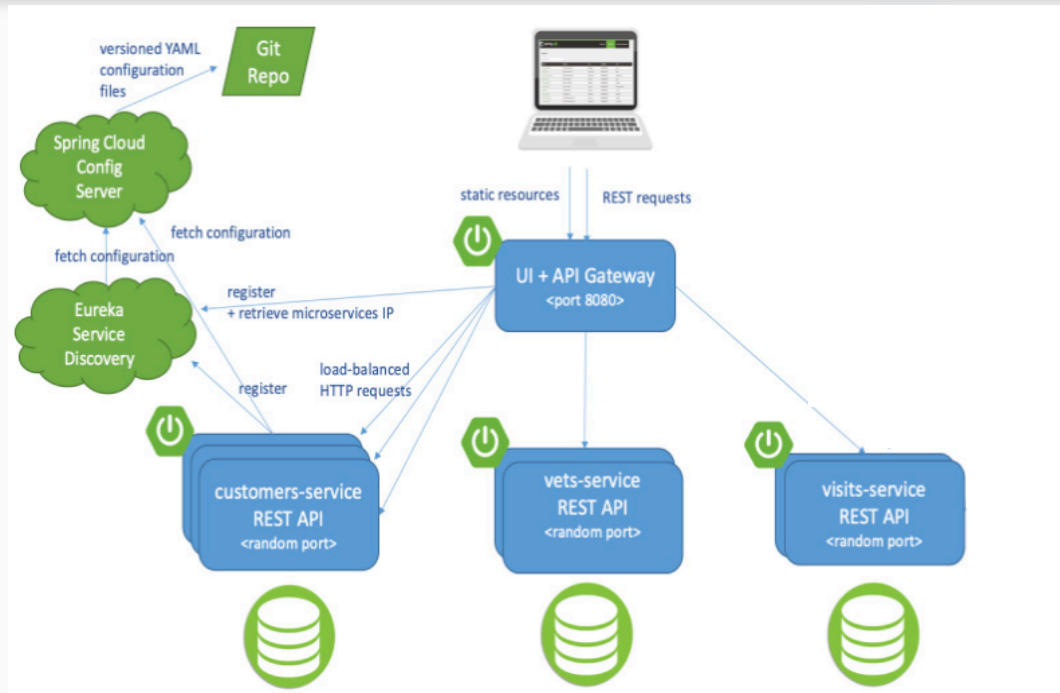
Una “**arquitectura de microservicios**” es un enfoque para desarrollar una aplicación software como una serie de pequeños servicios, cada uno ejecutándose de forma autónoma y comunicándose entre sí.

“Mientras que en una arquitectura monolítica la aplicación es desarrollada como una única unidad, una arquitectura de microservicios funciona con un conjunto de pequeños servicios que se ejecutan de manera independiente y autónoma.”

Y ahora... ¿qué es arquitectura de microservicios?



Y ahora... ¿qué es arquitectura de microservicios?



¡Manos a la masa!

MitoCode Network



MitoCode