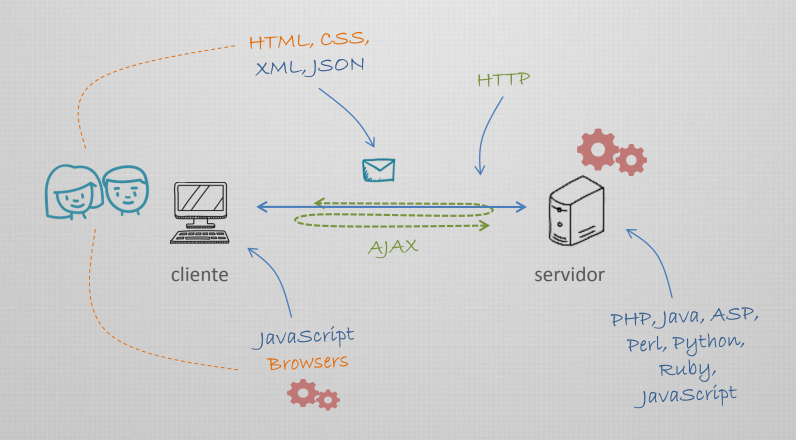
Ingeniería de Aplicaciones Web

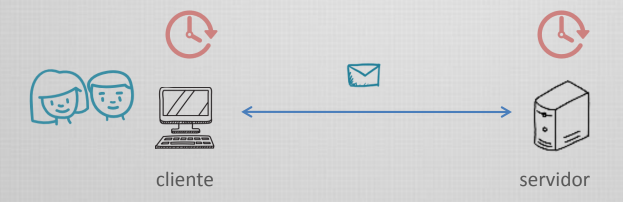
Diego C. Martínez

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación Universidad Nacional del Sur

Escenario general



Performance

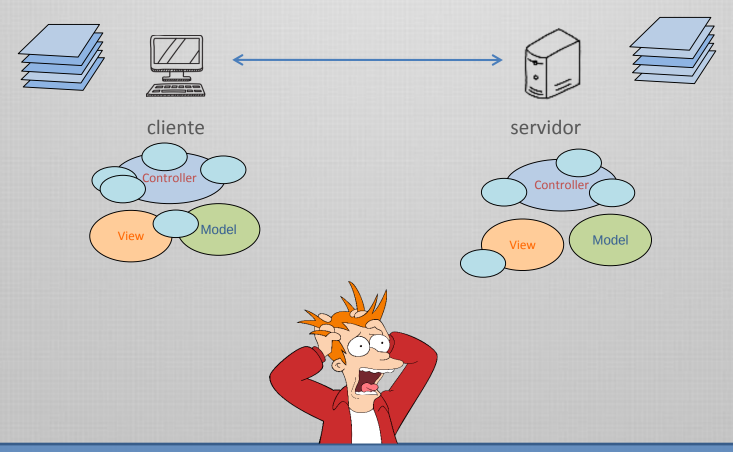




Accesibilidad



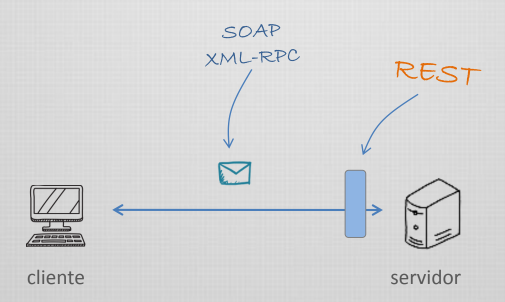
Frameworks y Arquitecturas



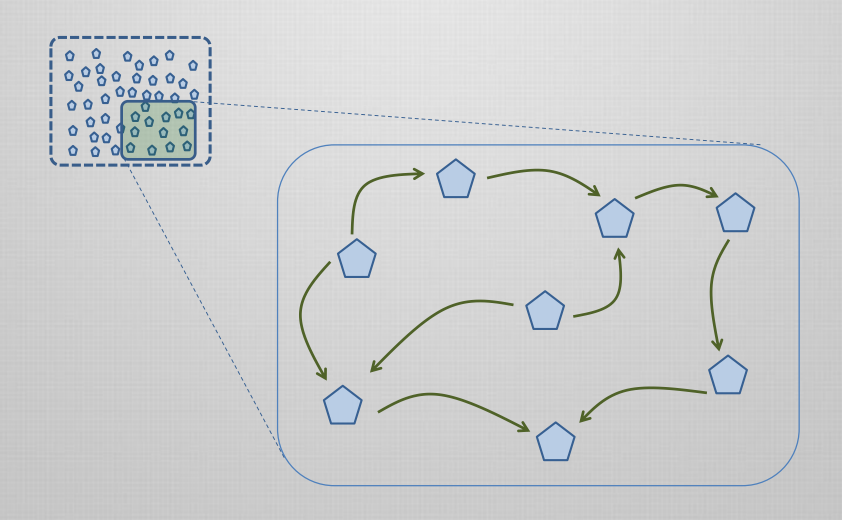
Seguridad



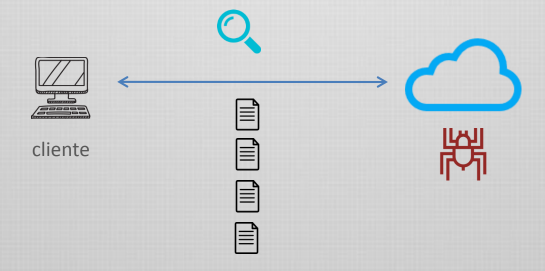
Servicios Web



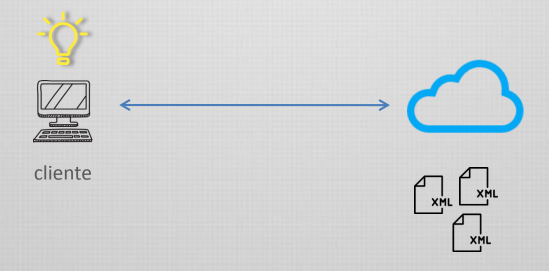
Microservicios



Recuperación de Información



Web Semántica



Progressive Web Applications



Proyecto Final

El examen final es un proyecto

entregable – defendible

puede ser en grupo (dos integrantes, tres si la propuesta lo amerita)

Pueden usar cualquier conjunto tecnologías web al menos alguna diferente a las de la cursada (¿PWA?)

La idea de la aplicación propuesta es importante ¿existe actualmente?
¿por qué es diferente a otras similares?
¿en qué es innovadora mi propuesta?

TIPS

Tener en cuenta los servicios web existentes
Considerar la información extraíble de las redes sociales
Considerar necesidades locales y/o regionales
Pensar en los potenciales usuarios y sus costumbres
Considerar el uso de Inteligencia Artificial (e.g. IBM Watson)
PENSAR