

1997

Creación de Serviet en Java para generar páginas web dinámicas.

Desarrollo de Tomcat, contenedor de Serviets con compilador Jasper.



1999



Tomcat

Creación de Tapestry, framework enfocado en simplicidad y productividad.





2002

Microsoft introduce ASP NET 1.0 para construir sitios web dinámicos.



2003

Nacimiento de WordPress para gestión de contenidos y Spring, framework Java de inversión de contro!

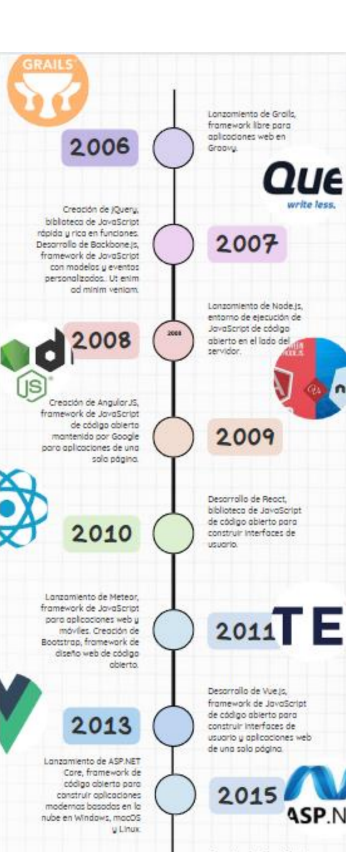


Ruby on Rolls, framework web en Ruby, y JSF para Interfaces Java EE



2004

Lanzamiento de Django en Pythan y Symfony en PHP, Creación de Ajax para agilizar la comunicación web. Desarralla de Zend, framework PHP





2016



Creación de TensorFlow.is. biblioteca de JavaScript de código abierto para entrenar y desplegar modelos de aprendizaje automático en el navegador y Node js.

ASP.N



2018

React: Era utilizado por gigantes camo Facebook, instagram y Netflix, destacándose par su interactividad y dinamismo.

Angular 2 se lanzó can una nueva API que facilitá su uso y mantenimiento. Aplicaciones como Google Cloud Platform y Microsofi Azure la adoptano para su camplejidad y escalabilidad.

2018: Angular



empresas como Albaba y Baldu ya lo utilizaban. Con un enfoque en velocidad y eficienda, Vue is afredá una buena experiencia de usuarlo en dispositivos máviles.

Next.js. Un framework de desarrolla web basado en React, centrada en la generación de sitios web estáticos.

EXT

Svelte: Framework de desarrollo web basada en JavaScript, destacanda velocidad y eficiencia.

2019+

Flutter: Framework de desarrollo web, móvil y de escritorio basado en Dart.