**React**

React es un JavaScript framework desarrollado por Facebook.

React es un lenguaje basado en templates que saca como resultado código HTML. Implementa el concepto de reactive programming, el cual depende del estado de sus componentes. Por ejemplo, si a = b + c; a siempre va a depender de los valores de b y c.

React trabaja constantemente con el DOM, de una manera particular. Reescribieron el DOM con JavaScript, creando lo que se le conoce como virtualDOM.

Los archivos en React están escritos con JSX. JSX es una mezcla entre HTML y JavaScript.

Beneficios de React:

Es muy eficiente por el hecho de que crea un DOM virtual. Esto ocasiona una gran flexibilidad y tiene un muy buen performance.

Esta muy enfocado en user interface, lo cual beneficia al usuario en que la aplicación este corriendo sin interrupciones y de manera eficiente. React es SEO friendly y tiene la capacidad de manejar proyectos robustos.

React vs Angular

Angular es un JavaScript framework escrito enTypeScript y React es una librería de JavaScript.

La diferencia principal es que React solo maneja el View. El Modelo y Controller se tienen que manejar con otra solución aparte de React. Angular utiliza el DOM regular y React crea su virtualDOM. React utiliza JSX y Angular no lo maneja.