

Historia de JavaScript

A continuación se definen los componentes de tipo moléculas que se presentan en los sistemas y plataformas de BEDU, así como sus variantes y casos de uso.

1993

El desarrollador **Marc Andreesen** lanza un navegador gráfico y fácil de usar llamado **Mosaic.**



1994

Mosaic cambia de nombre después de una demanda a **Netscape**, el navegador se convierte en un éxito.



1995

Nace el lenguaje de programación **Java**, era posible correr pequeños programas en el navegador llamados "applets (Era necesario tener instalado Java Virtual machine)



1995

Netscape contra a Brendan Eich, quien desarrolla **Mocha**, pero después de un acuerdo con **SUN** cambian el nombre a **JavaScript**



1996

JavaScript despega rápidamente y supera a los applets de Java. Internet Explorer realiza ingeniería inversa para dar soporte a JavaScript pero con diversos problemas



1997

NetScape solicita a la Ecma que estandarice el lenguaje y se presenta ECMAScript, en los siguiente años saldrían una serie de revisiones conocidas como ES2 y ES3



2006

Tecnologías como AJAX y la librería de jQuery toman popularidad en la web.



2008

Sale al mercado el navegador **Chrome** conjunto al intérprete de JavaScript **V8**



2012

Chrome se vuelve el navegador más popular en el mundo



2015

La revisión 6 de ECMAScript ES6 es liberada



2017

JavaScript se convierte en el lenguaje más popular

