Índice

OBJETIVO	
INTRODUCCIÓN	4
COMPETIDORES	
CARACTERÍSTICAS	
COMPONENTES. RELACIÓN Y UTILIDAD	
WEB-GRAFÍA	

OBJETIVO

INTRODUCCIÓN

MEAN es un conjunto de subsistemas de software de código abierto para el desarrollo de aplicaciones y páginas web dinámicas que están basadas en el lenguaje de programación JavaScript.
[1] MEAN es un acrónimo de sus componentes clave: MongoDB (Sistema de base de datos), Express (Framework back-end), AngularJS (Framework front-end) y Node.js (Servidor web)^[2]

COMPETIDORES

CARACTERÍSTICAS

COMPONENTES, RELACIÓN Y UTILIDAD

MongoDB

Sistema de base de datos NoSQL que almacena los datos en formato json, un modelo de datos orientado a documentos para almacenar datos sin necesidad de tablas, para que pasen los datos entre el cliente y el servidor más fácilmente. [2]

Express

AngularJS

Node.js

WEB-GRAFÍA

- 1. MEAN.JS Full-Stack JavaScript Using MongoDB, Express, AngularJS, and Node.js
- 2. MEAN.JS Visión general