
JOSE LUIS CAMARGO CALIZAYA

PERFIL

Me encanta el ecosistema JavaScript y sobre todo poder desarrollar con React.

EXPERIENCIA

FRONTEND DEVELOPER, PLEXUS TECH, MADRID – MAY 2019 - PRESENTE

- ❖ Desarrollo de nuevas funcionalidades y incidencias de la parte frontend de la aplicación Atresplayer para diferentes dispositivos de Smart TV. Cliente Atresmedia.
- ❖ Desarrollo de nuevas funcionalidades y incidencias de la parte frontend de la aplicación Atresplayer web. Cliente Atresmedia.
- Tecnologías utilizadas: React, Redux, Styled-Components, Webpack.

DESARROLLADOR IT, KLIKIN, MADRID – MAR 2019 - ABR 2019

- ❖ Desarrollo de nueva plataforma Waylet para Latinoamérica.
- Tecnologías utilizadas: Vue, Vuetify, Jest, Docker.

ENGINEER SOFTWARE, ATSISTEMAS, MADRID – AGO 2018 - FEB 2019

- ❖ Desarrollo de nuevas funcionalidades y incidencias de la parte frontend del CMS interno. Cliente Atresmedia.
- ❖ Desarrollo de la nueva intranet de Atresmedia.
- Tecnologías utilizadas: React, Redux, Recompose, Styled-Components, Webpack.

PROGRAMADOR SENIOR, ALTEN SPAIN, MADRID – ENE 2017 - JUL 2018

- ❖ Desarrollo de nuevas funcionalidades y incidencias de la parte frontend de la aplicación Bizum para diferentes entidades bancarias. Cliente Cecabank.
- ❖ Migración de la aplicación Bizum de JQUERY a VUE. Cliente Cecabank.
- ❖ Incidencias del reproductor de video para las diferentes unidades de negocio. Cliente Grupo Prisa.
- Tecnologías utilizadas: JQuery, Vue, Vuex, Sass, Gulp.

ANALISTA/PROGRAMADOR, AGIOGLOBAL, MADRID – AGO 2015 - NOV 2016

- Encargado del desarrollo del frontend de la plataforma de servicios de movilidad basado en un sistema de arquitectura Spring MVC para el seguimiento y planificación de las labores de vigilancia propias de la empresa. Cliente Prosegur.
- Tecnologías utilizadas: HTML5, CSS3, JQuery, Java Spring MVC.

PROGRAMADOR JUNIOR, KEYLAND, MADRID – JUL 2015 - JUL 2015

- ❖ Resolución de incidencias con el entorno de desarrollo de Banksphere.
- Tecnologías utilizadas: Banksphere.

PROGRAMADOR JUNIOR, DOMINAMA S.L., MADRID – MAR 2014 - MAY 2015

- ❖ Desarrollo de una aplicación híbrida utilizando Phonegap.
- ❖ Nuevas funcionalidades y incidencias para diferentes plataformas de peritación.
- ❖ Nuevas funcionalidades y incidencias en aplicación nativa(Android).
- Tecnologías utilizadas: HTML5, CSS3, Bootstrap, JQuery, Phonegap, Android, PHP, MySQL.

FORMACIÓN

CFP JUAN XXIII, MADRID – FP. TÉCNICO SUPERIOR DE DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA, 2013-2015

IDIOMAS

INGLÉS TÉCNICO

Leer y escribir

ESPAÑOL NATIVO

APTITUDES

