Primero - Aprender un lenguaje de programación -> JavaScript

<https://www.udemy.com/course/the-complete-javascript-course/>

Segundo - Framework base para frontend -> React

[https://www.udemy.com/course/react-the-complete-guide-incl-redux/](https://www.udemy.com/course/react-the-complete-guide-incl-redux/?ranMID=39197&ranEAID=x3KQTxFMhb4&ranSiteID=x3KQTxFMhb4-hPojxILuuoxvWhW2Qn2tCA&utm_source=aff-campaign&LSNPUBID=x3KQTxFMhb4&utm_medium=udemyads)

Tercero - Framework para aplicaciones móbiles -> React Native

<https://www.udemy.com/course/the-complete-react-native-and-redux-course/>

Cuarto - Framework para backend -> NodeJS y Express

<https://www.udemy.com/course/the-complete-nodejs-developer-course-2/>

Quinto - Typescript es un lenguaje casi igual a JavaScript con un poco más de funcionalidad

<https://www.udemy.com/course/understanding-typescript/>

Sexto - Framework para backend robusto -> NestJS

<https://www.udemy.com/course/nestjs-zero-to-hero/>