|  |  |
| --- | --- |
| REACT  Comandos y tips | Descripción breve  El contenido de esta documentación es sobre distintos tips registrados por la práctica y fuentes consultadas  ALBARRACIN EDUARDO JAVIER |

Contenido

[Introducción 2](#_Toc74129242)

[Comandos y configuraciones personalizadas 2](#_Toc74129243)

[Hooks 2](#_Toc74129244)

[Bootstrap 2](#_Toc74129245)

[Apis y Servicios de pruebas 2](#_Toc74129246)

[Referencias 3](#_Toc74129247)

[Bibliografía 3](#_Toc74129248)

# Introducción

# Comandos y configuraciones personalizadas

Todas las configuraciones que se ejecutaran por comandos están en el archivo “package.json”. En la sección de scrips, que es un objeto en el mencionado archivo, se pueden agregar las propiedades que se requieran con los comandos personalizados.

1. Para iniciar el proyecto de forma local en un puerto especifico (en windows):

"start": "set PORT=3006 && react-scripts start"

SCSS en el proyecto con: npm install --save node-sass

1. Para iniciar el proyecto con TypeScript:

npx creat react app react-tasks-app --template typescript

# Hooks

Los Hooks son una nueva incorporación a partir de React 16.8.0, que nos permiten "enganchar" el estado y el ciclo de vida en componentes basados en funciones.

# Bootstrap

npm install Bootstrap

# Apis y Servicios de pruebas

Perritos DogApi: https://dog.ceo/dog-api/

Users Reqres https://reqres.in/

Peliculas y Series OMDB API

Tareas, Users JsonPlaceholder

datos de clima NASA API

pekemones Poke Api

Clima OpenWeatherMap API,

Anime Jikan api https://jikan.docs.apiary.io/#introduction/information/allowed-http(s)-requests

Personajes Rick and Morty https://rickandmortyapi.com/

Heroku https://api-lol.herokuapp.com/

los Servicios para boot, entre otros temas:

\* Telegram API

\* Discord API

\* Slack API

\* DialogFlow

\* Twilio

\* Mastodom

\* IBM Quantum Experience (IBM QX)

# Referencias

<https://jonmircha.com/react>

<https://getbootstrap.com/>

<https://es.reactjs.org/>

# Bibliografía