## Práctica modulo 3 Webpack

## Implementar una aplicación simple que:

- Tenga el bundling montado con webpack.
- Muestre un logo (si queréis el de lemoncode).
- Este montada con typescript.
- Tenga el texto de hola mundo estilado con SASS.

## Bonus points:

- Muestra un hola mundo desarrollado con React.
- Montar la versión de producción.
  - Pista: https://webpack.js.org/guides/production/
- Tener variables de entorno para desarrollo o producción:
  - o Pista: https://webpack.js.org/guides/environment-variables/).
- Tener una medida de cuanto mide cada librería:
  - o pista: mirar BundleAnalyzerPlugin.
- Montar lo mismo con Parcel.

## También valdría como básico:

- Migrar el ejemplo de webpack 3 de entors de producción y desarrollo a webpack 4
  (haciendo fork y pidiendo pull request y colocándolo en la carpeta de webpack 4):
  <a href="https://github.com/Lemoncode/webpack-by-sample/tree/master/\_older\_versions/version%203/03%20Environments/04%20Production%20Configuration">https://github.com/Lemoncode/webpack-by-sample/tree/master/\_older\_versions/version%203/03%20Environments/04%20Production%20Configuration</a>
- Montar ejemplo de bundle analyzer en webpack 4 (haciendo fork y pidiendo pull request).