

Lección 2: Configuración ReactJS



Lección 2: Configuración ReactJS

Actividad 3

Dejar mensaje



Lección 2: Configuración ReactJS



Webpack se define como un bundler, o sistema de empaquetado de módulos, que permite compactar los recursos o assets de una aplicación, mejorando el desempeño en la carga inicial de la misma desde el cliente. Ahora te invitamos a que refuerces tus conocimientos con la siguiente actividad

Instrucciones:

Lee atentamente el siguiente enunciado y realiza la asociación que consideres correcta.

Enunciado:

Como ya sabes, el archivo de configuración consta de un objeto llamado config, el cual cuenta con las propiedades que se definen por el desarrollador para indicarle a Webpack determinados parámetros de funcionamiento. A continuación encontrarás los parámetros más comunes vistos hasta ahora, tu misión será asociar las definiciones correspondientes a cada uno de ellos. ¡Adelante!

Correcto



¡Así es! Asociaste correctamente los parámetros con sus definiciones. Recuerda que existen muchos parámetros de funcionamiento, pero éstos son los más comunes. ¡Buen trabajo!

Entry Sirve para especificar el archivo JavaScript principal de entrada de la aplicación, se puede pensar como la raíz de las importaciones del proyecto.

Output Permite especificar en qué ruta y qué nombre llevará el archivo JavaScript que genera Webpack como bundle.

Module Permite definir los módulos del proyecto, entre ellos los loaders o cargadores, los cuales permiten especificar qué tipo de recursos serán

Dejar mensaje

