Curso Alura Webpack

frameworks como o Angular, o React e o JS, você pode ficar muito tranquilo, porque apesar desses frameworks utilizarem o webpack, eles não deixam exposto o webpack para que o desenvolvedor posso configurá-lo.

Porém, fazendo esse curso e tendo uma noção de como o webpack funciona você vai entender com mais clareza a questão sobre Lazy Loading e o Code Splitting, porque vou falar aqui nesse curso e isso faz parte do jargão de quando desenvolvemos em cima do page application’s.

empacotá-la em bundles, aplicando otimizações e gerar um build final onde você poderia colocar em produção.

Entender como webpack funciona para maior domínio de fremeworks web como angular que usa por baixos dos panos e assim entender questões como laze lolding e code spliting,

Com a finalidade de empacotar a aplicação base JS em bundle e aplicanado otimização e gerar um build final para produção em

Primeiros Problemas que o webpack vai resolver é a latência, que é o tempo de pedir cada script em separado; e largura de banda, que é diminuir os scripts.