Aluno: Gabriel Buquer Barroso

Energy é um website desenvolvido em HTML5, Sass, JQuery.

Foram utilizadas duas ferramentas que agilizam o desenvolvimento e compilam, minificam e otimizam o código, visando a obtenção do melhor resultado.

O Gulp é responsável por coordenar todo o processo da automação da estação de trabalho, gerenciando com auxílio de suas dependências o Sass, o Live Server implementado pelo BrowserSync, e também o Webpack, que por sua vez fica responsável por empacotar e gerar o bundle Javascript.

A parte de gráficos implementada no Website foi feita com o auxílio do ApexCharts, que é uma biblioteca open-source que nos permite dar mais interatividade aos dados.

Também foi utilizada outra ferramenta open source para a geração de sliders nas páginas, chamada Slick Slider, ideal para exibição de informações e imagem de forma mais eficaz.

Detalhamento de persona:

O WebSite tem foco informativo acerca das questões de energia limpa e viabilidade das mesmas. Dessa maneira, espera-se que o público seja de estudantes e acadêmicos que estejam buscando mais informações e pretendam corroborar com a iniciativa.