Arquitetura de Computadores II

Trabalho desenvolvido pelos alunos:

- Gustavo Nunes
- Matheus Nogueira
- Roberto Gonçalves

Instalação

Para instalar o programa, você tem 2 alternativas:

- 1. Compilá-lo a partir do código fonte, para isso, basta seguir os passos descritos em Compilar código fonte
- 2. Utilizar a versão pré-compilada localizada na pasta dist.

Compilar codigo fonte

Para compilar o programa, você necessitará dos seguintes programs:

- NodeJS
- NPM (NodeJS package manager): baixado automaticamente com o NodeJS
- Bower: basta executar sudo npm install -g bower

Com tais programas instalados, navegue até a pasta contendo o projeto e execute os seguintes comandos:

```
npm install
bower install
gulp build
```

Isso deverá gerar uma pasta chamada dist, a qual contém a estrutura

básica do programa.

```
\---fonts/
\---js/
\---app.js
\---components.js
\---style/
\---app.css
\---components.css
\---index.html
```

Instalando o programa em um servidor HTTP

Para utilizar esse programa em um servidor HTTP, basta você copiar a pasta dist para a sua pasta www. Por exemplo: Digamos que você queira criar uma subpasta pipeline em seu servidor HTTP local. Basta executar tal comando:

```
sudo cp -r ./dist /var/www/pipeline
```