

AUTOMAÇÃO FRONT END

ESLint

ESLint

- Evitar problemas

Indica a existência de possíveis padrões problemáticos no código

- Definir padrões

Padronizar e manter consistência entre diferentes códigos JavaScript

- <https://eslint.org/>

- Regras

<https://eslint.org/docs/latest/rules/>

Instalar ESLint

- \$ npm init

Iniciar repositório NPM no local.

- `$ npm install --save-dev eslint`

Instalar o eslint localmente.

- Criar arquivo `eslint.config.mjs`

```
export default [
  {
```

```
indent: ['error', 2],  
  'keyword-spacing': 'error',  
  'no-multiple-empty-lines': 'error',  
  'eol-last': ['error', 'always'],  
semi: ['error', 'always'],  
  'no-trailing-spaces': 'error',  
  'operator-assignment': 'error',  
  'no-inner-declarations': [  
    'error',  
    'functions',  
    { blockScopedFunctions: 'disallow' }  
  ],  
},  
},  
];
```

- `$ npx eslint js/**`

Verificar todos os arquivos JavaScript na pasta js.

- Instalar extensão ESLint do VS Code

