

```

    },
  ],
  "import-helpers/order-imports": [
    "warn",
    {
      "newlinesBetween": "always",
      "groups": ["module", "/^@shared/", ["parent", "sibling", "index"]],
      "alphabetize": { "order": "asc", "ignoreCase": true }
    }
  ],
  "import/no-extraneous-dependencies": [
    "error",
    { "devDependencies": ["**/*.spec.js"] }
  ]
]

```

Por fim, para que o **Node.js** consiga entender arquivos **Typescript** é necessário acrescentar uma configuração adicional nas importações pois por padrão vai ser apresentado um erro dizendo que as importações de arquivos **Typescript** não foram resolvidas. Para resolver isso basta adicionar logo abaixo das `"rules"` no `.eslintrc.json` o seguinte:

```

"settings": {
  "import/resolver": {
    "typescript": {}
  }
}

```

Para finalizar e aplicar todas as mudanças vamos fechar o VS Code e reabrir na **pasta raiz** do projeto, pois senão o **ESLint** não vai reconhecer as dependências instaladas e aplicar as regras de Linting.

Feito isso, para verificar se está realmente funcionando basta reabrir qualquer arquivo do projeto e tentar errar algo no código para que ele mostre o erro e formate automaticamente quando o arquivo for salvo.

O arquivo `.eslintrc.json` finalizado com todas as mudanças tem que ficar assim: