O próximo passo é adicionar dentro de "extends" a linha:

```
"plugin:@typescript-eslint/recommended"
```

Agora, precisamos configurar o plugin que instalamos para que seja usado pelo ESLint. Para isso, adicione o seguinte dentro de "plugins":

```
"eslint-plugin-import-helpers"
```

Em seguida, adicionamos dentro de "rules" as seguintes configurações:

```
"camelcase": "off",
"import/no-unresolved": "error",
"@typescript-eslint/naming-convention": [
  "error",
    "selector": "interface",
    "format": ["PascalCase"],
    "custom": {
      "regex": "^I[A-Z]",
      "match": true
"class-methods-use-this": "off",
"import/prefer-default-export": "off",
"no-shadow": "off",
"no-console": "off",
"no-useless-constructor": "off",
"no-empty-function": "off",
"lines-between-class-members": "off",
"import/extensions": [
  "error".
```