

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",
```