

# Robot Framework + SeleniumLibrary

# Índice

- 01** Robot Framework
- 02** Estrutura de um teste com o Robot
- 03** Prática guiada



01

# Robot Framework

# Apresentando o Robot Framework



02

# Estrutura de um teste com o Robot Framework

# Estrutura de um teste com o Robot Framework

**\*\*\* Settings \*\*\***

**\*\*\* Variables \*\*\***

**\*\*\* Test Cases \*\*\***

**\*\*\* Keywords \*\*\***

\*\*\* Settings \*\*\*

Library SeleniumLibrary

\*\*\* Variables \*\*\*

`${SITE}` http://mercadolivre.com.br  
`${NAVEGADOR}` chrome  
`${CAMPO_USUARIO}` css=#user-name  
`${CAMPO_SENHA}` css=#password  
`${BOTAO_LOGIN}` css=#login-button

\*\*\* Test Cases \*\*\*

Processo de compra na loja Sauce Demo  
    Acessar a loja  
    Fazer login

\*\*\* Keywords \*\*\*

Acessar a loja  
    Open Browser `${SITE}` `${NAVEGADOR}`

Fazer login  
    Input Text `${CAMPO_USUARIO}` `${USUARIO}`  
    Input Text `${CAMPO_SENHA}` `${SENHA}`  
    Click Element `${BOTAO_LOGIN}`

03

# Prática guiada



# Comandos que usaremos na prática guiada

- . Open Browser
- . Close Browser
- . Wait Until Element is Visible
- . Click Element
- . Input Text
- . Element Should Contain
- . Page Should Contain

Muito obrigado!