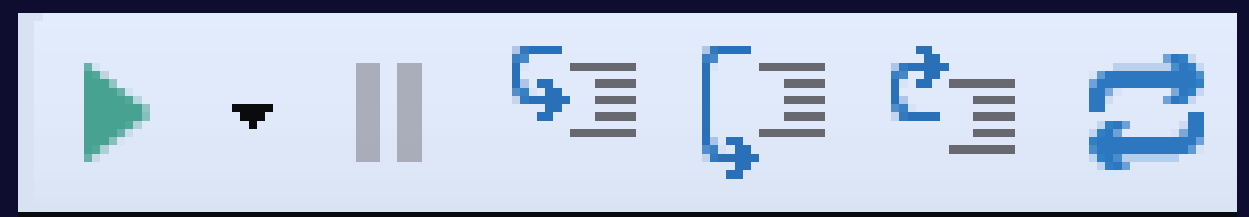




Debugging

Blue Prism



DEPURAÇÃO

Introdução

O recurso de depuração permite simular a execução e seu processo ou objeto dentro do estúdio. Você pode observar qual caminho a execução segue ao longo do fluxograma, consultar os valores dos data itens, alterar seu fluxo durante a execução e focar na execução e testes de camadas ou blocos específicos.

Barra de ferramentas de depuração

Play

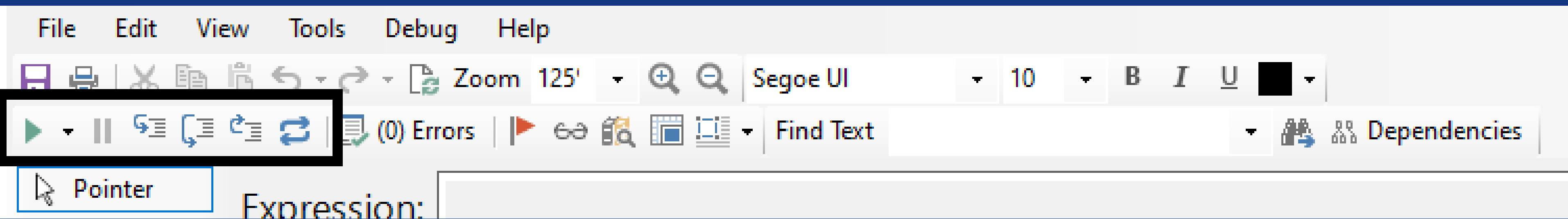
Pause

Step

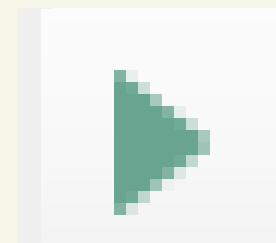
Step over

Step out

Restart

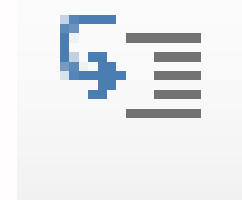


Play



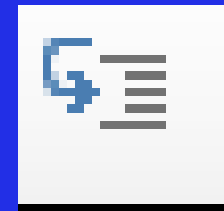
Executa o processo do ponto atual até o fim do fluxograma. A velocidade pode ser ajustada no menu suspenso dentro do botão de reprodução.

Step



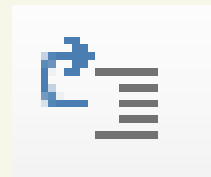
Avança o estágio atual em um passo. Se o próximo estágio estiver dentro de outra página, processo ou objeto de negócios, a exibição navegará para essa posição.

Step over



Comporta-se como o comando "Step", exceto que, se o estágio atual for um estágio de referência de página ou um subprocesso, todos os estágios contidos na página/processo referenciado serão executados de uma só vez e o fluxo saltará para o próximo estágio na página atual.

Step out



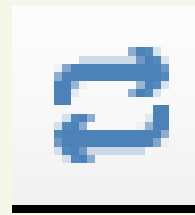
Continua em execução até que o fluxo saia da página/subprocesso atual de volta ao estágio que chamou a página/subprocesso atual.

Pause



Pausa a execução em seu ponto atual. Para retomar, use play, step, step out etc.

Restart



Reinicia o processo de depuração



GOSTOU?

Compartilhe! (=

linkedin

[Linkedin.com/in/leonardo-soares-queiroz](https://www.linkedin.com/in/leonardo-soares-queiroz)