

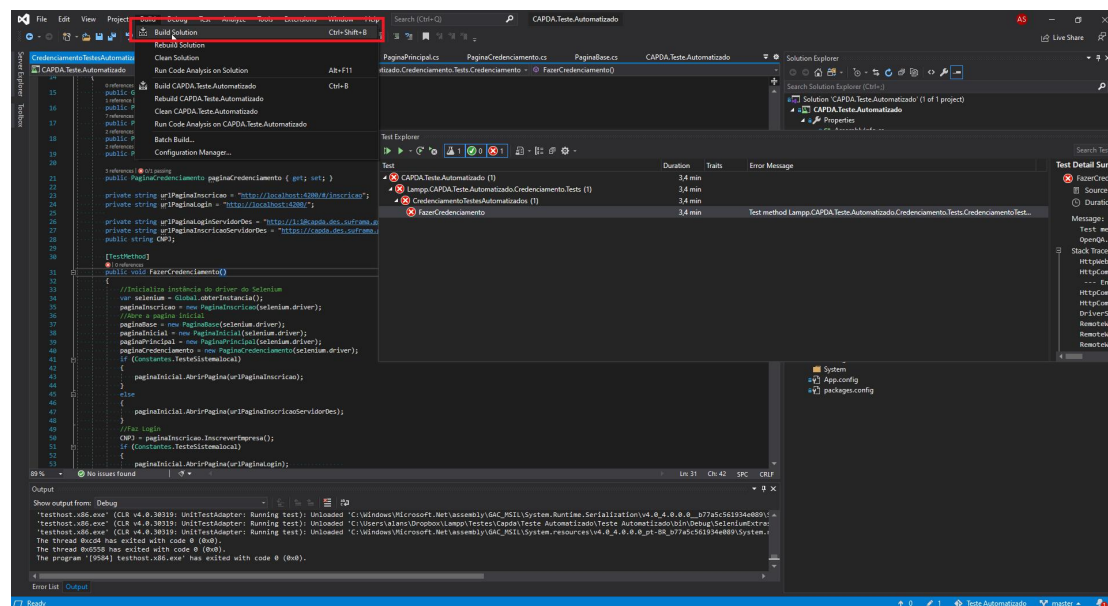
## CREDENCIAMENTO AUTOMATIZADO

### Pra que serve?

A principal utilidade é criar massa de credenciamento através da interface do usuário, agilizando e automatizando esse processo. Eu levo 20 minutos para realizar um credenciamento, a ferramenta leva cerca de 4 minutos.

### Como usar:

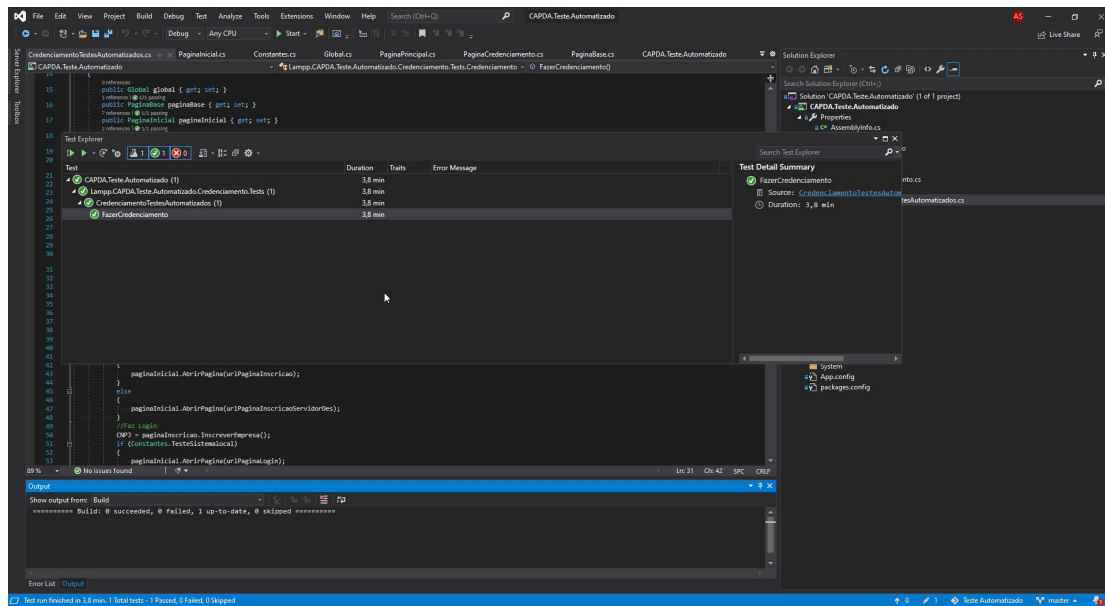
- 1 - Faça o clone do repositório <https://github.com/alanspindler/CapdaTestesAutomatizados.git>
- 2 - Conecte na VPN
- 3 - Abra a solução CAPDA.Teste.Automatizado.sln no Visual Studio
- 4 - Realize o build da solução



### 5 - Vá em Test - Test Explorer

### 6 - Localize o teste FazerCredenciamento

7 - Clique com o **botão direito** do mouse e em **Run** ou **Debug**. A diferença entre eles é que caso gere erro, o Run vai apresentar uma falha após a execução, e o Debug permite debugar o processo.



No vídeo abaixo, um exemplo de como deve funcionar:

<https://www.youtube.com/watch?v=aBMvlpXgZs>

### Observações:

1 - Caso não queira que o navegador encerre após enviar o credenciamento, comente o seguinte código em CredenciamentoTestesAutomatizados.cs (atualmente na linha 66)

```
selenium.EncerrarTeste();
```

2 - Atualmente está configurado para rodar **no servidor de desenvolvimento**. Para rodar local, altere a constante **TesteSistemaLocal** para **true** em Constantes.cs

### Problemas conhecidos:

1 - Às vezes, o link <https://capda.des.suframa.gov.br/#/inscricao> não abre por algum motivo (retorna tela de não encontrado)

2 - Às vezes, o link <https://capda.des.suframa.gov.br/#/inscricao> redireciona para <https://capda.des.suframa.gov.br/#/notificacoes>  
Não sei o motivo.

3 - Às vezes, ao salvar a inscrição, o sistema processa (overlay de processando), mas não retorna mensagem de sucesso ou falha, e não salva a inscrição.