

Como se conectar com a CRA via SoapUI

Tutorial de conexão via SoapUI com a CRA



O que é?

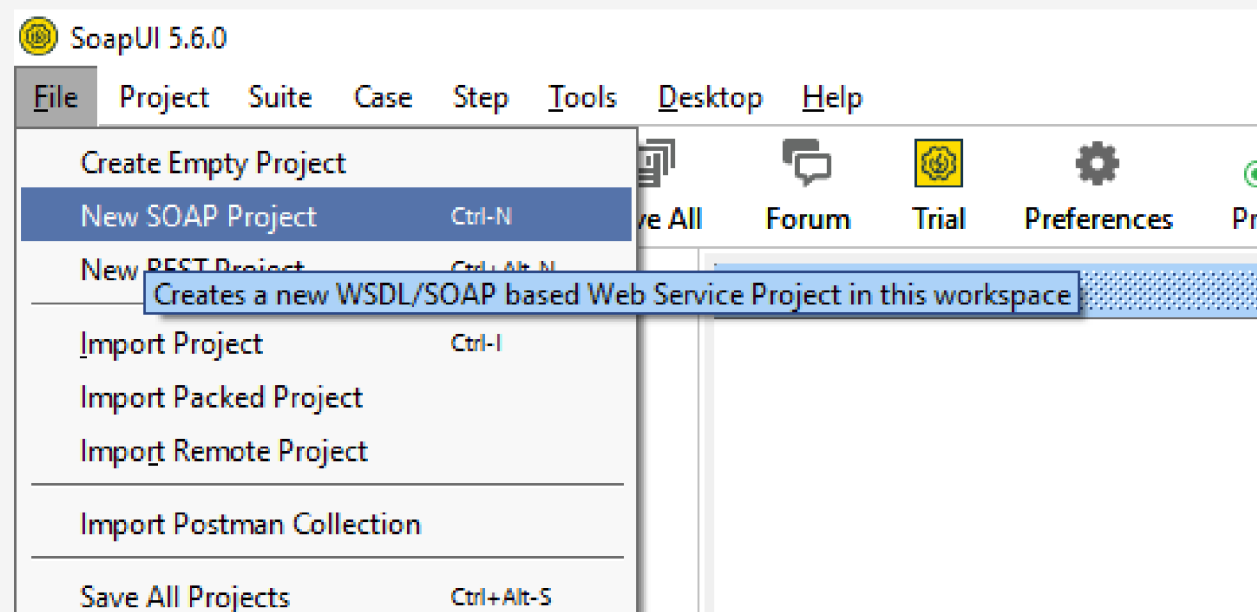
O SoapUI é um aplicativo de teste de serviço da Web de código aberto para Protocolo de Acesso a Objeto Simples e transferências de estado representacional. Sua funcionalidade abrange inspeção de serviços da Web, invocação, desenvolvimento, simulação e simulação, testes funcionais, testes de carga e conformidade.

Com ele será possível realizar testes de envio de arquivo com a CRA21



Como criar a conexão

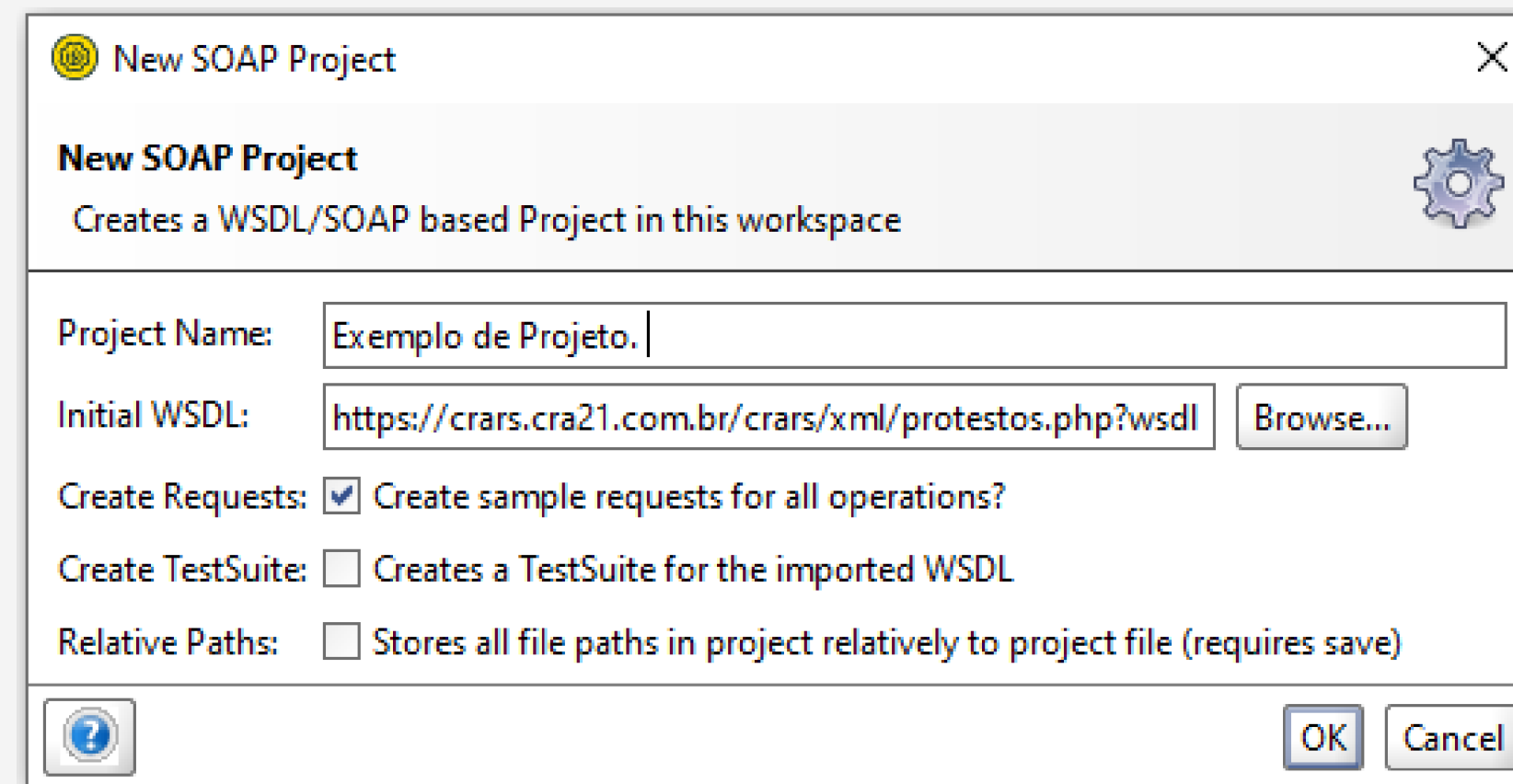
Crie um novo projeto



Com o projeto criado, insira a URL localizada no manual da CRA21.

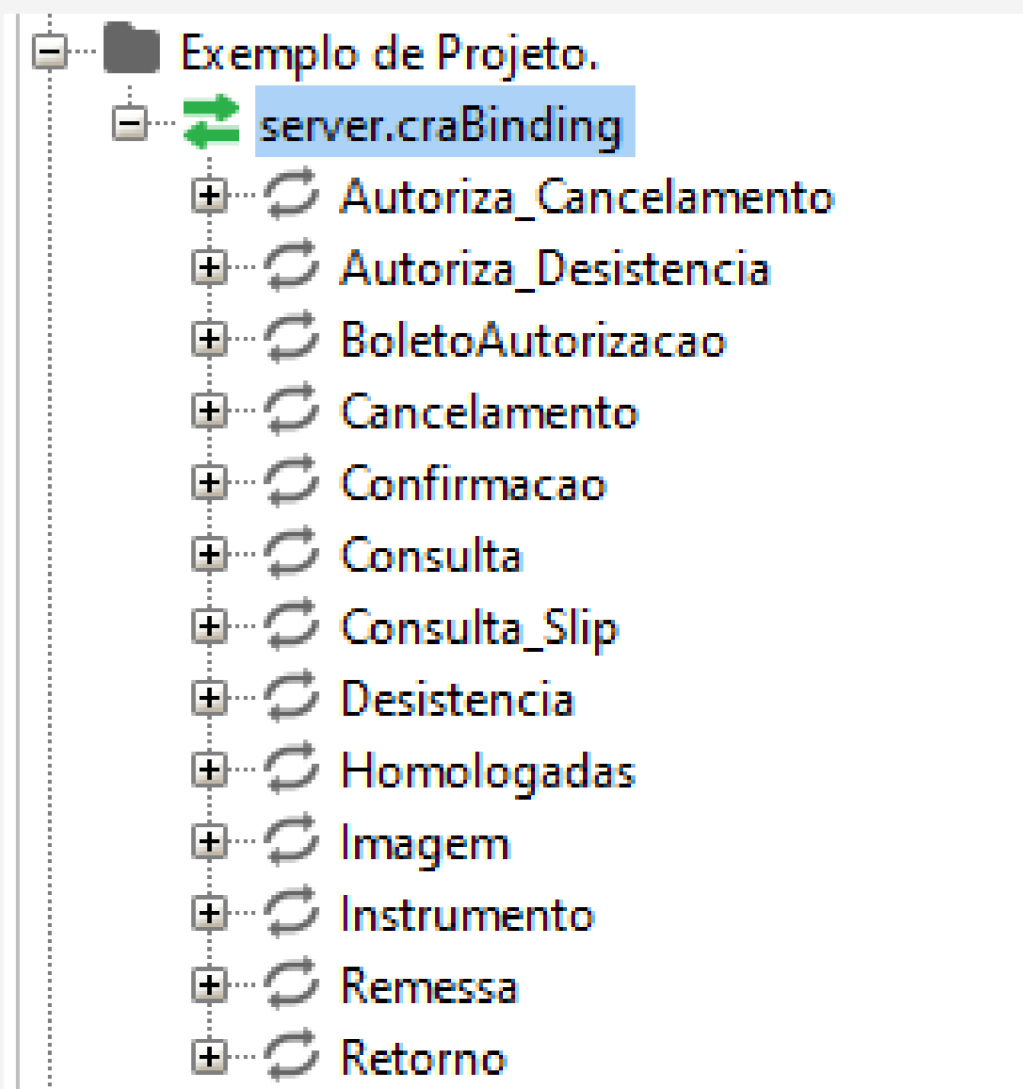
**O manual da CRA21 deve ser encaminhado pelo IEPTB, lembre-se sempre de conferir qual URL está sendo utilizada.

Lembrando que o ambiente de teste é apenas na URL que possui 'cra21'.



Após configurado o projeto, ele irá aparecer no canto superior esquerdo, utilize o botão '+' para expandir os serviços.

Selecione o serviço desejado.



Com o serviço selecionado, realize as seguintes configurações.

- Na tag <userArq> informe o nome do arquivo que será enviado;
- Na tag <userDados> insira o texto <![CDATA[]]> * sem as aspas(só é necessário o uso da tag na versão free);
- Ainda na tag <userDados> insira o conteúdo do arquivo dentro da tag <![CDATA[]]>(Conforme pode ser visto no exemplo).
- Informar o login e a senha na aba Auth(Basic)

EXEMPLO NA PRÓXIMA PAGINA.

Exemplo de envio de arquivo.

Em "UserArq" adicionar o nome do arquivo
Adicionar o arquivo dentro de <![CDATA[aqui]]>

Em Auth adicionar uma nova autorização com o
login e senha cadastrada na CRA

Em seguida clicar no play (botão verde no canto
superior da tela

The image shows a web browser window displaying an XML SOAP request at the URL `http://crars.cra21.com.br/crars/xml/protostos.php`. The XML structure is as follows:

```
<soapenv:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <urn:Remessa soapenv:encodingStyle="http://schemas.xmlsoap.org/soap/encoding/">
      <userArq xsi:type="xsd:string">BO242501.202</userArq>
      <userDados xsi:type="xsd:string"><![CDATA[
        <remessa>
          <hd h01="0" h02="024" h03="MONTEZUMA E CONDE ADVOGADOS ASSOCIADOS" h04="2501202"
          <tr t01="1" t02="024" t03="" t04="BANCO GM S/A" t05="BANCO GM S/A" t06="5927460"
          <t1 t01="9" t02="024" t03="MONTEZUMA E CONDE ADVOGADOS ASSOCIADOS" t04="2501202"
        </remessa>
      ]]></userDados>
    </urn:Remessa>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

Two green arrows point to the `<userArq>` and `<![CDATA[` elements in the XML. Below the browser window is a SOAP client configuration window. The 'Authorization' dropdown is set to 'Basic'. The 'Username' field contains 'loginCRA' and the 'Password' field is masked with dots. The 'Domain' field is empty. Under 'Pre-emptive auth', the 'Authenticate pre-emptively' radio button is selected. At the bottom, the 'Auth (Basic)' tab is active, and a green arrow points to the 'Ongoing WSS' dropdown menu.

Após configurado o projeto, ele irá aparecer no canto superior esquerdo

Nesta aba sera apresentado mensagem de erro ou se o arquivo foi enviado com sucesso

