## Guia de demonstração – Grupo A48

No KerberosClientHandler, que se encontra no A48-SD18Proj\binas-ws-cli\src\main\java\org\binas\ws\handler e na linha 157 colocar o path para o ficheiro A48-secrets.txt onde se encontra o comentário.

Deve ser ativado uma instância do servidor *Binas* e três estações. De seguida deve-se executar o *BinasClientApp*, usando *mvn compile exec:java* na respetiva pasta *binas-ws-cli* .

O *BinasClientApp* irá começar por efetuar a operação activateUser seguida de uma operação getCredit. Consegue-se validar o resultado correto através da comparação dos *SOAP* envelopes, além disso chega-se a conclusão que foram adicionados os headers necessários para verificar a segurança.

Para demonstrar a resistência a um ataque, deve descomentar o último handler no ficheiro binas-ws-cli\_ImplService\_handler no path A48-SD18Proj\binas-ws-cli\src\jaxws. Correr identicamente ao passo anterior. Chega-se a conclusão que existe resistência a um ataque, pois é retornada uma exceção em vez de resposta ao pedido feito.