

# Como habilitar os protocolos TLS 1.0 e 1.1 na JRE<sup>1</sup>

## Requisitos mínimos:

- Windows 10
- JRE 1.8.0\_291 ou superior

## ATENÇÃO:

*Altere apenas os itens de configuração citados no texto do procedimento.*

*Mantenha os demais itens inalterados em sua estação de trabalho independente de corresponderem ou não às imagens mostradas nesse documento.*

## Procedimento:

**Passo 1:** Clique na barra de pesquisa de aplicativos do Windows e digite “Configurar Java” para encontrar esse aplicativo que é instalado junto com o pacote de instalação da JRE. Observe na Figure 1 o resultado bem sucedido da pesquisa. Clique no aplicativo encontrado.

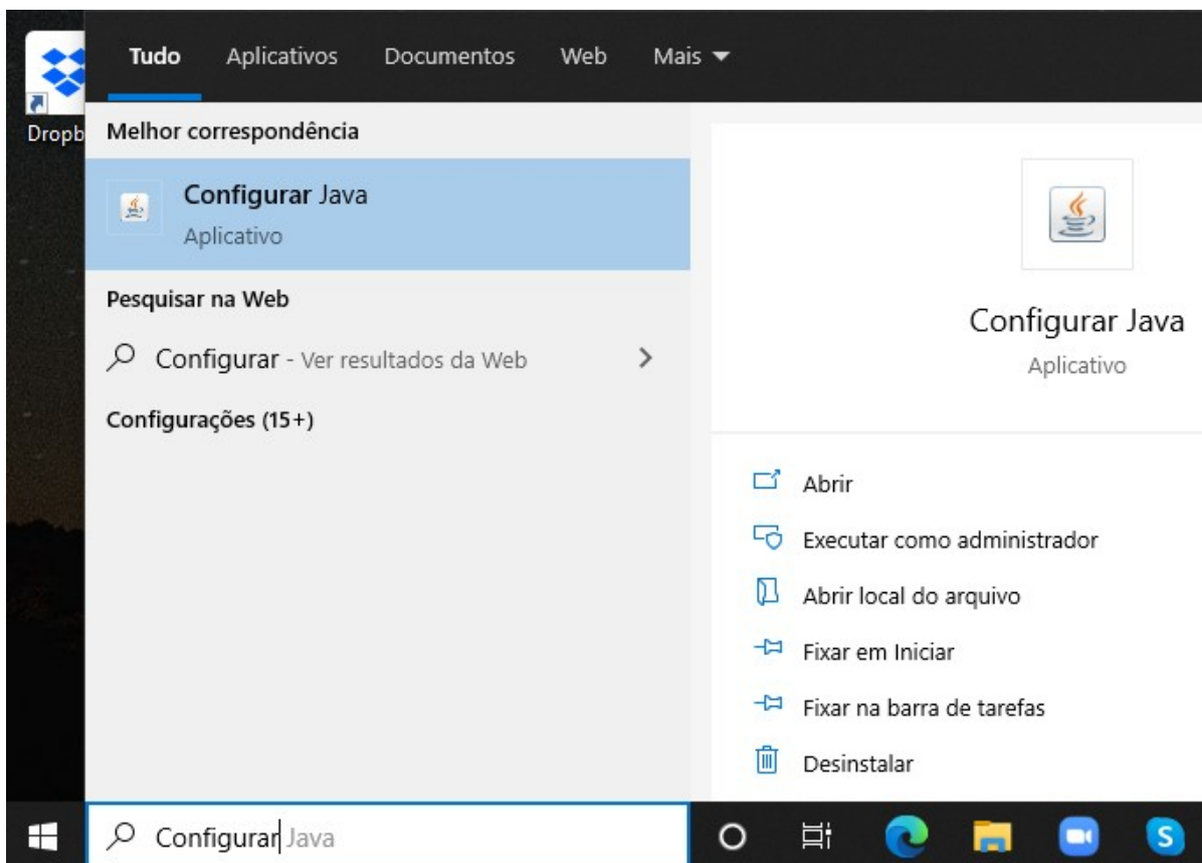


Figure 1: Localizar o aplicativo Configurar Java

<sup>1</sup> Java Runtime Environment

**Passo 2:** Escolha a aba “Avançado” como mostrado na Figure 2 a seguir. Verifique no item “Associação de arquivo JNLP/MIME” se a opção “Permitir sempre” ou “Perguntar ao usuário” está marcada.

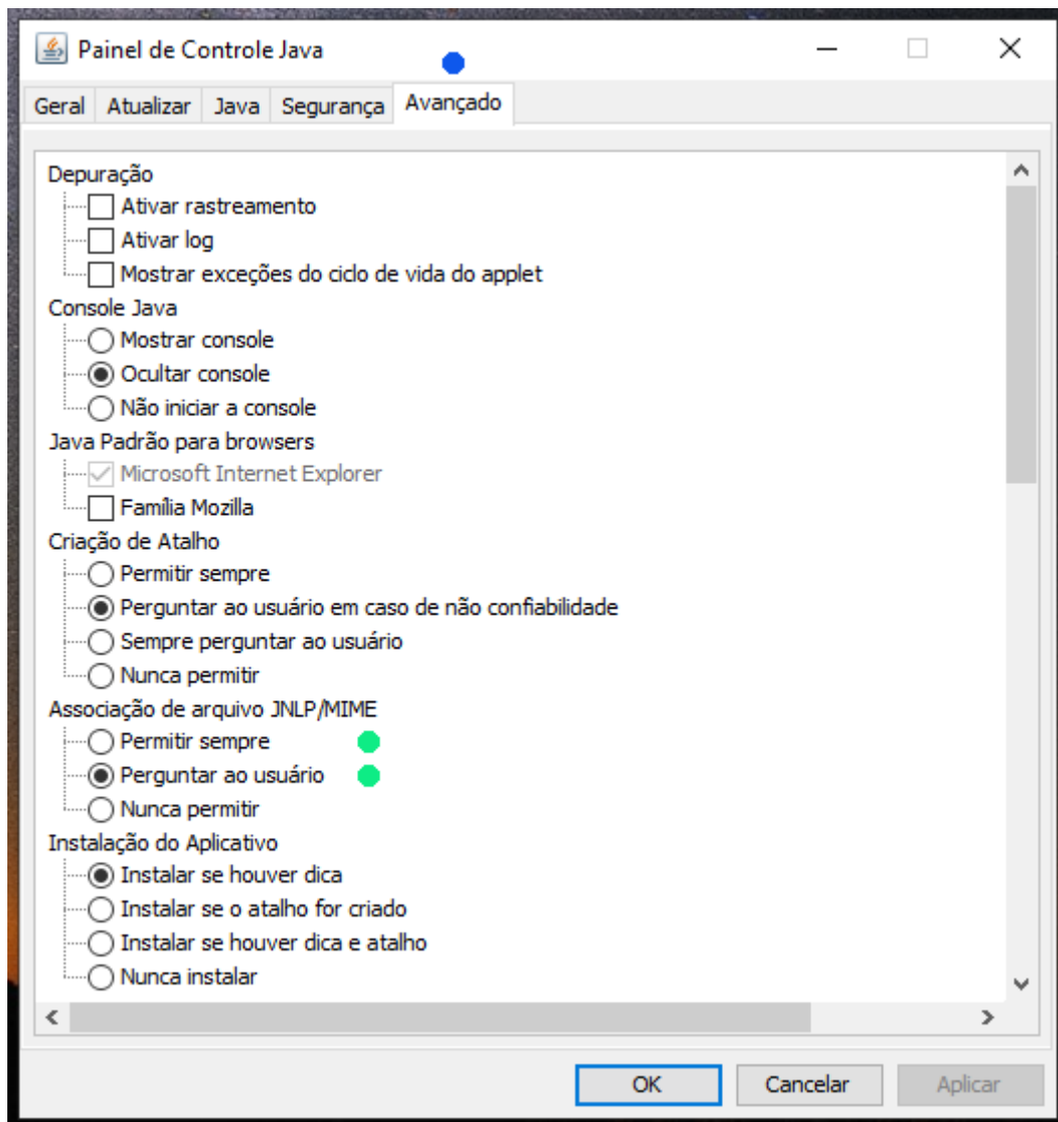


Figure 2: Escolha a aba Avançado

**Passo 3:** Desça na lista de opções de configuração da aba “Avançado” até encontrar os itens relacionados ao protocolo TLS como mostrado na Figure 3:

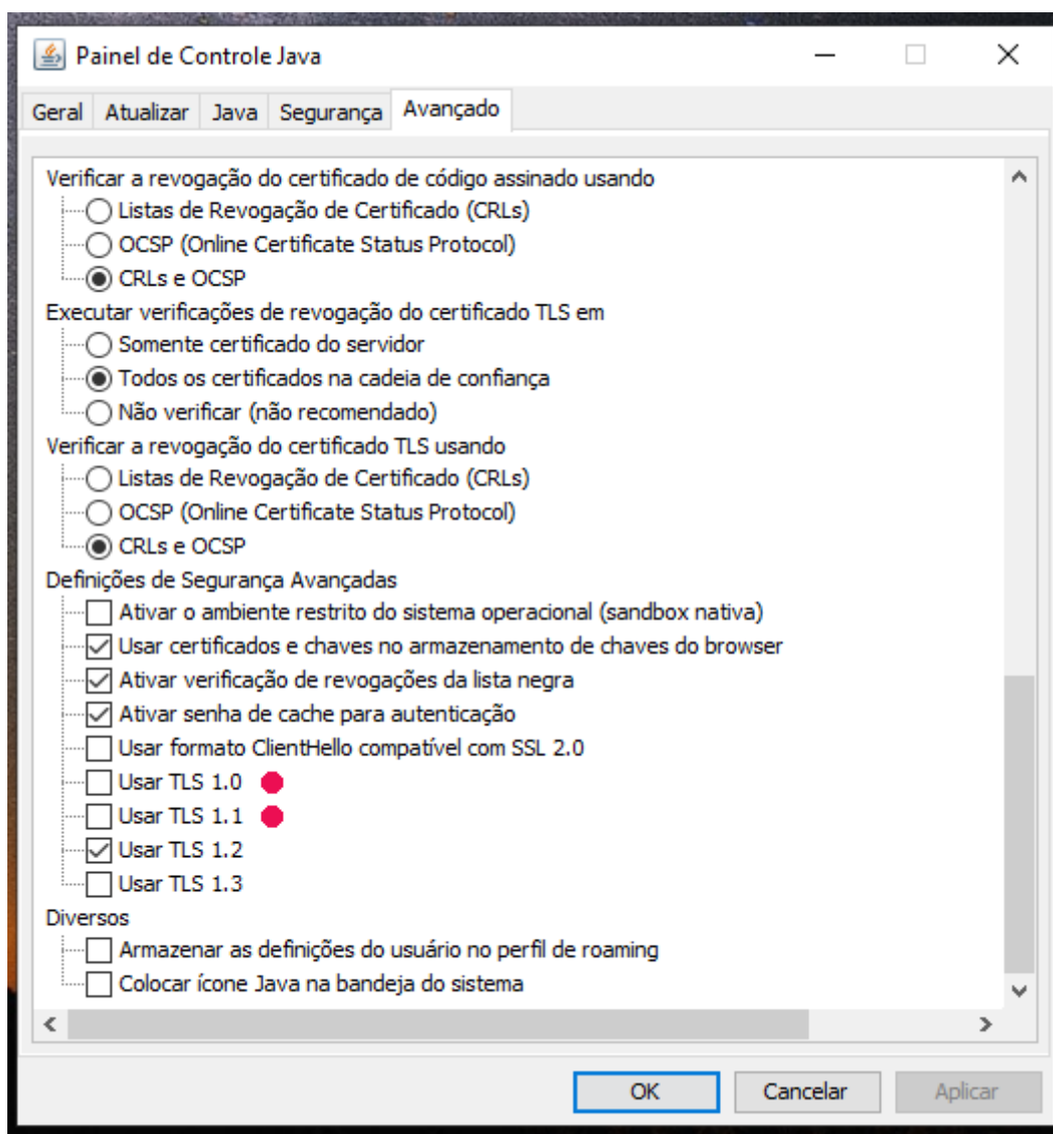


Figure 3: Localizar os itens de configuração relacionados ao protocolo TLS

**Passo 4:** Marque os itens “Usar TLS 1.0”, “Usar TLS 1.1” e “Usar TLS 1.2” como exibido na Figure 4 abaixo:

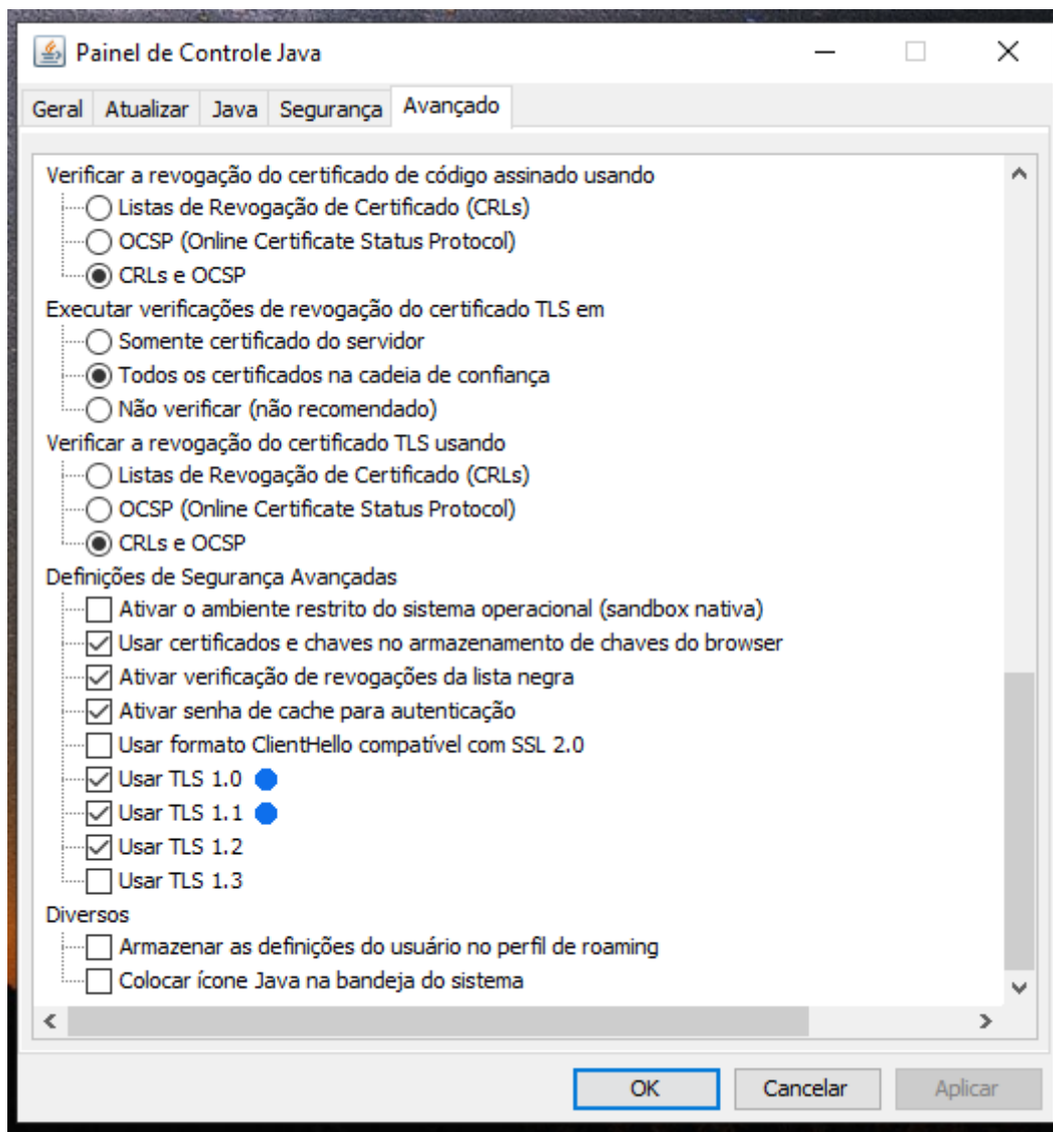


Figure 4: Marque as opções 1.0, 1.1 e 1.2 do TLS

**Passo 5:** Clique no botão “**Aplicar**”. Feche o aplicativo “*Configurar Java*” clicando no botão “**OK**”. Em seguida reinicie sua estação de trabalho.