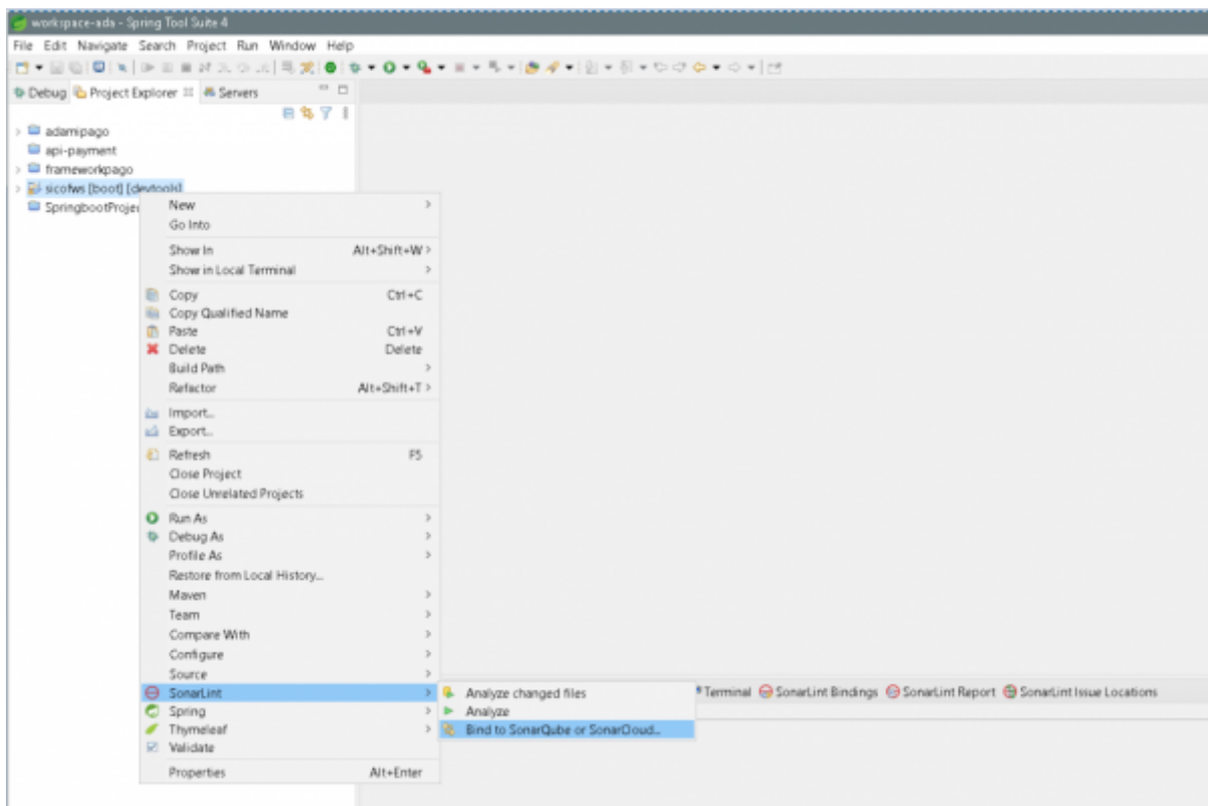
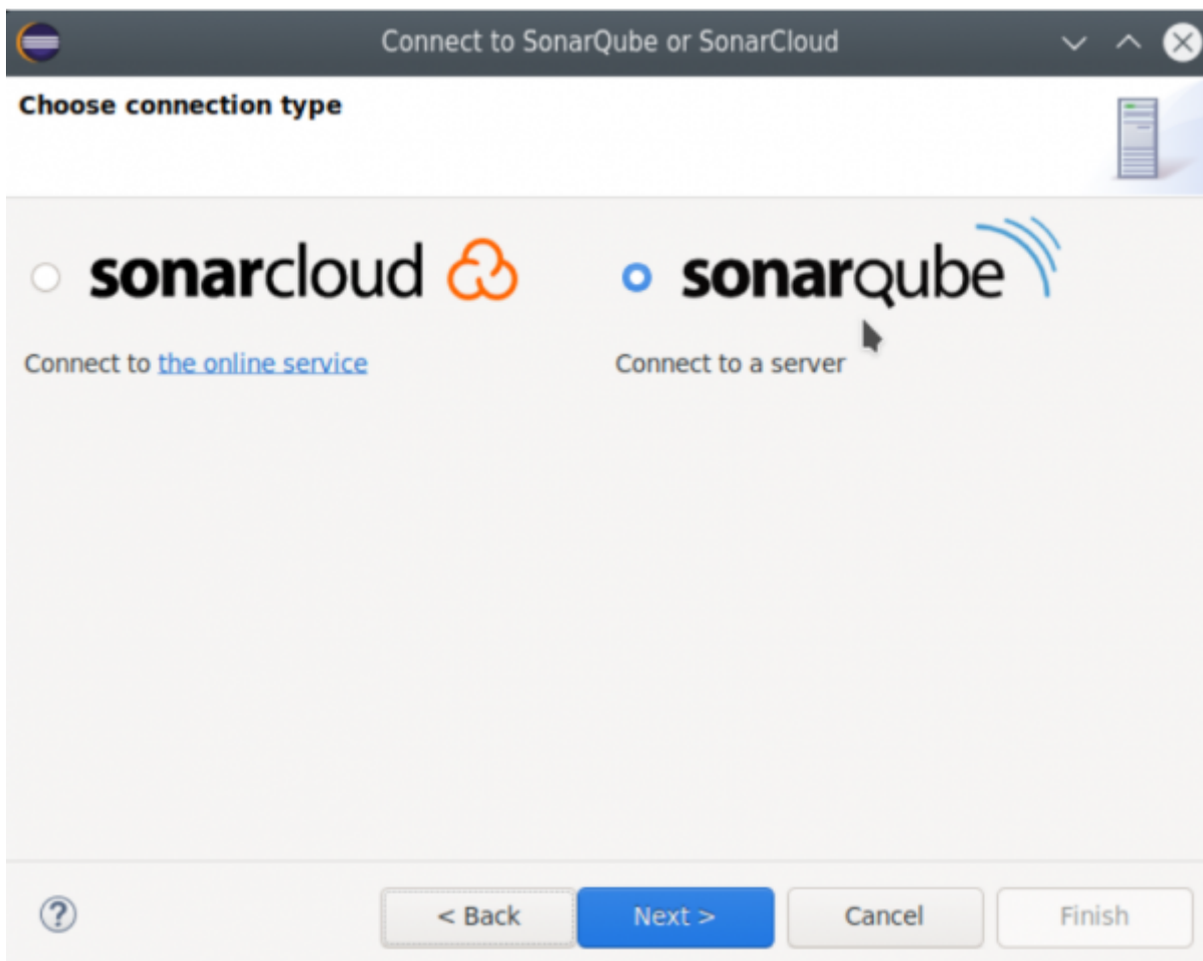


Fábrica - Análisis de Código Fuente - SonarLint®: Configurar Conexión con SonarQube®

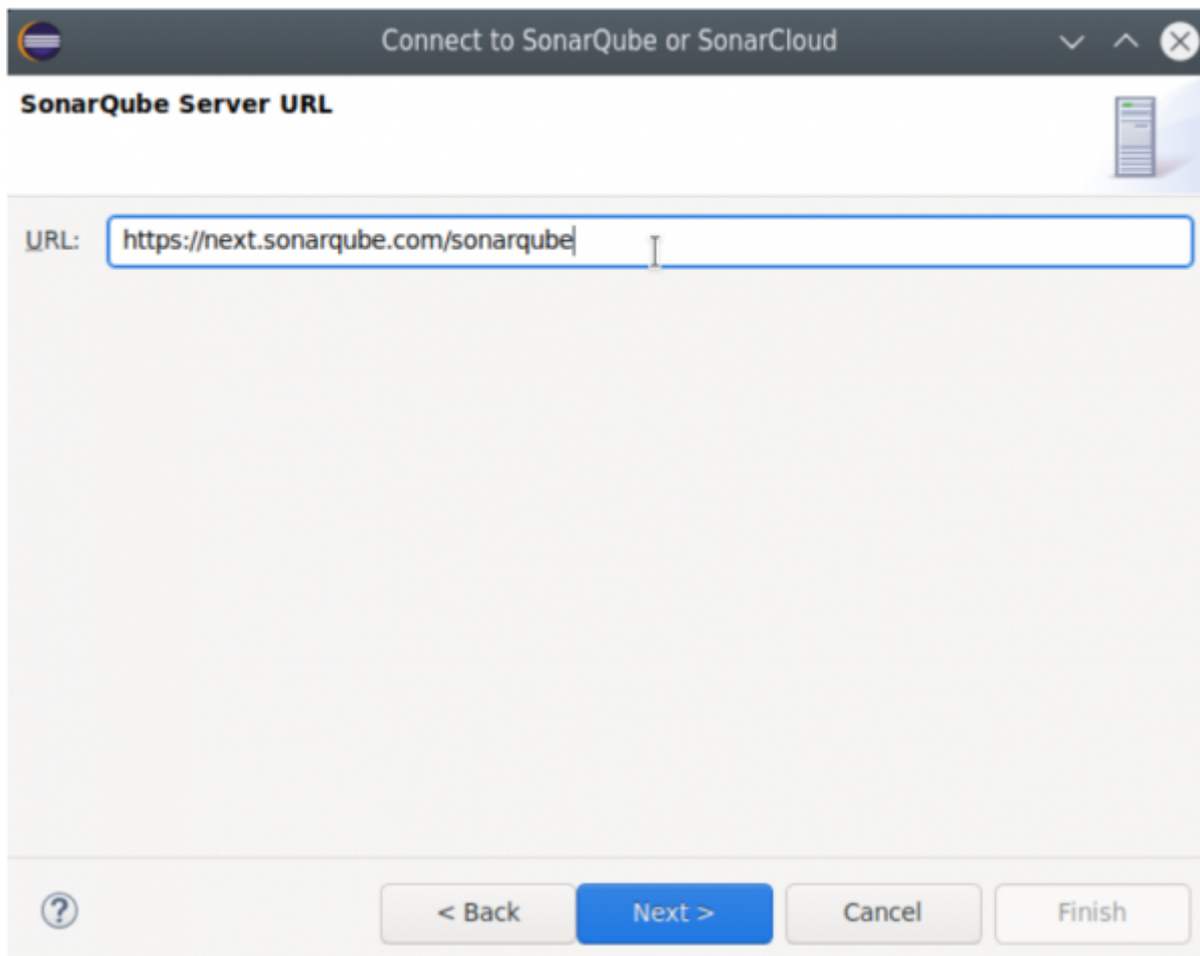
- Abrir el IDE
- Seleccionar el workspace del proyecto que se analizará
- Click derecho sobre la raíz del proyecto que se analizará.
- Seleccionar en el menu **SonarLint** la opción **Bind to SonarQube or SonarCloud**



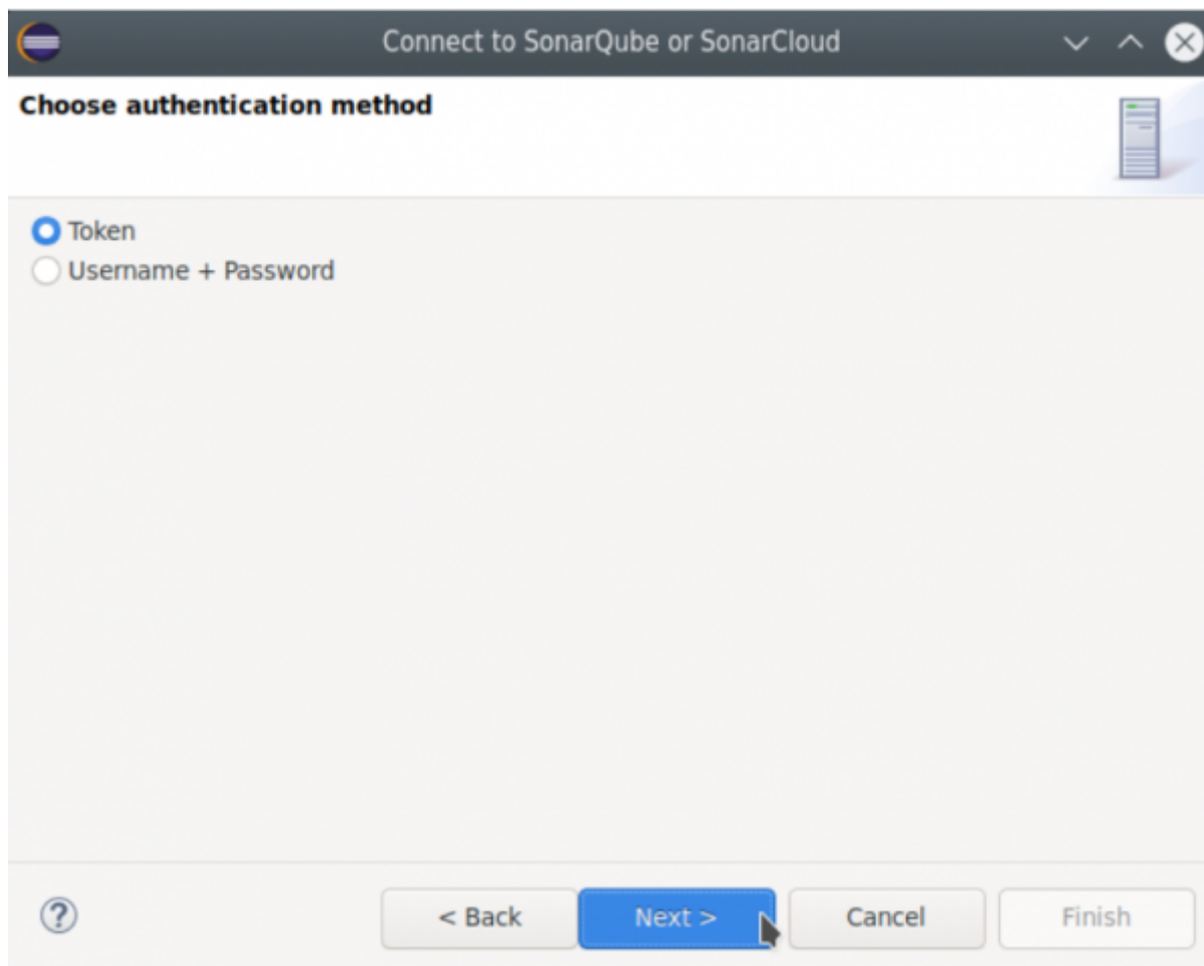
- Se pide que se cree una nueva conexión. Seleccionamos **SonarQube** y click en el boton **Siguiente**.



- En el siguiente panel ingrese la **URL** del servidor SonarQube la cual es: <http://10.1.40.171:9000> y click en el boton **Siguiente**.



- En el siguiente panel seleccione la opción **Token** y click en el boton **Siguiente**.



- En el siguiente panel ingrese el **token** que será utilizado en el análisis y click en el boton **Siguiente**. Esta información debe ser suministrada por el líder del equipo. No genere un nuevo token ya que ese analisis no será considerado en la linea base del proyecto.
- Por último el proceso hace un test de la conexión y si todo es correcto pasa al panel donde se configura el nombre de la conexión se recomienda dar el siguiente nombre **SonarQubeServer** ya que esa será la conexión que se utilizará en los posteriores análisis, click en el boton **Siguiente**.
- En el siguiente panel active las noticiones del servidor y click en el boton **Siguiente** y con eso se finaliza la configuración de la conexión.
- En el siguiente paso, se selecciona el proyecto al cual se le realizará el análisis, click en el boton **Siguiente**.
- Al llegar a este paso previamente debe existir el proyecto en el servidor SonarQube, de esta forma el sistema automaticamente lo selecciona y con eso se finaliza el proceso de configuración.

[←Volver atras](#)

From:
<http://wiki.adacsc.co/> - Wiki

Permanent link:
http://wiki.adacsc.co/doku.php?id=ada:howto:sicoferp:factory:sourcecodeanalyzer:sonarlint:connect_preview_sonarqube&rev=1637529390

Last update: 2021/11/21 21:16

