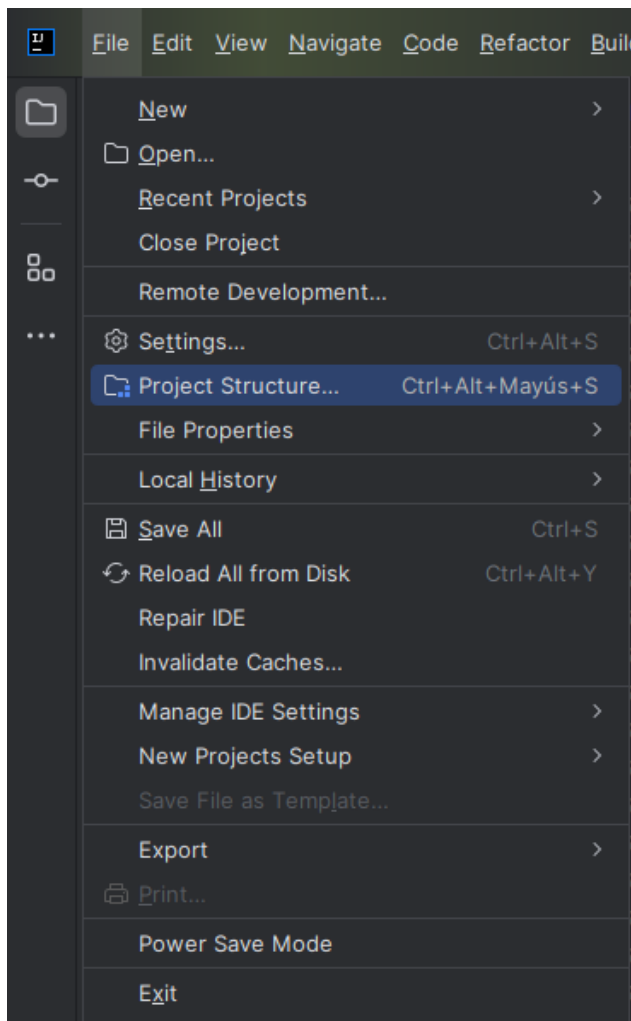
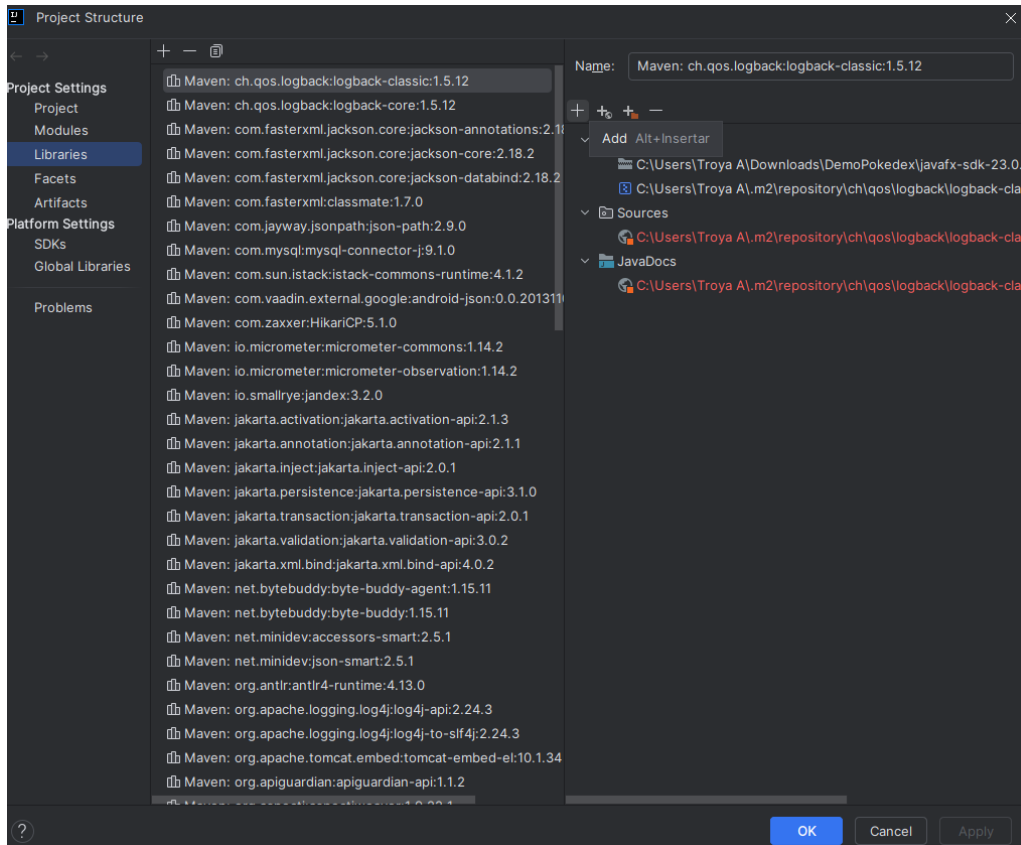


# Guía para añadir dependencia de JavaFx Manualmente

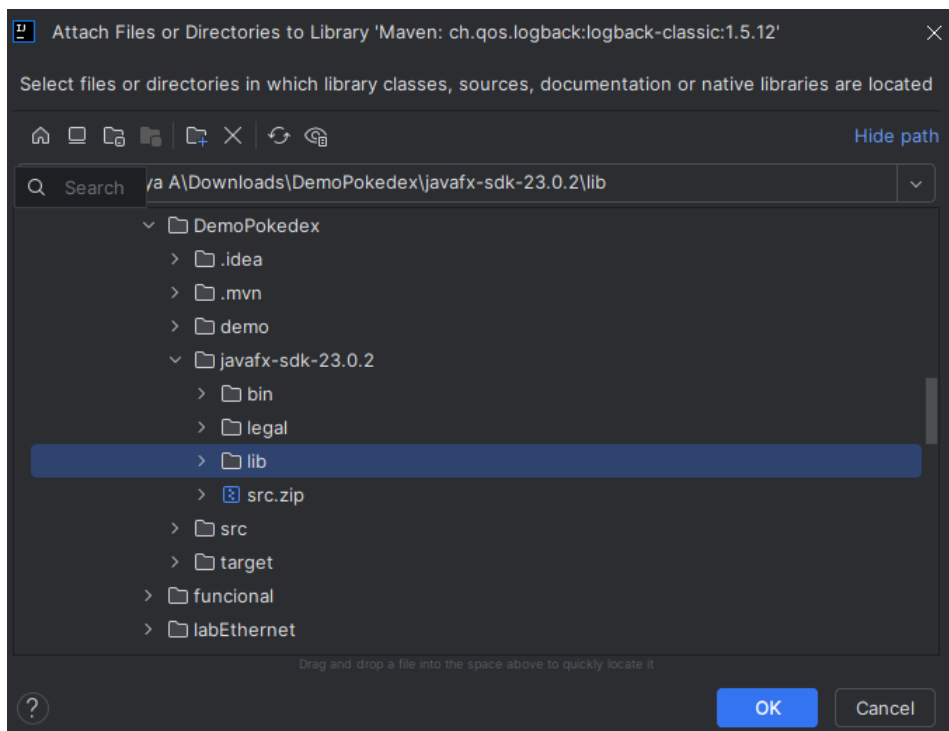
- En IntelliJ, en la opción file, escogemos “Project structure”



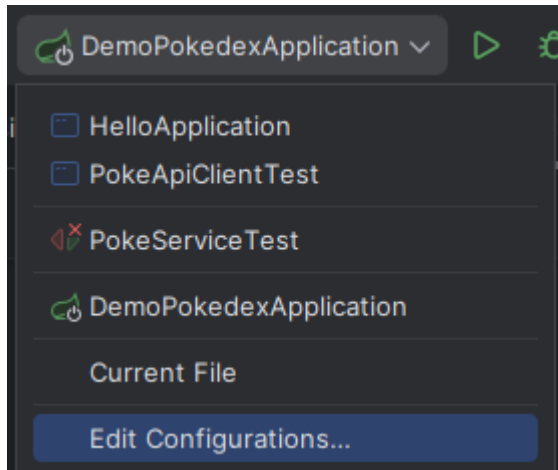
- Una vez dentro, nos vamos a Libraries y en la sección de la parte derecha seleccionamos el signo “+” que es la opción “Add”



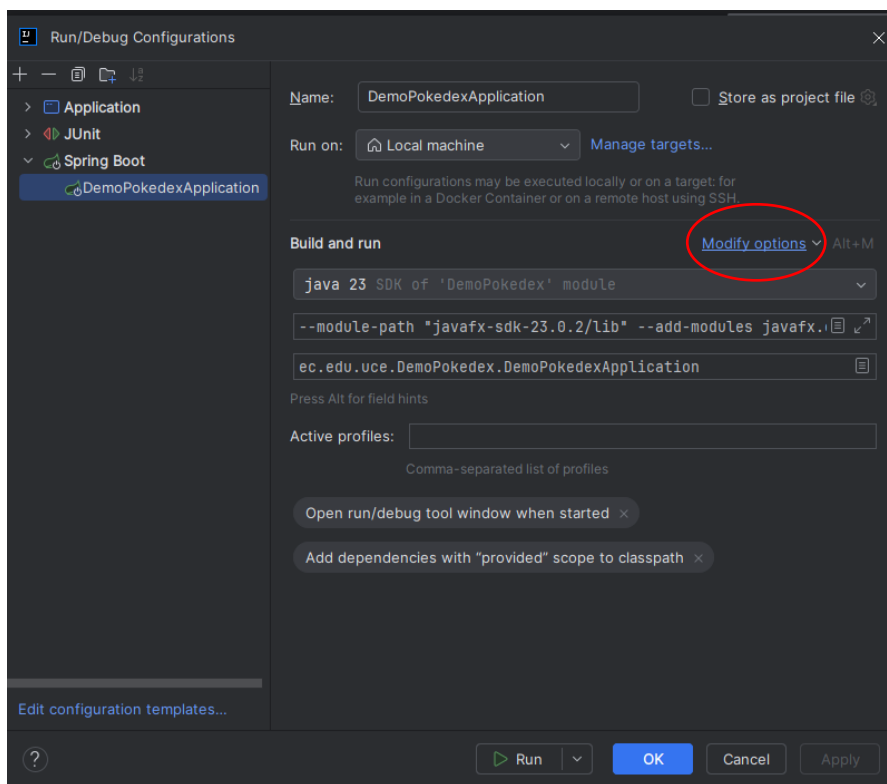
- Buscamos el directorio de nuestro proyecto, una vez encontrado dentro de este tendremos la librería de java fx en una carpeta llamada “javafx-sdk-23.0.2” abrimos y seleccionamos la carpeta “Lib” y confirmamos con “Ok” y “Apply”.



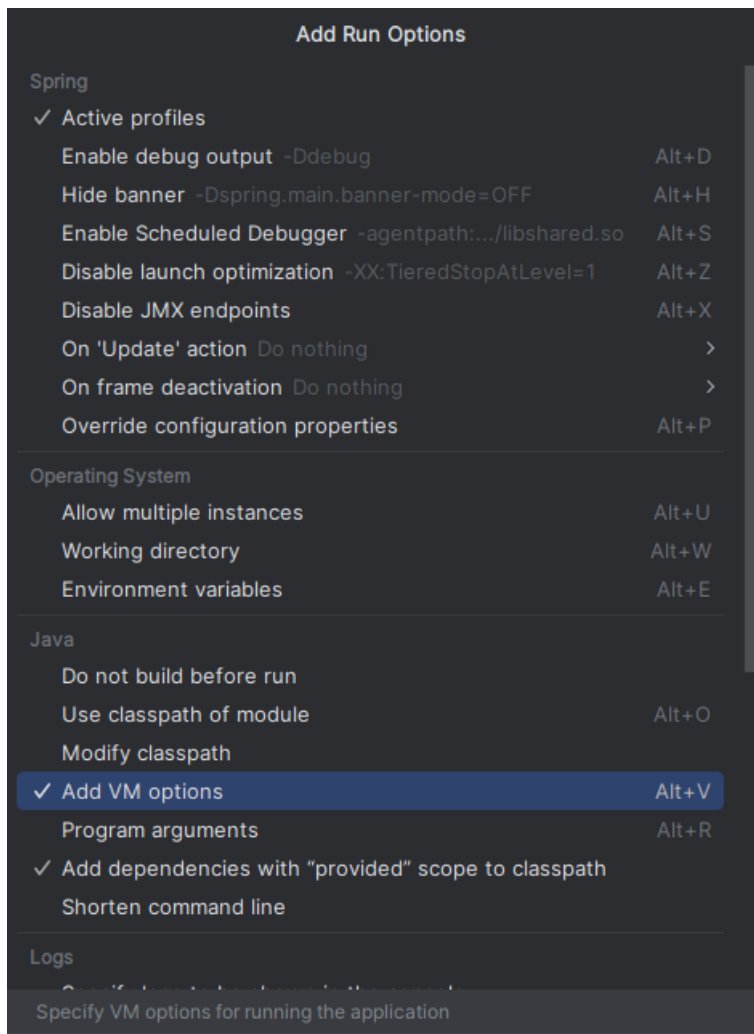
- Ahora en la parte superior buscamos la opción de “run/debug” de nuestro proyecto, le damos click y seleccionamos “Edit Configurations”



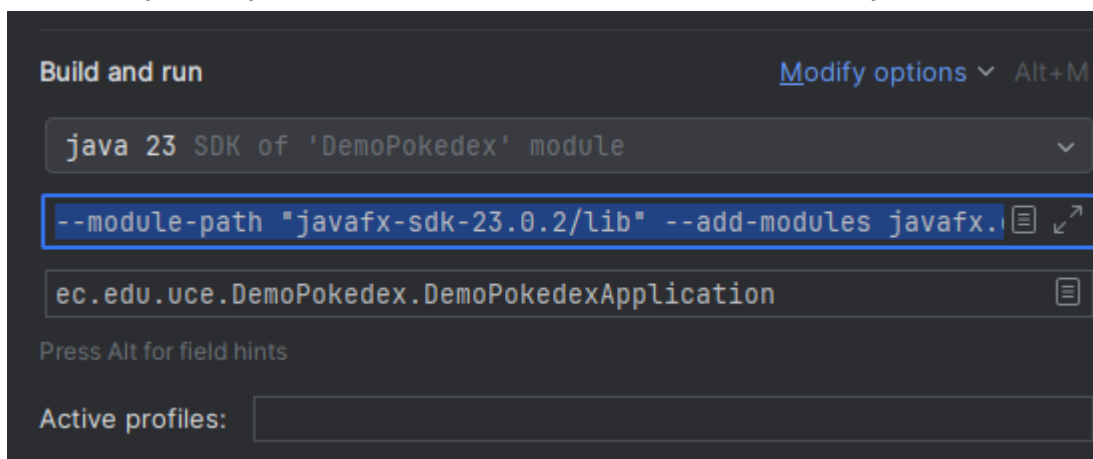
- Seleccionamos la opción “Modify options”



- Seleccionamos “Add VM options”



- Y en el campo de texto que se va a agregar escribimos el siguiente comando “--module-path "javafx-sdk-23.0.2/lib" --add-modules javafx.controls,javafx.fxml”



- Aplicamos los cambios y con eso ya esta agregada la librería de JavaFx