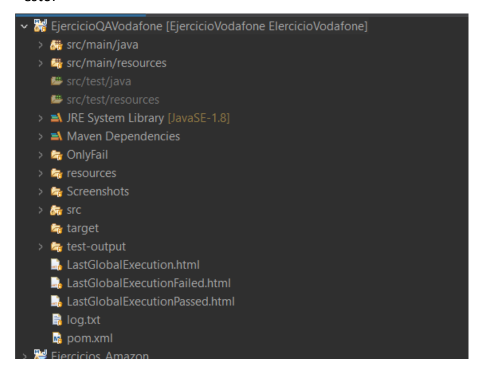
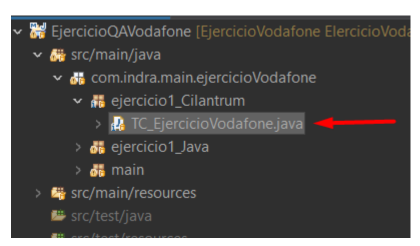
GUIA DE INSTRUCCIONES

El ejercicio se ha desarrollado para el framework de Cilantrum y para java, para poder importarlo y ejecutarlo seguiremos los siguientes puntos:

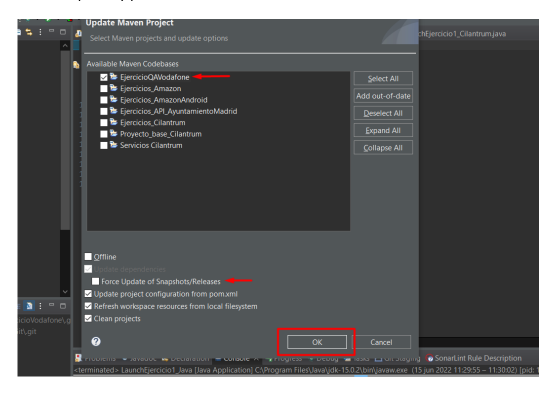
- Exportamos el proyecto <u>EjercicioQAVodafone</u> de Git para poder abrirlo con Eclipse.
- Una vez tengamos el proyecto importado en Eclipse tendremos algo parecido a esto:



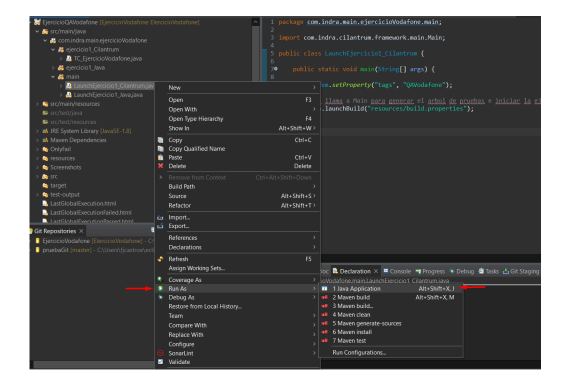
- Desplegamos la carpeta src/main/java, dentro tendremos 2 carpetas que empiezan con el nombre de ejercicio_1:
- **Ejercicio1_Cilantrum**: Este ejercicio se ha creado utilizando el framework de Indra Cilantrum:
 - La carpeta Ejercicio1_Cilantrum contiene el código para ejecutar la prueba con el framework de Indra Cilantrum.



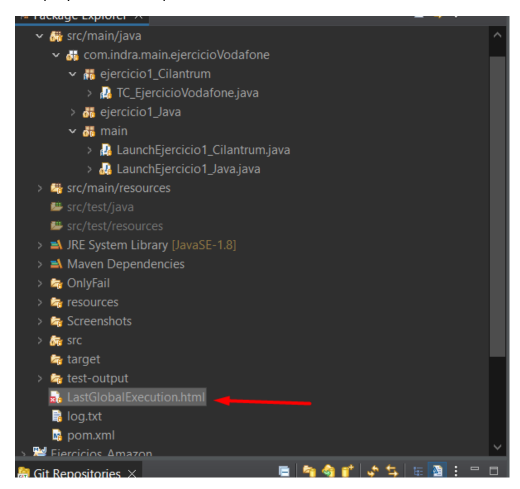
 ○ Para poder ejecutarlo tendremos que conectarnos a la VPN de Indra y luego forzar el update de Maven para descargarnos las dependencias de Cilantrum, para ello, debemos de presionar Alt+F5 →Seleccionar Force Update y presionar OK



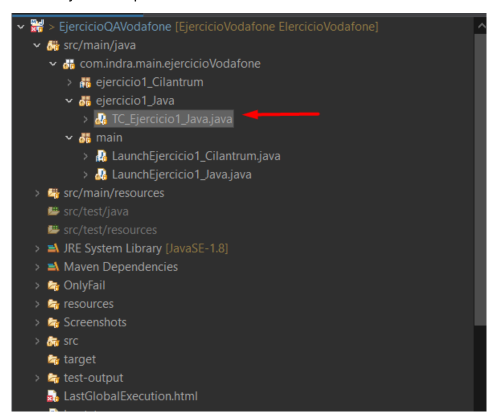
 Una vez lo tengamos actualizado con las dependencias debemos ir a la carpeta main y ejecutar el LaunchEjercicio1 Cilantrum haciendo click



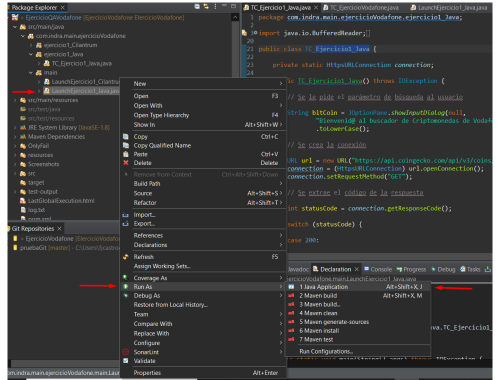
- derecho en el LaunchEjercicio1_Cilantrum → Run As → 1 Java Application
- Al completar la prueba se nos generará un reporte llamado
 LastGlobalExecution.html que podremos abrir accediendo a la carpeta del proyecto con el explorador de Windows



- **Ejercicio1_Java:** Para este ejercicio se ha utilizado Java como lenguaje para su desarrollo:
 - La carpeta ejercicio1_Java contiene el código que se utilizará para ejecutar la prueba con Java



Para lanzar la prueba sólo tenemos que ejecutar el launcher del main llamado
 LaunchEjercicio1_Java.



 Al terminar la prueba se generará un pequeño informe con el resultado de la prueba en el directorio del proyecto

