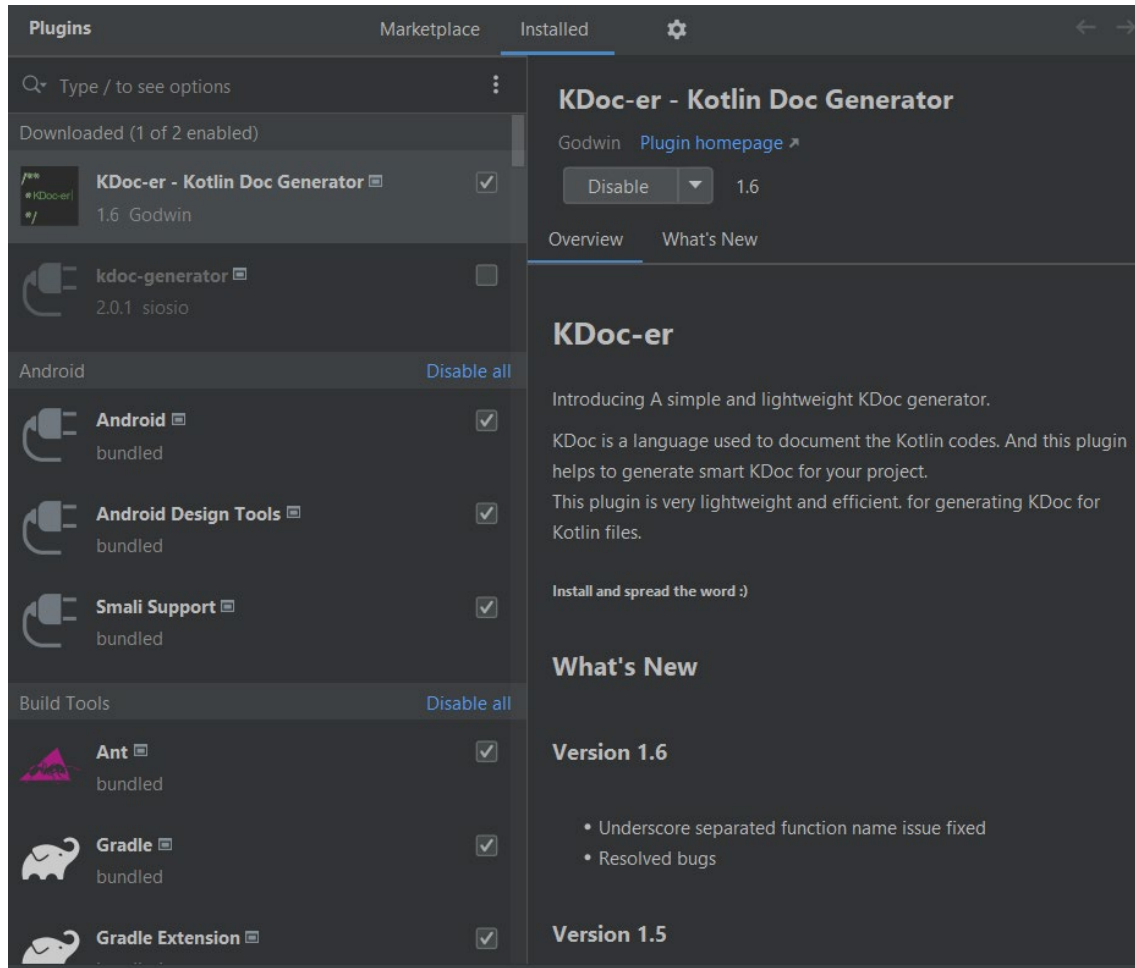
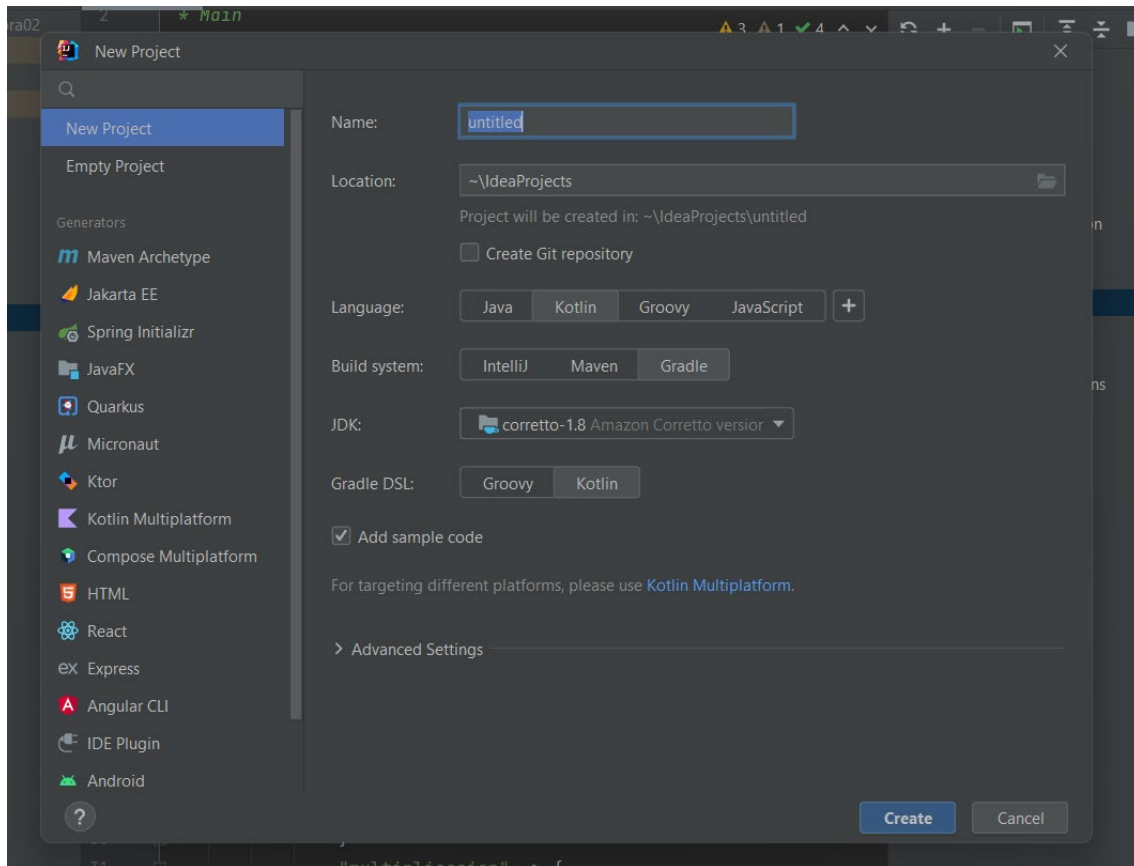


Manual para crear kdoc desde intellij

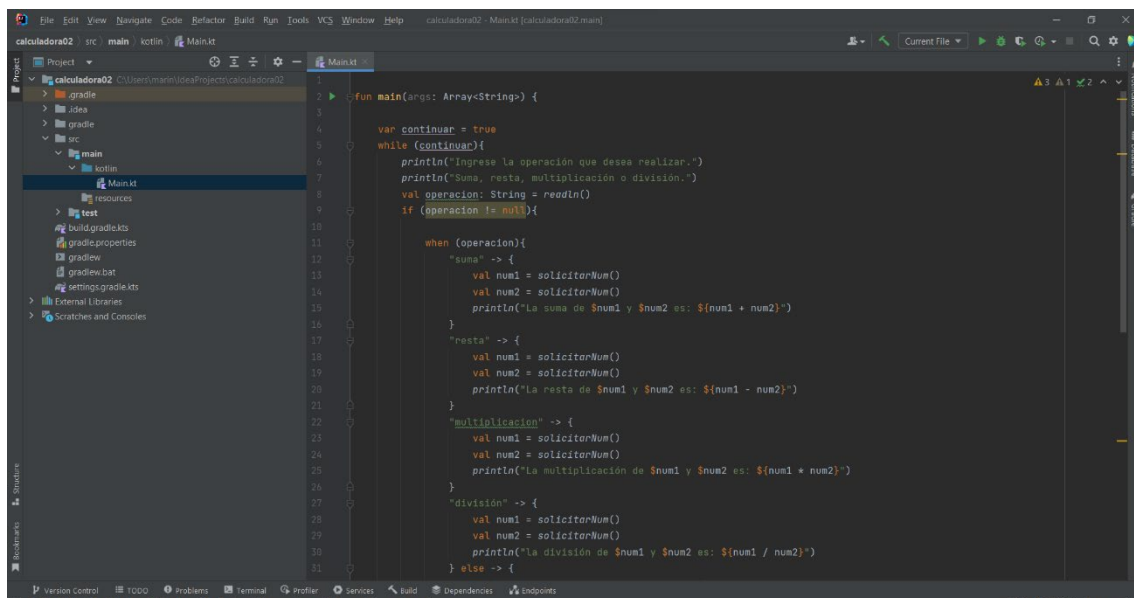
Para poder crear un kdoc desde intellij debemos tener instalado el siguiente plugin:

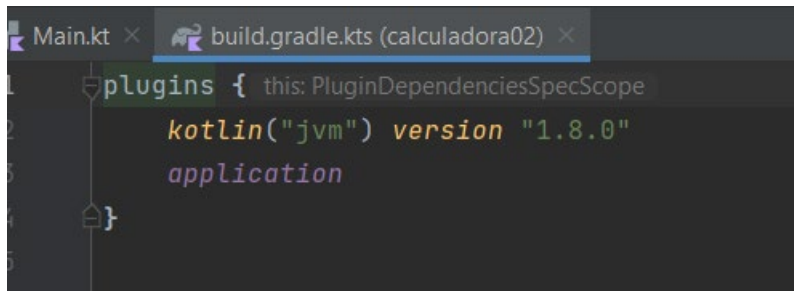


Crearemos el programa de la siguiente manera:

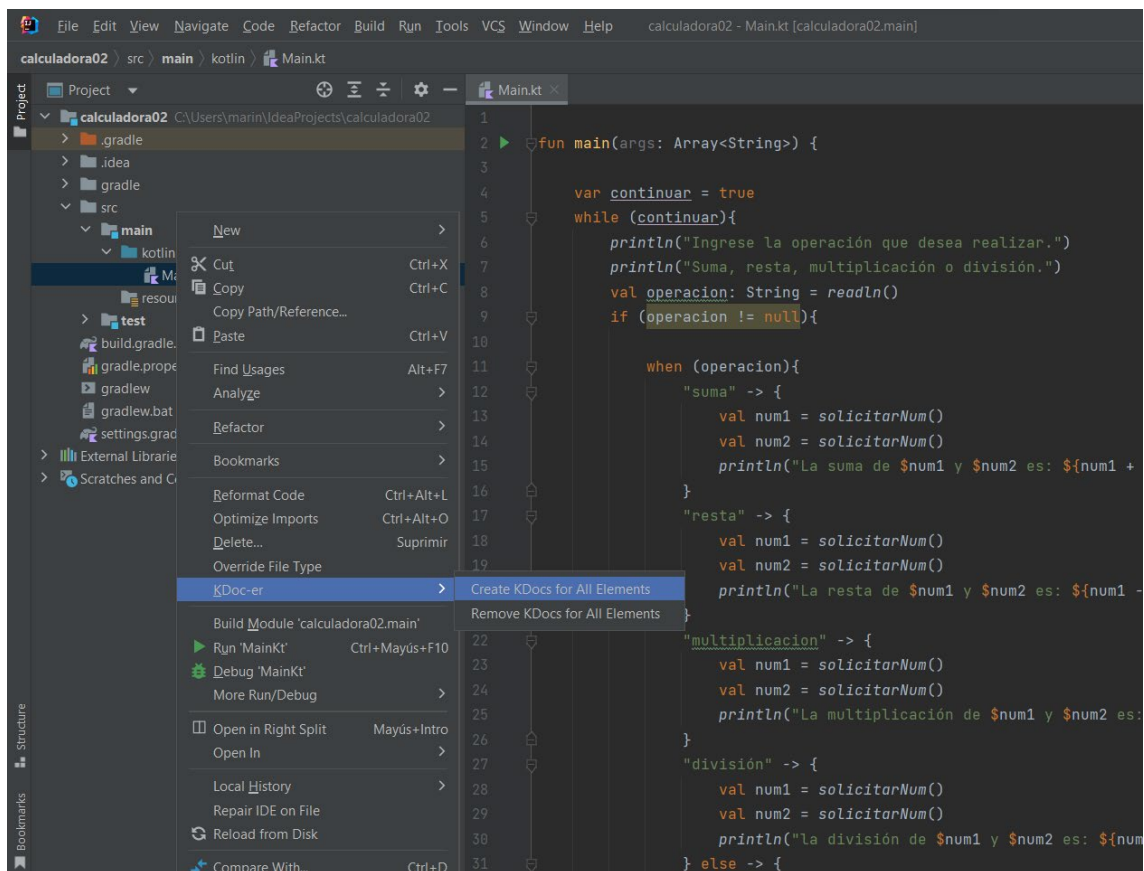


Una vez que tengamos nuestro programa creado, podremos comenzar a escribir el código de nuestro programa y tendremos que añadir una línea de código, lo veremos a continuación.

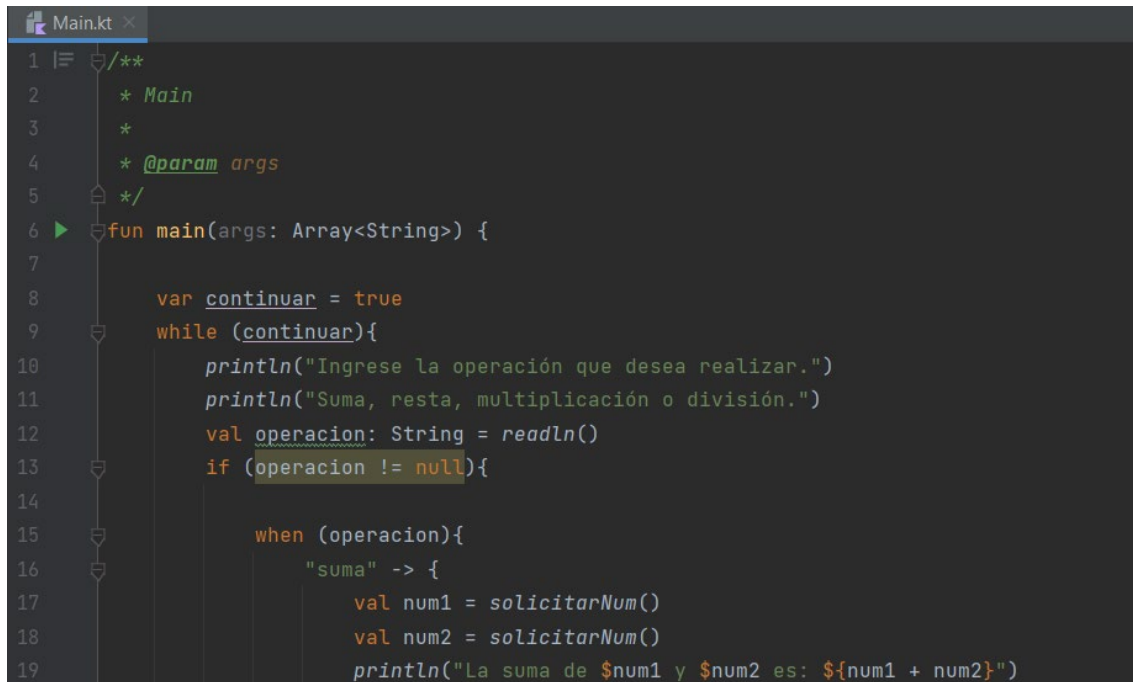




Una vez que tengamos el código de nuestro programa y hayamos añadido la línea de código, donde encontramos los archivos y librerías que contiene nuestro programa, daremos click derecho y entre las opciones que nos aparece encontraremos kdoc-er y dentro de esta seleccionaremos **create kDocs for All Elements**.

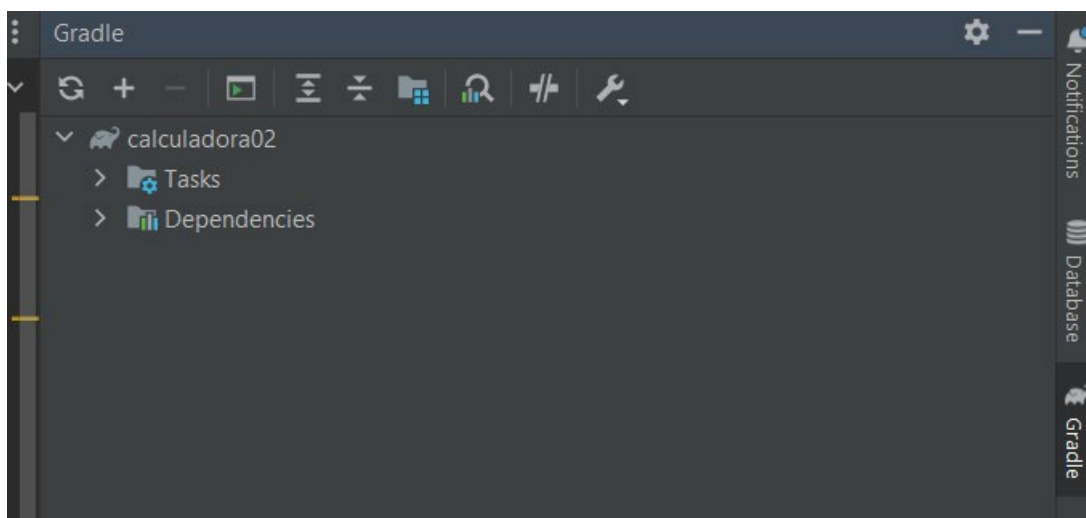


Una vez seleccionada esa opción veremos que nos genera automáticamente la estructura de los comentarios en el código de nuestro programa.



```
1 /**
2  * Main
3  *
4  * @param args
5  */
6 fun main(args: Array<String>) {
7
8     var continuar = true
9     while (continuar){
10         println("Ingrese la operación que desea realizar.")
11         println("Suma, resta, multiplicación o división.")
12         val operacion: String = readln()
13         if (operacion != null){
14
15             when (operacion){
16                 "suma" -> {
17                     val num1 = solicitarNum()
18                     val num2 = solicitarNum()
19                     println("La suma de $num1 y $num2 es: ${num1 + num2}")
20                 }
21             }
22         }
23     }
24 }
```

Seguidamente de que nos haya generado los comentarios, en el lateral derecho encontraremos un boton de Gradler al cual accederemos, esto nos abrirá un panel en el que nos encontraremos las siguientes carpetas.



La carpeta que nos interesa abrir es la de Tasks y encontraremos lo siguiente. Veremos una carpeta llamada documentation y dentro de esta encontraremos javadoc. Esto es lo que nos generara la documentación.

