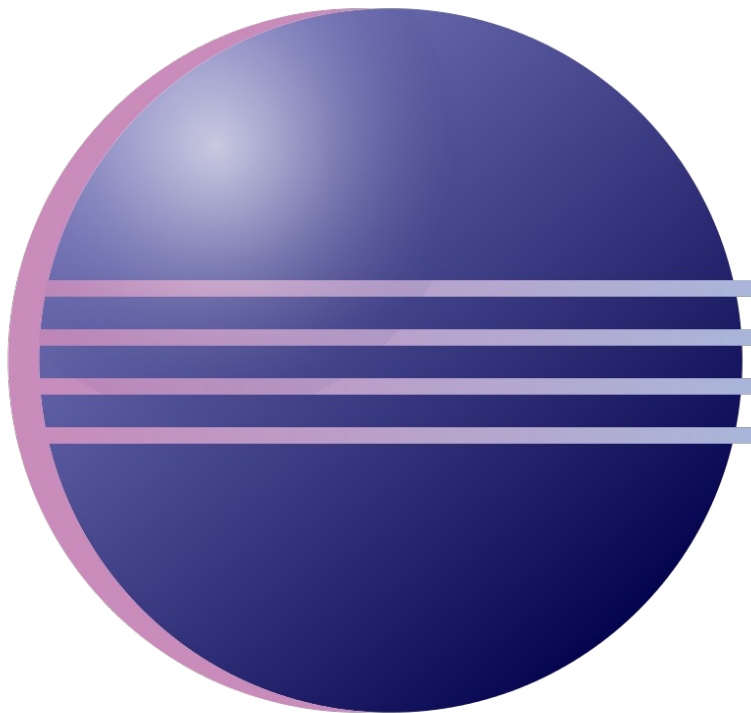


López Calderón Francisco Javier

JAVADOC

Práctica



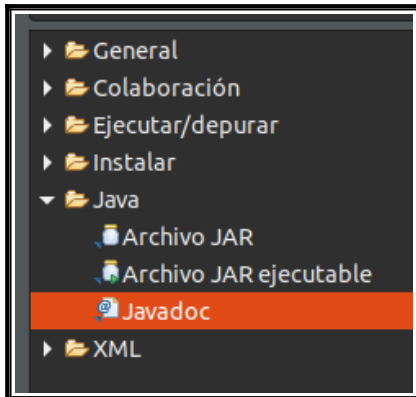
Índice

1) Exportación a Javadoc.....	3
2) Javadoc creado.....	4
3) Exportar programa.....	5

1) Exportación a Javadoc

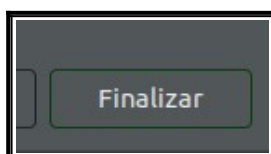
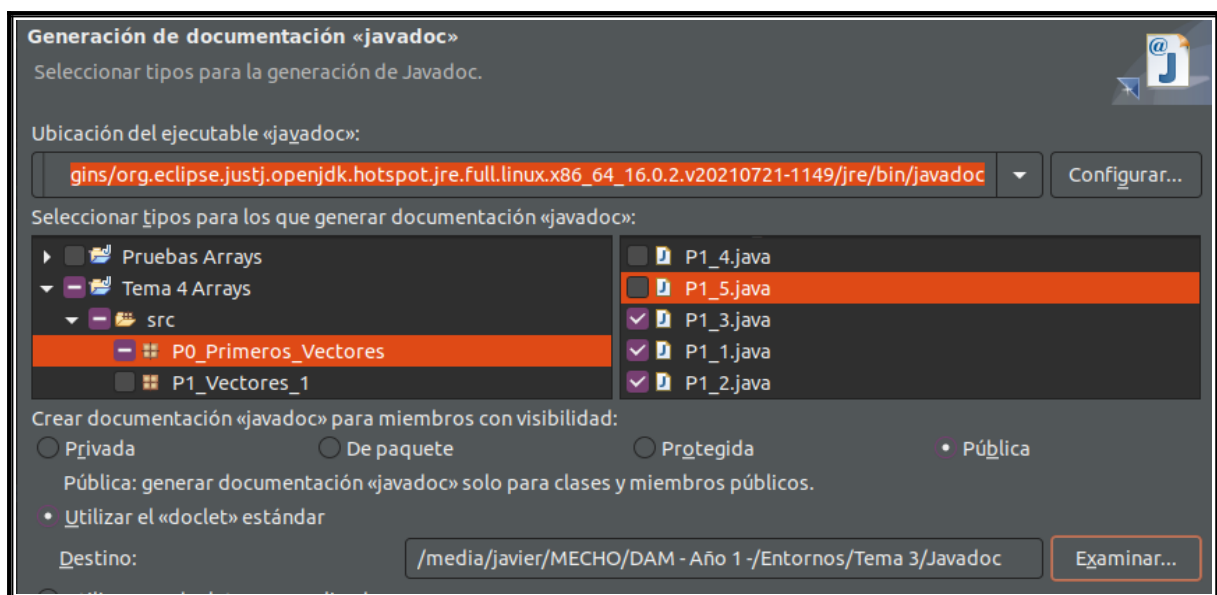
Una vez hemos realizado los comentarios, se procede a crear el Javadoc

Exportamos



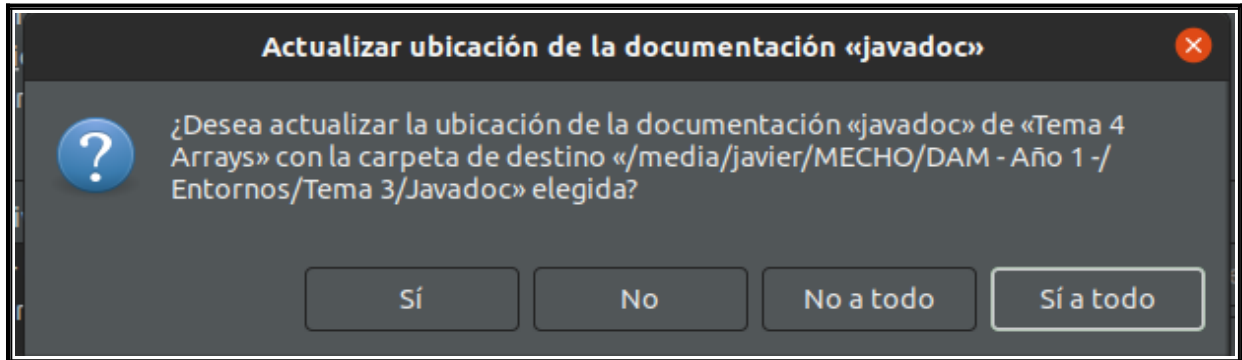
Seleccionamos "Javadoc"

Seleccionamos el método y las clases que deseamos usar



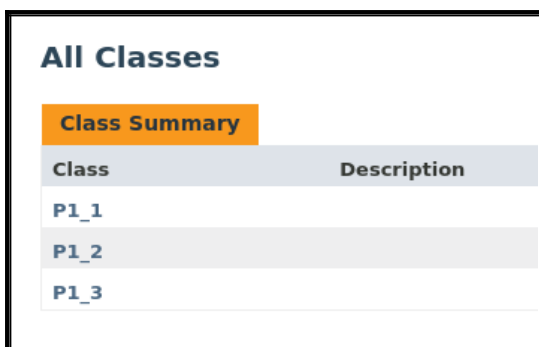
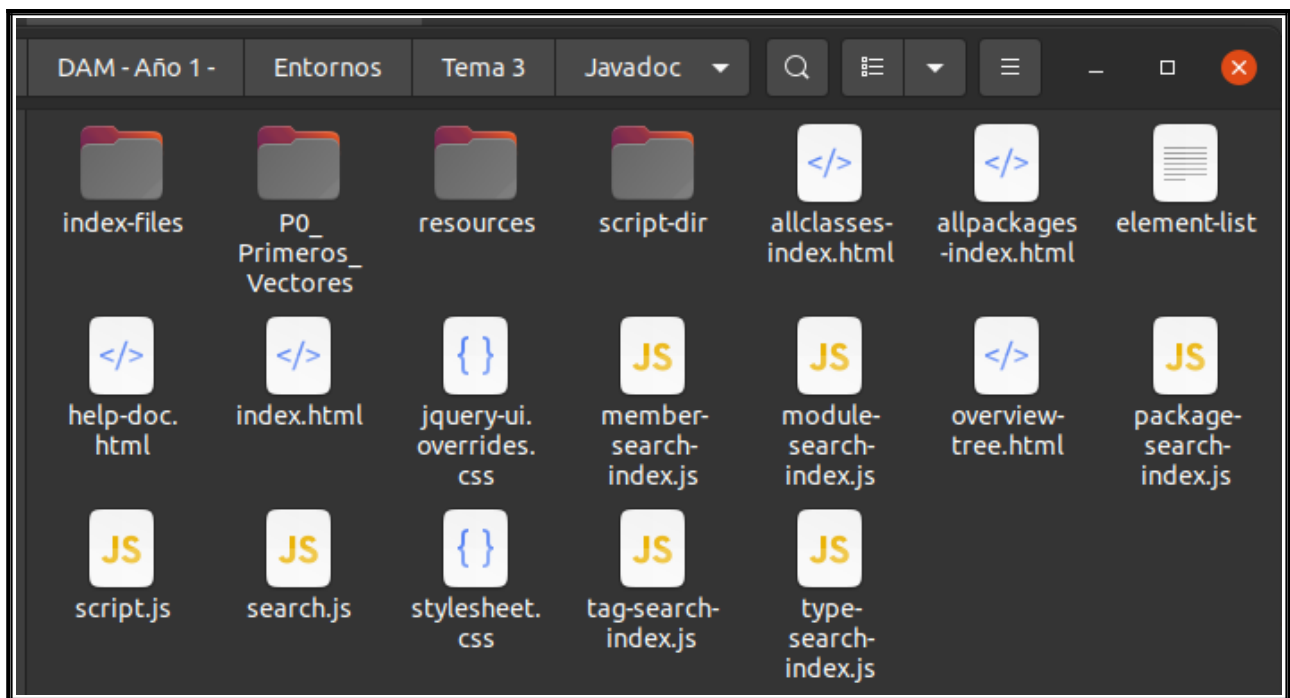
Una vez hemos seleccionado todo "Finalizar"

Hacemos clic “Sí a todo”



2) Javadoc creado

Archivos tras crear Javadoc



Archivo html abierto

Javadoc

PACKAGE CLASS USE TREE INDEX HELP

SUMMARY: NESTED | FIELD | CONSTR | METHOD DETAIL: FIELD | CONSTR | METHOD

Package P0_Primeros_Vectores

Class P1_1

java.lang.Object[Ⓜ]
P0_Primeros_Vectores.P1_1

```
public class P1_1
extends ObjectⓂ
```

Since:
03/11/2021

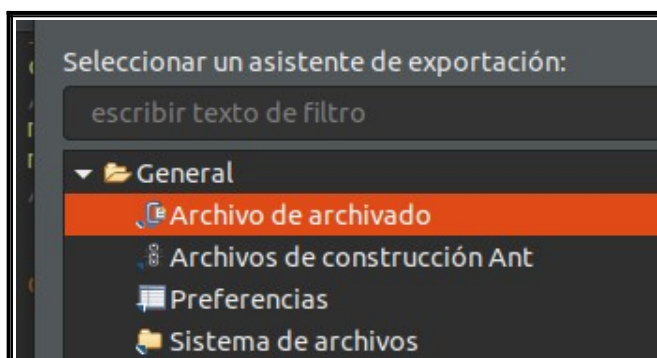
Version:
Java version 9

Author:
Francisco Javier

See Also:
El nombre de la clase sería P1_1 en la cual, probamos Arrays

3) Exportar programa

Clic en “Exportar...”



Seleccionamos “Archivo de archivado”

Finalmente, seleccionamos las clases, etc

