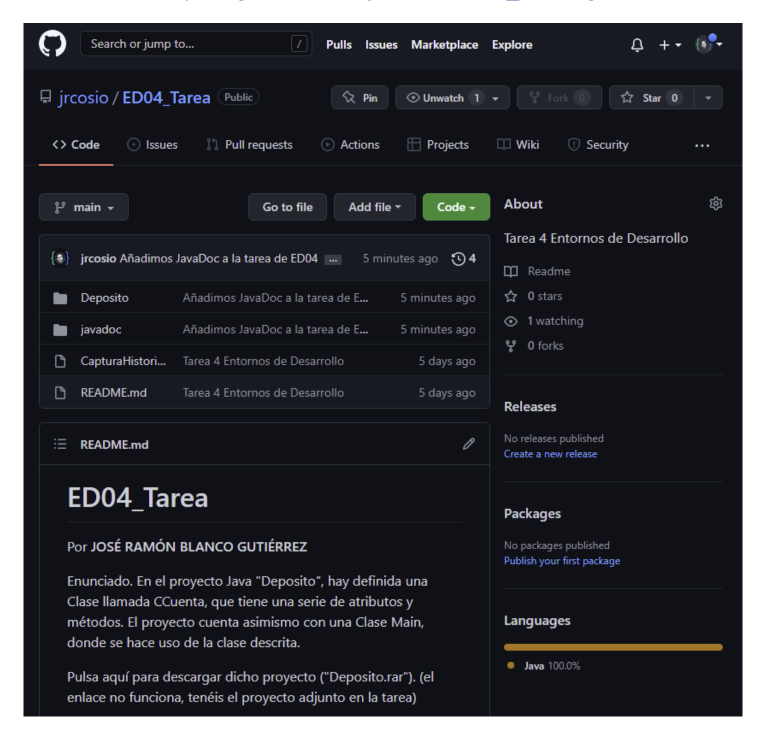
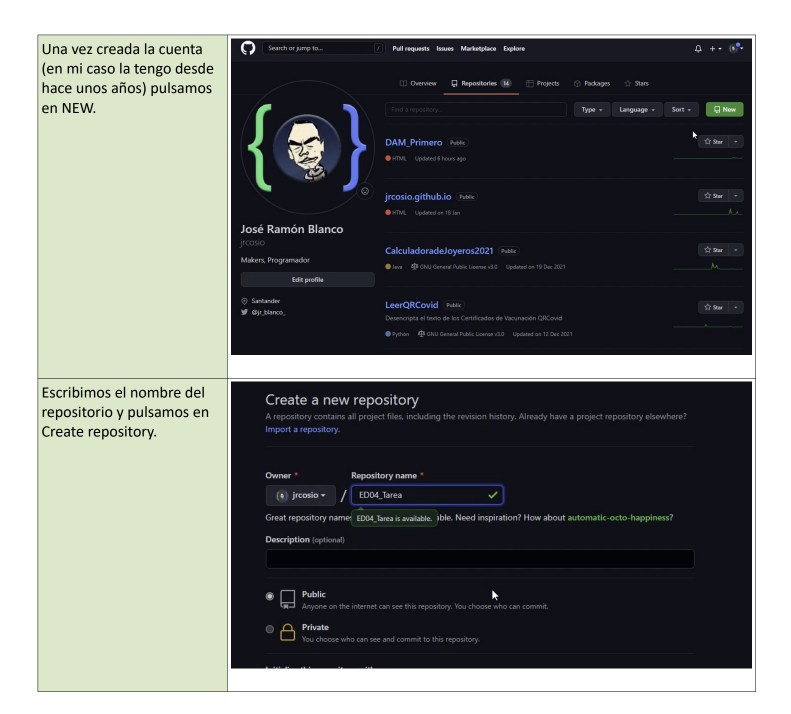
GIT

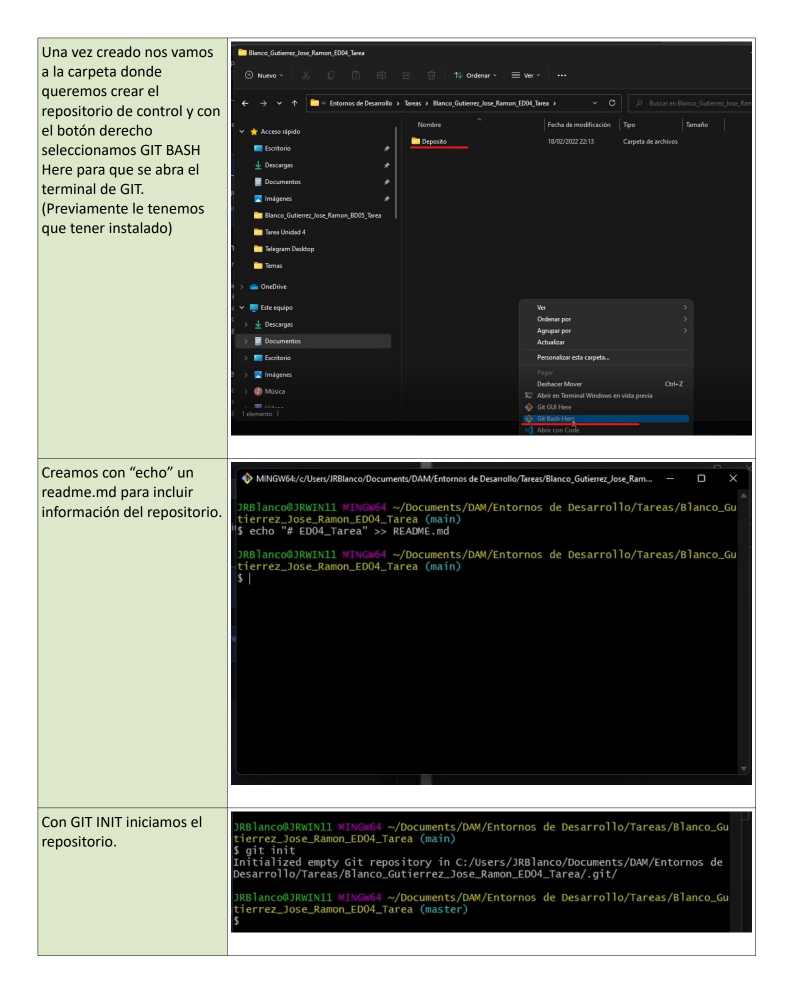
Configurar GIT para el proyecto. Crear un repositorio público en GitHub.

https://github.com/jrcosio/ED04_Tarea.git





José Ramón Blanco Gutiérrez 2/8



José Ramón Blanco Gutiérrez 3/8

```
Despues con "GIT ADD."
                                                                        JRBlanco@JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gu
añadimos o seleccionamos
                                                                       tierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (master)
                                                                       $ git add
todos los ficheros y
                                                                      Sight add.
warning: LF will be replaced by CRLF in Deposito/dist/README.TXT.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in Deposito/src/cuentas/CCuenta.java.
The file will have its original line endings in your working directory
warning: LF will be replaced by CRLF in README.md.
The file will have its original line endings in your working directory
directorios.
                                                                                                                       4 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gu
                                                                       JRBlanco@JRWIN11 MIN
                                                                       tierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (master)

♠ MINGW64:/c/Users/IRBlanco/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ram.
tierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (master)
$ git commit -m "Primer commit de la tarea de ED04"
[master (root-commit) bc5a0f7] Primer commit de la tarea de ED04
16 files changed, 2166 insertions(+)
create mode 100644 Deposito/build.xml
create mode 100644 Deposito/build/built-jar.properties
create mode 100644 Deposito/build/classes/cuentas/CCuenta.class
create mode 100644 Deposito/build/classes/cuentas/Main.class
create mode 100644 Deposito/dist/Deposito.jar
create mode 100644 Deposito/dist/README.TXT
create mode 100644 Deposito/manifest.mf
create mode 100644 Deposito/nbproject/build-impl.xml
create mode 100644 Deposito/nbproject/genfiles.properties
create mode 100644 Deposito/nbproject/private/config.properties
create mode 100644 Deposito/nbproject/private/private.properties
create mode 100644 Deposito/hpproject/project.xml
create mode 100644 Deposito/nbproject/project.xml
create mode 100644 Deposito/src/cuentas/CCuenta.java
create mode 100644 Deposito/src/cuentas/Main.java
create mode 100644 README.md

                                                                     ♦ MINGW64:/c/Users/JRBIanco/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ram...
Hacemos el promer
COMMIT con:
git commit -m "primer
commit..."
                                                                      create mode 100644 README.md
Le indicamos cual es la
                                                                                                JRBlanco@JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/En
rama principal del
                                                                                                tierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (master)
repositorio.
                                                                                                $ git branch -M main
Vinculamos el GIT local con
                                                                                                                      64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gu
                                                                      tierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (main)
el git remoto (GITHUB)
                                                                      $ git remote add origin https://github.com/jrcosio/ED04_Tarea.git
Hacemos el push para subir
                                                                            JRBlanco@JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (main)
al github todo el
                                                                            $ git push -u origin main
                                                                  repositorio.
                                                                                                            Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (main)
Y con git log -oneline
                                                                      RBlanco@JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramor
git log -oneline
2c7bd4 (HEAD -> main, o<mark>rigin/main</mark>) Añadimos captura de historial de versiones a la tarea de EDO4
51ccb8 Añadimos el Javadoc al proyecto DEPOSITO de la tarea de EDO4
738455 Modificación del fichero README.md de la tarea de EDO4
55aOf7 Primer commit de la tarea de EDO4
vemos un listado de los
commit que hemos
realizado.
```

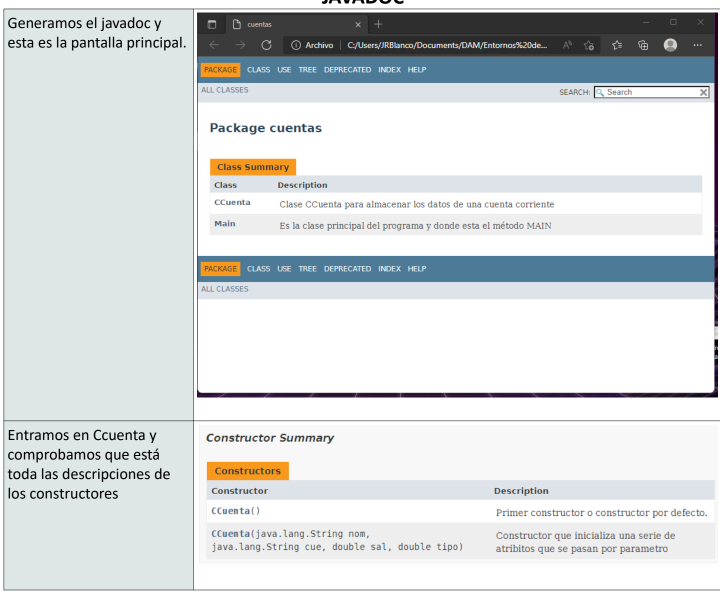
José Ramón Blanco Gutiérrez 4/8

Y con git log toda la info de 4 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco Gutierrez Jose Ramon ED04 Tarea (main) KBIANCOWINNINII MINGMO4 «/DOCUMENTS/DAM/ENTORNOS de Desarrollo/lareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramoi git log -oneline 2c7bd4 (HEAD -> main, origin/main) Añadimos captura de historial de versiones a la tarea de EDO4 61ccb8 Añadimos el Javadoc al proyecto DEPOSITO de la tarea de EDO4 738455 Modificación del fichero README.md de la tarea de EDO4 c5aOf7 Primer commit de la tarea de EDO4 cada commit @JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (main) Añadimos captura de historial de versiones a la tarea de EDO4 mit 061ccb86e848a7f176715bf306165fd4345ced24 JR Blanco <jr.cosio1@gmail.com Fri Feb 18 23:31:06 2022 +0100 Añadimos el Javadoc al proyecto DEPOSITO de la tarea de EDO4 commit 8738455d23daea7a6df93a81368e677ebe07d26e Author: JR Blanco <jr.cosio1@gmail.com> Date: Fri Feb 18 22:39:49 2022 +0100 Modificación del fichero README.md de la tarea de ED04 ommit bc5a0f781c5bce897d8f43f9ebe3c09ecdde6449 Author: JR Blanco <jr.cosio1@gmail.com Date: Fri Feb 18 22:30:54 2022 +0100 Primer commit de la tarea de ED04 Blanco@JRWIN11 MINGW64 ~/Documents/DAM/Entornos de Desarrollo/Tareas/Blanco_Gutierrez_Jose_Ramon_ED04_Tarea (main)

Mostrar el historial de versiones para el proyecto mediante un comando desde consola.

José Ramón Blanco Gutiérrez 5/8

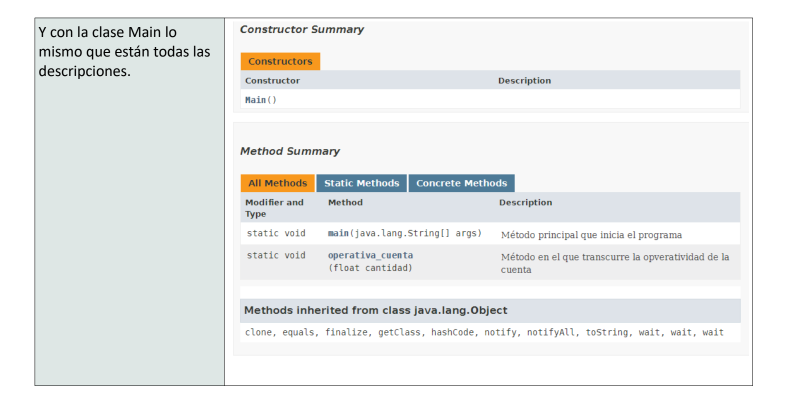
JAVADOC



José Ramón Blanco Gutiérrez 6/8

Y la de los métodos	All Methods Instance Methods Concrete Methods		
	Modifier and Type	Method	Description
	void	<pre>asignarNombre (java.lang.String nom)</pre>	Método que asigna un nombre a la cuenta corriente
	double	estado()	Método que devuelve el Saldo de la cuenta
	java.lang.String	getCuenta()	Getter del atributo cuenta
	java.lang.String	<pre>getNombre()</pre>	Getter del attrributo nombre
	double	getSaldo()	Getter para saber el Saldo de la cuenta
	double	getTipoInterés()	Getter del atributo tipointeres
	void	<pre>ingresar(double cantidad)</pre>	Método para ingresar en la cuenta corriente dinero
	java.lang.String	obtenerCuenta()	Método para obtener el numero de cuenta
	java.lang.String	obtenerNombre()	Retorna el nombre de quien es la cuenta corriente
	void	<pre>retirar(double cantidad)</pre>	Método para retirar de la cuenta dinero.
	void	setCuenta (java.lang.String cuenta)	Setter para establecer el numero de cuenta
	void	<pre>setNombre (java.lang.String nombre)</pre>	Setter para cambiar o añadir el nombre del propietario de la cuenta
	void	<pre>setSaldo(double saldo)</pre>	Setter para establecer el saldo de la cuenta
	void	setTipoInterés (double tipoInterés)	Setter para cambiar o añadir el tipo de interes
Y más abajo tenemos la información de cada método mas al detalle.	Method Detail		
	asignarNombre		
	public void asignarNombre(java.lang.String nom)		
	Método que asigna un nombre a la cuenta corriente		
	Parameters: nom - Nombre del propietario de la cuenta		
	obtenerNombre		
	public java.lang	.String obtenerNombre()	
	Retorna el nombre de quien es la cuenta corriente		
	Returns:		
	Llamando al Getter de Nombre devuelve la cadena de texto con el nombre del propietario		
	estado		
	public double estado()		
	Método que devuelve el Saldo de la cuenta		
	Returns:		
	Llama al getter de	saldo y retorna el valor de saldo.	

José Ramón Blanco Gutiérrez 7/8



José Ramón Blanco Gutiérrez 8/8