



TAREA 2.

Dado el proyecto eclipse adjunto, **comprobad mediante depuración del sistema:**

1. En la función1... ¿Qué hacen estas líneas de código?

```
String string2 = "string2";  
  
string2= string2.substring(0, string2.length()-1);  
string2=string2+"1";
```

2. ¿Qué valen las variables string1 y string2 antes de ejecutar el código de comprobación siguiente?

```
if(string1 == string2 ) {  
    System.out.println("SON IGUALES " + a);  
}  
else {  
    System.out.println("SON DIFERENTES");  
}
```

3. ¿Por qué no funciona el operador == ? ¿Qué operador se debe usar en lugar de este?

4. La función2() está declarada como sigue:

```
public void funcion2() {  
  
    System.out.println("-----");  
    System.out.println("Esta es la función 2");  
    System.out.println("Cómo hago la llamada para que  
funcione????");  
  
}
```

Esta función cómo la tengo que llamar desde el método MAIN para que funcione. Existen 2 posibilidades. Explícalas.

- Crea una carpeta dentro del GitHub de Entornos de Desarrollo llamada "Tarea-Depuracion1"
- Contesta las preguntas en un documento Markdown dentro de dicha carpeta.
- Actualiza con GIT el repositorio de Entornos de Desarrollo local y REMOTO
-
- Envía la URL del repositorio