Añade tu atajo de teclado para **Eclipse** con este formato:

### **TÍTULO**

### Combinación de teclas

Descripción de lo que hace el atajo, cuando hay que utilizarlo, etc. (Tu nombre)

# Atajo"System.out.println()";

### sysout + ctrl + espacio

Escribimos la palabra "sysout" + ctrl + espacio y directamente en eclipse se nos pone "System.out.println()"; (Juan)

### Atajo"Reorganizar bibliotecas"

### ctrl + shift + o

Auto importa las bibliotecas necesarias en la clase seleccionada, también te borra las bibliotecas que no estés usando. (Joel)

## Atajo"Ir a una clase/función"

### ctrl + ratón encima de la clase/función + click

Te lleva directamente a una función/clase tuya o de alguna biblioteca. (Joel)

## Atajo"Renombrar clase/paquete"

#### alt + shift + r

Renombra una clase o un paquete. (Joel)

# Atajo"Abrir clase especifica de tu proyecto"

#### ctrl + shift + r

Busca una clase con el nombre que pongas, y te da la opción de abrirla. Muy útil para cuando el proyecto contenga muchas clases. (Joel)

### Poner código más "bonito" (tabulado)

### ctrl + shift + f

Sirve para ordenar el código tabulando los espacios correctamente, con lo cuál ayuda a que el código sea más legible para el programador. (Juan)

### Poner color al texto

#### Combinación de teclas

Si alguien quisiera una salida a todo color en la consola de Eclipse.

Obtenga una extensión de Eclipse llamada ANSI Escape en la consola (enlace a continuación) https://mihai-nita.net/2013/06/03/Eclipse-plugin-ansi-in-console/

El sitio contiene instrucciones sobre cómo usarlo. Con este complemento, se puede imprimir a todo color en la consola utilizando códigos de escape ANSII estándar para la salida de texto multicolor y fondos en la consola. Estos códigos de escape ANSI también funcionan si ejecuta sus programas Java en la línea de comandos de Linux, pero no en la línea de comandos de Windows.

(Daniel)