

Ejercicios entrada salida

Crea un programa que imprima un bloque de texto que simule el uso de comillas, saltos de línea, y otras secuencias de escape.

```
Este es un texto con "comillas dobles".
Este es un texto con 'comillas simples'.
Este es un texto con un salto de línea.

Este es un texto con una tabulación.
```

Crea un programa que lea el nombre, la edad y la calificación de un estudiante usando Scanner y luego los muestre formateados en una tabla.

Nombre	Edad	Calificación
Juan	20	8.5

Muestra la siguiente tabla, con el nombre en azul, el número en amarillo, y la posición en verde, todo alineado correctamente:

Nombre	Número	Posición
Juan	10	Delantero
Carlos	7	Centrocampista
David	4	Defensa

Crea un programa que lea los nombres de tres ciudades y sus respectivas temperaturas usando BufferedReader. Luego muestra estos datos alineados en una tabla.

Ciudad	Temperatura
madrid	34,0°C
barcelona	23,0°C
sevilla	42,0°C

Modulo programación

Crea un programa que lea el nombre y una contraseña del usuario usando Console, y luego muestre un mensaje formateado.

```
Introduce tu nombre: ruth  
Introduce tu contraseña:  
Bienvenido, ruth.  
Tu contraseña ha sido capturada correctamente.
```

Muestra una lista de tareas con las siguientes prioridades:

- Alta prioridad en rojo.
- Media prioridad en amarillo.
- Baja prioridad en verde.

```
Prioridad alta: Terminar el proyecto  
Prioridad media: Leer un libro  
Prioridad baja: Pasear al perro
```

Crea un programa que lea los nombres y precios de tres productos usando Scanner, y luego muestre una tabla con los datos alineados.

Producto	Precio
Manzana	1.50€
Leche	0.90€
Pan	0.85€