



ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL

Facultad de Ingeniería Software

Nombre: Sánchez Doménica

Fecha: 09/12/2023

COMPILADORES

Tarea 1

Emplea `console.log` para enviar tu nombre completo a la consola

```
1 console.log("Domenica Camila Sanchez Mier");
```

app.js

Console >_ Fullscreen

Domenica Camila Sanchez Mier

Tarea 2

Muestra tu año de nacimiento.

```
1 console.log("31 de Octubre del 2003");
```

app.js

Console >_ Fullscreen

31 de Octubre del 2003

Tarea 3

Vuelve a intentar mostrar tu año de nacimiento, esta vez pasando la fecha sin las comillas.

```
1 console.log(2003);
```

app.js

Console >_

2003

Fullscreen

Tarea 4

Podemos pasar varios argumentos a `console.log` separados por comas, por ejemplo:

```
console.log("abc", "def", "ghi");
```

Envía información sobre ti a la consola en el formato: `Nombre Apellido (Año)` por ejemplo *Mary Stuart (1542)*.

- Enviar toda la información como un solo argumento.
- Enviar la información nombre, apellido, año como argumentos separados.

```
1 console.log("Domenica Sanchez 2003");
2 console.log("Domenica ", "Sanchez ", 2003);
```

app.js

Console >_

Domenica Sanchez 2003
Domenica Sanchez 2003

Fullscreen

Tarea 5

Envía la misma información (nombre, apellido, año) a la consola, no una al lado de la otra, sino en líneas consecutivas.

```
1 console.log("Domenica");
2 console.log("Sanchez ");
3 console.log("(2003)");
```

app.js

Console >_

Domenica
Sanchez
(2003)

Fullscreen

Tarea 6

Una cadena se puede concatenar usando el signo `+`, por ejemplo `"abc" + "def"` serán tratados como `"abcdef"`. Intenta escribir tu nombre, apellido y año de nacimiento en una línea nuevamente, esta vez no separados por comas, sino por el signo `+`.

```
1 console.log("Domenica" + "Sanchez" + 2003);
```

app.js

Console >_

DomenicaSanchez2003

Fullscreen

Tarea 7

Coloca espacios en los lugares apropiados, de modo que cuando se muestre, se obtenga el mismo efecto que en la **Tarea 4**.

```
1 console.log("Domenica " + "Sanchez " + 2003);
```

app.js

Console >_

Domenica Sanchez 2003

Fullscreen