

Cadenas en Java



M U S I C A



Cadenas en Java



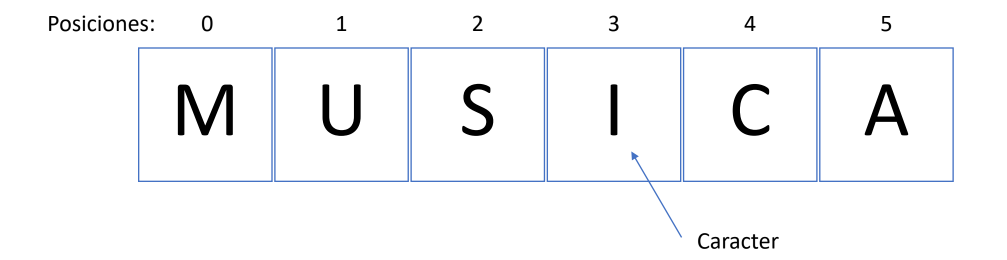
M U S I C A

Podemos definir una cadena como un conjunto de caracteres.



Cadenas en Java





Y se puede agrupar en un vector, que es un caso particular de una matriz.



Clase String



Nos da herramientas para:

- Crear cadenas.
- Obtener su longitud.
- Concatenar cadenas.
- Extraer caracteres.
- Comparar cadenas.
- Reemplazar caracteres.
- Eliminar espacios.
- Obtener subcadenas.



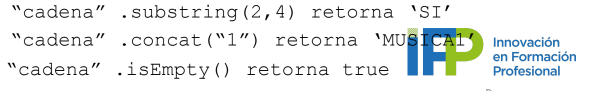
Operaciones con la cadenas



M U S I C A

```
cadena = "MUSICA"
```

```
"cadena" .endsWidth('CA') retorna true
```



[&]quot;cadena" .length() retorna 6

[&]quot;cadena" .charAt(3) retorna 'I'