

RegExp

java, API, PTE!

/via: <https://blog.desdelinux.net/con-el-terminal-uso-de-expresiones-regulares/>

básico

- `.` : cualquier caracter (pero solo 1)
- `*` : cualquier ristra de caracteres (desde 0)
- `?` : cualquier caracter, pero de manera opcional (1 o 0) → regexp extendidas
- `[abc]` : a || b || c
- `[^ac]` : NO a || NO c
- `[0-9]` : rango
- `<palabra1>|<palabra2>` palabra1 o palabra2 → regexp extendidas
- `\<palabra` : palabra sin que tenga nada a la izquierda (signo < escapado)
- `palabra\>` : palabra sin que tenga nada a la derecha (signo > escapado)
- `+` : repetido al menos una vez → regexp extendidas

```
grep -E ':[0-9]+' # haría match sobre los minutos y segundos -y dos puntos -  
de una hora (por ejemplo, 03:32:39)
```

- `\{n\}` : repetido n veces (signos { y } escapados en regexp básicas, no en extendidas)
- `\{n,m\}` : repetido entre n y m veces

referencias/ejemplos

- [sed](#)
- [grep](#)

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/development:java:regexp?rev=1534836828>

Last update: **21/08/2018 00:33**

