

Expresiones regulares:

- ip.sum
 - el “.” representa cualquier carácter.
 - foto...\jpg -> para que tome el “.jpg” de la foto y tome el punto como carácter.
- [123]
 - toma todos los caracteres que están dentro del corchete
 - [a-d] -> todos los elementos de la a a la d, según [el código ascii](#)
- (lorem|ipsum|dolor)
 - todos los lorem, los ipsum, y los dolor que haya en la cadena de texto.
- ^ -> no puede haber nada antes de ese símbolo.
- \$ -> después de este símbolo no puede haber nada.
- + -> que se repita el patrón las veces que sea

- Sólo números: `^[0-9]+$`
- Sólo letras y espacios: `^[a-zA-ZñÑÁÉÍÓÚáéíóú]+$`
- Sólo letras sin espacios: `^[a-zA-ZñÑÁÉÍÓÚáéíóú]+$`
- Alfanumérico (texto y números sin espacios): `^[a-zA-ZñÑÁÉÍÓÚáéíóú0-9]+$`
- Alfanumérico (texto y números con espacios): `^[a-zA-ZñÑÁÉÍÓÚáéíóú0-9]+$`

comprobar expresiones regulares: [click aquí para ver la página](#)

Por amor al arte:

Luis Fernando Mejia Blanco.