EXPRESIONES REGULARES



CREANDO EXPRESIONES REGULARES

```
let expressionObject = new RegExp(/[\d]/);
```

RegExp es un objeto en JavaScript



EXPRESIONES REGULARES I

- Anclas
 - o /^Open/
 - O /Webinars\$/
 - o /^OpenWebinars\$/
 - Openwebinars/



EXPRESIONES REGULARES II

- Cuantificadores y grupos
 - /Soy (alumno) de/
 - /[a-z]/
 - o /[a-z]+/
 - /[a-z]*/
 - OpenWebinars?/

EXPRESIONES REGULARES III

Caracteres

- /\d/
- o /[0-9]/
- **/\w/**
- o /[a-z_]/
- o /\s/
- 0 /./

EXPRESIONES REGULARES IV

```
const expressionObject = new RegExp(/\+34\s?([0-9]+)\s?([0-9]+)\s?([0-9]+)/);
let results = expressionObject.exec("+34 600 198 001");
console.log(results !== null);
```

Validamos el formato de un teléfono móvil español



MÉTODOS DEL OBJETO REGEXP

- RegExp
 - o exec()
 - o test()
- String
 - match() matchAll()
 - replace() replaceAll()
 - o split()



FLAGS DE BÚSQUEDA EN REGEXP

Flags

- \circ C
- 0
- \circ m
- (Más casos menos usados)

