

Funciones nativas

Objetivos

- Que puedas incorporar métodos y funciones para trabajar con números y strings

Contenidos

Strings

- `length`
- `toUpperCase`
- `toLowerCase`
- `slice`
- `includes`
- `indexOf`
- `replace`
- `toString`

Regex


- Qué es una expresión regular
- Patrones
- Flags
- Flag global e insensible al caso
- Reemplazando una palabra
- Reemplazando una letra o número
- Reemplazando todas las letras o números

Números

- El objeto `Math`
- Cómo trabajar con números aleatorios
- `min`
- `max`
- `round`
- `ceil`
- `floor`
- `random`
- `isNaN`

Recursos de la clase

 Fecha

 Grabación

 Código

 Ejercitación

Material de lectura

- [Métodos de String y Number](#)
- [Math - MDN](#)
- [Number - MDN](#)
- [Aprende Regex](#)

En inglés

- [String - MDN](#)
- [Methods of primitives](#)
- [Numbers](#)
- [Strings](#)
- [Expresiones regulares - Eloquent JavaScript](#)
- [Expresiones regulares - javascript.info](#)
- [Try RegEx - Tutorial interactivo](#)
- [RegEx One - Tutorial interactivo](#)
- [Expresiones Regulares - MDN](#)

Para seguir profundizando






En inglés

- [RegEx101 - RegEx con explicaciones](#)
- [Sandbox de RegEx](#)
- [RegEx Tester](#)
- [Cheatsheet Expresiones Regulares - MDN](#)

 [Edit this page](#)

Previous
« **Funciones**

Next
Condicionales »

-  [Objetivos](#)
-  [Contenidos](#)
-  [Recursos de la clase](#)
-  [Material de lectura](#)
-  [Para seguir profundizando](#)

Docs

[Frontend](#)

Community

[Discord](#)



Social

Linkedin

Instagram

Facebook

Copyright © 2022 Ada Itw.

