



inicio

# Temario

06

## SASS

- ✓ Procesadores CSS
- ✓ Sintaxis SASS
- ✓ Operadores, condicionales y bucles
- ✓ Maps

07

## Animaciones

- ✓ Gradientes
- ✓ Transformaciones
- ✓ Transiciones
- ✓ Animaciones

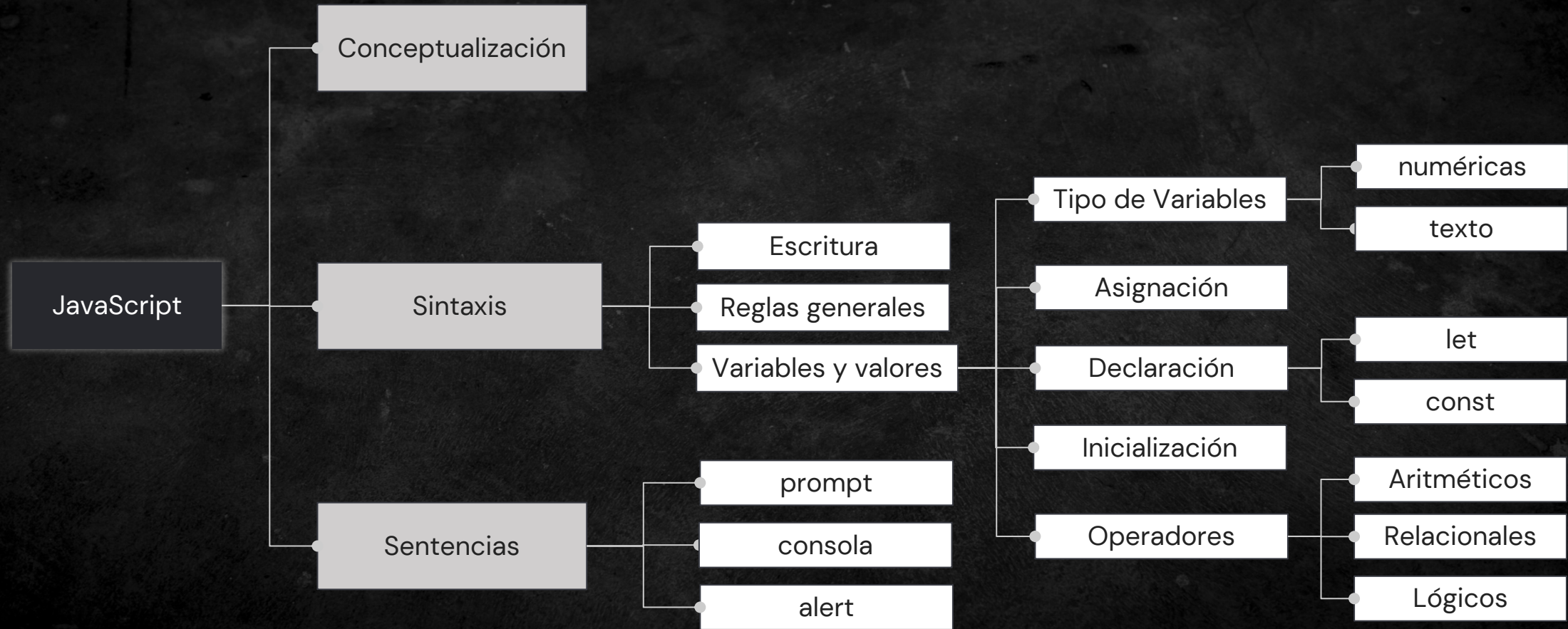
08

## JavaScript

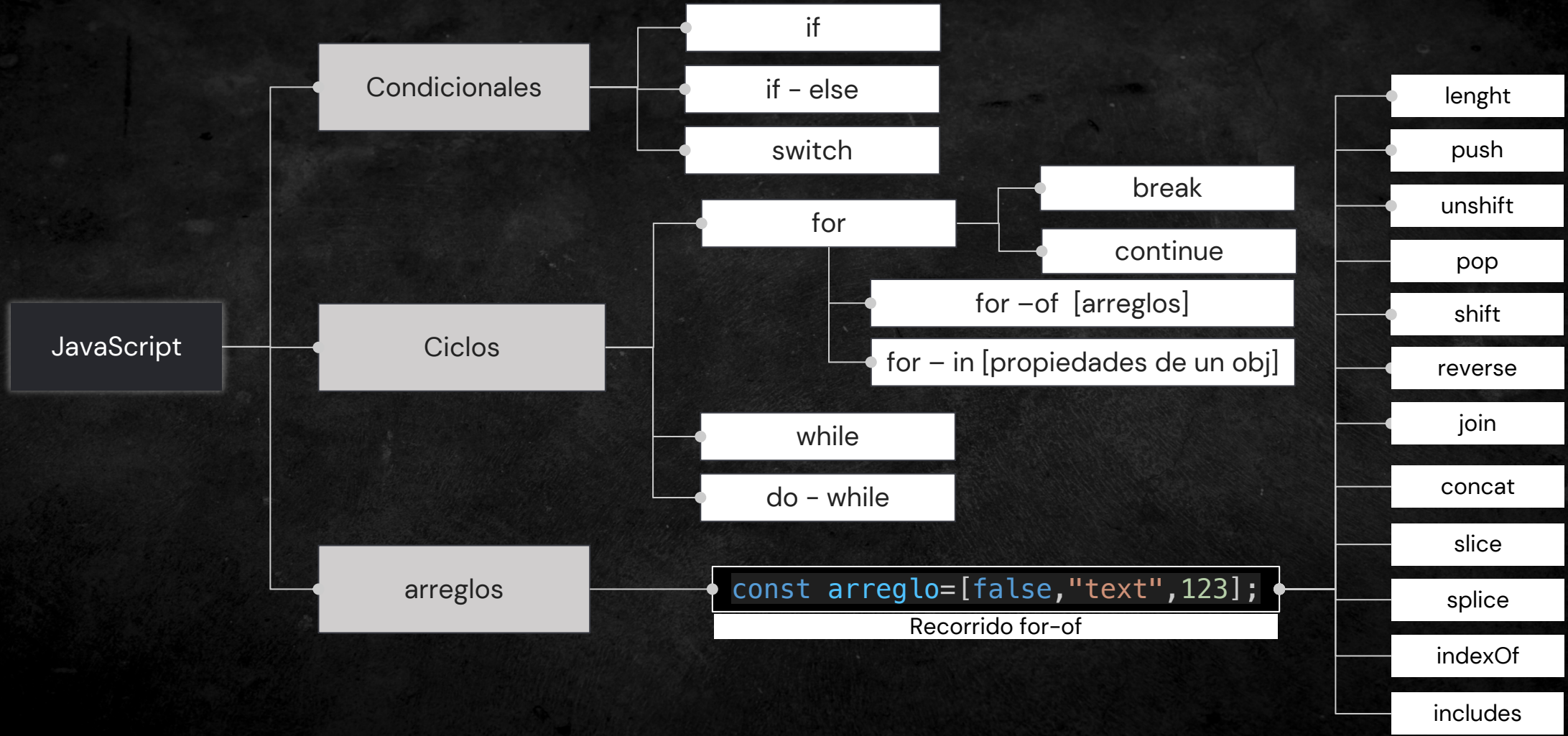
✓ ...



# Mapa de conceptos



# Mapa de conceptos



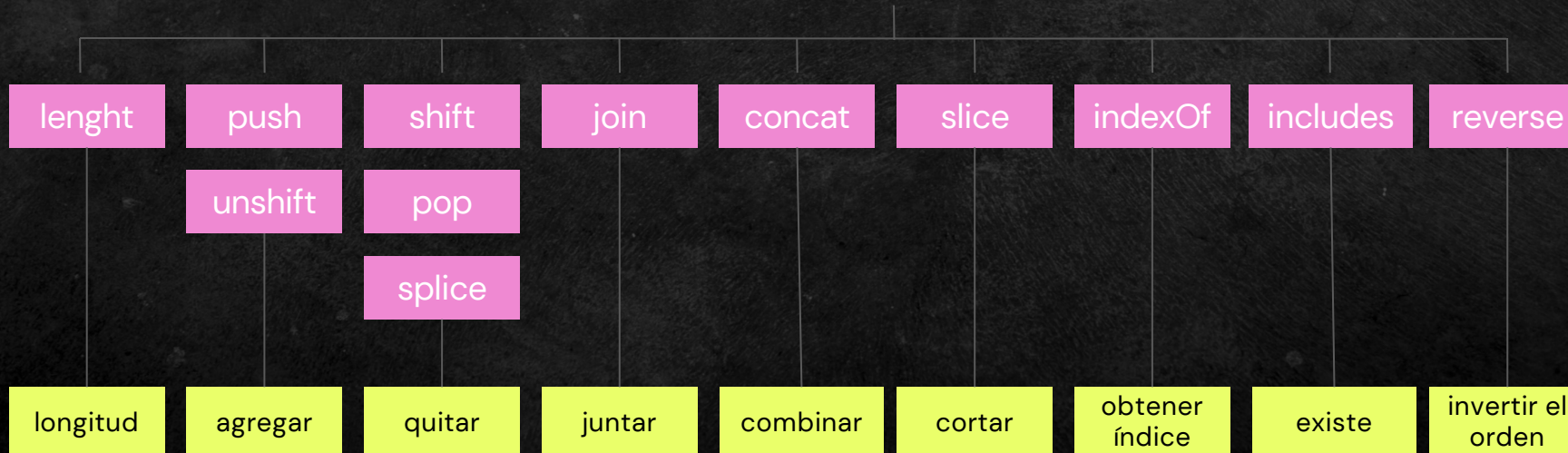


# Arreglos

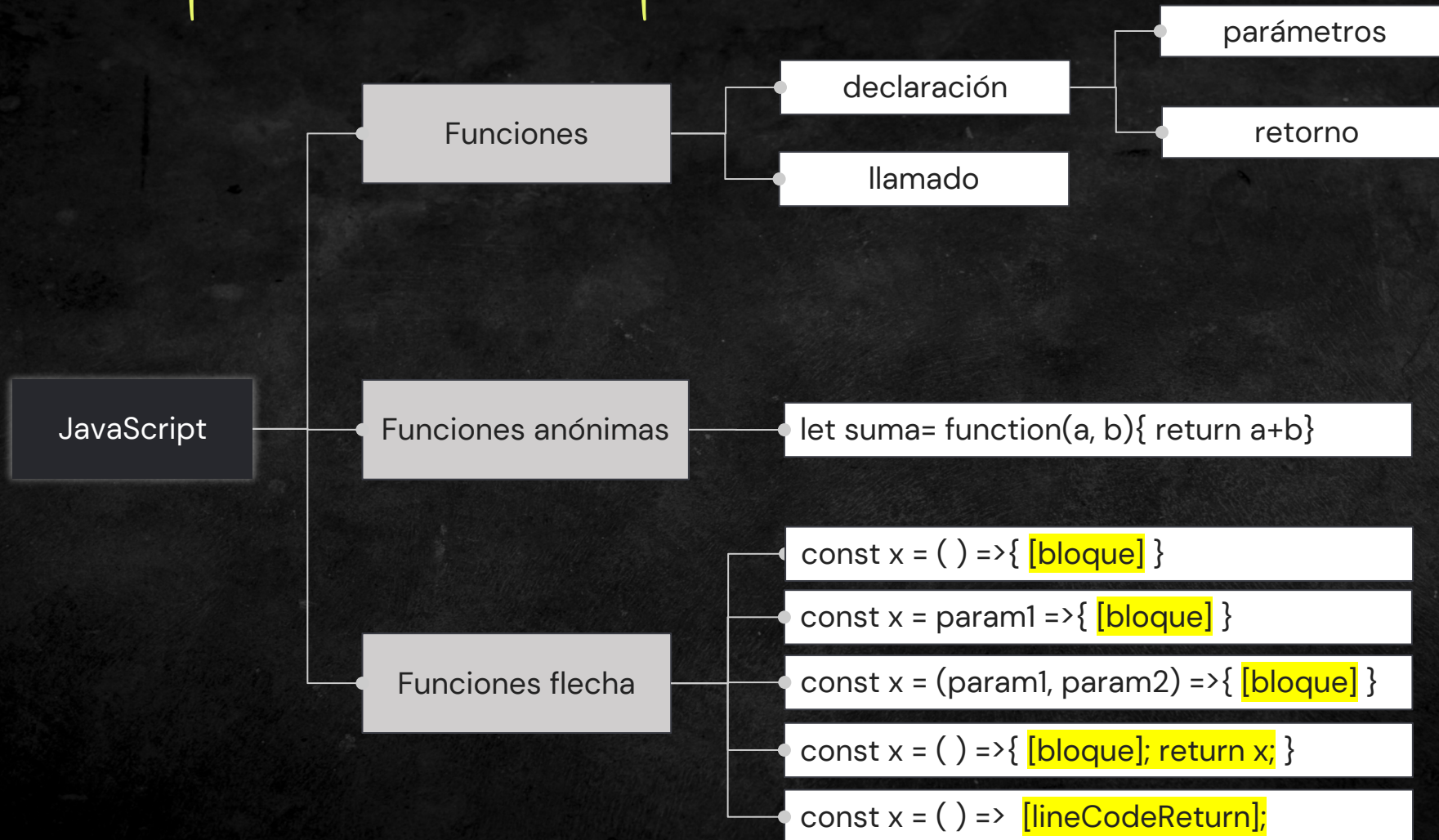


```
1 //Array vacío
2 const array1=[];
3 //Array de datos primitivos
4 const array2=["uno","dos","tres"];
5 //Array de datos mixtos
6 const array3=[false,"text",123];
```

Métodos y Propiedades más comunes.

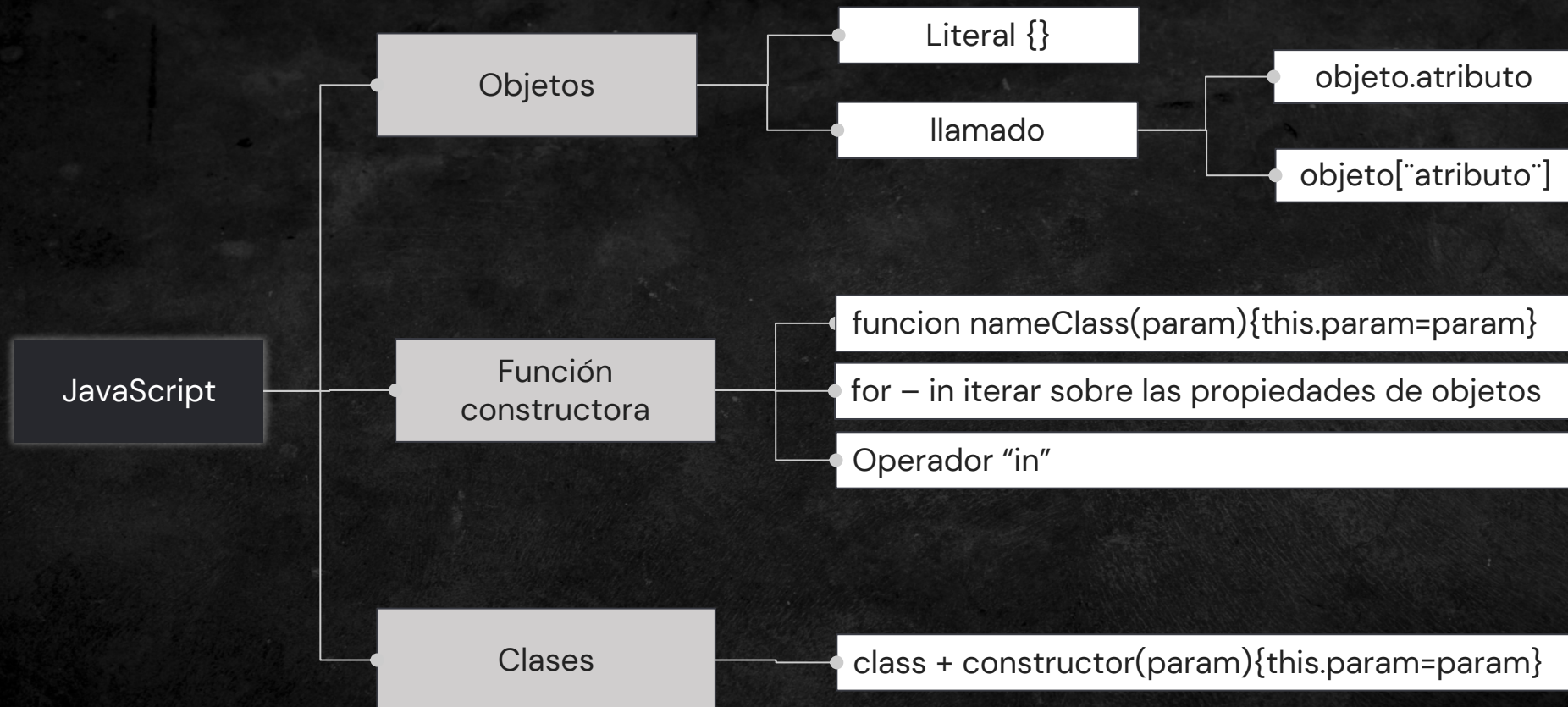


# Mapa de conceptos

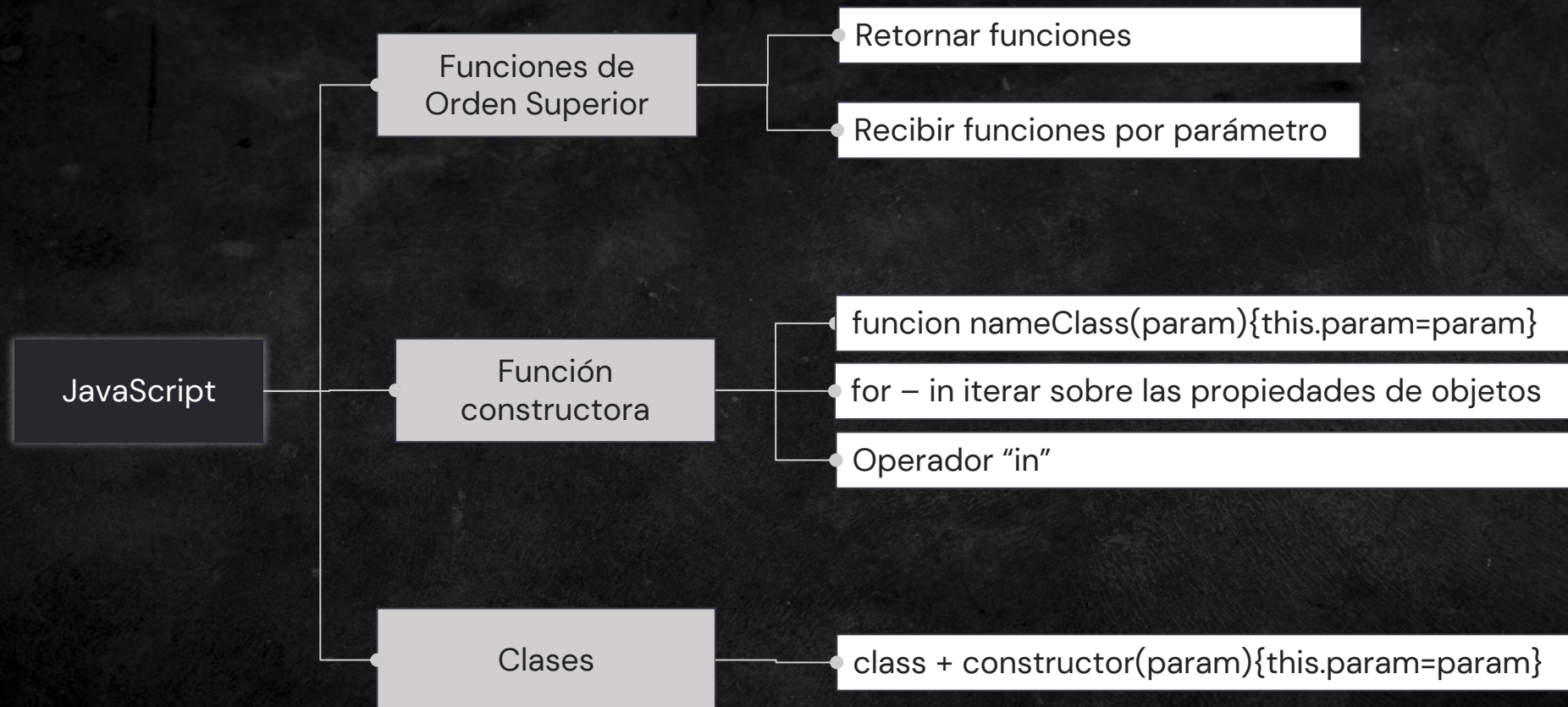




# Mapa de conceptos



# Mapa de conceptos





# Funciones



```
1 //función anónima
2 let suma= function(a, b){ return a+b}
```



```
1 //declaración
2 function sumar(param1, param2){
3     return param1 + param2;
4 }
5 //llamado
6 console.log(sumar(5,7));
```



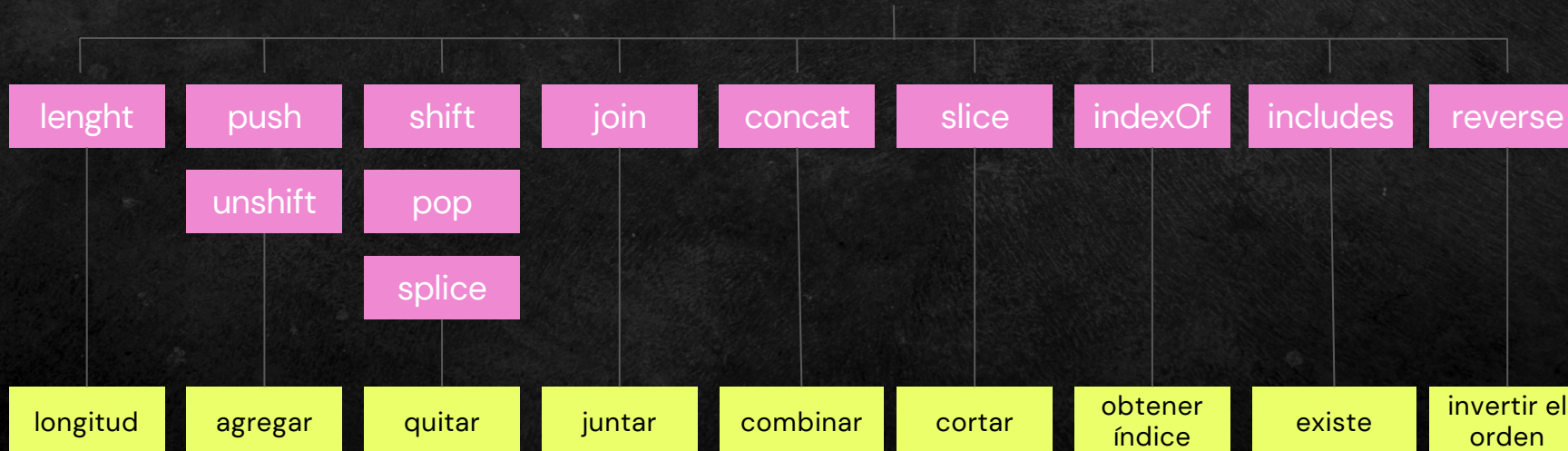
```
1 //declaración
2 function saludar(){
3     console.log("Hola mundo");
4 }
5 //llamado
6 saludar();
```

# Arreglos



```
1 const array3=[{id:1,product:"Tenis"},{id:2,product:"Gorra"},{id:3,product:"Camisa"}];  
2 for (const element of array3) {  
3     console.log(element.id,element.product);  
4 }
```

## Métodos y Propiedades más comunes.





...

...

