#### **RELACIONES ENTRE LOS NODOS**

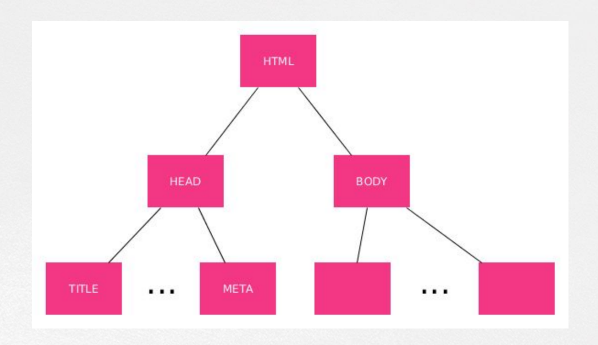


# **ÍNDICE**

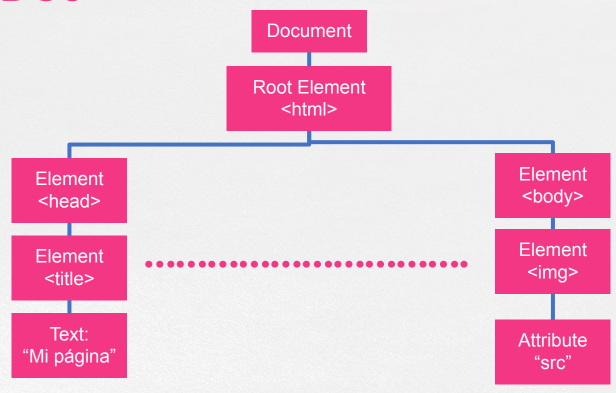
- Estructura.
- Ancestros.
- Hijos.
- Hermanos.
- Ejemplo.

#### **ESTRUCTURA**

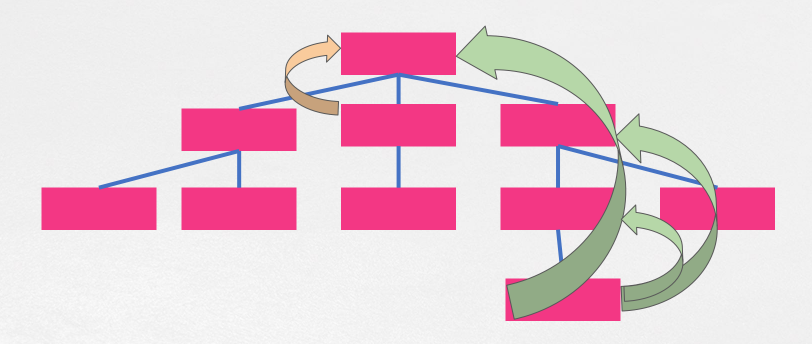
# **ELEMENTS - ETIQUETAS**



#### **NODOS**



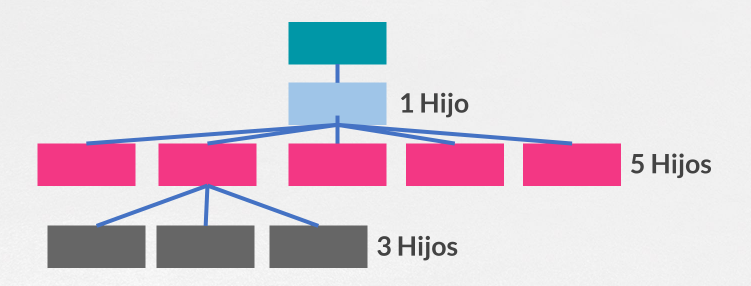
### **ANCESTROS**



#### **ANCESTROS**

Propiedad	Descripción
node.parentNode	Me devuelve el no de cualquier tipo que es padre.
node.parentElement	Me devuelve la etiqueta padre.
element.closest(selector)	La etiqueta antecesora más cercana que cumple el selector que se le pasa como parámetro.

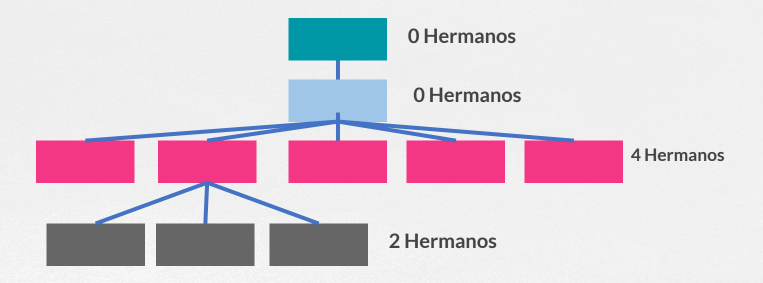
#### **HIJOS**



### HIJOS

Propiedad / Método	Descripción
element.children	Etiquetas hijas de una etiqueta dada
node.childNodes	Nodos hijos de un nodo, da igual el tipo que sea (etiqueta, texto, comentarios, etc)
nodo.firstChild	El primer nodo hijo de un nodo determinado
nodo.lastChild	El último hijo de un nodo determinado
element.firstElementChild	El primer hijo etiqueta de una etiqueta determinada.
element.lastElementChild	El último hijo etiqueta de una etiqueta determinada.

#### **HERMANOS**



#### **HERMANOS**

Propiedad / Método	Descripción
node.previousSibling	El nodo anterior en la lista de nodos hermanos.
node.nextSibling	El nodo posterior en la lista de nodos hermanos.
element.previousElementSibling	La etiqueta anterior en la lista de etiquetas hermanas
element.nextElementSibling	La etiqueta posterior en la lista de etiquetas hermanas

## **EJEMPLO**



# GRACIAS! ¿PREGUNTAS?



**7**/pekechis