

REPASO NODOS-

Tomando para el ejercicio la página web , [paginanueva.html](#), se pide:

- 1- acceder al elemento HTML.(Usando la interface), lo guardaréis en la variable `NodoHtml`.
- 2-Visualizar el tipo de nodo , el nombre y el valor (si lo tiene).
- 3-¿Tiene hijos `NodoHtml`? , si es así ¿cuántos tiene?.
- 4-Visualiza el nombre, el tipo de nodo y el valor de los hijos de `NodoHtml`.
- 5-Accedo al BODY con el atajo que hemos visto en los apuntes. Guardaré el nodo en la variable `NodoBody`.
- 6-Accede a los hijos del Body y visualizalos.
- 7-Ahora vamos a extraer el nodo FOOTER y vamos a ver si tiene hijos y si es así visualizar con `querySelectorAll`, los hijos que sean un enlace , si tiene enlaces mostramos la información, y el tipo de nodo.
- 8-¿Cuál es el padre de la elemento imagen que contiene el logo?. Visualizarlo con toda la info que podáis.
- 9-¿Cuál es el siguiente hermano de este nodo `<h2>CONTENIDO PRINCIPAL</h2>?` Visualizarlo.
- 10-¿Cuál es el hermano anterior de ASIDE?. Visualizarlo.
- 11-¿Cómo accedo al último hijo de `NodoBody`?. Visualizarlo.
- 12- Dentro de aside , vamos a probar la selección de nodos con las queries.
- Probar con las dos funciones vistas, para extraer los h3. Visualizarlos y mirar los resultados.
- 13-¿Tiene algún atributo el párrafo 1 de ARTICLE?. Utilizar la sentencia correspondiente.
- 14-Añade 2 atributos a este p.
- 15-Ahora visualiza los atributos del p.