## Ejercicio 5.

- .intro : selecciona todos los elementos de la clase .intro
- #curso: selecciona todos los elementos con la id #curso.
- .intro , #curso : selecciona todos los elementos de la clase .intro y con la id #curso
- h1: seleciona todos los elementos h1
- h1 , p : selecciona todos los elementos h1y p
- div p : selecciona todos los elemetos p descendientes de div.
- ul + h3 : seelecciona todos los elementos h3 que se encuentran en el mismo nivel y situados inmediatamente despues de ul.
- ul ~ table : selecciona todos los elementos "table" que están precedidos por el elemento ul, sin necesidad de que sean contiguos.
- \*: selecciona todos los elementos.
- [id]: selecciona todos los elementos que tengan un atributo [id].
- [id=centro]: selecciona todos los elementos que tengan un atributo [id] con el valor "centro".
- [id\$=tro]: selecciona todos los elementos que tengan un atributo [id] cuyo valor sea o finalice en "test".
- [id|=c]: en teoria, según tengo en mis apuntes, esto no seleccionaría nada ya que el operador [ | ] solo sirve para el atributo [lang], pero si funcionara, lo cual comprobare posteriormente, seleccionaría todos los elementos que tengan un atributo [id] que empiece por "c".
- [id^=L]: selecciona todos los elementos que tengan el atributo [id] y este empiece por "L".
- [title~=beautiful]: selecciona todos los elementos que tengan un atributo [title] y este contenga el valor "beautiful" en alguno de sus atributos.
- [id\*=s]: selecciona todos los elementos que tengan un atributo [id] y este contenga el valor "s".
- :checked: selecciona cada uno de los elementos "input" que hayan sido marcados o seleccionados.
- :disabled : selecciona cada uno de los elementos "input" que se encuentre deshabilitado (disabled).
- :enabled : selecciona cada uno de los elementos "input" que se encuentre habilitado (enabled).
- :empty : selecciona cada uno de los elementos "input" que estén vacíos.
- :focus : selecciona los elementos sobre los que se esté haciendo focus.
- p:first-child : selecciona el primer elemento hijo del elemento p.
- p::first-letter : se aplica a la primera letra del texto que haya en los elementos p.
- p::first-line : se aplica a la primera linea de texto de los elementos p.
- p::first-of-type: selecciona el elemento p , que sea el primer hijo del padre.
- h1:hover: selecciona los elementos h1 sobre los que esté situado el cursor.
- input:in-range : selecciona los elementos cuyo valor de atributo esté dentro del rango definido.
- input:out-of-range : selecciona los elementos cuyo valor de atributo esté fuera del rango especificado.
- input:invalid: selecciona los elementos "input" que tengan un valor no apto, o no válido.
- input:valid: selecciona los elementos "input" con un valor válido.
- p:lang(it): selecciona los elementos

que tengan especificado su atributo de lenguaje como (it) italiano en este caso.

- p:last-child : selecciona el elemento que a su vez sea el último hijo de su padre.
- p:last-of.type:selecciona el elemento que sea el último hijo del mismo tipo.
- tr:nth-child(even):
- tr:nth-child(odd):