

# Ejercicio Práctico 2

Día de entrega: 01/7/21

Programación WEB

Lead University.

Profesor: Rodrigo Herrera.

## Instrucciones del Ejercicio

### Individual

A. Complete en los campos de Observaciones que hace cada uno de los selectores.

Selector	Observaciones
* { ... }	Selecciona todos los elementos del archivo HTML y le aplica estilos especificados.
html { ... }	Selecciona el archivo entero de html.
body.contentpane { ... }	Selecciona la etiqueta "body" que tenga la clase "contentpane".
#mainout { ... }	Selecciona la etiqueta que tenga el id "mainout".
.padding { ... }	Selecciona la etiqueta que tenga la clase "padding"
h3 #slo { ... }	Selecciona todos los "h3" que tengan el id "slo"
.find form .search .inputbox { ... }	Selecciona la etiqueta que tenga la clase "find" y dentro de ella tenga un form con la clase "search" y dentro de ella una etiqueta que tenga la clase "inputbox".
.find, form, .search, .inputbox { ... }	Selecciona la etiqueta con la clase "find", la etiqueta "form", la etiqueta con la clase "search" y la etiqueta con la clase "inputbox".
.search label { ... }	Selecciona la etiqueta label que como padre tiene una etiqueta con clase "search".
.find .searchintro { ... }	Selecciona la etiqueta que tenga la clase "searchintro" que tenga como padre una etiqueta que tenga la clase "find".
.syndicate-module span { ... }	Selecciona la etiqueta "span" que tiene como padre la etiqueta que tenga la clase "syndicate-module".
fieldset a { ... }	Selecciona la etiqueta "a" que tiene como padre la etiqueta "fieldset"
a img, fieldset, img { ... }	Selecciona las etiquetas "a" que tiene como padre la etiqueta "a", la etiqueta "fieldset" y las etiquetas "img".
fieldset { ... }	Selecciona las etiquetas "fieldset"
#form-login fieldset { ... }	Selecciona las etiquetas fieldset que tiene como padre la etiqueta con el id "form-login"
#login ul, #form-login ul { ... }	Selecciona las etiquetas ul que tienen como padre la etiqueta con el id "login" y las etiquetas ul que tienen como padre la etiqueta con el id "form-login"

B. Además debe de crear una tabla tal y como esta.

Producto	Calorias	Grasas	Proteína	Carbohidrato
Pera	62	Pera	62	56.00
Manzana	64	Manzana	64	40.00
Aguacate	76	Aguacate	76	41.00
Fresa	74	Fresa	74	89.00
Melon	39	Melon	39	26.00
Tomate	41	Tomate	41	71.00
Papas	78	Papas	78	29.00

### Entregables

- Entregar un archivo ZIP, en el cual tiene el código HTML y también el CSS correspondiente.
- Entregar un PDF con la tabla del ejercicio 1, llena.