

WEB “Todo Perros”

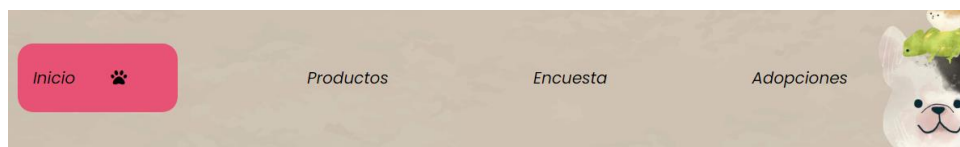
1. Introducción:

Todo Perros se trata de una web dirigida a personas que les guste el mundo animal canino, tanto como si poseen mascota como si no. Es una página a la que acudir para obtener información sobre razas, productos para perros y para encontrar posibles adopciones.

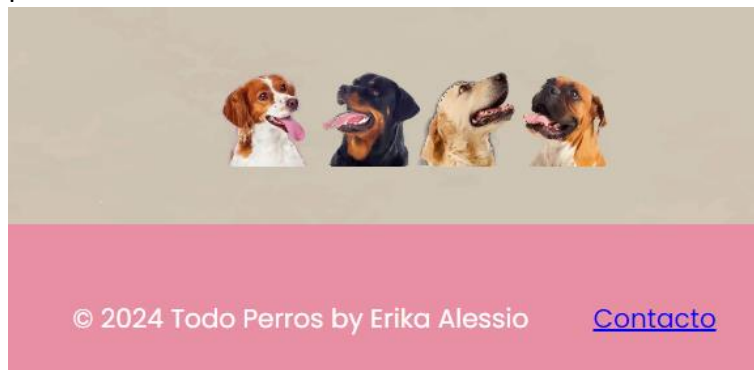
2. Organización de contenidos:

La página se organiza en 4 apartados:

- 1- Apartado de *inicio*, en el que se da la bienvenida a la misma y se encuentran una serie de entradas con información sobre razas populares, además de una tabla con características de las mismas.
El menú de inicio nos llevará directamente a cualquier sección de la página.

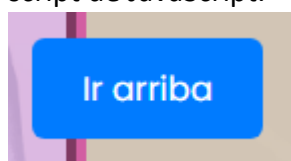


La parte inferior de la página es común a todas las secciones, conteniendo un enlace que redirigirá al usuario que lo clique al correo de la empresa para contactar.

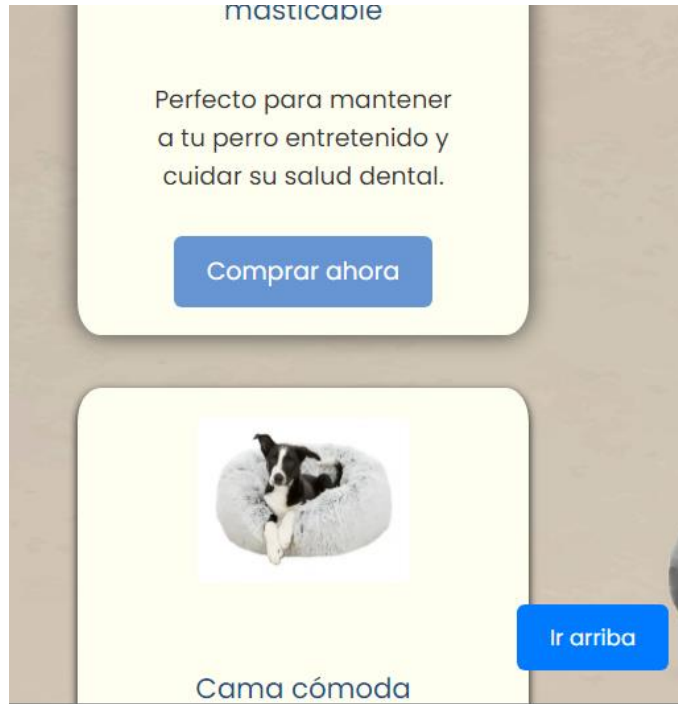


Las distintas razas están comprendidas en divs cuyo fondo es translucido para que se pueda ver la imagen que ocupa el fondo de la página.

El botón “ir arriba”, nos llevará a la parte superior de la página gracias a un script de JavaScript.



- 2- Apartado de *productos*: con una serie de productos y sus enlaces a las respectivas tiendas. Los productos están dispuestos dentro de un contenedor y un div (fila) que acoge a 2 productos a la vez. Luego, cada producto tiene su propio div. Esto nos facilitará a la hora de que la página sea responsive, ya que cuando se reduzca el tamaño de la misma, los productos formarán una columna.



- 3- Apartado de *encuesta*: formulario sencillo a rellenar por los usuarios de la web. Se trata de un formulario básico. Cuando se clique “enviar”, saltará una alerta mediada por JavaScript y en el caso de “borrar”, se reseteará el cuestionario mediante una función en JS. El fondo utilizado es una imagen acorde al fondo de la página.
- 4- Apartado de *adopciones*: sigue la misma esencia que la página de productos para exponer las protectoras y sus enlaces directos. Además, contiene otro apartado de noticias sobre adopciones.

3. Enlaces de interés:

- a. Para el menú: <https://www.cssportal.com/css3-menu-generator/>
- b. Para crear el logotipo: <https://www.photopea.com/>
- c. Para las animaciones: <https://animista.net/>
- d. Para las fuentes: <https://fonts.google.com/>
- e. Font Awesome: <https://docs.fontawesome.com/apis/javascript/import-icons>
- f. Botón para subir a la parte de arriba:
https://www.youtube.com/watch?v=SJVCvnKM II&ab_channel=GTCoding

- g. Ideas de páginas: Pinterest
- h. Ideas de colores: <https://colorhunt.co/>
- i. Diseño responsive:
<https://www.smashingmagazine.com/2011/01/guidelines-for-responsive-web-design/>

4. Resultados validator:

Para el CSS:

Resultados del Validador CSS del W3C para TextArea (CSS versión 3 + SVG)

¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es [CSS versión 3 + SVG](#) válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página web para añadir el icono a su página Web:

Para el index:

Nu Html Checker

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for uploaded file **index.html**

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report [Options...](#)

Check by [file upload](#) [Seleccionar archivo](#) Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

[Check](#)

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 10 milliseconds.

[About this checker](#) • [Report an issue](#) • Version: 24.5.11

Para productos:

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains

Showing results for uploaded file **productos.html**

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report [Options...](#)

Check by [file upload](#) [Seleccionar archivo](#) Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

[Check](#)

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 6 milliseconds.

Para encuestas:

Showing results for uploaded file encuesta.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

I Used the HTML parser

Para adopciones:

This tool is an ongoing experiment in better HTML checking, and its behavior remains subject to change

Showing results for uploaded file adopciones.html

Checker Input

Show ☐ source ☐ outline ☐ image report

Check by Ningún archivo seleccionado

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 9 milliseconds.

5. **Opinión personal:** Clases muy dinámicas y con contenido muy útil, no tengo ninguna objeción al respecto 😊