

Información adicional de la actividad

Para todas las páginas, excepto la página del popup, tiene dos archivos css enlazados. El primero es un archivo css general que tiene el estilo del header, body y footer, el segundo es el estilo del contenido de la página.

Para la hoja de estilos de la versión dark del inicio, como mi página ya estaba en tonos oscuros, he decidido hacer la hoja de estilos en tonos claros.

Las páginas de “Bebidas” y “Local” junto a las redes sociales llevan a la página del error 404.

Tuve unos cuantos problemas a la hora de hacer la página responsive, el primero de todos fue que la página llegaba a un ancho en concreto se rompía. Eso se solucionó alterando el tamaño de la fuente del menú de navegación.

El menú de navegación, cuando son tamaños similares a los de ipad, solo se puede volver al inicio mediante el logo de la página y en móvil mediante el nombre de la página.

La página de juegos de mesa y reserva, al verla desde un dispositivo con tamaño de móvil, no se verá de izquierda a derecha el contenido sino que de arriba hacia abajo. Esto lo he hecho porque veía más apropiado aprovechar que en ese tamaño de pantalla, la altura es mayor que la anchura y podría verse mejor.

Un último cambio ha sido en el menú de navegación, como en la guía de estilos no pude meter animaciones, ahora el menú de navegación tiene una animación que indica a qué página irás dependiendo de la posición del ratón.

Por último, en la siguiente página están las validaciones de los archivos css, si lo ves necesario válidalas también mediante la página que nos has dado.

Validaciones de los archivos CSS


Header, footer y body

Resultados del Validador CSS del W3C para headerBodyYFooter.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)


Header, footer y body modo claro

Resultados del Validador CSS del W3C para headerBodyYFooter_Light.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)


Inicio

Resultados del Validador CSS del W3C para Inicio.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)


Juegos de mesa

Resultados del Validador CSS del W3C para JuegosDeMesa.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```



```
<p>
<a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
  
</a>
</p>
```

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

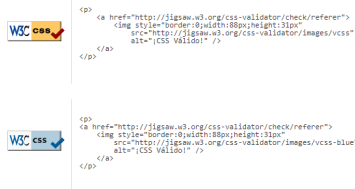
Popur

Resultados del Validador CSS del W3C para Popup.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

Contacto

Resultados del Validador CSS del W3C para Contacto.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

Reserva

Resultados del Validador CSS del W3C para Reserva.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web.



(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

Error 404

Resultados del Validador CSS del W3C para ERROR404.css (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 interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



(cierre la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)