Bitácora

Germán Iglesias Ramos – UO202549

Tabla de contenido

[Bitácora 2](#_Toc9052477)

[ Día 14/05/19 2](#_Toc9052478)

[14/05/19 23:47 2](#_Toc9052479)

[ Día 15/05/19 3](#_Toc9052480)

[15/05/19 3:15 3](#_Toc9052481)

[15/05/19 18:55 4](#_Toc9052482)

[15/05/19 19:40 4](#_Toc9052483)

[ Día 16/05/19 4](#_Toc9052484)

[16/05/19 1:18 4](#_Toc9052485)

[16/05/19 2:32 4](#_Toc9052486)

[16/05/19 2:53 4](#_Toc9052487)

[16/05/19 5:22 5](#_Toc9052488)

[16/05/19 18:16 6](#_Toc9052489)

[16/05/19 19:23 6](#_Toc9052490)

[16/05/19 21:50 6](#_Toc9052491)

[ Día 17/05/19 6](#_Toc9052492)

[17/05/19 0:38 6](#_Toc9052493)

[ Día 18/05/19 7](#_Toc9052494)

[18/05/19 3:30 7](#_Toc9052495)

[18/05/19 4:24 8](#_Toc9052496)

[18/05/19 5:20 8](#_Toc9052497)

[Referencias 9](#_Toc9052498)

[ HTML y CSS 9](#_Toc9052499)

[ JAVASCRIPT 9](#_Toc9052500)

# Bitácora

## Día 14/05/19

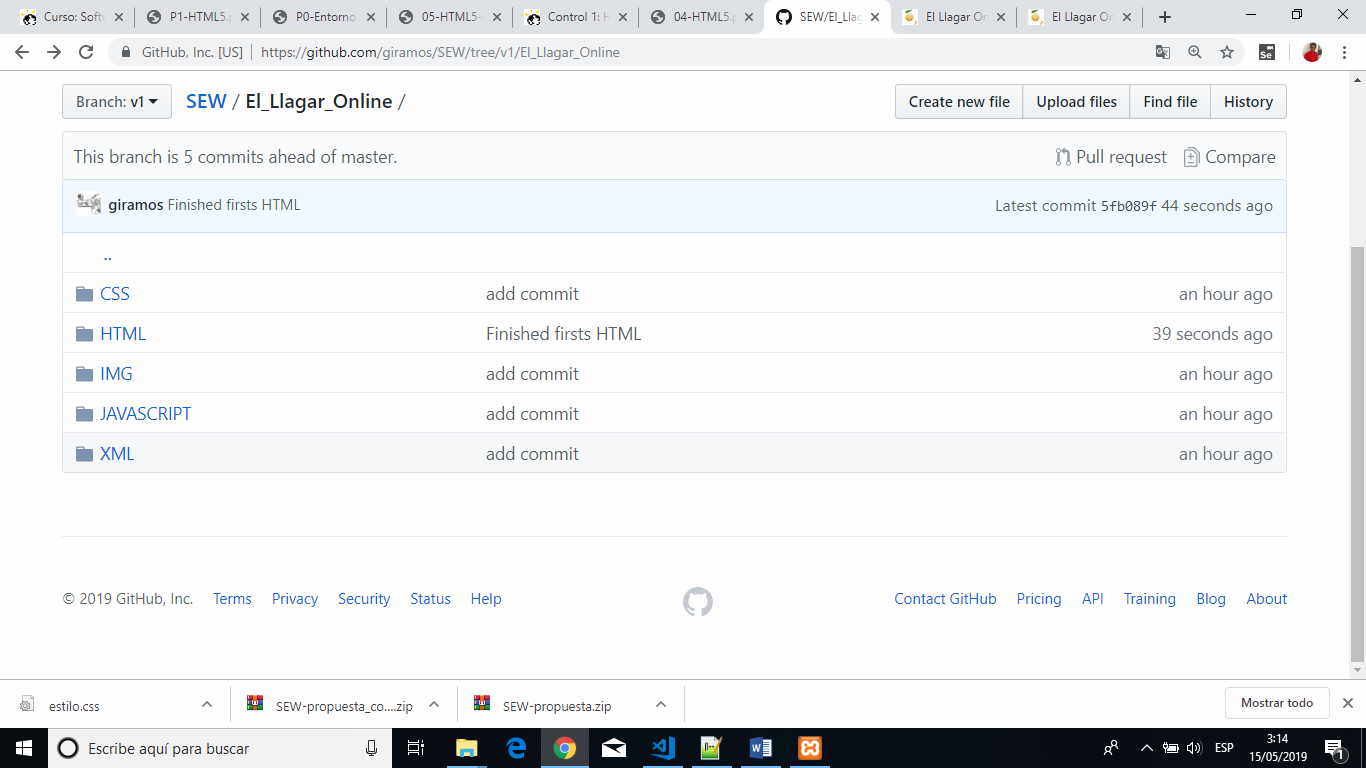
### 14/05/19 23:47

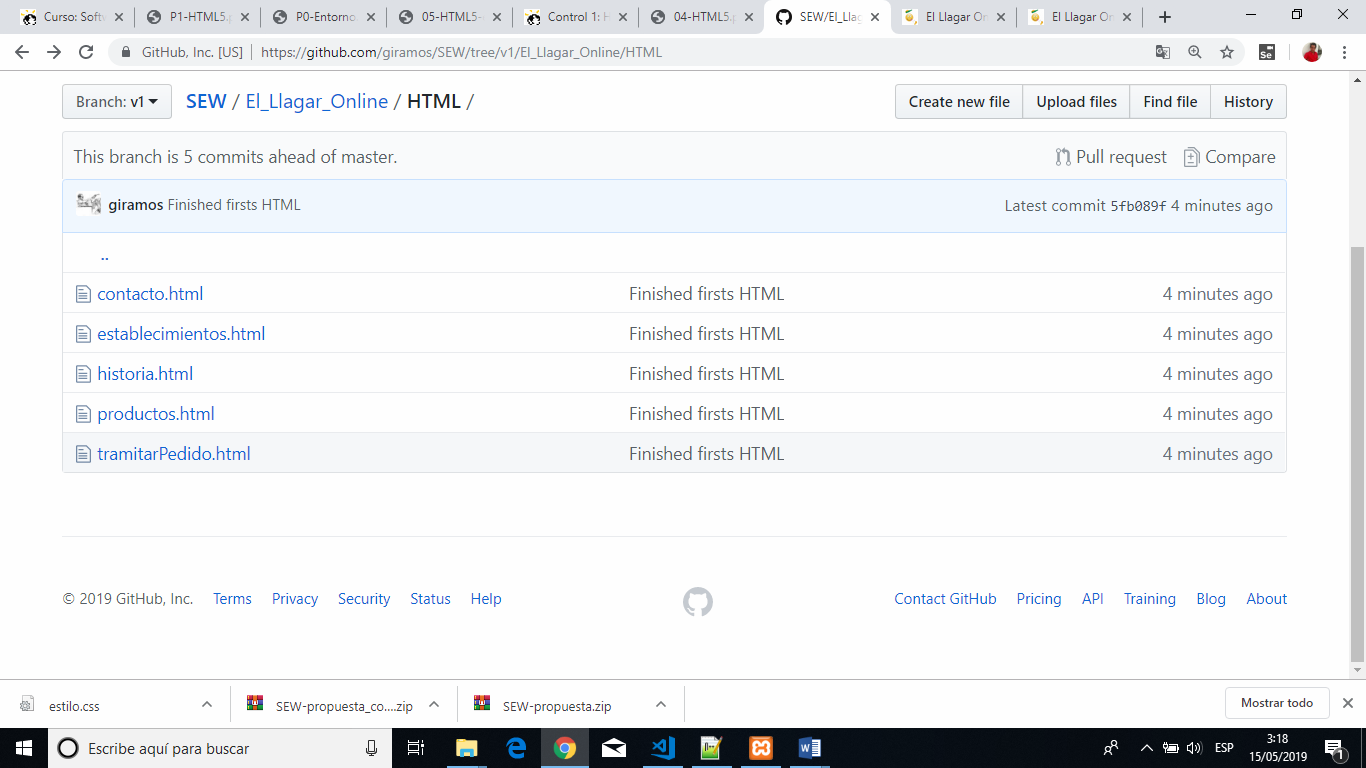
Inicio del desarrollo del proyecto. Añadidos el PDF y DOC de propuesta corregida en el repositorio de GitHub. Primeras planificaciones basándome en las directrices propuestas en el documento entregado.

## Día 15/05/19

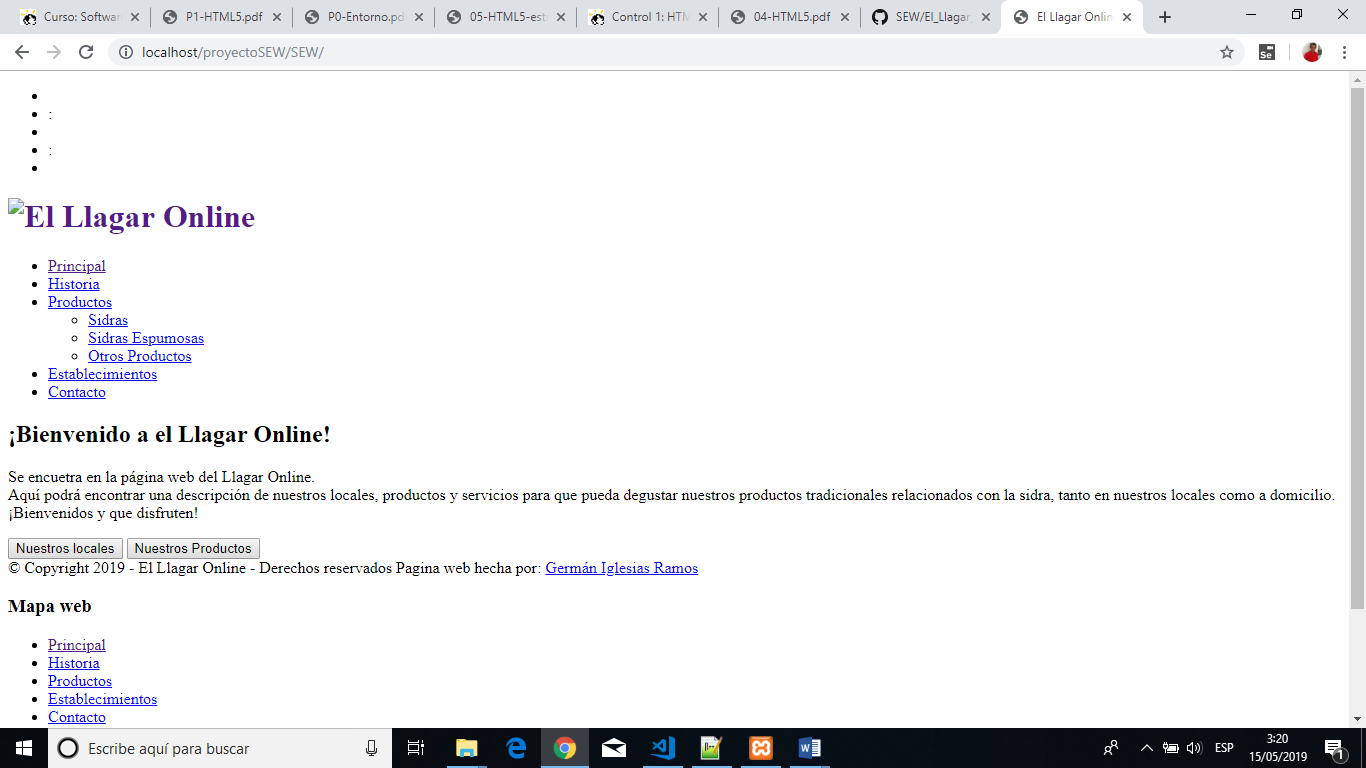
### 15/05/19 3:15

Primeros HTML añadidos y esquema del proyecto en el repositorio creado para la asignatura, véase en la siguiente imagen:





Primera vista de mi web, una idea inicial de cómo ir desarrollando mi sitio web conforme vayan sucediendo los días:



### 15/05/19 18:55

Encontrado por la red y añadido el logotipo (GIF) para mi web.



### 15/05/19 19:40

Introducido un título para nuestra web con animación dinámica, búsqueda de información en varios sitios en la red, para tener una imagen que sea dinámica, que aporte algún efecto, para ello he dado en el clavo en esta web dónde he podido adaptar a mi aplicación un título animado para todas mis vistas en HTML, véase el siguiente enlace: <https://ideakreativa.net/efectos-con-texto-css-116-ejemplos-geniales-que-puedes-descargar/>

## Día 16/05/19

### 16/05/19 1:18

Primer prototipo de la barra menú:

\*He de mirar más adelante una serie de defectos sobre todo a la hora de pasar el foco de una sección a otra, ya que no se ajusta en dimensiones en algún apartado. Solución: ensayo y error en la hoja de CSS correspondiente

Consultadas ideas de fuentes para el texto de la barra menú en la siguiente página:

<http://www.mclibre.org/consultar/htmlcss/css/css-fuente.html>

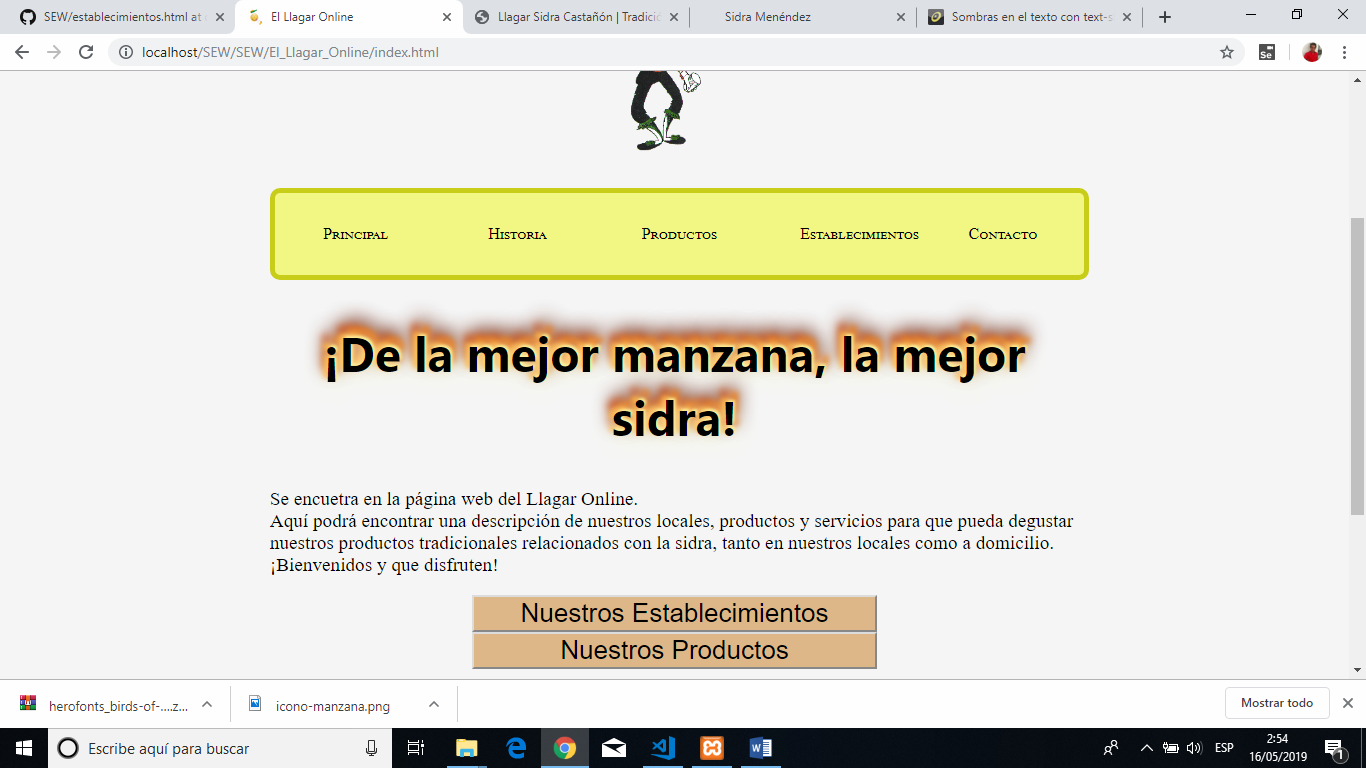


### 16/05/19 2:32

Búsqueda de información acerca de las fuentes de letras: <https://lenguajecss.com/p/css/propiedades/fuentes-y-tipografias>

### 16/05/19 2:53

Búsqueda de algún dinamismo en las etiquetas <h1>, ya que al ser las de mayor rango quiero que tengan una presencia diferenciadora y bonita y que se refleje cuando un usuario visite mi aplicación, para ello he estado mirando tipos de letras, efectos de subrayado, sombra, etc. Consulta de algún efecto sombra para el título de las vistas en este enlace: <https://desarrolloweb.com/articulos/sombras-texto-text-shadow-css.html>

Imagen de una de mis vistas de mi web:

\*Deberé de estar atento a los validadores para ver si surge errores de contraste

### 16/05/19 5:22

Me surgieron errores a la hora de validar los HTML, me salió la palabra “polyfill”, a raíz del siguiente fragmento de código:

ANTES:

<div class="Iam">

<p>Esto es</p>

<b>

<div class="innerIam">

El Llagar Online<br />

El Llagar Online de la sidra<br />

El Llagar Online de los asturianos<br />

El Llagar Online de la tradición<br />

El Llagar Online de tod@s

</div>

</b>

</div>

DESPUES:

<div class="Iam">

<p>Esto es</p>

<blockquote>

<div class="innerIam">

El Llagar Online<br />

El Llagar Online de la sidra<br />

El Llagar Online de los asturianos<br />

El Llagar Online de la tradición<br />

El Llagar Online de tod@s

</div>

</blockquote>

</div>

Consultadas varias páginas entre las que hago referencia y destaco la primera URL en particular: <https://html5please.com/#polyfill> y <https://lenguajehtml.com/p/html/semantica/etiquetas-html-de-texto>

### 16/05/19 18:16

Consultados los diversos HTML hasta la fecha y pasan los validadores AAA, al igual que todos los CSS.

Añadido reloj analógico. Pequeños problemas o dudas acerca de si estará permitido tener una referencia en los HTML a la función JS del reloj analógico. Habrá que consultar con los profesores para que nos indiquen si es válido. De todas formas, se ha creado otra rama en GitHub para conservar las dos maneras

### 16/05/19 19:23

Consultada información en varias páginas web y en los apuntes para corregir y ajustar los márgenes de varios elementos de nuestras vistas webs.

Algunas de las webs consultadas: <https://uniwebsidad.com/libros/css/capitulo-4/margen-y-relleno>

### 16/05/19 21:50

Búsqueda de más información para reparar o encontrar una alternativa a el reloj analógico visto de tarde. Problemas o alternativas al evento onLoad.

<http://nereida.deioc.ull.es/~pcgull/hli04/js/node36.html>

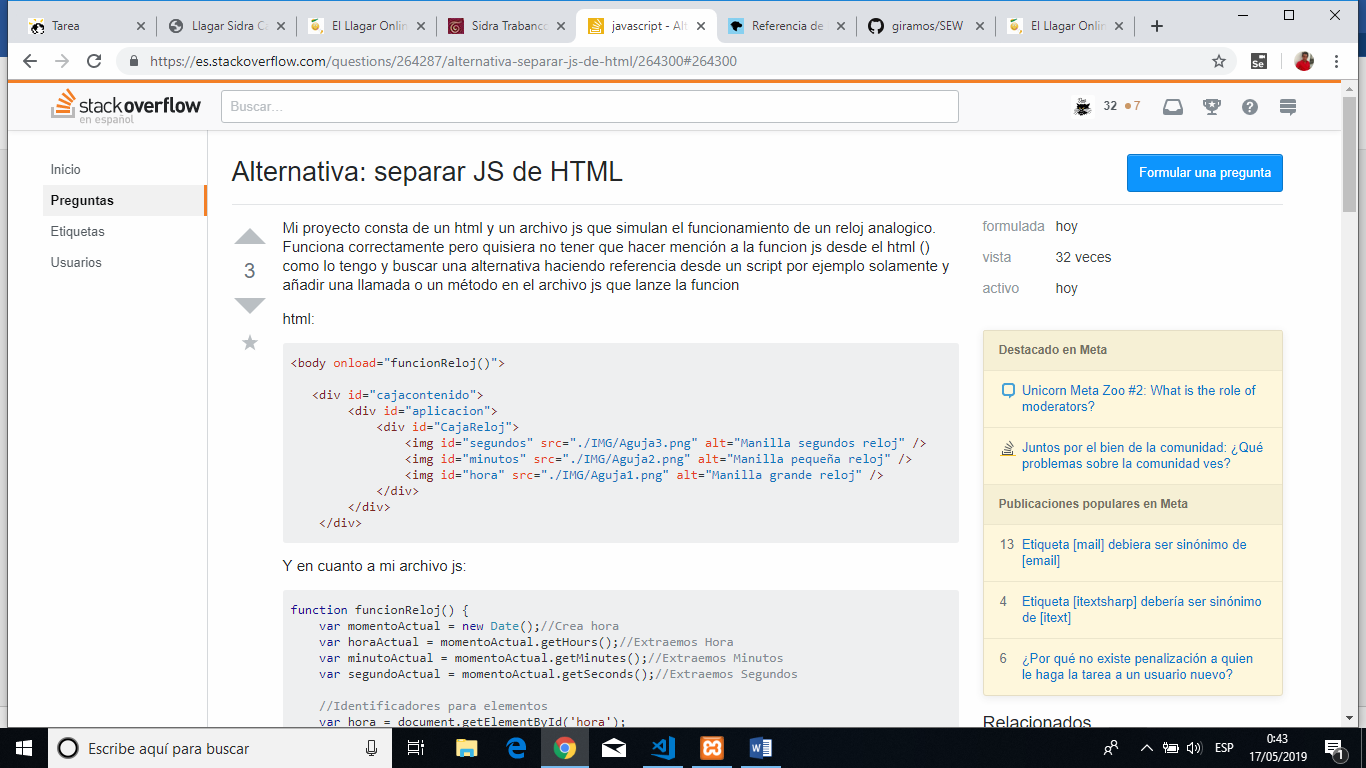
**¿Qué es el evento OnLoad?**

El evento onLoad es aquel que se produce cuando un navegador carga un documento HTML o una imagen. Este evento se utiliza dentro de la etiqueta <BODY> del documento HTML o de la etiqueta

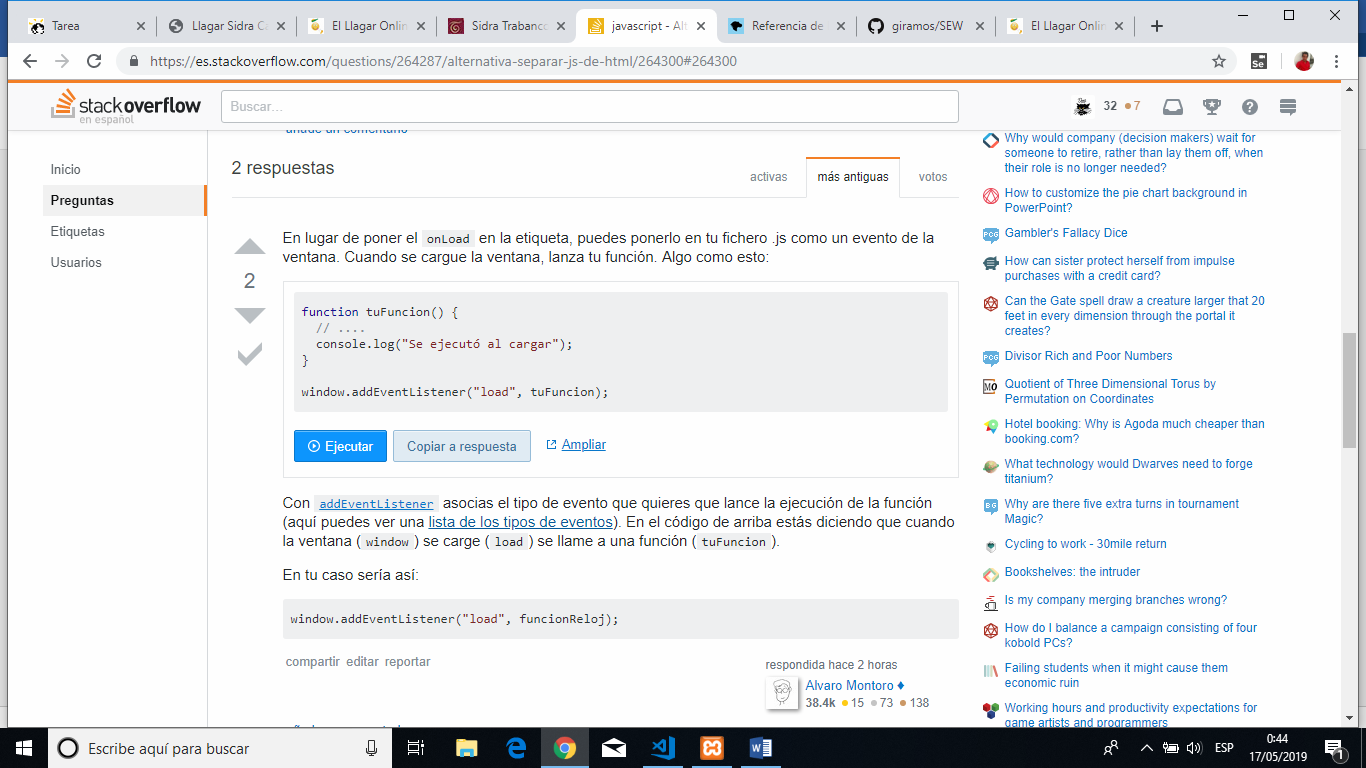
## Día 17/05/19

### 17/05/19 0:38

Todo el día anterior estuve teniendo dudas de incorporar en los HTML en la etiqueta <body> la función de JS que simula el reloj analógico para no incorporar nada que no sea estrictamente HTML puro y consultando por la web he recibido ayuda y respuesta en Stackoverflow en mi cuenta (véase en la imagen de a continuación) y solucionado en un principio el problema.



Alguna de las respuestas que me han servido:



Como tenía en los archivos HTML la etiqueta ‘body’:

<body onload="funcionReloj()">

<!-- esta funcion js nos activa el analogico -->

Debo de informarme más y repasar los apuntes y ejemplos para resolver el asunto en lo que respecta a JAVASCRIPT, aunque en estos primeros días me estoy dedicando más al asunto de los HTML y CSS.

## Día 18/05/19

### 18/05/19 3:30

Diseño responsable, consulta de varias guías de diseño responsable para optimización de nuestra web. Para buscar un grado de control aún mayor, recurriré a las propiedades **max-width** y **min-width**, con las que podré indicar el ancho de un elemento como máximo y el ancho de un elemento como mínimo respectivamente, consiguiendo así garantizar cierto control del diseño.

<https://lenguajecss.com/p/css/propiedades/responsive-design>

<https://www.genbeta.com/desarrollo/responsive-design-estructura-adaptable>

**¿Qué es eso del Responsive Design?**

Es una técnica de diseño web que consiste en crear una estructura de un sitio web que según el tamaño de la pantalla en la que se muestre cambiará su contenido para que siempre sea cómoda y visible para usarse desde un PC, tablets y smartphones y se puede poner en práctica esta forma de adaptar el contenido a todo tipo de resoluciones con hojas de estilo CSS y con JavaScript.

### 18/05/19 4:24

Comprobación de nuestro sitio web si es soportado en los distintos navegadores referentes en nuestra asignatura. Búsqueda de información y también ensayo y error con los archivos CSS de varias funcionalidades, entre la que destaco la de cambiar el cursor según en qué secciones o botones (de flecha a manita). Consulta en la siguiente web: <https://uniwebsidad.com/libros/css/capitulo-13/personalizar-el-cursor>

### 18/05/19 5:20

Consulta y prueba de varios efectos de borde para algún botón de mi aplicación, he estado mirando y probando a partir del siguiente enlace: <https://www.w3schools.com/css/css_border.asp>

# Referencias

## HTML y CSS

Estilo CSS bordes de botones, <https://www.w3schools.com/css/css_border.asp>

Estilo CSS personalización de cursores, <https://uniwebsidad.com/libros/css/capitulo-13/personalizar-el-cursor>

Diseño responsable:

<https://lenguajecss.com/p/css/propiedades/responsive-design>

<https://www.genbeta.com/desarrollo/responsive-design-estructura-adaptable>

Etiquetas en HTML, <https://html5please.com/#polyfill> y <https://lenguajehtml.com/p/html/semantica/etiquetas-html-de-texto>

Efectos de sombras en HTML, <https://desarrolloweb.com/articulos/sombras-texto-text-shadow-css.html>

Estilo CSS tipos de letras, <https://lenguajecss.com/p/css/propiedades/fuentes-y-tipografias>

Estilo CSS barra menú, <http://www.mclibre.org/consultar/htmlcss/css/css-fuente.html>

Títulos dinámicos en CSS y HTML, <https://ideakreativa.net/efectos-con-texto-css-116-ejemplos-geniales-que-puedes-descargar/>

Estilo CSS tipos de márgenes y rellenos, <https://uniwebsidad.com/libros/css/capitulo-4/margen-y-relleno>

## JAVASCRIPT

Consulta de evento OnLoad HTML y JAVASCRIPT, <http://nereida.deioc.ull.es/~pcgull/hli04/js/node36.html>