

Asignatura	Datos del alumno	Fecha
<b>Desarrollo web y SGC</b>	Apellidos:	
	Nombre:	

## Actividades

---

### CSS

#### Descripción de la actividad y pautas de elaboración

El trabajo consistirá en tomar el trabajo previo de HTML5 y aplicar hojas de estilo para entregar un sitio web formado por al menos 4 documentos HTML5 enlazados, y al menos una hoja de estilo externa enlazada. No se permiten elementos de computación.

La temática del sitio Web es libre. El sitio web global debe contener:

- » Contenido textual.
- » Imágenes.
- » Audios y Videos.
- » Formulario.
- » Listas.
- » Tablas.

Todos los documentos HTML5 deben ser válidos estrictamente y sin advertencias (como excepción se permite la advertencia sobre el *conformance* html5).

La hoja de estilo (u hojas de estilo) deben ser CSS válidas y sin advertencias (como excepción se permite advertencias referidas a la no definición explícita de colores de fondo y frente).

Se deben utilizar correctamente los elementos estructurales de html5 (está prohibido abusar de etiquetas *div* ni *span* para marcar la estructura o para realizar selectores ad-hoc en CSS). El número de elementos es irrelevante mientras se cumplan las condiciones anteriores.

Se califica el código html5 y CSS

Se debe entregar un archivo en formato comprimido RAR o ZIP que contenga:

Asignatura	Datos del alumno	Fecha
<b>Desarrollo web y SGC</b>	Apellidos:	
	Nombre:	

- » Archivos HTML5
- » Archivos CSS
- » Archivos de imágenes, audios, videos, etc.

Al descomprimir el archivo se pueda visualizar de forma correcta el sitio web realizado.  
La organización de los archivos debe seguir el siguiente esquema.

- » index.html → documento HTML5 principal.
- » xxxxxx1.html → otro documento HTML5 cuyo nombre será establecido por el estudiante.
- » xxxxxx2.html → otro documento HTML5 cuyo nombre será establecido por el estudiante.
- » xxxxxxN.html → otro documento HTML5 cuyo nombre será establecido por el estudiante.
- » CARPETA recursos → carpeta que contendrá los recursos gráficos, audios y videos del sitio web.
- » CARPETA css → contendrá las CSS desarrolladas.

## Objetivo

El objetivo de este trabajo es evaluar la destreza del estudiante en el manejo de CSS.

## Criterios de evaluación

Se evaluará que utilice:

- » Contenido textual.
- » Imágenes.
- » Audios y Vídeos.
- » Formulario.
- » Listas.
- » Tablas.

Debe tener en cuenta que:

Asignatura	Datos del alumno	Fecha
<b>Desarrollo web y SGC</b>	Apellidos:	
	Nombre:	

Todos los documentos HTML5 deben ser válidos estrictamente y sin advertencias.

Se califica el código html5 y CSS

Se debe entregar la estructura de los archivos como se indicó de lo contrario NO se calificará

### **INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN**

Indicadores	Puntos máx	Puntos obtenidos
Estructura	1	
Hoja de estilo externa	0,5	
Tipo de contenido y objetos (textual, imágenes, audios, videos, formularios, listas, tablas)	1	
Código HTML5	2	
Código CSS	3	
Validación CSS	1	
Validación HTML5	1	
Limitar el uso del Div y Span	0,5	
	<b>10</b>	