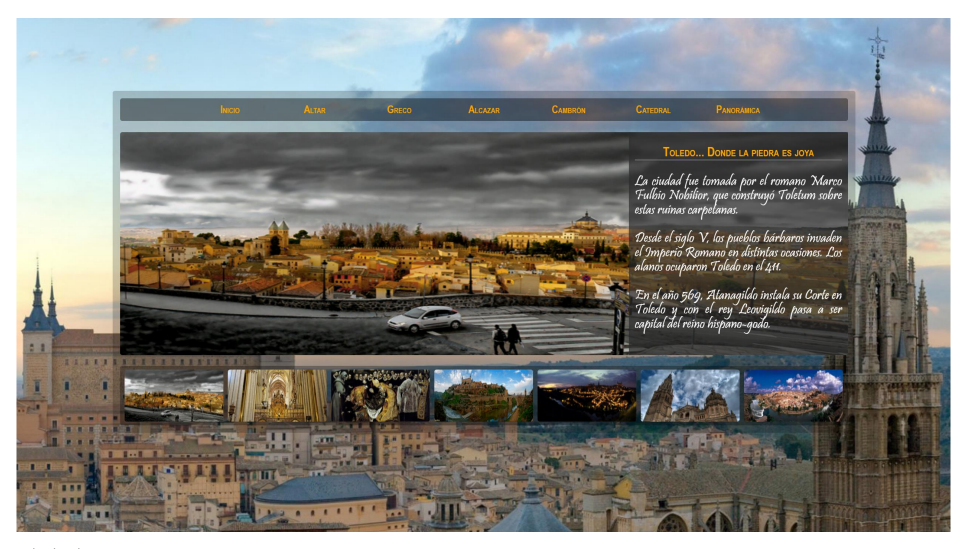
Ejercicio Toledo.



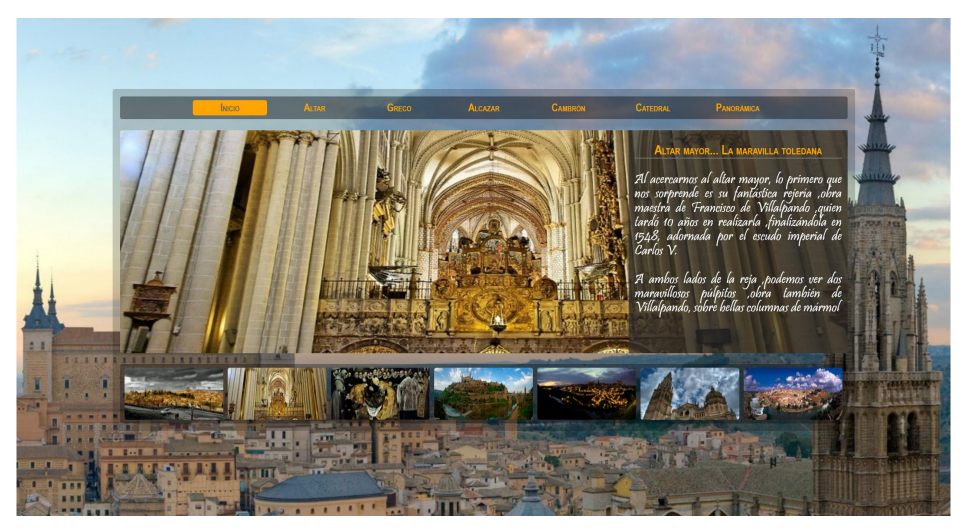
Clases o id que vamos a utilizar.



Index.html



altar.html



Cuando se pasa el ratón por encima de la barra de navegación, cambia el fondo.

INFORMACIÓN INTERESANTE

HTML

Dos páginas HTML (index.html y altar.html). Ambas con el mismo CSS y mismo HTML (solo cambian un par de textos y una imagen)

Los enlaces de la barra de navegación no llevan a ningún sitio. Solo Inicio lleva a inicio.html y Altar lleva a altar.html

El **pie de página** contendrá imágenes (sin lista) que al pulsar en ellas actuarán como la barra de navegación. La primera imagen corresponderá al index.html (panorámica1.jpg), la segunda al altar.html (panoramica2.jpg)....

Incluir favicon

CSS

reset.css

Incluirlo sin modificar nada.

estilo.css

Utilizamos los id/class identificados en la primera sección del documento.

La imagen de fondo para toda la página es vistatoledo1280.jpg. Tiene que estar fija al contenido (background-attachment)

El **contenedor** tiene un fondo transparente y debe estar centrado. Tiene un ancho de 980px. Tiene las esquinas redondeadas. El color de fondo es transparente (rgba)

La fuente del **menú** es *arial narrow*

Visor contiene una imagen y un div cuadro transparente. El cuadro transparente está posicionado encima de la imagen.

El **cuadro transparente** tiene un ancho de 295px y altura 300px. Tiene fondo negro con 0,7 de transparencia.

El **texto** tiene la fuente *pristina*

Las cabeceras tienen fuente *arial narrow* y tienen que estar si o si en mayúsculas.

El título dentro de **texto** tiene un borde inferior.

El **pie de página** tiene un fondo negro con 0,3 de transparencia.

Las imágenes del pie de página tienen ancho de 133px y alto de 70px.

Todas las img tienen un 100% de altura y un ancho del 100%. Están redondeadas 3px.

El resto de información del CSS (El margen, padding, colores, posicionamiento, estilos de listas, estilos de textos, bordes....) la debéis aportar vosotros Incluid comentarios que separen las secciones y os ayuden a visualizar el contenido.

/*----*/
.visor{