

EJERCICIOS CSS VOL 2

1. La idea del ejercicio es obtener algo como lo siguiente:

Cuatro museos de Londres

Una de las grandes atracciones de Londres son sus innumerables museos. Los más importantes fueron creados para la educación y el entretenimiento del pueblo y por ese motivo siguen siendo gratuitos.

[The British Museum](#) - [Tate Britain](#) - [The National Gallery](#) - [Natural History Museum](#)



The British Museum

El Museo Británico se fundó en 1753 y alberga antigüedades procedentes de Egipto, Roma, Grecia, Oriente Próximo y Asia. El edificio se comenzó a construir en 1824, fue diseñado por Robert Smirke y hasta 1997 también era la sede de la Biblioteca Británica. Seguramente sólo haya dos museos en el mundo comparables en la variedad y riqueza de sus colecciones: el Louvre de París y el Metropolitan de Nueva York.

Tate Britain

En 1897 se abrió al público, al sur de Westminster, la Galería Nacional de Arte Británico, gracias al dinero aportado por Henry Tate, magnate del azúcar y coleccionista. En 1932 el museo pasó a llamarse Tate Gallery. En 2000 el museo inauguró la Tate Modern, una nueva sede situada frente a la Catedral de San Pablo. La Tate Gallery pasó a llamarse Tate Britain y alberga importantes colecciones como dedicadas a William Turner o a Henry Moore.



The National Gallery

La National Gallery alberga la más importante colección inglesa de pintura de los siglos XV al XIX. Fue creada en 1824 a partir de donaciones y compras a coleccionistas particulares y desde 1838 tiene su sede en Trafalgar Square. Esta plaza está dedicada a una de las victorias más importantes de la Armada Inglesa, la batalla de Trafalgar de 1805, frente a las flotas francesa y española. En el centro de la plaza se encuentra la columna de Nelson, que dirigió la flota inglesa en la batalla y falleció en ella.

Natural History Museum

En el siglo XVII el Museo Británico ya albergaba colecciones de animales y plantas, pero en desastrosas condiciones. Para resolver la situación, en 1881 se abrió la sede actual del Museo de Historia Natural, un magnífico edificio de ladrillo de terracota, característico de la época victoriana. En sus inmediaciones se encuentra también el museo de la Ciencia y el museo de Arte y Diseño, varias reales academias de arte y ciencia y la famosa sala de conciertos Royal Albert Hall.



Se adjunta el html, y se busca hacer el css asociado, sin daros el código. Si os proporciono los textos 😊 . El listado de 4 elementos después del primer párrafo, son enlaces a anclas dentro del documento; que una vez clicados se visualizan así:

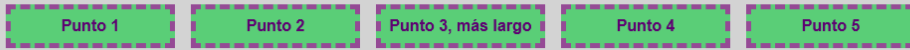
[The British Museum](#) - [Tate Britain](#) - [The National Gallery](#) - [Natural History Museum](#)

EJERCICIOS CSS VOL 2

2. Se busca conseguir diferentes efectos con listas. Para ello, debe quedar algo similar a:

Diseño de listas

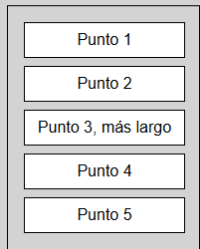
List 1



List 2



List 3

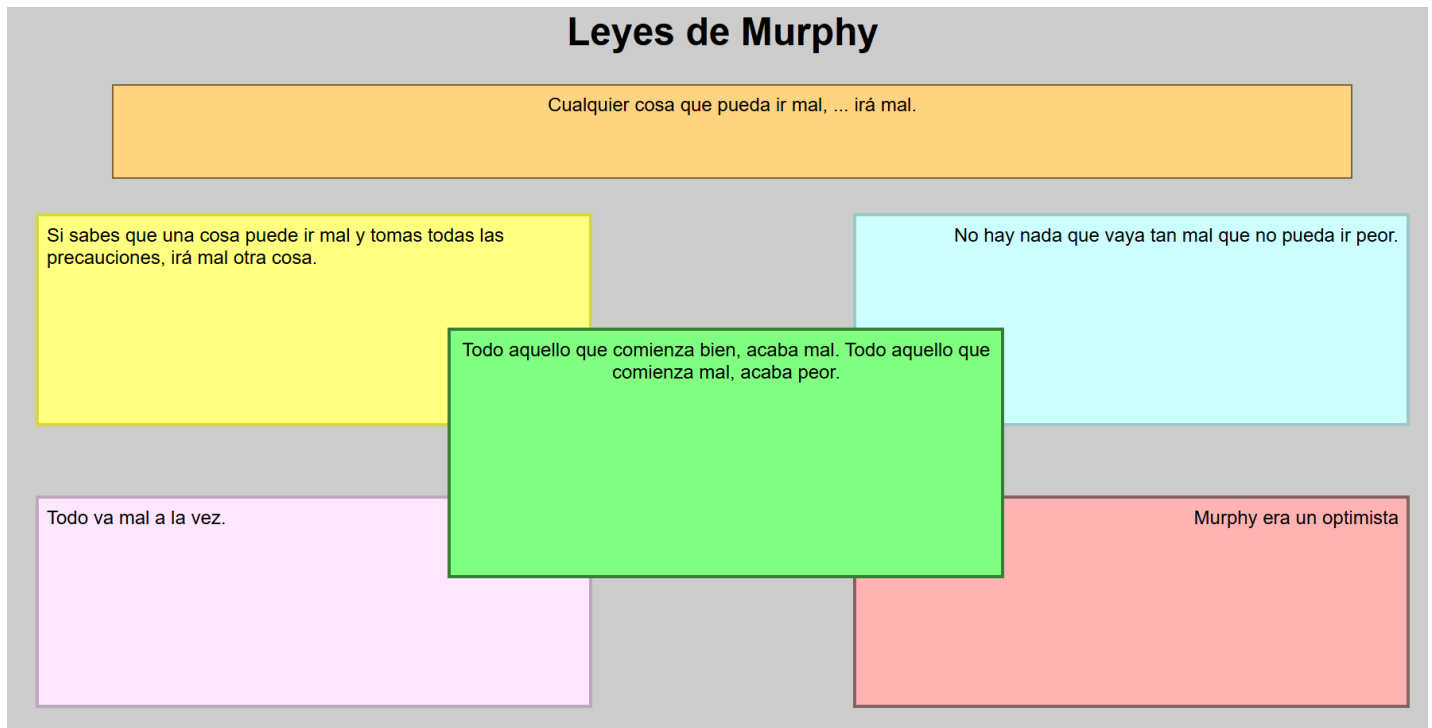


List 4

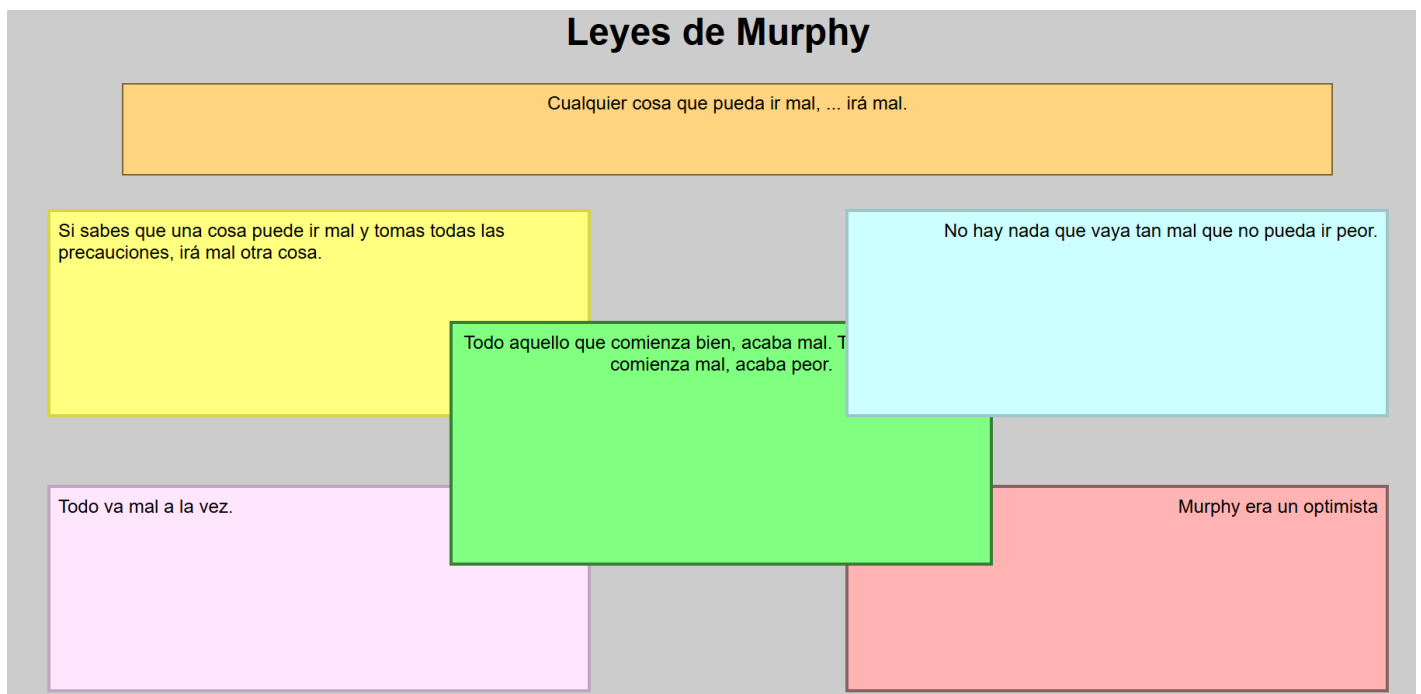


EJERCICIOS CSS VOL 2

3. Posicionamiento con superposición: se busca conseguir algo como lo siguiente:



Si yo paso el ratón por cualquier rectángulo, este se viene al frente como en la imagen (no se observa que tengo el ratón en el rectángulo azul):



EJERCICIOS CSS VOL 2

4. La apariencia es como podéis ver cuando abráis el archivo html:

Software libre

Escritorio	Internet
7-zip 7-zip es un compresor/descompresor de archivos que maneja los formatos ZIP, RAR, CAB, GZIP, BZIP2 y TAR, así como un formato propio, 7z. 	FileZilla FileZilla es un cliente de FTP.
Audacity  Audacity es un editor de audio. Permite reproducir, grabar, editar, mezclar, aplicar efectos, etc.	Firefox Firefox es un navegador web altamente personalizable y ampliable mediante los cientos de extensiones y temas disponibles.
GIMP GIMP (GNU Image Manipulation Program) es un programa de retoque fotográfico y composición y edición de imágenes.	HTTrack HTTrack permite descargar sitios webs completos para su consulta offline.
Inkscape Inkscape es un editor de gráficos vectoriales que utiliza el formato SVG y que también importa formatos como Postscript, EPS, JPEG, PNG, y TIFF y exporta en PNG y varios formatos vectoriales.	Pidgin Pidgin es un cliente de mensajería instantánea, compatible con las redes ICQ, IRC, Jabber, Gadu-Gadu, Zephyr y otras.
LibreOffice LibreOffice es una suite ofimática completa compuesta de procesador de textos, hoja de cálculo, presentaciones, programa de dibujo, base de datos y editor de ecuaciones.	Thunderbird Thunderbird es un cliente de correo de los creadores de Firefox. Incorpora multitud de características avanzadas y, como Firefox, puede personalizarse mediante temas y ampliar sus posibilidades mediante extensiones.
Scribus Scribus es un programa de maquetación de documentos (en inglés, DeskTop Publishing o DTP).	
ShareX	

Cambiar colores para personalizarlo a vuestro gusto usando hwb, rgb y hsl

https://www.w3schools.com/colors/colors_hwb.asp

Añadir iconos a cada uno de los programas, para ello:

- <https://icon-icons.com/> los podéis buscar aquí
- Agregar los iconos al documento usando posicionamiento, podéis ver los dos que ya están hechos.
- Si el logo tapara algo del artículo, habrá que posicionar el artículo correspondiente de forma individual modificando sus márgenes: usar identificadores y clases como los que ya están en el ejercicio.

Adjunto algún logo más que ya me he descargado, los logos que he usado los he descargado como png de 64px

PNG

ICO

256px

128px

96px

64px

32px