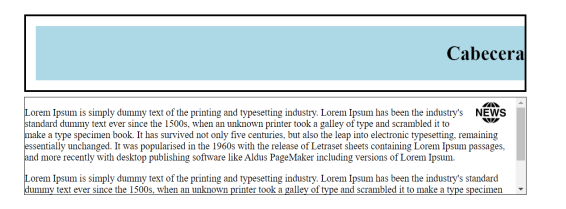
# Antes de empezar: (Ver instrucciones al final del documento)

#### Ejercicio 1 (3,5 puntos)

<u>Nomenclatura:</u> El HTML se denominará **Ejercicio 1 (cabecera)\_Iniciales.html** y el CSS se guardará en la carpeta correspondiente con el nombre **Ejercicio 1 (cabecera)\_Iniciales.css.** La imagen se guardará en la carpeta img y no hace falta modificar el nombre.

Crea una cabecera con un texto debajo similar a la imagen y con las condiciones que se indican a continuación:

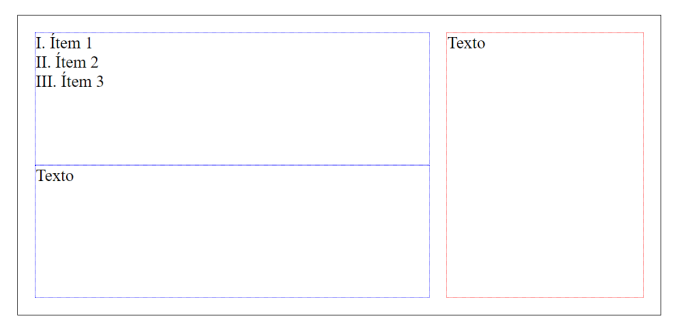


- Los dos elementos de la página ocupan en <u>el 80% de ancho del navegador y se deben</u> <u>situar en el centro</u> como se puede observar en el ejemplo de arriba.
- La altura de la cabecera debe asignarse con una <u>unidad de medida relativa que equivale a</u> 8 veces el tamaño de fuente base del navegador.
- El grosor de los bordes de la cabecera es mayor que el correspondiente al elemento de debajo.
- El relleno de la cabecera (espacio entre el borde y texto "Cabecera") se corresponde directamente con el tamaño de fuente de dicho contenedor (excepto a la derecha, que no hay relleno).
- El <u>color de fondo de la cabecera</u> se extiende respetando el relleno indicado anteriormente.
- El texto Cabecera debe alinearse como en la captura de arriba sin emplear flex.
- La imagen empleada viene adjunta con el enunciado del examen y se denomina **logo.png**. Debe situarse a la <u>derecha y rodeada por el texto</u>. Ocupará 50x50.
- La <u>cabecera</u> (elemento con fondo azul y bordes redondeados) <u>debe permanecer arriba del</u> todo en la página cuando hacemos scroll. Por ejemplo, puedes modificar el alto del contenedor principal para que aparezca un scroll como en la captura de arriba.
- En cuanto al contenedor con texto, debe incluir el siguiente contenido dos veces separado por un espacio: Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem Ipsum.
- Como se puede observar, el contenedor con el texto anterior contiene un <u>scroll</u>. Debes asignar un alto a esta etiqueta para que aparezca dicho scroll, que debe estar preparado para que solo se muestre si se desborda el contenido.

# Ejercicio 2 (3,25 puntos)

<u>Nomenclatura:</u> El HTML se denominará **Ejercicio 2 (cajas)\_Iniciales.html** y el CSS se guardará en la carpeta correspondiente con el nombre **Ejercicio 2 (cajas)\_Iniciales.css.** 

Crea el diseño similar a la imagen de debajo con las condiciones que se indican a continuación:

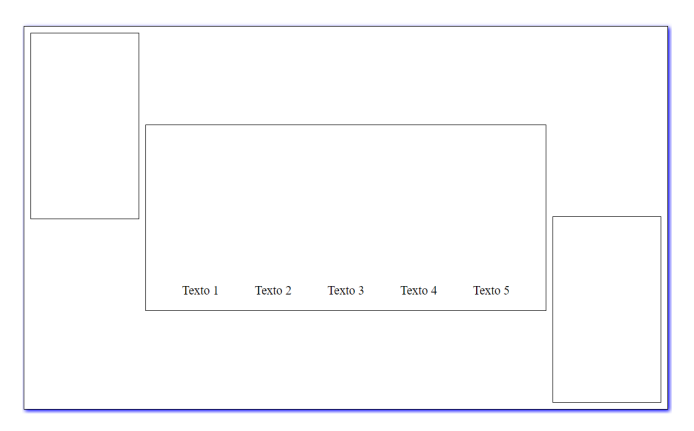


- El alto del contenedor externo con borde negro es el 65% del alto del área de visualización.
- El <u>tamaño de fuente en todo el ejercicio es de 22px</u> y se especificará en el contenedor externo.
- El espaciado entre el contenedor externo y las cajas azules y rojas es siempre el mismo valor. Se corresponde directamente con la <u>unidad de medida que referencia al tamaño de fuente</u> definido anteriormente.
- Los bordes rojo y azul de los dos componentes de la imagen son <u>punteados</u> (puedes hacer zoom a la imagen del enunciado para comprobarlo).
- El <u>ancho del contenedor con borde azul es el doble que aquel con fondo rojo</u>. Puedes emplear porcentajes (2/3 y 1/3) u otra alternativa.
- El alto de las dos cajas azules se distribuye equitativamente en el espacio disponible.
- El elemento con tres ítems es una lista con un que debes formatear para que quede lo más parecida posible y en la misma posición.
- Se valorará el uso de <u>unidades de medida relativas</u>. Puedes emplear flex si lo consideras necesario.

#### Ejercicio 3 (3,25 puntos)

<u>Nomenclatura:</u> El HTML se denominará **Ejercicio 3 (flex)\_Iniciales.html** y el CSS se guardará en la carpeta correspondiente con el nombre **Ejercicio 3 (flex) Iniciales.css.** 

Reproduce el diseño de la imagen empleando la metodología flex.



Los estilos se guiarán a través de las siguientes consideraciones:

- La altura del contenedor principal es el <u>80% del ancho o alto del área de visualización</u> (el mínimo entre ambos).
- Se trata de un contenedor con tres elementos cuyo <u>tamaño debe asignarse con las propiedades de flex</u> para que el central ocupe el doble que aquellos en los extremos.
- La alineación vertical de las tres cajas debe mostrarse igual que en la imagen de arriba.
- El alto de cada contenedor es el 50% del contenedor principal.
- El espaciado entre elementos es 0,5 veces el tamaño de fuente base del navegador.
- La <u>alineación con espaciados</u> de los cinco textos del contenedor central debe lograrse mediante el uso de flex.
- El contenedor principal contiene una sombra azul como puedes observar en la captura.

### **INSTRUCCIONES**

- El examen debe entregarse a través del aula virtual mediante un archivo ZIP con el nombre Examen\_Unidad1\_Nombre\_Apellido1. Por ejemplo, si tu nombre es José López Pérez, el archivo se denominará Examen\_Unidad1\_José\_López.
- Para todos los ejercicios, el CSS se debe incluir en un archivo externo que se guardará en una carpeta llamada "css".
- Para todos los ejercicios, las imágenes empleadas se guardarán en una carpeta llamada "img".
- La nomenclatura anterior con las iniciales se empleará en todos los ejercicios con el nombre archivo que se indicará en cada caso. En caso contrario, se corregirá el examen.
- El uso incorrecto de selectores podrá suponer una puntuación más baja en los diferentes apartados.