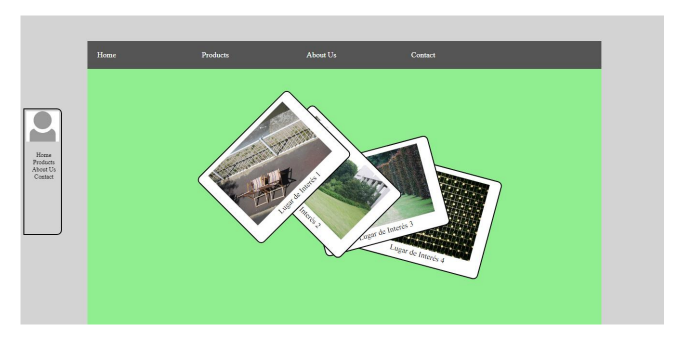
Práctica 12. Repaso CSS

A partir del código HTML proporcionado, añadir las reglas que se van proponiendo más adelante para conseguir una página cuyo aspecto sea similar a la siguiente imagen:



Reglas CSS:

1.- Utiliza la propiedad box-sizing con el valor border-box, para que los cálculos sean más fáciles, ya que así no habrá que tener en cuenta ni el padding ni el borde.

```
* {
  -webkit-box-sizing: border-box;
  box-sizing: border-box;
}
```

- 2.- El color de fondo de la página será gris claro (lightgrey).
- 3.- El class .container, tendrá las siguientes características:
 - Color de fondo, verde claro (lightgreen).
 - Bordes redondeados a 10px.
 - Irá centrado, con unos márgenes arriba y debajo de 100px.
 - Tendrá un posicionamiento relativo.
 - Un ancho del 80%, y un alto de 680px.
- 4.- Las etiquetas nav, contenidas dentro del class anterior, tendrá las siguientes propiedades:
 - Color de fondo #555555.
 - Posicionamiento tipo sticky, con un desplazamiento superior (top) a Opx.
 - A la propiedad z-index, le daremos el valor 100, para que esta capa siempre esté por delante de las demás.
- 5.- Los div que se encuentran dentro de las etiquetas nav del apartado anterior tendrán:
 - Color de fondo #ffffff.
 - Un display en formato inline-block.
 - Relleno de 20px, y un ancho del 20%.

- 6.- Las etiquetas figure tendrán:
 - Un color de fondo blanco.
 - Un borde de 2px, tipo solid y en color negro.
 - Los bordes irán redondeados a 10px.
 - Relleno de 10px, ancho del 25%, y estarán centradas.
 - Irán centradas.
- 7.- La imágenes contenidas dentro de etiquetas figure, tendrán un ancho del 90%.
- 8.- Como podéis observar cada etiqueta figure tiene un id diferente, a cada uno de estas etiquetas se le irán aplicando las siguientes reglas:
 - li1: desplazamiento a la izquierda 20%, posicionamiento absoluto, desplazamiento superior 25%, rotaremos la imagen (transform: rotate(-45deg)), y estará en la capa 8.
 - 1i2: desplazamiento a la izquierda 30%, posicionamiento absoluto, desplazamiento superior 30%, rotaremos la imagen (transform: rotate(45deg)), y estará en la capa 6.
 - 1i3: desplazamiento a la izquierda 40%, posicionamiento absoluto, desplazamiento superior 35%, rotaremos la imagen (transform: rotate(-15deg)), y estará en la capa 4.
 - 1i4: desplazamiento a la izquierda 50%, posicionamiento absoluto, desplazamiento superior 40%, rotaremos la imagen (transform: rotate(15deg)), y estará en la capa 2.
 - Al pasar el ratón por encima de cualquiera de las etiquetas anteriores (li1, li2, li3, li4), pasarán la capa al frente, por tanto lo que haremos será cambiar la capa a la 20, por ejemplo.
- 9.- Los class .fixed-sidebar, tendrán las siguientes características:
 - Borde de 2px, solido y en color negro.
 - Los bordes superior derecho e inferior derecho irán redondeados a 10px.
 - El tamaño de la fuente será de 0.8em.
 - Alto del 40% y ancho de 80px.
 - Posicionamiento fijo, con un desplazamiento superior del 30%.
 - Texto centrado.
- 10.- Las listas desordenadas contenidas dentro del class anterior no tendrán estilo de lista, y su relleno izquierdo será de 5px.
- 11.- Por último, las imágenes contenidas dentro del class .fixed-sidebar, tendrán un margen del 5% y un ancho del 90%.