Propiedades del CSS del Koala:

```
html,body{ Esto afecta a todo el html y el body.
 height:100%; Establece la altura de la caja.
header{ Afecta a la cabecera de la página.
  display:block; Establece el tipo de cuadro usado para un elemento. Las propiedades
pueden ser: inline, flex, table, inline-block,etc.
  background:#286af0; Establece el color de fondo, aunque tambien puede recojer una
imagen con el atributo url.
  padding:10px 0px; Genera un espacio en blanco alrededor de un contenido dentro del
borde.
article>img{Afecta a todas las imágenes que se encuentran dentro de la etiqueta
<article>.
 Width: 25%; Establece el ancho del elemento. Puede recoger valores como auto, %, px.
 height: 25%; Establece el alto del elemento. Se pueden establecer valores como auto,
  Margin-left: 37.5%; Establece el margen que tendrá el elemento. Si no se margin
unicamente, la medida afectará a todos los márgenes. Si se especifica solamente afectará
al especificado. La medida se puede establecer en % o px.
section{Afecta a la caja principal de contenido
 width: 79%; Establece el ancho del elemento. Puede recoger valores como auto, %, px.
 background: #ccc; Establece el color de fondo, aunque tambien puede recojer una
imagen con el atributo url.
 float: left; Permite que el objeto se posicione en un determinado lugar de la página.
Puede recibir valores como left, right, etc.
  overflow: auto; Establece lo que sucede en caso de que haya un desbordamiento del
contenido dentro del elemento. Recibe valores como visible, hidden, auto, etc.
  padding-bottom: 60px; Genera un espacio en blanco alrededor de un contenido dentro
del borde. Se puede especificar en que lado se aplique. En este caso afecta a la parte
inferior.
  padding-top:30px:Genera un espacio en blanco alrededor de un contenido dentro del
borde. Se puede especificar en que lado se aplique. En este caso afecta a la parte
superior.
small{Afecta al contenido que se encuentra dentro de la etiqueta.
  Margin-left: 37.5%; Establece el margen que tendrá el elemento. Si no se margin
unicamente, la medida afectará a todos los márgenes. Si se especifica solamente afectará
al especificado. La medida se puede establecer en % o px.
aside{Contenido que afecta al menú del cuerpo.
 float: right;
Permite que el objeto se posicione en un determinado lugar de la página. Puede recibir
valores como left, right, etc.
  border: 1px solid red; Establece el borde de un elemento. Se puede especificar lo que
```

width: 19%; Establece el ancho del elemento. Puede recoger valores como auto,%,px. border: 1px solid red;Establece el borde de un elemento. Se puede especificar lo que

se va a modificar del borde acompañando de -style, -color, o se puede poner todo junto en

la misma línea. En este caso establece el ancho, el estilo, y el color.

se va a modificar del borde acompañando de -style, -color, o se puede poner todo junto en la misma línea. En este caso establece el ancho, el estilo, y el color.

footer{Afecta al pie de página.

position: **relative**; Especifica el tipo de posicionamiento del elemento. Puede recibir valores como static, absolute, fixed, etc.

margin-top: -50px; Establece el margen que tendrá el elemento. Si no se margin unicamente, la medida afectará a todos los márgenes. Si se especifica solamente afectará al especificado. La medida se puede establecer en % o px.

height: 40px; Establece el alto del elemento. Se pueden establecer valores como auto, %,px.

padding:5px 0px; Genera un espacio en blanco alrededor de un contenido dentro del borde. Se puede especificar en que lado se aplique. En este caso afecta a la parte superior e inferior.

clear: **both**; Establece en los lados en los que un elemento flotante no se le permite flotar.

background: **#286af0**; Establece el color de fondo, aunque tambien puede recojer una imagen con el atributo url.

text-align: **center**; Establece la alineación del texto. Puede recibir valores como left, right, center, justify, etc.

color: **#fff**; Establece el color del texto. Los valores pueden darse por el nombre, en hexadecimal, según la numeración RGB.

figure{Afecta al contenido dentro de la etiqueta, generalmente imágenes.

display: **table**; Establece el tipo de cuadro usado para un elemento. Las propiedades pueden ser: inline, flex, table, inline-block,etc.

margin: 0 auto; Establece el margen que tendrá el elemento. Si no se margin unicamente, la medida afectará a todos los márgenes. Si se especifica solamente afectará al especificado. La medida se puede establecer en % o px.