## P2.3.3.

Hasta ahora tienes que tener tu página funcionando perfectamente con las nuevas etiquetas HTML <header>, <nav>, <article>, <footer>, <main>, <small> y <address> y con el .css modificado para que funcione bien. NO debe quedar ni un solo class. Si todo ha ido bien puedes continuar modificando tu práctica de la siguiente forma:

• Elimina todos los atributos id excepto el del elemento page. (PISTA: puedes utilizar las pseudoclases que hemos visto en el T2.3.3 (nchild):

```
#page>nav>ul li:nth-child(1)
```

- Elimina todas las texturas utilizadas en los fondos de los elementos old\_map.png red015.jpg y lgrey008.jpg. Para sustituir las texturas utilizaremos:
  - Como fondo del body un degradado de arriba a abajo que se iniciará con el color rgb(227, 76, 38) y acabará con el color rgb(240, 101, 41). El degradado irá desde la posición 0% a la 90% y el color de finalización tendrá una opacidad del 0%. Para evitar problemas que surgen con algunos navegadores si tenemos altas resoluciones de pantalla pondremos de color de fondo del elemento html a blanco. Este es el ejemplo de cómo quedaría esto en .css:

```
background: -webkit-linear-gradient(top, rgb(227, 76, 38) 0%, rgba(240, 101, 41, 0) 90%); background: -moz-linear-gradient(top, rgb(227, 76, 38) 0%, rgba(240, 101, 41, 0) 90%); background: linear-gradient(to bottom, rgb(227, 76, 38) 0%, rgba(240, 101, 41, 0) 90%);
```

- En la barra de navegación pondremos un degradado de arriba a abajo iniciando en el color rgb(213, 186, 50) y finalizando en el color rgb(255, 218, 62). Ahora el color de la fuente de los enlaces será blanco y cuando se pase el ratón por encima será naranja.
- En la sección de contenidos pondremos el color de fondo blanco (quitamos la imagen).
- Vamos a agregar en todo el html el color de fondo blanco antes de poner los degradados.
- También pondremos degradados en la cabecera y en el pie de página:
  - En la cabecera un degradado de arriba a abajo iniciando en el color #0170B9 y finalizando en el color #27AADE.
  - En el pie el mismo degradado pero en este caso de abajo a arriba.

## Bordes:

 Vamos a poner un efecto de bordes redondeado en la página, utilizando un radio de 20px (hay que indicarlo en varias partes de más de un elemento para que tome el aspecto final).

```
-moz-border-radius: 20px;
-webkit-border-radius: 20px;
border-radius: 20px;
```

Si solo queremos que tenga borde redondeado arriba y a la izquierda por ejemplo sería así:

```
-moz-border-radius: 20px 20px 0px 0px;
-webkit-border-radius: 20px 20px 0px 0px;
border-radius: 20px 20px 0px 0px;
```

 En los elementos article hay que conseguir el efecto final con la imagen móvil.png para los bordes. También habrá que modificar el margin de article para que quepan las tres imágenes en pantalla.

```
border-width: 70px 20px 64px 22px;
border-style: solid;
-moz-border-image: url("../img/movil.png") 70 20 64 22;
-webkit-border-image: url("../img/movil.png") 70 20 64 22;
border-image: url("../img/movil.png") 70 20 64 22;
```

## Otros cambios:

 Fíjate bien en los márgenes, en la estructura final de la página, puede que tengas que modificar algunos atributos en tu página .css para que te quede como en el ejercicio. El resultado final que debe mostrar tu página después de aplicar todos estos cambios es el siguiente:



¡¡ÁNIMO!! no es tan difícil como parece. ¡Tú puedes hacerlo!

Para entregar la práctica por aules comprime todo tu proyecto que incluya como siempre las carpetas html, css e img.