

OK, nuestra sección más ya cubrió vida, tiene algo de información, no es un nada más, debemos decir para ser nuestra primer documento estamos bien, pero para estar mejor aún también al igual que con el navbar y el header hagamos que nuestra sección principal se acomode y reaccione bien, que siga moviéndose correctamente cuando cambiamos el tamaño de nuestra view, es decir, continuamos con nuestros fundamentos del responsive web design, como siempre les digo mi estilo no les va a decir nada de esto, si lo va a decir el código, vamos ahí, para que nuestra view, es decir, para que la nueva sección que estamos trabajando, más, sea responsive tenemos que volver a nuestra sección de media query, bien, recordan les digo que cuando trabajamos con cajas tenemos una buena aproximación pero que luego cuando empezamos a tener textos, imágenes, videos, es decir, contenido real, podemos ver que hemos el contenido no queda tan bien como nuestros fundamentos decíamos, así ya estamos por debajo de los 1200 píxeles, es lo que sería una resolución de dos columnas y la verdad es que a mí me gustaría que esto fuera un poco más ancho que el ancho, me gustaría mantener el diseño de tres columnas, también aquí, en las resoluciones de por ejemplo desde 720 píxeles es abriendo desde 720 hasta más de 1.200, hasta hacia arriba, por lo tanto, aquí podría hacer lo siguiente, podría indicar que estamos trabajando en el ancho máximo de 1200 píxeles, si es un vez de dos columnas quiero tres, bueno puedo indicar en realidad aquí otra vez está y aquí cambiar está así header, header otra vez header, otra vez más pero mejor aquí, si vamos a nuestro primer grid container, bueno para, vamos que así en tres columnas entonces qué sucede tiene aquí está, si ya las propiedades se van a heredar, bueno directamente sobre que podemos hacer, en vez de modificar, directamente aquí en nuestra media queries si queremos tres columnas también para esta resolución disminuímos todo esto, van a ver que no hay ningún cambio de pantalla ahora, el van a notar que cuando bajamos a una resolución menor, si tenemos un cambio, es decir, nuestra artículo principal ahora ocupa dos columnas de las tres disponibles, bien, estoy recordando que aquí nuestro header lo quedado como bueno ajustado, vamos a resolver eso, esto es muy sencillo vamos a darle directamente aquí a nuestro header, en las resoluciones menores, vamos a indicarle un alto vamos a permitirle crecer con 200 píxeles va a estar bien, eso que con 100 también, ahí está, muy bien, ah, perfecto, entonces ahora trabajemos para las resoluciones menores a 1200 píxeles, aquí podríamos poner por ejemplo 1100, si pasamos a 1200 o 1202, ahí ya estamos en pantallas grandes, vamos a seguir en 100% bien vamos a hacer aquí las media queries nuevamente, la ¿verdad? que no vamos a tener demasiado trabajo, también que deje una tal cual está y continuamos en lo que sería nuestra, es decir, la media query para la resolución hasta 1200 píxeles exclusivamente para el artículo principal, por lo tanto aquí, vamos a comentarle, artículo principal, tenemos las características y vamos por ejemplo por el tamaño de fuente aquí en el header, vamos a indicar más, artículo, header y el tamaño que eso que hoy lo tenemos en 30%, el tamaño de letra vamos a ponerlo en 30%, recordan que estas propiedades que articles pueden hacerlo directo, ah, simplemente estoy tratando de mostrarles posibilidades, hay muchas maneras de hacer lo mismo, vamos a ir por ahora, sí, y, para estar en este texto de aquí, este problema inevitable es un 100% para que estén por qué lo quiero modificar para así esto es demasiado grande en comparación con esto, tiene un punto tener tanto jerarquía prácticamente a ser así a ser así mismo, la jerarquía de los anchos gráficos, entonces ahí vamos a modificar también eso, hacemos que nuestro aquí estoy correcto vamos a hacer un poco de espacio lo llevamos hasta así, estamos trabajando