Antonio Piedra B65434

Ingeniería de Software

Laboratorio 12

Para cada tipo de dispositivo Bootstrap tiene diferentes valores del ancho mínimo y máximo, por ejemplo para dispositivos "pequeños" sería de 768 pixeles a 991 pixeles el ancho mínimo y máximo respectivamente, lo que permite que la página se adapte mejor al dispositivo en el cual se está viendo.

Además Bootstrap tiene el Grid System, que sirve para ordenar los componentes dentro de la página. Este comienza con un contenedor que define que tanto espacio se va a utilizar, igualmente este espacio va a depender del dispositivo en el cual se usa como se habló en el párrafo anterior. Dentro de este contenedor pueden ir filas y columna, y también dentro de estas puede haber filas y columnas. Bootstrap usa porcentajes como unidad para el tamaño de las filas o las columnas y ofrece diferentes tamaños para cada una, con esto se asegura que estas se vean mejor ya que el tamaño varía con el ancho disponible.

Para imágenes Bootstrap hace que el ancho máximo de la imagen sea 100% del ancho disponible y que su altura se adapte a la anchura, lo que permite que las imágenes sean responsive.