| **TRABAJANDO CON DISPLAY**  **DISPLAY** posible **cambiar el modo en el que se visualiza/renderiza cualquier elemento HTML**  **Realizar las siguientes pruebas:** | |
| --- | --- |
| **CSS**  .caja {  background-color: yellow;  border: 1px solid black;  width: 100px;  height: 100px;  padding: 5px;  margin: 50px 10px;  }  **Prueba:**  Debe presentar las cajas en línea:  bloques-block | **HTML**  <p>Lorem ipsum dolor...</p>  <span class="caja">CAJA 1</span>  <span class="caja">CAJA 2</span>  <span class="caja">CAJA 3</span>  <p>Lorem ipsum dolor...</p> |
| Cambiar la etiqueta span por div  Hacer la prueba y debe mostrar las cajas en bloque  bloques-block | |
| **Algunos de los valores más utilizados en display**   * **block**: hace que el comportamiento del elemento sea como un bloque. * **inline**: el elemento se renderizará en línea con otros elementos. * **inline-block**: el elemento tendrá un comportamiento mezcla entre los dos anteriores, que ahora voy a describir. | |
| **inline-block**     <p>Lorem ipsum dolor...</p>          <div class="caja">CAJA 1</div>          <div class="caja">CAJA 2</div>          <div class="caja">CAJA 3</div>          <p>Lorem ipsum dolor...</p> | .caja {      background-color: yellow;      border: 1px solid black;      width: 100px;      height: 100px;      padding: 5px;      margin: 50px 10px;  **display:inline-block;**  }  Hacer la prueba |