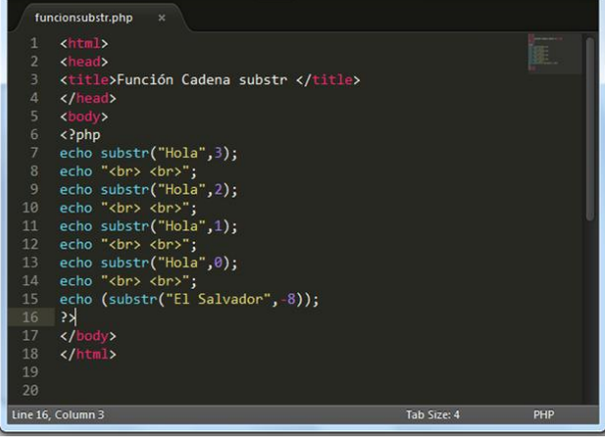
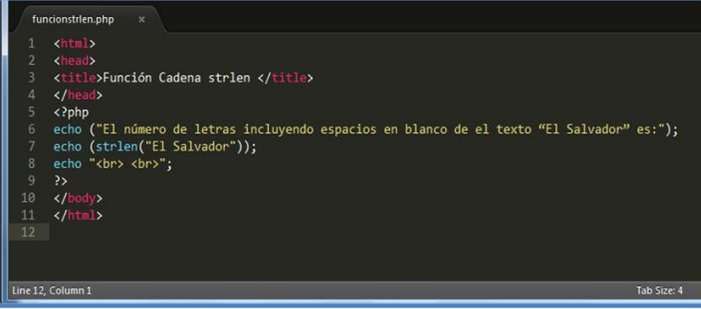
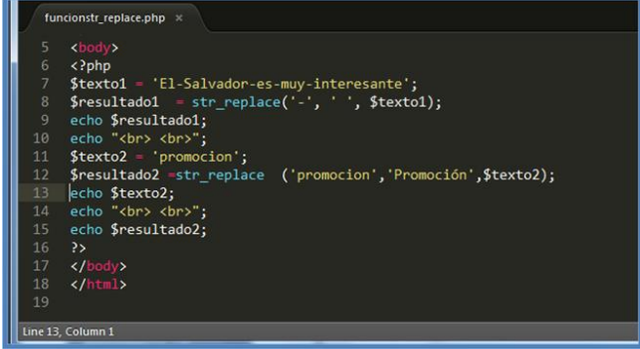
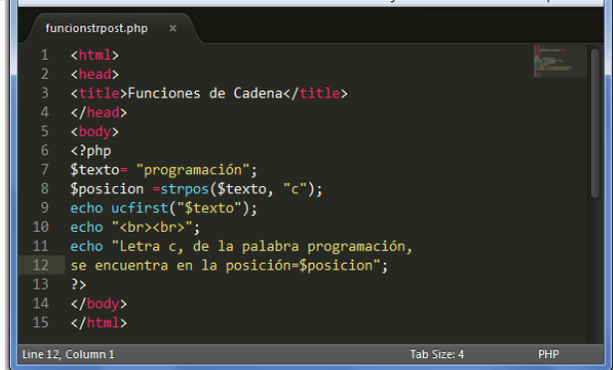
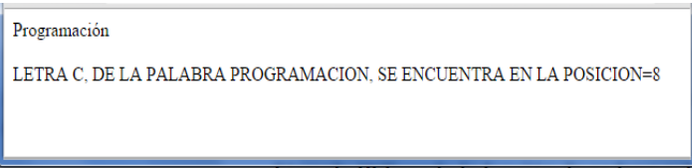


## Actividades a desarrollar en el Módulo IV.

| Nº | Descripción de las actividades a desarrollar  | Referencia de ayuda (En el módulo o enlace externo)   |
|----|---|---|
| 1  | Hacer un ejercicio que permita extraer de la palabra <b>“La Libertad”</b> el número de carácter, 1, 3, 4, 6.                          |  <pre> 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Función Cadena substr &lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;?php 7 echo substr("Hola",3); 8 echo "&lt;br&gt; &lt;br&gt;"; 9 echo substr("Hola",2); 10 echo "&lt;br&gt; &lt;br&gt;"; 11 echo substr("Hola",1); 12 echo "&lt;br&gt; &lt;br&gt;"; 13 echo substr("Hola",0); 14 echo "&lt;br&gt; &lt;br&gt;"; 15 echo (substr("El Salvador",-8)); 16 ?&gt; 17 &lt;/body&gt; 18 &lt;/html&gt; 19 20 </pre> |
| 2  | Hacer un ejercicio que permita determinar el número de caracteres utilizados en el texto <b>“El Salvador Impresionante”</b> .         |  <pre> 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Función Cadena strlen &lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;?php 6 echo ("El número de letras incluyendo espacios en blanco de el texto "El Salvador" es:"); 7 echo (strlen("El Salvador")); 8 echo "&lt;br&gt; &lt;br&gt;"; 9 ?&gt; 10 &lt;/body&gt; 11 &lt;/html&gt; 12 </pre>  |
| 3  | Hacer un ejercicio que permita eliminar los espacios al inicio y al final de una cadena, utilizando <b>trim, ltrim, rtrim, chop</b> . |  <pre> 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Función Cadena Trim &lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;?php 7 echo (rtrim(" El Salvador - ")); 8 ?&gt; 9 &lt;/body&gt; 10 &lt;/html&gt; </pre> <p>Consultar el tema en el contenido virtual o en el documento PDF, Manual del curso.</p>   |

| Nº | Descripción de las actividades a desarrollar  | Referencia de ayuda (En el módulo o enlace externo)  |
|----|---|--|
| 4  | <p>Hacer un ejercicio que permita buscar en el texto <b>“Cancion”</b> la letra o y cambiarla por la letra ó acentuada, haciendo uso de la función de cadena <b>str_replace</b></p>  |  <pre> funcionstr_replace.php x 5 &lt;body&gt; 6 &lt;?php 7 \$texto1 = 'El-Salvador-es-muy-interesante'; 8 \$resultado1 = str_replace('o', 'ó', \$texto1); 9 echo \$resultado1; 10 echo "&lt;br&gt;&lt;br&gt;"; 11 \$texto2 = 'promocion'; 12 \$resultado2 = str_replace ('promocion','Promoción',\$texto2); 13 echo \$texto2; 14 echo "&lt;br&gt;&lt;br&gt;"; 15 echo \$resultado2; 16 ?&gt; 17 &lt;/body&gt; 18 &lt;/html&gt; 19 Line 13, Column 1                     </pre>  |
| 5  | <p>Hacer un ejercicio que permita imprimir el abecedario en mayúscula y minúscula, haciendo uso de la función de cadena <b>chr</b> y el bucle <b>while</b></p>  |  <pre> buclefor.php x 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Bucle for &lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;?php 7 // Bucle que permite la impresion de 3 veces 8 // el texto hola 9 echo "&lt;br&gt;&lt;br&gt;&lt;/b&gt;"; 10 for (\$a = 1; \$a &lt;= 3; \$a++){ 11     echo "hola"; 12     echo "&lt;br&gt;&lt;br&gt;&lt;/b&gt;"; 13 } 14 ?&gt; 15 &lt;/body&gt; 16 &lt;/html&gt;                     </pre>  |
| 6  | <p>Hacer un ejercicio que permita cambiar el primer carácter de la palabra <b>“impresionante”</b> a mayúscula, luego determine en qué posición se encuentra la letra <b>c</b> y cambiar todo un texto en mayúscula como el mostrado en la imagen.</p> |  <pre> funcionstrpost.php x 1 &lt;html&gt; 2 &lt;head&gt; 3 &lt;title&gt;Funciones de Cadena&lt;/title&gt; 4 &lt;/head&gt; 5 &lt;body&gt; 6 &lt;?php 7 \$texto= "programación"; 8 \$posicion =strpos(\$texto, "c"); 9 echo ucfirst("\$texto"); 10 echo "&lt;br&gt;&lt;br&gt;"; 11 echo "Letra c, de la palabra programación, 12 se encuentra en la posición=\$posicion"; 13 ?&gt; 14 &lt;/body&gt; 15 &lt;/html&gt; Line 12, Column 1 Tab Size: 4 PHP                     </pre>  <pre> Programación LETRA C, DE LA PALABRA PROGRAMACION, SE ENCUENTRA EN LA POSICION=8                     </pre> |