



Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

Aprobación: 2022/03/01 Código: GUIA-PRLE-001 Página: 1

### **INFORME DE LABORATORIO**

INFORMACIÓN BÁSICA						
ASIGNATURA:	Programación Web 1					
TÍTULO DE LA PRÁCTICA:	Búsquedas en Google con CGI Perl					
NÚMERO DE PRÁCTICA:	03	AÑO LECTIVO:	2024	NRO. SEMESTRE:	II	
FECHA DE PRESENTACIÓN		HORA DE PRESENTACIÓN	02/40/00			
INTEGRANTE (s): GRUPO " G "  Quispe Puma Usiel Suriel				NOTA:		
DOCENTE(s): Mg. Edith Giovanna Cano Mamani						

## **SOLUCIÓN Y RESULTADOS**

## I. SOLUCIÓN DE EJERCICIOS/PROBLEMAS

ACTIVIDAD: crear tres paginas html y una css

Link del video: https://youtu.be/qLdPCPJUbZQ





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

Aprobación: 2022/03/01 Código: GUIA-PRLE-001 Página: 2

### busquedaOpscionesAvanzadas.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
   <link rel="stylesheet" href="style.css">
   <title>Búsquedas con Opciones Avanzadas</title>
   <div class="menu">
       <a href="../index.html">Inicio</a>
        <a href="busquedasImg.html">Búsquedas de Imágenes</a>
       <a href="buquedasSimples.html">Búsquedas en Google</a>
       <a href="buqueda0pcionesAvanzadas.html">Búsquedas con Opciones Avanzadas</a>
   <div class="text">
       <h1>BÚSQUEDA AVANZADA</h1>
    <div class="formulario">
        <form action="https://www.google.com/search" method="get">
            <input type="text" name="as_q" placeholder="Todas estas palabras" required><br><br><br>
           <input type="text" name="as_epq" placeholder="Esta palabra o frase exacta"><br><br><br>
           <input type="text" name="as_eq" placeholder="Ninguna de estas palabras"><br><br><br><br>
           <div class="button buscar">
               <button type="submit" class="button">Buscar</button>
     <div class="imagen">
         <img src="/img/google.png" alt="imagen de google" width="200" height="200">
         <img src="/img/linux.png"alt="imagen de linux" width="200" height="230">
```





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

Aprobación: 2022/03/01 Código: GUIA-PRLE-001 Página: 3

### busquedasImg.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <link rel="stylesheet" href="style.css">
    <title>Búsquedas de Imágenes</title>
</head>
    <div class="menu">
        <a href="../index.html" >Inicio</a>
        <a href="buquedasSimples.html" >Búsquedas en Google</a>
        <a href="buquedaOpcionesAvanzadas.html">Búsquedas con Opciones Avanzadas</a>
        <a href="busquedasImg.html" >Búsquedas de Imágenes</a>
    </div>
    <div class="text">
        <h1>BÚSQUEDA DE IMÁGENES</h1>
    <div class="formulario">
        <form action="https://www.google.com/search" method="get">
            <input type="hidden" name="tbm" value="isch">
            <input type="text" id="busqueda" name="q" placeholder="Escriba aquí" required>
            <div class="button_buscar">
                <button type="submit" class="button">Buscar</button>
            </div>
        </form>
    </div>
    <div class="imagen">
        <img src="/img/google.png" alt="imagen de google" width="200" height="200">
        <img src="/img/linux.png"alt="imagen de linux" width="200" height="230">
    </div>
</body>
</html>
```





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

```
busquedasSimples.html
 <!DOCTYPE html>
 <html lang="es">
     <meta charset="UTF-8">
     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
     <link rel="stylesheet" href="style.css">
     <title>Búsquedas Simples</title>
     <div class="menu">
         <a href="../index.html" >Inicio</a>
         <a href="busquedasImg.html" >Búsquedas de Imágenes</a>
         <a href="buquedaOpcionesAvanzadas.html">Búsquedas con Opciones Avanzadas</a>
         <a href="buquedasSimples.html">Búsquedas en Google</a>
     </div>
     <div class="text">
         <h1>BUSQUEDA SIMPLE</h1>
     <div class="formulario">
         <form action="https://www.google.com/search" method="get">
             <input type="text" id="busqueda" name="q" placeholder="Escriba aqui" required>
             <div class="button buscar">
                 <button type="submit" class="button">Buscar</button>
             </div>
         </form>
     </div>
     <div class="imagen">
         <img src="/img/google.png" alt="imagen de google" width="200" height="200">
         <img src="/img/linux.png"alt="imagen de linux" width="200" height="230">
     </div>
 </body>
 </html>
```





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

```
style.css
body {
    background-color: ☐rgb(12, 2, 32);
    color: □white;
    margin: 0;
    font-family: Arial, sans-serif;
    text-align: center;
 .text {
    margin-top: 100px;
    font-family: cursive;
    font-size: 30px;
 .formulario {
    margin: 30px;
    font-size: 20px;
 .formulario input[type="text"] {
    padding: 15px;
    margin: 10px 0;
    border-radius: 10px;
    border: 1px solid ■#ccc;
    width: 50%;
    box-sizing: border-box;
 .button buscar {
    padding: 15px 30px;
    display: inline-block;
    margin-top: 20px;
    font-size: 18px;
    background-color: ■#ccc;
    color: □black;
    border-radius: 10px;
    border: none;
```





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

```
.button_buscar:hover {
   background-color: ■#999;
.menu {
   color: □black;
   background-color: ■#808080;
   padding: 20px;
   display: flex;
   justify-content: space-around;
   gap: 30px;
   margin: 20px;
.menu a{
   margin: 0 20px;
   color: □black;
   text-decoration: none;
   font-size: 18px;
   padding: 10px 20px;
.menu a:hover {
   background-color: □#666;
   border-radius: 5px;
```





Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

II.	SOLUCIÓN DEL CUESTIONARIO
	CONCLUSIONES
	En el desarrollo de este laboratorio tuve muchas dificultades, constantes pruebas para que pueda crear los contenedores, pero considero yo importante el uso de contenedores ya que me evita problemas comunes al ejecutar un programa.
	RETROALIMENTACIÓN GENERAL
	REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFÍA