

# TOPICOS DE PROGRAMACION CON MVC

“EXAMEN UNIDAD I”

PROF. ROLDAN AQUINO SEGURA

MALDONADO MARTINEZ ADRIANA

## Contenido

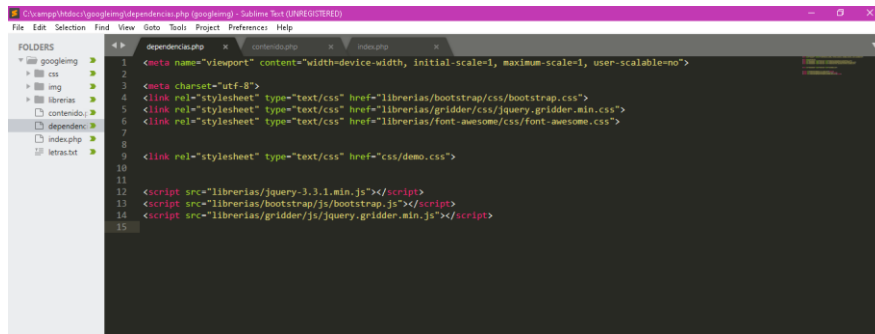
INTRODUCCION.....	3
DESARROLLO .....	3
CONCLUSION .....	5

# INTRODUCCION

Se desarrollará una página web que contendrá imágenes tipo Google, en el cual se centra en el tema de PARAMORE que es un grupo de rock alternativo, pop punk, para ello se utilizó sublime, XAMPP, Git, para permitir hacer el código, subir el proyecto a un repositorio.

## DESARROLLO

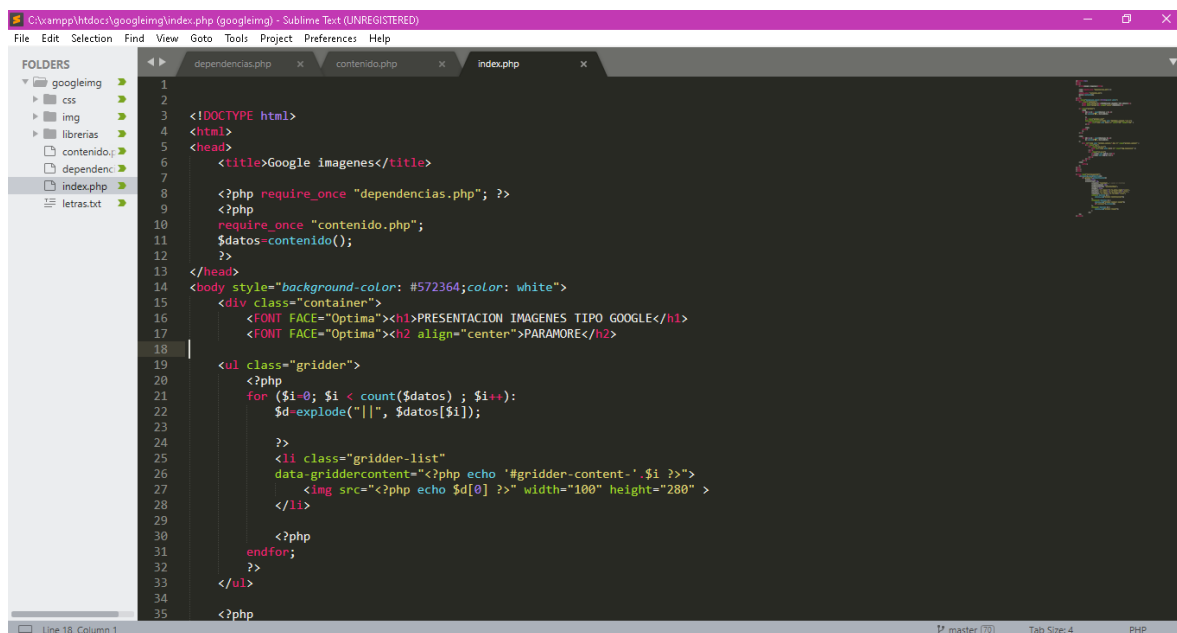
Se agregaron las dependencias.php



```
1 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, maximum-scale=1, user-scalable=no">
2
3 <meta charset="utf-8">
4 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="librerias/bootstrap/css/bootstrap.css">
5 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="librerias/gridder/css/jquery.gridder.min.css">
6 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="librerias/font-awesome/css/font-awesome.css">
7
8 <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/demo.css">
9
10
11
12 <script src="librerias/jquery-3.3.1.min.js"></script>
13 <script src="librerias/bootstrap/js/bootstrap.js"></script>
14 <script src="librerias/gridder/js/jquery.gridder.min.js"></script>
15
```

Se agrega link para utilizar el css, el meta para caracteres especiales, agregando las librerías Bootstrap, gridder, Font-awesome, demo.css, se agregan los scripts con el jquery, Bootstrap.

En un nuevo archivo se nombra index.php

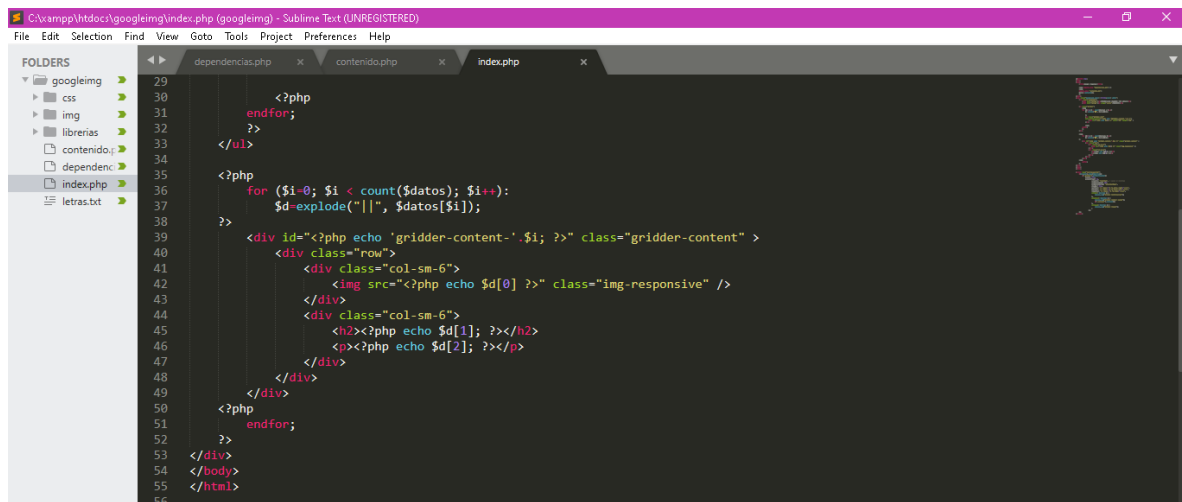


```
1
2
3 <!DOCTYPE html>
4 <html>
5 <head>
6 <title>Google imagenes</title>
7
8 <?php require_once "dependencias.php"; ?>
9
10 <?php
11 require_once "contenido.php";
12 $datos=contenido();
13 ?>
14 </head>
15 <body style="background-color: #572364;color: white">
16 <div class="container">
17 <FONT FACE="Optima"><h1>PRESENTACION IMAGENES TIPO GOOGLE</h1>
18 <FONT FACE="Optima"><h2 align="center">PARAMORE</h2>
19
20 <ul class="gridder">
21 <?php
22 for ($i=0; $i < count($datos) ; $i++):
23 $d=explode("||", $datos[$i]);
24
25 ?>
26 <li class="gridder-list"
27 data-griddercontent="<?php echo '#gridder-content-' . $i ?>"
28 
29 </li>
30 <?php
31 endforeach;
32 ?>
33 </ul>
34
35 <?php
```

Se utiliza el código en html, el cual se utiliza un encabezado en el que contendrá el título de Google imágenes, se declara la plantilla php en el que se utiliza require\_once para extraer el archivo externo dependencias.php y contenido.php.

En el cuerpo se genera el color del fondo, el color de la letra, se utiliza el Font para poner el tipo de letra, el h1 es para titulo de la pagina siendo tamaño grande, el subtitulo en el h2 que es mediano.

Se agrega la clase gridder en el cual se usa una estructura de control loop, el cual usamos un explode para separar la cadena, con un gridder-list es un ítem para la clase gridder. Se utiliza código para hacer mas dinamico las imágenes. Se agrego el ancho y alto para acomodar el tamaño de las imágenes.



```
C:\xampp\htdocs\googleimg\index.php (googleimg) - Sublime Text (UNREGISTERED)
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

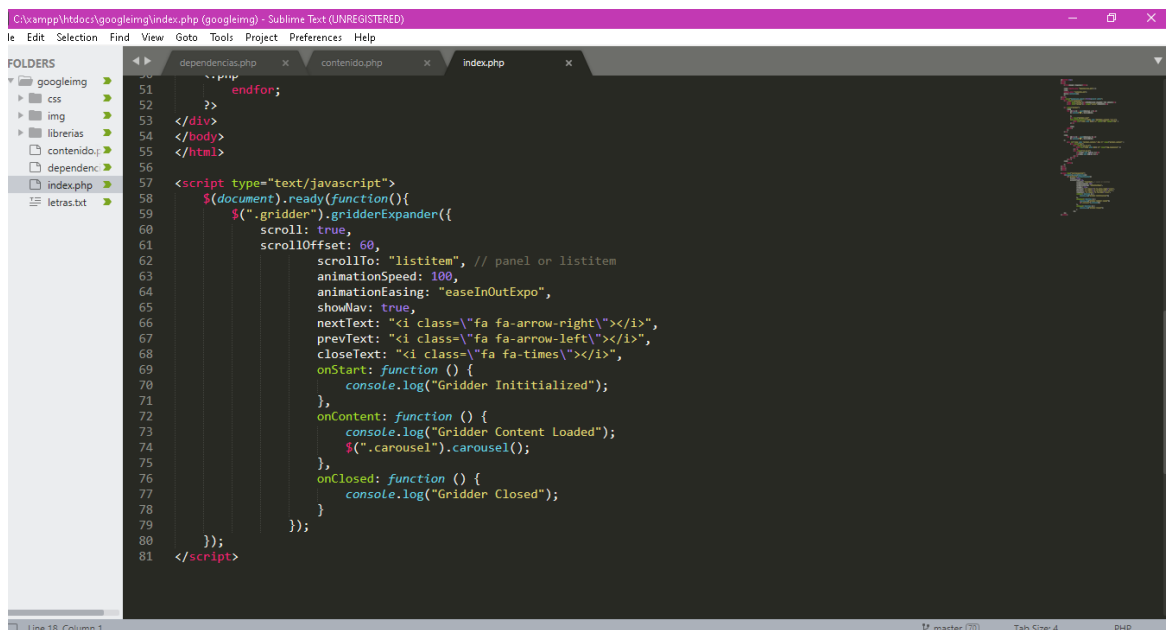
FOLDERS
└─ googleimg
  └─ css
    └─ img
      └─ librerias
        └─ contenido
          └─ dependenc
            └─ index.php
              └─ letras.txt

29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56

<?php
endfor;
?>
</ul>

<?php
for ($i=0; $i < count($datos); $i++):
    $d=explode("||", $datos[$i]);
    <div id="<?php echo 'gridder-content-' . $i; ?>" class="gridder-content" >
        <div class="row">
            <div class="col-sm-6">
                
            </div>
            <div class="col-sm-6">
                <h2><?php echo $d[1]; ?></h2>
                <p><?php echo $d[2]; ?></p>
            </div>
        </div>
    </div>
<?php
endfor;
?>
</div>
</body>
</html>
```

Luego se utiliza el script es para el panel, con funciones de inicializar, cerrar.



```
C:\xampp\htdocs\googleimg\index.php (googleimg) - Sublime Text (UNREGISTERED)
le Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

FOLDERS
└─ googleimg
  └─ css
    └─ img
      └─ librerias
        └─ contenido
          └─ dependenc
            └─ index.php
              └─ letras.txt

51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81

<script type="text/javascript">
    $(document).ready(function(){
        $(".gridder").gridderExpander({
            scroll: true,
            scrollOffset: 60,
            scrollTo: "listitem", // panel or listitem
            animationSpeed: 100,
            animationEasing: "easeInOutExpo",
            showNav: true,
            nextText: "<i class='fa fa-arrow-right'></i>",
            prevText: "<i class='fa fa-arrow-left'></i>",
            closeText: "<i class='fa fa-times'></i>",
            onStart: function () {
                console.log("Gridder Initialized");
            },
            onContent: function () {
                console.log("Gridder Content Loaded");
                $(".carousel").carousel();
            },
            onClose: function () {
                console.log("Gridder Closed");
            }
        });
    });
</script>
```

Se genero el archivo llamado código.php

```
C:\xampp\htdocs\googleimg\contenido.php (googleimg) - Sublime Text (UNREGISTERED)
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help

FOLDERS
  googleimg
  css
  img
  librerias
  contenido
  dependenc
  index.php
  letras.txt

1 <?php
2
3 function contenido(){
4     $datos=array();
5
6     $datos[0]="img/hayley.jpg"."||".
7     "Hayley Williams"."||".
8     "Es una cantante, empresaria y compositora vocalista estadounidense, líder de la banda pop punk y rock
9     alternativo Paramore. Hasta la fecha han lanzado cinco álbumes de estudio: All We Know Is Falling
10    (2005), Riot! (2007), Brand New Eyes (2009), Paramore (2013) y After Laughter (2017). En 2012, fue
11    incluida en el lugar setenta y siete de la lista 100 Greatest Women In Music (traducido como Las cien
12    mujeres más grandes de la música) de VH1. Es creadora y dueña de la marca de tintes para el cabello
13    Good Dye Young en colaboración con Brian O'Connor.";
14
15    $datos[1]="img/taylor.jpg"."||".
16    "Taylor York"."||".
17    "Es un guitarrista y productor de rock estadounidense y es actualmente un miembro de la agrupación
18    musical de rock alternativo y pop punk Paramore. Además de la guitarra, ejecuta teclado, xilófono,
19    glockenspiel y batería.";
20
21    $datos[2]="img/zac.jpg"."||".
22    "Zac Farro"."||".
23    "Es un músico estadounidense, conocido principalmente por ser el baterista de la banda pop punk y rock
24    alternativo Paramore. Zac ha participado en un nuevo proyecto de banda llamado Tunnel, lanzando una
25    nueva canción llamada Hide Your Eyes. El dúo luego cambió su nombre a HalfNoise debido a que otras
26    bandas se llamaban también Tunnel. La banda cuenta con Farro (batería y coros) y Jason Clark (
27    guitarra, voz). HalfNoise lanzó su primer single «Mountain» el 29 de mayo 2014. Farro anunció también
28    que su álbum llamado Volcano Crowe será lanzado pronto.
29
30    $datos[3]="img/josh.jpg"."||".
31    "Josh Farro"."||".
32    "Ex guitarrista y compositor de la banda Paramore. Su hermano menor, Zac, forma parte de dicho grupo como
33    baterista. Con Paramore, Farro lanzó tres álbumes de estudio: All We Know Is Falling (2005), Riot!
34    (2007) y Brand New Eyes (2009). Josh abandonó la agrupación en diciembre de 2010. Josh Farro anunció
```

Se hace un arreglo, declarando la cadena \$datos [] = “ “ . “||” . “ ” . “||” . “ ”; para agregar el contenido. Se declara la ruta de la imagen, el nombre y la descripción.

## CONCLUSION

Se concluye que la pagina web desarrollado cumple con las imágenes tipo Google, con el tema de Paramore en el cual se incluye los integrantes con su información, se genera algunos detalles en cuanto al código de dependencias ya desconozco los comandos. Pero se puede aprender más a comprender sobre cómo crear una página, también se vieron comandos aprendidos en clase como la estructura de control loop, replace\_once, clases, plantilla, algo de html.

