

## Objetivo: experimentar con los elementos fundamentales del sistema de grillas de bootstrap

1. Crear una grilla con la distribución que se muestra a continuación
2. Modificar el tamaño del browser y verificar cómo la grilla cambia en función de este tamaño

```
<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

  <meta charset="UTF-8">

  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

  <title>Grilla Bootstrap</title>

  <!-- Inclusión de Bootstrap desde un CDN -->

  <link rel="stylesheet"
href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css">

</head>

<body>

<div class="container mt-5">

  <h2>Experimento con Grilla de Bootstrap</h2>

  <div class="row">

    <!-- Columna que ocupa 12 espacios en móviles, 6 en tabletas y 4 en escritorio -->

    <div class="col-12 col-md-6 col-lg-4">

      <div class="p-3 border bg-light">Columna 1</div>

    </div>

    <!-- Columna que ocupa 12 espacios en móviles y 6 en tabletas y escritorio -->

    <div class="col-12 col-md-6">

      <div class="p-3 border bg-light">Columna 2</div>

    </div>

    <!-- Columna que ocupa 12 espacios en móviles y se esconde en otros tamaños -->

    <div class="col-12 d-md-none">

      <div class="p-3 border bg-light">Columna 3 (visible solo en móviles)</div>

    </div>

  </div>

</div>
```

```
</div>
```

```
<!-- Opcional: Inclusión de jQuery y Bootstrap JS para funcionalidades adicionales -->
```

```
<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.5.1/jquery.min.js"></script>
```

```
<script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.min.js"></script>
```

```
</body>
```

```
</html>
```