

[Cuestionario](#) [Resultados](#) [Más ▾](#)


| | |
|-----------------|--|
| LP | Lara Pecora |
| Comenzado el | miércoles, 25 de septiembre de 2024, 12:30 |
| Estado | Finalizado |
| Finalizado en | miércoles, 25 de septiembre de 2024, 13:30 |
| Tiempo empleado | 1 hora |
| Calificación | 99,21 de 100,00 |

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 5,00 sobre 5,00

Internet es una red de computadoras interconectadas alrededor de todo el mundo que permite que cualquier dispositivo pueda conectarse con otro sin importar en qué parte del planeta esté.

- ☒ Verdadero 
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: Verdadero | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 5,00 |

Pregunta **2**

Correcta

Se puntúa 5,00 sobre 5,00

HTML es:

- ☐ a. Un lenguaje basado en reglas.
- ☐ b. Lenguaje de marcado que permite programar la estética del sitio web.
- ☒ c. Lenguaje de marcado que se utiliza para programar la estructura semántica de una página web. ✓
- ☒ d. Lenguaje de marcado que se utiliza para programar el contenido de una página web. ✓

Respuesta correcta

Las respuestas correctas son: Lenguaje de marcado que se utiliza para programar el contenido de una página web., Lenguaje de marcado que se utiliza para programar la estructura semántica de una página web.

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|-----------------------|------------|----------------------|--------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |


| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|-------------------------------|--|--------------------|-------------|
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: Lenguaje de marcado que se utiliza para programar la estructura semántica de una página web. ; Lenguaje de marcado que se utiliza para programar el contenido de una página web. | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 5,00 |

Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 5,00 sobre 5,00

Las etiquetas HTML son fragmentos de código que permiten crear elementos HTML.

- ☒ Verdadero 
- ☐ Falso

La respuesta correcta es 'Verdadero'

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: Verdadero | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 5,00 |

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 5,00 sobre 5,00

¿Qué función cumple un cliente en una red que utiliza el modelo cliente-servidor?

- ☐ a. Administra la configuración y el mantenimiento del servidor.
- ☒ b. Inicia las solicitudes de servicio y utiliza los recursos proporcionados por el servidor. ✓
- ☐ c. Controla el tráfico de datos entre diferentes servidores.
- ☐ d. Mantiene una copia de seguridad de todos los datos del servidor.

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Inicia las solicitudes de servicio y utiliza los recursos proporcionados por el servidor.

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|-----------------------|---|--------------------|--------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: Inicia las solicitudes de servicio y utiliza los recursos proporcionados por el servidor. | Respuesta guardada | |

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|------|-----------------------|--------------------|----------|--------|
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 5,00 |

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 40,00 sobre 40,00

Completar los estilos necesarios para replicar la siguiente página web:

TIA Streaming

[Página principal](#)[Programación](#)[Nuestros sponsors](#)[Comunicate](#)

Bienvenidos al mejor canal de streaming

En TIA Streaming te ofrecemos música, comedia y los mejores programas. Te esperamos de lunes a viernes de 8 a 20 hs. No te lo pierdas por nuestro canal de YouTube. Suscribite, activá la campanita y disfrutá de la mejor programación.



Nuestros horarios del día

08:00 - Desayuno con amigos

10:00 - Noticias en vivo

12:00 - Almuerzo con humor

14:00 - Programa de música

16:00 - Noticias en vivo

18:00 - Programa de música

La imagen necesaria puede descargarse en [este enlace](#)

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>TIA Streaming</title>
  <link rel="stylesheet" href="styles.css">
</head>

<body>
  <h1>TIA Streaming</h1>
  <p class="nav">
    <a href="index.html">Página principal</a>
    <a href="programas.html">Programación</a>
    <a href="sponsors.html">Nuestros sponsors</a>
    <a href="contacto.html">Comunicate</a>
  </p>
  <h2>Bienvenidos al mejor canal de streaming</h2>
  <p class="intro">
    En TIA Streaming te ofrecemos música, comedia y los mejores programas. Te esperamos de lunes a viernes de 8 a 20 hs.
    No te lo pierdas por nuestro canal de YouTube. Suscribite, activá la campanita y disfrutá de la mejor programación.
  </p>
  <p class="logo">
    
  </p>
  <h2>Nuestros horarios del día</h2>
  <p class="programa">08:00 - Desayuno con amigos</p>
  <p class="programa">10:00 - Noticias en vivo</p>
  <p class="programa">12:00 - Almuerzo con humor</p>
  <p class="programa">14:00 - Programa de música</p>
  <p class="programa">16:00 - Noticias en vivo</p>
  <p class="programa">18:00 - Programa de música</p>
</body>
```

`</html>`

```
✓✓{
  ✓✓. darkred;
  ✓✓. pink;
  ✓✓. 10px;
  ✓✓. 10px 0;
  ✓✓. 0 20px;
}

✓✓{
  ✓✓. center;
}

✓✓{
  ✓✓. darkblue;
  ✓✓. italic;
}

✓✓{
  ✓✓. blueviolet;
  ✓✓. normal;
  ✓✓. center;
  ✓✓. lightblue;
}

✓✓{
  ✓✓. lightyellow;
}
```

```
✓✓{  
  ✓✓: bold;  
  ✓✓: justify;  
  ✓✓: gray;  
}  
  
✓✓{  
  ✓✓: italic;  
  ✓✓: orange;  
  ✓✓: underline;  
}  
  
✓✓{  
  ✓✓: 2px  ✓✓green;  
}  
  
✓✓{  
  ✓✓: 400px;  
  ✓✓: 200px;  
}
```

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|-------------------------------|---|-------------------------|--------------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: parte 1: .nav > a; parte 2: color; parte 3: background-color; parte 4: border-radius; parte 5: padding; parte 6: margin; parte 7: .nav; parte 8: text-align; parte 9: h1; parte 10: color; parte 11: font-style; parte 12: h2; parte 13: color; parte 14: font-weight; parte 15: text-align; parte 16: background-color; parte 17: body; parte 18: background-color; parte 19: .intro; parte 20: font-weight; parte 21: text-align; parte 22: color; parte 23: .programa; parte 24: font-style; parte 25: color; parte 26: text-decoration; parte 27: .logo; parte 28: border; parte 29: dashed; parte 30: .logo > img; parte 31: width; parte 32: height | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 40,00 |

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 15,00 sobre 15,00

Completar el código HTML con las etiquetas necesarias (sin atributos) para implementar el siguiente listado:

Provincias

1. Buenos Aires

- La Plata
- General Pueyrredon
- Alberti

2. Corrientes

- Corrientes
- Goya
- Curuzú Cuatia

3. Santa Fe

- Santa Fe
- Rosario
- Villa Cañaz

✓✓Provincias ✓✓
✓✓
✓✓
✓✓Buenos Aires ✓✓
✓✓
✓✓La Plata ✓✓
✓✓General Pueyrredon ✓✓
✓✓Alberti ✓✓
✓✓
✓✓
✓✓
✓✓
✓✓Corrientes ✓✓
✓✓
✓✓Corrientes ✓✓
✓✓Goya ✓✓
✓✓Curuzú Cuatia ✓✓
✓✓
✓✓
✓✓
✓✓Santa Fe ✓✓
✓✓
✓✓Santa Fe ✓✓
✓✓Rosario ✓✓
✓✓Villa Cañaz ✓✓



Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|---------------------------|---|--------------------|--------------|
| <u>1</u> | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: parte 1: <h1>; parte 2: </h1>; parte 3: ; parte 4: ; parte 5: <h2>; parte 6: </h2>; parte 7: ; parte 8: ; parte 9: ; parte 10: ; parte 11: ; parte 12: ; parte 13: ; parte 14: ; parte 15: ; parte 16: ; parte 17: <h2>; parte 18: </h2>; parte 19: ; parte 20: ; parte 21: ; parte 22: ; parte 23: ; parte 24: ; parte 25: ; parte 26: ; parte 27: ; parte 28: ; parte 29: <h2>; parte 30: </h2>; parte 31: ; parte 32: ; parte 33: ; parte 34: ; parte 35: ; parte 36: ; parte 37: ; parte 38: ; parte 39: ; parte 40: | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Correcta | 15,00 |

Pregunta **7**

Parcialmente correcta

Se puntúa 24,21 sobre 25,00

Completar el código HTML con las etiquetas y los atributos necesarios (sin estilos) para imitar la siguiente distribución:

| Conceptos | | Discriminación | Monto |
|-------------|---------------|----------------|---------|
| Gastos | Expensas | Gastos Comunes | -\$1000 |
| | Quincho | | -\$500 |
| | Áreas Comunes | | -\$100 |
| Inversiones | | Plazo Fijo | \$1200 |
| | | Acciones | \$350 |
| Total | | | \$450 |

- ✓
- ✓
- ✓
- ✗ Conceptos ✓
- ✓ Discriminación ✓
- ✓ Monto ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓ Gastos ✓
- ✓ Expensas ✓
- ✓ Gastos Comunes ✓
- ✓ -\$1000 ✓
- ✓
- ✓
- ✓ Quincho ✓
- ✓ -\$500 ✓
- ✓
- ✓
- ✓ Áreas Comunes ✓
- ✓ -\$100 ✓
- ✓
- ✓

✓✓

Inversiones ✓✓

✓✓

Plazo Fijo ✓✓

✓✓

\$1200 ✓✓

✓✓

✓✓

✓✓

Acciones ✓✓

✓✓

\$350 ✓✓

✓✓

✓✓

✓✓

Total ✓✓

✓✓

\$450 ✓✓

✓✓

✓✓

✓✓

✓✓

Historial de respuestas

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|------|-----------------------|------------|----------------------|--------|
| 1 | 25/09/24, 12:30:19 | Iniciado/a | Sin responder aún | |

| Paso | Hora | Acción | Estado | Puntos |
|----------|-----------------------|---|-----------------------|--------|
| <u>2</u> | 25/09/24, 13:30:20 | Guardada: parte 1: <table>; parte 2: <thead>; parte 3: <tr>; parte 4: <th>; parte 5: </th>; parte 6: <th>; parte 7: </th>; parte 8: <th>; parte 9: </th>; parte 10: </tr>; parte 11: </thead>; parte 12: <tbody>; parte 13: <tr>; parte 14: <td rowspan="3">; parte 15: </td>; parte 16: <td>; parte 17: </td>; parte 18: <td rowspan="2">; parte 19: </td>; parte 20: <td>; parte 21: </td>; parte 22: </tr>; parte 23: <tr>; parte 24: <td>; parte 25: </td>; parte 26: <td>; parte 27: </td>; parte 28: </tr>; parte 29: <tr>; parte 30: <td colspan="2">; parte 31: </td>; parte 32: <td>; parte 33: </td>; parte 34: </tr>; parte 35: <tr>; parte 36: <td rowspan="2" colspan="2">; parte 37: </td>; parte 38: <td>; parte 39: </td>; parte 40: <td>; parte 41: </td>; parte 42: </tr>; parte 43: <tr>; parte 44: <td>; parte 45: </td>; parte 46: <td>; parte 47: </td>; parte 48: </tr>; parte 49: <tr>; parte 50: <td colspan="3">; parte 51: </td>; parte 52: <td>; parte 53: </td>; parte 54: </tr>; parte 55: </tbody>; parte 56: </table> | Respuesta guardada | |
| 3 | 25/09/24, 13:30:20 | Intento finalizado | Parcialmente correcta | 24,21 |