



Seguir

Sé el primero de tus amigos
en seguir a Miríada X.



Follow @miriadax



Mi Página

Cursos

Universidades e instituciones

Conócenos

Soporte

Desarrollo de servicios en la nube con HTML5, Javascript y node.js

[Inicio](#) | [Syllabus](#) | [Foro](#) | [Blog](#)

Módulos

- **Modulo 0.** Introducción al curso, al programa y al Sistema Operativo UNIX
- **Modulo 1.** Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Sentencias, Variables, Booleanos, Números, Strings y Funciones
- **Modulo 2.** Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Bucles, Clases predefinidas, Objetos, Propiedades y Métodos; Prototipos y Clases; Arrays; JSON; Funciones como Objetos y Cierres (Closures)
- **Modulo 3.** Modulos node.js; Expresiones Regulares; Eventos, Entorno de Ejecución y Concurrencia en node.js; Ficheros y Flujos
- **Modulo 4.** Introducción a HTTP y a los Servidores

Modulo 4. Introducción a HTTP y a los Servidores Web; Introducción a express y al Middleware Static; Introducción a REST; Aplicaciones express.js y Composición de Middlewares; Formularios GET y POST; Parámetros Ocultos

Tema 3. Cuestionario obligatorio

Prueba realizada

Tu resultado en el test ha sido: 100%

Has superado el test.

Tus respuestas

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
<http://aaa.com/lib/aaa.html>

Web; Introducción a express y al Middleware Static; Introducción a REST; Aplicaciones express.js y Composición de Middlewares; Formularios GET y POST; Parámetros Ocultos

- ✓ Tema 0: Transparencias del módulo
- ✓ Tema 1. introducción a HTTP
- ✓ Tema 1. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 2. Servidor Web
- ✓ Tema 2. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 3. Introducción a express.js y al middleware static
- ➔ Tema 3. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 4. Introducción a REST
- Tema 4. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 5. Aplicaciones REST con express.js
- Tema 5. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 6. Acceso a campos de la ruta
- Tema 6. Cuestionario obligatorio
- ✓ Tema 7. Composición y ejecución de middlewares
- ✓ Tema 8. Formulario GET
- ✓ Tema 9. URL encode
- ✓ Tema 10. Formulario POST
- ✓ Tema 11. Parámetro oculto y method override

- ☐ El fichero completo upm.html
- ☒ El fichero completo aaa.html
- ☐ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☐ Elemento o recurso inexistente

 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>  
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>  
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>  
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>  
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
http://upm.es/lib/upm.html

- ☒ El fichero completo upm.html
- ☐ El fichero completo aaa.html
- ☐ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☐ Elemento o recurso inexistente

 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>  
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>  
</body> </html>
```

- Modulo 5. Gestión de versiones de proyectos con git y GITHUB; Proyecto, Espacio de Trabajo y Versiones (Commit); Arboles y Ramas de un proyecto; Repositorios Remoto y colaboración a través de GITHUB
- Modulo 6. Proyecto Quiz I: Patrón Modelo-Vista-Controlador (MVC); generación del proyecto con express-generator; Primera Página y Primera Pregunta; Despliegue en la nube (Heroku)
- Modulo 7. Proyecto Quiz II: La Base de Datos (DB), Tablas, sequelize.js y SQLite; Despliegue en Heroku utilizando Postgres; Presentación de Listas de Quizes y Autoload
- Modulo 8. Proyecto Quiz III: Gestión de Listas de Quizes, Creación, Edición y Borrado
- Modulo 9. Proyecto Quiz IV: Creación y Moderación de Comentarios a Quizes; Relaciones entre Tablas de la Base de Datos; Sesiones, Autenticación y Autorización; HTTP Seguro (HTTPS)

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>
</body> </html>

- Qué recurso identificará el siguiente url:
#id2 después de acceder al URL **http://upm.es/lib/upm.html**

- ☐ El fichero completo upm.html
- ☐ El fichero completo aaa.html
- ☐ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☒ Elemento o recurso inexistente



Correct



Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>
</body> </html>

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>
</body> </html>

- Qué recurso identificará el siguiente url:
http://upm.es/lib/upm.html#id1

- ☐ El fichero completo upm.html
- ☐ El fichero completo aaa.html
- ☒ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☐ Elemento o recurso inexistente



Correct



Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
#id2 después de acceder al URL **http://aaa.com/lib/aaa.html**

- ☐ El fichero completo upm.html
- ☐ El fichero completo aaa.html
- ☐ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☒ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☐ Elemento o recurso inexistente



 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
upm.html#id1 después de acceder al URL
http://upm.es/lib/upm.html

- ☐ El fichero completo upm.html
- ☐ El fichero completo aaa.html

- ☒ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
- ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
- ☐ Elemento o recurso inexistente



 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id1" >Servidor UPM</b1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id2" >Servidor AAA</b1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
http://upm.es/lib/aaa.html#id2

-
- ☐ El fichero completo upm.html
 - ☐ El fichero completo aaa.html
 - ☐ El elemento <h1 id="id1" >Servidor UPM</h1> de upm.html
 - ☐ El elemento <h1 id="id2" >Servidor AAA</h1> de aaa.html
 - ☒ Elemento o recurso inexistente



 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **/lib/upm.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id1" >Servidor UPM</b1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **/lib/aaa.html**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id2" >Servidor AAA</b1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
`http://aaa.com/lib/aaa.html#id2`

- ☐ El fichero completo `upm.html`
- ☐ El fichero completo `aaa.html`
- ☐ El elemento `<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>` de `upm.html`
- ☒ El elemento `<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>` de `aaa.html`
- ☐ Elemento o recurso inexistente



 **Correct**

Si el servidor **upm.es** contiene solo el recurso **`/lib/upm.html`**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id1" >Servidor UPM</b1>
</body> </html>
```

Y el servidor **aaa.com** contiene solo el recurso **`/lib/aaa.html`**

```
<!DOCTYPE html> <html> ... <body>
<b1 id="id2" >Servidor AAA</b1>
</body> </html>
```

- Qué recurso identificará el siguiente url:
`aaa.html#id1` después de acceder al URL
`http://upm.es/lib/upm.html`

- ☐ El fichero completo `upm.html`
- ☐ El fichero completo `aaa.html`
- ☐ El elemento `<h1 id="id1" >Servidor UPM</h1>` de `upm.html`
- ☐ El elemento `<h1 id="id2" >Servidor AAA</h1>` de `aaa.html`
- ☒ Elemento o recurso inexistente



 **Correct**



Telefónica Educación Digital



uni>ersia

[2012-2015 Miríada X](#)

[Aviso legal](#)

[Política de cookies](#)

[Política de privacidad](#)