español português

angel miguel lara cahuich



Salir

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)

> **Tema 0: Transparencias** del módulo

Tema 1. Bucles: sentencias while, for y do/while

Tema 2. Objetos, propiedades y métodos

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)

# Tema 8. Cuestionario obligatorio

Prueba realizada

Tu resultado en el test ha sido: 100%

Has superado el test.

#### Tus respuestas

Indicar el resultado de evaluar la expresión: (function(){}) instanceof Object

- true
- false
- undefined
- Null
- syntax\_error

#### Correct

Indicar el resultado de evaluar la expresión: [] instanceof Object

Tema 2. Cuestionario obligatorio	• true
Tema 3. Sentencia for/in de JavaScript Tema 4. Objetos: propiedades dinámicas y anidadas	○ false
	undefined
	o null
	syntax_error
Tema 4. Cuestionario obligatorio	Correct
Tema 5. Referencias a objetos	Indicar el resultado de evaluar la expresión: 7 instanceof Number
Tema 5. Cuestionario obligatorio	○ true
Tema 6. La Clase Array	• false
Tema 6. Cuestionario opcional	undefined
Tema 7. JSON (JavaScript Object Notation)	o null
	syntax_error
Tema 7. Cuestionario opcional	Correct
Tema 8. Prototipos y clases JavaScript	Indicar el resultado de evaluar la expresión: new Number(7) instanceof Number
Tema 8. Cuestionario obligatorio	
Tema 9. Espacios de	• true
nombres y cierres (closures)	○ false
Tema 10. Objetos como	undefined
diccionarios: cierres o	null
clases	syntax_error
Ejercicio P2P obligatorio	Correct
Modulo 3. Modulos	
node.js; Expresiones Regulares; Eventos,	Indicar el resultado de evaluar la expresión: [] instanceof Array
Entorno de Ejecución y	• true
Concurrencia en node.js; Ficheros y Flujos	• false
Modulo 4. Introducción a	undefined
HTTP y a los Servidores Web; Introducción a express y al Middleware	o null
Static; Introducción a	syntax_error

**REST**; Aplicaciones express.js y Composición de Middlewares; Formularios GET y POST; **Parámetros Ocultos** 

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)

Correct Indicar el resultado de evaluar la expresión: ({}) instanceof Array true false undefined null syntax\_error Correct Indicar el resultado de evaluar la expresión: (function(){}) instanceof **Function** true false undefined null syntax\_error Correct Indicar el resultado de evaluar la expresión: ({}) instanceof Object true false undefined Null syntax error Correct

anterior

Siguiente





## uni>ersia

2012-2015 Miríada X Aviso legal Política de cookies Política de privacidad