español português

angel miguel lara cahuich (UTC)



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)

Modulo 3. Modulos node.js; Expresiones Regulares; Eventos, Entorno de Ejecución y Concurrencia en node.js; Ficheros y Flujos

> **Tema 0: Transparencias** del módulo

Modulo 3. Modulos node.js; Expresiones Regulares; Eventos, Entorno de Ejecución y Concurrencia en node.js; Ficheros y Flujos

# Tema 4. Cuestionario obligatorio

Prueba realizada

Tu resultado en el test ha sido: 90%

Has superado el test.

#### Tus respuestas

Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "Hay 23 niños de 2 años".match(/[0-9]+/g)[1]

- "23"
- "2"
- "Hav"
- "av"
- "niños"
- "ni"
- os"
- "de"
- "años"

Tema 1. Módulos node.js	undefined
Tema 2. Expresiones regulares I. Búsqueda de	null
patrones	Error
Tema 3. Expresiones regulares II. Repetición y alternativa	Incorrect
Tema 4. Expresiones regulares III. Subpatrones y	Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "Hay 23 niños de 2 años".match(/(H)([ay]*)/)[2]
sustituciones	© "23"
Tema 4. Cuestionario obligatorio	O "2"
Tema 5. Eventos node.js	○ "Hay"
Tema 6. Entorno de	"ay"
ejecución de node.js	O "niños"
Tema 6. Cuestionario obligatorio	O "ni"
Tema 7. Gestión de la	○ "os"
concurrencia en node.js	O "de"
Tema 8. Acceso a ficheros	o "años"
Tema 9. Flujos (streams)	undefined
Ejercicio P2P opcional	null
Modulo 4. Introducción a	Error
HTTP y a los Servidores Web; Introducción a	Correct
express y al Middleware Static; Introducción a REST; Aplicaciones	Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "niños".match(/^.*\$/)[0]
express.js y Composición de Middlewares;	O "23"
Formularios GET y POST; Parámetros Ocultos	0 "2"
Modulo 5. Gestión de	○ "Hay"
versiones de proyectos	O "ay"
con git y GITHUB; Proyecto, Espacio de	"niños"
Trabajo y Versiones	O "ni"
(Commit); Arboles y Ramas de un proyecto;	○ "os"
Repositorios Remoto y	○ "de"

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)

X: De	sarrollo de servicios en la nube con HTML5, Javascript y node.js
	"años"
	undefined
	null
	Error
	Correct
	car el resultado de evaluar la siguiente expresión: "Hay 23 niño 2 años".match(/[\wñáéíóú]+/ig)[1]
•	"23"
	"2"
	"Hay"
	"ay"
	"niños"
	"ni"
	"os"
	"de"
	"años"
	undefined
	null
	Error
	Correct
	car el resultado de evaluar la siguiente expresión: os".replace(/niñ(os)/, "\$1")
	"23"
	"2"
	"Hay"
	"ay"
	"niños"
	"ni"

"os"

○ "de"
o "años"
undefined
o null
Error
Correct
Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "niños".replace(/ños/, "")
O "23"
O "2"
○ "Hay"
O "ay"
niños"
"ni"
O "os"
○ "de"
o "años"
undefined
o null
Error
Correct
Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "Hay 23 niños de 2 años".match(/[a-zñáéíóú]+/ig)[1]
O "23"
O "2"
○ "Hay"
○ "ay"
"niños"
○ "ni"

o "os"
O "de"
O "años"
undefined
o null
Error
Correct
Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "Hay 23 niños de 2 años".match(/\w+/ig)[1]
"23"
O "2"
○ "Hay"
O "ay"
O "niños"
O "ni"
o "os"
O "de"
○ "años"
undefined
null
Error
Correct
Indicar el resultado de evaluar la siguiente expresión: "niños".replace(/(ni)ñ(os)/, "\$1")
O "23"
O "2"
○ "Hay"
○ "ay"
niños"

anterior	Siguiente		
Mejorar nota			
¿Desea volver a acceder al test?			
Has realizado 1 de 10 intentos			
Correct			
Error			
o null			
undefined			
○ "años"			
○ "de"			
o "os"			
○ "ni"			
"niños"			
○ "ay"			
○ "Hay"			
O "2"			
O "23"			
Indicar el resultado de evaluar la siguiente exprede 2 años".match(/n[iños]+/)[0]	esión: "Hay 23 niños		
Correct			
Error			
o null			
undefined			
O "años"			
O "de"			
○ "os"			
• "ni"			





### uni>ersia

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