

Mi Página | Cursos | Universidades e instituciones | Conócenos | Soporte

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

❤ Follow @miriadax 8+1

Inicio Syllabus Foro Blog		
Módulos	Modulo 0. Introducción al curso, al programa y al Sistema Operativo	UNIX
Modulo 0. Introducción al curso, al	Prueba realizada	
programa y al Sistema Operativo UNIX V Tema 0: Transparencias del módulo	Tu resultado en el test ha sido: 100%	
Tema 2. Introducción y entrada al	Has superado el test.	
 ✓ sistema UNIX ✓ Tema 2. Cuestionario obligatorio 	Tus respuestas	
Tema 3. El Sistema Operativo Unix. El sistema de archivos I	Asignación de un valor a una variable ordinaria:	
✓ Tema 3. Cuestionario opcional	○ chsh	
Tema 4. El Sistema Operativo Unix. El sistema de archivos II	o printenv	
✓ Tema 4. Cuestionario opcional	nombre=Pedro avport NOMBRE-Bodro	
Tema 5. El Sistema Operativo Unix. El sistema de archivos III	export NOMBRE=Pedro HOME	~
✓ Tema 5. Cuestionario opcional	PATH	
Tema 6. Sesión práctica sobre el sistema de archivos Unix	o .profile	
Tema 7. El Sistema Operativo Unix. La	<pre>/etc/profile \$1=Pedro</pre>	
interfaz de usuario l ✓ Tema 7. Cuestionario opcional	Correct	
Tema 8. El Sistema Operativo Unix. La		
 ✓ Interfaz de usuario II ✓ Tema 8. Cuestionario opcional 	Comando de UNIX para cambiar la shell por defecto:	
Tema 9. El Sistema Operativo Unix. La	● chsh	
interfaz de usuario III Tema 9. Cuestionario opcional	o printenv	
Tema 10. Sesión práctica sobre la	onombre=Pedro export NOMBRE=Pedro	
interfaz de usuario l Tema 11. Sesión práctica sobre la	O HOME	~
interfaz de usuario II	PATH	
 Modulo 1. Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Sentencias, 	o .profile	
Variables, Booleanos, Números, Strings	O /etc/profile	
y Funciones • Modulo 2. Introducción a JavaScript de	\$1=Pedro	
servidor y a node.js. Bucles, Clases predefinidas, Objetos, Propiedades y	(i) Correct	
Métodos; Prototipos y Clases; Arrays;	Variable de entorno que contiene el path absoluto del directorio base de un usuario:	
JSON; Funciones como Objetos y Cierres (Closures)	○ chsh	
 Modulo 3. Modulos node.js; Expresiones Regulares; Eventos, 	o printenv	
Entorno de Ejecución y Concurrencia en node.js; Ficheros y Flujos	onombre=Pedro	
Modulo 4. Introducción a HTTP y a los	export NOMBRE=Pedro HOME	~
Servidores Web; Introducción a express y al Middleware Static;	PATH	
Introducción a REST; Aplicaciones express.js y Composición de	o.profile	
Middlewares; Formularios GET y POST; Parámetros Ocultos	/etc/profile	
Modulo 5. Gestión de versiones de	\$1=Pedro	
proyectos con git y GITHUB; Proyecto, Espacio de Trabajo y Versiones	(i) Correct	
(Commit); Arboles y Ramas de un proyecto; Repositorios Remoto y	Fichero de inicialización global para login shells:	
colaboración a través de GITHUB	○ chsh	
 Modulo 6. Proyecto Quiz I: Patrón Modelo-Vista-Controlador (MVC); 	o printenv	
generación del proyecto con express- generator; Primera Página y Primera	onombre=Pedro	
Pregunta; Despliegue en la nube (Heroku)	export NOMBRE=Pedro HOME	
Modulo 7. Proyecto Quiz II: La Base de	O PATH	
Datos (DB), Tablas, sequelize.js y SQLite; Despliegue en Heroku	o.profile	
utilizando Postgres; Presentación de Listas de Quizes y Autoload	/etc/profile	
• Modulo 8. Proyecto Quiz III: Gestión de	\$1=Pedro	
Listas de Quizes, Creación, Edición y Borrado	(i) Correct	
 Modulo 9. Proyecto Quiz IV: Creación y Moderación de Comentarios a Quizes; 	Asignación de un valor a una variable de entorno:	
Relaciones entre Tablas de la Base de	○ chsh	
Datos; Sesiones, Autenticación y Autorización; HTTP Seguro (HTTPS)	o printenv	
	onombre=Pedro	
	export NOMBRE=Pedro HOME	~
	PATH	
	o.profile	
	/etc/profile	
	\$1=Pedro	
	(i) Correct	
	Comando de UNIX para mostrar el conjunto de variables de entorno:	
	○ chsh	
	printenv	
	onombre=Pedro	
	export NOMBRE=Pedro	
	O HOME O PATH	
	o .profile	
	/etc/profile	
	\$1=Pedro	
	(i) Correct	
	Enhorabuena. Terminaste este módulo.	_
	G anterior	Siguiente 😜

Telefonica

Telefónica Educación Digital

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



uni>ersia