Salir



Cursos | Universidades e instituciones | Conócenos | Soporte

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

Syllabus Inicio Foro Blog

Módulos

- Modulo 0. Introducción al curso, al programa y al Sistema Operativo UNIX
 - Tema 0: Transparencias del módulo
 - Tema 2. Introducción y entrada al sistema UNIX
 - Tema 2. Cuestionario obligatorio
 - Tema 3. El Sistema
 - Operativo Unix. El sistema de archivos I
 - Tema 3. Cuestionario opcional
 - Tema 4. El Sistema
 - Operativo Unix. El sistema de archivos II
 - **Tema 4. Cuestionario** opcional
 - Tema 5. El Sistema
 - Operativo Unix. El sistema de archivos III
 - Tema 5. Cuestionario opcional

Modulo 0. Introducción al curso, al programa y al Sistema **Operativo UNIX**

Prueba realizada

Tu resultado en el test ha sido: 100%

Has superado el test.

Tus respuestas

Variable de entorno que contiene el path absoluto del directorio base de un usuario:

- chsh
- printenv
- nombre=Pedro
- export NOMBRE=Pedro
- HOME
- PATH
- o.profile
- /etc/profile
- \$1=Pedro
- **Correct**



Tema 6. Sesión práctica sobre el sistema de archivos Unix	Asignación de un valor a una variable de entorno:	
	○ chsh	
Tema 7. El Sistema Operativo Unix. La interfaz de usuario l	printenv	
	nombre=Pedro	
Tema 7. Cuestionario opcional	export NOMBRE=Pedro	
Tema 8. El Sistema Operativo Unix. La interfaz de usuario II	OHOME	
	O PATH	
Tema 8. Cuestionario opcional	.profile	
	/etc/profile	
Tema 9. El Sistema Operativo Unix. La	○ \$1=Pedro	
interfaz de usuario III	(i) Correct	
Tema 9. Cuestionario opcional		
Tema 10. Sesión práctica	Asignación de un valor a una variable ordinaria:	
sobre la interfaz de usuario l	○ chsh	
Tema 11. Sesión práctica sobre la interfaz de usuario II	printenv	
	nombre=Pedro	
	export NOMBRE=Pedro	
Modulo 1. Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Sentencias, Variables, Booleanos, Números, Strings y	○ HOME	
	O PATH	
	profile	
Funciones	<pre>/etc/profile</pre>	
Modulo 2. Introducción a	○ \$1=Pedro	
JavaScript de servidor y a node.js. Bucles, Clases	(i) Correct	
predefinidas, Objetos, Propiedades y Métodos;	Comando de UNIX para cambiar la shell por defecto:	
Prototipos y Clases; Arrays; JSON; Funciones		
como Objetos y Cierres	• chsh	
(Closures)	printenv	
Modulo 3. Modulos node.js; Expresiones Regulares; Eventos,	onombre=Pedro	
	export NOMBRE=Pedro	
Entorno de Ejecución y Concurrencia en node.js;	OHOME	

Ficheros y Flujos PATH Modulo 4. Introducción a o.profile **HTTP y a los Servidores** /etc/profile Web: Introducción a express y al Middleware ○ \$1=Pedro Static; Introducción a **REST**; Aplicaciones **Correct** express.js y Composición de Middlewares; Comando de UNIX para mostrar el conjunto de variables de entorno: Formularios GET v POST; **Parámetros Ocultos** chsh Modulo 5. Gestión de versiones de proyectos printenv con git y GITHUB; nombre=Pedro Proyecto, Espacio de Trabajo y Versiones export NOMBRE=Pedro (Commit); Arboles y OHOME Ramas de un proyecto; Repositorios Remoto y PATH colaboración a través de o.profile **GITHUB** /etc/profile Modulo 6. Proyecto Quiz I: Patrón Modelo-Vista-○ \$1=Pedro Controlador (MVC); **Correct** generación del proyecto con express-generator; Primera Página y Primera Fichero de inicialización global para login shells: Pregunta; Despliegue en la nube (Heroku) chsh Modulo 7. Proyecto Quiz II: printenv La Base de Datos (DB), Tablas, sequelize.js y nombre=Pedro SQLite; Despliegue en export NOMBRE=Pedro Heroku utilizando Postgres; Presentación de HOME Listas de Quizes y PATH **Autoload** Modulo 8. Proyecto Quiz .profile III: Gestión de Listas de /etc/profile Quizes, Creación, Edición y **Borrado** ○ \$1=Pedro Modulo 9. Proyecto Quiz **Correct** IV: Creación y Moderación

de Comentarios a Quizes; Relaciones entre Tablas de la Base de Datos; Sesiones, Autenticación y **Autorización**; HTTP Seguro (HTTPS)

Enhorabuena. Terminaste este módulo.



Siguiente 😜



Telefónica Educación Digital



uni>ersia

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