español português Ricardo Orlando Castill... (UTC) Salir

Seguir Sé el primero de tus amigos en seguir a Miríada X. Follow @miriadax S+1

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

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

Inicio | Syllabus | Foro | Blog

sistema de archivos II

Tema 4. Cuestionario

opcional

Módulos Modulo 0. Introducción al curso, al programa y al Sistema Operativo UNIX Modulo 0. Introducción Prueba realizada al curso, al programa y al Sistema Operativo Tu resultado en el test ha sido: 90% UNIX Has superado el test. Tema 0: Transparencias del Tus respuestas módulo Tema 2. Introducción y Directorio asignado a un usuario del sistema operativo. entrada al sistema UNIX Tema 2. Cuestionario kernel obligatorio sistema de archivos Tema 3. El Sistema **Operativo Unix. El** fichero sistema de archivos I home Tema 3. Cuestionario opcional directorio Tema 4. El Sistema path relativo **Operativo Unix. El**

1 de 6 28/05/15 11:29

path absoluto

árbol

Tema 5. El Sistema Operativo Unix. El sistema de archivos III	Correct
Tema 5. Cuestionario opcional	Unidad lógica de almacenamiento secundario.
Tema 6. Sesión práctica sobre el sistema de archivos Unix	kernelsistema de archivos
Tema 7. El Sistema Operativo Unix. La interfaz de usuario l	ficherohome
Tema 7. Cuestionario opcional Tema 8. El Sistema Operativo Unix. La interfaz de usuario II	directoriopath relativopath absoluto
Tema 8. Cuestionario opcional	o árbol Correct
Tema 9. El Sistema Operativo Unix. La interfaz de usuario III Tema 9. Cuestionario	Localización de un fichero en el sistema de archivos a partir de la ubicación actual.
opcional Tema 10. Sesión práctica sobre la interfaz de usuario l Tema 11. Sesión práctica sobre la interfaz de usuario ll	kernelsistema de archivosficherohomedirectorio
Modulo 1. Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Sentencias, Variables, Booleanos, Números, Strings y Funciones	path relativopath absolutoárbolCorrect
Modulo 2. Introducción a JavaScript de servidor y a node.js. Bucles, Clases predefinidas, Objetos, Propiedades y	Cambiar el nombre de un fichero. O cat

Métodos; Prototipos y	Оср
Clases; Arrays; JSON; Funciones como Objetos	• mv
y Cierres (Closures)	○ rm
Modulo 3. Modulos	O file
node.js; Expresiones Regulares; Eventos,	O cd
Entorno de Ejecución y	o mkdir
Concurrencia en node.js; Ficheros y	O rmdir
Flujos	Correct
Modulo 4. Introducción	
a HTTP y a los Servidores Web;	Conocer el tipo de fichero
Introducción a express y	o cat
al Middleware Static; Introducción a REST;	Оср
Aplicaciones express.js	o mv
y Composición de Middlewares;	o rm
Formularios GET y POST;	file
Parámetros Ocultos	O cd
Modulo 5. Gestión de versiones de proyectos	o mkdir
con git y GITHUB;	O rmdir
Proyecto, Espacio de Trabajo y Versiones	Correct
(Commit); Arboles y Ramas de un proyecto; Repositorios Remoto y colaboración a través	Localización de un fichero en el sistema de archivos a partir del directorio raíz.
de GITHUB	kernel
Modulo 6. Proyecto Quiz I: Patrón Modelo-Vista-	🔘 sistema de archivos
Controlador (MVC);	fichero
generación del proyecto con express-generator;	O home
Primera Página y	O directorio
Primera Pregunta;	o path relativo

Despliegue en la nube (Heroku)	o path absoluto
Modulo 7. Proyecto Quiz II: La Base de Datos (DB), Tablas, sequelize.js y SQLite; Despliegue en Heroku utilizando	árbol Incorrect
	Borrar un fichero.
Postgres; Presentación de Listas de Quizes y	O cat
Autoload	Оср
Modulo 8. Proyecto Quiz	O mv
III: Gestión de Listas de Quizes, Creación,	⊚ rm
Edición y Borrado	O file
Modulo 9. Proyecto Quiz	o cd
IV: Creación y Moderación de	O mkdir
Comentarios a Quizes;	o rmdir
Relaciones entre Tablas de la Base de Datos;	Correct
Sesiones, Autenticación y Autorización; HTTP Seguro (HTTPS)	Borrar un directorio.
	O cat
	O ср
	○ mv
	o rm
	O file
	o cd
	o mkdir
	Correct
	Hacer una copia de un fichero.

o cat
● cp
O mv
o rm
O file
o cd
O mkdir
o rmdir
Correct
Cambiar de directorio en el sistema de archivos
o cat
O ср
O mv
o rm
O file
O mkdir
o rmdir
Correct
Has realizado 1 de 10 intentos
¿Desea volver a acceder al test?
Mejorar nota

Enhorabuena. Terminaste este módulo.

anterior Siguiente





uni>ersia

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