

Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

RA1: Administra el servicio de directorio interpretando especificaciones e integrándolo en una red.

%	CE	Inst. Evaluac.	%
5	a) Se han identificado la función, los elementos y las	Prueba teórica	50
	estructuras lógicas del servicio de directorio.	Tarea individual	50
5	b) Se ha determinado y creado el esquema del servicio	Prueba teórica	50
	de directorio.	Tarea individual	50
15	c) Se ha realizado la instalación del servicio de directorio	Prueba práctica	70
	en el servidor.	Tarea individual	30
20	d) Se ha realizado la configuración y personalización del	Prueba práctica	70
	servicio de directorio.	Tarea individual	30
5	e) Se ha integrado el servicio de directorio con otros	Prueba práctica	70
	servicios.	Tarea individual	30
5	f) Se han aplicado filtros de búsqueda en el servicio de	Prueba práctica	70
	directorio.	Tarea individual	30
10	g) Se ha utilizado el servicio de directorio como	Prueba práctica	70
	mecanismo de acreditación centralizada de los usuarios en una red.	Tarea individual	30
15	h) Se ha realizado la configuración del cliente para su	Prueba práctica	70
	integración en el servicio de directorio.	Tarea individual	30
15	i) Se han utilizado herramientas gráficas y comandos	Prueba práctica	70
	para la administración del servicio de directorio.	Tarea individual	30
5	j) Se ha documentado la estructura e implantación del	Prueba práctica	70
	servicio de directorio	Tarea individual	30



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

RA2: Administra procesos del sistema describiéndolos y aplicando criterios de seguridad y eficiencia.

Criterios de evaluación:

%	CE	Inst. Evaluac.	%
10	a) Se han descrito el concepto de proceso del sistema, tipos, estados y ciclo de vida.	Prueba teórica	100
	b) Se han utilizado interrupciones y excepciones para	Prueba práctica	70
10	describir los eventos internos del procesador.	Tarea individual	30
10	c) Se ha diferenciado entre proceso, hilo y trabajo.	Prueba teórica	100
	d) Se han realizado tareas de creación, manipulación y	Prueba práctica	60
10	terminación de procesos.	Tarea individual	40
	e) Se ha utilizado el sistema de archivos como medio	Prueba práctica	60
10	lógico para el registro e identificación de los procesos del sistema.	Tarea individual	40
	f) Se han utilizado herramientas gráficas y comandos	Prueba práctica	60
15	para el control y seguimiento de los procesos del sistema.	Tarea individual	40
	g) Se ha comprobado la secuencia de arranque del		
10	sistema, los procesos implicados y la relación entre	Prueba práctica	100
10	ellos.		
	h) Se han tomado medidas de seguridad ante la	Prueba práctica	60
15	aparición de procesos no identificados.	Tarea individual	40
10	i) Se han documentado los procesos habituales del sistema, su función y relación entre ellos.	Prueba práctica	100

RA3: Gestiona la automatización de tareas del sistema, aplicando criterios de eficiencia y utilizando comandos y herramientas gráficas.

15%



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

Criterios de evaluación:

%	CE	Inst. Evaluac.	%
10	a) Se han descrito las ventajas de la automatización de	Prueba teórica	100
	las tareas repetitivas en el sistema.		
20	b) Se han utilizado los comandos del sistema para la	Prueba práctica	50
	planificación de tareas.	Reto	50
10	c) Se han establecido restricciones de seguridad.	Prueba práctica	50
		Reto	50
10	d) Se han realizado planificaciones de tareas	Prueba práctica	100
	repetitivas o puntuales relacionadas con la		
	administración del sistema.		
20	e) Se ha automatizado la administración de cuentas.	Prueba práctica	60
		Tarea individual	40
10	f) Se han instalado y configurado herramientas gráficas	Prueba práctica	100
	para la planificación de tareas.		
15	g) Se han utilizado herramientas gráficas para la	Prueba práctica	60
	planificación de tareas.	Tarea individual	40
5	h) Se han documentado los procesos programados	Prueba práctica	100
	como tareas automáticas.		

RA4: Administra de forma remota el sistema operativo en red valorando su	10%
importancia y aplicando criterios de seguridad.	10%

%	CE	Inst. Evaluac.	%
5	a) Se han descrito métodos de acceso y administración	Prueba teórica	100
	remota de sistemas.		
5	b) Se ha diferenciado entre los servicios orientados a	Prueba teórica	100
	sesión y los no orientados a sesión.		



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

%	CE	Inst. Evaluac.	%
20	c) Se han utilizado herramientas de administración	Prueba práctica	50
	remota suministradas por el propio sistema operativo.	Reto	50
15	d) Se han instalado servicios de acceso y	Prueba práctica	50
	administración remota.	Reto	50
20	e) Se han utilizado comandos y herramientas gráficas	Prueba práctica	50
	para gestionar los servicios de acceso y administración remota.	Reto	50
10	f) Se han creado cuentas de usuario para el acceso remoto.	Prueba práctica	100
10	g) Se han realizado pruebas de acceso y administración	Prueba práctica	50
	remota entre sistemas heterogéneos.	Reto	50
10	h) Se han utilizado mecanismos de encriptación de la	Prueba práctica	100
	información transferida.		
5	i) Se han documentado los procesos y servicios del	Prueba práctica	100
	sistema administrados de forma remota.		

RA5: Administra servidores de impresión describiendo sus funciones e	15%
integrándolos en una red.	13/0

%	CE	Inst. Evaluac.	%
5	a) Se ha descrito la funcionalidad de los sistemas y	Prueba teórica	100
	servidores de impresión.		
5	b) Se han identificado los puertos y los protocolos	Prueba teórica	100
	utilizados.		
10	c) Se han utilizado las herramientas para la gestión de	Prueba práctica	100
	impresoras integradas en el sistema operativo.		
25	d) Se ha instalado y configurado un servidor de	Prueba práctica	50
	impresión en entorno Web.	Tarea Individual	50



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

%	CE	Inst. Evaluac.	%
10	e) Se han creado y clasificado impresoras lógicas.	Prueba práctica	100
10	f) Se han creado grupos de impresión.	Prueba práctica	100
15	g) Se han gestionado impresoras y colas de trabajos	Prueba práctica	50
	mediante comandos y herramientas gráficas.	Tarea Individual	50
15	h) Se han compartido impresoras en red entre	Prueba práctica	50
	sistemas operativos diferentes.	Tarea Individual	50
5	i) Se ha documentado la configuración del servidor de	Prueba práctica	100
	impresión y de las impresoras creadas.		

RA6: Integra sistemas operativos libres y propietarios, justificando y	10%
garantizando su interoperabilidad.	10%

%	CE	Inst. Evaluac.	%
5	a) Se ha identificado la necesidad de compartir	Prueba teórica	100
	recursos en red entre diferentes sistemas operativos.		
15	b) Se han establecido niveles de seguridad para	Prueba práctica	50
	controlar el acceso del cliente a los recursos compartidos en red.	Tarea Individual	50
10	c) Se ha comprobado la conectividad de la red en un	Prueba práctica	100
	escenario heterogéneo.		
5	d) Se ha descrito la funcionalidad de los servicios que	Prueba práctica	100
	permiten compartir recursos en red.		
15	e) Se han instalado y configurado servicios para	Prueba práctica	100
	compartir recursos en red.		
15	f) Se ha comprobado el funcionamiento de los	Prueba práctica	50
	servicios instalados.	Tarea Individual	50
30		Prueba práctica	50



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

	g) Se ha trabajado en grupo para acceder a sistemas de	Tarea Individual	50
	archivos e impresoras en red desde equipos con		
	diferentes sistemas operativos.		
5	h) Se ha documentado la configuración de los servicios	Prueba práctica	100
	instalados.		

RA7: Utiliza lenguajes de guiones en sistemas operativos, describiendo	RA7: Utiliza lenguajes de guiones en sistemas operativos, describiendo su	20%
	aplicación y administrando servicios del sistema operativo.	20%

%	CE	Inst. Evaluac.	%
10	a) Se han utilizado y combinado las estructuras del lenguaje para crear guiones.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
10	b) Se han utilizado herramientas para depurar errores sintácticos y de ejecución.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
15	c) Se han interpretado guiones de configuración del sistema operativo.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
15	d) Se han realizado cambios y adaptaciones de guiones del sistema.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
10	e) Se han creado y probado guiones de administración de servicios.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
10	f) Se han creado y probado guiones de automatización de tareas.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
15	g) Se han implantado guiones en sistemas libres y propietarios.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50
10	h) Se han consultado y utilizado librerías de funciones.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50



Familia Profesional: Informática y Comunicaciones Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red Módulo Profesional: Administración de Sistemas Operativos

5	i) Se han documentado los guiones creados.	Prueba práctica	50
		Tarea Individual	50