



DENOMINACIÓN			
CURSO	TURNO	DURACION	MODALIDAD
Curso Administración WEB / Avanzado			
MÓDULO I			
Fundamentos de la Administración WEB			
1. •Introducción a la administración de servidores web	Asincrónico	30 horas Académicas	Virtual
2. •Conceptos básicos de redes y protocolos TCP/IP	Asincrónico		Virtual
3. •Sistemas operativos para servidores web (Linux, Windows, etc.)	Asincrónico		Virtual
4. •Paneles de control para la administración de servidores web (cPanel, Plesk, etc.)	Asincrónico		Virtual
MÓDULO II	TURNO	DURACIÓN	MODALIDAD
Instalación y Configuración de Software para Servidores WEB			
1. •Instalación y configuración de servidores web (Apache, Nginx, etc.)	Asincrónico	30 horas Académicas	Virtual
2. •Instalación y configuración de bases de datos (MySQL, MariaDB, PostgreSQL, etc.)	Asincrónico		Virtual
3. •Instalación y configuración de lenguajes de programación web (PHP, Python, Java, etc.)	Asincrónico		Virtual
4. •Instalación y configuración de servidores de correo electrónico (Postfix, Dovecot, etc.)	Asincrónico		Virtual
MÓDULO III	TURNO	DURACIÓN	MODALIDAD
Seguridad del Servidor WEB			
•1. Principales amenazas a la seguridad de los servidores web	Asincrónico	30 horas Académicas	Virtual
2. Medidas de seguridad para proteger un servidor web (firewalls, antivirus, etc.)	Asincrónico		Virtual
3. Auditorías de seguridad para identificar vulnerabilidades en un servidor web	Asincrónico		Virtual
4. Hardening de servidores web para mejorar su seguridad	Asincrónico		Virtual
MÓDULO IV	TURNO	DURACIÓN	MODALIDAD
Administración de Redes para Servidores WEB			
1. •Conceptos básicos de administración de redes	Asincrónico	30 horas Académicas	Virtual
2. Configuración de redes para servidores web (DNS, DHCP, etc.)	Asincrónico		Virtual
3. Monitoreo del rendimiento de la red	Asincrónico		Virtual
4. Solución de problemas de red	Asincrónico		Virtual
MÓDULO V	TURNO	DURACIÓN	MODALIDAD
Optimización del Rendimiento y Resolución de Problemas en Servidores WEB			
1. Técnicas para optimizar el rendimiento de un servidor web	Asincrónico	30 horas Académicas	Virtual
2. Monitoreo del rendimiento del servidor web	Asincrónico		Virtual
3. Resolución de problemas comunes en servidores web	Asincrónico		Virtual
4. Actualizaciones de software y seguridad para servidores web	Asincrónico		Virtual