

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	Contenido teórico	Trabajos (10,5 puntos)	Eventos (4,5 puntos)
Semana 1	Tema 1. Sistemas Windows 1.1 ¿Cómo estudiar este tema? 1.2 Windows 7		Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales (0,25 puntos cada una)
Semana 2	Tema 1. Sistemas Windows (continuación) 1.2 Windows 7 (continuación)		
Semana 3	Tema 1. Sistemas Windows (continuación) 1.3 Windows Server 2008		
Semana 4	Tema 1. Sistemas Windows (continuación) 1.3 Windows Server 2008 (continuación)	Trabajo: Usuarios y permisos (2,1 puntos)	
Semana 5	Tema 1. Sistemas Windows (continuación) 1.3 Windows Server 2008 (continuación)	Trabajo: Directivas (2,1 puntos)	Test Tema 1 (0,5 puntos)
Semana 6	Tema 2. Sistemas Linux 2.1 ¿Cómo estudiar este tema? 2.2 Sistemas Linux		
Semana 7	Tema 2. Sistemas Linux (continuación) 2.2 Sistemas Linux (continuación)		
Semana 8	Tema 2. Sistemas Linux (continuación) 2.2 Sistemas Linux (continuación)		Foro: Host Bastion (1,25 puntos)
Semana 9	Tema 2. Sistemas Linux (continuación) 2.2 Sistemas Linux (continuación)	Trabajo: Iptables (2,1 puntos)	

	Contenido teórico	Trabajos (10,5 puntos)	Eventos (4,5 puntos)
Semana 10	Tema 2. Sistemas Linux (continuación) 2.2 Sistemas Linux (continuación)	Trabajo: Squid (2,1 puntos)	Test Tema 2 (0,5 puntos)
Semana 11	Tema 3. Otros sistemas 3.1 ¿Cómo estudiar este tema? 3.2 Seguridad en Mac OS X		
Semana 12	Tema 3. Otros sistemas (continuación) 3.2 Seguridad en Mac OS X (continuación)		Foro: El malware en los dispositivos (1,25 puntos)
Semana 13	Tema 3. Otros sistemas (continuación) 3.2 Seguridad en Mac OS X (continuación)	Trabajo: Android (2,1 puntos)	
Semana 14	Tema 3. Otros sistemas (continuación) 3.3 Dispositivos móviles		
Semana 15	Tema 3. Otros sistemas (continuación) 3.3 Dispositivos móviles (continuación)		Test Tema 3 (0,5 puntos)
Semana 16	Semana de exámenes		