



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: ASPECTOS LEGALES Y DE NEGOCIO		
POSTGRADO: MÁSTER UNIVERSITARIO EN INTERNET DE LAS COSAS: TECNOLOGIAS APLICADAS	ECTS: 3	CUATRIMESTRE: 2º
Profesor/a:		

CRONOGRAMA DE LA ASIGNATURA (versión detallada)								
SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN (En su caso, incluir las recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc)	GRUPO (marcar X)		Indicar espacio Necesario distinto aula (aula informática, audiovisual, etc..)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
			1	2		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO Semana Máximo 7 H
		1.- Introducción a IOT	UNICO			PRESENTACIÓN Y EXPLICACIÓN CONTENIDO	1,5	3 H
		1.- Introducción a IOT	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		2.- Regulación jurídica del IOT.	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		2.- Regulación jurídica del IOT.	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		2.- Regulación jurídica del IOT.	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H
		2.- Regulación jurídica del IOT.	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H



		3.- La Privacidad y la Protección de Datos en IOT	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		3.- La Privacidad y la Protección de Datos en IOT	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		3.- La Privacidad y la Protección de Datos en IOT	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H
		3.- La Privacidad y la Protección de Datos en IOT	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H
		4.- La Seguridad en el IOT.	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		4.- La Seguridad en el IOT.	UNICO			EXPLICACION CONTENIDO	1,5	3 H
		4.- La Seguridad en el IOT.	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H
		4.- La Seguridad en el IOT.	UNICO			DESARROLLO PRACTICO	1,5	3 H
TOTAL HORAS							21 H	42 H