

EGC-IS-1C		G1		V [T H1.10 - 10:40] - M [P B1.34/I2.35 - 08:30]		NOTA	Profesores							
		G2		V [T H0.10 - 08:30] - M [P A0.30/B1.31/B1.35 - 10:40]			G1		G2		G3			
		G3		J [T H1.10 - 17:40] - M [P F0.31/F1.30/I2.35 - 15:30]										
SEPTIEMBRE	13	M	T	1	Teoría: Integración continua		PSI	PSI		PSI				
	16	V	T		Teoría: Pruebas de software		PSI	PSI		PSI				
	20	M	T	2	Teoría: Presentación de la asignatura y preparación de las jornadas	GRUPO	JGD	JGD		JGD				
	23	V	T		Teoría: Proyecto y organización de los equipos	GRUPO	DBC	DBC		DBC				
	27	M	P	3	Práctica: Instalación del sistema base	LECTURA	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	30	V	T		Teoría: Gestión de equipos		DBC	DBC		DBC				
OCTUBRE	4	M	P	4	Práctica: Automatización de pruebas	LECTURA	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	7	V	T		Teoría: gestión del código fuente		JGD	JGD		JGD				
	11	M	P	5	Práctica: Gestión del código fuente e integración continua Ghactions	LECTURA	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	14	V	T		Teoría: Gestión de incidencias y depuración		PSI	PSI		DBC				
	18	M	P	6	M1-P: Sistema funcionando con incremento (en horario de prácticas)	LECTURA	TODOS							
	21	V	T		Teoría: FLOSS		DBC	DBC		DBC				
	25	M	P	7	Práctica: Gestión del despliegue con contenedores y VM	LECTURA	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
28	V	T	Teoría: Tema en proceso de definición			DBC	DBC		DBC					
NOVIEMBRE	1	M		8	FESTIVO									
	4	V	T		Teoría: Tema en proceso de definición		DBC	DBC		DBC				
	8	M	P	9	JORNADAS INNOSOFT	JORNADAS	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	11	V	T		JORNADAS INNOSOFT	JORNADAS	JGD	AJ		DBC				
	15	M	P	10	Práctica: Gestión del despliegue con contenedores y VM	JORNADAS	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	18	V	T		Taller: balance de las jornadas y entrega de evidencias		JGD	JGD		JGD				
	22	M	P	11	Práctica: Gestión del despliegue con PaaS	LECTURA	PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	25	V	T		M2-Seguimiento Teoría		PSI	PSI		DBC				
29	M	P		M2: Sistema funcionando con incremento (en horario de prácticas)		TODOS								
DICIEMBRE	2	V	T	12	Teoría: Integración continua usando un Pipeline	LECTURA	JGD	JGD		JGD				
	6	M			FESTIVO									
	9	V	T	13	Teoría: Configurabilidad del software		JGD	JGD		JGD				
	13	M	P		M3-Seguimiento Práctica		PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	16	V	T	14	M3-Seguimiento Teoría		PSI	PSI		DBC				
	20	M	P	15	M3:Revisión de proyectos		TODOS							
	23	V	T		Ejercicio: Evaluación continua		TODOS							

Notas:

* Las primeras dos semanas no habrá clases de prácticas

* Esas semanas los horarios de los grupos están indicados en la planificación