

EGC-IS-1C		G1		V [T H1.10 - 10:40] - M [P B1.34/I2.35 - 08:30 ]		Profesores								
		G2		V [T H0.10 - 08:30] - M [P A0.30/B1.31/B1.35 - 10:40 ]										
		G3		J [T H1.10 - 17:40] - M [P F0.31/F1.30/I2.35 - 15:30 ]		G1		G2		G3				
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		JGD	JGD		JGD				
	23	V	T		Teoría: Proyecto y organización de los equipos		DBC	DBC		DBC				
	27	M	P	3	Práctica: Instalación del sistema base		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		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		PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	14	V	T		Teoría: Gestión de incidencias y depuración		PSI	DBC		PSI				
	18	M		6	M1-P: Sistema funcionando con incremento (en horario de prácticas)		TODOS							
	21	V	T		Teoría: FLOSS (Innosoft)		DBC	DBC		DBC				
	25	M	P	7	Práctica: Gestión del despliegue con contenedores y VM		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: Integración continua usando un Pipeline (Innosoft)		JGD	JGD		JGD				
	8	M		9	JORNADAS INNOSOFT		PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	11	V			JORNADAS INNOSOFT		JGD	AJ		DBC				
	15	M	P	10	Práctica: Gestión del despliegue con contenedores y VM		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		PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	25	V			M2-Seguimiento Teoría		PSI	DBC		PSI				
29	M		12	M2: Sistema funcionando con incremento (en horario de prácticas)		TODOS								
				M3-Seguimiento Teoría		PSI	DBC		PSI					
DICIEMBRE	2	V	T	13	FESTIVO									
	6	M			Teoría: Configurabilidad del software (Innosoft) (Grupos 1 y 2)		JGD	JGD		JGD				
	9	V	T	14	M3-Seguimiento Práctica		PSI	JGD	JGD	PSI	AJ	JGD	PSI	AJ
	13	M			Ejercicio: Evaluación continua		TODOS							
	16	V		15	M3:Revisión de proyectos		TODOS							
	20	M			Teoría: Configurabilidad del software (Innosoft) (Grupo 3)		JGD	JGD		JGD				
	22	J												

Notas:

\* Las primeras dos semanas no habrá clases de prácticas

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