

EGC-IS-1C		G1	L [P F1.32 - 08:30 10:40 12:40] - X [T A3.11 - 08:30]			Profesores		
		G2	L [P F1.30 - 15:30 17:40 19:40] - X [T A3.11 - 17:40]					
SEPT	G1	23	L	T	1	Teoría: Presentación de la asignatura, jornadas y trabajo (10:40)		
	G2	23	L	T		Teoría: Presentación de la asignatura, jornadas y trabajo (17:40)		
	G1	25	X	T	Teoría: Gestión de equipos			
	G2	25	X	T	Teoría: Gestión de equipos			
	G1	30		T	2	Taller: preparación de las jornadas - asamblea (martes a las 12:30)		
	G2	30	L	T		Taller: preparación de las jornadas - asamblea (17:40)		
OCTUBRE	G1	2	X	T	2	Conferencia: N-votes		
	G2	2	X	T		Conferencia: N-votes		
	G1	7	L	P	3	Práctica: Gestión del despliegue, taller de docker		
	G2	7	L	P		Práctica: Gestión del despliegue, taller de docker		
	G1	9	X	T		Taller: Presentación y organización de los subsistemas		
	G2	9	X	T	Taller: Presentación y organización de los subsistemas			
	G1	14	L	P	4	Práctica: Instalación del sistema base		
	G2	14	L	P		Práctica: Instalación del sistema base		
	G1	16	X	T	Teoría: Integración continua			
	G2	16	X	T	Teoría: integración continua			
	G1	21	L	P	5	M1: Sistema funcionando con incremento		
	G2	21	L	P		M1: Sistema funcionando con incremento		
	G1	23	X	T	Teoría: Gestión de incidencias y depuración			
	G2	23	X	T	Teoría: Gestión de incidencias y depuración			
	G1	28	L	P	6	Práctica: integración continua		
	G2	28	L	P		Práctica: integración continua		
	G1	30	X	T	Teoría: gestión del código fuente			
	G2	30	X	T	Teoría: gestión del código fuente			
NOVIEMBRE	G1	4	L	P	7	JORNADAS DE EGC		
	G2	4	L	P		JORNADAS DE EGC		
	G1	6	X	T		JORNADAS DE EGC		
	G2	6	X	T		JORNADAS DE EGC		
	G1	11	L	P	8	Práctica: gestión del código fuente		
	G2	11	L	P		Práctica: gestión del código fuente		
	G1	13	X	T	Teoría: Pruebas de software			
	G2	13	X	T	Teoría: Pruebas de software			
	G1	18	L	P	9	Práctica: automatización de pruebas		
	G2	18	L	P		Práctica: automatización de pruebas		
	G1	20	X	T	Taller: balance de las jornadas y entrega de evidencias			
	G2	20	X	T	Taller: balance de las jornadas y entrega de evidencias			
	G1	25	L	P	10	Práctica: Gestión del despliegue		
	G2	25	L	P		Práctica: Gestión del despliegue		
G1	27	X	T	Teoría: Empaquetando software: una "pipeline" de extremo a extremo				
G2	27	X	T	Teoría: Empaquetando software: una "pipeline" de extremo a extremo				
DICIEMBRE	G1	2	L	P	11	Práctica: Automatización e integración general		
	G2	2	L	P		Práctica: Automatización e integración general		
	G1	4	X	T	Teoría: Gestión del despliegue y liberaciones			
	G2	4	X	T	Teoría: Gestión del despliegue y liberaciones (H1.10)			
	G1	9	L		LUNES 9 - FESTIVO			
	G2	9	L		LUNES 9 - FESTIVO			
	G1	11	X	T	12	Taller: Preparación de M2		
	G2	11	X	T		Taller: Preparación de M2 (H1.10)		
	G1	16	L	P	13	M2: Taller de automatización		
	G2	16	L	P		M2: Taller de automatización		
G1	18	X	T	M2: Taller de automatización (H1.10)				
G2	18	X	T	M2: Taller de automatización (H1.10)				
VACACIONES DE INVIERNO								
ENERO	G1	6	L		LUNES 6 - FESTIVO			
	G2	6	L		LUNES 6 - FESTIVO			
	G1	8	X	T	14	EXAMEN DE PRÁCTICAS		
	G2	8	X	T		EXAMEN DE PRÁCTICAS		
	G1	13	L	P	15	Entrega y defensa de trabajos		
	G2	13	L	P		Entrega y defensa de trabajos		
G1	15	X	T	Entrega y defensa de trabajos				
G2	15	X	T	Entrega y defensa de trabajos				

Notas:

* Las primeras dos semanas no habrá clases de prácticas

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