

Gestión de proyectos informáticos 2017-2018

Sesiones		Teoría		Prácticas		
		Martes	Miércoles	Lunes	Martes	Miércoles
1	29 Enero 2 Febrero	Presentación	Presentación	---	---	---
2	5-9 Febrero	Tema1. Conceptos generales de planificación y gestión de proyectos.	Tema1. Conceptos generales de planificación y gestión de proyectos.	---	---	---
3	12-16 Febrero	Tema 2. Estimación costes y esfuerzo.	Tema 2. Estimación costes y esfuerzo.	Formar y organizar grupos.	Formar y organizar grupos.	Formar y organizar grupos.
4	19-23 Febrero	Presupuesto	Presupuesto	-Establecer objetivos generales y funcionalidades iniciales (Especificación general del problema).	-Establecer objetivos generales y funcionalidades iniciales (Especificación general del problema).	-Establecer objetivos generales y funcionalidades iniciales (Especificación general del problema).
5	26 Febrero 2 Marzo	Tema 3. Planificación temporal de proyectos.	Tema 3. Planificación temporal de proyectos.	Estimar costes del proyecto	Estimar costes del proyecto	Estimar costes del proyecto
6	5-9 Marzo	Lectura artículo Planificación Microsoft Word.	Lectura artículo Planificación Microsoft Word.	Crear presupuesto del proyecto.	Crear presupuesto del proyecto.	Crear presupuesto del proyecto.
7	12-16 Marzo	Tema 4. Organización de recursos humanos	Tema 4. Organización de recursos humanos	Seminario Ms Project. Crear plantilla para el modelo UP	Seminario Ms Project. Crear plantilla para el modelo UP	Seminario Ms Project. Crear plantilla para el modelo UP
8	19-23 Marzo	Crear curriculums Confección de anuncios	Crear curriculums Confección de anuncios	SAN JOSÉ	Ms Project. Crear Plan general del proyecto. Crear plan detallado de las 2 primeras iteraciones.	Ms Project. Crear Plan general del proyecto. Crear plan detallado de las 2 primeras iteraciones.
9	26-28 Marzo (jueves y viernes santo)	Tema 5. Gestión de configuraciones.	Tema 5. Gestión de configuraciones.	Ms Project. Crear Plan general del proyecto. Crear plan detallado de las 2 primeras iteraciones.	Ms. Project. Definir recursos en el proyecto. Definir estructura organizativa. Asignar recursos a las tareas de las 2 primeras iteraciones.	Ms. Project. Definir recursos en el proyecto. Definir estructura organizativa. Asignar recursos a las tareas de las 2 primeras iteraciones.
10	2-6 Abril	SEMANA SANTA	SEMANA SANTA	SEMANA SANTA	SEMANA SANTA	SEMANA SANTA

11	10-11 Abril (SEMANA de Santa FAZ)	Tutoría grupal. Preguntas bloque II	Repaso	SEMANA SANTA. San Vicente Ferrer	Definir riesgos y establecer plan de prevención de riesgos y minimización de impacto. Establecer mecanismos de seguimiento y control.	Definir riesgos y establecer plan de prevención de riesgos y minimización de impacto. Establecer mecanismos de seguimiento y control.
12	16-20 Abril	Tema 6. Monitorización y control	Tema 6. Monitorización y control	Ms. Project. Definir recursos en el proyecto. Definir estructura organizativa. Asignar recursos a las tareas de las 2 primeras iteraciones.	Ms. Project . Ejercicios sobre el modelo EVA.	Ms. Project . Ejercicios sobre el modelo EVA.
13	23-27 Abril	Tema 7. LOPD	Tutoría grupal. Preguntas bloque II.	Definir riesgos y establecer plan de prevención de riesgos y minimización de impacto. Establecer mecanismos de seguimiento y control. Ms. Project . Ejercicios sobre el modelo EVA.	Presentación plan	Repaso
14	30 Abril-4 Mayo(martes 1 de mayo)	DIA DEL TRABAJADOR	Tema 7. LOPD	Presentación plan	DIA DEL TRABAJADOR	Presentación plan
15	7-11 Mayo	Tema 8. Ley Propiedad intelectual.	Tema 8. Ley Propiedad intelectual.	Dar de alta datos de una empresa en la agencia de protección de datos. Rellenar formulario NOTA.	Dar de alta datos de una empresa en la agencia de protección de datos. Rellenar formulario NOTA.	Dar de alta datos de una empresa en la agencia de protección de datos. Rellenar formulario NOTA.
16	14-18 Mayo	Tema 9. Profesión Informática, informática y sociedad (responsabilidad social y jurídica)	Tema 9. Profesión Informática, informática y sociedad (responsabilidad social y jurídica)	Registrar un programa informático.	Registrar un programa informático.	Registrar un programa informático.
17	21-25 Mayo	Repaso	Repaso	Definir competencias de un perfil profesional. Crear el procedimiento para una tarea.	Definir competencias de un perfil profesional. Crear el procedimiento para una tarea.	Definir competencias de un perfil profesional. Crear el procedimiento para una tarea.