



Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
b c	c d e	1	15	a	12	Prueba teórica (cuestionario)	30	1	Reconocimiento de las características de lenguajes de marcas.	15	16	1
						Tarea de investigación	70					
				b	10	Prueba teórica (cuestionario)	30					
						Tarea de investigación	70					
				c	12	Prueba teórica (cuestionario)	100					
						Tarea de investigación	100					
				d	10	Tarea de investigación	100					
						e	8					
				f	12	Elaboración de documentación (portfolio GitHub).	100					
						g	12					
				Tarea práctica	30							
				h	12	Prueba práctica	30					
						Tarea práctica	20					
						Reto	50					
i	12	Tarea práctica	50									
		Reto	50									
b c	c r	2	25	a	10	Prueba teórica (cuestionario)	100	2		25	16	1



TABLA 10: Estructura de aprendizaje
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones
Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red
Módulo Profesional: Lenguajes de Marcas y sistemas de Gestión de Información

Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
				b	20	Tarea elaboración de documentación (portfolio GitHub)	100		Utilización de lenguajes de marcas en entornos Web.			
				c	20	Prueba práctica	30					
						Tarea práctica	20					
						Reto	50					
				d	5	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				e	5	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				f	10	Prueba práctica	70					
						Tarea práctica	30					
				g	15	Prueba teórica (cuestionario)	30					
						Tarea práctica	70					
				h	15	Prueba práctica.	40					
						Tarea elaboración de documentación (portfolio GitHub)	30					
						Reto	30					
b c	c d e	4	15	a	10	Prueba teórica (cuestionario)	100	3	Definición de esquemas y vocabularios en XML: DTD y XML Schema	15	16	2
				b	10	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				c	15	Prueba práctica	40					



TABLA 10: Estructura de aprendizaje
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones
Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red
Módulo Profesional: Lenguajes de Marcas y sistemas de Gestión de Información

Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
						Tarea práctica	30					
						Reto	30					
				d	15	Tarea práctica	30					
						Prueba práctica	70					
				e	15	Prueba práctica	40					
						Tarea práctica	30					
						Reto	30					
				f	15	Tarea práctica	30					
						Prueba práctica	40					
						Reto	30					
				g	10	Prueba práctica	50					
						Reto	50					
				h	10	Elaboración de documentación (portfolio GitHub)	50					
						Reto	50					
b c	e r	5	15	a	10	Prueba teórica (cuestionario)	50	4	Conversión y adaptación de documentos XML.	15	16	2
						Reto	50					
				b	10	Prueba teórica (cuestionario)	50					



TABLA 10: Estructura de aprendizaje
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones
Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red
Módulo Profesional: Lenguajes de Marcas y sistemas de Gestión de Información

Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
						Reto	50					
				c	10	Prueba teórica (cuestionario)	50					
						Reto	50					
				d	15	Elaboración de documentación (portfolio GitHub)	50					
						Reto	50					
				e	15	Prueba práctica	40					
						Tarea práctica	30					
						Reto	30					
				f	10	Prueba teórica (cuestionario)	50					
						Reto	50					
				g	20	Prueba práctica	40					
						Tarea práctica	30					
						Reto	30					
				h	10	Elaboración de documentación (portfolio GitHub)	50					
						Reto	50					
c	r	3	5	a	10	Trabajo de investigación colectivo.	100	5		5	3	3



TABLA 10: Estructura de aprendizaje
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones
Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red
Módulo Profesional: Lenguajes de Marcas y sistemas de Gestión de Información

Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
				b	10	Trabajo de investigación colectivo.	100		Aplicación de los lenguajes de marcas a la sindicación de contenidos.			
				c	15	Trabajo de investigación colectivo	100					
				d	15	Elaboración de documentación (portfolio GitHub)	100					
				e	20	Prueba práctica	100					
				f	15	Elaboración de documentación (portfolio GitHub)	100					
				g	15	Prueba práctica	100					
b c	e r	6	20	a	12	Prueba teórica (cuestionario)	100	6	Almacenamiento de información.	20	16	3
				b	12	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				c	12	Reto	100					
				d	12	Tarea práctica	50					
						Reto	50					
				e	12	Tarea práctica	50					
						Reto	50					
				f	10	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				g	10	Tarea práctica	100					
				h	10	Prueba práctica	100					



TABLA 10: Estructura de aprendizaje
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones
Ciclo Formativo: Administración de Sistemas Informáticos en Red
Módulo Profesional: Lenguajes de Marcas y sistemas de Gestión de Información

Ámbito General		Concreción Curricular						Estructura de Aprendizaje				
CPE	OG	RA	%RA	CE	%CE	IE	%IE	UA	Denominación	%UA	Horas	Trimestre
				i	10	Tarea práctica	100					
c	r	7	5	a	10	Prueba teórica (cuestionario)	100	7	Sistemas empresariales de gestión de información	5	6	3
				b	10	Prueba teórica (cuestionario)	100					
				c	10	Tarea práctica	100					
				d	10	Tarea práctica	100					
				e	10	Tarea práctica	100					
				f	10	Tarea práctica	100					
				g	10	Tarea práctica	100					
				h	10	Tarea práctica	100					
				i	10	Tarea práctica	100					
				j	10	Elaboración de documentación (portfolio GitHub).	50					