		Guia docente			
Datos Identificativos			2019/20		
Asignatura (*)	Visualización Avanzada na Construción Código		632508016		
Titulación	Mestrado Universitario en Investigación en Enxeñaría Civil (2013)				
		Descriptores			
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos	
Máster Oficial	Anual	Primero	Optativa	6	
Idioma	Castellano			'	
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Matemáticas				
Coordinador/a		Correo elect	trónico		
Profesorado	Correo electrónico				
Web		'			
Descripción general	Conocimiento de las tecnologías	s de visualización por computado	dor aplicadas a la constru	cción. Simulación 3D,	
	visualización realista, animación	n y visualización interactiva. Ma	nejo de paquetes informá	ticos para la representación de	
	obras, entornos urbanos y territorio.				

	Competencias del título
Código	Competencias del título

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	oetencia	s del
		título	
Tras cursar la asignatura, el alumno conocerá y será capaz de manejar tecnologías de visualización avanzada e interactiva de			
aplicación concreta en su actividad profesional o de investigación en el ámbito de la construcción.			

Contenidos		
Tema	Subtema	
TEMA1 La visualización avanzada en la Construcción	1,1 Tecnologías de visualización avanzada	
	1,2 Técnicas avanzadas de visualización realista	
	1.3 Visualización interactiva	
TEMA 2. Herramientas informáticas de visualización	2.1 Motores gráficos	
interactiva	2.2 Generación de modelos para visualización en tiempo real.	
	2.3 Motores de interacción 3D	
TALLER DE VISUALIZACIÓN	Elección del trabajo a realizar.	
	Investigación y aprendizaje de tecnologías aplicables.	
	Desarrollo del trabajo.	
	Entrega del producto final.	

	Planifica	ción		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Trabajos tutelados		20	80	100
Análisis de fuentes documentales		2	18	20
Sesión magistral		6	20	26
Atención personalizada		4	0	4
(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificad	ión són de carácter or	ientativo, considerando	la heterogeneidad de le	os alumnos

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	Elección por parte del alumno de un caso de estudio y aplicación personalizado que puede consistir en un ejemplo de su actividad profesional o de investigación. Planteamiento de los objetivos a alcanzar. Identificación de la solución tecnológica a emplear y aprendizaje dirigido de la misma. Aplicación en el ejemplo elegido y obtención del producto final.
Análisis de fuentes documentales Sesión magistral	Lectura del material sugerido por el profesor, tanto textual como audiovisual y recursos en la red de aplicación a cada caso concreto. Exposición de aspectos teóricos de la asignatura por parte del profesor

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Trabajos tutelados	El profesor tutorará a cada uno de los alumnos en la realización de su trabajo individual, guiándole en la elección de la tecnología a utilizar y en el aprendizaje dirigido de la misma de cara a la aplicación de los aspectos relevantes de la misma de aplicación concreta en su caso.

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Trabajos tutelados			100

Observaciones evaluación

	Fuentes de información	
Básica	- Bibliografía específica de visualización avanzada presente na rede de bibliotecas da UDC- Publicacións, Software e	
	Sistemas Gráficos Avanzados do Grupo de Visualización en Enxeñaría e Urbanismo (http://videalab.udc.es/)-	
	Revistas científicas da rede de bibliotecas universitarias de Galicia en visualización avanzada na construción	
	Recursos en Internet do ámbito de estudo.	
Complementária		

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías