		Guia d	ocente				
	Datos Iden	tificativos			2022/23		
Asignatura (*)	Urbanística 4 Código			630G02032			
Titulación	Grao en Estudos de Arquitectura	a			'		
		Descr	iptores				
Ciclo	Periodo	Cu	rso	Tipo	Créditos		
Grado	1º cuatrimestre	Cu	arto	Obligatoria	6		
Idioma	Gallego				'		
Modalidad docente	Presencial						
Prerrequisitos							
Departamento	Proxectos Arquitectónicos, Urba	nismo e Compo	sición				
Coordinador/a	Vazquez Mosquera, Jose Manue	el	Correo electrónico	jose.vmosquera	@udc.es		
Profesorado	Gallego Picard, Pablo		Correo electrónico	pablo.gallego@u	udc.es		
	García Fontán, Cristina			cristina.garcia.fontan@udc.es			
	Vazquez Mosquera, Jose Manuel jose.vmosquera@udc.es				@udc.es		
Web				·			
Descripción general	A materia é un achegamento á o	comprensión do	espazo construído po	olo home e da forma	a coma expresión da súa		
	organización reflexionando sobre as causas que as xeran.						
	Presupón a importancia do análise, desenvolvendo aproximacións a unha metodoloxía do seu estudo, inculcando a						
	esixencia do rigor e da busca de	creatividade o	longo deste proceso.	A expresión gráfica	, o dibuxo, coma forma de		
coñecemento, de expresión e coma intento de romper ca dicotomía entre clases teóricas e prácticas.  No estudo da forma do territorio, incídese na comprensión da súa dinámica a través do análise das súas transfo							
							entendendo a construción do es
O enfoque é a partir do espazo do home de hoxe. Dunha aproximación á compren-					a paisaxe actual. Dende o		
	presente da cidade de hoxe, dos procesos de construción do territorio actual e das súas respostas ca arquitectura, dende						
	onde procedemos á reflexión so	bre os cambios	que se producen, val	orando o seu pasad	o inmediato.		
	Desenvólvense clases sobre o c	coñecemento do	soporte territorial e a	s discusións que so	bre a cidade se produciron a		
	partir do Movemento Moderno e	que foron clave	es na comprensión teo	órica da cidade, do e	espazo construído polo home,		
buscando o que de común ten o discurso da paisaxe actual co da arquitectura de hoxe.							

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
A2	Aptitud para concebir y representar los atributos visuales de los objetos y dominar la proporción y las técnicas del dibujo, incluidas las
	informáticas. (T)
А3	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de los sistemas de representación espacial.
A4	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo del análisis y teoría de la forma y las leyes de la percepción visual.
A5	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de la geometría métrica y proyectiva.
A6	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de las técnicas de levantamiento gráfico en todas sus fases, desde el
	dibujo de apuntes a la restitución científica.
A7	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de los principios de la mecánica general, la estática, la geometría de
	masas y los campos vectoriales y tensoriales.
A8	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de los principios de la termodinámica, acústica y óptica.
A9	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de los principios de la mecánica de fluidos, hidráulica, electricidad y
	electromagnetismo.
A10	Conocimiento adecuado y aplicado a la arquitectura y al urbanismo de las bases de topografía, hipsometría y cartografía y las técnicas de
	modificación del terreno.
A11	Conocimiento aplicado del cálculo numérico, la geometría analítica y diferencial y los métodos algebraicos.
A34	Capacidad para la concepción, la práctica y desarrollo de proyectos básicos y de ejecución, croquis y anteproyectos. (T)
A35	Capacidad para la concepción, la práctica y desarrollo de proyectos urbanos. (T)
A42	Aptitud para catalogar el patrimonio edificado y urbano y planificar su protección. (T)



A47	Capacidad para elaborar estudios medioambientales, paisajísticos y de corrección de impactos ambientales. (T)
A48	Conocimiento adecuado de las teorías generales de la forma, la composición y los tipos arquitectónicos.
A52	Conocimiento adecuado de la ecología, la sostenibilidad y los principios de conservación de recursos energéticos y medioambientales.
A53	Conocimiento adecuado de las tradiciones arquitectónicas, urbanísticas y paisajísticas de la cultura occidental, así como de sus
	fundamentos técnicos, climáticos, económicos, sociales e ideológicos.
A54	Conocimiento adecuado de la estética y la teoría e historia de las bellas artes y las artes aplicadas.
A55	Conocimiento adecuado de la relación entre los patrones culturales y las responsabilidades sociales del arquitecto.
A56	Conocimiento adecuado de las bases de la arquitectura vernácula.
A57	Conocimiento adecuado de la sociología, teoría, economía e historia urbanas.
A58	Conocimiento adecuado de los fundamentos metodológicos del planeamiento urbano y la ordenación territorial y metropolitana.
B1	Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación
	secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos
	que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
B2	Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que
	suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio
В3	Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir
	juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
B4	Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
B5	Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto
	grado de autonomía
В6	Conocer la historia y las teorías de la arquitectura, así como las artes, tecnologías y ciencias humanas relacionadas con esta
В7	Conocer el papel de las bellas artes como factor que puede influir en la calidad de la concepción arquitectónica
В8	Conocer el urbanismo y las técnicas aplicadas en el proceso de planificación
B12	Comprender las relaciones entre las personas y los edificios y entre éstos y su entorno, así como la necesidad de relacionar los edificios y
	los espacios situados entre ellos en función de las necesidades y de la escala humana
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultura de la
	sociedad

Resultados de aprendizaje	
Resultados de aprendizaje	Competencias /
	Resultados del título

				_
Competencias específicas:	A2	B1	C1	
O valor do análise como proxecto.	A3	B2	C6	
Trasladar a un plano o recoñecemento da realidade territorial de xeito que se trasmitan as intencións de proxecto, tratando de	A4	В3	C8	
mostrar, a traverso do dibuxo, as potencialidades do lugar estudado.	A5	B4		
Capacidade de recoñecer, valorar, analizar, definir criterios de intervención, elementos a seleccionar e ámbitos a tratar.	A6	B5		
Importancia de actuar considerando o entorno, a creación dun medio ambiente ordenado baixo criterios de sostibilidade	A7	В6		
	A8	В7		
	A9	В8		
	A10	B12		
	A11			
	A34			
	A35			
	A42			
	A47			
	A48			
	A52			
	A53			
	A54			
	A55			
	A56			
	A57			
	A58			

	Contenidos
Tema	Subtema
A COSTRUCIÓN DO TERRITORIO	01 ECOLOXÍA HUMANA
	02XEOGRAFÍA HUMANA
	03HÁBITAT RURAL
	04VIVENDA RURAL
	05INFORMACIÓN URBANÍSTICA
ANALISE DOS MODELOS DE EVOLUCIÓN DA CIDADE E	01CIDADES EN EVOLUCIÓN
FORMACIÓN DA PERIFERIA	02MOVEMENTO MODERNO
	03TEAM X
	04IMAXEN DA CIDADE
	05A CIDADE COMA ARQUITECTURA
	06A CIDADE COMA CRECEMENTO
	07REVOLUCIÓN URBANA E DEREITO Á CIDADE
	08PERIFERIA
PRACTICAS DE ANÁLISE TERRITORIAL	01 ORIXE E EVOLUCIÓN DAS FORMAS TERRITORIAIS
	02PERMANENCIA E TRANSFORMACIÓN DAS COMPOÑENTES TERRITORIAIS
	03INTERVENCIÓN URBANA

Planificación					
Metodologías / pruebas Competencias / Horas lectivas Horas trabajo Horas totale					
	Resultados	(presenciales y	autónomo		
		virtuales)			
Sesión magistral	A48 A52 A53 B3 B4	15	15	30	
	B5 B6 B7 B8 B12 C1				
	C6 C8				

Taller	A2 A3 A4 A5 A6 A7	30	44	74
	A8 A9 A10 A11 A34			
	A35 A42 A47 A48			
	A52 A53 A54 A55			
	A56 A57 A58 B1 B2			
	B3 B4 B5 B12 C1 C6			
	C8			
Taller	A2 A3 A4 A5 A6 A7	15	30	45
	A8 A9 A10 A11 A34			
	A35 A42 A47 A48			
	A52 A53 B1 B2 B3 B4			
	B5 B7 B12 C1 C6 C8			
Atención personalizada		1	0	1
(*)Los datos que aparecen en la tabla	de planificación són de carácter orientat	ivo, considerando	la heterogeneidad de	los alumnos

|--|

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	SESIÓNS TEÓRICAS
	Esta materia enténdese como unha unidade teórico-práctica, co que estas sesións son imprescindibles para a elaboración da
	parte práctica.
	Serán fundamentalmente presenciais complementadas con traballos individuais concretos
Taller	PRÁCTICA DE ANÁLISE URBANA-
	Traballos tutelados que computan na avaliación, co fomento da participación e de discusión dirixida.
Taller	PRÁCTICA DE ANÁLISE TERRITORIAL
	Traballo en taller, tutelado e con comentarios e discusión dirixida.
	Preparación de material síntesis del trabajo realizado en la materia para su publicación o exposición pública.

Atención personalizada
Descripción
Os profesores da materia seguirán os obradoiros, facilitando a oomprensión da materia e a elaboración dos distintos traballo
propostos, que se realizarán individualmente ou en grupos de 3 membros.
Nos talleres recíbese atención personalizada concernente ao traballo que está a desenvolverse, a traveso do profesor do
grupo ao que fose asignado.
Contarase cos medios complementarios:
Correo electrónico: ? Moodle:
? Teams:

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		

Sesión magistral	A48 A52 A53 B3 B4	Contidos teóricos que explican a materia e propoñen unha reflexión sobre o proceso	50
	B5 B6 B7 B8 B12 C1	de costrución territorial, e que ademais contribue a formar unha base teórica e un	
	C6 C8	espíritu crítico para o desenvolvemento da parte práctica dos obradoiros.	
		Os coñecementos adquiridos serán avaliados mediante unha proba individual	
		obxectiva. Tamén se valorará a participación na clase mediante opinións/escritos/	
		reflexións que xurdan ao longo do desenvolvemento da materia.(ata un 10%)	
		Será obligatorio para superar a materia ter aprobada esta proba individual	
Taller	A2 A3 A4 A5 A6 A7	Traballo tutelado e discusión dirixida	10
raller	A8 A9 A10 A11 A34	Achegamento á comprensión do espazo do home de hoxe, á comprensión da paisaxe	10
	A35 A42 A47 A48	actual.	
	A52 A53 B1 B2 B3 B4	3	
	B5 B7 B12 C1 C6 C8	racional de comprensión das formas territoriales que expresan o uso do territorio.	
		Avalíanse os resultados a través dun proceso docente tutelado e guiado, onde o	
		esforzo e a evolución das equipas deberán aparecer reflectidos na documentación	
		final	
Taller	A2 A3 A4 A5 A6 A7	Traballo tutelado e discusión dirixida.	40
	A8 A9 A10 A11 A34	Partindo do presente, discutir sobre a cidade actual, sobre a súa costrución coma	
	A35 A42 A47 A48	proceso contínuo de transformación e das súas respostas ca arquitectura.	
	A52 A53 A54 A55	Unha reflexión sobre os cambios que se producen e con referencias ao pasado	
	A56 A57 A58 B1 B2	inmediato e a súa valoración.	
	B3 B4 B5 B12 C1 C6	Avalíanse os resultados a través dun proceso docente tutelado e guiado, onde o	
		acforma a a syclusión dos aguinos debarán apareces reflectidos no desumentosión	
	C8	esforzo e a evolución das equipas deberán aparecer reflectidos na documentación	

Observaciones evaluación

Para poder superar a materia será necesario cumprir os seguintes

requisitos:1º Aprobar a proba/examen, si non se aproba, non se fai media coa parte práctica. 2º Entregar e aprobar tódolos traballos propostos nos prazos e forma indicados na

materia. 3º Asistir regularmente ás clases, obradoiros e ao Taller. Esixirase unha asistencia mínima

do 80%. Terá a condición de NON PRESENTADO o/a alumno/a que se atope

nalgunha das seguintes circunstancias:

- 1º Non cumpla a asistencia esixida ás clases teóricas, prácticas e ao Taller.
- 2º Non entregue os traballos propostos en forma e prazo, ou os entregue

incompletos. Consideraranse incompletos aqueles traballos que non conteñan a

documentación requerida en prácticas e en tódalas asignaturas que compoñen o Taller. 3º Non asista á proba obxectiva. Para presentarse á 2ª oportunidade no suposto de non ter superados os Obradoiros será obrigatorio a presentación da complementación dos mesmos nas condicións que estableza o profesor á vista do traballo realizado no curso. De acordo co establecido na memoria do Título de Grao de

Arquitecto, convocarase unha Xunta de Avaliación do taller, que analizará os

resultados globales do mesmo e dirimirá, no seu caso, sobre as situacións

especiales de avaliación do alumnado. Os alummnos que non superen nas dúas oportunidades de cada

convocatoria a materia de Proxectos 7 deberán cursar o taller o ano seguinte.

Neste caso, os alumnos, además de Proxectos 7, desenvoverán os traballos das

materias que non tiveran superado no taller do ano anterior.

## Medidas

de dedicación para el alumnado a tiempo parcial: no se contemplan, debido a que

se trata de una materia en la que el taller es la metodología fundamental.

- -O desenvolvemento de toda a práctica deberase realizar con debuxos realizados a man e de forma individual ou en grupo.
- -Valorarase a asistencia ao taller, as entregas das prácticas e a participación en clase do alumn@.
- \*IMPLICACIÓNS DO PLAXIO na realización das probas ou actividades de avaliación: "A realización fraudulenta das probas ou actividades de avaliación implicará directamente a cualificación de suspenso '0' na materia na convocatoria correspondente, invalidando así calquera cualificación obtida en todas as actividades de avaliación de cara a convocatoria extraordinaria".

## Fuentes de información

## Básica

- Hawley, Amos (). Ecología humana. Tecnos
- George, Pierre (). Compendio de geografía rural.
- Jone, Emery (). Alquerías y poblados.
- Geddes, Patrick (). Ciudades en evolución .
- Benevolo, Leonardo (). La proyectación de la ciudad moderna. Editorial Gustavo Gili
- Ciam IV (). Principio de urbanismo\_la carta de Atenas.
- Lynch, Kevin (). La imagen de la ciudad. Editorial Gustavo Gili
- Rossi, Aldo (). La arquitectura de la ciudad. Editorial Gustavo Gili
- Lefebvre, Henry (). La revolución urbana.
- de Solá-Morales, Manuel (). Formas estructurales de crecimiento urbano.
- de Solá-Morales, Manuel (). De cosas urbanas. Editorial Gustavo Gili
- Leguineche, Manuel (). La felicidad de la tierra. Alfacuara
- Berger, John (). Sobre el dibujo. Editorial Gustavo Gili
- Jacobs, Jane (). Muerte y vida de las grandes ciudades. Capitán Swing Libros
- Koolhaas, Rem (). Delirios de Nueva York. Editorial Gustavo Gili
- Juel-Christiansen, Carsten (). Monumento y nicho. DRU 4
- Castells, Manuel (). La cuestión urbana. Siglo XXI Editores
- Izquierdo Vallina, Jaime (). La casa de mi padre. KRK Ediciones
- Fraguas y Fraguas, Antonio (). Geografía de Galicia.
- Marc Badal (2017). Vidas a la intemperie. Nostalgias y prejuicios sobre el mundo campesino. Pepitas y Cambalache



Complementária	- ()
	- Christopher Alexander (1971). La estructura del medio ambiente. Ed. Tusquets
	- Richard Sennet (2018). Construír e Habitar. Etica para uma cidade aberta . Ed. Record. Rio de Janeiro

Recomendaciones	
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente	
Jrbanística 1/630G01018	
Jrbanística 2/630G01024	
Urbanística 3/630G02029	
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente	
Proyectos 7/630G01031	
Asignaturas que continúan el temario	
Jrbanística 5/630G01042	
Ordenación del Territorio/630G01057	
Métodos de Planeamiento/630G01058	
Actuaciones Urbanísticas Contemporáneas/630G02060	
Otros comentarios	

-O desenvolvemento de toda a práctica deberase realizar con debuxos realizados a man e de formaindividual ou en grupo.-Valorarase a asistencia ao taller, as entregas das prácticas e a participación en clase do alumn@.

(\*) 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