



Guía Docente						
Datos Identificativos				2018/19		
Asignatura (*)	Hábitat Básico		Código	630G02062		
Titulación	Grao en Estudios de Arquitectura					
Descriptores						
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos		
Grao	2º cuatrimestre	Quinto	Optativa	6		
Idioma	CastelánGalegoInglés					
Modalidade docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Construccións e Estruturas Arquitectónicas, Civís e AeronáuticasExpresión Gráfica ArquitectónicaProxectos Arquitectónicos, Urbanismo e Composición					
Coordinación	Lizancos Mora, Plácido	Correo electrónico	placido.lizancos@udc.es			
Profesorado	Cuba Cabana, Hilda Lizancos Mora, Plácido Paz Agras, Mari Luz Raya de Blas, Antonio Rodríguez Álvarez, Jorge	Correo electrónico	hilda.cuba@udc.es placido.lizancos@udc.es luz.paz.agras@udc.es antonio.raya@udc.es jorge.ralvarez@udc.es			
Web						
Descripción xeral	ANÁLISE ARQUITECTÓNICA 2. METODOLOXÍA DO PROXECTO. TEORÍA DA ARQUITECTURA. ANÁLISE ARQUITECTONICA O obxectivo desta materia céntrase na adquisición de habilidades e capacidades para a análise da arquitectura, graficamente e por medio de maquetas analíticas, que lle permitirán abordar o estudo de diversos aspectos do proxecto arquitectónico, a súa relación co seu ámbito e a adecuación ás necesidades dos usuarios, adquirindo competencias específicas dos bloques técnico e proxectual.					

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias do título
1. Visibilizar as problemáticas actuais en materia de hábitat tanto en ámbitos locales como internacionais ben sexa en sociedades opulentas como en contextos de crise.		
Adquirir coñecementos técnicos para a análise da arquitectura por medio de ferramentas gráficas e maquetas.		
2. Coñecer os dereitos asociados: dereito ao hábitat, dereito á vivenda e dereito á cidade.		
3. Recoñecer os procesos formais e non formais de construcción do hábitat dende unha perspectiva complexa, que inclúe a análise do conflito de clases e de xénero, a consideración do impacto medioambiental e o entendimento das tensións existentes entre as diversas nacións e os seus sistemas culturais.		
4. Desenvolver capacidades técnicas para a implementación de tecnoloxías apropiadas nos proxectos de hábitat.		
5. Visibilizar os vínculos entre as diferentes disciplinas que actúan sobre o hábitat: arquitectura, enxeñerías, economía, política, antropoloxía, ciencias sociais, educación, saúde?		

Contidos	
Temas	Subtemas
INTRODUCCIÓN Ó TEMA ESPECÍFICO DO CURSO	Introducción. Organización, obxetivos e metodoloxía. Cada curso a asignatura, céntrase no estudo dun tema monográfico, que pode ser a obra dun arquitecto, ou ben un tema de arquitectura xeralista. Éste tema será presentado ao comienzo do curso.



INTRODUCIÓN Á ANÁLISE GRÁFICA DA ARQUITECTURA	A que chamamos proxecto arquitectónico Aprendendo a ler un proxecto. Conceptos básicos para una introducción á análise O diagrama como xeito de expresión
ANÁLISE FUNCIONAL	O contido funcional do feito arquitectónico. A estrutura funcional como base da arquitectura. Características das circulacións. Tipoloxía. Tipo e Modelo
ANÁLISE ESPACIAL	O espazo e a luz como esencia da arquitectura. A percepción da arquitectura a través dos seus percorridos. Estratexias para a representación do espazo e a súa análise.
ANÁLISE LUMÍNICA	O espazo e a luz como esencia da arquitectura. Estratexias para a representación da luz e a súa análise. A luz como revelación dos espazos interiores Luz natural directa, reflectida, difuminada, ensombrecida. O control da luz e as novas tecnoloxías.
ANÁLISE TOPOLOGÍCA	O ?genius loci?. A elección do lugar A adecuación ao emprazamento: tensión e harmonía. Espazos interiores, espazos exteriores: relacións.
ANÁLISE CONSTRUCTIVA	O sistemas constructivo na materialización e significado da arquitectura.
ANÁLISE TECNOLÓXICA	O sistema tecnolóxico na materialización e significado da arquitectura. A pel na conformación tectónica da arquitectura.
ANÁLISE FORMAL	Recoñecendo a apariencia visual dun obxecto. A forma como principio e a forma como consecuencia. O proceso xenerativo da forma como relación entre a masa, o espazo e a superficie. Xeometría: proposta gráfica para a ordenación morfolóxica. O concepto de módulo.

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión magistral		22	1	23
Presentación oral		5	5	10
Saídas de campo		8	0	8
Eventos científicos e/ou divulgativos		9	0	9
Obradoiro		28	70	98
Traballos tutelados		28	40	68
Discusión dirixida		6	0	6
Atención personalizada		3	0	3

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Sesión magistral	Destinada á introducción conceptual e a ofrecer a información necesaria para o desenvolvemento dos traballos de taller.
Presentación oral	Os estudiantes expoñen verbalmente, co apoio de TIC, os resultados dos seus traballos, interactuando co profesorado e con outros estudiantes.
Saídas de campo	A viaxe de estudos facilita o directo coñecemento das arquitecturas sobre as que se traballa ou doutras análogas.



Eventos científicos e/ou divulgativos	Para profundar no coñecemento de aspectos especializados relacionados coa materia que podan aportar novos datos sobre os aspectos xerais do curso
Obradoiro	Nos obradoiros combínanse tódalas metodoloxías (exposicións, simulacións, debates, solución de problemas, prácticas guiadas, etc) simultaneamente, sobre tarefas prácticas, co asistencia do profesor.
Traballos tutelados	O obxectivo da materia é adestrar ao estudiante na análise arquitectónica, estudiando fontes de información diversas sobre casos de estudio reais. Todo esto é estruturado nun Traballo Tutelado, que haberá de realizarse ao longo do período docente dacuerdo cunha metodoloxía científica, acompañándose aos coñecementos teóricos impartidos polo profesorado. Producirase un documento final no que tódolos seus contidos se expresen con estratexias comunicativas avanzadas, propias dos profesionais da arquitectura.
Discusión dirixida	Periodicamente se organizan sesións de crise nas que se confrontan de xeito informal os resultados dos traballos de diversos grupos se ben esta discusión pode estar dirixida por un moderador.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción
Traballos tutelados	A avaliación é un proceso continuo, no que a actividade que en cada unha das sesións do curso desenvolve o estudiante é controlada e rexistrada. Periodicamente e -en todo caso, sempre que o estudiante así o requira- infórmaselle da adecuación do nivel acadado polas súas actividades en relación cos obxectivos programáticos da materia.
Obradoiro	Establécese un perío ao remate do curso, libre de sesións teóricas e de obradoiros, nos que a atención se desenvolve exclusivamente de xeito individual de forma que cada estudiante é orientado cara á consecución dos obxectivos finais da materia ou, no seu caso, á excelencia.
Presentación oral	En todo momento do curso os profesores brindan aos estudiantes apoio complementario ao docente de xeito individual, en horario coñecido.

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Traballos tutelados		O obxectivo da materia é adestrar ao estudiante na análise da arquitectura e na organización de fontes de información para casos de estudio reais. Todo esto é estruturado nun Traballo Tutelado, que haberá de realizarse ao longo do período docente de acordo cunha metodoloxía científica, acompañándose aos coñecementos teóricos impartidos polo profesorado. Producirase un documento final no que tódolos seus contidos se expresen con estratexias comunicativas avanzadas, propias dos profesionais da arquitectura.	40
Obradoiro		O obradoiro é o ámbito de síntese da materia. Aquí se evidencian simultaneamente o desenvolvemento intelectual do estudiante, o coñecemento dos obxectivos do curso, o dominio da materia tratada e o dos recurso comunicativos propios do arquitecto.	30
Sesión maxistral		Os contidos das sesións teóricas son fundamentais para coñecer as técnicas e obxectivos de análise que logo serán empregados no desenvolvemento do traballo.	10
Eventos científicos e/ou divulgativos		Para afondar no coñecemento de aspectos especializados, relacionados coa materia que poidan aportar novos datos sobre os aspectos xerais do curso.	3
Discusión dirixida		As discusións dirixidas poñerán en evidencia a solidez dos coñecementos do estudiante e dos mecanismos visuais de comunciación das súas ideas.	5
Presentación oral		Sendo unha materia eminentemente práctica, as presentacións orais que os estudiantes realizan constitúen o mellor xeito de valorar o dominio dos coñecementos e técnicas que son o obxectivo da materia.	10



Saídas de campo	Procurase realizar viaxes de estudos que axuden ao coñecemento das obras obxecto de análise ou relacionadas.	2
-----------------	--	---

Observacións avaliación

O alumno debe asistir as sesións maxistrais e presentar os traballos gráficos, maquetas e demais elementos propostos nos obradoiros co nivel exisido de calidade para superar a asignatura.

A asistencia e obligatoria alo menos nun 80% das clases teóricas e prácticas, así como a os obradoiros compartidos. Sin ese requisito o alumno non poderá aprobar por curso a asignatura. Para superar a materia o alumno dispoñerá de dúas oportunidades: xuño e xullo. A primeira coincide coa data de entrega do último traballo, e capacitará ao alumno para aprobar por curso. O alumno que non supere esta primeira oportunidade poderá presentarse a unha segunda, que consistirá nunha proba práctica no mes de xullo.

Entregar menos do 80% das prácticas acredita que non se seguiu o curso e implica unha calificación de "Non Presentado" nas dúas oportunidades de avaliación, por tanto o alumno terá que repetir a asignatura por completo.

Os estudiantes matriculados con posterioridade ao inicio do curso académico deberán asistir ás clases teóricas e prácticas dende a data da súa matrícula, coa posibilidade de recuperación das prácticas realizadas até a data.

MOBILIDADE: A docencia a alumnos de programas de mobilidade, poderá adaptarase a condicións pedagógicas e a traballos tutelados especiais.

Fontes de información

Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none">- Manuel Franco Taboada (2014). Arquitecturas para la Moda. URI: http://hdl.handle.net/2183/14685- Antonio Amado y Manuel Franco (2013). Wright: debuxo II, análisis gráfico arquitectónico 2º, memoria docente curso 2003/2004. http://hdl.handle.net/2183/10020- Antonio Amado y Manuel Franco (2017). Ando, Tadao ; Ito, Toyo : debuxo II, análisis arquitectónico 2º, memoria docente curso 2005/2006. http://ruc.udc.es/dspace/handle/2183/18342- Antonio Amado y Manuel Franco (2017). Aalto, Alvar: debuxo II, análisis arquitectónico 2º, memoria docente curso 2004/2005. http://ruc.udc.es/dspace/handle/2183/18341- Baker, Geoffrey H. (1989). Le Corbusier. Análisis de la forma.- Clark & Pause (1984). Arquitectura. Temas de composición. Aalto, Kahn, Moore, Stirling, Le Corbusier, Paladio, Venturi.- Ching, Frank (1988). Arquitectura: forma, espacio y orden..- Ching, Frank (1989). Dibujo y proyecto.- Curtis, Wilian (1987). Le Corbusier, Ideas y formas..- Fraser & Henmi (1994). Envisioning architecture. An analysis of drawing..- Michel, Lou (1996). Light. The shape of space..- Moo Zell (2008). The architectural Drawing Course..- Moore /Allen & Lyndon (1974). La casa:forma y diseño..- Norberg- Schulz, Christian (1967). Intenciones en arquitectura..- Wittkower, Rudolf (1995). Los fundamentos de la arquitectura en la edad del humanismo..- Varios autores (2014). Cadernos PFC. ETSAC, A Coruña.
Bibliografía complementaria	

Recomendacións



Materias que se recomenda ter cursado previamente

Análise Arquitectónico 1/630G02012

Debuxo de Arquitectura/630G02002

Análise de Formas Arquitectónicas/630G02007

Proxectos 2/630G02006

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

Observacións

```
&lt;!--[if gte mso 9]&gt;&lt;xml&gt;
&lt;w:worddocument&gt;
&lt;w:view&gt;Normal&lt;/w:view&gt;
&lt;w:zoom&gt;0&lt;/w:zoom&gt;
&lt;w:trackmoves/&gt;
&lt;w:trackformatting/&gt;
&lt;w:hyphenationzone&gt;21&lt;/w:hyphenationzone&gt;
&lt;w:punctuationkerning/&gt;
&lt;w:validateagainstschemas/&gt;
&lt;w:saveifxmlinvalid&gt;false&lt;/w:saveifxmlinvalid&gt;
&lt;w:ignoremixedcontent&gt;false&lt;/w:ignoremixedcontent&gt;
&lt;w:alwaysshowplaceholdertext&gt;false&lt;/w:alwaysshowplaceholdertext&gt;
&lt;w:donotpromoteqf/&gt;
&lt;w:lidthemeother&gt;ES&lt;/w:lidthemeother&gt;
&lt;w:lidthemeasian&gt;X-NONE&lt;/w:lidthemeasian&gt;
&lt;w:lidthemecomplexscript&gt;X-NONE&lt;/w:lidthemecomplexscript&gt;
&lt;w:compatibility/&gt;
&lt;w:breakwrappedtables/&gt;
&lt;w:snaptogridincell/&gt;
&lt;w:raptextwithpunct/&gt;
&lt;w:useasianbreakrules/&gt;
&lt;w:dontgrowautofit/&gt;
&lt;w:splitpgbreakandparamark/&gt;
&lt;w:dontvertaligncellwithsp/&gt;
&lt;w:dontbreakconstrainedforcedtables/&gt;
&lt;w:dontvertalignintxbx/&gt;
&lt;w:word11kerningpairs/&gt;
&lt;w:cachedcolbalance/&gt;
&lt;/w:compatibility&gt;
&lt;w:browserlevel&gt;MicrosoftInternetExplorer4&lt;/w:browserlevel&gt;
&lt;m:mathpr&gt;
&lt;m:mathfont m:val="Cambria Math"/&gt;
&lt;m:brkbin m:val="before"/&gt;
&lt;m:brkbinsub m:val="&#45;-&quot;/&gt;
&lt;m:smallfrac m:val="off"/&gt;
&lt;m:dispdef/&gt;
&lt;m:Imargin m:val="0"/&gt;
&lt;m:rmargin m:val="0"/&gt;
&lt;m:defjc m:val="centerGroup"/&gt;
&lt;m:wrapindent m:val="1440"/&gt;
&lt;m:intlim m:val="subSup"/&gt;
&lt;m:narylim m:val="undOvr"/&gt;
&lt;/m:mathpr&gt;&lt;/w:worddocument&gt;
&lt;/xml&gt;&lt;!--[endif]--&gt;&lt;!--[if gte mso 9]&gt;&lt;xml&gt;
&lt;w:latentstyles deflockedstate="false" defunhidewhenused="true";
defsemihidden="true" defqformat="false" defpriority="99";
latentstylecount="267"/>
&lt;w:lsdexception locked="false" priority="0" semihidden="false";
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Normal"/>
&lt;w:lsdexception locked="false" priority="9" semihidden="false"/>
&lt;/xml&gt;
```





unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Dark List"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful Shading"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful List"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Light List Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" unhidewhenused="false" name="Revision"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="34" semihidden="false";
unhidewhenused="false" qformat="true" name="List Paragraph"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="29" semihidden="false";
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Quote"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="30" semihidden="false";
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Intense Quote"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 1"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 2"/>;
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false";
unhidewhenused="false" name="Light List Accent 2"/>;

<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Light List Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false" unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 3"/>

<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light List Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light List Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 5"/>

<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="60" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Shading Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="61" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light List Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="62" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Light Grid Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="63" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 1 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="64" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Shading 2 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="65" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 1 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="66" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium List 2 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="67" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 1 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="68" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 2 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="69" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Medium Grid 3 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="70" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Dark List Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="71" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Shading Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="72" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful List Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="73" semihidden="false">
unhidewhenused="false" name="Colorful Grid Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="19" semihidden="false">
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Subtle Emphasis"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="21" semihidden="false">
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Intense Emphasis"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="31" semihidden="false">
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Subtle Reference"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="32" semihidden="false">
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Intense Reference"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="33" semihidden="false">
unhidewhenused="false" qformat="true" name="Book Title"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="37" semihidden="false">
name="Bibliography"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="39" qformat="true" name="TOC Heading"/>
</w:latentstyles>
</xml><![endif]--><!--[if gte mso 10]>

```
&lt;style&gt;
/* Style Definitions */
table.MsoNormalTable
{mso-style-name:"Tabla normal";
mso-tstyle-rowband-size:0;
mso-tstyle-colband-size:0;
mso-style-noshow:yes;
mso-style-priority:99;
mso-style-qformat:yes;
mso-style-parent:"";
mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt;
mso-para-margin:0cm;
mso-para-margin-bottom:.0001pt;
mso-pagination:widow-orphan;
font-size:11.0pt;
font-family:"Times New Roman";&quot;sans-serif&quot;;
mso-ascii-font-family:Calibri;
mso-ascii-theme-font:minor-latin;
mso-fareast-font-family:"Times New Roman";
mso-fareast-theme-font:minor-fareast;
mso-hansi-font-family:Calibri;
mso-hansi-theme-font:minor-latin;
mso-bidi-font-family:"Times New Roman";
mso-bidi-theme-font:minor-bidi;}
&lt;/style&gt;
&lt;![endif]--&gt;&lt;p&gt;RECOMÉNDSE A ACCESO CON BEN DESENVOLTAS HABILIDADES GRÁFICAS
MANUAIS ASÍ COMO DE INFORMÁTICA GRÁFICA.&lt;/p&gt;&lt;p&gt;RECOMÉNDASE TER APROBADAS AS MATERIAS QUE CONFORMAN O
TALLER DO 3º
CADRIMESTRE E A MATERIA DE ANÁLISE ARQUITECTÓNICO 1&lt;/p&gt;&lt;p&gt;ESTA MATERIA NON DEBE CURSARSE
SIMULTANEAMENTE CON TALLERES
SUPERIORES.&lt;/p&gt;&lt;p&gt;ESTA MATERIA DEBE CURSARSE CONXUNTAMENTE CON PROXECTOS 4 E URBANÍSTICA
1.&lt;/p&gt;&lt;p&gt;NON SE PERMITE O USO DE TELÉFONOS MÓBILES, TABLETAS OU
ORDENADORES NAS AULAS TEÓRICAS PARA FINS NON ACADÉMICOS. O INCUMPLIMENTO DESTA
NORMA PODERÁ SUPOÑER A EXPULSIÓN INMEDIATA DA AULA.&lt;/p&gt;
```

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías