



Guía docente			
Datos Identificativos			2021/22
Asignatura (*)	Traballo Fin de Mestrado: Investigación Clínica	Código	653862336d
Titulación	Máster Universitario en Asistencia e Investigación Sanitaria (a distancia)		
Descriptorios			
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo
Máster Oficial	2º cuatrimestre	Primero	Obligatoria
Idioma	CastellanoGallego		
Modalidad docente	No presencial		
Prerrequisitos			
Departamento	Ciencias da SaúdeEducación Física e DeportivaFisioterapia, Medicina e Ciencias BiomédicasMatemáticas		
Coordinador/a	Díaz Prado, Silvia María	Correo electrónico	s.diaz1@udc.es
Profesorado	Alonso Tajés, Francisco Ávila Álvarez, Adriana Ivette Coronado Carvajal, Carmen Díaz Prado, Silvia María Estevez Perez, Maria Graciela Freijomil Vázquez, Carla Gonzalez Martin, M. Cristina Jacome Pumar, María Amalia Meijide Failde, Rosa Movilla Fernandez, Maria Jesus Pereira Loureiro, Javier Pértega Díaz, Sonia Pousada Garcia, Thais Rosende Celeiro, Iván de Seoane Pillado, María Teresa Sobrido Prieto, María	Correo electrónico	francisco.alonso.tajes@udc.es adriana.avila.alvarez@udc.es carmen.coronado@udc.es s.diaz1@udc.es graciela.estevez.perez@udc.es carla.freijomil@udc.es cristina.gmartin@udc.es maria.amalia.jacome@udc.es rosa.meijide.failde@udc.es maria.jesus.movilla@udc.es javier.pereira@udc.es s.pertega@udc.es thais.pousada.garcia@udc.es ivan.de.rosende.celeiro@udc.es maria.teresa.seoane.pillado@udc.es maria.sobrido@udc.es
Web			
Descripción general	Realización, presentación e defensa pública ante tribunal dun traballo ou proxecto de investigación no ámbito da investigación clínica.		
Plan de contingencia			

Competencias del título	
Código	Competencias del título
A1	Adquirir la capacidad para elegir y aplicar las metodologías de investigación más adecuadas a la investigación planteada
A2	Desarrollar la capacidad para el diseño experimental y el completo desarrollo de proyectos de investigación en el ámbito sanitario, desde la formulación de la hipótesis de investigación hasta la comunicación de los resultados
A3	Adquirir un sentido ético de la investigación sanitaria
A4	Obtener un sustrato teórico suficiente para comprender el entorno clínico de aplicación de las técnicas de investigación
A5	Adquirir el conocimiento de la realidad investigadora en un ámbito concreto de las ciencias de la salud
B1	Ser capaz de aplicar el método científico en la planificación y el desarrollo de la investigación sanitaria
B2	Tener fluidez y propiedad en la comunicación científica oral y escrita
B3	Adquirir el compromiso por la calidad del desarrollo de la actividad investigadora
B4	Desarrollar la capacidad de análisis y de síntesis
B5	Obtener la habilidad para manejar distintas fuentes de información
B6	Ser capaz de trabajar de forma colaborativa en equipos multi e interdisciplinar
B7	Desarrollar la capacidad de establecer una relación de empatía con los sujetos implicados en el desarrollo de la actividad investigadora
B8	CB6 Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación



B9	CB7 Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
B10	CB8 Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
B11	CB9 Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
B12	CB10 Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo
C1	Expresarme correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma
C2	Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita en un idioma extranjero
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía respetuosa con la cultura democrática, los derechos humanos y la perspectiva de género
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras
C6	Adquirir habilidades para la vida y hábitos, rutinas y estilos de vida saludables
C7	Desarrollar la capacidad de trabajar en equipos interdisciplinares o transdisciplinares, para ofrecer propuestas que contribuyan a un desarrollo sostenible ambiental, económico, político y social
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad
C9	Tener la capacidad de gestionar tiempos y recursos: desarrollar planes, priorizar actividades, identificar las críticas, establecer plazos y cumplirlos

Resultados de aprendizaje

Resultados de aprendizaje	Competencias del título		
Capacitar ó alumnado para a realización dun traballo ou proxecto de investigación no ámbito da investigación clínica.	AI1	BI1	CI1
	AI2	BI2	CI2
	AI3	BI3	CI3
	AI4	BI4	CI4
	AI5	BI5	CI5
		BI6	CI6
		BI7	CI7
		BI8	CI8
		BI9	CI9
		BI10	
		BI11	
		BI12	

Contenidos

Tema	Subtema
1.- Introducción ao Traballo Fin de Mestrado	Indicacións sobre a elección de tema e titores e sobre o Regulamento do Traballo Fin de Mestrado (http://www.fcs.udc.gal/p/mestrado-universitario-en-asistencia-e.html).



2.-Entrega da Proposta do Traballo Fin de Mestrado.	O alumno/a deberá cubrir a "Proposta de Traballo Fin de Mestrado" (Anexo I do Regulamento do Traballo Fin de Mestrado) que pode atopar no seguinte enderezo http://www.mastermais.udc.es/?wpfb_dl=51 . Unha vez cuberto entregarásese, mediante correo electrónico, á secretaría do centro (decanato.csaude@udc.es) e á coordinación do mestrado (mastermais@udc.es). A data límite de entrega será o día de remate das actividades académicas do primeiro cuatrimestre.
3.- Elaboración do Traballo Fin de Mestrado.	Realización do Traballo Fin de Mestrado mediante a supervisión dun titor.
4.- Exposición do Traballo Fin de Mestrado	Defensa pública ante tribunal do traballo ou proxecto de investigación titorizado no ámbito da investigación clínica, que debe contar co informe previo favorable do titor.

Planificación				
Metodoloxías / pruebas	Competencias	Horas presenciales	Horas no presenciales / traballo autónomo	Horas totales
Presentación oral	A1 A2 A3 A4 A5 B1 B8 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C7 C3 C4 C5 C6 C8 C9	0.5	9.5	10
Trabajos tutelados	A1 A2 A3 A4 A5 B1 B8 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C7 C3 C4 C5 C6 C8 C9	0	278	278
Atención personalizada		12	0	12

(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Presentación oral	A defensa do Traballo Fin de Mestrado será realizada por cada alumno en sesión pública, e consistirá na exposición oral do traballo ante un tribunal formado por profesorado do mestrado, no que se dará conta dos aspectos máis relevantes da actividade realizada. O alumnado poderá axudarse dos medios informáticos e audiovisuais que estime pertinentes. Tras a exposición, os membros do tribunal poderán formular as preguntas e solicitar as aclaracións que consideren oportunas para poder xulgar a calidade do traballo, ás que o alumno deberá dar resposta. Todo este proceso está regulado polo REGULAMENTO DO TRABALLO FIN DE MESTRADO da Facultade de Ciencias da Saúde (http://www.fcs.udc.gal/p/mestrado-universitario-en-asistencia-e.html)
Trabajos tutelados	Orientación e supervisión na realización e na presentación para a súa defensa pública ante comisión dun traballo ou proxecto de investigación no ámbito da investigación clínica.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Presentación oral Trabajos tutelados	Orientación e supervisión na realización e na presentación para a súa defensa pública ante tribunal dun traballo ou proxecto de investigación.

Evaluación			
Metodoloxías	Competencias	Descrición	Calificación



Presentación oral	A1 A2 A3 A4 A5 B1 B8 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C7 C3 C4 C5 C6 C8 C9	A defensa pública do Traballo Fin de Mestrado será avaliada por un tribunal formado por profesorado do mestado, que determinará a capacidade do alumnado na súa exposición e defensa pública. As normas para a realización da defensa pública, a actuación do tribunal e o procedemento de reclamación do alumnado, están recollidos no REGULAMENTO DO TRABALLO FIN DE MESTRADO da Facultade de Ciencias da Saúde (http://www.fcs.udc.gal/p/mestrado-universitario-en-asistencia-e.html).	50
Trabajos tutelados	A1 A2 A3 A4 A5 B1 B8 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B9 B10 B11 B12 C1 C2 C7 C3 C4 C5 C6 C8 C9	A calidade do "manuscrito" do Traballo Fin de Mestrado será avaliado por un tribunal formado por profesorado do mestado. As normas para a elaboración e entrega deste traballo, así como outros aspectos como a actuación do tribunal e o procedemento de reclamación do alumnado, están recollidos no REGULAMENTO DO TRABALLO FIN DE MESTRADO da Facultade de Ciencias da Saúde (http://www.fcs.udc.gal/p/mestrado-universitario-en-asistencia-e.html).	50

Observaciones evaluación

Fuentes de información

Básica

Complementaria

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Asignaturas que continúan el temario

Otros comentarios

<p class="MsoNormal">>Programa
Green Campus FCS </p><p class="MsoNormal">>Para ayudar a conseguir un entorno inmediato sostenible y cumplir con los objetivos estratégicos 1 y 2 del "III
Plan de Acción do Programa Green Campus FCS (2018-2020)", los
trabajos documentales que se realicen en esta asignatura.</p><p class="MsoNormal">>a.
Se solicitarán mayoritariamente en formato virtual y soporte informático.</p><p class="MsoNormal">>b.
De realizarse en papel.</p><p class="MsoNormal">>-
No se utilizarán plásticos.</p><p class="MsoNormal">>-
Se realizarán impresiones a doble cara.</p><p class="MsoNormal">>-
Se utilizará papel reciclado.</p><p class="MsoNormal">>-
Se evitará la realización de borradores.</p><p class="MsoNormal">>PLAGIO</p><p class="MsoNormal">>La detección de fraude,
copia o plagio en la redacción del trabajo de la asignatura, implicará un
suspense en la oportunidad de evaluación afectada (0,0) y la remisión directa a
la oportunidad siguiente. </p><p>>Dicha circunstancia se
comunicará a la Comisión Académica y al resto de profesores del título. En caso
de que se reitere la irregularidad en una 2ª evaluación, la Comisión podrá
solicitar al Rector la expulsión temporal o definitiva del/de la alumno/a del título
cursado.</p><!--[if gte mso 9]><!-->
<o:officedocumentsettings>
<o:allowpng/>
<o:officedocumentsettings>
</xml><![endif]--><!--[if gte mso 9]><!-->
<w:worddocument>
<w:view>Normal</w:view>
<w:zoom>0</w:zoom>
<w:trackmoves/>
<w:trackformatting/>
<w:hyphenationzone>21</w:hyphenationzone>
<w:punctuationkerning/>
<w:validateagainstschemas/>
<w:saveifxmlinvalid>>false</w:saveifxmlinvalid>
<w:ignoremixedcontent>>false</w:ignoremixedcontent>
<w:alwaysshowplaceholdertext>>false</w:alwaysshowplaceholdertext>
<w:donotpromoteqf/>
<w:lidthemeother>ES</w:lidthemeother>
<w:lidthemeasian>X-NONE</w:lidthemeasian>
<w:lidthemecomplexscript>X-NONE</w:lidthemecomplexscript>
<w:compatibility>
<w:breakwrappedtables/>
<w:snaptogridincell/>
<w:wraptextwithpunct/>
<w:useasianbreakrules/>
<w:dontgrowautofit/>
<w:splitpgbreakandparamark/>
<w:enableopentypekerning/>
<w:dontflipmirrorindents/>
<w:overridetablestylehps/>
<w:compatibility>
<m:mathpr>



```
&lt;m:mathfont m:val=&quot;Cambria Math&quot;/&gt;
&lt;m:brkbin m:val=&quot;before&quot;/&gt;
&lt;m:brkbinsub m:val=&quot;&#45;-&quot;/&gt;
&lt;m:smallfrac m:val=&quot;off&quot;/&gt;
&lt;m:dispdef/&gt;
&lt;m:lmargin m:val=&quot;0&quot;/&gt;
&lt;m:rmargin m:val=&quot;0&quot;/&gt;
&lt;m:dfjc m:val=&quot;centerGroup&quot;/&gt;
&lt;m:wrapindent m:val=&quot;1440&quot;/&gt;
&lt;m:intlim m:val=&quot;subSup&quot;/&gt;
&lt;m:narylim m:val=&quot;undOvr&quot;/&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=&quot>false&quot; defunhidewhenused=&quot>false&quot;
defsemihidden=&quot>false&quot; defqformat=&quot>false&quot; defpriority=&quot;99&quot;
latentstylecount=&quot;371&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;0&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;Normal&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 1&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 2&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 3&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 4&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 5&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 6&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 7&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 8&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; priority=&quot;9&quot; semihidden=&quot>true&quot;
unhidewhenused=&quot>true&quot; qformat=&quot>true&quot; name=&quot;heading 9&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 1&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 2&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 3&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 4&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 5&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 6&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 7&quot;/&gt;
&lt;w:lsdexception locked=&quot>false&quot; semihidden=&quot>true&quot; unhidewhenused=&quot>true&quot;
name=&quot;index 8&quot;/&gt;
```




name="List Continue"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="List Continue 2"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="List Continue 3"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="List Continue 4"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="List Continue 5"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Message Header"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="11" qformat="true" name="Subtitle"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Salutation"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Date"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text First Indent"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text First Indent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Note Heading"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text 2"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text 3"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text Indent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Body Text Indent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Block Text"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Hyperlink"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="FollowedHyperlink"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="22" qformat="true" name="Strong"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="20" qformat="true" name="Emphasis"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Document Map"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Plain Text"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="E-mail Signature"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="HTML Top of Form"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="HTML Bottom of Form"/>
<w:lsdexception locked="false" semihidden="true" unhidewhenused="true";
name="Normal (Web)"/>



name="Grid Table 6 Colorful Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/>
name="Grid Table 7 Colorful Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"/>
name="Grid Table 1 Light Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47"/> name="Grid Table 2 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48"/> name="Grid Table 3 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49"/> name="Grid Table 4 Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50"/> name="Grid Table 5 Dark Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"/>
name="Grid Table 6 Colorful Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/>
name="Grid Table 7 Colorful Accent 6"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"/> name="List Table 1 Light"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47"/> name="List Table 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48"/> name="List Table 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49"/> name="List Table 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50"/> name="List Table 5 Dark"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"/> name="List Table 6 Colorful"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/> name="List Table 7 Colorful"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"/>
name="List Table 1 Light Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47"/> name="List Table 2 Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48"/> name="List Table 3 Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49"/> name="List Table 4 Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50"/> name="List Table 5 Dark Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"/>
name="List Table 6 Colorful Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/>
name="List Table 7 Colorful Accent 1"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"/>
name="List Table 1 Light Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47"/> name="List Table 2 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48"/> name="List Table 3 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49"/> name="List Table 4 Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50"/> name="List Table 5 Dark Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"/>
name="List Table 6 Colorful Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/>
name="List Table 7 Colorful Accent 2"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"/>
name="List Table 1 Light Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47"/> name="List Table 2 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48"/> name="List Table 3 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49"/> name="List Table 4 Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50"/> name="List Table 5 Dark Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"/>
name="List Table 6 Colorful Accent 3"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"/>
name="List Table 7 Colorful Accent 3"/>



<w:lsdexception locked="false" priority="46"
name="List Table 1 Light Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47" name="List Table 2 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48" name="List Table 3 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49" name="List Table 4 Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50" name="List Table 5 Dark Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"
name="List Table 6 Colorful Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="52"
name="List Table 7 Colorful Accent 4"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="46"
name="List Table 1 Light Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="47" name="List Table 2 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="48" name="List Table 3 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="49" name="List Table 4 Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="50" name="List Table 5 Dark Accent 5"/>
<w:lsdexception locked="false" priority="51"
name="List Table 6 Colorful Accent 5"/>
<w:lsdexception lo



(*) 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