Guía Docente							
	Datos Identificativos					2014/15	
Asignatura (*)	signatura (*) Métodos, Deseños e Técnicas de Investigación Psic		icolóxica		Código	652711705	
Titulación							
			Descr	riptores			
Ciclo			Cu	irso		Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo			-Segundo Complemento de formació		emento de formación	on 5.5	
Idioma							
Prerrequisitos							
Departamento	Psicolo	Psicoloxía					
Coordinación	ción Redondo Diaz, Mª Milagros Correo electrónico m.redondo@udc.es		3				
Profesorado Redondo Diaz, Mª Milagros Correo electrónico m.redondo@udc.		m.redondo@udc.es	3				
Web				1		1	
Descrición xeral	Descrición xeral Complemento de formación obligatorio para los alumnos que no provienen de la titulación de psicología. La materia de la titulación de psicología de psico			sicología. La materia ofrece a			
alumno formación sobre la metodología de investigación experimental, de encuestas y observacional			cional				

Competencias da titulación	
Código Competencias da titulación	

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)  Compe		oetencias da	
	titulación		n
	A8		
	A15		
	A14	В7	
	A16	B18	
	A18		
	A23		
		B10	C1
		B11	C6
		B12	C8
		B13	

Contidos		
Temas Subtemas		
1 Metodología observacional	4.1 Introducción	
	4.2 Caracterización del método observacional	
	4.3 Categorización	
	4.4 Muestreo y registro	
	4.5 Análisis de datos	
	Bibliografía básica	
	Capítulo 2 de León y Montero (2000)	
	Capítulo 11 de Navas (2002)	

2. Metodología de encuestas	3.1 Introducción
	3.2 Concepto y delimitación de la metodología de encuestas
	3.3 Tipos de encuestas
	3.4 Fases de una encuesta
	3.5 Procedimientos de recogida de la información
	3.6 Técnicas de muestreo
	Bibliografía básica:
	Capítulo 3 de León y Montero (2000)
	Capítulo 10 de Navas (2002)
3. Metodología experimental	2.1 Características de la investigación experimental
	2.2 Tipos de variables
	2.3 Control experimental
	2.4 Atribución de causalidad
	2.5 Factores que afectan a la validez de la investigación experimental
	2.6 Metodología experimental vs. cuasi-experimental
	Bibliografía básica:
	Capítulo 4 de León y Montero (2000)
	Capítulo 9 de Navas (2002)

	Planificación		
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Lecturas	0	0	0
Proba de resposta múltiple	0	0	0
Esquemas	0	0	0
Atención personalizada	2.5	0	2.5
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carác	ter orientativo, considerando a h	eteroxeneidade do alum	ınado

	Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición	
Lecturas		
Proba de resposta		
múltiple		
Esquemas		

Atención personalizada		
Metodoloxías Descrición		
	Los trabajos tutulados requieren de una atecíón personalizada ya que cada alumno elige y realiza su trabajo cosbre una	
investigación particular.		

Avaliación		
Metodoloxías Descrición Cu		Cualificación
Outros		

	Observacións avaliación
	Observacions availation
Г	



Fontes de información

Bibliografia básica		
Bibliografía complementaria		
	Recomendacións	
	Materias que se recomenda ter cursado previamente	
	Materias que se recomenda cursar simultaneamente	
	Materias que continúan o temario	
Observacións		

(\*)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