



Guía Docente						
Datos Identificativos				2019/20		
Asignatura (*)	Programa para análisis de datos cualitativos con ejemplos de turismo		Código	615524009		
Titulación						
Descriptores						
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos		
Mestrado Oficial	2º cuatrimestre	Primeiro	Optativa	6		
Idioma	Castelán					
Modalidade docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Sociología e Ciencias da Comunicación					
Coordinación	Álvarez Sousa, Antonio	Correo electrónico	antonio.alvarez@udc.es			
Profesorado	Álvarez Sousa, Antonio Caamaño Franco, Iria	Correo electrónico	antonio.alvarez@udc.es iria.caamano@udc.es			
Web						
Descripción xeral	O obxectivo desta materia é que os alumnos coñezan o manexo de programas informáticos para realizar a análise de datos cualitativos. En concreto explicarase o programa Atlas.ti					

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título	
O alumno coñecerá o proceso para realizar análise de datos cualitativos		BM1 BM7
O alumno/para terá un coñecemento dos distintos programas informáticos que existen para realizar o proceso de análise de datos cualitativos	AI2	
O alumno coñecerá un profundidade o programa Atlas.ti, sabendo manexalo para a súa aplicación.	AM1	
Saber recibir e comunicar información		CM2 CM6 CM8

Contidos	
Temas	Subtemas
1.-Análise de datos cualitativos con programas informáticos	
2.- Exemplo dunha investigación turística realizada con Atlas.ti	
3.- Distintos programas informáticos para o tratamiento de datos cualitativos	
4.- Uso do programa Atlas.ti	4.1.- Instalación programa Atlas.ti 4.2.- Como crear un proxecto Atlas.ti 8 (Unidade hermenéutica) 4.3.- Agregar documentos 4.4.- Crear citas 4.5.- Codificar 4.6.- Agrupar os códigos en conceptos 4.7.- Agrupar conceptos (grupos de códigos) en categorías



Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Solución de problemas	A10 A9 B1 B7	0	60	60
Traballos tutelados	A10 A9 B7 C7 C6 C8	0	50	50
Sesión maxistral	C2 C7 C6 C8	30	0	30
Atención personalizada		10	0	10

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

Metodoloxías

Metodoloxías	Descripción
Solución de problemas	O longo do curso o alumno irá resolvendo problemas para coñecer cómo se prepara a documentación que se ha de introducir no programa Atlas ti, cómo se manexan distintas ferramentas do programa e cómo se sacan resultados
Traballos tutelados	O alumno plantexará un tema de investigación a realizar con datos cualitativos mediante o programa Atlas ti e fará un exemplo co programa.
Sesión maxistral	Concretamente no MODO PRESENCIAL consta de clases teóricas para a presentación dos contidos da materia; así como, a discusión de temas de interese actual relacionados coa materia e / ou a realización de pequenos exercicios / probas de coñecementos teóricos / prácticos ... Na MODALIDADE ON-LINE trátase de diferentes materiais teóricos / prácticos sobre os contidos de a materia a disposición dos estudiantes para a lectura; así como, a discusión de temas de interese actual relacionados co tema a través de foros / debates en liña e / ou a realización de pequenos exercicios / probas de coñecemento teórico / práctico, ...

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Solución de problemas	Estou a disposición dos alumnos para tutorías presenciales/online cuando consideren oportuno Durante o curso académico, prestarase atención personalizada e continua a todos os estudiantes matriculados nesta materia, tanto para responder preguntas sobre as clases presenciais /on-line como para abordar temas relacionados co traballo.
Traballos tutelados	Tutorías curso 2019-2020 Antón Alvarez Sousa 1ºC: miércoles de 11 a 14 horas 2ºC: Lunes, martes, miércoles: de 13:30 a 15:30 horas 2ª oportunidad: miércoles de 11 a 14 Teléfono: 689831944 Correo: Sousa@udc.es Skype: sousasociologia Tutorías curso 2019-2020 Iria Caamaño Franco Luns: 15:00 a 17:00 Mércores: 15:00 a 17:00 Correo: iria.caamano@udc.es Skype: master.turismo

Avaliación



Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descripción	Cualificación
Sesión maxistral	C2 C7 C6 C8	Asistencia e participación obligatoria que se valorarán tendo en conta a implicación dos estudiantes en sesións presenciais (modalidade presencial) ou participación activa e razoada en foros / debates, tarefas colaborativas, tutorías virtuais, ... (modo on-line).	20
Solución de problemas	A10 A9 B1 B7	O estudiante terá que realizar diferentes exercicios sobre temas concretos que son chave para entender o funcionamento do programa Atlas.ti	30
Traballos tutelados	A10 A9 B7 C7 C6 C8	O estudiante terá que realizar un traballo de investigación empregando Atlas.ti	50

Observacións avaliación

Para poder aprobar a materia o alumno necesita ter un mínimo de 5 puntos sumando o traballo (polo que se pode ter un máximo de 5 puntos), a solución de problemas (polo que se pode ter un máximo de 3 puntos), e a sesión maxistral (máximo 2 puntos).

Fontes de información

Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none">- Atlas.ti (). Distintos videotutoriales que se encuentran en el enlace: https://atlasti.com/video-tutorials/atlas-ti-8-windows-espanol/.- Atlas.ti (). Atlas.ti 8 Windows User Manual. http://downloads.atlasti.com/docs/manual/atlasti_v8_manual_en.pdf- Alvarez Sousa, A. (2016). The problems of tourist sustainability in cultural cities: Socio-political perceptions and interests management. <i>Sustainability</i>, 10(2)
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomienda 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