		Guia d	locente			
Datos Identificativos					2020/21	
Asignatura (*)	Bibliografía y Fuentes de Información Código			710G01085		
Titulación	Grao en Humanidades					
		Descr	iptores			
Ciclo	Periodo	Cu	irso	Tipo	Créditos	
Grado	2º cuatrimestre	Prir	mero	Obligatoria	6	
Idioma	Gallego					
Modalidad docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento						
Coordinador/a			Correo electrónico			
Profesorado			Correo electrónico			
Web				'		
Descripción general				Materia que aborda la identificación, análisis y uso de las fuentes y recursos de información, y se ocupa de iniciar en el		
	diseño y en la elaboración de bi					
man and an analysis of	-		cursos de información d	de carácter profesion	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten		cursos de información d	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten		cursos de información o	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías	idos	ursos de información o	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten	idos	ursos de información o	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías *Metodologías docentes que se	idos e mantienen	ursos de información o	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías	idos e mantienen	ursos de información o	de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías *Metodologías docentes que se	e mantienen e modifican		de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías *Metodologías docentes que se *Metodologías docentes que se	e mantienen e modifican esonalizada al alu		de caracter profesi	onal.	
Plan de contingencia	Modificaciones en los conten Metodologías *Metodologías docentes que se *Metodologías docentes que se 3. Mecanismos de atención personales.	e mantienen e modifican esonalizada al alu ón		de caracter profesi	onal.	

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A19	Conocimiento de la realidad nacional e internacional en materia de políticas y servicios de información y de las industrias de la cultura
A20	Conocimiento y aplicación de las tecnologías de la información que se emplean en las unidades de servicios de información en los procesos de transferencia de información
A23	Conocimiento de la naturaleza de la información y de los documentos, de los diversos modos de producción y de su ciclo de gestión, de los aspectos legales y éticos y de su uso y transferencias, y de las fuentes principales de información en cualquier soporte, y a lo largo del tiempo
A24	Conocimiento, comprensión y aplicación de los principios teóricos y metodológicos, y de las técnicas para la planificación, organización y evaluación del sistema de unidades y servicios de la información
A25	Conocimiento, comprensión y aplicación de los principios y metodológicos, y de las técnicas y normativas para la creación y autenticación, reunión, selección, organización, representación, preservación, recuperación, acceso, difusión e intercambio, y evaluación de la información y de los recursos informáticos
A26	Habilidades en la obtención, tratamiento e interpretación de datos sobre unidades y servicios de información, en los procesos de producción, transferencia y uso de la información y de la actividad científica
B1	Aprender a aprender.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.

В3	Aplicar un pensamiento crítico, lógico y creativo.
B4	Trabajar de forma autónoma con iniciativa.
B5	Trabajar de forma colaborativa.
В6	Comportarse con ética y responsabilidad social como ciudadano y como profesional.
B10	Capacidad de análisis y de síntesis.
B11	Capacidad de gestión de la información relevante.
B16	Capacidad para la adaptación a cambios en el entorno.
C1	Expresarse 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 de 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 abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Com	petencia	as del
Definir la naturaleza, tipología, evolución, estructura y utilidad de las fuentes de información.	A19	B1	
	A20	B2	
	A23	В3	
	A24	B4	
	A25	B5	
	A26	B6	
		B10	
		B11	
		B16	
Identificar las principales fuentes de información de carácter general.	A19	B1	
	A23	В3	
		B11	
Definir la metodología de análisis y evaluación de las fuentes de información de carácter general	A20	B2	C5
	A24	B10	
	A25	B16	
	A26		
Diseñar y elaborar diferentes tipos de bibliografía y recursos de información.	A20	B2	C1
	A23	В3	СЗ
	A24	B4	
		B5	
		B11	
		B16	
Utilizar adecuadamente fuentes y recursos de información.	A19	B1	C1
•	A25	B2	C2
		B6	СЗ
		B10	C4
		B11	C5
			C6
Asumir responsabilidades en la difusión del conocimiento a través de la selección y difusión de recursos de información	A19	B6	C4
relevantes y pertinentes.	A20	B10	C5
		B11	



Compartir conocimientos y experiencias con otros colegas.	B5	
	B6	

	Contenidos
Tema	Subtema
. LAS FUENTES DE INFORMACIÓN	1.1 Concepto
	1.2 Tipología
	1.3 Análisis y evaluación
. BIBLIOGRAFÍA: CONCEPTO, HISTORIA Y	2.1 Concepto
PLICACIONES	2.2 Evolución histórica
	2.3 Diseño y elaboración de repertorios bibliográficos y recursos de información
. FUENTES DE INFORMACIÓN I. INSTRUMENTOS PARA	3.1 Bibliografías
A BÚSQUEDA INDIRECTA DE INFORMACIÓN	3.2 Catálogos de bibliotecas y catálogos colectivos
	3.3 Bases de datos
	3.4 Otros recursos de información
. FUENTES DE INFORMACIÓN II. INSTRUMENTOS PARA	4.1 Enciclopedias
A BÚSQUEDA DIRECTA DE INFORMACIÓN	4.2 Diccionarios
	4.3 Fuentes biográficas
	4.4 Anuarios, directorios, cronologías
	4.5 Otros recursos de información
. FONTES DE INFORMACIÓN. BUSCA E RECUPERACIÓN	5.1. Literatura gris
E LITERATURA CIENTÍFICA	5.2. Revistas científicas
	5.3. Sector da información electrónica
	5.4. Iniciativa de acceso aberto
. HERRAMIENTAS DE LOCALIZACIÓN DE RECURSOS DE	5.1 Introducción
NFORMACIÓN EN INTERNET	5.2 Motores de búsqueda
	5.3 Directorios temáticos

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no	Horas totales
			presenciales /	
			trabajo autónomo	
Prueba de respuesta múltiple	A19 A23 A25 B3 B6	2	16	18
	C4			
Sesión magistral	A19 A23 A25 B3 B6	23	0	23
	C4			
Portafolio del alumno	A20 B5 B10 B11 C2	14	22	36
	C3			
Trabajos tutelados	A24 A25 A26 B1 B2	5	66	71
	B4 B5 B6 B10 B11			
	B16 C1 C4 C5 C6			
Atención personalizada		2	0	2

Metodologías	
Metodologías	Descripción

Prueba de respuesta	Método de evaluación de los conocimientos adquiridos por el alumnado. Habrá una prueba final objetiva que computará para
múltiple	la calificación global. Podrán también realizase pruebas de autoevaluación para los diversos bloques temáticos.
Sesión magistral	Desarrollo expositivo de los contenidos esenciales correspondientes a los temass en que se divide el programa.
	Visualización de ejemplos y modelos. Respuesta a dudas y preguntas.
Portafolio del alumno	Actividades de carácter práctico que permiten al alumnado aprender de forma efectiva la teoría de un ámbito de
	conocimiento. Se realizarán búsquedas bibliográficas, búsquedas de información y consultas a diferentes recursos
	accesibles a través de Internet.
Trabajos tutelados	Estarán orientados a la aplicación de los conceptos y técnicas de la materia de forma autónoma por parte del alumnado,
	contando siempre con la atención personalizada y seguimiento de la docente. Los trabajos se elaborarán de acuerdo con las
	pautas formales y de contenido proporcionadas por la profesora.

Atención personalizada			
Metodologías	Descripción		
Trabajos tutelados	Este tipo de atención tendrá especial peso en los trabajos tutelados, para los cuales la docente irá marcando las pautas a		
Portafolio del alumno	seguir en cada caso, pudiendo proponer las variaciones o modificaciones necesarias.		
	Con carácter general, y en todos los metodologías enlicados es utilizarán los tutorías precenciales, el carros electrónico y la		
	Con carácter general, y en todas las metodologías aplicadas, se utilizarán las tutorías presenciales, el correo electrónico y la		
	plataforma informática de la UDC.		

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Trabajos tutelados	A24 A25 A26 B1 B2 B4 B5 B6 B10 B11 B16 C1 C4 C5 C6	Computará la adecuación a las pautas marcadas (contenido y presentación), la aplicación de los conocimientos adquiridos, la coherencia entre la propuesta y su desarrollo, las iniciativas, la resolución de problemas, fuentes y bibliografía utilizada, y entrega en el plazo establecido. Y la presentación oral.	50
Portafolio del alumno	A20 B5 B10 B11 C2 C3	Se evaluarán las prácticas de acuerdo con la asistencia y la ejecución de las prácticas señaladas.	20
Prueba de respuesta múltiple	A19 A23 A25 B3 B6 C4	Examen tipo test.	30

Observaciones evaluación

La realización de los trabajos tutelados es requisito imprescindible para presentarse a la prueba objetiva. Para aprobar la materia deberán superarse tanto la prueba de respuesta múltiple como los trabajos tutelados. Las notas de los trabajos tutelados, individuales y en grupo, en caso de ser positivas, se conservará para las dos pruebas sucesivas del año académico; en caso de nota negativa, y también para las dos pruebas sucesivas, se podrá/n reelaborar el/los trabajo/s presentado/s inicialmente o presentar un nuevo trabajo, siempre de acuerdo con la profesora.

Las entregas de las prácticas y lecturas tendrán que presentarse en la fecha establecida. En estos casos, no hay opción a su repetición ni entrega posterior.

	Fuentes de información
Básica	- ABADAL FALGUERAS, Ernest; CODINA BONILLA, Lluís (2005). Bases de datos documentales: características,
	funciones y métodos. Madrid: Síntesis
	- CARRIZO, Gloria; IRURETA-GOYEAN, Pilar; LÓPEZ DE QUINTANA, Eugenio (2000). Manual de fuentes de
	información. Madrid: CEGAL
	- CODINA BONILLA, Lluís (). Análisis y métodos en Ciencias de la Información. http://www.lluiscodina.com/
	- CORDÓN GARCÍA, José Antonio (2010). Las nuevas fuentes de información: información y búsqueda documental
	en el contexto de la web 2.0. Madrid: Pirámide
	- CORDÓN GARCÍA, José Antonio; GARCÍA, José Antonio; LÓPEZ LUCAS, Jesús; VAQUERO PULIDO, José Raúl
	(2001). Manual de investigación bibliográfica y documental. Madrid: Pirámide
	- DELGADO CASADO, Juan (2005). Introducción a la bibliografía: los repertorios bibliográficos y su elaboración
	Madrid: Arco/Libros
	- FERRAN FERRER, Núria; PÉREZ-MONTORO, Mario (2009). Búsqueda y recuperación de la información.
	Barcelona: UOC
	- GALLEGO LORENZO, Josefa; JUNCÀ CAMPDEPARDÓS, Manuela (2009). Fuentes de información.
	http://ocw.uoc.edu/informacio-i-comunicacio/fonts-dinformacio-i/Course_listing
	- MALDONADO, Ángeles; RODRÍGUEZ YUNTA, Luís (coord.) (2006). La información especializada en Internet.
	Madrid: Consejo Superior de Investigaciones Científicas
	- MERLO VEGA, José Antonio (2009). Información y referencia en entornos digitales: desarrollo de los servicios
	bibliotecarios de consulta. Murcia: Universidad de Murcia
	- RODRÍGUEZ BRAVO, Blanca (2011). Apuntes sobre representación y organización de la información. Gijón: Trea
	- TORRES RAMÍREZ, Isabel de (1996). Qué es la bibliografía: introducción para estudiantes de Biblioteconomía y
	Documentación . Granada: Universidad de Granada
	- TORRES RAMÍREZ, Isabel de (coord.) (1998). Las fuentes de información: estudios teórico-prácticos. Madrid:
	Síntesis
Complementária	- Boletín de la ANABAD (). http://www.anabad.org/publicaciones/boletin.
	- Anales de Documentación (). http://revistas.um.es/analesdoc/index.
	- BiD (). http://www.ub.es/biblio/bid/.
	- El Profesional de la Información (). http://www.elprofesionaldelainformacion.com/.
	- Revista Española de Documentación Científica (). http://redc.revistas.csic.es/index.php/redc.
	A profesora proporcionará nas clases bibliografía específica para cada un dos temas e actividades a desenvolver, co
	fin de adecuar e actualizar de maneira continua os contidos da materia.

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Gestión de la Información: fundamentos y teoría/710G02073

Documentación General/710G02011



Asignaturas que continúan el temario

Fuentes de Información Especializadas/710G02024

Bibliotecas Digitales/710G02036

Fuentes de Información en Ciencia y Tecnología/710G02037

Diseño de Recursos Informativos en Web/710G02039

Recuperación y Evaluación de Información Electrónica/710G02040

Otros comentarios

(*) 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