



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Introdución á informática

Materia	Introdución á informática			
Código	P81P031V02101			
Titulación	Pontevedra - Universitario en Cultura e Sociedade			
Descritores	Creditos ECTS	Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3	OP	1	1c
Lingua de impartición	Castelán Galego			
Departamento				
Coordinador/a	Roca Caaveiro, Juan Carlos			
Profesorado	Roca Caaveiro, Juan Carlos			
Correo-e	jrocauvigo@gmail.com			
Web				
Descrición xeral	<p>OBXECTIVOS XERAIS</p> <p>Proporcionar ao alumnado os coñecementos necesarios para introducilos nas novas tecnoloxías informáticas. Espertar no alumnado a curiosidade e utilidade destas novas tecnoloxías no ámbito cultural, ocio e sobre todo que vexa na informática unha necesidade constante na nosa vida diaria da cal non podemos estar alleos.</p>			

## Competencias

Código	
--------	--

## Contidos

Tema	
1. Principios básicos da informática	Funcionamento dun computador, acender, apagar, primeiros pasos co uso do teclado e rato, identificar o escritorio.
2. Aplicacións da Universidade de Vigo	Coñecer e manexar as aplicacións fundamentais que se utilizarán ao longo do curso: moovi, secretaria online
3. Historia da informática	Hardware, Software Arquitectura dun equipo informático básico, periféricos, Sistemas operativos, obxectivos, composición e operación Fallos habituais en dispositivos dixitais.
4. Uso do sistema operativo Windows	Coñecer a contorna Windows, Manipulación e almacenamento da información, cartafolios, ficheiros
5. Correo electrónico	Creación de contas de correo e manexo Escribir e recibir mensaxes Intercambio de información
6. Internet	Navegación pola World Wide Web Información na nube
7. Ferramentas ofimáticas	Procesador de textos

## Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Prácticas con apoio das TIC	30	15	45
Actividades introdutorias	4	0	4
Lección maxistral	26	0	26

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

## Metodoloxía docente

## Descrición

Prácticas con apoio das TIC Impartición dos conceptos mediante a realización de prácticas no laboratorio de computadores  
TIC  
Actividades introductorias  
Lección maxistral

## Atención personalizada

## Avaliación

	Descrición	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Prácticas con apoio das TIC	Prácticas non laboratorio de computadores	50	
Lección maxistral	Asistencia e participación	50	

## Outros comentarios sobre a Avaliación

Será necesaria a asistencia a máis dun 80% das clases para obter o aprobado na materia.

## Bibliografía. Fontes de información

### Bibliografía Básica

### Bibliografía Complementaria

Martos Rubio, Ana, **Introducción a la informática**, Madrid: Anaya Multimedia,, D.L. 2006

Pérez Villa, Juan Diego, **Guía visual de introducción a la informática**, Madrid : Anaya Multimedia, cop. 2014

## Recomendacións

## Plan de Continxencias