

## Datos básicos de la asignatura

<b>Titulación:</b>	Grado en Turismo (2024)
<b>Año plan de estudio:</b>	2024
<b>Curso implantación:</b>	2024-25
<b>Centro responsable:</b>	Facultad de Turismo y Finanzas
<b>Nombre asignatura:</b>	Tratamiento de la Información y Análisis de Datos para Destinos Turísticos
<b>Código asignatura:</b>	2600059
<b>Tipología:</b>	OPTATIVA
<b>Curso:</b>	4
<b>Periodo impartición:</b>	Cuatrimestral
<b>Créditos ECTS:</b>	6
<b>Horas totales:</b>	150

## Objetivos y resultados del aprendizaje

Objetivos:

El objetivo principal de esta asignatura es dotar al estudiantado de las habilidades y conocimientos necesarios para manejar y analizar datos de diversas fuentes, y utilizar herramientas de análisis y visualización de datos como ayuda para la toma de decisiones en la planificación y gestión de destinos turísticos.

Resultados del aprendizaje:

C02. Poseer y comprender conocimientos del área de Turismo que en algunos aspectos son procedentes de la vanguardia de su campo de estudio.

C05. Conocer y aplicar los conceptos básicos de la Estadística.


C24. Conocer y aplicar las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) en los distintos ámbitos del sector turístico.

## Contenidos o bloques temáticos

La información en destinos turísticos.

Tratamiento de la información.

<b>Código Seguro De Verificación</b>	RjqpH9Hm/cv1lCVG3Eh6QQ==	<b>Fecha</b>	29/01/2025
<b>Firmado Por</b>	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	<b>Página</b>	1/2
<b>Url De Verificación</b>	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/RjqpH9Hm%2Fcv1lCVG3Eh6QQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/RjqpH9Hm%2Fcv1lCVG3Eh6QQ%3D%3D</a>		



El análisis de datos para destinos turísticos.

Técnicas para el análisis de datos.

Introducción al Big Data.

## Actividades formativas y horas lectivas

Actividad	Horas
B Clases Teórico/ Prácticas	60

## Metodología de enseñanza-aprendizaje

MET01- Método expositivo

MET02- Resolución de ejercicios, problemas y casos

MET03- Aprendizaje basado en problemas

## Sistemas y criterios de evaluación y calificación

La evaluación de los resultados del aprendizaje del alumnado incluirá alguno de los siguientes elementos:

- la realización de exámenes teórico-prácticos
- la asistencia participativa en clase
- la evaluación de exposiciones y de participaciones en debates y foros
- la evaluación de trabajos y proyectos individuales o en grupo

El proyecto docente de la asignatura recogerá de forma más específica el sistema de evaluación.

Código Seguro De Verificación	RjqpH9Hm/cv1lCVG3Eh6QQ==	Fecha	29/01/2025
Firmado Por	JOSE ANGEL PEREZ LOPEZ	Página	2/2
Url De Verificación	<a href="https://pfirma.us.es/verifirma/code/RjqpH9Hm%2Fcv1lCVG3Eh6QQ%3D%3D">https://pfirma.us.es/verifirma/code/RjqpH9Hm%2Fcv1lCVG3Eh6QQ%3D%3D</a>		

