



UTAMED  
UNIVERSIDAD



# Grado en **Economía Digital e Inteligencia de Negocios**

Título Oficial | [Grado universitario 100% online](#)



# Bienvenidos a UTAMED

## La universidad que mira de frente al mercado laboral

UTAMED se identifica con un **espíritu inquieto, curioso e innovador**. Abrazamos el cambio de contexto y la evolución social, asumimos la incertidumbre y la provisionalidad de los planteamientos, en tanto que reconocemos que la búsqueda de la verdad es un camino infinito de aprendizaje y provisionalidad.

Por ello buscamos con entusiasmo el conocimiento nuevo que mejore, modifique o elimine nuestro planteamiento actual. Nuestras titulaciones reflejan esta **voluntad de adaptación continua al cambio**, en tanto que nos motiva ofrecer formación que garantice el crecimiento personal y la conexión con el mercado de trabajo. **Formamos a los profesionales que demanda la sociedad**, incidiendo en las habilidades, destrezas y competencias que empresas e instituciones requieren.



# Qué nos hace diferentes

## Nuestra propuesta de valor

En UTAMED apostamos por una formación completa del alumno para convertirlo en un profesional preparado para afrontar los retos del mercado laboral. Nuestro objetivo es **formar a profesionales que busquen potenciar su desarrollo personal**, por eso nuestra propuesta incluye competencias técnicas aplicadas además de formación específica para que los alumnos sean capaces de pensar de forma innovadora y crítica e impulsen sus habilidades de comunicación y persuasión.



### Vocación y orientación al emprendimiento

En UTAMED, la empleabilidad y la vinculación con el mercado laboral son el núcleo de nuestro ADN. Pero vamos más allá. A través de programas diseñados en colaboración con empresas líderes y proyectos de investigación innovadores, cultivamos una mentalidad emprendedora que impulsa a nuestro alumnado a crear, liderar y transformar.



### Competencias sociales

Somos una universidad que reconoce el cambio y la innovación tecnológica como el gran desafío de la sociedad actual, por lo que preparamos a los alumnos mediante formación transversal en competencias sociales que le ayudarán a impulsar su carrera profesional. En concreto, se trabaja el pensamiento crítico e innovador, las habilidades de comunicación y convicción. Esto le ayudará a llevar sus proyectos al siguiente nivel.



### Competencias personales

En el momento actual, un profesional debe tener en cuenta el conocimiento de uno mismo. En UTAMED incluimos en nuestros programas de grado y máster formación específica sobre competencias personales, trabajando el autoconcepto, la autoconfianza y el autocontrol para preparar a nuestros alumnos para afrontar sus retos y crecimiento profesional.

Esta tríada de competencias es la que exige un mundo infocicado y cambiante en el que se necesita la capacidad de pensar, comunicar y actuar rompiendo con lo tradicionalmente correcto para **encontrar nuevas oportunidades de generar valor**.

# Desarrolla un perfil polivalente con el Grado en Economía


**Estudiar economía online** en UTAMED te prepara para enfrentar los desafíos del entorno económico actual y futuro. Adquirirás una base sólida en teoría económica, matemáticas aplicadas, estadística y análisis de datos, y aprenderás a usar herramientas de análisis cuantitativo y software especializado. El programa impulsa el **pensamiento analítico, la resolución de problemas complejos y la toma de decisiones estratégicas**, siguiendo los lineamientos del “Libro blanco para el diseño de las Titulaciones Universitarias en el Marco de la Economía Digital”.


Gracias a su enfoque práctico y actualizado, con la **carrera en economía** podrás trabajar en **banca, consultoría, sector financiero, administraciones públicas** o empresas multinacionales. También estarás capacitado para emprender, innovar o desarrollar proyectos en sectores emergentes. Con acceso a múltiples oportunidades laborales y formación orientada a la realidad del mercado, este grado es ideal para quienes buscan una carrera con impacto y crecimiento profesional.


## El grado en un vistazo


 Título oficial universitario

 100% online


 240 créditos ECTS

 Clases en directo grabadas

 Inicio: octubre de 2026

 Convalidación de créditos por experiencia profesional

 Duración: 4 años

 Prácticas en entidades localizadas en España

# ¿Qué vas a aprender con el Grado en Economía online de UTAMED?

A través de nuestro Grado en Economía Digital e Inteligencia de Negocios:

- ✦ Adquirirás los recursos y conocimientos clave para **dirigir y facilitar la transformación digital** dentro de las organizaciones.
- ✦ Te capacitamos en el análisis de **problemas económicos y su resolución**.
- ✦ Desarrollarás competencias clave como la **toma de decisiones, el liderazgo y el networking**.
- ✦ Podrás desenvolverte en **entornos dinámicos** en constante evolución.
- ✦ Aprenderás **técnicas de modelización económica** y manejarás **herramientas de análisis cuantitativo**.
- ✦ Obtendrás certificados en **visualización de datos, estrategias de marketing o gestión de equipos**.



# ¿Por qué estudiar la carrera de economía en UTAMED?

## 01.

El Grado en Economía online ofrece un programa de economía actualizado, pues introduce contenido de inteligencia de negocio y análisis de datos.

## 02.

Contarás con el acompañamiento de tu orientador académico y con acceso al Guión de Trabajo Autónomo, una herramienta esencial para organizar y fortalecer tu proceso de aprendizaje.

## 03.

Nuestra metodología se centra en la aplicación práctica del conocimiento, formando a los estudiantes con las habilidades fundamentales para su crecimiento profesional.

## 04.

Nuestros contenidos han sido supervisados por empresas y profesionales del sector de primer nivel.

## 05.

Dispondrás de un sistema flexible que te permitirá estudiar y realizar tus exámenes desde casa, con clases en vivo que quedarán grabadas.

## 06.

Tendrás acceso a un programa de Master Class dictadas por expertos con experiencia en el sector.

# Empresas que colaboran con el Grado en Economía Digital

Al **estudiar economía online** en UTAMED cuenta con el respaldo de entidades y profesionales líderes en análisis de datos, consultoría y transformación digital. Su colaboración y asesoramiento continuo permiten que el plan de estudios se mantenga actualizado, mejorando tanto los contenidos como la formación práctica. Gracias a esta implicación, la titulación está alineada con las demandas reales del mercado laboral y orientada a los perfiles más solicitados en el entorno económico actual. Algunas de las empresas que nos apoyan en este cometido son:



# Softwares que utilizarás en el Grado de Economía online

En UTAMED, al estudiar economía online, desarrollarás la capacidad de enfrentar desafíos reales mediante el uso de las herramientas digitales más empleadas en el ámbito económico.

*gretl*



Power BI



**SPSS**<sup>®</sup>

# Potencia tu trayectoria profesional con nuestras acreditaciones especializadas

El **Grado en Economía** de UTAMED incluye un programa avanzado de desarrollo profesional a través del "Programa Skills", que complementa las asignaturas del grado con talleres prácticos enfocados en la aplicación real de conocimientos. Cada curso académico incorpora una asignatura práctica, al finalizar la cual obtendrás una certificación específica. Si completas los cuatro cursos, recibirás un Certificado Global que te acreditará como un profesional capacitado para trabajar con técnicas aplicadas desde el primer momento. Todo ello, guiado por profesionales con experiencia en el sector.

## Certificado Global

### Gestión de Datos y Estrategias Comerciales

#### Diploma curso 1

Visualización y presentación de datos

#### Diploma curso 2

Gestión de bases de datos

#### Diploma curso 3

Estrategias de marketing y ventas efectivas

#### Diploma curso 4

Liderazgo y gestión de equipos comerciales

## Complementa tu formación con un programa de especialización

Junto con tu **Grado en Economía Digital** podrás cursar un **Programa Avanzado Universitario (PAU) enfocado en las últimas tendencias empresariales**. Podrás obtener un título de especialización complementario a tu Grado que te proporciona las habilidades y herramientas que aporten más valor a tu perfil profesional.

### PAU en Emprendimiento

Obtén una especialización que te permitirá hacer realidad tus propios proyectos empresariales, aprendiendo a desarrollar una propuesta de negocio tecnológico viable y aplicando las metodologías más innovadoras para el lanzamiento de startups.

### PAU en Inteligencia artificial

Obtén una especialización que te habilitará para transformar la gestión empresarial, mejorando la eficiencia, la calidad y la toma de decisiones.

## Impulsa tus habilidades personales y sociales a través de nuestro Programa Core

Junto con tu Grado en Economía Digital recibirás formación en competencias personales y sociales que ayudarán a hacerte crecer más allá de las habilidades técnicas, competencias clave incluidas en nuestro Programa Core.

En concreto recibirás formación específica en:

- **Oratoria y Comunicación.**
- **Creatividad, Innovación y Pensamiento Creativo**
- **Autoconocimiento y Gestión Personal.**

Este programa único e innovador te permitirá desarrollar habilidades personales y sociales necesarias para el desempeño de cualquier actividad profesional, complementarias a las habilidades propias del Grado. Esta formación será certificada para que la puedas añadir a tu CV, permitiéndote diferenciarte del resto.

# Asignaturas del Grado en Economía

En el Grado de Economía Digital e Inteligencia de Negocios de UTAMED aprenderás a manejar herramientas fundamentales para la toma de decisiones en la economía digital. A través de **asignaturas de economía** orientadas a la práctica, adquirirás una combinación de conocimientos que te permitirá destacarte en sectores en constante evolución, como fintech, e-commerce y consultoría estratégica basada en datos. Nuestro programa se enfoca en casos reales de empresas digitales y mercados internacionales, brindándote una visión aplicada de la economía del siglo XXI.

## Primer curso

Asignatura	ECTS	Carácter	Semestre
Gestión empresarial, marketing y comercialización	6	B	1
Pensamiento creativo	6	B	1
Conceptos económicos	6	B	1
Inglés comercial I	6	B	1
Matemáticas para los negocios	6	B	1
Probabilidad y estadística	6	B	2
Innovación empresarial	6	B	2
Informática y gestión empresarial	6	B	2
Visualización y presentación de datos	6	OB	2
Mercados y economía internacional	6	OB	2

### Segundo curso

Asignatura	ECTS	Carácter	Semestre
Historia de la empresa y de la economía digital	6	B	3
Inglés comercial II	6	B	3
Gestión empresarial: contabilidad y fiscalidad	6	OB	3
Deontología empresarial y principios jurídicos básicos	6	OB	3
El ecosistema digital	6	OB	3
Estadística Empresarial Aplicada	6	OB	4
Gestión empresarial: inversiones y finanzas	6	OB	4
Algoritmos y estructuras de datos	6	OB	4
Gestión de bases de datos	6	OB	4
La sociedad digital	6	OB	4

### Tercer curso

Asignatura	ECTS	Carácter	Semestre
Contabilidad analítica	6	OB	5
Transformación digital de la empresa	6	OB	5
Derecho Mercantil	6	OB	5
Marketing digital	6	OB	5
Minería de datos y Big Data I	6	OB	5
Análisis económico financiero	6	OB	6
Investigación de mercados digitales	6	OB	6
Análisis de datos para el marketing digital	6	OB	6
Minería de datos y Big Data II	6	OB	6
Dirección de equipos	6	OP	6
Dirección comercial I	12	OP	6

### Cuatro curso

Asignatura	ECTS	Carácter	Semestre
Ética empresarial	6	OB	7
Sistemas de gestión de la información	6	OB	7
Ciberseguridad	6	OB	7
Prácticas Académicas externas	12	PAE	7
Negociación empresarial	6	OB	8
Gestión de producto	6	OB	8
Comportamiento del consumidor	6	OB	8
Dirección de operaciones	6	OP	8
Dirección comercial II	6	OP	8
Trabajo Fin de Grado	6	TFG	8

# Estructura del Plan de Estudio para las Asignaturas de Economía

El Grado en Economía Digital e Inteligencia de Negocios cuenta con un plan lectivo organizado en distintos módulos que proporcionan una formación completa de **240 créditos ECTS**. Los estudiantes podrán elegir entre **asignaturas de economía** optativas, prácticas externas y concluir su formación con el TFG.

Tipología	ECTS
Créditos de formación básica	60
Créditos obligatorios	150
Créditos optativos	12
Créditos de prácticas académicas externas	12
Créditos de Trabajo Fin de Grado	6
<b>Total</b>	<b>240</b>

## Prácticas del Grado en Economía

El Grado en Economía Digital e Inteligencia de Negocios de UTAMED incluye una asignatura obligatoria de prácticas con un valor de **12 créditos ECTS**, que podrás cursar de forma **presencial u online**. Estas prácticas complementan las **asignaturas de economía** del plan de estudios y te permitirán aplicar los conocimientos adquiridos en un entorno real, ya sea en **empresas, consultorías o instituciones financieras**. Contamos con convenios con compañías de referencia tanto a nivel nacional como internacional, y nuestro equipo te ayudará a encontrar la opción que mejor se adapte a tu perfil. También tienes la posibilidad de proponer una empresa de tu interés, siempre que sea posible establecer un acuerdo de colaboración. Si ya cuentas con **experiencia previa en el sector económico o empresarial**, podrás solicitar la **convalidación** de esta asignatura. Algunas de las entidades de prestigio donde podrás realizar tus prácticas son:



vocento



## Trabajo de Fin de Grado

Para finalizar los estudios del Grado en Economía Digital e Inteligencia de Negocios se debe realizar un TFG, cuyo propósito es que los alumnos demuestren los conocimientos y habilidades adquiridas en las asignaturas de economía a lo largo de su formación académica, lo que supondrá un total de 6 créditos ECTS.

# Salidas de Economía más Demandadas

Las salidas profesionales de economía se han diversificado con la digitalización, abarcando desde el análisis de datos hasta la consultoría en transformación digital. Este grado te dota de las habilidades necesarias para interpretar datos complejos y desarrollar estrategias innovadoras. Algunas de las principales salidas de la carrera de economía son:

**Analista de datos (Data Analyst):** Recopila, interpreta y visualiza datos para ayudar a la toma de decisiones estratégicas.

**Consultor/a en transformación digital:** Asesora a empresas en la integración de tecnologías digitales para optimizar procesos y modelos de negocio.

**Especialista en Business Intelligence (BI):** Examina datos corporativos para obtener información estratégica que optimice el proceso de toma de decisiones.

**Gestor/a de Proyectos Digitales:** Planifica, ejecuta y supervisa proyectos tecnológicos y digitales dentro de una organización.

**Especialista en Big Data:** Se encarga de administrar y analizar grandes conjuntos de datos para detectar tendencias y generar información útil para la toma de decisiones.

**Desarrollador/a de Estrategias de Marketing:** Planifica y lleva a cabo acciones orientadas a aumentar la presencia y eficacia de una organización en el mercado.

**Finanzas Digitales y Fintech:** Combina tecnología y finanzas para innovar en servicios financieros, como pagos digitales o banca en línea.

**Desarrollador de Negocios Digitales:** Identifica oportunidades de mercado y diseña modelos de negocio digitales para impulsar el crecimiento.

**Growth Hacker:** Utiliza técnicas creativas y analíticas para acelerar el crecimiento de una empresa con el mínimo gasto.

**Especialista en Blockchain y Criptomonedas:** Gestiona activos digitales aplicados a finanzas, seguridad y nuevos modelos de negocio.

**Docencia e Investigación en Economía:** Profesionales dedicados a la enseñanza y estudio de modelos económicos y tendencias del mercado.

## Perfil profesional de la carrera de Economía Digital y Business Intelligence

Al completar el Grado en Economía Digital e Inteligencia de Negocios de UTAMED estarás preparado para:

- ✦ **Análisis de datos aplicados a la economía**  
Interpretar y gestionar datos económicos utilizando herramientas de Big Data, inteligencia artificial y análisis predictivo.
- ✦ **Estrategias basadas en datos**  
Mejorar modelos de negocio digitales mediante estrategias fundamentadas en el análisis de datos y los principios de la economía digital.
- ✦ **Emprendimiento y startups**  
Aplicar marketing basado en datos para crear, escalar y dirigir proyectos empresariales en el entorno digital.
- ✦ **Innovación financiera**  
Desarrollar soluciones financieras mediante tecnologías como fintech y blockchain, adaptadas a mercados globales.
- ✦ **Transformación digital y liderazgo**  
Liderar procesos de transformación digital en organizaciones, impulsando su adaptación al cambio tecnológico.
- ✦ **Asesoría estratégica y toma de decisiones**  
Evaluar riesgos y tendencias económicas y tecnológicas para diseñar estrategias de inversión y brindar asesoría financiera, contable y fiscal.

# Metodología UTAMED

## Nuestro compromiso: tu crecimiento

### Contenidos actualizados



Te facilitamos todo el material que vas a necesitar, contenidos elaborados por especialistas en cada campo, completamente actualizados y conectados con la realidad empresarial.

### Aprendizaje práctico



El 40% de la calificación de la asignatura está vinculada al desarrollo de proyectos aplicados, a través de nuestra Ruta de Aprendizaje y la Exploración 360°, el modelo didáctico innovador de UTAMED.

### Evaluaciones parciales



Los Exámenes Parciales de UTAMED ofrecen una evaluación continua, formativa y motivadora. Permiten medir tu progreso, reducir el estrés y practicar con pruebas reales. Si apruebas el parcial, en el final solo evalúas la segunda parte.

### Formación online



Podrás asistir a clases en directo, una clase de una hora por asignatura y semana. No son obligatorias y podrás acceder a la grabación en cualquier momento. Además contarás con una videoteca de refuerzo para preparar el temario.

### Mentorización personalizada



Podrás comunicarte de forma directa y ágil con tu profesor siempre que lo necesites, sin intermediarios ni barreras, para resolver dudas y recibir orientación personalizada.

### Guión de Trabajo Autónomo



Contarás con el acompañamiento de tu profesor, tu orientador y una herramienta de planificación que te ayudará a organizar y gestionar tu trabajo de forma eficiente.

### Simulaciones prácticas



Accederás a talleres prácticos centrados en el manejo del software profesional que utilizarás en tu futuro laboral, para que llegues preparado al entorno real de trabajo.

### Recursos complementarios



Nos focalizamos en el trabajo de habilidades específicas que te serán demandadas en el mercado de trabajo (Programa Skills) más formación específica en habilidades personales y sociales (Programa Core).

# Requisitos de acceso

## Acceso desde Bachillerato/COU, FP o Selectividad

1. Estudiantes con **título de Bachiller o equivalente**, que hayan superado la prueba de acceso a la universidad según la normativa vigente.
2. Estudiantes con títulos de **Técnico Superior de Formación Profesional, Artes Plásticas y Diseño, o Técnico Deportivo Superior**, o títulos equivalentes, sin necesidad de realizar prueba de acceso.
3. Estudiantes de sistemas educativos extranjeros que no necesitan realizar prueba de acceso:
  - Estudiantes de la Unión Europea o países con acuerdos de reciprocidad, cumpliendo los requisitos de sus sistemas educativos.
  - Titulados con el Bachillerato Europeo (Escuelas Europeas).
  - Titulados con el Diploma de Bachillerato Internacional.

## Alumnos con estudios universitarios

1. Personas con un título universitario oficial de **Grado, Máster o equivalente**.
2. Titulados con un título oficial previo a la actual normativa universitaria (**Diplomado, Arquitecto Técnico, Ingeniero Técnico, Licenciado, Arquitecto o Ingeniero**), o título equivalente.
3. Estudiantes con **estudios universitarios parciales en España**, si la universidad reconoce al menos 30 créditos ECTS.
4. Estudiantes con **estudios universitarios parciales extranjeros o título universitario extranjero sin homologación en España**, siempre que la universidad española les reconozca al menos 30 créditos ECTS. Si no obtienen el reconocimiento, podrán acceder en las mismas condiciones que estudiantes de su sistema educativo de origen sin estudios universitarios. En ciertos casos, deberán cumplir con los requisitos de homologación del título o estudios no universitarios según la normativa española.

## Otras vías de acceso

1. Haber superado la Prueba de Acceso a la Universidad para mayores de 25 años.
2. Haber superado la Prueba de Acceso a la Universidad para mayores de 40 años.
3. Haber superado la Prueba de Acceso a la Universidad para mayores de 45 años.

# Condiciones de acceso al grado

Para la matriculación de este grado no se exige ninguna formación previa específica más allá de la establecida en la legislación vigente. No obstante, se recomienda que la formación del alumnado sea la de aquellas **modalidades de Bachillerato o estudios superiores vinculadas a su rama de conocimiento**. En caso de que el número de solicitudes para el grado sea mayor que el número de plazas ofertadas, UTAMED, la universidad de la meritocracia, seguirá los siguientes **criterios de admisión**:

- **Vinculación de la rama de conocimiento de la PAU/Bachillerato** y los estudios a los que el estudiante solicita la admisión.
  - » Artes y Humanidades: Diseño Gráfico.
  - » Ciencias Sociales y Jurídicas: Comunicación, Derecho, Economía, Infantil, Primaria, Finanzas y Marketing y Diseño Gráfico.
  - » Ingeniería y Arquitectura: Ingeniería y Organización Industrial.
  - » Ciencias de la Salud: Nutrición y Psicología.
- **La nota media del expediente** que permite el acceso al grado.

## Requisito lingüístico

El alumnado con una nacionalidad distinta a la española o de aquellos países cuya lengua oficial no sea el castellano, deberá de acreditar los conocimientos que correspondan como mínimo al nivel B1 del MCER o equivalente.

# Proceso de admisión sencillo y acompañado

El proceso de admisión es un paso crucial en la vida de cualquier estudiante, ya que te permitirá obtener información detallada sobre las diversas opciones académicas que ofrece nuestra universidad.

A través del Área de Admisiones y Matriculación, **recibirás orientación para explorar tus intereses y habilidades**, asegurando que tomes la mejor decisión para tu futuro académico y laboral. Nuestro objetivo es ayudarte a elegir un programa de estudios que no solo se alinee con tus pasiones, sino que también te prepare para un éxito profesional en el ámbito laboral.

En UTAMED, entendemos que el proceso de admisión puede ser abrumador, por eso lo hemos hecho fácil y sencillo. **Nuestro Equipo de Admisiones está siempre disponible para guiarte a través del proceso** y responder cualquier pregunta que pueda tener.

**01**

**Contáctanos**

Nuestro equipo de asesores te ayudará a elegir tu camino.

**02**

**Solicita tu plaza**

Inicia la solicitud de admisión y ayúdanos a conocerte mejor.

**03**

**Automatrícula**

Fácil y desde donde quieras en tu Espacio Personal de UTAMED.

**04**

**¡Bienvenido!**

Ya eres estudiante del Grado en Economía Digital de UTAMED.

# Financiación a medida sin intereses

En UTAMED te lo ponemos fácil, tú decides cómo quieres pagar tus estudios. Puedes escoger entre hacer un **pago único** o financiar tus **cuotas a medida y sin intereses**.

Además, podrás beneficiarte de **numerosos descuentos** en función al tipo de pago escogido y créditos adquiridos. Si tienes dudas, puedes solicitar más información sin compromiso.

Además, nuestras titulaciones son oficiales y **compatibles con las becas MEC**.

Financiación  
sin intereses



# Nuestras titulaciones



## Grados

**Empresa Digital, Tecnología y Derecho**  
Derecho (Mención en Nuevas Tecnologías)

### Educación

Educación Infantil (Mención en TIC e Innovación Docente)  
Educación Primaria (Mención en TIC e Innovación Educativa, Lengua Inglesa y Educación Física)

### Comunicación y Marketing

Marketing Digital  
Comunicación Digital y Periodismo  
Diseño Gráfico, Multimedia y Creación Digital

### Empresa y Economía

Economía Digital e Inteligencia de Negocios  
Finanzas y Contabilidad

### Ingeniería y Tecnología

Ingeniería Informática  
Ingeniería de Organización Industrial

### Psicología y Sanidad

Nutrición Humana y Dietética  
Psicología



## Másteres

### OFICIALES

#### Derecho y Ética

Ética Digital  
Abogacía y Procura

#### Educación

Tecnologías Educativas  
Formación del Profesorado de Educación Secundaria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas

#### Empresa y Economía

Emprendimiento e Innovación  
Dirección de Empresas Digitales

#### Ingeniería y Tecnología

Inteligencia Artificial

#### Psicología y Sanidad

Psicología General Sanitaria

### FORMACIÓN PERMANENTE

#### Comunicación y Marketing

Comunicación y Oratoria  
Organización y Dirección de Eventos



## Doctorados

### Educación

Ciencias de la Educación y la Comunicación

### Empresa y Economía

Relaciones Económicas Internacionales y Gestión Empresarial



# UTAMED

## UNIVERSIDAD

**Activa el cambio. Transforma tu vida.**



[utamed.es](http://utamed.es)  
[info@utamed.es](mailto:info@utamed.es)