

MF0997_3 Técnicas de Análisis de Datos para Investigaciones de Mercado





Elige aprender en la escuela **líder en formación online**

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 Contacto



SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente práctica.

Nuestra visión es ser una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova**



QS, sello de excelencia académica Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia.**

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



































































BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION



































METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de 18 años de experiencia.
- Más de 300.000 alumnos ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ 25% de alumnos internacionales.
- ✓ 97% de satisfacción
- ✓ 100% lo recomiendan.
- Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales.** Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante



4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.







5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial.**



FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL

20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







MF0997_3 Técnicas de Análisis de Datos para Investigaciones de Mercado



DURACIÓN 120 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo M0997_3 Técnicas de análisis de datos para investigaciones de mercado, regulado en el Real Decreto 614/2013, de 2 de agosto, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad COMM0111 Asistencia a la Investigación de Mercados. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.





Descripción

En el ámbito del mundo del comercio y marketing, es necesario conocer los diferentes campos de la asistencia a la investigación de mercados, dentro del área profesional de marketing y relaciones públicas. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para las técnicas de análisis de datos para investigaciones de mercado, y para intervenir, bajo la supervisión del equipo director de la investigación, en la organización e inspección de la obtención de información, a través de distintos medios o tecnologías de información y comunicación, coordinando y controlando o realizando encuestas/ entrevistas, y colaborando en la presentación de conclusiones de la investigación de mercados para la toma de decisiones de las organizaciones.

Objetivos

Los objetivos de este Curso de Investigación de Mercado son los siguientes: - Diseñar bases de datos relacionales básicas y no complejas, de acuerdo con los objetivos de la investigación. - Analizar las utilidades de las aplicaciones informáticas de gestión de bases de datos determinando los formatos más adecuados para la introducción, recuperación y presentación de la información con rapidez y precisión. - Aplicar técnicas de análisis estadístico a los datos obtenidos de las encuestas, entrevistas o dinámicas de grupo, utilizando aplicaciones informáticas. - Extraer conclusiones relevantes para la elaboración del estudio de mercado y la toma de decisiones a partir del análisis de la información recogida en los procesos de investigación.



A quién va dirigido

Este curso online está dirigido a los profesionales del mundo de los servicios del comercio y marketing, concretamente en la asistencia a la investigación de mercados, dentro del área profesional del marketing y relaciones públicas, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con las técnicas de análisis de datos para investigaciones de mercado.

Para qué te prepara

La presente formación te prepara para la acreditación de las competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad. Dicho certificado se obtendrá a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral). Esta formación se ajusta al itinerario formativo Módulo Formativo MF0997_3 Técnicas de análisis de datos para investigaciones de mercado, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas.

Salidas laborales

Una vez finalizado este programa educativo online podrás desarrollar tu actividad laboral por cuenta propia o ajena, en empresas, organizaciones e institutos de investigación de mercado y opinión pública. También en empresas especializadas en la realización de encuestas (redes de campo) y en departamentos o empresas de marketing, apoyando los estudios de mercado y opinión.



TEMARIO

MÓDULO 1. TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE DATOS PARA INVESTIGACIONES DE MERCADOS

UNIDAD FORMATIVA 1. METODOLOGÍAS DE ANÁLISIS PARA LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE DATOS EN LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS.

- 1. Tipos de datos e información obtenida de la investigación de mercados.
 - 1. Tratamiento de la información cuantitativa y cualitativa.
 - 2. Selección de los datos adecuados al objeto de la investigación
 - 3. Comprobación y edición de datos e información obtenida.
 - 4. Homogeneización de datos e información obtenida.
 - 5. El análisis inter temporal: números índices y deflación de series monetarias.
- 2. Técnicas de análisis de información cuantitativa y cualitativa.
 - 1. Modelos estadísticos.
 - 2. Modelos económicos.
 - 3. Modelos sociales.
 - 4. Técnicas estadísticas de correlación y de regresión.
 - 5. Modelos probabilísticos.
- 3. Representación de datos.
 - 1. Tipos de gráficos utilizados en la investigación de mercados.
 - 2. Histogramas.
 - 3. Gráficos de sectores.
- 4. Aplicaciones informáticas aplicadas al tratamiento de datos.
 - 1. Hojas de cálculo y bases de datos.
 - 2. Funcionalidad y utilidades para el tratamiento y consulta de datos.
 - 3. Integración del audio y la imagen en los informes.
 - 4. Sistemática en los informes continuos de investigación.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS DE ANÁLISIS ESTADÍSTICO APLICABLE A LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS.

- 1. Estadística descriptiva básica:
 - 1. Medidas de tendencia central, variación y forma.
- 2. Técnicas de regresión lineal y correlación simple.
 - 1. Ajuste de curvas.
 - 2. Análisis de la varianza.
- 3. Técnicas de regresión y correlación múltiple.
 - 1. Aplicación a la investigación de mercados y extrapolación de resultados.
- 4. Series temporales.
 - 1. Características y movimientos de las series temporales.
- 5. Métodos de estimación de tendencias.
 - 1. Los números índices.
 - 2. Definición y aplicación a la investigación de mercados.
 - 3. Cálculo de los números índices.
 - 4. Procedimientos aplicados a la utilización de números índices.



- 6. Técnicas de análisis probabilístico.
 - 1. Ventajas e inconvenientes.
- 7. Análisis factorial.
 - 1. Aplicación a la investigación de mercados.
- 8. Análisis cluster.
 - 1. Aplicación a la investigación de mercados.
- 9. Aplicaciones informáticas aplicadas a la investigación de mercados
 - 1. Funciones estadísticas en hojas de cálculo.
 - 2. Programas específicos de tratamiento estadístico, SPSS
 - 3. Programas informáticos para la realización de encuestas.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. BASES DE DATOS APLICABLES A LA INVESTIGACIÓN DE MERCADOS.

- 1. Estructura y funciones de las bases de datos.
 - 1. Conceptos básicos relacionados con bases de datos para la investigación
 - 2. Selección de bases de datos.
 - 3. Soportes documentales y on line: combinación audiovisual
- 2. Gestión de bases de datos para la investigación de mercados
 - 1. Búsquedas avanzadas de datos a partir de los resultados de un estudio.
 - 2. Consultas dirigidas y obtención de resultados.
 - 3. Creación y desarrollo de formularios e informes avanzados relacionados con el objeto del estudio.
 - 4. Edición y tabulación de los datos de la investigación
 - 5. Obtención de las principales medidas estadísticas por medio del tratamiento de bases de datos
 - 6. Creación de macros básicas.

UNIDAD FORMATIVA 2. ELABORACIÓN DE INFORMES EN INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INFORMES DE INVESTIGACIÓN Y ESTUDIOS DE MERCADO.

- 1. Elementos y estructura de un informe y estudio de mercado.
 - 1. La introducción y exposición de motivos.
 - 2. El Informe directivo o de conclusiones.
 - 3. Índice de contenidos.
 - 4. Notas y referencias de las explicaciones del texto.
 - 5. Los anexos del informe y su presentación efectiva.
- 2. Técnicas de redacción del informe:
 - 1. Las normas de estilo de la empresa de investigación en la redacción del informe final.
 - 2. El uso de conceptos y definiciones aclaratorias en el texto.
- 3. Edición del informe, incorporación de gráficos al texto y soportes de imagen:
 - 1. Modelos de presentación de tablas de datos (univariables, de doble entrada). Datos marginales y datos cruzados.
- 4. El fichero de investigación: la opción de entrega al cliente de los datos:
 - 1. La concreción en la presentación de resultados y conclusiones.
 - 2. La opinión del investigador sobre el objeto de estudio, ¿cuándo y cómo?
- 5. La estadística resultado de la investigación:
 - 1. Fuentes secundarias utilizadas.
- 6. El contenido de la ficha técnica de la investigación.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

7. Caso práctico de elaboración de un Informe y de una Ficha técnica de un estudio de mercado.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRINCIPIOS Y REGLAS EN LA ELABORACIÓN DE ESTUDIOS DE MERCADO Y OPINIÓN.

- 1. La investigación en España. Las normas de AEDEMO.
- 2. La investigación internacional. Las normas de ESOMAR.
- 3. Aplicaciones informáticas para la realización y presentación de datos e información obtenida en una investigación de mercados.
- 4. La presentación «on line» de los informes de investigación.



Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España	60	+34 900 831 200	Argentina	6	54-(11)52391339
Bolivia	60	+591 50154035	Estados Unidos	6	1-(2)022220068
Chile	60	56-(2)25652888	Guatemala	6	+502 22681261
Colombia	60	+57 601 50885563	Mexico	6	+52-(55)11689600
Costa Rica	60	+506 40014497	Panamá	60	+507 8355891
Ecuador	60	+593 24016142	Perú	6	+51 1 17075761
El Salvador	80	+503 21130481	República Dominicana	63	+1 8299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)



www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!







