



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Especialista en Gestión de Datos con SPSS Statistics





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | 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 estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente 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

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



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.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

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



Ver en la web

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...



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Si le interesa el ámbito de la estadística y la investigación de mercados y quiere conocer los aspectos fundamentales sobre el manejo de uno de los programas más utilizados en este ámbito como es SPSS statistics este es su momento, con el Curso de Especialista en Gestión de Datos con SPSS Statistics podrá adquirir los conocimientos necesarios para desenvolverse de manera experta en este entorno. Los analistas experimentados saben muy bien que el éxito de un análisis depende en gran medida del trabajo previo dedicado a preparar los datos para el análisis. Por ello realizando este Curso de Especialista en Gestión de Datos con SPSS Statistics conocerá las técnicas sobre la gestión de datos con la utilización de este programa que le ayudará a realizar su función de manera profesional e independiente.

Objetivos

Tras realizar el Curso de SPSS Statistics el alumno habrá alcanzado los siguientes objetivos: Conocer la estructura de SPSS Statistics. Definir variables de forma automática. Exportar archivos de datos. Transformar datos. Modificar archivos de datos.

A quién va dirigido

El Curso de Especialista en Gestión de Datos con SPSS Statistics está dirigido a cualquier persona interesada en temas estadísticos o de investigación, así como a cualquier profesional que desee seguir formándose y quiera adquirir conocimientos sobre la gestión de datos con SPSS Statistics.

Para qué te prepara

Este Curso de Especialista en Gestión de Datos con SPSS Statistics le prepara para conocer todas las técnicas y conocimientos básicos sobre la utilización de uno de los programas más utilizados en este sector, SPSS Statistics le ayudará a gestionar datos de todo tipo de manera profesional.

Salidas laborales

Tras realizar el Curso de SPSS Statistics el alumno podrá desempeñar su labor profesional en áreas como: investigador, estadístico, experto en estadística, especialista en SPSS Statistics, etc.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTRUCTURA DEL SPSS STATISTICS

1. Tipos de ventanas
 1. - Editor de datos
 2. - Visor de resultados
 3. - Editor de sintaxis
 4. - Editor de procesos
2. Ventana designada y ventana activa
3. Cuadros de diálogo
4. Subcuadros de diálogo
5. Barras de menús
 1. - Menús
 2. - Editor de menús
6. Barras de herramientas
 1. - Personalizar una barra de herramientas
7. Barras de estado
8. Una sesión con el SPSS Statistics
 1. - Abrir un archivo de datos
 2. - Utilizar un procedimiento estadístico
 3. - Examinar los resultados

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CÓMO UTILIZAR EL SISTEMA DE AYUDA

1. La ayuda por temas
 1. - Contenido
 2. - Índice
 3. - Búsqueda
2. El tutorial
3. El asesor estadístico
4. La guía de sintaxis
5. La ayuda contextual
6. Los estudios de casos
7. Los botones de ayuda
8. El asesor de resultados

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL EDITOR DE DATOS

1. Definir variables
 1. - Asignar nombre a una variable
 2. - Definir el tipo de variable
 3. - Asignar etiquetas
 4. - Definir valores perdidos
 5. - Definir la anchura de las columnas
 6. - Alinear el texto de las casillas
 7. - Asignar un nivel de medida a las variables

2. Personalizar la vista de variables
3. Crear atributos personalizados
4. Definir variables de forma automática
5. Copiar propiedades de datos
6. Definir fechas
7. Introducir datos
8. Editar datos
 1. - Deshacer/rehacer
 2. - Seleccionar datos
 3. - Mover, copiar y borrar datos
 4. - Buscar y reemplazar datos
 5. - Buscar casos y variables
 6. - Insertar variables nuevas
 7. - Insertar casos nuevos
9. Adosar comentarios al archivo de datos
10. Modificar el aspecto del Editor de datos
11. Trabajar con conjuntos de variables
 1. - Definir conjuntos de variables
 2. - Usar conjuntos de variables

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ARCHIVOS DE DATOS

1. Archivos nuevos
2. Abrir archivos de datos
3. Abrir bases de datos
4. Leer datos de texto
5. Guardar archivos de datos
6. Exportar archivos de datos
7. Marcar archivos como de sólo lectura
8. Cambiar el nombre a un conjunto de datos
9. Mostrar información de un archivo de datos
10. Hacer una caché de los datos
11. Detener el procesador del SPSS Statistics
12. Presentación preliminar
13. Imprimir archivos de datos
14. Datos/archivos usados recientemente
15. Salir del SPSS Statistics

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TRANSFORMAR DATOS

1. Calcular nuevas variables
 1. - Variable de destino
 2. - Tipo de variable y etiqueta
 3. - Expresión numérica
 4. - Calculadora
 5. - Funciones
 6. - Expresiones condicionales
2. Contar valores
3. Recodificar variables

1. - Recodificar en las mismas variables
2. - Recodificar en distintas variables
3. - Recodificación automática
4. Categorizar variables
 1. - Agrupación visual
 2. - Definir categorías manualmente
 3. - Definir categorías automáticamente
5. Asignar rangos
 1. - Tipos de rangos
 2. - Rangos empatados
6. Operar con fechas y horas
 1. - Aprender cómo se representan las fechas/horas
 2. - Crear una variable fecha/hora a partir de una variable de cadena
 3. - Crear una variable fecha/hora a partir de variables con partes de una fecha/hora
 4. - Realizar cálculos con fechas/horas
 5. - Extraer una parte de una variable de fecha/hora
 6. - Asignar periodicidad a un conjunto de datos
7. Crear serie temporal
 1. - Funciones
8. Reemplazar valores perdidos
 1. - Métodos de estimación
9. Generadores de números aleatorios
10. Ejecutar transformaciones pendientes

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MODIFICAR ARCHIVOS DE DATOS

1. Ordenar casos
2. Ordenar variables
3. Transponer archivos
4. Reestructurar el archivo de datos
 1. - Convertir variables en casos
 2. - Convertir casos en variables
5. Fundir archivos
 1. - Añadir casos
 2. - Añadir variables
6. Agregar datos
7. Identificar casos duplicados
8. Identificar casos atípicos
 1. - Resultados
 2. - Guardar variables
 3. - Valores perdidos
 4. - Opciones
9. Diseño ortogonal
 1. - Generar un diseño ortogonal
 2. - Mostrar un diseño ortogonal
10. Copiar conjuntos de datos
11. Segmentar archivo
12. Seleccionar casos
13. Ponderar casos

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ARCHIVOS DE RESULTADOS

1. El Visor de resultados
2. Editar resultados
 1. - Seleccionar resultados
 2. - Mover, copiar y borrar resultados
 3. - Cambiar de nivel un titular
 4. - Mostrar y ocultar resultados
 5. - Tamaño y fuente de los titulares
 6. - Saltos de página
 7. - Insertar texto
 8. - Alinear resultados
3. Editar tablas
 1. - La barra de herramientas del Editor de tablas
 2. - Seleccionar
 3. - Agrupar y desagrupar casillas
 4. - Mostrar y ocultar casillas
 5. - Modificar y añadir texto
4. Pivotar tablas
 1. - Paneles de pivotado
5. Modificar las propiedades de una tabla
 1. - Propiedades de tabla: general
 2. - Propiedades de tabla: notas al pie
 3. - Propiedades de tabla: formatos de casilla
 4. - Propiedades de tabla: bordes
 5. - Propiedades de tabla: impresión
6. Modificar las propiedades de las casillas
 1. - Propiedades de casilla: fuente y fondo
 2. - Propiedades de casilla: formato de los valores
 3. - Propiedades de casilla: alineación y márgenes
7. Seleccionar el aspecto de una tabla
8. Anchura de las casillas
9. Imprimir resultados
 1. - Preparar la impresión
 2. - Controlar la ruptura de las tablas grandes
 3. - Presentación preliminar
 4. - Imprimir
10. Copiar resultados en otras aplicaciones
11. Exportar resultados

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ARCHIVOS DE SINTAXIS

1. Abrir y guardar archivos de sintaxis
2. Generar sintaxis
 1. - El botón Pegar de los cuadros de diálogo
 2. - Las anotaciones de los archivos de resultados
 3. - El archivo statistics.jnl
3. El Editor de sintaxis
 1. - El panel principal

2. - Los paneles secundarios
3. - Cómo ejecutar la sintaxis

EDITORIAL ACADÉMICA Y TÉCNICA: Índice de libro Gestión de datos con SPSS Statistics Pardo, Antonio. Ruiz, Miguel Ángel. Publicado por Editorial Síntesis

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group