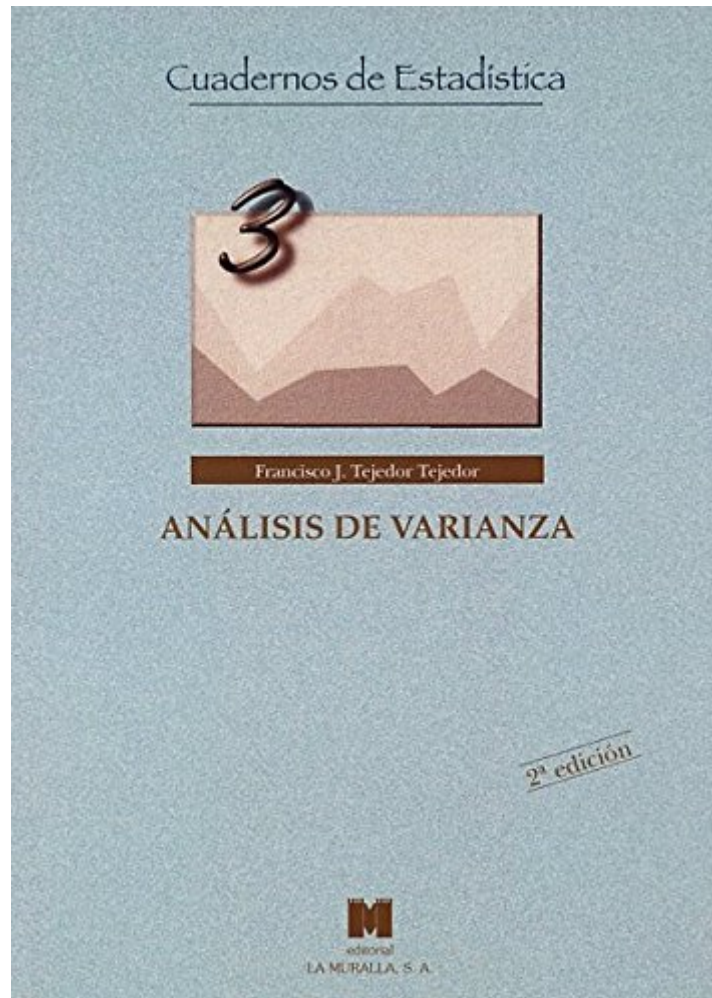


Análisis de varianza (Cuadernos de Estadística)

El análisis de varianza es la técnica estadística que nos posibilita el análisis de los datos en el contexto de las investigaciones de corte experimental, en sentido amplio, lo que da cabida a estudios de corte cuasiexperimental, ex post facto. En todos los casos, nos permitirá el adecuado contraste de hipótesis y la estimación de los correspondientes parámetros. Como creemos que el manejo del soporte estadístico por parte del investigador debe ser reflexivo y crítico, es por lo que en este trabajo se trata de presentar el contenido de los diferentes capítulos con la suficiente profundidad teórica para hacer comprensibles los fundamentos lógicos y estadísticos de la técnica, sin olvidar la clarificación de la resolución práctica e informática de los distintos diseños analizados. Se incluyen en la obra las referencias precisas para hacer comprensibles los modelos subyacentes a cada una de las aplicaciones previstas (diseños de uno y dos factores, equilibrados y no equilibrados, à), con extensión a los modelos de efectos fijos, aleatorios y mixtos. Especial atención merece el análisis y tratamiento de las condiciones subyacentes para la aplicación de los diversos modelos de ANVA.

1. Introducción conceptual
2. Implicaciones estadísticas en los diseños básicos de ANVA
3. Análisis de varianza para una única variable independiente (diseños de ANVA de un factor)
 - 3.1. Formalización teórica del ANVA para un factor en un diseño completamente aleatorizado
 - 3.2. Resolución del ANVA de un factor
 - 3.3. Suposiciones respecto al modelo general
 - 3.3.1. Modelo I: Efectos fijos
 - 3.3.2. Modelo II: Efectos aleatorios (componentes de varianza)
 - 3.4. Diferentes tamaños en las muestras de los grupos
 - 3.5. Conclusiones estadísticas
 - 3.6. Ejemplos de aplicación de los diseños de ANVA de un factor
 - 3.7. Resolución informática de los ejemplos propuestos en este capítulo
4. Análisis de varianza para un factorial de dos factores en un diseño completamente aleatorizado
 - 4.1. Conceptualización del diseño fa

Análisis de varianza (Cuadernos de Estadística) por Francisco Javier Tejedor Tejedor fue vendido por EUR 6,40 cada copia. El libro publicado por Arco Libros - La Muralla, S.L.. Contiene 132 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Análisis de varianza (Cuadernos de Estadística)
- ISBN: 8471338041
- Fecha de lanzamiento: September 30, 1999
- Número de páginas: 132 páginas
- Autor: Francisco Javier Tejedor Tejedor
- Editor: Arco Libros - La Muralla, S.L.

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Análisis de varianza (Cuadernos de Estadística) en línea. Puedes leer Análisis de varianza (Cuadernos de Estadística) en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

Análisis de descomposición de la varianza

La descomposición de la varianza es un estudio complementario al análisis impulso-respuesta que informa en distintos horizontes del tiempo el porcentaje de ...

Temas avanzados en modelos de ecuaciones estructurales ...

Reseña del editor Los modelos de ecuaciones estructurales constituyen una de las herramientas más potentes para el estudio de relaciones entre grandes conjuntos de ...

PREVALENCIA Y TENDENCIA DE LOS PRINCIPALES TRASTORNOS ...

Antecedentes: Nuestro artículo de septiembre 2010 sobre el análisis descriptivo de los principales trastornos neurológicos y psiquiátricos diagnosticados en el ...

ANÁLISIS DE SERIES DE TIEMPO

"Contribuciones a la Economía" es una revista académica con el Número Internacional Normalizado de Publicaciones Seriadas ISSN 1696-8360 . ANÁLISIS DE SERIES DE ...

Cómo realizar “paso a paso” un contraste de hipótesis con ...

Correspondencia: marianoaguayo@telefonica.net 1 de 15 DOCUWEB FABIS Dot. Núm 0702005
Cómo realizar “paso a paso” un contraste de hipótesis con

Capítulo 7: Estadística: Estadística Descriptiva y ...

La estadística estudia los métodos científicos para recoger, organizar, resumir y analizar datos, permite obtener conclusiones válidas y tomar decisiones ...

CURSO DE ECONOMETRÍA BÁSICA

La econometría para las finanzas es una parte muy específica de la econometría que está centrada sobre todo en técnicas sobre el análisis de riesgo.

Los valores asociados al deporte: análisis y evaluación de ...

Los valores asociados al deporte: análisis y evaluación de la deportividad The Values Associated with the Sport: Analysis and Evaluation of Sportspersonship

Fundamentos de inferencia estadística

Se incluyen los principales tópicos de la inferencia estadística, se contemplan los conceptos de

estadístico, distribuciones en el muestreo de estadísticos ...

CURSO DE ECONOMETRIA BASICA

curso-de-econometria-basica.pdf CURSO DE ECONOMETRIA BASICA by Francisco Parra Rodríguez is licensed under a Creative Commons Reconocimiento-NoComercial 3.0 Unported ...