

a las sucesivas modas intelectuales sino que recrea principios trascendentes propios de una matriz de fe, a partir del cual hace el esfuerzo por articular nuevas categorías de distinción.

El tono de los documentos que componen el libro es siempre dialogante. Sus meditaciones producen en el lector nuevas meditaciones siendo encomiable la claridad y concisión de los textos. Por cierto se puede concordar o disentir en cuanto a su opción vital e intelectual pero sería absolutamente injusto desconocer la profundidad de sus planteamientos e ignorar su, a veces, angustiosa interpe-
lación.

PATRICIO DE LA PUENTE LAFOY

Santiago, mayo de 1994

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE DATOS MEDIANTE COMPUTADOR

Manuel Vivanco. Bravo y Allende Editores, 1994

La cantidad cada vez mayor de información a la cual podemos acceder, como consecuencia del avance vertiginoso de los sistemas de comunicación en el último tiempo, la necesidad creciente de realizar Análisis Estadísticos, para la toma de decisiones en condiciones de incertidumbre, y la gran variedad de software Estadístico computacional generados, conforman una trilogía de interés para investigadores de múltiples disciplinas.

En el libro, *Análisis estadístico de datos mediante computador*, el autor recoge una necesidad latente en estudiantes e investigadores, para el estudio de información relevante desde sus particulares intereses, introduciendo el uso del paquete Estadístico computacional Statistical Package For The Social Sciences, desarrollado por el National Opinion Research Center de la Universidad de Chicago, en la versión SPSS/PC+, diseñado para ser utilizado mediante computadores personales.

El uso del paquete Estadístico computacional considerado en este libro, o el de otros similares existentes, a través de sus instrucciones y procedimientos liberan al usuario de los cálculos matemáticos, pero a la vez exige una mayor profundización en el conocimiento de los métodos estadísticos requeridos, sobre todo en cuanto a: seleccionar adecuadamente el método a utilizar, verificar el cumplimiento de los supuestos necesarios y efectuar una correcta interpretación de los resultados.

La metódica desarrollada por el autor en este libro, que combina la presentación teórica del paquete Estadística con la práctica en forma simultánea, y la sencillez de los bien elegidos ejemplos, hacen de este libro un valioso apoyo y guía, para que personas familiarizadas con la Estadística puedan iniciarse en el Análisis Estadístico, mediante el uso del SPSS/PC+, ayudado naturalmente por el computador.

ALMA PLACENCIA COFRE
Master en Estadística Matemática
Prof. Universidad de Santiago de Chile