



MANUALES  
MATEMÁTICAS  
Y FÍSICA

# CONDENADO POR LA ESTADÍSTICA

## CASOS REALES DE APLICACIÓN DE LA ESTADÍSTICA AL DERECHO

Gabriel Ruiz Garzón

El presente libro pretende relacionar dos materias, en principio tan dispares, como la Estadística y el Derecho, aplicando la Estadística en la lucha contra la discriminación de minorías en pruebas de acceso a la función pública, la identificación de paternidades, la formación de jurados, la defensa de la propiedad intelectual, etc.

Esta obra surge del interés por contar con un material específico para el Grado y el Máster en Criminología, que recientemente se vienen impartiendo en nuestras universidades. Su objetivo es aportar al criminólogo, al estudiante y al profesional del Derecho, en general, la idea de que es posible integrar la Estadística en las vistas judiciales.

En este sentido, se ha procedido a seleccionar sesenta y cinco casos reales, con nombres y apellidos, de la jurisprudencia estadounidense, europea y española, donde se han utilizado técnicas estadísticas, no muy sofisticadas, al alcance de un lector con un nivel inicial de Estadística.

La metodología empleada consiste en presentar al inicio de cada capítulo, a modo de recordatorio, los conceptos estadísticos utilizados en los casos que posteriormente se desarrollan, mostrándolos dentro de su génesis histórica, en un afán de unir ciencia y humanismo. Finalmente se reseñan los casos reales donde se han utilizado los conceptos previos.



Universidad  
de Cádiz

Servicio de Publicaciones



ISBN: 978-84-9828-471-1



9 788498 28471