Acerca de los autores

David R. Anderson. Profesor de análisis cuantitativo en el College of Business Administration de la Universidad de Cincinnati. Nació en Grand Forks, Dakota del Norte, y obtuvo los grados académicos B.S., M.S. y Ph.D. en la Purdue University. El profesor Anderson ha sido director del Department of Quantitative Analysis and Operations y decano asociado de la College of Business Administration. Además, fue coordinador del primer Executive Program de la escuela.

En la Universidad de Cincinnati, el profesor Anderson ha dado cursos introductorios de estadística para estudiantes de administración, así como cursos a nivel de posgrado sobre análisis de regresión, análisis multivariado y ciencia de la administración. También ha impartido cursos de estadística en el Departamento del Trabajo en Washington, D. C. Ha sido honrado con nominaciones y premios de excelencia en la enseñanza y en la atención a organizaciones estudiantiles.

El profesor Anderson es coautor de diez libros en las áreas de estadística, ciencias de la administración, programación lineal y producción y administración de operaciones. Es asesor activo en los temas de muestreo y de métodos estadísticos.

Dennis J. Sweeney. Dennis J. Sweeney es profesor de análisis cuantitativo y fundador del Center for Productivity Improvement en la Universidad de Cincinnati. Nació en Des Moines, Iowa, y obtuvo el grado B.S.B.A. en la Drake University y los grados M.B.A. y D.B.A. en la Universidad de Indiana. De 1978 a 1979, el profesor Sweeney trabajó en el grupo de ciencia de la administración de Procter & Gamble; de 1981 a 1982, fue profesor invitado en la Duke University. Ha sido director del Department of Quantitative Analysis y decano asociado de la College of Business Administration en la Universidad de Cincinnati.

El profesor Sweeney ha publicado más de 30 artículos y monografías en las áreas de ciencia de la administración y estadística. Sus investigaciones han sido patrocinadas por The National Science Fundation, IBM, Procter & Gamble, Federated Department Stores, Kroger y Cincinnati Gas & Electric, las cuales han sido publicadas en *Management Science, Operation Research, Mathematical Programming, Decision Sciences* y en otras revistas.

El profesor Sweeney es coautor de diez libros en las áreas de estadística, ciencias de la administración, programación lineal y producción y administración de operaciones.

Thomas A. Williams. Thomas A. Williams es profesor de ciencia de la administración en el College of Business at Rochester Institute of Technology. Nació en Elmira, Nueva York y obtuvo el grado B.S. en la Clarkson University. Realizó su tesis profesional en el Rensselaer Polytechnic Institute, donde obtuvo los grados M.S. y Ph.D.

Antes de integrarse a la College of Business de RIT, el profesor Williams fue miembro de la facultad en el College of Business Administration de la Universidad de Cincinnati, en donde elaboró el programa para Sistemas de la Información, del que fue coordinador. En RIT fue el primer director del Decision Sciences Departament. Imparte cursos de ciencia de la administración y de estadística, así como cursos de análisis de regresión y de decisión.

El profesor Williams es coautor de siete libros en las áreas de estadística, ciencias de la administración, producción y administración de operaciones y matemáticas. Ha sido asesor de múltiples empresas *Fortune 500* y ha trabajado en proyectos que van desde el uso del análisis de datos a la elaboración de modelos de regresión a gran escala.