

DR. FELIPE PACHANO AZUAJE

INFORMACIÓN PERSONAL

- Estado civil: Casado
- Lugar de nacimiento: Boconó, Estado Trujillo, Venezuela
- Fecha de Nacimiento: 01/12/1962
- Profesión: Ingeniero de Sistemas
- Ocupación: Profesor Asociado – Universidad de Los Andes, Venezuela

EDUCACIÓN

1996-2001	Universidad del Sur de Florida	Tampa, Florida, E.U.A.
<i>Título: Doctor en Filosofía en el Programa de Ingeniería Industrial</i>		
1996-1999	Universidad del Sur de Florida	Tampa, Florida, E.U.A.
<i>Título: M.S. en Ingeniería Industrial</i>		
1991-1997	Universidad de Los Andes	Mérida, Venezuela
<i>Título: M-S. en Estadística Aplicada</i>		
1981 - 1989	Universidad de Los Andes	Mérida, Venezuela
<i>Título: Ingeniero de Sistemas</i>		
1974 - 1980	E.T.I. "E. López C."	San Cristóbal, Venezuela
<i>Título: Bachiller Industrial</i>		

EXPERIENCIA PROFESIONAL

1990 -	Universidad de Los Andes	Mérida, Venezuela
<i>Profesor (Investigador y Docente)</i>		
■ Profesor de las áreas de Estocástica e Investigación de Operaciones		
1988 - 1999	Universidad del Sur de Florida	Tampa, Florida, E.U.A.
<i>Ayudante Docente</i>		
■ Sistemas Lineales, Ingeniería Económica, Diseño de Experimentos, Control de Calidad.		
1988 - 1990	Refinería de Amuay, Lagoven S.A.	Amuay, Venezuela
<i>Analista de Sistemas</i>		
1984 - 1988	Universidad de Los Andes	Mérida, Venezuela
<i>Preparador y Ayudante Docente</i>		
■ Cálculos 1, 2 y 3, Álgebra, Sistemas de Representación		

PUBLICACIONES MÁS IMPORTANTES

- Disertación Doctoral: “Introduction to Sequential Universal Probability Ratio Tests: Tests for Normal Populations” Universidad del Sur de Florida, Tampa, 2001.
- Coautor con Tapas K. Das de Capítulo titulado: “Simultaneous Monitoring of Mean and Variance through Optimally Designed SPRT Charts” en el libro: “Integrated Models in Production Planning, Inventory, Quality, and Maintenance” editado por M.A. Rahim y M. Ben-Daya, Boston, 2001.
- Tesis de Maestría: “Optimal design of SPRT charts for simultaneous monitoring of mean and variance. Master thesis. University of South Florida.” Universidad del Sur de Florida, Tampa, 1999.
- Tesis de Maestría: “Construcción de Patrones de Consumo de Alimentos: Análisis Exploratorio en Caso Mérida” Universidad de Los Andes, Mérida, 1995.
- Proyecto de Grado para el Título de Ingeniero de Sistemas: “Sistema de Planificación y Control de Proyectos de Informática” Universidad de Los Andes, Mérida, 1989.

OTRAS ACTIVIDADES Y CARGOS ADMINISTRATIVOS

- Coordinador de Investigación de la Oficina de Admisión Estudiantil de la Universidad de Los Andes, Mérida, 2004 hasta 2005.
- Jefe del Departamento de Investigación de Operaciones. Universidad de Los Andes, Mérida, 2004 hasta la fecha.
- Representante Profesoral ante el Consejo de la Escuela de Ingeniería de Sistemas. Universidad de Los Andes, Mérida, 2001-2004.
- Coordinador General de las IV Jornadas Nacionales de Investigación de Operaciones, Mérida, 2001-2002.
- Coordinador del Grupo de Investigaciones en Apoyo a la Comunidad, Mérida, 2001-2002.
- Representante ante el Consejo Consultivo de Padres y Representantes de Niños Aprendices del Inglés, Condado de Hillsborough, Tampa, 1998-1999.
- Coordinador del Convenio entre la Universidad de Los Andes y el Instituto para la Defensa y Educación de Consumidores y Usuarios. Mérida, 1994-1995.

PREMIOS RECIBIDOS

- Primer Lugar en Investigación para Estudiantes de Posgrado, Otorgado por el Instituto de Ingenieros Industriales, E.U.A., 2000.
- Premio a la Tesis de Maestría del Año, Universidad del Sur de Florida, Tampa, 2000.
- Segundo Lugar en la Competencia para Estudiantes de Postgrado en Ingeniería Industrial: "IIE-TEFEN," Phoenix, E.U.A.
- Diploma como Mejor Estudiante de la Carrera Ingeniería de Sistemas, Universidad de Los Andes, Mérida, 1989.
- Medalla de la Orden José María Rivas Dávila y Diploma como Mejor Estudiante de la Carrera Ingeniería de Sistemas, Universidad de Los Andes, Mérida, 1987.
- Seis veces ganador de concursos de Preparadores y Ayudantes Docentes en Cálculo, Álgebra y Sistemas de Representación, Universidad de Los Andes, Mérida, 1983-1987.

Actualizado en junio de 2005