

ASDRÚBAL ANTONIO ROMERO MÚJICA

Ingeniero Electricista, Universidad de Carabobo, 1974; Master en Ciencias de la Ingeniería Eléctrica, Instituto Tecnológico de Georgia (EUA), 1977; Escolaridad de la Maestría en Administración de Empresas, Universidad de Carabobo, 1984.

Profesor del Departamento de Sistemas y Automática de la Escuela de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Carabobo desde 1974. Profesor del Área de Estudios de Postgrado de la Universidad de Carabobo en los programas de maestría en Administración de Empresas (desde 1987) e Ingeniería Eléctrica mención Instrumentación y Control (desde 1991). Profesor de la Maestría del CIED (conjuntamente con la Universidad de Carabobo) en Automatización Industrial. Ascenso a la categoría de profesor titular: junio de 1985. Jefe del Departamento de Sistemas y Automática en varios períodos no continuos. Representante principal de los egresados ante el Consejo de la Facultad de Ingeniería (1980-1984). Representante principal de los profesores ante el Consejo de la Facultad de Ingeniería (1986-1988). Representante principal de los profesores ante el Consejo Universitario (1989-1992). Vicerrector Administrativo desde el 07/09/92 hasta el 15/09/96. Rector desde el 16/09/96 hasta el 30/10/2000. Profesor de la Universidad José Antonio Páez (UJAP) desde el 2003. Miembro del Consejo Superior de la Universidad José Antonio Páez desde el 2006.

Investigador en las áreas de Simulación de Sistemas Dinámicos; Control Digital, en la que destaca como proyecto emblema el diseño y la implementación de sistema de control computarizado del horno de cocción de ánodos de carbón en ALCASA, Puerto Ordaz, 1987-1988; Control Multivariable y Predictivo; Programación Matemática con aplicaciones en la optimización de procesos y la utilización de modelos cuantitativos para la toma de decisiones en administración de empresas.

Miembro del Colegio de Ingenieros de Venezuela. Miembro del Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) desde 1972, miembro de la directiva del capítulo venezolano como coordinador de actividades estudiantiles en el período 1985-1988, Presidente en el período 1988-1991.

Autor de varias monografías y artículos técnicos en el área de sistemas de control automático y un libro de relatos: "Recordando el Porvenir". Participante como ponente en varios congresos nacionales e internacionales.

Premio Máxima Calificación otorgado por la Universidad de Carabobo (1974); Condecoración Andrés Bello en su Segunda Clase, recibida en el colegio de Ingenieros de Venezuela; Condecoración Arturo Michelena en su Primera Clase recibida del Concejo Municipal de la Ciudad de Valencia; Condecoración Miguel Peña en su Primera Clase de la Asamblea Legislativa del Estado Carabobo; Padrino de numerosas promociones de la Universidad de Carabobo y UJAP.

Participación en la Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat:

Miembro Fundador de la Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat, Sillón VI

Miembro Comisión Editora: 2006-07

Miembro Comisión Historia de la Ingeniería: 2006-07