

Mayerly Rivera Biscardi, Ing.

Ingeniero en Computación de la Universidad Fermín Toro de Barquisimeto (UFT), Estado Lara, Venezuela, en 2002, Actualmente cursa estudios de Maestría de Sistemas de Calidad en la Universidad Católica Andrés Bello, Caracas. Su tesis de grado de Ingeniero abarco el marco de Bioingeniería, realizando un Dosificador Electrónico de Infusión Volumétrica de Suero para Pacientes. Trabajó en la Universidad Fermín Toro en la realización de un proyecto de actualización del Laboratorio de Instrumentación y Control. Residió en Alemania como estudiante de Intercambio y actualmente reside en Caracas, Venezuela. Presidente fundadora de la Rama estudiantil del IEEE de la Universidad Fermín Toro, desde 1.999 hasta el año 2.002. Fue consejera y asesora de esa misma rama estudiantil del IEEE y luego fue nombrada Mentora. Organizó y participó como ponente y coordinadora de reuniones nacionales de ramas estudiantiles del IEEE de Venezuela. Coordinó visitas técnicas, tutoriales y conferencias en el área de Ingeniería a nivel nacional.

Ha participado como representante del IEEE de Venezuela en los congresos Regionales del IEEE, en los países como Colombia, Ecuador y Brasil. Pertenece a la directiva nacional del IEEE de Venezuela y es la coordinadora de actividades estudiantiles y profesionales a nivel nacional. Asesora del grupo de afinidad de Mujeres en la Ingeniería de la Universidad Católica Andres Bello.

Ha participado en la organización de Cursos de Tratamiento de Aguas, Osmosis Inversa y Electrodeionización. Se desempeña actualmente como supervisora de la Planta de Tratamiento de Agua en Laboratorios Behrens, Caracas. También, es supervisora de la Sala de Generadores de Vapor - Calderas, Coordinadora y Tutor Industrial del Comité de Higiene y Seguridad Laboral, de esta misma empresa.