

Félix Eladio Sosa Giménez

Miembro del Consejo de Administración

Fue nombrado como Miembro del Consejo de Administración, por Decreto N° 4068 del Poder Ejecutivo de la República del Paraguay, de fecha 21 de setiembre de 2020.

Es egresado de la Universidad Federal de Ceará, Brasil, en donde obtuvo el título de Ingeniero Electricista en el año 1995. En el año 2006 obtuvo el Masterado en Administración de Empresas, con alta distinción, en la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, y también obtuvo el título de Especialista en Didáctica e Investigación Universitaria, en la Universidad Nacional del Este. En el 2015, en donde obtuvo el título de Máster en Administración de Empresas del Sector Eléctrico, en la Fundación Getulio Vargas, Brasil.

Cuenta además con otras experiencias formativas entre las cuales podemos mencionar: Curso de Economía de la Regulación de la Actividad de Generación y Mercado Mayorista y Economía de la Regulación de la Actividad de Distribución para clientes regulados, en la Comisión de Integración Energética Regional – CIER. También realizó varios Cursos de actualización y participación en Seminarios nacionales e internacionales sobre el sistema de energía eléctrica.

El Ingeniero Sosa es empleado de la ANDE desde julio de 1996. Ocupó varios cargos, como Jefe de Agencia Regional Alto Paraná (1999-2008); Jefe del Departamento Regional Zona Este –Alto Paraná y Canindeyú- (2009-2010); SubGerente de Comercialización (2010); Gerente Comercial (2011); Asesor de la Presidencia de la ANDE (2012-2015); Representante de ANDE en la Planificación y Ejecución de la Zona Industrial de Hernandarias (2013-2015); Director de Gestión Regional (2016-2020); Asesor de la Dirección de Distribución de la ANDE (2020).

En el período de 2016-2018 fue Presidente del Consejo de Administración como representante de los afiliados activos, en la Caja de Jubilaciones y Pensiones del Personal de la ANDE y actualmente ocupa el cargo de Presidente de la ANDE.

Es de destacar también que el Ingeniero Sosa es autor de trabajos presentados en Seminarios nacionales e internacionales, por citar algunos mencionamos “Estrategia para la identificación y control de pérdidas a través de medidores totalizadores en la Agencia Regional Alto Paraná”, que fueron presentados en la XIII SESEP – Seminario del Sector Eléctrico Paraguayo, en Asunción; XIII ERIAC – Décimo Tercer Encuentro Regional Iberoamericano del CIGRE, en Puerto Iguazú, Argentina, y en la XI CIERTEC – Seminario Internacional sobre SMART GRID. Belo Horizonte, Brasil.

Finalmente me gustaría mencionar también su trayectoria académica: Fue Miembro de la Comisión de Autoevaluación para la acreditación de la Carrera de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional del Este; fue Miembro Titular del Consejo Directivo de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional del Este y actualmente también se desempeña como Profesor Titular de las materias Circuitos Lógicos y Taller, de la carrera de Ingeniería Eléctrica, de la Universidad Nacional del Este.