



Nombre del Disertante: Salomón Ordóñez Soto

Resumen de Hoja de Vida:

Académico: Obtuvo su título de Ingeniero Mecánico en la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil en 1980. Posteriormente obtuvo su título de Maestría en Administración de Negocios con orientación en Finanzas en la Universidad de George Washington, Washington D.C., USA en 1987. Se especializó en Administración de Calidad Total de empresas privadas y públicas en la Universidad de Washington, Estado de Washington, USA en 1992.

Experiencia: Tiene 36 años de experiencia en el Sector de Energía Eléctrica de Honduras. Trabajó 14 años con la ENEE en donde ocupó posiciones gerenciales en las áreas de Producción, Distribución, y Transmisión de energía eléctrica, finanzas, y reestructuraciones empresariales y regulatorias. Tiene 22 años de trabajar en el Sector Privado, con la empresa Elcosa, en donde ha dirigido todas las actividades relacionadas con el desarrollo, financiamiento, operación, mantenimiento y administración de proyectos de generación de energía eléctrica térmicos y de energía renovable. Actualmente es miembro de los Consejos Consultivos en el área de energía eléctrica de las principales agremiaciones del sector privado de Honduras.

Tema de disertación: **“ESTADO ACTUAL DEL SISTEMA INTERCONECTADO NACIONAL DE HONDURAS”**.

Resumen de la Disertación:

Una actualización general de la situación del sector de energía eléctrica de Honduras en función de los eventos acontecidos hasta la fecha y de las leyes que han sido creadas en los últimos años para reformar el sector. Concluye con una visión a las posibles soluciones a los temas relacionados con energía eléctrica que más impacto tienen en Honduras.