



Nombre del Disertante: Flavio Antonio Recinos Córdova.

Resumen de Hoja de Vida:

Académico: Obtuvo su título de Ingeniero Mecánico Industrial en la UNAH campus Tegucigalpa, Posteriormente obtuvo su título de Maestría en Administración de Proyectos en UNITEC, tiene diplomados de Operación y Mantenimiento de centrales térmicas de generación eléctrica, extendido por programa de intercambio del Gobierno Holandes, Tecnología de Lubricación para motores de combustión Interna y contaminantes por Texaco- Gent- Belgica. Especialista en mantenimiento preventivo y correctivo de motores de combustión interna de media velocidad por Stork WARTSILA Holanda. Diplomado en ISO 50,001 en eficiencia energética.

Experiencia: Tiene 22 años de experiencia en el Sector de Energía Eléctrica de Honduras. Trabajando en el sector privado, Trabajo 13 años en el Grupo TERRA. Ha trabajado en las Gerencias de mantenimiento de plantas del rubro textil del Grupo Lavable, GILDAN Active Wear, ha trabajado en montajes de plantas de generación eléctrica de ciclo combinado, cogeneración, termoeléctricas y plantas hidroeléctricas en proyectos en EMCE, ENERSA, Tres valles, Merendon Power, Mezapa. Actualmente se despeña como consultor independiente realizando auditorias y supervisión y montajes electromecánicos.

Tema de disertación: “Generación Eléctrica y Competitividad”

Resumen de la Disertación:

Un panorama general las diferentes tecnologías de generación eléctricas, matriz de generación eléctrica global, matriz de consumos energético en Honduras, competitividad y técnicas de eficiencia energética y sostenibilidad.