

III Congreso Internacional de Metrología Colombia 2016



Participación:

Conferencista (X) Moderador () Miembro de Comisión Científica ()

Nombre: RUBÉN DARIO CRUZ RODRÍGUEZ
Formación: Doctor en Ingeniería, Magíster en Potencia Eléctrica, Ingeniero Electricista
Institución / Empresa: CIDET (Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico del Sector Eléctrico)
Cargo: Director Innovación
Dirección: Carrera 46 #56-11 Piso 13 Medellín 050012
E-mail: rubendario.cruz@cidet.org.co
Teléfono: +57 321 636 70 41

Resumen de Currículo

Rubén Darío CRUZ RODRÍGUEZ se graduó como Ing. Electricista y Magíster en Potencia Eléctrica en la Escuela de Ingenierías Eléctrica, Electrónica y de Telecomunicaciones (E3T) de la Universidad Industrial de Santander (UIS). Recibió el título de Doctor en Ingeniería por parte de la Universidad Pontificia Bolivariana (UPB). Sus estudios doctorales fueron patrocinados por Interconexión Eléctrica S.A. E.S.P. (ISA) y realizó su pasantía doctoral en "The University of Texas at Austin".

Además de su participación en el Equipo Desarrollo y Optimización de la Red en ISA, su trayectoria profesional incluye a Ecopetrol y la UIS, en esta última como profesor, donde además estuvo a cargo por seis años de la Dirección de la E3T. Desde 2012 se desempeña como Director de Innovación de CIDET, logrando, junto con su equipo, multiplicar por cinco los resultados de esta área a 2014 con respecto a los de 2011.

Sus 20 años de experiencia profesional, investigativa y docente se han centrado en la planeación, gestión, operación, monitorización y regulación de mercados de energía, la aplicación de modelos de gestión de mejores prácticas y el desarrollo de modelos de vigilancia tecnológica, gestión tecnológica y de innovación para el sector eléctrico.

Cargo

CIDET es el instrumento de la industria eléctrica colombiana para convertir calidad e innovación en EBITDA para las empresas del sector. En consecuencia, en la Dirección Innovación de CIDET trabajamos para **desarrollar**, de forma colaborativa, **activos con el potencial de generar rentas/valor** para nuestros beneficiarios. Esto mediante **intervenciones**, apoyadas en nuestra oferta de servicios tecnológicos, laboratorios y conocimiento de la industria/mercados, a través de las cuales se **perfeccionan progresivamente las capacidades de nuestros beneficiarios para innovar** de manera recurrente y sistemática.