

Bogotá, D.C. 04 de junio de 2019 RESOLUCIÓN Nº 015

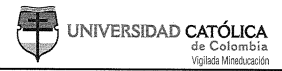
"Por la cual se designa el representante del Sector Productivo para el Consejo Consultivo y el Comité Curricular de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas"

EL VICEPRESIDENTE DE LA UNIVERSIDAD

En uso de sus atribuciones legales y estatutarias y en especial las que le confieren los Artículos 32 y 33 de los Estatutos de la Universidad,

CONSIDERANDO:

- 1. Que la Constitución Política de Colombia, en su artículo 69, establece que "se garantiza la autonomía universitaria" y que "las universidades podrán darse sus directivas y regirse por sus propios estatutos de acuerdo con la Ley".
- 2. Que la Ley 30 de 1992, en sus artículos 28 y 29 establece que el concepto de autonomía universitaria faculta a las universidades, entre otros aspectos, para "darse y modificar sus estatutos, designar sus autoridades académicas y administrativas y para crear y desarrollar sus programas académicos".
- 3. Que el artículo 47 de los Estatutos de la Universidad Católica de Colombia, establece que "La dirección de extensión tiene como actividad fundamental, la coordinación y fomento de los programas y proyectos específicos que desarrollen las Facultades y demás dependencias de la UNIVERSIDAD, en beneficio de la comunidad".
- Que mediante Acuerdo N° 212 del 03 de Julio de 2015, el Consejo Superior de la Universidad aprobó los "Lineamientos de Extensión en la Universidad Católica de Colombia".
- 5. Que, de acuerdo a lo establecido en los lineamientos de extensión, la Universidad Católica de Colombia se compromete a: "Crear comités de programa con la activa presencia de egresados y de representantes de la comunidad y la empresa".
- 6. Que la Tercera Política general de Extensión y proyección social en la Universidad Católica de Colombia establece que "la Institución promueve y gestiona la integración de representantes del sector productivo o empresarial en los consejos y comités académicos y curriculares".
- 7. Que el numeral 4 de los Lineamientos para la extensión de la Universidad Católica de Colombia establece: "Estructurar el marco de acción y normalización de las relaciones académicas y estratégicas de la institución con las empresas del sector productivo y otros estamentos sociales".



8. Que mediante Resolución N° 045 de 06 de diciembre de 2017 emitida por la Vicepresidencia estableció el procedimiento para la designación de representantes del Sector productivo a los Consejos Consultivos de las Facultades y los Comités curriculares en la Universidad.

RESUELVE:

ARTÍCULO 1: Designar al doctor RAMIRO RUEDA BUENO como representante del Sector Productivo ante el Consejo Consultivo de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, en reemplazo del doctor Carlos Alberto Hernández Sánchez, quien renunció a su cargo.

ARTÍCULO 2: El representante del Sector Productivo ante el Consejo Consultivo y los comités curriculares asistirá a las sesiones de los mismos en calidad de invitado teniendo la posibilidad de voz más no de voto y ejercerá dicha función hasta el 28 febrero de 2020.

ARTÍCULO 3: Este nombramiento es ad honorem.

JOSÉ GOMEZ ORMZ

ARTÍCULO 4: La hoja de vida del representante se encuentra anexa a la presente Resolución.

ARTÍCULO 5: El representante de los empresarios designado mediante esta Resolución deberá firmar un acta de aceptación de las condiciones contenidas en la presente Resolución como requisito previo antes de iniciar su participación como invitado en las reuniones del Consejo Consultivo y en los comités curriculares de la Facultad.

ARTÍCULO 6: La presente resolución rige a partir de la fecha y deroga todas las disposiciones que le sean contrarias.

COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE

Dada en Bogotá, D.C., a los cuatro (04) días del mes de junio de (2019).

CARLOS ARTUTO OSPINA HERNÁNDEZ Secretario General (E)

HOJA DE VIDA

RAMIRO RUEDA BUENO INGENIERO ELÉCTRICO y MBA Universidad de los Andes

Nacionalidad: Colombiana Estado Civil: Casado -3 Hijos

Identificación: C.C. 91.213.608 Expedida en Bucaramanga (Santander)

Dirección Calle 134 No 12A-10 Int J14 Teléfonos 6969725-3153354756-3182753330

PERFIL PROFESIONAL

Liderazgo, Servicio, responsabilidad, compromiso, transparencia, honestidad, justicia, equidad, fortaleza moral, trabajo en equipo, capacidad analítica, perseverancia, orientación a grupos, retos y franqueza son algunas de las principales características personales que han acompañado durante 30 años todos mis logros desde el nivel técnico hasta el nivel gerencial de mi gestión profesional.

Experiencia de 34 años como Ingeniero Eléctrico de la Universidad de Los Andes, sede Santa fe de Bogotá, en el área de Distribución, Transmisión y Comercialización de Energía, en construcción, ingeniería, interventoría, gestión de proyectos, puesta en operación, planificación y mantenimiento en redes aéreas y subterráneas de AT MT y BT, subestaciones y centros de control y en el Área Comercial liderando y dirigiendo procesos de control pérdidas, gestión de morosidad, investigaciones especiales y trabajos con la comunidad. Diseño y construcción de redes internas de proyectos residenciales, comerciales y oficinas.

En el ejercicio profesional se ha participado como constructor e interventor de redes de distribución urbana y rural, en la zona de influencia de Codensa, en el diseño y la supervisión de obra en instalaciones eléctricas industriales y residenciales en Bogotá.

Igualmente, en el Montaje de Transformadores de Potencia y Bancos de Transformadores en Subestaciones de Poder, equipos de patio, de control y protecciones, de medición, de servicios auxiliares en estas mismas instalaciones, así como en su puesta en operación y el mantenimiento.

Se participó activamente en el diseño, implementación y puesta en operación del Centro de Control de la Empresa de Energía de Bogotá.

Se hizo parte del equipo de reestructuración de la Empresa de Energía a la transformación en Codensa-Grupo Endesa y luego del equipo que colaboró en la restructuración de la planta de personal.

Se logró la elaboración de las normas Técnicas de construcción, las especificaciones técnicas de materiales y equipos y los baremos de Explotación Técnica. Mantenimiento e Inversión de toda la compañía, así como los de las actividades de Disciplina de Mercado.

Se coordinó todo el proceso del primer contrato marco corporativo para las operaciones técnicas de construcción y mantenimiento para el sistema de distribución de líneas, redes y Subestaciones Distribución.

Se lideraron equipos multidisciplinario para recuperación de Grandes Clientes a través de soporte técnico especializado y personalizado mediante la implantación de proyectos de mayor confiabilidad y continuidad como Lafayette.

Se lideraron y orientaron los procesos que condujeron a la creación de Codensa Servicios (Servicios de ingeniería), Codensa Constructores (Servicios a terceros de construcción y puesta en servicio de sistemas y subsistemas de distribución) y alquiler de infraestructura a terceros en el Grupo Endesa.

Se han liderado equipos de trabajo como jefe de sección, de Departamento, División y Subgerente en diferentes áreas de la compañía, grupos conformados hasta por trescientas personas de perfil técnico y profesional.

Se coordinó la creación del área de planificación técnica en la Gerencia de Distribución, independizándola del área de ingeniería y obras.

Se lideró e impulsó la compra de activos de conexión al Sistema de Transmisión Nacional a ISA para reducir los gastos y el pagos de restricciones en cerca de \$10000 millones año.

Se han diseñado, evaluado, elaborado y consolidado los planes de inversión plurianuales para la Gerencia de Distribución de la compañía hasta por 100 Millones de US.

Se han diseñado, evaluado, coordinado y dirigido los planes de pérdidas de energía y recuperación de cartera en Codensa S A Esp.

Se ha dirigido y coordinado la creación y consolidación del área de Planificación Técnica de Codensa Grupo Endesa, nivel directivo tercer nivel.

Se lideró y coordinó el proyecto de unificación de catastros, reeducando al corporativo para construir confianza y crear calidad en el trabajo enfatizando en los atributos de la información, oportunidad y confiabilidad, al interior y al exterior de la compañía.

Se lideró y coordinó la elaboración de más de 10 proyectos de innovación tecnológica en la gerencia de distribución, especialmente en tele medición, puestas a tierra, drenadores de sobretensión, explotación óptima de activos Líneas de Transmisión, modelo integral de gestión de activos, localización de fallas por medio de inteligencia artificial, etc.

Se lideró la implantación de la cultura RCMII dentro de la Gerencia de Distribución de Codensa Grupo Endesa y varios análisis de calidad de servicio.

En todos y cada uno de los anteriores proyectos se ha participado de manera activa y decisiva en los procesos de selección para la conformación de los diferentes equipos técnicos y profesionales.

Se ha liderado la coordinación y elaboración de sistemas de información Web inteligentes para gestionar localización de fallas en redes, incrementar la calidad del servicio, el despacho automático de cuadrillas, inteligencia geoespacial de rutas y gestión de grupos en campo, etc.

Se ha participado en la elaboración y revisión de los planes de pérdidas de compañías del sector eléctrico.

Se asesoró a la Zona Franca de Occidente en la optimización de los diseños eléctricos de sus instalaciones y en la configuración de su negocio comercial de energía eléctrica para optimizar los costos de producción.

Se diseñó, se estructuró técnica económica y financieramente y se ejecutó como Director del Proyecto PACVI, un proyecto para ejecutar el levantamiento catastral de la infraestructura eléctrica en 14000 km2 basado en Tecnologías de información, imágenes fotográficas filmaciones, geo-referenciación, sistemas GIS e inteligencia geográfica para la unificación de los catastros de la totalidad de la infraestructura eléctrica incluidos los clientes de Codensa S.A. Esp.

Valoración, adquisición y asesoría en gestión de una planta de disposición final y transformación de residuos sólidos urbanos tipo llantas, bandas de caucho, y similares, Reacecol Green Sas localizada en el Valle del Cauca, como logro de objetivos personales para retribuir a la sociedad y su entorno medio ambiental a nivel nacional.

Creación, gestión y asesoría tecnológica de la empresa de servicios de desarrollos de Software y aplicaciones geoespaciales, Pixis Consultoría Sas.

EXPERIENCIA LABORAL

1980-1981

Fondo de Ahorro y Vivienda Distrital FAVIDI Supernumerario de la Sección de Liquidación de Cesantías I

1983-1985

Alvaro Angel y cia Ltda.

Ingeniero de Diseño y Supervisión de Obra en instalaciones eléctricas industriales y residenciales Alvaro Angel y Cía Ltda.

1984-1985.

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA.

Ingeniero del Departamento de interventoría y Proyectos de la División de Distribución Urbana.

1985-1989

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA

Ingeniero Sección Mantenimiento Equipos de Subestaciones. División de Transmisión.

1989-1993

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA

Ingeniero Sección de Mantenimiento de Protecciones. Encargado varias veces de esta jefatura en este periodo.

1993-1995

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA

Jefe Sección Mantenimiento de protecciones. Encargado en varias oportunidades de la Jefatura del Departamento de Control y Protecciones.

1995-1997

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA

Jefe del Departamento de Control y Protecciones de la División de transmisión. Encargado en varias oportunidades de la jefatura de la División de Transmisión.

1997-1998

CODENSA S.A. ESP. – Grupo ENDESA

Asesor de la Gerencia de Distribución.

 GERENTE DE DISTRIBUCION encargado Diciembre de1997 y en Febrero de 1998.

• 1998-2000

CODENSA S.A. ESP - Grupo ENDESA

Jefe de División de Ingeniería y Obras y Planificación Técnica. Hoy son Subgerencias con igual alcance.

Encargado de la Subgerencia Técnica en Agosto de 1998.

• 2000-2002

CODENSA S.A. ESP - Grupo ENDESA

Jefe de División hoy Subgerencia de Planificación de la Red.

2002-2003

CODENSA S.A. ESP - Grupo ENDESA

Subgerente de Disciplina de Mercado DIMER dependiente de la Gerencia Comercial.

Enero 2003

CODENSA S.A. ESP - Grupo ENDESA

Gerente Comercial Encargado.

2004 a 2007

Director de Proyecto PACVI, Tecnologías de información basada en imágenes, geo-referenciación e inteligencia geográfica para la unificación de los catastros de la totalidad de la infraestructura eléctrica incluidos los clientes.

2008-2009

Jefe de proyectos de innovación Tecnológica en la Gerencia de Distribución Coordinador de RCM en la Gerencia de Distribución de Codensa.

• 2009-2014

Accionista, Asesor y consultor asociado en sistemas de tecnologías de información y comunicaciones, proyectos de innovación tecnológica, desarrollos de sistemas geoespaciales para incrementar productividad en Pixis Consultoría Sas.

2010-2012

Consultor servicios de energía en Zonas Francas de Bogotá, Intex Zona y Zona Franca de Occidente

2011-2012

Asesor del Comité de Operaciones de la Junta Directiva de la Compañía Energética de Occidente, del grupo Promigas.

- Accionista Fundador y Director de estrategia de Reacecol Green SAS, empresa de reciclaje y disposición final de residuos sólidos urbanos como llantas, bandas trasportadoras, hules y similares, proceso amigable con el medio ambiente.
- 2011-2012 Experto de energía integrante del equipo de trabajo de la Universidad del Rosario para el estudio CREG de los factores de productividad en la actividad comercial y su incidencia en la tarifa.
- 2013-2014 Experto de energía integrante del equipo de trabajo de Keraunos para el estudio CREG de los factores externos y su incidencia en la calidad del servicio de energía eléctrica.
- Accionista creador y gestor de la empresa de servicios de desarrollos de Software y aplicaciones geoespaciales, Pixis Consultoría Sas.

OTRAS

- 1982-1983
 Monitor Universidad de Los Andes.
- 1994-1997
 Profesor de Cátedra de protecciones en la Universidad de la Salle.
- 1992-1998, 2008-2009
 Asociación de Ingenieros de la Empresa de Energía de Bogotá Presidente, Vicepresidente, Tesorero, Fiscal de la Junta Directiva.
- 2003-2009
 Club Deportivo de la Empresa de Energía de Bogotá
 Presidente de la Junta Directiva
- 2000-2003
 Centro de Investigación y desarrollo tecnológico CIDET Presidente y Vicepresidente de la Junta Directiva.
- 2014-2016
 Miembro activo Acopi Bogotá-Cundinamarca, asesor y colaborador en temas de energía.

• 2017-2018

Miembro Junta Directiva Empresa Promisol del grupo Promigas

• 2018-Hoy

Miembro Junta Directiva Acopi Bogotá Cundinamarca

 Publicación del Libro Codensa un Caso emblemático entre lo público y lo privado, Universidad de los Andes, 2006 como uno de los mejores Proyectos de Grado del MBA.

ESCOLARIDAD.

1983.

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES. Ingeniero Eléctrico.

1994.

Curso de habilidades administrativas y Liderazgo IBM.

1995.

EAFIT.

Curso de Contabilidad, costos y finanzas.

1995

Gerencia del Mantenimiento Universidad de los Andes

1996.

Empresa de Energía de Bogotá. Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos.

1996

Empresa de Energía de Bogotá. Gerencia de proyectos.

• 2002

Actualización Gerencial La Generación de Valor y la Gestión de Clientes.

2003-2005

MBA Executive en la U. de los Andes-Maestría en Administración de Negocios

Proyecto de Grado, publicado por la Universidad de los Andes: "Codensa un caso emblemático entre lo público y lo privado".

2008-2009
 Certificado en PI System Managers y PI Clients
 Certificado en RCMII como facilitador y como líder

Bogotá, D.C. Marzo de 2019