

Rodrigo Augusto Hernandez Ortiz
rodrigo.hernandez@ieee.org

Biografía:

Rodrigo Hernández es Ingeniero Electricista, especialista en Gerencia de Proyectos de Ingeniería y Máster en Administración de Negocios. En 2008 se certificó como Project Management Profesional (PMP), y cuenta con más de 12 años de experiencia liderando proyectos principalmente relacionados con Líneas de Transmisión.

Desde 2016 Trabaja para la Unidad de Negocio de Transmisión, del Grupo Energía Bogotá, liderando los estudios, diseños y construcción de una línea de transmisión a 500 Kilovoltios, y sus subestaciones asociadas, proyecto que reforzará el Sistema de Transmisión Nacional hacia el suroccidente del país.

Adicionalmente, ha participado en proyectos de distribución de energía, levantamiento de información georreferenciada, estudios eléctricos, interventorías de construcción, entre otros

Ha sido instructor de cursos en buenas prácticas para la gerencia de proyectos según los lineamientos del Project Management Institute.

Miembro de IEEE desde su etapa estudiantil, del Project Management Institute – PMI y del Capítulo Colombiano del PMI.

Posiciones IEEE:

Rodrigo ha tenido una relevante participación en IEEE, en su etapa de Young Profesional, como uno de los promotores del programa Graduates of the Last Decade, llegando a ser el Representante para Colombia del Grupo de Afinidad, gestionando como soporte de muchas de las actividades de la Sección en el lustro 2003 – 2008.

En noviembre de 1997 se vinculó al instituto como student member, participando y liderando el resurgimiento de la Rama estudiantil de la Universidad Nacional de Colombia, principalmente como Presidente de Rama, pero con un paso exitoso por cada uno de los cargos de esta; secretario, tesorero, entre otros.

En este tiempo de permanencia en IEEE como estudiante, miembro y SGM, Rodrigo, ha sido voluntario en diferentes actividades de la sección, entre los que se puede mencionar, por ejemplo, el primer ANDESCON de la ciudad de Bogotá, en dónde se hizo un diferencial positivo en la organización. Así mismo Participó en la creación y programa de padrinazgo de varias ramas en el país.

Propuesta:

Propuesta generada para el periodo de presidencia del capítulo 2019 a 2020, una estrategia multidimensional, basada en “hacer lo que hay que hacer” como una premisa sencilla de funcionamiento. En otras palabras, es seguir la ruta trazada para las unidades funcionales de IEEE.

El objetivo primordial es ser un capítulo destacado como: “High Performing Chapter”

La consecución de este objetivo se logrará, no solo, cumpliendo los requisitos mínimos de IEEE para tal fin, sino adicionalmente con un enfoque colaborativo con las diferentes áreas de IEEE sección Colombia y

soportado con una estrategia de unión con la industria en cada una de las áreas asociadas a la generación, transformación, transmisión y uso de la energía, que permita compartir conocimiento práctico y actualizado a los miembros y futuros miembros de IEEE y del capítulo.

Membrecía

Uno de los objetivos de los capítulos, es prestar servicios a los miembros locales, tales como ofrecer conocimiento, redes de trabajo colaborativo (networking), entrenar líderes, y la representación de los miembros.

Bajo este entendimiento, propongo potenciar los espacios existentes y generar nuevos en dónde se ofrezca a los miembros activos y potenciales, actividades iniciales de beneficio, usando los programas como DLT (locales e internacionales), lo que significa una utilización organizada del recurso económico y humano, para generar, mínimo un encuentro mensual en forma de reunión, charla técnica, talleres, foros o cualquier otra forma de transmisión y generación de conocimiento para diferentes audiencias, tales como: miembros, colegas, miembros estudiantiles, y pares que aún no sean miembros.

Particularmente, para los colegas que aún no son miembros del instituto, incentivaré su participación en los espacios antes mencionados para motivar su vinculación y participación.

En resumen, generar de manera organizada estos espacios, apunta al objetivo de proporcionar actividades técnicas, proveer cursos, y oportunidades de crecimiento de líderes. A la vez que cumple objetivos colaterales de los capítulos: incrementar la calidad de la membrecía (grados) y el reclutamiento.

Finanzas

Con los lineamientos anteriores, enfocaré todo mi esfuerzo, experiencia y conocimiento, así como el de los otros dignatarios del capítulo, en la generación técnica y logística de espacios que generen valor, planeando eventos y actividades para el cumplimiento ante la Power & Energy Society, preservando y acrecentando las finanzas del capítulo, y reportando de manera adecuada, con el desarrollo de la membrecía, e involucrando estudiantes, lo que genera un modelo sostenible para eventos de alta calidad y magnitud.

Comunicaciones

Soporte del voluntariado, aprovechar de manera organizada el contacto con los miembros y colegas desde el correo electrónico, la página, redes sociales y periódicos electrónicos de la sección y el capítulo, servicio de listas IEEE.

Premiaciones

Lograr el cumplimiento de objetivos que signifiquen recompensas, y también premios a nuestros miembros, en distinciones locales e internacionales. (OCA, HPCP, membership contest, OEA, OVA, que son premios de IEEE) así como también distinciones locales. Realizar permanente revisión de Kits promocionales, premios para ramas, valores agregados de IEEE.