

ANEXO N° 01 - UBICACIÓN DE PERSONAL A CONTRATARSE POR AUTORIZACIÓN FONAFE

NOMBRE DE PUESTO	Cantidad	Formación Básica	Formación Complementaria	Experiencia Requerida mínima en el ejercicio de su profesión	Experiencia en funciones relativas al cargo en empresas de distribución eléctrica	Conocimientos Especializados
GERENCIA GENERAL						
Especialista en Relaciones Corporativas	1	Estudios universitarios en: Comunicador(a) Social, Relacionista Público, o Relacionista Industrial	Deseable Segunda Especialización o cursos de Post Grado en Responsabilidad Social Empresarial, Relaciones Comunitarias, Gestión Social de Proyectos.	08 años	02 años en conducción de proyectos sociales y 03 años en funciones de responsabilidad de proyectos comunitarios, o en funciones de relaciones corporativas.	Gestión de Relaciones Corporativas; Producción en medios y Marketing Corporativo; Resolución de Conflictos; Gestión de calidad en Relaciones Corporativas; Manejo de relaciones comunitarias; Marco normativo del Sector Eléctrico
GERENCIA DE PLANEAMIENTO Y CONTROL DE GESTION						
DIVISION DE PLANEAMIENTO Y CONTROL DE GESTION						
Jefe de División de Planeamiento y Control de Gestion	1	Ing. Economista o Economista, Administrador de Empresas, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica.	Diplomado o Maestría en Planificación o Planeación estratégica; o Estudios de Post Grado (más de 03 meses) en Control de Gestión y/o Planeamiento eléctrico.	05 años	02 años en funciones de dirección de planificación o planeamiento estratégico, y evaluación de planes estratégicos y operativos.	Métodos y sistemas de elaboración de planes; Métodos e instrumentos de evaluación de planes; Manejo y gestión de indicadores; construcción de indicadores; Procesos de distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistemas de gestión de la calidad, Conocimiento en temas tarifarios, Ley de concesiones eléctricas y su reglamento.
Supervisor de Normalización	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	05 años	03 años en funciones de responsabilidad de procesos de normalización y/o de auxiliar o asistente en el tema	Métodos y procedimientos para la normalización de procesos; Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistemas de gestión de la calidad, Ley de concesiones eléctricas y su reglamento
Supervisor del Sistema de Gestión Integrada	1	Ingeniería Económica o Economía, Administrador de Empresas Ingeniería Eléctrica o Mecánica Eléctrica Ingeniería Industrial.	Estudios de Especialización y/o Diplomado en temas afines al cargo (ISO 9001:2008, ISO 14,000, OSHAS 18,000)	10 años	03 años en funciones de dirección o coordinación de procesos de gestión de la calidad, o en procesos de formulación y evaluación de proyectos o programas de desarrollo	Conocimiento del Sistemas de gestión de la calidad, del proceso de certificación de la calidad y sus estándares internacionales; Metodología y herramientas de procesos de capacitación para la gestión de la calidad; Estándares de documentación para la gestión de la calidad; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de distribución y comercialización de energía eléctrica.
DIVISION DE FORMULACIÓN DE PROYECTOS						
Especialista en la formulación de proyectos	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería económica o Economía	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en Elaboración y Evaluación de Proyectos de Inversión.	05 años	03 años en funciones de formulación y evaluación de proyectos de inversión.	Metodología de la formulación y evaluación de proyectos de inversión; exigencias del proceso para la obtención del Código SNIP; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Formulación y Evaluación de Proyectos
GERENCIA DE DISTRIBUCION Y COMERCIALIZACION						
OFICINA DE GESTION OPERATIVA						
Especialista en Negocios	1	Administración de Empresas, Ingeniería Económica o Economía, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en Comercialización, Gestión de negocios, Mercadeo y/o operaciones comerciales.	05 años	03 años en funciones de ventas, mercadeo, operaciones comerciales, o de negocios.	Modelos de investigación de mercados; Procedimientos y sistemas de procesos de comercialización; Metodología e instrumentos de negociación de ventas; Manejo y gestión de la calidad; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos distribución y comercialización de energía eléctrica,

NOMBRE DE PUESTO	Cantidad	Formación Básica	Formación Complementaria	Experiencia Requerida mínima en el ejercicio de su profesión	Experiencia en funciones relativas al cargo en empresas de distribución eléctrica	Conocimientos Especializados
Especialista en Operaciones	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	05 años	03 años en funciones de operaciones y mantenimiento	Métodos e instrumentos de gestión y control de la ejecución de proyectos u obras; Procesos Operativos, de Mantenimiento y Planeación Eléctrica; Métodos de elaboración de proyectos de inversión; sistemas tarifarios; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistema de gestión de la calidad.
SUB GERENCIA DE NEGOCIOS SUR						
DIVISION DE VENTAS SUR						
Jefe de División de Venta	1	Administración de Empresas, Ingeniería Económica o Economía, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo: Mercadeo, Marketing, Negocios, Operaciones Comerciales, Gestión	06 años	04 años en funciones de ventas, mercadeo, operaciones comerciales, o de negocios.	Modelos de investigación de mercados; Procedimientos y sistemas de procesos de comercialización; Metodología e instrumentos de negociación de ventas; Manejo y gestión de la calidad; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos distribución y comercialización de energía eléctrica,
DIVISION DE OPERACIONES SUR						
Jefe de División Operación	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	06 años	04 años en funciones de operaciones y mantenimiento	Métodos e instrumentos de gestión y control de la ejecución de proyectos u obras; Procesos Operativos, de Mantenimiento y Planeación Eléctrica; Métodos de elaboración de proyectos de inversión; Siustemas tarifarios; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistema de gestión de la calidad,
SUB GERENCIA DE NEGOCIOS NORTE						
DIVISION DE VENTAS NORTE						
Jefe de División de Ventas	1	Administración de Empresas, Ingeniería Económica o Economía, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Maestría o estudios de especialización en Comercialización, Mercadeo o Gestión de Negocios, Operaciones Comerciales.	06 años	04 años en funciones de ventas, mercadeo, operaciones comerciales, o de negocios	Modelos de investigación de mercados; Procedimientos y sistemas de procesos de comercialización; Metodología e instrumentos de negociación de ventas; Manejo y gestión de la calidad; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos distribución y comercialización de energía eléctrica,
Analista de Pérdidas Comerciales	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	04 años	02 años en funciones de evaluación, análisis y determinación de pérdidas comerciales	Métodologías e instrumentos para la identificación, estimación y costeo de las pérdidas comerciales; Sistemas de gestión de la calidad Marco normativo del Sector Eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica.
DIVISION DE OPERACIONES NORTE						
Supervisor de Operaciones	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	05 años	03 años en funciones de operaciones y mantenimiento	Métodos e instrumentos de gestión y control de la ejecución de proyectos u obras; Procesos Operativos, de Mantenimiento y Planeación Eléctrica; Métodos de elaboración de proyectos de inversión; Siustemas tarifarios; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistema de gestión de la calidad.
GERENCIA DE INGENIERIA Y OBRAS						

NOMBRE DE PUESTO	Cantidad	Formación Básica	Formación Complementaria	Experiencia Requerida mínima en el ejercicio de su profesión	Experiencia en funciones relativas al cargo en empresas de distribución eléctrica	Conocimientos Especializados
Analista de control de calidad	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	04 años	02 años en funciones relacionadas al cargo	Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Normatividad vigente NTCSE y NTCSE
Supervisor en Medio Ambiente	1	Ingeniería Ambiental Ingeniería Biología Ecologista	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en gestión del medio ambiente o temas afines.	05 años	03 años en funciones relacionadas al cargo	Sistemas y Procesos ambientales; Marco normativo nacional e internacional de la gestión, protección y conservación del medio ambiente; Metodología e instrumentos de auditoría y evaluación ambiental; Marco normativo del sector eléctrico.
DIVISION DE MANTENIMIENTO						
Supervisor de Mantenimiento	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	06 años	04 años en funciones relacionadas al cargo	Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistema de gestión de la calidad, Procesos Operativos, de Mantenimiento y Planeación Eléctrica
DIVISION DE PROYECTOS Y OBRAS						
Supervisor de Obras	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Diplomado, Segunda Especialización y/o Maestría en temas afines al cargo.	06 años	04 años en funciones relacionadas al cargo	Métodos e instrumentos de gestión y control de la ejecución de proyectos u obras; Procesos Operativos, de Mantenimiento y Planeación Eléctrica; Métodos de elaboración de proyectos de inversión; sistemas tarifarios; Marco normativo del sector eléctrico, Procesos de generación, distribución y comercialización de energía eléctrica, Sistema de gestión de la calidad.

TOTAL TRABAJADORES 16