

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 y/o instituciones públicas o privadas(Deseable)	Capacidades y competencias del Postulante
GERENCIA GENERAL						
Especialista en Relaciones Corporativas	1	Estudios universitarios, mínimo 6º ciclo en: Comunicación Social, Relaciones Públicas, o Relaciones Industriales	Deseable: Diplomado o Segunda Especialización en el área Mínimo requerido: 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						
Especialista para la División de Planeamiento y Control de Gestion	1	Ing. Economista o Economista, Administrador de Empresas, Ingeniería Electrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica.	Deseable: Maestría o Diplomado en Planificación o Planeación estratégica; Mínimo requerido: Segunda especialidad 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.
Especialista en Normalizacion	1	Ingeniería Electrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría o Diplomado en temas afines al cargo Mínimo requerido: Segunda Especialidad y/o Cursos de post grado 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
Especialista en Sistema de Gestión Integra	1	Ingeniería Económica o Economía, Administrador de Empresas Ingeniería Electrica o Mecánica Eléctrica Ingeniería Industrial.	Deseable: Diplomado en temas afines al cargo (ISO 9001:2008, ISO 14,000, OSHAS 18,000, otros) Mínimo Requerido: Cursos de post grado en temas afines al cargo (ISO 9001:2008, ISO 14,000, OSHAS 18,000, otros)	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 formulación y evaluación de proyectos	1	Ingeniería Electrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica, Ingeniería económica o Economía	Deseable: Maestría o Diplomado en Elaboración y Evaluación de Proyectos de Inversión Mínimo requerido: Segunda Especialidad y/o cursos de post grado 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 Electrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Deseable: Maestría en Comercialización, Gestión de negocios, Mercadeo y/o operaciones comerciales Mínimo requerido: Segunda Especialidad y/o cursos de posat grado 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,
Especialista en Operaciones	1	Ingeniería Electrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de Post grado 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						

Especialista de División de Ventas	1	Administración de Empresas, Ingeniería Económica o Economía, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Deseable: Maestría, Diplomado o Segunda Especialidad en temas afines al cargo (Mercadeo, Marketing, Negocios, Operaciones Comerciales, Gestión) Mínimo requerido: Cursos de post grado sobre 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						
Especialista en Operaciones Eléctricas	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de Post grado 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,
Mínimo requerido: Cursos de Post grado en temas afines al cargo.						
SUB GERENCIA DE NEGOCIOS NORTE						
DIVISION DE VENTAS NORTE						
Especialista para la División de Ventas	1	Administración de Empresas, Ingeniería Económica o Economía, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica,	Deseable: Maestría, Diplomado o Segunda Especialidad en temas afines al cargo (Mercadeo, Marketing, Negocios, Operaciones Comerciales, Gestión) Mínimo requerido: Cursos de post grado sobre 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,
Especialista de Pérdidas Comerciales	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado, o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de post grado 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						
Especialista en Operaciones eléctricas	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de Post grado 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						
Especialista de control de calidad	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado, o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de post grado 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
Especialista en Medio Ambiente	1	Ingeniería Ambiental Ingeniería Biología Ecologista	Deseable: Maestría o Diplomado en gestión del medio ambiente o temas afines. Mínimo requerido: Segunda Especialidad 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						
Especialista de Mantenimiento	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado, o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de post grado 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						
Especialista en Supervisión de Obras	1	Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica Eléctrica	Deseable: Maestría, Diplomado, o Segunda Especialidad en temas afines al cargo. Mínimo requerido: Cursos de post grado 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

Las Maestrías no son un requisito mínimo