


| | | | |
|---|---|-------------|------------|
|  | CONVOCATORIA DE PERSONAL | Código | REV-F-020 |
| | | Versión | 1 |
| | | Fecha | 18/01/2023 |
| <p>La siguiente información es solicitada con el fin de realizar seguimiento a la gestión social de los EPC, contratistas y subcontratistas de REFOENERGY VILLANUEVA. Nota: Los datos suministrados deben ser únicamente de los colaboradores que realizan trabajos para o en nombre de REFOENERGY VILLANUEVA SAS ESP. La Zona : se refiere a trabajadores que viven en los municipios de Villanueva y Sabanalarga (veredas Banquetas, San Pedro, Nueva Zelandia y corregimiento de Agua Clara)</p> | | | |
| Responsable del Informe: | | PAULA ARIZA | |
| Proyecto: | Construcción y Operación de una central generadora de energía a partir de biomasa y una línea de transmisión eléctrica en jurisdicción de los municipios de Villanueva y Sabanalarga Casanare - REFOENERGY VILLANUEVA SAS ESP | | |
| Dirigido a: | Municipios Villanueva- Sabanalarga, Casanare | | |
| Solicitado por: | REFOENERGY VILLANUEVA | | |
| Cargo ofertado: | OPERADOR DE CAMPO (1) | | |
| Perfil requerido y requisitos de aplicación al cargo: | <p>Nivel Educativo Mínimo: Técnico o tecnólogo en áreas de electricidad industrial, mecánica e Instrumentación y control. Mínimo dos (2) años de experiencia en cargos afines dentro del sector energético o industrial, especialmente en áreas de operación de plantas, procesos industriales o generación eléctrica. Debe demostrar participación en maniobras operativas, control de equipos auxiliares y cumplimiento de procedimientos de seguridad. Se valora experiencia en turnos rotativos bajo esquemas 24/7, con responsabilidad en la continuidad operativa y reportes técnicos al área de supervisión.</p> <p>Experiencia: en la operación de equipos industriales asociados a plantas de generación, incluyendo calderas, turbogrupos, sistemas de intercambio de calor, bombas, motores y subestaciones eléctricas. Debe demostrar conocimientos aplicados en procesos termodinámicos, control de potencia y operación de combustibles. Se valora experiencia en la aplicación de procedimientos operativos, consignación de bitácoras y apoyo en la coordinación de maniobras críticas bajo condiciones seguras y confiables.</p> | | |
| Funciones o principales responsabilidades | <p>Ejecuta maniobras en calderas, turbogrupos, planta de aguas y equipos auxiliares conforme a los procedimientos establecidos, garantizando continuidad y seguridad operativa.</p> <p>Consigna en la bitácora las actividades realizadas, las condiciones de los equipos y los eventos ocurridos durante el turno.</p> <p>Verifica permanentemente el estado de los equipos y reporta de manera oportuna cualquier condición anómala o subestándar al Ingeniero de Operación.</p> <p>Asegura la operación bajo estándares de seguridad industrial, medio ambiente y políticas internas de la empresa.</p> <p>Colabora en la preparación y aplicación de procedimientos e instructivos de mantenimiento y operación, garantizando la confiabilidad del sistema.</p> <p>Mantiene las instalaciones de su responsabilidad en condiciones adecuadas de orden, aseo y seguridad.</p> <p>Cumple con las actividades de entrenamiento técnico y de seguridad programadas por el área de Operaciones.</p> <p>Aplica medidas de prevención y control de riesgos humanos, ambientales y económicos en la ejecución de sus actividades.</p> | | |
| Código de vacante en plataforma SPE: | COMFACASANARE - CÓDIGO Ref.1626354349-41, | | |
| Fecha apertura: | 9 de Diciembre de 2025 | | |
| Fecha cierre: | 30 de Diciembre de 2025 | | |
| Cualquier Duda sobre este Proceso contactar a | PAULA ARIZA CORREO: paulaa@refoenergy.com- cel: 3164652906 | | |
| <p>Para participar en la presente convocatoria, los candidatos deben estar inscritos en las plataformas de las Agencias Públicas de Empleo referenciadas y contar con su certificado de residencia emitido por la alcaldía municipal.</p> | | | |