

PROCESO DE SELECCION



ANALISTA DE TARIFAS Y CONTRATOS

- **EDUCACIÓN:** Profesional titulado en administración, derecho, contabilidad, gestión y negocios, marketing, ingeniería industrial, y/o ingeniería afines con el puesto (REGISTRADO EN SUNEDU)
- **DE PREFERENCIA:** Cursos de Evaluación de Proyectos, cursos en procesos de Fijación tarifaria y normativa.
- **CONOCIMIENTOS:** Sistemas de tarifas de energía, normas legales, sistemas de medición y sistemas informáticos. Microsoft office avanzado.
- **EXPERIENCIA MÍNIMA:** 02 años en el puesto o equivalentes
- **EXPERIENCIA:** 03 años en el área de trabajo o 04 años en áreas afines
- **FUNCIÓN PRINCIPAL:** Calcular, elaborar y difundir de los pliegos tarifarios, sus componentes y actualización los costos de conexión, mantenimiento y reposición.
- **BENEFICIOS:** De Ley.
- **LUGAR DE TRABAJO:** Piura

Las personas que cumplan el perfil, enviar CV documentado a sfariasm@distriluz.com.pe hasta máximo el 29 de Noviembre de 2018.



SUPERVISOR DE MANTENIMIENTO PREDICTIVO

- **EDUCACIÓN:** Profesional titulado en ingeniería eléctrica, ingeniería mecánico-eléctrica y/o afines (REGISTRADO EN SUNEDU)
- **CONOCIMIENTOS:** Normatividad aplicable al sector eléctrico, Procedimiento de seguridad, análisis de indicadores de gestión de interrupciones y ratios de mantenimiento, Técnicas y equipamiento para actividades predictivas
- **EXPERIENCIA MÍNIMA:** 02 años en el puesto o equivalentes.
- **EXPERIENCIA:** 03 años en el área de trabajo: o 4 años en áreas afines.
- **FUNCIÓN PRINCIPAL:** Coordinar, Organizar y Supervisar Las Actividades De Mantenimiento Predictivo De Los Sistemas De Distribución De Enosa
- **BENEFICIOS:** De Ley
- **LUGAR DE TRABAJO:** Piura

Las personas que cumplan el perfil, enviar CV documentado a sfariasm@distriluz.com.pe hasta máximo el 29 de Noviembre de 2018.

PROCESO DE SELECCION



SUPERVISOR DE EMERGENCIAS

- **EDUCACIÓN:** Profesional titulado en ingeniería eléctrica, ingeniería mecánico-eléctrica y/o afines (REGISTRADO EN SUNEDU)
- **DE PREFERENCIA:** Cursos de seguridad y emergencias y de actualización de normas legales
- **CONOCIMIENTOS:** Normatividad aplicable al sector eléctrico, gestión de mantenimiento y operación de sistemas de distribución, norma técnica de calidad de servicio eléctrico y normas legales vigentes. capacidad de analizar sistemas de redes. sistemas OPTIMUS, NGC, GIS, SAP y sistemas de operaciones
- **EXPERIENCIA MÍNIMA:** 02 años en el puesto o equivalentes
- **EXPERIENCIA:** 3 años en el área de trabajo o 4 años en áreas afines
- **FUNCIÓN PRINCIPAL** Supervisar las operaciones y maniobras de emergencia y el cumplimiento de los procedimientos predictivos, preventivos y correctivos que regulan la calidad y eficiencia del servicio eléctrico
- **BENEFICIOS:** De Ley.
- **LUGAR DE TRABAJO:** Piura

Las personas que cumplan el perfil, enviar CV documentado a sfariasm@distriluz.com.pe hasta máximo el 29 de Noviembre de 2018.



SUPERVISOR DE SUB-ESTACIONES DE DISTRIBUCION

- **EDUCACIÓN:** Profesional titulado en ingeniería eléctrica, ingeniería mecánico-eléctrica y/o afines (REGISTRADO EN SUNEDU)
- **CONOCIMIENTOS:** Normatividad aplicable al sector eléctrico, SAP-PM, NCG-OPTIMUS, gestión de personas, procedimiento de seguridad, planificación eléctrica, Subestaciones y redes BT.
- **EXPERIENCIA MÍNIMA:** 02 años en el puesto o equivalentes.
- **EXPERIENCIA:** 03 años en el área de trabajo: o 4 años en áreas afines.
- **FUNCIÓN PRINCIPAL:** Coordinar, organizar y garantizar que los programas de mantenimiento de sub estaciones de distribución, redes BT y equipos eléctrico aseguren un servicio de energía eléctrica en las mejores condiciones calidad, perdidas, costos eficientes y de acuerdo a lo estipulado en la normas del sector eléctrico.
- **BENEFICIOS:** De Ley
- **LUGAR DE TRABAJO:** Piura

Las personas que cumplan el perfil, enviar CV documentado a sfariasm@distriluz.com.pe hasta máximo el 29 de Noviembre de 2018.

