

**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://ericksv2223.micvweb.com>

Ciudad: Residencial 2 Ríos casa D 13 CP: 4-204-800(Panamá) País: Panamá

**EXPERIENCIA:**

5/1992 - 11/1998 Empresa: IRHE Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: 1. Conocimiento y experiencia en la clasificación de materiales, herramientas y equipos, preparación y elaboración de trabajos eléctricos.

1.1 Uso de herramientas Escaleras fijas y de extensión, alicates, destornilladores, cinta métrica, multímetro, herramientas de cortes y compresión mecánica.

1.2 Inspección y verificación de cuadros eléctricos residenciales, trabajos en altura en acometida eléctrica aéreas de residencias.

2. Electricista Alto y bajo voltaje grado 8

2.1 Inspección y verificación de cuadros eléctricos comerciales e industriales.

2.2 Realizar trabajos de altura en las redes de distribución secundarias, en baja y alta tensión realizando cortes, reconexiones de suministro eléctricos a instalaciones eléctricas (residenciales, comerciales e industriales).

2.3 Uso de herramientas Escaleras de extensión de 28, 30, 36 y 40 pies, pértigas universales fijas y telescópicas, varas de grapa caliente, equipos de compresión como la MD6, Y35, equipos de puesta a tierra, entre otros.

2.4 Encargado de vehículos de trabajo, como capataz de cuadrilla, programar rutas de trabajo, llenado de fichas o formularios de informes técnicos de campo y de trabajo diario (producción, eventos, planificaciones).

Ciudad: Electricista Bajo Voltaje y alto voltaje País: Panamá

11/1998 - 5/2008 Empresa: Elektra Noreste SA Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: 1. Conocimiento y experiencia como electricista de bajo y alto voltaje.

2. Llenado de informes técnicos (formularios, producción diaria, eventos-accidentes-lesiones, planificaciones).

3. Conocimiento y experiencia en programas de mediciones digitales en sistemas eléctricos, utilizados para la captación de datos generales de las mismas.

3.1 Atención de reclamos (alto consumo, daño de aparatos, entre otros), detección de fallas en instalaciones eléctricas y medición, programación de parámetros de funcionamientos en contadores eléctricos.

4. Instalación de mediciones eléctricas residenciales- comerciales e industriales, ya sea de tipos directa o indirectas, aéreas o subterráneas, baja y alta tensión.

5. Conocimiento y experiencia en el uso de equipos PDT, PDA y GPS, utilizados para la captación de datos de los medidores o contadores eléctricos en campo y la ubicación geográfica de los mismos.

6. Experiencia como facilitador (elaboración y realización de talleres, cursos y seminarios para la formación de técnicos), tanto a los colaboradores de la empresa, como a contratistas externos. a saber Seguridad laboral, inspecciones eléctricas residenciales-comerciales-industriales, atención de reclamos, contacto con los clientes, detección de fallas o anomalías en la red de distribución eléctrica, procedimientos de inspecciones eléctricas.

7. Experiencia en la supervisión y monitoreo de cuadrillas contratistas en trabajos eléctricos residenciales, comerciales e industriales para orientar, capacitar en campo y hacer efectivos los mismos.

Ciudad: Panamá País: Panamá

6/2008 - 1/2010 Empresa: CIA. MINERA SANTA COMBA S.A. Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: 1. Conocimiento y experiencia como electricista de bajo voltaje

2. Conocimiento y experiencia en el uso de bombas de agua, con motores a gasolina.

3. Experiencia en el uso, mantenimiento y reparación de bandas transportadoras (estructuras, rolos, bandas, chumaceras, rodamientos y engrase)

4. Conocimiento y experiencia en el uso y mantenimiento de sistema de alimentación con polímero (floculante), para el manejo de lodos en reservorios, producto del lavado de arena.

5. Conocimiento y experiencia en la operación completa de Planta de lavado de arena, sustraída del subsuelo por medio de dragado, con equipos tales como Cilindro lavador, criba, bandas transportadoras, planta compacta de Hidro-ciclones, dosificadores, motores y bombas de combustión, eléctricas e hidráulicas.
6. Conocimiento en la operación de Retroexcavadora.
7. Conocimiento y experiencia como Supervisor de Producción, además de Operador de Planta y Electricista Titular, al mismo tiempo.
8. Conocimiento y experiencia en la clasificación de arena para mortero de repello y mortero para concreto.

Ciudad: Panamá País: Panamá

-----

4/2010 - 10/2015 Empresa: A.S.E.P. AUTORIDAD NACIONAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: 1. Experiencia en campañas de validación de los contadores (medidores) de agua del I.D.A.A.N.

2. Experiencia en campañas de validación de los contadores (medidores) de energía eléctrica, en las prestadoras Elektra Noreste S.A. (actual ENSA) y Gas Natural Unión Fenosa (actual Naturgy).
3. Experiencia en inspecciones de reclamos de electricidad (Alto consumo, daño a equipos y niveles de tensión), reclamos de agua potable (Alto consumo).
4. Conocimiento y experiencia como expositor o facilitador en charlas dictadas en escuelas primarias y secundarias a maestros, padres de familias y estudiantes.
5. Conocimiento y experiencia en Peritajes con Fiscalía, en inspecciones eléctricas en general.
6. Conocimiento y experiencia como encargado de los siguientes proyectos Charlas a escuelas, Diagnóstico de la Prestación de Los Servicios Públicos, y de apoyo en Alumbrado público como parte de la fiscalización a los prestadores que ofrecen los servicios de Electricidad, telecomunicaciones y Agua potable-alcantarillados.

Ciudad: Panamá País: Panamá

-----

11/2015 - 9/2021 Empresa: A.C.P. AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: 1. Conocimiento y experiencia en las áreas de

1.1 Líneas de transmisión y distribución eléctrica de 6,9 KV, 12 KV, 44 KV y 115 KV, en temas de inspección, verificación y reparación de daños en las mismas, herrajes y su infraestructura.

1.1.1 Búsqueda y detección de fallas o daños en circuitos de líneas aéreas (causados por animales, clima, árboles y ramas caídas, protecciones abiertas, entre otros).

1.1.2 Reparación de daños o fallas en líneas aéreas y demás componentes de la red (pistolas, paralelos (conectores mecánicos), aisladores, pararrayos, corta circuitos, platos, tornillería, ángulos, torres, postes (rieles, madera, concreto, fibra de vidrio), crucetas, bastidores, puentes, bajante a tierra abierta.

1.1.3 Uso de herramientas Escaleras de extensión, comelones, aparejos (tecles), sogas, poleas, eslingas, llaves abiertas y cerradas, alicate, mazo, cincel, centro puntos, llaves ajustables, socket y ratchet de 1/2, taladro normal y de impacto de batería, taladro magnético, flexible eléctrica y de batería, metro, probadores de alta tensión, pértigas universales y telescópicas, vara de grapa caliente, cámara termográfica, entre otros.

1.1.4 Uso de moto sierra de bastón, para la poda de ramas de árboles

1.1.5 Uso de equipos de seguridad Casco, guantes de trabajo y alta tensión, lentes oscuros y claros, arnés, correa de seguridad, botas, protectores auditivos, protección de vías respiratorias.

1.1.1 Etiquetado y candados a instalaciones eléctricas

1.2 Sub Estaciones

1.2.1 Inspección, verificación, mantenimiento y reparación de transformadores de potencia.

1.2.2 Inspección, verificación, mantenimiento y reparación de interruptores de potencia de aceite y SF6.

1.2.3 Inspección, verificación, mantenimiento y reparación de toda la infraestructura (PT, CT, aisladores, pararrayos, cuchillas), entre otros.

1.2.4 Pruebas eléctricas a transformadores, interruptores, pararrayos, pastillas de capacitores.

1.2.5 Pruebas dieléctricas al aceite de los transform

Ciudad: Panamá País: Panamá

-----

---

## **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

1-1992 Técnico en Ingeniería con Especialización en Electricidad

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Lectura e interpretación de planos eléctricos

instalaciones eléctricas residenciales, comerciales e industriales

Instalación y reparación de motores eléctricos

Elementos de la red de distribución y transmisión eléctrica

Costo y presupuesto de materiales, entre otros .

Centro: Universidad Tecnológica de Panamá

Ciudad: Centro Regional de Chiriquí (Panamá)

-----

2-2012 Administración Eficiente de Recursos Energéticos

Diplomado

Ingeniería

Análisis de consumos energéticos

Uso de energía renovables

Implementación de proyectos, entre otros

Centro: Universidad Tecnológica de Panamá

Ciudad: Panamá (Panamá)

-----

9-2021 &#61607; Programa de Desarrollo Técnico para Electricista de Alto Voltaje MG 10

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Mediciones eléctricas en sistemas de alto voltaje

Preparación de superficies y pintura

Detección de fallas en sistemas de alta tensión

Reparación de cables aéreos y subterráneos, empalmes encintados y prefabricados, terminaciones, botas para interruptores y transformadores de gabinetes

Lectura e interpretación de planos eléctricos

Trabajos en altura, postes y torres de distribución y transmisión, sub estaciones.

Introducción al uso de controles de motores eléctricos, entre otros

Centro: Autoridad del Canal de Panamá

Ciudad: Panamá (Panamá)

-----

## **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

& 61607 Certificado como Facilitador

Educación

Centro de Estudios: CIDE PANAMÁ

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.cidepanama.com/es/>

Información adicional: Facilitador o instructor técnico para electricistas, empres Elektra Noreste SA y contratistas de la misma

-----

Power Pros-Lineman

Educación

Centro de Estudios: Tampa Electric (dictado en Panamá en la empresa Elektra Noreste SA)

Enlace al Centro de Estudios: [http://https //www.tampaelectric.com](http://https://www.tampaelectric.com)

Información adicional: Facilitador e Instructor a electricistas en las áreas de

Conocimiento de equipos y herramientas utilizadas en trabajos de construcción de líneas de redes de distribución eléctrica

Conocimiento en primeros auxilios

Conocimiento en equipos de seguridad y protección personal  
Conocimiento en operac

-----

---

**CUALIDADES:**

Adaptable, Amable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Diligente, Eficiente, Fiable, Flexible, Fuerte, Honesto/a, Imaginativo/a, Inteligente, Perceptivo/a, Responsable, Servicial, Sociable, Trabajador/a, Valiente

---

**INTERESES:**

Artes Marciales, Bailar, Billar/Dardos, Cantar/Tocar Instrumentos musicales, Cine/Películas, Coches/Motos, Cocinar, Naturaleza, Navegar, Religión

---

**ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/ericksv2223>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---