

**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://jeih3h1ijwbeheie.micvweb.com>

Ciudad: CP: () País: -

**EXPERIENCIA:**

1/1984 - 1/1987 Empresa: Transportadora de caudales Juncadella S.A. Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Técnico en seguridad electrónica, supervisor técnico en el interior del país

- Reparaciones de equipos de comunicaciones bases y móviles
- Instalaciones y reparaciones de antenas y sistemas de alarmas en Cap.Fed., e interior del país Ej. Salta, Jujuy, Tucumán, Mendoza

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

1/1987 - 1/1988 Empresa: Empresa de armado de máquinas para cajas de cartón y cartón corrugado "2P" Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Técnico en electrónica industrial

- Armado y reparación de plaquetas
- Instalación de variadores de tensión de CC y CA, contadores digitales, timers, conversores de pulsos
- Neumática
- Armado de tableros de fuerza motriz
- Armado de tableros de variadores de CC
- Instalaciones y servicio eléctrico de máquinas industriales cartoneras y papeleras
- Instalaciones y puesta en marcha de máquinas cartoneras en la empresa PAMER S.A. (Rep. Oriental del Uruguay), capacitación

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

1/1988 - 1/1999 Empresa: CONUAR S.A. ( combustibles nucleares Arg. S.A.) FAE S.A. Central nuclear atucha

1 Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Técnico en electrónica industrial

- Reparaciones, modificaciones y/o mantenimiento de variadores de CC Y CA
- Ultrasonido
- Horno de recocido de alto vacio
- Laminadoras de tubos sin costura (paso peregrino)
- Conformadores de tubos con costura
- Horno de ensayos de explosión
- Máquinas de ensayos de tracción
- Espectrómetro
- Máquina de control por ultrasonido
- Instrumentos electrónico, sensores, etc.
- Instrumento de medición y control
- PLC
- Automatización y control de lazos PID
- Armado de sistemas hidráulicos y neumáticos
- Proyecto y diseño de automatización de máquinas
- Operador de soldadura autógena y eléctrica
- Operador de torno paralelo
- Operador de auto elevador
- Participación en los trabajos de reparación de la Central Nuclear de Atucha 1

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

1/2000 - 1/2004 Empresa: Laboratorio ELEA SACIF y A Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Técnico en electrónica • Proyecto y diseño de automatización de máquinas

- Armado de plaquetas de dichos diseños y puesta en marcha
- Automatización y control
- Variadores de velocidad de CC y CA colocación y puesta en marcha
- Control de Caldera
- Mantenimiento preventivo y correctivo de toda las máquinas de dicha planta
- Equipos de encapsuladoras, blisteras, máquinas de compresión
- Equipos de osmosis inversa

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

-----

1/2004 - 1/2005 Empresa: Empresa D y E Electrónica para el agro Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Jefe de reparación del servicio técnico

- Coordinar y supervisar los trabajos
- Control de calidad de los equipos reparados
- Relaciones públicas con clientes del interior
- Probar y detectar fallas en los equipos y coordinar sus reparaciones
- Manejo de personal

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

-----

1/2005 - 1/2008 Empresa: Abrasivos de Argentina S.A. Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Encargado de sector eléctrico

- Reparación de la totalidad de las máquinas de la empresa, Eléctricas, neumática e hidráulica.
- Mantenimiento preventivo y correctivo
- PLC invertir pirómetros y sensores
- Reparación de motores CC y CA
- Armado de tableros
- Calderas
- Compresores
- Grupos electrógenos de 400 K V A
- Hornos
- Manejo de personal

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

-----

1/2012 - 1/2014 Empresa: Armando Pettorossi e Hijos S.A. Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Encargado de Mantenimiento

- Reparación de la totalidad de las máquinas de la empresa, Eléctricas, neumática e hidráulica, extrusoras, bobinadoras de cable.

Mantenimiento preventivo y correctivo

Manejo de Torno y Fresa.

Fábrica de cables y caños corrugados

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

-----

1/2014 - 1/2019 Empresa: Club de campo La martona Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Supervisor de mantenimiento

- Supervisar, reparar la totalidad de los sistemas Aguas y cloacas, iluminación, grupos electrógenos, espacios verdes, cancha
- Mecánica reparaciones preventivas y correctivas de tractores, greeneras manuales, greeneras triple, lomerar triples, lomerar

- Motores de las maquinas tanto Diesel como Nasteros Se realizan reparaciones completas.

También se realiza reparaciones de camiones, mini palas (bob cat), retroexcavadora, hidrogrua, vehículos y motos.

- Control, stock y compra de insumos.

- Manejo de personal.

Ciudad: Buenos Aires País: Argentina

-----

---

## **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

1-1981 Técnico electrónico y telecomunicaciones

Diplomado

Otra no especificada

- Instalaciones y reparaciones de equipos de comunicaciones
- Sistemas de alarmas domiciliarios, empresas, bancos, tesoros, etc.
- Electrónica Industrial Tablero de fuerza motriz, automatización y control Diseño y proyecto. PLC. Variadores de CC y CA. Co
- Neumática
- Equipos de esterilización
- Equipos y Máquinas de la Industria farmacéutica
- Mantenimiento Preventivo y Correctivo Normas ISO 9000-14001.
- Hidráulica , Central de Frío, Aire Acondicionado, Electricidad del Automóvil, Inyección electrónica.
- Calderas
- Nivelación sobre normas GMP
- Higiene personal y prácticas básicas de limpieza
- Bomberos (brigadista)
- Aspectos técnicos legales sobre delitos ambientales

Facultad de Ciencias de la seguridad universidad de la Policía Federal Argentina

- Estudio del cadáver por arma de fuego

Facultad de criminología – Universidad de la Policía Federal

- Estudio del cadáver en el lugar del hec

Centro: E.N.E.T. Nº 12 Gral. San Martín

Ciudad: Buenos Aires (Argentina)

-----

## **IDIOMAS:**

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

-----

---

## **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/jeih3h1ijwbeheie>

---

- ANÓNIMO

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

---