

CURRICULUM VITAE



► Pablo Andrés Salvo Azuri

Santiago del Estero (sur) N° 582 – Argentina

San Juan – Capital – C.P.:5400

Teléfono: 0264-4215647

Celular: 2644115309

Correo electrónico: psalvo@hotmail.com.ar

Objetivos

- *Sentir a la empresa como propia desde el puesto de trabajo a desempeñar, actuando con un sentido de urgencia ante las distintas tareas.*
- *Lograr una inserción tanto humana como profesional en el grupo de trabajo para alcanzar los objetivos de la empresa.*
- *Lograr una formación profesional, mejorando continuamente para satisfacer los requerimientos de la empresa.*

Formación académica

- Nivel Primario:
Escuela “Bernardino Rivadavia” (San Juan - Argentina)
- Nivel Secundario:
Colegio Industrial “San José ” (San Juan - Argentina)
Año: 1985 - 1990
TITULO OBTENIDO: Maestro Mayor de Obras
- Nivel Universitario:
Carrera de Ingeniería Electromecánica
Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de San Juan
Año: 1991 - 1998
TITULO: Ingeniero Electromecánico
- Postgrado:
Especialización en Higiene y Seguridad del Trabajo
Universidad Tecnológica Nacional reg. Mendoza
Año: 2006 – 2007

Experiencia

- **Empresa Electrificadora del Valle SA:**

Como **supervisor de gestión** de la obra “Site Main Substation 132kV” en el proyecto minero Cerro Negro ubicado en la Provincia de Santa Cruz, desempeñando las siguientes tareas:

- Manejo de Sistema Integrado de Gestión bajo Normas ISO 9000-2008 y OHSAS 18001-2007
- Verificación y control de la documentación de la obra.
- Control de recepción de materiales en obra.
- Actualización (Red line), manejo de planos e información de la obra aportada por el cliente.
- Control de avance y seguimiento de la obra y Estimaciones.
- Control y presentación de documentos de calidad de la obra.

Ingeniero a cargo de la realización de ensayos de megado y pruebas de aislación a conductores de media tensión subterráneos tipo HIPOT.

Inspector de trabajos de torqueo de uniones metálicas en estructuras galvanizadas.

Proyectista y Jefe de Obra, para la obra de la línea de Media Tensión en 13,2kV desde planta de generación campamento Eureka al portal de acceso a mina.

- **Empresa SURMAT SRL:**

Realización, estudio y elaboración del cómputo y presupuesto, para la oferta económica presentada por la empresa para la obra de la ampliación del “Truck Lube” y Depósito de Aceites Envasados en el proyecto minero de Veladero, encarada por la empresa YPF

- **Empresa VINOX Fire division:**

Asignado como Ingeniero Supervisor en Control de Calidad de obras de tendido y puesta en funcionamiento de los sistemas de extinción de incendios por rociadores e hidrantes, en módulos habitacionales del campamento “Los Amarillos”, correspondiente al proyecto minero binacional Pascual – Lama ubicado en el Departamento Iglesia, Provincia de San Juan.

Asignado como Ingeniero Supervisor y Control de Calidad en tendido de cañería de PEAD de diámetros de 355 a 75 mm, de la red del sistema contra incendio y de agua fresca del Campamento Los Amarillos, Proyecto minero binacional Pascual –

Lama.

Asignado a Supervisión de Soldaduras de cañerías de PEAD por termo y electrofusión, en cañerías de 355 a 75 mm de diámetro.

Registrando y documentando la información obtenida para la totalidad de asignaciones indicadas precedentemente. Verificando que se cumpla con lo solicitado por planos y procedimientos tanto del cliente como propios de la empresa.

- **Ente Provincial Regulador de la Electricidad (E.P.R.E.):**

Integrante del Área Procedimientos Técnicos, del Ente Provincial Regulador de la Electricidad de San Juan (E.P.R.E.), desarrollando las siguientes actividades:

- Integrante del grupo de estudio de revisión del cuadro tarifario quinquenio 2001-2006 aplicado en las facturas correspondiente al servicio de distribución a los usuarios de la Provincia de San Juan.
- Control y/o Verificación del Subsidio de compensación tarifaria, otorgado por los Gobierno Nacionales y/o Provincial de San Juan y aplicado por Energía San Juan S.A. a usuarios finales del servicio público de distribución de electricidad.
- Verificación y Control de la facturación a usuarios de la Prestación Adicional de la Función Técnica del Transporte – Peaje (PAFTT) como GUMA's, GUME's, GUPA's del Mercado eléctrico Mayorista.
- Control de las variables sancionadas en las Programaciones Estacionales y Reprogramaciones Trimestrales, evaluando el impacto en el cuadro tarifario del periodo a aplicar para la provincia de San Juan.
- Evaluación técnico-económica de obras de electrificación de complejos habitacionales construidos por terceros con o sin co-financiamiento del Instituto Provincial de la Vivienda (IPV).
- Evaluación de las obras de electrificación y/o alimentación a puestos de medición, determinando la correspondencia de la aplicación del mecanismo de "Aporte Reembolsable", incluyendo auditorias en la zona del suministro y posterior evaluación técnico – económica del proyecto.
- Evaluación de obras de traslado y/o normalización de instalaciones de propiedad de las Distribuidoras del Servicio público de electricidad en la Provincia, y emplazadas en la vía pública, solicitadas por usuarios o por inseguridad / riesgo de accidente, incluyendo auditoría técnica en campo y posterior evaluación técnica – económica por gastos originados por los trabajos.

Como profesional independiente.

- Integrante del grupo de estudio para la evaluación de alternativas de abastecimiento /provisión de energía eléctrica para el proyecto minero Gualcamayo en el Dpto. Jachal.
- Asesoramiento Técnico – Económico a usuarios de servicio eléctrico de distribución de electricidad, en el mejoramiento y/o optimización de las instalaciones internas de manera de reducir los costos asociados a la facturación de la energía eléctrica.
- Diseño y Dirección de proyectos de instalaciones eléctricas domiciliarias.
- Presupuesto, Control y manejo de personal, en obras eléctricas en inmuebles.

Cursos realizados

Actividad: Postrado de Especialización.

Tema: Higiene y Seguridad del Trabajo.

Organizador: Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Mendoza.

Fecha: Cursado Finalizado en proceso de tesina.

Actividad : Curso de Capacitación

Tema: Mantenimiento de Máquinas y Equipos para la Construcción.

Organizador: Universidad Nacional de San Juan

Calidad : Participante con certificado de aprobación y Asistencia

Actividad: Conferencia

Denominación: Contactores y Relevadores

Organizador: Trielec

Calidad: Participante.

Actividad: Curso de capacitación

Denominación: Instalaciones Eléctricas en Inmuebles

Organizador: Ministerio de Educación de la Nación

Calidad: Participante

Actividad: Curso de Capacitación

Denominación : Diseño Asistido por computadora (AutoCAD)

Organizador : Instituto Educativo de la Asociación de la Mutual de la Universidad Nacional de San Juan

Calidad: Participante con certificado de aprobación.

Referencias:

Ing. Hugo Coria – E.P.R.E San Juan - hcoria@epresj.gov.ar

Ing. Victor Heriedia – Socio Gerente VINOX Fire – victor@vinoxsanjuan.com.ar

Sra. Paola Prats – Socia Gerente SURMAT S.R.L – paolaprat@surmatsrl.com

Ing. Melvin Nelson – Gerente operaciones EDVSA – mnelson@edvsa.com

Pablo Andrés Salvo Azuri

Ingeniero Electromecánico