

NORBERTO OSCAR MATAROZZO
Ingeniero Electricista
Matrícula COPIME I 011.001
Dirección E-mail : nmatarozzo@yahoo.com.ar

Gregorio de Laferrere 3712
Ciudad Autónoma de Buenos Aires C1407HQD

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES LABORALES

Actividad desde 2004- 2018 :

Desde principios del año 2004 y continuando en el año en curso desarrollo actividades de servicios varios relacionados con la electricidad como profesional independiente, como ser proyectos y dirección de obras eléctricas de baja y media tensión , asesoramientos reglamentarios , auditorías y gestiones técnicos - comerciales de suministros eléctricos , ahorros y asesoramientos electroenergéticos de empresas comerciales e industriales (Pymes) ,en inmuebles particulares con instaladores electricistas matriculados y no matriculados (Resolución ENRE 207/95).Certificaciones de ESCUELAS SEGURAS para las de gestión privada en ámbito de Ciudad Autónoma de Bs As.

Como dependiente ejerzo docencia práctica en Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires Sede Campus, Departamento Electrotecnia , Cátedra Tecnología y Ensayo de Materiales Eléctricos y como staff en Laboratorio de Electrotecnia . Como independiente , - monotributista- desarrollo actividad de capacitación teórico- práctica y Homologación E.N.R.E para tareas personal electricista propio y contratado de Compañía EDESUR S.A. (Locación servicios Convenio UTN – Edesur S.A.,Período 2004/2008) y como contratado por APSEE (ASOCIACION PERSONAL SUPERIOR DE EMPRESAS DE ENERGIA) Y FUNDACION EXCELENCIA , desarrollo cursos varios de capacitación eléctrica técnica-comercial en compañías EDESUR S.A/ EDELAP / AYSA , ETC. (Contrato I.A.E.T.E.S –EDESUR S.A.) , como así también habilito tareas específicas con seguridad de personal electricista calificado de EMPRESAS CONTRATISTAS DE EDESUR S.A.(2006 a la fecha y continua....) referidas a reglamentaciones de la A.E.A (Asociación Electrotecnica Argentina) y la S.R.T. (Superintendencia de Riesgos de Trabajo de la Nación) para Trabajos con Tensión(TCT BT RESOL 3068 SRT) y para trabajos sin Tension en M.T. y B.T.

CEL / SYMEL'S.

Consultoría , Servicios y Montajes Electroenergéticos. Fecha de Ingreso : 7/04/1999 . Fecha de Egreso : 03/12/2003

Puesto : Jefe Técnico.Tareas : Responsable área Técnica , proyectos, presupuestos y seguimiento de obras.

Algunos trabajos realizados relevantes : **Escuela ORT Argentina Sede Parque Centenario** : Renovación de Tableros generales , cables de alimentación y tableros seccionales ; **GENERAL ELECTRIC Financiera**: Certificación y gestión de un nuevo suministro eléctrico ; **SHOWCENTER Norte** : Auditoría eléctrica y corrección de sistema de puesta a tierra ; **Autopistas del Sol** Control y verificación de Interruptores de potencia en SF6; **Shopping Devoto**: Gestión ,control de instalaciones eléctricas y habilitación de 27 locales ante Edesur S.A ; **Visión Express Argentina** : Ahorro energético y de facturación a locales de ventas ; **Tecniark Tableros eléctricos** :Representación técnica ante empresas eléctricas y certificación eléctrica en nuevo edificio ; **Fundación Weiszacker de consulta médica mental** : Auditoría y certificación eléctrica nuevo edificio.

SIEMENS S.A. (contrato Mantenimiento AEROPUERTOS ARGENTINA 2000)

Actividad : Mantenimiento de Instalaciones de MT y BT y ayudas visuales luminosas de pistas en Aeropuerto Ministro Pistarini

Fecha de Ingreso : 1/10/98 Fecha de Egreso : 31/03/99 (fin contrato personal)

Puesto : Ingeniero Jefe de Turno Personal a cargo : 8 personas en turnos rotativos de 8 Hs.

Tareas :

- Monitorear constantemente las máquinas , los dispositivos eléctricos y los tableros de la Central eléctrica y Subestaciones. Coordinar las actividades y las prioridades de intervención del personal a cargo en las reparaciones por averías o preventivas.
- Monitorear constantemente el sistema AVL (balizamiento de pista) controlando “in situ “ las unidades de alimentación y regulación en las subestaciones y mediante visitas de inspección diarias a los artefactos luminosos informando en tiempo real al Concesionario (Aeropuertos Argentina 2000) sobre eventual mal funcionamiento.
- Administrar todo el servicio de mantenimiento y control mediante sistema informático software “ Working with MAXIMO “.
- Asistir en la forma más adecuada y oportuna a todas las otras empresas a las que el Concesionario encargue realizar otros servicios de mantenimiento u obras de ampliación eléctrica.

EDENOR S.A.

Distribuidora y Comercializadora privada concesionada de Electricidad Zona Norte Capital y Gran Buenos Aires.

Area de Trabajo : Dirección de Energía y Grandes Clientes .

Fecha de inicio: 15/02/95 Fecha de Egreso : 14/07/98 (Desvinculación de Edenor)

Puesto : Interlocutor Técnico – Comercial con responsabilidad sobre cartera de 800 cuentas-clientes del tipo corporativo.

Personal a cargo : 10 personas

Tareas:

- Apoyo técnico a gerente de Grandes Clientes y a interlocutores comerciales para la negociación comercial de nuevos suministros y aumentos de potencia convenida .
- Tratamiento técnico-comercial para clientes del Mercado Regulado (Tarifa grandes demandas) y Mercado desregulado (grandes Usuarios Mayores y Menores) en el ámbito de su ingreso y renovación ante el Mercado Eléctrico Mayorista , para las cuentas principales y asociadas de la compañía.
- Análisis del proyecto y necesidades energéticas de los Clientes . Suministro de la información necesaria para la conformación de los proyectos macro y micro con área de proyectos de la compañía.
- Tramitaciones de reclamos por facturación , calidad de servicio , calidad de producto técnico y otros aspectos técnicos fijados en contrato de concesión.

EDENOR S.A.

Area de Trabajo : Dirección Zona Norte. Gerencia Técnica.

Período : 1/09/92 (Privatización de S.E.G.B.A S.A.) a 14/02/95.

Puesto : Jefe de Departamento de Servicios Obras y Explotación.

Personal a cargo : 40 personas

Tareas : Apoyo logístico y de infraestructura a servicios operativos.

S.E.G.B.A. S.A.

Generación , Transmisión y Distribución de Energía . Empresa del Estado

Area de trabajo : Sucursal Norte . Distribución Técnica.

Noviembre 1981 a Agosto 1992

Puestos : Supervisor General Módulos Especiales de Contrato / de Obras por Contrato y Administración.

Personal a cargo : 22 /50 personas.

Tareas : Diseño , implementación de proyectos y ejecución operativa de proyectos especiales en la red de Media Tensión y Baja Tensión con empresa contratista en el ámbito de zona piloto (Palermo). Montaje Electromecánico de centros de transformación MT/BT. Tendido de cables subterráneos y ejecución de montajes eléctricos. Tendidos de líneas aéreas preensambladas de BT. Preparación e ítemización de contratos. Programación , seguimiento y liquidación de obras de ampliación de redes. Certificaciones de obra por precios unitarios , por avance y por ajuste alzado.

Octubre 1979 a Noviembre 1981

Puesto : Supervisor principal Mantenimiento correctivo y preventivo y Supervisor General de Estudios y Proyectos.

Personal a cargo : 80 / 30 personas .

Tareas : Análisis y confección de proyectos de acuerdo con el plan de obras anual de redes de MT y BT por estructura de red , mejora de red , requisitos legales y nuevos clientes . Estudio , planificación y emisión de proyectos para la integración de las redes de MT de SEGBA S.A y ASE (ex ITALO) . Introducción de nuevas tecnologías en equipamiento para la adecuación de instalaciones electromecánicas por transferencia de redes. Proyectos de red aérea preensamblada de B.T. para reemplazo de línea aérea convencional. Localización de averías con equipo móvil de ensayos y mediciones , análisis de fallas e intervenciones preventivas. Maniobras en redes de BT aérea y subterránea y MTsubterránea . Supervisión de cuadrillas electricistas .

Mayo 1973 a Septiembre 1979 (INGRESO A SEGBA S.A 1ER TRABAJO 18 AÑOS)

Puesto y tareas : Auxiliar guardatablero en Subestación transformadora. Especialista Electricista y luego como Revisor Electromecánico en Laboratorio de Ensayos y Pruebas de Equipos de Medición , Medidores de energía y Transformadores de Medida(hasta julio 1978) . Luego Agente Técnico – comercial zona Noroeste en CLIENTELA ESPECIAL.

ANTECEDENTES PERSONALES

Educación :

Universitaria : Universidad Tecnológica Nacional . Facultad Regional Buenos Aires.

Título : Ingeniero Electricista. (egresado año 1979)

Secundaria : ENET n° 187 Privada de Fábrica “ SEGBA S.A”.

Título : Técnico Electromecánico (egresado año 1972)

Actividad Docente :

En universidad

*Ayudante Trabajos Prácticos Laboratorio de electrotecnia en U.T.N. Facultad Regional Bs As desde Abril 2002 .

*Docente auxiliar en cátedra Tecnología y Ensayo de Materiales Eléctricos período 2002-2018 , Departamento Electrotecnia.

*Docente auxiliar trabajos prácticos staff materias especialidad y no especialidad del laboratorio del departamento de Electrotecnia en sede CAMPUS.

*Docente de curso Instalador Electricista Domiciliario período 2012/2013 en sede UNIVERSIDAD DE LA MATANZA (EXTENSION UNIVERSITARIA) según convenio UNLAM/ IAETES (APSEE) para matricularse como idóneo en colegios técnicos y certificar instalaciones domiciliarias hasta 10 kW.

En empresas

* Instructor teórico-práctico de actividades técnicas y comerciales de comercialización y distribución de energía eléctrica BT/MT en Capacitación(edificio Central SAN JOSE y Edificio ROCA(autódromo BS AS) o sectores operativos de Empresa EDESUR . , Capital y zona sur Pcia de Bs As.

*Idem anterior en empresas contratistas de Edesur citando alguna de ellas , a saber : MOR ARGENTINA S.A , TECNODOCK SRL,EMIR S.A , CONSTRUCSUR S.A. , ARGENCOBRA S.A., JABILLO S.A. , TRISUR ELECTROMECHANICA SRL , ROWING S.A, LA NUEVA CONSTITUCION S.A , ESYME SRL , MIC CONSTRUCCIONES SRL , KIOSHI S.A., SIBA-UTE , GEEMS ,XANTAL ,LEVELTEC S.A. ESETEC TECNOLOGIA SRL , QB ANDINA , LATIN AMERICA LA POSTAL , PEBLE , NELTEC ,LECCENTRO , SELF INGENIERIA ELECTRICA , ND INGENIERIA , SISTEM MELESUR ARGENTINA , VALTELLINA , POSE , ALGEMA , ETC.

Las actividades técnicas de capacitación involucran:

*Riesgo Eléctrico y EPP (Elementos de protección personal)

*Redes aéreas y subterráneas de MT/BT.

*Equipamiento Electromecánico (cables , transformadores , tableros MT Y BT, INTERRUPTORES , SECCIONADORES CELDAS Y GABINETES , SERVICIOS AUXILIARES , TELECOMANDO , ELEMENTOS DE PROTECCION Y MANIOBRA)

*Atención de reclamos , control de redes de BT Y MT , actividad de guardarreclamos (electricistas de atención domiciliaria) , Operadores de guardia redes MT/BT y operadores móviles de subestaciones AT/MT.

*Idem anteriores en Capacitación empresa AYSA (PLANTA SAN MARTIN) para operadores de ESTACIONES ELEVADORAS, ESTACIONES DEPURADORAS Y ESTACIONES DE BOMBEO con evaluación y habilitaciones de MT/BT para su personal Operativo.

Actividades de Perfeccionamiento:

Curso Instalaciones de puesta a tierra Fabcsa . COPIME, Septiembre 2001.

Curso sobre Reglamentación para las Instalaciones Eléctricas en Inmuebles . COPIME , Junio 1999

Curso de Seguridad e Higiene en el trabajo – Primeros Auxilios – Accidentes Eléctricos. SIEMENS Febrero 1999.

Curso de aplicaciones de software “ Working with MAXIMO “ de Mantenimiento . SIEMENS , Noviembre 1998.

Jornadas de Perfeccionamiento : Asistencia a jornadas y congresos de la especialidad , entre ellos,

Resolución en mediciones de puesta a tierra – Instrumentos de Medición . Multimétrica Denko, Mayo 1999.

Taller - práctica de productos y aplicaciones SCHNEIDER ELECTRIC ARGENTINA , Mayo 1999.

Reglamentación vigente para la realización de Instalaciones Eléctricas seguras en Inmuebles . EXULTT, Abril 1999.

Corrección de factor de potencia. LEYDEN , Abril 1999.

Factor de potencia – Armónicos – Compensación Estática. PRODEL y CIRCUTOR . Marzo 1999.

Asistencia a convención , seminarios y charlas de la B.I.E.L (Congreso y Exposición Bienal Internacional de la Energía Eléctrica y Luminotecnia) años 2017 ,2015 ,2013, 2011, 2009 , 2007, 2005 y 2003.

CONOCIMIENTOS :

Idiomas : Inglés, Nivel Intermedio

Informática: Windows. Excel . Word . Office avanzado.Internet.Power Point.

Formación de matemática , física ,electricidad , Tecnología eléctrica e Instalaciones Eléctricas para docencia teórica- práctica.

Especialista por experiencia y formación en Distribución eléctrica técnica y comercial en Baja y Media Tensión.

Seguridad eléctrica , riesgo eléctrico y medio ambiente.

DATOS PERSONALES

MATAROZZO , NORBERTO OSCAR .

Ingeniero Electricista. Universidad Tecnológica Nacional . Facultad Regional Buenos Aires.

Matrícula profesional n°I 011001 Consejo Profesional Ingeniería Mecánica y Electricista (COPIME) Alcance Nacional.

Gregorio de Laferrere 3712. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. C1407HQD.

E-mail : nmatarozzo@yahoo.com.ar

Teléfono particular (54-11) 4612-0851 con mensajes. Telefono celular 1132071352.

Nacido 4 de Agosto de 1954 en Capital Federal . Argentino nativo DNI 11.424.020 . CUIL/CUIT 20-11424020-7.

Casado con Laura Viviana MAZZA. 1 Hija (30 años).

AÑO 2018