

**CURRICULUM VITAE
GERARDO NÚÑEZ ARELLANO**

16 DE DICIEMBRE DE 1955
FRESNILLO ZACATECAS
GRANADOS 12
TENAYUCA
TLALNEPANTLA EDO MEX

ESCOLARIDAD

INSTITUTO MÉXICO PRIMARIA
INSTITUTO MÉXICO SECUNDARIA
VOCACIONAL 2
ESIME UNIDAD CULHUACAN

EXPERIENCIA LABORAL:

1979 – 1986

COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD

SUBESTACION TOPILEJO

MONTAJE DE EQUIPO PRIMARIO 400, 230, 115 KV SERVICIOS PROPIOS, PLANTA DE EMERGENCIA DE 300 KW
MONTAJE DE BANCO DE TRANSFORMADORES 400 KV 125 MVAS MONOPOLAR
PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO AL BCO.
PRUEBAS ELECTRICAS BANCO RACTOR LINEA INFIERNILLOTOPILEJO
PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO A TODO EL EQUIPO PRIMARIO DE 6 BAHIAS DE 400 KV.
PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO A TODO EL EQUIPO PRIMARIO DE 12 BAHIAS DE 230KV.
PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO A TODO EL EQUIPO PRIMARIO DE 12 BAHIAS DE 115KV.

SUBESTACIÓN NOPALA:

MANTENIMIENTO MAYOR AL BANCO DE TRANSFORMACIÓN 400-230 KV 125 MVA MONOPOLAR
PRUEBAS ELECTRICAS ANTES Y DESPUÉS DEL MANTENIMIENTO DEL BANCO
ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO DE INTERRUPTOR SIEMENS 3AS2 DE BCO .BAHIA REMEDIOS 230 KV
PARTICIPACIÓN EN EL PROYECTO RECIERRE MONOPOLAR EN 400 KV LINEAS INFIERNILLO Y TEMASCAL
CAMBIO Y PUESTA EN SERVICIO DE EQUIPO DE SWITCHAGE CUCHILLAS DE LINEA Y PUESTA A TIERRA DE DOBLE APERTURA HORIZONTAL POR CUCHILLAS TIPO PANTOGRAFO

PROYECTO CUTZAMALA:

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO SUBESTACIÓN 115 KV, POZO DE BOMBEO 5

PROYECTO GEOTÉRMICO LOS AZUFRES:

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO DE LAS SUBESTACIONES DE SALIDA DE MAQUINA 115 KV DE LAS UNIDADES 1, 2, 3,4 Y 5

ZONA BAJIO:

SUBESTACIÓN SALAMANCA 400, 230, 115 KV

MANTENIMIENTO MAYOR A LAS SUBESTACIONES DE LAS UNIDADES 4 Y 5

CELAYA GENERACIÓN, CELAYA II Y CELAYA III

MANTENIMIENTO, ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO

CENTRAL DE CICLO COMBINADO EL SAUZ (QRO)

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO DE 5 BAHIAS 230KV, 115 KV

CENTRAL TERMOELÉCTRICA VALLE DE MÉXICO

MANTENIMIENTO MAYOR A LAS SUBESTACIONES DE LAS UNIDADES 1 Y 2

SUBESTACIONES TAXQUEÑA Y ALAMO:

MANTENIMIENTO, PRUEBAS ELECTRICAS A LOS EQUIPOS PRIMARIOS 150-85 KV, SECADO DE LOS BANCOS DE TRANSFORMADORES

PROYECTOS PERSONALES

MAQUINA PORTÁTIL PARA FILTRADO DE ACEITE DE

TRANSFORMADOR PAPEL FILTRO DESACHABLE

EQUIPO CONSTRUCCIÓN CASERA PARA DETECCIÓN DE PUNTO DE ROCIO EN NITRÓGENO Y SF6

EQUIPO PORTÁTIL PARA EL FILTRADO DE ACEITE HIDRÁULICO PARA INTERRUPTORES SIEMENS

INDUSTRIA ELECTRICA MEXICANA IEM

1986 -1988

INSPECTOR DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD EN TRANSFORMADORES DE ALTA Y EXTRA ALTA TENSIÓN

OTTOMOTORES S.A. DE C.V.

1989- 1991

GERENTE DE ENSABLE MECANICO Y COMPRAS

LOGÍSTICA DE LA LINAES DE ENSAMBLE, REDUCCIÓN DE TIEMPO DE EJECUCIÓN, IMPLEMENTACION DE EQUIPOS MODERNOS PARA LA PAILERIA EN TANQUES DE COMBUSTIBLE.

PARTICIPACIÓN EN EL PROYECTO DE GENERACIÓN AUTONOMA EN COCHES DORMITORIO.

**AGA DE MÉXICO S. A DE C.V.
PLANTAS GENERADORAS DE GASES DEL AIRE**

1991- 1993

INGENIERO SUPERVISOR DEL AREA ELECTRICA EN LAS PLANTAS
PIRAÑA Y BALLENA EN LA PLANTA TLALNEPANTLA, EDO. MEX
CAPACIDAD INSTALADA 80 MW

ANZALDO DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

1993-1994

PRUEBAS ELECTRICAS, PUESTA EN SERVICIO Y ARRANQUE DE
PROYECTO
PROYECTO TREN BALA MÉXICO QUERETARO
JEFE DEL SECTOR SUR DEL SISTEMA TREN ELECTRICO
3 SUBESTACIONES PRINCIPALES 230 KV, PUESTOS DE SWITCHAGE
115KV
CIERRE DE PROYECTO

SIEMENS S.A DE C.V. MÉXICO

1994-1999

JEFE DE OBRA, INGENIERO DE PUESTA EN SERVICIO E INGENIERO
ESPECIALISTA EN INTERRUPTORES Y SUBESTACIONES
ENCAPSULADAS EN SF6
DEPARTAMENTO DE MONTAJE: 400, 230 Y 115
SUBESTACIONES CD. VICTORIA, AEROPUETO, PARQUE
INDUSTRIAL SANTANDER, OLIVO. AMPLIACIONES POR AUMENTO
DE CAPACIDAD INTERRUPTIVA.
SUBESTACIONES ANZALDUAS, BANCOS DE CAPACITORES 110
MVARs RIO BRAVO, AEROPUERTO, REYNOSA. PLANTA
TERMOELÉCTRICA TORREON FRANKIE AMPLACION 8 BAHIAS.
PUESTA A EN SERVICIO SUBESTACIONES HERMOSILLO 4 Y 5
ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO SUBESTACIONES
ENCAPSULADAS LOMAS ALTAS Y LAS MATAS
INGENIERO ESPECIALISTA EN INTERRUPTORES SIEMENS TODO
TIPO Y TANQUE MUERTO, FABRICA QUERETARO

ABB MÉXICO, S. A. DE C. V.

1999-2002

INGENIERO ESPECIALISTA EN INTERRUPTORES
MANTENIMIENTO A SUBESTACIONES Y PLANTAS DE
GENERACIÓN SURESTE CHIAPAS, BAJA CALIFORNIA.
ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO PAQUETES C.F.E.
MANTENIMIENTO MAYOR A INTERRUPTORES BBC Y ABB GOMEZ
PALACIO Y TORREON SUR
BANCOS COMPENSADORES ESTATICOS SUBESTACIONES
TOPILEJO 400 KV Y TEXCOCO 400 KV
PUESTA EN SERVICIO DE LA CCC EL ENCINO CHIHUAHUA PARA
MITSUBISHI INTERRUPTORES ABB 230 Y 115 KV
DEL AÑO 2003 AL 2008

CONSULTORIAS

. (TECHIN MEXICO)

TRABAJOS PARA DIFERENTES FIRMAS DE INGENIERIA, EN DIVERSAS SUBESTACIONES ELECTRICAS.

PLANTA CICLO COMBINADO RIO ESCONDIDO, SUBESTACIÓN MONCLOVA, NUEVA ROSITA, PUESTA EN SERVICIO DE INTERRUPTORES MAGRINI GALILEO DE COMPRESOR DINAMICO EN SF6.

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO PARA 15 INTERRUPTORES MARCA ENERGIOMEX ENERGIA ALMACENADA SUBESTACION PANALAPA, VERACRUZ

SERINTRA, S.A DE C.V.

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO DE TRANSFORMADORES DE POTENCIA EN VARIOS PAQUETES PARA C.F.E.

VATECH S S A. DE C. V.

INTERRUPTORES MAGRINI GALILEO Y MARLIN GERIN 230 Y 115 KV SUBESTACIONES CHIHUAHUA Y SALTILLO

MANTENIMIENTO A LOS INTERRUPTORES MAGRINI DE LA SUBESTACIÓN KM 20 VILLAHERMOSA TABASCO

CAMBIO DE CABEZAL EN INTERRUPTOR MAGÍN GALILEO TIPO SB6 SUBESTACION SALANCA, PRUEBAS DE TIEMPOS DE OPERACIÓN PARA LOS 2 INTERRUPTORES DE 400 KV

PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO INTERRUPTORES MAGRINI GALILEO TIPO SB6 400 KV SUBESTACION VILLA DE GARCIA N.L. TECHIN

SUMINISTROS Y SERVICIOS ELECTROMECHANICOS SA DE CV

INVESTIGACIÓN DE LAS FALLAS EN LA EXPLOSION DE LA SUBESTACIÓN TIPO ENCAPSULADA PROPIEDAD DE FUNDIDORA CAMPOS HERMANOS TLALNEPANTLA 85 KV. MARCA ABB.

REPARACIÓN DE EQUIPOS Y COMPONENTES, ADAPTACIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDICION, REPARACIÓN DE COMPONENTES EN INTERRUPTOR, CUCHILLAS, TRANSFORMADOR DE POTENCIA Y BUSES ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO DE SISTEMA CONTRA INCENDIO EN TRANSFORMADORES POR NITRÓGENO, PAQUETES PARA C.F.E. CHICOASEN, SALAMANCA ,ETC.

SIEMENS S.A DE C.V.

MANTENIMIENTO MAYOR INTERRUPTOR 3AR1 115 KV PLANTA NISSAN UNIDAD TOLUCA.

ARMADO Y PUESTA EN SERVICIO PAQUETES C.F.E BAJACALIFORNIA SUR, MACUZPANA Y ACAPULCO

ACCTRA TRANSFORMADORES & SERVICIOS

MANTENIMIENTO A SUBESTACIONES DE POTENCIA
MANTENIMIENTO Y DIAGNOSTICO DE FALLA A
TRANSFORMADORES PARA MANTENIMEINTO
MANTENIMIENTO A CAMBIADORES DE TAPS BAJO CARGA
PRUEBAS ELECTRICAS A TRANSFORMADORES
ARMADO, MONTAJE Y PRUEBAS DE PUESTA A PUNTO
AREA DE SISTEMAS DE POTENCIA
SUBESTACIONES ENCAPSULADAS EN SF6
EJECUTIVO DE VENTAS DE EQUIPOS ELECTRICOS Y SERVICIOS

GAESTI EK, S.A. DE C.V.

EJECUTIVO DE VENTAS, INGENIERO DE SERVICIOS EN SISTEMAS
DE POTENCIA ELECTRICA.
DIVISION INTERRUPTORES A.T. MEDIA Y B.T
SUBESTACIONES ENCAPSULADAS SF6
ARMADO, MONTAJE Y PUESTA EN SERVICIO DE EQUIPOS
PRIMARIOS.