

GONZALEZ HERRERA, Leislie del C.

GERENTE DE PROYECTO/ INGENIERO DE PROYECTO//INGENIERO PLANIFICADOR/ ESTIMADOR DE COSTO/ADMINISTRADOR DE CONTRATO/ INGENIERO ELECTRICISTA

Dirección en Chile: Vaticano 4350, Departamento 203, Las Condes-. Santiago de Chile
Telefonos:56- 2-2072747 Movil 56-7-4548993 o 56-9-5446377.

VENEZOLANA CON RESIDENCIA DE PERMANENCIA EN CHILE.

leislie.gonzalez@gmail.com; leisliegonzalez@hotmail.com

RESUMEN DE EXPERIENCIA:

Profesional con más de veinte años de experiencia en la ejecución y dirección de Proyectos Multidisciplinarios para la Industria Petrolera.

Coordinación de las actividades Administrativas y Técnicas relativas con el desarrollo del Proyecto. Ejecución de los Proyectos del Distrito de acuerdo a: Contrato, Alcance de Trabajo y Especificaciones Requeridas para Desarrollar el Proyecto, Procedimientos, Normas y Estándares Aplicables. Cumpliendo con los Costos y Tiempos de entrega establecidos en la planificación, asegurando una plena satisfacción y trabajo en equipo con el cliente.
Incluyen:

- a) Reuniones con El Cliente, Definición de Estrategias a seguir durante el desarrollo del Proyecto, Planificar, Organizar y Controlar la ejecución de los Proyectos asignados al Distrito, procurando los recursos necesarios, tanto dentro de la organización como fuera de ella, para cumplir con el objetivo del proyecto.
- b) Coordinar con las Gerencias Respectivas los recursos de oficina, hardware y software necesarios para la ejecución de los proyecto.
- c) Integrar los esfuerzos de los diferentes grupos que interactúan en el proyecto, esto es, la alta gerencia, subordinados, interfase de la organización formal y la matricial, gerentes funcionales y entes externos (personal, sub-contratos de bienes y servicios) para poder trabajar como equipo.
- d) Revisar el contrato y asegurar que se establezca una clara definición del alcance de las facilidades y de los servicios así como el seguimiento del contrato durante todo el desarrollo del proyecto.
- e) Asegurar el trabajo en equipo dentro de la organización, con el cliente y sus representantes.
- f) Asegurar la identificación temprana y consiguiente procura de la información requerida para las diferentes fases del proyecto, por las distintas disciplinas.

GONZALEZ HERRERA, Leislie del C.

g) Asegurar la realización de auditorias Técnicas y de Calidad de los proyectos, así como la elaboración del Manual de Procedimiento del Proyecto y su divulgación y actualización por parte de los Gerentes o Coordinadores de los proyectos. h) Asegurar el control de documento general del proyecto. i) Validar y reportar periódicamente el avance de los proyectos del distrito a la alta gerencia de la Organización, así como al cliente. j) Detectar las necesidades, coordinar y ejecutar las acciones de formación, necesarias para la constante actualización técnica del personal del distrito.

En el área como Ingeniero Planificador, Estimador de Costo y Administrador de Contrato se pueden resaltar las siguientes actividades:

- a) Monitoreo y control de los proyectos a través de la actualización del programa, generación de medidas correctivas, tomas de decisiones y evaluaciones de resultados.
- b) Planificación y replanificación de proyectos típicos de la Industria Petrolera, definición de los objetivos y alcance de proyectos, Definición de la estructura analítica del proyecto, definición de los paquetes de trabajo a partir de la Estructura Analítica del proyecto y de su relación con la Estructura Organizacional de la empresa.
- c) Manejo de Software como primavera, Project etc de control de proyecto.
- d) Estimados de costos para las ofertas comerciales de proyectos, estimados de costos referenciales de los proyectos sobre instalaciones e infraestructuras a ser contratados por la organización, elaboración de estimados de costos de proyectos para someter en el presupuesto de inversiones de PDVSA, elaboración de estimados referenciales para la contratación de servicios de honorarios profesionales, Análisis de las ofertas sometidas por las empresas contratistas y consultoras para el otorgamiento de la buena Pro a la oferta más conveniente, análisis de reclamos por parte de las empresas contratistas o consultoras por improductividad, cambios de alcances, inflación, cambio de Contrato colectivo, paridad cambiaria, ajustes de los contratos y convenios por inflación, modificaciones del Contrato Colectivo Petrolero.
- e) Administración de los diferentes contratos en las áreas de Ingeniería, procura y Construcción de los proyectos para la Industria Petrolera.

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Septiembre 2012 – a la fecha Foster Wheeler CHILE

INGENIERO PLANIFICADOR

**Responsable de la elaboración de programa general del proyecto
Programa de detalle realizado en forma de diagrama de barras,
desarrollado por especialidades, y mostrando las actividades a ejecutar
en el proyecto.**

Definiendo:

- Calendario de proyecto.
- Duraciones e hitos de las actividades principales de:
 - Ingeniería Básica.
 - Ingeniería de Detalle.
 - Compras.
 - Entregas.
 - Construcción.
 - Terminación Mecánica.
 - Precomisionado.
 - Comisionado.
 - Puesta en Marcha.
- Fechas-Hito contractuales.

Progreso del proyecto: Diagrama de barras y curvas "s", mostrando los progresos en % programados para las distintas fases de Proyecto: (Ingeniería, Delineación, Compras, Entregas y Construcción).

Proyecto:

- **INGENIERÍA DE DETALLES PROYECTO HABILITACIÓN MANEJO DE GASES CPS 4**
- **REEPLAZO SISTEMA DE MODEO RAF POR ÀNODOS**
- **ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD Y FACTIBILIDAD REEMPLAZO MOLINOS DE REPASO PLANTA CONCENTRADORA**

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

**Junio 2011 –agosto 2012 TECNICAS REUNIDAS CHILE
INGENIERO DE CONSTRUCCIÓN – AREA SUBCONTRATO**

Responsable de la Contratación de los paquetes de construcción asociados al proyecto TANQUE GLN CHILE FASE II MEJILLONES, realizando actividades como:

- Preparación del paquete de licitación.
- Coordinación de reuniones aclaratoria, visitas a sitio y aclaratorias de los proceso licitatorios.
- Estimado de costo base para análisis económico,
- Análisis económico de las ofertas y coordinación de la revisión y análisis técnico.
- Preparación de la propuesta de adjudicación e informe de Análisis Técnico - económico.
- Preparación de documentación al cliente para aprobación de empresa de Subcontrato.
- Preparación de Contrato y anexos.
- Preparación de Adendas y documentación de soporte de la misma.
- Revisión de facturación, reclamos y ajustes.

Preparación de los siguientes paquetes de licitación:

- GENERAL CIVIL WORKS AND BUILDINGS OF THE GNL NORTE GRANDE CHILE – PHASE II PROJECT
- GENERAL MECHANICAL WORKS OF THE GNL NORTE GRANDE CHILE – PHASE II PROJECT.
- SHOTCRETE ESTABILIZACIÓN DE TALUDES- THE GNL NORTE GRANDE CHILE – PHASE II PROJECT.
- SERVICIOS DE GUARDIA CUSTODIA Y CONTROL DE ACCESO - PROYECTO TANQUE GLN CHILE FASE II MEJILLONES.
- SEVICIOS DE TRANSPORTE AL PERSONAL DE TECNICAS REUNIDAS.
- SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO- THE GNL NORTE GRANDE CHILE – PHASE II PROJECT.

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

Agosto 2006 -Diciembre 2010 INVECA Consultores

GERENTE DE SERVICIOS CORPORATIVOS DE INVECA DISTRITO ORIENTE.

Supervisor de las Gerencias de Planificación, Administración de Contrato, Recurso Humano, Finanzas, Procura y Contratación. Incluye asegurar, coordinar, planificar y controlar que las diferentes Gerencias indicadas anteriormente dispongan de todos los recursos y facilidades para la ejecución de las actividades respectivas. Así como asegurar que todos los procesos de las diferentes Gerencia se cumplan de acuerdo a los procedimientos de la empresa con la calidad y en el tiempo requeridos.

GERENTE DEL DEPARTAMENTO DE MERCADEO Y COMERCIALIZACIÓN:

Coordinados del Departamento de Mercadeo en la zona de ORIENTE (Puerto La Cruz, Maturín, el Tigre y Anaco) con las empresa de Ingeniería de la zona y PDVSA, Comercialización, mercadeo desarrollo y elaboración de ofertas comerciales, Estimados de Costos y Reclamos.

Febrero 1998 - Agosto 2006 TIVENCA Ingenieros Consultores

GERENTE DE DISTRITO PUERTO LA CRUZ DIVISIÓN ORIENTE Años 2002-2006

Ejecución de los Proyectos del Distrito Puerto La Cruz de Acuerdo a: Contrato, Presupuesto, Alcance de los Trabajos, especificaciones requeridas para el desarrollo del proyecto, normas y procedimiento y estándares aplicables. Cumpliendo con los Costos, Tiempo, Calidad en proyecto en el área de Ingeniería, Procura y Gerencia de Construcción.

Gerencia, Coordinación y Manejo de las actividades Administrativas de la oficina de Puerto la Cruz (PLC) , Asistencia y apoyo en el suministro de personal, equipos y Materiales para ejecución de los proyectos en las oficinas de PLC, así como la optimización de los recursos asignados. Formulación y administración del presupuesto de la gerencia del distrito PLC. Responsable de la Operación y calidad técnica del personal adscrito al distrito PLC.

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

Mercadeo en la Zona de Puerto la Cruz con la atención de los Clientes. PDVSA, Operadora Cerro Negro, PETROZUATA; SINCOR; AMERIVEN) en PLC. Manejo de los Contratos de los diferentes proyectos desarrollados en el distrito, así como velar por que se establezca una clara definición del alcance de las facilidades y los servicios descritos en los contratos y el seguimiento al cumplimiento del mismo durante el proyecto.

Manejo de los Contratos de los diferentes proyectos desarrollados en el distrito, así como velar por que se establezca una clara definición del alcance de las facilidades y los servicios descritos en los contratos y el seguimiento al cumplimiento del mismo durante el proyecto.

Sin limitarme a estas actividades durante este mismo periodo Gerencia de los siguientes Proyectos del Distrito:

- Revisión de Ingeniería Básica Paquetes Especializado Centro Operativo San Joaquín. PDVSA GAS ANACO.
- Convenio Proyecto Petrocaribe. PDVSA
- Convenio Proyecto CIGMA. PDVSA
- Convenio de Suministro y Apoyo Técnico para Petrozuata. PETROZUATA
- Ingeniería Básica y de Detalle para las Mejoras al Sistema Contra Incendio del Patio de Tratamiento de Crudo Oritupano (PTCO).
- Surface Facilities Design for Wellpad 8 (OCN-Morichal) fase Procura y construcción. Operadora Cerro Negro
- Adecuación Planta Deshidratadora Muscar, Módulo 2 (PDVSA-Punta de Mata).
- Adecuación Sistema Reva en las Estaciones de Flujo del Norte de Monagas (PDVSA-Punta de Mata).
- Adecuación Sistema Contra Incendio Patio de Jusepín (PDVSA- Maturín).
- Casetas para Cargas de Banco de baterías. (PDVSA- Maturín)
- Ampliación de Sistema de Recolección Furrial Oeste.
- Ampliación Cuartel de bomberos Jusepín.
- Protección Católica a Tanques en Patio Jusepín (PTJ).
- Pipe Rack sobre Río Guarapiche para Tuberías de Diámetro f 6" y f 16"
- Instalación de nitros Sala de Bombas No 3 (PTJ).
- Sistema Drenaje Trampas de Recibo Gasoducto baja presión desde EF-PRC-1 2,314-Múltiple de Transferencia Orocual- Jusepín.
- Construcción Facilidades en RESOR para Depósito de Productos Químicos.
- Evaluación de los Sistemas de Enfriamiento de Plantas Compresora Orocual 3, 2 y Jusepín 1, 2 y 6.

GONZALEZ HERRERA, Leislie del C.

- Comedor Industrial en Complejo Jusepín. Construcción Facilidades para Carga de Baterías de 8.5 Pozos de la U.E. Furrial
- Construcción de dos Galpones Mecánicos

GERENTE DE SERVICIOS TÉCNICO CORPORATIVO AÑOS 2001-2002

Gerenciar, Planificar, coordinar, ejecutar y controlar las actividades de las Unidades de : Planificación y Control, Estimación de Costos, Administración de Contrato, Control de Documento y Reproducción, Materiales e Informática y Telecomunicaciones, como unidad de apoyo a los diferentes proyectos desarrollados en los diferentes distritos de la Compañía

Así mismo la gerencia del siguiente proyecto:

- Gerencia y Administración del Convenio "Servicios y Asistencia Técnica para la Gerencia de Planificación y Control de Ingeniería y Proyectos". Año 2001-2002. Suministrando del personal Técnico y Profesional idóneo en las áreas de Estimación y Costo, Planificación de Proyecto y Administración de Contrato en las diferentes área geográfica (Oriente, Centro Oriente, Centro Occidente y Occidente) PDVSA

JEFE DE UNIDAD DE PLANIFICACIÓN Y CONTROL DEL DISTRITO MATURÍN AÑOS 2000-2001

Gerenciar, planificar y coordinar las actividades de los departamentos de Planificación, Estimación de costo y Administración de Contrato adscritos al Distrito Maturín División Oriente.

Así mismo la gerencia de los siguientes proyectos:

Gerente del Proyecto " Ingeniería Conceptual para Proyecto Recolección de Gas Baja Presión Pesado Oeste.

- Gerente del Proyecto Ingeniería, Procura y Construcción " Ampliación de la Planta de Tratamiento de Agua SAEN. Gerente del Consorcio Tivenca-GMA. Jusepín-Monagas.. Coordinación y Gerencia de las actividades en las áreas de Ingeniería, Procura y Construcción del Proyecto. Este proyecto consistió en aumentar la capacidad de 55 MBAD a 122 MBAD y optimizar el tratamiento y disposición de aguas de las instalaciones de producción de Jusepín cumpliendo con la normativa ambiental establecida por la Ley Penal del Ambiente y las condiciones de inyección de la planta RESOR.
- Gerente del Convenio "Servicios de Ingeniería Consulta y Asistencia Técnica

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

Ingeniería y Proyectos Oriente. Coordinación de las actividades de suministro del personal en oficinas de la compañía y desarrollo de sub-proyectos en oficina de la consultora. Ejecución de paquetes de asesorías e ingeniería de consulta en oficinas de la consultora. "Sistema de recolección de aguas de lluvias Múltiples del Campo el Furrial (Ingeniería Básica y Detalles)", "Incremento de la Capacidad de tratamiento de agua del Furrial" (Ingeniería Básica), Ingeniería Conceptual, Básica y Detalles Proyecto San Cristóbal", Sistema de estabilización de condensado Jusepín (Ingeniería Conceptual)". "Señalización y seguridad Vial acceso complejo Jusepín (Ingeniería Básica y detalle.

INGENIERO ESTIMADOR DE COSTO Y PLANIFICADOR DE PROYECTO AÑOS 1998- 2000

Ingeniero de Estimación de Costo del Proyecto Venezuelan Extra Heavy Oil Project, VEHOP, Petrozuata; Fase I y II y Fase III Operacional. Estimado de costo clase I y II detallados para el análisis de oferta y control de ejecución, para la contratación de obra o servicios relacionado con la fase de construcción, como Estimado base para los procesos licitatorios de los proyectos VEHOP Fase I, II y III Operacional.

Estimados de Costo Clase III, IV, y V relacionados con la planificación a mediano plazo, presupuestarios y evaluación de proyectos, estudios de factibilidad y solicitud de fondos en el presupuesto.

Estimación de costos de procura para el control del proceso de adquisición de los materiales en el proyecto VEHOP, Petrozuata. Análisis de reclamos por parte de las empresas Suplidoras de Material o Fabricantes de recipientes y Spoll de Tuberías por improductividad, cambios de alcances, inflación, cambio de contrato colectivo, paridad cambiaria, modificaciones del contrato colectivo Petrolero. Estimados de costos para las ofertas comerciales de proyectos IPC y Honorarios Profesionales de TIVENCA.

Ingeniero planificador de proyecto, desarrollando las siguientes actividades: Planificación y replanificación de las Fases I, II y III operacional del proyecto VEHOP – Petrozuata, definición de los objetivos y alcance de los proyectos, definición de la estructura analítica del proyecto definición de los paquetes de trabajo a partir de la estructura analítica del proyecto y de su relación con la estructura organizacional de la empresa. División de los paquetes de trabajo en actividades, tareas y fases. Elaboración de los programas a utilizar en el control de los proyectos en Primavera. Elaboración de la curva para evaluar progreso físico de los proyectos. Monitoreo y control de los proyectos a través de la actualización del programa, generación de medidas correctivas, tomas de decisiones y evaluaciones de resultados.

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

Agosto 1991 - Febrero 1998 PDVSA (LAGOVEN S.A.)

**INGENIERO ESTIMADOR DE COSTO / PLANIFICADOR DE PROYECTO/
ADMINISTRADOR DE CONTRATO/ ANALISTA DE
PRESUPUESTO/INSPECCION DE OBRAS AÑOS 1991- 1998**

Generar los estimados de costos referenciales de los proyectos sobre instalaciones e infraestructuras a ser contratados por la organización de diseño y construcción de PDVSA. Elaboración de estimados de costos de proyectos para someter en el presupuesto de inversiones de PDVSA. Elaboración de estimados referenciales para la contratación de servicios de honorarios profesionales. Análisis de las ofertas sometidas por las empresas contratistas y consultoras para el otorgamiento de la buena Pro a la oferta más conveniente. Análisis de reclamos por parte de las empresas contratistas o consultoras por improductividad, cambios de alcances, Inflación, Cambio de Contrato Colectivo, Paridad Cambiaria. Ajustes de los contratos y convenios por inflación, paridad cambiaria y modificaciones del Contrato Colectivo Petrolero.

Planificación y replanificación de proyectos típicos de la Industria Petrolera, definición de los objetivos y alcance de proyectos, Definición de la estructura analítica del proyecto, Definición de los paquetes de trabajo a partir de la Estructura Analítica del proyecto y de su relación con la Estructura Organizacional de la empresa. División de los paquetes de trabajo en actividades, tareas y fases. Elaboración de los programas a utilizar en el control de los proyectos en Open-Plan y Primavera. Elaboración de la curva para evaluar progreso físico de los proyectos.

Monitoreo y Control de los proyectos a través de la actualización del programa, generación de medidas correctivas, tomas de decisiones y evaluaciones de resultados. Control de costos y evaluación de proyectos.

Administrador de contratos, analista de contratos. Velar por el cumplimiento de los contratos, revisión de tarifas, elaboración de Contrato , y procesos licitatorios. Analista de presupuesto de inversiones de Lagoven, S.A. Formulación del presupuesto de inversiones y operaciones de la organización de diseño y construcción de Lagoven, S.A.

A continuación los proyectos multidisciplinarios de la Gerencia de Ingeniería y Construcción de PDVSA más relevante a los cuales se le realizó estimados de costo y planificación de proyecto:

- Instalaciones Terrestres de la División de Occidente, Lagoven, S.A.
 - Ingeniería, Procura y Construcción, Adecuación Planta GLP-5.
-

GONZALEZ HERRERA, Leislle del C.

- Ingeniería, Procura y Construcción Placas Corrugadas Patio de Tanques ULE.
- Ingeniería Procura y Construcción Suministros de Hornos Planta ULE.
- Construcción de Planta IGN PC-TJ-01.
- Construcción de Planta IGN PC-TJ-02 y PC-TJ-03.
- Construcción Estación de Flujo BA-08.
- Construcción Estación de Flujo BA-10.
- Construcción Estación de Flujo LL-64.
- Construcción Estación de Flujo LL-68.
- Construcción Estación de Flujo LL-73.
- Construcción Estación de Flujo TJ-19.
- Construcción Estación de Flujo SCL-2.
- Sistema Contra Incendio Planta de Compresión PC-TJ-01.
- Sistema Contra Incendios Planta de Compresión PC-TJ-02.
- Sistema Contra Incendios Planta de Compresión PC-TJ-03.
- Sistema de Control ULE-Dabajuro.
- Celda Anular Pozo Experimental Intevep.
- Suministro de Celdas 12,47 Kv. Para Estaciones de Flujo.

Suministros de Gabinetes de Telemetría para Estaciones de Flujo.

- Desmantelamiento en Estaciones de Flujo y Múltiples en el Lago de Maracaibo. Aguas Efluentes. Construcción de Planta de Inyección de Agua PIA-CL-2.
- Ampliación Estación de Bombeo ULE-1.
- Construcción Estación de Bombeo ULE-2.
- Construcción Subestación Eléctrica HTSS-51 y HTSS-52. Instalación de Paquetes de Inyección Inhibidores de Corrosión
- Construcción del Nuevo Cuarto de Control para la Planta GLP-ULE
- Instalación de Relés de Protección de Distancia en S/E 1b, 31, 37 y 49.
- Reacondicionamiento y Arranque de la PIA-CL-01
- Recolección de Aguas Servidas del Área Industrial la Salina
- Automatización de Múltiples de Gas Alta Presión
- Aguas Efluentes en los Patios Ule y Lagunillas
- Construcción de Edificios Oficinas Industriales La Salina
- Construcción de la Nueva Unidad de Bombeo Ule-1.
- Reemplazo de Unidad de bombeo Ule-2.

GONZALEZ HERRERA, Leislie del C.

Octubre 1990 - Junio 1991 LAGOVEN S.A.

TRABAJO ESPECIAL DE GRADO:

Transferencia de Potencia Reactivos entre Barras de 115Kv y 34.5KV en Planta Eléctrica Punta Gorda. Lagoven S.A.

Agosto 1990 - Octubre 1990 LAGOVEN S.A.

PASATIAS DE GRADO:

Actividades de Mantenimiento Preventivo y Correctivo de las instalaciones de Producción en el Lago de Maracaibo, departamento de Servicios Electrico.

EDUCACION:

Universidad del Zulia, Maracaibo, 1991
Título Obtenido: **Ingeniero Electricista**

Universidad Rafael Belloso Chacin 2000
MAGISTER GERENCIA DE PROYECTOS INDUSTRIALES
Elaboración de Tesis

OTROS CURSOS

- Comportamiento en Auditorias de Calidad 2006.
- Implementación de Sistema de Calidad Iso-9000-2000 2006.
- Gerentes en Desarrollo 2005.
- Excel Avansado 2005.
- Basico de word y excel 2005.
- Liderazgo e Inteligencia Emocional 2005.
- Evaluación de Atmósferas Peligrosas 2002.
- Permiso de Trabajo 2002.
- SHA módulo C – Supervisorio 2002.
- Elaboración de Informenes tecnicos 2000.
- Planificación de Proyectos Industriales 2000.
- Estimación de Costos para Proyectos Industriales 1998.
- Taller de Fórmulas Escapatorias 1996.

GONZALEZ HERRERA, Leislie del C.

- Administración de Contratos 1996.
- Planificación de proyecto bajo el sistema ALFIL de Lagoven 1995.
- Planificación de Proyectos 1995.
- Seminario de Controles 1994.
- Cómputos Métricos para obras Civiles 1993.
- Autómatas programables lenguaje booleano 1992.
- Taller de Actualización Ambiental 1991.
- Puesta a Tierra de Instalaciones eléctrica 1991.

IDIOMAS: Español, Inglés (técnico escritura y lectura), actualmente realizo un curso en Wall Street Institute.

Otras Actividades Relevantes:

- Empleado del Año TIVENCA 2000.
- Facilitadora del Taller de Estimación de Costo de Proyectos Industriales I (TIVENCA, Gerencia de Planificación). 1998
- Instructora del Taller de Fórmulas Escalatorias (PDVSA, Diseño y Construcción).1997.
- Facilitadora en los cursos sobre Administración de Contratos bajo situación inflacionaria (LAGOVEN, Amuay, Occidente y Oriente) 1995, 1998.
- Inspectora de Talleres y Usuario Piloto del Sistema Silva para Valor Ajustado en Obras de Construcción e Ingeniería (LAGOVEN, Amuay, Occidente y Oriente, Contratistas y Consultoras), 1995, 1997.
- Instructora de Talleres de Implantación y Usuario Piloto del Sistema ALFIL (Sistema de Planificación y Control de Proyectos LAGOVEN, Occidente 9. 1993 al 1995.
- Instructora de Curso de Planificación y Control de Proyectos LAGOVEN Occidente, Diseño y Construcción e Ingeniería de Yacimiento), 1993.
- Auxiliar Docente Universidad del Zulia, Laboratorios de Electrónica I, II y III, Circuitos I y II, Circuitos I y II. Años 1991 al 1994.
- Profesora de Cálculo I y II, Circuitos Eléctricos I y Electrónica. Instituto Tecnológico UNIR. 1991 al 1992.