



Av. Intercomunal Tigre /
Tigrito. Urb. Las
Margaritas Calle Principal
casa # 35. El Tigre, Edo.
Anzoátegui / Venezuela.

Teléfono **+58 424 8091312** / +58 283
2353719. **+51 996 999 166 (Perú)**
Correo electrónico
figueroajg@gmail.com

José Gregorio Figueroa Rivas.

**Ingeniero en Mantenimiento Industrial Especialista en Equipos Estáticos ,
Electricidad e Instrumentación y control.**

Información Personal.

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| ▪ Cedula de Identidad: | 8.392.519 |
| ▪ Pasaporte | 067058600 Vigencia Ene 2018 |
| ▪ Carnet de Extranjería (Peruana) | 000890602 |
| ▪ Colegio de Ing. Venezuela: | 140.112. |
| ▪ Nacionalidad: | Venezolano |
| ▪ Fecha de nacimiento: | 10 - 07-1963 |
| ▪ Edad: | 50 años |
| ▪ Lugar de nacimiento: | Porlamar Edo. Nva. Esparta Venezuela. |
| ▪ Estado civil: | Casado. |
| ▪ Disponibilidad | Inmediata. |

Educación Superior Universitaria.

1981 – 1984 Instituto Universitario de Tecnología Valencia (IUTVal)
Valencia Edo. Carabobo.

T.S.U. Electricista Mención en Instrumentación y Control



Tercer lugar en la promoción de diecisiete (17) graduando (promedio 7.28). Promedio de nota sobre la base de 9 (Ptos) máximo.

1997 – 2002 Universidad Gran Mariscal de Ayacucho (UGMA)
C/Local El Tigre Edo. Anzoátegui.

Ingeniero en Mantenimiento Mención Industrial



Segundo lugar en la promoción de treinta y seis (36) graduando (promedio 16.77). Promedio de nota sobre la base de 20 (Ptos) máximo.

Desempeño Profesional.

1985 – 1991 **C.V.G. Siderúrgica del Orinoco (SIDOR).**
Matanzas Ciudad Guayana. Edo. Bolívar.

GERENCIA	PLANTA Y/O DEPARTAMENTO	CARGOS DESEMPEÑADOS.
MANEJO DE MATERIAS PRIMAS Y MATERIALES.	PLANTA DE PELLAS.	➤ Inspector Técnico Instrumentista.
	Departamento de Planificación y Programación de Mantenimiento.	➤ Planificador Programador de Mantenimiento (Eléctrico Instrumentista).
		➤ Jefe de Proyectos de Mantenimiento.



Experiencia acumulada 06 Años.

Desempeño Profesional.

1991 – 1991

Consultores Occidentales S.A. (COSA).

Av. Bolívar Casa #3 Maturín Edo. Monagas.

GERENCIA

PROYECTOS

CARGOS DESEMPEÑADOS.

ORIENTE

PROYECTO RISO,
PROYECTO
AMANA.

- Asistente a Ingeniero de Proyecto.
- Técnico Projectista.



Experiencia acumulada 01 Años.

Desempeño Profesional.

1991 – 2002

Petróleo de Venezuela SA. (PDVSA).

San Tomé Campo Norte. Edo. Anzoátegui.

GERENCIA

PLANTA Y/O

CARGOS DESEMPEÑADOS.

DEPARTAMENTO

MANTENIMIENTO
UBP. LIVIANO.
G. DE PLANTAS

OPERACIONES.

MANTENIMIENTO

AUTOMATIZACION

- Técnico Instrumentista en Producción de Petróleo.
- Técnico Instrumentista en Motocompresores y Turbinas a Gas.
- Supervisor de Mecánica de Motocompresores y Turbinas a Gas.
- Líder de proyecto de Ing. construcción.
- Ingeniero de Mantenimiento.
- Ingeniero de proyectos en Automatización.



Experiencia acumulada 12 Años.

Desempeño Profesional.

2003 – 2008

SKANSKA VENEZUELA. S.A (O&M)

Avenida Intercomunal Tigre-Tigrito Edo. Anzoátegui.

GERENCIA

PLANTA Y/O

CARGOS DESEMPEÑADOS.

DEPARTAMENTO

SKANSKA
ORIENTE

SERVICIO,
OPERACIÓN Y
MANTENIMIENTO
CeCo 201

ING. DE
CONSTRUCCION
CeCo 220

- IGM, responsable de equipos estáticos, electricidad e instrumentación para PETROBRAS Energía de Venezuela (Campo Oritupano).
- Líder de Generación baja tensión (responsable de instalación y mantenimiento de Generadores eléctricos, Caterpillar serie 3400-3500-3600) para PETROBRAS Energía de Venezuela (Campo Oritupano).
- Supervisor General (Multidisciplinario) de la gerencia de Ingeniería de construcción.
- Coordinador de proyectos, encargado del desarrollo de los planes desde su concepción hasta la culminación del mismo.



Experiencia acumulada 5 Años.

Desempeño Profesional.

2008- 2011

SERFIG. C.A.

Urb. Las margaritas # 35, El Tigre. Edo. Edo Anzoátegui

GERENCIA PROYECTOS CARGOS DESEMPEÑADOS.

- PROYECTO** RESTINCA (Anaco)
- JEFE DE OPERACIONES.
 - Coordinador de las actividades del taller en las reparaciones de grupo electrógenos. Analista de falla en grupo electrógeno 3612- 3512- 3516, entre otros; Marca Caterpillar.
 - GERENTE DE PROYECTO.
 - En ejercicio libre de la profesión



Experiencia acumulada 03 Años meses

2011 – 2012

SKANSKA VENEZUELA. S.A (I&C)

Av. Intercomunal Tigre-Tigrito Edo. Anzoátegui.

GERENCIA PLANTA Y/O DEPARTAMENTO CARGOS DESEMPEÑADOS.

- INGENIERIA Y CONSTRUCCION** ING. DE CONSTRUCCION CeCo Ve105178Z
- Coordinador de proyectos, encargado del desarrollo de los planes de construcción de una estación de bombeo de crudo con capacidad de 60.000 BPD



Experiencia acumulada 01 Año

Desempeño Profesional

2012- 2012

SERFIG. C.A.

Urb. Las margaritas # 35, El Tigre. Edo. Edo Anzoátegui

GERENCIA PROYECTOS CARGOS DESEMPEÑADOS.

- PROYECTO** VENEQUIP/CNO/ BANESCO.
- COORDINADOR DE PROYECTO.
 - Coordinación de todas las actividades necesarias para construir una planta Generadores de electricidad con capacidad de 7 Mwatt con equipos electrógenos en ciudad BANESCO Ccs



Experiencia acumulada 4 meses

2012 – 2013

SKANSKA DEL PERÚ. S.A (O&M)

Av. Camino Real # 390 San Isidro, Lima. Perú.

- PROYECTO** SELVA NORTE
- LIDER DE SERVICIO.
 - Coordinación de todas las actividades necesarias en las diferentes áreas Electricidad, instrumentación, mecánica de superficie, generación

Desempeño Profesional

flota liviana, proyecto, para cumplir con los objetivos del servicio.

✓ Experiencia acumulada 15 meses

Experiencia Académica.

2003 – 2003

Universidad Gran Mariscal de Ayacucho (UGMA)
C/Local El Tigre Edo. Anzoátegui.

Prof. Instrumentación Industrial y Prof. Mantenimiento IV .

2003 – 2004

CETECI.

Av. Francisco de Miranda. El Tigre Edo. Anzoátegui.

Instructor de Instrumentación Industrial.

Cursos Realizados.

Hasta la fecha he realizado un total de 49 cursos técnicos, de formación personal y de seguridad, higiene y ambiente.

Destrezas Adquiridas.

- ✓ Calibración de **INSTRUMENTOS NEUMÁTICOS** (Controladores, Registradores, Dpcell, etc), Calibración de **INSTRUMENTOS ELECTRÓNICOS DE DIFERENTES VARIABLES**
- ✓ (Indicadores, Transmisores, Controladores, Registradores, etc) Calibración de instrumentos inteligentes (Transmisores, Controladores).
- ✓ Corrección de fallas en TANQUES, SEPARADORES BIFÁSICOS, TRIFÁSICOS, DEPURADORES Y DUCTOS, Instalación de paneles de control, diseño de esquemas de control en equipos **MOTOCOMPRESORES** (White superior, Cooper, Clark), **TURBOCOMPRESORES** (Solar Centauro) y **GENERADORES DE VAPOR DE AGUA.**
- ✓ Diseños e instalación de sistemas de **DETECCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO UV/IR** en plantas compresoras de gas natural.
- ✓ Participación en el Diseño de la Planta **TURBO-COMPRESORA AMANA del Distrito PUNTA DE MATA.**
- ✓ Participación en la Supervisión, Construcción y Puesta en Marcha de la Planta **TURBO-COMPRESORA GUICO del Distrito SAN TOMÉ.**
- ✓ Diseño, programación y corrección de fallas en PLC (**ALLEN BRADLEY GENERAL ELECTRIC, MODICON**).
- ✓ Manejo de los Programas Microsoft Office (**WORD. EXCEL, POWER POINT, ETC**) Y **AUTOCAD.**
- ✓ Supervisión e instalación de **MOTO-GENERADORES** caterpillar Modelo 3406,3412 y 3306 así como, de las acciones preventivas y correctivas que garanticen su continuidad Operativa.
- ✓ Supervisión e instalación de **MOTO-COMPRESORES** Caterpillar, White Superior, Cooper entre otras marcas, así como, de las acciones preventivas y correctivas que garanticen su continuidad Operativa.
- ✓ Inspecciones predictivas en **EQUIPOS ESTÁTICOS** (TANQUES, SEPARADORES BIFÁSICOS, SEPARADORES TRIFÁSICOS, DEPURADORES Y DUCTOS)

mediante medición de espesores en ductos, cálculo de la velocidad de corrosión, determinación de la vida remanente estimación de la fecha probable de falla para determinar el deterioro en ductos, tanques, recipientes a presión y fuego interno.

- ✓ Realización de **INSPECCIONES VISUALES Y TINTE PENETRANTES** para determinar abolladuras, fisuras, corrosión externa, imperfecciones en soldaduras que afecte la integridad de los equipos estáticos.
- ✓ Experiencia determinando la **INTEGRIDAD MECÁNICA DE EQUIPOS ESTÁTICOS** (TANQUES, SEPARADORES BIFÁSICOS, SEPARADORES TRIFÁSICOS, DEPURADORES Y DUCTOS) combinando los resultados de las inspecciones visuales y por ultra-sonido, asociándole el impacto ambiental, los costos de reparación y su efecto en la producción.
- ✓ Destreza en **ANÁLISIS DE FALLA** (estadísticos y con métodos de resolución de problemas), generación de informes y de tendencia de la falla.
- ✓ Habilidad en la utilización de las herramientas clase mundial (**MCC, ACR, CALIDAD TOTAL, ABR, ETC**)
- ✓ Práctica en el **DISEÑO DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y PREDICTIVO** en equipos rotativos, eléctricos, instrumentación y estáticos.
- ✓ Experiencia en el cálculo de los **INDICADORES DE MANTENIMIENTO** más usuales (**CONFIABILIDAD, DISPONIBILIDAD, MANTENIBILIDAD, ETC**).
- ✓ Pericia en **SUPERVISIÓN Y CONSTRUCCIÓN** de rutas conduit aéreas o enterradas considerando las normas PDVSA.
- ✓ Habilidad y experiencia para **PLANIFICAR Y PROGRAMAR ACTIVIDADES DE MANTENIMIENTO** preventivo o correctivo, considerando en cada caso las implicaciones de costo (mano de obra y material, oportunidad y otros).
- ✓ Capacidad para desarrollar **PROYECTO DE INGENIERÍA** (básica y de detalle) en el área de automatización.
- ✓ Experiencia diseñando y elaborando planos en el área de instrumentación y control aplicando normas **PDVSA, COVENIN e ISA** utilizando la herramienta **AUTOCAD**.
- ✓ Planificación, Programación y supervisión de grupos de trabajo multidisciplinarios (Mecánico, Eléctrico e instrumentación).
- ✓ Capacidad para adaptarse rápidamente en ambientes de trabajos no familiares, afrontando retos con optimismo y voluntad.
- ✓ Dominio medio del idioma Inglés técnico y básico nivel I y II

Sin limitaciones para realizar trabajo de oficina o de campo en el lugar donde la empresa disponga.