

**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://hernand69.micvweb.com>

Ciudad: Puerto Cabello CP: 2050(Venezuela) País: Venezuela

**EXPERIENCIA:**

8/2002 - 10/2002 Empresa: PDVSA REFINERIA EL PALITO Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Inspección visual y tomas de espesores en tuberías, columnas (torres), intercambiadores de calor, tambores entre otros pertenecientes a las plantas de Crudo, Vacío, PTR, HDT y BTX, Inspección interna de recipientes a presión (torres, tambores e intercambiadores de calor) según API 510, Inspección visual, toma y registro de espesores metálicos (TML) tomados en circuitos de tuberías asociados al sistema de inspección de lazos de corrosión (SILCO). Inspección de soldaduras. Elaboración de recomendaciones posteriores para las próximas paradas de planta, Certificación de Pruebas hidrostáticas y neumáticas, entre otras actividades.

Ciudad: Puerto Cabello País: Venezuela

9/2003 - 11/2013 Empresa: PDVSA REFINERIA EL PALITO Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Cumplimiento del plan de inspección rutinario de líneas y equipos asociados al sistema SILCO, Elaboración de alcances de parada de planta de las unidades de conversión y tratamiento, Seguimiento a la fabricación de equipos en talleres externos según ASME SEC VIII DIV I, Inspección mediante las técnicas de ensayos no destructivos (END) líquidos penetrantes y partículas magnéticas, toma de durezas(HB) en pre y post tratamiento térmico en soldaduras (PWHT) de tuberías en planta de Alquilación, Inspección visual, toma y registro de espesores metálicos (TML) tomados en circuitos de tuberías asociados al sistema de inspección de lazos de corrosión (SILCO), Inspección interna de recipientes a presión (torres, tambores e intercambiadores de calor) según API 510 (Pressure Vessel Inspection In- Service Inspection, Rating, Repair, and Alteration), Reparación de equipos a presión y tuberías según ASME PCC-2 (repair of pressure equipment and piping), Inspección de tuberías según API 570 (Piping inspection), Inspección externa e interna de tanques de almacenamiento Según API 653, Participación en todas las paradas de plantas programadas y no programadas de las unidades de Conv & Tto (plantas de FCC, Alquilación, Aminas, Merox, Aguas Agrias, Azufre y Oxigenados, Supervisión de recubrimientos, sandblasting y Pinturas de acuerdo a la norma NACE, Elaboración de recomendaciones posteriores para las próximas paradas de planta, Certificación de Pruebas hidrostáticas y neumáticas, entre otras actividades.

Ciudad: Puerto Cabello País: Venezuela

12/2013 - 1/2017 Empresa: PDVSA REFINERIA EL PALITO Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Elaboración de planes de inspección rutinarios, Elaboración y revisión de alcances de mantenimiento mayor de tanques, Inspección externa e interna de tanques de almacenamiento Según API 653, Inspección visual, toma y registro de espesores metálicos (TML) tomados en circuitos de tuberías asociados al sistema de inspección de lazos de corrosión (SILCO), Calificación de soldadores, Inspección de tuberías según API 570 (Piping inspection), Elaboración de recomendaciones posteriores para los próximos mantenimientos mayor de tanques de almacenamiento, Supervisión de equipo de inspectores del área asignado al Mantenimiento mayor de tanques.

Ciudad: Puerto Cabello País: Venezuela

2/2017 - /Actual Empresa: PDVSA REFINERIA EL PALITO Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Coordinar, dirigir y supervisar las actividades de Inspección, Aseguramiento y Control de la Calidad requeridos en la ejecución del proyecto, garantizando el estricto cumplimiento de especificaciones, planos, normas, códigos y procedimientos vigentes aplicables a partir de la fase de implantación que permitan la construcción de la obra.

Revisión, corrección y aprobación de paquetes de proyectos (descripción de partidas y cómputos métricos)

Ciudad: Puerto Cabello País: Venezuela

9/2018 - 12/2018 Empresa: PDVSA REFINERIA EL PALITO Area Profesional:Control de Calidad

Descripción del puesto: Inspección con ultrasonido mediciones de espesores en tuberías de proceso de acuerdo al sistema de inspección en marcha (S.I.E.M) en las unidades de Destilación & Reformacion y BTX (Plantas de Crudo, Vacío, PTR, HDT y BTX), Levantamiento de Isométricos, Inspección mediante las técnica de ensayos no destructivos (END) líquidos penetrantes y partículas magnéticas, inspeccion de soldaduras.

Ciudad: Puerto Cabello País: Venezuela  
-----

---

### **FORMACIÓN ACADÉMICA:**

5-2000TSU EN METALURGIA

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Centro: IUTPC

Ciudad: PUERTO CABELLO (Venezuela)  
-----

1-2012Ingeniero en materiales Industriales

Ingeniero Superior

Ingeniería

Centro: IUTPC

Ciudad: PUERTO CABELLO (Venezuela)  
-----

---

### **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/hernand69>

Documentos Anexados: <https://micvweb.com/ficheros/9202751.DOC>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---