

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://silco1126.micvweb.com>

Ciudad: Bosa CP: () País: Colombia



EXPERIENCIA:

/ - / Empresa: INSA INGENIERÍA S.A.S.Descripción del puesto: Precomisionamiento y comisionamiento de equipos de instrumentacion y control en los diferentes proyectos ejecutados en el sector de Oil and Gas.

- Red Line de equipos eléctricos y de instrumentación de acuerdo a la planimetria.
- Montajes, instalación, m/tto, verificación ajustes y/o parametrización de transmisores de presión, de temperatura, de nivel y de flujo.
- Pruebas de lazo y simulaciones de proceso con protocolo de comunicación Hart 475 y simulador de proceso marca Fluke 754.
- Instalación, verificación y pruebas de Switch de presión y de nivel tipo boya y tipo capacitivos.
- Diseño, instalación y montaje de cometidas eléctricas y señales de control en tuberías conduit IMC.

Ciudad: Bogotá País: Colombia

/ - / Empresa: INGELCA LTDADescripción del puesto: Instalación, mtto, verificación, parametrización y ajustes de diferentes equipos de medición y control tales como transmisores de presión, de flujo, de nivel y temperatura, swicht de presión, de nivel y de temperatura de las marcas Endress Hauser, Honeywell y Rousemount,

- Instalación, conexión y detección de fallas en tableros de potencia y control.
- Pruebas de lazo y/o simulaciones utilizando protocolo de comunicación Hart 475 y calibrador multifuncional de procesos marca Fluke 725.
- Instalación, mtto y calibración de posicionadores e indicadores de posición marca Fisher, Bray y Topworx respectivamente.
- Mtto e instalación de actuadores y válvulas de control, on-off y de seguridad.
- Mtto preventivo y correctivo revisando voltajes de entrada y salida de las tarjetas electrónicas y celdas de carga de los instrumentos de pesaje (báscula) de Mettler Toledo, como también realizar la calibración y el ajuste de las mismas.

Ciudad: Barranquilla País: Colombia

/ - / Empresa: INSTRUCONT SOLUCIONES INTEGRALES S.A.S.Descripción del puesto: Instalación, mtto, calibración, verificación y ajustes de diferentes equipos de medición y control tales como transmisores de presión, de flujo, de nivel y temperatura. Swicht de presión, de temperatura, convertidores y manómetros en el sector Oil and Gas.

- Pruebas de lazo utilizando protocolo de comunicación Hart y simuladores de procesos marca Fluke 754, 726 y 718.
- Diagnóstico, mtto y calibración de válvulas de control, on/off, de seguridad y alivio.
- Mtto correctivo, ensamble, desensamble y pruebas de correcta operación de las diferentes tipos de válvulas.
- Pruebas de verificación de las condiciones de proceso.(Equipos a Inspeccionar).
- Ensamble de posicionadores en diferentes tipos de válvulas.
- Asistencia en la fabricación de tableros de control y potencia.
- Conducir y velar por las condiciones de seguridad tanto del vehículo como de las herramientas de trabajo.

Ciudad: Bogotá País: Colombia

/ - / Empresa: INSTRUMELECT S.A.S.Descripción del puesto: Diagnóstico, reparación, instalación y/o de instrumentos para medición o control.

- Montajes en sitio de sistemas para medición de procesos, aplicando normas de seguridad vigentes.
- Identificación de planos eléctricos, conexionado de circuitos eléctricos para acometidas de señal y lazos de control.
- Tendido de tubing y accesorios de conexión para tomas de medición en tubería de procesos.

- Programación, ajuste, calibración y puesta en funcionamiento de instrumentos para medición de variables en procesos industriales.

Ciudad: Bogotá País: Colombia

/ - / Empresa: ERAZO VALENCIA S.A.S.Descripción del puesto: Realizar actividades de mantenimiento, calibración y ajuste de la instrumentación y de control del proceso como manómetros, válvulas, sensores, etc.,

- Ejecutar mantenimiento preventivo y correctivo a los sistemas neumáticos, hidráulicos y de instrumentación y control de los equipos de producción, perforación y workover.

- Probar los componentes de sistemas de instrumentación y control.

- Montaje e instalación de equipos e instrumentos en el sistema de instrumentación y control.

- Localizar causas de anomalías en los sistemas de instrumentación y control del proceso, según la metodología de la empresa.

Ciudad: Bogotá País: Colombia

/ - / Empresa: LABORATORIO DE METROLOGIA SERVIHOY S.A.S.Descripción del puesto: Realizar la calibración, los ajustes y mantenimiento a los instrumentos de pesaje y de masas de acuerdo a las normas técnicas aplicable en cada caso.

- Revisar los voltajes de entrada y de salida de las tarjetas de alimentación a las básculas.

- Mantenimiento preventivo y correctivo mediante el reemplazo de componentes electrónicos defectuosos o su reemplazo.

- Verificación de la correcta regulación para garantizar el correcto funcionamiento y operación del control de corriente y voltaje.

- Conducir y velar por las condiciones de seguridad tanto del vehículo, como de las herramientas de trabajo.

Ciudad: Bogotá País: Colombia

/ - / Empresa: GASES DEL CARIBE Descripción del puesto: Operación, regulación y control de las variables de presión, flujo y temperatura de la Planta Descompresora de Gases del Caribe.

- Mantenimiento preventivo y correctivo de la instrumentación utilizada en la estación descompresora.

- Monitorear medidores e instrumentación general del proceso de descompresión.

Instalación y configuración del sistema de Telemetría GPRS y Radio en las válvulas seccionadoras en el Gasoducto del Cesar.

Instalación de instrumentos de medición y regulación, como manómetros, RTD, medidores de flujo y reguladores axiales.

- Seguimiento a los equipos que miden la calidad del gas, como son cromatógrafos, condumax II y analizador de H₂S.

- Calibración de los transductores de presión y RTD.

- Cambio de elementos filtrantes en las estaciones City Gate.

- Conducir y velar por las condiciones de seguridad tanto del vehículo, como de las herramientas de trabajo.

Ciudad: Barranquilla País: Colombia

/ - / Empresa: ALUMINIO REYNOLDS S.A.S.Descripción del puesto: Operación, control y ajustes de las variables e instrumentos electrónicos utilizados en el proceso de los Hornos de Tratamiento Térmico en el recocido de productos laminados de aluminio.

- Revisión y ajustes de quemadores e instrumentación del proceso.

- Medición y calibración de controladores y termocuplas.

- Coordinación y digitación de producción y reportes de producción en el sistema informático de la compañía.

- Participación en el análisis de ciclos de recocido de prueba de Foil Industrial.

- Inspeccionar y probar el funcionamiento de instrumentos y sistemas para diagnosticar fallas, utilizando dispositivos de prueba.

- Ajustar componentes del sistema o reemplazar partes defectuosas.

- Operación del montacargas, para traslado de material recocido y por recocer.

Ciudad: Barranquilla País: Colombia

FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-1998 Técnico Profesional en Instrumentación Y Control de Procesos Industriales

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Instrumentación Industrial

Electrónica

Control de Procesos

Neumática

Hidráulica

Sistemas Computarizados.

Electricidad Básica.

PLC

Mecánica Básica.

Centro: Sena - Colombo Aleman

Ciudad: Barranquilla (Colombia)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Reentrenamiento Trabajo seguro en alturas (nivel avanzado)

Ingeniería

Centro de Estudios: C.S.I. Central en Seguridad Industrial

Calibración de pesas de acuerdo a ntc 1848

Ingeniería

Centro de Estudios: Laboratorio meteorológico servihoy

Operación de Montacargas

Otra no especificada

Centro de Estudios: Institución Técnica Carl-Ros.

Paquete Office- Windows, Word y Excel.

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Combaranquilla

Tratamientos Térmicos

Ingeniería

Centro de Estudios: SENA Colombo Alemán

Circuitos Analógicos

Ingeniería

Centro de Estudios: SENA Colombo Alemán

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Flexible, Honesto/a, Organizado/a, Preciso/a, Productivo/a, Seguro/a, Sociable

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/silco1126>

- ANÓNIMO

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