

- ANÓNIMO

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

Ciudad: San Jose de Guanipa CP: 6054(Anzoategui) País: Venezuela



EXPERIENCIA:

11/2013 - 3/2015 Empresa: Servicios Petroleros San Antonio C.A. SEPESA (<http://www.sepesa.com/>)

Sector Empresarial: Otro no especificado

Area Profesional: Ingeniería

Descripción del puesto: Soy Ingeniero Electrónico con más de 1 año de experiencia desempeñándome como Ingeniero de Mantenimiento MWD Measure While Drilling / LWD Logging While Drilling para herramientas de perforación direccional APS Advanced Products & Systems . Además de la lista de responsabilidades, he podido aportar con nuevas contribuciones en el trabajo ver logros al final de la sección "Experiencia Profesional" .

A cargo del mantenimiento, calibración y verificación de sensores LWD Gamma/Resistividad/Presión y MWD Dirección/Rotación/Inclinación , y del transductor de presión para telemetría por pulsos de lodo MPT, por sus siglas en inglés , entre otras actividades. He tenido la oportunidad de aprender sobre las herramientas MWD/LWD de APS y su mantenimiento gracias al trabajo en equipo, la documentación provista por APS y las experiencias vividas.

Ciudad: San Jose de Guanipa El Tigrito País: Venezuela

FORMACIÓN ACADÉMICA:

3-2012Ingeniero Electrónico

Ingeniero Superior

Ingeniería

Programas para simulación de circuitos: Multisim, Orcad Pspice, Circuit Maker, ISIS Proteus.

Paquetes para programación de PLC: Concept Modicon PLC , Simatic Step7 Siemens PLC .

Lenguajes de programación: Assembler, C .

Centro: Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" UNEXPO

Ciudad: Puerto Ordaz (Venezuela)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Seguridad Industrial e Higiene Ocupacional "SIHO" Modulo C Supervisorio

Prevención de Riesgos Laborales

Centro de Estudios: Fundapetrol

Enlace al Centro de Estudios: <http://fundapetrol.blogspot.com/>

Información adicional: Normas para la seguridad en el trabajo, Prevencion de accidentes laborales, Disminucion de riesgos de enfermedades ocupacionales, etc.

Software "MP": Control y Administración del Mantenimiento

Gestión de Empresas

Centro de Estudios: MP Gestión de Mantenimiento 2007, C.A.

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.mpsoftware.com.mx/>

Información adicional: Software para gestión del mantenimiento preventivo y correctivo

Controladores Lógicos Programables

Ingeniería

Centro de Estudios: Instepetroleo

Enlace al Centro de Estudios: <http://twitter.com/instepetroleo>

Información adicional: Arquitectura y programación de PLC Modicon Concept

Instrumentación Petrolera

Ingeniería

Centro de Estudios: Instepetroleo

Enlace al Centro de Estudios: <http://twitter.com/instepetroleo>

Información adicional: Instrumentos de medición, válvulas, sistemas de control de válvulas y otros automatismos utilizados en la industria petrolera

Primeros Auxilios

Otra no especificada

Centro de Estudios: Emergencias Bolívar 171 Centro Integral de Atención y Coordinación de Seguridad Ciudadana

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.e-171.gob.ve/>

Información adicional: Medidas y técnicas para aplicar primeros auxilios

Autocad 2000, Nivel I

Ingeniería

Centro de Estudios: Instituto Vasco-Venezolano de Formación Tecnológica

Información adicional: Autocad 2D: Software de diseño asistido por computadora

IDIOMAS:

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Contribuir con la organización ofreciendo mi experiencia, dedicación y compromiso para alcanzar las metas propuestas de acuerdo con las normas establecidas, siendo proactivo, creativo, flexible, buen oyente y estando dispuesto a trabajar y aprender bajo presión. Promover un ambiente positivo para desarrollar un sentido de trabajo en equipo basado en la confianza, respeto y apoyo, trabajando bien con mis compañeros y siéndoles útil. Mantener un desarrollo profesional continuo a fin de estar preparado para afrontar nuevos retos. Me llaman la atención los trabajos que implican un proceso de aprendizaje continuo, en los que existe la oportunidad de aplicar los conocimientos y destrezas adquiridas, para reforzarlas y mejorar la productividad.

LOGROS Y RESULTADOS:

Elaboración de un manual que refleja con mayor precisión los procedimientos seguidos por los operadores de mantenimiento que trabajan en el departamento, quienes por algunas limitantes han modificado ligeramente el modo en que se ejecutan algunas de las instrucciones dadas en los manuales del fabricante, con resultados efectivos. Este manual se mantiene actualizado con información relevante y reúne los procedimientos de las actividades desarrolladas con mayor frecuencia es explícito y detallado y ha sido muy útil para el entrenamiento de nuevos trabajadores. Algunos procedimientos de este manual ahora forman parte de los archivos de la compañía. He sido felicitado por mi supervisor debido a este manual.

Aporte de nuevas ideas para testear componentes APS en menor tiempo, con mayor facilidad e igual efectividad.

Traducción de documentos Inglés a Español .

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Decidido/a, Diligente, Eficiente, Enérgico/a, Entregado/a, Fiable, Flexible, Honesto/a, Imaginativo/a, Intelectual, Inteligente, Meticuloso/a, Organizado/a, Perceptivo/a, Persistente, Responsable, Seguro/a, Servicial, Sociable, Trabajador/a

INTERESES:

Cine/Películas, Coches/Motos, Literatura/Historia, Naturaleza, Ordenadores/Internet

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Links relacionados: <http://ve.linkedin.com/in/jhonnynaranjovenzuela>

Sitio social web orientado a negocios

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

Documentos Anexados: <https://micvweb.com/ficheros/1222711.DOC>

- ANÓNIMO

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