Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO U. SANTIAGO DE CALI

Wilson Fernando Páez Monroy. INGENIERO MECANICO.

UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CALI. TARJETA PROFESIONAL No. CN230-47301

Cedula: 79.854.814 Bta.

Edad: 33. Casado



Curso Microsoft Project 2010 (Administración de proyectos) COMPUCLUB

Diplomado Gerencia de Proyectos-PMI Universidad de LA SABANA.

Curso Managing Scoper, Schedule and Cost. HP EDUCATION En convenio U. La Sabana.

Curso Project Risk Management. HP EDUCATION En convenio U. La Sabana.

Seminario Gerencia en Mantenimiento. Escuela Colombiana de Carreras Industriales ECCI

PERFIL PROFESIONAL.

Ingeniero Mecánico, con diplomado en Gerencia de proyectos de la U. La Sabana, Managing scoper, schudel and cost y Project risk management; conocimientos de gerencia en mantenimiento, experiencia en el sector petrolero en campo desarrollando proyectos de ejecución, realización y llevando a cabo todos los servicios requeridos en obra de cumplimiento y calidad, manejo de personal en general en gran número y de trabajos de apoyo directivos, operativos y administrativos; experiencia con licitaciones para el sector petrolero; técnico en mecánica industrial, con experiencia en el sector de la industria en general, en montajes, mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo, maquinasherramientas (torno y fresadora), técnico profesional en mecánica automotriz, experiencia en manejo de repuestos automotriz y facturación, ajuste y reparación de motores de combustión interna (industriales y automotores); conocimiento y manejo de sistema de calidad ISO-9001, seguridad industrial y salud ocupacional (HSE) con aplicación en empresas del sector de hidrocarburos.

Buena capacidad de comunicación, interpretación y trabajo en equipo, facilidad en toma de decisiones y de aprendizaje.

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

EXPRIENCIAS LABORALES.

Empresa: OCENSA S.A. (Salgado, Melendez y Asociados S.A.)

Actividad: Servicios Petroleros de transporte de crudo por Colombia en condiciones

requeridas por el cliente y llenado de buquetanques.

Teléfono: (57-1) 218-6511

Cargo: Profesional de Apoyo 1. Estación Caucasia. Tiempo laborado: Junio 2010 – Octubre 2010.

Funciones:

• Ingeniero de apoyo profesional, encargado de realizar y llevar a cabo todos los servicios requeridos en obra y de trabajos de apoyo directivo, operativo y administrativo para el PROYECTO 560 OCENSA S.A. Estación Caucasia.

Empresa: PETROWORKS S.A. (Contrato prestación de servicios)

Actividad:

Servicios petroleros de perforación, mantenimiento y reacondicionamiento de pozos.

Jefe inmediato: Germán Acosta Valencia (Director de operaciones).

Teléfono: (57) 312-469-0406/ 318-372-9801

Cargo: Ing. Mecánico/digitador del Programa Administración de Mantenimiento (Programa A.M.).

Tiempo laborado: Marzo 2010 – junio 2010.

Ciudad: Bogotá.

Funciones:

• Encargado de digitar y tener al día los registros de solicitud de servicio, programa de mantenimiento, ordenes de compra, planificación de los trabajos, análisis de fallas, horas trabajadores, planeación de los trabajos, ejecución y control etc. de los diferentes equipos en la empresa.

Empresa: INGENIERIA INDUSTRIAL Y COMERCIAL DE COLOMBIA LTDA. Actividad:

Fabricación de bandas transportadoras metálicas para industria de alimentos y cualquier tipo de aplicación industrial, servicio de reparación y mantenimiento metalmecánico en general a nivel industrial

Teléfono: (57-1) 623 5483 Cargo: Ing. Asesor técnico

Tiempo laborado: Septiembre 2009 – Marzo 2010.

Ciudad: Bogotá.

Funciones:

• Ofrecer y diseñar la fabricación de bandas transportadoras metálicas para la amplia aplicación industrial, ya sea de alimentos o en general.

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

- Ofrecer los servicios en proyectos como outsorcing de diseño, fabricación, reparación y mantenimiento de maquinaria industria en general.
- Visitas empresariales con el personal de mantenimiento, para supervisión y dirección de mantenimiento mecánico requerido en diferente clase de maquinaria.
- Supervisión y compromiso de la entrega a tiempo de los repuestos fabricados y/o reparados de las empresas que lo requieren.
- Servicio de asesorías para la instalación de bandas transportadoras metálicas, fabricadas por nuestra empresa de acuerdo a las especificaciones requeridas por las diferentes empresas.

Empresa: ACHSE LATEINAMERICA GMBH.

Actividad: Venta y comercialización de equipos y herramientas de fabricación

propia de procedencia Alemana.

Teléfono: (57-1) 635-8546

Cargo: ING. ASESOR TECNICO.

Tiempo laborado: Enero 2009 – junio 2009.

Ciudad: Bogotá.

Funciones:

- Promocionar los diferentes artículos ofrecidos por la compañía.
- Conseguir compañías o empresas que fueran potenciales clientes para los artículos ofrecidos por nuestra compañía.
- Dar asesoría técnica adecuada al cliente, en el momento de elegir algún tipo de herramienta.
- Verificar el al cambio de moneda e impuestos de importación de dichos artículos para realizar la cotización a los clientes en Colombia.
- Informar periódicamente a la central de la empresa en Alemania sobre el comportamiento de precios del mercado y las exigencias del cliente.

Empresa: TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL LTDA.

Actividad: Prestación de servicios como Ing. Mecánico para aplicación de licitaciones en empresas de hidrocarburos para mantenimiento, fabricación y reparación de piezas metalmecánicas y maquinados industriales en general.

Teléfono: (57-1) 329-0327/2724925

Cargo: INGENIERO JEFE DE MANTENIMIENTO / VIGIA DE LA SALUD

Tiempo laborado: Enero 2003 - Enero 2005. Agosto 2005- Agosto 2008.

Ciudad: Bogotá.

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

Funciones:

- Aplicación de licitaciones a empresas de servicios de hidrocarburos como ECOPETROL, PETROWORKS, OCENSA.
- Servicio en diferentes proyectos y licitaciones como outsorcing de mantenimiento, reparación y fabricación en empresas como ECOPETROL, PAVCO, BAVARIA, PETROWORKS, COMPTEC S.A. (Grupo COCA-COLA).
- Visitas empresariales con el personal de mantenimiento, para supervisión y dirección de mantenimiento mecánico en diferente clase de maquinaria.
- Estar pendiente del mantenimiento y funcionamiento de la maquinas y herramientas de la planta matriz de la empresa.
- Colaboración para implementar el programa de salud ocupacional a nivel de hidrocarburos.
- Supervisión de los mecanizados de precisión en maquinasherramientas torno y fresadora.
- Manejo de personal en la parte de talleres y en visitas de mantenimiento
- Continuar implementando ISO 9001, con auditoria internas en la calidad de producción.

Empresa: COLWAGEN S.A.

Actividad: Concesionario e Importadores directos de Volkswagen y Audi y talleres de mantenimiento automotriz.

Teléfono: (57-1) 218-7777

Cargo: LIQUIDADOR PREVIO DE FACTURAS Y HORAS TRABAJADORES.

Tiempo laborado: Marzo 2005- Mayo 2005.

Ciudad: Bogotá. Funciones:

- Pruebas de rutas de los vehículos, antes de ser entregados a los clientes.
- Realizar una liquidación previa de la factura correspondiente al servicio, según la orden de trabajo realizada por el asesor comercial.
- Verificar códigos de de facturación de los repuestos suministrados por el almacén al vehículo.
- Pasar la preliquidación realizada al área de facturación.
- Manejo de tiempos, distribuyendo el trabajo a realizar a mecánicos encargados.
- Verificar los tiempos de trabajos estipulados de los mecánicos para luego ser pagos en cada corte.
- Coordinar a los mecánicos para servicios posventa de los vehículos

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

Empresa: CTS. MERCEDES BENZ.

Actividad: Taller de mecánica automotriz especializado en Mercedes Benz.

Teléfono: (57-1) 314-5858

Cargo: AUXILIAR DE MECANICO. Tiempo laborado: Junio 1998 – Junio 1999.

Ciudad: Bogotá.

Funciones:

- Recepción de vehículos.
- Anotar los diferentes síntomas que el conductor le notaba al vehiculo para los arreglos correspondientes.
- Verificar repuestos que solicita el mecánico y colaborar en las reparaciones de los vehículos.
- Prueba de ruta a los vehículos antes de ser entregados a los clientes.

Empresa: AGLOMERADOS TECNICOS.

Actividad: Venta al por mayor y unidades de laminas aglomeradas de madera.

Teléfono: (57-1) 263-2587. Cargo: ALMACENISTA

Tiempo laborado: Mayo 1997 – Abril 1998.

Ciudad: Bogotá. Funciones:

- Recibir y hacer conteo de la madera aglomerada descargada según la orden de compra
- Realizar la correspondiente salida y diaria de material suministrado a cada uno de los clientes
- Organizar los diferentes pedidos de los clientes para ser cargado y suministrado en el debido orden por el repartidor.
- Hacer un inventario e informe diario y mensual del material existente en el almacén.

ESTUDIOS REALIZADOS

Educación superior:

Institución: Universidad Santiago de Cali. Titulo obtenido: Ingeniero Mecánico. Año de finalización: Febrero de 2006

Institución: E.C.C.I. (Escuela Colombiana de Carreras Industriales).

Titulo obtenido: Seminario Gerencia en Mantenimiento.

Año de finalización: Octubre de 2005 con intensidad de 182 horas

Ciudad: Bogotá

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

Institución: ECCI (Escuela colombiana de carreras industriales). Titulo obtenido: Técnico profesional en mecánica automotriz

Año de finalización: Agosto de 2002

Ciudad: Bogotá.

Bachillerato:

Institución: Instituto Técnico Centro Don Bosco.

Titulo obtenido: Bachiller Técnico Mecánica Industrial.

Año de finalización: 1996.

Ciudad: Bogotá.

OTROS:

Institución: COMPUCLUB

Titulo obtenido: Microsoft Project 2010 (Administración de proyectos)

Año de finalización: Noviembre 4 de 2011.

Ciudad: Bogotá. Descripción:

- Conocer la nueva estructura y los cambios a Microsoft Project 2010.
- Organizar la información del proyecto dentro de Project
- Administrar los recursos que se utilizaran en el proyecto
- Controlar la información que conforma el Provecto

Institución: Universidad de La Sabana.

Titulo obtenido: Diplomado Gerencia de proyectos.

Año de finalización: Junio 2011.

Ciudad: Bogotá. Descripción:

Generar las competencias necesarias para que puedan desempeñarse como Gerentes o integrantes de un equipo de desarrollo de proyectos, aplicando metodologías, herramientas y habilidades, todas ellas soportadas en una base teórica de conocimientos, con el propósito de incrementar la eficiencia en su gestión y en la de la organización.

Este diplomado está diseñado para que las personas provenientes de distintas áreas del conocimiento, sean mucho más efectivas en su gestión de proyectos, describiendo las más modernas prácticas utilizadas en este campo, promovidas entre otros grupos por el Project Management Institute (PMI), de manera que pueda aplicarlas a la realidad de la organización.

Se estará en condiciones de entender las fases de un proyecto, los diferentes aspectos que debe gestionar y aplicar las habilidades personales y gerenciales que debe tener un gerente moderno. Todo lo anterior con el propósito de poder garantizar el cumplimiento de los objetivos propuestos.

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

Institución: HP EDUCATION En convenio con U. La Sabana. Titulo obtenido: Curso Managing Scoper, Schedule an Cost.

Año de finalización: Junio20 de 2011.

Ciudad: Bogotá. Descripción:

- Desarrollar un proyecto de acuerdo los requerimientos del alcance dados.
- Desarrollar una estructura WBS (Work Breackdown Structure) y lograr identificar los paquetes de trabajo.
- Utilizar una variedad de técnicas de estimación.
- Desarrollar y analizar la línea base del cronograma del proyecto.
- Desarrollar una base referencia del costo del proyecto.
- Equilibrar las demandas en competencia de alcance, cronograma y el costo.
- Establecer un funcionamiento integrado de Medidas integradas.
- Monitorear el estado del proyecto y tomar medidas

Institución: HP EDUCATION En convenio con U. La Sabana.

Titulo obtenido: Curso Project Risk Management.

Año de finalización: Junio20 de 2011.

Ciudad: Bogotá. Descripción:

- Manejar y entender toda la terminología de la gestión de riesgos en los proyectos.
- Lograr gestionar los riesgos y los planes apropiados para el tamaño del proyecto.
- Identificar los riesgos del proyecto mediante el uso de diferentes herramientas de identificación.
- Realizar análisis de riesgos cualitativo para priorizar los riesgos para la respuesta y monitoreo.
- Realizar análisis cuantitativo de riesgos, para evaluar el riesgo de costo total del proyecto y los objetivos de programa.
- Desarrollar la gestión base adecuada de las respuestas en el análisis de riesgos.
- Supervisar y controlar las respuestas al riesgo basado en el plan de respuesta al riesgo y los resultados de la ejecución del proyecto.

Institución: "ECCI" Escuela Colombiana de Carreras industriales.

Titulo obtenido: Seminario Gerencia de Mantenimiento.

Año de finalización: Octubre 31 de 2005; con intensidad de 186 horas.

Ciudad: Bogotá. Descripción:

- Supervisar y controlar el mantenimiento de las diferentes maquinas disminuyendo riesgos, costos y tiempo de parada.
- Diferenciar los diferentes tipos de mantenimiento que hay en una empresa.
- Identificar los beneficios de un buen mantenimiento.

Teléfono: (57-1) 471- 6106	Cll. 152B No. 55 - 45 Int. 6 - 1001
Cel. 310-314-60 29	Bogotá – Colombia

Email: ing.wilsonpaez@hotmail.com

INGENIERO MECANICO

U. SANTIAGO DE CALI

- Comprender la importancia del mantenimiento, su justificación y enfoques de aplicación.

- Dar el conocimiento básico de las estadísticas descriptivas y su aplicación practica en el mantenimiento.

Institución: COLPATRIA.

Titulo obtenido: Seminario Trabajo seguro.

Año de finalización: Noviembre 24 de 2004; con intensidad de 24 horas.

Ciudad: Bogotá.

Institución: COLPATRIA.

Titulo obtenido: Seminario Conceptos generales en salud ocupacional. Año de finalización: Noviembre 10 de 2004; con intensidad de 20 horas.

Ciudad: Bogotá.

Institución: Caja de Compensación Familiar Cafam CAFAM.

Titulo obtenido: Ensamble y mantenimiento de computadores Nivel I y II.

Año de finalización: Noviembre de 2002

Ciudad: Bogotá.

REFERENCIAS PERSONALES.

Nombre: José Antonio Páez R.

Teléfono: 321-440-0798

Ocupación: Gerencia técnica de desarrollo ECOPETROL.

Nombre: Germán Acosta Valencia.

Teléfono: 312-469-0406

Ocupación: Superintendente de operaciones. (PETROWORKS)

Nombre: Marta Elena Pataquiva.

Teléfono: 311-529-5682 / 318-520-2369

Ocupación: Medico forense.

WILSON FERNANDO PÁEZ MONROY C.C. 79'854.814 BOGOTÁ.