

- ANÓNIMO

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

Ciudad: Quito CP: 170531(Pichincha) País: Ecuador

EXPERIENCIA:

/2004 - /2005 Empresa: ODEBRECHT

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: - Ingeniero Encargado en la construcción de la obra civil de tres distribuidores y su movimiento de tierra.

- Ingeniero Encargado de la ejecución de la voladura del Cerro Guarampo, donde diseñe y realice con éxito voladuras controladas a 10 metros de una línea de alta tensión 400 KV - Ingeniero Encargado de la construcción de un viaducto de 1500 m de longitud que enlaza el tramo vial con el puente sobre el río Orinoco, comprende 3318 ton de montaje de estructura de acero y mas de 9000 m3 de concreto.

Ciudad: Puerto Ordaz País: Venezuela

12/2005 - 6/2006 Empresa: CONSTRUCCIONES BENVENUTO BARSANTI S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: Saneamiento del área de fundación de los tanques y construcción de diques y rampas de acceso. - Incremento de la capacidad de recolección de los drenajes de la planta, además la construcción de un nuevo sistema de drenaje para los tanques en construcción. - Instalación del sistema de recolección de aguas aceitosas para los nuevos tanques en construcción

Ciudad: El Tigre País: Venezuela

6/2006 - 1/2007 Empresa: CONSTRUCCIONES BENVENUTO BARSANTI S.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: - Construcción de los terraplenes de la vía férrea, además del terminal principal de trenes. El aproximado del alcance de la obra es de 3,000,000 de m3 y con perspectivas de llegar a ser de 7,000,000 m3. - Excavación en roca para la extracción del material utilizado en el movimiento de tierra.

Ciudad: Valencia País: Venezuela

2/2007 - 12/2008 Empresa: PROPPANTS VENEZUELA, C.A.

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: Coordinación y seguimiento en la Construcción de la Planta desde el Movimiento de Tierra, Obra Civil, Montaje Estructural, Mecánico, y hasta la Puesta en Marcha de la Planta.

Ciudad: Puerto Ordaz País: Venezuela

12/2008 - 9/2009 Empresa: PROPPANTS VENEZUELA, C.A.

Sector Empresarial: Producción, taller y fábrica

Area Profesional: Dirección - Gerencia

Descripción del puesto: Coordinar y administrar el manejo de materiales producto de la operación diaria de la planta, dando un manejo eficiente de los equipos involucrados, obteniendo una mayor productividad y menores costos, controlar de manera eficaz las emisiones de polvo a la atmósfera, aplicando modificaciones e implementando nuevas tecnologías encontradas en el mercado y que sean compatibles con el proceso productivo en pro de estar dentro de los estándares medioambientales vigentes.

Ciudad: Puerto Ordaz País: Venezuela

9/2009 - 5/2010 Empresa: PROPPANTS VENEZUELA, C.A.

Sector Empresarial: Producción, taller y fábrica

Area Profesional: Dirección - Gerencia

Descripción del puesto: Responsable del mantenimiento de la planta, disminución del 70 de los tiempos perdidos por fallas. Implementación del mantenimiento preventivo, determinando el tiempo de falla y registrando el historial de cada equipo. Creación del inventario de repuestos críticos máximos, mínimos y puntos de reorden de los consumibles. Ejecución y supervisión de todos los trabajos de mejora del proceso productivo de la planta, así como apoyo en la instalación de nuevos equipos para maximizar la producción, reduciendo costos y tiempos muertos.

Ciudad: Puerto Ordaz País: Venezuela

6/2010 - 1/2013 Empresa: CONSORCIO OIV - TOCOMA

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: Responsable de todos los trabajos de construcción civil en el área de aliviadero y toma, ejecutando los trabajos en el tiempo, teniendo a cargo 600 personas ingenieros, supervisores y obreros , cumpliendo y mejorando con el cronograma de trabajo, así como recuperando actividades que estaban atrasadas según el cronograma original, teniendo como gran logro el desvío del río Caroní en el tiempo previsto, mejoramiento de procesos de construcción, todos los trabajos se realizan con calidad, seguridad y sin traer costos adicionales al proyecto ni penalidades.

Ciudad: Via Guri País: Venezuela

2/2013 - 6/2015 Empresa: ODEBREHT

Sector Empresarial: Construcción y Extracción

Area Profesional: Construcción - Mantenimiento

Descripción del puesto: Responsable de todas las actividades inherentes con las fundaciones del puente pilotes, concreto, acero tanto en el tramo de tierra como en el lacustre. Ejecución de pilotaje con camisas de acero en tierra, y lacustre con equipos pesados de vibración e impacto. Conocimiento de maniobras con embarcaciones marítimas para posicionamiento así como también para embarque o desembarque de material. Ejecución en el tiempo previsto de los trabajos programados además de mejoramiento de programas de trabajo.

Ciudad: Maracaibo País: Venezuela

FORMACIÓN ACADÉMICA:

8-2004Ingeniero Civil

Ingeniero Superior

Ingeniería

Conocimiento de Ingeniería Básica, cálculos, Vialidad, Puente, Urbanismo, Diseño de Carretera, Calculo Estructural.

Centro: Universidad de Carabobo

Ciudad: Valencia (Venezuela)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Curso de Fórmula Escalatoria. Puerto Ordaz - 2000

Ingeniería

Centro de Estudios: Profesor Particular

Información adicional: Formula escalatoria, reconsideración de precios y análisis de precios unitarios

II Congreso Nacional de Ingeniería Civil
Ingeniería
Centro de Estudios: UCAB
Información adicional: Conocimientos de nuevas tecnologías

Seminario Técnico de Puentes en Venezuela
Ingeniería
Centro de Estudios: SIDETUR
Información adicional: Métodos de construcción de puentes, fallas estructurales, nuevas tecnologías de construcción y reparación

Simposio Venezolano del Asfalto
Ingeniería
Centro de Estudios: Instituto Venezolano del Asfalto

Seminario Técnico de Edificaciones Sismorresistentes de Concreto Armado
Ingeniería
Centro de Estudios: SIDETUR
Información adicional: Fallas en estructuras por sismo, tipos de fallas. Normas de mayoración para cálculos estructurales

Inspección de Obras Civiles
Ingeniería
Centro de Estudios: Colegio de Ingenieros del Estado Carabobo
Información adicional: Inspección de obras, control y seguimiento, acabados de edificaciones, manejo de personal, planillas de medición, planificación de obras y control de materiales

ENLACES WEB RELACIONADOS:

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

- ANÓNIMO

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