|  |
| --- |
| **LUIS ALBERTO PINEDA MORY**  **INGENIERO CIVIL COLEGIADO (CIP: 72059)** |
| **PERFIL PROFESIONAL** |
| Senior Project Engineer, Master en Dirección de la Construcción y Diplomado en Gerencia de Proyectos y Calidad. Especialista en Gestión de Proyectos, desarrollar estrategias de construcción y elaboración de análisis de precios unitarios con experiencia en ejecución de diversos tipos de proyectos nacionales e internacionales en construcción y consultoría:   * **EPCM** (Construcción de la Nueva Ciudad de Morococha – Cliente Chinalco) * **PCM** (Planta de Cal Pachachaca – Cliente Chinalco) * **Movimiento de Tierra Masivo**: Construcción de presas de relaves de tierra, haul road, accesos, pozas de sedimentos, explotación de canteras, construcción de botaderos de material orgánico, fango e inadecuado. * **Minería Subterránea**: Profundización, desarrollo (rampas, galerías, cruceros y sostenimiento) y explotación de mineral (cámaras y pilares y sub level stoping). * **Proyectos Civiles**: Obras de concreto armado, movimiento de tierras y metal mecánica en planta concentradora e interior mina en diversos yacimientos mineros del Perú. * **Proyectos de Consultoría**: Diseño, supervisión y gerencia de proyectos * **Elaboración de Propuestas Técnico – Económica**   Profesional con capacidad para trabajar bajo presión, actitud positiva, formación sólida en valores, responsable y comprometido en cada proyecto exigiéndome al máximo para cumplir los objetivos y metas de la organización, capaz de motivar y gestionar equipos de alto desempeño. Trabajo con altos estándares de calidad, seguridad, salud ocupacional y medio ambiente. |

|  |
| --- |
| **ESTUDIOS CURSADOS** |

**MAESTRÍA**

Institución : Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas

Grado : Master en Dirección de la Construcción

Periodo : Agosto 2010 – Octubre 2011

**ESPECIALIZACIÓN**

Institución : Pontificia Universidad Católica del Perú

Grado : Diplomado en Gerencia de Proyectos y Calidad

Periodo : Agosto 2004 – Abril 2005

**EDUCACIÓN SUPERIOR**

Institución : Universidad Particular “Ricardo Palma”

Especialidad : Ingeniería Civil

Periodo : 1996 – 2000

|  |
| --- |
| **EXPERIENCIA PROFESIONAL** |

1. **EJECUCIÖN DE PROYECTO EPCM**

| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto US$)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **JEFE DE PLANEAMIENTO Y CONTROL:**  Planeamiento y control del proyecto, elaborar los reportes semanales y mensuales al cliente indicando el estatus del proyecto con el cumplimiento de metas a través de indicadores en cada fase, realizar el Staffing Plan, Curva S, seguimiento y monitoreo de la programación del proyecto y elaborar las órdenes de cambio. | **EPCM Planta de Cal Pachachaca**  El alcance comprende :   * Ingeniería * Procura * Construcción * Comisionamiento * Gerenciamiento | CESEL S.A. | CDC Cal del Centro S.A.C. – MINERA CHINALCO PERÚ | Julio 2012– Noviembre 2012 | 100,000,000 (Incluye I.G.V.) |

1. **EJECUCIÓN DE PROYECTO PCM**

| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto (US$)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **JEFE DE CALIDAD:** Aseguramiento de calidad de los trabajos ejecutados por los contratistas (JJC, MANTTO, ICCGSA, LEPSA, ARSAC, CEYCA, RRN y NEXCON, UNICON), elaboración de procedimientos, verificación de cumplimiento de procedimientos, aprobación revisión del Dossier de calidad de los contratistas. | **PCM Servicio de Procura, Gerenciamiento y Construcción de la Nueva Ciudad de Morococha**. Dentro del marco integrado de PCM considera el desarrollo de lo siguiente:   * Acompañamiento y Supervisión de la Ingeniería * Gestión de Materiales * Gerencia de Construcción * Gerencia de Pre-Arranque y Arranque | CESEL S.A. | MINERA CHINALCO PERÚ | Noviembre 2011 – Junio 2012 | 220,000,00 (Incluye I.G.V.) |

1. **EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE MOVIMIENTO DE TIERRA MASIVO**

| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto (US$)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **JEFE DE OFICINA TÉCNICA:**  Responsable de la elaboración de los planes de trabajo definiendo la estrategia de construcción, procedimientos del proceso constructivo, identificando las restricciones y definiendo los recursos a ser empleados en la ejecución, gestión de la ingeniería de acompañamiento del proyecto de acuerdo a los cambios de obra, gestión de los RFI ante la supervisión Knigth Piesold y el cliente Hudbay. Responsable de la gestión del daily report y weekly rerport. | **Constancia Project**  Ejecución de las presas de relave (TMF Este y TMF Oeste) con un volumen de relleno de 8,4 mill. m3 en la primera etapa, construcción de Haul Road para los camiones CAT 793F en 8.90 Km, construcción de depósito de fango con una capacidad de 3,00 mil. m3 (Bog Storage facilitie) Construcción de poza principal de sedimentos con capacidad de 1,20 mill. m3 (Main Sediment Pond), construcción de 04 pozas de sedimentos, instalación de geomembrana 3,2 mill. m2 | Stracon GyM | Hudbay | Junio 2013 – Mayo 2014 | 364,777,374 (Incluye I.G.V.) |
| **GERENTE DE OBRA:** Gestionar la ejecución del proyecto, procura de los recursos (equipos y materiales), manejo contractual, elaborar y negociar los análisis de precios unitarios con el cliente, anticipar y evitar desviaciones en la línea base del costo y en la línea base del cronograma, elaboración y negociación de la valorización del proyecto, control de cambios y gestión de adicionales de obra. selección y liquidación de proveedores, elaboración de reportes semanales y mensuales del estatus de la obra, cierre del proyecto y gestión del certificado de conformidad del servicio | Laguna Alterna de Sedimentación para Emisión de Efluentes | Corporación Wallata S.A.C. | Compañía Minera Ares S.A.C. | Setiembre del 2008 – Febrero del 2009 | 630,000.00 (Incluye I.G.V.) |
| **JEFE DE OFICINA TÉCNICA:**  Responsable de la elaboración y negociación de los precios unitarios con el cliente, planificación de los recursos, productividad de los trabajos, valorización con el cliente, supervisión de subcontratistas, avance de obra, aprobación de valorizaciones y elaboración de los informes semanales y mensuales a los directivos de la empresa del estatus de la programación (SPI) y lo económico del proyecto (CPI). | Obras de Movimiento de Tierra Plan de Cierre I Etapa | JRC Minería y Construcción S.A.C. | Unidad Minera Quiruvilca. Compañía Minera Pan American Silver S.A.C. | Diciembre 2003 - Junio 2004 | 460,000.00 (Incluye I.G.V.) |

1. **EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE MINERÍA SUBTERRÁNEA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto de Obra (US$)** |
| **INGENIERO DE PROYECTOS:** Planificación de los trabajos (programación Lookahead), control de avance de los frentes y mineral, reprogramación de trabajos, elaboración de precios unitarios, valorizaciones mensuales con el cliente, liquidación de contratistas, manejo contractual del proyecto y elaboración de los informes diarios, semanales y mensuales a los directivos de la empresa del estatus de la programación (SPI) y lo económico del proyecto (CPI). | **Exploración, Desarrollo, Preparación y Explotación de la Minas Marcapunta Norte y Marcapunta Oeste**.  Producción mensual de mineral de 60,000 Ton/mes (la producción inicial era de 30,000 Ton/mes por el método de cámaras y pilares, luego se cambió al método de Sub Level Stoping para producir 120,000 Ton/mes) y avance promedio mensual de 800 m de rampas, galerías, cruceros y by pass en una sección de 4m x 4m | JRC Ingeniería y Construcción S.A.C. | Sociedad Minera el Brocal S.A.A. | Marzo 2009 – Junio 2010 | 13’500,000.00 (Incluye I.G.V.) |

1. **EJECUCIÓN DE PROYECTOS CIVILES**

| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto (US$)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GERENTE DE OBRA:** Gestionar la ejecución del proyecto, la procura de los recursos (personal, equipos y materiales), el manejo contractual, elaborar y negociar los análisis de precios unitarios con el cliente, evitar desviaciones en la línea base del costo y en la línea base del cronograma, elaboración y negociación de la valorización del proyecto, control de cambios y gestión de adicionales de obra. selección y liquidación de proveedores, elaboración de reportes semanales y mensuales del estatus de la obra, cierre del proyecto y gestión del certificado de conformidad del servicio | Contrato Marco para la Ejecución de Obras Civiles y Metal Mecánicas en la Ampliación de la Planta Concentradora, Superficie e Interior Mina | JRC Ingeniería y Construcción S.A.C. | Empresa Administra-dora Chungar.  Compañía Minera Volcan S.A. | Agosto del 2007 – Agosto del 2008 | 1’720,000.00 (Incluye I.G.V.) |
| **JEFE DE OFICINA TÉCNICA:**  Responsable de la elaboración y negociación con el cliente de los precios unitarios, planificación de los recursos, productividad de los trabajos, valorización con el cliente, supervisión de subcontratistas, avance de obra, aprobación de valorizaciones y elaboración de los informes semanales y mensuales a los directivos de la empresa del estatus de la programación (SPI) y lo económico del proyecto (CPI). | Construction and Owner's Camps and Offices | EMMSA | CB&I – Perú LNG | Junio - Julio del 2007 | 30’153,088.00 (Incluye I.G.V.) |
| * Sistema de Sedimentación Aguas Debajo de la Planta Concentradora. * Construcción de Taller de Mantenimiento Mecánico en Interior Mina Nv. 3420,. * Construcción de Canal en Galería de Extracción Nv. 3600. | JRC Minería y Construcción S.A.C. | Compañía Minera Atacocha S.A. | Noviembre 2002 - Noviembre 2003 | 553,000.00 (Incluye i.G.V.) |

1. **PROYECTOS DE CONSULTORÍA**

| **Cargo / Funciones** | **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto de Servicio (US$)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **JEFE DE DISCIPLINA CIVIL**  Encargado del diseño del túnel hidráulico y las obras masivas de movimiento de tierras, plataformados y caminos de acceso. | **Estudios de Factibilidad y Diseños Definitivos del Proyecto “Soldados Yanuncay Minas” – Ecuador** | CESEL S.A. | Empresa Electro Generadora del Austro ELECAUSTRO S.A. | Diciembre 2012 – Mayo 2013 | 1,606,102.58 (Sin Incluir I.V.A.) |
| **INGENIERO COORDINADOR DE PROYECTO:**  Elaborar el plan de calidad del servicio, coordinación de las diversas especialidades, planificación y control de los recursos, seguimiento y monitoreo del desarrollo del servicio, elaboración de las valorizaciones del servicio | Diseño y Supervisión de Agua Potable y Alcantarillado Lima Norte – PE-36 | CESEL S.A. | SEDAPAL | Junio 2010 – Octubre del 2011 | 3’000,000.00 (Incluye I.G.V.) |
| Promoción Social, Capacitación, Diseño y Supervisión de las Obras Secundarias de Agua Potable y Alcantarillado, Convencionales, Condominiales y con Piletas y Letrinas en el Cono Sur | CESEL S.A. | SEDAPAL | Setiembre 2006 – Mayo 2007 | 2’191,073.67 (Incluye I.G.V.) |
| Elaboración de 05 expedientes técnicos: Intendencia de Aduanas Iquitos, Puesto de Control Aduanero Chimbote – Iquitos, Intendencia de Aduanas Pucallpa, Oficina Zonal SUNAT Pucallpa e Intendencia de Aduanas Tarapoto | CESEL S.A. | UNOPS | Abril 2006– Agosto 2006 | 180,000.00 (Incluye I.G.V.) |
| **INGENIERO ASISTENTE:**  Ejecución de Levantamiento topográfico, planos, memoria descriptiva y especificaciones técnicas. | Elaboración de 11 expedientes técnicos en los colegios afectados por el sismo de Atico junio del 2,001. | Marco Flores Razuri S.A.C. | INFES | Octubre 2001- diciembre 2001 |  |

1. **ELABORACIÓN DE PROPUESTAS TÉCNICO – ECONÓMICA (GANADAS)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Proyecto** | **Empresa** | **Cliente** | **Año** | **Monto de Obra (US$)** |
| Bases civiles, tanque de combustible, tanques de agua, recubrimientos antiderrames para las nuevas instalaciones de la Mina Argentum | JRC Ingeniería y Construcción S.A.C. | ARGENTUM | Noviembre 2010 | 1’280,000.00 (Incluye I.G.V.) |
| Contrato Anual para la Exploración, Desarrollo, Preparación y Explotación de la Minas Tinya 1, Tinya 2 y Chupa | JRC Ingeniería y Construcción S.A.C. | COMPAÑÏA MINERA LOS QUENUALES - IZCAYCRUZ | Marzo 2010 | 12’500,000.00 (Incluye I.G.V.) |

|  |
| --- |
| **DATOS PERSONALES** |

Luis Alberto Pineda Mory

Edad: 35 años

Teléfono Celular (RPC): 993477917

Teléfono Celular (RPM): #942690807

Teléfono Fijo: 4581116

Email 01: [civil\_lpineda@yahoo.es](mailto:civil_lpineda@yahoo.es)

Email 02: [luis\_pineda\_urp@hotmail.com](mailto:luis_pineda_urp@hotmail.com)