

**Rosalio Pacheco Huacac**  
Ingeniero Civil  
Project Manager Professional

**Domicilio Cusco**  
Pje. Amatistas Kenedi A G -13  
Tel. móvil, 984187823  
rosaliopacheco@gmail.com  
LikedIn: Rosales Pacheco

Estimados Señores,

Adjunto al presente remito mi Curriculum Vitae, Será una satisfacción y una gran oportunidad poder desempeñarme en su empresa como **Gestor Senior de Campo Proyectos Multidisciplinarios**, con motivación y comunicación efectiva, a continuación una breve resumen:

Poseo experiencia en Gestión de Empresas constructoras, Dirección de Equipos de trabajo, así como, Gestión de Obras y Construcciones, Gestión de Proyectos de Edificación (Vivienda e Industrial), Electromecánicos, Urbanismo y también Realización de Proyectos de Ejecución, Supervisión de obras en minería y otros.

Project Manager

- Project and Construction Management, Análisis Viabilidad y Project Finance en Infraestructuras, APPs.
- Marketing Estratégico y Desarrollo de negocio: obra, promoción inmobiliaria, concesiones. Ofertas competitivas para concursos. Joint Ventures.
- Gestión de equipos multidisciplinarios.
- Relaciones públicas y representación de la empresa ante los clientes

He realizado todo tipo de obras, Viales, Viviendas, Naves Industriales, Electromecánicos, Urbanizaciones, Rehabilitación de Edificios, Sanitario, etc. tanto como Jefe e ingeniero de campo así como Project Manager gestionando la obra desde su inicio.

Soy ingeniero, Colegiado, Completé mi formación con Maestría (Planificación y gestión de obras en la ingeniería civil), Postgrado en gerencia de proyectos, también he realizado varios Cursos Especializados en diseño de pavimentos y Geotecnia, diseño de estructuras en concreto armado y mixto ( Acero C° ), seguridad y salud minera, ha realizado investigaciones sobre pruebas de deflectometría en pavimentos rígidos, equivalente de arena para diseño de concreto, Lean Construcción, productividad en la construcción y otros ...Me considero una persona Líder con iniciativa, constante, tenaz, organizado y con dotes de planificación. Tiene absoluta movilidad geográfica nacional e internacional.

Actualmente me encuentro con disponibilidad Inmediata, Estoy seguro de que si se me da la oportunidad contribuiré a la mejora de su empresa, agradeceré además que me permita mostrarle como puedo ayudar a su empresa a lograr sus objetivos.

Saludos cordiales  
**Rosalio Pacheco Huacac**  
984187823

## PACHECO HUACAC, ROSALIO



### DOMICILIO PERÚ:

Pje. Amatistas Kenedi A G -13, Cusco

Tel. móvil, 984 187823

[rosaliopacheco@gmail.com](mailto:rosaliopacheco@gmail.com)

LikedIn: Rosales Pacheco

### FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO

La convención, Quellouno.

33 años de edad

D.N.I: 42820122

Licencia de conducir A1 - (9 años de antigüedad)

## RESUMEN

Ingeniero civil colegiado y habilitado, ocho años de experiencia en el sector construcción, diplomado en gestión de proyectos por la universidad Ricardo Palma, **MÁSTRÍA EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS**, aplica la metodología estándar del PMI, optimización de procesos de producción a través de la **CONSTRUCCIÓN SIN PÉRDIDAS (LEAN CONSTRUCTION)**, **TRABAJA CON ALTOS ESTANDARES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**. Es una persona Líder con iniciativa, constante, tenaz, organizado y neto planificador y ejecutivo. Tiene absoluta movilidad geográfica nacional e internacional.

## FORMACIÓN

Actualmente	<b>PROCESO DE CERTIFICACIÓN COMO PMP</b>
2015	<b>CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.</b> ABS Consulting (Las Bambas - Bechtel - GyM)
	<b>ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE PAVIMENTOS FLEXIBLES</b> Universidad Nacional de Trujillo - Escuela de Post Grado
Sep.2011 -nov.2012	<b>MAESTRÍA EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN EN LA INGENIERÍA CIVIL</b>  Especialidad: Planificación y Gestión de Proyectos y Optimización de procesos operativos.  E.T.S. de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos Universidad Politécnica de Valencia España
Dic.2008 - Abr. 2009	<b>DIPLOMADO</b>  Especialización: Gestión Estratégica de Proyectos de Inversión Pública - SNIP  Universidad Ricardo Palma Perú
Abr. 2003 - Dic. 2008	<b>INGENIERO CIVIL</b> Universidad Nacional de San Antonio Abad del

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

### IDIOMAS:

- **Castellano** : Lengua Propia
- **Quechua** : Nivel Avanzado  
Academia de la lengua Quechua
- **Inglés** : Intermedio  
Home English\_ Valencia (Actualmente en estudio online)
- **Francés** : Nivel Básico  
Alianza Francesa - Cusco
- **Portugués** : Nivel Básico  
Centro de idiomas UNSAAC

## EXPERIENCIA PROFESIONAL: PROYECTISTA Y CONSULTOR

### DISEÑO ESTRUCTURAL E INSTALACIONES SANITARIAS EN EDIFICACIONES:

- HOTEL “MANUEL’S” DE 10 NIVELES EN UN ÁREA DE 344 M2
- EDIFICIO KENNEDY “A” DE 5 NIVELES EN UN ÁREA DE 188 M2
- EDIFICIO SAN ANTONIO DE 5 NIVELES EN ÁREA DE 150 M2
- EDIFICIO LOS INKAS DE 5 NIVELES EN UN ÁREA DE 150 M2
- EDIFICIO MULTIFAMILIAR LARAPA DE 6 NIVELES EN UN ÁREA DE 230 M2
- EDIFICIO MULTIFAMILIAR VELASCO DE 6 NIVELES EN UN ÁREA DE 230 M2

### DISEÑO DE OBRAS CIVILES:

- DISEÑO DE PAVIMENTO RÍGIDO PARA CALLE RAMÓN CASTILLA EN EL DISTRITO DE SANTIAGO L= 1480ML ANCHO DE 5.00ML
- DISEÑO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO PARA REPOSICIÓN DE PAVIMENTO ASFÁLTICO 15000 M2 E”= 4”– SADE
- DISEÑO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO PARA REPOSICIÓN DE PAVIMENTO ASFÁLTICO 15000 M2 E”= 4”– ODEBRECHT

### PLANAMIENTO ESTRÁTEGICO Y ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS:

- CREACIÓN DEL MODELO DE NEGOCIO PARA INSOMECE EIRL
  - Empresa dedicada a realizar proyectos y obras electromecánicas
- CREACIÓN DEL MODELO DE NEGOCIO PARA GEOTEC SRL
  - Empresa dedicada al control de calidad, suelos, concreto y asfalto
- CREACIÓN DEL MODELO DE NEGOCIO PARA INKAS PERÚ SRL.
  - Estrategia competitiva
  - Estrategias funcionales (rrhh, marketing, proceso operativo)
  - Plan económico y financiero
  - Análisis de riesgos
- CREACIÓN DEL MODELO DE NEGOCIO DE MANTENIMIENTO Y REMODELACIÓN LBS.
  - Empresa dedicada a realizar mantenimiento y remodelación en general.
- PLANEAMIENTO ESTRÁTEGICO PARA CONSTRUCTORA “PUMA ASOCIADOS SCRL”
  - Análisis externo
    - Análisis del mercado
    - Análisis de los competidores
  - Análisis interno
  - Diagnóstico
  - Estrategias corporativas
  - Estrategias competitivas
  - Estrategias funcionales
  - Planes de acción

## EXPERIENCIA PROFESIONAL - EJECUCIÓN/ SUPERVISIÓN

**Diciembre 2017 - Febrero 2017**

**MANPOWER PROFESIONAL**

Cliente: MMG

Proyecto: Minera las Bambas

**Cargo: Supervisor Interna/Externa**

Supervisión interna de trabajos dentro de mina.

- ✓ Mantenimiento de vías
- ✓ Construcción de bermas de protección
- ✓ Conformación de plataformas.

Supervisión Externa.

- ✓ Mantenimiento de vías Ruta V, 102 km ( Conguya - Yaurisque )
  - Revisión y gestión de documentación contractual
  - Supervisión de trabajos técnicos de acuerdo a MTC
    - Evaluación de transitabilidad de vía
    - Evaluación de niveles de servicio
  - Valorización de trabajos
  - Supervisión e inspecciones de seguridad en campo (KPI)

**Julio 2016 - Octubre 2016**

**RICAD SERVICIOS GENERALES SAC.**

Cliente: MERCEDEZ BENZ

Proyecto: SUCURSAL DIVECENTER CUSCO

**Cargo: Residente de Obra**

Descripción: Construcción sucursal de Divecenter Cusco; que consta de un edificio de planchado y pintura, Edificio de Servicios, Edificio para almacén de repuestos, Show Room y Taller para mantenimiento de vehículos pesados y medianos un área total de 9000 m<sup>2</sup>; 2000m<sup>3</sup> en losas de concreto acabado liso; techos en estructura metálica con cobertura en TR4, instalaciones eléctricas, sanitarias y especiales; acabados en general.

**Principales responsabilidades**

- ✓ Revisión de la documentación contractual del proyecto
- ✓ Gestión de la movilización de los recursos para el proyecto
- ✓ Planificación, ejecución y control de las siguientes obras en las siguientes áreas.
  - Edificio de Show Room
  - Edificio de almacén de repuestos
  - Edificio de servicios
  - Edificio de planchado y pintura
  - 2000 m<sup>3</sup> en losas de concreto
  - Instalaciones eléctricas, sanitarias y especiales
  - Obras en Drywall y acabados en general
- Elaboración de la programación de trabajos mediante Lookaheads y programas semanales.
- Controles de avance de obra.
- Entrega de trabajos dentro del plazo establecido.
- Conformidad de las especificaciones, procedimientos.
- Entrega de informes de gestión y de avance de obra.
- ✓ Dirección y administración del contrato principal
- ✓ Dirección e integración del equipo del proyecto
- ✓ Gestión de involucrados
- ✓ Análisis del desempeño
- ✓ Gestión de liquidación del proyecto

**Presupuesto del proyecto fase II: s/. 11.00 millones de nuevos soles**

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

**Mayo 2015 - Mayo 2016**

### **ODEBRECHT INGENIERIA & CONSTRUCCIÓN INTERNACIONAL**

Proyecto: Vía de Evitamiento de la ciudad del cusco

Ubicación: San Sebastián - Cusco

Cliente: Gobierno Regional - Plan COPESCO

**Cargo: Supervisor de Calidad/ Ingeniero de Calidad**

Descripción: Construcción de una carretera dual de concreto asfáltico, de dos vías principales de 3.60m de ancho de calzada, con una longitud total de 18.88 km; 2 vías auxiliares de 3.00m de ancho de calzada con una longitud total de 13.80 km de pavimento rígido; 8 puentes vehiculares entre 18 y 25m de luz, 4 puentes peatonales, ciclovía de 6.70 km. Obras eléctricas y sanitarias.

#### **Principales responsabilidades**

**Planificación y Supervisión de control de la calidad de las diferentes especialidades del proyecto.**

#### **Canteras**

- ✓ Estudio y liberación de canteras para mejoramiento a nivel de sub rasante, rellenos, sub base, enrocados.
- ✓ Supervisión del control de calidad de la producción de sub base en cantera (17 000 m3).

#### **Movimiento de Tierras: (13.8 km).**

- ✓ Supervisión de la definición en campo de capa de mejoramiento a nivel de sub rasante.
- ✓ Supervisión en la colocación de paquete estructural para pavimento rígido (geotextil, geomalla y sub base).

#### **Pavimento Rígido (18000 m3).**

- ✓ Validación del diseño de pavimento rígido fibroreforzado con uso de geomalla biaxial.
- ✓ Control de calidad de agregados de acuerdo a especificaciones técnicas del proyecto y a normas nacionales para producción del concreto.
- ✓ Supervisión de la calidad del concreto en campo.

#### **Obras Eléctricas (Alta, media y baja tensión).**

- ✓ Supervisión en el Izaje de postes, montaje de retenidas, armados, puestas a tierra, luminarias, transformadores, seccionadores etc.
- ✓ Supervisión del montaje de armados y tendido de conductores alta media y baja tensión.
- ✓ Supervisión de las pruebas de calidad en conductores, puestas a tierra, ferretería y otros.

#### **Obras Sanitarias**

- ✓ Supervisión de los trabajos de sub drenaje, colocación de redes a agua y alcantarillado, conexiones domiciliarias de agua y desagüe, drenaje y otros.

Los trabajos se realizaron en constante coordinación con los diferentes responsables de programa, la supervisión y el manejo adecuado de las distintas áreas de apoyo.

**Presupuesto del proyecto fase II: s/. 80.00 millones de nuevos soles**

**May - 2014   Abr - 2015**

**BECHTEL - GRAÑA y MONTERO S.A.**

Proyecto: Proyecto Las Bambas - Chancador Primario

Ubicación: Cotabambas - Apurímac

Cliente: MMG Limited

**Cargo: Supervisor de Obras Civiles**

Descripción : Construcción de la Planta Concentradora de cobre “Las Bambas” de 140,000 tn/día, en asociación Bechtel - Graña y Montero S.A, contrato que incluye trabajos de movimiento de tierras, construcción de facilidades, obras civiles, montaje de equipos y estructuras para chancador Primario, fajas transportadoras, stockpile, planta concentradora, molienda, zarandas, flotación y espesadores. Los trabajos de obras civiles tienen un volumen de aprox. 234, 560.00 m3 de concreto y 41,500.00 toneladas de acero.

#### **Principales responsabilidades**

- ✓ Planificación, ejecución y control de las siguientes obras civiles.
- ✓ Edificio del Chancador Primario: Edificio cerrado de 6 niveles, muros de concreto armado de un metro de espesor y losas elevadas de hasta 1.70 m de peralte. Un volumen de concreto estructural de 14,000.00 m3, 2,500.00 ton de acero de refuerzo y 160.00 ton de embebidos (insertos y pernos) en muros y losas.
- ✓ Sala de control
- ✓ Túnel de inicio de faja transportadora en salida del edificio del Chancador Primario, una longitud de 75 ml, 2,500.00 m3 de concreto y 500.00 ton de acero.
- ✓ Sala eléctrica, fundaciones y pedestales para soporte de las instalaciones, muros cortafuego y bases de transformadores.
- ✓ Alcantarillas temporales y permanentes Movimiento de tierras 200,000.00 m3.
- ✓ Montaje de alcantarillas, relleno estructural y masivo
- ✓ Ejecución de muros de entrada y salida 25tn de acero, 2500m3 de concreto.
  - Elaboración de la programación de trabajos mediante Lookaheads y programas semanales.
  - Controles de avance de obra.
  - Entrega de trabajos dentro del plazo establecido.
  - Conformidad de las especificaciones, procedimientos.
  - Entrega de informes de gestión y de avance de obra.
  - Coordinación constante con el área de ingeniería y con los diferentes responsables de programa, los líderes de disciplina para revisar y analizar problemas conjuntamente para dar las mejores alternativas de solución y coordinaciones de trabajo.
  - Planificación, ejecución y control de vaciados de concreto masivo, volúmenes mayores a 700.00 m3.
  - Los trabajos se realizaron aplicando estándares y elevadas normas de seguridad de trabajo.

**Presupuesto del proyecto: U\$\$/ 6000 mil millones de dólares.**

Oct. - 2013- Abr 2014

**ODEBRECHT PERÚ: INGENIERÍA & CONSTRUCCIÓN**  
**Sector: Privado**

Mejoramiento de la Transitabilidad Peatonal y  
Vehicular de la Av. Evitamiento de la Ciudad del Cusco

**Ing. Producción /Responsable de Servicio**

**Principales responsabilidades**

- Planificación y control de la ejecución de las siguientes áreas de producción.
  - ✓ Obras civiles
    - Puente a desnivel Angostura ( L = 84m )
    - Puente Kayra ( L= 24m )
    - Puente Chimpahuaylla ( L= 24m )
  - ✓ Interferencias Sanitarias y Drenajes
    - Tramo I, II, III, IV, V: Instalación de tuberías de agua y desagüe.
- Planeamiento/ejecución/control de tubería de drenaje tuberías de 500mm, 750mm Tramos I, II, III, IV, V. (10km).
- Planeamiento/ejecución/control de tubería de Sub drenaje tuberías HDPE 6" Tramos I.
- Planeamiento/ejecución/control de tuberías de Agua y desagüe: Tramos IV, V.
  - Tubería 630 mm, 250 mm, 200 mm
  - Tubería 63 mm, 110 mm
- Planeamiento/ejecución/control de planta de prefabricados.
  - Fabricación y Montaje de Vigas Postensadas
  - Fabricación y Montaje de New Jersey laterales.
  - Fabricación de prelosas, Sardineles prefabricados.
  - Fabricación de Placas Mac Force.
- Los trabajos se realizaron en constante coordinación con los diferentes responsables de programa, la supervisión y el manejo adecuado de las distintas áreas de apoyo.
- **Presupuesto del proyecto: s/. 300.00 millones de nuevos soles**



Ene. 2013 -Oct.2013

**GRUPO INMOBILIARIO LOS FAROS: DIVISIÓN CONSTRUCCIÓN**

**Sector: Privado**

**Proyecto: Conjunto Habitacional GOLD IMPERIUM (170 Departamentos, Cuatro Bloques de nueve niveles cada uno)**

**Ingeniero de Producción**

**Principales responsabilidades**

- Revisión de la documentación del proyecto
- Revisión del proyecto de diseño en la concepción estructural, arquitectura, instalaciones sanitarias, eléctricas e instalaciones especiales.
- Elaboración del presupuesto interno de obra y verificación de la viabilidad del proyecto Inmobiliario
- Análisis del proyecto para optimización de procesos y recursos.
- Pedido de materiales a gran escala
- **Planeamiento organización y ejecución de la construcción del proyecto**
  - Dirección en la implantación del Last Planner (programa maestro, Lookaheads y Programas Semanales)
  - Implementación del método del Valor Ganado para el control objetivo del proyecto en alcance tiempo y coste.
  - Análisis para toma de decisiones para subcontratas
  - Metrados y Valorizaciones
  - Emisión de los estados de pago y control de los avances financieros.
  - Elaboración de los Informes Semanales y los Informes ejecutivos Mensuales al Gerente de la empresa

**Presupuesto del proyecto: 24 millones de nuevos soles**

**May. 2012 - Nov 2012**

**Lean Business Services Management (LBS Consulting)**  
**Sector: Privado**

Socio Fundador de la Empresa de servicios de gestión integral de proyectos de construcción en Lima

**Director de proyecto**

**Principales responsabilidades**

- Creación del modelo de negocio para LBS con modelo Canvas.
- Estrategia competitiva para LBS.
- Estrategias funcionales (RRHH, Marketing, Proceso Operativo) para LBS.
- Plan económico y financiero para LBS.
- Análisis de Riesgos para LBS.
- Desarrollo de software de gestión integrada lean de proyectos aplicando el principio del Lean Project Delivery System TM.

**Presupuesto del proyecto: 200 mil Euros**

**Jul. 2010 -ago.2011**

**CONSORCIO COSAPI - MOTA ENGIL**

**Sector: Privado**

Proyecto: Construcción y Mejoramiento de la Carretera Cuzco - Quilla bamba.

Tramo: Alfamayo - Chaullay - Quillabamba (55 km)

**Puestos Ocupados**

**Jefe de Saneamiento de agua y desagüe de los 18 centros poblados de la carretera**

- Responsable de la logística de materiales para el área, planificación, gestión y control de la misma.
- Planificación y supervisión de la ejecución de las diversas estructuras correspondientes a las obras de saneamiento cumpliendo con los estándares de seguridad y calidad.
- Control y optimización de los frentes de trabajo.
- Capacitaciones con respecto a los procedimientos constructivos y planeamiento.
- Control de la productividad con el valor ganado.

**Jefe de frente**

- Gestor de reubicación de 500 familias afectadas.
- Gestor de reubicación de todas las redes eléctricas de baja, media y alta tensión en los 55 km.
- Representante del consorcio en negociaciones.
- Soporte al área de producción para ejecución de trabajos de alto riesgo.

- Trabajo coordinado con gerente de proyecto, Jefe de producción, Jefe de oficina técnica, Administrador de obra, la supervisión HOB y representantes del ministerio de transportes y comunicaciones.

**Presupuesto del proyecto: 188 millones de soles**

**Abr. 2010 - jun.2010**

**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LA CONVENCION**

**Sector: Público**

PROYECTO: construcción “mejoramiento del servicio de transitabilidad con pistas y veredas del tramo III del Jr. General Gamarra tramo I Jr. La Balsa, Jr. Mandor y la Florida de la zona sur este de la ciudad de Quillabamba La Convención - Cusco”

**Ing. Supervisor de Campo/ Ing. Asistente Técnico**

**Principales responsabilidades**

- Responsable del pedido de materiales para la obra planificación, gestión y control de la misma.
  - Planificación y supervisión de la ejecución de las diversas estructuras correspondientes a las obras de Pavimentación flexible cumpliendo con los estándares de seguridad y calidad.
  - Control y optimización de los frentes de trabajo.
  - Valorización y elaboración de informes técnicos mensuales
- Liquidación de la Obra

**Presupuesto del proyecto: 1.2 millones de soles**

**Jul. 2009 - mar.2010**

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO - CUSCO**

**Sector: Público -Privado**

PROYECTO: Construcción, mejoramiento y Equipamiento Biomédico de Mini Hospital en el Centro de salud de Zarzuela Alta DIRESA cusco convenio con FONIPREL

**Ing. Supervisor de Campo/ Ing. Asistente Técnico**

### **Principales responsabilidades**

- Responsable del pedido de materiales para la obra planificación, gestión y control de la misma.
- Planificación y supervisión de la ejecución de las diversas estructuras correspondientes a las obras de Estructuras, Arquitectura, Instalaciones Sanitarias, Electricas e instalacioes Especiales cumpliendo con los estándares de seguridad y calidad.
- Control y optimización de los frentes de trabajo.
- Valorización y elaboración de informes técnicos mensuales
- Liquidación de la Obra

**Presupuesto del proyecto: 2.5 millones de soles**

**Abr. 2009 - jun.2009**

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO - CUSCO**

**Sector: Público**

PROYECTO: mejoramiento del servicio de transitabilidad y pavimentación de la Avenida Ramiro Priale distrito de Santiago - cusco

**Ing. Supervisor de Campo/ Ing. Asistente Técnico**

### **Principales responsabilidades**

- Responsable del pedido de materiales para la obra planificación, gestión y control de la misma.
- Planificación y supervisión de la ejecución de las diversas estructuras correspondientes a las obras de Pavimentación Rígida cumpliendo con los estándares de seguridad y calidad.
- Control y optimización de los frentes de trabajo.
- Valorización y elaboración de informes técnicos mensuales
- Liquidación de la Obra

**Presupuesto del proyecto: 1.3 millones de nuevos soles**

**Ene. 2009 - mar.2010**

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN**

**Sector: Público**

PROYECTO: mejoramiento del servicio de transitabilidad, pavimentación y canalización de la calle Perol Huaico y quebrada del mismo nombre

**Ing. Supervisor de Campo /Ing. Asistente Técnico**

### **Principales responsabilidades**

- Planificación y supervisión de la ejecución de las diversas estructuras correspondientes a las obras de

Pavimentación Rígida cumpliendo con los estándares de seguridad y calidad.

- Control y optimización de los frentes de trabajo.
- Valorización y elaboración de informes técnicos mensuales

**Presupuesto del proyecto: 400 mil nuevos de soles**

**Abr. 2008 - ago.2008**

**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTIAGO - CUSCO**

**Sector: Público**

**PROYECTO:** mantenimiento de vías e infraestructura local

**Practicas pre - profesionales**

**Principales responsabilidades**

- Elaboración de presupuestos
- Mediciones o metrados de avance de obra
- Dibujo de planos en Autocad
- Control de ejecución de obras

**May. 2007 - Jul.2007**

**PLAN MERISS INCA**

**Sector: Público - Privado**

**PROYECTO:** Elaboración de Expediente Técnico Irrigación cañón de Apurímac

**Practicas pre - profesionales**

- Levantamiento topográfico
- Procesamiento de datos

**Presupuesto del proyecto: 36 millones de nuevos de soles**

## INFORMATICA Y OTROS CONOCIMIENTOS

### PROGRAMACION DE OBRAS CON LAST PLANNER (ULTIMO PLANIFICADOR)

Master (programación maestra)  
Look Ahead (programa intermedio)  
Weekly (programa semanal)

- **ERP DARBY SOTF INGENIERIA**  
Gestión de empresas de la construcción y PYMES.
- **S10 COSTOS Y PRESUPUESTOS**  
Elaboración de presupuestos de todo tipo de proyectos.
- **GESTION DEL VALOR GANADO (Earned Value Management(EVM))**  
Medición del rendimiento y avance del proyecto en forma objetiva.
- **MS PROJECT:** Nivel avanzado
- **PRIMAVERA P6**
- **OPERADOR DE MICROCOMPUTADORAS MICROSOFT OFFICE AVANZADO**
  - Word
  - Excel Avanzado, Power Point
- **DISEÑO DE ESTRUCTURAS CON ETABS V.9**
- **DISEÑO DE ESTRUCTURAS CON SAP 2009 V.14**
- **CIVIL 3D 2010 DISEÑO DE CARRETERAS**
- **AUTOCAD 2D (2011)**

## OTRA INFORMACIÓN

### LICENCIA DE CONDUCCION:

Categoría A1( 9 años de antigüedad en re categorización)

### AFICIONES:

- Deportes: Futbol, futbol sala.
- Lectura prensa económica.
- Lecturas varias.

### HABILIDADES INTERPERSONALES:

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Influencia en la organización.
- Liderazgo y resolución de problemas
- Motivación
- Negociación y gestión de conflictos

## **REFERENCIAS LABORALES:**

**ING. EDUARDO RODRIGO**

**Supervisor de gestión de proyectos - Minera las Bambas  
Operado por MMG  
973 585 101**

**ING. MAURICIO FONSECA**

**Gerente de área: chancador primario - faja  
transportadora en BECHTEL PERÚ.  
967 701 201**

**ING. JORGE NAMUCHE**

**Superintendente de obras civiles chancador primario -  
faja transportadora en GRAÑA Y MONTERO.  
993 670 207 / 996 234 648**

**ING. ANGEL LOAYZA**

**Responsable de programa en ODEBRECHT PERÚ  
969 332140 / 963 712172**

**JUAN CARLOS CERRATO TAMAYO**

**Gerente de proyectos COSAPI S.A.  
Móvil: (+51) 99588- 4021**

**ALDO DIAZ MATUTE**

**Inspector Civil Senior  
PlusPetrol Perú Corporation SA  
Móvil: (+51) 99971-0455**

**JOSÉ VIZCAÍNO BALLESTER**

**Socio fundador Consultoría\_ IFEDES \_ España  
Móvil: (+34) 607534193**