

LUIS ENRIQUE INCALLA FRISANCHO

Av. Puno 604

Cerro Colorado - Arequipa

Cel. 947915000, 958421578 Fijo (054) 445520

[**Luis.incalla@gmail.com**](mailto:Luis.incalla@gmail.com)**; luis\_eif@hotmail.com**

DNI: 44467233

29 años

***I. ESTUDIOS REALIZADOS:***

***EDUCACIÓN ESCOLAR:***

* Primaria**:** IE Parroquial Mercedario San Pedro Pascual
* Secundaria: IE Honorio Delgado Espinoza.

***EDUCACIÓN SUPERIOR:***

* Universitaria**:** **Escuela Profesional de Ingeniería Industrial**.

Facultad de Ingeniera de Producción y Servicios.

“Universidad Nacional San Agustín de Arequipa”

* Idiomas**: INGLES NIVEL INTERMEDIO**

Oral – Escrito – Hablado.

Centro de Idiomas de la UNSA - Arequipa

* Informática**: Conocimientos Medio – Alto,**

MS Office 2000: Word, Excel, **Project**, Power Point, Visio.

Primavera Project Planner (P6)

Primavera Project Planner (P3)

**Conocimiento Básico, a nivel usuario.**

Visual Basic 6.0

Arena 9.0

Corel Draw

“*Universidad Nacional San Agustín – FIPS.”*

***II. HABILIDADES:***

* Experiencia y conocimientos en el área de Planeamiento y control de proyectos, Costos, administración de contratos, Logística, control de operaciones y recursos humanos
* Rapidez en aprendizaje y buen desenvolvimiento personal.
* Capacidad para trabajo en equipo y bajo presión.
* Empatía y habilidad para solución de conflictos en el equipo.
* Liderazgo y capacidad de toma de decisiones.
* Capacidad analítica y de organización.

*Todas las acciones que realizo, están basadas en los valores de honestidad, responsabilidad, justicia, respeto, confianza, humildad y mejoramiento continuo.*

***III. EXPERIENCIA LABORAl:***

* **MOTA ENGIL PERU**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control del proyecto

**Periodo :** del 01 de Noviembre del 2013 a la actualidad

**Ingeniero de planeamiento y control del proyecto:**

**“CONTRATO K141 INSTALACION DE TUBERIAS PERMANENTES Y TEMPORALES*”.***

CLIENTE: SOCIEDAD MINERA CERRO VERDE (CVPUE)

LUGAR: SOCIEDAD MINERA CERRO VERDE - AREQUIPA

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, elaboración de los reportes semanales y mensuales, elaboración de Curvas S, elaboración de Lookahead (3week,) control de HH y HM.*

* **FOSFATOS DEL PACIFICO**

**Cargo :** Senior Scheduler & Project Control

**Periodo :** del 08 de Abril del 2013 al 31 de Octubre del 2013

**Ingeniero de planeamiento y control del proyecto:**

**“PROYECTO DE FOSFATOS BAYOVAR*”.***

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación y reprogramación del proyecto desde la fase de ingeniería básica (Elaboración de cronograma maestro inicial), control de plazos de los entregables en la fase de ingeniería, elaboración de línea base del proyecto coordinando con las áreas involucradas, revisión, validación y consolidación de cronogramas presentados por las empresas contratistas (calendarios, duraciones, relaciones de actividades).*

* **FACTORIA HAUG ARGENTINA**

**Cargo :** Jefe de planeamiento y control de proyecto

**Periodo :** del 01 de Mayo del 2012 al 08 de Marzo del 2013

**Jefe de planeamiento y control del proyecto:**

**“CONTRATO BEASA-1132 PASCUA-LAMA (Argentina) MONTAJE DE 38 ESTANQUES Y 14 ESPESADORES*”.***

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación y reprogramación del proyecto, control de HH ganadas y gastadas, control de los centros de costos, elaboración de curvas S, reportes diarios, informes semanales y mensuales, elaboración de valorizaciones. Preparación de reclamos por Stand By y ampliación de plazo, coordinación con el administrador de contrato para la elaboración de adicionales por mayores metrados o partidas nuevas. Control de avance de empresas subcontratadas para el proyecto*

* **HAUG S.A.**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control (Planner)

**Periodo :** del 15 de Marzo del 2012 al 15 de Marzo del 2013

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, seguimiento a los pedidos logísticos y de personal, desarrollo de valorización (sustentos), desarrollo de reportes diarios, semanales, mensuales. Elaboración de Curvas S, elaboración de Lookahead (3week,) elaboración de reportes económicos, control de HH y HM, control de avance y programación de contratistas.*

* **SALFAMONTAJES S.A.**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control (Planner)

**Periodo :** del 02 de Noviembre del 2011 al 15 de marzo del 2012

**Jefe de programación y control del proyecto:**

***“CC008 TRANSPORTE DE RELAVES Y RECUPERACIÓN DE AGUA”***

CLIENTE: CIA MINERA ANTAMINA S.A.

LUGAR: YANACANCHA - ANTAMINA

Del 02 de Noviembre del 2011 al 15 de marzo del 2012

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, reprogramación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, seguimiento a los pedidos logísticos y de personal, elaboracion de reportes diarios, semanales, mensuales, elaboración de Lookahead (3week,) Elaboración de Curvas S, control de HH y HM, control de avance y programación de contratistas.*

* **HAUG S.A.**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento (Planner)

**Periodo :** del 08 de Agosto del 2011 al 02 de noviembre del 2011

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, seguimiento a los pedidos logísticos y de personal, desarrollo de valorización (sustentos), desarrollo de reportes diarios, semanales, mensuales. Elaboración de Curvas S, elaboración de Lookahead (3week,) elaboración de reportes económicos, control de HH y HM, control de avance y programación de contratistas.*

**Planner del proyecto:**

***“PROYECTO DE AMPLIACION PUERTO PUNTA LOBITOS”***

CLIENTE: OUTOTEC.

LUGAR: PUERTO PUNTA LOBITOS - ANTAMINA

Del 08 de Agosto del 2011 al 02 de Noviembre del 2011

* **HAUG CHILE INTERNACIONAL Ltda.**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control (Planner)

**Periodo :** del 10 de Octubre del 2010 al 07 de Agosto del 2011

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, seguimiento a los pedidos logísticos y de personal, desarrollo de valorización (sustentos), desarrollo de reportes diarios, semanales, mensuales. Elaboración de Curvas S, elaboración de Lookahead (3week,) elaboración de reportes económicos, control de HH y HM, control de avance y programación de contratistas.*

**Planner del proyecto:**

***MONTAJE DE ESTANQUES EN TERRENO parte del “PROYECTO DESARROLLO LOS BRONCES” de ANGLO AMERICAN SUR S.A. (CHILE) EJECUTADO POR BECHTEL CHILE LTDA. En el frente de CONFLUENCIA y en el frente de TÓRTOLAS***

CLIENTE: BECHTEL CHILE LTDA.

LUGAR: ANGLO AMERICAN SUR S.A. (CHILE, FRENTE CONFLUENCIA Y TORTOLAS)

Del 08 de octubre del 2010 Al 07 de Agosto del 2011

* **HAUG S.A.**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control (Planner)

**Periodo :** del 08 de Junio del 2010 al 08 de octubre del 2010

*Entre las principales funciones que se desarrollan se encuentra la programación, seguimiento, control de las actividades del proyecto, actualización del cronograma, seguimiento a los pedidos logísticos y de personal, desarrollo de valorización (sustentos), desarrollo de reportes diarios, semanales, mensuales. Elaboración de Curvas S, elaboración de Lookahead (3week,) elaboración de reportes económicos, control de HH y HM, control de avance y programación de contratistas.*

**Planner del proyecto:**

***“DESMONTAJE Y MONTAJE DE DIFERENTES COMPONENTES QUE CONFORMAN EL HORNO ISA Y EL CALDERO OCHATZ " en la planta de fundición de Southern Peru Cooper Corporation para la parada mayor del 2010.***

CLIENTE: SOUTHERN PERÚ COOPER CORPORATION

LUGAR: PLANTA DE FUNDICION DE SOUTHERN PERU - ILO

Desde el 15 de Junio del 2010 al 30 de octubre del 2010

* **EISUR SAC**

**Cargo :** Ingeniero de planeamiento y control (Planner)

**Periodo :** del 27 de Octubre del 2009 al 15 de Junio del 2010

*Responsable del planeamiento y control del proyecto en el área eléctrica e instrumentación. Entre las principales funciones la elaboración de los informes diarios, semanales, mensuales. Elaboración de las Valorizaciones, adicionales. Control de avance de proyecto ejecutado, cronogramas, elaboración de Curas S, elaboración de 3week e informes requeridos por la SMCV* o empresa donde se ejecute el proyecto*.*

**Planner del proyecto:**

***Proyecto: Debottenecking en el Área de Concentradora (planner de la parte eléctrica e instrumentación)***

CLIENTE: IMCO SAC

LUGAR: SOCIEDAD MINERA CERRO VERDE

Desde el 15 de Enero del 2010 al 15 de Junio del 2010

***Proyecto: Implementación del Sistema de Iluminación y Tomacorrientes del Almacén de Mantenimiento***

CLIENTE: INKABOR SA

LUGAR: PLANTA DE INKABOR - AREQUIPA

Desde el 27 de Octubre del 2010 hasta el 15 de Noviembre del 2010

***Proyecto: Iluminación Parte Interior y Exterior Zona de Calderos Planta Inkabor***

CLIENTE: INKABOR SA

LUGAR: PLANTA DE INKABOR - AREQUIPA

Desde el 27 de Octubre del 2010 hasta el 15 de Noviembre del 2010

***IV. FORMACIÓN EXTRA ACADÉMICA:***

* + Programa de capacitación de PRIMAVERA P6: Project Scheduling and Control del 28 al 30 de junio del 2011 en CIMA PROJECT MANGAMENT en Santiago –Chile
  + Curso virtual de Gestión de Proyectos por Dharma Consulting del 11 de Abril al 12 de Junio del 2011 ocupando el primer puesto.

***V. REFERENCIAS PERSONALES***

* Ing, Dante Macedo Flores, Gerente de ingeniería e infraestructura Proyecto Fosfatos, Fosfatos del Pacífico Cel. 970939065
* Ing. Jose Díaz Lu Gerente del proyecto “CONTRATO BEASA-1132 PASCUA-LAMA (Argentina) MONTAJE DE 38 ESTANQUES Y 14 ESPESADORES*”.*

Cel. 0051-987524809

* Ing. Carlos Muñoz Unda Jefe de Oficina Técnica del proyecto *“CC008 TRANSPORTE DE RELAVES Y RECUPERACIÓN DE AGUA”*

Cel. 973874334

* Ing. Cesar Montalvan Gerente del proyecto *“CC008 TRANSPORTE DE RELAVES Y RECUPERACIÓN DE AGUA”*

Cel. 979080373

* Ing. Dennis Mariluz Noe Gerente del proyecto  *“PROYECTO DE AMPLIACION PUERTO PUNTA LOBITOS”*

Cel. 966365006

* Ing. Marco Guerrero Loyola Gerente del proyecto Montaje de Estanques en Terreno parte del “PROYECTO DESARROLLO LOS BRONCES”

Cel 999979779

* Ing. Luis Carita Nuñez Jefe del proyecto desmontaje y montaje de diferentes componentes del horno ISA y caldero OSCHATZ.

Cel. 959677070

* Ing. Miguel Rejas Superintendente del Área de Mantenimiento - Planta de Fundición en Southern Perú, Operador del contrato del proyecto desmontaje y montaje de diferentes componentes del horno ISA y caldero OSCHATZ.

RPM \*635261

* Ing. Ricardo Arce Quiroz Supervisor eléctrico instrumentista de proyectos concentradora en Sociedad Minera Cerro Verde

Cel. 959085547 RPM #297135

* Ing. James Velásquez Jefe de Construcción (Ing. Residente) del proyecto Debottenecking.

RPM \*696306

* Ing. Jorge Flores Ampuero Ex-presidente del capítulo de Ing. Eléctrica en el Colegio de Ingenieros del Perú sede Arequipa

RPM # 939395

* Ing. Guillermo Viñas Tongo Gerente General de EISUR SAC

Cel. 959600640 RPM #573258