CURRICULUM VITAE

I.- DATOS PERSONALES:

Apellidos: Quispe Carazas.

Nombres: Ebert Orlando.

Dirección: SJM, AA-HH "EL INTI" Av. Precursores. Mz "P", Lte.22A.

Fecha de Nacimiento: 21de Diciembre de 1988.

Estado Civil: Soltero.

Nacionalidad: Peruano.

DNI: 45453092.

RPC: 991241121, RPM: #959612277.

E-mail:orlando.carazas@hotmail.com

Licencia de Conducir: Categoría A1, Nº: Q45453092.

II.- PERFIL:

Ingeniero Mecánico Electricista, Egresado en el Tercio Superior de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica. Que cuenta con Diplomado en Gerencia y Gestión de Proyectos bajo Standares del PMI, con Experiencia en Supervisión de Fabricación y Montaje de Estructuras Metálicas y todo tipo de equipos para plantas concentradora de mineras, Cálculo y Diseño de Planos de Ingeniería Básica de Plantas Concentradoras. Planeamiento y Gestión de Proyectos, Dominio de Ms Proyect, Primavera P6, Office 2007 y 2010 Profesional, AutoCad 2011, Autodesk Inventor 2011, MicroStation V4 y Lectura de Planos, con amplios conocimientos de computación. Capaz de asumir nuevos retos, acostumbrado a trabajar bajo presión, para lograr objetivos a corto plazo y con amplios deseos de superación y mejora continua.



III.-FORMACION ACADEMICA:

- Estudios Universitarios realizados en la Universidad Nacional "SAN LUIS GONZAGA DE ICA."
 - FACULTAD DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA.
 - Carrera: Ingeniería Mecánica y Eléctrica.
 - ✓ Perteneciente al Tercio Superior.
 - ✓ Grado de Título: 04 de Octubre del 2013.

IV.-EXPERIENCIA LABORAL:

EMPRESA: JACOBS PERU S.A.

- ✓ Toromocho Proyect. Minera Chinalco Peru.
- ✓ Desde el 06 de Febrero Hasta el 15 de Septiembre del 2013.
- ✓ Sector Empresarial: Ingeniería y Construcción.
- ✓ Descripción del Puesto: Diseñador Mecánico.

EMPRESA: SSK MONTAJES E INSTALACIONES S.A.C

- ✓ Proyecto Expansión Planta Chungar CIA Minera Volcán S.A.A.
- ✓ Desde el 16 de Noviembre del 2012 Hasta el 31 de Enero del 2013.
- ✓ Sector Empresarial: Montaje Electromecánico.
- ✓ Descripción del Puesto: Asistente Técnico de Programación.

EMPRESA: IMECON S.A.

- ✓ Planta Faucett Lima.
- ✓ Desde el 16 de Septiembre del 2012 hasta la Actualidad.
- ✓ Sector Empresarial: Estructuras Metálicas.
- ✓ Descripción del Puesto: Ing. Planeamiento y Control.

EMPRESA: IMECON S.A.

- ✓ Proyecto Central Hidroeléctrica Huanza.
- ✓ Desde el 01 de Junio del 2012 hasta 15 de Septiembre del 2012.
- ✓ Sector Empresarial: Estructuras Metálicas. Descripción del puesto: Ing. Planeamiento y Control.

EMPRESA: IMECON S.A.

- ✓ Proyecto-Tororomocho (Montaje de Naves Industriales)
- ✓ Desde el 01 de Diciembre del 2011 hasta el 30 de Mayo del 2012.
- ✓ Sector Empresarial: Estructuras Metálicas.
- ✓ Descripción del puesto: Ingeniero de Planeamiento y Control.

EMPRESA: IMECON S.A.

- ✓ Desde el 24 de Junio del 2011 hasta el 30 de Noviembre del 2011.
- ✓ Sector Empresarial: Estructuras Metálicas.
- ✓ Descripción del puesto: Practicante de Planeamiento y Control.

LANGE OF THE PROPERTY OF THE

- ✓ Desde el 1ro de Octubre del 2009 hasta el 30 de Noviembre del 2010.
- ✓ Sector Empresarial:Mecánica Automotriz.
- ✓ Descripción del puesto: Auxiliar en el área de Mecánica Automotriz.
- ✓ Duración: 1 año y 2 meses.

Y.- CURSOS Y SEMINARIOS:

♣ GESTION DE PROYETOS MEDIANTE EL PRIMAVERA P6.

Dictado por: ORACLE - BS GROUP.

Inicio: 29 de Abril.

DIPLOMADO EN GERENCIA Y GESTION DE PROYECTOS, Bajo estándares del PMI.

Dictado por: CESAP ALTOS ESTUDIOS.

Inicio: 03 de Noviembre del 2012 al 11 de Mayo del 2013.

"MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA PESADA".

- ➤ Dictado por: La UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA (UNI) Convenio ICTEM.
- ✓ Fecha: Del 5 de Junio al 24 de Julio del 2011.
- ✓ Duración: 40 Horas.

- **JUST IN TIME (JIT)** Suppliers Quality Programme (SQP).
 - Organizado por: KENSHU KIOKAY DEL PERU.
 THE ASSOCIATION FOR OVERSE AS TECHNICAL SCHOLARSHIP (AOTS).
 - √ 12 de JunioDel 2010.
- ♣ Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines.(CONEIMERA XV).
 - > Organizado por: La Universidad "ANDINA NESTOR CACERES" en la Ciudad De JULIACA PUNO.
 - ✓ Fecha: 03 de Octubre Del 2008.
 - ✓ Duración: 80 Horas.

VI.-INFORMATICA:

- ♣ Manejo a Nivel Avanzado de Office 2010, Windows XP, Vista y 7.
- centro de cómputo en la Facultad de Ingeniería Mecánica, "UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA".
 - MS PROYECT 2010 AVANZADO.
 - ✓ Fecha : del 09 de Octubre al 30 de Octubre del 2011.
 - ✓ Duración: 1 mes.
 - > EXCEL 2010 AVANZADO.
 - ✓ Fecha : del 03 de Septiembre al 24 de Septiembre del 2011.
 - ✓ Duración: 1 mes.
- **♣** Estudios de Computación e Informática realizados en el "INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR FULL COMPUTER SYSTEM".
 - > WINDOWS XP.
 - ✓ Duración: 1mes.
 - ➤ WORD 2003.

✓ Duración: 2 meses.

> EXCEL 2003.

✓ Duración: 1 mes.

VII.- DISEÑO:

♣ Estudios realizados en el Centro de Cómputo de la Facultad de Ingeniería Mecánica, de la "UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA" (UNI).

AUTODESK INVENTOR 2011.

✓ Fecha : Del 05 de Febrero al 26 de Febrero del 2011.

✓ Nivel: Básico.

✓ Duración: 1 mes.

✓ Fecha : Del 05 de Marzo al 26 de Marzo del 2011.

✓ Nivel: Intermedio.

✓ Duración: 1 mes.

✓ Fecha : Del 02 de Abril al 23 de Abril del 2011.

✓ Nivel: Avanzado.✓ Duración: 1 mes.

VIII.-IDIOMA:

INGLES:

- ✓ Estudios realizados en el Instituto de Idiomas "SPECIAL ENGLISH INSTITUTE" (CICEX):
- ✓ Fecha : Del 10 Agosto 2010 hasta el 10 Enero de 2011.

✓ Nivel: Básico.

✓ Duración: 6 meses.

- ✓ Realizando Estudios de Ingles en OPEN ENGLISH.
- ✓ Fecha : Inicio 18 de Agosto del 2013.