CURRÍCULUM VITAE

EDISON IVE RUEDA CHUMPITAZI

Av. Nicolás de Piérola #393-Chilca-Cañete-Lima Móvil: 981190929 Nextel: (98)119*0929

Email: EDIR_669@HOTMAIL.COM



PERFIL PROFESIONAL:

Profesional en el área de la construcción, con un elevado interés creativo, espíritu de Empresa capacidad de tomar decisiones, a la vez muy influenciado en el conocimiento de las nuevas técnicas constructivas y dispuesto a laborar conforme a las necesidades que demande la Empresa, asimismo dispuesto a recibir nuevos conocimientos dentro de los requerimientos laborales. Completo dominio en el metrado, estimación de costos y supervisión de obras.

DATOS GENERALES:

APELLIDOS Y NOMBRES : RUEDA CHUMPITAZI EDISON IVE

FECHA DE NACIMIENTO : 20 DE SETIEMBRE DE 1986

ESTADO CIVIL : SOLTERO
NACIONALIDAD : PERUANO
D.N.I. : 43752062

ESTUDIOS REALIZADOS:

Educación Superior: Edificaciones – Escuela Superior Técnica SENCICO, Lima (2006-2009)

Educación Secundaria: C.E.Público "Nuestra Señora de la Asunción", Chilca (2002)

OTROS ESTUDIOS:

 Manejo de nivel topográfico - ADO ENGINEER -05/01/12 Software S10-Presupuestos - SISTEMA 10 (S10) - 19/05/11 Autocad nivel I , II - UNIMASTER -10/10/09 Ms Project 2007 - UNIMASTER - 15/08/09 - 22/08/09 S-10 (costos y presupuestos) UNIMASTER 26/02/09 Metrado y estimación de costos - SENCICO

EXPERIENCIA LABORAL:

CONSTRUCTORA BELFI MONTEC S.A.C.

Obra "Seawater Intake Outfall System" para Fénix Power Perú - Chilca

Área: Obras Civiles (Agosto 2011 – actualmente)

Puesto: Asistente técnico Civil

- -Metrado de estructuras y elaboración de Protocolos para el área de obras civiles.
- -Verificar y controlar el acero dimensionado, concreto premezclado Unicón y encofrados PERI.
- -Registro de horas máquina en maquinarias que intervienen en el Mov. de Tierras.

-Participación conjunta con los ingenieros en la ejecución del Proyecto.

CORPORACIÓN ACEROS AREQUIPA S.A. (Acero Dimensionado).

Área: Ingeniería de detalle. (Noviembre 2009 – Noviembre 2010)

Puesto: Detallador de estructuras

- -Metrado y detallado de estructuras para diversas obras civiles y edificaciones.
- -Verificar la correcta instalación de la armadura de acero (NTE E.060 Concreto Armado) de las obras asignadas.
- -Supervisión y seguimiento de las obras ejecutadas.

-Funciones:

- -Estudio de Planos.
- -Dimensionamiento de estructuras.
- Realizar consultas.
- Enviar despacho (las medidas del acero).
- Enviar a fabricar el producto (estructuras).
- Dibujo de planos (o mandar a dibujar al área del dibujo).
- Verificar si coinciden los códigos (de planilla con el dibujo).
- Imprimir planos y enviar a obra.
- Elaborar el detalle de planos.
- Realizar la medición de estructuras.
- Operario en albañilería y fierrería (independiente).
- Ejecución y supervisión de obras en Edificaciones (independiente).

INFORMÁTICA E IDIOMA:

- Sistemas Operativos: Windows, Word, Excel, Power Point 2007 a nivel intermedio.
- Español e inglés técnico.

PREMIOS RECIBIDOS:

- "INSIGNIA AL ESFUERZO ACADÉMICO" SENCICO
- "SEGUNDO PUESTO DEL ORDEN DE MÉRITO" de alumnos de secundaria cómputo general
 - C.E.P. NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN CHILCA_CAÑETE.

DISPONIBILIDAD:

Disponibilidad inmediata.



CORPORACIÓN ACEROS AREQUIPA S.A.

Av. Enrique Meiggs 297 Parque Internac. de la Industria y Comercio Lima y Callao – Callao 3 Telf. 01 5171800 Fax Central 4520059 Jacinto Ibáñez 111 Parque Industrial Arequipa, Apartado143 –Telfs. 054:232430 - 651685 Fax.:054 285922 Panamericana Sur Km 240 Tlfs. 056 - 532967, 532969. Fax 056 – 532971 Pisco Ica.

A QUIEN CORRESPONDA:

El que suscribe, Sr. Luis Fernando Otálora, Jefe de Recursos Humanos sede Lima, por el presente deja constancia que:

CONSTANCIA DE PRÁCTICAS PROFESIONALES

Que, el SR. RUEDA CHUMPITAZI, EDISON IVE realizó sus Prácticas Profesionales en el área de Ingeniería de Detalle perteneciente a la Gerencia de Mercadeo, desde el 04 de Noviembre del 2009 hasta el 31 de Octubre del 2010.

Se expide la presente a solicitud del interesado, para los fines que estime pertinente.

Callao, 09 de Noviembre de 2010

Or. Luis Pernando Otálora C. Jela de RRIHH. Sede Lima

CORPORACION ACEROS AREQUIPA S.A.



Ing. LUIS FELIPE QUIROZ MORY

JEFE DE INGENIERÍA DE DETALLAMIENTO

CORPORACION ACEROS AREQUIPA S.A.

Av. Enrique Meiggs 297, Parque Internacional de la Industria y Comercio Lima y Callao Callao 3 - Perú. Tif.(51)(1) 517-1800 Anx. 3318 Fax (51)(1) 517-1800 Anx. 3315 Nextel: (51)(1) (99) 810*4543 e-mail: fquiroz@assa.com.pe www.acerosarequipa.com

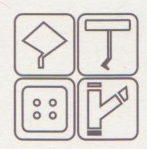
S) Luis Fernando Otálora C. Jefe da RR.HH, Sede Lima

N DE LA PRÁCTICA PRE-PROFESIONAL

FIRMAY SELLO DEL FUNCIONARIO

CORP. ACEROS AREQUIPA S.A.

APELLIDOS Y NOMBRES: RUEDA CHUMPITAZ EDISON IVE CARRERA: EDIFICACIONES						
DATOS DE LA EMPRESA :						
NOMBRE: CORPORACION ACEROS AREQUIPA						
NOMBRE: CORPORACION ACEROS AREQUIPA DIRECCION: AN. ENRIQUE MEILOS 329 ACTIVIDAD PRINCIPAL: SIDERURGICA INGENIERIA						
DATOS DEL FUNCIONARIO QUE INFORMA :						
APELLIDOS Y NOMBRES : QUIROZ HORY WIS PEUPE						
CARGO: JEFE DATO INGENIERIA DE DETALLE						
PROFESIÓN: ING. CIVIC						
N°	Factores Denominación de tareas ejecutadas	Destreza Manual	Rendimiento Práctico	Iniciativa	Responsabilidad	Promedio General
1	COCRONACION TECNICA CON ING.	20	18	18	18	19
2	DETALLAMIENTO DE ACERO	20	18	18	18	19
3	DIBUTO EN CAD	18	18	18	18	18
4	DIRECCION TECNICA EN OBRA	18	18	18	18	18
5						
6						
Observaciones: EL TRABAJO DE SARROLLADO POR EDISON ES EXCELENTE Y ESTAMOS MUY SATISFECHOS CON SU DESEMPENTO						
Nota : La calificación sera nota vigesimal de 0 a 20						
Fecha :291010						
CORPORACION ACEROS AREQUIPA S.A.						



SERVICIO NACIONAL DE CAPACITACION PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION

DIPLOMA DE EGRESADO

LA ESCUELA SUPERIOR TÉCNICA SENCICO otorga el presente reconocimiento a

EDISON IVE RUEDA CHUMPITAZI

Por haber concluído satisfactoriamente el Plan de Estudios de la Especialidad

EDIFICACIONES

Lima 04.09.2009

Dado en _____el ____



N° EST-000760

CAPACITACIÓN EMPRESARIAL

Se expide el presente al Tec.:

EDISON IVE RUEDA CHUMPITAZI

Por su participación y aprovechamiento en el curso del Software S10, Módulo de Presupuestos Versión ERP, habiendo recibido un total de 16 horas de capacitación, del 16 al 19 de Mayo 2011

San Borja, 19 de Mayo 2011

Capacitation
Ing. José V. Ramírez Núñez
Instructor



UNIMASTER



CERTIFICADO

OTORGADO A:

RUEDA CHUMPITAZI, EDISON IVE

POR HABER APROBADO EL CURSO:

MS PROJECT 2007

REALIZADO DEL: 25 DE JULIO AL 15 DE AGOSTO DE 2009

DURACION: 16 HORAS

NOTA: DIECISEIS

LIMA. 01 DE SETIEMBRE DE 2009

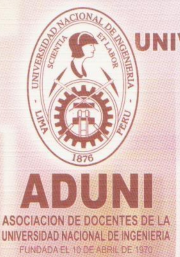




Ing. JUAN S. CONTRERAS
PRESIDENTE







UNIMASTER



CERTIFICADO

OTORGADO A:

RUEDA CHUMPITAZI, EDISON IVE

POR HABER APROBADO EL CURSO:

AUTOCAD 2010 (NIVEL I)

REALIZADO DEL:

08 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE DE 2009

DURACION:

24 HORAS

NOTA:

DIECIOCHO

LIMA, 14 DE OCTUBRE DE 2009



Ing. JUAN S. CONTRERAS CONTRERAS
PRESIDENTE







UNIMASTER



CERTIFICADO

OTORGADO A:

RUEDA CHUMPITAZI, EDISON IVE

POR HABER APROBADO EL CURSO:

AUTOCAD 2010 (NIVEL II)

REALIZADO DEL: 06 DE OCTUBRE AL 05 NOVIEMBRE DE 2009

DURACION:

24 HORAS

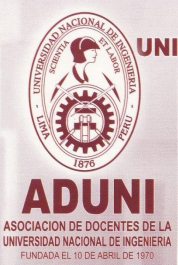
NOTA: DIECISIETE

LIMA, 28 DE DICIEMBRE DE 2009



Ing. JUAN S. CONTRERAS
PRESIDENTE





UNIMASTER



CERTIFICADO

OTORGADO A:

RUEDA CHUMPITAZI, EDISON IVE

POR HABER APROBADO EL CURSO:

S-10 (COSTOS Y PRESUPUESTOS)

REALIZADO DEL: 01 AGOSTO AL 22 DE AGOSTO DE 2009

DURACION: 16 HORAS

NOTA: DIECISIETE

LIMA, 26 DE AGOSTO DE 2009





Ing. JUAN S. CONTRERAS CONTRERAS
PRESIDENTE







CC 13555

LI.0067.2009









PROGRAMA DE PERFECCIONAMIENTO Y ESPECIALIZACIÓN

CERTIFICADO

EDISON IVE RUEDA CHUMPITAZI

METRADOS Y ESTIMACIÓN DE COSTOS

por haber aprobado el curso

OTORGADO A:

horas, a nivel

80

Con una duración de

FEBRERO





SAN BORJA 26



ESCUELA SUPERIOR TÉCNICA

Diploma otorgado al estudiante

Edison Ive Rueda Chumpitazi

por el más alto rendimiento en el cuarto ciclo - turno mañana - de la especialidad Como reconocimiento a la obtención de la "Insignia al Espuerzo Hadémico",

de Edificaciones, en el Semestre Hadémico 2008-1.

DIRECCION E DIRECCION E

San Berja, Florto 2008

Dr. Carlos Edydrdo Paz Chávez

Escuela Superior Técnica