

**CV Juan J. Chávez Valencia/Jesús María-Lima/RPC 986-662-623/RPM #985-745-161**

**SUPERVISOR DE CONTRATOS Y PROYECTOS EN PROYECTOS CIVILES Y FACILIDADES PARA PETRÓLEO, GAS, ELÉCTROMECHANICA, INDUSTRIAL.**  
**ING. CIVIL COLEGIADO CIP 76687-10 AÑOS DE CARRERA(EGRESADO DESDE EL 12/11/2003)**

- ❖ Ing. Civil Colegiado CIP-LIMA 76687
- ❖ Experiencia en evaluación, diagnóstico y ejecución de proyectos de infraestructura y facilidades de obras civiles para la industria petróleo, GAS, electromecánica, industrial.
- ❖ Desempeño en la toma de decisiones y desarrollo de funciones en: Gestión de Proyectos, Calidad, Técnica, Dirección de Personal, Administrativa.
- ❖ Maestría y Postgrados en Dirección, gerencia de proyectos, evaluación de proyectos.
- ❖ Conocimiento de herramientas informáticas como paquete Office, Excel Avanzado y programable, Primavera, M.Project, S10, AutoCAD, Sap, entre otros.
- ❖ Estudios de inglés americano a nivel intermedio.
- ❖ Habilidades sociales, valores sólidos, identificación plena con la empresa.
- ❖ Comprometido con metas trazadas, trabajo bajo presión con finalidad de alcanzar logros.

**DATOS PROFESIONALES**

DATOS PERSONALES:		DATOS RECURSOS HUMANOS:		DATOS COMUNICACIÓN:	
D.N.I.	18189258	AFILIAC.AFP PRIMA	580471JCVVE9	@ LABORAL	juanjuliochavezvalencia@gmail.com
PASAPORTE	#3364287	ESSALUD-VIDA	7610161CVVEJ000	@ PERSONAL	juanjocheve@hotmail.com
L. MILITAR	1177080767	BANCO DEPOSITO	BBVA	MOVISTAR-RPM	#985-745-161
COLEGIATURA	76687 (Desde 16.02.2004)	N° DE CUENTA	-----	CLARO-RPC	986-662-623
R.U.C.	10181892582	N° HIJOS AFIL.	0 HIJOS	TEL. FIJO	01-4722537
F.NACIMIENTO	16/10/1976	CERT. ANTEC. JUDICIAL	AZ 0374309 RNC	FAMILIAR (EMERGENCIA)	#996-523-137 (Roxana Chávez V.)
EDAD	36 AÑOS	C. ANT. POLICIAL	8252960	Web personal	http://elrincondejota.webs.tl
DIR. ACTUAL	Av. Olavegoya 1940-Int 401	BREVETE	En trámite	FACEBOOK	juanjocheve
DISTRITO DE UBICACIÓN	Jesús María – Lima – Perú	ESTADO CIVIL	SOLTERO	LINKED IN	<a href="http://www.linkedin.com/pub/juan-julio-chavez-valencia/34/41b/654">http://www.linkedin.com/pub/juan-julio-chavez-valencia/34/41b/654</a>

**FORMACION EDUCATIVA**

Maestría (Dirección de la Construcción) / Universidad de Ciencias Aplicadas / Concluido. En proceso de Tesis.
Postgrado (Especialización en Proyectos de Inversión) / Universidad del Pacífico / Periodo:07.02.10-28.09.11/ Certificado: 28.09.11.
Postgrado (Especialización en Gerencia de Proyectos) / UNI / Periodo: 15.03.10-06.05.10 / Certificado: 221864 del 20.06.10.
Postgrado (Diplomado Ingeniería Estructural) / CSI CARIBE / Periodo: 26.04.10-25.05.10 / 80 Horas / Certificado:Q-1784-Folio 1-108 del 20.05.10
Pregrado (Ingeniero Civil) / Universidad Privada Antenor Orrego / Periodo: 01.08.96–31.12.01 /220 Créditos / Resolución Decanato: 658-2003-FI-UPAO (05.11.03) / Pergamino: 12.11.2003 / Res Bachillerato: 137-2002-FI-UPAO (19.02.02) / Bachiller: 09.04.2002 (1/2 año no estudie-Ago98 a Dic98).
Técnico (Electricista en Edificaciones)/ SENCICO / Periodo: 2005-2006 / 372 Horas / Certificado:CD-16.00-0136.2006 – TR-0500.01 del 20.06.06
Colegio / C.E.N. San Juan / Periodo de Estudio: 01.04.1989–31.12.1993/ 05 Años / Certificado:006134 del 19.10.05
Escuela / C.E.N. Antonio Raymondi / Periodo de Estudio: 01.04.1983–31.12.1988 / 06 Años / Certificado: 012186 del 03.10.2005.

**RESUMEN DE EXPERIENCIA LABORAL**

CONTRATANTE	R.U.C. CONTRATANTE	CLIENTE	CARGO	TIEMPO (MESES)	PERIODO
ISA - PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA DEL PERU	20517749142	ISA – REP	SUPERVISOR DE PROYECTOS	32.0	15/09/2011 AL 15/05/2014
ENERGY SERVICES	20385218029	REPSOL S.A.	RESIDENCIA DE OBRAS CIVILES	7.5	19/11/2010 AL 06/07/2011
FIANSA S.A.	20165317581	ISA PERU S.A.	RESPONSABLE DE OBRAS CIVILES	6.0	22/04/2010 AL 31/10/2010
PERGOLA S.A.C.	20378664315	SECTOR PRIVADO	RESPONSABLE DE ÁREA DE OBRAS CIVILES	16.0	01/12/2008 AL 31/03/2010
HURTADO HERMOZA INGENIEROS CONSULTORES S.A.	20134100622	PROVIAS NACIONAL- MTC	SUPERVISOR DE OBRAS	5.0	29/06/2008 - 31/10/2008
CONSORCIO PIRAMIDE S.A.C.	20432730604	REGION JUNIN/SEDAPAL / MIN. EDUCACION – OINFES.	INGENIERO DE AREA TECNICA	5.5	21/12/2007 AL 15/06/2008
CORPORACION JONSTEC S.A.C.	20510561679	MINERA ARGENTUM S.A.	RESIDENTE DE OBRAS	11.5	02/01/2007 AL 20/12/2007
PETT- MINISTERIO DE AGRICULTURA	20144755759	PETT-MINISTERIO DE AGRICULTURA	INGENIERO DE CAMPO	10.5	16/02/2006 AL 31/12/2006
UNIVERSIDAD NACIONAL CAJAMARCA	20148258601	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA	CONSULTOR	4.0	29/04/2005 AL 14/08/2005
CONSULTORA ALVAREZ GARCÍA	20109684589	REGION CAJAMARCA / SENATI / UNC	SUPERVISOR ASISTENTE	5.0	01/01/2005 - 29/05/2005
YAKSETIG GUERRERO CONTRATISTAS GENERALES S.A.	20105349921	INFES – MINISTERIO DE EDUCACION	ASISTENTE DE RESIDENTE DE OBRAS	5.0	12/03/2002 AL 29/08/2002
TOTAL ACUMULADO	-	-	-	95.0	-

**PRETENSIONES SALARIALES: S/. 9,000 BRUTO (INCLUIDO DESCUENTOS) EN 5TA CATEGORIA A TRATAR**

**CAPACITACIÓN (ESPECIALIZACION, CURSOS, CONGRESOS, FOROS Y CONFERENCIAS).**

**DIRECCION Y EJECUCION DE PROYECTOS**

- Maestría / UPC / Dirección de la Construcción / --- / Dirección de proyectos privados en el marco de Lean Construction y filosofía PMI.  
- Especialización/ UNI / Gerencia de Proyectos / UNI / 72 Horas / Manejo de proyectos usando la metodología del PMBOOK y seguimiento- control de obras en ejecución.  
- Especialización / UNIVERSIDAD DEL PACIFICO / Proyectos de Inversión / 126 Horas / Del 18.10.10 / Asignación de recursos y formulación de proyectos en el marco del Sistema Nacional de Inversión Pública.

- Curso / UNI / Gestión de Proyectos con Microsoft Project 2007 / 24 Horas / DEL 20.04.10 – 14.04.10  
- Curso / UNT / Módulos de Gerencia de Proyectos y Presupuestos S10 / 30 Horas. / DEL 01/02/03– 01/03/03.  
- Curso / ICG / Gestión de Contratos de Obras Publicas acorde la Ley de Contrataciones / 14 Horas / Del 18.04.08-19.04.08.  
- Curso / ICG / Gestión y Dirección de Empresas Constructoras /15 Horas / DEL 05.08.11 – 06.08.11.  
- Curso / BS GROUP / Gestión de Proyectos con P6 / 40 horas / DEL 11.07.13 al 26.09.13.

**PROCEDIMIENTOS CONSTRUCTIVOS**

- Programa / SENCICO / ELECTRICIDAD EN EDIFICACIONES – Certificado con 15.18 de nota. Tiempo: 372 Horas. Del 01/04/06 – 06/04/06.  
- Programa / SENCICO / ENCOFRADOS Y FERRERÍA - Certificado con 15.16 de nota. Tiempo: 390 Horas. Del 03/04/04–12/11/04.

- Programa / SENCICO / ALBAÑILERIA - Certificado con 15.30 de nota. Tiempo:432 Horas. Del 01/04/04 – 06/04/04.  
- Programa / SENCICO / INST. SANITARIAS / Trabajos B. / 156 Horas / DEL 05/04/04 – 12/11/04 / Constancia con nota 15.10 del 12.11.04.  
- Curso / UNI / TOPOGRAFIA APLICADA / 64 Horas Lectivas / DEL 22/01/09 31/03/09 / Certificado como Participante del 01.04.09.

**DISEÑO ESTRUCTURAL**

-Diplomado Internacional / CSI CARIBE / Diseño Estructural en Infraestructuras basado en SAP2000, ETABS & SAFE./ 80 Horas / Del 26.04.10 - 25.05.10.

**SEGURIDAD EN OBRA, HIGIENE OCUPACIONAL Y MEDIOAMBIENTE**

- Curso / INSTAMETAL-GESTION INMOBILIARIA / Seguridad Industrial, Higiene Ocupacional y Plan de Seguridad en Obra08 Horas / 06.04.09.  
- Curso / MPCONECTA / Temas Laborales, de Seguridad e Higiene en el sector construcción / 10 Horas Lectivas / DEL 15/08/09 – 22/08/09 / Certificado de Participación en calidad de Asistente del 22.08.09.

- Curso / PANAMERICAN SILVER / Seguridad. Inducción y Orientación General, Capacitación en Área de Trabajo. Morocha - Abril 2,007.  
- Curso / SENCICO / Higiene y Seguridad Ocupacional / 24 Horas / DEL 01/11/04 – 05/11/04 / Constancia con nota 15.00 del 05.11.04.  
- Curso / SENCICO / Legislación Laboral y Seguridad Social / 24 Horas / DEL 01/12/04 – 17/12/04 / Constancia con nota 17.00 del 17.12.04.

**FORMACION INFORMATICA**

- Sistema Operativos Windows XP, Vista, 7.  
- Ensamblaje, Reparación y Mantenimiento de PCs y Laptops.  
- M. Office (Word, Excell Avanzado, Powerpoint, Access).  
- Microsoft Project para Proyectos.  
- Diseño con TCP para Carreteras.

- Dibujo con Autocad 2010 / Universidad Nacional de Trujillo / 30 Horas Pedagóg. / 08/02 -11//02.  
- SAP2000 para diseño y cálculo estructural en general.  
- ETABS 9.5 para diseño y cálculo estructural en edificios.  
- SAFE 12.0 para diseño y cálculo estructural en plataformas.

**COMPLEMENTOS**

- Mérito académico 8vo lugar del Cuadro de Tercio Superior / Universidad Antenor Orrego / 2° Semestre del 1996 al 2° Semestre del 2001 (Habiéndose retirado ½ año entre 01/08/1998 y 31/12/1998).

- Curso de Desarrollo Personal / SENCICO / 24 Horas / DEL 01/11/05 – 25/11/05 / Constancia con nota 15.00 del 25.11.05.

- Amplia experiencia con equipos multiprofesionales y técnicos.  
- Competencias de logro y acción: Orientación al logro, proactivo, preocupación por el orden, la calidad y la precisión, iniciativa, búsqueda de información.

- Competencias cognitivas: Pensamiento analítico, razonamiento conceptual.  
- Valores Sólidos (Transparente, honesto, responsable).  
- Competencias gerenciales: Dirección de personas, trabajo en equipo y liderazgo.

# CV Juan J. Chávez Valencia/Jesús María-Lima/RPC 986-662-623/RPM #985-745-161

## DIRECCION DE OBRAS

<b>PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA DEL PERU</b>	<b>SUPERVISOR DE PROYECTOS (30.0 MESES)</b>	<b>15/09/2011 AL 15/03/2014 – LIMA</b>	<b>US\$ 15, 635 523.37 (SIN IGV 4 SUBESTACIONES)</b>
PROYECTOS: Proyectos de naturaleza energética en Cuzco, Puno, Huacho, Lima.			
SUSTENTO: En trámite.		COORDINADOR PROYECTO: MIGUEL ALBITES	CLIENTE: REP DEL PERU
<b>FUNCIONES:</b> - Control físico, calidad, costo y tiempo de actividades de actividades consideradas en el marco contractual del proyecto. Revisión, contrastación y cumplimiento de los contratos del proyecto. - Valorar y sustentar pagos a contratistas asociados al proyecto. - Revisión y conformidad de proyectos elaborados para la ejecución. - Preparar la documentación, equipos de inspección y medidas requeridas con el fin de comprobar el desempeño adecuado y seguro de estos elementos durante el desarrollo de los trabajos.		- Verificar e interpretar los planos del proyecto para poder inspeccionar técnicamente el proceso de ejecución de línea. - Documentar el desempeño del proveedor, el avance del contrato, el cumplimiento del plan de trabajo y las especificaciones de calidad exigidas, para mantener actualizada la información de las actividades realizadas por los contratistas. - Seguimiento del cumplimiento de alcances del proyecto.	
<b>ENERGY SERVICES PERU SAC</b>	<b>RESIDENCIA DE OBRAS CIVILES (7.5 MESES)</b>	<b>19/11/2010 AL 06/07/2011 – LIMA</b>	<b>US\$ 2,507,325.32 (SIN IGV)</b>
PROYECTOS: Proyectos diversos relacionados con gas y petróleo. Área de desempeño en patios eléctricos e industriales.			
SUSTENTO: Certificado de trabajo (En trámite).	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Demora en reinicio de proyectos.	RESP. ELECTROM.: CESAR VILLAORDUÑA ARELLANO.	CLIENTE: REPSOL PERU S.A.
<b>FUNCIONES:</b> - Administración de contratos y sus alcances. - Evaluación de ampliaciones de plazo y adicionales fuera del contexto de los contratos. - Contratación del cumplimiento de logística y equipos presentados en el marco del contrato. - Valorar y sustentar pagos a contratistas asociados al proyecto. - Dirección técnica en función del alcance contractual. Definición de adicionales. - Gerencia de Proyectos aplicada con PMBOK (Valor Ganado). Control y seguimiento con Project. - Organización, planeamiento, procedimientos y sustento ingenieril de consultas al cliente. - Control sobre costo, productividad y plazos. Revisar valorizaciones, facturación y liquidación.		- Gestión de pagos, descuentos y avances a subcontratistas. - Coordinación de proyectos técnica, administrativa y legal. - Compatibilización de proyectos definitivos. - Control de requerimientos de materiales, combustible, partes diarios de equipo utilizado, movimientos de almacén, ingresos y salidas debidamente sustentados. - Control de actas correspondientes a la ejecución de obra (inicio, entrega de terreno, informes) - Llevar cuaderno de obra, especificando: personal, movimiento de almacén, utilización de equipos, avances y plantear observaciones si las tuviera.	
<b>FIANSA S.A.</b>	<b>RESPONSABLE DE OBRAS CIVILES (6 MESES)</b>	<b>22/04/2010 AL 31/10/2010 – LIMA</b>	<b>US\$ 8,569,213.26 (SIN IGV)</b>
SUSTENTO: Certificado de trabajo.	TERMINO: Demora en reinicio de proyectos.	JEFATURA: FREDDY DE LA CRUZ	PROP.: ISA - REP
PROYECTO: Construcción de Obras Civiles en Subestación Carabayllo y Zapallal. Construcción de Obras Civiles en Líneas de Transmisión en Tramo 03 y 04. (- Licitación internacional convocada por el Estado para construir las Líneas de Transmisión Chilca-La Planicie- Zapallal a 220 kV (primera etapa) y Chilca-Carabayllo a 500 kV (segunda etapa). junto con subestaciones asociadas. La línea tiene una longitud aproximada de 100 Km. y atraviesa los distritos de Chilca (Cañete), San Bartolo, Punta Negra, Lurín, Pachacamac, Cieneguilla, Ate-Vitarte, Carabayllo (Lima), Lurigancho (Chosica) y San Antonio (Huarochiri). Primer proyecto de transmisión en el nivel de tensión de 500 kV en operación en el Perú.			
<b>FUNCIONES:</b> - Administración de contratos y sus alcances. - Dirección técnica en obra. - Planificación de actividades coordinadamente con la definición de hitos y metas específicas.		- Supervisión de actividades y planes de trabajo para su cumplimiento. - Elaboración de valorizaciones e informes técnicos periódicos. - Evaluación y elaboración de adicionales y ampliaciones de plazo.	
<b>PERGOLA SAC</b>	<b>RESPONSABLE DE ÁREA DE OBRAS ( 16 MESES )</b>	<b>01/12/2008 AL 31/01/2010 – LIMA</b>	<b>US\$ 645, 373.52</b>
SUSTENTO: Certificado de trabajo.	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Impedimento por cruce de horario de estudios.	JEFATURA SUPERIOR: RODOLFO FERNANDEZ	PROP.: SECTOR PRIVADO
PROYECTOS: Refacciones Eléctricas en facultad de odontología –USMP; Trabajos eléctricos correctivos-Admisión-USMP; Adecuaciones para Discapacitados- Derecho-USMP; Trabajos eléctricos, sistemas a tierra – Admisión-USMP; Taller de Redacción y Producción de TV – USMP; Obras Eléctricas Complementarias para Ascensores; Construcción de vías de acceso y Gruta –USMP; Remodelación de Baño para discapacitados (Est. Gen); Adecuaciones de Carpintería Metálica” Derecho – INDECI; Correcciones Eléctricas en 3er nivel” – Clínica; Levantamiento Obs. Indeci -Centro de Negocios USMP; : Construcción de Pool de Baños para discapacitados; Construcción de Consultorio de Ambientes Estériles; Implementación de aulas de postgrado 5to piso; : Implementación de Oficinas, Aulas y Exteriores; Construcción de Cafetería – Centro de Negocios; Baños para discapacitados; Modificaciones Arquitectónicas y estructurales – INDECI; Monitoreo de obras civiles varias.			
<b>FUNCIONES:</b> - Ejecución y gerencia de proyectos según metodología del PMBOOK - Elaborar valorización económica y financiera. - Elaborar los informes del avance físico y financiero de la ejecución de la obra.		- Dirección de las políticas de seguridad que se implanten en el proceso de trabajo según la especialidad de construcción. - Desarrollo de reuniones con el cliente en el marco del desarrollo del proyecto. Coordinación para ejecución de adicionales y nuevos proyectos.	
<b>H&amp;H INGS.S.A.</b>	<b>SUPERVISOR DE OBRA ( 04 MESES)</b>	<b>29/06/2008 - 31/10/2008 - APURIMAC</b>	<b>S/ 2'113,600.00</b>
SUSTENTO: Contrato trabajo.	TERMINO DE VINCULO: Demora en ampliación de plazo.	JEFATURA: ABEL RAMOS CUYA	CLIENTE: PROVIAS – MTC.
PROYECTO: Construcción de Puente Chicha y accesos vehiculares. (Puente de 35 metros en estructura de acero soportado por estructuras de soporte de concreto armado).			
<b>FUNCIONES:</b> - Aseguramiento y Control de la calidad del proyecto. - Revisión de las valorizaciones mensuales de acuerdo al avance periódico de la obra. En caso de atraso de obra, impulsar la corrección del contratista con medidas efectivas. - Vigilar el cumplimiento de los compromisos transcritos a los programas y cronogramas aprobados por los involucrados.		- Revisión de estimaciones, asientos de cuaderno de obra, vaciado de los avances de obra en el control gráfico respectivo, revisión de los reportes de laboratorio, elaboración de informes, registro del avance, determinación de precios de venta de nuevas partidas. - Accionar administrativamente en función de lo normado. - Definición de partidas adicionales y precios correspondientes. - Informes técnicos periódicos, según la naturaleza de la obra y del contrato.	
<b>CONS. ALVAREZ G.</b>	<b>SUPERVISIÓN ASISTENCIA ( 05 MESES)</b>	<b>01/01/2005 - 29/05/2005 – CAJAMARCA</b>	<b>S/ 2'050,120.00</b>
SUSTENTO: Certificado de Trabajo del Gerente General	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Requerimiento familiar de mi presencia.	JEFATURA: ALEJANDRO ALVAREZ GARCÍA	CLIENTE: REGION CAJAMARCA / SECTOR PRIVADO
PROYECTOS: Construcción del Colegio Secundario San Luis Grande- S/. 800,010.00; Construcción del taller de mecánica pesada en Senati – S/. 400,110.00. Construcción del Pabellón de Geología de la UNC-1ra E- S/. 850,000.00; Proyectos varios de vivienda.			
<b>FUNCIONES:</b> - Aplicación de Gerencia de Proyectos al proyecto mediante formatos y procedimientos estándares. - Revisión de las valorizaciones mensuales de acuerdo al avance periódico de la obra. En caso de atraso de obra, impulsar la corrección del contratista con medidas efectivas.		- Aseguramiento y Control de la calidad del proyecto. - Coordinar con el cliente sobre requerimientos de informes y proyección de avances a fechas periódicas. - Organización y planeamiento del Protocolo de Comunicaciones con el Cliente respecto a ,	
<b>JONSTEC SAC</b>	<b>RESIDENTE DE OBRAS ( 11.5 MESES )</b>	<b>02/01/2007 AL 20/12/2007 – LIMA – JUNIN</b>	<b>US\$ 339, 354.42</b>
SUSTENTO: Certificado de trabajo.	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Demora en reinicio de proyectos.	JEFATURA SUPERIOR: JOSE ORBEGOSO LEVANO 998175952	PROP.: MINERA ARGENTUM S.A / MER INTERNACIONAL
PROYECTOS: Coliseo Multideportivo en Alpamina / Cliente: Empresa Minera PANAMERICAN SILVER; Obras industriales en tajo abierto y en campamento minero (Losas industriales, diques, lavandería industriales, baños comunales) / PANAMERICAN SILVER; Estación con montaje de Antena triangular autoportada en Huánuco.			
<b>FUNCIONES:</b> - Gestión de residencia (requerimientos, valorizaciones, coordinación técnica, dirección de procedimientos y estándares exigidos (PET de trabajo seguro). Desenvolvimiento bajo estándares y políticas mineros. - Gestión de seguimientos del proyecto económica, financiera y metas trazadas.		- Gestión de calidad (aseguramiento y control) de los procesos e insumos. - Gestión presupuestaria en elaboración de presupuestos para la ejecución de nuevos proyectos en área industrial y/o en área de comunidad. - Gestión administrativa respecto a presentación de documentación de pago y de futuros proyectos.	
<b>YAKSETIG S.A.</b>	<b>ASISTENTE DE RESIDENTE ( 5 MESES )</b>	<b>12/03/2002 AL 29/08/2002 – TRUJILLO</b>	<b>US\$ 165,099.59.</b>
SUSTENTO: Certificado de trabajo.	MOTIVO DE TERMINO: Término y liquidación de obra.	JEFATURA: Ing. Arnaldo Cumpa Reyes (74-327003).	PROP.: MIN. EDUCACION – INFES
PROYECTO: Construcción de C.E. San José; Construcción de Cerco Perimetral del centro educativo. (Estructuras aporticadas sismicas en concreto caravista, Cerco en caravista).			
<b>RESPONSABILIDADES Y FUNCIONES:</b> - Control de insumos y horas hombre dedicadas en actividades y tiempos planificados. - Aseguramiento de la calidad de los materiales suministrados. - Control de la calidad de procesos constructivos a desarrollar a lo largo de la actividad.		- Compatibilización expediente de ejecución, llevar control de adicionales y ampliaciones. - Control de requerimientos de materiales, combustible, partes diarios de equipo utilizado, movimientos de almacén, ingresos y salidas debidamente sustentados. - Control de actas (inicio, entrega de terreno, informes, entregas parciales, etc.).	

**OFICINA TECNICA**

<b>PIRAMIDE SAC</b>	<b>INGENIERO DE OBRAS CIVILES ( 5.5 MESES )</b>	<b>01/12/2007 AL 15/06/2008 – LIMA</b>	<b>S/ 38,247,979.16</b>
SUSTENTO: Certificado de trabajo.	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Demora en reinicio de proyectos.	JEFATURA SUPERIOR: Ing. Cesar Meneses.	REGION JUNIN/SEDAPAL / MIN. EDUCACION – OINFES.
PROYECTOS: Reconstrucción y construcción de la infraestructura y equipamiento I.E. N° 23001 Sebastián Barranca en Ica / Cliente: INFES / Presupuesto: S/. 2,918,291.88; Mejoramiento y Ampliación del sistema de Agua Potable y Alcantarillado en Satipo / Cliente: Región Junín / Presupuesto: S/. 9,465,736.08; Mejoramiento y Ampliación del sistema de Agua potable y Alcantarillado en Huamán / Cliente: Región Junín / Presupuesto: S/. 1'764,078.05; Instalación de redes y conexiones dom. agua potable y alcantarillado en frente 01, 02, 03 y 04" en Ancón / Cliente: Región Callao / Presupuesto: S/. 1,978,941.49; Mejoramiento y Ampliación de Sistemas de Agua potable y Alcantarillado en Pichanaki y Sangani / Cliente: Región Callao / Presupuesto: S/. 22'120,931.66.			
<b>RESPONSABILIDADES Y FUNCIONES:</b> - Aplicación y metodología del PMBOOK. Control y seguimiento de proyectos M. Project. - Velar por el cumplimiento del Cronograma de Ejecución. - Coordinación de proyectos técnica, administrativa y legal. - Compatibilización de proyectos definitivos. - Control de requerimientos de materiales, combustible, partes diarios de equipo utilizado, movimientos de almacén, ingresos y salidas debidamente sustentados.			
- Informes técnicos, valorización económica y financiera. - Control de actas correspondientes a la ejecución de obra (inicio, entrega de terreno, informes, entregas parciales, etc.). - Participar en las reuniones con las organizaciones de base, gobiernos locales, etc. - Llevar cuaderno de obra, especificando: personal, movimiento de almacén, utilización de equipos, avances y plantear observaciones si las tuviera.			
<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA</b>	<b>CONSULTOR (4 MESES)</b>	<b>29/04/2005 AL 14/08/2005</b>	<b>S/ 408,133.09</b>
SUSTENTO: Certificado de Trabajo del Gerente General del 20.06.05.	MOTIVO DE TÉRMINO DE VÍNCULO LABORAL: Demora en inicio de nuevo proyecto.	JEFATURA: Oficina de Infraestructura de la U. N. C.	CLIENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA
PROYECTO: Construcción Pabellón de Geología S/. 408,133.09 nuevos soles a Valor referencial			
<b>RESPONSABILIDADES Y FUNCIONES:</b> - Coordinación de Factibilidades y Exigencias de la Entidad. - Determinación de complejidad del proyecto y perfil. - Determinación de parámetros de diseño requeridos.			
- Elaboración de: Componentes y actividades del proyecto, Presupuesto, Memoria Descriptiva, Memoria de cálculo, Hoja de metrados, Análisis de Costos Unitarios, Relación de Insumos y Recursos, Especificaciones Técnicas, Formula Polinómicas, Cronograma de Ejecución de Obra-Gantt, Pert-Cpm, Calendario Valorizado, Fotografías, Documentos Legales, Planos.			
<b>PETT-JAEN</b>	<b>INGENIERO DE CAMPO (10.5 MESES)</b>	<b>16/02/2006 AL 31/12/2006</b>	<b>S/ 10,000,000</b>
SUSTENTO: Contrato del 27.06.06 y Contrato del 15.02.06.	MOTIVO DE TERMINO DE VINCULO LABORAL: Término de vínculo contractual.	JEFATURA: Oficina de Personal del Ministerio de Agricultura Lima.	CLIENTE: MINISTERIO DE AGRICULTURA
PROYECTOS: Elaboración del expediente por TUPA de 20 procesos para su respectivo saneamiento físico y legal; Elaboración de 50 expedientes a nivel de perfil.			
<b>RESPONSABILIDADES Y FUNCIONES:</b> - Elaboración de expedientes para su aprobación. - Elaboración de expediente para la titulación de 452 predios.			
- Elaboración del expediente por TUPA de 20 procesos para su respectivo saneamiento físico y legal. - Elaboración de 50 expedientes a nivel de perfil.			

## **ANEXO**





## COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU CONSEJO NACIONAL

EL DECANO DEL CONSEJO NACIONAL

Por cuanto

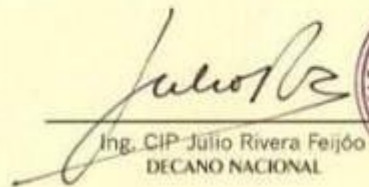
**JUAN JULIO CHAVEZ VALENCIA**  
Ingeniero Civil

Ha sido incorporado como **MIEMBRO ORDINARIO** de la orden e inscrito  
con registro N° **76687**


Por tanto,

Se expide el presente diploma para que se le reconozca como tal, estando  
autorizado conforme a ley, para ejercer la profesión de Ingeniero.

Miraflores, 16 de Febrero de 2004

  
Ing. CIP Julio Rivera Feijóo  
DECANO NACIONAL



  
Ing. CIP Gustavo Luyo Velit  
SECRETARIO GENERAL



  
REPUBLICA DEL PERU  
**UNIVERSIDAD PRIVADA ANTENOR ORREGO  
DE TRUJILLO**  
A NOMBRE DE LA NACION

*El Rector de la Universidad,*  
*Por cuanto:*  
*El Consejo Universitario, en su sesión del* Once *de* Noviembre *del 2003*  
*ha acordado conferir el*

**TITULO PROFESIONAL**  
**INGENIERO CIVIL**

*de*

**JUAN JULIO CHAVEZ VALENCIA**

*a Don*

*Aprobado por la Facultad de Ingeniería*  
*con fecha* Cinco *de* Noviembre *del 2003*

*Por tanto:*  
*Se le expide el presente TITULO para que se le reconozca como tal y se le conceda los privilegios y beneficios que las leyes de la República le otorgan.*

*Dado y firmado en Trujillo, el día* Doce *del mes de* Noviembre *del 2003*

  
REGISTRO  
Lima XXIII Trujillo 5555

  
**DR. GUILLERMO GUERRA CRUZ**

  
SECRETARIO GENERAL  
**DR. CARLOS R. ARGÜELLO ESPINO**

  
DECANO DE LA FACULTAD  
**ING. LUCIO CARRANZA RODRIGUEZ**

  
SECRETARIO DE LA FACULTAD  
**ING. ENRIQUE LUJAN SILVA**

UNIVERSIDAD PRIVADA AUTÓNOMA DE TRUJILLO

Título N° **A541022**

Género N°

R. R. N° **3915-2003-R-VPAO**

Registro a Fides N° **5555**

Línea N° **XXIII**

De conformidad con el Art. 10° de la Ley Universitaria N° 22223, y el Art. 117 del Estatuto de la Universidad, se le otorga el título de la carrera de **Administración de Empresas** a **JUAN J. CHÁVEZ VALENCIA** con el número de expediente **986-662-623**.

Fecha: **03 de Enero del 2004**

Rector: **Juan J. Chávez Valencia**

Proctor: **Jesús María-Lima**

Asamblea Nacional de Rectores

A00541022







## DIPLOMA

Considerando que don

**Juan Julio Chávez Valencia**

ha hecho constar su suficiencia y ha satisfecho los requerimientos establecidos en el  
PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA,  
se otorga a su favor el presente Diploma.

Lima, 28 de setiembre de 2011

  
Directora de Administración y Registro  
de la Escuela de Postgrado



348

El PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA al que corresponde este diploma, se desarrolló del 7 de febrero al 28 de setiembre de 2011, en un total de ciento veintiséis horas, según el plan de estudios siguiente:

**MÓDULO I**

Identificación de Proyectos	21 horas
Herramientas para la Evaluación de Proyectos	21 horas

**MÓDULO II**

Formulación y Evaluación de Proyectos	42 horas
---------------------------------------	----------

**MÓDULO III**

Evaluación Ex Post y de Impacto	21 horas
Taller de Casos Prácticos	21 horas

<b>TOTAL</b>	<b>126 horas</b>
--------------	------------------



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA**  
**Facultad de Ingeniería Industrial y de Sistemas**  
**Sistemas UNI**

**Certificado**



Otorgado a: **CHAVEZ VALENCIA, JUAN JULIO**

Por haber: **APROBADO**

el **ESPECIALISTA EN GERENCIA DE PROYECTOS**

Realizado del **15 – MARZO – 10** AL **06 – MAYO – 10**



  
Ing. Antonio Zúñiga Mercado  
DIRECTOR GENERAL SISTEMAS UNI



  
Lic. Lourdes Kala Béjar  
DECANA a.i. – FIIS





2010



Hacemos constar que

**Juan Julio Chávez Valencia**

Ha participado exitosamente en el:

**VIII DIPLOMADO INTERNACIONAL  
INGENIERIA ESTRUCTURAL**

**BASADO EN SAP2000, ETABS & SAFE**

**DURACION 80 HORAS**

**Del 26 de Abril al 25 de Mayo 2010. Lima, Perú.**

  
**Ing. Nelson Morrison, M.Sc.**  
Coordinador CSI para Latinoamérica  
Instructor



  
**Ing. Franklin Morrison, M.Sc.**  
Quality, Escuela de Calidad  
Presidente

www.csi-caribe.com www.qualitytygo.com www.morrisoningenieros.com



