CURRICULUM VITAE

GENARO JORGE NONAKA REYNA Ingeniero Civil CIP 94295



Profesional con Espíritu de Superación y de fácil integración, capaz de trabajar en equipo con habilidades técnicas, interpersonales y conceptuales, a fin de lograr los objetivos generales y específicos de la empresa alineados a la calidad, seguridad y medio ambiente. Experiencia Principal en el desarrollo de Proyectos, Supervisión y Ejecución de Obras Civiles, Carreteras, Infraestructura y Saneamiento, así como Plantas Industriales de Concreto, buena práctica en el Manejo de personal, Liderazgo, desarrollo del espíritu de Equipo, Motivación, Comunicación, Influencia, Toma de Decisiones y Negociación



1. Datos Personales

Apellidos y Nombres : NONAKA REYNA, Genaro Jorge

Celular : **Movistar 957469118 – Claro 992423519**

Licencia de conducir : A-1 N° CIP : 94295

E-mail : <u>genaro.reyna2012@hotmail.com</u>

geyca06@gmail.com

Domicilio : Lima: Urb. Torres de Matellini Mz. H

Lt.203 - Distrito Chorrillos.

Arequipa: Urb. Zamacola Calle Tambopata 204 -

Distrito Cerro Colorado

2. Estudios Realizados

Superior : **Año 1'997-2'002**

Bachiller de la Escuela Profesional

de Ingeniería Civil Facultad de Ingeniería

Universidad Particular de Iquitos -

UPI

Año 2'007

Ingeniero Civil de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil

Facultad de Ingeniería

Universidad Particular de Iquitos -

UPI

3. Diplomado

 Gerencia de Proyectos de Construcción - PMBOK, Dirección de Programas Institucionales - UNIVERSIDAD ESAN, (16/04/11 - 27/11/11).

4. Experiencia Laboral

• Empresa: UNION DE CONCRETERAS S.A.

Provecto: "Las Bambas"

Cargo: Jefe de Planta de Concreto.

Cliente: Bechtel.

Ubicación: Departamento: Apurímac Fecha de Inicio: 09 de Abril 2012.

Fecha de Término: 25 de Agosto 2013.

• Contratista: CONSTRUCOES E COMERCIO CAMARGO CORREA

Obra: "MEJORAMIENTO SANITARIO DE LAS AREAS MARGINALES DE LIMA - LOTE 1, 2 Y 3 - BOCATOMA, PLANTA DE TRATAMIENTO

DE AGUA POTABLE DE HUACHIPA Y RAMAL NORTE"

Cargo: Ingeniero I – Gestión Comercial y Subcontratos.

Cliente: SEDAPAL.

Ubicación: Distritos: Lurigancho, San Juan de Lurigancho, Comas y Puente

Piedra. Provincia: Lima.

Plazo de Ejecución: 930 días calendarios.

Fecha de Inicio: 07 de Junio 2010. Fecha de Término: 08 de Abril 2012.

• Contratista: INGENIERIA CELULAR ANDINA S.A..

Proyecto: EBC: CAV Chiclayo - Choropampa - Batan Grande - Cerro La

Punta.

Cargo: Supervisor de Proyectos de Telecomunicaciones

Cliente: Telefónica Móviles.

Ubicación: Cajamarca – Lambayeque. Fecha de Inicio: 10 de Noviembre 2009. Fecha de Término: 31 de Mayo 2010.

• Contratista: INVERSIONES LUSACAR SAC.

Obra: "Corredor Turístico Tarma-Selva Central, Región Junín"

Cargo: Jefe de Oficina Técnica. Contratista: Inversiones Lusacar SAC Cliente: Gobierno Regional de Junin

Ubicación: MultiDistrital: Tarma, Acobamba, Palcamayo, San Ramón, La Merced, Perené, Pichanaki, Rio Negro, Satipo. Multiprovincial: Tarma,

Chanchamayo, Satipo. Región Junín. Plazo de Ejecución: 90 días calendarios. Monto Contratado: S/. 2'457,132.93. Fecha de Inicio: 13 de Julio 2009.

Fecha de Término: 23 de Diciembre 2009.

Contratista: IN-CONSTRUCTORA SAC.

Obra: "Urbanización La Ribera del Chillón – 1034 viviendas"

Cargo: Asistente de Producción.

Cliente: FOVIMAR

Ubicación: Urbanización Ribera del Chillón, Distrito Puente Piedra,

Provincia Lima, Región Lima.

Plazo de Ejecución: 240 días calendarios. Monto Contratado: \$ 8'033,700.00. Fecha de Inicio: 06 de Noviembre 2008. Fecha de Término: 13 de Julio 2009.

• Entidad: COFOPRI

Cargo: Ingeniero Consultor. Ubicación: Iquitos-Loreto.

Fecha de Inicio: 05 de Noviembre del 2'007. Fecha de Término: 31 de Enero del 2'008.

• Entidad: PERP - Proyecto Especial Rio Putumayo.

Cargo: Ingeniero Consultor - Especialista en Metrados, Costos y Presupuestos.

Proyecto: Elaboración del Estudio de Prefactibilidad de la Carretera

Caballococha – Buen Suceso – Palo Seco. Fecha de Inicio: 26 de Febrero del 2'008. Fecha de Término: 18 de Marzo del 2'008.

• Entidad: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO.

Obra: Construccion de Vereda Peatonal Los Delfines 3era Etapa Distrito de San Juan Bautista – Maynas -Loreto.

Cargo: Responsable Tecnico

Cliente: Programa Construyendo Peru - Gorel.

Ubicación: Distrito San Juan Bautista – Provincia Maynas - Region Loreto.

Fecha de Inicio: 27 de Setiembre 2007. Fecha de Término: 27 de Noviembre 2007.

• Contratista: A&J.

Obra: "Alcantarillado San Juan III Etapa"

Cargo: Ingeniero de Asistente de Oficina Técnica.

Ubicación: Zona Sur del Distrito de San Juan Bautista.

Provincia Maynas, Región Loreto.

Plazo de Ejecución: 240 días calendarios. Monto Contratado: S/. 15'044,300.07. Fecha de Inicio: 11 de Enero 2007.

Fecha de Término: 15 de Setiembre 2007.

• Entidad: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO.

Asistente de Coordinación de Obra: "Proyecto Especial Prolongación Moore", realizados en los días 01 de Julio del 2'005 al 30 de Diciembre del 2'006.

Entidad: MUNCIPALIDAD PROVINCIAL DE MAYNAS.

Bachiller en Ingeniería Civil del Área de Estudio de la "Municipalidad Provincial de Maynas", realizados en los días 01 de Abril del 2'005 al 30 de Abril del 2'005.

Entidad: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO.

Obra: "Construcción de la Carretera Iquitos – Nauta, IV Tramo Km. 19+000 – Km. 35+795"

Cargo: Asistente Técnico Encargado de Diseños de Planos en AutoCAD.

Modalidad: Por Administración Directa.

Ubicación: Sector Nauta-Itaya Km.19+000-Km. 35+795,

Provincia Loreto, Región Loreto.

Plazo de Ejecución: 240 días calendarios. Monto Contratado: S/. 8'325,128.22. Fecha de Inicio: 15 de Noviembre 2003. Fecha de Término: 31 de Enero 2005.

• Empresa: SERVICIOS GENERALES Y ECOLOGIA SRL.

Entidad: Municipalidad Distrital de Puinahua.

Cargo: Dibujante de Planosen Autocad y Encargado de la Elaboracion de

Expedientes Tecnicos

Fecha de Inicio: 01 de Mayo 2003. Fecha de Término: 16 de Junio 2003.

• Empresa: SUPERVISOR: FREDY CASAS CASAS.

Dibujante Técnico en AutoCAD: "PESP RURAL ETAPA INTERMEDIA SECTOR AUCAYO", realizado desde el 01 de Junio al 30 de Julio del 2'002.

Entidad: CRUZ ROJA PERUANA - SEDE IQUITOS.

Elaborador de Proyecto: "CONSTRUCCION DE TROCHA CARROZABLE Y PUENTES, SANTA CLARA DE NANAY – SANTO TOMAS", realizados en del 01 de Agosto al 30 de Agosto 2'002.

Entidad: CTAR - LORETO.

Asistente de Ingeniero en Laboratorio de Suelos y Asfalto, de la Obra: "CONSTRUCCION DE LA CARRETERA IQUITOS – NAUTA, IV TRAMO, Sector: Nauta – Itaya, Km. 19+000 – Km. 29+340", realizados en los días 31 de Octubre al 31 de Diciembre del 2'002.

Entidad: INADE - PEDICP.

Técnico en Ingeniería, en la Dirección de Infraestructura para el Instituto Nacional de Desarrollo – Proyecto Especial Binacional Desarrollo Integral de la Cuenca del Río Putumayo (INADE – PEDICP), realizados en los días 01 de Junio al 31 de Diciembre del 2'001.

• Entidad: DIRECCION REGIONAL DE TRANSPORTE, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCION.

Asistente Técnico de la Dirección Ejecutiva de Infraestructura de Transportes, para el Proyecto Rehabilitación Carretera Iquitos – Nauta IV Tramo, realizados desde 02 Enero del 2001 hasta el 30 de Marzo del 2'001.

• Contratista: EDIFICA.

Asistente Técnico en Obras de Construcción, de la empresa: "EDIFICA CONTRATISTAS GENERALES", realizados en los días 01 de Junio al 27 de Octubre de 1'998.

• Contratista: EPOCA.

Apoyo Personal de Campo, en la Obra: "AMPLIACION PLANTA IQUITOS PUNCHANA-ITETE PERU", realizados en los días 05 de Mayo al 31 de Octubre de 1'995.

5. Practicas Pre-Profesionales

- En la Dirección Regional de Transportes Comunicaciones, Vivienda y Construcción DRTCVC, realizados en los días 01 de Octubre del 2'000 al 01 de Enero de 2'001.
- En el Servicio Industrial de la Marina de Iquitos SIMAI, realizados en los días 01 de Abril al 30 de Setiembre de 2'000.
- En la Gerencia de Desarrollo Urbano en el Área de Obras Pública MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNCHANA, realizados en los días 27 de Abril al 27 Julio de 1'999.

6. Cursos de Actualización

- Certificado de Aprobación del Curso: PRIMAVERA P6 (Basico), organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 18 de Febrero al 18 de Marzo del 2012, con una duración de 16 horas académicas.
- Certificado de Aprobación del Curso: MS PROJECT 2010 (Avanzado), organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 12 de Noviembre al 03 de Diciembre del 2011, con una duración de 16 horas académicas.
- Certificado de Especialista: EXCELL EMPRESARIAL, organizado por UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA - CEPS, realizado el 04 de Enero al 02 de Agosto del 2011, con una duración de 96 horas académicas.
- Certificado de participación en el Curso: TALLER DE PRODUCTIVIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN, organizado por IDEAR CONSULTORES, realizado el 06 de Junio al 04 de Julio del 2011, con una duración de 28 horas académicas.
- Certificado de Aprobación del Curso: CIVIL 3D 2011(Nivel I), organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 29 de Marzo al 12 de Abril del 2011, con una duración de 16 horas académicas.

- Certificado de Aprobación del Curso: SAP 2000 v.14(Nivel II), organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 16 de Enero al 20 de Febrero del 2011, con una duración de 16 horas académicas.
- Certificado de Aprobación del Curso: SAP 2000 v.14(Nivel I), organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 09 de Agosto al 29 de Agosto del 2010, con una duración de 16 horas académicas.
- Certificado de Aprobación del Curso: MICROSOFT PROJECT 2007, organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado desde el 04 de Mayo al 27 de Mayo del 2009, con una duración de 24 horas académicas.
- Certificado de Aprobación del Curso: ETABS v.9.2, organizado en la Asociación de Docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNIMASTER-LIMA), realizado el 25 de Abril al 23 de Mayo del 2009, con una duración de 16 horas académicas.
- Certificado de Capacitación Empresarial en el Curso del Software S10, Modulo de Presupuesto Versión 2005, realizado del 05 al 12 de Marzo 2009, con una duración de 18 horas de capacitación.
- Certificado de Capacitación Empresarial en el Curso del Software S10, Modulo de Gerencia de Proyectos Versión 2005, realizado del 25 de Febrero al 04 de Marzo 2009, con una duración de 18 horas de capacitación.
- Certificado de Entrenamiento del Curso de Operación del GPS XH con Software Pathfinder, Office y Terrasync Professional, realizado los días 13, 15 de Julio del 2008, lugar: ISETEK: Lima-Jesus Maria, con una duración de 24 horas académicas.
- Asistente al Curso de Actualización Profesional "Diseño de Estructuras con SAP2000", realizado los días 04, 11, 18 y 26 de Agosto, con una duración de 16 horas académicas.
- Asistente al Seminario-Taller: "BIOINGENIERIA DE SUELOS PARA LA ESTABILIZACIÓN DE TALUDES", realizado el 10 al 11 de Febrero del Año 2'006, , con una duración de 24 horas académicas.
- Asistente en el Curso-Taller: "APLICACIÓN BÁSICA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA", realizado el 01 al 06 de Agosto del Año 2'005.
- Asistente al Seminario: "DISEÑO DE CIMENTACIONES SUPERFICIALES Y PROFUNDAS", realizado el 07 de Junio del Año 2'003, con una duración de 04 horas académicas.
- Asistente al Seminario Taller: "PERITAJES Y VALUACIONES", realizado del 03 y 05 de Junio del Año 2'003, con una duración de 12 horas académicas..
- Haber participado como Asistente en el Curso: "CONCEPTOS FUNDAMENTALES PARA LA CONSTRUCCION Y SUPERVISION DE OBRAS DE CONCRETO ARMADO", realizado los días 06 y 07 de Junio del Año 2'002.
- Haber participado como Asistente en el Seminario: "DISEÑO Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS DE LOS GEOSINTETICOS", realizado los días 14 y 15 de Febrero del Año 2'002, con una duración de 20 horas académicas..

- Haber asistido al Seminario: "TECNICAS DE COMPACTACION DE SUELOS Y ASFALTADOS", realizado los días 01 y 02 de Marzo del Año 2'002, con una duración de 20 horas académicas..
- Haber participado en el Curso: "ELABORACION DE ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL", realizado los días 20 y 21 de Julio del Año 2'001, con una duración de 10 horas académicas..
- Haber aprobado el Curso: "AUTOCAD INICIAL 2'000", realizado en el mes de Marzo del Año 2'001, con una duración de 50 horas académicas..
- Haber participado en el Curso: "MANEJO DE GPS", realizado los días 26, 27 y 28 de Octubre del Año 2'000, con una duración de 20 horas académicas..
- Haber asistido al Seminario: "LEY Nº 27157 LEY DE EDIFICACIONES Y SU REGLAMENTO", realizado el 19 y 20 de Octubre del Año 2'000, con una duración de 15 horas académicas..
- Haber participado en el Seminario: "PAVIMENTOS ASFALTICOS", realizado el 12 y 13 de Octubre del Año 1'999, con una duración de 06 horas académicas..
- Haber participado como asistente en el Seminario Taller: "CARTOGRAFIA BASICA DE SUELOS", realizado el 26 y 27 de Agosto del Año 1'999, con una duración de 06 horas académicas..
- Haber participado en la conferencia: "METODOS ALTERNATIVOS PARA LA RESOLUCION DE CONTROVERSIAS", realizado el 06 de Agosto del Año 1'999.
- Haber aprobado el "Módulo I de ALBAÑILERIA", realizado durante el mes de Febrero del Año 1'999, con una duración de 78 horas académicas..
- Haber participado en el : "VI CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA CIVIL", en la calidad de asistente, realizado los días 02 al 07 de Noviembre del Año 1'998.
- Haber participado como Asistente en el Curso de: "TOPOGRAFIA APLICADA", realizado los días 10 de Agosto al 10 de Octubre del Año 1'998, con una duración de 98 horas académicas.
- Haber participado como Miembro Activo en el: "I FORO REGIONAL SOBRE INVESTIGACION UNIVERSITARIA Y DESARROLLO SOSTENIDO", realizado los días 10 al 11 de Agosto del Año 1'998, con una duración de 16 horas académicas...
- Haber participado en el Curso: "ESTRUCTURACION Y CARGAS EN EDIFICACIONES", realizado los días 11 al 22 de Mayo del Año 1'998.
- Haber aprobado el Curso del Programa "MICROSOFT WORDS", realizado el 29 de Septiembre al 27 de Noviembre del Año 1'997, con una duración de 40 horas académicas...
- Haber aprobado el **Curso de "PAVIMENTOS"**, realizado durante el mes de Mayo del Año 1'997, con una duración de 25 horas académicas..