

GUILLERMO VIVIANO
CORNELIO ADÁN



Ingeniero colegiado con especialidad y experiencia en Seguridad Industrial e Higiene, Medio Ambiente, Geotecnia y Mecánica de Suelos. Con amplia experiencia en Proyectos Hidroeléctricos, Gaseoductos, Viales, Edificaciones, Industriales y Minería con sólido conocimiento y aplicación de las normas legales vigentes; Demostrando capacidad de dirección, trabajo en equipo, organización, dinámico, eficiente y trabajo bajo presión.

I. DATOS GENERALES

Nombres	Guillermo Viviano
Apellidos	Cornelio Adán
Fecha de Nacimiento	06 de Abril de 1972
Estado Civil	Conviviente
Nacionalidad	Peruano
D.N.I	23009447
RUC. N°	10230094476
Registro CIP N°	102154
Licencia de Conducir N°	Q23009447- AI
Teléfono Móvil	946861277 - RPC / 944121363 BITEL
Dirección	Asoc. de Vivienda “Los Jardines Mz G - Lte 05 – Tingo María / Huánuco.
Correo Electrónico	guillecorn@hotmail.com

II. FORMACIÓN PROFESIONAL

Universidad	Universidad Nacional Agraria de la Selva
Grado Académico	Bachiller en Ciencias de los Recursos Naturales y Medio Ambiente
Título Profesional	Ingeniero en Recursos Naturales y Medio Ambiente
Especialización – UNA La Molina	Sistemas Integrados de Gestión en Seguridad, Calidad, Medio Ambiente y Responsabilidad Social
Curso Técnico	Inglés Básico e Intermedio -Escuela Internac. de Gerencia EIGER
Curso Técnico	Computación Word y Excel – Instituto Sup. Tecnológico IDAT
Curso Técnico	Primeros Auxilios y RCP – Cruz Roja Peruana

III. EXPERIENCIA LABORAL

Empresa	China International Water & Electric Corp. (CWE)
Cargo Desempeñado	Jefe de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyecto	<ul style="list-style-type: none">• Construcción de la Central Hidroeléctrica “San Gabán III”, Distrito de San Gabán, Provincia de Carabaya, Región Puno.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none">• Implementación y seguimiento del Sistema de Gestión en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente, basados en las normas legales vigentes.• Elaboración y Supervisión del programa y plan anual de SSTMA.• Supervisión en la aplicación de normas legales vigentes, procedimientos, estándares y reglamentos del cliente HGP.• Elaboración de programas, planes, reglamentos, estándares, procedimientos, PETS, Matriz IPERC, PETAR, AST, instructivos, formatos, mapas de riesgo, capacitaciones, inspecciones, investigación de accidentes e incidentes, control documentario.• Capacitaciones específicas e Inducción General.• Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Julio del 2018 hasta la Actualidad
Referencia Personal	Ing. Bladimir Helizalde – Gerente HSE -CWE Teléf. 918342024 – 953764756 Ing. Anyanming – Gerente Cooperativo HSE-CWE Teléf. 932110669

Empresa	ONLINK S.A.C
Cargo Desempeñado	Ingeniero de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyecto	<ul style="list-style-type: none"> • Perforaciones sobre una plataforma marina para Investigación Geotécnica en el Terminal Portuario de Paracas -TPP, Distrito de Paracas, Provincia de Pisco, Región Ica.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Implementación y seguimiento del Sistema de Gestión en Seguridad, Salud Ocupacional, Medio Ambiente y Responsabilidad Social, basados en las normas legales vigentes. • Supervisión y seguimiento del programa y plan SSMA. • Supervisión en la aplicación de normas legales vigentes, procedimientos, estándares y reglamentos del cliente TPP. • Elaboración de programas, planes, reglamentos, estándares, procedimientos, PETS, Matriz IPERC, Matriz IAAS, PETAR, AST, Plan de Manejo Ambiental (PMA), instructivos, formatos, mapas de riesgo, capacitaciones, inspecciones, investigación de accidentes, control documentario. • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Diciembre del 2017 hasta Febrero del 2018
Referencia Personal	Ing. Juan C. Jave Zuta – Gerente General de ONLINK S.A.C Teléf. (51 1) 254-8304 – 998767020 / 986370118

Empresa	Gemco Ingeniería S.A.C
Cargo Desempeñado	Jefe de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyectos Ejecutados	<ul style="list-style-type: none"> • Perforación con fines de investigación geotécnica en el Proyecto de Irrigación AMOJAO – Tramo I, MINAGRI / CASA Constructores en el distrito de Bagua Chica, Provincia de Bagua, Región Amazonas. • Perforaciones para Investigación Geotécnica del Terminal Portuario de Chancay, propiedad de Terminal Portuarios Chancay-TPCH, Distrito de Chancay, Provincia y Región Lima. • Servicio de Perforación y Ensayos Lugeón – Central Hidroeléctrica “la Virgen” – San Ramón – Junín. • Obras correctivas para estabilidad de la Torre 437 - Alta Tensión 220 Kv, propiedad de Duke Energy – Eteselva, Distrito de Aquia – Huaraz. • Construcción del Almacén Central y Taller de Mantenimiento en Planta de Gas del lote 31C, propiedad de Aguaytia Energy del Perú, Distrito de Curimaná – Ucayali. • Control de Erosiones y Estabilización de Plataformas en Ddv Ducto de Gas, tramo Kp: 29+400 al Kp: 74+600, propiedad de Aguaytia Energy del Perú, Distrito de Irazola – Ucayali.

	<ul style="list-style-type: none"> • Inspección, Relevamiento Geotécnico del estado del DDV de los Ductos de Gas de Aguaytia Energy. Provincia de Padre Abad – Ucayali. • Instalación de nuevos anclajes en Bocatoma Complementaria de la Central Hidroeléctrica Cañón del Pato – Duke Energy Perú, Distrito de Huallanca – Ancash. • Reparación de la Esclusa de Bocatoma de la Central Hidroeléctrica Cañón del Pato – Duke Energy Perú, Distrito de Huallanca – Ancash. • Construcción de Muro Anclado en la I.E. La Libertad – Huaraz. • Estudio Geotécnico del Proyecto Central Hidroeléctrica Santa Lorenza I, Provincia de Ambo – Huánuco. • Perforación diamantina para estudio geotécnico del Proyecto Central Hidroeléctrico “La Virgen” S.A.C., distrito de San Ramón - Junín.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión e implementación del Sistema Integrado en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente. • Administración de documentos, auditorías interna, supervisión y monitoreo en Obra. • Elaboración de programas, planes, reglamentos, estándares, procedimientos, PETS, Matriz IPERC, Matriz IAAS, PETAR, Plan de Manejo Ambiental (PMA), instructivos, formatos, mapas de riesgo, capacitaciones, inspecciones, auditorías internas, investigación de accidentes, control documentario, estadísticas.
Periodo (mes/año)	Julio del 2017 hasta Noviembre del 2017
Referencia Personal	Vicente Joaquín – Gerente General Gemco Ingeniería S.A.C. Teléf. 984105527 RPC – 990290013 RPM

Empresa	CONSORCIO VIAL JAYLLI
Cargo Desempeñado	Supervisor de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> • Rehabilitación y Mejoramiento de la carretera Huancavelica – Lircay, el cual consta de 75 Km. Ubicado en el Distrito de Lircay – Huancavelica, Provincia de Angaraes – Huancavelica. Desde el 01-05-2014 hasta el 30-06-2017. • Construcción del Puente Lircay I. Consorcio Vial Jaylli, Lircay – Huancavelica.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Implementación y seguimiento del Sistema de Gestión en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente, basados en las normas legales vigentes. • Supervisión y seguimiento del Plan SSOMA y Plan de Emergencia. • Elaboración de PETS, Mapa de Riesgo, Matriz IPERC, Matriz IAAS, ITT, ITS. • Supervisión del Plan de Manejo Ambiental. • Ejecución de capacitaciones, simulacros, entrenamiento y formación de brigadas, inspecciones, auditorías internas,

	<p>investigación de accidentes, señalizaciones viales y control documentario.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monitoreo de estándares de trabajo e impactos ambientales. • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Mayo del 2015 hasta 30 de Junio del 2017
Referencia Personal	<p>Ing. Christian Cárcamo: Jefe Corporativo de Seguridad y Salud en el Trabajo – Mota-Engil Perú S.A. Teléf. 989067813 RPC – #948611460 RPM</p> <p>Ing. Jorge Garro Cano: Jefe de CSSM – Consorcio Vial Jaylli Teléf. 966743818</p>

Empresa	MOTA-ENGIL PERÚ
Cargo Desempeñado	Supervisor de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> • Construcción del Edificio Multifamiliar Porta – Residencial Porta, ubicado en la calle Porta 724 Miraflores, Lima. Desde el 01-05-2014 hasta 09-02-2015. • Perforación y Pilotaje de Cimentación de 1500 mm en Vía Costa Verde (Odebrecht Perú), Callao - Lima. Desde el 10-02-2015 hasta el 30-04-2015.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Implementación y seguimiento del Sistema de Gestión Integrado en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente, basados en las normas legales vigentes. • Elaboración y seguimiento del Plan SSOMA y Plan de Emergencia. • Elaboración de PETS, Matriz IPERC, Matriz IAAS. • Ejecución y cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental. • Ejecución de capacitaciones, simulacros, inspecciones, mapas de riesgo, investigación de accidentes, control documentario. • Monitoreo de estándares de trabajo • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Mayo del 2014 hasta 30 de Abril del 2015
Referencia Personal	<p>Ing. Christian Cárcamo: Jefe Corporativo de Seguridad y Salud en el Trabajo – Mota-Engil Perú S.A. Teléf. 989067813 RPC – #948611460 RPM</p>

Empresa	DESSAU S&Z S.A.
Cargo Desempeñado	Especialista en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyecto	<ul style="list-style-type: none"> • Supervisión del Estudio Geotécnico del Proyecto Hidroeléctrico Veracruz, propiedad de GENERALIMA S.A.C. – ENDESA, Distrito de Lonya Grande, Utcubamba – Amazonas.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Implementación y seguimiento del Sistema de Gestión Integrado en Seguridad, Salud Ocupacional, Medio

	<p>Ambiente y Responsabilidad Social, basados en las normas legales vigentes.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supervisión y seguimiento del programa y plan SSOMARS. • Supervisión en la aplicación de normas legales vigentes, procedimientos, estándares y reglamentos del cliente ENDESA. • Supervisión y cumplimiento del Plan de Manejo Ambiental. • Ejecución de capacitaciones, inspecciones, investigación de accidentes, auditorías internas. • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Noviembre del 2013 hasta 30 de Abril del 2014
Referencia Personal	Ing. Luis Chillitupa – Jefe de Proyecto Dessau S&Z S.A. Teléf. 984785894 RPC – 984785843

Empresa	Gemco Ingeniería S.A.C
Cargo Desempeñado	Responsable Geotécnico y Mecánica de Suelos
Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> • Reparación de Túnel de Purga de la Central Hidroeléctrica Cañón del Pato – Duke Energy Perú, Distrito de Huallanca - Ancash. • Supervisión de Obra: Reparación del Vertedero N° 03 – Presa Cirato de la Central Hidroeléctrica Carhuaquero – Duke Energy Perú, Distrito de Llama - Cajamarca. • Estabilización de Taludes y Ensayos de Tensado de Pernos de Anclaje (Lift Off), en la bocatoma de la Central Hidroeléctrica Cañón del Pato – Duke Energy Perú, Distrito de Huallanca – Ancash. • Estudio e Investigación Geotécnica para el Tramo del Ferrocarril Yurimaguas – Iquitos, Provincia de Yurimaguas, distrito de Datem del Marañón - Loreto. • Perforación e Instalación de Piezómetros e Inclínómetros con cuerda vibrante, para la Central Hidroeléctrica Huanchor – Compañía Minera Volcan S.A. distrito de San Mateo, Provincia de Huarochiri – Lima. • Construcción de la Infraestructura de Riego – Presa Chirimayuni, Gobierno Regional de Moquegua, distrito de Chojata. • Estudio Geotécnico de la Central Hidroeléctrica “08 de Agosto” y Central Hidroeléctrica “La Unión”, Propiedad de Generación Andina S.A. Distrito de Monzón – Huánuco. • Estudio Geotécnico de la Central Hidroeléctrica “La Virgen”, distrito de San Ramón – Junín. • Estudio Geotécnico del Proyecto Central Hidroeléctrico RENOVANDES I, distrito de Perené, La Merced – Junín. • Perforación Diamantina con fines de exploración en la Compañía Minera Cotabambas – PANORO APURIMAC S.A.C., distrito de Cotabambas – Apurímac.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del diseño de estudios geotécnicos.

	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño y estabilización de taludes. • Ejecución del Plan y Programa de Trabajo. • Realizar ensayos geotécnicos en campo y logueo. • Estudios físicos y mecánicos del suelo. • Ejecución de reportes estadísticos e informes.
Periodo (mes/año)	Agosto del 2011 hasta Octubre del 2013
Referencia Personal	Vicente Joaquín – Gerente General Gemco Ingeniería S.A.C. Teléf. 984105527 RPC – 990290013 RPM

Institución	Universidad Nacional Agraria de la Selva
Cargo Desempeñado	Docente auxiliar
Facultad	• Recursos Naturales Renovables, especialidad de Ingeniería Ambiental.
Actividades Desarrolladas	• Docente a dedicación exclusiva en los cursos de Geomorfología, Clasificación de Suelos, Drenaje Superficial, Agricultura y Desarrollo Sostenible, Conservación de Suelos.
Periodo (mes/año)	Enero del 2010 hasta Julio del 2011
Referencia Personal	Ing. Msc. Lucio Manrique de Lara – Decano de la Facultad de Recursos Naturales Renovables. Teléf. 962568294

Empresa	GRAMSA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.
Cargo Desempeñado	Supervisor Geotécnico e Instrumentación
Proyectos	• Perforación e instalación de Piezómetros e Inclínómetros con cuerda vibrante para el botadero y relave de la Minera Mishquichilca – Pierina/Barrick S.A. , Huaraz – Ancash.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del diseño de estudios geotécnicos. • Ejecución del Plan y Programa de trabajo. • Realizar ensayos geotécnicos en campo y logueo. • Instalación de instrumentación y prueba de funcionamiento. • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Noviembre del 2009 hasta Enero del 2010

Empresa	Gemco Ingeniería S.A.C
Cargo Desempeñado	Responsable Geotécnico y Mecánica de Suelos
Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> • Perforaciones con fines geotécnicos, ensayos SPT y ensayos de laboratorio, para la ampliación de la BOCANA en el Terminal Portuario del Callao (ENAPU), Callao - Lima. • Perforaciones diamantinos con fines de investigación geotécnica y estudio de suelos de la Central Hidroeléctrica CHANCAY I, propiedad de Duke Energy Egenor, Distrito de Santa Cruz - Cajamarca.

	<ul style="list-style-type: none"> • Obras civiles correctivas de estabilidad en las torres de alta tensión N° 14, 54, 86 y 97 de la LT 2252 – 220 Kv / ETESELVA S.R.L., Región de Ucayali y Huánuco. • Diseño y obra para refuerzo de fundaciones de equipos en la Sub Estación Eléctrica – Tingo María, 138 Kv / ETESELVA S.R.L., Tingo María – Huánuco. • Perforación diamantina con fines de exploración y explotación minera, Mina ICM-PACHAPAQUI, Distrito de Pachapaqui – Ancash. • Obras civiles correctivas de estabilidad en las torres de alta tensión N° 375, 380, 416 y 446 de la LT 2253 – 220 Kv / Vizcarra – Paramonga Nueva, ETESELVA S.R.L., Región Ancash. • Obras civiles correctivas de estabilidad en las torres de alta tensión N° 102, 107 de la LT 2251, y 17 y 59 de la LT 2252 – 220 Kv / ETESELVA S.R.L., Región Huánuco.
Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Elaboración del diseño de estudios geotécnicos. • Diseño y estabilización de taludes. • Ejecución del Plan y Programa de Trabajo. • Realizar ensayos geotécnicos en campo y logueo. • Estudios físicos y mecánicos del suelo. • Ejecución de reportes estadísticos e informes.
Periodo (mes/año)	Setiembre del 2007 hasta Octubre del 2009
Referencia Personal	Vicente Joaquín – Gerente General Gemco Ingeniería S.A.C. Teléf. 984105527 RPC – 990290013 RPM

Empresa	GEOTÉCNICA S.A.C
Cargo Desempeñado	Supervisor de Seguridad, Salud y Medio Ambiente (SSOMA)
Proyectos	<ul style="list-style-type: none"> • Construcción y Tratamiento de la cimentación del espesador, tanques de agua y tanques de proceso, estación de bombas, tanques agitadores y zaranda vibratoria. Mediante la construcción de pilotes y losa en la Compañía Minera ATACOCHA S.A, Chicrin – Región Pasco. • Sostenimiento en los taludes con pernos anclados en los superiores de la plataforma del espesador y zonas adyacentes en la Compañía Minera ATACOCHA S.A., Chicrin – Región Pasco. • Obras de reforzamiento de fundaciones del autotransformador y reactor mediante pilotes y vigas de concreto armado en los equipos y pórticos de la sub estación Tingo María 220 Kv – ETESELVA SRL. Tingo María – Huánuco. • Construcción de obras de refuerzo para cimentación de equipos y pórticos, cimentación especial para transformadores en la sub estación Tingo María 138 Kv – Red de Energía del Perú (REP). Tingo María – Huánuco.

Actividades Desarrolladas	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión e implementación del Sistema en Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente. • Administración de documentos y auditoría interna en obra. • Ejecución y seguimiento en obra de los programas, planes, reglamentos, estándares, procedimientos, PETS, Matriz IPER, PETAR, Plan de Manejo Ambiental (PMA), instructivos, formatos, mapas de riesgo, capacitaciones, inspecciones, investigación de accidentes. • Ejecución de reportes estadísticos e informes mensuales.
Periodo (mes/año)	Setiembre del 2006 hasta Agosto del 2007
Referencia Personal	Ing. Luis Palomero – Gerente General Geotécnica S.A.C. Teléf. 252-0427 / 252-0428 / 252-0429

3.10 CADA-CORAH, empresa dedicada a la erradicación de la coca y el desarrollo alternativo sostenible en el Alto Huallaga.

Periodo: Noviembre del 2005 – Hasta Abril del 2006.

Cargo: Recopilador de Información GPS I – Censador Agrícola.

- **Obra:** Actualización de cultivos agrícolas y catastro rural en la Región San Martín.

3.11 UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA (UNAS), Institución educativa pública de estudios universitarios, reconocida como la mejor universidad de la amazonia peruana.

Periodo: Marzo del 2005 hasta Mayo del 2005.

Cargo: Topógrafo.

Funciones: Levantamiento topográfico, replanteo y gabinete del sistema de agua potable por gravedad.

3.12 CHEMONICS INC.-SUCURSAL PERÚ, empresa privada dedicada a la infraestructura y desarrollo agrícola con el desarrollo alternativo al cultivo de la coca.

Periodo: Febrero del 2004 hasta Diciembre del 2004.

Cargo: Técnico de campo.

Funciones: Operador del GPS Diferencial Trimble.

- **Obra:** Titulación y catastro rural de predios agrícolas con GPS diferencial sub métrico en convenio con el PETT/PDAP, labor realizada en la Región Ucayali, Provincia de Padre Abad.

3.13 A+A CONTRATISTAS GENERALES S.R.L., empresa privada dedicada a la construcción civil, consultoría, asesoramiento y desarrollo agrícola.

Periodo: Noviembre del 2003 hasta Enero del 2004.

Cargo: Técnico de campo.

Funciones: Clasificador de suelos agrícolas según su capacidad de uso mayor.

- **Obra:** Titulación y catastro rural de predios agrícolas con GPS diferencial sub métrico en convenio con el PETT/PDAP, labor realizada en la Región Ucayali, Provincia de Padre Abad.

3.14 ODEBRECHT PERÚ S.A.C., empresa dedicada a la Ingeniería y Construcción.

Periodo: Junio del 2003 hasta Octubre del 2003.

Cargo: Asistente de Seguridad, Salud y Medio Ambiente.

Funciones: Administración de documentos, supervisar el programa, y plan de SSOMA bajo normas legales y procedimientos; inspecciones, investigación de accidentes.

- Obra: Rehabilitación de la Carretera Puente Chino –Aguaytia, Etapa I, labor realizada en la Región Ucayali, Provincia de Padre Abad.

3.15 PROYECTO ESPECIAL ALTO HUALLAGA (PEAH - INADE), Institución pública dedicada a obras de infraestructura y desarrollo rural.

Periodo: Febrero del 2003 hasta Abril del 2003.

Cargo: Asistente de Seguridad y Medio Ambiente.

Funciones: Monitoreo y Supervisión del Programa de Seguridad y Plan de Manejo Ambiental.

- Obra: Rehabilitación de la Carretera Vecinal Shambillo - Mediación, labor realizada en la Región Ucayali, Provincia de Padre Abad.

IV. CURSOS DE CAPACITACIÓN

ENTIDAD / EMPRESA	CERTAMEN	FECHA
Universidad Nacional Agraria – La Molina	Diplomado en Sistemas Integrados de Gestión en ISO 14000, ISO 9001, OHSAS 18001	03 de Mayo al 28 de Noviembre del 2014
Escuela Internacional de Gerencia - EIGER	Inglés Básico e Intermedio	02 de Marzo al 30 de Diciembre del 2008
Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo	Enfermedades Profesionales	23 de Abril del 2013
Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo	Elaboración del Mapa de Riesgo y Mapa de Evacuación en Obra.	28 de Abril del 2013
Ministerio de Trabajo y Promoción del Empleo	Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y sus Medidas de Control - IPERC	28 de Abril del 2013
Cruz Roja Peruana	Primeros Auxilios.	Julio a Setiembre del 2012
Cruz Roja Peruana	Reanimación Cardiopulmonar – RCP.	Setiembre del 2012
Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Tingo María	Evaluación de Impacto Ambiental – EIA.	Enero del 2009
Andes Seguridad S.A.C	Salud Ocupacional y Seguridad Industrial – Equipos de Protección Personal.	Marzo del 2008

Compañía Minera ATACOCHA CMA S.A.	Primeros Auxilios y Psicología para trabajos en altura.	15, 16 y 17 de Febrero del 2007
Instituto Nacional de Defensa Civil - INDECI	Inspectores Técnicos de Seguridad en Defensa Civil	12 al 17 de Junio del 2006
Universidad Nacional Agraria de la Selva / INRENA Huánuco	ARC/INFO Y ARCVIEW-GIS Orientado a los RR:NN	15 de Setiembre al 24 de Octubre del 2005

V. CURSOS EN INFORMATICA

INSTITUTO	ESTUDIOS	FECHA
Instituto Superior Tecnológico IDAT	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows • Microsoft Word • Microsoft Excel • Microsoft Power Point 	10 de Abril al 22 de Diciembre del 2007
Instituto Superior Tecnológico de la Amazonia - ISTA	AutoCAD 2000 Básico e Intermedio	05 de Julio al 30 de Octubre del 2001
Colegio de Ingenieros del Perú – Consejo Departamental de Tingo María	<ul style="list-style-type: none"> • Ms Project • Arc Gis – SIG. 	04 de Abril al 31 de Julio del 2010

Tingo María, Marzo del 2019