

# CURRICULUM VITAE

RENGIFO MALLQUI MARLON SNIDER

Lugar de Nacimiento: TOCACHE – SAN MARTIN

Dirección: Jr. Iquitos #935 Tingo María

DNI: 46634293

RUC: 10466342934

Email: [londerfo@gmail.com](mailto:londerfo@gmail.com)



## I. DATOS PERSONALES :

- APELLIDOS NOMBRES : RENGIFO MALLQUI, Marlon Snider
- FECHA DE NACIMIENTO : 27 / 04 / 1990
- NACIONALIDAD : Peruano
- ESTADO CIVIL : Soltero
- DNI : 46634293
- RUC : 10466342934
- DIRECCIÓN : Jr. Iquitos 935 – Tingo -María
- TELEFONO : Cell. 935151788
- E – MAIL : [londerfo@gmail.com](mailto:londerfo@gmail.com)

## II. **RESUMEN DE VIDA**

- **BACHILLER, Carrera de “INGENIERIA en RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y NO RENOVABLES, MENCIÓN en CONSERVACION DE SUELOS Y AGUA en la UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA”** con experiencia en estudios de carreteras PACRI – Provias Nacional (60 km – Puente Rancho – Molinos – Panao y Chaglla). Perfil de Proyecto de Saneamiento Básico, expediente técnico, asistencia técnica en palmas aceitera, Defensas Ribereñas, entre otros. laboré en la Autoridad Nacional del Agua – Tingo María desempeñando la funciones que tiene dicha institución, conocimiento de la Ley de los Recursos Hídricos ley N° 29338, conocimientos en estudios Hidrológicos, asimismo realicé trabajos como responsable del programa Zonificación y caracterización de unidades productivas de café en el valle del Alto Mayo, utilizando el AutoCAD Land para el catastro rural y el ArcGIS 10.4 para la implementación de la Geodatabase, con conocimiento en el manejo de herramientas de Sistemas de Información Geográfica (SIG), tratamiento y análisis de imágenes de satélite (Teledetección), manejo del Sistema de Posicionamiento Global (GPS), AutodCAD en sus diferentes versiones, gran desempeño en trabajos de campo, relacionamiento comunitario, residuos sólidos domiciliarios, manejo clasificación de suelos, métodos de análisis de suelos, impacto ambiental, catastro rural y urbano, mecánica de fluidos, Hidráulica, drenaje superficial y sub superficial, construcción de obras hidráulicas, extensionista eficiente, monitoreo y diagnóstico de datos de campo como el Autocad civil 3d, costos y presupuesto S10; manejo de teodolito, estación total y nivel de ingeniero; conocimientos básicos en Windows 7, e intermedios en Ofimática (Word, Excel, Power, point), experiencia de trabajo en equipo y bajo presión.

## III. **FORMACIÓN ACADEMICA**

### 3.1 **EDUCACION PRIMARIA**



C.E.N \_ "MARIA PARADO DE BELLIDO \_ N° 1221" \_ SANTA ANITA \_ LIMA\_PERU.

### 3.2 EDUCACION SECUNDARIA

📖 C.E.N \_ "MARIA PARADO DE BELLIDO – N° 1221" \_ SANTA ANITA \_ LIMA\_PERU.

### 3.3 EDUCACION SUPERIOR

📖 UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA – BACHILLER EN TRAMITE DE LA CARRERA DE INGENIERIA EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y NO RENOVABLES – MENCION EN CONSERVACION DE SUELOS Y AGUA.

📖 INGLES BACHILLER en el “CENTRO DE IDIOMAS – UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA”.

## IV. EXPERIENCIA LABORAL

- **Estudios de Carreteras en PACRI – PROVIAS NACIONAL ( 60 Km – Puente Rancho – Molinos – Panao y Chaglla del 14 de enero hasta el 28 de junio del 2016.**
- **COOPERATIVA AGRARIA ACEPAT.** Laborando como **ASISTENTE DE CAMPO** en **PALMAS ACEITERA.** Desde el 01 de julio hasta el 31 de agosto del 2015.
- **ISHUAIHA SAC. ESPECIALISTAS EN AGUA Y SANEAMIENTO LABORANDO COMO “DIBUJO DE CAD EN GABINETE Y PLANOS A MANO ALZADA EN EL PROYECTO DE IMPLEMENTACION DEL CATASTRO TECNICO Y CATASTRO COMERCIAL Y MODELOS HIDRAULICOS DE REDES DE AGUA POTABLE INTEGRADA EN UN SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA EPS SEDA HUANUCO S.A. TINGO MARIA – AUCAYACU”.** desde el 10 de NOVIEMBRE del 2014 hasta el 09 de ENERO del año 2015.
- **MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LEONCIO PRADO, POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA** como **“ASISTENTE”** de la OBRA **“REHABILITACION DEL SERVICIO DE PROTECCION A INUNDACIONES EN LA MARGEN DERECHA DEL RIO HUALLAGA TRAMO PUENTE BADEN – AA. HH. TOMISLAVO ZECEVICH, DISTRITODE RUPA RUPA, PROVINCIA DE LEONCIO PRADO – HUANUCO”.** Desde el 24 de marzo del 2014 hasta el 03 de NOVIEMBRE del presente año 2014.
- **PRÁCTICA PROFESIONAL** en la **AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA - ADMINISTRACION LOCAL DEL AGUA TINGO MARIA, REALIZADO EN 05 MESES.**

- **COOPERATIVA AGRARIA CAFETALERA FE Y ESPERANZA VALLE DEL ALTO MAYO**, Responsable en el manejo de Sistema de información Geográfica, para la elaboración de una Geodatabase integrando información espacial, socioeconómica y productiva y extensionista de campo, labor desempeñado en Georreferenciación, Trackeo en el **PROYECTO “Zonificación y caracterización de la calidad físico – sensorial de cafés producidos en el distrito de Jepelacio”**, laborando de Enero del 2013 a Mayo del 2013.
- **TECNICO TOPOGRAFICO** en la empresa **“PROYECTA Y CONSTRUYE JUAN RIVERA CASTRO I.R.L”** desde el 12 de setiembre del año 2012 hasta el 16 de enero del año 2013.
- **TECNICO AMBIENTAL** en la **“GERENCIA DE GESTION AMBIENTAL Y DEFENSA CIVIL** en la **MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LEONCIO PRADO** como **VOLUNTARIO AMBIENTAL DEL PROGRAMA DE SEGREGACION EN LA FUENTE Y RECOLECCION SELECTIVA DE RESIDUOS SOLIDOS DOMICILIARIOS DE LAS VIVIENDAS URBANAS DEL DISTRITO DE RUPA RUPA VECINO EDUCADO CIUDAD SOSTENIBLE 2012”** de fecha 01 de Febrero al 31 de Marzo del 2012.

#### V. CERTIFICADO DE CAPACITACION

- **CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN** en **“SISTEMA OPERATIVO Y OFIMATICA – NIVEL INTERMEDIO”** realizado en la **Sala de Computo del “ISTAP” Instituto Superior Tecnológico Aparicio Pomares de Huánuco**, con un **valor académico de 120 horas lectivas**, realizado los días 14 al 25 de diciembre del 2013.
- **APOYO** en la ponencia del Primer Curso de **“NOCIONES BASICAS DE TOPOGRAFIA Y OPERACIÓN DE ESTACION TOTAL OPTICA S6 – 2”** realizado en convenio de la **Cooperación Interinstitucional suscrito entre el Programa de Desarrollo Agroambiental en Ceja de Selva – PROCEJA, y la Municipalidad Provincial de Picota – MPP**, con una duración de 30 horas de Teoría y 08 horas de Practica dirigidas.
- **CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN** en **“APLICACIÓN DE SISTEMA DE INFORMACION GEOGRAFICA Y PERCEPCION REMOTA PARA LA INTERPRETACION Y REPRESENTACION DEL PAISAJE”**; realizado en el **COLEGIO DE INGENIERO DEL PERU – TINGO MARIA**, con un **valor académico de 20 horas lectivas**, los días 01 y 02 de junio del 2013.

- **Certificado AUTOCAD 2D – V. 2013** realizado en convenio de la **Cooperación Interinstitucional** suscrito entre el **Programa de Desarrollo Agroambiental en Ceja de Selva – PROCEJA**, y la **Municipalidad Provincial de Picota – MPP**, con una duración de **22 horas de Teoría y 10 horas de Practica dirigidas**, realizado el 04 de Marzo al 30 de Abril del 2013.
- **Asistente** en la **REUNIÓN – TALLER DE INFORMACIÓN, COORDINACIÓN Y CAPACITACIÓN DE LA “COMISIÓN TÉCNICA REGIONAL”, PARTE DEL PROCESO DE ZONIFICACIÓN ECOLÓGICA Y ECONÓMICA DE LA REGIÓN HUÁNUCO, COMO BASE PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL**. Temas: **Estudios de Geología, Geomorfología, Uso actual y Mapa base**, realizado en Huánuco el día 28 de junio del 2012.
- **ASISTENTE** en la conferencia **SUPERVISIÓN DE OBRAS CIVILES**; realizado en el **Colegio de Ingenieros Del Perú, Consejo Departamental Huánuco - Tingo María**, realizado el día 31 de marzo del año 2012.
- **ASISTENTE** en el foro **“EL AGUA Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL PERU”** otorgado por la **Administración Local del Agua - Tingo María** y la **Agencia Agraria Leoncio Prado**, con una duración de **100 horas cronológicas**, realizado el día 22 de marzo del 2012 en la ciudad de Tingo María.
- **ASISTENTE** en el curso Teórico Práctico: **OPERACIONES BÁSICAS Y CONFIGURACIÓN DEL EQUIPO GPS NAVEGADOR**; realizado en el **Auditorio Institucional del Colegio de Ingenieros del Perú** en la ciudad de Tingo María el 10 de marzo del 2012.
- **ASISTENTE** al curso **“SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA ARC GIS-BASICO”**, ofrecido por el **Departamento de Recursos Hídrico (DRH) de la Universidad Nacional Agraria “La Molina”** con un **valor académico de 16 horas lectivas** realizado los días 03 y 04 de Marzo del 2012.
- **PARTICIPACIÓN** en el **CURSO DE FORTALECIMIENTOS DE CAPACIDADES A INSTITUTOS VIALES PROVINCIALES Y GOBIERNOS LOCALES**, organizado por el **Instituto Vial Provincial de Leoncio Prado** realizado el día 19 de agosto del 2011.
- **PARTICIPACION COMO “PROMOTOR VOLUNTARIO EN EDUCACIÓN SANITARIA Y AMBIENTAL 2011”** Organizado por **SEDA HUÁNUCO** realizado en la ciudad de Tingo María los días 10 y 11 de junio del 2011.
- **ASISTENTE** en el curso taller **“MARCO NORMATIVO Y USO Y GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS”**, organizado por la **Administración Local del Agua - Tingo María** y la **Facultad de Recursos Naturales Renovables** con una duración de 10 horas lectivas, realizado el día 11 de junio del 2011.

- **ASISTENTE** en el I seminario DENOMINADO “**EXPLORACIÓN DEL ORO ALUVIAL EN LA CUENCA DEL HUALLAGA Y LA FORMALIZACIÓN DEL SUB SECTOR MINERÍA DE LA REGIÓN HUÁNUCO**” con una **duración de 20 horas lectivas**, realizado en la ciudad de Tingo María los días 24 y 25 de marzo de 2011.
- **PARTICIPACIÓN** en el taller de **FORMULACIÓN DE PROYECTOS PRODUCTIVOS** en la localidad de Leoncio Prado los días 8 y 9 de febrero del 2011.
- **ASISTENTE** en el **Curso Taller “ArcGis 10”** Realizado en la **Universidad Nacional Agraria de la Selva**, con una **duración de 20 horas lectivas**, de fecha 01 de febrero del 2011.
- **ASISTENTE** en el **I CONGRESO NACIONAL DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN UNIVERSITARIA (Conepu 2010)**, realizado en la **UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA** los días del 24 al 26 de noviembre del 2010.
- **ASISTENTE** en el **Curso de Capacitación “METODOLOGÍAS EN MEDICIÓN DE CARBONO EN DIFERENTES SISTEMAS DE USO DE LA TIERRA”** en la **universidad nacional agraria de la selva** los días 15 al 17 de julio del 2010 – Huánuco Tingo María.

## VI. **DESTREZAS Y HABILIDADES DE SOFTWARE Y PERFIL PROFESIONAL**

6.1 Para ingeniería “AutoCAD Civil 3D 2017”, “AIDC 2000”, “AutoCAD Civil 3D Land Desktop Companion 2008”, en diseño y dibujo técnico orientado a:

- Análisis morfométricos de cuencas hidrográficas.
- Gestión extensiva de polígonos y parcelas.
- Procesamiento de información vectorial y de nodos.
- Importación y exportación de información vectorial a formatos alternos.
- Diseño geométrico de obras lineales: Trazado, Perfil, Secciones y Movimientos de Tierras.
- Diseño de Sistemas de Agua Potable.
- Diseño de Sistema de Desagüe.
- Mapeado de Predios Rurales (Catastros, Lotizaciones).
- Mapeado en general, Ploteo entre otros.

6.2 Para Sistema de Drenes: Espadren, H - Canales 3.0, HydroEsta, Surfer 10, Microsoft Office 2010.

- Sistema de Drenaje Superficial y Sub-Superficial del terreno agrícola.
- Sistema de Canalizaciones Hidráulicas y aguas pluviales.
- Modelamiento en 3D de Modelos de Elevaciones de Terreno (MET).

- 6.3 Manipulación en Arc Gis 10.3, Envi 4.7, Arc View 3.3, como:
- Generación de modelos de elevación digital (DEM), Pendiente, Orientación, Sombra.
  - Manejo en la tabla de atributos.
  - Importación y exportación de datos espaciales en formatos shp.
  - Georreferenciación de imágenes satelitales ASTER GDEM, Landsat-5, entre otros.
  - Procesamiento de datos de campo para fines diversos.
  - Elaboración de mapas de Conflictos, Riesgos, Capacidad de Uso Actual, Fisiográfico, Zonificación Ecológica y Económica, entre otros.
- 6.4 Uso de navegadores GPS Garmin 12 xl, Garmin Etrex, Garmin 60 scx, procesamiento de datos entre otros.
- 6.5 Para Costos y presupuestos, manejo del S10 project.
- 6.6 Conocimiento general de análisis químicos de muestras de suelos y agua.
- 6.7 Manejo de hoja de cálculo "M. Excel 2007", para procesamiento estadístico complejo y extensivo de bancos de datos numéricos y alfanuméricos.
- 6.8 Manejo de teodolito electrónico, nivel de ingeniero, eclímetro, altímetro, planímetro, para mediciones topográficas.
- 6.9 Capacidad de trabajo en equipo, manejo de conflictos, entusiasta y progresista. Seriedad y responsabilidad.
- 6.10 Facilidad de expresión.
- 6.11 Capacidad de trabajo bajo presión, resultados a base de objetivos y metas.
- 6.12 Diseñador de planos.
- 6.13 Fácil de aprendizaje y desarrollo de problemas rápido.
- 6.14 Deporte y cultura.

**VII. DISPONIBILIDAD**

7.1 Inmediata.

**VIII. ANEXO**

- DNI.
- GRADO DE BACHILLER.
- CERTIFICADO DE INGLES.
- EXPERIENCIA LABORAL.
- CERTIFICADO DE CAPACITACIÓN

