
RICHARD SERGIO LOPEZ ANGULO
BACHILLER DE CIENCIAS EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES –
CONSERVACION DE SUELOS Y AGUA

Psj. Tacna 132 – Tingo María / Móvil: 948502014 o Rpm #948502014

richardcito_18@hotmail.com

CURRICULUM VITAE



Bachiller en ciencias de Recursos Naturales Renovables – Conservación de Suelos y Agua, de la Universidad Nacional Agraria de la Selva, con conocimientos del idioma inglés básico; así como programas de computación tales como: Windows, Microsoft office, Programa de ArcGis10 (Sistema de Información Geográfica – SIG), AutocadCivil, HecRas, S10 y facilidad para aprender a usar software hechos a medida. Con capacidad de liderazgo, organización, planificación y actitud proactiva frente a escenarios adversos. Responsable e identificado con los objetivos de la organización, enfocado permanentemente a obtener resultados por objetivos y metas.

Disponibilidad para viajar, conocimiento pleno del territorio peruano, los medios de comunicación o traslados, e idiosincrasia de nuestros pueblos y comunidades, adaptación a los mismos.

I. DATOS PERSONALES

- Nacimiento : Tingo María – Perú (20 de Noviembre de 1988)
- Estado Civil : Soltero
- Documento de Identidad : 45501348
- Ruc : 10455013483
- Licencia de conducir : M-45501348 Clase B Cat. II-b L3
- Domicilio actual : Psj. Tacna 132
- Teléfono : 948502014 (movistar) o Rpm #948502014
- E-mail : richardcito_18@hotmail.com

II. ESTUDIOS DE PREGRADO

(2007-2013) Ingeniería en Ciencias de los Recursos Naturales Renovables: Ingeniería en Conservación de Suelos y Agua. Institución: Universidad Nacional Agraria de la Selva.

III. GRADOS Y TITULOS

- Bachiller de Ingeniería en Ciencias de los Recursos Naturales Renovables: Conservación de Suelos y Agua.
- Certificado del Centro de Idiomas UNAS por haber aprobado el curso de Inglés.

IV. EXPERIENCIA LABORAL

- Docente en la Institución Educativa Particular “CIENCIAS” en el área de Ciencia y Ambiente, Tingo María 2016.
- Extensionista para el Proyecto: INSTALACION Y ASISTENCIA TECNICA EN CAFÉ ORGANICO EN LAS LOCALIDADES DE CHINCHAVITO Y PAPAMPAMARCA, DISTRITO DE CHAGLLA – PACHITEA – HUANUCO” (Enero – Diciembre 2015)
- Docente en la Institución Educativas CAYUMBA en el área de Ciencia Tecnología y Ambiente (Setiembre - Diciembre 2014).
- Asistencia técnica en café y cacao, selección y comercialización de semillas en Vector Agriculture LTDA. (15 de junio – 15 de agosto 2014).
- Asistencia técnica en el manejo orgánico del cultivo de café en el Distrito de Hermilio Valdizan con Exportadora Romex S.A. (Febrero - Junio 2014).

- Asistencia técnica en el manejo orgánico del cultivo de cacao y café en comunidades de la Prov. Leoncio Prado con Exportadora Romex S.A. (Febrero - Diciembre 2013).
- Laboratorio de Análisis de Suelos – FRNR - CSA (Enero 2010 – Abril 2012).
Función: colaborador en análisis y muestreo de suelos.
- Universidad Nacional agraria de la selva – Facultad de Recursos Naturales Renovables – Departamento académico de Conservación de Suelos y Agua – Área de suelos. Trabajos en manejo y recuperación de Suelos degradados por cultivo de coca en el sector Supte San Jorge – Tingo María. (Diciembre 2010- Febrero 2011). Función: Colaborador Voluntario

V. CURSOS Y CAPACITACIONES

Conocimientos Medios – Altos a nivel Usuario:

1. Sistemas Operativos : Windows
2. Procesadores de texto : Microsoft Word
3. Hoja de Cálculo : Microsoft Excel, S10.
4. Hojas de Presentación : Microsoft Power Point
5. Programas: ArcGis10 (Sistema de Información Geográfica – SIG), AutoCAD, HecRas, S10, AutoCAD Civil 3D, etc.
6. Estudio y manejo de recursos hídricos y cuencas hidrográficas.
7. Muestreo de suelos.
8. Recuperación de suelos degradados.
9. Manejo de residuos sólidos.
10. Manejo de programas para la elaboración de planos catastrales (mapa de Uso Actual de Suelos, Mapa de Capacidad de Uso Mayor, Mapa de pendientes, mapa de altitud, mapa fisiográfico, Mapa turístico, Mapa forestal, mapa de erosión, mapa de riesgo, etc.), perfiles longitudinales, secciones transversales, elaboración de terrazas, defensa ribereña, estabilización de talud, etc.
11. Levantamientos catastrales con GPS y teodolito.
12. Conocimientos en el manejo de Sistemas de Información Geográfica (SIG) para el análisis ambiental, análisis de deforestación, análisis de cuencas y microcuencas.
13. Instalación de Sistemas Agroforestales
 - a. Instalación de viveros

- b. Manejo de plántones
 - c. Instalación de plántones en campo definitivo.
14. Análisis químico de suelos
- a. Análisis de N, P, K, Ca, Mg, etc.
 - b. Análisis de CIC, etc.
15. Análisis físico y biológico de suelos
- a. Análisis de textura
 - b. Análisis de estructura
 - c. Análisis de materia orgánica, etc.
16. Informática
- a. AutoCAD 2009, ArcGIS 9.3, AutoCAD Land 2008, ArcGIS 10, HEC-RAS 4.10, HEC-HMS 3.4, AutoCAD Civil 3d 2011, AutoCAD Civil 3d 2012, H-canales, HidroEstá, ENVI 4.7, ArcView 3.1.
 - b. Microsoft Office 2007, 2010.
 - c. Dominio de paquete Microsoft Office, AutoCAD 2007, ArcGIS 9.3, ArcGIS 10, AutoCAD Civil 2011, etc.

1. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente en el Foro Público “EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SU IMPACTO EN LOS RECURSOS NATURALES DE HUÁNUCO TINGO MARÍA”, con duración de 30 horas lectivas; organizado por la Facultad de Recursos Naturales Renovables de la UNAS.

2. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente en el Seminario “HERRAMIENTAS DEL LIDERAZGO TRANSFORMADOR”, con duración de 120 horas lectivas; organizado por el Centro de Motivación en Desarrollo Humano CECAEM.

3. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente en el Seminario “EXPLOTACION DEL ORO ALUVIAL EN LA CUENCA DEL HUALLAGA Y LA FORMALIZACION DEL SUBSECTOR DE MINERIA DE LA REGION HUANUCO ”, con duración de 20 horas lectivas;

organizado por la Municipalidad de Leoncio Prado , Dirección General de Energía y Minas e Hidrocarburos Huánuco.

4. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente en el Seminario “METODOLOGIAS EN MEDICION DE CARBONO EN DIFERENTES SISTEMAS DE USO DE LA TIERRA”, con duración de 30 horas lectivas; organizado por el Centro de Investigación y Producción Tulumayo Anexo La Divisoria - Puerto Sungaro.

5. CERTIFICADO

Por haber asistido al curso “MANEJO Y APROVECHAMIENTO DE LA FAUNA SILVESTRE” con duración de 16 horas lectivas; organizado por el Ministerio de Agricultura, Administración Técnica Forestal y Fauna Silvestre Tingo María.

6. CERTIFICADO

Por haber participado del al curso taller “SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES EN OBRA Y CONSTRUCCIÓN” con duración de 10 horas lectivas; organizado por el Colegio de Ingenieros del Perú.

7. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente del curso taller “SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO”; organizado por ODEBRECHT infraestructura – Proyecto central Hidroeléctrica CHAGLLA y el Colegio de Ingenieros del Perú.

8. CERTIFICADO

Por haber participado como Asistente del curso taller “SEGURIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN OBRA Y CONSTRUCCIÓN”; organizado por CIP- Colegio de Ingenieros del Perú.

9. CERTIFICADO

Por haber participado en calidad de Asistente del curso taller “SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO”; organizado por el CIP Colegio de Ingenieros del Perú.

10. CERTIFICADO

Por haber participado del curso taller “METODOLOGIAS DE CAPACITACION CON AGRICULTORES (Café)”; realizado en la ciudad de Lima organizado por La fundación Solidaridad de Holanda Filial Andes – Programa Café/Cacao.

11. CERTIFICADO

Por haber participado del curso taller “AVANCES Y RETOS DE LA EDUCACION AMBIENTAL EN LA PROVINCIA DE LEONCIO PRADO”; realizado en la ciudad de Tingo María, organizado por la Municipalidad Provincial Leoncio Prado.

12. CERTIFICADO

Por haber participado del foro “DERECHO DE USO, PROTECCION E INFRACCION EN MATERIA DE RECURSOS HIDRICOS”; realizado en la ciudad de Tingo María, organizado por la Autoridad Nacional del Agua.

Tingo María, Enero 2017.