



## Mario José Añazco Romero

### Experiencia

-Actualmente docente e investigador de la Universidad Técnica del Norte (Ibarra-Ecuador). Ejerce la docencia en las asignaturas de Silvicultura, Agroforestería y Economía Forestal. Coordina el programa de investigación Juglans.

- Profesor a nivel de pregrado en la Universidad Central del Ecuador en la Carrera de Ingeniería Agronómica de la asignatura Agroforestería.

-Docente invitado en programas de maestría en siete universidades del país para dictar los módulos: Agroforestería, Agroecología y elaboración de proyectos.

-Sistematización de las lecciones aprendidas del Programa Nacional Conjunto ONU-REDD.

-Estudios sobre cadenas de valor y adaptación al cambio climático del bambú en Ecuador y Perú: INBAR.

-Coordinador de la Primera Evaluación Nacional Forestal: FAO/MAE.

- Viceministro de Patrimonio Natural y Cultural

- Asesor de la Ministra de Ambiente

- Gerente del Programa Sostenibilidad y Unión Regional en la Amazonía sur del Ecuador (CARE Internacional).

- Presidente de la Red Agroforestal Ecuatoriana (RAFE),

-Coordinador Proyecto Desarrollo Forestal Comunal (DFC): FAO/MAE.

-Coordinador de proyectos agroforestales en las regiones Costa, Sierra y Amazonía: CARE INTERNATIONAL

-Técnico de campo en los proyectos de Desarrollo Forestal Campesino (FAO/INEFAN) y Conservación de suelos (MAG-CARE). Capacitador de comunidades campesinas e indígenas en las cuatro regiones naturales del Ecuador (más de 500 eventos entre cursos, talleres y giras de observación).



Ibarra-Ecuador



593+994222900



[marioanazco@gmail.com](mailto:marioanazco@gmail.com)  
[mjanazco@utn.edu.ec](mailto:mjanazco@utn.edu.ec)



## Formación

- PhD en Desarrollo Humano y Sustentable. Universidad Bolivariana Chile y Consorcio Latinoamericano para el Desarrollo Sustentable.
- Magister en Desarrollo Humano y Sustentable. Universidad Bolivariana, Chile.
- Magister en “Gestión de Desarrollo Rural y Agricultura Sustentable”, Universidad Católica de Temuco, Chile.
- Ingeniero Forestal, Universidad Nacional de Loja, Ecuador.

## Publicaciones

Autor y coautor de 60 publicaciones entre artículos científicos, libros y capítulos de libro.

## Hitos

- 1.-Introdujo desde Nepal al Ecuador la especie *Alnus nepalensis*, misma que ha generado beneficios económicos, sociales y ecológicos a más de un centenar de familias de pequeños agricultores en el Noroccidente del país. 32 años de seguimiento donde incluye investigaciones, ganador premio sacha y publicación de un libro. 32 años de estudiar una especie forestal.
  - 2.-Diseñó y aportó al desarrollo del primer pago por servicios ambientales comunitario del Ecuador (caso Pimampiro).
  - 3.-Coordinó el primer inventario multipropósito (madera, productos no madereros y carbono) de los bosques naturales en el Ecuador continental.
  - 4.- Creador del primer programa de investigación en la Universidad Técnica del Norte sobre la especie forestal Nogal *juglans neotropica*, icono de la cultura, economía y ecología del país.
- 