



UNTRM



HOJA DE VIDA

GARCÍA HUAMÁN FLOR TERESA

Biólogo Microbiólogo, egresada de la Universidad Nacional de Trujillo (UNT), Maestra en Ciencias con mención en Gestión Ambiental (UNT), Doctora en Ciencias Ambientales (UNT), especialista en Gestión de la Biodiversidad (UNT).

Docente Principal de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas (UNTRM). Docente adscrita al Departamento Académico de Agronomía y Agroindustria de la UNTRM.

Autora de los libros "*Flora etnomedicinal de la región Amazonas*" y "*Amazonas y su biodiversidad*".

Asesora de proyectos de investigación a nivel de pre y postgrado con investigaciones publicadas en las revistas *REBIOL*, *PARADIGMAS*, *SCIÉNDO*, *APORTE SANTIAGUINO*, *SCIÉNTIA* y otras. Investigadora en las áreas de Ciencias Biológicas y Ciencias Ambientales. Integrante del staff de profesionales del Centro de Investigación, Gestión y Consultoría Ambiental "CEICA" y del Área de Conservación Privada San Antonio, Región Amazonas. Ganadora del Reconocimiento Mujer Científica en la Investigación Universitaria 2013, otorgada por la Asamblea Nacional de Rectores. Investigadora del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica, CONCYTEC.

Docente de las cátedras Bioquímica de los alimentos, microbiología agroalimentaria y biotecnología agroindustrial.

Correo electrónico: flor.garcia@untrm.edu.pe