

CURRICULUM VITAE
TATIANA LIZBETH OJEDA LUNA



1. Datos personales

Nacionalidad: Ecuatoriana
Edad: 29 años
Estado civil: Casada
Profesión: Ingeniera forestal
E-mail: tojedalu@gmail.com
tatiana.oluna@unl.edu.ec
Dirección postal: Avenida Universitaria 12-94 y Lourdes
EC-110101
Teléfono +593 7 2548684
Loja-Ecuador
Idiomas: Español (lengua materna)
Inglés (avanzado)

2. Formación y títulos académicos

Fecha	País/Grado académico	Universidad
12/2013	COSTA RICA /Magister Scientieae en Socioeconomía Ambiental	CATIE
07/2009	ECUADOR / Ingeniera Forestal	Universidad Nacional De Loja
07/2003	ECUADOR / Bachiller en Ciencias Básicas	Unidad Educativa Santa Mariana de J.

3. Experiencia laboral

- Julio 2014 a la actualidad: investigadora del programa Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, de la Universidad Nacional de Loja.
- Septiembre 2014 a la actualidad: Profesora del Área Agropecuaria y de Recursos Naturales Renovables de la Universidad Nacional de Loja.
- Febrero de 2014 a junio de 2014: Directora de Monitoreo, Seguimiento y Evaluación de Programas y Proyectos de Investigación Científica en la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación.
- Enero de 2013 a diciembre de 2013 investigadora del proyecto Agua para consumo humano, comunidades y cambio climático: Impactos esperados y adaptación en

América Central ejecutado por el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica.

- Septiembre de 2010 a diciembre de 2011: Profesora del Área Agropecuaria y de Recursos Naturales Renovables de la Universidad Nacional de Loja.
- Enero de 2010 a agosto de 2010: Asistente Técnica de Presidencia de la Asociación de Universidades Amazónicas (UNAMAZ).
- Marzo de 2008 a febrero de 2010: Investigadora del proyecto de Monitoreo del Impacto del Cambio Climático en la Biodiversidad del Sur del Ecuador (MICCAMBIO) ejecutado por la Universidad Nacional de Loja en el Parque Nacional Podocarpus.

4. Publicaciones

- **Tesis:**

- Ojeda T. Análisis de estrategias de adaptación al cambio climático, implementadas por organizaciones comunitarias de agua para consumo doméstico. Tesis Mg. Sc. Socioeconomía Ambiental. CATIE, Costa Rica.
- Ojeda T., Eguiguren P. 2009. Línea base para el monitoreo a largo plazo del impacto del cambio climático, sobre la diversidad florística en una zona piloto del ecosistema páramo del Parque Nacional Podocarpus. Tesis Ing. For. Área Agropecuaria y de Recursos Naturales Renovables. Universidad Nacional de Loja, Ecuador. 100 p.

- **Artículos:**

- Aguirre N., Ojeda T. & Eguiguren P. 2010. El Cambio Climático y la Conservación de la Biodiversidad en el Ecuador. Revista del Centro de Estudios Amazónicos de la Universidad Nacional de Loja (CEDAMAZ).
- Eguiguren P., Ojeda T. & Aguirre N. 2010. Diversidad Florística del Ecosistema Páramo del Parque Nacional Podocarpus para el Monitoreo del Cambio Climático. Revista de la Carrera de Ingeniería Forestal de la Universidad Nacional de Loja.
- Aguirre N., Z. Aguirre & T. Ojeda. 2010. Calentamiento Global y sus implicaciones en el Ecuador. Revista de la Carrera de Ingeniería Forestal de la Universidad Nacional de Loja.

5. Cursos Relevantes

- Participación en la VII Conferencia Wallace: Territorios climáticamente inteligentes, desarrollada del 30 de septiembre al 04 de octubre de 2013 en CATIE, Costa Rica.
- Asistente al Congreso Bosques, competitividad y desarrollo sostenible, del 12 al 15 de junio de 2013, desarrollado por IUFRO (Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal) y CATIE en Costa Rica.
- Asistente al curso Economic Tools for Conservation, del 15 al 26 de agosto de 2011, desarrollado en la Universidad de Stanford, EE.UU. por Conservation Strategy Fund.
- Curso de Bases Económicas e Institucionales para la Gestión y Valoración de Servicios Ambientales llevado a cabo en el CATIE, Costa Rica del 19-30 de julio de 2010, con una duración de 80 horas.
- Curso-Taller Escritura de Artículos y Reportes Científicos, dictado por la Carrera de Ingeniería Forestal de la Universidad Nacional de Loja, en Loja del 8 de febrero al 12 de marzo de 2010, con una duración de 45 horas.
- Expositora en el Congreso PARAMUNDI Vida en las alturas, los actores comunitarios tienen un rol protagónico, (Segundo Congreso Mundial de Páramos), realizado por el

Ministerio del Ambiente del Ecuador, Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecoregión Andina (CODENSAN), Comunidad Andina de Naciones en Loja el 21 de junio de 2009 (7 días).

6. Logros académicos

- Mejor promedio de la promoción 2012-2013, de maestrías científicas del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
- Mejor promedio de la maestría en Socioeconomía ambiental, promoción 2012-2013 del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
- Mejor promedio de la carrera de Ingeniería Forestal de la promoción 2003-2008 de la Universidad Nacional de Loja.

7. Competencias técnicas y experiencia adquirida

- Experiencia profesional en procesos de investigación relacionados al ámbito del cambio climático y su impacto en los recursos naturales.
- Experiencia en procesos de control de calidad en la recolección y procesamiento de datos.
- Experiencia en la facilitación de talleres y espacios de capacitación.
- Aptitud para trabajo en equipos interdisciplinarios.
- Experiencia en gestión por resultados.
- Experiencia en docencia e investigación.
- Excelente expresión oral y escrita.