

UNIVERSIDAD TÉCNICA DEL NORTE

Facultad de Ingeniería en Ciencias Agropecuarias y Ambientales

Escuela de Ingeniería en Recursos Naturales Renovables

“DISEÑO DE UN PLAN DE MANEJO ECOTURÍSTICO DE LA LAGUNA DE SAN MARCOS DEL PARQUE NACIONAL CAYAMBE-COCA”

Tesis previa a la obtención del Título de

Ingeniero en Recursos Naturales Renovables

AUTOR:

VIVIANA ALEXANDRA PANTOJA CACUANGO

DIRECTOR:

Dr. GALO ROSALES

Ibarra – Ecuador

2011

DECLARACIÓN

Yo, Viviana Alexandra Pantoja Cacuango, declaro que este trabajo investigativo es de mi autoría; que no ha sido previamente presentado para ningún grado o calificación profesional; y que he consultado las referencias bibliográficas que se incluyen en este documento.

La Universidad Técnica del Norte, puede hacer uso de los derechos correspondientes a este trabajo.

Viviana Alexandra Pantoja Cacuango

CERTIFICACIÓN

Certifico que el siguiente trabajo fue desarrollado por la Sra. Viviana
Alexandra Pantoja Cacuango, bajo mi dirección.

Dr. GALO ROSALES
DIRECTOR DE TESIS

Agradecimiento

Doy mi sincero agradecimiento a:

Dr. Galo Rosales, director de tesis, por ser amigo y profesor; su valiosa colaboración permitió la culminación de este trabajo.

A los Asesores: Dr. Nelson Gallo, Ing. Oscar Rosales y Biól. Galo Pabón por compartir sus conocimientos.

Al lic. Luis Martínez jefe del Parque Nacional Cayambe - Coca y al personal del Parque por su ayuda absoluta.

Dedicatoria

Este trabajo lo dedico a mis padres Manuel y Rosa, a mi esposo Javier y a mi hija Dayana, También les agradezco por su amor y apoyo incondicional.