



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIA POLITICA

CARRERA PROFESIONAL DE DERECHO



**EL SERVICIO NACIONAL FORESTAL Y DE FAUNA SILVESTRE
FRENTE A LA QUEMA E INCENDIOS DE BOSQUES EN EL CENTRO
POBLADO DE VERSALLES DEL DISTRITO DE OCOBAMBA DE LA
PROVINCIA DE LA CONVENCIÓN 2018.**

Tesis para optar el título profesional de
ABOGADO

Presentado por:

Bach. Frank Yuri Negrón Torres

Asesor:

Dr. Yompian Berrio Fernández

Cusco- Perú.

2018



RESUMEN

El Centro poblado de Versalles, es uno de los valles donde se observa un severo proceso de deterioro de las formaciones vegetales, producidas por la práctica de las quemas con fines agropecuarios que en la mayoría de los casos generan incendios, lo anterior ocurre como consecuencia del uso de técnicas de quemas inadecuadas.

El marco legal y la institucionalidad existente resultan inadecuadas, inoperantes para controlar estos problemas y por actividades y costumbres no necesariamente relacionadas con la actividad productiva.

Existe poco control a la población rural que hace las quemas, en mayoría de las veces afecta al mismo poblador y a sus vecinos; además no está en sus códigos la cantidad de gases contaminantes que está emitiendo al ambiente, como también existe poca campaña de sensibilización a la población rural para las quemas controladas

En el valle de Versalles existen bosques primarios y secundarios que continúan siendo quemados con fines agrícolas, la evaluación de estos bosques permitirá identificar la composición florística, así como determinar los tipos de bosques y especies vegetales que están siendo afectados por las quemas e incendios.

Existe un conjunto de normas legales destinadas a la protección y uso racional de los bosques naturales, sin embargo, su eficacia para cumplir sus objetivos es casi nula por varias razones, ya sea por el aparato institucional y el personal con que cuentan las entidades encargadas de velar por el cumplimiento de estas leyes que en su mayoría son insuficiente.



La falta de difusión de estas normas hace que los campesinos prácticamente las desconozcan, y continúen con una inadecuada tecnología para quemas de bosques primarios y secundarios.

Los campesinos nativos tienen una tecnología de quema más adecuada que minimiza los incendios y controla la deforestación, en cambio la tecnología de quema que utilizan los campesinos colonos es menos cuidadosa y tiene mayores probabilidades de generar incendio

Palabras claves: quema, incendio, prevención, erradicación



ABSTRACT

The center populated of Versailles, is one of the valleys where there is a severe process of deterioration of the vegetal formations, produced by the practice of the burnings for agricultural purposes that in most cases generate fires, the above occurs as Consequence of the use of inadequate burning techniques.

The legal framework and the existing institutionality are inadequate, inoperative to control these problems and by activities and customs not necessarily related to the productive activity.

There is little control to the rural population that burns, in most of the time it affects the same inhabitant and his neighbors; In addition, the amount of polluting gases it is emitting into the environment is not included in its codes, as there is also little awareness campaign for the rural population for controlled burning.

In the Valley of Versailles there are primary and secondary forests that continue to be burned for agricultural purposes, the evaluation of these forests will identify the floristic composition, as well as determine the types of forests and plant species that are Being affected by burning and fires.

There is a set of legal rules for the protection and rational use of natural forests, but their effectiveness in meeting their objectives is almost nil for several reasons, either by the institutional apparatus and the personnel with which the entities Responsible for ensuring compliance with these laws that are mostly insufficient.

The lack of dissemination of these rules makes peasants virtually unaware of them, and they continue with inadequate technology for primary and secondary forest burning.



Native farmers have a more adequate burning technology that minimizes fires and controls deforestation, instead the burning technology used by peasants is less careful and more likely to generate fire.

Keywords: burning, fire, prevention, eradication.