

**CARACTERIZACIÓN HIDRODINÁMICA DEL SUELO SUPERFICIAL
EN LA CUENCA MEDIA ALTA DEL RÍO CONCHOS**

POR:

NANCY ELIZABETH MIRANDA OJEDA

**Tesis presentada como requisito parcial para obtener el título de
Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción**

Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia

Chihuahua, Chih., México

Agosto 2006

Caracterización hidrodinámica del suelo superficial en la cuenca media alta del río Conchos: Tesis presentada por Nancy Elizabeth Miranda Ojeda como requisito parcial para obtener el título de Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción, ha sido aprobada y aceptada por:


M. C. Javier Martínez Nevárez
Director de la Facultad de Zootecnia


M. C. Josefina Domínguez Holguín
Secretaría Académica


Ph. D. Felipe Alonso Rodríguez Almeida
Secretario de Investigación y Posgrado


M. C. Alberto Flores Mariñelarena
Coordinador de Investigación


M. C. Oscar Alejandro Viramontes Olivas
Asesor


Ph. D. Víctor Manuel Reyes Gómez
Asesor Externo

Fecha

Comité

M. C. Oscar Alejandro Viramontes Olivas

Ph. D. Carmelo Pinedo Álvarez

Z. Francisco Javier Camarillo Acosta

CALIDAD MICROBIOLÓGICA DEL AGUA EN ESTANQUES DE
PRODUCCIÓN DE TRUCHA ARCO IRIS (*Oncorhynchus mykiss*) Walbaum EN
EL ESTADO DE CHIHUAHUA

POR

VIANEY LUCERO HERNÁNDEZ

Tesis presentada como requisito parcial para obtener el título de
Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia

Chihuahua, Chih. México

Marzo, 2007

CARACTERIZACIÓN SOCIODEMOGRÁFICA Y PRODUCTIVA DE SEIS
COMUNIDADES RURALES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

POR:

HAZEL EUGENIA HOFFMANN ESTEVES

Tesis presentada como requisito parcial para obtener el título de
Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

Universidad Autónoma de Chihuahua
Facultad de Zootecnia

Caracterización sociodemográfica y productiva de seis comunidades rurales del estado de Chihuahua. Tesis presentada por Hazel Eugenia Hoffmann Esteves, como requisito parcial para obtener el título de Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción, que ha sido aprobada y aceptada por:



M.C. Javier Martínez Nevárez
Director de la Facultad de Zootecnia



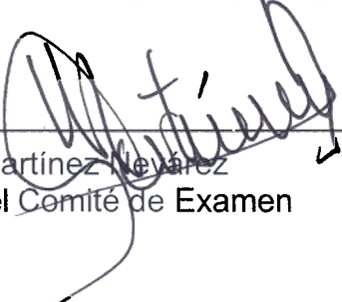
M.C. Josefina Domínguez Holguín
Secretaria Académica de la Facultad de Zootecnia



Ph.D. Felipe Alonso Rodríguez Almeida
Secretario de Investigación y Posgrado



M.C. Alberto Flores Mariñelarena
Coordinador de Investigación y Posgrado



M.C. Javier Martínez Nevárez
Presidente del Comité de Examen

6 de abril 2006

Fecha

Comité:

M.C. Javier Martínez Nevárez
Ph.D. Juan Ángel Ortega Gutiérrez
Ing. Abelardo Díaz Samaniego