



Núm. De Acta 2510

Núm. De Matricula 169404

### UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

En la ciudad de DELICIAS, CHIH. a los 31

días del mes de MARZO del 2012, se reunieron en la

FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS Y FORESTALES

los señores profesores \_\_\_\_\_

M.C. LORENA PATRICIA LICON TRILLO

M.C. CHRISTIAN MAURICIO KIESSLING DAVISON

M.C. JESUS GUILLERMO HERMOSILLO NIETO

Bajo la presidencia del primero y fungiendo como secretario el último, para proceder al ACTA DE EXAMEN PROFESIONAL de

INGENIERO AGRONOMO EN SUELOS

del Pasante ADAN ALVIDREZ LECHUGA

quien para el efecto cumplió con anterioridad el requisito

reglamentario siguiente: \_\_\_\_\_



*Adan Alvidrez*  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRICOLAS Y FORESTALES  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
ACADÉMICO

TESIS ESCRITA. "HIBRIDO DE MAIZ CON MAS POTENCIAL DE RENDIMIENTO EN LA ZONA

Los señores sinodales replicaron al sustentante y terminada la réplica, después de debatir entre sí, reservada y libremente, lo declararon: \_\_\_\_\_

APROBADO POR UNANIMIDAD DE VOTOS

Acto continuo, el presidente del jurado le tomó la protesta de ley.

*[Signature]*  
VOCAL

*[Signature]*  
PRESIDENTE

*[Signature]*  
SECRETARIO

M.C. FRANCISCO MARQUEZ SALCIDO  
Director

El C. Director que suscribe, certifica que las firmas que aparecen en esta acta son auténticas.



DELICIAS, CHIH. a 30 de MARZO del 2012



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS Y FORESTALES**



**HIBRIDO DE MAIZ CON MAS POTENCIAL DE  
RENDIMIENTO EN LA ZONA DE CUAHUTEMOC,  
CHIHUAHUA**

**PRESENTADA COMO REQUISITO PARCIAL PARA OBTENER EL  
TITULO DE:**

**INGENIERO AGRONOMO EN SUELOS**

**PRESENTA:**

**ADAN ALVIDREZ LECHUGA**

**Cd. Delicias, Chih.**

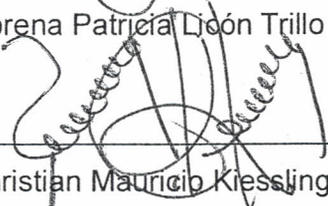
**Marzo de 2012.**

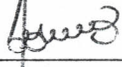
Esta Tesis denominada: **“HIBRIDO DE MAIZ CON MAS POTENCIAL DE RENDIMIENTO EN LA ZONA DE CUAHUTEMOC, CHIHUAHUA”**, fué elaborada, bajo la dirección y supervisión de la M.C. Lorena Patricia Licón Trillo. Ha sido revisada y aprobada por el Comité particular, como requisito parcial para obtener el título de:

Ingeniero Agrónomo en Suelos

Comité Particular

Asesor:   
M.C. Lorena Patricia Licón Trillo

Asesor:   
M.C. Christian Mauricio Kressling Davison

Asesor:   
M.C. Jesús Guillermo Hermsillo Nieto

Cd. Delicias, Chih., Marzo de 2012.