

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
DIVISIÓN DE AGRONOMÍA
DEPARTAMENTO DE HORTICULTURA

Selección de Genotipos de Maíz (*Zea mays* L.), Tolerantes a Sequía, Utilizando
Polientilenglicol y Manitol en Tres Diferentes Concentraciones

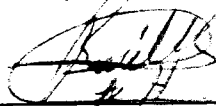
Por:

RENÉ LIRA DE LA ROSA



TESIS

Presentada como requisito parcial para obtener el título de:
INGENIERO AGRÓNOMO EN HORTICULTURA

Aprobada por el Comité de Asesoría:



Ing. Raúl Gándara Huitrón
Asesor Principal



Q.F.B. María Elena González Guajardo Dr. Víctor Manuel Parga Torres
Coasesor Coasesor

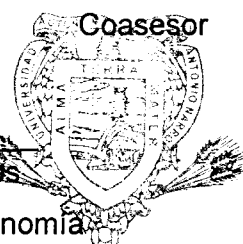
Coasesor

Coasesor



Dr. Gabriel Gallegos Morales

Coordinador de la División Agronomía



Coordinación

División de Agronomía

Saltillo, Coahuila, México

Diciembre 2016