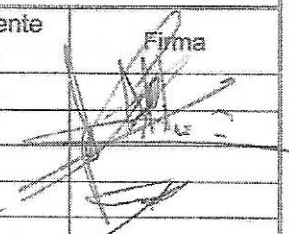

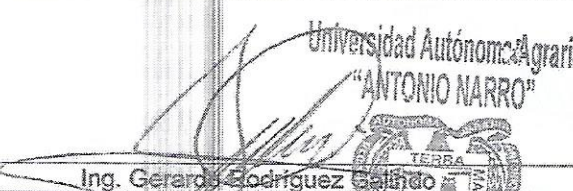




Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Agronomía	Departamento:	Horticultura
Objetivo de desarrollo sostenible (Agenda ONU 2030):	Hambre cero. Objetivo 2.4				
Línea de investigación:	Frutales tropicales				
Título del proyecto:	Modelación de la extracción nutrimental mediante análisis segmentado en el cultivo de papaya bajo condiciones de invernadero				
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000)	\$75,000	El proyecto es:	Nuevo	<input checked="" type="checkbox"/> Continuidad	Coloque los 4 dígitos del número de proyecto
Tipo de investigación:	Básica	Aplicada	<input checked="" type="checkbox"/> Tecnológica	e-mail del responsable	
Vinculación:	Si	No	Fondos concurrentes:	No aplica	
Cooperante(s):	No aplica				
Entidad (es):	Coahuila	Municipio(s):	Saltillo		
Localidades:	Saltillo				
A realizar durante el(los) año(s):	2019-2020				
Participantes		Adscripción (Clave Depto.)	Expediente No.	Firma	
Responsable	Dr. José Alfredo Hernández Maruri	Horticultura			
Colaborador:	Dr. Luis Alonso Valdez Aguilar	Horticultura			
Colaborador:	Dr. Víctor Manuel Reyes Salas	Horticultura			
Colaborador:	Dr. Juan José Luna Galván	Horticultura			
Colaborador:					
		Grado por obtener	Matrícula	Firma	
Tesista:	Alvaro Adrián Méndez López	Licenciatura			
Programa Docente:	Ingeniero Agrónomo en Horticultura				
Tesista:					
Programa Docente:					
Tesista:					
Programa Docente:					
	Vo. Bo.		Autoriza		
Firma y sello					
Nombre	Ing. Gerardo Rodríguez Galindo Jefe de Departamento		Dr. Armando Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		

• Cada Jefe de Departamento deberá dejar copia para su archivo.

DEPARTAMENTO
HORTICULTURA