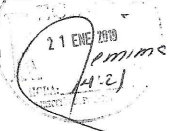


Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación



Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:		ronomía			Depa	ırtame	nto: Horticu	ıltura	
Objetivo de desarrollo 2											
sostenible (Agenda ONU 2030):											
Linea de investigación: Producción hortícola sustentable											
Título del proyecto: PRODUCCIÓN DE UN BIOFERTILIZANTE A BASE DE ENDOMICORRIZAS NATIVAS DEL											
ESTADO DE COAHUILA											
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000) 75,000 El						x Continuación ecto Nuevo Coloque los 4 dígitos del					
					6		proy es:			número de proyecto	
Tipo de investigación		n: Básica		plicada			ca	e-mail del responsable			
Vinculació	n: Si	No x	Fondos	s concur	rente	s:					
Cooperante(s):											
							Salti	illo			
Localidades:											
A realizar durante el(los) año(s): 2019-2021											
Participantes								Adscripción (Clave Depto.)		Expediente No.	Firma
Responsa		Dra. Rosalinda Mendoza Villarreal						077/20	orticultura		Karelint Menda
Colaborad		Dr.Valentín Robledo Torres							orticultura		L CARRELL
Colaborador:		Dr.Miguel Angel Pérez Rodríguez							Botánica	-	Will By
Colaborador:		Dr. José Antonio González fuentes						H	orticultura		Call
Colaborador:											THA .
Colaborador:											
1.77.								Grado por obtener		Matricula	Firma
Tesista:		José Rafael Paredes Jácome						Doc	Doctorado		Mary.
Programa	Docente:	Doctorado en Agricultura Protegida						L		<u> </u>	1.
Tesista:		Otoniel Cruz Pérez						Mae	stría	*	- Carlos
Programa Docente: Maestría en Ciencias en Horticult						itura				-	The state of the s
Tesista:	D							 		ļ	-
Programa Docente:											
Vo. Bo.							Autoriza				
Firma y sello								Rossal:			
Nombre Ing. Gerardo Rodríguez Galindo						Dr. Armando Robledo Olivo					
Jefe de Departamento								Subdirector de Programación y Evaluación			

Cada Jefe de Departamento deberá dejar copia para su archivo