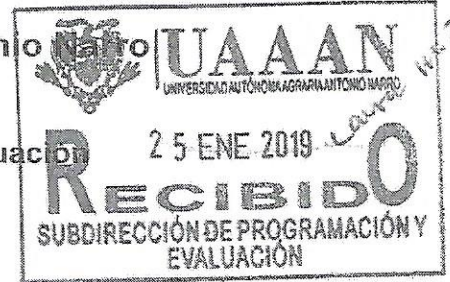




Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación
Subdirección de Programación y Evaluación



Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Agronomía	Departamento:	Botánica
Objetivo de desarrollo sostenible (agenda onu 2030):	Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles				
Línea de investigación:	Control Biológico y Microbiano				
Título del proyecto:	Caracterización molecular de baculovirus aislados de diferentes zonas geográficas de México				
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000)	50000	El proyecto es:	Nuevo	Continuación	X
				Coloque los 4 dígitos del número de proyecto	2167
Tipo de investigación:	Básica	Aplicada	x	Tecnológica	e-mail del responsable
Vinculación:	Si	x	No	Fondos concurrentes:	
Cooperante(s):	Centro de Biotecnología Genómica del Instituto Politécnico Nacional				
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. Miguel Ángel Pérez Rodríguez			4104	
Colaborador:	Dr. Valentín Robledo Torres			3031	
Colaborador:	Dra Silvia Judith Martínez Amador			3796	
Colaborador:	Dr. Mario Alberto Rodríguez Pérez				
Colaborador:	Dr. Marco Adán Juárez Verdayes			4310	
	Dr. Julio Cesar Tafolla Arellano			4308	
			Grado por obtener	Matrícula	Firma
Tesista:	Tesista por designar		Licenciatura		
Programa Docente:	Ing. en Agrobiología				
Tesista:	Tesista por designar		Licenciatura		
Programa Docente:	Ing. en Agrobiología				
Tesista:					
Programa Docente:					
Firma y sello	Vo. Bo.		Autoriza		
Nombre	Dra. Silvia Yudit Martínez Amador Jefe de Departamento		Dr. Armando Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		

• Cada Jefe de Departamento deberá dejar copia para su archivo