



# Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

## Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación

### Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Agronomía	Departamento:	Parasitología Agrícola
Objetivo de desarrollo sostenible (Agenda ONU 2030):	15. Vida de ecosistemas terrestres				
Línea de investigación:	Fitopatología				
Título del proyecto:	EXPRESIÓN GÉNICA Y METABOLITOS SECUNDARIOS RELACIONADOS A LA INTERACCIÓN <i>Vitis vinifera</i> - <i>Xylella fastidiosa</i> TRATADA CON INDUCTORES DE RESISTENCIA				
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000):	\$75,000	El proyecto es:	Nuevo	<input checked="" type="checkbox"/>	Continuación Coloque los 4 dígitos del número de proyecto
Tipo de investigación:	Básica	<input checked="" type="checkbox"/>	Aplicada	Tecnológica	e-mail del responsable
Vinculación:	Si	No	<input checked="" type="checkbox"/>	Fondos concurrentes:	
Cooperante(s):					
Entidad (es):	Coahuila	Municipio(s):	Saltillo		
Localidades:					
A realizar durante el(los) año(s):	2018-2021				
Participantes		Adscripción (Clave Depto.)	Expediente No.	Firma	
Responsable	Dr. Alberto Flores Olivas				
Colaborador:	Dr. Dr. Francisco Daniel Hernández Castillo				
Colaborador:	Dra. Susana González Morales				
Colaborador:	Dra. Rufina Hernández Martínez				
Colaborador:	Dr. Gil Virgen Calleros				
Colaborador:					
		Grado por obtener	Matrícula	Firma	
Tesista:	Mónica Lorena Limón Corona	Doctorado en Ciencias			
Programa Docente:	Parasitología Agrícola				
Tesista:					
Programa Docente:					
Tesista:					
Programa Docente:					
	Vo. Bo.			Autoriza	
Firma y sello					
Nombre	Dr. Ernesto Cerna Chávez Jefe de Departamento		Dr. Armando Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		

- Cada Jefe de Departamento deberá dejar copia para su archivo