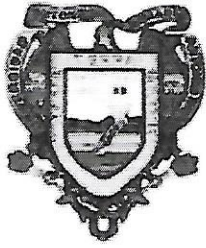


Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro



Dirección de Investigación Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Ingeniería	Departamento:	Riego y Drenaje
Programa de Investigación:	Tecnología Sustentable				
Línea de investigación:	Producción de Biogás y Uso de Biosólidos en Suelos Agrícolas				
Título del proyecto:	Calibración y Estandarización de la Metodología para la Producción de Biogás a partir del Tratamiento de Aguas Residuales de Excretas de Ganado Bovino, Porcino y Microalgas				
Presupuesto solicitado (Máximo \$100,000)	\$100,000	El proyecto es:	Nuevo	Continuación	<input checked="" type="checkbox"/>
Tipo de investigación:	Básica	Aplicada	<input checked="" type="checkbox"/>	Tecnológica	e-mail del responsable
Vinculación:	Si	<input checked="" type="checkbox"/>	No	Fondos concurrentes:	
Cooperante(s):					
Entidad (es):			Municipio (s):		
Localidades:	Buenavista y Torreón, Coah.				
A realizar durante el año(s):	2019				
Participantes		Adscripción (Clave Depto.)	Expediente No.	Firma	
Responsable	Dra. Manuela Bolívar Duarte			<i>Manuela Bolívar Duarte</i>	
Colaborador:	Dr. Vicente De Paul Álvarez Reyna				
Colaborador:	M.C. Luis Pérez Romero				
Colaborador:	MC. Carlos Rojas Peña				
Colaborador:	Dr. Uriel Figueroa Viramontes				
Colaborador:	Ing. Rolando Sandino Salazar			<i>Rolando Sandino Salazar</i>	
Colaborador:	QFB. Ana Paola Moreno Garza			<i>Ana Paola Moreno Garza</i>	
Colaborador:	Lic. María del Socorro Mireles				
Colaborador:					
		Nivel estudios	Matrícula	Firma	
Tesista:	Julieta Colon López				
	Fernando Blanco Barranco				
Programa Docente:					
Vo. Bo.			Autoriza		
<i>PA Campino</i>			<i>Armando Robledo Olivo</i>		
Nombre	Dr. Sergio Z. Garza Vara Jefe de Departamento		Dr. Armándo Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		