



Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación
Subdirección de Programación y Evaluación

Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Ciencia Animal	Departamento:	DCTA
Objetivo de desarrollo sostenible (Agenda ONU 2030):	Hambre cero				
Línea de investigación:	Selección de bacterias lácticas endógenas para su uso en la industria alimentaria.				
Título del proyecto:	Identificación molecular de BAL (bacterias ácido lácticas) aisladas del queso de leche de cabra para su uso en la industria alimentaria.				
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000)	\$65,000.00	El proyecto es:	Nuevo	x	Continuación Coloque los 4 dígitos del número de proyecto
Tipo de investigación:	Básica	x	Aplicada	Tecnológica	e-mail del responsable
Vinculación:	Si	No	x	Fondos concurrentes:	
Cooperante(s):					
Entidad (es):	Coahuila	Municipio(s):	Saltillo		
Localidades:	UAAAN				
A realizar durante el(los) año(s):	2019-2020				
Participantes		Adscripción (Clave Depto.)	Expediente No.	Firma	
Responsable	Mc. Sarahí del Carmen Rangel Ortega				
Colaborador:	Dra. Dolores Gabriela Martínez Vázquez				
Colaborador:	Dra. Ana Verónica Rodríguez Charles				
Colaborador:	Dr. Armando Robledo Olivo				
Colaborador:					
Colaborador:					
		Grado por obtener	Matrícula	Firma	
Tesista:	Por asignar				
Programa Docente:					
Tesista:					
Programa Docente:					
Tesista:					
Programa Docente:					
	Vo. Bo.		Autoriza		
Firma y sello					
Nombre	Dra. Dolores Gabriela Martínez Vázquez Jefe de Departamento		Dr. Armando Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		

- Cada Jefe de Departamento deberá dejar copia para su archivo