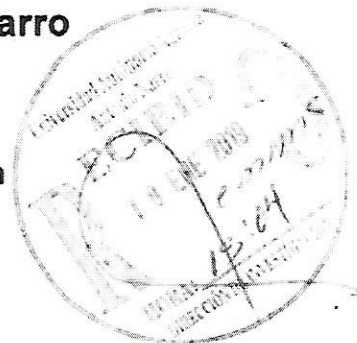


Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Dirección de Investigación

Subdirección de Programación y Evaluación



Proyecto de Investigación 2019

Unidad:	Saltillo	División:	Ciencia Animal	Departamento:	Nutrición Animal
Objetivo de desarrollo sostenible (Agenda ONU 2030):		Objetivo Dos: HAMBRE CERO. PONER FIN AL HAMBRE, LOGRAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA MEJORA DE LA NUTRICIÓN Y PROMOVER LA AGRICULTURA SOSTENIBLE			
Línea de investigación:		Producción Agropecuaria			
Título del proyecto: Utilización de residuos cárnicos en la producción de transglutaminasa					
Presupuesto solicitado (Máximo \$75,000)	75,000	El proyecto es:	Nuevo	Continuación	2217
Tipo de investigación:		Básica	Aplicada	Tecnológica	X e-mail del responsable
Vinculación:	Si	X	No	Fondos concurrentes:	En especie y consumibles
Cooperante(s): UA de C, Centro de Innovación y desarrollo Tecnológico grupo Bafar, UACH.					
Entidad (es):	Coahuila, Chihuahua, Michoacán		Municipio (s):	Saltillo, Chihuahua, La Piedad	
Localidades:		Saltillo, Chihuahua, La Piedad			
A realizar durante el(los) año(s):		Tres años			
Participantes		Adscripción (Clave Depto.)		Expediente No.	
Responsable	Dr. Antonio Francisco Aguilera Carbó				Firma
Colaborador:	Dr. Miguel Mellado Bosque				
Colaborador:	Dr. Xochitl Ruelas Chacón				
Colaborador:	MC. Laura Olivia Fuentes Lara				
Colaborador:	Dr. Juan Alberto Ascacio Valdés				
Colaborador:	Dra. Virginia Nevárez Morillón				
Colaborador:	Dra. Daniela Sánchez Aldana Villaurel				
			Grado por obtener	Matrícula	Firma
Tesista:	Mary Cruz Victorino Jasso		Doctorado		
Programa Docente:	Doctorado en Ciencias en Producción Agropecuaria				
Tesista:	Ana Gabriela Victorino Jasso		Doctorado		
Programa Docente:	Doctorado en Ciencias en Producción Agropecuaria				
Vo. Bo.			Autoriza		
Firma y sello					
Nombre	Dr. José Eduardo García Martínez Jefe de Departamento		Dr. Armando Robledo Olivo Subdirector de Programación y Evaluación		