



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN

SUBDIRECCIÓN DE PROGRAMACIÓN Y EVALUACIÓN

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2018

RESPONSABLE DEL PROYECTO			
NOMBRE Y EXPEDIENTE	UNIDAD	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
LANDEROS FLORES JERONIMO	SEDE	AGRONOMÍA	DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA
CORREO ELECTRONICO:		ARCHIVO ASOCIADO A ESTA SOLICITUD:	
TEMA ESTRATÉGICO SEGÚN ONU			
PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES			
LINEA DE INVESTIGACIÓN			
BIOTECNOLOGÍA AGRÍCOLA			
TITULO			
CARACTERIZACIÓN GENÉTICA DE LA RESISTENCIA DE MELANAPHIS SACCHARI A INSECTICIDAS EN EL CULTIVO DEL SORGO.			
OBJETIVO(S)			
DIFERENCIAR LA RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN MELANAPHIS SACCHARI CON BASE A SU VARIABILIDAD GENÉTICA, BAJO PRESIÓN DE SELECCIÓN.			
PRESUPUESTO SOLICITADO		EL PROYECTO ES:	TIPO DE INVESTIGACIÓN:
75000		NUEVO	APLICADA
VINCULACION:	FONDO CONCURRENTES:		COOPERANTE(S):
NO			
ENTIDAD:	MUNICIPIO:	LOCALIDAD:	A REALIZAR EN (años):
Guanajuato	Comonfort	SORIA, ROQUE	2019-2021
COLABORADORES			
EXPEDIENTE:	NOMBRE:	ADSCRIPCION:	FIRMAS:
3563 3948	CERNA CHAVEZ ERNESTO OCHOA FUENTES YISA MARIA	DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA	
TESISTAS ASOCIADOS AL PROYECTO LICENCIATURA Y POSTGRADO			
MATRICULA:	NOMBRE:	PROGRAMA ACADEMICO AL QUE PERTENECE:	
0 0 0 61171501 0 0	ENRIQUE BURGOS GARCÍA	CIENCIAS EN PARASITOLOGÍA AGRÍCOLA	
Firma y Sello			SUBDIRECCION DE PROGRAMACION Y PRESUPUESTO