Maestro: COLIN RICO MODESTO (552)

Antiquedad:38 Adscripción: Categoría: 12

AÑO: 2015 100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO 110000 FORMACION Y ACTUALIZACIION DISCIPLINARIA Y PEDADAGOGICA 111000 **GRADO ACADEMICOS OBTENIDOS** 111200 **MAESTRIA** 111200 **MAESTRIA** Título: Fecha: Universidad: 100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO 120000 PARTICIPACION EN CUERPOS COLEGIADOS **DISTINCIONES (NUMERO DE DISTINCIONES RECIBIDAS EN)** 122000 122100 LA UNIVERSIDAD (UAAAN) LOCAL, REGIONAL Institución: UAAAN Distinción: NIVEL PEDPD III Ciudad: SALTILLO Pais: MEXICO Fecha Otorgamiento: 2015-04-01 122400 SER PROFESOR PERFIL DESEABLE VIGENTE Institución: SEP - SUBSECRETARIA DE EDUCACION SUPERIOR Distinción: PROFESOR PERFIL DESEABLE PRODEP Ciudad: MEXICO DF Pais: Fecha Otorgamiento: 2015-07-15 122610 EN FORMACIION Institución: UAAAN-CA-25 - Cereales de grano pequeño Distinción: Miembro Ciudad: Saltillo Coahuila Pais: Mexico Fecha Otorgamiento: 2015-01-15 100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO 150000 GESTION ACADEMICA Y ACTIVIDADES DE APOYO A LA ENSEÑANZA LA PARTICIPACIÓN EN LA ASESORÍA DE ALUMNOS DE SERVICIO SOCIAL 152000 ATENCIÓN A ALUMNOS EN EL PROGRAMA TUTORIAL DE UNA CARRERA (PUNTOS POR 153100 ALUMN Practicas / Alumnos: 10 Horas: Referencia: Lugar: 100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO 160000 INVESTIGACION Y DESARROLLO EJECUCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O DESARROLLO, CON PRODUCTOS 161000 REGIS 161100 **NACIONAL CON ARBITRAJE COAUTOR** 161112 Titulo: Producción y valor nutritivo en francciones de forraje de trigos imberbes **Ediciones: Editorial:** P'ginas: Fecha Publicación: 2015-08-25 Ciudad: Pais: México 1)Evento 2)Revista: Nombre del Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas Evento/Revista: Liga:

161212 COAUTOR

Clave Biblioteca:

Titulo: Conductividad eléctrica y tasa de imbibición de semillasde cebada forrajera Ediciones: y de grano Editorial:
P'ginas:
Fecha Publicación:
Ciudad:
Pais:
1)Evento 2)Revista:
Nombre del
Evento/Revista:
Liga:
Clave Biblioteca:

161222 COAUTOR

Titulo: Conductividad eléctrica y tasa de imbibición de granos forrajeros **Ediciones: Editorial:** P'ginas: Fecha Publicación: 2015-12-04 Ciudad: Pais: México 1)Evento 2)Revista: Nombre del **Academia Journals** Evento/Revista: Liga: Clave Biblioteca:

Titulo:
 Ediciones:
 Editorial:
 P´ginas:
Fecha Publicación:
 Ciudad:
 Pais:

1)Evento 2)Revista:
 Nombre del
 Evento/Revista:
 Liga:
Clave Biblioteca:

Titulo: TASA DE IMBIBICIÓN Y AGUA ABSORBIDAEN TRIGOS DUROS Y UN **Ediciones: TRITICALE Editorial:** P'ginas: Fecha Publicación: Ciudad: 2015-09-11 Pais: 1)Evento 2)Revista: México Nombre del Evento/Revista: Univ. Juárez facultad de Agricultura y zoo. Liga: Clave Biblioteca:

161411 AUTOR

Titulo:
 Ediciones:
 Editorial:
 P'ginas:
 Fecha Publicación:
 Ciudad:
 Pais:

1)Evento 2)Revista:
 Nombre del
 Evento/Revista:
 Liga:
 Clave Biblioteca:

161412 COAUTOR

1)Evento 2)Revista: México Nombre del 1

Evento/Revista: Academia Journals

Liga:

Clave Biblioteca:

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

180000 TRABAJOS DIRIGIDOS PARA LA OBT. DEL TITULO DE ESTUDIANTES DE LA UAAAN N?MERO DE TESIS, MONOGRAFIAS, TRABAJOS DE OBSERVACION (CONCLUIDOS Y 181000

PRESENT

181200 LICENCIATURA TESIS Y TRABAJOS DE OBSERVACION

CO-ASESOR 181220

Alumno: MANUEL TREVIÑO TORRES

Título del Trabajo: Evaluación del Tamaño de la semilla sobre la Germinación de Chile Piquín

Fecha de (Capsicum annuum var. avicu

Presentación: 2015-09-18

Referencia:

Alumno: MAURICIO VAZQUEZ AGUILAR

Título del Trabajo: Patrones de Producción de Forraje de Genotipo de Triticale Bajo

Fecha de Condiciones de Humedad Óptima y Rest

Presentación: 2015-06-19

Referencia:

Alumno: JOSE LUIS LOPEZ LOPEZ

<u>Título del Trabajo:</u> Producción de Biomasa de Genotipos de Triticale bajo Condiciones de

Fecha de Humedad Óptima y Restringida en

Presentación: 2015-12-16

Referencia:

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

180000 TRABAJOS DIRIGIDOS PARA LA OBT. DEL TITULO DE ESTUDIANTES DE LA UAAAN 181000 N?MERO DE TESIS, MONOGRAFIAS, TRABAJOS DE OBSERVACION (CONCLUIDOS Y

PRESENT

181300 **ESPECIALIDAD**

181320 CO-ASESOR

Alumno: RAMIREZ CANO ELIZABET

Título del Trabajo: PRUEBAS PRELIMINARES PARA EXPERIMENTACIÓN CON CELDAS DE Fecha de COMBUSTIBLE MICROBIANAS

Presentación: 2015-12-01

Referencia:

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

TRABAJOS DIRIGIDOS PARA LA OBT. DEL TITULO DE ESTUDIANTES DE LA UAAAN 180000 181000 N?MERO DE TESIS, MONOGRAFIAS, TRABAJOS DE OBSERVACION (CONCLUIDOS Y

PRESENT

181400 **MAESTRIA**

181420 **CO-ASESOR**

Alumno: LOYO MELCHOR RAFAEL TELECONEXIONES DE ÍNDICES OCÉANO-ATMOSFÉRICOS DE EL

Título del Trabajo:
Fecha de
Presentación:
Peferencia:

TELECONEXIONES DE INDICES OCEANO-ATMOSFERICOS DE LE
NIÑO/OSCILACIÓN DEL SUR ENOS A LAS ANOMALÍAS DE PRECIPITACIÓN
Y TEMPERATURA EN MÉXICO
2015-12-01

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

190000 PARTICIP. EXAMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR.

EXAMENES PROFESIONALES Y DE GRADO 192000

192100 **LICENCIATURA**

192120 VOCAL

Participaciones: 5

100000 CALIDAD DEL DESEMPEÑO

PARTICIP. EXAMENES EXTRACURSO EN EL AÑO A EVALUAR. 190000

192000 **EXAMENES PROFESIONALES Y DE GRADO**

192300 **MAESTRIA**

192320 VOCAL

Participaciones: 2

200000 DEDICACION Y PRODUCTIVIDAD

IMPARTICION DE CURSOS EN EL AÑO A EVALUAR 210000

211000 HRS/CLASE/SEM/MES FRENTE A GRUPO/SEM

211100 **LICENCIATURA**

Año: 2015

Seemstre: Enero-Junio
Materia: SFIT450 - Producción de Cultivos Básicos
Alumnos: 3 Horas Teoria=3.00 Horas Practica=2.00

Año: 2015

Seemstre: Agosto-Diciembre

Materia: SFIT450 - Producción de Cultivos Básicos
Alumnos: 34 Horas Teoria=3.00 Horas Practica=2.00

Año: 2015
Seemstre: Agosto-Diciembre
Materia: SFIT450 - Producción de Cultivos Básicos Alumnos: 28 Horas Teoria=3.00 Horas Practica=2.00

Año: 2015

Seemstre: Enero-Junio
Materia: SFIT464 - Producción de Cultivos Forrajeros
Alumnos: 27 Horas Teoria=3.00 Horas Practica=2.00

Año: 2015
Seemstre: Enero-Junio
SFIT450 - Producción de Cultivos Básicos
Alumnos: 34 Horas Teoria=3.00 Horas Practica=2.00