

**ACTA No. 31-2019.** En el salón de sesiones de Junta Directiva de la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala, ubicado en el segundo nivel del Edificio T-9, Ciudad Universitaria zona 12, municipio y departamento de Guatemala, siendo las 09:00 horas, del 23 de julio de 2019, se encuentran reunidos los miembros integrantes de este cuerpo colegiado: Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, Decano; Doctor Marvin Roberto Salguero Barahona, Vocal I; Doctora Gricelda Lily Gutiérrez Álvarez, Vocal II; Perito Agrónomo Marvin Orlando Sicajau Pec, Vocal V, e Ingeniero Agrónomo Juan Alberto Herrera Ardón, Secretario de este órgano colegiado, con el objeto de celebrar sesión ordinaria convocada para tal efecto, dejando constancia de lo siguiente:

**PRIMERO. Comprobación del quórum y apertura de sesión.**

El Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, en la calidad con la que actúa, quien preside la presente sesión, procede a comprobar el quórum de integración de Junta Directiva, con el propósito de calificar si ha lugar a la celebración de la presente sesión y si, habiendo comprobado la asistencia de 05 de sus integrantes, procede a declararla abierta y a dar inicio a la misma.

**SEGUNDO. Conocimiento y aprobación de agenda.**

El Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, quien preside la presente sesión, somete a consideración de Junta Directiva para su modificación o aprobación la siguiente agenda:

- 1°. Comprobación del quórum y apertura de la sesión
- 2°. Aprobación de la Agenda
- 3°. Ratificación de Acta 24-2019
- 4°. Informes
- 5°. Solicitudes
- 6°. Puntos Varios

**La Junta Directiva** luego de conocer el contenido de la presente agenda que se somete a su aprobación, la aprueba en forma colegiada.

**TERCERO: Ratificación de Acta 24-2019**

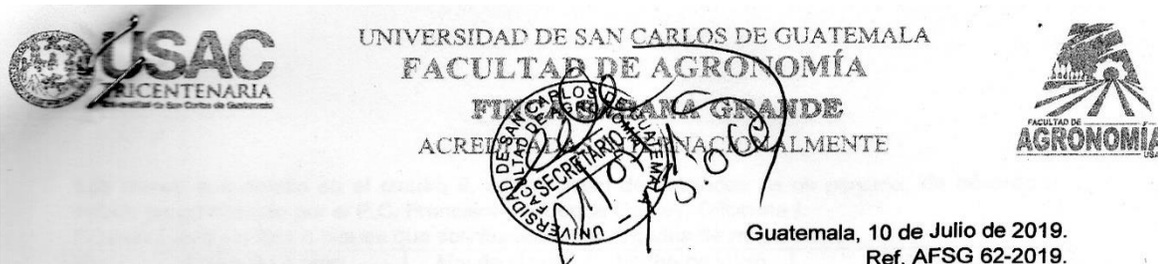
El señor Decano de la Facultad de Agronomía somete a consideración de la Junta Directiva la ratificación de lo conocido, tratado, discutido y acordado, cuyo contenido se asienta en el acta que se identifica con número 24-2019, de fecha 04 de junio de 2019.

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

Ratificar el contenido de lo asentado en el Acta 24-2019, de fecha 04 de junio de 2019.

**CUARTO: Informes**

- 4.1 **El Señor Secretario Académico, Ingeniero Agrónomo Juan Alberto Herrera Ardón, informa que recibió copia del Oficio de Referencia AFSG 62-2019, por parte del Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargo de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, en el que le solicita al Señor Decano, que le sean descargados los activos fijos o bienes, propiedad de la Finca Sabana Grande, que se encuentran a cargo de su persona.**



Ing. Agr. Mario Antonio Godínez López  
Decano  
Facultad de Agronomía  
Universidad de San Carlos de Guatemala  
Presente

Ingeniero Godínez:

Lo saludo cordialmente deseándole éxitos en sus actividades, por este medio le solicito que me sean descargados los activos fijos o bienes, propiedad de Finca Sabana Grande que se encuentran cargados a mi persona. Se hace la observación que estos bienes no están a mi cargo desde el año 2016, porque de acuerdo a oficios que a continuación menciono, yo no era el encargado de contratar a las personas que iban a hacer uso o de manejar, siendo esos oficios S/N de referencia y de fecha 03 de junio de 2016 y S/N de referencia y de fecha 03 de junio de 2016 (adjunto fotocopias). Los bienes que estoy solicitando sean descargados de mi persona es porque de acuerdo a los oficios antes mencionados, los bienes ya no se encontraban a mi cargo desde esas fechas y por lo antes expuesto, le solicito que únicamente se dejen cargados a mi persona los bienes que se encuentran en mi oficina y en la cocina-comedor, siendo estos los que a continuación detallo, en el cuadro 1, de acuerdo a listado proporcionado por el P.C. Francisco Esquequé Camey, Oficinista I.

Cuadro 1. Activos fijos o bienes que solicito estén cargados a mi persona.

No.	Activo fijo o bien	No. de clave	Fecha de inicio	Observación
1	Escritorio de metal gris	28-C-1108-11	28-09-11	
2	Silla ejecutiva de metal	28-C-0998-97	01-05-05	
3	Laptop HP	28-C-1210-12	02-08-13	
4	UPS marca APC	28-C-1220-13	08-01-15	
5	Refrigerador Cetron	28-B-1068-11	01-08-11	
6	Estufa Cetron	28-B-1069-11	01-08-11	
7	Impresora EPSON	28-C-1223-13	20-08-13	
8	Trinchante de madera	28-C-1089-11	28-09-11	
9	Motobomba Hiudai	28-C-1258-15	17-06-15	

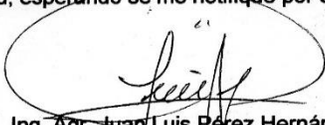
También es necesario mencionar que el vehículo tipo Jeep, marca Suzuki, color celeste, doble tracción, placas O-982BBC que yo utilizaba para las respectivas inspecciones de trabajo internas en los distintos cultivos y que estaba cargado a mi persona, no se encuentra físicamente en esta unidad, ignoro su ubicación desde junio 2018.

Los bienes que detallo en el cuadro 2, solicito sean descargados de mi persona, de acuerdo a listado proporcionado por el P.C. Francisco Esquequé Camey, Oficinista I.

Cuadro 2. Activos fijos o bienes que solicito sean descargados de mi persona.

No.	Activo fijo o bien	No. de clave	Fecha de inicio	Observación
1	Campana de bronce	28-Z.655-66	01-05-05	
2	Litera de metal	28-Z-977-94	25-01-05	Son usadas por personal
3	Litera de metal	28-Z-978-94	25-01-05	de vigilancia interna
4	Litera de metal	28-Z-979-94	25-01-05	" "
5	Litera de metal	28-Z-980-94	25-01-05	" "
6	Litera de metal	28-Z-981-94	25-01-05	" "
7	Litera de metal	28-Z-982-94	25-01-05	" "
8	Litera de metal	28-Z-983-94	25-01-05	" "
9	Litera de metal	28-Z-984-94	25-01-05	" "
10	Sisterna metálico	28-P-993-95	08-07-15	
11	8 Reductores de campana		01-05-05	
12	Motobomba marca Lister	28-P-996-96	01-05-05	
13	Engrasadora marca Erkco	28-P-1007-99	08-07-15	
14	Tractor marca John Deere	28-P-1012-02	10-07-15	
15	Surqueador SER MAG	28-P-1016-03	10-01-12	
16	Escopeta Marca Maverick	28-Z-1025-04	09-07-15	Usadas por vigilantes
17	Vehículo Jeep, Suzuki	28-M-1051-08	05-07-11	No esta físicamente
18	Escopeta Marca Maverick	28-Z-1063-08	09-07-15	
19	Locker de metal beige	28-C1084-11	28-09-11	
20	Escritorio Ejecutivo negro	28-C-1189-11	28-09-11	
21	Estantería de madera cele	28-C-1191-11	28-09-11	
22	Chapeadora John Deere	28-P-1198-11	10-07-15	
23	Radio comunicador Vertex	28-Z-1249-14	09-07-15	
24	Radio comunicador Vertex	28-Z-1250-14	09-07-15	
25	Escopeta Marca Maverick	28-Z-1252-14	29-12-14	
26	Escopeta Marca Maverick	28-Z-1253-14	29-12-14	
27	Desmalezadora Stihl	28-P-1255-15	17-07-15	
28	Podadora marca Stihl	28-P-1259-15	10-08-15	

Por lo que hago esto de su conocimiento y agradeciendo de antemano la atención prestada a la presente, me despido de usted, esperando se me notifique por escrito,  
Atentamente,

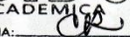
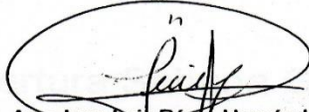
  
Ing. Agr. Juan Luis Pérez Hernández  
Encargado de Finca II,  
Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande

C.c. Archivo / Ing. Carlos Eduardo Ruiz, CEF FAUSAC / Junta Directiva FAUSAC / SINDINUSAC.

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

Informar al Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargo de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, que todos los trámites administrativos para la baja de bienes, deberá realizarla de acuerdo a los normativos y reglamentos de la Universidad de San Carlos de Guatemala, con el apoyo del Señor Rusbell Fuentes Orozco, Auxiliar de Tesorero III de la Finca Sabana Grande, y el Coordinador Ejecutivo de Fincas, tal como corresponde. Debiendo contar con todos los dictámenes favorables para proceder.

- 4.2 El Señor Secretario Académico, Ingeniero Agrónomo Juan Alberto Herrera Ardón, informa que recibió copia del Oficio de Referencia AFSG 62-2019, por parte del Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargado de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, en donde le hace llegar el mapa actualizado de dicha finca al Arquitecto Axel Estuardo Velásquez Rayo, Jefe de CEDESVD.

	<b>UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA</b> <b>FACULTAD DE AGRONOMÍA</b> <b>FINCA SABANA GRANDE</b> ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE	
<b>FACULTAD DE AGRONOMÍA</b> <b>USAC</b> <b>RECIBIDO</b> 16 JUL 2019 SECRETARÍA ACADÉMICA HORA: 9:00 FIRMA: 		Guatemala, 16 de julio de 2019. Ref. AFSG 63-2019.
<p>Arquitecto Axel Estuardo Velásquez Rayo Jefe del CEDESVD Universidad de San Carlos de Guatemala Presente</p> <p>Arquitecto Velásquez:</p> <p>Lo saludo cordialmente deseándole éxitos en sus actividades, por este medio le traslado el mapa actualizado de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, el cual se realizó con el apoyo de la Facultad de Agronomía de la USAC. Lo anterior se debe a que se está desarrollando en esta unidad el Plan de Mitigación y Prevención de Desastres por la Erupción del Volcán de Fuego.</p> <p>Agradeciendo de antemano la atención prestada a la presente,</p> <p style="text-align: center;">"Id y enseñad a todos"</p> <p style="text-align: center;"> Ing. Agr. Juan Luis Pérez Hernández Encargado de Finca II, Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande</p> <p>C.c. Archivo / Ing. Agr. Carlos Ruiz, CEF / <b>Junta Directiva FAUSAC</b> / Ing. Mario Godinez, Decano.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Aldea El Rodeo, Escuintla      Apartado Postal 1545, Teléfono 5517 - 4230</p>		

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

- a. Agradecer al Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargado de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, la elaboración del mapa actualizado de la Finca Sabana Grande.
- b. Instruir al Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargado de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, seguir las instrucciones que su Jefe Inmediato le indique, de acuerdo al plan de mitigación y prevención de desastres en relación a la erupción del Volcán de Fuego.

- 4.3 El Señor Secretario Académico, Ingeniero Agrónomo Juan Alberto Herrera Ardón, informa que recibió copia del Oficio de Referencia AFSG 62-2019, por parte del Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargo de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, relacionado a la solicitud de capacitación para el personal de la dicha Finca, que le hiciera al Ingeniero Agrónomo Julio Luna, Coordinador CESEM.



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA  
FINCA SABANA GRANDE  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE



Guatemala, 16 de julio de 2019.  
Ref. AFSG 64-2019.

Ing. Agr. Julio Luna  
Coordinador CESEM  
Facultad de Ingeniería  
Universidad de San Carlos de Guatemala  
Presente

Ingeniero Luna:

Lo saludo cordialmente deseándole éxitos en sus actividades, por este medio le solicito se capacite al personal de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, de la Universidad de San Carlos de Guatemala e instituciones vecinas (COCODE, maestros de escuelas, Fincas), de los riesgos y posibles peligros que existen en relación al volcán de Fuego. Esto es necesario debido al acontecimiento ocurrido el 04 de junio de 2018. La capacitación antes mencionada sería impartida por la Ingeniera Carla Gordillo, por su capacidad profesional, para el 26 de julio de los corrientes.

Agradeciendo de antemano la atención prestada a la presente,

"Id y enseñad a todos"

Ing. Agr. Juan Luis Pérez Hernández  
Encargado de Finca II,  
Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande

C.c. Archivo / Ing. Agr. Mario Godínez, Decano FAUSAC / Junta Directiva FAUSAC / Ing. Carlos Ruiz, CEF.

Aldea El Rodeo, Escuintla

Apartado Postal 1545, Teléfono 5517 - 4230

#### La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:

- Dar por recibido el Oficio de Referencia AFSG 64-2019, por parte del Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargo de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande.
- Instruir al Ingeniero Agrónomo Juan Luis Pérez Hernández, Encargado de Finca II, de la Unidad Docente Productiva Finca Sabana Grande, que toda actividad a realizar deberá estar enmarcada dentro del plan de mitigación y prevención de desastre por la erupción del Volcán de Fuego.

**4.4 El Señor Secretario Académico, Ingeniero Agrónomo Juan Alberto Herrera Ardón, informa sobre la situación de la asignación de cursos del segundo semestre de 2019.**

Acta	Curso/Lab	Seccion	Catedratico	Inicio	Final	L	M	Mi	J	V	Conteo
1	ADMINISTRACION DE SISTEMAS DE PRODUCCION AGRICOLA	U	Ing. Agr. Fermin Velasquez	16:00	17:20				X	X	53
2	ADMINISTRACION DE SISTEMAS DE RNR	U	Ing. Mario Alberto M?ndez	17:20	18:40				X	X	31
3	ADMINISTRACION Y DESARROLLO DE AREAS PROTEGIDAS	U	Inga. Agra. Lily Gutierrez	17:20	18:40	X					29
4	AGLOMERADOS, PASTAS Y PAPELES	U	Profesor Interino	12:00	13:20	X					1
846	AGLOMERADOS, PASTAS Y PAPELES **LAB**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00				X		1
5	ALMACENAMIENTO Y PROCESAMIENTO DE COSECHAS	U	Ing. Walter Reyes	16:00	17:20	X					53
600	ALMACENAMIENTO Y PROCESAMIENTO DE COSECHAS **LAB**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00				X		25
601	ALMACENAMIENTO Y PROCESAMIENTO DE COSECHAS **LAB**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00					X	27
6	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	A	Inga. Agra. Myrna Herrera	8:20	9:40	X					8
7	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	B	Ing. Agr. Oscar Medinilla	8:20	9:40				X	X	91
8	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	C	Ing. Agr. Oscar Medinilla	8:20	9:40	X					75
9	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	D	Profesor Interino	8:20	9:40				X	X	49
10	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	A	Luis R. Montes Osorio	16:00	17:20	X					79
166	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL	B	Angelita Montejo	16:00	17:20	X					30
602	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	LUNES 11-13 HORAS A-23	Profesor Interino	11:00	13:00	X					21
603	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	LUNES 11-13 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	11:00	13:00	X					18
604	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MARTES 11-13 HORAS A-23	Profesor Interino	11:00	13:00				X		23
605	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MARTES 11-13 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	11:00	13:00				X		19
606	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MIERCOLES 11-13 HORAS A-23	Profesor Interino	11:00	13:00				X		24
607	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MIERCOLES 11-13 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	11:00	13:00				X		23
608	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	JUEVES 11-13 HORAS A-23	Profesor Interino	11:00	13:00				X		24
609	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	JUEVES 11-13 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	11:00	13:00				X		16
610	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	VIERNES 11-13 HORAS A-23	Profesor Interino	11:00	13:00					X	22
611	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	VIERNES 11-13 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	11:00	13:00					X	17
612	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	LUNES 14-16 HORAS A-23	Profesor Interino	14:00	16:00	X					18
613	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	LUNES 14-16 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	14:00	16:00	X					21
614	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MARTES 14-16 HORAS A-23	Profesor Interino	14:00	16:00				X		22
615	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MIERCOLES 14-16 HORAS A-23	Profesor Interino	14:00	16:00				X		11
616	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	MIERCOLES 14-16 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	14:00	16:00				X		3
617	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	JUEVES 14-16 HORAS A-23	Profesor Interino	14:00	16:00					X	17
618	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	VIERNES 14-16 HORAS A-23	Profesor Interino	14:00	16:00					X	6
619	ANATOMIA Y MORFOLOGIA VEGETAL **LAB**	VIERNES 14-16 HORAS A-23 INTERIOR	Profesor Interino	14:00	16:00					X	2
11	ANTROPOLOGIA AGRARIA	U	Ing. Alfredo Itzep Manuel	7:00	8:20				X	X	78

12	ANTROPOLOGIA AGRARIA	U		Lic. Pedro Celestino Cabrera	16:00	17:20	X	X	60
620	ANTROPOLOGIA AGRARIA **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00	X		25
621	ANTROPOLOGIA AGRARIA **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	25
622	ANTROPOLOGIA AGRARIA **-LAB-**	VIERNES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	25
623	ANTROPOLOGIA AGRARIA **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
624	ANTROPOLOGIA AGRARIA **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
167	BIODIVERSIDAD Y PRODUCTIVIDAD APICOLA EN GUATEMALA	U		Profesor Interino	16:00	17:20	X		10
625	BIODIVERSIDAD Y PRODUCTIVIDAD APICOLA EN GUATEMALA **	MIERCOLES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	10
13	BIOQUIMICA	A		Ing. Agr. Pedro Armira	9:40	11:00	X		37
14	BIOQUIMICA	U		Profesor Interino	17:20	18:40		X	79
626	BIOQUIMICA **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
627	BIOQUIMICA **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
628	BIOQUIMICA **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00	X		20
629	BIOQUIMICA **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	18
630	BIOQUIMICA **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	22
15	BOTANICA SISTEMATICA	U		Ing. Agr. Juan Jos? Castillo Mont	16:00	17:20		X	42
631	BOTANICA SISTEMATICA **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	14
632	BOTANICA SISTEMATICA **-LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	3
633	BOTANICA SISTEMATICA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	15
634	BOTANICA SISTEMATICA **-LAB-**	VIERNES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	3
16	CARTOGRAFIA APLICADA	U		Ing. Agr. Guillermo Santos	17:20	18:40	X		3
635	CARTOGRAFIA APLICADA **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	3
17	CERTIFICACION Y ACREDITACION AMBIENTAL	U		Inga. Agr. Lily Guti?rrez	16:00	17:20		X	8
18	CLIMATOLOGIA	A		P. Agr. Ing. Agr. MSc. Dr. C. Tom?s Padilla	7:00	8:20		X	52
19	CLIMATOLOGIA	B		Dr. Marvin Roberto Salguero Barahona	7:00	8:20		X	39
20	CLIMATOLOGIA	U		Profesor Interino	17:20	18:40		X	37
636	CLIMATOLOGIA **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00	X		25
637	CLIMATOLOGIA **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
638	CLIMATOLOGIA **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS		Profesor Interino	11:00	13:00		X	25
639	CLIMATOLOGIA **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00	X		25
640	CLIMATOLOGIA **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS		Profesor Interino	14:00	16:00		X	25
21	COMERCIO INTERNACIONAL DE PRODUCTOS AGRICOLAS	U		Dr. Hugo Cardona Castillo	17:20	18:40		X	36
22	COMPUTO I	U		Dr. Byron Humberto Gonzalez Ramirez	16:00	17:20		X	22
23	CONSERVACION DE SUELO Y AGUA	U		P. Agr. Ing. Agr. MSc. Dr. C. Tom?s Padilla	8:20	9:40		X	83

641	CONSERVACION DE SUELO Y AGUA **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			18
642	CONSERVACION DE SUELO Y AGUA **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
643	CONSERVACION DE SUELO Y AGUA **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			16
644	CONSERVACION DE SUELO Y AGUA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		19
24	DESCENTRALIZACION Y PARTICIPACION SOCIAL	U	Lic. Pedro Celestino Cabrera	17:20	18:40	X			14
155	DIBUJO COMPUTARIZADO	MIERCOLES	Profesor Interino	11:00	13:00		X		31
156	DIBUJO COMPUTARIZADO	MARTES	Profesor Interino	14:00	16:00	X			56
25	DIBUJO TECNICO	LUNES M	Profesor Interino	11:00	13:00	X			41
153	DIBUJO TECNICO	LUNES V	Profesor Interino	14:00	16:00	X			24
154	DIBUJO TECNICO	MARTES	Profesor Interino	11:00	13:00	X			32
645	DISEÑO Y ESTRUCTURA PARA EL MANEJO DEL AGUA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		25
26	DISEÑO Y ESTRUCTURAS PARA MANEJO DEL AGUA	U	Ing. Agr. David Juarez	16:00	17:20		X		34
27	DISEÑO Y OPERACION DE SISTEMAS DE RIEGO	U	Ing. Agr. David Juarez	17:20	18:40		X		29
646	DISEÑO Y OPERACION DE SISTEMAS DE RIEGO **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		25
28	ECOLOGIA GENERAL	A	Ing. Agr. Jos? Vicente Mart?nez Ar?valo	7:00	8:20		X		40
29	ECOLOGIA GENERAL	B	Profesor Interino	7:00	8:20		X		66
30	ECOLOGIA GENERAL	U	Profesor Interino	17:20	18:40		X		33
647	ECOLOGIA GENERAL **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			25
649	ECOLOGIA GENERAL **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
650	ECOLOGIA GENERAL **-LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	25
651	ECOLOGIA GENERAL **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		25
652	ECOLOGIA GENERAL **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		25
31	ECOLOGIA VEGETAL	U	Ing. Agr. Jos? Vicente Mart?nez Ar?valo	17:20	18:40	X			20
648	ECOLOGIA VEGETAL **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			20
32	ECOLOGIA Y MANEJO DE MALEZAS	U	Profesor Interino	18:40	20:00		X		57
653	ECOLOGIA Y MANEJO DE MALEZAS **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			24
654	ECOLOGIA Y MANEJO DE MALEZAS **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			21
33	EDAFOLOGIA II	A	Ing. Agr. An?bal Sacbal?	9:40	11:00		X		29
34	EDAFOLOGIA II	B	Dr. Ivan Dimitri Santos	9:40	11:00		X		55
35	EDAFOLOGIA II	U	Dr. Ivan Dimitri Santos	16:00	17:20		X		102
655	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			21
656	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		18
657	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
658	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25

659	EDAFOLOGIA II ***-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				15
660	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				16
661	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				23
662	EDAFOLOGIA II **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				21
36	EJECUCION DE PROYECTOS EMPRESARIALES II	U	Dr. Virgilio Godínez	8:00	12:00	X				6
170	ELABORACION PLANI. Y EJEC. DE PROYECTOS DE INVESTIGACION	U	Profesor Interirino	14:00	15:20	X				4
851	ELABORACION PLANI. Y EJEC. DE PROYECTOS DE INVESTIGACION	P	Profesor Interirino	13:30	15:30	X				4
38	ENTOMOLOGIA GENERAL		Ing. Agr. MSc. Filadelfo Guevara Chávez	9:40	11:00	X				173
39	ENTOMOLOGIA GENERAL	Q	Profesor Interirino	9:40	11:00	X				56
40	ENTOMOLOGIA GENERAL	R	Ing. Agr. Samuel Guadalupe Cordova Calvi	9:40	11:00	X				9
41	ENTOMOLOGIA GENERAL	U	Ing. Agr. Alvaro Gustavo Hernández Dávila	18:40	20:00	X	X			34
663	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
664	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
665	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS A	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
666	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS B	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
667	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS A	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
668	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS B	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
669	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				25
670	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				25
671	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS A	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				25
672	ENTOMOLOGÍA GENERAL **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS B	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				25
42	EPIDEMIOLOGIA VEGETAL	U	Dr. Edin Orozco	16:00	17:20	X				3
43	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRICOLA	U	Dr. Sc. Ezequiel Lopez Bautista	9:40	11:00	X				127
44	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRICOLA	U	Ing. Agr. Roderico Estrada Muy	17:20	18:40	X	X			15
673	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				25
674	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS A	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				11
675	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS B	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				22
676	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				27
677	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				22
678	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS A	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				15
679	ESTADISTICA APLICADA A LA PRODUCCION AGRIGOLA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS B	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				16
45	ESTADISTICA APLICADA FORESTAL	U	Dr. Byron Humberto Gonzalez Ramirez	16:00	17:20	X	X			24
680	ESTADISTICA APLICADA FORESTAL **-LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X				14
681	ESTADISTICA APLICADA FORESTAL **-LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X				10

46	ESTADÍSTICA GENERAL	P	Profesor Interino	7:00	8:20	X	X			70
47	ESTADÍSTICA GENERAL	Q	Profesor Interino	8:20	9:40	X	X			55
48	ESTADÍSTICA GENERAL	U	Ing. Agr. Marino Barrientos	17:20	18:40			X	X	12
382	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				23
383	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				20
384	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
385	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
386	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				19
387	ESTADÍSTICA GENERAL **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		22
49	ESTUDIO TÉCNICO DE PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES	U	Dr. Virgilio Godínez	12:00	13:20	X				25
388	ESTUDIO TÉCNICO DE PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
50	EVALUACIÓN AMBIENTAL	U	Ing. Agr. Hugo Antonio Tobías Viquez	16:00	17:20	X				7
589	EVALUACIÓN AMBIENTAL **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				7
51	EVALUACIÓN FINANCIERA DE PROYECTOS AGROINDUSTRIALES	U	Ing. Mario Alberto M?ndez	18:40	20:00		X	X		16
690	EVALUACIÓN FINANCIERA DE PROYECTOS AGROINDUSTRIALES *	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			16
52	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES	U	Ing. Agr. Ligia Monterroso	9:40	11:00	X				55
53	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES	U	Profesor Interino	16:00	17:20		X	X		23
691	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				23
692	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			14
693	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		1
694	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				26
696	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			7
697	EXTENSIÓN Y ORGANIZACIÓN DE PRODUCTORES **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			6
54	FERTILIDAD DE SUELOS	U	Ing. Agr. An?bal Sacba?	16:00	17:20	X	X			32
698	FERTILIDAD DE SUELOS **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				2
699	FERTILIDAD DE SUELOS **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			6
700	FERTILIDAD DE SUELOS **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				4
701	FERTILIDAD DE SUELOS **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			15
55	FISICA APLICADA	U	Profesor Interino	9:40	11:00		X	X		54
56	FISICA APLICADA	U	Ing. Agr. Waldemar Nuño	16:00	17:20	X				41
702	FISICA APLICADA **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				21
703	FISICA APLICADA **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			7
704	FISICA APLICADA **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			14
705	FISICA APLICADA **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				23

706	FISICA APLICADA **_LAB.**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			14
707	FISICA APLICADA **_LAB.**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00		X		3
57	FISICA GENERAL	A	Ing. Agr. Eugenio Orozco	8:20	9:40	X			45
58	FISICA GENERAL	B	Dr. Marco Tulio Aceituno J.	8:00	9:40	X			43
59	FISICA GENERAL	U	Ing. Agr. Walter Garcia Tello	16:00	17:20	X			41
708	FISICA GENERAL **_LAB.**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X			25
709	FISICA GENERAL **_LAB.**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X			24
710	FISICA GENERAL **_LAB.**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00		X		15
711	FISICA GENERAL **_LAB.**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00			X	8
712	FISICA GENERAL **_LAB.**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00			X	2
713	FISICA GENERAL **_LAB.**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			9
714	FISICA GENERAL **_LAB.**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00		X		11
715	FISICA GENERAL **_LAB.**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00			X	4
716	FISICA GENERAL **_LAB.**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00			X	2
717	FISICA GENERAL **_LAB.**	VIERNES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00			X	6
60	FISIOLOGIA VEGETAL	U	Ing. Agr. Manuel de Jesus Martinez	16:00	17:20	X			62
718	FISIOLOGIA VEGETAL **_LAB.**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00		X		25
719	FISIOLOGIA VEGETAL **_LAB.**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00			X	7
720	FISIOLOGIA VEGETAL **_LAB.**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			16
721	FISIOLOGIA VEGETAL **_LAB.**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00			X	9
61	FITOGENETICA	P	Ing. Francisco V7squez	17:20	18:40	X			62
62	FITOGENETICA	Q	Profesor Interirino	16:00	17:20	X			40
722	FITOGENETICA **_LAB.**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00		X		25
723	FITOGENETICA **_LAB.**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X			25
724	FITOGENETICA **_LAB.**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			25
725	FITOGENETICA **_LAB.**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00		X		25
63	FITOPATOLOGIA APLICADA	U	Dr. Edin Orozco	17:20	18:40	X			86
726	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	MIERCOLES 11-13 HORAS A	Profesor Interirino	11:00	13:00		X		17
727	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	MIERCOLES 11-13 HORAS B	Profesor Interirino	11:00	13:00		X		9
728	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X			23
729	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			25
730	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interirino	11:00	13:00	X			3
731	FITOPATOLOGIA APLICADA **_LAB.**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interirino	14:00	16:00	X			8
64	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGRICOLAS	U	Inga. Mirna Ayala	16:00	17:20	X			38

732	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGRICOLAS **_LA	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			6
733	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGRICOLAS **_LA	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			15
734	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGRICOLAS **_LA	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			15
65	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AMBIENTALES	U	Ing. Agr. Fermin Velasquez	16:00	17:20	X			2
735	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AMBIENTALES **	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			2
66	FOTOGRAFIA Y FOTINTERPRETACION	U	Ing. Carlos Lopez	16:00	17:20	X			20
736	FOTOGRAFIA Y FOTINTERPRETACION **_LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			8
737	FOTOGRAFIA Y FOTINTERPRETACION **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			12
67	GENETICA GENERAL	A	Luis R. Montes Osorio	17:20	18:40	X			45
68	GENETICA GENERAL	B	Profesor Interino	17:20	18:40	X			45
738	GENETICA GENERAL **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			23
739	GENETICA GENERAL **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			25
740	GENETICA GENERAL **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			25
741	GENETICA GENERAL **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			16
69	GEOLOGIA APLICADA	U	Ing. Agr. Isaac Herrera	17:20	18:40	X			14
742	GEOLOGIA APLICADA **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			14
70	GESTION DE RIESGO	U	Ing. Agr. Guillermo Santos	18:40	20:00	X			7
743	GESTION DE RIESGO **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			7
71	GESTION FINANCIERA DE PROYECTOS	U	Dr. Virgilio Godínez	17:20	18:40	X			13
72	GESTION MUNICIPAL	U	Ing. Mario Alberto M7ndez	16:00	17:20	X			7
73	HERRAMIENTAS GERENCIALES INTRODUCTORIAS	P	Ariel A. Ortiz Lopez	9:40	11:00	X			89
74	HERRAMIENTAS GERENCIALES INTRODUCTORIAS	Q	Ariel A. Ortiz Lopez	9:40	11:00	X			44
75	HERRAMIENTAS GERENCIALES INTRODUCTORIAS	U	Ing. Agr. Fermin Velasquez	18:40	20:00	X			21
169	HIDRAULICA	U	Profesor Interino	9:40	11:00	X			8
850	HIDRAULICA **_LAB-**	Viernes 11:13 Horas	Profesor Interino	11:00	13:00	X			8
76	HIDROGEOLOGIA	U	Ing. Agr. Isaac Herrera	18:40	20:00	X			23
744	HIDROGEOLOGIA **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			15
745	HIDROGEOLOGIA **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			8
77	HISTORIA DEL USO SOCIAL DE RNR DE GUATEMALA	A	Dr. Pablo Prado	8:20	9:40	X			86
78	HISTORIA DEL USO SOCIAL DE RNR DE GUATEMALA	B	Dr. Pablo Prado	8:20	9:40	X			108
79	HISTORIA DEL USO SOCIAL DE RNR DE GUATEMALA	C	Ing. Agr. Lujia Monterroso	8:20	9:40	X			8
80	HISTORIA DEL USO SOCIAL DE RNR DE GUATEMALA	D	Ing. Alfredo Itzep Manuel	8:20	9:40	X			6
81	HISTORIA DEL USO SOCIAL DE RNR DE GUATEMALA	U	Lic. Pedro Celestino Cabrera	18:40	20:00	X			57
82	INGENIERIA SANITARIA	U	Dr. Eddi A. Vanegas	9:40	11:00	X			10

746	INGENIERÍA SANITARIA **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				10
83	INTRODUCCIÓN A LA FITOPATOLOGIA	U	Profesor Interino	16:00	17:20	X				42
747	INTRODUCCIÓN A LA FITOPATOLOGIA **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				14
748	INTRODUCCIÓN A LA FITOPATOLOGIA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			24
84	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA	A	Ing. Agr. Carlos Godínez	7:00	8:20	X				45
85	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA	B	Ing. Agr. Carlos Godínez	8:20	9:40	X				40
86	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA	U	Ing. Agr. William R. Escobar	18:40	20:00	X				19
749	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
750	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			25
751	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA **-LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		20
752	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		25
753	INTRODUCCIÓN A LA MATEMÁTICA **-LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00				X	9
87	INTRODUCCIÓN A LA PRODUCCIÓN BAJO CONDICIONES CONTROLADAS	U	Profesor Interino	8:20	9:40	X				35
88	INVENTARIOS FORESTALES	U	Profesor Interino	18:40	20:00	X				12
842	INVENTARIOS FORESTALES **-LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			12
89	LEGISLACIÓN EN RNR Y AMBIENTE	U	Ing. Agr. Boris Augusto Múndez Paiz	16:00	17:20	X				25
848	LEGISLACIÓN EN RNR Y AMBIENTE **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		25
90	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	U	Ing. Agr. Alvaro Gustavo Hernández Dávila	18:40	20:00	X				53
754	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
755	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			25
91	MARCADORES MOLECULARES	U	Ph.D. Gregorio Amílcar Sánchez Pérez	16:00	17:20	X				8
756	MARCADORES MOLECULARES **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				8
92	MATEMÁTICA I	U	Profesor Interino	7:00	8:20	X				59
93	MATEMÁTICA I	U	Ing. Agr. William R. Escobar	16:00	17:20	X				69
757	MATEMÁTICA I **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				25
758	MATEMÁTICA I **-LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			25
759	MATEMÁTICA I **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				25
760	MATEMÁTICA I **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			25
765	MATEMÁTICA I **-LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		25
94	MATEMÁTICA II	A	Dr. Marco Tulio Aceituno J.	7:00	8:20	X				33
95	MATEMÁTICA II	B	Ing. Agr. Eugenio Orozco	7:00	8:20	X				31
96	MATEMÁTICA II	U	Ing. Agr. Walter García Tello	16:00	17:20		X			52
761	MATEMÁTICA II **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				18
762	MATEMÁTICA II **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			18

763	MATEMATICA II **_LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				11
764	MATEMATICA II **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			11
766	MATEMATICA II **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				24
767	MATEMATICA II **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			21
768	MATEMATICA II **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		4
769	MATEMATICA II **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		9
97	MATEMATICA III	A	Ing. Agr. Willy A. Quintana	9:40	11:00	X				25
98	MATEMATICA III	B	Profesor Interino	9:40	11:00	X				25
99	MATEMATICA III	U	Profesor Interino	16:00	17:20	X				21
770	MATEMATICA III **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X				14
771	MATEMATICA III **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X			24
772	MATEMATICA III **_LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		10
773	MATEMATICA III **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00				X	9
774	MATEMATICA III **_LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00				X	5
775	MATEMATICA III **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		9
100	MEDICIONES FORESTALES	U	Ing. Agr. Boris Augusto M?rquez Paiz	18:40	20:00			X	X	32
843	MEDICIONES FORESTALES **_LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		6
844	MEDICIONES FORESTALES **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		25
101	METODOS DE INVESTIGACION APLICADOS A LA PRODUCCION AGU	U	Ing. Agr. Roderico Estrada Muiy	17:20	18:40	X				25
776	MIAPA **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		9
777	MIAPA **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		16
102	MICROBIOLOGIA AGRICOLA	U	Ing. Agr. Gustavo Adolfo Alvarez Valenzuela	17:20	18:40	X				69
778	MICROBIOLOGIA AGRICOLA **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X		15
779	MICROBIOLOGIA AGRICOLA **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				23
780	MICROBIOLOGIA AGRICOLA **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			14
781	MICROBIOLOGIA AGRICOLA **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		2
103	MODULO EMPRESARIAL	U	inga. Mirna Ayala	7:00	11:00				X	81
104	MODULO PLANIFICACION DEL USO DE LA TIERRA	U	Dr. Marvin Roberto Salguero Barahona	7:00	13:00				X	37
105	PASTOS Y FORRAJES	U	Profesor Interino	16:00	17:20	X				14
782	PASTOS Y FORRAJES **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			7
783	PASTOS Y FORRAJES **_LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		6
106	PLANIFICACION DE TERRITORIO	U	Profesor Interino	17:20	18:40	X				6
107	PRACTICA AMBIENTAL II	U	Ing. Agr. Hugo Antonio Tobias V?squez	9:00	17:00				X	12
110	PRACTICA AVANZADA	U	Profesor Interino	8:00	12:00					1

108	PRACTICA BASICA	U	Profesor Interino	7:00	11:00	X	8
109	PRACTICA INTERMEDIA	U	Profesor Interino	7:00	8:00		25
110	PRACTICAS GENERALES II	U	Profesor Interino	11:00	13:00	X	25
111	PRACTICAS GENERALES II	A	Profesor Interino	11:00	13:00	X	41
112	PRACTICAS GENERALES II	B	Profesor Interino	11:00	13:00	X	37
113	PRACTICAS GENERALES II	C	Profesor Interino	11:00	13:00	X	16
114	PRACTICAS GENERALES II	D	Profesor Interino	11:00	13:00	X	33
115	PRACTICAS GENERALES II	E	Profesor Interino	11:00	13:00	X	49
116	PRACTICAS GENERALES II	F	Profesor Interino	14:00	16:00	X	2
117	PRACTICAS GENERALES II	G	Profesor Interino	14:00	16:00	X	14
118	PRACTICAS GENERALES II	H	Profesor Interino	14:00	16:00	X	27
119	PRACTICAS GENERALES II	I	Profesor Interino	14:00	16:00	X	8
120	PRACTICAS GENERALES II	J	Profesor Interino	16:00	17:20	X	32
121	PRACTICAS GENERALES II	U	Ing. Agr. Miguel Angel Morales Cayax	11:00	13:00	X	5
122	PRINCIPIOS DE RIEGO Y DRENAJE	U	Profesor Interino	14:00	16:00	X	20
123	PRINCIPIOS DE RIEGO Y DRENAJE **LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		7
124	PRINCIPIOS DE RIEGO Y DRENAJE **LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		61
125	PRINCIPIOS DE RIEGO Y DRENAJE **LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	9:00	10:00		30
126	PROBLEMA ESPECIAL I	U	Profesor Interino	10:00	11:00		1
127	PROBLEMA ESPECIAL II	U	Profesor Interino	8:20	9:40	X	1
128	PROCESAMIENTO Y CONSERVACION DE PRODUCTOS AGRICOLAS	U	Profesor Interino	11:00	13:00	X	1
129	PROCESAMIENTO Y CONSERVACION DE PRODUCTOS AGRICOLAS	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	7:00	11:00		10
130	PRODUCCION DE FRUTALES Y CULTIVOS INDUSTRIALES	U	Ing. Agr. Eduardo Pretzanzin	7:00	11:00		10
131	PRODUCCION DE GRANOS BASICOS	U	Ing. Agr. Edgar Franco	7:00	11:00		1
132	PRODUCCION LIMPIA	U	Ing. Agr. Cesar Linnéo Garcia Contreras	18:40	20:00	X	1
133	PRODUCCION LIMPIA **LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Ing. Walter Reyes	11:00	13:00	X	3
134	PRODUCCION ORGANICA I	U	Profesor Interino	8:00	11:00		1
135	PRODUCCION ORGANICA II	U	Profesor Interino	18:40	20:00	X	1
136	PROPAGACION DE PLANTAS	U	Profesor Interino	14:00	16:00	X	1
137	PROPAGACION DE PLANTAS **LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	18:40	20:00	X	1
138	PROTECCION FORESTAL (PLAGAS E INCENDIOS)	U	Profesor Interino	14:00	16:00	X	1
139	PROTECCION FORESTAL **LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	18:40	20:00	X	1
140	QUIMICA AMBIENTAL	U	Profesor Interino	14:00	16:00	X	1
141	QUIMICA AMBIENTAL **LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	8:20	9:40	X	1
142	QUIMICA GENERAL I	A	Profesor Interino	7:00	8:20	X	1
143	QUIMICA GENERAL I	B	M.A. Romeo Pérez Morales, Q.B.	8:20	9:40	X	1
144	QUIMICA GENERAL I	C	M.A. Romeo Pérez Morales, Q.B.	8:20	9:40	X	1
145	QUIMICA GENERAL I						

126	QUÍMICA GENERAL I	D	Profesor Interino	7:00	8:20	X	X	X	68
127	QUÍMICA GENERAL I	U	Profesor Interino	18:40	20:00	X	X	X	33
793	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			20
794	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			25
795	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
796	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	16
797	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	25
798	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			16
799	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			24
800	QUÍMICA GENERAL I **_LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		7
128	QUÍMICA GENERAL II	U	Ing. Agr. Pedro Armira	9:40	11:00	X	X	X	73
129	QUÍMICA GENERAL II	A	Profesor Interino	17:20	18:40	X	X	X	55
130	QUÍMICA GENERAL II	B	Profesor Interino	17:20	18:40	X	X	X	42
801	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			17
802	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			19
803	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		18
804	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	24
805	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	25
806	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			9
807	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			19
808	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		5
809	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X	9
810	QUÍMICA GENERAL II **_LAB-**	VIERNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X	17
131	QUÍMICA ORGÁNICA	U	Profesor Interino	8:20	9:40	X	X	X	19
132	QUÍMICA ORGÁNICA	A	Profesor Interino	16:00	17:20	X	X	X	23
133	QUÍMICA ORGÁNICA	B	Profesor Interino	16:00	17:20	X	X	X	29
811	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			5
812	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			11
813	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	MIÉRCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		16
814	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	20
815	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			3
816	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			1
817	QUÍMICA ORGÁNICA **_LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		7
134	REGULADORES DE CRECIMIENTO	U	Ing. Agr. Edgar Franco	16:00	17:20	X	X	X	26

818	REGULADORES DE CRECIMIENTO **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			25
135	REPOBLACION FORESTAL	U	Ing. Edwin Cano Morales	17:20	18:40	X			6
137	SISTEMAS AGROFORESTALES	U	Ing. Agr. Marco Romillo Estrada Muy	18:40	20:00		X		19
819	SISTEMAS AGROFORESTALES **-LAB-**	VIERNES 12-14 HORAS	Profesor Interino	12:00	14:00			X	18
168	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA	U	Profesor Interino	9:40	11:00		X		8
849	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA **-LAB-**	Jueves 11-13 Horas	Profesor Interino	11:00	13:00			X	8
136	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA -SPA	U	Profesor Interino	8:20	9:40		X		42
820	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA -SPA **LAB**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
821	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA -SPA **LAB**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		16
138	TAXONOMIA DE INSECTOS	U	Ing. Agr. Samuel Guadalupe Cordova Calvi	7:00	8:20		X		38
139	TAXONOMIA DE INSECTOS	U	Ing. Agr. MSc. Filadelfo Guevara Chávez	16:00	17:20	X			65
822	TAXONOMIA DE INSECTOS **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			16
823	TAXONOMIA DE INSECTOS **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		12
824	TAXONOMIA DE INSECTOS **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			24
825	TAXONOMIA DE INSECTOS **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		24
826	TAXONOMIA DE INSECTOS **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		19
140	TECNICAS DE LECTURA Y REDACCION	A	Licda. Jovita Antonieta Miranda	9:40	11:00		X		137
141	TECNICAS DE LECTURA Y REDACCION	B	Lucy Castellanos	9:40	11:00		X		143
142	TECNOLOGIA DE LA MADERA	U	Ing. For. Jos? Mario Saravia Molina	17:20	18:40		X		28
839	TECNOLOGIA DE LA MADERA **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X			21
840	TECNOLOGIA DE LA MADERA **-LAB-**	MIERCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X		6
143	TELEDETECCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA	U	Profesor Interino	14:00	16:00			X	24
827	TELEDETECCION EN LA PRODUCCION AGRICOLA **-LAB-**	VIERNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:20	16:20			X	23
144	TEORIA DE SISTEMAS	P	Ing. Agr. Hermogenes Castillo	9:40	11:00	X			52
145	TEORIA DE SISTEMAS	Q	Ing. Agr. Hermogenes Castillo	9:40	11:00		X		108
146	TOPOGRAFIA DIGITAL	U	Ing. Carlos L?pez	9:40	11:00		X		24
828	TOPOGRAFIA DIGITAL **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00			X	24
147	TOPOGRAFIA II	A	Dr. Eddi A. Vanegas	8:20	9:40		X		62
148	TOPOGRAFIA II	B	Ing. Carlos L?pez	8:20	9:40		X		70
149	TOPOGRAFIA II	U	Ing. Agr. Miguel Angel Morales Cayax	18:40	20:00		X		24
829	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	LUNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00	X			17
830	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	MARTES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
831	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	MIERCOLES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		25
832	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	JUEVES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00		X		24

833	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	VIERNES 11-13 HORAS	Profesor Interino	11:00	13:00				X	9
834	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	LUNES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00	X				10
835	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			16
836	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	MIÉRCOLES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00			X		5
837	TOPOGRAFIA II **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00				X	25
150	TRANSFORMACION DE LA MADERA	U	Ing. For. Jos? Mario Saravia Molina	12:40	14:00			X	X	6
841	TRANSFORMACION DE LA MADERA **-LAB-**	JUEVES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00				X	6
151	USO Y MANEJO DEL RECURSO HIDRICO	U	P.Agr. Ing. Agr. MSc. Dr. C. Tom?s Padilla	7:00	13:00				X	27
152	VEGETACION DEL BOSQUE	U	Ing. Agr. Juan Jos? Castillo Mont	16:00	17:20	X				3
838	VEGETACION DEL BOSQUE **-LAB-**	MARTES 14-16 HORAS	Profesor Interino	14:00	16:00		X			3

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

Darse por enterada.

**QUINTO: Solicitudes**

- 5.1 Solicitud de autorización para el trámite de Incorporación, presentada por el Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Bryan Ellington Blanco, quien obtuvo el título en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.**



Ref. RyE- Incorporaciones No. 679-2019



PROV RYE.INC. No. 555 - 2019  
Expediente No. 34-2019

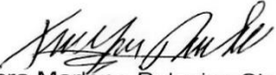
Guatemala, 10 de julio de 2019

**Asunto:** Expediente de **Incorporación**, presentado por el Profesional Bryan Ellington Blanco, a quien se le confirió el título de Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente, en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.

**Atentamente pase a:** Junta Directiva de la Facultad de Agronomía.

**Para que se sirva:** Emitir Dictamen

“Id y enseñad a todos”

  
Licda. Xiomara Marlene Palacios Sierra  
Auxiliar de Registro II-A  
Encargada de Incorporaciones



Vo.Bo.   
Licda. Erika Ileana Marroquín Soto  
Jefa



Adjunto expediente original que consta de 13 folios.  
cc.: jefatura, archivo, correlativo  
EIMS/arog

Edificio de la Dirección General de Administración –DIGA–, Ciudad Universitaria zona 12. Tels. 24187900/02  
www.registro.usac.edu.gt, correos electrónicos registro@usac.edu.gt; usac.registro@gmail.com

**La Junta Directiva al entrar a conocer la presente solicitud, ACUERDA:**

- a. Autorizar al Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Bryan Ellington Blanco, graduado en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras, la realización del Examen de Incorporación para el día 26 de septiembre de 2019, a las 10:00 horas, en el salón de Junta Directiva, con la siguiente terna evaluadora:

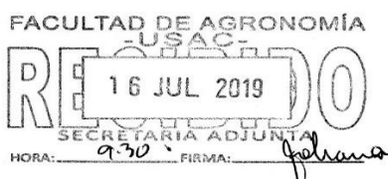
Decano:	Ing. Agr. Mario Antonio Godínez López
Secretario:	Ing. Agr. Juan Alberto Herrera Ardón
Examinador Coordinador:	Ing. Agr. Edwin Enrique Cano Morales
Examinador:	Ing. Agr. Oscar Ernesto Medinilla Sánchez
Examinador:	Ing. Agr. Edin Alejandro Gil Esturban
Examinador Suplente:	Ing. Agr. Boris Augusto Méndez Paiz

- b. Notificar al interesado, a los miembros de la terna evaluadora y a la Unidad de Control Académico.

**5.2 Solicitud de autorización para el trámite de Incorporación, presentada por el Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Wenses Eménigui Ellington Rojas, quien obtuvo el título en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.**



Ref. RyE- Incorporaciones No. 678-2019



PROV RYE.INC. No. 554 – 2019

Expediente No. 32-2019

Guatemala, 10 de julio de 2019

**Asunto:** Expediente de **Incorporación**, presentado por el Profesional Wenses Eménigui Ellington Rojas, a quien se le confirió el título de Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente, en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.

**Atentamente pase a:** Junta Directiva de la Facultad de Agronomía.

**Para que se sirva:** Emitir Dictamen

“Id y enseñad a todos”

Licda. Xiomara Marlene Palacios Sierra  
Auxiliar de Registro II-A  
Encargada de Incorporaciones



Vo.Bo.

Licda. Erika Ileana Marroquín Soto  
Jefa



Adjunto expediente original que consta de 13 folios.  
cc. jefatura, archivo, correlativo  
EIMS/arog

Edificio de la Dirección General de Administración –DIGA–, Ciudad Universitaria zona 12. Tels. 24187900/02  
www.registro.usac.edu.gt, correos electrónicos registro@usac.edu.gt; usac.registro@gmail.com

**La Junta Directiva al entrar a conocer la presente solicitud, ACUERDA:**

- Autorizar al Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Wenses Eménigui Ellington Rojas, graduado en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras, la realización del Examen de Incorporación para el día 03 de octubre de 2019, a las 10:00 horas, en el salón 3-6, con la siguiente terna evaluadora:

Examinador Coordinador: Dra. Gricelda Lily Gutiérrez Álvarez  
Examinador: Inga. Agra. Mónica Lisett Aldana Aguilar  
Examinador: Ing. Agr. Mario Alberto Méndez Muñoz  
Examinador Suplente: Ing. Agr. Carlos Esduardo Ardón López

- Notificar al interesado, a los miembros de la terna evaluadora y a la Unidad de Control Académico.

**5.3 Solicitud de autorización para el trámite de Incorporación, presentada por el Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Iney Calixtro Ellington Rojas, quien obtuvo el título en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.**



Ref. RyE- Incorporaciones No. 680-2019



PROV RYE.INC. No. 556 – 2019  
Expediente No. 33-2019

Guatemala, 10 de julio de 2019

**Asunto:** Expediente de **Incorporación**, presentado por el Profesional Iney Calixtro Ellington Rojas, a quien se le confirió el título de Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente, en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras.

**Atentamente pase a:** Junta Directiva de la Facultad de Agronomía.

**Para que se sirva:** Emitir Dictamen

“Id y enseñad a todos”

  
Licda. Xiomara Marlene Palacios Sierra  
Auxiliar de Registro II-A  
Encargada de Incorporaciones



Vo.Bo.

  
Licda. Erika Ileana Marroquín Soto  
Jefa



Adjunto expediente original que consta de 13 folios.  
cc.: jefatura, archivo, correlativo  
EIMS/arog

Edificio de la Dirección General de Administración –DIGA–, Ciudad Universitaria zona 12. Tels. 24187900/02  
www.registro.usac.edu.gt, correos electrónicos registro@usac.edu.gt; usac.registro@gmail.com

**La Junta Directiva al entrar a conocer la presente solicitud, ACUERDA:**

- a. Autorizar al Licenciado en Recursos Naturales y Ambiente Iney Calixtro Ellington Rojas, graduado en la Universidad Nacional de Agricultura, República de Honduras, la realización del Examen de Incorporación para el día 03 de octubre de 2019, a las 10:00 horas, en el salón de Junta Directiva, con la siguiente terna evaluadora:

Examinador Coordinador: Ing. Agr. Hugo Antonio Tobías Vásquez  
Examinador: Dr. José Vicente Martínez Arévalo  
Examinador: Ing. Agr. Carlos Humberto Godínez Orozco  
Examinador Suplente: Ing. Agr. William Roberto Escobar López

- b. Notificar al interesado, a los miembros de la terna evaluadora y a la Unidad de Control Académico.

- 5.4 **La Ingeniera Agrónoma Sabrina Waleska Posadas Villeda, Secretaria Adjunta, solicita que se nombre a otro profesional en sustitución del Ingeniero Agrónomo Carlos Eduardo Ruiz Wong, Coordinador Ejecutivo de Fincas de esta Facultad, debido que actualmente atraviesa por inconvenientes de salud. Lo anterior debido a que la Junta Directiva en Punto CUARTO, Inciso 4.1 del Acta 26-2019 de fecha 28 de junio de 2019, nombró la comisión que estaría a cargo de la venta de café en pie, de aproximadamente 1,500 quintales en cereza.**



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA

*Hereditada Internacionalmente*



Ref.: S.Adj.340.2019  
Guatemala 11 de julio 2019

**ASUNTO: Punto CUARTO, INCISO 4.1 del Acta 26-2016**

**Señores Miembros  
Junta Directiva  
Facultad de Agronomía**

Estimados Directivos:

Deseando éxitos en sus labores diarias.

Con base a lo estipulado en el Punto CUARTO, inciso 4.1 del Acta 26-2019 de fecha veintiocho (28) de junio del año en curso, respecto al nombramiento de la comisión para la venta de café en pie de aproximadamente 1500 quintales en cereza, misma que estará conformada por: Ingeniero Agrónomo Carlos Eduardo Ruiz Wong Coordinador Ejecutivo de Fincas de la Facultad de Agronomía, Ingeniera Agrónoma Sabrina Waleska Posadas Villeda, Secretaria Adjunta y el Licenciado Jorge Mota Girón, Delegado de Auditoría Interna.

Derivado de lo anterior, como es de su conocimiento el Ing. Agr. Carlos Eduardo Ruiz Wong actualmente está atravesando inconvenientes con su salud, amablemente se les solicita sus buenos oficios con la finalidad de nombrar a otro profesional para conformar dicha comisión.

Sin otro particular, me despido de usted.

**"ID Y ENSEÑAD A TODOS"**

Inga. Agr. Sabrina Waleska Posadas Villeda  
**Secretaria Adjunta**



cc. Archivo  
SWPV/johanna

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América, 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-9322, PBX: (502) 2418-8000 Extensiones: 86004-86006

**La Junta Directiva, tomando en cuenta la situación tan delicada de salud, por la que atraviesa el Ingeniero Agrónomo Carlos Eduardo Ruiz Wong, Coordinador Ejecutivo de Fincas de esta Facultad, ACUERDA:**

Modificar el Punto CUARTO, Inciso 4.1 del Acta 26-2019 de fecha 28 de junio de 2019, literal "b", quedando de la siguiente manera:

- "b. La comisión estará conformada por: **el profesional que sea nombrado por la suspensión por parte del Instituto Guatemalteco de Seguridad Social del Ingeniero Agrónomo Carlos Eduardo Ruiz Wong**, Ingeniera Agrónoma Sabrina Waleska Posadas Villeda, Secretaria Adjunta, **y por el delegado que nombre el Departamento de Auditoría Interna.**"

**5.5 Solicitud de aval de Carta de Entendimiento entre la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC), Red Nacional por la Defensa de la Soberanía Alimentaria en Guatemala (REDSAG), Trócaire Agencia Católica Irlandesa (TRÓCAIRE) y Asociación para la Promoción y el Desarrollo de la Comunidad (CEIBA), presentada por el Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, Decano de la Facultad de Agronomía.**



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA

*Hereditada Internacionalmente*



Ref.: DA.314.2019

Guatemala 15 de julio, 2019

**ASUNTO: CARTA DE ENTENDIMIENTO USAC/REDSAG/TRÓCAIRE/ CEIBA**

**Señores Miembros  
Junta Directiva  
Facultad de Agronomía**

Estimados Profesionales:

Reciban un cordial saludo, deseándoles éxitos en sus actividades cotidianas.

Por este medio me dirijo a ustedes con la finalidad de solicitar su valiosa colaboración para brindar el AVAL para la firma de la Carta de Entendimiento entre la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC), Red Nacional por la Defensa de la Soberanía Alimentaria en Guatemala (REDSAG), Trócaire Agencia Católica Irlandesa (TRÓCAIRE) y Asociación para la Promoción y el Desarrollo de la Comunidad (CEIBA), misma que tiene como objetivo: **Establecer nexos de cooperación que permitan fortalecer la AGROECOLOGÍA, promoviendo procesos de formación educativa a profesionales, técnicos y estudiantes entre instituciones, así como la oportunidad de realizar actividades de capacitación, prácticas profesionales y cooperación mutua en los campos de competencia de las instituciones correspondientes.**

Adicionalmente, la firma se llevará a cabo el jueves veinticinco (25) de julio de 2019, a partir de las 09:00 horas en el salón de Junta Directiva, 2do. Nivel del Edificio T-9.

Agradezco de antemano la atención que brinde a la presente, sin otro particular me suscribo.

Atentamente,  
**"ID Y ENSEÑAD A TODOS"**

  
Ing. Agr. Mario Antonio Godínez López  
DECANO



cc. / Archivo

MAGL/johanna

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América, 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-9322, PBX: (502) 2418-8000 Extensiones: 86004-86006



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**Trócaire**  
Working for a just world.



**CARTA DE ENTENDIMIENTO ENTRE LA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE  
GUATEMALA (USAC), RED NACIONAL POR LA DEFENSA DE LA  
SOBERANÍA ALIMENTARIA EN GUATEMALA (REDSAG), TRÓCAIRE  
AGENCIA CATOLICA IRLANDESA (TRÓCAIRE) Y ASOCIACION PARA LA  
PROMOCION Y EL DESARROLLO DE LA COMUNIDAD (CEIBA).**

**MARIO ANTONIO GODÍNEZ LÓPEZ** de cincuenta y uno (51) años de edad, soltero, guatemalteco, Ingeniero Agrónomo, de este domicilio, se identifica con Documento Personal de Identificación número (DPI) con Código Único de Identificación mil setecientos cuarenta y cinco treinta y nueve mil doscientos noventa mil doscientos veintidós (1745 39290 1222) extendido por el Registro Nacional de las Personas de la República de Guatemala, señalo como lugar para recibir citaciones o notificaciones el Edificio T guión Nueve (T-9), Campus Universitario zona doce (12), Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala, actúo en calidad de Decano de la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala, acreditando su calidad con certificación de lo conducente en las Actas de Toma de Posesión del cargo, con base en el Punto Tercero, Inciso tres punto tres (3.3) del Acta número Veintiuno guión dos mil quince (21-2015) del Consejo Superior Universitario de fecha veintitrés (23) de septiembre de dos mil quince (2015) y la transcripción del Punto QUINTO, del Acta treinta y nueve guión dos mil quince (39-2015) de sesión ordinaria celebrada por Junta Directiva de la Facultad de Agronomía, el veintiocho de septiembre del año dos mil quince **Y POR LA OTRA PARTE: 1. RONNIE DANIEL PALACIOS MERIDA**, de cuarenta y cinco (45) años de edad, estado civil casado, guatemalteco, profesión ingeniero agrónomo, con domicilio en 2da. Avenida 3-80 zona 3 de Huehuetenango, quien se identifica con Documento Personal de Identificación (DPI) con Código Único de Identificación (CUI) número dos mil seiscientos trece, cuarenta y cinco mil quinientos ochenta y tres, un mil cuatrocientos trece (2613 45583 1413); extendido por el Registro Nacional de las Personas –RENAP- de la República de Guatemala, actúo en mi calidad de Coordinador del equipo facilitador de la Red Nacional por la defensa de la soberanía alimentaria en Guatemala (REDSAG), en lo sucesivo llamado REDSAG, lo cual acredito con certificación de Consejo del mes de mayo del año dos mil diecinueve. **2. MARTÍN RAFAEL LARRECOCHEA**, de cincuenta (50) años de edad, casado, argentino, Arquitecto, de este domicilio, quien se identifica con número de pasaporte AAF314967 (AAF, TRES, UNO, CUATRO, NUEVE, SEIS, SIETE), de la República de Argentina, actúo en mi calidad de Representante Legal y en su condición de Director de País en Guatemala de la entidad TRÓCAIRE, Agencia Católica Irlandesa para el Desarrollo, en lo sucesivo llamado TRÓCAIRE, lo cual acredito con copia de la certificación del Registro de Personas Jurídicas, inscrita en el Registro bajo la partida número cuarenta y seis mil novecientos ochenta y cuatro



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**Trócaire**  
Working for a just world.



(46,884), folio cuarenta y seis mil novecientos ochenta y cuatro (46,884), del libro uno (1), de fecha diez de julio de dos mil trece por medio del cual se me adjudicó el cargo de Representación con Cláusula Especial. **3. TERESA SANIC AJANEL** de cuarenta y cinco (45) años de edad, soltera, guatemalteca, Licenciada en Administración de Empresas, con domicilio y residencia en la 1era. Avenida 19-30 zona uno (1) municipio de Guatemala, Departamento de Guatemala, identificada con Documento Personal de Identificación número dos mil cuatrocientos uno, treinta y tres mil quinientos cincuenta y dos, cero ochocientos cinco ( 2401 33552 0805) extendido por el registro nacional de las personas, actuó en mi calidad de Representante Legal de la ASOCIACIÓN PARA LA PROMOCIÓN Y EL DESARROLLO DE LA COMUNIDAD “CEIBA”, ubicada en el Kilómetro 56.5 carretera Interamericana, Aldea Buena Vista casa número 1-155 municipio de Chimaltenango, departamento de Guatemala, lo cual acredito con copia de la Razón de Inscripción de Nombramientos del Registro de las Personas Jurídicas bajo la partida número 74 folio 74 del libro 40 de Nombramientos, autorizado el 06 de febrero de 2017.

#### **CONSIDERANDOS:**

- I) Que la USAC, de conformidad con el Artículo 82 de la Constitución Política de la República de Guatemala, es una institución autónoma con personalidad jurídica y que en su carácter de única universidad estatal le corresponde con exclusividad dirigir, organizar y desarrollar la educación superior del país, la educación profesional universitaria, así como la difusión de la cultura en todas sus manifestaciones. Promoverá por todos los medios a su alcance la investigación en todas las esferas del saber humano y cooperará al estudio y solución de los problemas nacionales; y que es una institución de educación superior dedicada a la formación de recursos humanos, investigación y extensión, apoyando y contribuyendo al proceso de desarrollo del país, en coordinación con otras instancias del Estado.
- II) Que la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos Guatemala (FAUSAC). Es una institución educativa autónoma de educación superior en Guatemala y sus fines son la formación de profesionales de las Ciencias Agronómicas. Sus funciones son la investigación, docencia y extensión.
- III) Que TROCAIRE es la Agencia Católica Irlandesa de Cooperación para el Desarrollo fundada en 1973. Su visión es un mundo justo y en paz donde la dignidad y los derechos de las personas son respetados, donde las necesidades básicas son satisfechas, los recursos son compartidos de una forma equitativa y las personas tienen control sobre sus propias vidas; y quienes tienen poder y decisión actúan por el bien común. Inspirados por los valores cristianos, Trócaire tiene como misión trabajar por un mundo justo y sostenible para todos y todas.



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**trócaire**  
Working for a just world.



- IV) Que la Red Nacional por la Defensa de la Soberanía Alimentaria en Guatemala REDSAG es un espacio de articulación social y popular, con cobertura a nivel nacional, donde convergen más de 80 organizaciones no gubernamentales y organizaciones de base que tienen como temas principales de trabajo la agricultura campesina, surgió en octubre del año 2004. Su visión es un espacio que articula grupos y movimientos sociales y populares, que inciden por la defensa y construcción de la Soberanía Alimentaria a nivel nacional e internacional, REDSAG tiene como misión Desarrollar propuestas y acciones políticas, estratégicas y operativas, con pertinencia cultural y equidad de género para la defensa de la Soberanía Alimentaria de los pueblos originarios.
- V) Que la Asociación para la Promoción y el Desarrollo de la Comunidad “CEIBA” fue fundada en 1993, como una organización civil sin fines de lucro con la finalidad de contribuir al desarrollo rural. Su visión es Ser una organización posicionada y coherente con la construcción de comunidades de mujeres y hombres libres, viviendo con dignidad, impulsando su propio modelo de desarrollo, desde lo local, incluyente, culturalmente pertinente y respetuosos de la madre tierra. CEIBA tiene como misión CEIBA es una organización que fomenta ambientes territorio cuerpo-tierra libres de violencia y pobreza, con soberanía alimentaria, economía solidaria y salud integral, rescatando la sabiduría ancestral y promoviendo el encuentro de saberes, trabajando con pueblos, organizaciones y redes de Guatemala, orientada con valores de solidaridad, equidad, compromiso, transparencia, y respeto para la vivencia justa, equitativa y armónica con la madre tierra

**Manifestamos:**

a) Que somos de los datos de identificación consignados; b) que nos encontramos en el libre ejercicio de nuestros derechos civiles; c) que la representación que ejercitamos cada uno es suficiente, a nuestro juicio y de conformidad con la ley, para la celebración del presente acto; d) que en las respectivas calidades con que actuamos, celebramos el presente Convenio Específico de Cooperación, la cual queda contenida en las siguientes cláusulas:

**PRIMERA: OBJETO DEL CONVENIO:** El objeto de esta Convenio Específico de Cooperación es: Establecer nexos de cooperación que permitan fortalecer la AGROECOLOGÍA, promoviendo procesos de formación educativa a profesionales, técnicos y estudiantes entre ambas instituciones, así como la oportunidad de realizar actividades de capacitación, prácticas profesionales y cooperación mutua en los campos de competencia de las instituciones correspondientes



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**Trocaire**  
Working for a just world.



## **SEGUNDA: COMPROMISOS DE LAS PARTES**

### **COMPROMISOS DE FAUSAC:**

- a) Facilitar la formación de personal profesional y técnico que las partes solicitaran.
- b) Dentro de sus posibilidades y en el ámbito de sus competencias apoyar las actividades de carácter técnico, de extensión e investigación requeridas por las distintas partes.
- c) Asesorar a las partes en aquellas actividades y acciones objeto del presente Convenio Específico de Cooperación, que sean solicitadas por entidades del sector público en beneficio de la sociedad guatemalteca.
- d) Institucionalizar los procesos derivados de la suscripción del presente, de acuerdo a sus posibilidades.

### **COMPROMISOS DE LAS OTRAS PARTES (TROCAIRE, CEIBA, REDSAG):**

- a) Coadyuvar la participación de la FAUSAC en actividades a nivel nacional e internacional en las cuales posea experiencia adecuada y donde las partes requieran de apoyo académico y científico.
- b) Facilitar de acuerdo a sus posibilidades, tareas, espacio físico, mobiliario y supervisión para que estudiantes de la FAUSAC realicen pasantías y Ejercicio Profesional Supervisado en las distintas instalaciones de las partes.
- c) Poner a disposición de la FAUSAC, información generada en los diversos estudios generados en los campos de su competencia.
- d) Apoyar en la búsqueda de financiamiento para el desarrollo adecuado de planes, proyectos e iniciativas conjuntas.
- e) Generar líneas de investigación en aspectos directamente vinculados con la agroecología, como el ambiente, recursos naturales, cambio climático, los sistemas productivos campesinos, y la economía campesina.

### **COMPROMISOS DE TODAS LAS PARTES:**

- a) Promover la formulación y ejecución conjunta de proyectos de investigación, capacitación y extensión en temas directamente vinculados a la agroecología, tal como ambiente, recursos naturales, cambio climático conjuntos, sistemas productivos campesinos, y economía campesina. Gestionando en conjunto la búsqueda de financiamiento ante entes cooperantes para la ejecución de los mismos.
- b) Nombrar por parte de todas las partes en este convenio un interlocutor de enlace para el intercambio de informes y evaluación.
- c) Llevar a cabo actividades académicas y de capacitación conjuntas, entre ellas, seminarios, conferencias, simposios, encuentros, mesas redondas y otros análogos



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**trócaire**  
Working for a just world.



- en temas directamente vinculados con la agroecología, tales como ambiente, recursos naturales, sistemas productivos campesinos, y economía campesina. propicien el intercambio de experiencias a todo nivel.
- d) Elaborar documentos técnicos y científicos directamente vinculados con la agroecología, en temas tales como ambiente, los recursos naturales, sistemas productivos campesinos, y economía campesina..
  - e) Propiciar la participación conjunta en programas, planes y proyectos vinculados con la agroecología en temas de ambiente, recursos naturales, cambio climático, sistemas productivos campesinos, y economía campesina. en ejecución o por ejecutarse en cada una de las instituciones.
  - f) Intercambiar información del equipo profesional especializado en el tema de ambiente, recursos naturales, sistemas productivos campesinos, y economía campesina que poseen ambas instituciones, inclusive su record profesional.
  - g) Impulsar maestrías, licenciatura, diplomas y cursos académicos en temas de ambiente, recursos naturales, sistemas productivos campesinos, y economía campesina, u otros vinculados directamente con el enfoque de la agroecología.

**TERCERA: ÁMBITO DE ACTUACIÓN.** El ámbito de actuación del presente Convenio Específico de Cooperación, se circunscribe al territorio de la República de Guatemala, específicamente en las áreas y temática de trabajo de las partes que suscriben este Convenio.

**CUARTA: PLAZO.** El presente Convenio Específico de Cooperación tendrá una vigencia de cinco años partir de la fecha de la firma, pudiendo renovarse automáticamente por otro período igual mediante aprobación escrita de las Partes, el que podrá ser ampliado de acuerdo a las necesidades de todas las partes, mediante el simple cruce de cartas.

**QUINTA: CONTROVERSIAS.** Las Partes manifestamos que el presente Convenio Específico de Cooperación, es producto de la buena fe, por lo que realizaremos todas las acciones posibles para su debido cumplimiento; pero en caso de presentarse alguna discrepancia, sobre su interpretación o cumplimiento, voluntariamente y de común acuerdo, será resuelta amistosamente entre los titulares de las partes.

**SEXTA: DOMICILIO.** Cualquier notificación, solicitudes y aprobación requerida o que se otorguen en relación con el cumplimiento del presente Convenio, deberán hacerse por escrito a las direcciones, consignadas al inicio del presente documento, específicamente en el apartado de las comparecencias.

**SEPTIMA: ACEPTACIÓN.** En los términos relacionados y en las respectivas calidades con que actuamos, aceptamos el presente Convenio. Leído íntegramente lo escrito y enterados de su contenido, validez y efectos legales, lo ratificamos, aceptamos y



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



**trócaire**  
Working for a just world.



firmamos en seis páginas y una copia. En la Ciudad de Guatemala a los 29 días del mes de julio del año 2019.

<p>Por la FAUSAC</p> <p>f) _____ Ing. Agr. Mario Antonio Godínez López</p>	<p>Por TROCAIRE</p> <p>f) _____ Martín Rafael Larrecochea</p>
<p>Por Asociación CEIBA</p> <p>f) _____ Teresa Sanic Ajanel</p>	<p>Por REDSAG</p> <p>f) _____ Ing. Agr. Ronnie Daniel Palacios Mérida</p>

**La Junta Directiva al entrar a conocer la carta de entendimiento, presentada por el Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, Decano de la Facultad de Agronomía; ACUERDA:**

Autorizar al Ingeniero Agrónomo Mario Antonio Godínez López, Decano de la Facultad de Agronomía, para que suscriba Carta de Entendimiento entre la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC), Red Nacional por la Defensa de la Soberanía Alimentaria en Guatemala (REDSAG), Trócaire Agencia Católica Irlandesa (TRÓCAIRE) y Asociación para la Promoción y el Desarrollo de la Comunidad (CEIBA).

**5.6 El estudiante Brandon Rafael Galvez Melgar, Registro Académico 201400451, de la Carrera de Ingeniería en Industrias Agropecuarias y Forestales, solicita apoyo económico para realizar el Ejercicio Profesional Supervisado, en la Subárea de Ciencias Forestales y Ambientales.**

Guatemala 18 de julio 2019

Honorable  
Junta Directiva  
Facultad de Agronomía  
Presente

Reciban un cordial saludo, deseándole éxitos en sus labores diarias.

El motivo de la presente es solicitar su apoyo para la realización de EPS de la carrera Ingeniería en Industrias Agropecuarias y Forestales como parte de apoyo al fortalecimiento en el campo de investigación de la Subárea de Ciencias Forestales y Ambientales de la facultad.

El punto de investigación estará relacionado a los temas de transformación de la madera y sus subproductos, el cual será determinado en coordinación de la Facultad de Agronomía y la Facultad de Ingeniería, en conjunto a dos proyectos secundarios bajo la temática de producción más limpia y la creación de un plan de capacitación para el personal correspondiente.

Solicito amablemente pueda considerarse el apoyo económico considerando que durante la realización del EPS se invierten recursos económicos para el desarrollo del proyecto.

El EPS para la carrera de IIAF se desarrolla en la facultad de Ingeniería; bajo la modalidad de 6 meses, iniciando en el mes de agosto, esto se desarrolla de lunes a viernes cumpliendo con un requerimiento de 5 horas diarias.

Agradeciendo su apoyo y colaboración a la presente, sin otro particular

Atte.

  
Brandon Rafael Galvez Melgar  
Carné: 2927 87898 0101  
Reg. Académico 201400451  
Tel. 3518-8645

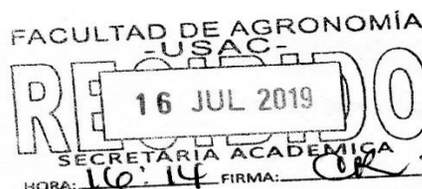


**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud del Estudiante Brandon Rafael Galvez Melgar, Registro Académico 201400451, de la Carrera de Ingeniería en Industrias Agropecuarias y Forestales, ACUERDA:**

Denegar por falta de disponibilidad presupuestaria.

- 5.7 El estudiante **Javier Alejandro Sicaja Chavez**, Registro Académico 201616899, de la Carrera de Recursos Naturales Renovables, solicita autorización para asignarse como electivo el curso de Sistemas de Información Geográfica para la Carrera de Sistemas de Producción Agrícola, durante el segundo semestre de 2019.

Universidad de San Carlos de Guatemala  
Facultad de Agronomía



Guatemala, martes 16 de Julio de 2019

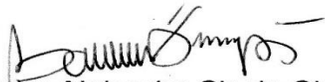
Ing. Agr. Juan Herrera  
Secretario académico  
Junta directiva FAUSAC

Respetable ingeniero:

De la manera más atenta y respetuosa me dirijo a usted deseándole éxitos en sus labores diarias.

Yo, **Javier Alejandro Sicaja Chavez** estudiante de la carrera de Recursos Naturales Renovables que me identifico con el numero de carne 201616899 y DPI numero 2989 20050 0101 me dirijo a su persona para **SOLICITAR** lo siguiente: que se me autorice recibir como **electivo** el curso de Sistemas de Información Geográfica, SPA. En la sección "U" impartida por el Ing. Agr. Renato de León en horario de 8:20 a 9:40 los días lunes y martes.

En espera de que su respuesta sea favorable y agradeciéndole su atención de la misma

  
Javier Alejandro Sicaja Chavez  
Cel. 41715167

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud del Estudiante Javier Alejandro Sicaja Chavez, Registro Académico 201616899, de la Carrera de Recursos Naturales Renovables, ACUERDA:**

Denegar la solicitud del estudiante **Javier Alejandro Sicaja Chavez**, Registro Académico 201616899, de la Carrera de Recursos Naturales Renovables, debido que en este Semestre se está impartiendo el curso de Sistemas de Información Geográfica de las Carreras de Ingeniero Agrónomo en Recursos Naturales Renovables e Ingeniería en Gestión Ambiental Local.

- 5.8 El estudiante Felipe Arnoldo Diaz Mejia, Registro Académico 201400529, solicita desasignación de Entomología General, cursado en el segundo semestre de 2014, así como la asignación de dicho curso, durante el segundo semestre de 2019.



Guatemala, 16 de julio 2019

Señores Junta Directiva  
Facultad de Agronomía  
Presente.

Señores Junta Directiva:

Por este medio solicito a ustedes la desasignación del curso de: Entomología General, a continuación planteo mi situación.

El curso de "Entomología General" no fue cursado en el segundo semestre del año 2014, por motivos personales y de trabajo, me vi en la necesidad de retirarme en dicho semestres de la universidad, por lo cual, me fue imposible la desasignación del mismo en el periodo correspondiente, obteniendo una nota de cero puntos.

Como puede verse en el párrafo anterior, no existe nota valorativa para dicho curso porque no me fue posible asistir, por lo que solicito a la Junta Directiva, se me dé la oportunidad de desasignarme el mismo y poder llevarlo en el presente semestre.

Agradeciendo su atención y en esperan de una respuesta positiva.

Atentamente,

A handwritten signature in cursive script, appearing to read "Felipe Arnoldo Diaz Mejia".

Felipe Arnoldo Diaz Mejia  
Carné. 201400529 ,  
Tel. 33457443

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud del Estudiante Felipe Arnoldo Díaz Mejía, Registro Académico 201400529, ACUERDA:**

Denegar la solicitud del estudiante Felipe Arnoldo Díaz Mejía, Registro Académico 201400529, se le recomienda cursar Entomología General, en Escuela de Vacaciones.

5.9 Los estudiantes María Fernanda Ovando Barraza, Registro Académico 201502818; Jacqueline Analy Marroquín Garoz, Registro Académico 201210871; Ana Ruth Garcia Garcia, Registro Académico 201400505; Alejandro Escobar Robles, Registro Académico 201503159; Bibuti Alexander Díaz Roch, Registro Académico 201502966; solicitan la apertura de otra sección del curso de Descentralización y Participación Social, para que sea impartido en el Segundo Semestre de 2019.

Guatemala 17 de Julio del 2019

Junta Directiva  
Facultad de Agronomía, Universidad de San Carlos de Guatemala



El motivo de la presente es para solicitar la apertura de otra sección del curso de Descentralización y Participación Social, con la Licenciada Sandra Castañeda en el horario de 7:00am a 8:20 am, los días lunes y martes, teniendo ya aceptada la solicitud de parte de la catedrática, ya que contamos con traslapes en el horario con cursos que no son de bloque, esperamos su pronta respuesta.

Atentamente

María Fernanda Ovando Barraza	201502818	celular 42693768
Jacqueline Analy Marroquin Garoz	201210871	
Ana Ruth Garcia Garcia	201400505	
Alejandro Escobar Robles	201503159	
Bibuti Alexander Díaz Roch	201502966	

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud de los estudiantes María Fernanda Ovando Barraza, Registro Académico 201502818; Jacqueline Analy Marroquín Garoz, Registro Académico 201210871; Ana Ruth Garcia Garcia, Registro Académico 201400505; Alejandro Escobar Robles, Registro Académico 201503159; Bibuti Alexander Díaz Roch, Registro Académico 201502966; ACUERDA:**

Denegar la apertura de otra sección del curso de Descentralización y Participación Social, solicitada por los estudiantes María Fernanda Ovando Barraza, Registro Académico 201502818; Jacqueline Analy Marroquín Garoz, Registro Académico 201210871; Ana Ruth Garcia Garcia, Registro Académico 201400505; Alejandro Escobar Robles, Registro Académico 201503159; Bibuti Alexander Díaz Roch, Registro Académico 201502966, por falta de disponibilidad presupuestaria.

**5.10 La Estudiante Ana Karen Castro Ixpatá, Registro Académico 201407930, solicita la apertura del curso Propagación de Especies Forestales, para que sea impartido en el Segundo Semestre de 2019.**



Guatemala 18 de julio del 2019

Facultad de Agronomía  
Junta Directiva  
Presente

Reciban un atento y cordial saludo deseándoles éxitos en sus actividades diarias.

El motivo de la presente es someter a su consideración, la apertura del curso de **PROPAGACIÓN DE ESPECIES FORESTALES** del noveno semestre en **JORNADA VESPERTINA** de 6:40 a 8:00 en el presente semestre, debido a que con dicho curso finalizo mis estudios de la carrera de Recursos Naturales Renovables.

De ante mano agradezco su apoyo y comprensión, quedo a espera de su respuesta esperando sea favorable.

Atentamente



Ana Karen Castro Ixpatá  
201407930

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud de la estudiante Ana Karen Castro Ixpatá, Registro Académico 201407930, ACUERDA:**

Denegar la apertura del curso de Propagación de Especies Forestales, solicitada por la Estudiante Ana Karen Castro Ixpatá, Registro Académico 201407930, por falta de disponibilidad presupuestaria.

- 5.11 El Doctor Byron Humberto González Ramírez, Coordinador de la Subárea de Métodos de Cuantificación e Investigación, presenta la respuesta de UPDEA con el respaldo del Departamento de Asesoría y Orientación Curricular de esta Universidad, relacionada a las equivalencias solicitadas de los cursos de Estadística Ambiental (GAL) y Estadística Aplicada Forestal (RNR). Por lo que indica que, a partir del mes de Julio de 2019, no atenderá equivalencia alguna para los referidos cursos.

 UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA  
MÉTODOS DE CUANTIFICACIÓN E INVESTIGACIÓN 

CETE.048.2019  
Guatemala, julio 17 de 2019

FACULTAD DE AGRONOMÍA  
USAC  
RECIBIDO  
17 JUL 2019  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
HORA: 15:30 FIRMA: [Signature]

Ing. Agr. Juan Herrera  
Secretaría Académica

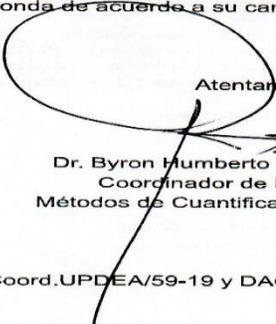
Ing. Herrera:

Atentamente informo a usted que con el propósito de ordenar la práctica estudiantil de solicitar en la Sub área de Métodos de Cuantificación (SMCI) equivalencia de los cursos de Estadística Ambiental (GAL 06802) de la Carrera en Gestión Ambiental Local y Estadística Aplicada Forestal (RNR 706310) de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Recursos Naturales Renovables, la SMCI realizó la consulta a la Unidad de Planificación y Desarrollo Educativo de Agronomía (UPDEA) para aclarar el particular.

Al respecto, traslado a su despacho la respuesta de UPDEA con el respaldo del Departamento de Asesoría y Orientación Curricular (DAOC) de la Universidad de San Carlos de Guatemala, en la que se aclara que la naturaleza de ambos cursos es distinta y por lo tanto no equivalentes.

De esta manera, informo a usted que a partir del mes de julio de 2019, la SMCI no atenderá equivalencia alguna para los referidos cursos, debiendo los estudiantes asignarse en el curso que les corresponda de acuerdo a su carrera.

Atentamente,

  
Dr. Byron Humberto González Ramírez  
Coordinador de la Sub área de  
Métodos de Cuantificación e Investigación



\*/ Se adjunta oficios Coord.UPDEA/59-19 y DAOC-OF-15-2019

**La Junta Directiva al respecto; ACUERDA:**

- Trasladar a la Unidad de Planificación y Desarrollo Educativo de Agronomía, quien deberá brindar el acompañamiento a la Subárea de Métodos de Cuantificación e Investigación, así como al Departamento de Asesoría y Orientación Curricular de la Universidad de San Carlos de Guatemala, para la homologación de contenidos y poder ofrecer el curso como común para las carreras de Ingeniero Agrónomo en Recursos Naturales Renovables e Ingeniería en Gestión Ambiental Local.
- Instruir al Doctor Byron Humberto González Ramírez, Coordinador de la Subárea de Métodos de Cuantificación e Investigación, que mientras no exista un dictamen concluyente, se seguirán dando como equivalentes los cursos de Estadística Ambiental de la Carrera de Gestión Ambiental Local y Estadística Aplicada Forestal de la Carrera de Recursos Naturales Renovables.

5.12 Los estudiantes Luisa Fernanda Ortiz Quintana, Registro Académico 201210620; Kestler Manuel Ramírez Valenzuela, Registro Académico 200812943; Yasmin Grisel Escalante de Paz, Registro Académico 201408041; Carlos Roberto Cardona Aguirre, Registro Académico 200916209; Geovanny Barreno Moreno, Registro Académico 200817387; Omar Oswaldo Guerra Bolaños, Registro Académico 201603443, solicitan el cambio de catedrático para el curso de Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales, que será impartido por el Ingeniero Agrónomo Edgar Fermín Velásquez Orellana, y proponen que lo imparta el Ingeniero Agrónomo Byron Manuel Zúñiga Castillo, durante el segundo semestre de 2019.

Guatemala, 17 de julio de 2019

Junta Directiva  
FAUSAC  
Presente



Reciba un cordial saludo y al mismo le deseamos éxitos en sus labores diarias en beneficio de la academia.

El motivo de la presente es para hacerle la solicitud del cambio de catedrático para el curso de Formulación y Evaluación de proyectos Ambientales, que será impartido por el Dr. Fermín Velásquez en horario de 16:00-17:20 p.m. durante segundo semestre del año en curso, por el Ing. Agr. Byron Zúñiga, los días miércoles y jueves en horario de 9:40 am a 11:00 am, debido a que la didáctica del curso que utiliza el ingeniero propuesto; no cumple con los requerimientos de los interesados a llevarlo.

Con respecto a la jornada de laboratorio se propone aperturar la sección el día miércoles en horario de 11:00 am a 1:00 pm, acordado por todos los interesados.

Esperando respuesta positiva a nuestra solicitud, nos despedimos.

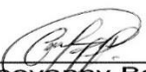
Atentamente,

  
Luisa Fernanda Ortiz Quintana  
201210620

  
Kestler Manuel Ramírez Valenzuela  
200812943

  
Yasmin Grisel Escalante de Paz  
201408041

  
Carlos Roberto Cardona Aguirre  
200916209

  
Geovanny Barreno Moreno  
200817387

  
Omar Oswaldo Guerra Bolaños  
201603443

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud de los estudiantes, ACUERDA:**

Denegar la solicitud de los estudiantes Luisa Fernanda Ortiz Quintana, Registro Académico 201210620; Kestler Manuel Ramírez Valenzuela, Registro Académico 200812943; Yasmin Grisel Escalante de Paz, Registro Académico 201408041; Carlos Roberto Cardona Aguirre, Registro Académico 200916209; Geovanny Barreno Moreno, Registro Académico 200817387; Omar Oswaldo Guerra Bolaños, Registro Académico 201603443; debido a que la carga académica asignada por este Órgano de Dirección, al Ingeniero Agrónomo Byron Manuel Zúñiga Castillo, está completa.

- 5.13 El Ingeniero Agrónomo José Humberto Calderón Díaz, Profesor Titular de la Subárea de Protección de Plantas, solicita que se mantenga la propuesta inicial de carga académica aprobada por la honorable Junta Directiva, que consiste en impartir los cursos de Introducción a la Fitopatología con su respectivo laboratorio y el curso de Patología Forestal con laboratorio, durante el segundo semestre de 2019. Debido a que vía telefónica se le informó que también impartiría el curso de Protección Forestal.



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

**FACULTAD DE AGRONOMIA**  
**SUBÁREA –PROTECCIÓN DE PLANTAS**

Ref.: PP.023-2019  
Guatemala, 19 de Julio del 2019



Honorables Miembros  
**JUNTA DIRECTIVA**  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
Presente

**Honorables Miembros:**

Por este medio me permito saludarlos, la finalidad de la presente es para expresar que el día miércoles por la noche en conversación telefónica sostenida con el Ing. Agr. Juan Herrera secretario de Junta Directiva de la Facultad de Agronomía, me informó que a mi carga académica ya aprobada por tan honorable miembros se me estaba asignando el curso de Protección Forestal como carga académica extra.

Ante tal situación me permito expresar en primer lugar que el curso de Protección Forestal su contenido es de Entomología Forestal e Incendios Forestales, por lo que por ética y en búsqueda de la excelencia académica que ha sido una de las características de esta unidad académica no es correcto que imparta el área entomológica la cual no es parte de mi formación profesional pues tengo la especialidad en Fitopatología.

Por lo tanto solicito se mantenga mi carga académica aprobada por la honorable Junta Directiva que son los cursos de Introducción a la Fitopatología (lunes y martes de 16:00 a 17:20 hrs) y su respectivo laboratorio (jueves de 14:00 a 16:00) y el curso de Patología Forestal (miércoles y jueves de 18:40 a 20:00 hrs) y laboratorio día jueves de 11:00 a 13:00 hrs.

Agradezco de antemano el apoyo a esta solicitud.

Atentamente,

"Id y Enseñad a Todos"

Ing. Agr. José Calderón  
**PROFESOR TITULAR**  
**SUBÁREA PROTECCIÓN DE PLANTAS**



Cc/ Archivo

CAMPUS CENTRAL, UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
EDIFICIO T-8, TERCER NIVEL, OFICINA C-21, CIUDAD UNIVERSITARIA, ZONA 12, GUATEMALA  
CÓDIGO POSTAL 01012. APARTADO POSTAL 1545. TEL.: (502) 24188000, EXTENSION 1654

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

- a. Autorizar la modificación de carga académica para el segundo semestre de 2019, al Ingeniero Agrónomo José Humberto Calderón Díaz, Profesor Titular de la Subárea de Protección Forestal, para el segundo semestre de 2019, quedando de la siguiente manera:

	<b>Horas</b>
Impartir 1 sección de Introducción a la Fitopatología	08
Impartir 1 Laboratorio de Introducción a la Fitopatología	06
Impartir 1 Sección de Patología Forestal	08
Impartir 1 Laboratorio de Patología Forestal	06
Actividades de Investigación (Evaluación de seminarios de tesis y EPS)	02
Supervisión de 2 estudiantes de EPS	08
Actualización docente	02
<b>TOTAL</b>	<b>40 horas</b>

- b. Trasladar el presente acuerdo al interesado y al Coordinador de la Subárea de Protección de Plantas, para su conocimiento y efectos.

**5.14 El Ingeniero Agrónomo Byron Manuel Zúñiga Castillo, solicita la ampliación de 30 a 40 horas su carga académica, correspondiente al segundo semestre de 2019.**

Guatemala, 17 de julio del 2019

Señores Junta Directiva  
Facultad de Agronomía



De manera atenta les envié un cordial saludo, al mismo tiempo hago referencia a la reciente convocatoria para profesor interino de la sub-área de administración y comercialización que la Facultad de Agronomía realizo. En esta convocatoria se plantean actividades que son de trascendencia para la facultad de Agronomía en el tema de desarrollo de emprendimiento, empresarialidad y gerencia, tales como la coordinación del Centro de inteligencia de mercados, la incubadora de negocios, radio universitaria, apoyo a Caex, seguimiento al proyecto de autofinanciamiento del CEDA, entre otros. Recientemente en la reunión realizada el 16 de julio esta carga fue modificada, eliminando estas actividades y sustituyéndolas por 4 cursos y un laboratorio. Por este medio me permito ratificar que estas actividades han permitido el reconcomiendo de la facultad, desarrollo estudiantil, formación estudiantil en estas áreas y una apertura de extensión en el conocimiento y desarrollo no solo estudiantil si no de publico fuera de la facultad.

El centro de inteligencia de mercados y la incubadora de negocios fueron creados con el propósito de empoderar el conocimiento y habilidades de los productos agropecuarios de la facultad de agronomía, para lo cual adjunto las publicaciones realizadas. El centro de inteligencia de mercados ha vinculado información de mercados, reportes, y herramientas para el uso didáctico de esta facultad, a la fecha se impreso más de 24 ejemplares que tiene importante información para uso docente, estudiantil y de la población demándate en general.

La incubadora de negocios ha trabajado en desarrollar el carácter innovador y creador a través del emprendimiento con los estudiantes, realizándose diferentes ferias, concursos donde tenemos el liderazgo a nivel universitario, un programa radial de formación en emprendimiento, actividades como los Shark Tank, donde los estudiantes concursan por capital semilla para realizar sus emprendimientos, a la fecha producto de esta actividad se han creado 4 micropymes producto de la capacitación realizada. De hecho las facultades de Ingeniería, Económicas, Farmacia, Veterinaria y otras a través de sus autoridades impulsan esta actividad, a tal grado que la universidad creara el Instituto de Innovación y emprendimiento de la Universidad. Actualmente se gestiona un Centro de preincubacion del Ministerio de Economía con financiamiento de la republica de Taiwán para poder desarrollar el emprendimiento y la innovación en nuestra facultad.

Durante 12 años que tengo de colaborar como profesor interino de esta facultad, he desarrollado y sigo desarrollando el componente académico e institucional en estos temas, el día de ayer hemos gestionado a través del Ministerio de Economía la probable realización del emprende Fest, el evento de emprendimiento de mayor envergadura a nivel nacional, así como otras actividades con diferentes conferencistas y expertos que darán talleres especializados a los estudiantes este semestre. Esta currícula quedara fuera del contexto de la Facultad de Agronomía el presente semestre debido a que se elimino de mi carga académica.

Por lo que solicito a ustedes ampliar de 30 a 40 horas mi carga académica para poder darle seguimiento a este tipo de actividades que son trascendentales para la formación de los estudiantes de la facultad de agronomía y que permiten vínculos con la sociedad. De todo el grupo de interinos que hemos estado siendo electos y convocados soy el único que ha quedado con este carga para el presente año.

Ing. Byron Zúñiga

**La Junta Directiva, al respecto ACUERDA:**

- a. Informar al Ingeniero Agrónomo Byron Manuel Zúñiga Castillo, que su carga académica para el segundo semestre de 2019, es la siguiente:

	<b>Horas</b>
Impartir 1 sección de Economía Agrícola	08
Impartir 1 sección de Mercadeo de Productos Agropecuarios	08
Impartir 1 Sección de Mercadeo de Bienes y Servicios Ambientales	08
Impartir 1 Laboratorio de Evaluación Financiera de Proyectos Agroindustriales	06
Apoyo a CAEX	05
Centro de Emprendimiento	03
Incubadora de negocios y Centro de Inteligencia d mercados	02
<b>TOTAL</b>	<b>40 horas</b>

- b. Trasladar el presente acuerdo al interesado y al Coordinador de la Subárea de Administración y Comercialización, para su conocimiento y efectos.

**5.15 La Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, presenta cuadro de adiciones y correcciones de nota de un grupo de estudiantes.**



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE



**FAUSAC**  
SEXAGENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala  
**AGRONOMÍA**  
UNIDAD DE CONTROL ACADEMICO

REF-CA-216 -2019

Guatemala, 12 de julio de 2019

Señores Junta Directiva  
P r e s e n t e.

Atendiendo a las solicitudes de adición y correcciones de los siguientes estudiantes en los diferentes cursos, los cuales son los siguientes:

ADICIONES				
No.	Registro Académico	Nombre completo	Curso	Tipo de Examen
1	201703276	Andrea Lucía Hernández H.	Práctica Básica	Examen Final
2	201980037	Diana Jimena Romero Solórzano	Prácticas Generales I	Examen Final
3	201703369	Yessica Rivera	Legislación en RNR y Ambiente	Examen Final
4	200915885	Teresa Alida Rodríguez Tuna	Políticas Ambientales	Examen Final
5	201310662	Dayana Morales Castillo	Manejo Integrado de Plagas	Examen Final
6	201318158	Patsy Whitman Mérida	Manejo Integrado de Plagas	Examen Final
7	201334441	Cristian Alejandro Ochoa P.	Dibujo Técnico	Examen Final
8	200816477	José Antonio Avila Gomez	Entomología General	Examen Final
9	201111960	Pablo Alejandro Flores Muñoz	Entomología General	Examen Final
10	201446567	Walfer Yasmany Godoy Santos	Maquinaria y Mecanización Agrícola	Primera retrasada

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

CORRECCIONES				
No.	Registro Académico	Nombre completo	Curso	Tipo de Examen
1	201616809	Karen Leonor Ajcuc Pixtún	Taxonomía de Insectos	Examen Final
2	201603629	Carlos José Luis Alberto Castellanos Avalos	Fisiología Vegetal	Examen Final
4	201905803	Alvaro Leonel Martínez Vivar	Metodología Científica	Examen Final

Atentamente,

"ID Y ENSEÑAD A TODOS"

Inga. Agr.   
Jefa de la Unidad de Control Académico



cc. archivo  
/MMMT.

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

**La Junta Directiva, al entrar a conocer el informe presentado por la Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, en oficio de Referencia CA-216-209; ACUERDA:**

- Autorizar la adición y corrección de nota, a los estudiantes Andrea Lucía Hernández H., Registro Académico 201703276; Diana Jimena Romero Solórzano, Registro Académico 201980037; Yessica Rivera, Registro Académico 201703369; Teresa Alida Rodríguez Tuna, Registro Académico 200915885; Dayana Morales Castillo, Registro Académico 201310662; Patsy Whitman Mérida, Registro Académico 201318158; Cristian Alejandro Ochoa P., Registro Académico 201334441; José Antonio Avila Gómez, Registro Académico 200816477; Pablo Alejandro Flores Muñoz, Registro Académico 201111960; Walfer Yasmany Godoy Santos, Registro Académico 201446567; Karen Leonor Ajcuc Pixtún, Registro Académico 201616809; Carlos José Luis Albertos Castellanos Avalos, Registro Académico 201603629; Alvaro Leonel Martínez Vivar, Registro Académico 201905803.
- Trasladar el presente acuerdo a la Unidad de Control Académico y al Departamento de Informática, para su conocimiento y efectos.

**5.16 La Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, presenta cuadro de adiciones y correcciones de nota de un grupo de estudiantes.**



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE



REF-CA-217 -2019

Guatemala, 15 de julio de 2019

Señores Junta Directiva  
Presente.

Atendiendo a las solicitudes de adición y correcciones de los siguientes estudiantes en los diferentes cursos, los cuales son los siguientes:

ADICIONES				
No.	Registro Académico	Nombre completo	Curso	Tipo de Examen
1	201804252	Cristóbal Guillermo Furlan J.	Práctica Generales II	Examen Final
2	201503147	Jorge Fernando Ramírez M.	Propagación de plantas	Examen Final
3	201406065	Edénida Odybeth Morente S.	Propagación de plantas	Examen Final

Atentamente,

**"ID Y ENSEÑAD A TODOS"**



Inga. Agr. Melissa Morales Toledo  
**Jefa de la Unidad de Control Académico**



cc. archivo /MMMT.

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

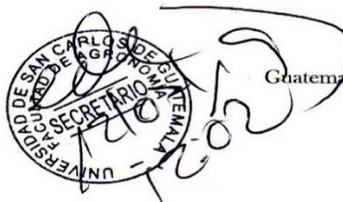
**La Junta Directiva, al entrar a conocer el informe presentado por la Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, en oficio de Referencia CA-217-209; ACUERDA:**

- a. Autorizar la adición y corrección de nota, a los estudiantes Cristóbal Guillermo Furlan J., Registro Académico 201804252; Jorge Fernando Ramírez M., Registro Académico 201503147; Edénida Odybeth Morente S., Registro Académico 201406065.
- b. Trasladar el presente acuerdo a la Unidad de Control Académico y al Departamento de Informática, para su conocimiento y efectos.

**5.17 Solicitud de autorización de ayuda económica para dos estudiantes de esta Facultad, equivalente a MIL QUINIENTOS QUETZALES (Q.1,500.00) para cada uno de ellos, para que desarrollen su Ejercicio Profesional Supervisado, en los Campos del CEDA.**



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA  
CENTRO EXPERIMENTAL DOCENTE DE AGRONOMÍA



Ref. CEDA. 38-2019  
Guatemala, 9 de julio de 2019

Señores  
Miembros de Junta Directiva  
Facultad de Agronomía  
Universidad de San Carlos de Guatemala

Honorables Miembros de Junta Directiva:

Muy respetuosamente me dirijo a ustedes para solicitarles autoricen ayuda económica a dos estudiantes de esta Facultad por un monto de MIL QUINIENTOS QUETZALES (Q.1,000.00) para cada uno, para que desarrollen su Ejercicio Profesional Supervisado -EPS- en los campos del CEDA. A continuación detallo los datos de cada uno de los estudiantes:

NO	NOMBRE	NO. CARNÉ	PERIODO DE DURACIÓN DE -EPS-	LUGAR DE -EPS-
1	Edwin Edilzar López Mazariegos	19913858	Agosto 2019 a Marzo 2020	CEDA
2	Víctor Hugo Ariano Monterroso	9417251	Agosto 2019 a Marzo 2020	CEDA

Agradeciendo su atención, me despido.

Atentamente,

*Francisco Vásquez*  
"ID Y ENSEÑAD A TODOS"



FRANCISCO VASQUEZ  
COORDINADOR  
CENTRO EXPERIMENTAL DOCENTE DE AGRONOMIA -CEDA-  
FACULTAD DE AGRONOMÍA

C.c. Archivo/

CAMPUS CENTRAL, UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
EDIFICIO T-8, TERCER NIVEL, OFICINA C-22, CIUDAD UNIVERSITARIA, ZONA 12, GUATEMALA  
CÓDIGO POSTAL 01012. APARTADO POSTAL 1545. TEL.: (502) 24188000

**Junta Directiva, luego de entrar a conocer la solicitud del Ingeniero Agrónomo Francisco Javier Vásquez Vásquez, Coordinador del Centro Experimental Docente de Agronomía -CEDA-; ACUERDA:**

Denegar por falta de disponibilidad presupuestaria.

**5.18 Solicitud de aprobación de equivalencia de cursos del estudiante Gabriel José Quiñónez Pivaral, Registro Académico 201403228, aprobados en la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia de la Universidad de San Carlos de Guatemala, por los correspondientes en la Facultad de Agronomía de la Universidad de San Carlos de Guatemala.**



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE

**FAUSAC**  
SEXACENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala



Folio No. 293

**UNIDAD DE CONTROL ACADEMICO DE LA FACULTAD DE AGRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA**, diez de julio del dos mil diecinueve.-

**ASUNTO:** Expediente No. **0011-2019** del Departamento de Registro y Estadística: **QUIÑÓNEZ PIVARAL GABRIEL JOSÉ**, Registro Académico **201403228**, CUI **2982333550301** solicita equivalencias de los cursos aprobados en la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, USAC, por los cursos correspondientes en la Facultad de Agronomía, USAC.

Pase a Junta Directiva con el siguiente dictamen proporcionado por las Áreas, Ciencias, Tecnológica e Integrada.

CURSOS APROBADOS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS Y FARMACIA	EQUIVALENCIAS EN LA FACULTAD DE AGRONOMIA		PRERREQUISITO (S)		OBSERVACIONES
	CONCEDIDA	NO CONCEDIDA	APROBADO	PENDIENTE	
Matemática I	Introducción a la Matemática		Ninguno		
	Matemática I		Introducción a la Matemática		
Matemática II	Matemática II		Matemática I		
Matemática III	Matemática III		Matemática II		
Física I	Física General		Matemática II		
Química General I	Química General I		Ninguno		
Química General II	Química General II		Química General I		
Análisis Inorgánico I					
Química Orgánica		Química Orgánica			No cumple con los prerrequisitos
Anatomía y Morfología Vegetal	Anatomía y Morfología Vegetal		Biología General		
Botánica I					
Botánica II	Botánica Sistemática		Anatomía y Morfología Vegetal		
Botánica III					

Anexo: Exp. de 292 folios  
cc. archivo.  
/MMMT.

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

CURSOS APROBADOS EN EL CENTRO UNIVERSITARIO DE ORIENTE	EQUIVALENCIAS EN LA FACULTAD DE AGRONOMIA		PRERREQUISITO (S)		OBSERVACIONES
	CONCEDIDA	NO CONCEDIDA	APROBADO	PENDIENTE	
Biología General I	Biología General		Ninguno		
Biología General II					
Introducción a la ecología	Ecología General		Biología General	Climatología	
Macroecología					
Ecología cuantitativa					
Citoembriología		Citoembriología			No procede
Zoología de Invertebrados I		Zoología de Invertebrados I			No procede
Zoología de Invertebrados II		Zoología de Invertebrados II			No procede
Zoología de vertebrados		Zoología de vertebrados			No procede
Optativo de Biología		Optativo de Biología			No procede
Metodología de la Investigación I y II	Metodología Científica		Ninguno		
Filosofía de la Ciencia					
Sociología I y II	Sociología de Guatemala		Ninguno		
Bioestadística I	Estadística General		Metodología Científica, Matemática III		
Bioestadística II					
Geología y Paleontología	Geología Aplicada			Edafología I	Dicho curso podrá solicitarlo como curso electivo, debido que este no forma parte del pensum de estudios de la carrera de Sistemas de Producción Agrícola

Anexo: Exp. de 291 folios  
cc. archivo.  
/MMMT.

Folio No. 291

La equivalencia de los cursos, Química Orgánica, Citoembriología, Zoología de Invertebrados I, Zoología de Invertebrados II, Zoología de vertebrados y Optativo de Biología, no puede ser autorizada ya que no cumple con el contenido programático del curso.

Las demás equivalencias pueden ser autorizadas, a la estudiante Quiñónez Pivaral, Gabriel José Registro Académico 201403228, si cumple con los prerrequisitos establecidos con el pensum de estudios vigente.

\*El curso de Geología Aplicada no es equivalente a ningún curso del pensum de estudios de la Carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, sin embargo dicha equivalencia podrá solicitarla como curso electivo cuando tenga aprobado el prerrequisito del curso antes mencionado.

Atentamente,

**“ID Y ENSEÑAD A TODOS”**



Inga. Agr. **Melissa María Morales Toledo**  
**Jefa de la Unidad de Control Académico**

Anexo: Exp. de 290 folios  
cc. archivo.  
/MMMT.

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

**Con base al dictamen emitido por la Ingeniera Agrónoma María Melissa Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, referencia CA-036-2019, ACUERDA:**

- a. Autorizar al estudiante Gabriel José Quiñónez Pivaral, Registro Académico 201403228; las equivalencias de los cursos Matemática I, Matemática II, Matemática III, Física I, Química General I, Química General II, Análisis Inorgánico I, Anatomía y Morfología Vegetal, Botánica I, Botánica II, Botánica III, Biología General I, Biología General II, Introducción a la Ecología, Macroecología, Ecología Cuantitativa, Metodología de la Investigación I y II, Filosofía de la Ciencia, Sociología I y II, Bioestadística I y Bioestadística II, aprobados en la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, por los cursos siguientes: Introducción a la Matemática, Matemática I, Matemática II, Matemática III, Física General, Química General I, Química General II, Anatomía y Morfología Vegetal, Botánica Sistemática, Biología General, Ecología General, Metodología Científica, Sociología de Guatemala y Estadística General, en la Facultad de Agronomía.

- b. Denegar al estudiante Gabriel José Quiñónez Pivaral, Registro Académico 201403228; la equivalencia del curso de Química Orgánica, aprobado en la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, por no cumplir con el contenido programático del curso impartido en la Facultad de Agronomía.
- c. Informar al estudiante Gabriel José Quiñónez Pivaral, Registro Académico 201403228; que los cursos: Citoembriología, Zoología de Invertebrados I, Zoología de Invertebrados II, Zoología de Vertebrados y Optativo de Biología, no son equivalentes a ningún curso del pensum de estudios de la Carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola de la Facultad de Agronomía.
- d. Informar al estudiante Gabriel José Quiñónez Pivaral, Registro Académico 201403228; que el curso de Geología Aplicada, aunque no es equivalente a ningún curso del pensum de estudios de la Carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola de la Facultad de Agronomía, podrá solicitarlo como curso electivo, cuando tenga aprobado el prerrequisito de dicho curso.
- e. Enviar el presente acuerdo al Departamento de Registro y Estadística, a la Unidad de Control Académico y al Departamento de Informática, para el trámite administrativo correspondiente.

**5.19 Dictamen presentado por el Ingeniero Agrónomo Fredy Rolando Hernández Ola, Docente Asesor de la Subárea de Ejercicio Profesional Supervisado, referente el caso de la Estudiante Lizzy Pradelina Ariano Gaytan, Registro Académico 201015172.**

Guatemala 16 de Julio 2019

Junta Directiva  
Facultad de Agronomía



Atentamente me dirijo a ud. para informarles de acuerdo a la solicitud enviada con fecha 25 de marzo y 13 de Mayo del presente año, del Punto SEXTO, inciso 6.17 del acta 11-2019 de sesión celebrada por la junta directiva, el día 14 de marzo de 2019. En que indica que se otorga una dispensa de única oportunidad a la estudiante Lizzy Pradelina Ariano Gaytan, registro académico 201015172; para realice el Seminario II del Ejercicio Profesional Supervisado. En la que se me indica realizar el Seminario.

1. Se tuvo una reunión con la estudiante Lizzy Ariano y se hicieron observaciones al documento.
2. Se realizó una reunión con el Dr. Edin Orozco y el Ing. Filadelfo Guevara el día 31 de Mayo 2019. Y se acordó realizar la evaluación de la investigación denominada Reunión académica II para el día 9 de Julio 2019 a las 14:00 horas en el salón 3-16 edificio T-9.
3. Se efectuó la reunión en la fecha programada, con la presencia de los profesores Dr. Edin Orozco, Ing. Filadelfo Guevara e Ing. Fredy Hernández. La estudiante Lizzy Ariano expuso su investigación y se realizaron observaciones a su presentación y a su documento.
4. Se envía los tres documentos, las boletas de evaluación y el dictamen de la reunión académica II.

Esperando haber cumplido con la solicitud realizada.

Ing. Agr. Fredy Rolando Hernández Ola  
Docente Asesor EPSA



Cc. Ing. Silvel Elias Coordinador Area Integrada

**La Junta Directiva, después de entrar a conocer el informe presentado por el Ingeniero Agrónomo Fredy Rolando Hernández Ola, Docente Asesor de Ejercicio Profesional Supervisado, ACUERDA:**

- a. Agradecer al Ingeniero Agrónomo Fredy Rolando Hernández Ola, por el apoyo prestado en la organización, seguimiento y realización del evento Seminario II.
- b. Solicitar al Ingeniero Agrónomo Fredy Rolando Hernández Ola, dar seguimiento al presente caso, hasta darlo por concluido.

**SEXTO: Puntos Varios**

**6.1 El Estudiante Sergio Leví Jairo Alonzo Sitán, Registro Académico 201407916, solicita asignación del Módulo Empresarial, cursado en el primer semestre de 2019.**

Guatemala, 22 de Julio de 2019.

Facultad de Agronomía  
Universidad de San Carlos de Guatemala

Presente

JUNTA DIRECTIVA:

Por medio de la presente les dirijo un cordial saludo, deseándoles éxitos en sus labores cotidianas.

El motivo de la presente, que Yo: **Sergio Leví Jairo Alonzo Sitán**, con número de carné 201407916. **SOLICITO** la asignación del curso de Modulo Empresarial cursado en el primer semestre del año en curso, ya que, con dicho curso cierro pensum, así mismo quiero recalcar que la catedrática no ha subido notas en el sistema de dicho curso, por tal motivo, envío a Ustedes mi petición para someterlo a decisiones correspondientes.

Agradezco de antemano la atención prestada, atentamente:

  
Sergio Leví Jairo Alonzo Sitán  
201407916



**La Junta Directiva, después de entrar a conocer la solicitud del Estudiante Sergio Leví Jairo Alonzo Sitán, ACUERDA:**

- a. Autorizar la asignación del Módulo Empresarial, cursado en el primer semestre de 2019, al estudiante Sergio Leví Jairo Alonzo Sitán, Registro Académico 201407916.
- b. Enviar el presente acuerdo a la Unidad de control Académico y al Departamento de Informática, para que continúen con el trámite administrativo correspondiente.

**6.2 La Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, presenta dictámenes correspondientes a cuartas oportunidades solicitadas por un grupo de estudiantes.**



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
FACULTAD DE AGRONOMÍA  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE



REF-CA-226-2019

Guatemala, 22 d julio de 2019

Señores  
Junta Directiva  
Facultad de Agronomía  
P r e s e n t e

Señores Junta Directiva:

Por este medio envío a ustedes, dictámenes realizados por la Unidad de Control Académico sobre las solicitudes de cuarta oportunidad de los siguientes estudiantes:

201502898	Blanca Estela Godoy Ramírez
201317742	Hary Daniel Rojas Morales
201318148	Gabriela García Pacheco
200722639	Fredy Abimael López Martínez
201503311	Carlos Waldemar de León Samayoa
201400797	Jorge Alberto Moscoso Alvarado
201318148	Gabriela García Pacheco
200722639	Fredy Abimael López Martínez
201503311	Carlos Waldemar de León Samayoa
201400797	Jorge Alberto Moscoso Alvarado

Adjunto cuadro donde se desglosa cada caso.

Atentamente,

“ID Y ENSEÑAD A TODOS”

Inga. Agra. Melissa María Morales Toledo  
Jefa de la Unidad de Control Académico

cc. archivo  
/mmmt



Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

No.	Carné No.	Nombre estudiante	Problema	Solución
1.	200910536	Billy Rodolfo Espinoza Montenegro	Solicita 4ª oportunidad de Estadística Aplicada a la Producción Agrícola. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.	Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, el estudiante de la carrera Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 197 créditos aprobados y promedio de 68 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."
2.	201504102	Edgar Daniel Morales Estrada	Solicita 4ª oportunidad de Estadística General. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y 2 veces en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.	Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, el estudiante de la carrera Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 145 créditos aprobados y promedio de 67 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."
3.	200513538	Roger Eligio Quich Gomez	Solicita 4ª oportunidad de Química Orgánica. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y 1 vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.	El estudiante de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 81 créditos aprobados, promedio 67 puntos.  No, procede la 4ª oportunidad del curso de Química Orgánica. Se recomienda cursar dicho curso en Escuela de Vacaciones ya que posee 2 oportunidades.
4.	201210587	Aminta Gabriela De León Aviles	Solicita 4ª oportunidad de Física Aplicada. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.	No, procede la 4ª oportunidad del curso de Física Aplicada. Se recomienda cursar dicho curso en Escuela de Vacaciones ya que posee 3 oportunidades.
			Solicita 4ª oportunidad de Física General. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera Ingeniero en Gestión Ambiental Local.	Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, la estudiante de la carrera Ingeniero en Gestión Ambiental Local, posee 126 créditos aprobados y promedio de 69 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos

				últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."
			Solicita 4ª oportunidad de Ecología General. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera Ingeniero en Gestión Ambiental Local.	Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, la estudiante de la carrera Ingeniero en Gestión Ambiental Local, posee 126 créditos aprobados y promedio de 69 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."
5.	201502898	Blanca Estela Godoy Ramirez	Solicita 4ª oportunidad de Química General II. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 4 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.	La estudiante de la carrera de Ingeniería Agrónoma en Sistemas de Producción Agrícola, posee 36 créditos aprobados, promedio 66 puntos.  No, procede la 4ª oportunidad del curso de Química General II en Semestre y en Escuela de Vacaciones.  El estudiante de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 179 créditos aprobados, promedio 68 puntos.
6.	201317742	Hary Daniel Rojas Morales	Solicita 4ª oportunidad de Taxonomía de Insectos. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 4 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción.	No, procede la 4ª oportunidad del curso de Taxonomía de Insectos ya que utilizó la 4ª oportunidad en el Segundo Semestre/2018.  Se recomienda cursar dicho curso en Escuela de Vacaciones ya que tiene 3 oportunidades.
7.	201318148	Gabriela García Pacheco	Solicita 4ª oportunidad Estadística Aplicada a la Producción Agrícola. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que la ha cursado 3 veces en semestre y 1 vez en Escuela de Vacaciones.	La estudiante de la carrera de Ingeniería Agrónoma en Sistemas de Producción Agrícola, posee 194 créditos aprobados, promedio 70 puntos.  Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, la estudiante de la carrera Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 194 créditos

				<p>aprobados y promedio de 70 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."</p> <p>El estudiante de la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 127 créditos aprobados + 12 créditos aprobados en proceso total de créditos 139, promedio 66 puntos.</p> <p>Si procede lo solicitado, puede optar a una 4ª oportunidad en Semestre, el estudiante de la carrera Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola, posee 139 créditos aprobados y promedio de 69 puntos. Artículo 23. Opción Adicional "Si el estudiante cursa los dos últimos años o su equivalente a las 3/5 partes del pensum...."</p>
8.	Fredy Abimael Martínez	López	200722639	<p>Solicita 4ª oportunidad Botánica Sistemática. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones.</p>
9.	Carlos Waldemar de León Samayoa		201503311	<p>Solicita 4ª oportunidad de Estadística Aplicada a la Producción Agrícola. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.</p>
10.	Jorge Alberto Moscoso Alvarado		201400797	<p>Solicita 4ª oportunidad de Edafología II. Se verifico en el sistema de cómputo y se detectó que ha cursado 3 veces en Semestre y ninguna vez en Escuela de Vacaciones en la carrera de Ingeniero Agrónomo en Sistemas de Producción Agrícola.</p>

**La Junta Directiva, con base a los dictámenes de la Ingeniera Agrónoma María Melissa Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, contenidos en Oficio de Referencia CA-226-2019, ACUERDA:**

- a. Autorizar al estudiante Billy Rodolfo Espinoza Montenegro, Registro Académico 200910536, llevar el curso de Estadística Aplicada a la Producción Agrícola en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.

- b. Autorizar al estudiante Edgar Daniel Morales Estrada, Registro Académico 201504102, llevar el curso de Estadística General en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- c. Denegar al estudiante Roger Eligio Quich Gomez, Registro Académico 200513538, llevar los cursos de Química Orgánica y Física Aplicada en cuarta oportunidad. Se le informa que tiene 2 oportunidades para cursar Química Orgánica y 3 oportunidades para el curso de Física Aplicada, en Escuela de Vacaciones, por lo que se le recomienda utilizar esas oportunidades.
- d. Autorizar a la estudiante Aminta Gabriela De León Aviles, Registro Académico 201210587, llevar los cursos de Física General y Ecología General en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- e. Denegar a la estudiante Blanca Estela Godoy Ramírez, Registro Académico 201502898, llevar el curso de Química General en cuarta oportunidad.
- f. Denegar al estudiante Hary Daniel Rojas Morales, Registro Académico 201317742, llevar el curso de Taxonomía de Insectos en cuarta oportunidad. Se le informa que tiene 3 oportunidades en Escuela de Vacaciones, por lo que se le recomienda utilizar esas oportunidades.
- g. Autorizar a la estudiante Gabriela García Pacheco, Registro Académico 201318148, llevar el curso de Estadística Aplicada a la Producción Agrícola en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- h. Autorizar al estudiante Fredy Abimael López Martínez, Registro Académico 200722639, llevar el curso de Botánica Sistemática en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- i. Autorizar al estudiante Carlos Waldemar de León Samayoa, Registro Académico 201503311, llevar el curso de Estadística Aplicada a la Producción Agrícola en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- j. Autorizar al estudiante Jorge Alberto Moscoso Alvarado, Registro Académico 201400797, llevar el curso de Edafología II en cuarta oportunidad, durante el segundo semestre de 2019, por cumplir con lo que establece el Artículo 23 del Normativo de Evaluación y Promoción Estudiantil de la Facultad de Agronomía.
- k. Trasladar el presente acuerdo a la Unidad de Control Académico y al Departamento de Informática, para que procedan realizar el trámite administrativo correspondiente a cada uno de los casos anteriores.

- 6.3 **La Ingeniera Agrónoma Melissa María Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, presenta dictamen en relación a la solicitud de la estudiante Aysen Ivonne Bueno Castillo, Registro Académico 201503093, en la que solicita la congelación del laboratorio de Edafología II, aprobado en el segundo semestre de 2018.**



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
ACREDITADAS INTERNACIONALMENTE



REF-CA-222 -2019

Guatemala, 18 de julio de 2019

Señores Junta Directiva  
Presente.

Atendiendo la solicitud de la estudiante **AYSEN IVONNE BUENO CASTILLO**, Registro Académico **201503093**, en la cual solicita la congelación de laboratorio del curso de Edafología II aprobado en el Segundo Semestre 2018, impartida por el auxiliar Caleb Chinchilla, para que esta sea adicionada al curso de Edafología II impartido en Escuela de Vacaciones Junio 2019.

Al respecto informo lo siguiente:

**Edafología II**  
2do. Semestre 2018

**Escuela de Vacaciones**  
Junio/2019

La estudiante Aysen Ivonne Bueno Castillo, de la carrera de Sistemas de Producción Agrícola posee 100 créditos y promedio de 66 puntos, se ha asignado una vez en semestre donde aprobo el laboratorio y una vez en Escuela de Vacaciones donde aprobó la teoría.

Se verificó en el control personal de laboratorio correspondiente al Segundo Semestre/2018, impartido por el auxiliar Caleb Chinchilla, en el cual aprueba con 17.80 puntos netos (Se adjunta control personal).

Y en Escuela de Vacaciones Junio, 2019. se verifico en el control personal del curso de Edafología II, impartida por el docente Dr. Ivan Dimitri Santos Castillo en el cual presenta zona de teoría de 27/40 puntos netos y nota de examen final 21/30 puntos netos (Se adjunta control personal).

La condición de congelar laboratorio es que sea utilizado en el semestre próximo cuando se imparta el curso, exceptuando escuela de vacaciones.

Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

Para el caso de la estudiante Aysen Ivonne Bueno Castillo, el curso de Edafología II no fue impartido en el Primer semestre/2019. Por consiguiente se considera procedente la congelación de laboratorio y corrección del curso de Edafología II cursada en Escuela de Vacaciones, 2019 correspondiente al Acta no. 46.

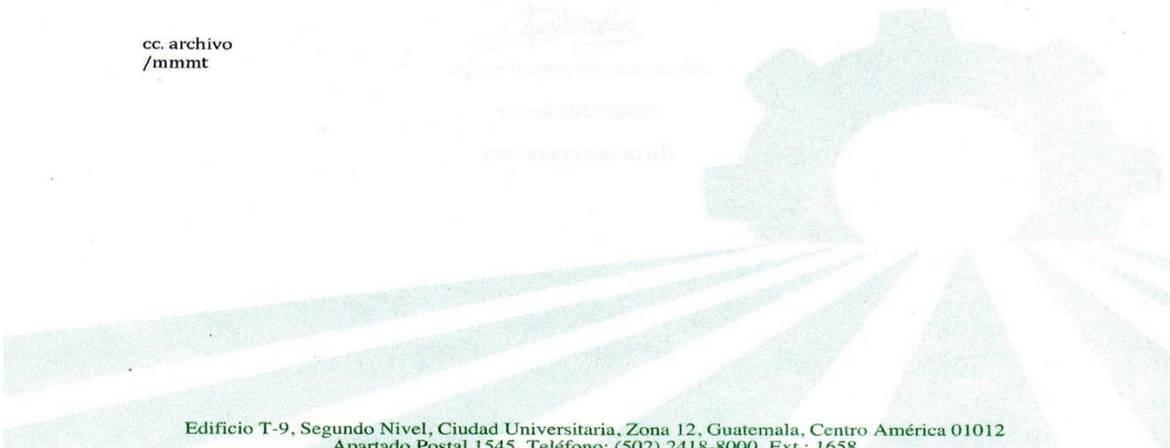
Atentamente,

**"ID Y ENSEÑAD A TODOS"**



Inga. Agr. Melissa María Morales Toledo  
**Jefa de la Unidad de Control Académico**

cc. archivo  
/mmt



Edificio T-9, Segundo Nivel, Ciudad Universitaria, Zona 12, Guatemala, Centro América 01012  
Apartado Postal 1545, Teléfono: (502) 2418-8000 Ext.: 1658

**La Junta Directiva, con base al dictamen de la Ingeniera Agrónoma María Melissa Morales Toledo, Jefa de la Unidad de Control Académico, contenido en Oficio de Referencia CA-222-2019, ACUERDA:**

- a. Autorizar a la Estudiante Aysen Ivonne Bueno Castillo, Registro Académico 201503093, la congelación del laboratorio del curso de Edafología II, aprobado en el segundo semestre de 2018, para ser utilizada en la Escuela de Vacaciones de Junio-2019.
- b. Autorizar a la Estudiante Aysen Ivonne Bueno Castillo, Registro Académico 201503093, la corrección de nota del curso de Edafología II llevado en la Escuela de Vacaciones de Junio-2019.
- c. Trasladar el presente acuerdo a la Coordinación de Escuela de Vacaciones de Junio-2019, al Doctor Iván Dimitri Santos Castillo, Profesor del Curso en la Escuela de Vacaciones Junio-2019, Unidad de Control Académico y Departamento de Informática, para que procedan realizar el trámite administrativo correspondiente.

**6.4 Solicitud del Ingeniero Agrónomo Mario Alberto Méndez Muñoz, Profesor Titular de la Subárea de Administración y Comercialización de esta Facultad, para que se le autorice cambio de horario de contratación de 11:00 a 19:00 horas, durante el segundo semestre de 2019.**

Guatemala, 22 de julio de 2019.

Miembros  
Honorable Junta Directiva  
Facultad de Agronomía



Distinguidos Directivos:

Atentamente me dirijo a ustedes en relación a mi solicitud de cambio de horario de labores en la facultad para el segundo semestre del presente año (de 11:00 a 19:00 horas), denegada mediante la resolución plasmada en el Punto Quinto, inciso 5.9, del acta 27-2019 de sesión celebrada el 8/7/19, recibida por mi persona el día de hoy a las 17:15 horas.

En esa resolución ustedes indican que la denegación se hace debido a que en el período de 19:00 a 20:00 horas, yo tengo asignado impartir un curso. Mi horario de contratación es de 10:00 a 18:00 horas, por lo que considero incongruente con su decisión de asignarme un curso adicional en el último período denegar el corrimiento de mi horario de labores hacia las horas en que se imparten los dos últimos cursos que se me asignó, impartición que yo no contrarío, no obstante haberseme negado tiempo para cargos por elección docente y nombramientos de decanatura. El período de 19:00 a 20:00 horas está fuera de mi horario de contratación, como lo está parte del segundo curso que se me asignó impartir (18:00-18:40). Yo estoy en la disposición de dar esos cursos que están fuera de mi horario, pero les pido que modifiquen éste (a 11:00-19:00 horas), en una modificación que logra una mejor adecuación de mi horario a su asignación del curso adicional en mi carga académica.

Sin otro particular, me despido de ustedes con muestras de respeto.

Deferentemente,

Ing. Mario Alberto Méndez  
Profesor Subárea  
Administración y Comercialización

Vo.Bo.

Dr. Hugo Cardona

Coordinador Subárea  
Administración y Comercialización

**La Junta Directiva, al entrar a conocer la presente solicitud; ACUERDA:**

- a. Autorizar al Ingeniero Agrónomo Mario Alberto Méndez Muñoz, Profesor Titular de la Subárea de Administración y Comercialización de esta Facultad, el cambio de horario laboral, durante el segundo semestre de 2019, quedando de la siguiente manera: de 11:00 a 19:00 horas.
- b. Trasladar el presente acuerdo a la División de Recursos Humanos de la Universidad de San Carlos de Guatemala, para su conocimiento y efectos.

- 6.5 El Ingeniero Agrónomo Miguel Ángel Morales Cayax, Coordinador de la Subárea de Ingeniería Agrícola, presenta el resultado del Examen por Suficiencia realizado a la Estudiante Geraldine Melina Girón Rodas, Registro Académico 201743659, del curso de Dibujo Técnico; en respuesta al Punto QUINTO, Inciso 5.10 del Acta 20-2019, de sesión celebrada por Junta Directiva el 14 de mayo de 2019.



**USAC**  
TRICENTENARIA  
Universidad de San Carlos de Guatemala

**FACULTAD DE AGRONOMIA**  
SUBÁREA –INGENIERÍA AGRÍCOLA

Oficio: IA-031-2019  
Guatemala, 12 de julio 2019



Ingeniero Agrónomo  
Juan Herrera  
**SECRETARIO ACADEMICO**  
**FACULTAD DE AGRONOMÍA**  
Presente

Estimado Ing. Herrera:

Reciba un cordial saludo deseándole éxitos en cada una de las actividades.

En respuesta al Punto QUINTO inciso 5.10 del Acta 20-2019 de sesión celebrada, por Junta Directiva de la Facultad de Agronomía, se adjunta a la presente el examen de suficiencia y el resultado del mismo del curso de Dibujo Técnico de la estudiante GERALDINE MELINA GIRON RODAS, con número carné; 201743659, examen realizado por el Ing. Agr. Msc. Carlos Fernando López Búcaro coordinador del curso de Dibujo Técnico.

Atentamente.

FACULTAD DE  
**AGRONOMÍA**  
"Id y Enseñad a Todos"  
USAC

  
Ing. Agr. Miguel Morales  
**COORDINADOR**  
**SUBAREA INGENIERÍA AGRÍCOLA**



CC/ Archivo

CAMPUS CENTRAL, UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA  
EDIFICIO T-8, TERCER NIVEL, OFICINA C-21, CIUDAD UNIVERSITARIA, ZONA 12, GUATEMALA  
CÓDIGO POSTAL 01012. APARTADO POSTAL 1545. TEL.: (502) 24188000, EXTENSION 1654

**La Junta Directiva, al entrar a conocer el dictamen del Ingeniero Agrónomo Miguel Ángel Morales Cayax, Coordinador de la Subárea de Ingeniería Agrícola, en relación al examen por suficiencia del curso de Dibujo Técnico, practicado a la estudiante Geraldine Melina Girón Rodas, Registro Académico 201743659, ACUERDA:**

- Validar la nota equivalente a OCHENTA Y SEIS (86) PUNTOS, a la estudiante Geraldine Melina Girón Rodas, Registro Académico 201743659, obtenido en el Examen por Suficiencia, realizado el 09 de julio de 2019, en el Salón 3-18, por el Ingeniero Agrónomo Carlos Fernando López Búcaro, Coordinador del Curso de Dibujo Técnico.
- Trasladar el presente acuerdo a la Unidad de Control Académico y al Departamento de Informática, para que continúen con el trámite administrativo correspondiente.

**SEPTIMO: Cierre de Sesión.** No habiendo más que hacer constar se da por terminada la presente acta en el mismo lugar y fecha de su inicio siendo las catorce (14:00) horas. La que una vez leída, se ratifica y firma por todos los que en ella intervienen.

**“ID Y ENSEÑAD A TODOS”**

**Ing. Agr. Mario Antonio Godínez López**  
**DECANO**

**Dr. Marvin Roberto Salguero Barahona**  
**VOCAL PRIMERO**

**Dra. Gricelda Lily Gutiérrez Álvarez**  
**VOCAL SEGUNDO**

**P. Agr. Marvin Orlando Sicajau Pec**  
**VOCAL QUINTO**

**Ing. Agr. Juan Alberto Herrera Ardón**  
**SECRETARIO**