

	<b>UNIVERSIDAD DE SUCRE</b>	CÓDIGO: FOR-AD-010
	<b>ACTA DE SESIÓN DEL COMITÉ CURRICULAR</b>	VERSIÓN: 3.0
	<b>PROGRAMA INGENIERIA AGROINDUSTRIAL</b>	FECHA: 12/12/2018
	<b>ACTA No. 15 del 18 de octubre de 2022.</b>	PÁGINA 1 DE 3

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas Facultad de Ingeniería	18 de Octubre 2022	09:00 am	09:30 am

**VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRANTES DEL COMITÉ CURRICULAR**

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>APROBÓ</u>	<u>NO APROBÓ</u>	<u>NO RESPONDIÓ</u>
Presidente	Sail De La Ossa	X		
Rep. Área Profesional	Liliana Polo Corrales	X		
Rep. Área Sociohumanística	Yelitza Aguas Mendoza	X		
Rep. Área ciencias básicas	Julián Ortega Ramos		X	
Rep. de los Egresados	Luis Enrique Ruiz Meneses	X		
Rep. de los Estudiantes	Dusan Gavit Vergara Alemán	X		

<u>ORDEN DEL DÍA</u>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Verificación del quórum.</li> <li>2) Elección del secretario de la sesión.</li> <li>3) Lectura y aprobación del Acta No. 14 del 08 de septiembre de 2022, del Comité Curricular.</li> <li>4) Estudio y aval de las salidas de campo solicitadas por los docentes de las asignaturas Materias Primas Agropecuarias y Nuevas Tecnologías.</li> <li>5) Correspondencia</li> <li>6) Varios</li> <li>7) Clausura</li> </ol>

<u>ASISTENTE INVITADO</u>	
<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O CARGO</u>

<u>DESARROLLO</u>
<p><b>1. Verificación del quórum.</b></p> <p>El presidente del comité y jefe del Departamento de Ingeniería Agroindustrial, verifico el quórum asistiendo 4 de los 6 miembros activos. Se inició a la sesión siendo las 9:00 a.m.</p> <p><b>2. Elección del secretario de la sesión.</b></p> <p>Los miembros del comité eligen secretario de la sesión al Representante del Área Sociohumanística, Yelitza Aguas Mendoza.</p> <p><b>3. Lectura y aprobación del Acta No. 14 del 08 de septiembre de 2022, del Comité Curricular.</b></p> <p>Leída el acta, fue aprobada por los consejeros asistentes.</p> <p><b>4. Estudio y aval de las salidas de campo solicitadas por los docentes de las asignaturas Materias Primas Agropecuarias y Nuevas Tecnologías.</b></p> <p>En atención a las solicitudes de salida de campo de los docentes Ermides Lozano de la Asignatura de Nuevas Tecnologías y Angelica García y Katherine Barragán de la asignatura Materias Primas Agropecuarias, se presentan ante este Comité Curricular para su estudio.</p> <p>Este comité luego de estudiar las solicitudes antes mencionadas, avala las salidas de la asignatura Materias Primas Agropecuarias en AGROSAVIA y ACONDESA S.A.</p> <p>Igualmente, este comité una vez revisadas las solicitudes, deja aplazada la decisión con respecto a las siguientes solicitudes de salida de campo ya que se debe corregir los siguientes puntos:</p>



Asignatura Materias Primas Agropecuarias: Visita Almidones de Sucre y La Marranera Corregir en el formato, guía de visita, la ciudad de destino y la institución.

Asignatura Nuevas Tecnologías: Las fechas de la salida a campo no coinciden en los formatos de solicitud de transporte para práctica, formato único de solicitudes y formato guía de desarrollo de salida de campo. Diligenciar de forma completa el formato guía de desarrollo de salida de campo.

#### 5. Correspondencia

No se recibió correspondencia

#### 6. Varios

La Ingeniera Yelitza Aguas consulta sobre las fechas para el cumplimiento de la implementación del decreto 1330, referente a la puesta en marcha de los nuevos lineamientos de plan de asignaturas.

El Jefe de Departamento, indica que para el día lunes 31 de octubre del presente año se realizara un comité Curricular para tratar el tema de todo lo referente a actualización Curricular y para estudiar mecanismo de trabajo del diligenciamiento de los formatos de las nueve condiciones del programa. En este Comité se aprovecha para dar respuesta a la consulta de la docente Yelitza Aguas.

#### 7. Clausura

Se dio por terminada la sesión a las 9:30 a.m.

**MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI\_\_ NO\_x**

**NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO**

#### DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ CURRICULAR

<u>DECISIÓN</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
Aplazada la decisión con respecto a las siguientes solicitudes de salida de campo ya que se debe corregir los siguientes puntos:  Asignatura Materias Primas Agropecuarias: Visita Almidones de Sucre y La Marranera Corregir en el formato, guía de visita, la ciudad de destino y la institución.  Asignatura Nuevas Tecnologías: Las fechas de la salida a campo no coinciden en los formatos de solicitud de transporte para práctica, formato único de solicitudes y formato guía de desarrollo de salida de campo. Diligenciar de forma completa el formato guía de desarrollo de salida de campo.	Jefe de Departamento	Octubre de 2022

Como constancia de lo anterior, firman el presidente y el secretario del Comité Curricular

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
<b>NOMBRE: Sail De La Ossa Monterrosa</b>	<b>NOMBRE: Yelitza Aguas Mendoza</b>
<b>FIRMA: Original Firmado</b>	<b>FIRMA: Original Firmado</b>

La secretaria hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión del Comité Curricular No 16 el día 21 del mes de octubre de 2022.



**ANEXO 1: PROPUESTA PLAN DE ESTUDIO**

ÁREA DE FORMACIÓN	COMPONENTE	CICLO INICIAL				CICLO INTERMEDIO			CICLO AVANZADO			
		PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO	QUINTO	SEXTO	SÉPTIMO	OCTAVO	NOVENO	DECIMO	
Formación Básica (18% a 20%) 20,5%	Ciencias Básicas 19,4%	10325B Cálculo I 4HT OHP C 3	10326S Cálculo II 4HT OHP C 3	103267 Álgebra Lineal 4HT OHP C 3	10327S Ecuaciones Diferenciales 4HT OHP C 3	224288 Métodos Numéricos 4HT OHP C 3						
		101262 Biología y Botánica 3HT 2HP C 3	103266 Física 3HT 2HP C 3	224273 Bioquímica 4HT 2HP C 3								
Formación Profesional (59% a 65%) 66,7%	Básicas de Ingeniería 18,7%	224289 Dibujo Básico 1HT 3HP C 2		103272 Estadística 4HT OHP C 3	102280 Metodología de la Investigación 3HT OHP C 2	103277 Diseño Experimental 3HT OHP C 2						
					224276 Balance de Materia y Energía 4HT OHP C 3	224282 Mecánica de Fluidos 3HT 2HP C 3	224287 Transferencia de Calor 3HT OHP C 3					
	Transformaciones Agroindustriales 20,6%	224315 Introducción a la Ingeniería Agroindustrial 3HT OHP C 2	244284 Materias Primas Agropecuarias 3HT 1HP C 2	XXXX Fisiología de la Postcosecha 3HT 2HP C 3	224278 Química Agroindustrial 3HT 2HP C 3				224304 Tecnología Alimentaria I 3HT 2HP C 3	224310 Tecnología Alimentaria II 3HT 2HP C 3		
						224290 Control y Planeación de la producción 4HT OHP C 3	224294 Bioingeniería I 3HT 2HP C 3	224300 Bioingeniería II 3HT 2HP C 3	224304 Tecnología No Alimentaria I 3HT 2HP C 3	224311 Tecnología No Alimentaria II 3HT 2HP C 3		
	Ingeniería de Procesos 9%						224292 Operaciones Unitarias I 4HT 2HP C 4		224286 Operaciones Unitarias II 4HT 2HP C 4	224307 Diseño de Plantas Agroindustriales 4HT OHP C 3		
										224308 Simulación y Control Automático de Procesos 4HT OHP C 3		
	Sistemas Integrados de Gestión 7,7%											
	Emprendimiento e Innovación 5,2%											
						XXXX Emprendimiento e Innovación 3HT OHP C 2						
Formación Flexible (7% a 20%) 9,7%												
Formación Socio-Humanística (8% a 15%) 12,8%	Comunicativo 7,7%	102263 Expresión Oral y Escrita I 2HT OHP C 1	102269 Expresión Oral y Escrita II 2HT OHP C 1	1.000211.13 Inglés II 4HT OHP C 2	1.000211.13 Inglés III 4HT OHP C 2	1.000211.13 Inglés IV 4HT OHP C 2	1.000211.13 Inglés V 4HT OHP C 2					
		224316 Cátedra Vida Universitaria 2HT OHP C 1	102298 Ética 3HT OHP C 2									
	Humanista 2%											
											224314 Trabajo de Grado C 5	
TOTAL ASIGNATURAS		7	6	6	6	6	6	7	7	7	3	
TOTAL CREDITOS		17	16	16	17	18	17	18	17	16	5	