



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
INGENIERÍA

VERSIÓN:
No.0

ACTA N° 04 del 04 y 08 de abril de 2016

Página 1 de 10

<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA INICIO</u>	<u>HORA FIN</u>
Sala de Juntas de la Facultad de Ingeniería	04 y 08 de abril de 2016	2:30 p.m.	6:00 p.m.

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	Heraldo Alviz Santos	X		
Jefa Departamento de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández	X		
Representante de los Estudiantes	Alfredo José Barazarte Díaz	X		

ASISTENTES INVITADOS

<u>NOMBRE</u>	<u>DEPENDENCIA O ENTIDAD</u>
Jefe Departamento de Ingeniería Civil	David Díaz Villalobos

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día
2. Elección del Secretario de la sesión
3. Estudio y aprobación de las actas N° 01, 02 y 03 de 2016
4. Correspondencia
5. Trabajos de grado
6. Varios
7. Clausura.

DESARROLLO

1. Verificación del quórum y aprobación del orden del día.

Después de verificar el quórum el Presidente dio inicio a la sesión siendo las 2:45

MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI: X NO:

Nuevo Orden del día.

- 1- Verificación del quórum y aprobación del orden del día
- 2- Elección del Secretario de la sesión.
- 3- Delegación del cargo de editor de la revista INGENIUS en el Doctor Ramón Álvarez.
- 4- Estudio y aprobación de las actas N° 01, 02 y 03 de 2016
- 5- Correspondencia
- 6- Trabajos de grado
- 7- Varios
- 8- Clausura.

2. Elección del Secretario de la sesión

Se elige como Secretario de esta sesión al Ing. ALBERTO TATIS MONTES, Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola.

3. Delegación del cargo de editor de la revista INGENIUS en el Doctor Ramón Álvarez.

El Decano hace una exposición oral del estado administrativo de la revista INGENIUS y solicita a los



honorables miembros del Consejo, se asigne al Ing. Ramón Álvarez como el Editor de la revista. Esta solicitud se hace analizando la inactividad que presenta actualmente este medio y a los deseos del Ingeniero Álvarez de ponerla a funcionar efectivamente, hecho que conlleve a la consecución del ISSN y el lanzamiento del primer número.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y se emitirá la resolución respectiva.

4. Estudio y aprobación de las actas N° 01, 02 y 03 de 2016

Se leen y corrigen de forma las actas N° 01, 02 y 03 de 2016. Los miembros del Consejo de Facultad las aprueban.

5. Correspondencia

5.1 Se lee resolución de No.17 de 2016 del Consejo Académico de la Universidad de Sucre aprobando el traslado de rubro en el presupuesto del proyecto de investigación "Obtención y eficiencia de coagulantes naturales para potabilización de agua cruda de cuerpos lenticos".

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.2 Se lee comunicación, recibida el 4 de marzo de 2016, del estudiante del programa de Ing. Civil, LEONARDO FABIO CHIMA PARRA, en donde apela la decisión tomada por el Consejo de Facultad en sesión del 04 y 09 de febrero de 2016. Solicita nuevamente ver la asignatura GERENCIA DE PROYECTOS I en la modalidad de curso dirigido, porque tiene tiempo total de ocupación en la empresa MUROS y TECHOS.

El Consejo de Facultad ante esta dificultad laboral extrema y comprobada que tiene el estudiante y su inmediatez en el tiempo para graduarse aprueba la solicitud y delega el Jefe del Dpto. de Ing. Civil para que coordine con el docente el desarrollo de la asignatura.

5.3 Se lee oficio de la estudiante de ingeniería Agroindustrial, CAROLINA RAMÍREZ ARRIETA, solicitando permanencia en el pensum 146, ya que al hacer su reingreso, la homologación al actual, implicaría extenderse 2 semestres más.

El Consejo de Facultad delega a la Jefa del Dpto de Ing. Agroindustrial para que estudie el caso.

5.4 Se lee comunicación de JOSÉ DAVID ARIAS TEHERÁN, solicitando cursar la asignatura GERENCIA AGROINDUSTRIAL II de manera virtual porque se encuentra realizando pasantía por fuera de Sincelejo y es la única asignatura que tiene pendiente.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y delega a la Jefa del Dpto. de Ing. Agroindustrial para que verifique la condición académica del estudiante y coordine con el docente el desarrollo de la asignatura.

5.5 Se lee oficio enviado por LEONARDO FABIO CHIMA PARRA, del programa de X semestre de Ingeniería Civil, apelando la decisión de negación de curso dirigido para la materia GERENCIA DE PROYECTOS I.

El Consejo de Facultad en el ítem 5.2 aprobó la solicitud de curso dirigido al estudiante.

5.6 Se lee comunicación enviada por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial, JOSÉ JORGE ROMERO ROMERO, solicitando curso virtual de Inglés V.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y enviará oficio al Centro de Lenguas Extranjeras para que haga el trámite correspondiente.

5.7 Se lee comunicación remitida por la estudiante del programa de Ing. Agrícola, ÁNGELA MARÍA



PÉREZ VIDES, donde solicita cursar simultáneamente las asignaturas maquinaria I y II, siendo prerrequisito una de la otra; Solicitando para esto un examen de suficiencia de la asignatura maquinaria II.

El Consejo de Facultad niega la solicitud por las siguientes razones:

- Extemporaneidad en la solicitud del examen de suficiencia.
- Se viola el Reglamento Estudiantil en los siguientes capítulos: I – artículo 53, II – artículo 55 y V - artículo 72.

5.8 Se lee oficio remitido por el estudiante del programa de Ing. Agrícola, DANY DANIEL ACOSTA TOVIO, solicitando activación de matrícula, ya que realizó movilidad estudiantil en el semestre 02-2015 en la Universidad Federal de Lavras (Brasil) y aún no se le ha reportado la nota de Trabajo de Grado.

El Jefe de Dpto. de Ing. Agrícola comunica que gestionó ante el Centro de Admisiones, Registro y Control Académico la matrícula correspondiente al período 02 de 2015.

5.9 Se lee oficio 200-72/2016 de SECRETARIA GENERAL CONSEJO ACADÉMICO, en donde informa la aprobación de las novedades de cargas académicas de los departamentos de Ingeniería Agrícola, Ingeniería Agroindustrial, ingeniería Civil, Tecnología en Electrónica Industrial y del programa de Tecnología en Obras Civiles. Periodo 01 de 2016.

Este Consejo se da por enterado.

5.10 Se lee oficio recibido el 4 de abril de 2016, enviado por la Jefa del Dpto. de Ing. Agroindustrial, TULIA PÉREZ DE LA OSSA, en donde solicita que se le cancele el semestre académico a la estudiante, Yorleidis Aviléz Martínez.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y emitirá la resolución respectiva.

5.11 Se lee oficio recibido el 4 de Marzo de 2016, enviado por la coordinadora académica del programa de Tecnología en Obras Civiles, LUZ JACKELINE CASSAB DÍAZ, en donde solicita aval al rediseño curricular del plan de estudios del programa mencionado, con el visto bueno del Jefe de Dpto. de Ing. Civil.

El Consejo de Facultad realizó algunas observaciones a la propuesta en el sentido de modificación de la malla curricular, teniendo en cuenta prerrequisitos, créditos y contenidos curriculares. Se le enviará oficio al Comité Curricular del programa de Tecnología en Obras Civiles para que realice los ajustes respectivos.

5.12 Se lee oficio recibido el 7 de Abril de 2016, enviado por el Jefe del Dpto. de Ing. Civil, DAVID DÍAZ VILLALOBOS, en donde solicita aval a novedades de carga académica correspondiente al periodo 01-2016. Esta novedad se presenta debido a la renuncia irrevocable que hizo el Ing. RAFAEL CORENA SALAZAR.

El Consejo de Facultad avala la solicitud y la enviará al Vicerrector Académico para su presentación ante el Consejo Académico.

Siendo las 6:00 p.m. se suspende la sesión para continuarla el día 8 de abril de 2016, a las 9:00 a.m.

**CONTINUACIÓN**

Se reinicia la sesión el día 08 de abril de 2016, siendo las 9:00 a.m. con continuación del punto de correspondencia y el siguiente quórum:

VERIFICACIÓN DE QUORUM INTEGRANTES DEL CONSEJO DE FACULTAD

<u>CARGO</u>	<u>NOMBRE</u>	<u>ASISTIÓ</u>	<u>NO ASISTIÓ</u>	<u>PRESENTÓ EXCUSA</u>
Presidente	Heraldo Alviz Santos	X		
Jefa Departamento de Ingeniería Agroindustrial	Tulia Pérez De La Ossa	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Electrónica	Juan Andrés Hernández Arrieta	X		
Jefe Departamento de Ingeniería Agrícola	Alberto Tatis Montes	X		
Representante de los Docentes	Ramón Álvarez	X		
Representante de los Egresados	Carlos Garrido Hernández		X	
Representante de los Estudiantes	Alfredo José Barazarte Díaz		X	

5.13 Se lee oficio recibido el 1 de abril de 2016, enviado por la estudiante de Ing. Agroindustrial, INGRID RETAMOZO VERGARA, en donde solicita aprobación de trabajo de grado modalidad diplomado.

El Consejo de Facultad niega la solicitud por las siguientes razones:

- El diplomado cursado por la estudiante en el periodo 02 de 2015 es solo de 96 horas, y la resolución 13 de 2010 del Consejo Académico, en su artículo 20, estipula que mínimo tiene que ser de 120 horas.
- La estudiante no realizó la solicitud ante este Consejo, el aval de su trabajo de grado modalidad diplomado.

5.14 Se lee oficio, recibido el 05 de abril de 2016, enviado por el Jefe del Departamento de Ingeniería agrícola, ALBERTO TATIS MONTES, en donde solicita homologación de las dos asignaturas cursadas y aprobadas por el estudiante del Programa de Ingeniería Agrícola DANY DANIEL ACOSTA TOVÍO durante los períodos 2015-1 y 2015-2 en la Universidad de Lavras, (Brasil), lo mismo que el trabajo de grado modalidad pasantía desarrollado en esta institución, como se relacionan a continuación:

Asignaturas cursadas en la Universidad de Lavras	N° de créditos	Calificación	Asignaturas homologadas en el programa de Ingeniería Agrícola	N° de créditos	Calificación
Física do Solo e Consevacao do solo e Agua	4	91	Electiva II	3	4,55
Fertilidade do Solo Microbiologí a e Nutr Mineral de Plantas	6	64	Electiva III	3	3,2
Trabajo de		A	Trabajo de	5	A



grado

grado

Se adjunta información de la Universidad de Lavras que soporta lo anterior.

El Consejo de Facultad emitirá la resolución respectiva.

5.15 Se reciben solicitudes en formato FOR-FO 001 de cancelación de matrícula, recibidos el 30 de marzo y 1 de abril de los siguientes estudiantes:

Nombre	Código	Programa	Aprobación
Victor Cetre Rodríguez	223-95060325406	Ing. Civil	Si
Oscar Tapia Navarro	223-92542330	Ing. Civil	Si
Mario Peralta Mercado	222-1063079831	Ing. Agrícola	Si
Juan Mendoza Pérez	224-96030422020	Ing. Agroindustrial	Si

El Consejo de Facultad emitirá las resoluciones correspondientes.

5.16 Se leen oficios fechados el 6 y 7 de abril de 2016, enviados por los estudiantes del programa de Ing. Civil, JORGE ÁLVAREZ VERGARA, CRISTIAN SALGADO MERCADO, ROBERTO PONCE CARRASCAL Y KEVIN GONZÁLEZ RICO, en donde solicitan homologación de los niveles de Inglés, por los resultados obtenidos en la competencia genérica de Inglés de las pruebas saber Pro, en donde obtuvieron un nivel de desempeño B+, B1, B1 y B+ respectivamente.

El Consejo de Facultad enviará las solicitudes al Centro de Lenguas Extranjeras para su homologación y emitirá la resolución respectiva.

5.17. Se lee oficio recibido el 5 de Marzo de 2016, enviado por la coordinadora académica del programa de Tecnología en Obras Civiles, LUZ JACKELINE CASSAB DÍAZ, en donde solicita aval para que un grupo de estudiantes (ver anexo) del programa CERES de Tecnología en Obras Civiles puedan cursar el diplomado en INTERVENTORÍA DE LA CONSTRUCCION, que se ofertará en el municipio de Caimito y de esta forma se permita su graduación.

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud y la presentará, mediante oficio a la oficina de Posgrado, Educación Continuada y Relaciones interinstitucionales para lo pertinente.

5.18 Se leen oficios, recibidos el 31 de marzo de 2016, de la SECRETARÍA GENERAL (CONSEJO ACADÉMICO), periodo 01 -16, en donde informa sobre la aprobación de novedades de carga académica del programa de Ingeniería Civil, y en el otro oficio la aprobación, para el primer semestre del presente año, de las novedades de carga académica del diplomado en Interventoría de la Construcción.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.19 Se lee oficio, fechado el 19 de febrero de 2016, de la SECRETARÍA GENERAL (CONSEJO ACADÉMICO), en donde informa que la contratación de los docentes, a quienes se les aprobó carga académica en sesión del 17 de febrero de 2016, será a partir del 18 de febrero; para los docentes ocasionales estos contratos finalizarán el 30 de junio de 2016; los contratos de los docentes catedráticos deben hacerse por el total del número de horas que dirigirá durante el semestre.

El Consejo de Facultad se da por enterado.

5.20 Se lee oficio, recibido el 15 de febrero de 2016, presentado por el estudiante del programa de Ingeniería Agrícola, EDGAR ARROYO RUIZ, graduado del programa de Tecnología en Obras Civiles, en donde solicita homologación y convalidación de asignaturas vistas en este último Programa. Adjunta registro de notas de Tecnología de Obras Civiles.

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Departamento de Ingeniería Agrícola para que emita un



concepto al respecto, teniendo claro que el proceso se dará de la formación tecnológica a la profesional.

5.21 Se lee oficio, recibido el 2 de marzo de 2016, presentado por la estudiante de Ingeniería Civil, MARÍA DOMINGUEZ PEREZ, con código 223-93081313057, en donde solicita la homologación de la asignatura ETICA, que aprobó, con nota de 4.40, en el programa de Ingeniería Agrícola.

El Consejo de Facultad delega al Jefe del Departamento de Ingeniería Civil para lo del asunto e informe al Consejo para hacer la Resolución correspondiente.

5.22 Se lee oficio, recibido el 29 de febrero de 2016, presentado por el estudiante de Ingeniería Agroindustrial, MANUEL GOEZ CORPAS en donde solicita la homologación de la asignatura LOGISTICA Y DISTRIBUCIÓN por la disciplina ANALISIS SENSORIAL (TAL 468), que cursó y aprobó con una nota de 70 sobre 60, en la Universidad Federal de Vicosá, en el segundo semestre de 2015. (ver certificado anexo). Además solicita que se homologue el trabajo de grado, en la modalidad de pasantía, desarrollado en el "LABORATORIO DE LEITE E DERIVADOS DE DTA-UFV", con una intensidad horaria de 600 horas, bajo la tutoría del profesor ITALO TULER PERRONE de la mencionada Universidad.

El Consejo de Facultad delega a la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial para que emita los conceptos del caso e informe al Organismo para emitir la Resolución correspondiente.

5.23 Se lee oficio, recibido el 10 de marzo de 2016, presentado por la estudiante de Ingeniería Agroindustrial, INGRID RETAMOZO VERGARA en donde solicita:

- Homologación de la asignatura SISTEMAS DE CALIDAD, cursada en el Plan 146, por su equivalente en el Plan 511.
- Homologación de los SEMINARIOS DE INVESTIGACIÓN, cursados en el Plan 146, por su equivalente de la asignatura METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACION del Plan 511.

El Consejo de Facultad delega a la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial para que realice los estudios académicos correspondientes e informe al Organismo para emitir la Resolución correspondiente.

5.24 Se lee oficio, recibido el 8 de marzo de 2016, presentado por la estudiante de Ingeniería Agroindustrial, YIMENA YEPES NAVARRO en donde solicita homologación de las asignaturas FISICA I, FISICA II, MECANICA DE FLUIDOS, BIOQUIMICA Y METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACION, cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola

El Consejo de Facultad delega a la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial para que realice el análisis académico correspondientes e informe al Organismo para emitir la Resolución correspondiente

5.25. Se lee oficio, recibido el 25 de febrero de 2016, enviado por el Coordinador del Centro de Lenguas Extranjeras, docente BLAS PIÑA SALCEDO en donde solicita que al estudiante EDGAR PEREZ DIAZ, del programa de Ingeniería Civil se le homologuen los niveles 3,4 y 5 de inglés con el nivel B1.

El Consejo de facultad emitirá la Resolución correspondiente.

5.26. Se lee oficio, recibido el 04 de abril de 2016, presentado por la Jefa del Departamento de Ingeniería Agroindustrial en donde presenta estudio de homologación del estudiante de Ingeniería Agroindustrial, MANUEL GOEZ CORPAS, quien solicitó en el presente Consejo la homologación de la pasantía y de una asignatura vista en la Universidad de Vicosá.

El Consejo de Facultad emitirá la Resolución correspondiente.

5.27. Se lee oficio, recibido el 08 de abril de 2016, presentado por el Jefe del Departamento de



Ingeniería Civil en donde presenta estudio de homologación del estudiante de Ingeniería Civil, MARÍA DOMINGUEZ PEREZ, quien solicitó en el presente Consejo la homologación de la asignatura ETICA vista en el programa de Ingeniería Agrícola.

El Consejo de Facultad emitirá la Resolución correspondiente.

6. Trabajos de grados

6.1 Notas trabajo de grado, modalidad Pasantía

Los docentes coordinadores de pasantías Liliana Polo Corrales, (Ing. Agroindustrial), Alexis Barrios Ulloa(Tecnología de Electrónica Industrial) enviaron notas de trabajo de grado modalidad pasantía de los estudiantes relacionados en el cuadro.

NOMBRE	CODIGO	PROGRAMA	NOTA PROMEDIO/100
Norevis Elena Cure Acuña	224-1052963500	Ing. Agroindustrial	82,50
Martín Elias Herrera Meza	225-1102855664	Tecnología en Electrónica	83,00

El Consejo de Facultad emitirá las Resoluciones respectivas.

6.2 Solicitudes de Trabajo de grado modalidad Diplomados:

Se leen solicitudes para aprobación de trabajo de grado, modalidad Diplomado, de los estudiantes: que aparecen en el cuadro siguiente:

NOMBRE	CODIGO	PROGRAMA	DIPLOMADO
Julián David Hernández Martínez	225-1108762719	T.E.I	Automatización Industrial
Luis Hernando Barrios Castillo	223- 93080322524	Ing. Civil	Interventoría en la Construcción
Luis Gabriel Velásquez Restrepo	223- 93052202700	Ing. Civil	Interventoría en la Construcción
Marisol Castro De la Cruz	223- 94051826870	Ing. Civil	Interventoría en la Construcción
Darwin Solórzano González	223- 94110615560	Ing. Civil	Interventoría en la Construcción
Cristian Palacio Salgado	3836787	Tecnología en Obras Civiles	Interventoría en la Construcción

El Consejo de Facultad aprueba la solicitud.

6.3 Viabilidad de Trabajos de grado modalidad Investigativo:

Se leen formatos de viabilidad de propuesta de trabajo de grado, modalidad investigativo, emitido por los docentes Fernando Jove Wilches y Holmes Cucanchón Rodríguez, presentado por los estudiantes del programa de Ing. Civil, Juan Carlos Díaz Montiel, Francisco Javier Montes Ulloque y Jorge David Padilla Flórez. Título del trabajo: "Diseño de la intersección entre las calles 38 (tronal de occidente) y calle 28 y la carrera 24". Los jurados indican una calificación de la viabilidad de 78,00 y 85,00 respectivamente y realizan unas recomendaciones.

El Consejo de Facultad enviará a los estudiantes las recomendaciones para que se hagan los respectivos ajustes y continúen las actividades.

6.4 Evaluación de informe final de trabajo de grado modalidad investigativo.



6.4.1 Se lee oficio de marzo 14 de 2016 enviado por el estudiante del programa de Ing. Agroindustrial ROBERTO CARLOS RAMÍREZ DÍAZ y la docente ELVIS HERNÁNDEZ RAMOS, en donde presentan el informe final del trabajo de grado modalidad investigativo **“Evaluación del efecto de las variables de proceso en la calidad y la transferencia de masa del melón (Cucumismo) en almíbar”**.

El Consejo de Facultad enviará a los jurados el informe final para su evaluación.

6.5 Propuesta de grado modalidad investigativa.

6.5.1 Se lee comunicación enviada por el estudiante del programa de Ing. Civil, JESÚS ALBERTO SUÁREZ PERDOMO y el docente CARLOS MILLÁN PÁRAMO, con la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo, titulado **“Optimización estructural de armaduras en 2d mediante un algoritmo estocástico.”**

El Consejo de Facultad designa como jurados evaluadores a los ingenieros: Álvaro Caballero Guerrero, Carlos Palencia Diego y Domingo Martínez Barraza.

6.6 Viabilidad de Trabajo de grado modalidad pasantía

Se reciben oficios de los estudiantes que se relacionan a continuación, donde solicitan aprobación de trabajo de grado modalidad pasantía:

	Estudiante	Programa	Empresa	Tutor empresa	Cumple	
1	Ronald David Guerra Álvarez	Tecnología en Electrónica Industrial	Cementos Argos	José Rojas Osorio	SI	
2	Breyby Andrés Álvarez Alviz	Tecnología en Electrónica Industrial	Funcoltic SAS	Roberto Rodríguez Vergara	SI	
3	Mauricio Rafael Payares Martínez	Ingeniería Agrícola	CARSUCRE	Ulises Segundo Oviedo	SI	
4	Andrea Loraine Wilches Toscano	Ingeniería Agrícola	Corporación Taller PRODESAL	Jorge Luis Martínez Pérez	SI	
5	Zuleima Esther Campo Marriaga	Ingeniería Agrícola	Alcaldía de Sincelejo	Nelson Patiño Londoño	SI	
6	Ana Milena Rhenals Luna	Ingeniería Agrícola	Alcaldía de Sincelejo	Nelson Patiño Londoño	SI	
7	Gustavo Adolfo Campo Lastre	Ingeniería Agroindustrial	Carsucre	Dionisio Gómez Padilla	SI	
8	María Paula Arrieta Paternina	Ingeniería Agroindustrial	Almidones de Sucre SAS	Sergio Ramos Oviedo	SI	
9	Luz Kelly Martínez Colon	Ingeniería Agroindustrial	Carsucre	Hugo Rafael Pérez Romero	SI	
10	Ronaldo José Muñoz Acosta	Ingeniería Agroindustrial	Carsucre	Héctor Mario Herrera Parra	SI	
11	Iván Darío Rodríguez Pizarro	Ingeniería Civil	Proyectar Ingeniería SAS Grupo Empresarial	Eveleyn Abadía Palacio	SI	
12	José Alfredo Pren Ayala	Ingeniería Civil	Consorcio Ingeproy SAS	Erika Marcela Sequeda Pérez	SI	
13	Ramón Andrés López Camargo	Ingeniería Civil	Víctor Manuel Barreto Salcedo	Víctor Barreto Salcedo	SI	
14	Ronald Eduardo Chávez Martínez	Ingeniería Civil	Grupo Empresarial Proyecta Ingeniería	Erika Sequeda Pérez	SI	



			SAS			
15	Kevin Rodríguez Pizarro	Ingeniería Civil	Consorcio Ingeproy SAS	Erika Marcela Sequeda Pérez	SI	
16	Jaider José Basilio Castillo	Ingeniería Civil	Consorcio Ingeproy SAS	Erika Marcela Sequeda Pérez	SI	
17	José Rafael Meza González	Ingeniería Civil	Grupo Empresarial Proyecto Ingeniería SAS	Eveleyn Abadía Palacio	SI	
18	Mónica María Romero Acosta	Ingeniería Civil	E-CONS S.A.S	María Paula Valderrama de León	SI	
19	Claudia Milena Domínguez Canchila	Ingeniería Civil	Alcaldía de Corozal	Manuel Fernando Salcedo Jaraba	SI	
20	Bleidys Esther Quintero Rios	Ingeniería Civil	Consorcio Intervisr 2015	Luis Eduardo Pérez Tamaño	SI	
21	Cristian Alberto Pérez Espitia	Ingeniería Civil	Grupo Empresarial Proyecto Ingeniería SAS	Erika Marcela Sequeda Pérez	SI	
22	Gissell Paola Vergara González	Ingeniería Civil	Grupo Empresarial Proyecto Ingeniería SAS	Giancarlo Patrón Lambraño	SI	
23	Juan Luis Romero Ramírez	Ingeniería Civil	Concretos de la Sabana	Ednni Atencio Villegas	SI	
24	Emilio José Benavides Jaraba	Ingeniería Civil	Universidad de Sucre	Álvaro R. Orozco Herazo	SI	
25	Rafael Santos Villadiego	Ingeniería Civil	Soltric SAS	José Martín Daza Farak.	SI	

7. Varios

En este punto los Jefes de Departamento informan a los restantes miembros sobre el estado del proceso de Autoevaluación con fines de Acreditación, se resume lo siguiente: culminó el proceso de autoevaluación y en estos momentos se encuentran en revisión los cuatro informes de autoevaluación, por parte de la oficina de autoevaluación y acreditación.

8. Clausura

Siendo las 6 :00 p.m. se da por finalizada la sesión

CONTROL DE TAREAS O COMPROMISOS

<u>TAREA O COMPROMISO</u>	<u>RESPONSABLE</u>	<u>FECHA DE ENTREGA</u>	<u>FECHA DE VERIFICACIÓN</u>
Emitir las Resoluciones requeridas por los casos solicitados y aprobados del proceso de formación.	Secretario ad hoc	6 de abril de 2016	11 de abril de 2016
Enviar a Secretaría General las actas N° 01, 02 y 03 de 2016 para su presentación en la página Web	Secretario ad hoc	6 de abril de 2016	11 de abril de 2016



UNIVERSIDAD DE SUCRE

CÓDIGO:
FOR-AD-010

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
INGENIERÍA

VERSIÓN:
No.0

ACTA N° 04 del 04 y 08 de abril de 2016

Página 10 de
10

DECISIONES TOMADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD

<u>Decisión</u>	<u>RESPONSABLE DE DIVULGARLA</u>	<u>FECHA DE CUMPLIMIENTO</u>
-----------------	----------------------------------	------------------------------

<u>PRÓXIMA REUNIÓN</u>	<u>FECHA</u>	<u>HORA</u>	<u>LUGAR</u>
	15 de abril de 2016	5:00 p.m.	Sala de Juntas Facultad de Ingeniería

Como constancia de lo anterior firman los siguientes miembros del Consejo de Facultad

<u>PRESIDENTE</u>	<u>SECRETARIO</u>
NOMBRE	NOMBRE
HERALDO ALVIZ SANTOS	ALBERTO TATIS MONTES
FIRMA (original firmada)	FIRMA (original firmada)

El Presidente del Consejo de Facultad de Ingeniería hace constar que la presente Acta fue aprobada en sesión del Consejo de Facultad de Ingeniería (Acta N° 7) de los días 22 y 25 de abril de 2016.

Original firmado por
HERALDO ALVIZ SANTOS