



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,**  
**ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA**  
**COMPUTACIÓN**

**Acta de Reunión No: 11**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	1 de 10

**CONSEJO DE FACULTAD ORDINARIO**

**Tema:** Asuntos de la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de Quórum
2. Nombramiento Secretario
3. Reformas Estatutarias
4. Propositiones y Varios

**LUGAR:** Decanatura Facultad de Ingenierías

**FECHA:** agosto 6 de 2014

**HORA DE INICIO:** 4:00 p.m.

**HORA DE FINALIZACIÓN:** 6:00 p.m.

**Objetivo de la Reunión:** Tratar temas de interés en los diferentes programas adscritos a la Facultad de Ingenierías Eléctrica, Electrónica, Física y Ciencias de la Computación.

**ASISTENTES:**

Ingeniero JOSÉ GILBERTO VARGAS CANO, Decano Facultad de Ingenierías.

Ingeniero ALBERTO OCAMPO VALENCIA, Director Programa de Ingeniería Eléctrica.

Ingeniero JHON JAIRO SANTA CHAVEZ, Coordinador Ingeniería Física.

Ingeniero JUAN DE JESÚS VELOZA MORA, Director Especialización Redes de Datos.

Ingeniero SAULO DE JESÚS TORRES RENGIFO, Director Especialización Electrónica Digital.

Ingeniero JORGE IVAN RÍOS PATIÑO, Director Maestría Ingeniería de Sistemas.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

**Acta de Reunión No: 11**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	2 de 10

**AUSENTES:** Ingeniero GERMÁN OVALLE CANTOR, Representante Egresados, Ingeniero OMAR IVÁN TREJOS BURITICÁ Representante de los Docentes, Ingeniero CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, Director Programa Ingeniería de Sistemas, Ingeniero EDWIN ANDRÉS QUINTERO, Coordinador Ingeniería Electrónica.

**APROBACIÓN ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de Quórum
2. Nombramiento Secretario
3. Reformas Estatutarias
4. Proposiciones y Varios

Se somete a aprobación el orden del día. Una vez evaluado, se modifica el orden del día, incluyendo los casos de docentes y estudiantes.

**DESARROLLO DE LA REUNIÓN:**

**1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM:**

Se verificó la asistencia de los consejeros, notándose la ausencia de: Ingeniero GERMÁN OVALLE CANTOR, Representante Egresados, Ingeniero OMAR IVÁN TREJOS BURITICÁ Representante de los Docentes, Ingeniero CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, Director Programa Ingeniería de Sistemas, Ingeniero EDWIN ANDRÉS QUINTERO, Coordinador Ingeniería Electrónica.

**2. NOMBRAMIENTO DEL SECRETARIO DE LA REUNIÓN.**

Se nombró como secretario de la reunión, Ingeniero: JUAN DE JESUS VELOZA MORA, Director Especialización Redes de Datos.

**3. REFORMAS ESTATUTARIAS:**

Se propone que cada Consejero elabore una propuesta escrita para llevar al próximo Consejo de Facultad. Se realizó la lectura del acuerdo vigente de las funciones del Consejo Superior y del Consejo Académico.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,**  
**ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA**  
**COMPUTACIÓN**

**Acta de Reunión No: 11**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	3 de 10

Se programa una sesión de Consejo de Facultad con carácter extraordinario, para tratar el tema de la Reforma Estatutaria.

**4. Proposiciones y Varios:**

**PROGRAMA INGENIERÍA ELÉCTRICA:**

Oficio 03-6940 Ingeniero RAMÓN ALFONSO GALLEGO RENDÓN, solicita aval presentación de presupuesto del Proyecto de Operación Comercial Consultoría en Sistemas de Energía Eléctrica código 511-22-243-23.

Se avala ante la División Financiera el presupuesto del Proyecto de Operación Comercial Consultoría en Sistemas de Energía Eléctrica código 511-22-243-23. Se nombra ordenador de gasto al Ingeniero RAMÓN ALFONSO GALLEGO RENDÓN.

**Seguimiento:** Se avala ante la División Financiera mediante memorando No. 357

Oficio 03-6888 Ingeniero RAMÓN ALFONSO GALLEGO RENDÓN, solicita apoyo económico para asistir a simposio en Brasil del 16 al 19 de septiembre de 2014.

Se aprueba la solicitud del Ingeniero RAMÓN ALFONSO GALLEGO RENDÓN de apoyo económico para asistir a simposio en Brasil del 16 al 19 de septiembre de 2014, a cargo del Fondo de la Facultad.

**Seguimiento:** Se aprueba el apoyo económico por valor de \$2.000.000 mediante orden de comisión No. 2747

Oficio 03-6947 Ingeniero MAURICIO HOLGUÍN LONDOÑO, solicita aval ante la Vicerrectoría Académica, para solicitar apoyo económico para pago de matrícula en el Doctorado en Ingenierías en la UTP, para el segundo semestre académico de 2014.

Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de apoyo económico del Ingeniero MAURICIO HOLGUÍN LONDOÑO, para pago de matrícula en el Doctorado en Ingenierías en la UTP, segundo semestre de 2014.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando No. 325

Oficio 03-6981 Ingeniero MAURICIO HOLGUÍN LONDOÑO, solicita evaluación por parte del Consejo de Facultad del informe para evaluación de propuesta académica, para inscripción en el escalafón docente, como profesor de planta.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	4 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

Se avala ante la Vicerrectoría Académica el informe presentado por el docente MAURICIO HOLGUIN LONDOÑO, en su primer año como docente de planta, se recomienda la inscripción en el escalafón docente, como profesor de planta.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando No. 326

Oficio 03-7231 Ingeniero RICARDO ALBERTO HINCAPIE ISAZA, solicita aval ante la Vicerrectoría Académica, para solicitar apoyo económico para pago de matrícula en el Doctorado en Ingenierías en la UTP, para el segundo semestre académico de 2014.

Se avala ante la Vicerrectoría Académica la solicitud de apoyo económico del Ingeniero RICARDO ALBERTO HINCAPIE ISAZA, para pago de matrícula en el Doctorado en Ingenierías en la UTP, segundo semestre de 2014.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando No.327

Oficio 03-7278 Ingeniero RICARDO ALBERTO HINCAPIE ISAZA, solicita evaluación por parte del Consejo de Facultad del informe para evaluación de propuesta académica, para inscripción en el escalafón docente, como profesor de planta.

Se avala ante la Vicerrectoría Académica el informe presentado por el docente RICARDO ALBERTO HINCAPIE ISAZA, en su primer año como docente de planta, se recomienda la inscripción en el escalafón docente, como profesor de planta.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando No. 342

**PROGRAMA INGENIERÍA DE SISTEMAS:**

Oficio 03-6800 Ingeniería LUZ ESTELA VALENCIA AYALA, solicita aval ante Vicerrectoría de Investigaciones del informe final del Proyecto Aseguramiento de Calidad de Software en Pereira Vive Digital, Adscrito a la Vicerrectoría de Investigaciones Innovación y Extensión.

Se avala ante la Vicerrectoría de Investigaciones el informe final del Proyecto Aseguramiento de Calidad de Software en Pereira Vive Digital.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría de Investigaciones mediante memorando No. 358



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	5 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

Oficio 03-7040 Ingeniero HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA, Presenta informe de la participación del equipo UTP- 0x7DD en la Maratón Mundial de Programación ACM/ICPC 2014.

Se avala el informe presentado por el docente HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA, en el marco de la participación del equipo UTP- 0x7DD en la Maratón Mundial de Programación ACM/ICPC 2014.

**Seguimiento:** Se avala el informe ante la Rectoría, mediante memorando No. 359

Oficio 03-6977 Ingeniera ANA MARIA LOPEZ ECHEVERRY, solicita apoyo económico para contrapartida en dinero para el proyecto de Investigación aplicada presentado a la convocatoria de Colciencias 669-2014 para el apoyo de Proyectos de Investigación y Desarrollo en Ingenierías de Colciencias.

El Ingeniero JORGE IVAN RIOS PATIÑO, apalanca la solicitud de apoyo económico de la Ingeniera ANA MARIA LOPEZ ECHEVERRY para contrapartida en dinero para el proyecto de Investigación aplicada presentado a la convocatoria de Colciencias 669-2014 para el apoyo de Proyectos de Investigación y Desarrollo en Ingenierías de Colciencias.

**Seguimiento:** Está pendiente que la Ingeniera ANA MARIA LOPEZ, verifique a donde se debe realizar el aval del apalancamiento.

Oficio 03-7316 Ingeniero HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA, solicita apoyo económico para asistir a la XXVIII Maratón Nacional de Programación ACIS/REDIS 2014, la cual se realizará el 6 de septiembre de 2014, en las ciudades de Barranquilla, Bogotá, Bucaramanga, Cali, Manizales y Medellín.

El Ingeniero CARLOS AUGUSTO MENESES ESCOBAR, director del Programa de Ingeniería de Sistemas avala la solicitud de apoyo económico del docente HUGO HUMBERTO MORALES PEÑA para asistir a la XXVIII Maratón Nacional de Programación ACIS/REDIS 2014, la cual se realizará el 6 de septiembre de 2014.

**Seguimiento:** Se autoriza el pago de inscripción de tres grupos para participar en la maratón de Programación en Manizales, se realiza el apoyo económico por el presupuesto de capacitación Ingeniería de Sistemas por valor de 974.000.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	6 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

Oficio 03-6942 Estudiante JULIAN ANDRES VILLAQUIRAN PATIÑO, presenta carta de compromiso para realizar intercambio en la Universidad Nacional de Quilmes Argentina, el cual inicia en el mes de agosto.

El Consejo de Facultad acordó enviar a la Dirección del Programa de Ingeniería de Sistemas la carta de compromiso del estudiante JULIAN ANDRES VILLAQUIRAN PATIÑO, para que desde allí se realicen los trámites correspondientes.

**Seguimiento:** Se envía a la Dirección del Programa de Ingeniería de Sistemas.

Oficio 03-7345 estudiante FABIO ANDRES CARDONA DUQUE código 1093218747, solicita permiso para cursar las asignaturas Algebra Lineal. Lógica, Proyecto de Grado I, estas asignaturas fueron cursadas y perdidas en dos ocasiones.

El estudiante se acoge a la modalidad de cursos tutorados, toma como curso la asignatura Algebra Lineal, los dos cursos faltantes los va a tomar en modalidad de curso dirigido en el Programa de Ingeniería de Sistemas.

**PROGRAMA INGENIERÍA FÍSICA:**

Oficio 03-7097 Ingeniero HOOVER OROZCO GALLEGO, presenta renuncia como Director del Programa de Ingeniería Física.

El Consejo de Facultad de Ingenierías se da por enterado.

Oficio 03-7103 Ingeniero EDWIN ANDRES QUINTERO SALAZAR, presenta texto guía para los cursos electrónica general y electrónica lineal, en el marco del trabajo presentado durante el concurso docente para docente de planta en el Programa de Ingeniería Física.

El Consejo de Facultad de Ingenierías envía a evaluación interna el texto guía para los cursos electrónica general y electrónica lineal, se envía al docente JUAN DAVID HINCAPIE ZEA.

**Seguimiento:** Se envía el texto para evaluación al docente Juan David Hincapié Zea, mediante memorando No. 360

Oficio 03-7157 Ingeniero EDWIN ANDRES QUINTERO SALAZAR, presenta informe final año de docencia en la Categoría Especial y solicitud de inclusión en el escalafón docente.



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	7 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

El Consejo de Facultad de Ingenierías en su sesión ordinaria del 6 de agosto de 2014, acta 11, avala ante la Vicerrectoría Académica el informe presentado por el docente EDWIN ANDRES QUINTERO SALAZAR, en su primer año como docente de planta, se recomienda la inscripción en el escalafón docente, como profesor de planta.

**Seguimiento:** Se avala ante la Vicerrectoría Académica mediante Memorando No. 343

Oficio 03-7229 Estudiante JULIAN ANDRES MONTAÑO PARRA, solicita apoyo económico para presentaciones de ponencias, durante el IV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA FÍSICA, que se celebrará en la ciudad de Popayán entre el 22 y el 26 de Septiembre del 2014.

Se avala ante la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario, la solicitud de apoyo económico del estudiante JULIAN ANDRES MONTAÑO PARRA para presentaciones de ponencias, durante el IV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA FÍSICA, que se celebrará en la ciudad de Popayán entre el 22 y el 26 de Septiembre del 2014.

**Seguimiento:** Se envía a la Vicerrectoría de Responsabilidad Social y Bienestar Universitario mediante memorando No. 361

**ESPECIALIZACIÓN ELECTRÓNICA DIGITAL:**

Memorando 02-2402-6 Ingeniero SAULO DE JESUS TORRES RENGIFO, solicita modificación del calendario estudiantes nuevos Especialización Electrónica Digital.

El Consejo de Facultad de Ingenierías acordó aprobar el calendario de actividades de la II Cohorte de la Especialización Electrónica Digital.

Inscripciones:

Del 30 de mayo al 19 de agosto

Entrega de Documentos:

Hasta Agosto 19 de 2014

Pago Nivelatorios:

Agosto 20 a septiembre 05 de 2014

Inicio Nivelatorios:

Agosto 20 a septiembre 05 de 2014

Matrícula Financiera:



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,**  
**ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA**  
**COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	8 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

Agosto 22 al 05 de septiembre de 2014  
Matricula Académica:

Agosto 22 al 05 de septiembre de 2014  
Iniciación de Clases:

Septiembre 05 de 2014  
Último día de Clases:

Diciembre 20 de 2014  
Digitación de Notas:

Septiembre 05 al 23 de diciembre de 2014  
Cancelación:

Agosto 29 al 24 de octubre de 2014

**Seguimiento:** Se avala ante el Centro de Registro y Control mediante memorando No. 362

**ESPECIALIZACIÓN REDES DE DATOS:**

Memorando 02-2401-22 Ingeniero JUAN DE JESUS VELOZA MORA, solicita aval para realizar traslado presupuestal en la Especialización Redes de Datos.

Se avala ante la División Financiera el traslado presupuestal en la Especialización Redes de Datos para el proyecto 511-1-024-06.

PROYECTO 511-1-024-06 (Hora Cátedra)

DINERO DISPONIBLE \$264.144

DINERO FALTANTE \$8.000.000

DINERO A TRASLADAR DE CONSOLIDADOS DEL AÑO 2013 (al rubro Hora Cátedra del consolidado 511-1-024-06)

La siguiente adición de presupuesto se hará teniendo en cuenta los saldos de los consolidados del 2014 de la 511-1-024-06 III cohorte los cuales no fueron incluidos cuando se presentaron los presupuestos actuales.

**Seguimiento:** Se avala ante la División Financiera mediante memorando No. 351





SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,  
ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA  
COMPUTACIÓN**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	9 de 10

**Acta de Reunión No: 11**

**MAESTRÍA INGENIERÍA DE SISTEMAS:**

Memorando 02-2403-67 Ingeniero JORGE IVAN RIOS PATIÑO, solicita adición a presupuesto Maestría en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-08.

Se avala ante la División Financiera la adición al presupuesto en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-08.

**Seguimiento:** Se avala ante la División Financiera mediante memorando No 338

Memorando 02-2403-66 Ingeniero JORGE IVAN RIOS PATIÑO, solicita traslado presupuestal en la Maestría en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-10.

Se avala ante la División Financiera el traslado presupuestal en la Maestría en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-10.

**Seguimiento:** Se avala ante la División Financiera mediante memorando No. 339

Memorando 02-2403-65 Ingeniero JORGE IVAN RIOS PATIÑO, solicita traslado presupuestal en la Maestría en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-09.

Se avala ante la División Financiera el traslado presupuestal en la Maestría en Ingeniería de Sistemas proyecto 511-1-024-09.

**Seguimiento:** Se avala ante la División Financiera mediante Memorando No. 321

Memorando 02-2403-61 Ingeniero JORGE IVAN RIOS PATIÑO, presenta apoyo económico por valor de \$2.880.000 para la solicitud realizada por la Ingeniera ANA MARIA LÓPEZ para pago de contrapartida en el proyecto de Investigación aplicada presentado a la convocatoria de Colciencias 669-2014.

**Seguimiento:** Está pendiente que la Ingeniera ANA MARIA LOPEZ, verifique a donde se debe realizar el aval del apalancamiento



SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD  
"Trabajando unidos por una cultura de la calidad"

**Proceso: CONSEJO DE FACULTAD**  
**FACULTAD DE INGENIERÍAS: ELÉCTRICA,**  
**ELECTRÓNICA, FÍSICA Y CIENCIAS DE LA**  
**COMPUTACIÓN**

**Acta de Reunión No: 11**

Código	000 - F02
Versión	3
Fecha	17/11/2011
Página	10 de 10

**INFORME DEL DECANO:**

200 estudiantes del Programa de Ingeniería Eléctrica se nivelaran en Laboratorios sin ningún costo.

El Ingeniero Alberto Ocampo reitera la preocupación de que se están recibiendo más de 80 estudiantes en primer semestre para el Programa de Ingeniería Eléctrica.

No fue gratis sino que se adelantó la prestación del servicio, según explicó el Ing. Alberto Ocampo.

La lucha racional académica se debe hacer desde las asignaturas de Matemáticas y Física.

El Decano entrega acuerdo sobre los cursos tutorados y cursos de extensión. Se lee Resolución de cursos de Extensión completa, sobre el documento se realizaron las correcciones requeridas.

**REFORMA ESTATUTARIA:** Se propone traer una propuesta por escrito a cada Consejero.

Se realizó la lectura del acuerdo vigente de las funciones del Consejo Superior y el Académico.

Se da por terminado el Consejo de Facultad a las 6:00 pm.

**JOSÉ GILBERTO VARGAS CANO**

Presidente

Viviana Lorena Patiño Otalvaro