

**CONSEJO DE CARRERA INGENIERÍA ELÉCTRICA**  
**ACTA No. 019-2011.**

**FECHA:** Bogotá DC., 14 de Octubre de 2011  
**HORA DE INICIO:** 10:00 A.M.  
**LUGAR:** Coordinación Ingeniería Eléctrica.

**ASISTENTES Y CARGOS:**

ÍTEM	NOMBRES Y APELLIDOS	REPRESENTANTE
01	Diana Stella García Miranda	Coordinadora Proyecto Curricular
02	Julio Cesar García Suárez	Ingeniería Aplicada
03	Roberto Manuel Poveda Chávez	Ciencias Básicas
04	Wilson Diaz Gamba	Complementarias
05	Eider Alexander Narváez Cubillos	Básicas de Ingeniería
06	Alberto Ruíz Cruz	Representante Estudiantil
07	Manuel Ricardo López Solano	Representante Estudiantil

**OBJETIVO:**

Realizar la reunión ordinaria del Consejo de Carrera, con el fin de tratar los temas de los estudiantes y docentes del Proyecto Curricular.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM. .... 2
2. CASOS ESTUDIANTES. .... 2
  - 2.1. DUARTE RICO IVONNE LORENA CÓD. 20042007011 RENUNCIA AL ANTEPROYECTO TITULADO “CRITERIOS DE PLANIFICACIÓN PARA MEJORAR LA CONFIABILIDAD DEL SERVICIO EN LAS REDES ELÉCTRICAS DE DISTRIBUCIÓN EN BOGOTÁ Y CUNDINAMARCA”. ..... 2
  - 2.2. JAQUE ARTEAGA JUAN CARLOS CÓD. 20091007036 SOLICITA REVISIÓN DEL HISTÓRICO DE NOTAS POR AUSENCIA DE ASIGNATURAS CURSADAS. .... 2
  - 2.3. HUERTAS KALEDA CÉSAR AUGUSTO CÓD. 20041007019 Y MATÍZ LEÓN ELKIN ANDRÉS CÓD. 20041007057 SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES AL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIO DEL EFECTO TÉCNICO – ECONÓMICO DE LAS DEMANDAS ESTACIONALES PREDOMINANTES EN UNA RED DE DISTRIBUCIÓN. CASO DE ESTUDIO: EL PEÑÓN – GIRARDOT” BAJO LA DIRECCIÓN DEL ING. ALEXANDER NARVÁEZ. .... 3
  - 2.4. VEGA RISSO ANTONIO JOSÉ CÓD. 20052007068 Y CRUZ FABIÁN ALEXANDER CÓD. 20052007031 HACEN ENTREGA DE ANTEPROYECTO Y SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES AL ANTEPROYECTO TITULADO “DISEÑO DE UN SISTEMA PROTOTIPO DE ILUMINACIÓN PÚBLICA POR MEDIO DE TECNOLOGÍA LED Y PANELES FOTOVOLTAICOS”. ..... 3
3. CASOS PROFESORES ..... 3

3.1.MSc. ROBERTO POVEDA PRESENTA EXAMEN DE SUFICIENCIA PRESENTADO AL ESTUDIANTE JUAN CAMILO URREGO CÓD. 20092007021 PARA LA HOMOLOGACIÓN DE LA MATERIA MATEMÁTICAS ESPECIALES.....	3
3.2.ING. JOHANN HERNÁNDEZ PRESENTA LA APROBACIÓN DE VIABILIDAD DEL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DE UN PROYECTO MDL ENFOCADO A PCH’s CON BASE EN UN SOFTWARE PROTOTIPO” PROPUESTO POR LOS ESTUDIANTES DIEGO RODAD CADENA CÓD. 20041007031 Y MILTON EDWIN MORENO CÓD. 20041007040. ....	3
3.3.ING. (a) DIANA GARCÍA E ING. WILLIAM RIAÑO PRESENTAN CONCEPTO COMO REVISORES DEL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIOA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE REGULADORES DE REGULADORES DE TENSIÓN EN CABECERA DE CIRCUITOS DE ALUMBRADO PÚBLICO EN BOGOTÁ DC” A CARGO DE LOS ESTUDIANTES DIEGO FERNANDO CEDIEL HERNÁNDEZ CÓD. 20051007009 Y DAVID ARIAL ROJAS PERDOMO CÓD. 20051007059.....	4
3.4. MSc. ROBERTO POVEDA SOLICITA VISTO BUENO PARA PARTICIPAR EN EL EVENTO XIII EVENTO INTERNACIONAL MATECOMPU 2011 Y EN EL III CONGRESO INTERNACIONAL ALAMMI 2011 QUE SE DESARROLLARÁ DEL 22 AL 26 DE NOVIEMBRE DE 2011 EN LA UNIVERSIDAD DE CIENCIAS PEDAGÓGICAS “JUAN MARINELLO” EN LA CIUDAD DE MATANZAS, CUBA.	4

## DECISIONES Y CONCLUSIONES

### 1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Siendo las 10:00 AM, del viernes 14 de Octubre de 2011, se reunieron los Miembros del Consejo de Carrera en la Coordinación Ingeniería Eléctrica, para realizar la reunión ordinaria de Consejo de Carrera. Una vez verificada la asistencia se inicia la sesión.

### 2. CASOS ESTUDIANTES.

#### 2.1. DUARTE RICO IVONNE LORENA CÓD. 20042007011 RENUNCIA AL ANTEPROYECTO TITULADO “CRITERIOS DE PLANIFICACIÓN PARA MEJORAR LA CONFIABILIDAD DEL SERVICIO EN LAS REDES ELÉCTRICAS DE DISTRIBUCIÓN EN BOGOTÁ Y CUNDINAMARCA”.

Revisado el caso de la estudiante y de acuerdo a los motivos configurados el Consejo de Carrera decide aprobar la cancelación del anteproyecto a la estudiante antes mencionada.

#### 2.2. JAQUE ARTEAGA JUAN CARLOS CÓD. 20091007036 SOLICITA REVISIÓN DEL HISTÓRICO DE NOTAS POR AUSENCIA DE ASIGNATURAS CURSADAS.

Atendiendo la solicitud del estudiante y una vez verificado en el sistema SIMAC y CONDOR se encuentra que el estudiante tiene registradas todas las asignaturas relacionadas en la solicitud. El Consejo de Carrera recomienda al estudiante pedir una certificación de notas hasta la fecha.

**2.3. HUERTAS KALEDA CÉSAR AUGUSTO CÓD. 20041007019 Y MATÍZ LEÓN ELKIN ANDRÉS CÓD. 20041007057 SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES AL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIO DEL EFECTO TÉCNICO – ECONÓMICO DE LAS DEMANDAS ESTACIONALES PREDOMINANTES EN UNA RED DE DISTRIBUCIÓN. CASO DE ESTUDIO: EL PEÑÓN – GIRARDOT” BAJO LA DIRECCIÓN DEL ING. ALEXANDER NARVÁEZ.**

Una vez revisado el documento radicado por los estudiantes el Consejo de Carrera decide nombrar como revisores a los docentes Ing. MsC. JULIO CESAR GARCIA SUAREZ y al Ing. MsC. WILLIAM ALFONSO RIAÑO MALDONADO cuyo director es el Ing. MsC. EIDER ALEXANDER NARVÁEZ CIBILLOS.

**2.4. VEGA RISSO ANTONIO JOSÉ CÓD. 20052007068 Y CRUZ FABIÁN ALEXANDER CÓD. 20052007031 HACEN ENTREGA DE ANTEPROYECTO Y SOLICITAN ASIGNACIÓN DE REVISORES AL ANTEPROYECTO TITULADO “DISEÑO DE UN SISTEMA PROTOTIPO DE ILUMINACIÓN PÚBLICA POR MEDIO DE TECNOLOGÍA LED Y PANELES FOTOVOLTAICOS”.**

Una vez revisado el documento el Consejo de Carrera decide nombrar como jurados a los docentes Ing. JORGE ALEXANDER ALARCÓN VILLAMIL y el Ing. EIDER ALEXANDER NARVÁEZ CIBILLOS.

### **3. CASOS PROFESORES**

**3.1. MSc. ROBERTO POVEDA PRESENTA EXAMEN DE SUFICIENCIA PRESENTADO AL ESTUDIANTE JUAN CAMILO URREGO CÓD. 20092007021 PARA LA HOMOLOGACIÓN DE LA MATERIA MATEMÁTICAS ESPECIALES.**

De acuerdo con el reporte del docente el Consejo de Carrera se da por enterado y aprueba el registro de la nota de la asignatura Matemáticas Especiales COD: 220 vista en el período vacacional 2011-II.

**3.2. ING. JOHANN HERNÁNDEZ PRESENTA LA APROBACIÓN DE VIABILIDAD DEL ANTEPROYECTO TITULADO “EVALUACIÓN DE UN PROYECTO MDL ENFOCADO A PCH’s CON BASE EN UN SOFTWARE PROTOTIPO” PROPUESTO POR LOS ESTUDIANTES DIEGO RODAD CADENA CÓD. 20041007031 Y MILTON EDWIN MORENO CÓD. 20041007040.**

Una vez verificado los conceptos de los docentes revisores el Consejo de Carrera decide dar la viabilidad al anteproyecto.

**3.3. ING. (a) DIANA GARCÍA E ING. WILLIAM RIAÑO PRESENTAN CONCEPTO COMO REVISORES DEL ANTEPROYECTO TITULADO “ESTUDIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE REGULADORES DE REGULADORES DE TENSIÓN EN CABECERA DE CIRCUITOS DE ALUMBRADO PÚBLICO EN BOGOTÁ DC” A CARGO DE LOS ESTUDIANTES DIEGO FERNANDO CEDIEL HERNÁNDEZ CÓD. 20051007009 Y DAVID ARIEL ROJAS PERDOMO CÓD. 20051007059.**

Una vez verificado los conceptos de los revisores Ing. Diana Stella Garcia Miranda y Ing. William Alfonso Riaño Maldonado el Consejo de Carrera decide darle Viabilidad al Anteproyecto.

**3.4. MSc. ROBERTO POVEDA SOLICITA VISTO BUENO PARA PARTICIPAR EN EL EVENTO XIII EVENTO INTERNACIONAL MATECOMPU 2011 Y EN EL III CONGRESO INTERNACIONAL ALAMMI 2011 QUE SE DESARROLLARÁ DEL 22 AL 26 DE NOVIEMBRE DE 2011 EN LA UNIVERSIDAD DE CIENCIAS PEDAGÓGICAS “JUAN MARINELLO” EN LA CIUDAD DE MATANZAS, CUBA.**

Una vez verificado los soportes adjuntos por el docente el Consejo de Carrera decide dar el aval para participar en el XIII EVENTO INTERNACIONAL MATECOMPU 2011 Y EN EL III CONGRESO INTERNACIONAL ALAMMI 2011 durante los días 2 al 26 de Noviembre de 2011.

Se levanta la sesión siendo las 10:00 A.M.

Para constancia se firma la presente a los veintisiete (27) días del mes de Octubre de 2011.

**Julio Cesar García Suárez**  
Ingeniería Aplicada

**Roberto Manuel Poveda Chaves**  
Ciencias Básicas

**Wilson Diaz Gamba**  
Complementarias

**Eider Alexander Narváz Cubillos**  
Básicas de Ingeniería

**Alberto Ruíz Cruz**  
Representante Estudiantil

**Manuel López Solano**  
Representante Estudiantil

**ORIGINAL FIRMADO**

**Diana Stella García Miranda**  
Presidente Consejo