



**ACTA No. 009 DE 2015  
CONSEJO CURRICULAR TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD, INGENIERÍA EN DISTRIBUCIÓN Y REDES ELÉCTRICAS E  
INGENIERÍA ELÉCTRICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS**

En Bogotá se reunió el Consejo Curricular de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos, en sesión del día Miércoles 17 de Junio de 2015 a la 12:30 pm en la Sala de reuniones del Proyecto Curricular. El ingeniero Henry Felipe Ibáñez Olaya, en calidad de Presidente del Consejo Curricular, sometió a consideración de los asistentes el orden del día, quedando aprobado tal como sigue:

**1. Llamada a lista y verificación del quórum.**

**2. Tema Central**

- Evaluación Docente 2015-1

**3. Propositiones y Varios**

**1. Llamada a lista y verificación del quórum.**

Hecho el llamado a lista se constató el quórum con la asistencia de los siguientes miembros del Consejo Curricular:

**Miembros:**

Henry Felipe Ibáñez Olaya	Presidente del Consejo
Helmut Edgardo Ortiz Suarez	Representante del componente profesional por parte de Tecnología en Electricidad
Fernando Martínez Santa	Representante del componente profesional por parte de Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Wilmar Alberto Díaz	Representante del componente de Ciencias básicas por parte de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Fred Giovanni Murillo Rondón	Representante del componente de Integración por parte de Tecnología en Electricidad, Ingeniería en Distribución y Redes Eléctricas e Ingeniería Eléctrica por ciclos propedéuticos.
Ricardo Gordo Muskus	Representante del Componente del Área Socio- Humanística
Angela Johanna Sabogal Escobar	Representante Estudiantil

**Invitados**

Elizabeth Bermúdez Rodríguez	Secretaria del Consejo Curricular de Carrera.
------------------------------	-----------------------------------------------



## 2. Tema Central:

### ➤ Evaluación Docente:

Los consejeros llevaron a cabo la evaluación docente en línea apoyados en los informes de actividades entregados por los docentes de planta, TCO y MTO, y listados de asistencia. Se informó que se solicitó ante Secretaría Académica el reporte de tesis meritorias pero no respondieron el requerimiento solicitado por la coordinación. Se acordó llevar un registro más detallado de las solicitudes de trabajo de grado meritorio realizando seguimiento en las actas de Consejo de Facultad y archivo de la Coordinación.

Se acordó por parte del Consejo Curricular en aras de realizar más ágilmente la evaluación docente, llevar un control del porcentaje de firmas de asistencia de los docentes, mes a mes, para contar con el consolidado al final del semestre. Este proceso se implementará para el semestre 2015-3.

El consejero a evaluar se retira mientras se le realiza la evaluación por el resto de los miembros del consejo, con cada uno de los consejeros se realiza el mismo procedimiento.

## 3. Proposiciones y Varios

### 3.1. Solicitudes de Estudiantes:

CODIGO	NOMBRE	SOLICITUD	OBSERVACION
20121072099	CASTELLANOS CALERO CARLOS ALEJANDRO	<b>Retiro Definitivo:</b> <b>Motivo:</b> Económico <b>Estado:</b> Prueba académica y Activo <b>Acuerdo:</b> 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20121072080	OLAYA MARIN SEBASTIAN	<b>Retiro Definitivo:</b> <b>Motivo:</b> Académico <b>Estado:</b> Prueba académica y Activo <b>Acuerdo:</b> 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20082072085	MERCHAN RIAÑO DANIEL	<b>Retiro Extemporáneo:</b> <b>Motivo:</b> Laboral <b>Estado:</b> Prueba académica y Activo <b>Acuerdo:</b> 027 de 1993	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.
20102372038	MONTAÑO NEUSA LUIS CARLOS	<b>Retiro Extemporáneo:</b> <b>Motivo:</b> Académicos <b>Estado:</b> Prueba académica y Activo <b>Acuerdo:</b> 004 de 2011	El Consejo Curricular da el visto bueno a la solicitud del estudiante y remite a Decanatura para su aprobación.

**Ing. Henry Felipe Ibáñez Olaya**

Presidente Consejo Curricular

Tecnología en Electricidad.

Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos

Proyectó EBR