
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 03-19

Proceso: Estratégico

Unidad Académica y/o Administrativa: Autoevaluación y Acreditación

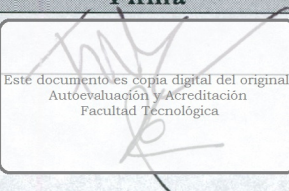

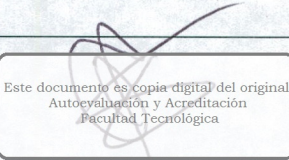
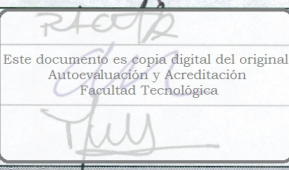
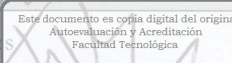
Hora de Inicio:
12:00 m.

Motivo y/o Evento: Comité de Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Hora de finalización:
2:30 p.m.

Lugar: Sala de Juntas Decanatura Facultad Tecnológica

Fecha:
Febrero 18 de 2019

Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	Frank Nixon Giraldo Ramos	Coordinador Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica	 Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica
	Imelda Lizcano Caro	Coordinadora AyA de Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	
	Dora Marcela Martínez Camargo	Coordinadora AyA de Ingeniería Eléctrica por Ciclos Propedéuticos articulado con Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión.	 Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica
	Cesar Augusto García Ubaque	Coordinador AyA de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles. Coordinador AyA de la Maestría en Ingeniería Civil.	
	Andrés Escobar Díaz	Coordinador AyA de Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos-Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos- Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos	 Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica
	Paola Quintero Rodríguez	Asistente Maestría en Ingeniería Civil.	
	Angélica Mercedes Nivia Vargas	Profesional Autoevaluación y Acreditación	 Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica
	Diana Carolina Castro García	Profesional Autoevaluación y Acreditación	
Elaboró: Angélica Mercedes Nivia Vargas Diana Carolina Castro García		Visto Bueno del Acta: Frank Nixon Giraldo Ramos  Este documento es copia digital del original Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica	



OBJETIVO: El objetivo de este comité es:

Realizar un ejercicio acerca de los juicios de cumplimiento, a partir del proceso de autoevaluación del Proyecto Curricular de Electricidad.

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del cuórum.
2. Aprobación de Acta N° 02-19.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

3. Ejercicio de evaluación grados de cumplimiento a partir del proceso de autoevaluación del Proyecto Curricular de Electricidad.
4. Varios.

DESARROLLO:

1. Verificación del cuórum.

El profesor Miguel Ángel Leguizamón se excusa por no poder asistir al comité, ya que se encuentra atendiendo compromisos académicos.

2. Aprobación del Acta N° 02-18.

El acta es aprobada sin ningún comentario.

3. Ejercicio de juicios de cumplimiento para una característica, a partir del proceso de autoevaluación del Proyecto Curricular de Electricidad.

La profesora Marcela Martínez propone que se realice el ejercicio evaluando la característica N° 22 Evaluación y Autorregulación del Proyecto Curricular.

De tal forma se inicia el ejercicio utilizando la información suministrada en la cartilla orientaciones metodológicas para la autoevaluación de pregrados, el informe de autoevaluación a diciembre de 2018 del proyecto curricular de Telemática, el informe de resultados de los instrumentos de apreciación y la matriz de resultados de autoevaluación del proyecto curricular de Eléctrica.

En conjunto el comité analiza y evalúa los aspectos correspondientes de la característica 22, tomada como ejemplo a partir de los insumos mencionados anteriormente.



4. Varios.

Las profesionales de AyA informan que se está culminando con el trabajo de actualización de la información de cuadros maestros, por lo cual en el transcurso de la semana se les estará remitiendo a los proyectos curriculares dichos cuadros, además de la relación de los cuadros maestros que deben diligenciar directamente los programas académicos, por ser información muy particular de estos.

Las profesionales de AyA comentan que la distribución de los recursos asignados para las actividades de Autoevaluación y acreditación de Facultad Tecnológica se distribuyó de la siguiente manera, según cuadro que se remitió desde la Coordinación de AyA de la Facultad a la Coordinación General de AyA:

RUBRO	VALOR ASIGNADO
Logística	\$14.580.000
Material de sensibilización	\$13.420.000
Talleristas, conferencistas y obras de teatro	\$ 3.000.000
TOTAL ASIGNADO	\$31.000.000

Al rubro que compete a la "logística" no se le asigne recurso, motivo por el cual la Coordinadora General de AyA remitió oficio al señor Vicerrector Académico como ordenador de gasto para realizar los respectivos traslados presupuestales a dicho rubro, de estos traslados se está a la espera, ya que se deben ser aprobados por el Consejo Superior Universitario.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

5. Tareas

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
N/A	N/A	N/A