
 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. 01-19

Proceso: Estratégico

Unidad Académica y/o Administrativa: Autoevaluación y Acreditación



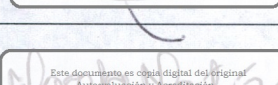
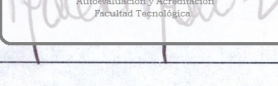

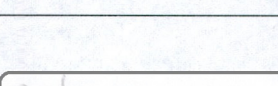



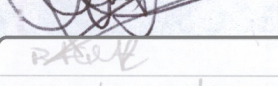
Hora de Inicio:
12:00 m.

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 04 de 2019

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

OBJETIVO: El objetivo de este comité es:

Plan de acción 2019, ajuste de cronogramas y plan de trabajo Proyectos Curriculares.

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

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del cuórum.
2. Aprobación de Acta N° 15-18.
3. Tema Central: Plan de acción 2019, ajuste de cronogramas y plan de trabajo Proyectos Curriculares.
4. Varios.

DESARROLLO:

1. Verificación del cuórum.

Se da inicio al Comité con la asistencia de la mayoría de integrantes.

2. Aprobación del Acta N° 15-18.

El acta es aprobada sin ningún comentario.

3. Plan de acción 2019, ajuste de cronogramas y plan de trabajo Proyectos Curriculares.

Las profesionales de AyA de la Facultad, realizan la presentación de las fechas que se proyectaron desde el año pasado para los procesos de acreditación de alta calidad de los proyectos curriculares (ver anexo 1), con el fin de corroborar las fechas o ajustarlas de ser necesario de acuerdo con la dinámica que se lleva actualmente en el avance de estos procesos.

Civiles: La Asistente de la Maestría en Ingeniería Civil, Paola Quintero comenta que el proyecto curricular requiere ajustar sus fechas, ya que por el tiempo de vacaciones varias actividades del proceso se vieron afectadas, las cuales se están retomando nuevamente.

El profesor Cesar García, informa que harán llegar las fechas ajustadas a la Coordinación de AyA de la Facultad a más tardar el próximo miércoles 6 de febrero.



Eléctrica: La profesora Marcela Martínez expresa que las fechas del cronograma para el proyecto curricular se mantienen igual. Además el plan de mejoramiento se entregará en el transcurso de esta semana. Al ser un plan de mejoramiento por primera vez no tendrá seguimiento.

Electrónica: El profesor Andrés Díaz comenta que se ha tenido algunos retrasos en el seguimiento al plan de mejoramiento del proyecto curricular, por la coyuntura de la Universidad al finalizar el año. Sin embargo el proyecto curricular mantiene igual las fechas del cronograma de su proceso de acreditación de alta calidad.

El profesor Díaz propone que en los cronogramas se les incluya la columna de responsables, con el fin de

Producción: La profesora Imelda Lizcano informa que el proyecto curricular desde el año pasado ha visto trabajando en el proceso de autoevaluación con fines de acreditación. Debido a la coyuntura de la Universidad por el paro y las vacaciones el proceso se vio afectado, retrasándose algunas actividades, las cuales se empezarán a retomar, por tanto se deben modificar las fechas del cronograma. A más tardar el próximo miércoles 6 de febrero se harán llegar las fechas ajustadas a la Coordinación de AyA de la Facultad.

Telemática: Las profesionales de AyA comentan que el proceso de acreditación del proyecto curricular ha avanzado bastante. En el mes de diciembre, desde la oficina de AyA de la Facultad se realizó revisión y ajustes a

 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	

los documentos de condiciones iniciales, informe de autoevaluación, PEP, plan de mejoramiento y cuadros maestros. A partir de este trabajo se presentaron algunas observaciones para ser ajustadas por el proyecto curricular. A la fecha el proyecto curricular ha avanzado en el ajuste, esperando entregar el documento lo antes posible.



4. Varios.

Las profesionales de AyA de la Facultad informan que la Coordinación general de AyA ha presentado el nuevo modelo de Autoevaluación para la Universidad, el cual corresponde a los nuevos lineamientos del decreto 1280 de 2018 y al acuerdo 02 de 2018 del CESU.

Las profesionales comentan que enviarán por correo el archivo del nuevo modelo de autoevaluación para que por favor lo revisen y realicen sus observaciones o comentarios.

5. Tareas

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

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

Anexo 1. Cronogramas proceso de Acreditación Proyectos Curriculares FT proyectados.

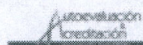


**INGENIERÍA CIVIL ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS
CON TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES**

PROCESOS	
Autoevaluación 2018 (con fines de Acreditación de Alta Calidad)	Enero 2019
Plan de mejoramiento con seguimiento a 2018	Enero 2019
Consolidación de Cuadros Maestros	15 de febrero de 2019
Documento de Condiciones Iniciales	28 de febrero de 2019
Solicitud de Acreditación de Alta Calidad al CNA.	31 de mayo de 2019



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS





**INGENIERÍA ELÉCTRICA ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS CON
TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELÉCTRICOS DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN**

PROCESOS	
Autoevaluación 2018 (con fines de Acreditación de Alta Calidad)	29 de marzo 2019
Plan de mejoramiento con seguimiento a 2018	29 de marzo 2019
Consolidación de Cuadros Maestros	15 de febrero de 2019
Documento de Condiciones Iniciales	30 de abril de 2019
Solicitud de Acreditación de Alta Calidad al CNA.	31 de julio de 2019



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

 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	

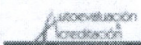


INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN POR CICLOS PROPEDÉUTICOS
INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES POR CICLOS PROPEDÉUTICOS
TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS

PROCESOS	
Autoevaluación 2018 (con fines de Acreditación de Alta Calidad)	29 de marzo 2019
Plan de mejoramiento con seguimiento a 2018	29 de marzo 2019
Consolidación de Cuadros Maestros	15 de febrero de 2019
Documento de Condiciones Iniciales	30 de abril de 2019
Solicitud de Acreditación de Alta Calidad al CNA.	31 de julio de 2019



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS





INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS
CON TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

PROCESOS	
Autoevaluación 2018 (con fines de Acreditación de Alta Calidad)	01 de febrero 2019
Plan de mejoramiento con seguimiento a 2018	01 de febrero 2019
Consolidación de Cuadros Maestros	15 de febrero de 2019
Documento de Condiciones Iniciales	01 de marzo de 2019
Solicitud de Acreditación de Alta Calidad al CNA.	15 de abril de 2019



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

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



**INGENIERÍA EN TELEMÁTICA ARTICULADO POR CICLOS PROPEDÉUTICOS
CON TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN EN DATOS**

PROCESOS	
Autoevaluación 2018 (con fines de Acreditación de Alta Calidad)	30 de enero 2019
Plan de mejoramiento con seguimiento a 2018	30 de enero 2019
Consolidación de Cuadros Maestros	15 de febrero de 2019
Documento de Condiciones Iniciales	30 de enero de 2019
Solicitud de Acreditación de Alta Calidad al CNA.	28 de febrero 2019



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS