

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

INFORME DE GESTIÓN 2018



Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Bogotá, D.C., Diciembre de 2018



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

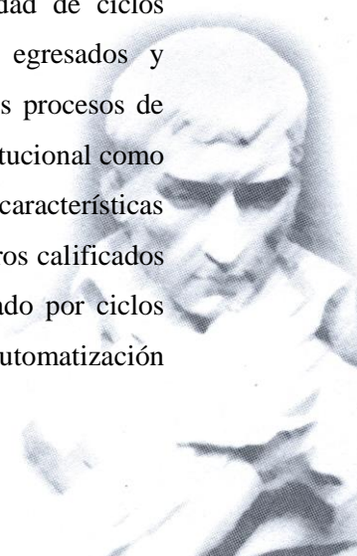
INTRODUCCIÓN

La Coordinación de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad Tecnológica orienta su qué hacer entendiendo que la autoevaluación es la reflexión sobre el grado de coherencia entre aquello que se propone, lo que se hace y lo que se logra en un proyecto curricular, y guía su labor a partir de los procesos estratégicos de: Autoevaluación, Registro Calífico, Acreditación, Acreditación Institucional y Planes de mejoramiento.

La coordinación trabaja de manera aunada con el comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad Tecnológica con el propósito de programar, organizar, realizar, participar y evaluar procedimientos inherentes a Registro Calificado, Autoevaluación y Acreditación de los proyectos curriculares en la Facultad

El plan de acción proyectado para el 2018 tiene por objetivo general la consolidación de una cultura de mejora permanente de la calidad y se enmarca en ocho objetivos específicos: Sistematizar el proceso de autoevaluación de los programas de pregrado, consolidar una cultura permanente de autoevaluación, sistematizar la generación, ejecución, seguimiento y actualización de los planes de mejoramiento, incentivar la participación de los diferentes actores en los procesos de mejoramiento continuo, garantizar el inicio de los procesos de acreditación de alta calidad de los proyectos curriculares en la Facultad, establecer mecanismos de apropiación y seguimiento de las condiciones de calidad de programas de posgrado, apoyar los procesos de reacreditación Institucional, garantizar las entregas de documentos maestros de calidad para obtención de registros calificados.

Dentro de las actividades importantes que se han llevado a cabo para el cumplimiento de los objetivos propuestos se destacan: definición de instrumentos de apreciación específicos para valorar la apreciación de la comunidad académica vinculada a programas bajo la modalidad de ciclos propedéuticos; realización de diferentes encuentros: administrativos, docentes, egresados y empresarios, por medio de los cuales se incentiva y fomenta la participación en los procesos de autoevaluación por parte de estos actores; apoyo a los procesos de reacreditación institucional como ejercicios de validación de instrumentos de apreciación institucional, ponderación de características para los factores de autoevaluación institucional 2 y 9; solicitud de renovación registros calificados de forma oportuna para el proyecto curricular de Ingeniería en Telemática articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistematización de Datos, Ingeniería en Control y Automatización



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión: Fecha de Aprobación:	

articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica, Ingeniería en Telecomunicaciones articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónico; Construcción y depuración de la documentación necesaria para acreditación de alta calidad de Ingeniería en Telemática articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistematización de Datos. Estos logros y actividades realizadas para alcanzar los objetivos planteados se describen en este informe.

Como retos y metas para el año 2019, la Facultad espera iniciar el proceso de solicitud de acreditación de alta calidad de al menos 5 de sus 6 proyectos curriculares articulados por ciclos propedéuticos, de tal manera que se consolide la acreditación de los proyectos articulados por ciclos de la Facultad.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 1. Fortalecer el proceso de gestión de la información que soporta los procesos de acreditación (de programas e institucional) y de registro calificado

Planteamiento del problema: Los procesos de autoevaluación, renovación de registro calificado, acreditación de calidad y acreditación institucional, han puesto en evidencia la necesidad de trabajar en la gestión de la información a fin de tener insumos confiables que permitan, a través de la evaluación de indicadores de calidad, evidenciar los avances en cada uno de los factores.

Objetivo: Consolidar el sistema de gestión de la información

La oficina de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad dentro de su plan de acción proyectado para el 2018, propuso como un objetivo específico la sistematización de los procesos de autoevaluación de los programas de pregrado, los cuales conducen tanto a renovaciones y solicitudes de registros calificados, como a solicitudes de acreditación de alta calidad. Dentro de las actividades que soportan este objetivo se encuentran crear un repositorio común de fuentes de información documental y la actualización periódica de datos estadísticos, los cuales son insumo para la elaboración de cuadros maestros y procesos de autoevaluación.

Durante el 2018, se llevaron a cabo diferentes actividades que contribuyen a la consolidación este proyecto:

Tabla 1. Actividades realizadas contribuyendo al cumplimiento del Proyecto 1.

FECHA	ACTIVIDAD	OBJETIVOS	SOPORTE
23 de enero	Elaboración hoja de vida de procesos e informe de estado de procesos por cada proyecto curricular de la Facultad, de acuerdo con las directrices de la Coordinación General de AyA.	Dar a conocer a la Coordinación General de AyA el estado de los procesos de Autoevaluación, registro calificado, acreditación de alta calidad de los proyectos curriculares de la Facultad a la fecha.	Hojas de Vida procesos
			Informe estado de procesos PC
6 de Febrero	Elaboración de los cronogramas de procesos AyA a desarrollar en el 2018 para cada proyecto curricular de la Facultad, a partir de los cuales se realizó	Discutir y concretar con los Coordinadores de proyectos curriculares, Comité de AyA de la Facultad y la Coordinación General de AyA, los procesos que cada proyecto curricular trabajará en el 2018.	Acta N° 02-18
			Cronogramas PC

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

FECHA	ACTIVIDAD	OBJETIVOS	SOPORTE
14 de marzo	Diligenciamiento del cuadro informativo para control interno, acerca del estado de los proyectos curriculares a 2018 de la Facultad, de acuerdo con la directriz de la Coordinación General de AyA.	Contribuir en el diligenciamiento de la información requerida por Control Interno a la Coordinación General de AyA.	Cuadro estado procesos Control Interno
Febrero - Octubre	Diligenciamiento y actualización de los cuadros maestros a 2017-III.	Apoyar a los proyectos curriculares de la Facultad en el diligenciamiento y actualización de los cuadros maestros para sus procesos de autoevaluación con fines de acreditación de alta calidad.	Cuadros maestros
04 de julio	Gestión solicitud de información de base de datos docentes	Contribuir a la construcción de la propuestas del nuevo programa: Ingeniería Administrativa articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión Empresarial	Solicitud realizada
12 de julio	Construcción del informe de resultados de instrumentos de apreciación 2018 para el proyecto curricular de Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos, Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos y Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos	Dar herramientas estadísticas acerca de la apreciación de la comunidad académica del proyecto curricular para la construcción de su informe de autoevaluación	Informe
18 de julio	Actualización matriz de recolección de información	Proveer a los proyectos curriculares herramientas e información actualizada de los procesos de autoevaluación, debido a la reciente actualización de los instrumentos de apreciación en la Facultad Tecnológica.	Matriz de recolección
23 de agosto	Consolidación Modificaciones Curriculares de los proyectos curriculares en los últimos cinco años.	Contribuir a la construcción del Indicador que permite dar cuenta de las modificaciones curriculares de los proyectos curriculares, solicitado por Vicerrectoría Académica	Informe Entregado
30 de agosto	Reporte Indicador GD-056 del proceso de Gestión de Docencia (SIGUD)	Contribuir a la construcción del Indicador GD-056 del proceso de Gestión de Docencia (SIGUD), el cual es liderado por la Decanatura y la información que lo soporta fue recolectada por la Coordinación de AyA de la FT en relación con el número de docentes que han sido pares académicos en diferentes instituciones como: CONACES, CNA, Colciencias y diferentes IES.	Oficio FTCA-032-2018
10 de septiembre	9 ^{na} sesión del comité de autoevaluación y acreditación de la Facultad	Dar a conocer a los diferentes proyectos curriculares, en representación de sus coordinadores de AyA y de PC acerca del reporte de información institucional, construido por la coordinación general de AyA.	Acta 09-18

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

FECHA	ACTIVIDAD	OBJETIVOS	SOPORTE
10 de septiembre	Organización y envío información de movilidad de estudiantes del proyecto curricular de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa Tecnología en Construcciones Civiles	Contribuir en el proceso de autoevaluación del proyecto curricular de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles, solicitando y clasificando la información correspondiente a movilidad de sus estudiantes.	Movilidad PC
14 de septiembre	Solicitud información del presupuesto asignado al proyecto curricular de Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos, Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos y Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos	Contribuir al proceso de ajuste de los documentos maestros para renovación de registros calificados.-	Información consolidada
18 de Octubre	Organización por PC de la información institucional de apoyo para la autoevaluación, y envío a cada Coordinación de PC.	Brindar información de soporte para los procesos de autoevaluación que adelantan los proyectos curriculares de la Facultad.	Información institucional de apoyo
31 de Octubre	Construcción del informe de resultados de instrumentos de apreciación 2018 para el proyecto curricular de Ingeniería de Producción por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	Dar herramientas estadísticas acerca de la apreciación de la comunidad académica del proyecto curricular para la construcción de su informe de autoevaluación.	Informe
14 de noviembre	Construcción del informe de resultados de instrumentos de apreciación 2018 para el proyecto curricular de Ingeniería Civil por ciclos propedéuticos con Tecnología en Construcciones Civiles.	Dar herramientas estadísticas acerca de la apreciación de la comunidad académica del proyecto curricular para la construcción de su informe de autoevaluación.	Informe

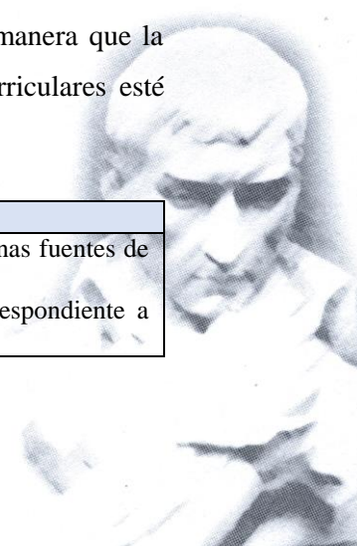
Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Actualmente se está actualización la matriz de recolección de información, de tal manera que la información transversal útil para el proceso de autoevaluación de los proyectos curriculares esté disponible y categorizada por factores y características.

Tabla 2. Logros y dificultades encontradas en el proyecto 1

LOGROS	DIFICULTADES
Se ha mantenido el mejoramiento de los canales de consecución de la información.	Aún existen diferencias entre las algunas fuentes de información. Poder identificar la información correspondiente a cada ciclo de formación.

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 2. Proponer mecanismos de evaluación de factores y avances en planes de mejoramiento a partir de indicadores de calidad definidos para tal fin

Planteamiento del problema: Con relación a los indicadores, se ha identificado que es necesario que estos sean propuestos a fin de que permitan no solo cuantificar la evolución que cada programa tiene en relación con las características y los factores, si no también comparar de manera más objetiva los resultados alcanzados luego de implementar un plan de mejoramiento. Es de anotar que los indicadores serán elaborados con base en las exigencias del CNA para la Re acreditación institucional.

Objetivos: Elaborar indicadores de calidad que permitan evidenciar la evolución de las características y de los factores teniendo como norte la renovación de la acreditación institucional.

Desde la Facultad Tecnológica, a través del comité de autoevaluación y acreditación, se ha trabajado en incentivar la cultura de autoevaluación y la importancia de la definición realista de planes de mejoramiento y su respectivo seguimiento. Dentro de uno de los objetivos propuestos en el plan de acción 2018 se encuentra la sistematización, generación, ejecución, seguimiento y actualización de los planes de mejoramiento de todos los proyectos curriculares, y como actividades se planteó el seguimiento semestral a los planes de mejoramiento generando alertas oportunas del cumplimiento de estos. Las actividades desarrolladas durante el 2018 se presentan a continuación:

Tabla 3. Actividades realizadas contribuyendo al cumplimiento del Proyecto 2

PROYECTO CURRICULAR	FECHA	DESCRIPCIÓN DEL ACOMPAÑAMIENTO	PARTICIPANTES	COMPROMISOS DERIVADOS DEL ACOMPAÑAMIENTO
Transversal	22 de marzo	Elaboración de cuadro con las observaciones realizadas por los pares en las renovaciones de registro calificado del 2015 a la fecha.	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Analizar cada proyecto curricular las observaciones realizadas por los pares, y verificar si son pertinentes para llevarse como acciones a los planes de mejoramiento.
Transversal	17 de abril. 21 de mayo.	Correos de alerta enviados proyecto curricular, recordando los compromisos adquiridos en planes de mejoramiento:	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Elaboración, actualización y seguimiento de planes de mejoramiento.



PROYECTO CURRICULAR	FECHA	DESCRIPCIÓN DEL ACOMPAÑAMIENTO	PARTICIPANTES	COMPROMISOS DERIVADOS DEL ACOMPAÑAMIENTO
	12 de junio.	17 abril. 21 de mayo. 12 de junio.		
Transversal	06 de Julio	Participación en la capacitación realizada por la Coordinación General de AyA	Equipo de trabajo de Autoevaluación Acreditación general y de facultades.	Afianzar conocimientos frente al proceso de orientación, análisis y revisión de planes de mejoramiento.
Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	10 de Agosto	Acompañamiento a la coordinadora de Autoevaluación y Acreditación del proyecto curricular acerca de la definición de metas, actividades e indicadores de acuerdo con las debilidades y fortalezas encontradas, en reunión realizada el 10 de agosto	Coordinadora de AyA del Proyecto curricular Equipo de trabajo de AyA de la FT	Se acordó actualizar el plan de mejoramiento conforme a las orientaciones de la reunión y remitirlo nuevamente para revisión por parte de la Facultad.
Tecnología en Gestión de la Producción Industrial articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería de Producción				
Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos Ingeniería en Electrónica por ciclos propedéuticos	23 de julio	Asesoría acerca de cómo estructurar el plan de mejoramiento producto del proceso de autoevaluación 2017 (Reunión)	Coordinador de AyA del Proyecto curricular y Coordinación del Proyecto Curricular Equipo de trabajo de AyA de la FT	Se acordó actualizar el plan de mejoramiento para recibir el respectivo aval, se realizó acompañamiento constante al proyecto curricular durante el todo el proceso.
	14 de agosto	Revisión y emisión de concepto al documento de plan de mejoramiento con base a sugerencias realizadas por la Coordinación General (FTCA-028-2018)		
	15 de agosto	Asesoría acerca de las observaciones realizadas al plan de mejoramiento		
	03 septiembre	Alerta de la entrega oportuna del plan de mejoramiento para continuar con el procesos de renovación de registro calificado (Notificación)		
	13 de septiembre	Revisión y emisión de concepto al documento de plan de mejoramiento con base a sugerencias		



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

PROYECTO CURRICULAR	FECHA	DESCRIPCIÓN DEL ACOMPAÑAMIENTO	PARTICIPANTES	COMPROMISOS DERIVADOS DEL ACOMPAÑAMIENTO
		realizadas (FTCA-035-2018)		
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	20 de noviembre	Asesoría a la coordinadora de Autoevaluación y Acreditación del proyecto curricular acerca de la definición de cada uno de los ítems del plan de mejoramiento cómo: línea base, metas, actividades e indicadores, seguimiento, etc., en reunión realizada el 20 de noviembre.	Coordinadora de AyA del Proyecto curricular Equipo de trabajo de AyA de la FT.	Se acordó ajustar el plan de mejoramiento conforme a las orientaciones de la reunión y remitirlo nuevamente para revisión por parte de la Facultad.
Transversal	Febrero – Diciembre 2018	Motivación, asesoría y seguimiento al desarrollo de los planes de mejoramiento en los comités de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad: Actas N° 01-18 , 02-18 , 03-18 , 04-18 , 05-18 , 06-18 , 13-18	Coordinadores de AyA de Proyectos curriculares y Equipo de trabajo de AyA de la FT	Elaboración, actualización y seguimiento a planes de mejoramiento.

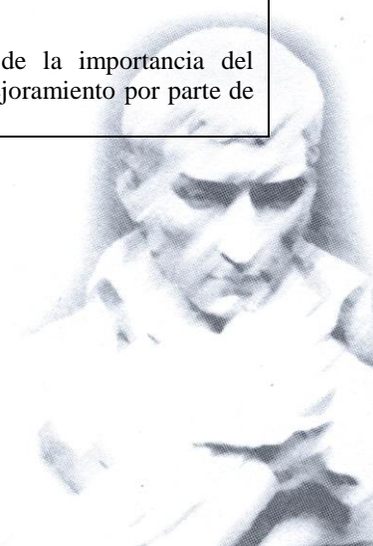
Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Se proyecta en el primer trimestre del 2019, contar con los planes de mejoramiento actualizados y ajustados, y con su respectivo seguimiento de todos los proyectos curriculares de la Facultad.

Tabla 4. Logros y dificultades encontradas en el proyecto 2

LOGROS	DIFICULTADES
Es mayor la disposición de los proyectos curriculares para la elaboración de los planes de mejoramiento y permitir el asesoramiento de la Coordinación de AyA FT	Se presenta dificultad en definir adecuadamente la meta, indicador y actividades a realizar en los planes de mejoramiento. Aún falta mayor apropiación de la importancia del seguimiento de los planes de mejoramiento por parte de los proyectos curriculares. .

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 4. Consolidar un plan de mejoramiento institucional articulado con los planes de mejoramiento planteados por los proyectos curriculares y los planes de acción

Planteamiento del problema: Se ha evidenciado la necesidad de enlazar los planes de mejoramiento planteados por los proyectos curriculares con el plan de mejoramiento institucional (PMI), a fin evitar repetir acciones y lograr la efectividad de las mismas; es de anotar que las problemáticas de los programas son similares y confluyen en necesidades que deben ser atendidas por unidades académicas de mayor nivel jerárquico, por lo que estas acciones se deben ver reflejadas en el PMI, pero repercuten directamente en los programas.

Objetivo: Enlazar los planes de mejoramiento de los proyectos curriculares y los planes de acción de las unidades académico administrativas con el plan de mejoramiento institucional

Desde la Decantara de la Facultad Tecnológica se está iniciando la metodología para incentivar a los proyectos curriculares en una verdadera articulación de los planes de mejoramiento con el funcionamiento del proyecto curricular, es por esto que la proyección presupuestal para el año 2019 se ha trabajado a partir de las debilidades a atender y las fortalezas a sostener descritas en los diferentes planes de mejoramiento de los proyectos curriculares. De esta forma, se pretende sustentar el plan de acción tanto de los proyectos curriculares como el de la decanatura y a su vez el cumplimiento de las tareas propuestas en el plan de mejoramiento institucional para esta Facultad. Por parte de esta coordinación se ha participado de reuniones convocadas por la decanatura para este fin, en las siguientes fechas: 19 de julio, 24 de julio, 27 de julio, 09 de agosto y 13 de agosto.

Tabla 5. Logros y dificultades proyecto 5

LOGROS	DIFICULTADES
N/A	N/A

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 5. Identificar las apreciaciones de la comunidad en relación con aspectos académicos y administrativos asociados a la vida universitaria

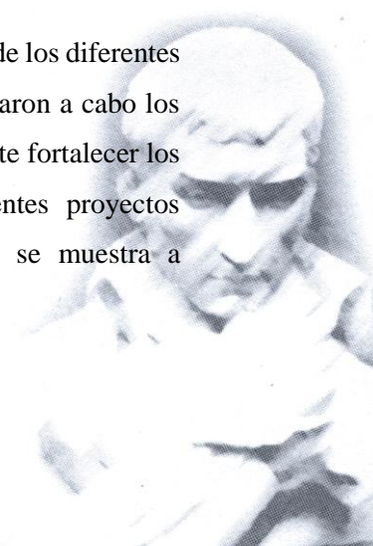
Planteamiento del problema: Los procesos de autoevaluación demandan conocer las apreciaciones de la comunidad en relación diferentes aspectos de la vida universitaria: procesos académicos, administrativos, reglamentación, bienestar entre otros. Para lograr consolidar esta información esta información es necesario diseñar y aplicar instrumentos los cuales deben responder a las necesidades propuestas en el modelo de acreditación institucional (A.I.)

Objetivo: Definir y aplicar instrumentos que evidencien las apreciaciones de la comunidad, en el marco de la renovación de la acreditación institucional

Desde el 2015, en la Coordinación de autoevaluación y acreditación de la Facultad Tecnológica, en colaboración con su comité viene rediseñando los instrumentos de apreciación, en el marco de los procesos de autoevaluación de programas, de tal manera que este instrumento tenga en cuenta el modelo por ciclos propedéuticos propio de la Facultad Tecnológica. Dicha actividad está contemplada en el plan de acción 2018 y los instrumentos fueron actualizados y aprobados en [sesión N° 06 de 2018](#) del Comité de AyA de la Facultad.

Los instrumentos se encuentran disponibles permanentemente para ser diligenciados en la página de la Coordinación de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad (<http://www1.udistrital.edu.co:8080/web/comite-de-autoevaluacion-y-acreditacion-facultad-tecnologica/autoevaluacion>), reconociendo que el proceso de autoevaluación debe ser abierto y permanente, de forma que cualquier persona por parte de la comunidad académica pueda participar libremente y en cualquier momento.

De igual manera, por parte del comité de AyA se pretende incentivar la participación de los diferentes actores en los procesos de mejoramiento continuo, por lo cual se organizó y se llevaron a cabo los encuentros de administrativos, empresarios y egresados, que permitieron no solamente fortalecer los vínculos con estos actores, sino recoger sus apreciaciones frente a los diferentes proyectos curriculares. La estadística de los instrumentos diligenciados durante el 2018 se muestra a continuación:



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Tabla 6. Instrumentos diligenciados durante el 2018, contribuyendo al cumplimiento del Proyecto 5.

PROYECTO CURRICULAR	DOCENTES	ESTUDIANTES	ADMINISTRATIVOS	DIRECTIVOS	EGRESADOS	EMPRESARIOS
Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles.	44	51		3	49	
Tecnología en Construcciones Civiles articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Civil.		66			1	
Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión	1	0		0	18	
Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Eléctrica		3			5	
Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos.	60	58		5	68	
Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos.		48			54	
Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos.		102			21	
Ingeniería Mecánica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Mecánica Industrial.	0	0		0	24	
Tecnología en Mecánica Industrial articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Mecánica.		0			5	
Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	38	60		2	29	
Tecnología en Gestión de la Producción Industrial por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería de Producción.		166			10	
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos.	1	2		0	25	
Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos.		0			2	
Transversales a todos los proyectos curriculares.			61			9

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.

Por otra parte durante el 2018 se ha enviado a través de correo electrónico el reporte del diligenciamiento de los instrumentos a los siguientes proyectos curriculares:

Tabla 7. Reportes de diligenciamiento de instrumentos de apreciación.

PROYECTO CURRICULAR	FECHA DE ENTREGA	SOPORTE
Ingeniería Civil por ciclos propedéuticos con Tecnología en Construcciones Civiles	24 de septiembre	Reporte
	04 de septiembre	Reporte
	28 de agosto	Reporte
	24 de agosto	Reporte
	31 de Octubre	Reporte
Ingeniería de Producción por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	17 de abril	Reporte
	21 de junio	Reporte
	22 de octubre	Reporte



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Fecha de Aprobación:	

PROYECTO CURRICULAR	FECHA DE ENTREGA	SOPORTE
Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos.	29 de mayo	Reporte
Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos.	1 de junio	Reporte
Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos.	12 de junio	Reporte
	28 de junio	Reporte

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Tabla 8. Logros y dificultades proyecto 5

LOGROS	DIFICULTADES
Consolidación de instrumentos propios de la Facultad, articulados con el modelo de formación.	Análisis para de identificar características propias de cada ciclo de formación a partir de las apreciaciones.
	Los procesos se hacen sin el tiempo prudente para realizar un análisis consiente y reflexivo.

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 6. Incrementar el número de programas acreditados de alta calidad

Planteamiento del problema: Actualmente varios programas de pregrado no cuentan con acreditación de alta calidad, adicionalmente a la fecha los programas de posgrado no tienen la obligatoriedad de llevar a cabo la acreditación de alta calidad, sin embargo, resultado de sus procesos de autoevaluación han evidenciado la importancia de empezar este trabajo.

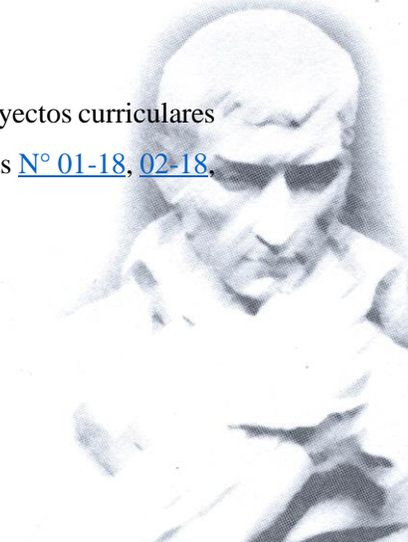
Objetivo: Lograr la acreditación y re acreditación de programas de pregrado y posgrado de la Universidad.

Desde el año 2007, la Facultad Tecnológica comenzó a migrar sus programas de Ingeniería hacia la denominación de "programas ofrecidos por ciclos propedéuticos". En los últimos años siguieron recibiendo resoluciones de registro calificado con esta denominación.

En consecuencia con su modelo de formación por ciclos, la Facultad Tecnológica tiene el propósito de acreditar sus programas de ingeniería por ciclos, que incluyen un primer nivel tecnológico (también por ciclos). Cabe anotar que, de acuerdo con los lineamientos recibidos del CNA, un nivel tecnológico que pertenezca a un modelo por ciclos no puede acreditarse separadamente.

Por lo cual el proyecto curricular de Ingeniería en Telemática articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistematización de datos ha iniciado el trabajo para solicitar el reconocimiento de acreditación de alta calidad. Este proyecto envió una primera versión de documento de condiciones iniciales el pasado 08 de mayo y recibió observaciones el 18 de junio. Desde la Coordinación de AyA de la Facultad se ha realizado un constante apoyo y acompañamiento al proyecto curricular revisando actualizando y ajustando los documentos de condiciones iniciales, informe de autoevaluación, plan de mejora y PEP.

A través de las sesiones del comité se durante el 2018 se incentivó y apoyó a los proyectos curriculares a iniciar los procesos de acreditación de alta calidad, cómo se evidencia en las actas [N° 01-18](#), [02-18](#), [07-18](#) y [12-18](#).



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

A continuación se detallan las actividades adelantadas por esta coordinación en el 2018 como apoyo a este proceso:

Tabla 9. Actividades realizadas contribuyendo al cumplimiento del Proyecto 6.

PROYECTO CURRICULAR	FECHA	OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos y Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	03 de septiembre	Dar orientaciones acerca de las observaciones dadas mediante oficio OAC-287	Coordinadora de AyA del Proyecto curricular y Equipo de trabajo de AyA de la FT	Documentos enviados guía para realizar correcciones acordadas
	29 de noviembre	Revisar, actualizar y ajustar los documentos de Condiciones iniciales, informe de autoevaluación, plan de mejoramiento y PEP.	Equipo de trabajo de AyA de la FT, Proyecto Curricular.	Documentos ajustados por Coordinación AyA FT y Observaciones
Ingeniería Civil por ciclos propedéuticos con Tecnología en Construcciones Civiles	29 de noviembre	Realizar revisión del PEP	Equipo de trabajo de AyA de la FT.	Observaciones realizadas al PEP

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

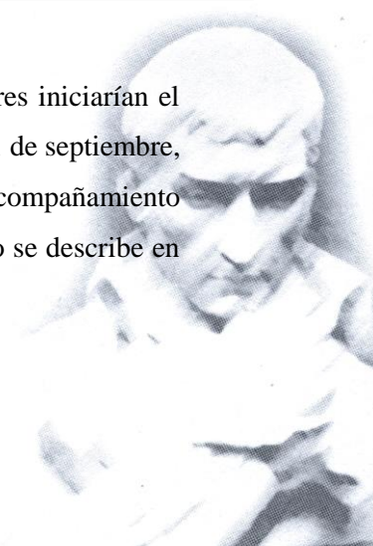
Por otro lado, desde el comité de AyA de la Facultad se había solicitado elevar consulta al CNA acerca de la situación de los proyectos curriculares que han sufrido modificaciones en su denominación y en la posibilidad de iniciar solicitud de acreditación bajo esta circunstancia, durante el 3er trimestre se recibió la respuesta respectiva en la cual se avala la historia de los proyectos curriculares, la cual se presenta a continuación:

Tabla 10. Solicitudes o inquietudes elevadas a otras instancias.

Nº	ACCIÓN	SOPORTE	UNIDAD ANTE LA CUAL SE TRAMITA LA SOLICITUD	FECHA DE REMISIÓN/RADICACIÓN
1	Consulta acerca de la validez de la historia para los programas por ciclos	OAC-520	Coordinación General AyA CNA	11 de septiembre

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

En la 9^{na} sesión del comité de AyA de la FT se definió cuales proyectos curriculares iniciarían el trabajo de solicitud de acreditación de alta calidad y dada la respuesta entregada el 11 de septiembre, además del objetivo propuesto en el plan de acción 2018, se realizará la gestión y acompañamiento necesario para iniciar proceso de acreditación de sus proyectos curriculares tal como se describe en el [oficio FTD-039](#) entregado a la Coordinación General de AyA.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Fecha de Aprobación:	

El 7 de noviembre la Coordinación General de AyA, llevó a cabo el encuentro retos y experiencias en los procesos de acreditación de alta calidad en instituciones de educación superior, el cual contó con la participación del Coordinador de AyA de la FT y con algunos Coordinadores de AyA de proyectos curriculares, permitiendo enriquecer los procesos de acreditación de la Facultad a través de las experiencias socializadas en temas de calidad en la educación superior.

Tabla 11. Logros y dificultades proyecto 6

LOGROS	DIFICULTADES
Se inició el proceso de acreditación de programas en la Facultad Tecnológica	Las actividades que se deben realizar para iniciar proceso de acreditación de alta calidad como Autoevaluaciones, PEP, planes de mejoramiento y seguimiento a estos, han dilatado bastante sus fechas de entrega.

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 7. Apoyar los procesos asociados a registro calificado y a la renovación de registro calificado de los programas

Planteamiento del problema: Una de las funciones del comité general de acreditación es el apoyo a los procesos de registro calificado tanto de programas se vienen ofertando, como de nuevas propuestas, se han identificado debilidades en la elaboración de los documentos asociadas principalmente a evidenciar el cumplimiento de las 15 condiciones de calidad y el enlace del documento maestro con los informes de autoevaluación y los planes de mejoramiento (en el caso de programas que se vienen ofertando). Adicionalmente los programas realizan modificaciones muchas veces vía registro calificado las cuales deben ser reportadas al ministerio para poder ser implementadas.

Objetivo: Apoyar a los proyectos curriculares en los diferentes procesos que se realicen.

A continuación se presentan los proyectos curriculares con que cuenta la Facultad Tecnológica indicando la resolución de su registro calificado, vigencia, fecha de vencimiento, SNIES y N° de créditos.

Tabla 12. Registros calificados vigentes.

SNIES	créditos	PROGRAMA ACADÉMICO	N° Resolución RC	Vigencia RC	VENCIMIENTO
10110	172	Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles	16278 de septiembre 30 de 2015	7 años	septiembre 29 de 2022
6567	103	Tecnología en Construcciones Civiles articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Civil	16281 de septiembre 30 de 2015	7 años	septiembre 29 de 2022
17632	175	Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial	15313 de Julio 26 de 2016	7 años	Julio 25 de 2023
105724	97	Tecnología en Gestión de la Producción Industrial articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería de Producción	15314 de Julio 26 de 2016	7 años	Julio 25 de 2023
102133	179	Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos	17034 de Diciembre 27 de 2012	7 años	Diciembre 26 de 2019
7198	179	Ingeniería en Control por ciclos propedéuticos	17035 de Diciembre 27 de 2012	7 años	Diciembre 26 de 2019

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

SNIES	créditos	PROGRAMA ACADÉMICO	Nº Resolución RC	Vigencia RC	VENCIMIENTO
4048	107	Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos	17033 de Diciembre 27 de 2012	7 años	Diciembre 26 de 2019
9766	172	Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos	5404 de Mayo 18 de 2012	7 años	Mayo 17 de 2019
8675	108	Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	5408 de Mayo 18 de 2012	7 años	Mayo 17 de 2019
10036	160	Ingeniería Mecánica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Mecánica Industrial	2329 de Febrero 17 de 2017	7 años	Febrero 16 de 2024
106135	106	Tecnología en Mecánica Industrial articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Mecánica	2328 de Febrero 17 de 2017	7 años	Febrero 16 de 2024
53169	166	Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión	16279 de septiembre 30 de 2015	7 años	septiembre 29 de 2022
105060	104	Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Ingeniería Eléctrica	16280 de septiembre 30 de 2015	7 años	septiembre 29 de 2022
106247	40	Maestría en Ingeniería Civil	7671 de abril 18 de 2017	7 años	abril 17 de 2024

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Por otro lado, se han venido apoyando iniciativas de nuevos proyectos curriculares, las cuales se enuncian a continuación:

Tabla 13. Propuestas nuevos proyectos curriculares

PROGRAMA ACADÉMICO
Ingeniería en Higiene y Seguridad Ocupacional articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión del Riesgo y Seguridad en el Trabajo.
Especialización en Interventoría y Supervisión de Obras de Construcción
Especialización en Gerencia de la Construcción y la Maestría en Gestión y Seguridad de la Información
Ingeniería Administrativa articulada por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión Empresarial

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

A continuación se presentan los diferentes procesos que se han adelantado como acompañamiento en los procesos de renovación y/o solicitud de registros calificados.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Tabla 14. Trabajo con los proyectos curriculares acerca del proyecto 7.

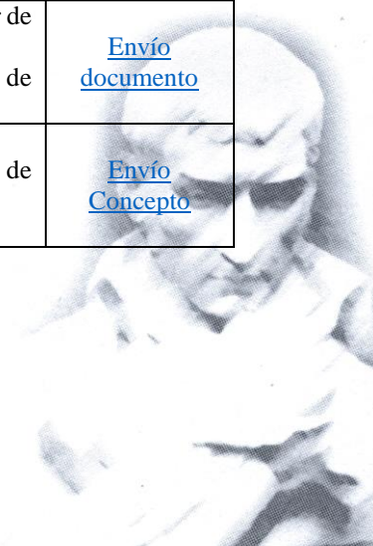
PROYECTO CURRICULAR	FECHA	ACTIVIDAD REALIZADA U OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
Ingeniería en Higiene y Seguridad Ocupacional articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión del Riesgo y Seguridad en el Trabajo.	14 de Febrero	Revisión documento maestro y generación de observaciones.	Coordinación de AyA de la FT	Observaciones al documento maestro
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	02 de abril	Recepción primera versión del documento maestro e inicio de la respectiva revisión.	Coordinación de AyA de la FT	Documentos trazabilidad proceso renovación RC
	09 de abril	Reunión con el Coordinador del proyecto curricular para la entrega de las observaciones resultantes de la revisión al documento maestro.	Coordinación de AyA de la FT y Coordinador Proyecto Curricular.	
	07 de mayo	Recepción de la segunda versión del documento maestro y envío a la Coordinación General de AyA para revisión.	Coordinación de AyA de la FT y Coordinación General de AyA.	
	01 de junio	Reunión con el Coordinador del proyecto curricular y la Coordinación General de AyA para la entrega de las observaciones resultantes.	Coordinación de AyA de la FT, Coordinación General de AyA y Coordinador Proyecto Curricular.	
	06 de junio	Reunión con el Consejo Curricular para aclarar inquietudes respecto a las observaciones presentadas.	Coordinación de AyA de la FT y Coordinador Proyecto Curricular.	
	20 de Junio	Reunión con Decanatura y el proyecto curricular para determinar estado del avance en la corrección del documento maestro.	Decanatura, Coordinación de AyA de la FT y Coordinación Proyecto Curricular, Docentes.	
	27 de Junio	Recepción de tercera versión del documento maestro e inicio de la respectiva revisión, y edición del documento.	Coordinación de AyA de la FT	
	04 de Julio	Remisión a la Coordinación General de AyA Documento maestro para renovación de RC	Coordinación del PC Coordinación de AyA de la FT Coordinación General de AyA	



PROYECTO CURRICULAR	FECHA	ACTIVIDAD REALIZADA U OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
	11 de julio	Colaboración en elaboración de algunas correcciones dadas por la Coordinación Gral. y asesoría al coordinador del proyectos curricular acerca de la plataforma SACES	Coordinación del PC Coordinación de AyA de la FT	Remisión documento
	13 de julio	Radicación de la solicitud de renovación de registro calificado en plataforma SACES.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Radicación documento en SACES
	29 de Septiembre	Respuesta a la solicitud de completitud realizada el 18 de septiembre por parte del MEN.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Respuesta a solicitud de completitud.
Ingeniería en Control y Automatización por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	26 de julio	Iniciar el proceso de revisión del documento maestro para renovación de registro calificado.	Coordinación del PC Coordinación de AyA de la FT	Recepción del documento
	13 de agosto	Iniciar el proceso de revisión de la siguiente versión de documento maestro para renovación de registro calificado.	Coordinación del PC Coordinación de AyA de la FT	Recepción del documento
	16 de agosto	Iniciar el proceso de justificación del cambio de denominación	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Justificación cambio de denominación
	17 de agosto	Recepción del concepto de modificación del proyecto curricular	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Concepto OAC-423
	21 de agosto	Envío del documento de justificación del cambio de denominación de acuerdo con las sugerencias realizadas	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Recepción del documento
	23 de agosto	Envío siguiente versión del documento de justificación del cambio de denominación de acuerdo con las sugerencias realizadas	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento
	03 de septiembre	Participar en la orientación al proyecto curricular acerca de los procesos de renovación de RC	Coordinador de AyA de FT Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Citación Reunión
	04 de septiembre	Envío del documento de justificación del cambio de denominación y estudio de factibilidad	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento
	05 de septiembre	Envío del documento de justificación	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento

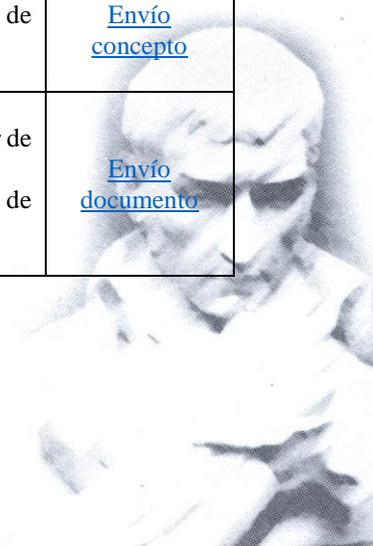


PROYECTO CURRICULAR	FECHA	ACTIVIDAD REALIZADA U OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
	19 de septiembre	Envío documento maestro con fines de renovación de registro calificado	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento
	24 de septiembre	Participar en la orientación al proyecto curricular acerca de los procesos de renovación de RC	Coordinador de AyA de FT Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Citación Reunión
	27 de septiembre	Acompañamiento en el proceso de cambio de denominación	Coordinador de AyA de FT Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Cambio ante el CA Cambio ante el CSU
	02 al 05 de Octubre	Apertura y radicación proceso de renovación RC.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Apertura y Radicación
Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	24 de agosto	Iniciar el proceso de revisión del documento maestro para renovación de registro calificado.	Coordinación del PC Coordinación de AyA de la FT	Recepción del documento
	11 de septiembre	Iniciar el proceso de cambio de plan de estudios.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento
	27 de septiembre	Envío del documento maestro con fines de renovación de registro calificado.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Envío del documento
	02 al 05 de Octubre	Apertura y radicación proceso de renovación RC.	Coordinación del PC Coordinación General de AyA	Apertura y Radicación
Especialización en Interventoría y Supervisión de Obras de Construcción	13 de Febrero	Revisión y ajuste al documento maestro para solicitud de registro calificado	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Revisión y ajustes documento
	25 de Abril	Envío del documento maestro para solicitud de registro calificado al Consejo de Facultad.	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío de documento
	03 de mayo	Envío del documento maestro para solicitud de registro calificado a la Coordinación General de AyA	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío documento
	7 de junio	Recepción y envío al docente coordinador de la propuesta, del concepto de la CGAA al documento maestro.	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío Concepto





PROYECTO CURRICULAR	FECHA	ACTIVIDAD REALIZADA U OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
	25 de julio	Ajustes al documento maestro para solicitud de registro calificado, y envío de la segunda versión del documento a la Coordinación General de AyA	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío del documento
	08 de agosto	Realizar el ajuste del documento de acuerdo con el concepto emitido por la Coordinación General de AyA (OAC-397)	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Ajustes Realizados
	24 de agosto	Envío del documento ajustado por parte de la Coordinación de AyA de la Facultad de acuerdo con las sugerencias realizadas al docente coordinador de las propuestas.	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío del documento
	11 de Octubre	Envío del documento maestro a la Coordinación General de AyA.	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío del documento
	25 de octubre	Radicación en Vicerrectoría del documento maestro.	Coordinación General de AyA	Radicación del documento
	Especialización en la Gerencia de Construcción	07 de febrero	Revisión documento maestro para solicitud de registro calificado y observaciones al mismo.	Equipo de trabajo de AyA de la FT
23 de Abril		Envío del documento maestro para solicitud de registro calificado al Consejo de Facultad.	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Revisión y Observaciones
25 de Abril		Envío del documento maestro para solicitud de registro calificado a la Coordinación General de AyA	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío de documento
03 de mayo		Recepción y envío al docente coordinador de la propuesta, del concepto de la CGAA al documento maestro.	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío de documento
7 de junio		Ajustes al documento maestro para solicitud de registro calificado, y envío de la segunda versión del documento a la Coordinación General de AyA	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío concepto
25 de julio		Ajustes al documento maestro para solicitud de registro calificado, y envío de la segunda versión del documento a la Coordinación General de AyA	Docente coordinador de las propuestas. Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío documento

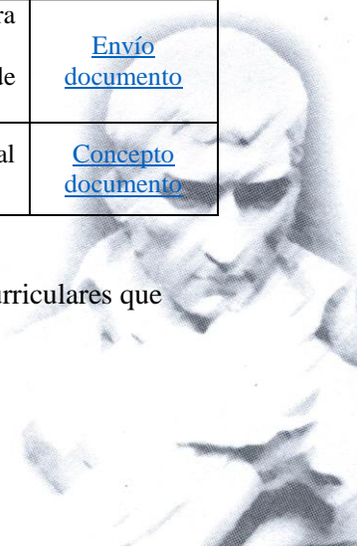


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

PROYECTO CURRICULAR	FECHA	ACTIVIDAD REALIZADA U OBJETIVO	PARTICIPANTES	SOPORTE
	08 de agosto	Realizar el ajuste del documento de acuerdo con el concepto emitido por la Coordinación General de AyA (OAC-396)	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Ajustes Realizados
	24 de agosto	Envío del documento ajustado por parte de la Coordinación de AyA de la Facultad de acuerdo con las sugerencias realizadas al docente coordinador de las propuestas.	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío del documento
	11 de Octubre	Envío del documento maestro a la Coordinación General de AyA.	Docente coordinador de las propuestas Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío del documento
	25 de octubre	Radicación en Vicerrectoría del documento maestro.	Coordinación General de AyA	Radicación del documento
Maestría en Gestión y Seguridad de la Información	Mayo	Recepción, revisión y observaciones al documento maestro para solicitud de registro calificado.	Equipo de trabajo de AyA de la FT	Observaciones al documento
	09 y 27 de agosto	Asesorar en la finalización del documento maestro de solicitud de registro calificado	Docente coordinadora de la propuesta Equipo de trabajo de AyA de la FT	Observaciones al documento
	23 de agosto	Recepción e inicio del proceso de revisión del documento maestro para solicitud de registro calificado.	Docente coordinadora de la propuesta Equipo de trabajo de AyA de la FT	Recepción del documento
	17 de septiembre	Recepción del documento ajustado	Docente coordinadora de la propuesta Equipo de trabajo de AyA de la FT	Recepción Documento
	24 de septiembre	Aval del Consejo de Facultad	Consejo de Facultad	Aval CF
	24 de septiembre	Envío del documento maestro a la Coordinación General de AyA.	Docente coordinadora de la propuesta Equipo de trabajo de AyA de la FT	Envío documento
	16 de noviembre	Concepto emitido por la Coordinación General de AyA al documento maestro.	Coordinación General de AyA	Concepto documento

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

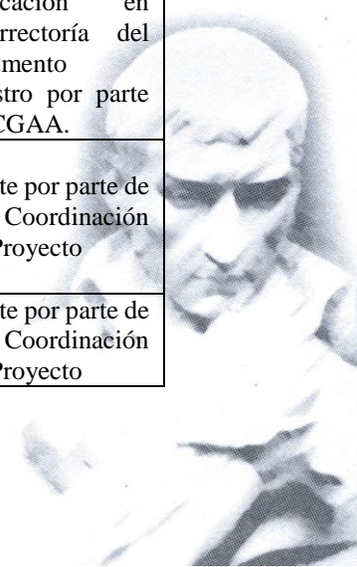
De igual manera, se relacionan los conceptos emitidos para los diferentes proyectos curriculares que presentaron renovaciones y/o solicitudes de registros calificados durante el 2018:



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Tabla 15. Revisión de documentos con fines de renovación/ solicitud de registro calificado

PROYECTO CURRICULAR	DOCUMENTO REVISADO	VERSIÓN	CONSECUTIVO DEL CONCEPTO	ESTADO POSTERIOR DEL PROCESO
Ingeniería en Higiene y Seguridad Ocupacional articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión del Riesgo y Seguridad en el Trabajo.	Documento maestro para solicitud de RC	14 de Febrero	Observaciones al documento maestro	Elaboración de ajustes por parte del Docente de la propuesta.
Especialización en Interventoría y Supervisión de Obras de Construcción.	Documento Maestro con anexos de acuerdo con el concepto emitido por la Coordinación General de AyA	25 de julio	FTCA-021-2018	Revisión por parte de la Coordinación General AA.
	Documento Maestro ajustado por parte de la Coordinación de AyA de la Facultad de acuerdo con las sugerencias realizadas	24 de agosto	Envío del documento	Ajustes por parte del Docente Coordinador de la propuesta.
	Documento Maestro aprobado por la Coordinación de AyA de FT	11 de Octubre	FTCA-040-2018	Radicación en Vicerrectoría del documento maestro por parte del CGAA.
Especialización en Gerencia de la Construcción	Documento Maestro con anexos de acuerdo con el concepto emitido por la Coordinación General de AyA	25 de julio	FTCA-022-2018	Revisión por parte de la Coordinación General AA
	Documento Maestro ajustado por parte de la Coordinación de AyA de la Facultad de acuerdo con las sugerencias realizadas	24 de agosto	Envío del documento	Ajustes por parte del Docente Coordinador de la propuesta.
	Documento Maestro aprobado por la Coordinación de AyA de FT	11 de Octubre	FTCA-041-2018	Radicación en Vicerrectoría del documento maestro por parte del CGAA.
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	Documento Maestro y anexos respectivos con fines de renovación y modificación del Registro Calificado.	02 de abril	Documentos trazabilidad proceso renovación RC	Ajuste por parte de la Coordinación del Proyecto
	Documento Maestro y anexos respectivos con fines de renovación y	07 de mayo		Ajuste por parte de la Coordinación del Proyecto

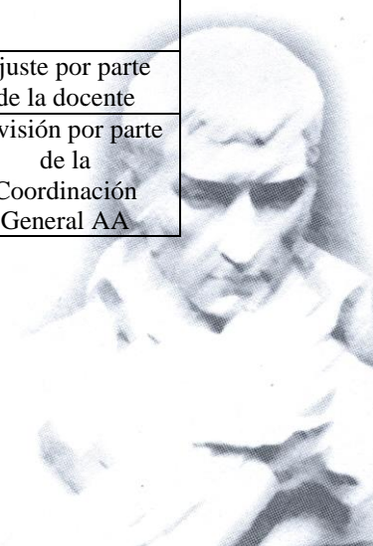




PROYECTO CURRICULAR	DOCUMENTO REVISADO	VERSIÓN	CONSECUTIVO DEL CONCEPTO	ESTADO POSTERIOR DEL PROCESO
	modificación del Registro Calificado.			
	Documento Maestro y anexos respectivos con fines de renovación y modificación del Registro Calificado.	27 de Junio		Ajuste por parte de la Coordinación del Proyecto
	Documento Maestro y anexos respectivos con fines de renovación y modificación del Registro Calificado.	04 de Julio	Remisión documento	Revisión por parte de la Coordinación General AA
Ingeniería en Control y Automatización por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	Documento Maestro con fines de renovación y modificación del Registro Calificado.	09 de agosto	FTCA-026-2018	Ajuste por parte del proyecto curricular
	Documento Maestro con fines de renovación y modificación del Registro Calificado	15 de agosto	FTCA-029-2018	Revisión por parte de la Coordinación General AA
	Documento Justificación modificación del proyecto curricular	22 de agosto	Concepto	Ajuste por parte del proyecto curricular
	Documento Maestro con fines de renovación y modificación del Registro Calificado	26 de septiembre	Concepto	Ajuste por parte del proyecto curricular
Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	Documento Maestro con fines de renovación del Registro Calificado.	13 de septiembre	FTCA-036-2018	Ajuste por parte del proyecto curricular
Ingeniería Administrativa articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión Empresarial.	Documento Maestro con fines de solicitud de Registro Calificado	03 de septiembre	FTCA-033-2018	Ajuste por parte de la docente
Maestría en Gestión y Seguridad de la Información	Documento Maestro con fines de solicitud de Registro Calificado	27 de agosto	FTCA-030-2018	Ajuste por parte de la docente
		24 de septiembre	FTCA-038-2018	Revisión por parte de la Coordinación General AA

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

En la siguiente tabla se totalizan los documentos revisados por esta coordinación:



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Tabla 16 Consolidado documentos revisados de maestros con fines de renovación/ solicitud de registro calificado

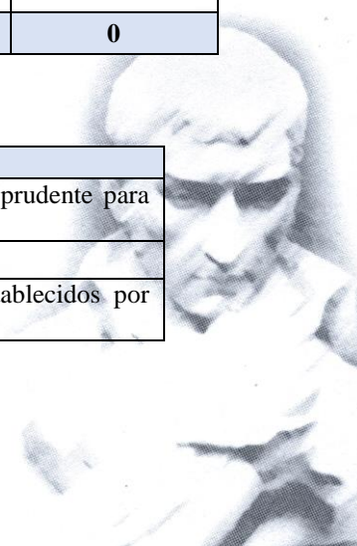
PROYECTOS CURRICULARES	AUTOEVAL	MODIFIC	NUEVO	RENOVACIÓN	EXTENSIÓN
Ingeniería en Higiene y Seguridad Ocupacional articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión del Riesgo y Seguridad en el Trabajo.			X		
Especialización en Interventoría y Supervisión de Obras de Construcción			X		
Especialización en Gerencia de la Construcción			X		
Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos. Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos	X			X	
Ingeniería en Control y Automatización por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	X	X		X	
Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	X	X		X	
Ingeniería Administrativa articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión Empresarial.			X		
Maestría en Gestión y Seguridad de la Información			X		
Total general	3	2	5	3	0

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica

Tabla 17. Logros y dificultades proyecto 7

LOGROS	DIFICULTADES
Se cumplió con el cronograma previsto para la renovación de registros calificados.	Los procesos se hacen sin el tiempo prudente para realizar los procedimientos requeridos
Construcción de propuestas de nuevos proyectos curriculares en el nivel pos gradual, el cual era una necesidad de la Facultad Tecnológica	Cambio de normatividad nacional
	No atender a los procedimientos establecidos por parte de los PC.

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 8. Avanzar en los procesos de certificación AUDIT, de acuerdo con el resultado de la evaluación del modelo

Planteamiento del problema: Como una política asociada a la Re acreditación Institucional y en el marco de una prueba piloto propuesta por el MEN, la universidad ha incursionado en el programa AUDIT, el cual busca evaluar desde la perspectiva de la calidad los procesos y procedimientos en instituciones de educación superior.

En este sentido la Universidad entregó a finales del 2017, un modelo de evaluación basado en lo solicitado por AUDIT al que denominó AUDIT UD, una vez se obtenga la evaluación del mismo la Universidad debe proceder a su implementación; sin embargo es necesario trabajar con la comunidad sobre las implicaciones del mismo desde la perspectiva de la acreditación de alta calidad y la re acreditación institucional.

Objetivo: Ejecutar las acciones requeridas para obtener la certificación AUDIT.

En el marco del proceso de certificación AUDIT que adelanta la Universidad, la Coordinación General de AyA ha estado muy comprometida con dicho proceso, dando a conocer las particularidades de éste a su personal. De tal forma, durante el 3^{er} trimestre del año el equipo de trabajo de la Coordinación de AyA de la Facultad Tecnológica, participó activamente en la reunión del 6 de julio, convocada por la Coordinación General, en la cual se presentó las características y avances que se han desarrollado en torno a la Certificación AUDIT ([Acta 05-18](#)).

Tabla 18. Logros y dificultades proyecto 8

LOGROS	DIFICULTADES
N/A	N/A

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 9. Evaluar las perspectivas de la acreditación de los laboratorios y la certificación de procesos y procedimientos de los mismos

Planteamiento del problema: La universidad ha planteado la importancia de incrementar las funciones de extensión y de proyección social a través de la oferta de servicios especializados que pueden ser brindados por los laboratorios de las diferentes facultades; sin embargo lleva a cabo esta actividad requiere de un ejercicio previo de evaluación del estado de los laboratorios y de la proyección de la certificación de procesos y procedimientos que posibilite la acreditación de los mismos a fin de hacerlos competitivos a nivel nacional.

Objetivo: Iniciar los procesos de acreditación de laboratorios que permitan ofertar a futuro servicios a nivel local, regional y nacional.

A través de la resolución N°394 del 25 de octubre de 2006 de Rectoría y el Acta de conformación del subcomité de laboratorios y talleres, centros y aulas especializadas de la Facultad Tecnológica del 26 de diciembre de 2006, dispone que el coordinador del comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad hace parte del subcomité de laboratorios, talleres, centros y aulas especializadas de la Facultad Tecnológica. Es por esto que el coordinador hace parte activa de este comité, aportando en los procesos propios de los laboratorios y cómo estos puedan apoyar en los procesos de AyA en la Facultad.

Tabla 19. Logros y dificultades proyecto 9

LOGROS	DIFICULTADES
<ul style="list-style-type: none"> N/A 	<ul style="list-style-type: none"> N/A

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 10. Proponer mecanismos que permitan avanzar hacia la Acreditación internacional de la Universidad

Planteamiento del problema: La Universidad ha venido trabajando en procesos de internacionalización a través de la movilidad de estudiantes y docentes, sin embargo considera pertinente avanzar hacia la acreditación internacional, para lo cual es necesario establecer mecanismos que nos permitan en un mediano plazo llegar a esa meta.

Objetivo: Trabajar de manera conjunta con el CERI en los procesos de acreditación internacional.

Participación en la reunión preparatoria de la visita de pares internacionales AUIP, que se llevó a cabo el 16 de agosto en la Vicerrectoría Académica. Dicha visita tenía el propósito de trabajar alternativas de los programas de maestría y doctorado de la universidad, visibilidad, acuerdos de doble titulación y desarrollo de proyectos de investigación y de proyección factibles de realizar con universidades iberoamericanas que hacen parte de la AUIP.

Durante el 4, 5 y 6 de septiembre, se desarrolló la visita de los pares internacionales de la Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrados AUIP, en la sede Aduanilla de Paiba. En el marco de dicha visita, el equipo de trabajo de la Coordinación de AyA de la Facultad Tecnológica efectuó acompañamiento en los procesos logísticos de las reuniones del 5 de septiembre en el horario de 2.30 pm a 6:30 pm, y realizó las actas respectivas de la jornada, las cuales fueron enviadas por correo electrónicos a la Coordinación General de AyA el 6 de septiembre. ([Anexo soportes](#))

Tabla 20. Logros y dificultades proyecto 10

LOGROS	DIFICULTADES
N/A	N/A

Fuente: Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direcciónamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 11. Vincular a la comunidad académico administrativa a los procesos de acreditación a través de la socialización de los avances alcanzados y su impacto para la universidad

Planteamiento del problema: Los procesos de acreditación implican un compromiso para trabajar de manera conjunta estudiantes, docentes y administrativos, a través del desarrollo de nuestras funciones, así como, de la autoevaluación permanente eta última en la búsqueda de la excelencia. Sin embargo se ha identificado que es necesario trabajar en la cultura de la autoevaluación como una oportunidad para mejorar, esto implica dar a conocer el impacto que tiene para la comunidad el lograr de manera exitosa los procesos de acreditación de alta calidad y de renovación de acreditación institucional y mostrar la importancia de la vinculación a estos procesos.

Objetivo: Socializar con la comunidad los resultados de los procesos adelantados en la búsqueda de la re acreditación institucional.

Los procesos de autoevaluación son aquellos que permiten reflexionar acerca del que hacer de los proyectos curriculares y de esta manera poder reorientar los objetivos y metas propuestas. Estos procesos son el resultado de la participación de la comunidad académico administrativa en la construcción de una mejora constante. Durante el 2018 se han realizado diferentes actividades en pro de la consolidación de la cultura de autoevaluación, tal como se establece en el plan de acción propuesto para este año, mediante el objetivo específico de incentivar la participación de los diferentes actores en los procesos de mejoramiento continuo. A continuación se describen dichas actividades:

Tabla 21. Actividades realizadas en el marco de los procesos de autoevaluación de los proyectos curriculares.

FECHA	OBJETIVO	PARTICIPANTES	PRESUPUESTO AFECTADO	SOPORTE
13 de Julio	Trabajar en el documento de Registro Calificado de los Proyectos Curriculares de Ingeniería en Control y Automatización por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica e Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	Docentes del PC	\$1.200.000 por apoyo logístico \$761.600 por material de sensibilización	Ficha Técnica Evento





FECHA	OBJETIVO	PARTICIPANTES	PRESUPUESTO AFECTADO	SOPORTE
18 de Julio	Reunión de docentes en el marco del proceso de Autoevaluación del Proyecto Curricular de Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial	Docentes del PC	\$350.000 por apoyo logístico \$476.000 por material de sensibilización	Ficha Técnica del evento
09 de agosto	Realizar la bienvenida e inducción a los estudiantes de la Maestría en Ingeniería Civil	Estudiantes PC	\$285.600 por material de sensibilización	
14 de septiembre	Llevar acabo el primer Encuentro de empresarios de la Facultad Tecnológica, con el fin de fortalecer los lazos Universidad-Empresa.	Empresarios empleadores. Comité de AyA FT Oficina de Egresados Coordinaciones PC	\$879.400 por apoyo logístico \$142.800 por material de sensibilización	Ficha Técnica del evento
20 de septiembre	Llevar acabo el Encuentro de egresados 2018 de la FT, con el fin de mantener un contacto constante con los egresados, cuyas percepciones y opiniones son de vital importancia para realimentar la naturaleza, alcance y líneas de énfasis de los programas académicos de la Universidad.	Egresados del nivel de Ingeniería FT Comité de AyA FT Oficina de Egresados Coordinaciones PC Conferencista	\$2.215.400 por apoyo logístico \$420.000 por bonos de reconocimiento \$1.675.520 por material de sensibilización \$1.500.000 por confercista	Ficha Técnica del evento
21 de septiembre	Llevar acabo el Encuentro de administrativos 2018 de la FT, con el fin de fortalecer la función como Facultad y encontrar aspectos por mejorar a nivel de la labor administrativa que se brinda a la comunidad académica.	Personal Administrativo FT Comité de AyA FT Coordinaciones PC Conferencista	\$840.000 por apoyo logístico \$1.570.800 por material de sensibilización \$1.500.000 por confercista	Ficha Técnica del evento
2,3 y 4 de octubre	Encuentro de profesores de Tecnología en Mecánica Industrial y de Ingeniería Mecánica por ciclos propedéuticos durante la IX Jornada de Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica	Docentes del PC	\$1.394.050 por apoyo logístico \$547.400 por material de sensibilización	Ficha Técnica del evento





FECHA	OBJETIVO	PARTICIPANTES	PRESUPUESTO AFECTADO	SOPORTE
7 de noviembre	Proceso de seguimiento y socialización de avances del plan de mejoramiento 2018 del Proyecto Curricular de Ingeniería en Control y Automatización por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica e Ingeniería en Telecomunicaciones por ciclos propedéuticos con Tecnología en Electrónica	Docentes del PC	\$1.090.040 por apoyo logístico \$304.640 por material de sensibilización	Ficha Técnica del evento
26 de Noviembre	Jornada de trabajo del Comité de AyA de la FT para tratar asuntos curriculares de la Facultad Tecnológica y su formación por ciclos propedéuticos.	Comité de AyA FT	\$278.460 por apoyo logístico	Ficha Técnica del evento pendiente
3 de diciembre	Jornada de trabajo de los docentes en los documentos de acreditación de alta calidad del proyecto curricular de Ingeniería en Telemática por ciclos propedéuticos y Tecnología en Sistematización de Datos por ciclos propedéuticos.	Docentes del PC	\$1.388.100 por apoyo logístico \$476.000 por material de sensibilización	Ficha Técnica del evento (Pendiente entrega por parte del PC)
11 de diciembre	Taller de ponderación de características de autoevaluación del proyecto curricular de la Maestría en Ingeniería Civil	Docentes del PC	\$499.800 por apoyo logístico	Ficha Técnica del evento (Pendiente ejecución del evento)
11 de diciembre	Socialización de resultados proceso de autoevaluación año 2018 y ruta de orientación del plan de mejoramiento del proyecto curricular de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Construcciones Civiles	Docentes del PC	\$1.359.950 por apoyo logístico	Ficha Técnica del evento (Pendiente ejecución del evento)
12 de diciembre	Jornada de trabajo con los docentes, estudiantes y funcionarios del proyecto curricular de Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión.	Docentes del PC	\$1.399.559 por apoyo logístico	Ficha Técnica del evento (Pendiente ejecución del evento)



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

FECHA	OBJETIVO	PARTICIPANTES	PRESUPUESTO AFECTADO	SOPORTE
12 de diciembre	Redistribución de funciones y acciones a seguir en torno al plan de mejoramiento y su seguimiento del proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión de la Producción Industrial.	Docentes del PC	\$744.950 por apoyo logístico	Ficha Técnica del evento (Pendiente ejecución del evento)

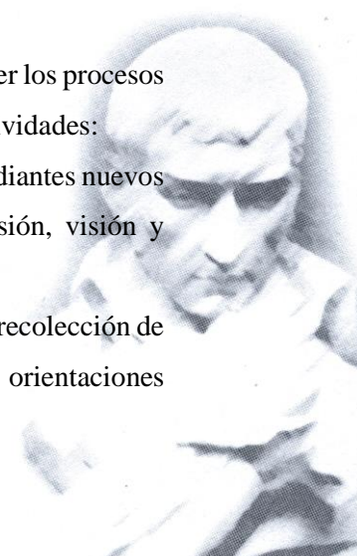
Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica.

Para la organización de estas actividades se realizó la gestión del material de sensibilización y apoyo logístico, requerido por los proyectos curriculares y el Comité de AyA de la Facultad y el respectivo seguimiento al presupuesto ejecutado por la Coordinación de AyA de la Facultad y los proyectos curriculares.

Por otro lado, desde la coordinación de autoevaluación y acreditación se trabaja permanentemente en incentivar la cultura de autoevaluación y la importancia que esta tiene en los procesos que desarrolla el proyecto curricular, por lo cual se gestionó un espacio de encuentro con los consejos curriculares para dar un balance del proyecto curricular y un panorama del mismo. ([FTCA-023-2018](#))([FTCA-024-2018](#))([FTCA-025-2018](#)). La reunión con el proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión de la Producción Industrial se realizó el [31 de Octubre](#); con Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión el [26 de noviembre](#); con Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Construcciones Civiles el 11 de diciembre, en las cuales se presentó el informe del estado actual del proyecto curricular y la proyección de sus actividades de AyA.

Adicionalmente, la Oficina de AyA de la Facultad incentiva y propende por dar a conocer los procesos inherentes a Autoevaluación a toda la comunidad académica a través de diferentes actividades:

- Entregando material de sensibilización y promoción en la inducción de los estudiantes nuevos de la Facultad Tecnológica, en el cual se describe la reseña histórica, misión, visión y programas académicos de esta.
- Se brinda asesoría y apoyo permanente en los diferentes procesos, tales como: recolección de información, explicación de procedimientos a través de las cartilla de orientaciones



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

metodológicas de AyA y los diferentes formatos, generación de reportes de diligenciamiento de instrumentos de apreciación.

- Trabajo al interior del comité, en donde hay presencia de profesores de los diferentes proyectos curriculares, tal como se describe a continuación:
 - o Información del balance del estado de los procesos de autoevaluación, registro calificado y acreditación de alta calidad por proyecto curricular ([Acta 01-18](#)).
 - o Dar a conocer el estado actual de los proyectos curriculares frente a los procesos de acreditación de alta calidad, autoevaluación y registro calificado y las inquietudes de estos a la Coordinadora General de AyA ([Acta 02-18](#)).
 - o Presentación Sistema de Autoevaluación utilizado por el proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por ciclos propedéuticos con Tecnología en Gestión de la Producción Industrial ([Acta 03-18](#)).
 - o Definir los eventos de administrativos, egresados y empresarios enmarcados en los procesos de autoevaluación y acreditación ([Acta 05-18](#))
 - o Avance en la organización de los eventos de autoevaluación y acreditación ([Acta 05-18](#))
 - o Organización de los eventos de AyA: Administrativos, egresados y empresarios ([Acta 07-18](#))
 - o Definición de preguntas y actividades a realizar en el evento de empresarios ([Acta 08-18](#)).
- Presentación del estado de los procesos de Autoevaluación y Acreditación de los proyectos curriculares ([Acta 12-18](#)).

Tabla 22. Logros y dificultades proyecto 8

LOGROS	DIFICULTADES
Vincular a la comunidad académico administrativa dentro de los procesos de autoevaluación de los PC	No ejecución oportuna del presupuesto proyectado al inicio del año, dada los procedimientos administrativos de la Universidad

Fuente: Coordinación Autoevaluación y Acreditación Facultad Tecnológica



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Proyecto 12. Apoyar y acompañar a la Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación en el proceso de Reacreditación institucional que lidera.

- La Coordinación de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad Tecnológica está comprometida con el proceso de reacreditación institucional, lo cual se evidencia a través del apoyo y acompañamiento realizado en las diferentes actividades que se han programado desde la Coordinación General de AyA para el 2018:
- En el marco de las actividades del ejercicio de ponderación de los factores que serán evaluados en este proceso de Reacreditación Institucional, el pasado 12 de julio a través de correo electrónico se divulgó al interior de los proyectos curriculares de la Facultad, el formulario del ejercicio de ponderación para egresados, con el fin de que fuese transmitido a los egresados de los diferentes programas académicos, para su respectivo diligenciamiento.
- En torno a la preparación del ejercicio de ponderación de características a desarrollarse en las Facultades, las profesionales de la Coordinación de AyA FT, participaron activa en la reunión convocada por la Coordinación General de AyA el pasado 5 de septiembre para tal fin. De igual manera tuvieron participación Asistencia activa en las diferentes reuniones convocadas por la Coordinación General de AyA:
 - Reunión equipo de trabajo 31 de enero (Informe de Ges).
 - Capacitación en gestión documental e indicadores de gestión, 12 de febrero.
 - Reunión equipo de trabajo 08 de junio (Balance gestión y actividades).
 - Reunión equipo de trabajo 01 de octubre (proyección 2019).
 - Reunión equipo de trabajo 02 de octubre (Logística Evento “Tomate un Café con Acreditación).
- Organización y ejecución del ejercicio de ponderación de factores institucionales llevada a cabo en la Facultad Tecnológica el pasado 09 de mayo, el cual contó con la participación de 86 asistentes, entre estudiantes, docentes, administrativos y directivos.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Dirección Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	



- Participación y acompañamiento en las diferentes actividades programas y/o lideradas por la Coordinación General de AyA, tales como:
 - La feria del libro 2018, en las actividades de: novedades editoriales UD y lanzamiento libro emisora UD (26 de abril y 02 de mayo)



- XII Feria de Internacionalización UD 2018, organizada por el CERI (07 de mayo)



- Taller Ponderación de factores para posgrados 2da jornada (10 mayo)
 - Capacitación retoma tus residuos y tomate en serio el agua de Bogotá. (23 de mayo)
 - Elaboración propuesta informativa de las actividad de AyA de la Facultad Tecnológica para el Boletín Institucional ([Boletín](#))
 - Recopilación información documento reacreditación institucional. (Solicitud enviada a proyectos curriculares, decanatura, unidad de investigación y de extensión – 27 de noviembre).
- En el desarrollo de las actividades de validación de los instrumentos de apreciación institucional, el 17 de septiembre se llevó a cabo una jornada de trabajo, la cual tuvo como objetivo realizar una prueba piloto de aplicación de dichos instrumentos a los diferentes actores de la comunidad académica. Así, se tuvo la participación de los docentes del comité de AyA de la Facultad, 2 funcionarios administrativos (Planta y CPS) y 2 estudiantes. ([Resultados validación instrumentos](#)).
 - Con el fin de contar con la percepción y participación de los diferentes actores en los ejercicio de ponderación, se desarrolló el 24 de septiembre la jornada de trabajo ponderación de las características del Factor 2 Estudiantes y Factor 9 Bienestar Institucional (asignados a la Facultad Tecnológica), en la cual se contó con la participación de los docentes del comité de AyA de la Facultad, 2 funcionarios administrativos (Planta y CPS) y 2 estudiantes. El resultado de esta jornada fue remitido a la Coordinación General de AyA por correo electrónico el 3 de octubre. ([Resultados ejercicio ponderación caract. Fac 2 y 9](#)).
 - Participación activa del Coordinador de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad en 11 sesiones de trabajo del Comité Institucional de Autoevaluación y Acreditación. En el siguiente link, se puede consultar las respectivas actas de las reuniones desarrolladas por el Comité Institucional durante la vigencia 2018: (http://autoevaluacion.udistrital.edu.co/version3/index.php?page=lpjfYAPuWPTjYjEnMIKpzapdPxq_tWVtrgGbKixujnMdUPrbFST&accion=1). Igualmente, el Coordinador de AyA de la Facultad participó en la revisión de los siguientes documentos trabajados en el comité institucional de AyA: Cronograma de acreditación institucional, Propuesta comité técnico de acreditación institucional,

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

Identificación de aspectos a evaluar en la característica de principios de buen gobierno, Revisión y observaciones formato plan de mejoramiento

- A través del comité de Autoevaluación y Acreditación de Facultad se apoyan desde diferentes aspectos el proceso de acreditación institucional. El 12 de marzo se habla acerca del cronograma de acreditación institucional ([Acta 3-18](#)), el 17 de septiembre se realizó la prueba piloto instrumentos de apreciación institucional ([Acta 10-18](#)), el 24 de septiembre se realizó el Ejercicio de Ponderación de las características asociadas a los factores 2 Estudiantes y 9 Bienestar Institucional ([Acta 11-18](#)).

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS Coordinación General de Autoevaluación y Acreditación de Calidad	INFORME DE GESTIÓN PRIMER TRIMESTRE Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Código:	
	Proceso: Autoevaluación y Acreditación	Versión:	

OTRAS ACTIVIDADES

- Solicitud de actualización de: usuario y contraseña de Si-Capital y de Inventario a cargo de la Coordinación, por cambio de Coordinador de AyA de la Facultad.
- Manejo del correo electrónico, envío y recepción de correspondencia física y virtual.
- Participación en la capacitación “Respuestas a emergencias del subsistema de seguridad y salud en el trabajo el 15 de marzo.”
- Por solicitud de la Decanatura se elaboró cuadros con las estadísticas de deserción en la Facultad Tecnológica.
- Apoyo y acompañamiento en el X encuentro de grupos y semilleros organizado por la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica, el 18 de mayo.
- Participación en el grupo de Brigadas de la Facultad Tecnológica en las actividades convocadas durante el año.
- Asistencia a la socialización del proyecto ACACIA-CADEP el 19 de junio.
- Asistencia a la capacitación en primeros auxilios realizada el 4 de julio por la ARL Positiva, por parte de las profesionales de la Coordinación de AyA de la Facultad.
- Asistencia de las profesionales de la Coordinación de AyA de la Facultad, a la socialización del modelo de operación por procesos realizada por la Oficina Asesora de Planeación y Control, el 19 de julio.
- Participación de las profesionales de la Coordinación de AyA de la Facultad, en la capacitación sobre derechos humanos realizada por el IPAZUD en alianza con la Secretaria Distrital de Gobierno el 26 de julio.
- Participación el 31 de julio por parte del Coordinador de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad, en la inducción de estudiantes y reunión con padres de familia.
- Asistencia del Coordinador de Autoevaluación y Acreditación de la Facultades en las diferentes ceremonias de graduación de tecnólogos e Ingenieros de la Facultad tecnológica.
- Realización de informes trimestrales de gestión, en los que se da cuenta del que hacer de la Coordinación de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad Tecnológica ([Informe 1er trimestre](#))([Informe 2do trimestre](#))([Informe 3er trimestre](#))

Acción	Responsable	Cargo	Versión	Fecha
Elaboración	Angélica Mercedes Nivia Vargas Diana Carolina Castro García	CPS Profesional AyA	1	11-10-2018
Revisión	Frank Nixon Giraldo Ramos	Coordinador AyA		
Revisión y aprobación	Comité de AyA FT			

