

FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



	FECHA (30/10/2024		
Proceso: Mis	sional		-
Motivo y/o E	vento: consejo de Carrera P.C. ingeniería d	e sistemas	Hora de Inicio: 11:30 a.m.
Lugar: Coord	linación Proyecto Curricular de Ingeniería c	le Sistemas	Hora de finalización 12:10 m.
	Nombre		Cargo
	OSWALDO ALBERTO ROMERO	Coordinador Sistemas	P.C Ingeniería de
	FERNANDO MARTÍNEZ RODRÍGUEZ	Representar ingeniería	ites básicas de
Miembros	HELBERT EDUARDO ESPITIA	Representar ingeniería	tes aplicadas de
	JUAN CARLOS HURTADO BETANCOURT	Representar	ite ciencias básicas
	ORLANDO VILLANUEVA MARTINEZ	Representar	te área de humanidade
	GABRIEL ENRIQUE DUBUC PORTACIO	Representar	ite estudiantil

OBJETIVO:

Atender las funciones del consejo de carrera según el estatuto académico, tales como:

Presentar al Consejo de Facultad propuestas de aprobación, supresión o modificación de Proyectos Curriculares.

Proponer políticas de desarrollo científico y académico del proyecto curricular

Estudiar y resolver los casos de estudiantes

Estudiar y aprobar los proyectos de grado

Realizar la evaluación permanente del proyecto curricular con la participación de estudiantes y profesores.

Designar el jurado de los trabajos de grado

Elaborar los perfiles para los concursos docentes

Formular políticas de investigación de su proyecto curricular

Las demás que le asignen los reglamentos de la Universidad

ORDEN DEL DÍA:

1. FORMAL

- 1.1. Verificación del quórum
- 1.2. Lectura del acta anterior

2. ESTUDIANTES

- 2.1. Correspondencia
- 2.2. Asignación de evaluadores modalidades de grado

3. VARIOS

- 3.1. Actualización curricular
- 3.2. Corrección tabla de equivalencias



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



DESARROLLO:

1. FORMAL

1.1 Verificación del quórum

Se verificó el quórum.

1.2 Lectura del acta anterior

Se dio lectura a el acta 024 de 2024 y se aprobó

2. ESTUDIANTES

2.1. Correspondencia

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Johan David Ebratt Sáenz cód.: 20191020126, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Maestría en Telecomunicaciones móviles con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Comunicaciones digitales	4
Sistemas móviles avanzados	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Ebratt teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.21 y el 76.7% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante David Felipe Velandia Vélez cód.: 20191020140, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Maestría en Telecomunicaciones móviles con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Comunicaciones digitales	4
Sistemas móviles avanzados	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Velandia teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.93 y el 72.2% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante David Alexander Molina Díaz cód.: 20202020084, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Tendencias en ingeniería de software	4
Patrones y arquitectura de software	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Molina teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.31 y el 73.9% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Luis Miguel Polo Hellbroom cód.: 20182020158, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Especialización en Teleinformática con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Redes I	3
Informática I	3
Telecomunicaciones I	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Polo teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.1 y el 88.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Andrés González González cód.: 20191020153, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Gestión y bases de datos	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante González teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.97 y el 71.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante José Miguel Londoño Blandón cód.: 20202020064, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software l	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software 1	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Londoño teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.6 y el 82.2% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Iván Darío López Díaz cód.: 20182020141, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Ingeniería de software I	4
Tendencias en ingeniería de software	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante López teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.2 y el 76.1% del plan de estudios aprobado.



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Bayardo Andrés Rodríguez Alarcón cód.: 20001020124, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Especialización en gestión de proyectos de ingeniería con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gerencia financiera aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3
Sistemas integrados de gestión	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Rodríguez teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.82 y el 100% del plan de estudios en horas aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Johan Esteban Castaño Martínez cód.: 2019102029, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Tendencias en ingeniería de software	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Castaño teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.08 y el 79.4% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Brayan Alejandro Riveros Rodríguez cód.: 20201020084, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gestión y bases de datos	2
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Cibernética organizacional	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Riveros solo para la especialización en ingeniería de software ya que la solicitud de proyectos informáticos no cuenta con los créditos establecidos en el reglamento, teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.01 y el 80.6% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Jhony Alejandro Caro Umbariba cód.: 20191020055, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la Información	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Tendencias en ingeniería de software	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Caro teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.24 y el 75.6% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Alejandro Sebastián González Torres cód.: 20191020143, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Especialización en proyectos informáticos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Auditoría e interventoría de proyectos informáticos	3
Planeación estratégica de sistemas de información	3
Modelado y gestión de la información	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante González teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.91 y el 70.6% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Sebastián Garzón Beltrán cód.: 20191020068, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Garzón teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 3.96 y el 73.9% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Stivel Pinilla Puerta cód.: 20191020024, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Tendencias en ingeniería de software	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Pinilla teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.2 y el 83.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Handersson Felipe Pacheco Espitia cód.: 202020202053, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software I	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Pacheco teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.67 y el 78.9% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Miguel Nicolas Díaz Vargas cód.: 20202020054, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software l	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software l	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Díaz teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.43 y el 77.8% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Holman Alejandro Alarcón Herrera cód.: 202020202086, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software l	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software I	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Alarcón teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.33 y el 72.8% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Diego Fernando Mora Guevara cód.: 20191020049, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en ingeniería de Software con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Informática I	3
Ingeniería de software I	3
Bases de datos	3

O en la Maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones énfasis en ingeniería de software (profundización) con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Bases de datos	4
Ingeniería de software I	4

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Mora teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.04 y el 86.1% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Harrinson Toledo González cód.: 20201020008, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Toledo teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.08 y el 83.9% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Diego Felipe Gámez Ramírez cód.: 20201020009, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:



Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la Información	3

13/10/2022

O en la Especialización en gestión de proyectos con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Gerencia financiera aplicada	3
Sistemas integrados de gestión	3
Identificación y formulación de proyectos	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Gámez teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.17 y el 77.8% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Tomas Jerónimo Cedeño Parra cód.: 20211020095, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

O en la Especialización en sistemas de información geográfica con las asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos		
Geoestadística	3		
Sistemas de información geográfica	3		
Diseño de bases de datos	2		

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Cedeño teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.43 y el 78.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Juan Esteban Vanegas Rodríguez cód.: 20201020036, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Maestría en gestión y seguridad de la información con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Arquitectura empresarial	3
Ciberseguridad	3
Seguridad de la información	3

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Vanegas teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.27 y el 73.3% del plan de estudios aprobado.

Se da lectura a la carta remitida por el estudiante Sebastián Salinas Rodríguez cód.: 20181020058, en la que solicita la inscripción de la modalidad de grado en materias de posgrado en la Especialización en sistemas de información geográfica con las siguientes asignaturas:

Nombre de la asignatura	Número de créditos
Estadística	0
Geoestadísitica	3
Sistemas de información geográfica	3
Diseño de bases de datos	2

R/ El consejo aprueba la inscripción del estudiante Salinas teniendo en cuenta que las asignaturas solicitadas son acordes a las líneas de profundización del plan de estudios de ingeniería de sistemas y que se encuentra matriculado en el semestre actual con un promedio de 4.02 y el 96.1% del plan de estudios aprobado.

2.1. Asignación de evaluadores modalidades de grado

Código			Director	Evaluador / Jurado		
20161020526	Sergio Esteban Suarique Acosta Jhojhan Esbneyder Rizo Arias	"Plan de negocio para conectar artistas del tatuaje con personas interesadas en tatuarse, a través de una plataforma digital en Bogotá." (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	José David Álvarez		
20191020113	Andrés Felipe Barbosa Paula Vivian Peña	"Plan de negocios para la conectividad agrologística en Bogotá y alrededores" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	José David Álvarez		
20201020139	Jersson Javier Ortegate Banderas Andrés Felipe Mateus Saavedra	"Plan de Negocio para un Sistema de Planificación y Mejora de la Salud en el Home Office en la ciudad de Bogotá D.C" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	Simar Enrique Herrera		
20181020005	Esteban Mauricio López Duarte Juan Andrés Guerra Origua	"Plan de negocios para plataforma de consultoría y desarrollo de software para MIPYMES en Bogotá" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	Simar enrique Herrera		
20172020094	Camilo Andrés Cordero Gómez Nicolas Méndez Farias	"Plan de negocio para conectar músicos y artistas independientes con consumidores de su producto" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	José David Álvarez		
20182020103	Luisa María Lugo Flórez	"Plan de Negocios para Entrenamiento Personalizado en Línea en Bogotá" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	Fernando Martínez Rodríguez		



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación:

13/10/2022



	Andrés David Beltrán Rojas			
20201020072	Sergio Camilo Sierra Pinilla Kevin Santiago Ramírez Montoya	"Plan de Negocios para sistema de consultoría de estrategias en Redes Sociales" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	Simar enrique Herrera
20182020027 20182020065	Miguel Ángel Romo Moreno Juan Camilo Cespedes Romero	"Plan de negocios para rentabilizar una plataforma de telemedicina enfocada en salud mental" (PF-E)	Abel Antonio Navarrete	Simar enrique Herrera
20181020072 20181020086	Johan Andrés Aguirre Díaz Camilo Andrés Caimán Urquijo	"Plan De Negocios Para Un Sistema De Comercio Estudiantil De Artículos Electrónicos Para La Universidad Distrital Francisco José de Caldas"	Abel Antonio Navarrete	José David Álvarez

3. VARIOS

3.1. Actualización curricular

El coordinador informa que la vicerrectoría académica a través del comité de currículo y calidad de la facultad de ingeniería notificó a la coordinación del proyecto curricular mediante correo electrónico el día 22 de octubre, que el Ministerio de educación nacional confirma la culminación del trámite y la integración de los cambios propuestos por el programa a dicho registro por medio del Sistema de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior, Nuevo SACES. Por tanto, el plan de estudios aprobado por el consejo académico de la universidad mediante Resolución Nº077 de 4 de diciembre de 2023 queda en firme y ya se tiene que aplicar el plan de transición para los estudiantes actuales que así lo deseen y por supuesto actualizar los sistemas de información institucionales. El plan de estudios queda así:

150
9 periodos académicos
Resolución N°077 de 4 de diciembre de 2023 CAU
918
INGENIERÍA DE SISTEMAS
PREGRADO
Universitaria
6 años
3/03/2023
3/03/2029

R/ El consejo de da por enterado.

3.2. Corrección tabla de equivalencias

El coordinador informa al consejo que revisando la tabla de equivalencias para el plan de transición al plan de estudios actualizado, encuentra las siguientes inconsistencias: La asignatura Matemáticas discretas aparece como no homologable, pero revisando los contenidos se observa que en el plan anterior tiene 3 créditos y en el actualizado tiene 2 créditos, ya que se hizo el traslado de algunas temáticas a otra asignatura y por tanto si es homologable. La asignatura Arquitectura de computadores en el plan anterior cuenta con 2 créditos y en el plan actualizado tiene 3 créditos; en



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020
Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01
Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022



principio no es homologable ya el nuevo syllabus incluye las temáticas de Lógica y por tal razón sería homologable si el estudiante en el plan antiguo ha visto y aprobado Lógica y Arquitectura de computadores.

R/ El consejo revisando las situaciones presentadas, avala las modificaciones para la tabla de equivalencias:

Plan de estudios aprobado Res. 077 de diciembre de 2023			Plan de estudios anterior – espacios académicos equivalentes				nicos						
Espacio académico nuevo plan de estudio	Distribución horas		Créditos	Espacio académico	Distribución horas			Créditos					
	HTD	HTC	HTA	Por decidental and se	antiguo plan de estudio	HTD	HTC	HTA					
Matemáticas discretas	2	2	2	2	Matemáticas discretas	2	2	5	3				
Arquitectura de					Lógica	2	2	5	3				
computadores	4 2 3	2 3	2 3	3	3	3	3	3	Arquitectura de computadores	3	2	1	2

y solicita a la coordinación le dé trámite.

Finaliza la sesión siendo las 12:10 m

La presente acta será aprobada en la sesión No. 026 del consejo de carrera.

OSWALDO A PETO ROMERO VILLALOBOS Coordinador P.C. de Ingeniería de Sistemas

Presidente

Asistente P.C ingeniería de Sistemas Secretaría Técnica

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Oficiar a las distintas dependencias sobre las solicitudes presentadas por estudiante y docentes	Cristina Umaña	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros
Enviar a los docentes asignados como evaluadores la información correspondiente	Susana Méndez	Una vez sea aprobada el acta por parte de los consejeros