

	ACTA DE REUNIÓN	
	FOR-PPA-11	Versión 02
	Página 1 de 6	Fecha Emisión 13.11.2020

Fecha	29-11-24	Hora Inicio	2:00 pm	Hora Fin	3: 00 pm
Proceso /Subproceso	Currículo / Informe 2024-2 Ingeniería multimedia – Bogotá			Acta N°	001
Reunión de trabajo	01	Comité		Capacitación	

Asistentes					
No.	Nombre	Cargo	¿asistió?		Firma
			Si	No	
1	Norberto Cristancho Sierra	Coordinador de ingeniería multimedia	x		
2	Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique	Docente – Gestor de investigaciones	x		
3	David Ortegón Suarez	Docente – Gestor de internacionalización	x		
4	Sergio Felipe Suárez Soto	Docente - Gestor de currículo	x		
5					
6					
7					
8					
9					

Temas

1. PIC, PA, RETOS y PIGHT finalizados y/o presentados en la Semana de la Innovación 2024-2. Evidencias: grabación de presentación, videos, fotos, pieza publicitaria / productos.
2. Instrumentos de diseño microcurricular. Syllabus, Planeaciones Didácticas e Instrumentos de evaluación asegurados en Microcurrículo.
3. Certificaciones digitales y/o Fundación Telefónica Colombia. Listados de estudiantes con proceso finalizado. Certificación asegurada en carpeta de mesocurrículo.

4. Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurrículo: febrero (1), marzo (1), abril (1) y mayo (1).
5. Diseño de nuevos programas
6. Renovación de Registro Calificado
7. Gestión de procesos de innovación educativa e implementación del sistema de evaluación de resultados de aprendizaje de programas
8. Fortalecimiento de resultados pruebas Saber TyT y Pro

Desarrollo

1. PIC, PA, RETOS y PICT finalizados y presentados de la Semana de la Innovación 2024-2. Evidencias: grabación de presentación, videos, fotos, pieza publicitaria / productos. (Evidencias en **mesocurrículo / gestores curriculares / mayo**).

PA	TÍTULO	DOCENTE A CARGO
Una App para construir sentido de comunidad	Una App para construir sentido de comunidad	Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique

PIC	TÍTULO	DOCENTE A CARGO
Muestra de animación 2D – Modelado 3D	Muestra de animación 2D – Modelado 3D	Sergio Felipe Suarez Soto

RETO	TÍTULO	DOCENTE A CARGO

PITCH	TÍTULO	DOCENTE A CARGO

[Chatbot](#)

 Charla de socialización:
Chatbot UCompensar

 Wilmer Geovany
Sepúlveda
Manrique

2. Instrumentos de diseño microcurricular. Diseño de syllabus, planeaciones didácticas e instrumentos de evaluación asegurados en Microcurrículo, con acta de aprobación del Comité Curricular.

Syllabus

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable	Enlace a cada documento
Introducción a ingeniería multimedia	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto	01 Introducción a la Ingeniería Multimedia.docx

Planeaciones

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable	Enlace a cada documento
Introducción a ingeniería multimedia	Presencial	Sergio Felipe Suárez Soto	01 Planeación académico Introducción a ingeniería multimedia.xlsx
Diseño digital	Presencial	Sergio Felipe Suárez Soto	03 Planeación didáctica Diseño Digital 1.xlsx
Diseño UX/UI	Presencial	Sergio Felipe Suárez Soto	04 Planeación académico Diseño UX - Interfaces de Usuario.xlsx
Animación 2D	Presencial	Sergio Felipe Suárez Soto	04 Planeación didáctica Animación 2D.xlsx

Instrumentos de evaluación

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable	Enlace a cada documento
Introducción a ingeniería	Presencial	Sergio Felipe Suárez Soto	Instrumento Evaluación Introducción a la Ingeniería multimedia.xlsx

3. Certificaciones digitales. Listados de certificaciones y número de estudiantes con proceso finalizado. Certificación asegurada en carpeta de mesocurrículo. (Tener en cuenta formato de Excel enviado al correo).

[Certificaciones Internacionales](#)

4. Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurrículo: agosto (1), septiembre (1), octubre (1) y noviembre (1). (Pantallazo).
5. Diseño de nuevos programas (si aplica).
 - Ingeniería Biomédica - acompañamiento en la creación del programa y visita de pares por parte del coordinador de programa Norberto Cristancho:

PRESENTACIÓN

 FUNDACIÓN UNIVERSITARIA COMPENSAR – UCOMPENSAR
 www.ucompensar.edu.co

Rectora

 Margarita ~~Añez~~ Sampedro

Vicerrectora Académica

Carolina Guzmán Ruiz

Secretaría General

Juliana Barrios Camargo

Directora de Planeación

Sonia Sierra Gonzales

Decano Facultad de ingeniería

Nelson Felipe Rosas Jiménez

 Proceso de Obtención de Registro Calificado
 Ingeniería Biomédica (Metodología: Presencial)
 © Fundación Universitaria Compensar

Elaborado por:
Director del Programa Ingeniería Biomédica
 Nelson Felipe Rosas Jiménez (En cargo)
 Facultad de Ingeniería
 Fundación Universitaria Compensar - UCompensar
Equipo Docente

 Hermann Dávila Torres
 Edgar Javier Barajas Herrera
 Norberto Cristancho Sierra

Equipo Curricular

 Gustavo Adolfo Gil Ángel - Líder de Currículo
 Camilo Arturo Contreras – Gestor Curricular

Equipo Institucional

 José Ignacio Orjuela López - Especialista en Aseguramiento de la Calidad
 Balcey Yudetzky Chaves Calderón – Profesional de Investigación y Transferencia
 Kelly García Gómez - Líder de Internacionalización
 Alberto Borganza - Líder de Experiencia Empresarial
 Josué ~~González~~ Rosero- Líder De Emprendimiento
 William Fernando ~~Salgado~~ López - Líder de Carrera Docente
 Claudia Lorena ~~Rozo~~ - Líder de Talento Humano
 Jair Eliecer Ocampo Hernández- Líder CRAI
 Wilmar Andrés Galvis Pachón- Líder Tecnología
 Jeisson Arnulfo Olivos ~~Tunacosa~~ - Coordinador Infraestructura

6. Renovación de Registro Calificado (si aplica).

No aplica

7. Gestión de procesos de innovación educativa e implementación del sistema de evaluación de resultados de aprendizaje de programas (si aplica).

No aplica

8. Fortalecimiento de resultados pruebas Saber TyT y Pro (si aplica).

No aplica

Compromisos de la reunión

Descripción	Responsable	Fecha de entrega	Seguimiento
Construcción de productos para PA, PIC, RETOS y PITCH de relevancia para la semana de innovación.	- Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique - David Ortegón Suarez	01/05/2025	Sergio Felipe Suarez Soto

	- Sergio Felipe Suárez Soto		
Planeación de charlas y gestiones académicas para la estructuración de proyectos dentro del programa.	<ul style="list-style-type: none"> - Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique - David Ortégón Suarez - Sergio Felipe Suárez Soto - Norberto Cristancho Sierra 	01/05/2025	Norberto Cristancho Sierra
Certificación internacional en Autodesk Maya.	- Sergio Felipe Suarez Soto	7/05/2025	Norberto Cristancho Sierra

Acuerdos

- Se acordó entre los profesores y el coordinador de programa el implementar actividades y planeaciones para la propuesta de proyectos que conformen una entrega de proyectos a final del año enfocada en el programa.
- Se acordó el realizar una reunión curricular con el programa una o dos veces por mes para realizar parámetros de entrega con los estudiantes y con los proyectos vigentes.

Necesidades de comunicación

Descripción	Dirigido a

 compensar fundación universitaria	ACTA DE REUNIÓN	
	FOR-PPA-11	Versión 02
	Página 1 de 6	Fecha Emisión 13.11.2020

Fecha	1-06-2025	Hora Inicio	2:00 pm	Hora Fin	4:00 pm
Proceso /Subproceso	Currículo / Informe 2025-1 Ingeniería multimedia			Acta N°	001
Reunión de trabajo		Comité	X	Capacitación	

Asistentes					
No.	Nombre	Cargo	¿asistió?		Firma
			Si	No	
1	Norberto Cristancho Sierra	Coordinador de ingeniería multimedia	X		
2	Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique	Docente – Gestor de investigaciones	X		
3	David Ortegón Suarez	Docente – Gestor de internacionalización		X	
4	Sergio Felipe Suárez Soto	Docente - Gestor de investigación	X		
5	Eduardo Rojas	Docente - Gestor de currículo		X	

Temas
<ol style="list-style-type: none"> PIC, PA y RETOS presentados en la Semana de la Innovación y el Emprendimiento 2025-2. Evidencias: grabación de presentación, videos, fotos, productos, actas. Diseño (nuevos). Instrumentos de diseño microcurricular. Syllabus, Planeaciones Didácticas e Instrumentos de evaluación (presencial / virtual). Certificaciones digitales. Número de estudiantes que accedieron a cada certificación. Actualizar información en documento de Excel -en línea-. Constancias (diploma) aseguradas en carpeta de mesocurriculo y/o repositorios de programa o área. Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurriculo y/o carpeta del programa - área: agosto (1), septiembre (1), octubre (1) y noviembre (1).

RETO	TÍTULO	DOCENTE A CARGO

2. Diseño (nuevos). Instrumentos de diseño microcurricular. Syllabus, Planeaciones Didácticas e Instrumentos de evaluación asegurados en Microcurrículo (presencial / virtual) y/o carpeta del programa – área.

Planeaciones didácticas

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable
Producción Audiovisual IA generativa - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Prototipado 3D - Electiva Institucional	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Teoría del Videojuego I - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Teoría del Videojuego II - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable
Producción Audiovisual IA generativa - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Prototipado 3D - Electiva Institucional	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Teoría del Videojuego I - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique
Teoría del Videojuego II - Electiva Facultad	Presencial	Sergio Felipe Suarez Soto Wilmer Geovany Sepúlveda Manrique

Instrumentos de evaluación

Nombre de curso	Modalidad: virtual o presencial	Docente responsable

- Actas Comité Curricular de programa. Evidencia de actas firmada y asegurada en Mesocurrículo y/o carpeta del programa - área: agosto (1), septiembre (1), octubre (1) y noviembre (1).
- Certificaciones digitales. Número de estudiantes que accedieron a cada certificación. Actualizar información en documento de Excel -en línea-. Constancias (diploma) aseguradas en carpeta de mesocurriculo y/o repositorios de programa o área.

5. Trabajo en el Sistema de Evaluación de Resultados de Aprendizaje - SERA: Descripción de actividades y productos. Asegurar información en la carpeta institucional.

El profesor encargado para la tarea tanto a nivel semestral como intersemestral fue el profesor Wilmer Sepúlveda, se adjunta carpeta de trabajo por parte del docente:

[2025-1](#)

6. Apoyo a procesos de acreditación (si aplica): descripción de actividades y productos.

No aplica

7. Registro calificado (si aplica) Descripción de actividades y productos.

No aplica

Compromisos de la reunión

Descripción	Responsable	Fecha de entrega	Seguimiento
Se responsabilizo a la planta docente de la organización y participación en el CEIMA 2025	Planta docente	21-22 de octubre	Coordinador Norberto Cristancho
En periodo de intersemestrales, se responsabiliza al docente Wilmer Sepúlveda la escritura y estructuración de los resultados de aprendizaje de los syllabus ya existentes.	Wilmer Sepúlveda	7 de agosto	Coordinador Norberto Cristancho
En periodo de intersemestrales, se responsabiliza al docente Sergio Felipe Suarez Soto en la escritura y estructuración de las asignaturas electivas del programa.	Sergio Felipe Suarez Soto	7 de agosto	Coordinador Norberto Cristancho

Acuerdos

--

Necesidades de comunicación

Descripción	Dirigido a
-------------	------------



compensar

fundación
universitaria

ACTA DE REUNIÓN

FOR-PPA-11

Versión 02

Página 6 de 6

Fecha Emisión 13.11.2020

--	--