

CITANTE

HERNÁN SALAZAR ESCOBAR

Citación a Reunión de			Acta No.		Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			19		Ordinaria	X	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión			Hora inicio	Hora final
21	06	2023	Bloque I piso 2			9:00 a.m.	10:46 a.m.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del quorum.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Lectura y aprobación del acta anterior.
4. Nombramiento de evaluadores académicos para los ensayos académicos presentados por los docentes que pasaron al concurso público 2023.
5. Resultados de ascensos en el escalafón docente.
6. Evaluación docentes cátedra.
7. Terna de docentes para representante profesoral ante Comité Curricular TCAA.
8. Asuntos y solicitudes Comités Curriculares.
9. Asuntos y solicitudes Comité de Investigación.
10. Homologaciones y reconocimientos de asignaturas.
11. Proposiciones y varios.
12. Compromisos.

DESARROLLO Y DECISIONES

1. Verificación del Quórum.

La secretaria constató la asistencia de los miembros del Consejo y se verificó que había quórum deliberatorio y decisorio con la asistencia de las siguientes personas:

Decano: Hernán Salazar Escobar – presidente del Consejo – Ausente. (Camilo Valencia Balvin en su representación)

Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: José Luis González Manosalva.

Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Diana Alexandra Orrego Metaute.

Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Camilo Valencia Balvin.

Jefe de Departamento académico: María Alexandra Montoya Pérez.

Representante de los docentes: Iliana María Ramírez Velásquez – Ausente por incapacidad médica. (Adriana Guerrero Peña representante suplente de los docentes – Asiste)

Representante de los egresados: Julio Cesar Muñoz Zapata.

Representante de los estudiantes: Jorge Sebastián Muñoz García. (Remoto – Vía Teams)

Invitados:

Mariana Zuluaga Tangarife (Auxiliar Departamento Académico)

2. Lectura y aprobación del orden del día.

Sometido a consideración de los integrantes del Consejo, el orden del día es aprobado sin modificaciones.

3. Lectura y aprobación del acta anterior.

El acta 17 (sesión ordinaria 07 de junio 2023) y el acta 18 (sesión extraordinaria 08 de junio 2023) son aprobadas por todos los miembros del Consejo de Facultad.

4. Nombramiento de evaluadores académicos para los ensayos académicos presentados por los docentes que pasaron al concurso público 2023.

Para efectos de este punto Diana Alexandra Orrego Metaute (jefe Departamento de Ciencias Aplicadas) se declara impedida y se retira del Consejo de Facultad.

Por directriz de Hernan De Jesús Salazar (decano) los evaluadores serán externos, por tanto, a través de Jose Luis González Manosalva (jefe Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción) se están buscando, para ello ha enviado correos electrónicos realizando la invitación a varios docentes de la Universidad Nacional y de la Universidad de Antioquia, se está a la espera de la respuesta para presentárselos a los miembros del Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, y se realice la revisión respectiva.

5. Resultados de ascensos en el escalafón docente.

María Alexandra Montoya Pérez (jefe Departamento Académico) socializa con los miembros del Consejo de Facultad los resultados de las evaluaciones realizadas a las propuestas que presentaron los docentes relacionados a continuación, para ascenso escalafón docente como aporte significativo a la docencia, a las ciencias, a las artes o a las humanidades:

NOMBRE DEL DOCENTE PETICIONARIO	TITULO DE LA PROPUESTA	EVALUADORES Y CONCEPTO
---------------------------------	------------------------	------------------------

HARLEM ACEVEDO AGUDELO	<i>"DESARROLLO DE UNA PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA INCLUSIÓN DE COMPETENCIAS ASOCIADAS A LA DIGITALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN EN EL CURRÍCULO ACADÉMICO EN COLOMBIA"</i>	<p>Evaluador 1 – Sí</p> <p>Evaluador 2 – Sí</p> <p>Evaluador 3 – Sí</p> <p>Nota: El docente se citó a la sustentación del trabajo presentado, dado que asciende a la categoría asociado y debe sustentar con los tres evaluadores, la cual se programó para el día 30 de junio a las 9:00 a.m., vía teams.</p> <p>Así mismo, se presentan inconsistencias en las fechas que fue ascendido anteriormente el docente. Por tal, se está a la espera de respuesta por parte de secretaria general del ITM.</p>
JOSÉ GONZALO NARVAÉZ	<i>PRODUCTOS</i>	SE AVALA CON TABLA DE PUNTAJE CUMPLE CON 100 PUNTOS
FABIAN MAURICIO CORTES MANCERAS	<i>"THESIS CHAPTER: INTERPLAY AMONG MITOCHONDRIAL DNA METHYLATION AND METABOLIC ASSOCIATED FATTY LIVER DISEASE"</i>	<p>Evaluador 1 – Sí</p> <p>Evaluador 2 – Sí</p> <p>Evaluador 3 – Sí</p> <p>Nota: Se presentan felicitaciones por trabajo presentado.</p>

Los miembros del Consejo de Facultad están de acuerdo con los conceptos emitidos por los evaluadores.

6. Evaluación docentes cátedra.

Departamento de Educación y Ciencias Básicas:

Camilo Valencia Balvin (jefe del Departamento de Educación y Ciencias Básicas) indica ante los miembros del Consejo de Facultad que, se realizó una evaluación de los estudiantes a los docentes de cátedra y se reportó que Álvaro León Vasquez Franco entraba a plan de mejoramiento, sin embargo, no se acoge a los procesos sugeridos en este. Por tal, no se recomienda nuevamente su contratación. Para el total de docentes cátedra en asignaturas transversales, recomienda ser contratados todos para semestre 2023-2, teniendo en cuenta la siguiente evaluación:

EVALUACIÓN DOCENTES DE CATEDRA 2023-1								
CONSOLIDADO TOTAL								
DOCENTE	Documento	Avaluación estudiantes 2 50%	AUTOEVALUACIÓN 5%	EVALUACIÓN DEL JEFE INMEDIATO 45%				FINAL 100%
				ORIENTACIÓN DE RESULTADOS (Entrega de Compromiso Académico) 11.25%	ORIENTACIÓN AL USUARIO Y AL CIUDADANO (Asistencia a reuniones) 11.25%	TRANSPARENCIA (Desarrollo Informe curricular) 11.25%	COMPROMISO CON LA ORGANIZACIÓN (Entrega de evaluación) 11.25%	
				Realizar las funciones y cumplir los compromisos organizacionales con eficacia y claridad	Dirigir las decisiones y acciones a la satisfacción de las necesidades e intereses de los usuarios internos y externos, de conformidad con las	Hacer uso responsable y claro de los recursos públicos eliminando cualquier discrecionalidad indebida en su	Alinear el propio comportamiento a las necesidades, prioridades y metas organizacionales	
ACEVEDO ALVAREZ MARTIN ULISES	71646592	4.8	5	5	5	5	5	4.9
ACEVEDO TABORDA GLORIA LUCÍA	43493500	4.8	5	5	5	5	5	4.9
AGUDELO MACIAS NESTOR JULIO	73616136	4.8	5	5	5	5	5	4.9
AGUDELO VEGLIANTE ALFONSO LUIS	70548552	4.5	5	5	5	5	5	4.8
ALARCON VASCO SERGIO ALBERTO	71691911	4.9	5	5	5	5	5	5.0
ALVARADO TORRES PEDRO NEL	98762253	4.9	5	5	5	5	5	5.0
ALVAREZ JIMENEZ RAFAEL ANGEL	70114756	4.6	5	5	5	5	5	4.8
ALVAREZ LEON JENNY MABEL	32539065	4.7	0	5	5	5	5	4.6
ALVAREZ MACEA FERMIN RAFAEL	98655191	4.2	5	2.5	5	5	5	4.3
ALVAREZ PANIAGUA JOHN JAIRO	71662851	4.3	5	5	5	5	0	4.1
AMARINGO VILLA FREDY ALBERTO	3474151	4.1	5	5	5	5	5	4.6
ARANGO ARANGO JUAN GUILLERMO	70068907	4.7	5	5	5	5	5	4.9
ARANGO OSORNO SERGIO ENRIQUE	98625495	4.6	5	5	5	5	0	4.2
ARBELAEZ LOPEZ JAVIER OCTAVIO	70125269	4.6	5	5	5	5	5	4.8
ARBOLEDA QUINTERO DAIRON ALBERTO	71615930	4.4	5	5	5	5	5	4.7
ARDILA ROJO PABLO FELIPE	8153284	4.6	5	5	5	5	5	4.8
ARIAS GARZON ANDRES FELIPE	71385588	4.7	5	5	5	5	5	4.9
ARIAS LONDOÑO ALEXANDER	98648261	4.9	5	5	5	5	5	5.0
ARIAS RESTREPO LUZ ELENA	42969086	4.7	5	5	5	0	5	4.3
ARISTIZABAL ALZATE CARLOS ESTEBAN	1128414808	4.9	5	5	5	5	3.3	4.8
ARRIETA JIMENEZ ANGEL	9022702	4.5	5	0	5	5	5	4.2
ARTEAGA BEDOYA DANIEL RICARDO	1128468968	4.7	0	5	5	5	5	4.6
ATEHORTUA JIMENEZ ANYRES NEIDER	71223423	5	5	5	5	2.5	5	4.7
BAENA PÉREZ LIBIA MARÍA	43112194	4.9	5	5	5	5	5	5.0
BAHAMON TRUJILLO GABRIEL JAIRO	71639118	4.6	5	5	5	5	5	4.8
BARRERA CAUSIL JOSE MIGUEL	10766185	4.8	0	5	5	5	5	4.7
BARRERA LAINEZ HENRY ALONSO	98700087	4.6	5	5	5	5	5	4.8
BEDOYA BELTRAN JORGE ALBERTO	71703563	4.7	0	5	5	5	5	4.6
BEDOYA JIMENEZ OLGA PATRICIA	43118561	4.4	5	5	5	5	5	4.7
BENAVIDES PALACIOS RICHARD HAMILTON	12751939	4.4	5	5	5	5	5	4.7
BENITEZ LOZANO ADRIAN JOSE	1017136379	4.2	5	5	5	5	5	4.6
BOTERO RAMIREZ LUZ STELLA	42778975	4.7	5	5	5	5	5	4.9
BUITRAGO CARMONA IVAN DARIO	71794244	4.7	5	5	5	5	5	4.9
BURGOS ACEVEDO SERGIO ESTEBAN	71706171	4.9	5	5	5	5	5	5.0
CALDERON HENAO YOHNY FERNEY	8328670	4.8	5	5	5	5	5	4.9
CALLE DURANGO LUIS FERNANDO	15402413	4.8	5	0	5	5	5	4.3
CANO RIVERA DORIS HELENA	43168249	4.8	5	5	5	0	5	4.3
CANO TORRES OSVALDO	71689455	4.8	5	5	5	5	5	4.9
CARDONA GALLO MARGARITA MARÍA	32524981	4.3	5	5	5	5	5	4.7
CARDONA RAMIREZ DIEGO LEON	8104697	4.7	5	5	5	5	5	4.9
CARDONA RENDON ISABEL CRISTINA	43865195	4.8	5	5	5	5	5	4.9
CARO AGUDELO CARLOS	71610638	4.7	0	5	5	2.5	5	4.3
CARVALHO MIRA JAIME	98480407	4.4	0	5	5	5	5	4.5
CASTAÑO GALLEGO OSCAR ALBERTO	98485589	4.3	5	5	5	5	5	4.7
CASTRILLON GOMEZ ISMAEL DE JESUS	70085504	4.8	5	5	5	5	5	4.9
CATAÑO VANEGAS CARLOS IVÁN	98485681	4.5	5	5	5	5	5	4.8
CAUSADO BUELVAS EDUARDO JAVIER	1037582223	4.7	5	5	5	5	5	4.9
CELADA MARTINEZ MARIANO ALEXANDER	10427E3382	4.7	0	5	5	5	5	4.6
CHAVARRIA ARBOLEDA HOLMES ALBERTO	1035302279	4.8	5	5	5	5	5	4.9
CIRO LÓPEZ LÓPE ALBERTO	3585213	4.2	5	5	5	5	5	4.6
CONTO LOPEZ ROMARIO ADEMIR	1017181365	4.4	5	5	5	5	5	4.7
CÓRDOBA GÓMEZ FRANCISCO JAVIER	71734699	4.7	5	5	5	5	5	4.9
CORREA ALVAREZ CRISTIAN DAVID	78079961	4.8	0	5	5	5	5	4.7
CORREA URAN CARLOS GERMAN	98582495	4.5	5	5	5	0	5	4.2
CURIESES FAULTE MARIA DE LOS ANGELES	162714	4.5	5	5	5	5	5	4.8
DIAZ AGUILAR JUAN CARLOS	3507910	4.4	5	5	5	5	1.5	4.3
ESCOBAR HINCAPIÉ WILMAN ANDRÉS	98548168	4.5	0	5	5	5	5	4.5
FLOREZ PINEDA JOSE ALBERTO	71757290	4.7	5	5	5	5	5	4.9

FRANCO PEÑA ALVARO	16209523	4.4	5	5	5	5	5	4.7
GALINDO RIOS LUIS FERNANDO	70082349	4.1	5	2.5	5	0	5	3.7
GARCIA CARDENAS SANDRA PATRICIA	43109822	4.1	5	5	5	5	5	4.6
GARCIA FERREIRA YUDY MARSELLA	43827641	4.7	5	5	5	5	5	4.9
GARCIA JARAMILLO JAIRO DAVID	71772879	4.8	0	5	5	5	1.5	4.3
GARCIA JOSE FERNANDO	71603733	4.7	5	5	5	5	5	4.9
GARCIA LUIS ALBERTO	98455153	4.4	5	5	5	5	5	4.7
GARCIA MOUSSA CARLOS ANDRES	71773766	4.8	5	0	5	5	5	4.3
GAVIRIA PEÑA CARLOS ALBERTO	8105560	4.5	0	5	5	0	5	3.9
GAVIRIA PEÑA WALTER	8092348	4.5	5	5	5	5	5	4.8
GIL CASTAÑO JUAN CARLOS	71706565	4.3	0	5	5	5	5	4.4
GIRALDO CRUZ JEANNETTE PATRICIA	48016784	4.8	5	5	5	5	5	4.9
GIRALDO LÓPEZ MARIANA YOHELY	48185740	4.5	5	5	5	5	5	4.8
GIRALDO MONSALVE RICARDO ANDRES	71774888	4.7	5	5	5	5	5	4.9
GIRALDO TORO EFREN	8351226	4.8	5	5	5	5	5	4.9
GOMEZ ARISTIZABAL ANDRES FELIPE	8027416	4.8	5	5	5	5	5	4.9
GOMEZ CADAVID LUIS ESTEBAN	1020499543	4.8	0	2.5	5	0	5	3.8
GOMEZ MONTOYA NICOLAS ALBERTO	71606404	4.4	5	5	5	5	5	4.7
GOMEZ LOPEZ OSWALDO DE JESUS	98552698	4.4	5	5	5	5	5	4.7
GOMEZ NARVAEZ SANTIAGO EDWIN	1128440774	4.7	5	5	5	5	5	4.9
GONZALEZ GOMEZ DIEGO FABIAN	71625310	4.7	5	5	5	5	5	4.9
GONZALEZ POSADA ALEXA HIBET	39178057	4.8	5	5	5	5	5	4.9
GRISALES GARCÍA ANA MILENA	48877354	4.8	0	5	5	5	5	4.7
GUERRA TAMAYO RUBEN DARIO	98516733	4.1	5	5	5	5	5	4.6
GUERRA VILLA CESAR AUGUSTO	71762693	4.6	5	5	5	5	5	4.8
GUERRERO GARCIA JOSE ALBERTO	70073940	4.8	0	5	5	5	5	4.7
GUERRERO PEÑA ADRIANA CARMEN	49082062	4.3	0	5	5	5	5	4.4
GUEVARA SÁNCHEZ CARLOS ALBERTO	71680223	4.8	5	5	5	5	5	4.9
GUTIERREZ FLOREZ OMAR DARIO	71781837	5	5	5	5	5	5	5.0
GUTIERREZ PINEDA JUAN CAMILO	1128468364	4.9	5	5	5	5	5	5.0
HERNANDEZ BUILLES WILLIAM ALBERTO	15505918	4.5	5	5	5	5	5	4.8
HIGUITA GONZALEZ LINA PAOLA	43984874	4.8	0	5	5	5	5	4.7
HINCAPIE GARCES JOAQUIN DARIO	71608278	4.4	5	5	5	5	5	4.7
HINCAPIE ZULLUAGA DIEGO ANDRES	71222273	4.7	5	5	5	5	5	4.9
HINCAPIE ZULLUAGA LUIS MIGUEL	8161234	4.6	5	5	5	5	5	4.8
HOLGUIN MUNERA JHON FREDY	71300254	4.8	5	5	5	5	5	4.9
JARAMILLO GONZÁLEZ JAIME ANDRES	71330241	4.4	5	5	5	5	5	4.7
JESSIE MANUEL ARTURO	8269956	4.8	5	5	5	0	5	4.3
JIMENEZ LOBO TERESA DE JESUS	34942623	4.9	5	5	5	5	5	5.0
LARRAHONDO AGUILAR HUBERTO	14993760	4.7	5	5	5	5	5	4.9
LAVARDE MUNERA ENWIFER	1020396625	4.7	5	5	5	5	5	4.9
LONDOÑO CANO RENÉ ALEJANDRO	98663648	4.9	0	5	5	5	5	4.7
LONDOÑO SALAZAR WBALDO E JESUS	70050209	4.2	5	2.5	5	5	2.5	4.0
LONGAS BEDOYA ROBINSON	1035223586	4.9	0	5	5	5	2.5	4.4
LOPEZ AGUDELO FABIAN DE JESUS	71875106	4.5	5	5	5	5	5	4.8
LOPEZ MONSALVE ALFONSO JAIME	71606976	4.4	5	5	5	5	5	4.7
LOPEZ ROJAS JHON DARIO	1152194469	4.5	5	5	5	5	5	4.8
MADRID MARIN JOHNY ALEJANDRO	98485008	4.2	5	5	5	5	5	4.6
MADRID RUEDA FREDDY	13846361	4.5	0	5	5	5	5	4.5
MARTINEZ GOMEZ JHON FREDY	71218505	4.9	5	5	5	5	5	5.0
MARTINEZ TOBON ANGELA MARIA	43113587	4.9	5	5	5	5	5	5.0
MAYA RODRIGUEZ DEIBY	71267693	4.8	0	5	5	5	5	4.7
MAYA SALAZAR RUBEN DARIO	70045582	4.2	5	5	5	5	5	4.6
MEDINA TORRES LEIDY YOANA	1094242315	4.3	5	5	5	5	5	4.7
MEJIA PEREZ MARIA CRISTINA	43572291	4.6	0	5	5	0	5	4.0
MEJIA PUERTA JUAN CAMILO	8162470	4.9	0	5	5	5	5	4.7
MEJIA RICO ALEJANDRO	8106237	4.6	5	5	5	5	5	4.8
MESA MUNERA EDGAR ARMANDO	70558079	4.5	0	5	5	5	5	4.5
MOLINA GARCÍA JUAN CARLOS	70322919	4.6	5	5	5	5	5	4.8
MOLINA JARAMILLO ALEJANDRO	1128436486	4.7	5	5	5	5	5	4.9
MONSALVE HERRERA ALVARO	8391017	4.2	5	5	5	5	5	4.6
MONTOYA OSORIO ADOLFO LEÓN	70062125	4.4	0	5	5	5	5	4.5
MONTOYA PEREZ RUBEN DAVID	1214722057	4.7	0	2.5	5	0	5	3.8
MONTOYA ROJAS CARLOS EDUARDO	71722672	4.3	5	5	5	5	5	4.7
MONTOYA VELEZ JOSÉ PABLO	1017203750	4.8	0	5	5	5	5	4.7
MORALES VEGA DIANA DEL SOCORRO	42962739	4.4	5	5	5	5	5	4.7
MORÁN GALÁN RICARDO GIOVANNI	252147	4.3	5	5	5	5	5	4.7
MORENO ECHAVARRIA RUTH BEATRIZ	32561357	4.5	5	5	5	5	5	4.8
MORENO SIEGERT JUAN DIEGO	98553269	4.6	5	5	5	5	5	4.8
MORENO SUÁREZ LUIS FERNANDO	71530963	4.7	5	5	5	5	5	4.9
MORERA ROLDAN FABIAN OVIDIO	98495336	4.7	5	5	5	5	5	4.9
MUÑOZ ARIAS LEONARDO	70071300	4.6	5	5	5	5	5	4.8
MUÑOZ AVILA ROBERTO JOSE	8026868	4.8	5	5	5	5	5	4.9
MUÑOZ GARCÍA ANDRÉS MAURICIO	1040730113	4.6	5	5	5	5	5	4.8
MUÑOZ HERNANDEZ CARLOS EDUARDO	75070719	4.6	5	5	5	5	1.5	4.4
MUÑOZ HERNANDEZ LUIS GONZALO	70124343	4.8	0	5	5	5	5	4.7
MUÑOZ OSSA HERMAN ALEJANDRO	8028587	4.6	0	2.5	5	5	5	4.3
MUÑOZ ZAPATA JULIO CESAR	1017127370	4.4	5	5	5	5	5	4.7
NANCLARES CASTAÑEDA DUVAN ALEXANDER	1128395638	4.8	5	5	5	5	5	4.9

NAVIA ALVAREZ ALEJANDRO	1152440708	4.4	0	2	5	5	5	4.1
OBANDO CHACON JORGE HERNAN	75085795	4.5	0	5	5	0	3.7	3.8
OCAMPO TORO JAIDER ALEXANDER	71747947	4.5	0	5	5	0	5	3.9
ORDOÑEZ BENAVIDEZ JENNY GEOVANNA	37082048	4.7	5	5	5	5	5	4.9
OROZCO SANCHEZ GLORIA PATRICIA	48557445	4.1	0	5	5	2.5	5	4.0
ORREGO POSADA JUAN FERNANDO	8298822	4.8	5	5	5	5	5	4.9
ORTIZ ALZATE LUIS FERNANDO	71642086	4.3	5	5	5	5	5	4.7
ORTIZ MUÑETON JUAN	71260417	4.8	5	5	5	5	5	4.9
OSORIO TRUJILLO JOHN MARIO	10012252	4.7	0	5	5	5	5	4.6
OSPINA BETANCUR JAIME ALEJANDRO	98645117	4.7	5	5	5	5	5	4.9
OSPINA MUÑOZ GABRIEL ANTONIO	71721476	4.8	0	5	5	5	5	4.7
PACHAIDA MIRAMAG DIANA CATHERINE	59314224	4.6	5	5	5	5	5	4.8
PALACIO HOYOS TRINIDAD ASTRID	43512127	4.8	5	5	5	5	5	4.9
PALLARES ARBOLEDA VLADIMIR	71759531	4.6	5	5	5	5	5	4.8
PANIAGUA CASTRILLON JUAN GUILLERMO	15510510	4.4	5	5	5	5	5	4.7
PANIAGUA PANIAGUA ELIZABETH CRISTINA	43200941	4.8	5	5	5	5	5	4.9
PAREJA ARAQUE GUSTAVO ADOLFO	8305015	4.6	5	5	5	5	5	4.8
PELÁEZ MERINO JAIME ALEJANDRO	71264639	4.7	5	5	5	5	1.5	4.5
PEREZ CAÑO MARIA SOLANILLE	43517961	4.3	5	5	5	5	5	4.7
PEREZ GALEANO SEBASTIAN	1035862632	4.5	5	5	5	5	5	4.8
PIMIENTA ESPINOSA CARLOS AUGUSTO	15515576	4.9	5	5	5	5	5	5.0
PINEDA VÁSQUEZ TATIANA GISSET	43278888	4.8	5	5	5	5	5	4.9
PITTI ZULETA FRANCISCO ALEX	98542021	4.5	5	5	5	5	5	4.8
PUERTA SALAZAR JAIME ALEJANDRO	1048044471	4.7	5	5	5	5	5	4.9
QUINTANA AVILA HERNANDO MANUEL	5348613	4.4	5	5	5	5	2.5	4.4
QUINTERO ARIAS ORLANDO DE JESUS	8350224	4.6	5	5	5	5	5	4.8
QUINTERO CORREA LUIS ALFONSO	7684864	4.5	0	5	5	5	5	4.5
QUINTERO POSADA TULIO HÉCTOR	71599893	4.8	5	5	5	0	5	4.3
RAMIREZ DE LA OSA LACIDES MIGUEL	9307926	4.4	5	5	5	5	5	4.7
RAMIREZ ESCOBAR MARIA ENCARNACION	42894495	4.8	5	5	5	5	5	4.9
RAMIREZ HUACA JOSE FERNANDO	15370072	4.8	5	5	5	5	5	4.9
RAMIREZ MACHADO ELMER JOSE	71625687	4.5	5	5	5	5	5	4.8
RAMIREZ VELASQUEZ ILIANA MARIA	43516679	4.6	5	0	5	0	5	3.7
RAMOS CASTRO GIANNI ANDREA	1038130898	4.8	0	5	5	5	5	4.7
RANGEL ARCINIEGAS DIEGO FERNANDO	71375862	4.6	5	5	5	5	5	4.8
RENDON VARELA MAURICIO	98500417	4.3	5	5	5	5	5	4.7
RESTREPO JARAMILLO ANGELA MARIA	43099607	5	0	5	5	5	5	4.8
RESTREPO JARAMILLO GLORIA ANDREA	43323686	3.9	5	5	5	5	5	4.5
RESTREPO OCAMPO JULIAN	71707592	4.7	5	5	5	5	5	4.9
RESTREPO ORTIZ CARLOS MARIO	71690794	4.6	5	5	5	5	5	4.8
RESTREPO RUIZ NATALIA	103883759	4.9	0	5	5	5	5	4.7
RICARDO ALVAREZ ELVER LUIS	11003354	4.6	5	5	5	5	5	4.8
RIOS BARBERI JULIANA	43270875	5	5	5	5	5	5	5.0
RIOS VILLA CARLOS ALBERTO	71638327	4.4	5	5	5	5	5	4.7
RIVERA GALLEGO GLORIA MARIA	32018784	4.6	5	5	5	5	5	4.8
RIVERA GUERRERO LINDA MARCELA	48151262	4.8	5	5	5	5	5	4.9
ROJAS HINCAPIÉ CARLOS ALBERTO	98587117	5	5	5	5	5	5	5.0
ROJAS MORA JESSICA MARIA	1067865708	4.8	5	5	5	5	5	4.9
ROMAN JARAMILLO VICTOR JAVIER	70074865	4.9	5	5	5	5	5	5.0
RUIA VASQUEZ JOSE ALBERTO	70600315	4.7	0	2.5	5	0	5	3.8
RUIZ CARVAJAL CRISTIAN DAVID	1020406246	4.8	5	5	5	5	5	4.9
RUIZ RÍOS PABLO ANDRÉS	71371850	5	5	5	5	5	5	5.0
SAAVEDRA VASQUEZ OSCAR ALBERTO	71742673	4.8	0	5	5	5	5	4.7
SALAZAR GUEVARA SERGIO ARMANDO	71732756	4.9	5	5	5	5	5	5.0
SALAZAR HINCAPIÉ ARLEY	75213367	4.8	5	5	5	5	5	4.9
SANCHEZ SANCHEZ GUILLERMO LEÓN	3496371	4.5	5	5	5	5	5	4.8
SANCHEZ VALENCIA MARY JANETH	42785428	4.8	5	5	5	5	5	4.9
SANTA CHALARCA ANA CAROLINA	1042065105	4.8	5	5	5	2.5	5	4.6
SANTA TABORDA LORENA	1017150879	4.4	0	2.5	5	5	5	4.2
SOLANO ATEHORTUA JOSE ANTONIO	71770529	4.5	5	5	5	5	0	4.2
TABARES BEDOYA JUAN SEBASTIAN	1037570396	4.5	5	5	5	5	0	4.2
TABARES RAMIREZ NORBERTO DE JESUS	71765732	4.4	5	5	5	5	5	4.7
TABORDA VILLEGAS LUIS ALFONSO	71670664	4.7	5	5	5	5	5	4.9
TAMAYO LOPEZ YANETH DEL SOCORRO	43086102	3.6	5	5	5	5	5	4.3
TORRES CHICA SERGIO GIRIBERT	98645308	4.3	0	5	5	5	5	4.4
TORRES DE LA PARRAJA JAIMÉ	8820944	4.6	5	2.5	5	5	5	4.5
UCHIMA QUINTERO JUAN SEBASTIAN	3438869	4.4	5	5	5	5	5	4.7
URIBE ALVAREZ LUISA FERNANDA	1128443532	4.8	0	5	5	0	5	4.1
URIBE YUNDA DIEGO FERNANDO	8026376	5	5	5	5	5	5	5.0
URREGO URREGO JOHAN JAVIER	98763591	4.5	5	5	5	5	5	4.8
USUGA MANCO LILIANA MARIA	48688168	4.9	5	5	5	5	5	5.0
VALDES SÁNCHEZ MIRTA MARÍA	48451806	4.8	5	5	5	5	5	4.9
VALENCIA ALZATE JUAN FERNANDO	1017141366	4.6	5	5	5	5	5	4.8
VALENCIA BALVIN CAMILO	71371053	4.1	5	5	5	5	5	4.6
VALLEJO MARQUEZ LUCAS	15518936	4.9	5	5	5	5	2.5	4.7
VALLEJO VELASQUEZ CARLOS HERNAN	71641584	4.8	5	5	5	5	5	4.9
VARGAS FLORES CARLOS ALBERTO	71866238	4.5	5	5	5	1	5	4.3
VARGAS VALENCIA JAVIER ALBERTO	98484208	4.6	5	5	5	5	5	4.8

VÁSQUEZ BEDOYA DANIEL ELIAS	71950150	4.6	5	5	5	5	5	4.8
VÁSQUEZ FRANCO ALVARO LEÓN	3351987	3.8	0	5	0	5	5	3.6
VÁSQUEZ PELAEZ LUZ MARINA	21386407	4.4	5	5	5	5	5	4.7
VELÁSQUEZ ARREDONDO FABIÓ DE JESÚS	3517713	4.8	0	5	5	5	5	4.7
VELÁSQUEZ BUSTAMANTE HUMBERTO DE JESÚ	8280109	4.6	5	5	5	5	5	4.8
VELÁSQUEZ LOPEZ MARIA MERCEDES	43985660	4.9	5	5	5	5	5	5.0
VELÁSQUEZ LOPEZ MAURICIO DE JESUS	15329643	4.4	5	5	5	5	5	4.7
VELÁSQUEZ SUAREZ DORIS HELENA	42995375	4.6	0	5	5	5	5	4.6
VELÁSQUEZ VALLEJO LEONARDO	98531745	4.7	5	5	5	5	5	4.9
VELÉZ ARBOLEDA CARLOS MARIO	71713827	4.7	5	5	5	5	5	4.9
VELÉZ CARVAJAL ASTRID MARISSA	43729686	4.6	0	5	5	5	5	4.6
VELÉZ MESA ALEJANDRA	21627562	4.6	5	5	5	5	5	4.8
VILLAVELÁSQUEZ OLGA LUCIA	42839722	4.5	5	5	5	5	5	4.8
YEPES TAMAYO JUAN ALBERTO	8061250	3.5	5	5	5	5	2.5	4.0
ZAPATA AREIZA CARLOS MARIO	71599654	4.8	5	5	5	5	5	4.9
ZAPATA LOAIZA WILFREDO	71632699	4.5	5	5	5	5	5	4.8
ZAPATA OSORIO NELSON DAVID	1035864819	4.9	5	5	5	5	5	5.0
ZAPATA RUA BRENDA	1017129642	4.8	0	5	5	5	5	4.7
ZAPATA URIBE SEBASTIAN	1020741049	4.7	5	5	5	5	5	4.9
ZULIAGA ESCOBAR CHRISTIAN DAVID	71266594	4.7	0	5	5	5	5	4.6

Departamento de Ciencias Aplicadas:

Diana Alexandra Orrego Metaute (jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas) manifiesta ante los miembros del Consejo de Facultad que, con relación a los docentes de cátedra de su Departamento, se realizó una reunión con estos para establecer que criterios entrar en mejoramiento. Sin embargo, todos los recomienda para la próxima contratación 2023-2, teniendo en cuenta la siguiente evaluación:

INSTITUTO TECNOLÓGICO METROPOLITANO FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS DEPARTAMENTO DE CIENCIAS APLICADAS EVALUACIÓN DE DOCENTES (Código: W-005)									
DOCENTE	DOCUMENTO	EVALUACIÓN ESTUDIANTES 50%	AUTOEVALUACIÓN 5%	EVALUACIÓN DEL JURE INMEDIATO 45%				FINAL 100%	RECOMENDACIÓN DE CONTINUIDAD
				ORIENTACIÓN DE RESULTADOS 11.25%	ORIENTACIÓN DE DECISIONES Y ACCIONES A LA SATISFACCIÓN DE LAS NECESIDADES E INTERESES DE LOS CURSOS/SEMESTRES Y CATEDRAS, DE CONFORMIDAD CON LAS RESPONSABILIDADES PÚBLICAS ASIGNADAS EN EL ENTORNO (Asistencia e Ingresos)	TRANSPARENCIA 11.25%	CONCORDANCIA CON LA ORGANIZACIÓN 11.25%		
Alejandro Navas Alvarez	1152440736	4.22	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.66	Se recomienda
Ane Cristina Colorado Cañada	1042060243	4.72	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.74	Se recomienda
Andrés Felipe Hernández Marulanda	4914391	4.89	5.00	5.00	5.00	5.00	3.00	4.94	Se recomienda
Andrés Felipe Orrego Dupuis	71214303	4.77	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.75	Se recomienda
Andrés Mauricio Ochoa Betancourt	71362666	4.54	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.52	Se recomienda
Bibiana Andrea Peña Velásquez	1019452724	4.73	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.54	Se recomienda
Carlos Mauricio Duque Valer	46628375	4.75	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	Se recomienda
Carolina Marcela Villarín Barragán	39460606	4.55	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
Catalina Gómez Ruiz	43206253	4.77	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.98	Se recomienda
Christian Andres Mejia Jimenez	71272927	4.65	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.84	Se recomienda
Diana Alexandra Orrego Metaute	39357190	4.90	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	Se recomienda
Diana Catherine Pachota Miranda	5931422	4.80	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
Elizabeth Pareja Arango	1118181370	Estabilidad Reforzada por Licencia de Maternidad hasta el 05 de octubre de 2013							
Estefanía Escalzo Vasquez	1132189903	4.48	5.00	2.50	5.00	5.00	3.75	4.29	Se recomienda
Estefanía Nuez Girado	1118179537	4.54	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.72	Se recomienda
Frank Alexander Ruiz Holguin	71348246	4.64	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.84	Se recomienda
Gabriel Jairo Quintero Ciro	1025825377	4.91	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.78	Se recomienda
Gloria Angélica Santa González	39456515	4.80	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.97	Se recomienda
Hedier Nover Ochoa Gómez	9953396	4.90	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.90	Se recomienda
Hernán Jaime García Morales	7712849	4.84	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.84	Se recomienda
Hernán María Villota Bolaños	1017825566	4.54	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.82	Se recomienda
Hilmar Alberto Chaves Arambula	1025202279	4.82	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.97	Se recomienda
Hilmar de Jesús Olivares Gómez	95487077	4.17	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	3.16	Se recomienda
Isabel Cristina Coto Cardona	1010047153	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.86	Se recomienda
Jairo Miguel Vergara Avila	6300005	4.55	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
Jesús María Muñoz Ramírez	8430983	4.39	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.90	Se recomienda
Jorge Luis Aguado Simón	8178116	4.58	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.77	Se recomienda
Jorge Luis Galán Arroyave	1017183387	4.93	5.00	2.00	5.00	5.00	5.00	4.69	Se recomienda
Juan Camilo Guerrero Valencia	1118271792	4.73	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	Se recomienda
Juan Carlos González Vélez	1214710060	4.70	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.55	Se recomienda
Juan David Ochoa Priego	1027277855	4.74	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.98	Se recomienda
Juan Germán Zuluaga Bohórta	71312503	4.48	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.71	Se recomienda
Juan Pablo Henao Escobar	1152686937	4.75	5.00	2.00	5.00	5.00	5.00	4.16	Se recomienda
Juan Pablo Restrepo Uribe	1132999309	4.48	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.49	Se recomienda
Juan Pablo Sepúlveda Suarezin	1017217964	4.40	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.90	Se recomienda
Julio César Muñoz Zapata	1017127370	4.25	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.46	Se recomienda
Kelly Johanna Salazar Pérez	32296456	4.98	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.94	Se recomienda
Lina Mayrindy Cruz Barrera	39540460	4.73	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.85	Se recomienda
Luz Marina Gómez Hernández	1027660072	4.73	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	Se recomienda
Martha Andrea Gil Garmón	43910091	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	Se recomienda
Miguel Ángel Rodríguez Cabal	1110967454	4.77	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.95	Se recomienda
Nelson Ojeda Pina	49950962	4.35	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.47	Se recomienda
Santiago Cardona Sotelo	1126421625	4.82	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.52	Se recomienda
Sarah Ruth BottoBarragán Booth	1017188490	3.82	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.97	Se recomienda
SEBASTIÁN VELEZ GARCIA	5035421791	4.72	5.00	2.50	5.00	5.00	5.00	4.14	Se recomienda
Steven Antonio Ruiz Rodríguez	70191180	4.37	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.80	Se recomienda
Victor Hugo Jaramillo Zuluaga	2095482283	4.72	5.00	5.00	5.00	5.00	3.75	4.74	Se recomienda

Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción:

José Luis González Manosalva (jefe del Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción) socializa con los miembros del Consejo de Facultad que, con relación a los docentes de cátedra de su Departamento todos terminaron con desempeño satisfactorio, por tal, todos los recomienda para la próxima contratación 2023-2, teniendo en cuenta la siguiente evaluación:

INSTITUTO TECNOLÓGICO METROPOLITANO FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AMBIENTALES Y DE LA CONSTRUCCIÓN EVALUACIÓN DOCENTES DE CATEDRA 2023-1									
DOCENTE	DOCUMENTO	EVALUACIÓN ESTUDIANTE S 50%	AUTOEVALUACIÓN 5%	EVALUACIÓN DEL JEFE INMEDIATO 45%				FINAL 100%	RECOMENDACIÓN DE CONTINUIDAD
				ORIENTACIÓN DE RESULTADOS 11.25%	ORIENTACIÓN AL USUARIOS Y AL CIUDADANO 11.25%	TRANSPARENCIA 11.25%	COMPROMISO CON LA ORGANIZACIÓN 11.25%		
				Realizar las funciones y cumplir los compromisos organizacionales con eficacia y claridad	Dirigir las decisiones y acciones a la satisfacción de las necesidades e intereses de los usuarios internos y externos, de conformidad con las responsabilidades públicas asignadas a la entidad	Hacer uso responsable y claro de los recursos públicos eliminando cualquier discrecionalidad indebida en su utilización y garantizar	Alinear el propio comportamiento a las necesidades, prioridades y metas organizacionales		
ACEVEDO QUINTERO JUAN FERNANDO	8105143	4.94	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.97	Se recomienda
ALVAREZ POSADA JUAN FELIPE	98553151	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.85	Se recomienda
ARANGO GUTIERREZ CARLOS ROBERTO	71702274	4.53	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.76	Se recomienda
ARANGO URIBE MARTA LUZ	43209139	4.52	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.76	Se recomienda
ARBOLEDA LÓPEZ SERGIO ANDRÉS	71792750	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.85	Se recomienda
ARENAS RÍOS MATEO	1128271417	3.94	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.47	Se recomienda
ARIAS RESTREPO LUZ ELENA	42969086	4.73	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.86	Se recomienda
ARISTIZABAL ALZATE CARLOS ESTEBAN	1128414808	4.77	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.88	Se recomienda
BAHAMON TRUJILLO GABRIEL JAIRO	71639118	4.69	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.84	Se recomienda
BEDOYA BEDOYA JOHN FREDY	98499234	4.05	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.52	Se recomienda
BEDOYA RAMÍREZ DIANA CAROLINA	39389342	4.62	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.81	Se recomienda
BOLIVAR RIVERA GILBERTO ARMANDO	98559769	4.82	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.91	Se recomienda
CARDONA GALLO MARGARITA MARÍA	32524981	4.36	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.68	Se recomienda
CARVAJAL MARULANDA JORGE IVÁN	8465446	4.89	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.94	Se recomienda
CORREA RESTREPO FRANCISCO JAVIER	70567068	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	Se recomienda
ESCOBAR RUIZ JORGE ANDRÉS	1128446001	4.62	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.81	Se recomienda
FLOREZ FLOREZ CLAUDIA PATRICIA	43606793	3.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.35	Se recomienda
GARCÍA LUIS ALBERTO	98455153	4.19	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.59	Se recomienda
GÓMEZ CADAVID LUIS ESTEBAN	1020439543	4.91	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.95	Se recomienda
GÓMEZ GUTIERREZ RUBEN DARIO	71899774	4.46	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.73	Se recomienda
GONZALEZ MAZUELO BERNARDO	71623641	4.43	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.72	Se recomienda
HERNANDEZ BUILES WILLIAM ALBERTO	15505918	4.57	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.78	Se recomienda
HERRERA MEJIA JHONNY ALEXANDER	71212852	4.93	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	Se recomienda
LOPEZ ROJAS JHON DARIO	1152194469	4.93	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.96	Se recomienda
MADRID RUEDA FREDDY	13846361	3.95	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.48	Se recomienda
MARIN ARIAS MARCELA	42162003	4.91	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.95	Se recomienda
MARTINEZ GÓMEZ JHON FREDY	71218505	4.86	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
MEJÍA PUERTA JUAN CAMILO	8162470	4.59	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.79	Se recomienda
MEJIA RIOS SEBASTIAN	1020428872	4.47	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.73	Se recomienda
MIRANDA RIOS NELSON ANIBAL	8060531	4.64	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.82	Se recomienda
MONTÓYA OCHOA ELIZABETH DEL CARMEN	43663797	4.97	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.98	Se recomienda
MONTÓYA OSORIO ADOLFO LEON	70062125	4.63	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.81	Se recomienda
MUÑOZ GARCÍA ANDRES MAURICIO	1040730113	4.64	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.82	Se recomienda
MUÑOZ MONTÓYA NATALIA ANDREA	1146439753	3.69	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.34	Se recomienda
ORDÓÑEZ BENAVIDES JENNY GEOVANNA	37082048	4.82	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.91	Se recomienda
PALLARES ARBOLEDA VLADIMIR	71759531	4.68	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.84	Se recomienda
PEREZ CANO MARÍA SOLANILE	43517961	4.43	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.71	Se recomienda
QUINTERO GARCÍA KELLY LEANI	1037575243	4.58	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.79	Se recomienda
RÍOS BARBERI JULIANA	43270875	4.90	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.95	Se recomienda
SÁNCHEZ GALVIS DANIEL FELIPE	9976766	4.49	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.74	Se recomienda
SANJUAN MURILLO STEFFANI MARÍA	1140831309	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.85	Se recomienda
SIERRA ARANGO LUIS JAVIER	70564290	4.71	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.85	Se recomienda
URREGO YEPES WILLIAM	1037577862	4.76	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.88	Se recomienda
VÁSQUEZ BEDOYA DANIEL ELÍAS	71950160	4.62	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.81	Se recomienda
VELÁSQUEZ LÓPEZ MARÍA MERCEDES	43985660	4.87	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
VELÁSQUEZ RÍOS GUSTAVO ADOLFO	71578634	4.85	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
VERA MARIN BLADIMIR	8064395	4.86	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.93	Se recomienda
VILLARRAGA GONZÁLEZ EFRAIN DARIO	70113535	4.64	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.82	Se recomienda

7. Terna de docentes para representante profesoral ante Comité Curricular TCAA.

Adriana Guerrero Peña (representante suplente de los docentes) presenta ante los miembros del Consejo de Facultad la terna de los profesores que desean participar como representante de docentes ante el Comité Curricular de la Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos. Teniendo en cuenta que el docente seleccionado durante la sesión anterior falleció el pasado 09 de junio 2023. Los cuales son:

Comité Curricular de la Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos:

NOMBRE	PROGRAMA ADSCRITO
Harlem Acevedo Agudelo	Construcción Acabados Arquitectónicos
Juan Carlos Molina	Construcción Acabados Arquitectónicos
Astrid Marissa Velez Carvajal	Construcción Acabados Arquitectónicos

Los miembros del Consejo de Facultad de forma unánime aprueban al docente Harlem Acevedo Agudelo como representante profesoral ante el Comité Curricular de la Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos.

8. Asuntos y solicitudes Comités Curriculares.

8.1 Ingeniería Biomédica.

- **Modalidades de grado finalizadas.**

A continuación, se relacionan los respectivos estudiantes que solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación del Comité Curricular de Ingeniería Biomédica aval de pertinencia académica para el registro de su modalidad de grado finalizada y aprobada en el Sistema de Información Académica (SIA):

MODALIDAD DE GRADO: PRÁCTICA PROFESIONAL

CÉDULA	ESTUDIANTE	MODALIDAD	TITULO	LUGAR	DIRECTOR O ASESOR	PROGRAMA
1214747551	MARIA JOSE GOMEZ RIOS	Práctica Profesional	<i>"Aero protección: seguridad integral con tecnologías biomédicas de calidad en zonas cardio protegidas instaladas en el aeropuerto Alfonso Bonilla Aragon de la ciudad de Cali Colombia"</i>	Aero sanidad SAS	Melissa Ospina Giraldo	Ingeniería Biomédica
1039461563	ERICA YIRLESA CORDOBA CHAVERRA	Práctica Profesional	<i>"Banco audiovisual de capacitaciones en el manejo y uso adecuado de equipos biomédicos para el personal de salud en la IPS Medicarte S.A.S"</i>	Medicarte S.A.S.	Norida Astrid Valencia Bustamante	Ingeniería Biomédica

MODALIDAD DE GRADO: HOMOLOGACIONES

CÉDULA	ESTUDIANTE	MODALIDAD	TITULO	LUGAR	DIRECTOR O ASESOR	PROGRAMA
1036663488	ESTEBAN RIVERA ANGARITA	Homologaciones	Auditoría en salud	Politécnico de Suramérica	N/A	Ingeniería Biomédica
1077470194	YAN CARLOS BEJARANO MENA	Diplomado o certificaciones	Ergonomía Laboral	Politécnico Superior De Colombia	Ana Cristina Colorado Cañola	Ingeniería Biomédica

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dichas solicitudes.

8.2 Ciencias Ambientales.

- **Modalidades de grado finalizadas.**

A continuación, se relacionan los respectivos estudiantes que solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación Comité Curricular de Ciencias Ambientales aval de pertinencia académica para el registro de su modalidad de grado finalizada y aprobada en el Sistema de Información Académica (SIA):

NOMBRE	DOCUMENTO	MODALIDAD DE GRADO	
Maria Alejandra Gomecasseres Torres	CC 1000566901	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Danna Paola Moscoso Perdomo	CC 1000077551	HOMOLOGACIÓN POR PRODUCTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO	Ponencia
Juan Diego Escobar Lopera	CC 1020458847	HOMOLOGACIÓN POR PRODUCTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO	Ponencia
Llamile Isabel Márquez Correa	CC 1000085104	HOMOLOGACIÓN POR PRODUCTOS DE APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO	Ponencia
Luisa Fernanda Monsalve Buitrago	CC 1036649012	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dichas solicitudes.

8.3 Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos.

- **Modalidades de grado finalizadas.**

A continuación, se relacionan los respectivos estudiantes que solicitan ante el Consejo de Facultad aval de pertinencia académica para el registro de su modalidad de grado finalizada y aprobada en el Sistema de Información Académica (SIA) por recomendación de José Luis González Manosalva (jefe Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción) como presidente del Comité Curricular de la Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos, dado que no cuenta con quórum por falta del representante docente (fallecido el pasado 09 de junio 2023).

MODALIDAD DE GRADO: TRABAJO DISCIPLINAR

Nombre	Documento	Título del trabajo de grado	Modalidad
Daniel Estupiñán Ramírez	CC 1000644669	"Diseño de cuarto de almacenamiento de residuos sólidos subterráneo"	Trabajo disciplinar
Weimar Vianey Agudelo Atehortúa	CC 3362056	"Experiencias en la construcción de un apartamento: De la losa de piso a los acabados"	Trabajo disciplinar

MODALIDAD DE GRADO: PRODUCTO OBTENIDO EN TALLERES O LABORATORIOS

Nombre	Documento	Título del trabajo de grado	Modalidad
Jeferson Urrutia Perea	CC 1076822051	"Ensayos de laboratorio a BTC obtenidos con lodos de plantas de tratamiento de agua potable"	Producto obtenido en Talleres o Laboratorios

MODALIDAD DE GRADO: HOMOLOGACIÓN POR RECONOCIMIENTO DE EXPERIENCIA LABORAL

Nombre	Documento	Título del trabajo de grado	Modalidad
Luis Eduardo Morales Rincón	CC 18371884	CONSORCIO CONDUGAS NC 2020	Homologación por reconocimiento de experiencia laboral
Jhon Alexander Corrales Pérez	CC 1152209824	CONSTRUBIENES J.G. S.A.S.	Homologación por reconocimiento de experiencia laboral
Jhon León Ciro Campuzano	CC 1036779992	CRDRYWALL SAS	Homologación por reconocimiento de experiencia laboral

MODALIDAD DE GRADO: PRACTICAS

Nombre	Documento	Título del trabajo de grado	Modalidad
Miguel Ángel Mesa Tobón	CC 1234992131	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Miguel Ángel Marin Ramirez	CC 1146441964	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Andres Felipe Oquendo serna	CC 100098088	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
	CC 1037751337	CONTRATO DE APRENDIZAJE	

Santiago Arenas Campillo			Práctica
Kevin Sebastian Carrillo Castillo	CC 1000405137	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Andres Felipe cardona Rojas	CC 1001229131	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Valeria Diaz Muñoz	CC 100704747	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Leiner Andres Palacios Garcia	CC 112847457	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Diana María Toro Castaño	CC 32351390	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica
Diego Alejandro Villegas Pareja	CC 1214746408	CONTRATO DE APRENDIZAJE	Práctica

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dichas solicitudes.

8.4 Maestría en Desarrollo Sostenible.

- **Trabajos de grado finalizados para registro en SIA.**

Los estudiantes relacionados a continuación, solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación del Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible aval de pertinencia académica para el registro de sus trabajos de grado finalizados, aprobados y socializados en el Sistema de Información Académica (SIA), dado que ya cumplieron con los requisitos establecidos por la Institución Universitaria ITM:

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	TITULO DEL TRABAJO DE GRADO O TESIS	EVALUADORES	RESULTADOS
EDWAR HENRY GUARÍN GALEANO CC 3.377.499 Modalidad: Investigación Directora Claudia Patricia Flórez Flórez Codirector: Carlos Javier Barrera Causil Anexo 1	Análisis de la avifauna en un bosque andino fragmentado para evaluar el potencial de aviturismo en Belmira (Antioquia)	SANDRA BIBIANA MURIEL RUIZ JORGE IGNACIO MONTOYA RESTREPO JUAN FERNANDO ACEVEDO QUINTERO	APROBADO , teniendo en cuenta las modificaciones y/o sugerencias hechas por los respectivos jurados DISTINCIÓN Ninguna



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

<p>JULIETH MELIZA RAMÍREZ MUÑOZ CC1.214.726.413</p> <p>Modalidad: Investigación</p> <p>Directora: Diana Carolina Bedoya Ramírez</p> <p>Codirector: Harlem Acevedo Agudelo</p> <p>Anexo 2</p>	<p>Pago por servicios ambientales y soluciones basadas en la naturaleza incorporados a las dinámicas culturales y territoriales de los pueblos indígenas de Antioquia</p>	<p>IVÁN MAURICIO ARISTIZÁBAL ARISTIZÁBAL</p> <p>JOHN DAIRO ZAPATA OCHOA</p> <p>JHONNY ALEXANDER HERRERA MEJÍA</p>	<p>APROBADO, teniendo en cuenta las modificaciones y/o sugerencias hechas por los respectivos jurados</p> <p>DISTINCIÓN Ninguna</p>
<p>RICHAR NELSON SIERRA ALQUERQUE CC. 98.674.126</p> <p>Modalidad: Investigación</p> <p>Directora: Diana Carolina Bedoya Ramírez</p> <p>Codirector: Harlem Acevedo Agudelo</p> <p>Anexo 2</p>	<p>Pago por servicios ambientales y soluciones basadas en la naturaleza incorporados a las dinámicas culturales y territoriales de los pueblos indígenas de Antioquia</p>	<p>IVÁN MAURICIO ARISTIZÁBAL ARISTIZÁBAL</p> <p>JOHN DAIRO ZAPATA OCHOA</p> <p>JHONNY ALEXANDER HERRERA MEJÍA</p>	<p>APROBADO, teniendo en cuenta las modificaciones y/o sugerencias hechas por los respectivos jurados</p> <p>DISTINCIÓN Ninguna</p>

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dichas solicitudes.

• **Nombramiento de evaluadores para tesis de grado finalizada.**

Durante el Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible se estudiaron perfiles profesionales para recomendar ante el Consejo de Facultad la asignación de par evaluador de la tesis de grado finalizada de la estudiante relacionada a continuación, la cual ya culminó su proceso de investigación:

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	TITULO DEL TRABAJO DE GRADO O TESIS	EVALUADOR PROPUESTO
<p>ELIZABETH RICO LOZADA CC 1.128.392.880</p> <p>Director: Giovanni Barrera Torres</p> <p>Codirector Carlos Gutiérrez Aguilar</p> <p>Modalidad: Investigación</p>	<p><i>“Desarrollo y caracterización de compuestos eco amigables a partir de caucho natural, fibras de yute y residuos de cuero terminado para aplicaciones industriales sostenibles”</i></p>	<p>Omar Darío Gutiérrez Flórez (Interno), Magíster en Ciencias - Química, Ingeniero Químico; el cual, se desempeña como docente de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas; Además, director y evaluador de trabajos de grado del programa de Maestría en Desarrollo Sostenible.</p> <p>María Angélica Forgionny Flórez (Externo), Doctora en Ciencias Química, Química; la cual, se desempeña como docente e investigadora de la Universidad de Medellín. Proyecto de investigación relacionados con el trabajo a evaluar: Desechos agroindustriales como adsorbentes para la remoción de compuestos inorgánicos y orgánicos en sistemas multicomponente (2021).</p>

Par evaluador en el ámbito nacional de proyectos para Minciencias (2021), Banco de la República Medellín (2021) Instituto Tecnológico Metropolitano (2018 - 2023); Igualmente, par evaluador en el ámbito Internacional de material para publicación científica en las Revistas: Environmental Research (2022), Journal of Environmental Chemical Engineering (2021) **Augusto Enrique Mejía Gómez (Externo)**, Doctor en Ciencia y Tecnología, Maestría en Metalurgia y Ciencia de los Materiales, Física; el cual, se desempeña como profesor asistente e investigador de la Pontificia Universidad Javeriana sede Bogotá.

Proyecto de investigación relacionados con el trabajo a evaluar: Conductores mixtos de estructura doble perovskita para cátodos de celdas de combustible de óxido sólido de temperatura intermedia, Síntesis y caracterización de conductores mixtos de LnO, 5BaO, 5CoO₃-d (Ln = Gd y Sm) y compuestos LnO, 5BaO, 5CoO₃-d-CeO, 8GdO, 2O₁, 9 nano estructurados como cátodos en celdas de combustible de óxido sólido de temperatura intermedia (IT-SOFCs).

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para los evaluadores, los cuales cumplen con la idoneidad para dicha evaluación.

- **Aprobación de anteproyectos y asignación de directores.**

Durante el Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible se estudiaron los perfiles profesionales de los docentes relacionados en la siguiente tabla para recomendar al Consejo de Facultad su nombramiento como directores de los trabajos de grado aprobados de los estudiantes relacionados a continuación, los cual continuarán el desarrollo de su proceso de investigación:

ESTUDIANTE	TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO	RESULTADO DE LA EVALUACIÓN	DIRECTOR PROPUESTO
Kelly Johanna Zapata Trujillo CC1.017.209.852 Modalidad: Profundización Anexo 4	<i>"Estimación del riesgo sísmico y diseño de estrategias de mitigación en una zona periurbana del corregimiento de San Cristóbal, Medellín"</i>	Aprobado con modificaciones Aprobado Carlos Roberto Arango Gutiérrez	Fernando Alexis Osorio Vergara
Álvaro De Jesús López Galvis CC 70.902.977 Modalidad: Profundización Anexo 4	<i>"Análisis de la Articulación Normativa y las acciones del estado en el Tratamiento de Aguas Residuales en la Cuenca del Rionegro de Antioquia, para medir el Impacto en la Sostenibilidad"</i>	Aprobado Harlem Acevedo Agudelo	Jhonny Alexander Herrera Mejía

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para los directores propuestos los cuales cumplen con la idoneidad para dicha dirección.

- **Solicitud de aval de prórrogas académicas 2023-2.**

La estudiante relacionada a continuación junto con sus directores de tesis solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación del Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible aval de pertinencia académica para solicitud de prórroga, con el fin de cursar un semestre adicional (2023-2) que permita la finalización de su tesis de grado en curso, debido a que los cronogramas en ejecución se han visto afectados en sus componentes por diferentes factores sustentadas en la siguiente tabla. Esto teniendo en cuenta el artículo 35°, Parágrafo 3, del Acuerdo No.02 de enero 21 de 2013, por el cual se expide el Reglamento de Posgrados del Instituto Tecnológico Metropolitano.

ESTUDIANTE	ESTADO	TÍTULO DEL TRABAJO DE GRADO	COMPONENTE AFECTADO EN EL CRONOGRAMA
<p>YARLEDIS HURTADO HENAO CC 1.036.682.544</p> <p>Directora: María Elena Moncada Acevedo</p> <p>Codirectora Estefanía Correa Muñoz</p>	<p>2023-1: Trabajo de Grado II en investigación</p> <p>En caso de aprobar 2023-02: Primera prórroga</p>	<p>"Membranas poliméricas compuestas nanoestructuradas para la captura de CO2 en la etapa de pre-combustión de hidrógeno obtenido de la gasificación de biomasa proveniente del departamento de Antioquia</p>	<p>Las pruebas de caracterización finales no se han podido llevar a cabo, debido a que los equipos de los laboratorios de Ciencias Térmicas y Química se encuentran en mantenimiento correctivo según plan de mantenimiento institucional. Sin embargo, se contrataron los servicios con un laboratorio externo y a la fecha no se cuenta con los resultados. Entre tanto, se avanza en las etapas de: revisión de la literatura, fabricación y funcionalización de membranas, algunas caracterizaciones y su respectivo análisis de resultados.</p> <p>Avance a la fecha de los objetivos: 1 (90%) 2 (50%), 3 (40%) y 4 (10%)</p>

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para la solicitud de prórroga de la estudiante relacionada.

- **Solicitud de movilidad académica entrante.**

El Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible recomienda ante el Consejo de Facultad aval de pertinencia académica para la movilidad entrante de la estudiante KARIME ANDREA ANGARITA CORZO identificada con C.C. 1098753423 del programa de Maestría en Ciencias Veterinarias de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia, la cual, manifiesta interés en cursar un intercambio académico en el programa para el periodo 2023-02 que permita ampliar sus conocimientos en relación al trabajado de grado titulado: *"Estrategias de mitigación propuestas a partir de la caracterización de la mortalidad de fauna silvestre atropellada durante la construcción de la Autopista Mar 1 en Antioquia, Colombia (2018-2021)"*. Al cursar las asignaturas: Gestión y derecho ambiental (código MSDA104-1). Cabe mencionar, que la candidata cuenta con un promedio acumulado de 4.34/5.0. Además, ha participada en las actividades realizadas

por el Semillero Infra verde durante el periodo 2023-01 que le ha permitido el relacionamiento con sus líneas de investigación como ecología funcional en la ecología de carreteras e infraestructura verde.

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para la movilidad entrante.

- **Reconocimiento de asignaturas convenio Colmayor.**

El Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible recomienda ante el Consejo de Facultad aval de pertinencia académica para el reconocimiento de asignaturas a Paula Cristina Gil Ramírez con CC 1.039.465.264, relacionada en la siguiente tabla, la cual ingresa al programa a través del convenio con la I.U Colegio Mayor de Antioquia, pensum 3321; con la finalidad de que las asignaturas homologadas se reflejen en el Sistema de Información Académico (SIA) permitiendo la selección de materias según lo establecido en el convenio durante el proceso de matrícula autónoma que se llevará a cabo entre el 26 de junio al 05 de agosto del presente año.

CÓDIGO	ASIGNATURA CURSADA	CALIFICACIÓN	CÓDIGO	ASIGNATURA POR HOMOLOGAR	CALIFICACIÓN
ECS107	Anteproyecto	5	MSS1104	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	5
ECS207	Trabajo de grado (o proyecto aplicado)	4,7			4,7
ECS203	Gestión de RCD	4,7	MSE1104 -1	ELECTIVA I	4,7
ECS101	Estado del arte de la construcción sostenible	5,0			5,0
ECS102	Bioclimática Aplicada	4,0	MSE2204 -1	ELECTIVA II	4,0
ECS104	Energías renovables en la construcción	4,8			4,8
ECS106	Gestión integrada del recurso Hídrico	4,4	MSE3304 -1	ELECTIVA III	4,4
ECS206	Eficiencia y racionalidad energética	5			5
ECS202	Sostenibilidad Ambiental	4,3	MSES 204-1	ECONOMÍA, SOCIEDAD Y AMBIENTE	4,3
ECS204	Viabilidad y mercadeo de proyectos	4,4			4,4



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

ECS105	Planificación Sostenible del Territorio	4,4	MSST204 -1	GESTIÓN SOSTENIBLE DEL TERRITORIO	4,4
ECS103	Metabolismos urbanos: flujos de energía y materiales	4,6			4,6

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para la solicitud en mención.

• **Solicitud de Cupos en Maestría de Metrología.**

El Comité Curricular de la Maestría en Desarrollo Sostenible recomienda al Consejo de Facultad aval de pertinencia académica para la reserva de (4) cupos aproximadamente para cursar la asignatura seminario de investigación II (código MMSE223-1) en el programa de Maestría en Metrología; debido a que, el programa de Maestría en Desarrollo Sostenible no ofertará dicha asignatura para el periodo 2023-02, con el propósito de que los aspirantes que ingresan al programa a través del convenio con la I.U Colegio Mayor de Antioquia, así como, estudiantes de reingreso puedan matricular y cursar la asignatura en dicho periodo. Lo anterior, sustentado en la flexibilidad curricular institucional plasmada en el Reglamento Estudiantil, Capítulo X, Reconocimiento de Asignaturas, Artículo 67. Es importante mencionar, que el programa de Maestría en Metrología en el Comité Curricular No 04 de la pasada 01 de junio de presente año avaló la reserva de los cupos en cuestión.

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para la solicitud en mención.

8.5 Química Industrial.

• **Modalidades de grado finalizadas.**

A continuación, se relacionan los respectivos estudiantes que solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación del Comité Curricular de Química Industrial aval de pertinencia académica para el registro de su modalidad de grado finalizada y aprobada en el Sistema de Información Académica (SIA):

Estudiante	Documento de identidad	Modalidad	Asesor	Empresa/Grupo de investigación	Descripción de la empresa	Título
Sebastián Alejandro Valencia Sanchez	1039705465	Práctica Profesional	Andrés Felipe Vargas	MCM COMPANY S.A.S	Empresa dedicada al desarrollo de productos de consumo masivo: hogar, cuidado personal, autos, insecticidas.	ESTUDIO DE UN MÉTODO PARA ANÁLISIS DE HUMEDAD EN DISOLUCIONES DE DESODORANTES ANTITRANSPIRANTE AXILAS EN AEROSOL DE MCM COMPANY S.A.S, MEDIANTE LA

						VALORACIÓN KARL FISCHER
Miguel Camilo Gómez Echeverri	1128462491	Participación en Investigación	Karen Paola Cagua Madero/ Juan Camilo Zapata Hernández	Grupo de investigación en Materiales y Energía, MATyER	Líneas del grupo: Biomateriales y Electromedicina Computación Avanzada, Diseño Digital y procesos de Manufactura (CADD-ProM) Eficiencia Energética Nuevos Materiales	PROPIEDADES DE FÍSICOQUÍMICAS DE PUNTOS CUÁNTICOS DE CARBONO SINTETIZADOS A PARTIR DE HOLLÍN DE MOTORES DIÉSEL USANDO N-BUTANOL COMO SOLVENTE Y SU POTENCIAL USO COMO ADITIVO AL DIÉSEL
Melissa Vasquez Aristizabal	1016101545	Asignaturas de posgrado		N/A		Bioestadística y Metrología
John Bayron Restrepo Restrepo	1036657886	Asignaturas de posgrado		N/A		Bioestadística y Metrología

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dichas solicitudes.

8.6 Maestría en Ciencias: Innovación en Educación.

- Nombramiento de evaluadores para trabajos de grado finalizados.**

Durante el Comité Curricular de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación se estudiaron perfiles profesionales para recomendar ante el Consejo de Facultad la asignación de par evaluador de los trabajos de grado finalizados de los estudiantes relacionados a continuación, los cuales ya culminaron su proceso de investigación:

ESTUDIANTE	TÍTULO DEL TRABAJO	DIRECTOR/A	EVALUADOR PROPUESTO
José Jamel Rodríguez Blandón	Influencia de los laboratorios virtuales, en el proceso de aprendizaje del área de Química en educación básica secundaria.	Roberto Jose Muñoz Ávila.	<u>Adriana María Soto Zuluaga.</u> Licenciada en Ciencias ambientales y química, Magister en Ingeniería química, Doctora en Educación.
Claudia Patricia Valencia Cáceres	Engagement académico del estudiante en el área de emprendimiento, con el recurso estratégico de las	Mariana Yohely Giraldo	<u>Gloria Andrea Restrepo Jaramillo</u> Ingeniera industrial Magister en Ciencias: Innovación en Educación

	comunidades de aprendizaje		
Angie Ortiz Uribe	Desarrollo de habilidades del pensamiento científico desde el aprendizaje de las ciencias naturales en un grupo de niños y niñas de Preescolar	Adria Soto Zuluaga	Jennifer Taborda Licenciada en Pedagogía infantil y Magister en Educación
Diego Fernando Cossío	La apropiación de las TIC en los estudiantes de educación media a partir de una propuesta didáctica en trigonometría, una mirada desde las competencias digitales	John Jairo García Mora	Carlos Mario Restrepo. Ingeniero industrial, Maestría en Ciencias-Física
Lizeth Calderón García	Pensamiento Geométrico Espacial y Su Desarrollo Mediado por el uso de Material Concreto en Educación Básica Secundaria	Alberto Alejandro Piedrahita	Juan Guillermo Paniagua Castrillon. Ingeniero mecánico, Maestría En Educación y Desarrollo Humano.
David Alejandro Flórez Celis	Pertinencia de los contenidos en competencias laborales generales para la media técnica en Organización de viajes de la I.E EL Picachito	Jennifer Taborda	Willer Ferney Montes Granada.
James Mauricio Hernández	"La gestión emocional de docentes y su relación con la autonomía emocional de sus estudiantes	Jennifer Taborda	Luz Adriana González Restrepo. Psicóloga, Magister en gerencia de proyectos.
Arnon Stiven Mazo Madero	"El Proyecto de Convivencia Escolar como cultivador de capacidades en los líderes estudiantiles de La I.E. Lusitania Paz De Colombia	Jennifer Taborda	John Edisson Urrego. Licenciado en filosofía, Magister en Sociología
Harol Jorman Durango Zapata	Apropiación de las TIC en el aprendizaje de los estudiantes en el área de tecnología e informática	Sonia Jaqueliney Moreno Jimenez	Héctor Javier Herrera Mejía. Matemático, Magister en Matemáticas aplicadas.
Diego Fernando Rangel Arciniegas	Desarrollar competencias en el curso de geometría analítica y vectorial, a partir de la modelación computacional de problemas	Jhon Alexander Pérez Sepúlveda	Juan Guillermo Paniagua Castrillón. Ingeniero mecánico, Maestría En Educación y Desarrollo Humano.

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para los evaluadores, los cuales cumplen con la idoneidad para dicha evaluación.

- **Solicitudes de prórroga.**

Los estudiantes relacionados a continuación junto con sus directores de tesis solicitan ante el Consejo de Facultad por recomendación del Comité Curricular de la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación aval de pertinencia académica para las solicitudes de prórroga, con el fin de cursar un semestre adicional (2023-2) que permita la finalización de los trabajos de grado en curso, debido a que los cronogramas en ejecución se han visto afectados en sus componentes por diferentes factores sustentadas en la siguiente tabla. Esto teniendo en cuenta el artículo 35°, Parágrafo 3, del Acuerdo No.02 de enero 21 de 2013, por el cual se expide el Reglamento de Posgrados del Instituto Tecnológico Metropolitano.

ESTUDIANTE	TÍTULO DE PROYECTO	ASESOR	RAZONES
Jhoan Esteban Herrera Hernández CC. 1.152.186.212	"Las competencias socioemocionales como eje dinamizador de la motivación en el aprendizaje en los estudiantes de once, adscrito a la Maestría en Ciencias: Innovación en Educación"	Lina Marcela Garavito CC. 1128437443	"por motivos personales no planificados, el cronograma de actividades que estaba programado para cumplirse en un tiempo específico tuvo un retraso ya que yo vivo con mis abuelos y mi abuela estuvo hospitalizada varios días entre marzo y abril, además de tomar turnos con mi familia para cuidarla en el hospital, debía estar pendiente de los cuidados de mi abuelo en la casa ya que es un hombre de avanzada edad por tal motivo la realización y recolección de datos no se logró analizar en la fecha estipulada por la universidad generando así dicho retraso. Adjunto historia clínica con las fechas de ingreso y egreso de los días que ella estuvo hospitalizada." (Ver Anexo 1)
Andrés Herrera Granda. CC. 1148145068	"Incidencia de los métodos de enseñanza en el comportamiento emocional de los estudiantes de una asignatura de ingeniería aplicada en telecomunicaciones"	Sara Maria Yepes Zuluaga CC. 43165096	"Los motivos que sustentan dicha prórroga obedecen a motivos laborales en el primer semestre del 2023, fecha en el que realicé un viaje de un poco más de 3 meses al departamento del Chocó en un pueblo aledaño a la ciudad de Quibdó y Cabi, lugar con escasez de recursos básicos como electricidad y conectividad a internet, por lo cual dificultó avanzar en la consulta de información, implementación y finalización el proyecto de grado." (Ver Anexo 2)
Juan Diego López López CC. 71.717.445	"Percepción de la necesidad del bilingüismo (inglés) para el acceso al empleo en estudiantes de último semestre del Instituto Tecnológico Metropolitano de la ciudad de Medellín"	Johny Álvarez Salazar CC. 98536389 Sonia Jaquelliny Moreno Jiménez co-directora CC. 43625992	"Los motivos que sustentan dicha prórroga obedecen a que el tiempo dedicado a lecturas previas para el diseño del instrumento de investigación se extendió mucho más allá de lo presupuestado; también, el no haber encontrado un instrumento ya validado que me hubiera permitido ahorrar tiempo,

razón por la cual, tuve que diseñar un instrumento desde cero (...)" (Ver Anexo 3)

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para las solicitudes de prórroga de los estudiantes relacionados.

9. Asuntos y solicitudes Comité de Investigación.

9.1 Solicitud de prórroga para proyecto de investigación.

Jairo José Pérez García (docente adscrito al Departamento de Ciencias Aplicadas) solicita ante los miembros del Comité de Investigación aval de pertinencia académica para prórroga por 12 meses; es decir, dos periodos adicionales para el proyecto de investigación titulado: *"Procesamiento del lenguaje natural para la genotipificación computacional de embarazos de alto riesgo a partir de los datos no estructurados de las historias clínicas electrónicas"* con código: P20242. El cual fue avalado durante la convocatoria interna del 2019, y que inició su ejecución el 26 de agosto de 2020.

Los argumentos que sustentan dicha solicitud se deben a:

1. El artículo científico - ART_A1 - está en evaluación. Lleva más de 6 meses en revisión, lo que evita el sometimiento a otras revistas. Adicionalmente, el equipo de investigadores reconoce el hecho de que esta temática ha evolucionado drásticamente y, posiblemente, en caso de un rechazo, el artículo pierda vigencia/oportunidad/pertinencia científica y deba ser reescrito.
2. Un artículo científico - ART_A2 - fue sometido, rechazado posteriormente, y en este momento está de nuevo en evaluación.
3. Un artículo científico - ART_A2 -, está en construcción, y se planea terminar de escribirlo en mayo del 2023, y someterlo a evaluación.
4. La dirección de tesis de doctorado - TD_A - no se encuentra terminada dado que el estudiante se encuentra programando, en código, los últimos ajustes metodológicos sugeridos. Se espera acompañarlo y contar con el texto definitivo en el segundo semestre del 2023.

Así mismo, no se ha ejecutado el 100% de los rubros asignados y aún se cuenta un saldo pendiente de \$ 10.059.255 en el rubro de PUBLICACIONES, y su ejecución depende de los numerales previos 1-3.

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica para dicha solicitud de acuerdo con la recomendación de los miembros del Comité de Investigación que, una vez verificada el acta de inicio del proyecto en mención, la cual queda como anexo y se relacionó con los términos de referencia de la convocatoria para la conformación de un banco de elegibles de proyectos de Ciencia, Tecnología, Innovación y creación para los grupos de investigación del ITM 2019.

10. Homologaciones y reconocimientos de asignaturas.

A continuación, se relacionan los estudiantes de los diferentes programas de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas que solicitan ante el Consejo de Facultad aval de pertinencia académica para el reconocimiento y homologación de asignaturas que fueron revisadas por los docentes que realizaron el estudio de factibilidad y que se recomiendan al Consejo de Facultad conceder aval de pertinencia académica.

INGENIERÍA BIOMÉDICA:

ESTUDIANTE	DOCUMENTO	PROGRAMA
DANIELA CÓRDOBA CÓRDOBA	1035876878	INGENIERÍA BIOMÉDICA

MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA:

ESTUDIANTE	DOCUMENTO	PROGRAMA
DIEGO ALEXANDER GARCÍA QUIRÓS	1020433121	MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA
LUCAS ESTEBAN ESCOBAR CORREA	1036666103	MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA
PAULA ANDREA BURITICÁ MACÍAS	1128465546	MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA
JUAN JOSÉ RENDÓN RODRIGUEZ	1040049783	MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA
JUAN ESTEBAN URREA FLOREZ	1017258840	MAESTRÍA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

QUÍMICA INDUSTRIAL:

ESTUDIANTE	DOCUMENTO	PROGRAMA
ANDRÉS GARCÍA QUINCHIA	1152471317	QUÍMICA INDUSTRIAL
YULEISSY BECERRA MUÑOZ	1017267265	QUÍMICA INDUSTRIAL
JOHN BAIRON RESTREPO RESTREPO	1036657886	QUÍMICA INDUSTRIAL
MELISSA VASQUEZ ARISTIZABAL	1016101545	QUÍMICA INDUSTRIAL
SANTIAGO GUARIN RIAÑO	1042066252	QUÍMICA INDUSTRIAL

LEONARDO BUILES OSPINA	1128478130	QUÍMICA INDUSTRIAL
DANIELA CASTRO MEJÍA	1152715914	QUÍMICA INDUSTRIAL
ANGIE PAOLA FARELO PANESSO	1005051105	QUÍMICA INDUSTRIAL
ANDRES FELIPE MONTOYA GARCIA	1152456331	QUÍMICA INDUSTRIAL
ADRIÁN FELIPE FLÓREZ MARTINEZ	1128424921	QUÍMICA INDUSTRIAL

Los miembros del Consejo de Facultad conceden aval de pertinencia académica.

- Diana Alexandra Orrego Metaute (jefe Departamento de Ciencias Aplicadas) notifica a los miembros del Consejo de Facultad acerca de la exclusión de las siguientes resoluciones para reconocimiento de asignaturas de los estudiantes del programa Ingeniería Biomédica relacionados a continuación:

NOMBRE	DOCUMENTO	RESOLUCIÓN
DARLIN AMAYA BLANCO	1006776439	685 del 25 de enero de 2022 89 del 18 de junio de 2022
CARLOS ANDRES NONSOQUE GARCÍA	1214746989	687 del 25 de enero de 2022
JUNI LEISY PANTOJA	1113514874	688 del 25 de enero de 2022 03 del 10 de enero de 2023

Así mismo, informa que dicha exclusión se debió a un error procedimental del auxiliar Joan Sebastián Arrubla quien eliminó la asignatura FIB32-1 en el periodo 2021-2 para los tres estudiantes descritos en la tabla anterior. Por tanto, se debe realizar el proceso nuevamente de crear la asignatura en su plan de estudios, cargue de notas y nueva resolución de reconocimiento de asignaturas.

11. Proposiciones y varios.

11.1 María Alexandra Montoya Pérez (jefe Departamento Académico) socializa con los miembros del Consejo de Facultad que, con relación al proceso disciplinario adelantado en contra de la estudiante de Ingeniería Biomédica, el día de hoy no se llevará a cabo la reunión con el rector dado que se encuentra fuera del país, en igual sentido, el decano de la Facultad actualmente está en vacaciones.

11.2 Camilo Valencia Balvin (jefe del Departamento de Educación y Ciencias Básicas) indica que Sistema Interno de Calidad Académica (SICA) es un sistema desarrollado desde autoevaluación con Edison Arbey, para establecer formatos actualizados y procesos con ministerio de educación.

11.3 Camilo Bienestar solicita ofertar cursos, sin embargo, esto es un proceso más profundo donde se debe establecer procedimientos de contratación, programación y demás. Por tal, se recomienda vincularlo con diplomados y homologarlos con la dirección de extensión académica o facultades según la competencia.

11.4 Camilo indica que solicita usar los laboratorios de metrología en los tiempos que no sean usadas por las asignaturas específicas, para la presentación de exámenes de estudiantes que cursan asignaturas de ciencias básicas, para homologarlos de ganar los cuatro (4) exámenes que previamente se forman por medio de una plataforma.

Siendo las 10:35 a.m. Diana Alexandra Orrego Metaute se retira del Consejo de Facultad.

11.5 Jose Luis González socializa con los miembros del Consejo de Facultad que con relación al concurso público docente 2023, se pretende aclarar ciertos aspectos que se han estado rumorando respecto al perfil ofertado para el departamento de Ciencias Aplicadas, donde él, como delegado, válido la necesidad del Departamento y para ello verificó el documento Maestro del programa de Ingeniería Biomédica para renovación del registro calificado y con base en esto se determinó el perfil que fue avalado desde el Comité Curricular de Ingeniería Biomédica y Mantenimiento de Equipo Biomédica según consta en el acta N. 04 del 21 de febrero 2023.

Adriana Guerrero Peña (representante de los docentes suplente) quien presenció el Comité Curricular extraordinario unificado de I.B y M.E.B ratifica y da fe de que durante este se discutieron los perfiles a ofertar y se hicieron modificaciones sugeridas, así mismo, finaliza indicando que todo fue con total transparencia y Diana Alexandra Orrego no estuvo durante esa sesión por declararse impedida para efectos del punto a discutir.

12. Compromisos.

No se presentan compromisos durante esta sesión del Consejo de Facultad.

EL CONSEJO DE FACULTAD FINALIZA SIENDO LAS 10:46 A.M.



CAMILO VALENCIA BALVIN
Presidente



MARIA ALEXANDRA MONTOYA
Secretaria



ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18