

### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 1 de 11

| LUGAR   | FECHA                           | HORA INICIO | HORA FIN  |
|---|---------------------------------|-------------|-----------|
| Sala de Juntas de la Facultad de Educación y Ciencias | Jueves 21 de septiembre de 2023 | 3:00 p.m.   | 6:07 p.m. |

| VERIFICACIÓN DE QUÓRUM INTEGRA<br>DE E  |                                | EL COMITÉ DE IN<br>CIÓN Y CIENCIAS           | VESTIGAC  | ION DE LA     | FACULTAD           |
|---|--------------------------------|--|-----------|---------------|--------------------|
| CARGO                                   | NOMBRE                         |  | ASISTIÓ   | NO<br>ASISTIÓ | PRESENTÓ<br>EXCUSA |
| Decana                                  | Tania N                        | Martínez Medrano                             | X         |               |                    |
| Represente de los Jefes de Departamento | Omar Suárez Támara             |  | Х         |               |                    |
| Representante de los Docentes           | Liliana                        | Solano Flórez                                | Х         |               |                    |
| Representante de los estudiantes        | Luis Gabriel Gómez<br>Martínez |  |           | Х             |                    |
| A                                       | SISTEN                         | TE INVITADO                                  |           |               |                    |
| NOMBRE                                  |                                | DEF  | PENDENCIA | O CARGO       | )                  |
| Lily Martínez Abad                      |                                | Jefa de Dpto. Biología y Química             |           |               |                    |
| Ronald Barrios Garizao                  |                                | Jefa de Dpto. Matemáticas                    |           |               |                    |
| Claudia Arrubla Hoyos                   |                                | Jefa del Dpto. de Lenguas                    |           |               |                    |
| Carolina Buelvas Aguas                  |                                | Jefa de Dpto. de Derecho y Ciencias Sociales |           |               |                    |

#### ORDEN DEL DÍA

- 1. Lista y Verificación del Quórum
- 2. Designación del secretario Ad Hoc
- 3. Aprobación de Actas anteriores (Actas Nº 15, 16, 17, 18 y 19)
- 4. Correspondencia
- 5. Proposiciones y varios.

#### **DESARROLLO**

#### MODIFICACIÓN AL ORDEN DEL DÍA: SI\_\_\_ NO\_\_X\_

#### **NUEVO ORDEN DEL DÍA APROBADO**

- 1. Lista y Verificación del Quórum: Habiendo Quorum se da inicio a la sesión N°20 del 2023
- 2. Designación del secretario Ad Hoc: Se designa como secretaria Ad. Hoc a la jefa del dpto. de Biología y Química LILY PAOLA MARTINEZ ABAD.
- 3. Aprobación de Actas anteriores (Actas Nº 15, 16, 17, 18 y 19): Se aplaza lectura y aprobación de las antas Nº15, 16, 17, 17, 18 y 19 para ser tratada en la próxima sesión. Además, se solicita a los jefes de dpto. quienes hayan fungido como secretarios en sesiones anteriores hacer entrega de las actas pendientes para su aprobación.
- 4. Correspondencia
- 4.1. Fecha: 15 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado Dr. WILSON ROSADO MERCADO.

Objeto de la comunicación: Se remite carta de desistimiento del estudiante del programa de Licenciatura en Física GABRIEL DE JESUS FLOREZ TORRES a la propuesta de trabajo de grado titulado: INTERACCIÓN



### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010
VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 2 de 11

UPPER-BOUND VÍA ESTADOS VIRTUALES CONECTADOS POR LOS TÉRMINOS CONTRARROTANTES DEL MODELO CUÁNTICO DE RABI, dirigida por el profesor WILSON ROSADO MERCADO.

Anexo soporte 4.1.

Decisión Comité: Se avala el desistimiento del estudiante del programa de Licenciatura en Física GABRIEL DE JESUS FLOREZ TORRES a la propuesta de trabajo de grado titulado: INTERACCIÓN UPPER-BOUND VÍA ESTADOS VIRTUALES CONECTADOS POR LOS TÉRMINOS CONTRARROTANTES DEL MODELO CUÁNTICO DE RABI, dirigida por el profesor WILSON ROSADO MERCADO, se remite al director del trabajo de grado a través de correo investigacion.fisica@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.

#### 4.2. Fecha: 17 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Equipo de apoyo Investigación del Departamento de Derecho y Ciencias Sociales. Objeto de la comunicación: Trazabilidad requerida del trabajo de grado titulado: ANÁLISIS DE LOS VACÍOS NORMATIVOS FRENTE A LA TUTELA JUDICIAL EFECTIVA DE LA VIOLENCIA CONTRA LA MUJER, planteado por VANESSA PINEDO ARRIETA, estudiante del programa de Derecho, bajo la dirección de MSc. JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ, y codirección de CARLOS IVAN PAYARES TAPIA.

Anexo soporte 4.2.

Decisión Comité: Habiéndose identificado una serie de irregularidades dentro del proceso de Trazabilidad requerida del trabajo de grado titulado: ANÁLISIS DE LOS VACÍOS NORMATIVOS FRENTE A LA TUTELA JUDICIAL EFECTIVA DE LA VIOLENCIA CONTRA LA MUJER, planteado por VANESSA PINEDO ARRIETA, estudiante del programa de Derecho, bajo la dirección de MSc. JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ, y codirección de CARLOS IVAN PAYARES TAPIA. Los miembros del Comité de Investigación deciden remitir al Consejo de Facultad de Educación y Ciencias para su trámite correspondiente.

#### 4.3. Fecha: 22 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado JAIRO PINTO BUELVAS.

Objeto de la comunicación: remisión de propuesta del trabajo de grado modalidad monografía titulado "APLICABILIDAD IDÓNEA DE LA SUCESIÓN PROCESAL", presentado por la estudiante del programa de Derecho LAURIS JULIETH GALVIS DE ÁVILA quien tiene como director al docente JAIRO PINTO BUELVAS.

Anexo soporte 4.3.

Decisión Comité: Se avala propuesta del trabajo de grado modalidad monografía titulado "APLICABILIDAD IDÓNEA DE LA SUCESIÓN PROCESAL", presentado por la estudiante del programa de Derecho LAURIS JULIETH GALVIS DE ÁVILA quien tiene como director al docente JAIRO PINTO BUELVAS y se remite a los jurados a través del correo investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes

#### Jurados evaluadores:

GUSTAVO ADOLFO PULGAR: gustavo.pulgar@unisucrevirtual.edu.co ERNESTO ORTIZ: ernesto.ortiz@unisucrevirtual.edu.co

#### 4.4. Fecha: 22 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ.

Objeto de la comunicación: Remisión de propuesta de trabajo investigativo titulado "SANCIONES PECUNIARIAS COMO FACTOR INCIDENTAL DE LA COMISIÓN DEL DELITO DE DEFORESTACIÓN POR PARTE DE MULTINACIONALES EN COLOMBIA" de las estudiantes del programa de Derecho MARÍA DE LOS ANGELES MEDINA RODRÍGUEZ y VALENTINA GOMEZ YEPEZ, bajo de la dirección del docente JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ.

Anexo soporte 4.4.

Decisión Comité: se avala propuesta de trabajo investigativo titulado "SANCIONES PECUNIARIAS COMO FACTOR INCIDENTAL DE LA COMISIÓN DEL DELITO DE DEFORESTACIÓN POR PARTE DE MULTINACIONALES EN COLOMBIA" de las estudiantes del programa de Derecho MARÍA DE LOS ANGELES MEDINA RODRÍGUEZ y VALENTINA GOMEZ YEPEZ, bajo de la dirección del docente JOSÉ

# UNIVERSIDAD DE SUCRE YOUROUT DESARROLLO

#### **UNIVERSIDAD DE SUCRE**

## ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 3 de 11

LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ y se remite a los jurados a través del correo investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes

Jurados evaluadores:

MIGUEL ROMERO: miguel.romero@unisucrevirtual.edu.co

HAROL ARDILA ZAPATA: maftiago7@gmail.com

#### 4.5. Fecha: 28 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Equipo de apoyo Investigación del Departamento de Derecho y Ciencias Sociales. Objeto de la comunicación: Solicitud presentada por la estudiante BETTINA LAINO QUIROZ en la cual se solicita un cambio de jurado en la monografía titulada:" MUERTE DIGNA: ACERCAMIENTOS TEÓRICOS Y JURÍDICOS DESDE LA JURISPRUDENCIA DE LA CORTE CONSTITUCIONAL (2016-2021)" en la cual se encontraba como jurado el Dr. MIGUEL ANTONIO ROMERO MORENO, quien se debe relevar por la docente KAREN LEAL ACOSTA, por imposibilidad que ha tenido el mismo de seguir como jurado del mismo.

Anexo soporte 4.5.

Decisión Comité: Se aplaza decisión dado que necesitamos mayor ilustración y aclaración sobre la decisión del acta N°19 si fue aprobado el cambio de jurado de la evaluación de propuesta de trabajo de grado y se remite a <u>investigacion.derecho@unisucre.edu.co</u> para los fines pertinentes.

#### 4.6. Fecha: 28 de agosto de 2023

Comunicación enviada por: Equipo de apoyo Investigación del Departamento de Derecho y Ciencias Sociales. Objeto de la comunicación: entrega de los formatos FOR-071 formulados ante el trabajo de grado titulado: "MUERTE DIGNA, ACERCAMIENTOS TEORICOS Y JURIDICOS DESDE LA JURISPRUDENCIA DE LA CORTE CONSTITUCIONAL (2016 - 2021) presentado por la estudiante: BETTINA LAINO QUIROZ. Este trabajo de grado cuenta con los siguientes jurados: HAROLD ARDILA ZAPATA Y KAREN LEAL ACOSTA.

Anexo soporte 4.6.

Decisión Comité: Se aplaza decisión dado que la evaluación enviada corresponde a informe final y este trabajo de grado hasta la fecha no cuenta con aval de la viabilidad de la propuesta, adicionalmente envían una sola evaluación y deben enviarse el consolidado atendiendo lo establecido en la Resolución N°13 de 2010 y se remite a investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.

#### 4.7. Fecha: 3 de septiembre de 2023

Comunicación enviada por: Jurados de trabajo de grado CARLOS IVAN PAYARES TAPIA Y KAREN LEAL ACOSTA.

Objeto de la comunicación: evaluación de viabilidad de propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulado: "LOS PLIEGOS TIPO Y LA CORRUPCIÓN" presentado por los estudiantes: VALENTINA MERLANO OTERO y GUSTAVO ADOLFO PATERNINA BALDOVINO. Este trabajo de grado cuenta con los siguientes jurados: CARLOS IVAN PAYARES TAPIA Y KAREN LEAL ACOSTA.

Anexo soporte 4.7.

Decisión Comité: Se aplaza decisión dado que no está completo el consolidado con forme a lo establecido en I resolución N° 13 de2010, solo hay una sola evaluación y se remite a <u>investigacion.derecho@unisucre.edu.co</u> para los fines pertinentes.

4.8- Fecha: 28 de junio de 2023/ correo recibido 4-09-2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado Dr. DEIVYS MOISES ALVAREZ GARCIA Objeto de la comunicación: Remisión de propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulada: MORFOLOGÍA FINA Y COMPOSICIÓN ULTRAESTRUCTURAL DE LAS



### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 4 de 11

ANTENAS DE TELOTHYRIA ITAQUAQUECETUBAE (TOWNSEND, 1931) (DIPTERA: TACHINIDAE), a ser desarrollada por la estudiante del programa de Biología ANA SOFÍA ESTRADA BENÍTEZ, bajo la supervisión del Dr. DEIVYS MOISES ALVAREZ GARCIA líder del Grupo de Investigación Zoología y Ecología y la Dra. WENDY YOHANA ARROYO PÉREZ investigadora del referido grupo, de la Universidad de Sucre.

#### Jurados evaluadores propuestos:

Dr. ALCIDES SAMPEDRO - Universidad de Sucre asampedro2002@yahoo.es - Celular: 3106022262

Dra. EYDY MONTH - Universidad de Sucre eydymonth@gmail.com - Celular: 3008486536

MSc. CLAUDIA MORENO - Universidad de Sucre cmoreno999@yahoo.com - Celular: 3106641134

Anexo soporte 4.8.

Decisión Comité: Se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulado: MORFOLOGÍA FINA Y COMPOSICIÓN ULTRAESTRUCTURAL DE LAS ANTENAS DE TELOTHYRIA ITAQUAQUECETUBAE (TOWNSEND, 1931) (DIPTERA: TACHINIDAE), a ser desarrollada por la estudiante del programa de Biología ANA SOFÍA ESTRADA BENÍTEZ, bajo la supervisión del Dr. DEIVYS MOISES ALVAREZ GARCIA y codirección de la Dra. WENDY YOHANA ARROYO PÉREZ y se remite a los jurados evaluadores a través del correo investigacion.biología@unisucre.edu.co para fines pertinentes.

#### Jurados evaluadores:

Dr. ALCIDES SAMPEDRO - asampedro2002@yahoo.es

Dra. EYDY MONTH - eydymonth@gmail.com

MSc. CLAUDIA MORENO - cmoreno999@yahoo.com

#### 4.9- Fecha: 6 de julio de 2023

Comunicación enviada por: JOSÉ RICARDO GUERRA VILORIA- Jurado evaluador de propuesta Objeto de la comunicación: Consolidado de evaluaciones de propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulado: RELACIÓN DEL NIVEL ACADÉMICO DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE CON LAS METODOLOGÍAS EDUCATIVAS A TRAVÉS DE LAS TIC EN EL AULA, APLICANDO ANÁLISIS CLÚSTER, planteada por MANUEL FRANCISCO BENÍTEZ GONZÁLEZ, estudiante del programa de Licenciatura en Matemáticas, bajo la dirección de MSc. LILIANA VITOLA GARRIDO.

Anexo soporte 4.9.

Decisión Comité: Se avalan las evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulado: RELACIÓN DEL NIVEL ACADÉMICO DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE CON LAS METODOLOGÍAS EDUCATIVAS A TRAVÉS DE LAS TIC EN EL AULA, APLICANDO ANÁLISIS CLÚSTER, planteada por MANUEL FRANCISCO BENÍTEZ GONZÁLEZ, estudiante del programa de Licenciatura en Matemáticas, bajo la dirección de MSc. LILIANA VITOLA GARRIDO y se remiten a la directora MSc. LILIANA VITOLA GARRIDO, a través del correo investigacion.matematicas@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.

#### 4.10- Fecha: 2 de septiembre de 2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado Msc. ENRIQUE ALEXANDER ANDRADE Objeto de la comunicación: Remisión de propuesta de trabajo de grado en modalidad investigativa titulada: SECUENCIA DIDÁCTICA BASADA EN EL MODELO DE VAN HIELE (NIVELES 0, 1 Y 2) PARA POTENCIAR LA REPRESENTACIÓN DE POLIEDROS REGULARES EN GRADO SÉPTIMO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA POBLACIONES ESPECIALES planteada por la estudiante de Licenciatura en Matemáticas VALENTINA MERCADO GARAVITO, bajo la dirección de Msc. ENRIQUE ALEXANDER ANDRADE.

Se sugieren como jurados los siguientes profesores:



### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018 Página 5 de 11

Msc. JAVIER RÍOS: Javier.rios@unisucrevirtual.edu.co
Mg. MAYRA VALEGA: Mayra.valega@unisucrevirtual.edu.co

Anexo soporte 4.10.

Decisión Comité: Se avala la propuesta de trabajo de grado en modalidad investigativa titulada: SECUENCIA DIDÁCTICA BASADA EN EL MODELO DE VAN HIELE (NIVELES 0, 1 Y 2) PARA POTENCIAR LA REPRESENTACIÓN DE POLIEDROS REGULARES EN GRADO SÉPTIMO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA POBLACIONES ESPECIALES plantada por la estudiante de Licenciatura en Matemáticas VALENTINA MERCADO GARAVITO, bajo la dirección de Msc. ENRIQUE ALEXANDER ANDRADEy se remiten a los jurados evaluadores, a través del correo investigacion.matematicas@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.

Jurados evaluadores:

Msc. JAVIER RÍOS : Javier.rios@unisucrevirtual.edu.co Mg. MAYRA VALEGA: Mayra.valega@unisucrevirtual.edu.co

#### 4.11- Fecha: 4 de septiembre de 2023

Comunicación enviada por: CARLOS PAYARES – Jurado y JAIRO ALBERTO PINTO-Codirector Objeto de la comunicación: Informe de trazabilidad del trabajo de grado titulado: "LOS PLIEGOS TIPOS Y CORRUPCIÓN, planteado por VALENTINA MERLANO OTERO Y GUSTAVO ADOLFO PATERNINA BALDOVINO, estudiantes del programa de Derecho, bajo la dirección del profesor JAIRO PINTO BUELVAS.

Nota: se logra evidenciar una problemática al momento de los jurados diligenciar los formatos de evaluación. Ya que la modalidad es trabajo escrito (TESIS) y uno de los formatos es de monografía.

#### Anexo soporte 4.11.

Decisión Comité: Se aplaza la decisión hasta contar con la presencia del jefe del dpto. de Derecho y Ciencias Sociales, para dar explicación sobre el proceso realizado. Los miembros del Comité de Investigación consideramos que se deben suspender de inmediato todos los procesos asociados a la solicitud de grado de estos estudiantes y se remite al departamento de Derecho y Ciencias Sociales y a <a href="mailto:investigacion.derecho@unisucre.edu.co">investigacion.derecho@unisucre.edu.co</a> para los fines pertinentes. Se solicita convocar a reunión para el día lunes 25 de septiembre de 2023 a las 3:00 pm entre miembros del CIFEC y docente de apoyo de <a href="mailto:investigacion.derecho@unisucre.edu.co">investigacion.derecho@unisucre.edu.co</a>

#### 4.12- Fecha: 7 de septiembre de 2023

Comunicación enviada por: DANIEL CHICA MEDRANO-Docente catedrático de la Universidad de Sucre y ERIK MIGUEL BARRIOS-Docente Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD Objeto de la comunicación: propuesta de trabajo de grado en modalidad INVESTIGATIVO ESTUDIO DE LOS POLIEDROS EN EL GRADO NOVENO CON LA HERRAMIENTA DE REALIDAD AUMENTADA DEL SOFTWARE GEOGEBRA por las estudiantes LEYLA DE JESÚS VERGARA PATERNINA y LAURYS ANDREA PÉREZ CONTRERAS DE LIMA, director Mg. DANIEL CHICA MEDRANO y Codirector PhD (c): ERIK BARRIOS MERCADO.

se proponen como jurados evaluadores de la propuesta a los profesores:

Ing. Mg. JAIRO MARTÍNEZ BANDA Email: jairo.martinez@cecar.edu.co

Mg. MAYRA VALEGA

E mail: <u>mvalega1792@gmail.com</u>

MSC. JOSÉ RICARDO GUERRA Email: jose.querra@unisucre.edu.co



### ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010
VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 6 de 11

Se adjuntan los documentos soportes.

Anexo soporte 4.12.

Decisión Comité: Se avala la propuesta de trabajo de grado en modalidad INVESTIGATIVO ESTUDIO DE LOS POLIEDROS EN EL GRADO NOVENO CON LA HERRAMIENTA DE REALIDAD AUMENTADA DEL SOFTWARE GEOGEBRA por las estudiantes LEYLA DE JESÚS VERGARA PATERNINA y LAURYS ANDREA PÉREZ CONTRERAS DE LIMA, director Mg. DANIEL CHICA MEDRANO y Codirector PhD (c): ERIK BARRIOS MERCADO y se remite a los jurados evaluadores a través del correo investigacion.matematicas@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.

Jurados evaluadores:

MSc. JAIRO MARTÍNEZ BANDA Email: <u>jairo.martinez@cecar.edu.co</u>

MSc. MAYRA VALEGA

E mail: MAYRA.VALEGA@UNISUCREVIRTUAL.EDU.CO

MSc. JOSÉ RICARDO GUERRA Email: jose.querra@unisucre.edu.co

#### 4.13- Fecha: 8 de septiembre 2023

Comunicación enviada por: Director de trabajo de grado Dr. CESAR BOLAÑOS, y estudiante BETINA LAINO QUIROZ.

Objeto de la comunicación: Solicitud de cambio de jurado de la propuesta de trabajo de grado modalidad monografía titulado: "MUERTE DIGNA: ACERCAMIENTOS TEÓRICOS Y JURÍDICOS DESDE LA JURISPRUDENCIA DE LA CORTE CONSTITUCIONAL 2017-2021", desarrollado por la estudiante del programa de Derecho BETINA LAÍNO QUIROZ, bajo la dirección del docente Dr. CESAR BOLAÑOS. Se propone al nuevo jurado Dr. KAREN CATALINA LEAL ACOSTA en reemplazo del Dr. MIGUEL ANTONIO ROMERO, quien nunca respondió al proceso de evaluación de la propuesta de trabajo de grado.

Anexo soporte 4.13.

Decisión Comité: Tratado en el punto 4.5

5. Proposiciones y varios: No hay. Se da por finalizada la sesión a las 6:07 pm

| DECISIONES TOMADAS POR EL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y<br>CIENCIAS   |                              |                          |
|---|------------------------------|--------------------------|
| DECISIÓN  | RESPONSABLE DE<br>DIVULGARLA | FECHA DE COMUNICACIÓN    |
| 3. Se aplaza lectura y aprobación de las antas N°15, 16, 17, 17, 18 y 19 para ser tratada en la próxima sesión.  Además, se solicita a los jefes de dpto. quienes hayan fungido como secretarios en sesiones anteriores hacer entrega de las actas pendientes para su aprobación. | Secretario Ad. Hoc.          | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.1 Se avala el desistimiento del estudiante del programa de Licenciatura en Física GABRIEL DE JESUS FLOREZ TORRES a la propuesta de  | Secretario Ad. Hoc.          | 21 de septiembre de 2023 |



# ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 7 de 11

| trabajo de grado titulado: INTERACCIÓN UPPER-BOUND VÍA ESTADOS VIRTUALES CONECTADOS POR LOS TÉRMINOS CONTRARROTANTES DEL MODELO CUÁNTICO DE RABI, dirigida por el profesor WILSON ROSADO MERCADO, se remite al director del trabajo de grado a través de correo investigacion.fisica@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.   |                     |                          |
|--|---------------------|--------------------------|
| 4.2Habiéndose identificado una serie de irregularidades dentro del proceso de Trazabilidad requerida del trabajo de grado titulado: ANÁLISIS DE LOS VACÍOS NORMATIVOS FRENTE A LA TUTELA JUDICIAL EFECTIVA DE LA VIOLENCIA CONTRA LA MUJER, planteado por VANESSA PINEDO ARRIETA, estudiante del programa de Derecho, bajo la dirección de MSc. JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ, y codirección de CARLOS IVAN PAYARES TAPIA. Los miembros del Comité de Investigación deciden remitir al Consejo de Facultad de Educación y Ciencias para su trámite correspondiente | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.3 Se avala propuesta del trabajo de grado modalidad monografía titulado "APLICABILIDAD IDÓNEA DE LA SUCESIÓN PROCESAL", presentado por la estudiante del programa de Derecho LAURIS JULIETH GALVIS DE ÁVILA quien tiene como director al docente JAIRO PINTO BUELVAS y se remite a los jurados a través del correo investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes  | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| Jurados evaluadores: GUSTAVO ADOLFO PULGAR: gustavo.pulgar@unisucrevirtual.edu.co ERNESTO ORTIZ: ernesto.ortiz@unisucrevirtual.edu.co  |                     |                          |
| 4.4 se avala propuesta de trabajo investigativo titulado "SANCIONES PECUNIARIAS COMO FACTOR INCIDENTAL DE LA COMISIÓN DEL DELITO DE DEFORESTACIÓN POR PARTE DE MULTINACIONALES EN COLOMBIA" de las estudiantes del programa de Derecho MARÍA DE LOS ANGELES MEDINA RODRÍGUEZ y VALENTINA GOMEZ YEPEZ, bajo de la dirección del docente JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ y se remite a los jurados a través del correo   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |



# ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

FECHA: 12/12/2018

VERSIÓN: 3.0

Página 8 de 11

| investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes  Jurados evaluadores: MIGUEL ROMERO: miguel.romero@unisucrevirtual.edu.co HAROL ARDILA ZAPATA: maftiago7@gmail.com   |                     |                          |
|---|---------------------|--------------------------|
| 4.5 Se aplaza decisión dado que necesitamos mayor ilustración y aclaración sobre la decisión del acta N°19 si fue aprobado el cambio de jurado de la evaluación de propuesta de trabajo de grado y se remite a investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.  | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.6 Se aplaza decisión dado que la evaluación enviada corresponde a informe final y este trabajo de grado hasta la fecha no cuenta con aval de la viabilidad de la propuesta, adicionalmente envían una sola evaluación y deben enviarse el consolidado atendiendo lo establecido en la Resolución N°13 de 2010 y se remite a investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes.   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.7 se avala propuesta de trabajo investigativo titulado "SANCIONES PECUNIARIAS COMO FACTOR INCIDENTAL DE LA COMISIÓN DEL DELITO DE DEFORESTACIÓN POR PARTE DE MULTINACIONALES EN COLOMBIA" de las estudiantes del programa de Derecho MARÍA DE LOS ANGELES MEDINA RODRÍGUEZ y VALENTINA GOMEZ YEPEZ, bajo de la dirección del docente JOSÉ LUIS NAVARRO HERNÁNDEZ y se remite a los jurados a través del correo investigacion.derecho@unisucre.edu.co para los fines pertinentes | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| Jurados evaluadores: MIGUEL ROMERO: miguel.romero@unisucrevirtual.edu.co HAROL ARDILA ZAPATA: maftiago7@gmail.com   |                     |                          |
| 4.8 Se avala la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulado: MORFOLOGÍA FINA Y COMPOSICIÓN ULTRAESTRUCTURAL DE LAS ANTENAS DE TELOTHYRIA ITAQUAQUECETUBAE (TOWNSEND, 1931) (DIPTERA: TACHINIDAE), a ser desarrollada por la estudiante del   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |



# ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010 VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 9 de 11

| programa de Biología ANA SOFÍA ESTRADA BENÍTEZ, bajo la supervisión del Dr. DEIVYS MOISES ALVAREZ GARCIA y codirección de la Dra. WENDY YOHANA ARROYO PÉREZ y se remite a los jurados evaluadores a través del correo investigacion.biologia@unisucre.edu.co para fines pertinentes.  Jurados evaluadores: Dr. ALCIDES SAMPEDRO - asampedro2002@yahoo.es Dra. EYDY MONTH - eydymonth@gmail.com MSc. CLAUDIA MORENO - cmoreno999@yahoo.com  |                     |                          |
|--|---------------------|--------------------------|
| 4.9 Se avalan las evaluaciones de la propuesta de trabajo de grado modalidad investigativo titulado: RELACIÓN DEL NIVEL ACADÉMICO DE LOS DOCENTES DE LA UNIVERSIDAD DE SUCRE CON LAS METODOLOGÍAS EDUCATIVAS A TRAVÉS DE LAS TIC EN EL AULA, APLICANDO ANÁLISIS CLÚSTER, planteada por MANUEL FRANCISCO BENÍTEZ GONZÁLEZ, estudiante del programa de Licenciatura en Matemáticas, bajo la dirección de MSc. LILIANA VITOLA GARRIDO y se remiten a la directora MSc. LILIANA VITOLA GARRIDO, a través del correo investigacion.matematicas@unisu cre.edu.co para los fines pertinentes.   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.10 Se avala la propuesta de trabajo de grado en modalidad investigativa titulada: SECUENCIA DIDÁCTICA BASADA EN EL MODELO DE VAN HIELE (NIVELES 0, 1 Y 2) PARA POTENCIAR LA REPRESENTACIÓN DE POLIEDROS REGULARES EN GRADO SÉPTIMO DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA POBLACIONES ESPECIALES plantada por la estudiante de Licenciatura en Matemáticas VALENTINA MERCADO GARAVITO, bajo la dirección de Msc. ENRIQUE ALEXANDER ANDRADEy se remiten a los jurados evaluadores, a través del correo investigacion.matematicas@unisu cre.edu.co para los fines pertinentes. Jurados evaluadores:  Msc. JAVIER RÍOS: Javier.rios@unisucrevirtual.edu.co Mg. MAYRA VALEGA: Mayra.valega@unisucrevirtual.edu.co | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| 4.11 Se aplaza la decisión hasta contar con la presencia del jefe del dpto. de   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |



# ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010 VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 10 de 11

| TAREA O COMPROMISO   | RESPONSABLES        | FECHA DE CUMPLIMIENTO    |
|--|---------------------|--------------------------|
| CONTROL  | DE TAREAS O COMPROM | Isos                     |
| 4.13 Tratado en el punto 4.5   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| MSc. JOSÉ RICARDO GUERRA<br>Email: <u>jose.guerra@unisucre.edu.co</u>  |                     |                          |
| E mail: MAYRA.VALEGA@UNISUCREVIR TUAL.EDU.CO   |                     |                          |
| MSc. MAYRA VALEGA  |                     |                          |
| Jurados evaluadores: MSc. JAIRO MARTÍNEZ BANDA Email: <u>jairo.martinez@cecar.edu.co</u>   |                     |                          |
| DANIEL CHICA MEDRANO y Codirector PhD (c): ERIK BARRIOS MERCADO y se remite a los jurados evaluadores a través del correo investigacion.matematicas@unisucre.ed u.co para los fines pertinentes. |                     |                          |
| AUMENTADA DEL SOFTWARE<br>GEOGEBRA por las estudiantes LEYLA<br>DE JESÚS VERGARA PATERNINA<br>y LAURYS ANDREA PÉREZ<br>CONTRERAS DE LIMA, director Mg.   |                     |                          |
| grado en modalidad<br>INVESTIGATIVO ESTUDIO DE LOS<br>POLIEDROS EN EL GRADO NOVENO<br>CON LA HERRAMIENTA DE REALIDAD   |                     |                          |
| apoyo de <u>investigacion.derecho@unisucre.edu.co</u> 4.12 Se avala la propuesta de trabajo de   | Secretario Ad. Hoc. | 21 de septiembre de 2023 |
| para los fines pertinentes. Se solicita<br>convocar a reunión para el día lunes 25<br>de septiembre de 2023 a las 3:00 pm<br>entre miembros del CIFEC y docente de                               |                     |                          |
| departamento de Derecho y Ciencias<br>Sociales y a<br><u>investigacion.derecho@unisucre.edu.co</u>   |                     |                          |
| Investigación consideramos que se<br>deben suspender de inmediato todos los<br>procesos asociados a la solicitud de<br>grado de estos estudiantes y se remite al                                 |                     |                          |
| Derecho y Ciencias Sociales, para dar explicación sobre el proceso realizado. Los miembros del Comité de   |                     |                          |

| PRÓXIMA | FECHA | HORA | LUGAR |
|---------|-------|------|-------|
| REUNIÓN |       |      |       |

Como constancia de lo anterior, firman el (la) Presidente y (el) (la) Secretario(a) Ad-hoc

| PRESIDENTE | SECRETARIO(A) AD-HOC |
|------------|----------------------|
| FRESIDENTE | SECRETARIOTAL AD-HOC |



# ACTA DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS

ACTA N° 20 del 21 de septiembre de 2023

CÓDIGO: FOR-AD-010

VERSIÓN: 3.0

FECHA: 12/12/2018

Página 11 de 11

| NOMBRE: TANIA MARTINEZ MEDRANO | NOMBRE: LILY PAOLA MARTINEZ ABAD |
|--------------------------------|----------------------------------|
| FIRMA: Original Firmado        | FIRMA: Original Firmado          |
|                                |                                  |

El (la) Secretario(a) Ad-hoc hace constar que la presente Acta fue revisada por los miembros participantes y aprobada en sesión N° 22 del día 5 del mes de octubre de 2023.

Transcriptor: Lily Paola Martínez Abad

Aprobó: Comité de Investigación del Consejo de Facultad de Educación y Ciencias.