

|  |   |                                    |   |
|--|---|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS<br/>Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br>SIGUD<br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico                  | Versión: 01                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada                                  | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |   |

| <b>NOMBRE DEL CONSEJO O COMITÉ</b><br><b>SESIÓN ORDINARIA O EXTRAORDINARIA No. 13</b><br><b>FECHA (31/07/2023)</b> |                              |  |
|--|------------------------------|--|
| <b>Proceso: Gestión Docencia (GD)</b>  |                              |  |
| <b>Motivo y/o Evento:</b> Consejo Curricular   |                              | <b>Hora de Inicio:</b> 4:30 p.m.       |
| <b>Lugar:</b> Consejo Curricular por Referendum  |                              | <b>Hora de finalización:</b> 5:00 p.m. |
| <b>Miembros</b>  | Nombre                       | Cargo                                  |
|  | John Páez Rodríguez          | Presidente                             |
|  | Antonio Quintana Ramírez     | Secretario                             |
|  | Sergio Briceño Castañeda     | Representante de profesores            |
|  | Ivone Alexandra Castelblanco | Representante de estudiantes           |
|  | Ruth Molina Vásquez          | Invitada                               |
| <b>Elaboró:</b> John Jairo Páez  |                              |  |

**OBJETIVO:** El Consejo Curricular es el organismo encargado de regular, controlar y orientar las actividades académicas del programa. En este organismo se trazan las políticas académicas del programa, sobre la base de las orientaciones de los Consejos de Facultad y Consejo Académico que son las instancias institucionales que orientan las directrices

#### **ORDEN DEL DÍA:**

- 1) Verificación del quórum
- 2) Homologaciones
- 3) Asignación de Directores

#### **DESARROLLO:**

##### **1) Verificación del Quórum:**

Mediante referendum acordado en la sesión de Consejo Curricular celebrada el 25 de Julio, el profesor John Jairo Páez Rodríguez-presidente, profesor Antonio Quintana Ramírez-secretario, la estudiante Ivone Alexandra Castelblanco-representante estudiantil, la profesora Ruth Molina Vásquez-invitada y el profesor Sergio Briceño Castañeda-representante de profesores conceptúan los resultados del estudio de las cuatro solicitudes de homologación

Antes de realizar el análisis de solicitudes de estudio de viabilidad de homologación, se realiza la siguiente consideración:

|  |   |                                    |  |
|--|---|------------------------------------|--|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS<br/>Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br><b>SIGUD</b><br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico                  | Versión: 01                        |  |
|  | Proceso: Gestión Integrada                                  | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |  |

Los objetivos del Seminario de Participación en Comunidades Académicas son: a) Orientar sobre los procesos de socialización de los avances o resultados del trabajo de grado y los medios para hacerlos, b) Realizar eventos de socialización y publicación al interior del programa académico, y c) visibilizar los avances teóricos y resultados de los trabajos de grado en eventos o publicaciones a nivel nacional y/o internacional.

Dicho lo anterior, los criterios para el estudio de viabilidad de homologación del espacio académico como resultado de una ponencia son:

1. La ponencia debe haber sido realizada en los periodos académicos correspondientes a Tesis I o Tesis II.
2. El documento de la ponencia debe mencionar que autor principal (Estudiante de la Maestría) es de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.
3. El tema de la ponencia debe corresponder con el trabajo grado.
4. La solicitud de estudio de viabilidad de homologación debe estar soportada con un aval del director de Tesis asignado por la Maestría en Educación en Tecnología.
5. La evaluación de la ponencia debe ser bajo la modalidad de “doble par ciego”

## 2) Homologaciones:

### Caso 1: Yuri Fernanda Ospina Vasco

**Respuesta:** Luego del concepto presentado por los profesores Ruth Molina Vásquez y Antonio Quintana Ramírez: *“Dado que el documento presentado como soporte es solamente el resumen y no el documento en extenso y que buena parte del seminario se dedica precisamente a dicha elaboración, se considera no homologable”* el Consejo Curricular considera que la solicitud de homologación no es viable.

### Caso 2: Addiana Lucía Zamora Guchuvo.

**Respuesta:** Luego del concepto presentado por los profesores Ruth Molina Vásquez y Antonio Quintana Ramírez: *“Dado que el documento presentado como soporte es solamente el resumen y no el documento en extenso y que buena parte del seminario se dedica precisamente a dicha elaboración, se considera no homologable”* el Consejo Curricular considera que la solicitud de homologación no es viable.

### Caso 3: Edwin Sneider Escobar Ortiz.

**Respuesta:** Luego del concepto presentado por los profesores Ruth Molina Vásquez y Antonio Quintana Ramírez: *“Dado que en la documentación presentada no se encuentra la revisión que*

|  |   |                                    |   |
|--|---|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br>SIGUD<br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico              | Versión: 01                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada                              | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |   |

corresponde a la metodología de doble par ciego, no se cumple con los requisitos de viabilidad de homologación” el Consejo Curricular considera que la solicitud de homologación no es viable.

#### **Caso 4: Wilson Antonio González Cortés.**

**Respuesta:** Luego del concepto presentado por los profesores John Jairo Páez Rodríguez y Antonio Quintana Ramírez: "*La comisión considera viable el estudio de la homologación de dieciséis (16) créditos.*" el Consejo Curricular considera que la solicitud de homologación es viable y será enviada a la Facultad de Ciencias y Educación para su evaluación.

### **3) Asignación de directores Tesis I:**

El Consejo Curricular de la Maestría en Educación en Tecnología aprueba la designación de directores de trabajos de acuerdo con la siguiente tabla:

| Código      | Nombre                            | Trabajo de grado  | Director       |
|-------------|-----------------------------------|---|----------------|
| 20222026001 | Acevedo Garzón Diana Carolina     | "E CUBE Aprendiendo vocabulario en lengua inglesa a través de minecraft y un EVA"   | Adriana Suárez |
| 20222026002 | Aguilera Mulfo Laura Fernanda     | Empoderamiento de la expresión oral en inglés mediante un EVA gamificado  | Adriana Suárez |
| 20222026003 | Cárdenas Carrillo Sandra Jannethe | Relación entre el nivel de pensamiento crítico y la toma de decisiones mediadas por las redes sociales para la interacción social entre los estudiantes de grado noveno | Adriana Suárez |
| 20222026004 | Chacón Naranjo Alba Juliana       | Secuencia didáctica basada en STEAM y el aprendizaje basado en proyectos (ABP) que promueva el desarrollo   | Liliana Cadena |
| 20222026007 | Díaz Castillo Laura Cristina      |   |                |

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS<br/>         Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br>SIGUD<br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico                           | Versión: 01                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada   | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |   |

|             |                                  |  |                |
|-------------|----------------------------------|--|----------------|
|             |                                  | de la competencia explicación de fenómenos asociada al potencial uso de artefactos tecnológicos.   |                |
| 20222026006 | Cuervo García Yeimy Paola        | Objeto virtual de aprendizaje para el desarrollo del pensamiento computacional a través del aprendizaje basado en problemas  | John Pulido    |
| 20222026016 | Martínez González Nelson         |  |                |
| 20222026008 | Ende Roa Beisy Yurani            | ATF: Desarrollo de Competencias Digitales a través de la Inteligencia Artificial y el Aprendizaje Basado en Proyectos en la Formación Profesional Integral con enfoque CTS | John Pulido    |
| 20222026009 | Gamez Cercado Flor Angela        | EVA para promover la empatía en estudiantes de transición del Colegio Rafael Uribe Uribe I. E. D.  | Nelson Otalora |
| 20222026021 | Quiñones Carranza Edna Esperanza |  |                |
| 20222026010 | García Ruiz Dennys Jinelya       | Entorno Virtual de Aprendizaje (Eva) para Fomentar la Comprensión de Lectura desde una Estrategia Transmedia   | Adriana Suárez |
| 20221026034 | Villamarin Gonzalez Alexander    |  |                |
| 20222026011 | González Bello Senayda           | Fortalecimiento de la comprensión lectora a través de la implementación de un Objeto Virtual de Aprendizaje (OVA) gamificado   | Sandra Quitian |
| 20222026012 | Guacaneme López                  | "OVA en el   | Martha Bonilla |

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS<br/>         Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br>SIGUD<br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico                           | Versión: 01                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada   | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |   |

|             |                                     |  |                  |
|-------------|-------------------------------------|--|------------------|
|             | Esmeralda                           | fortalecimiento del desarrollo de pensamiento lógico-matemático en niños de preescolar"                                      |                  |
| 20222026014 | Mancipe Cifuentes Neidy Yesenia     | Actividad Tecnológica Escolar de análisis para potenciar el aprendizaje del uso seguro de herramientas manuales y eléctricas | John Pulido      |
| 20222026023 | Rodríguez Pulido Julián Danilo      |  |                  |
| 20222026015 | Manrique Montenegro Delia Esperanza | El OVA como recurso tecnológico para fortalecer el proceso básico de clasificación   | Ruth Molina      |
| 20222026029 | Urrea Diaz Leydy Carolina           |  |                  |
| 20222026017 | Naranjo Gómez Diana Isabel          | Propuesta curricular de Tecnología para la Educación Preescolar  | Adriana Suárez   |
| 20222026018 | Naranjo Tovar Claudia Patricia      | "Adolescentes translectores. Pensamiento filosófico en la nueva ecología de la comunicación."                                | Adriana Suárez   |
| 20222026025 | Sepulveda Ruiz Myriam del Socorro   | La actividad tecnológica escolar cómo apoyo al fortalecimiento del desarrollo del pensamiento lógico                         | Antonio Quintana |
| 20222026026 | Sierra Guarín Ingrid Carolina       | Actividad Tecnológica Escolar para el desarrollo del pensamiento variacional   | Martha Bonilla   |
| 20222026027 | Tovar Altuzarra Lady Alexandra      | El AVA como estrategia para el manejo emocional  | Ruth Molina      |
| 20222026028 | Tuta Diaz Jairo Enrique             | "Aprendamos haciendo. Actividad tecnológica  | Liliana Cadena   |

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS<br/>         Y/O COMITÉS</b> | Código: GI-FR-020                  | <br>SIGUD<br><small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico                           | Versión: 01                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada   | Fecha de Aprobación:<br>13/10/2022 |   |

|             |                          |   |                |
|-------------|--------------------------|---|----------------|
|             |                          | escolar para la enseñanza de electrónica micro programable y robótica escolar mediada por el A.B.P (aprendizaje basado en proyectos). "   |                |
| 20221026002 | Amaya Romero Luz Mayerly | Actividad Tecnológica Escolar que estimula el pensamiento crítico para dimensionar un sistema fotovoltaico aislado por aprendices de formación técnica del Centro de Electricidad, Electrónica y Telecomunicaciones | Martha Bonilla |



**John Jairo Páez Rodríguez**  
 Presidente



**Antonio Quintana Ramírez**  
 Secretario Técnico

| COMPROMISOS  |                   |                       |
|--|-------------------|-----------------------|
| Actividad/Tarea  | Líder/Responsable | Fecha de Cumplimiento |
| Informar mediante oficio la decisión del Consejo a los estudiantes | John Jairo Páez   | Julio 31 de 2023      |