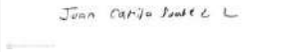
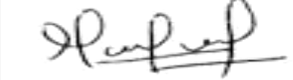


TEMA: <u>SOCIALIZACIÓN PLAN DE ACCIÓN</u>		EXPOSITOR: <u>JUAN DAVID ALMARALES SANABRIA</u>
DEPENDENCIA: <u>CULTURA FISICA Y DEPORTE</u>		
FECHA: 13/2/25	HORA INICIO: 7:30 A.M. HORA FINALIZACIÓN: 10:30 A.M.	LUGAR: LABORATORIO DE CIENCIAS APLICADAS AL DEPORTE

NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / CELULAR	FIRMA
JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO	1.097.489.240	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jtjoya@uts.edu.co	
JUAN CAMILO SUAREZ LARROTTA	1.005.281.985	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jcsuarezlarrota@uts.edu.co	
SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS	1.005.329.434	CULTURA FISICA Y DEPORTE	silviajramirez@uts.edu.co	
ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO	1.005.258.876	CULTURA FISICA Y DEPORTE	asjerez@uts.edu.co	
YERLY YASMIN ROJAS FONSECA	1.102.381.311	CULTURA FISICA Y DEPORTE	yyasminrojas@uts.edu.co	
OSCAR HUMBERTO ALVAREZ ESCOBAR	16.843.276	CULTURA FISICA Y DEPORTE	ohalvarez@uts.edu.co	
STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ	1.096.069.769	CULTURA FISICA Y DEPORTE	shgonzalez@uts.edu.co	

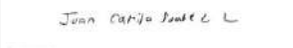


 FIRMA RESPONSABLE

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

ELABORADO POR: Sistema Integrado de Gestión	REVISADO POR: Sistema Integrado de Gestión SIG	APROBADO POR: Representante de la Dirección FECHA APROBACIÓN: Agosto de 2021
--	---	---

TEMA: REVISION PROYECTOS EN CURSO		EXPOSITOR: JUAN DAVID ALMARALES SANABRIA
DEPENDENCIA: CULTURA FISICA Y DEPORTE		
FECHA: 20/3/25	HORA INICIO: 7:30 A.M. HORA FINALIZACIÓN: 10:30 A.M.	LUGAR: LABORATORIO DE CIENCIAS APLICADAS AL DEPORTE

NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / CELULAR	FIRMA
JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO	1.097.489.240	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jtjoya@uts.edu.co	
JUAN CAMILO SUAREZ LARROTTA	1.005.281.985	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jcsuarezlarrota@uts.edu.co	
SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS	1.005.329.434	CULTURA FISICA Y DEPORTE	silviajramirez@uts.edu.co	
ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO	1.005.258.876	CULTURA FISICA Y DEPORTE	asjerez@uts.edu.co	
YERLY YASMIN ROJAS FONSECA	1.102.381.311	CULTURA FISICA Y DEPORTE	yyasminrojas@uts.edu.co	
OSCAR HUMBERTO ALVAREZ ESCOBAR	16.843.276	CULTURA FISICA Y DEPORTE	ohalvarez@uts.edu.co	
STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ	1.096.069.769	CULTURA FISICA Y DEPORTE	shgonzalez@uts.edu.co	

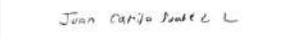


 FIRMA RESPONSABLE

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

ELABORADO POR: Sistema Integrado de Gestión	REVISADO POR: Sistema Integrado de Gestión SIG	APROBADO POR: Representante de la Dirección FECHA APROBACIÓN: Agosto de 2021
--	---	---

TEMA: <u>REVISIÓN PARTICIPACIÓN EVENTOS SEMILLERO</u>		EXPOSITOR: <u>JUAN DAVID ALMARALES SANABRIA</u>
DEPENDENCIA: <u>CULTURA FISICA Y DEPORTE</u>		
FECHA: 18/4/25	HORA INICIO: 7:30 A.M. HORA FINALIZACIÓN: 10:30 A.M.	LUGAR: LABORATORIO DE CIENCIAS APLICADAS AL DEPORTE

NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / CELULAR	FIRMA
JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO	1.097.489.240	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jtjoya@uts.edu.co	
JUAN CAMILO SUAREZ LARROTTA	1.005.281.985	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jcsuarezlarrota@uts.edu.co	
SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS	1.005.329.434	CULTURA FISICA Y DEPORTE	silviajramirez@uts.edu.co	
ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO	1.005.258.876	CULTURA FISICA Y DEPORTE	asjerez@uts.edu.co	
YERLY YASMIN ROJAS FONSECA	1.102.381.311	CULTURA FISICA Y DEPORTE	yyasminrojas@uts.edu.co	
OSCAR HUMBERTO ALVAREZ ESCOBAR	16.843.276	CULTURA FISICA Y DEPORTE	ohalvarez@uts.edu.co	
STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ	1.096.069.769	CULTURA FISICA Y DEPORTE	shgonzalez@uts.edu.co	

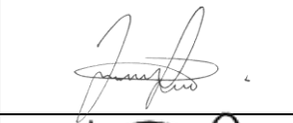


 FIRMA RESPONSABLE

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

ELABORADO POR: Sistema Integrado de Gestión	REVISADO POR: Sistema Integrado de Gestión SIG	APROBADO POR: Representante de la Dirección FECHA APROBACIÓN: Agosto de 2021
--	---	---

TEMA: <u>CAPACITACIÓN TÉCNICA E INSTRUMENTOS INVESTIGACIÓN</u>		EXPOSITOR: <u>JUAN DAVID ALMARALES SANABRIA</u>
DEPENDENCIA: <u>CULTURA FISICA Y DEPORTE</u>		
FECHA: 15/5/25	HORA INICIO: 7:30 A.M. HORA FINALIZACIÓN: 10:30 A.M.	LUGAR: LABORATORIO DE CIENCIAS APLICADAS AL DEPORTE

NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / CELULAR	FIRMA
JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO	1.097.489.240	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jtjoya@uts.edu.co	
JUAN CAMILO SUAREZ LARROTTA	1.005.281.985	CULTURA FISICA Y DEPORTE	jcsuarezlarrota@uts.edu.co	
SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS	1.005.329.434	CULTURA FISICA Y DEPORTE	silviajramirez@uts.edu.co	
ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO	1.005.258.876	CULTURA FISICA Y DEPORTE	asjerez@uts.edu.co	
YERLY YASMIN ROJAS FONSECA	1.102.381.311	CULTURA FISICA Y DEPORTE	yyasminrojas@uts.edu.co	
OSCAR HUMBERTO ALVAREZ ESCOBAR	16.843.276	CULTURA FISICA Y DEPORTE	ohalvarez@uts.edu.co	
STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ	1.096.069.769	CULTURA FISICA Y DEPORTE	shgonzalez@uts.edu.co	



 FIRMA RESPONSABLE

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

ELABORADO POR: Sistema Integrado de Gestión	REVISADO POR: Sistema Integrado de Gestión SIG	APROBADO POR: Representante de la Dirección FECHA APROBACIÓN: Agosto de 2021
--	---	---

1. **NOMBRE COMITÉ O GRUPO:** Semillero de Investigación DUQUOS
2. **NÚMERO DEL ACTA:** 01
3. **FECHA:** 13/2/2025
4. **HORA:** 7:30 A.M.
5. **LUGAR:** Laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte (LACAD)
6. **ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):**

JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

JUAN CAMILO SUAREZ LARROTA

SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS

ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO

YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ

7. TEMAS TRATADOS:

El plan de acción del semillero de investigación DUQUOS, según lo establecido en el acta más reciente, se enfoca en fortalecer las capacidades investigativas de sus integrantes a través de la implementación de talleres metodológicos, sesiones de lectura crítica y el desarrollo de proyectos interdisciplinarios. Se acordó priorizar el análisis de problemáticas locales relacionadas con la calidad de los servicios, abordándolas desde una perspectiva investigativa rigurosa que permita generar propuestas innovadoras y sostenibles. Asimismo, se estableció un cronograma de actividades que incluye la participación en eventos académicos, la socialización de avances en reuniones mensuales y la elaboración de artículos científicos como productos finales de los procesos investigativos.

8. RESULTADOS:

La implementación de una estrategia de búsqueda bibliométrica eficiente ha permitido identificar artículos de referencia y autores líderes en los campos de interés. Se logró establecer un perfil de los temas de mayor impacto y relevancia, lo cual es crucial para respaldar con evidencia sólida las recomendaciones en consultorías. La reunión concluyó con la elaboración de un informe inicial que detalla las áreas con mayor crecimiento en términos de investigación y producción científica, y que servirá de base para orientar futuras consultorías en esos sectores específicos.

9. COMPROMISOS

Cada integrante del semillero se compromete a avanzar en la revisión bibliográfica del tema central definido, entregando un informe preliminar en la próxima reunión.

El coordinador del semillero se encargará de gestionar un espacio para la realización de los talleres metodológicos acordados, con fecha tentativa en las próximas dos semanas.

El equipo de comunicaciones se compromete a elaborar una estrategia de difusión para los avances del proyecto, incluyendo redes sociales y boletines institucionales.

Los miembros responsables del proyecto piloto iniciarán la fase de diseño de instrumentos de recolección de datos antes de finalizar el mes.

Todos los integrantes deberán participar activamente en las reuniones mensuales de seguimiento, así como en las actividades de socialización programadas.

10. RECOMENDACIONES

Mantener una comunicación constante y efectiva entre los miembros del semillero para garantizar el cumplimiento de las tareas asignadas.

Documentar de manera sistemática cada etapa del proceso investigativo para facilitar la elaboración de productos científicos.

Buscar asesoría externa con docentes o investigadores especializados en el tema para fortalecer el enfoque metodológico del proyecto.

Promover la participación de nuevos estudiantes en el semillero para asegurar la continuidad y renovación del grupo.

Evaluar periódicamente los avances del plan de acción para hacer ajustes necesarios y mantener la calidad del trabajo investigativo.

11. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO
Juan Camilo Suarez L



ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO



YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

Escaneado con CamScanner

JUAN CAMILO SUAREZ LARROTTA



SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS



STEVEN HORACIO GONZALEZ
MARTINEZ

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas,

que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

1. **NOMBRE COMITÉ O GRUPO:** Semillero de Investigación DUQUOS
2. **NÚMERO DEL ACTA:** 02
3. **FECHA:** 20/3/2025
4. **HORA:** 7:30 A.M.
5. **LUGAR:** Laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte (LACAD)
6. **ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):**

JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

JUAN CAMILO SUAREZ LARROTA

SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS

ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO

YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ

7. TEMAS TRATADOS:

Durante la reunión del semillero de investigación DUQUOS se abordó como tema principal la revisión de los proyectos en curso, con el objetivo de evaluar su estado actual, identificar avances significativos y reconocer las dificultades que han surgido en el desarrollo de cada uno. Los líderes de proyecto presentaron sus informes parciales, lo que permitió generar un espacio de retroalimentación colectiva, donde se ofrecieron recomendaciones para mejorar la calidad y la ejecución de los trabajos investigativos. Asimismo, se destacó la importancia de ajustar los cronogramas cuando sea necesario y de fortalecer el acompañamiento metodológico por parte de los docentes asesores. Esta revisión periódica busca garantizar el cumplimiento de los objetivos establecidos y mantener la coherencia del plan de acción del semillero.

8. RESULTADOS:

Como resultado de la revisión de los proyectos en curso, se identificó que la mayoría de las investigaciones presentan avances significativos en sus fases de recolección y análisis de información, evidenciando un cumplimiento parcial del cronograma establecido. Algunos proyectos, sin embargo, reportaron retrasos debido a dificultades logísticas y falta de retroalimentación oportuna, lo cual fue abordado mediante acuerdos de reestructuración de tiempos y asignación de asesorías adicionales. También se reconocieron buenas prácticas en la gestión de proyectos, como el trabajo colaborativo y el uso de herramientas digitales para el seguimiento. Esta evaluación permitió consolidar una visión más clara del estado general del semillero y establecer líneas de acción para garantizar el desarrollo exitoso de los proyectos activos.

9. COMPROMISOS

Cada líder de proyecto se compromete a presentar un informe actualizado sobre el estado de avance de su investigación, incluyendo cronograma, actividades realizadas y dificultades encontradas.

Los miembros del semillero participarán en sesiones de retroalimentación para brindar aportes y sugerencias a los proyectos en curso, fortaleciendo el trabajo colaborativo.

El coordinador del semillero organizará una agenda de seguimiento mensual para cada proyecto, con el fin de monitorear el cumplimiento de objetivos y tiempos establecidos.

Los equipos con retrasos en sus cronogramas deberán presentar un plan de ajuste que permita retomar el ritmo de trabajo y evitar afectaciones en los resultados finales.

Todos los integrantes deben revisar los documentos compartidos antes de las próximas reuniones para facilitar discusiones informadas y efectivas.

10. RECOMENDACIONES

Estandarizar los formatos de presentación de avances para facilitar la comparación, seguimiento y evaluación de los distintos proyectos en curso.

Fomentar la colaboración entre proyectos con temáticas afines para optimizar recursos y fortalecer el impacto investigativo.

Identificar y documentar buenas prácticas de gestión y desarrollo de proyectos dentro del semillero, con el fin de replicarlas en nuevas iniciativas.

Reforzar el acompañamiento por parte de docentes asesores, especialmente en los proyectos que presenten mayores dificultades metodológicas o de ejecución.

Promover espacios de divulgación interna donde los investigadores en formación puedan exponer sus avances y recibir retroalimentación de la comunidad académica.

11. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

Juan Camilo Suare L



ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO



YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

Escaneado con CamScanner

JUAN CAMILO SUARE LARROTTA



SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS



STEVEN HORACIO GONZALEZ
MARTINEZ

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

1. **NOMBRE COMITÉ O GRUPO:** Semillero de Investigación DUQUOS
2. **NÚMERO DEL ACTA:** 03
3. **FECHA:** 18/4/2025
4. **HORA:** 7:30 A.M.
5. **LUGAR:** Laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte (LACAD)
6. **ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):**

JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

JUAN CAMILO SUAREZ LARROTA

SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS

ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO

YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ

7. TEMAS TRATADOS:

Durante la reunión se abordó como tema central la revisión de la participación del semillero DUQUOS en eventos académicos recientes, tales como congresos, encuentros de semilleros y jornadas institucionales. Se evaluó el nivel de asistencia de los integrantes, la calidad de las ponencias presentadas y la visibilidad del semillero en estos espacios. También se discutieron las oportunidades que ofrecen estos eventos para el fortalecimiento de las competencias investigativas y la proyección del trabajo desarrollado en el semillero ante la comunidad académica y científica.

8. RESULTADOS:

La revisión evidenció una participación activa del semillero en varios eventos académicos durante el periodo anterior, destacándose la presentación de tres ponencias en encuentros regionales y la asistencia a un congreso nacional. Se reconoció el compromiso de algunos integrantes que lideraron estas participaciones, así como la recepción positiva de sus trabajos por parte del público y los jurados. No obstante, se identificó una baja en la participación de algunos miembros, atribuida a dificultades de tiempo, logística o falta de preparación. También se notó la necesidad de fortalecer aspectos como la elaboración de resúmenes académicos y el manejo de presentaciones orales.

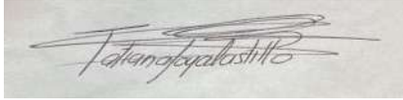
9. COMPROMISOS

Los integrantes del semillero se comprometieron a mejorar la planificación y preparación para futuras participaciones en eventos académicos. Se acordó que cada proyecto activo deberá postular al menos un producto para ser presentado en el próximo semestre. El coordinador del semillero asumió el compromiso de compartir convocatorias vigentes y gestionar apoyo institucional para la participación en eventos. Además, se programarán sesiones específicas para el entrenamiento en presentaciones orales, elaboración de resúmenes científicos y diseño de pósteres académicos.

10. RECOMENDACIONES

Se recomienda fortalecer la cultura de participación activa en eventos académicos como parte esencial del proceso formativo en investigación. También se sugiere que los integrantes planifiquen con antelación sus postulaciones y se apoyen mutuamente en la preparación de sus presentaciones. Es importante fomentar la inscripción de trabajos colectivos que integren varias perspectivas investigativas del semillero. Finalmente, se sugiere mantener un registro detallado de todas las participaciones para visibilizar el impacto del semillero y facilitar la elaboración de informes institucionales.

11. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

Juan Camilo Suarez L



ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO



YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

Escaneado con CamScanner

JUAN CAMILO SUARE LARROTTA



SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS



STEVEN HORACIO GONZALEZ
MARTINEZ

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.

1. **NOMBRE COMITÉ O GRUPO:** Semillero de Investigación DUQUOS
2. **NÚMERO DEL ACTA:** 04
3. **FECHA:** 15/5/2025
4. **HORA:** 7:30 A.M.
5. **LUGAR:** Laboratorio de Ciencias Aplicadas al Deporte (LACAD)
6. **ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):**

JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

JUAN CAMILO SUAREZ LARROTA

SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS

ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO

YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

STEVEN HORACIO GONZALEZ MARTINEZ

7. TEMAS TRATADOS:

En la presente sesión del semillero de investigación DUQUOS, se abordó como tema central la capacitación técnica de los integrantes, enfocada en el diseño, aplicación y validación de instrumentos de investigación. Se discutió la importancia de contar con herramientas metodológicas adecuadas para garantizar la calidad de los datos recolectados en los proyectos en curso. También se analizaron las necesidades formativas del grupo en cuanto al uso de software de análisis, la construcción de encuestas, entrevistas y formatos de observación estructurados.

8. RESULTADOS:

Como resultado del diálogo, se identificó que varios integrantes del semillero requieren fortalecimiento en el manejo de técnicas de recolección de información, así como en la construcción de instrumentos válidos y confiables. Algunos miembros manifestaron dificultades para adaptar instrumentos a sus contextos de investigación o para analizar datos de forma rigurosa. Sin embargo, también se evidenció una alta disposición para participar en espacios formativos, y se reconocieron avances en ciertos proyectos que ya han aplicado con éxito encuestas piloto y entrevistas semiestructuradas.

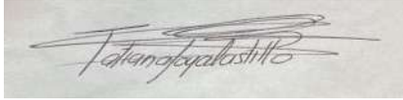
9. COMPROMISOS

El semillero acordó organizar una serie de talleres prácticos sobre diseño de instrumentos, validez y confiabilidad, así como sesiones de formación en herramientas tecnológicas como Excel, SPSS y software de encuestas digitales. El coordinador se comprometió a gestionar la participación de docentes expertos y a definir un cronograma de capacitación que se implementará en las próximas semanas. Además, cada equipo de investigación deberá revisar y mejorar sus instrumentos actuales a partir de los conocimientos adquiridos en estas actividades.

10. RECOMENDACIONES

Se recomienda priorizar la capacitación técnica continua como parte fundamental del desarrollo investigativo dentro del semillero. Asimismo, se sugiere promover el trabajo colaborativo en la construcción de instrumentos, aprovechando la experiencia de los integrantes más avanzados. Es fundamental validar previamente todo instrumento antes de su aplicación formal en campo, así como documentar rigurosamente los procedimientos utilizados. Finalmente, se aconseja integrar en los talleres ejemplos prácticos basados en los proyectos activos del semillero para garantizar una formación contextualizada y efectiva.

11. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



JULIETH TATIANA JOYA CASTILLO

Juan Camilo Suarez L



ANDRES SANTIAGO JEREZ HERREÑO



YERLY JASMIN ROJAS FONSECA

Escaneado con CamScanner

JUAN CAMILO SUARE LARROTTA



SILVIA JULIANA RAMIREZ ROJAS



STEVEN HORACIO GONZALEZ
MARTINEZ

Al diligenciar este documento, autorizo de manera previa, expresa e inequívoca a las UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER a dar tratamiento de mis datos personales (y/o de los datos del menor de edad o persona en condición de discapacidad cognitiva que represento) aquí consignados, incluyendo el consentimiento explícito para tratar datos sensibles aun conociendo la posibilidad de oponerme a ello, conforme a las finalidades incorporadas en la Política de Tratamiento de Información publicada en www.uts.edu.co y/o en Calle de los estudiantes 9-82 Ciudadela Real de Minas, que declaro conocer y estar informado que en ella se presentan los derechos que me asisten como titular y los canales de atención donde ejercerlos.