SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

PÁGINA 1 DE 2

VERSIÓN: 7.0

F – SIG – 08 ACTA DE REUNIÓN

1. NOMBRE COMITÉ O GRUPO: Semillero SIIMA

2. NÚMERO DEL ACTA: 001

3. FECHA: 2 de Septiembre 2024

4. HORA: 8: 00 a.m.

5. LUGAR: Laboratorio de Resistencia de Materiales y Metalografía

6. ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):



Fotografía 1. Semillero de investigación SIIMA

7. TEMAS TRATADOS:

- Inicio de actividades SIIMA semestre
- Presentación de grupos de investigación en el evento "Encuentros que conectan"
- Verificación de horarios de presentación de los semilleros de investigación los días 20 y 21 de agosto de 2024.
- Avances de los proyectos de investigación.
- Solicitud de materiales de papelería para las ponencias seleccionadas.

8. RESULTADOS:

- Distribución de horarios para la presentación de cada proyecto en Libropolis.
- Evaluación de los avances de las propuestas de proyectos presentadas por los miembros del semillero.
- Determinación de objetivos y duración de cada ponencia en el marco del evento "Encuentros que conectan".
- Presentación de proyectos de movilidad en evento "Encuentros que conectan".



F - SIG - 08

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

PÁGINA 2 DE 2

ACTA DE REUNIÓN

VERSIÓN: 7.0

9. COMPROMISOS - RECOMENDACIONES:

- Participación activa durante los días 20 y 21 de agosto de 2024.
- Traslado de los modelos desarrollados por el grupo de investigación SIIMA
- Verificación de materiales audiovisuales y físicos para las ponencias seleccionadas.
- 10. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES (No aplica a eventos masivos):

F - SIG - 04		REGISTRO DE ASISTENCIA		VERSION: 7.0
TEMA: Lanzamiento sem DEPENDENCIA: S::M3	lleros 2024-2	EXPOSITOR: Dian	9 coroling Dolcel	017
FECHAO2/09/2024	HORA IN	IICIO: 5-30 P· M NALIZACIÓN:	LUGAR: UTB lab Resistencia	de materiales
NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / CELULAR	FIRMA
Alejandro Gutiérrez Joseph Rodrigue ?	1122919722	Tec. Electromecánico Tec. electromecónico	1 11 - 0 - 1	ALGIANDRO
Melissa Utbaltia Peragos Ton Scheden My ACZ SAVA	1005423023 1097488072	Ing. Electionne aunica Tec. dectymerenica	morningci autraliuce 3124635582 3134740676	Helisa Bragos.
Whan Dand Florez L.	1098788548	Ing. Electrone con ca	juancho 0912@holmail.com	fugu
Augo Arranda Costillanos Sobrel Alfonso Vera Ortiz	(098907892	ina. Electromerania	302072284 3053343199 9above 10106 6 grail con	Hugh Alcounder C
hader Daviel Can Apovice Cambo Andrés Porros Villametar	10 98 358526	Ind Electromerania	11 1	Camilo Porras.
Carles Munuel Tamaxo Medina	1096194616	Teca. Ekchonecinion	cmanuel tumayo outside co	(arlos Tamayo
lose Vanegas Caballero	1000190483	Ing Electionecanica	sources etuco	Some Vonegas C.
Thon fronks Pabon Baron	1005235249	Tecn. electromeranica	I frank ipabon@coneo uts.eduo	DU0
Juan Camilo Vera Jerez	1001286692	Ec. electromecanica	Jeamilo vera outs. cdu. co	Zugo
Danid Alejandio Cerquena Jerez Rus Panando Lava Novarro	1001297679	Ing. Electromeconica Tecno. Eletromecánica	GOCETQUETABLUTS. Edu. CO	Daniel C.
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.