

SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

PÁGINA 1 DE 1

F – SIG – 08 ACTA DE REUNIÓN VERSIÓN: 7.0

- 1. NOMBRE COMITÉ O GRUPO semillero de Investigación en Ingeniería y Mecánica Automotriz
- 2. NÚMERO DEL ACTA 004
- 3. FECHA 16 de septiembre del 2022
- 4. HORA 5:00 Pm
- LUGAR laboratorio de resistencia de materiales y metalografía
- 6. ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN)

Ellan Mora

Camilo Ramírez

Diego Márquez

Carlos Galvis

Arnold Pinzón

Geovanny Pinto

Iván Marallas

Oscar Pinzón

Edinson solano

Juan Rangel

Jonathan García

Juan salcedo

Harold Castañeda

Carlos Pedraza

Mauricio Mejía

Julián rubio

Jhon Bohórquez

Nicolai serrano

Ronald Rondón

Helman serrano

Andrés moreno

Jesús Solís

Diego Rodríguez

José Jiménez

7. TEMAS TRATADOS

Se presento el proyecto de Andrés Carreño y David Torres

8. RESULTADOS

Se enseño cómo funciona el Dinamómetro-chasis

9. COMPROMISOS - RECOMENDACIONES

Leer completo el proyecto.

10. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES (No aplica a eventos masivos)

F-SIG-04 16 de septiembre del 2022

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, i ncluyendo 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 APROBADO POR: Representante de la Dirección FECHA DE APROBACIÓN: Agosto de 2021

F. SIG. 04	SISTEMA INTEGRADO <mark>DE</mark> GESTIÓN REGISTRO DE ASISTENCIA		
DEPENDENCIA		EXPOSITOR: And	rds (amorio -
FECHA 16/09/2022	HORA INI HORA FIN	cio: 5:00 Pm NALIZACIÓN: 6: PM	LUGAR: Laboratori
NOMBRE	NÚMERO DE CÉDULA	PROGRAMA / DEPENDENCIA	CORREO ELECTRÓNICO / C
EIKIN Fernando Mula P.	1098808418	Ing. Electromecanic	3164622622
Camilo Andrés Homirez	1095944877	Ing. electromeranica	
Viejo Fernands Nurquez A.	1045829527	Ing. Electromocunica	3004303900
CARLOS AMALY GALLY PARGET	41355547	ING. ELLORAMERANICA	3223095714
Minus Noro	114071782	ING Cletongcontes	3219510041
trool of Emilio Panson Alfonso	10987+3769	In electromicarion	
Searning Pinto Exercit	1098746529	Ing electromeconica	
Edin Faronco Mepolos		Ing electromeranica	
Dear Pinzon Traskwing	163714316	Ing electromeranica	191
Edinson Fuban Soluno	1098779840	Ing electromeranica	
Juan Diego Rangel		Ing electromecanica	
Jonathan Garcia Miel		Ing electromeconica	
Joan Commo Salcedo R	1095840662	Ing electromecanica	
Horald Dovid Costoreda		Ing electromecanica	
		_	



Carlos Fernando Pedrazo
Mauncio Scanedra Mejri
Julian Rubio lope
Jhon Boncryses. 9
Nirloi Sanano 9
Rorald Smith Moiero lugo
Sontrago Alberto Rondon Poro
Helmon Comilo Ferrano Bor
Andrés Camilo Moiero @
Jessis solis saquea 6
Reguladar Padrigues 6
Rosse Quembo Jimenez

D

CS Escaneado con CamScanne