

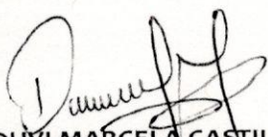
 Universidad de Nariño	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES PROGRAMA DE FISICA TRABAJO DE GRADO	Código: FCN-FOA-FR-03
		Página 1 de 3
		Versión: 1
		Vigente a Partir de: 2/02/2010

San Juan de Pasto, 26 octubre de 2023

Programa de sustentación de trabajo de grado titulado **“CAMPOS ESCALARES MÁS ALLÁ DEL MODELO ESTÁNDAR PARA RESOLVER LA ANOMALÍA G-2”**, presentado por el estudiante **CRISTIAN CAMILO CERÓN CERÓN**; con la participación del docente **EDUARDO ROJAS PEÑA**, como director del trabajo de grado y los docentes, **YITHSBEY GIRALDO ÚSUGA** y **GERMÁN RAMOS ZAMBRANO** como Jurados Evaluadores.

ORDEN DEL DÍA

1. Instalación a cargo de Director Ad-hoc del Departamento de Física, **JORGE HERNÁN LÓPEZ MELO**.
2. Sustentación del Trabajo de Grado a cargo del estudiante del Programa de Física **CRISTIAN CAMILO CERÓN CERÓN**.
3. Lectura del Acta de Sustentación **Número 012**


DUVI MARCELA CASTILLO
Secretaria Académica