



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, 22 de abril de 2022

Programa de sustentación de trabajo de grado titulado **“MODELO DE GRIETA HUMEDA PARA SISMOS TIPO TORNILLO DEL VOLCAN GALERAS UTILIZANDO EL METODO DE ELEMENTOS FINITOS”**, presentado por el estudiante **DUVAN CAMILO CHACHINOY HIDALGO**; con la participación del docente **OSCAR CADENA IBARRA**, como director del trabajo de grado y los docentes **SANDRA SANCHEZ SIERRA** y **JAIME BETANCOURT MINGANQUER**, como Jurados Evaluadores.

ORDEN DEL DÍA

1. Instalación a cargo de la Directora del Departamento de Física, **KARLA PATRICIA REYES SÁNCHEZ**.
2. Sustentación del Trabajo de Grado a cargo del estudiante del Programa de Física **DUVAN CAMILO CHACHINOY HIDALGO**.
3. Lectura del Acta de Sustentación **Número 004**

DUVI MARCELA CASTILLO
Secretaria Académica