



Universidad
de Nariño

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
PROGRAMA DE FÍSICA

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, 25 de mayo de 2018

Programa de sustentación de trabajo de grado titulado "DISTRIBUCIÓN DE DENSIDADES BAJO EL EDIFICIO VOLCÁNICO GALERAS COMO INSUMO PARA TOMOGRAFÍA POR MUONES", presentado por la estudiante DENIS TORRES MUÑOZ; con la participación del docente ROBERTO ARMANDO TORRES CORREDOR como director del trabajo de grado, el profesor OSCAR CADENA IBARRA como codirector y los docentes KARLA REYES SANCHEZ Y JAIME ALFREDO BETANCOURT, como Jurados Evaluadores.

ORDEN DEL DÍA

1. Instalación a cargo del Director del Departamento de Física, **JUAN CARLOS SALAZAR**.
2. Sustentación del Trabajo de Grado a cargo de la estudiante del Programa de Física **DENIS TORRES MUÑOZ**.
3. Lectura del Acta de Sustentación **Número 011**.

DUVI MARCELA CASTILLO MENESES.
Secretaria Académica