

 Universidad de Nariño	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES PROGRAMA DE FISICA TRABAJO DE GRADO	Código: FCN-FOA-FR-03
		Página 1 de 4
		Versión: 1
		Vigente a Partir de: 2/02/2010

San Juan de Pasto, 11 de febrero de 2021

Programa de sustentación de trabajo de grado titulado “**EL MODELO ESTANDAR Y LA TEORIA DEL GLASHOW – SALAM - WEINBERG**”, presentado por el estudiante **ALEXIS ALDAHIR GONZALEZ OJEDA**; con la participación del docente **YITHSBY GIRALDO USUGA** como director del trabajo de grado y los docentes **JUAN CARLOS SALAZAR MONTENEGRO** y **EDUARDO ROJAS PEÑA**, como Jurados Evaluadores.

ORDEN DEL DÍA

1. Instalación a cargo de la Directora Ad Hoc del Departamento de Física, **SANDRA SANCHEZ SIERRA**.
2. Sustentación del Trabajo de Grado a cargo del estudiante del Programa de Física **ALEXIS ALDAHIR GONZALEZ OJEDA**.
3. Lectura del Acta de Sustentación **Número 001**.



DUVI MARCELA CASTILLO MENESES.
Secretaria Académica