



5275-23-018

Tunja, 30 de marzo de 2023

Estudiante

**LUIS FELIPE NARVÁEZ GÓMEZ**

CC 1.049.652.438

Facultad Ingeniería de Sistemas

Universidad Santo Tomás

Tunja

*Asunto: Respuesta Solicitud Examen de Suficiencia Trabajo de Grado I*

Fraternal saludo:

En respuesta a la solicitud radicada por usted ante el Consejo de Facultad, me permito informarle que, una vez estudiado su caso, y según acta N. 002 de 2023 del Consejo de Facultad de Ingeniería de Sistemas, le fue **aprobada** la presentación del examen de suficiencia del espacio académico **TRABAJO DE GRADO I**.

El docente asignado para realizar este examen es el Ingeniero **Juan Francisco Mendoza Moreno**, quien se comunicará con usted, para programar fecha y hora de la aplicación de la prueba. Por favor enviar con anticipación al docente los siguientes documentos:

- Ficha de Objetivos.
- Anteproyecto.

Recuerde pagar el valor establecido según los derechos pecuniarios del año 2023 en cualquiera de las sedes de la universidad Santo Tomás o en Santoto Store (Unicentro).

**Nota:** Para poder presentar el examen es necesario entregar en físico el recibo de pago por concepto de **examen de suficiencia**.

Atentamente,



*Alejandra Chinchilla Rueda*  
**Alejandra Chinchilla Rueda**

Decana Facultad de Ingeniería de Sistemas

**USTATUNJA.EDU.CO**

NIT: 860.012.357-6 - PBX: (60 8) 744 0404 - Tunja, Boyacá - Colombia

Campus Centro Histórico - Cll. 19 N° 11 - 64

Campus Avenida Universitaria  
Edificio Fray Giordano Bruno O.P.: Av. Universitaria - Cll. 48 No. 1-235 este  
Edificio Santo Domingo de Guzmán - Av. Universitaria No. 45 - 202

Santoto Store - Centro Comercial Unicentro Tunja, Local 1-106

**más ALTA**  
de tus límites  
22-25



SC4289-1