

5260 - 030 - 29 - 03 - 2023

Tunja, 29 de marzo de 2023

Estudiante **Luis Felipe Narvaez Gomez**Documento: 1049652438

Facultad de Ingeniería de Sistemas
Universidad Santo Tomás
Tunja, Boyacá

Asunto: Respuesta solicitud examen de suficiencia Trabajo de Grado I.

Cordial saludo:

Frente a la solicitud de presentar examen de suficiencia para el espacio académico de Trabajo de grado I, una vez analizado su caso el Consejo de Facultad de Ingeniería de Sistemas sesionado el 17 de marzo de 2023, avalo la presentación del examen de suficiencia de Trabajo de Grado I, la facultad de Ingeniería de sistemas compartirá el syllabus del espacio académico y por correo electrónico notificará la fecha de presentación, para lo cual el estudiante se debe presentar con el recibo de pago del examen de suficiencia.

Al verificar el histórico de notas de los espacios académicos de Ingeniería Electrónica del estudiante, no se avala la homologación del espacio académico de Trabajo de Grado I.

Sin otro particular nos despedimos de Usted.

Atentamente,

Laura Natalia Garayito Rincón Secretaria de División de Ingenierías y Arquitectura Universidad Santo Tomás

Copia, Historia Académica

Alix decilia Chinchilla Rueda Decano Facultad de Ingeniería de Sistemas (E) Universidad Santo Tomás

USTATUNJA.EDU.CO

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









