



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Facultad Tecnológica

PROYECTO CURRICULAR DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL,  
INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN E INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES

## INSTRUCTIVO No. 1 – 2023

### INSTRUCTIVO SOLICITUD DE REGISTRO PARA LA PRESENTACIÓN DEL EXAMEN SABER T&T O SABER PRO, PRIMER SEMESTRE DE 2023

Los estudiantes de Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones interesados en presentar el examen Saber T&T o Saber Pro, del primer semestre de 2023, deberán seguir los siguientes pasos:

1. El estudiante debe leer y tener presente las fechas, procesos y responsabilidades establecidas en la CIRCULAR No. 001 IE 333 de VICERRECTORIA ACADEMICA.
2. Debe verificar que cumplen con el requisito de haber cursado y aprobado el 75% de su plan de estudios, según lo establecido en el Decreto N°4216 del 30 de octubre de 2009 del Ministerio de educación Nacional.
3. Debe ser estudiante **activo** (tanto para la inscripción como para la presentación del examen), para lo cual tiene que haber pagado su recibo de matrícula.
4. Si cumple con los requisitos anteriores y desea que la universidad lo inscriba, debe diligenciar completamente el formulario de Google, el cual se encuentra en el link: <https://forms.gle/zqhx13m9C5fjseNX6>
5. Debe subir copia escaneada del documento de identidad, por las dos caras, en un solo archivo (en PDF, máximo de 1MB), al momento de diligenciar el formulario.
6. La coordinación recibirá las solicitudes de registro (mediante el formulario de Google) para el **periodo ordinario** (Valor del examen \$102.500).
7. Para las solicitudes de registro (mediante el formulario) para el **periodo extraordinario** (Valor del examen \$134.000)
8. **Recordar que la responsabilidad, después del registro por parte de la coordinación, es netamente del estudiante y que solicitudes fuera de las fechas establecidas, en este instructivo, no se procesaran.**

Cordialmente,

Coordinación Tecnología en Electrónica Industrial,  
Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones.

Línea de atención gratuita  
01 800 091 44 10  
[www.udistrital.edu.co](http://www.udistrital.edu.co)  
[tecelectronica@udistrital.edu.co](mailto:tecelectronica@udistrital.edu.co)

Calle 68D Bis A Sur # 49F-70 Bloque 6 Piso 2  
[PBX 57 \(1\) 3238400 - 3239300 Ext. 5014 - 5015](tel:5713238400) – Bogotá D.C., Colombia  
Acreditación Institucional de Alta Calidad. Resolución No. 23096 del 15 de diciembre de 2016