

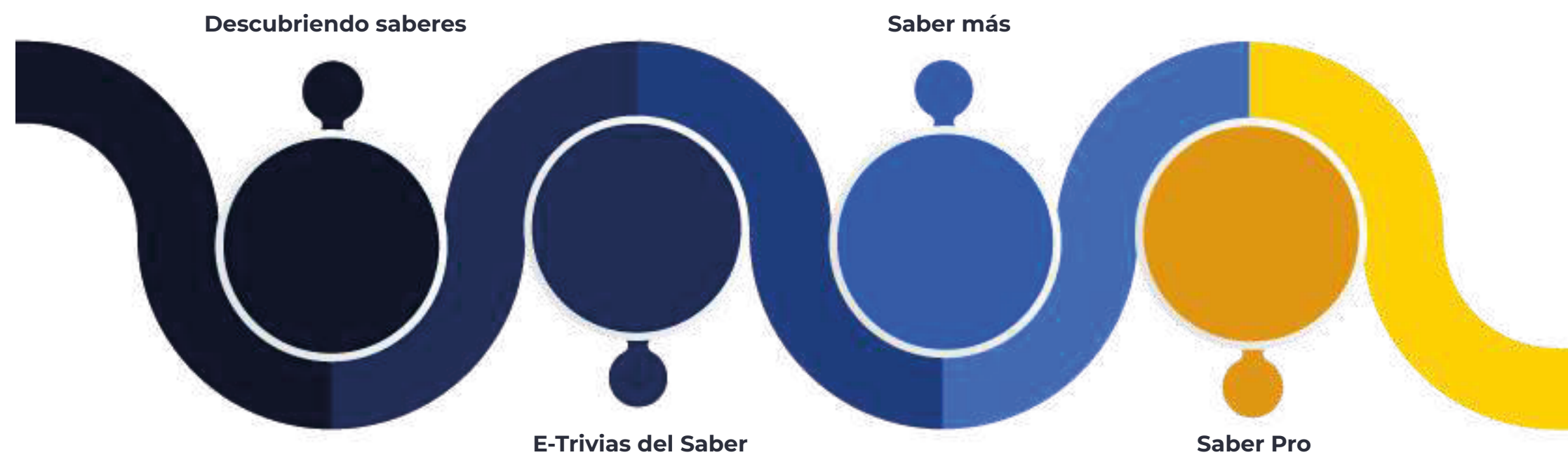


ESTRATEGIA DE
FORMACIÓN EN
PRUEBAS SABER

Desde el Centro de Evaluación de la Dirección de Currículo y Asuntos Globales de UNIMINUTO Rectoría Virtual, se han establecido tres (3) estrategias que permitirán a los estudiantes acercarse al tipo de preguntas que encontrarán en las pruebas de estado Saber Pro y Saber T&T y formarse para el desarrollo de estas.



ESTRATEGIA DE FORMACIÓN EN PRUEBAS SABER



Los resultados de los exámenes Saber Pro y Saber TyT son clave para identificar los desafíos en los aprendizajes de los estudiantes en carreras técnicas, tecnológicas y profesionales. Estos resultados ayudan a evaluar la calidad de las Instituciones de Educación Superior (IES) y sus programas de formación. Además, proporcionan información sobre las decisiones de los estudiantes en relación con sus estudios y su proyecto de vida.

NORMATIVA: ACUERDO 37

¡DESTACA EN TUS EXÁMENES
UNIVERSITARIOS Y SÉ
RECOMPENSADO POR ELLO!

En UNIMINUTO, reconocemos el esfuerzo y la excelencia académica, con el Acuerdo N°37 del Consejo General Académico del 05 de mayo del 2023, premiamos a los estudiantes con los mejores resultados en las pruebas Saber Pro y Saber T&T, según el listado oficial emitido por el ICFES.

- Podrías ser eximido del pago de los derechos de grado.
- Ser reconocido en la noche de la Excelencia.
- Obtener becas para programas de posgrados.



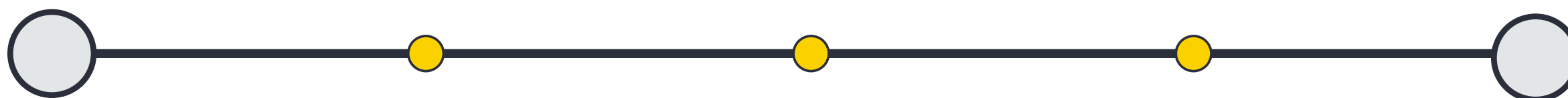
RESPONSABILIDAD: ACUERDO 37

¡TÚ ERES EL PROTAGONISTA
DE TU ÉXITO ACADÉMICO!

Como estudiante de pregrado de UNIMINUTO RECTORIA VIRTUAL, tienes la importante tarea de presentar las Pruebas de Estado. Únete a nuestras estrategias saber para fortalecer tus habilidades y sobresalir en las pruebas.

DESCUBRIENDO SABERES

Dirigido a estudiantes de primer periodo académico, contempla los módulos de:



Tiempo para la presentación de la prueba por módulo:



Contenido del curso



Fechas de aplicación de la prueba:

Autogestionable

- Encuesta de variables institucionales.
- Prueba diagnóstica.
- Presentación del curso.
 - Tres módulos formativos clave.
- Evaluación final en cada módulo.

09 al **28**
de Marzo del 2026 de Junio del 2026

NOTA:

1. Validar conectividad a internet, carga completa del equipo de cómputo y tiempo de avance en el desarrollo de cada prueba.
2. La calificación final del curso no afectará el promedio académico.
3. Una vez que hayas completado todos los Nooc del curso y alcanzando un puntaje global mínimo de 150 puntos, podrás acceder y descargar tu certificado. Este proceso estará habilitado después de que respondas la encuesta de evaluación del curso.

E-Trivias del Saber

Se divide en tres momentos:

- **Trivias Inicial:** Dirigido a estudiantes de segundo periodo académico.
- **Trivias Intermedio:** Dirigido a estudiantes de tercer periodo académico.
- **Trivias Avanzado:** Dirigido a estudiantes de cuarto periodo académico.



Tiempo para la presentación de la prueba por módulo:

04 30
Minutos segundos



Preguntas por módulo:

03
Preguntas



Fechas de aplicación de la prueba:

09 al **28**
de Marzo del 2026 de Junio del 2026



Intentos permitidos:

1 solo intento

NOTA:

1. Validar conectividad a internet, carga completa del equipo de cómputo y tiempo de avance en el desarrollo de cada prueba.
2. La calificación final del curso no afectará el promedio académico.

Saber Más

Prueba de medición intermedia para evaluar el progreso de los estudiantes en sus competencias genéricas.



Tiempo para la presentación:



Contenido del curso:



Fechas de aplicación:

Autogestionable

Prueba Inicial
Nano curso
Prueba Final

09 al **28**
de Marzo del 2026
de Junio del 2026

NOTA:

1. Validar conectividad a internet, carga completa del equipo de cómputo y tiempo de avance en el desarrollo de cada prueba.
2. Debes aprobar el curso con más del **60% del puntaje en la prueba final y descargar el certificado.**
3. El desarrollo de este curso y el certificado participación se establece como requisito para el proceso de preinscripción, inscripción y presentación de las pruebas saber del ICFES.
4. La calificación final del curso no afectará el promedio académico.

CONTACTO



cristian.gonzalez.s@uniminuto.edu
karen.molina.me@uniminuto.edu

