

Oferta de combinatorias para el examen » Saber TyT

Subdirección de
Diseño de Instrumentos

2023-1



Al momento del pre registro de **Saber TyT**, cada Institución de Educación Superior (IES) tiene la posibilidad de elegir la **combinatoria** más afín a su programa para que sea presentada por sus estudiantes.

Combinatoria: Es una agrupación de módulos que son presentados por los evaluados en el examen Saber TyT. Dicha agrupación está conformada por módulos genéricos y puede incluir un módulo específico, que se oferta según los **grupos de referencia**.

Grupo de referencia: Es una agrupación de programas técnicos profesionales y tecnológicos con características de formación similares. Esta agrupación resulta útil para delimitar la oferta de combinatorias que brinda el Icfes a los diferentes programas y para que los evaluados puedan comparar sus resultados con los de otros examinandos del mismo grupo de referencia. Actualmente, conforme a la [Resolución 395 del 12 de junio del 2018](#), se definen estos grupos de acuerdo con el NBC y el nivel de formación establecido para cada programa académico, de acuerdo con la clasificación del SNIES del Ministerio de Educación Nacional.



Con el fin de garantizar que los módulos en los que se evalúa a los estudiantes sean afines con su programa de formación, se recomienda que el director(a) del programa sea quién defina qué combinatoria presentarán. Es importante aclarar que las IES pueden decidir que sus estudiantes no tomen ninguno de los módulos específicos que oferta el Icfes y de esta manera, solo deberán presentar los módulos de competencias genéricas (Lectura Crítica, Razonamiento Cuantitativo, Competencias Ciudadanas, Comunicación Escrita e Inglés).

¡Tenga en cuenta!

Los evaluados que presenten únicamente los módulos de competencias genéricas dispondrán de **4 horas y 20 minutos** para responder las preguntas del examen. Por otro lado, quienes además de los módulos genéricos estén inscritos para presentar combinatorias compuestas por **un módulo específico**, dispondrán con un tiempo adicional máximo de **1 hora y 15 minutos**.



Para consultar correctamente la Tabla 1. *Oferta de combinatorias Saber TyT 2023-1* se recomienda seguir los siguientes pasos:

1

» Identifique el nombre del NBC del programa técnico profesional o tecnológico en la columna 2 (**NBC del SNIES**) de la [Tabla 1](#).

2

» Ubique en la columna 3 (**código de la combinatoria**) de la [Tabla 1](#), las combinatorias ofertadas para el NBC de su interés.

3

» En las columnas 4 y 5 (**módulos de la combinatoria**) de la [Tabla 1](#) encontrará los módulos que conforman las combinatorias ofertadas para cada NBC.

¡Recuerde!

Si desea conocer el NBC del programa de su interés lo invitamos a consultarlo [aquí](#).



Tabla 1. Oferta de combinatorias Saber TyT 2023-1

Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Agronomía, veterinaria y afines	Agronomía	0	Módulos de competencias genéricas	
Agronomía, veterinaria y afines	Zootecnia	0	Módulos de competencias genéricas	
Agronomía, veterinaria y afines	Medicina veterinaria	0	Módulos de competencias genéricas	
Bellas artes	Artes plásticas, visuales y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Bellas artes	Artes representativas	0	Módulos de competencias genéricas	
Bellas artes	Publicidad y afines	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Bellas artes	Diseño	0	Módulos de competencias genéricas	
Bellas artes	Música	0	Módulos de competencias genéricas	
Bellas artes	Otros programas asociados a bellas artes	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Bacteriología	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Bacteriología	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Enfermería	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ciencias de la salud	Enfermería	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Instrumentación quirúrgica	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Instrumentación quirúrgica	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Medicina	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Medicina	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Nutrición y dietética	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ciencias de la salud	Odontología	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Optometría, otros programas de ciencias de la salud	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Optometría, otros programas de ciencias de la salud	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Salud pública	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Salud pública	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias de la salud	Terapias	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ciencias de la salud	Terapias	40	Módulos de competencias genéricas	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la educación	Educación	0	Módulos de competencias genéricas	
Normales superiores	Normales superiores	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Antropología y artes liberales	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Bibliotecología, otros de ciencias sociales y humanas	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Ciencia política, relaciones internacionales	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ciencias sociales y humanas	Comunicación social, periodismo y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Deportes, educación física y recreación	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Filosofía, teología y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Formación relacionada con el campo militar o policial	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Geografía, historia	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ciencias sociales y humanas	Lenguas modernas, literatura, lingüística y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Psicología	0	Módulos de competencias genéricas	
Ciencias sociales y humanas	Sociología, trabajo social y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	0	Módulos de competencias genéricas	
Economía, administración, contaduría y afines	Contaduría pública	0	Módulos de competencias genéricas	
Economía, administración, contaduría y afines	Economía	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Matemáticas y ciencias naturales	Biología, microbiología y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Matemáticas y ciencias naturales	Física	0	Módulos de competencias genéricas	
Matemáticas y ciencias naturales	Geología, otros programas de ciencias naturales	0	Módulos de competencias genéricas	
Matemáticas y ciencias naturales	Matemáticas, estadística y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Matemáticas y ciencias naturales	Química y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Arquitectura	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería administrativa y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agrícola, forestal y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería biomédica y afines	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de minas, metalurgia y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	39	Módulos de competencias genéricas	Mantenimiento e Instalación de <i>Hardware</i> y <i>Software</i>
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	38	Módulos de competencias genéricas	Ensamblaje, Mantenimiento y Operación de Maquinaria y Equipos
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	0	Módulos de competencias genéricas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	38	Módulos de competencias genéricas	Ensamblaje, Mantenimiento y Operación de Maquinaria y Equipos
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	39	Módulos de competencias genéricas	Mantenimiento e Instalación de <i>Hardware</i> y <i>Software</i>
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	38	Módulos de competencias genéricas	Ensamblaje, Mantenimiento y Operación de Maquinaria y Equipos
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	38	Módulos de competencias genéricas	Ensamblaje, Mantenimiento y Operación de Maquinaria y Equipos



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria	
			Módulos genéricos	Módulo específico 1
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	0	Módulos de competencias genéricas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	0	Módulos de competencias genéricas	
Sin información	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas	



Para más información consulte [aquí](#) las guías de orientación Saber TyT 2023-1.

Subdirección de Diseño de Instrumentos

Dirección de Evaluación

Calle 26 N.º 69-76, Torre 2, Piso 17, Edificio Elemento,
Bogotá, D. C., Colombia · www.icfes.gov.co

Líneas de atención al usuario: Bogotá Tel.: (60+1) 508 8700

| PBX: (60+1) 508 8700

