



Oferta de combinatorias para el examen Saber Pro 2021

Para consultar correctamente la oferta de **combinatorias** disponible para un **programa profesional universitario**:

- 1 Ubique el código del **Sistema Nacional de Información de Educación Superior (SNIES)** del programa.
- 2 Ingrese [aquí](#) el código SNIES e identifique el **Núcleo Básico del Conocimiento (NBC)** asociado al programa.
- 3 Busque el NBC del programa sobre el cual hace la consulta en la columna 2 (**NBC del SNIES**) de la [tabla 1](#).
- 4 Identifique las combinatorias ofertadas para el NBC de su interés en la columna 3 (**código de la combinatoria**) y los módulos que conforman la combinatoria en las columnas 4 a la 6 (**módulos de la combinatoria**). No olvide que en algunos casos un mismo NBC tiene ofertada más de una combinatoria.

Al momento del pre registro de Saber Pro, cada IES tiene la posibilidad de elegir la combinatoria más afín a su programa, para que sea presentada por sus estudiantes. Tenga en cuenta que los evaluados que tomen la combinatoria conformada únicamente por módulos de competencias genéricas (Lectura Crítica, Razonamiento Cuantitativo, Competencias Ciudadanas, Comunicación Escrita e Inglés) 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 un módulo específico contarán con máximo 1 hora adicional para responder las preguntas; mientras que aquellos evaluados que tomen combinatorias con dos módulos específicos contarán con 2 horas adicionales. Los estudiantes que tomen el módulo específico Proyecto de Arquitectura serán evaluados en una sesión presencial adicional.

Con el fin de garantizar que los módulos específicos en los que se evalúa a los estudiantes sean afines a su programa de formación, se recomienda que el **director(a) del programa** sea quién defina al momento del pre registro qué combinatoria presentarán los estudiantes. 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 genéricos.

- ▶ **Combinatoria:** agrupación de módulos que son presentados por los evaluados en los exámenes Saber Pro. Dicha agrupación está conformada por módulos genéricos y puede incluir hasta dos módulos específicos, que se ofertan según los **grupos de referencia**.
- ▶ **Grupo de referencia:** es una agrupación de programas profesionales universitarios 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, se definen estos grupos de acuerdo con el NBC y el nivel de formación establecido para cada programa académico, conforme a la clasificación del SNIES del Ministerio de Educación Nacional. Esto fue definido a través de la [Resolución 395 de 2018](#).



Tabla 1. Oferta de combinatorias Saber Pro 2021

Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria		
			Módulos genéricos	Módulo específico 1	Módulo específico 2
Agronomía, veterinaria y afines	Agronomía	42	Módulos de competencias genéricas	Producción Agrícola	
Agronomía, veterinaria y afines	Agronomía	0	Módulos de competencias genéricas		
Agronomía, veterinaria y afines	Zootecnia	43	Módulos de competencias genéricas	Producción Pecuaria	
Agronomía, veterinaria y afines	Zootecnia	0	Módulos de competencias genéricas		
Agronomía, veterinaria y afines	Medicina veterinaria	48	Módulos de competencias genéricas	Salud y Bienestar Animal	
Agronomía, veterinaria y afines	Medicina veterinaria	52	Módulos de competencias genéricas	Producción Pecuaria	Salud y Bienestar Animal
Agronomía, veterinaria y afines	Medicina veterinaria	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	Módulo específico 2
Agronomía, veterinaria y afines	Sin clasificar	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	12	Módulos de competencias genéricas	Procesos Comunicativos	
Bellas artes	Publicidad y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Bellas artes	Música	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	Módulo específico 2
Bellas artes	Diseño	13	Módulos de competencias genéricas	Generación de Artefactos	
Bellas artes	Diseño	0	Módulos de competencias genéricas		
Bellas artes	Otros programas asociados a bellas artes	0	Módulos de competencias genéricas		
Bellas artes	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias de la salud	Bacteriología	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Bacteriología	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	Módulo específico 2
Ciencias de la salud	Enfermería	61	Módulos de competencias genéricas	Cuidado de Enfermería en los Ámbitos Clínico y Comunitario	
Ciencias de la salud	Enfermería	62	Módulos de competencias genéricas	Cuidado de Enfermería en los Ámbitos Clínico y Comunitario	Atención en Salud
Ciencias de la salud	Enfermería	63	Módulos de competencias genéricas	Cuidado de Enfermería en los Ámbitos Clínico y Comunitario	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Enfermería	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Enfermería	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	Módulo específico 2
Ciencias de la salud	Instrumentación quirúrgica	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Instrumentación quirúrgica	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias de la salud	Nutrición y dietética	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Nutrición y dietética	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias de la salud	Optometría, otros programas de ciencias de la salud	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	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		





Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria		
			Módulos genéricos	Módulo específico 1	Módulo específico 2
Ciencias de la salud	Medicina	64	Módulos de competencias genéricas	Fundamentación en Diagnóstico y Tratamiento Médico	
Ciencias de la salud	Medicina	65	Módulos de competencias genéricas	Fundamentación en Diagnóstico y Tratamiento Médico	Atención en Salud
Ciencias de la salud	Medicina	66	Módulos de competencias genéricas	Fundamentación en Diagnóstico y Tratamiento Médico	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Medicina	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Medicina	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	Módulo específico 2
Ciencias de la salud	Odontología	67	Módulos de competencias genéricas	Diagnóstico y Tratamiento en Salud Oral	
Ciencias de la salud	Odontología	68	Módulos de competencias genéricas	Diagnóstico y Tratamiento en Salud Oral	Atención en Salud
Ciencias de la salud	Odontología	69	Módulos de competencias genéricas	Diagnóstico y Tratamiento en Salud Oral	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Odontología	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Odontología	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	Módulo específico 2
Ciencias de la salud	Salud pública	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
Ciencias de la salud	Salud pública	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias de la salud	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias de la salud	Terapias	2	Módulos de competencias genéricas	Atención en Salud	Promoción de la Salud y Prevención de la Enfermedad
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	Módulo específico 2
Ciencias de la educación	Educación	70	Módulos de competencias genéricas	Enseñar	
Ciencias de la educación	Educación	71	Módulos de competencias genéricas	Formar	
Ciencias de la educación	Educación	72	Módulos de competencias genéricas	Evaluar	
Ciencias de la educación	Educación	73	Módulos de competencias genéricas	Enseñar	Formar
Ciencias de la educación	Educación	74	Módulos de competencias genéricas	Enseñar	Evaluar
Ciencias de la educación	Educación	75	Módulos de competencias genéricas	Formar	Evaluar
Ciencias de la educación	Educación	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	Módulo específico 2
Ciencias de la educación	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias sociales y humanas	Antropología y artes liberales	14	Módulos de competencias genéricas	Investigación en Ciencias Sociales	
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	14	Módulos de competencias genéricas	Investigación en Ciencias Sociales	
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	Módulo específico 2
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	76	Módulos de competencias genéricas	Investigación Jurídica	
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	77	Módulos de competencias genéricas	Comunicación Jurídica	
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	78	Módulos de competencias genéricas	Gestión del Conflicto	
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	79	Módulos de competencias genéricas	Investigación Jurídica	Comunicación Jurídica
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	80	Módulos de competencias genéricas	Investigación Jurídica	Gestión del Conflicto
Ciencias sociales y humanas	Derecho y afines	81	Módulos de competencias genéricas	Comunicación Jurídica	Gestión del Conflicto
Ciencias sociales y humanas	Derecho 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	Módulo específico 2
Ciencias sociales y humanas	Comunicación social, periodismo y afines	12	Módulos de competencias genéricas	Procesos Comunicativos	
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	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	14	Módulos de competencias genéricas	Investigación en Ciencias Sociales	
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	Módulo específico 2
Ciencias sociales y humanas	Lenguas modernas, literatura, lingüística y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias sociales y humanas	Psicología	17	Módulos de competencias genéricas	Análisis de Problemáticas Psicológicas	Investigación en Ciencias Sociales
Ciencias sociales y humanas	Psicología	18	Módulos de competencias genéricas	Análisis de Problemáticas Psicológicas	Intervención en Procesos Sociales
Ciencias sociales y humanas	Psicología	19	Módulos de competencias genéricas	Análisis de Problemáticas Psicológicas	
Ciencias sociales y humanas	Psicología	0	Módulos de competencias genéricas		
Ciencias sociales y humanas	Sin clasificar	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	Módulo específico 2
Ciencias sociales y humanas	Sociología, trabajo social y afines	14	Módulos de competencias genéricas	Investigación en Ciencias Sociales	
Ciencias sociales y humanas	Sociología, trabajo social y afines	16	Módulos de competencias genéricas	Investigación en Ciencias Sociales	Intervención en Procesos Sociales
Ciencias sociales y humanas	Sociología, trabajo social y afines	20	Módulos de competencias genéricas	Intervención en Procesos Sociales	
Ciencias sociales y humanas	Sociología, trabajo social y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Economía, administración, contaduría y afines	Contaduría pública	25	Módulos de competencias genéricas	Información y Control Contable	Gestión Financiera
Economía, administración, contaduría y afines	Contaduría pública	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	Módulo específico 2
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	46	Módulos de competencias genéricas	Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos	Gestión Financiera
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	82	Módulos de competencias genéricas	Gestión de Organizaciones	
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	83	Módulos de competencias genéricas	Gestión Financiera	
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	84	Módulos de competencias genéricas	Formulación, Evaluación y Gestión de Proyectos	Gestión de Organizaciones
Economía, administración, contaduría y afines	Administración	0	Módulos de competencias genéricas		
Economía, administración, contaduría y afines	Economía	28	Módulos de competencias genéricas	Análisis Económico	
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	Módulo específico 2
Economía, administración, contaduría y afines	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		
Matemáticas y ciencias naturales	Biología, microbiología y afines	7	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas	
Matemáticas y ciencias naturales	Biología, microbiología y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Matemáticas y ciencias naturales	Física	9	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Físicas	
Matemáticas y ciencias naturales	Física	0	Módulos de competencias genéricas		
Matemáticas y ciencias naturales	Geología, otros programas de ciencias naturales	11	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias de la Tierra	
Matemáticas y ciencias naturales	Geología, otros programas de ciencias naturales	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	Módulo específico 2
Matemáticas y ciencias naturales	Matemáticas, estadística y afines	10	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística	
Matemáticas y ciencias naturales	Matemáticas, estadística y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Matemáticas y ciencias naturales	Química y afines	8	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Química	
Matemáticas y ciencias naturales	Química y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Matemáticas y ciencias naturales	Sin clasificar	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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Arquitectura	29	Módulos de competencias genéricas	Estudio Proyectual	Proyecto de Arquitectura
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Arquitectura	0	Módulos de competencias genéricas		
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería administrativa y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería administrativa y afines	0	Módulos de competencias genéricas		
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agrícola, forestal y afines	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agrícola, forestal 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	87	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas, Procesos y Productos Agroindustriales	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	7	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	88	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas, Procesos y Productos Agroindustriales
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos y afines	89	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas, Procesos y Productos Agroindustriales	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agroindustrial, alimentos 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	90	Módulos de competencias genéricas	Producción Agrícola	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	7	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	91	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Producción Agrícola
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria y afines	92	Módulos de competencias genéricas	Producción Agrícola	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería agronómica, pecuaria 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	34	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Química
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	93	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Manejo del Impacto Ambiental	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	7	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas	



Área de conocimiento del SNIES	NBC del SNIES	Código de la combinatoria	Módulos de la combinatoria		
			Módulos genéricos	Módulo específico 1	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	8	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Química	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	94	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas de Manejo del Impacto Ambiental
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	95	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Manejo del Impacto Ambiental	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria y afines	96	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Manejo del Impacto Ambiental	Pensamiento Científico Química
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería ambiental, sanitaria 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería biomédica y afines	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería biomédica y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería biomédica y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	97	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Obras de Infraestructura	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	9	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Físicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	98	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Obras de Infraestructura
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil y afines	99	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Obras de Infraestructura	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería civil 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de minas, metalurgia y afines	37	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias de la Tierra
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de minas, metalurgia y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de minas, metalurgia y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de minas, metalurgia 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	100	Módulos de competencias genéricas	Diseño de <i>Software</i>	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	10	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	101	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de <i>Software</i>
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática y afines	102	Módulos de competencias genéricas	Diseño de <i>Software</i>	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería de sistemas, telemática 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	103	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Control	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	9	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Físicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	104	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas de Control
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería eléctrica y afines	105	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Control	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	103	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Control	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	9	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Físicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	104	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas de Control
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	105	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas de Control	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	106	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	10	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	107	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial y afines	108	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería industrial 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	109	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas Mecánicos	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	9	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Ciencias Físicas	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	110	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Sistemas Mecánicos
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica y afines	111	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Sistemas Mecánicos	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería mecánica 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	34	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Química
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	86	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	112	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Procesos Industriales	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	8	Módulos de competencias genéricas	Pensamiento Científico Química	
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	113	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Diseño de Procesos Industriales
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química y afines	114	Módulos de competencias genéricas	Diseño de Procesos Industriales	Pensamiento Científico Química
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Ingeniería química 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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	33	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Biológicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	34	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Química
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	35	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias Físicas
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	36	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Matemáticas y Estadística
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	37	Módulos de competencias genéricas	Formulación de Proyectos de Ingeniería	Pensamiento Científico Ciencias de la Tierra
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Otras ingenierías	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	Módulo específico 2
Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		
Sin clasificar	Sin clasificar	0	Módulos de competencias genéricas		

Para más información consulte las guías de orientación Saber Pro 2021 en la [página web del Icfes](#).