 <b>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</b>	PROCESO EVALUACIÓN INDEPENDIENTE	CÓDIGO: EVI-FO-015
	INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	VERSIÓN: 01
		VIGENCIA: 20-Dic-2019
		PÁGINA 1 DE 4

## ALCANCE INFORME DE SEGUIMIENTO CARRERA ADMINISTRATIVA– VIGENCIA 2022

Dada la solicitud de revisar el SNIES del programa 108257 se amplía la información del numeral 6.6

### 6.6 PUNTOS DE CONTROL REQUISITOS MÍNIMOS PARA ENCARGOS

Se amplía la información frente al programa de Ingeniería Industrial de la Institución Universitaria de Colombia:

Resolución / Cargo	Nombrado	Profesional – Institución Educativa/ NBC ( SNIES)	Requisito en educación	Observación
Res 0942-22 Nombramiento Encargo Dora Nancy Guanumen Profesional 219-02	Dora Nancy Guanumen	* Ingeniera Industrial *Institución Universitaria de Colombia * NBC: Ingeniería química y afines <sup>1</sup>	Título profesional en disciplina académica del núcleo básico de conocimientos en: Ingeniería Industrial y afines; Administración; o Comunicación Social, Periodismo y afines.	Se consultó con el Ministerio de Educación quienes revisan el NBC. <sup>2</sup>

Tabla 5: Encargos realizados sin el cumplimiento de los requisitos del NBC<sup>3</sup>

Este numeral dado el alcance de la auditoria, la verificación del requisito mínimo frente a los NBC de los encargos realizados durante la vigencia se realiza mediante:


1. Se consulta la hoja de vida del funcionario encargado en el directorio de la entidad en el SIDEAP.
2. Se indaga el título obtenido mediante la consulta del programa y la institución en SNIES (Sistema Nacional de Información de Educación Superior)

Se precisa que al consultar el Programa Activo 108257 Ingeniería Industrial de la Institución Universitaria De Colombia se evidenció que el NBC es “Ingeniería Química y Afines” como se observa a continuación:

<sup>1</sup> Código SNIES del programa 108257

<sup>2</sup> Radicado 2023-ER-731060: “después de revisar su solicitud con la Subdirección de Desarrollo Sectorial, se acordó que es pertinente que se remita a la sala de Ingeniería para que desde allí se emita concepto.” Una vez la secretaria técnica de la sala cuente con el concepto, este se remitirá a la Subdirección de Desarrollo Sectorial para que se gestione el cambio del SNIES”

<sup>3</sup> Información tomada de “Directorio de Funcionario de entidades SIDEAP y SNIES

 <b>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</b>	<b>PROCESO EVALUACIÓN INDEPENDIENTE</b>	<b>CÓDIGO: EVI-FO-015</b>
	<b>INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN</b>	<b>VERSIÓN: 01</b>
		<b>VIGENCIA: 20-Dic-2019</b>
		<b>PÁGINA 2 DE 4</b>

Nombre del programa	INGENIERIA INDUSTRIAL
Código SNIES del programa	108257
Estado del programa	Activo
Reconocimiento del Ministerio	Registro calificado
Resolución de aprobación No.	8698
Fecha de resolución	16/08/2019
Fecha de ejecutoria	16/08/2019
Vigencia (años)	7
Nivel académico	Pregrado
Modalidad	Presencial
Nivel de formación	Universitario
Número de créditos	144
¿Cuánto dura el programa?	9 - Periodos
Título otorgado	INGENIERO INDUSTRIAL
Departamento de oferta del programa	Bogotá, D.C.
Municipio de oferta del programa	Bogotá, D.C.
Se ofrece por ciclos propedéuticos?	No
¿Cada cuánto se hacen admisiones de estudiantes nuevos?	Semestral

Nombre Institución	INSTITUCION UNIVERSITARIA DE COLOMBIA - UNIVERSITARIA DE COLOMBIA
Código IES Padre	9899
Código IES	9899

Información adicional del programa

Clasificación Internacional Normalizada de Educación CINE F 2013 AC		Núcleo Básico del Conocimiento	
<b>Campo amplio</b>	Ingeniería, Industria y Construcción	<b>Área de conocimiento</b>	Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines
<b>Campo específico</b>	Ingeniería y profesiones afines	<b>Núcleo Básico del Conocimiento - NBC</b>	Ingeniería química y afines
<b>Campo detallado</b>	Ingeniería y profesiones afines no clasificadas en otra parte		
> Cobertura			

Fuente: SNIES<sup>4</sup>

Por lo cual, se solicitó revisión al Ministerio de Educación quienes mediante Radicado 2023-ER-731060 contestan que después de revisar su solicitud con la Subdirección de Desarrollo Sectorial, se acordó que es pertinente que se remita a la sala de Ingeniería para que desde allí se emita concepto. “Una vez la Secretaria Técnica de la sala cuente con el concepto, este se remitirá a la Subdirección de Desarrollo Sectorial para que se gestione el cambio del SNIES”

Por lo cual en el informe de auditoría se estableció pie de página con esta aclaración.

No obstante, ante la solicitud de revisión de este encargo se revisó el acta de grado No 3414 de Dora Nancy Guanumen donde se referencia el registro calificado SNIES 91143 que se consultó en la página web, el cual se muestra a continuación:

Información del programa

Nombre del programa	INGENIERIA INDUSTRIAL
Código SNIES del programa	91143
Estado del programa	Inactivo
Justificación	Renovación de registro calificado negado.
Justificación Detallada	Renovación de registro calificado negado.
Reconocimiento del Ministerio	n/a
Nivel académico	Pregrado
Modalidad	Presencial
Nivel de formación	Universitario
Número de créditos	150
¿Cuánto dura el programa?	10 - Semestral
Título otorgado	INGENIERO INDUSTRIAL
Departamento de oferta del programa	Bogotá, D.C.
Municipio de oferta del programa	Bogotá, D.C.
Se ofrece por ciclos propedéuticos?	No
¿Cada cuánto se hacen admisiones de estudiantes nuevos?	Cuatrimestral
Programa en convenio	No

Información de la Institución

Nombre Institución	INSTITUCION UNIVERSITARIA DE COLOMBIA - UNIVERSITARIA DE COLOMBIA
Código IES Padre	9899
Código IES	9899

Información adicional del programa


Clasificación Internacional Normalizada de Educación CINE F 2013 AC		Núcleo Básico del Conocimiento	
<b>Campo amplio</b>	Ingeniería, Industria y Construcción	<b>Área de conocimiento</b>	Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines
<b>Campo específico</b>	Ingeniería y profesiones afines	<b>Núcleo Básico del Conocimiento - NBC</b>	Ingeniería industrial y afines
<b>Campo detallado</b>	Ingeniería y profesiones afines no clasificadas en otra parte		
> Cobertura			

Fuente: SNIES<sup>5</sup>

<sup>4</sup> Fecha y hora de consulta: 07/11/2023 08:44 AM .

Fuente: Sistema Nacional de Información de Educación Superior – SNIES/  
<https://hecaa.mineducacion.gov.co/consultaspublicas/programas>

<sup>5</sup> Fecha y hora de consulta: 29/01/2024 09:08 AM

 <b>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</b>	PROCESO EVALUACIÓN INDEPENDIENTE	CÓDIGO: EVI-FO-015
	INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	VERSIÓN: 01
		VIGENCIA: 20-Dic-2019
		PÁGINA 3 DE 4

Observando que el NBC referido en el título de grado según el SNIES consultado es Ingeniería Industrial y Afines, por tanto se concluye que el encargo cumple con los requisitos mínimos en cuanto al NBC, sin embargo es singular que la institución educativa al actualizar el registro calificado cambio el NBC.

Resolución / Cargo	Nombrado	Profesional – Institución Educativa/ NBC ( SNIES)	Requisito en educación	Observación
Res 0942-22 Nombramiento Encargo Dora Nancy Guanumen Profesional 219-02	Dora Nancy Guanumen	* Ingeniería Industrial * Institución Universitaria de Colombia * NBC: Ingeniería Industrial y afines <sup>6</sup>	Título profesional en disciplina académica del núcleo básico de conocimientos en: Ingeniería Industrial y afines; Administración; o Comunicación Social, Periodismo y afines.	El programa Inactivo 91143 pertenece al NBC Ingeniería Industrial y afines  El programa activo modificó el NBC.

Tabla 6: Aclaración a tabla 5 cumplimiento de los requisitos del NBC



\_\_\_\_\_  
Auditor Líder

\_\_\_\_\_  
Jefe Oficina de Control Interno

Proyectó: Ginna del Pilar Roza Rojas

\_\_\_\_\_  
Fuente: Sistema Nacional de Información de Educación Superior – SNIES  
<https://hecaa.mineduacion.gov.co/consultaspublicas/programas>

<sup>6</sup> Código SNIES del programa 91143



CONCEJO DE  
BOGOTÁ, D.C.

PROCESO EVALUACIÓN INDEPENDIENTE

CÓDIGO: EVI-FO-015

INFORME DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

VERSIÓN: 01

VIGENCIA: 20-Dic-2019

PÁGINA 4 DE 4