

Análisis de observaciones emitidas por la Comisión Nacional Intersectorial de la Calidad de la Educación Superior CONACES

Sala de Evaluación de Ingeniería, Industria y Construcción Etapa de radicación de solicitud de registro calificado

Datos de la Institución:

- **Código SNIES de la Institución:** 4726
- **Nombre de la Institución:** FUNDACION UNIVERSITARIA SAN MATEO - SAN MATEO EDUCACION SUPERIOR
- **NIT de la Institución:** 8000402959
- **Naturaleza jurídica:** No Oficial - Fundación
- **Carácter académico:** Institución Universitaria
- **Redefinida por Ciclos Propedéuticos:** Si
- **Institución acreditada en Alta Calidad:**
- **Vigencia de la acreditación:**
- **Fecha inicio de la vigencia de la acreditación:**
- **Fecha fin de la vigencia de la acreditación:**
- **Nombre del representante legal:** CARLOS ORLANDO FERREIRA PINZON (presidencia@sanmateo.edu.co)
- **Número de caso:** RD18526
- **Sistema de Gestión documental:**

Proceso	Actividad	Fecha	Estado
Radicado	Seleccionar tipo trámite	4/06/2024	En Carga de Información
Radicado	Cargar info Renovar-Modificar programa	25/06/2024	Carga de Información Sin Pago

Información del Programa:

- Código de registro calificado único:
- SNIES: 91069
- Nombre del programa: INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES
- Nivel académico: PREGRADO
- Nivel de formación: Universitaria
- Especialidad maestría:
- Vigencia del registro calificado:

Calle 43 No. 57 - 14 Centro Administrativo Nacional, CAN, Bogotá, D.C.
PBX: +57 (1) 222 2800 - Fax 222 4953
www.mineduccion.gov.co - atencionalciudadano@mineducacion.gov.co

- Programa con acreditación en Alta Calidad: No
- Vigencia de Acreditación en Alta Calidad:
- Fecha inicio de la vigencia de la acreditación:
- Fecha fin de la vigencia de la acreditación:

Lugar de desarrollo	El lugar de desarrollo es por convenio (SI / NO)	Modalidad
Bogotá, D.C.	No	Presencial
Bogotá, D.C.	No	Virtual

Características de la solicitud:

- **Tipo se solicitud:** Renovación de Registro Calificado
- **Registro calificado Único:** Si
- **Ampliación de lugar de desarrollo:** No
- **Solicitud de modificación de Registro calificado único:** No

Lugar de desarrollo	Convenio el lugar de desarrollo (SI / NO)	Modalidad colección	SNIES de la IES del convenio	Nombre de la IES del convenio	Acción
Bogotá, D.C.	No	Presencial			

1. Información específica de la solicitud del programa

Lugar de desarrollo: Bogotá, D.C. / Presencial

	Datos iniciales	¿Modifica?	Datos de la modificación
Nombre del programa:	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES		
Título de otorga:	INGENIERO (A) EN TELECOMUNICACIONES		
Duración estima del programa:	10 Semestre(s)	Si	9 Semestre(s)
Campo amplio de conocimiento:	Ingeniería, industria y construcción		
Campo específico de conocimiento:	Ingeniería y profesiones afines	No	
Campo detallado de conocimiento:	Electrónica y automatización	No	
Área de Conocimiento:	Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines		

Núcleo Básico de Conocimiento:	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	No	
Periodicidad de admisión:	SEMESTRAL		
Número de estudiantes primer período:	60	Si	50
El programa está adscrito a:	Facultad		

Lugar de desarrollo: /

	Datos iniciales	¿Modifica?	Datos de la modificación
Nombre del programa:	INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES		
Título de otorga:	INGENIERO (A) EN TELECOMUNICACIONES		
Duración estima del programa:	10 Semestre(s)	Si	9 Semestre(s)
Campo amplio de conocimiento:	Ingeniería, industria y construcción		
Campo específico de conocimiento:	Ingeniería y profesiones afines	No	
Campo detallado de conocimiento:	Electrónica y automatización	No	
Área de Conocimiento:	Ingeniería, arquitectura, urbanismo y afines		
Núcleo Básico de Conocimiento:	Ingeniería electrónica, telecomunicaciones y afines	No	
Periodicidad de admisión:	SEMESTRAL		
Número de estudiantes primer período:	60	Si	50
El programa está adscrito a:	Facultad		

2. Créditos del programa

- Modifica créditos: Si

Datos iniciales

Período académico	Nombre asignatura	Número de créditos asignatura	Porcentaje en el total de créditos	Tipo de crédito
	Inglés I	2	1.15	Créditos obligatorios
	Cátedra Mateísta Técnico	1	0.57	Créditos obligatorios
	Fundamentos de matemáticas	2	1.15	Créditos obligatorios
	Pensamiento Lógico I	1	0.57	Créditos obligatorios
	Metodología de Estudio	1	0.57	Créditos obligatorios
	Fundamentos de Programación	3	1.72	Créditos obligatorios
	Fundamentos de redes de Telecomunicaciones	3	1.72	Créditos obligatorios
	Seguridad industrial	3	1.72	Créditos obligatorios
	Inglés II	2	1.15	Créditos obligatorios
	Introducción al cálculo	3	1.72	Créditos obligatorios
	Pensamiento Lógico II	1	0.57	Créditos obligatorios
	Metodología de la Investigación	2	1.15	Créditos obligatorios