

<u>Análisis de observaciones emitidas por la Comisión Nacional</u> <u>Intersectorial de la Calidad de la Educación Superior CONACES</u>

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 EDITOR SUPERIOR

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: RD22802

Sistema de Gestión documental:

Proceso	Actividad	Fecha	Estado
Radicado	Seleccionar tipo	4/12/2024	En Carga de
	trámite		Información
Radicado	Cargar info Renovar-	10/04/2025	Carga de Información
	Modificar programa		Sin Pago

Información del Programa:

• Código de registro calificado único:

SNIES: 103660

 Nombre del programa: INGENIERIA EN SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO

Nivel académico: PREGRADO

Calle 43 No. 57 - 14 Centro Administrativo Nacional, CAN, Bogotá, D.C. PBX: +57 (1) 222 2800 - Fax 222 4953

FDA. +37 (1) 222 2000 - Fax 222 4933



- Nivel de formación: Universitaria
- Especialidad maestría:
- Vigencia del registro calificado:
- 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

Características de la solicitud:

- Tipo se solicitud: Modificación de Registro Calificado
- Registro calificado Único: No
- 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 SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO	No	
Título de otorga:	INGENIERO EN SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO	Si	INGENIERO / INGENIERA EN SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO
Duración estima del programa:	10 Semestre(s)	Si	9 Cuatrimestre(s)
Campo amplio de conocimiento:	Ingeniería, industria y		
	construcción		

Calle 43 No. 57 - 14 Centro Administrativo Nacional, CAN, Bogotá, D.C.

PBX: +57 (1) 222 2800 - Fax 222 4953



Campo específico de conocimiento:	Ingeniería y profesiones afines	No	
Campo detallado de conocimiento:	Ingeniería y profesiones afines no	No	
	clasificadas en otra parte	INO	
Área de Conocimiento:	Ingeniería, arquitectura,		
	urbanismo y afines		
Núcleo Básico de Conocimiento:	Ingeniería industrial y afines	No	
Periodicidad de admisión:	SEMESTRAL	Si	CUATRIMESTRAL
Número de estudiantes primer	50	No	
período:	30	110	
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
	INGLES I	2	1.11	Créditos obligatorios
	CÁTEDRA MATEÍSTA TÉCNICA	1	0.56	Créditos obligatorios
	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS	2	1.11	Créditos obligatorios
	PENSAMIENTO LOGICO I	1	0.56	Créditos obligatorios
	NFORMÁTICA I	2	1.11	Créditos obligatorios
	METODOLOGÍA DE ESTUDIO	1	0.56	Créditos obligatorios
	BIOLOGÍA	3	1.67	Créditos obligatorios
	SEGURIDAD INDUSTRIAL	3	1.67	Créditos obligatorios
	PROCESOS INDUSTRIALES	3	1.67	Créditos obligatorios
	INGLES II	2	1.11	Créditos obligatorios
	INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO	3	1.67	Créditos obligatorios
	PENSAMIENTO LOGICO II	1	0.56	Créditos obligatorios
	LÓGICA DE PROGRAMACIÓN	3	1.67	Créditos obligatorios
	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	2	1.11	Créditos obligatorios
	QUÍMICA	3	1.67	Créditos obligatorios
	HIGIENE INDUSTRIAL	3	1.67	Créditos obligatorios
	FUNDAMENTOS DE EMPRENDIMIENTO	3	1.67	Créditos obligatorios
	ALGEBRA LINEAL	2	1.11	Créditos obligatorios
	FÍSICA MECÁNICA	3	1.67	Créditos obligatorios
	MEDICIÓN DE RIESGOS	2	1.11	Créditos obligatorios
	SISTEMAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN	2	1.11	Créditos obligatorios
	MARCO HISTÓRICO Y LEGAL EN SST	3	1.67	Créditos obligatorios
	ELECTIVA I (TECNICOS)	2	1.11	Créditos electivos