Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

UNIDAD ACADEMICA O DEPENDENCIA:

UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS

PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2024

Nombre del Responsable General del POA:

DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Justificación

La Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías (UACBI), de la Universidad Autónoma de Nayarit (UAN), es un espacio donde se forman estudiantes en los Programas Académicos de: Ingeniería en Electrónica, Ingeniería en Control y Computación, Ingeniería Química, Ingeniería Mecánica y Licenciatura en Matemáticas. Esto bajo la premisa de promover en la entidad, la región y el país, el desarrollo social, económico y tecnológico como resultado de la aplicación de los conocimientos y competencias adquiridas en las aulas de esta unidad académica. Para que la UACBI cuente con las condiciones y requerimientos necesarios para el adecuado desarrollo de los procesos de formación, de las funciones sustantivas, así como de la infraestructura física y operatividad de las áreas administrativas, debe elaborar el Programa Operativo Anual 2024, bajo las metodologías de marco lógico y presupuesto basado en resultados. Éste debe contener los proyectos, las metas, tareas y calendarización presupuestada de las mismas.

Misión

La Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías es una dependencia universitaria cuyo propósito es la formación integral de los estudiantes en las Ciencias Básicas y las Ingenierías, la generación, conservación y divulgación de los saberes científicos y tecnológicos; así como la vinculación y extensión de los servicios cuyos egresados son capaces de resolver problemas de orden tecnológico, con un alto sentido de responsabilidad social y ambiental para lograr una sociedad más justa, equitativa y democrática.

Visión

La Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías como dependencia de la Universidad Autónoma de Nayarit es reconocida regional y nacionalmente como una institución formadora de profesionales en Ciencias Básicas e Ingenierías, con sólidos conocimientos disciplinares en sus diversos programas de licenciatura y posgrado, trascendentales en el desarrollo tecnológico y la investigación mediante una adecuada integración que permita actuar con los valores y saberes propios, distinguiéndose la equidad, el cuidado del ambiente y la responsabilidad social.



		Listado de proyectos especificos		
No.	Título	Eje del plan de desarrollo	Monto	Responsable del proyecto
1	Operatividad de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías	INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA SOSTENIBLE	\$ 338,440.02	DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES
2	Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación.	FORMACIÓN INTEGRAL Y PROFESIONAL PARA LA CIUDADANÍA	\$ 0.00	DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES
3	Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería	INNOVACIÓN SOCIAL: INVESTIGACIÓN Y PARTICIPACIÓN SOCIAL	\$ 10,860.00	DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES
		\$ 349,300.02		



Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Nombre de la secretaría:	UNIDAD ACADÉMICA DE CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS
Responsable General del POA:	DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

Nombre del POA POA-UACBI-2024

Fortalecimiento de las funciones sustantivas y administrativas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.

Justificación del POA

Fortalecer las funciones sustantivas y administrativas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, es crucial para el logro académico, el desarrollo de los procesos de formación y el correcto cumplimiento de, procedimientos normativos y administrativos. Logros que se reflejarán en beneficios de estudiantes, comunidad universitaria, padres de familia, sectores productivos y sociedad en general.

Objetivo General del POA

Planear, programar, calendarizar y presupuestar en base a los recursos financieros asignados a la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, la realización de proyectos, metas y actividades de esta unidad académica en el año 2024.

Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Nombre del Proyecto Especifico 1

Operatividad de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías

Responsable del Proyecto Especifico:

DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

Ejes del PDI

4.- INFRAESTRUCTURA UNIVERSITARIA SOSTENIBLE

Políticas del PDI

4.28.- La infraestructura física universitaria deberá cumplir con los requisitos de calidad, seguridad, funcionalidad, oportunidad, equidad, sustentabilidad, pertinencia y oferta suficiente de agua potable para consumo humano, de acuerdo con la política edu

Indicadores del PDI

4.196.- Porcentaje del mantenimiento preventivo y correctivo de las condiciones de seguridad y servicios generales atendido respecto a lo programado ()

Programa Estratégico

Mejoramiento de las condiciones de seguridad y servicios generales de la institución

Objetivo Particular

Mantener y mejorar la operatividad, así como el buen funcionamiento de los servicios generales e infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias e Ingenierías.

Meta Académica	Descripción de	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometid	Monto a Asignado			
1.1.	Impermeabilizar el 100 % de edificios d Ingenierías, comenzando el 15 de enero			Alta	2024-01-15 - 2024-06-21	100.0	0 \$120,040.02
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	cio de la acción	Monto Asignado
1.1.1.	Realizar un diagnóstico de los edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, para determinar las zonas afectadas que presenten filtraciones en los techos y adquirir el impermeabilizante.						\$120,040.02
Fuente de Financiamie	The state of the s						



120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS	004 EDUCACION SUPERIOR	24904 OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS PARA CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN	6	\$ 20,006.67	\$ 120,040.02	Ene \$ 20,006.67 Feb \$ 20,006.67 Mar \$ 20,006.67 Abr \$ 20,006.67 May \$ 20,006.67 Jun \$ 20,006.67
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	icio de la acción	Monto Asignado
	Elaborar plan de mantenimiento de zonas con afectadas por filtraciones de los edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. 2024-01-18 - 2024-06-24						\$0.00
Fuente de Financiamie		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	icio de la acción	Monto Asignado
	Limpiar, despejar y aplicar impermeab Ciencias Básicas e Ingenierías.	vilizante en los techos de los edific	ios de la Unidad Acadé	mica de	2024-01-1	9 - 2024-06-25	\$0.00
Fuente de Financiamie		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Meta Académica	Descripción	de la Meta Académica / Admva.		Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	o Meta Comprometida	Monto Asignado
	Contar con el 100 % de los insumos y funcionamiento de la Unidad Académienero de 2024 y concluyendo el 13 de	ca de Ciencias Básicas e Ingenierí		Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$50,400.00
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	icio de la acción	Monto Asignado

Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

1.2.1. Adquirir los de materiales e insumos de limpieza para atender las necesidades de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.

2024-01-15 - 2024-12-13

\$50,400.00

Fuente de Financiamiento	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS		21601 MATERIALES Y ARTÍCULOS DE LIMPIEZA	12	\$ 4,200.00	\$ 50,400.00	Ene \$ 4,200.00 Feb \$ 4,200.00 Mar \$ 4,200.00 Abr \$ 4,200.00 Jun \$ 4,200.00 Jul \$ 4,200.00 Ago \$ 4,200.00 Sep \$ 4,200.00 Oct \$ 4,200.00 Nov \$ 4,200.00 Dic \$ 4,200.00

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
1.2.2.	Crear al plan para administrar los materiales e insumos de limpieza adquiridos para atender las necesidades de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	2024-01-15 - 2024-12-13	\$0.00

Fuente de	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Financiamiento							

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto
			Asignado
1.2.3.	Entregar al personal de aseo y mantenimiento de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, los	2024-01-15 - 2024-12-13	\$0.00
	materiales e insumos de limpieza, en base al plan creados para la administración de éstos.		



Fuente de Financiamie	_	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Meta Académica		Descripción d	e la Meta Académica / Admva.		Prioridad	Fecha de inici de la Meta	o Meta Comprometida	Monto Asignado
1.3.	Básic	Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Alta 2024-01-15 100.00 - 2024-12-13						
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado
1.3.1.	Hacer un diagnóstico de la situación actual de las instalaciones de la Unidad Académica de Ciencias Básicas 2024-01-15 - 2024-12-13 e Ingeniería.						\$0.00	
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado
1.3.2.		r el plan de mantenimiento prevent astalaciones físicas de la Unidad Ad	•				5 - 2024-12-13	\$0.00
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado
1.3.3.	Acad	Atender las actividades descritas dentro del plan de mantenimiento de las instalaciones físicas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, así como ordenes de servicio y situaciones extraordinarias que se presenten, como es la restitución o compra de equipos, como son por ejemplo: equipos de cómputo,						\$120,000.00



Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

caldera, tanque estacionario de Gas L.P., generador de vapor, así como también, equipos básicos para los laboratorios de química, electrónica, matemáticas, mecánica, control y computación, entre otros.

Fuente de	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Financiamiento							
	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS		35102 MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE INMUEBLES PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS	12	\$ 10,000.00	\$ 120,000.00	Ene \$ 10,000.00 Feb \$ 10,000.00 Mar \$ 10,000.00 Abr \$ 10,000.00 Jun \$ 10,000.00 Jul \$ 10,000.00 Ago \$ 10,000.00 Sep \$ 10,000.00 Oct \$ 10,000.00 Nov \$ 10,000.00 Dic \$ 10,000.00

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica / Admva.	Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado
1.4.	Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios	Alta	2024-01-15	100.00	\$36,000.00
	académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.		2024-12-13		

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
1.4.1.	Adquirir los insumos, artículos y equipo de oficina para que las diversas áreas, espacios de trabajo y espacios académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería cubran sus necesidades y puedan brinden los diversos servicios.	2024-01-15 - 2024-12-13	\$36,000.00

Fuente de	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación



Financiamie	nto							
120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS	004 EDUCACION SUPERIOR	21102 ARTÍCULOS Y MATERIAL DE OFICINA	12	\$ 3,000.00	\$ 36,000.00	Ene \$ 3,000.00 Feb \$ 3,000.00 Mar \$ 3,000.00 Abr \$ 3,000.00 Jun \$ 3,000.00 Jul \$ 3,000.00 Ago \$ 3,000.00 Sep \$ 3,000.00 Oct \$ 3,000.00 Nov \$ 3,000.00 Dic \$ 3,000.00	
Acción		Fecha de in	Fecha de inicio de la acción					
;	Crear un plan para administrar los insu áreas, espacios de trabajo y espacios ac cubran sus necesidades y puedan brind	adémicos de la Unidad Académic				15 - 2024-12-13	\$0.00	
Fuente de Financiamier		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ir	nicio de la acción	Monto Asignado	
	Entregar los insumos, artículos y equipo de oficina adquiridos, en base al plan de administración creado para este fin, de manera que las diversas áreas, espacios de trabajo y espacios académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería cubran sus necesidades y puedan brinden los diversos servicios.							
Fuente de Financiamie		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	



$\overline{}$								
Meta Académica	Descripción	de la Meta Académica / Admva.		Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado	
1.5.	Cumplir al 100% con el programa de procesos administrativos y académico Ingenierías. Comenzando el 15 de ene	s, de la Unidad Académica de Cien	icias Básicas e	Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$12,000.00	
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	cio de la acción	Monto Asignado	
1.5.1.	Elaborar de manera mensualmente, un programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.							
Fuente de Financiamie		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	Monto Asignado		
1.5.2.	Organizar mensualmente las reunione académicos de la Unidad Académica de la Unidad Académic	v 1	ados los procesos admi	nistrativos y	2024-01-15	5 - 2024-12-13	\$12,000.00	
Fuente de Financiamie		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	
120001 IPU	A UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS	004 EDUCACION SUPERIOR	22105 PRODUCTOS DIVERSOS PARA ALIMENTACIÓN DE PERSONAS	12	\$ 1,000.00	\$ 12,000.00	Ene \$ 1,000.00 Feb \$ 1,000.00 Mar \$ 1,000.00 Abr \$ 1,000.00 May \$ 1,000.00 Jun \$ 1,000.00 Jul \$ 1,000.00 Ago \$ 1,000.00 Sep \$ 1,000.00 Oct \$ 1,000.00 Nov \$ 1,000.00	



							Dic \$ 1,000.00
Acción		Fecha de in	Monto Asignado				
1.5.3.	Dar seguimiento a los compromisos de actualizados los procesos administrativingenierías.	2024-04-	15 - 2024-12-13	\$0.00			
Fuente di Financiami		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación

Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Nombre del Proyecto Especifico 2

Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación.

Responsable del Proyecto Especifico:

DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

Ejes del PDI

3.- FORMACIÓN INTEGRAL Y PROFESIONAL PARA LA CIUDADANÍA

Políticas del PDI

3.24.- El diseño, actualización y regionalización de la oferta educativa con pertinencia social y académica, con el fin de responder a las demandas del contexto, lo que construye egresados, proyectos y actividades que tendrán un impacto relacionado a las ne

Indicadores del PDI

3.11.- Tasa de programas académicos de Licenciatura y Profesional Asociado que cuentan con procesos de evaluación de ingreso ()

Programa Estratégico

Evaluación del modelo curricular, planes y programas de estudio

Objetivo Particular

Integrar con base en la metodología de los organismos acreditadores, las carpetas de acreditación de los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación.

Meta Académica	*	Descripción de la Meta Académica / Admva. Prioridad					
2.1.	Integrar al 100% la carpeta del program Unidad Académica de Ciencias Básicas Comenzando el 15 de enero de 2024 y c	e Ingenierías para su evaluación	y reacreditación.	Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$0.00
Acción	Descripción de la Acción				Fecha de inic	Monto Asignado	
2.1.1.	Integrar para que trabaje de manera constante, al comité de reacreditación del programa académico de la Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. 2024-01-15 - 2024-12-13						\$0.00
Fuente de	e Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación



Financiamie	ento								
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado	
		sar y en su caso actualizar el proye emáticas de la Unidad Académica d		émico de la Licenciatura	a en	2024-01-1	5 - 2024-12-13	\$0.00	
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	
Acción			Descripción de la Acción		Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado		
	2.1.3. Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para 2024-01-15 - 2024-12-13 \$0 la reacreditación del programa académico de la Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.								
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	
Meta Académica		Descripción d	e la Meta Académica / Admva.		Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado	
	Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.					2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$0.00	
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	icio de la acción	Monto Asignado	
	Integrar para que trabaje de manera constante, al comité de acreditación del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.					2024-01-1	5 - 2024-12-13	\$0.00	
Fuente de	9	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	



Financiamiento									
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ini	cio de la acción	Monto Asignado		
	visar y en su caso actualizar el proye idad Académica de Ciencias Básicas		ímico de Ingeniería Quí	ímica de la	2024-01-1:	\$0.00			
Fuente de Financiamiento	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación		
Acción		Descripción de la Acción		Fecha de ini	cio de la acción	Monto Asignado			
2.2.3. Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para 2024-01-15 - 2024-12-13 \$0.00 la acreditación del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.									
Fuente de Financiamiento	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación		
Meta Académica	Descripción d	e la Meta Académica / Admva.		Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado		
la U	Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.					100.00	\$0.00		
Acción	Descripción de la Acción					cio de la acción	Monto Asignado		
	egrar para que trabaje de manera con eniería en Control y Computación de				2024-01-1	5 - 2024-12-13	\$0.00		



Financiami	iento								
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	nicio de la acción	Monto Asignado	
2.3.2.	Revisar y en su caso actualizar el proyecto curricular del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.								
Fuente d Financiami		Unidad Administrativa	rativa Funcional Proyecto Partida Presupuestal Cantidad Costo Total Prog				Programación		
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de ir	Fecha de inicio de la acción		
2.3.3.	Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para la acreditación del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. Asignado 2024-01-15 - 2024-12-13 \$0.00								
Fuente d Financiami		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	

Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Nombre del Proyecto Especifico 3

Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería

Responsable del Proyecto Especifico:

DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

Ejes del PDI

2.- INNOVACIÓN SOCIAL: INVESTIGACIÓN Y PARTICIPACIÓN SOCIAL

Políticas del PDI

2.18.- Fortalecer la relación de la Universidad con la comunidad universitaria y las asociadas con las necesidades del entorno

Indicadores del PDI

2.122.- Número de proyectos de vinculación social que contribuya al desarrollo social y a resolver problemas sociales del estado ()

Programa Estratégico

Creación de alianzas estratégicas y participación social

Objetivo Particular

Difundir y visualizar en los sectores productivos, académicos, sociales y gubernamentales, las actividades, logros académicos y de investigación, generados en las aulas y laboratorios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, con el fin de promover alianzas estratégicas e incrementar la matrícula estudiantil.

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica / Admva.	Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado
	Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para ofertar a los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$1,230.00

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
3.1.1.	Diagnosticar las necesidades de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos para los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad, relacionadas con la formación que reciben los estudiantes en los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	2024-01-15 - 2024-12-13	\$0.00



Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación		
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	nicio de la acción	Monto Asignado		
3.1.2.	Elaborar y actualizar de manera constante el programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos para los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad, relacionado con los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.									
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación		
Acción			Descripción de la Acción			Fecha de in	Monto Asignado			
3.1.3.		lementar y evaluar el programa de o ores académico, productivo, social		de proyectos ofertado	a los	2024-01-	15 - 2024-12-13	\$1,230.00		
Fuente de Financiamie		Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación		
120001 IPU		UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS	004 EDUCACION SUPERIOR	21102 ARTÍCULOS Y MATERIAL DE OFICINA	12	\$ 102.50	\$ 1,230.00	Ene \$ 102.50 Feb \$ 102.50 Mar \$ 102.50 Abr \$ 102.50 May \$ 102.50 Jun \$ 102.50 Jul \$ 102.50 Ago \$ 102.50 Sep \$ 102.50 Oct \$ 102.50 Nov \$ 102.50		



Meta Académica	r	Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado
3.2.	Desarrollar al 100% un programa de difusión con sectores académicos, productivos, sociales y gubernamentales, sobre las actividades, proyectos, investigaciones y logros académicos, de estudiantes y docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$3,600.00
Acción	Descripción de la Acción		Fecha de inici	o de la acción	Monto Asignado
3.2.1.	Mantener contacto con empleadores y egresados de los diferentes programas académicos de la Unio Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, para que compartan experiencias y contribuyan con saportaciones a la actualización de los proyectos curriculares, además de realizar al menos una vez a reunión con ellos.	ica de Ciencias Básicas e Ingenierías, para que compartan experiencias y contribuyan con sus ones a la actualización de los proyectos curriculares, además de realizar al menos una vez al año una			

Fuente de	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Financiamiento							
	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS		21102 ARTÍCULOS Y MATERIAL DE OFICINA	12	\$ 100.00	\$ 1,200.00	Ene \$ 100.00 Feb \$ 100.00 Mar \$ 100.00 Abr \$ 100.00 May \$ 100.00 Jun \$ 100.00 Jul \$ 100.00
							Ago \$ 100.00 Sep \$ 100.00 Oct \$ 100.00 Nov \$ 100.00 Dic \$ 100.00

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
3.2.2.	Crear y administrar de manera permanente la organización de eventos académicos, como son los congresos,	2024-01-15 - 2024-12-13	\$1,200.00



Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

coloquios, talleres, jornadas de investigación, conversatorios, conferencias, entre otros más. Con el fin, de divulgar y fomentar la generación de conocimiento.

Fuente de Financiamiento	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS	004 EDUCACION SUPERIOR	21102 ARTÍCULOS Y MATERIAL DE OFICINA	12	\$ 100.00	\$ 1,200.00	Ene \$ 100.00 Feb \$ 100.00 Mar \$ 100.00 Abr \$ 100.00 May \$ 100.00 Jun \$ 100.00 Jul \$ 100.00 Ago \$ 100.00 Sep \$ 100.00 Oct \$ 100.00 Nov \$ 100.00

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
3.2.3.	Visitar y generar de manera recurrente, reuniones informativas y de trabajo, con los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad y el país, con el fin de generar e implementar propuestas de mejora en los proyectos curriculares de los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	2024-01-15 - 2024-12-13	\$1,200.00

Fuente de	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
Financiamiento							
120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA	004 EDUCACION SUPERIOR	21102 ARTÍCULOS	12	\$ 100.00	\$ 1,200.00	Ene \$ 100.00
	CIENCIAS BASICAS E		Y MATERIAL DE				Feb \$ 100.00
	INGENIERIAS		OFICINA				Mar \$ 100.00
							Abr \$ 100.00
							May \$ 100.00
							Jun \$ 100.00



Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

		Jul \$ 100.00 Ago \$ 100.00 Sep \$ 100.00 Oct \$ 100.00
		Nov \$ 100.00
		Dic \$ 100.00

Meta Académica	Descripción de la Meta Académica / Admva.	Prioridad	Fecha de inicio de la Meta	Meta Comprometida	Monto Asignado
	Desarrollar al 100% un plan de promoción, con la intención de incrementar la matrícula en los diferentes programas académicos la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	Alta	2024-01-15 - 2024-12-13	100.00	\$6,030.00

Acción	Descripción de la Acción	Fecha de inicio de la acción	Monto Asignado
3.3.1.	Visitar y gestionar la visita de estudiantes de nivel medio suprior y ciudadanos interesados en iniciar sus	2024-01-15 - 2024-12-13	\$6,030.00

Visitar y gestionar la visita de estudiantes de nivel medio suprior y ciudadanos interesados en iniciar sus estudios de nivel superior a las instalaciones de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Esto con el fin de promover las carreras e incrementar la matrícula.

Fuente de Financiamiento	Unidad Administrativa	Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación
120001 IPUA	UNIDAD ACADEMICA CIENCIAS BASICAS E INGENIERIAS		21102 ARTÍCULOS Y MATERIAL DE OFICINA	12	\$ 502.50	\$ 6,030.00	Ene \$ 502.50 Feb \$ 502.50 Mar \$ 502.50 Abr \$ 502.50 May \$ 502.50 Jun \$ 502.50 Jul \$ 502.50 Ago \$ 502.50 Sep \$ 502.50 Oct \$ 502.50 Nov \$ 502.50 Dic \$ 502.50



Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ir	Fecha de inicio de la acción		
	Crear y administrar una base de datos para promover los programas académicos de la Unidad Académica de 2024-01-15 - 2024-12-13 Ciencias Básicas e Ingenierías.						\$0.00	
Fuente de Financiamie							Programación	
Acción		Descripción de la Acción			Fecha de ir	nicio de la acción	Monto Asignado	
3.3.3. Crear y administrar un plan de promoción constante en las redes sociales Facebook e Instagram, de los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, con la intención de incrementar la matrícula y fortalecer el posicionamiento de la unidad académica.						\$0.00		
Fuente de		Funcional Proyecto	Partida Presupuestal	Cantidad	Costo	Total	Programación	



Proy. 1 - Operatividad de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías Impermeabilizar el 100 % de edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	No. de	Decarinaión de la Meta Académica / Admyo	Cronograma de Metas				
Impermeabilizar el 100 % de edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, comenzando el 15 de encro de 2024 y concluyendo el 21 de junio de 2024. Contar con el 100 % de los insumos y artículos de limpieza para garantizar el buen funcionamiento de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería química de la Unidad 25.00 % 25.00 % 25.00 % 25.00 % 25.00 % 25.00 % 200 % 25.00 % 25.00 % 200 %	Meta	Descripción de la Meta Academica / Admya.	1er. Trimestre	2do. Trimestre	3er. Trimestre	4to. Trimestre	
Ingenierías, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 21 de junio de 2024. Contar con el 100 % de los insumos y artículos de limpieza para garantizar el buen 25.00 % 25.00	Proy.						
Ingemerias, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 21 de junio de 2024. Contar con el 100 % de los insimunos y artículos de limpica para garantizar el buen de 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 2 Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería química de la Unidad 25,00 % 25,00	1	1 -	50.00 %	50.00 %	0.00 %	0.00 %	
funcionamiento de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los processos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusi	1						
el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programa académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 2 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditaci			25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 2 Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 1 Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 2 Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. 2 Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica d	2						
Ciencias Básicas e Ingeniería en buenas condiciones de funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y academica de Ciencias Gúncia de Ciencias Básicas el la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para							
15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	_	1	25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos en la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programa académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y 25.00 % 25.	3	1					
Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para que las áreas, espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Lomenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería para su evaluación y acreditación. Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería para su evaluación y acreditación. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para		· · ·	25.00.0/	25.00.0/	25.00.0/	25.00.0/	
espacios académicos, puedan brindar de manera adecuada los diversos servicios. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad 25.00 % 2			25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad 25.00 % 2	4						
Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para		<u> </u>					
procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y 25.00 % 2			25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programa académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditacion la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditacion. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y 25.00 %		1	23.00 70	23.00 /0	23.00 70	23.00 70	
2024. Proy. 2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y 25.00 % 2	5						
Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y 25.00 %							
la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	Proy.	2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad Académica de	Ciencias Básicas	e Ingenierías para	su evaluación y a	acreditación.	
reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad 25.00 % 25.		Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Matemáticas de	25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad 25.00 % 25.	1						
Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	1						
Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para							
Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para			25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	2	• • •					
Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para		, , ,	25.00.00	25.00.00	25.00.07	25.00.00	
evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para			25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %	
diciembre de 2024. Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	3						
Proy. 3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para							
Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	Prov		l as e Ingeniería				
Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos, liderado por docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, para	110y.			25.00 %	25.00 %	25.00 %	
			23.00 70	23.00 70	23.00 70	23.00 70	
	1						
ofertar a los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad.	1	ofertar a los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad.					



	Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.				
2	Desarrollar al 100% un programa de difusión con sectores académicos, productivos, sociales y gubernamentales, sobre las actividades, proyectos, investigaciones y logros académicos, de estudiantes y docentes de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %
3	Desarrollar al 100% un plan de promoción, con la intención de incrementar la matrícula en los diferentes programas académicos la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.	25.00 %	25.00 %	25.00 %	25.00 %



No. de	Described 11 1 1 1	Cronograma de Acciones												
Acción	Descripción de la Acción	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	
Proy.	1 - Operatividad de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías													
Meta	1 - Impermeabilizar el 100 % de edificios de la Unidad Académica de Cienc de junio de 2024.	ias Bás	icas e I	ngenier	ías, co	menzan	do el 1	5 de en	ero de 1	2024 y	conclu	yendo e	121	
1	Realizar un diagnóstico de los edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, para determinar las zonas afectadas que presenten filtraciones en los techos y adquirir el impermeabilizante.	X	X	X	X	X	X							
2	Elaborar plan de mantenimiento de zonas con afectadas por filtraciones de los edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X							
3	Limpiar, despejar y aplicar impermeabilizante en los techos de los edificios de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X							
Meta	2 - Contar con el 100 % de los insumos y artículos de limpieza para garantizar el buen funcionamiento de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e													
1	Adquirir los de materiales e insumos de limpieza para atender las necesidades de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2	Crear al plan para administrar los materiales e insumos de limpieza adquiridos para atender las necesidades de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
3	Entregar al personal de aseo y mantenimiento de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería, los materiales e insumos de limpieza, en base al plan creados para la administración de éstos.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Meta	3 - Mantener y conservar el 100% de la infraestructura física de la Unidad A funcionamiento, comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de				Básica	as e Ing	eniería	en bue	nas cor	ndicion	es de			
1	Hacer un diagnóstico de la situación actual de las instalaciones de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
2	Crear el plan de mantenimiento preventivo y correctivo, distribuyendo las necesidades de mantenimiento de las instalaciones físicas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería durante los meses del año 2024.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
3	Atender las actividades descritas dentro del plan de mantenimiento de las instalaciones físicas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, así como ordenes de servicio y situaciones extraordinarias que se presenten, como es la restitución o compra de equipos, como son por ejemplo: equipos de cómputo, caldera, tanque estacionario de Gas L.P., generador de vapor, así como también, equipos básicos para los	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	



	laboratorios de química, electrónica, matemáticas, mecánica, control y		1]	1	l	l	l	l	l]		
	computación, entre otros.												
Meta	4 - Contar con el 100% de insumos, artículos y equipos de oficina requeridos espacios de trabajo y espacios académicos, puedan brindar de manera adecua de diciembre de 2024.								_				
1	Adquirir los insumos, artículos y equipo de oficina para que las diversas áreas, espacios de trabajo y espacios académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería cubran sus necesidades y puedan brinden los diversos servicios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Crear un plan para administrar los insumos, artículos y equipo de oficina adquiridos, para que las diversas áreas, espacios de trabajo y espacios académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería cubran sus necesidades y puedan brinden los diversos servicios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Entregar los insumos, artículos y equipo de oficina adquiridos, en base al plan de administración creado para este fin, de manera que las diversas áreas, espacios de trabajo y espacios académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería cubran sus necesidades y puedan brinden los diversos servicios.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Meta	5 - Cumplir al 100% con el programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos, de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.												
1	Elaborar de manera mensualmente, un programa de reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Organizar mensualmente las reuniones de trabajo para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Dar seguimiento a los compromisos derivados de las reuniones de trabajo mensuales para mantener actualizados los procesos administrativos y académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Proy.	2 - Integrar carpetas de acreditación de programas académicos de la Unidad	Acadér	nica de	Cienci	as Bási	cas e In	ngenier	ías para	a su eva	luaciór	y acre	ditació	n.
Meta	1 - Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Licenciatura en Mevaluación y reacreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluye						a de Ci	encias	Básica	s e Inge	enierías	para su	1
1	Integrar para que trabaje de manera constante, al comité de reacreditación del programa académico de la Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



2	Revisar y en su caso actualizar el proyecto curricular del programa académico de la Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para la reacreditación del programa académico de la Licenciatura en Matemáticas de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	ción del programa dad Académica de X X X							X	X	X	X	X
Meta	2 - Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías para su evaluación acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluyendo el 13 de diciembre de 2024.												
1	Integrar para que trabaje de manera constante, al comité de acreditación del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Revisar y en su caso actualizar el proyecto curricular del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para la acreditación del programa académico de Ingeniería Química de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Meta	3 - Integrar al 100% la carpeta del programa académico de Ingeniería en Con su evaluación y acreditación. Comenzando el 15 de enero de 2024 y concluy						cadém	ica de (Ciencia	s Básic	as e Ing	geniería	s para
1	Integrar para que trabaje de manera constante, el comité de acreditación del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Revisar y en su caso actualizar el proyecto curricular del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Integrar las carpetas, con cada una de las evidencias que solicita el indicador del organismo acreditador, para la acreditación del programa académico de Ingeniería en Control y Computación de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Proy.	3 - Creación y administrar del plan de difusión de la Unidad Académica de O	Ciencia	s Básic	as e Ing	geniería	l							
Meta	1 - Desarrollar al 100% un programa de capacitación, asesoría y desarrollo d Ingeniería, para ofertar a los sectores académico, productivo, social y gubern diciembre de 2024.												



		1											
1	Diagnosticar las necesidades de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos para los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad, relacionadas con la formación que reciben los estudiantes en los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Elaborar y actualizar de manera constante el programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos para los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad, relacionado con los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Implementar y evaluar el programa de capacitación, asesoría y desarrollo de proyectos ofertado a los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Meta	2 - Desarrollar al 100% un programa de difusión con sectores académicos, productivos, sociales y gubernamentales, sobre las actividades, proyectos,												
1	Mantener contacto con empleadores y egresados de los diferentes programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, para que compartan experiencias y contribuyan con sus aportaciones a la actualización de los proyectos curriculares, además de realizar al menos una vez al año una reunión con ellos.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2	Crear y administrar de manera permanente la organización de eventos académicos, como son los congresos, coloquios, talleres, jornadas de investigación, conversatorios, conferencias, entre otros más. Con el fin, de divulgar y fomentar la generación de conocimiento.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Visitar y generar de manera recurrente, reuniones informativas y de trabajo, con los sectores académico, productivo, social y gubernamental de la entidad y el país, con el fin de generar e implementar propuestas de mejora en los proyectos curriculares de los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingeniería.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Meta	3 - Desarrollar al 100% un plan de promoción, con la intención de increment Ciencias Básicas e Ingeniería. Comenzando el 15 de enero de 2024 y conclu					-	gramas	acadéi	micos 1	a Unida	ad Acad	démica	de
1	Visitar y gestionar la visita de estudiantes de nivel medio suprior y ciudadanos interesados en iniciar sus estudios de nivel superior a las instalaciones de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías. Esto con el fin de promover las carreras e incrementar la matrícula.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



2	Crear y administrar una base de datos para promover los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Crear y administrar un plan de promoción constante en las redes sociales Facebook e Instagram, de los programas académicos de la Unidad Académica de Ciencias Básicas e Ingenierías, con la intención de incrementar la matrícula y fortalecer el posicionamiento de la unidad académica.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X



Secretaría de Planeación, Programación e Infraestructura Programa Operativo Anual 2024

Fuente					Ca	alendarizació	n de recurso	s				
de fmto	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
M0001 UNIDAD	ACADEMICA	CIENCIAS BAS	SICAS E INGE	NIERIAS		•	•	•			•	
120001	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00
SUMA	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00
TOTAL	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	39,111.67	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00	19,105.00

120001 INGRESOS PROPIOS UNIDADES ACADEMICAS

DRA. SAYDAH MARGARITA MENDOZA REYES

30 / 30