

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 82 Formación y Gestión Académica

Main table with columns: Dependencia, PLAN NACIONAL DE DESARROLLO, PLAN ESTRATEGICO DE DESARROLLO INSTITUCIONAL, INSTITUCIONAL, PROGRAMACION FISICA DE LA META, ACTIVIDADES, MEDIOS DE VERIFICACION, RESPONSABLE, PROGRAMACION DE NECESIDADES DE RECURSOS (Código de la Partida, Nombre de la Partida, Cantidad Anual, Unidad, Costo Unitario, Subtotal, Cronograma de Ejecución, Observaciones).

Dependencia	PLAN ESTRATÉGICO DE DESARROLLO INSTITUCIONAL							INSTITUCIONAL							PROGRAMACIÓN DE NECESIDADES DE RECURSOS																								
	Objetivo Nacional	Políticas Públicas / Meta Nacional	Eje Estratégico	Lineamiento Estratégico	Objetivo Estratégico Institucional	Producto Institucional	Estrategia DAFO	Meta Estratégica / Estándar de Calidad / Meta Operativa / Otras Metas	Producto (Resultado Esperado)	Indicador de Resultado PEEI / Estándar de Calidad / POA	Programación Física de la Meta		Actividades	Medios de Verificación	Responsable	Información Detallada del Objeto de Contratación				Presupuesto Estimativo			Cronograma de Requisiciones			Observaciones													
											1er Semestre (Ene-Jun)	2do Semestre (Jul-Dic)				Código de la Partida	Nombre de la Partida / Detalle del Objeto de Contratación	Cantidad Anual	Unidad (entres, litros, etc.)	Costo Unitario (Dólar)	Subtotal (Sin IVA)	Total por Partida	Cuadren. entre 1	Cuadren. entre 2	Cuadren. entre 3														
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	UN EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	Metas nacionales en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	3. Posicionamiento del mes de, abogacía, integrador y abolicionista.	1. Fomentar la investigación de la ciencia, investigación y vinculación con el sector productivo de la universidad.	OBJ. 2. FORTALECER LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES CON EXCELEN CI.	FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	Estrategia de REORIENTACIÓN	Mejorar la calidad de la enseñanza en los diferentes cursos y laboratorios de la carrera.	de desarrollo de la carrera de Ingeniería Civil.	de desarrollo de la carrera de Ingeniería Civil.	1	1	1. Fomentar la calidad de la enseñanza en los diferentes cursos y laboratorios de la carrera.	Organización de talleres de aula y laboratorios.	Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	TOTAL PRESUPUESTO ESTIMATIVO DE INGENIERÍA CIVIL 2022:														USD		0,00															Se realiza proceso académico como establecimiento de currículos, Elaboración de horarios de clases, Organización de los horarios de laboratorio de los talleres de laboratorios.							
	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LA CIUDADANÍA Y PROMOVER UNA EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	M7.4.2. Incrementar la tasa bruta de matrícula en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	3. Responsabilidad social universitaria.	1. Fomentar la presencia de la UTECH en el ámbito de la infancia, a través de la ejecución de proyectos de vinculación con la sociedad y prácticas preprofesionales.	OBJ. 2. FORTALECER LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES CON EXCELEN CI.	EJES SUSTANTIVOS INTEGRADOS	Estrategia de REORIENTACIÓN	Logro de resultados en procesos de investigación, vinculación con la sociedad y prácticas preprofesionales.	No de procesos académicos ejecutados.		2	2	1. Ejecutar el proceso de elaboración de los dictámenes de tesis. 2. Ejecutar el proceso de evaluación del desarrollo docente.	1. Reporte de estado actual de tesis y de prácticas preprofesionales. 2. Informe final de cumplimiento de ejecución de procesos de evaluación del desarrollo docente de la Carrera.	Joely Hinojosa Tapia Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LA CIUDADANÍA Y PROMOVER UNA EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	M7.4.2. Incrementar la tasa bruta de matrícula en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	3. Responsabilidad social universitaria.	1. Fomentar la presencia de la UTECH en el ámbito de la infancia, a través de la ejecución de proyectos de vinculación con la sociedad y prácticas preprofesionales.	OBJ. 2. FORTALECER LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES CON EXCELEN CI.	EJES SUSTANTIVOS INTEGRADOS	Estrategia de REORIENTACIÓN	Logro de resultados en procesos de investigación, vinculación con la sociedad y prácticas preprofesionales.	No de proyectos de investigación y vinculación con la sociedad ejecutados.		1	1	1. Analizar los datos de investigación y vinculación con la sociedad de los proyectos de investigación y vinculación con la sociedad. 2. Seleccionar los informes de resultados e informes de prácticas preprofesionales.	1. Reporte de estado actual de tesis y de prácticas preprofesionales. 2. Informe final de cumplimiento de ejecución de procesos de evaluación del desarrollo docente de la Carrera.	Joely Hinojosa Tapia Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LA CIUDADANÍA Y PROMOVER UNA EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	M7.4.2. Incrementar la tasa bruta de matrícula en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	4. Compromiso de la universidad con la innovación, el emprendimiento.	1. Desarrollar proyectos de investigación científica que generen impacto institucional.	OBJ. 2. FORTALECER LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES CON EXCELEN CI.	EJES SUSTANTIVOS INTEGRADOS	Estrategia de REORIENTACIÓN	Proyecto de procesos de investigación y vinculación con la sociedad que genere impacto en las instituciones y en la comunidad.	No de proyectos de investigación y vinculación con la sociedad.		1	1	1. Generar los procesos de investigación y vinculación con la sociedad.	1. Reporte de procesos de investigación y vinculación con la sociedad en la forma de informe de avances de investigaciones.	Joely Hinojosa Tapia Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LA CIUDADANÍA Y PROMOVER UNA EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	M7.4.2. Incrementar la tasa bruta de matrícula en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	5. Ética, en la gestión académica, administrativa y profesional.	11. Impulsar la satisfacción del estudiante universitario en aspectos de su formación.	OBJ. 1. FORTALECER LAS CAPACIDADES EDUCACIONALES.	FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	Estrategia OFENSIVA	15. Presentar las Planificaciones Operativas Anuales y Evaluaciones de los Planificaciones Operativas Anuales.	Planificación Operativa Anual y Evaluaciones de los Planificaciones Operativas Anuales.	Nº de Planificaciones de los Planes Operativos Anuales y Evaluaciones de los Planificaciones Operativas Anuales.	1	3	1. Elaborar la planificación operativa anual y evaluación de la carrera de Ingeniería Civil.	1. Plan Operativo Anual 2022 2. Evaluación de la Plan Operativo Anual 2022 3. Plan Operativo Anual 2023 4. Evaluación del Ode.	Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	FORTALECER LAS CAPACIDADES DE LA CIUDADANÍA Y PROMOVER UNA EDUCACIÓN INNOVADORA, INCLUSIVA Y DE CALIDAD EN TODOS LOS NIVELES.	M7.4.2. Incrementar la tasa bruta de matrícula en educación superior técnica del 37.34% al 50.27%.	1. Calidad de la innovación.	2. Desarrollar programas de postgrado que generen impacto en el desarrollo de la ciencia y la tecnología.	OBJ. 2. FORTALECER LA FORMACIÓN DE PROFESIONALES CON EXCELEN CI.	EJES SUSTANTIVOS INTEGRADOS	Estrategia de REORIENTACIÓN	Actividades académicas que se realicen en los diferentes cursos y laboratorios de la carrera de Ingeniería Civil.	No de horas de clases y laboratorios de la carrera.		1	1	1. Presentar horarios de clases y laboratorio de la carrera.	1. Reporte de horas de clases y laboratorio de la carrera.	Joely Hinojosa Tapia Coordinador de Carrera				0,00	0,00																			
	TOTAL PRESUPUESTO ESTIMATIVO DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN 2022:														USD		0,00																						
TOTAL PRESUPUESTO ESTIMATIVO FIC 2022:														USD		63.463,72																							

Elaborado por: Ing. Kevin Asidín Villacorta Piz
Fecha: 01/09/2022

NOTA: Se sugiere que las carreras también consideren la Meta Operativa. Presentar las Planificaciones Operativas Anuales y Evaluaciones de la Planificación Operativa Anual en razón de que asume el lo hacen.

NOTA: Las columnas que comprende la Programación de Necesidades de Recursos corresponden a la información que está disponible en la Dirección Administrativa para la elaboración del Plan Anual de Contorno PACC 2022. Los valores de la sección de la Programación de Necesidades de Recursos están de acuerdo al PACC Retornado N° 2201/2022 del 26 de mayo de 2022.

NOTA: El FIC 2022 debe estar estructurado y codificado de acuerdo al FIC 2022 y para el 2022 debe estar estructurado de acuerdo al FIC 2022.

RESUMEN PRESUPUESTO ESTIMADO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL 2022

PARTIDA	CONCEPTO	TOTAL
500.001.0701001	Aqua Potable	1.070.000,00
500.010.0701001	Energía Eléctrica	1.070.000,00
500.105.0701001	Telecomunicaciones	1.070.000,00
500.301.0701001	Pasaje al Interior	1.070.000,00
500.303.0701001	Valifón y Subsidios en el Interior	1.070.000,00
500.304.0701001	Valifón y Subsidios en el Exterior	1.070.000,00
500.404.0701002	Máquinas y Equipos (Reparación, Mantenimiento y Reparación)	1.070.000,00
500.906.0701001	Honorarios por Contratos Civiles de Servicios	1.070.000,00
500.906.0701002	Honorarios por Contratos Civiles de Servicios	1.070.000,00
500.909.0701001	Honorarios de Oficina	1.070.000,00
500.907.0701002	Materiales de Impresión, Fotografía, Reproducción y Publicaciones	1.114.000,00
500.911.0701001	Traslado material y suministro para la construcción, electricidad, plomería, señalización, etc., navegación contra incendio y pluma	2.499.200,00
500.001.0701001	Obligaciones de Ejercicio Anticipado por Egreso de Personal	8.000,00
500.001.0701001	Obligaciones de Ejercicio Anticipado por Egreso de Personal	8.000,00
TOTAL FIC:		43.463,72

RESUMEN POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO:	
FUENTE 1	63.463,72
FUENTE 2	0,00
FUENTE 3	0,00
TOTAL:	63.463,72
RESUMEN POR GRUPO DE GASTO:	
53 Bienes y Servicios de Consumo	47.463,72
57 Otros Egresos Corrientes	0,00
64 Bienes de Larga Duración	0,00
99 Otros Pasivos	1000,00
TOTAL:	48.463,72