

Gobierno de Honduras
Secretaría de Finanzas
FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

BCH - 24976-1	INSTALACIÓN DE PARQUE TECNOLÓGICO PARA LA PRODUCCIÓN DE INSUMOS DE BIOSEGURIDAD Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO A JÓVENES ESTUDIANTES DE BAJOS RECURSOS,UBICADO ALDEA FLORES,VILLA SAN ANTONIO,COMAYAGUA											ESTADO: Ejecución							
BIP: 24976	Instituto Hondureño de Ciencia, Tecnología e Innovación (IHCIETI)											Sector		PROMOCION Y PROTECCION HUMANA		SubSector		MODERNIZACIÓN DEL ESTADO	

Costo y Financiamiento				Desembolsos								Ejecución				
Tipo de Fondos:				Desembolsado				Por Desembolsar				Monto Convenio Fondos Nacionales		Total Ejecutado		%
Moneda	Fondos Externos	Co-Financiamiento	Fondos Nacionales	Costo Total	FE	Fondos Nacionales	Total	%	FE	Fondos Nacionales	Total	%				
Dólares	-	-	211,281.3	211,281.3	-	87,400.79	87,400.79	41.4	-	123,880.5	123,880.5	58.6	11,672.5	11,672.5	5.5%	
Lempiras	-	-	5,226,910.0	5,226,910.0	-	2,162,217.00	2,162,217.00	41.4	-	3,064,693.0	3,064,693.0	58.6	288,767.3	288,767.3	5.5%	
No.Resolución de aprobación por el Congreso Nacional		Fecha Firma		No. de Decreto de Ratificación Congreso Nacional				Fecha de Efectividad		Fecha de Inicio de ejecución			Fecha Cierre		Fecha Cierre Ampliada	
										15/6/2023			15/2/2024			
Componentes				Financiamiento en US\$				Tesoro Nacional				Total en Lps		%		
Acondicionamiento y Equipamiento de Parque Tecnológico				189,696.1				4,692,910.0				4,692,910.0		90%		
Preparación y Formación del Recursos Humano para la Operación del Proyecto y la Transferencia del Conocimiento				7,942.9				196,500.0				534,000.0		10%		
TOTAL				197,639.0				4,889,410.0				5,226,910.0		100%		

Objetivo del Proyecto
Dotar a la población (estudiantes de educación primaria y secundaria) de bajos recursos los insumos de bioseguridad, mediante la aplicación del desarrollo tecnológico y bases científicas para la instalación de un parque tecnológico que formule productos químicos, insumos de bioseguridad, entre otros.

Descripción del Proyecto
El Parque Tecnológico será un Centro de Investigación Científica, que utilizará intensivamente el conocimiento y la tecnología para promover la productividad y el desarrollo tecnológico del país. Este parque mediante la investigación y tecnología aplicada, fabricará diferentes productos químicos y de bioseguridad; así como también la transferencia de conocimiento a los estudiantes sobre los procesos de fabricación de los insumos antes mencionados. El proyecto tiene como fin la Producción y distribución de insumos de bioseguridad tales como alcohol gel 70%, alcohol antiséptico 70%, jabón antibacterial, mascarillas, caretas, entre otros; estos productos mediante donaciones se le hará llegar a los beneficiarios (jóvenes estudiantes de 5 a 18 años).

Localización Geográfica (Departamento, Municipio)
Departamento de Comayagua

Beneficiarios
481,808 habitantes (244,608Hombres y 237,200 Mujeres)

Metas Globales
Adquisición de materiales y equipo tales como equipo de destilación de agua tanque de agitación de acero inoxidable, instalación de sistema de agua y tuberías

Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras			
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Programado	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Vigente	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	%
AÑO 2022	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
AÑO 2023	-	2,162,217.00	2,162,217.00	-	2,162,217.00	2,162,217.0	-	288,767.26	288,767.26	13.4%
Año/ Programación/ Ejecución	Programación US\$			Vigente US\$			Ejecución US\$			
	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Programado	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Vigente	Fondos Externos	Fondos Nacionales	Total Ejecutado	% Ejec.
AÑO 2022	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-
AÑO 2023	-	-	-	-	87,400.8	87,400.8	-	11,672.50	11,672.50	13.4%

METAS																
Global			Meta Acumulada a Dic-2022		Programación 2023					Ejecutado 2023					% Ejecución	Programación 2023
Meta	Unidad de Medida	Cantidad	Cantidad	%	Trimestre					Trimestre						
					I	II	III	IV	Total	I	II	III	IV	Total		
instalacion de equipos	EQUIPO	1	0	0%	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-	0%	1
formacion de personal	CAPACITADO(A)	1	0	0%	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-	0%	1

BCH - 24976-1	INSTALACIÓN DE PARQUE TECNOLÓGICO PARA LA PRODUCCIÓN DE INSUMOS DE BIOSEGURIDAD Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO A JÓVENES ESTUDIANTES DE BAJOS RECURSOS,UBICADO ALDEA FLORES,VILLA SAN ANTONIO,COMAYAGUA			ESTADO: Ejecución
BIP: 24976	Instituto Hondureño de Ciencia, Tecnología e Innovación (IHCIETI)			
Unidad Ejecutora/ Institución		Sector	PROMOCION Y PROTECCION HUMANA	SubSector
MODERNIZACIÓN DEL ESTADO				
Problemática / Observaciones				
La Unidad Ejecutora no presentó informe de Ejecución física y Financiera correspondiente al proyecto				
Acciones Propuestas				
Acción		Responsable		Fecha
La Unidad Ejecutora deberá de remitir de manera trimestral el informe correspondiente al proyecto.		IHCIETI		30/9/2023
Contactos de la Unidad Ejecutora		Contactos Organismo Financiero		

Actualizada al 30/09/2023

Tipo de cambio 24.7391

Elaborado: Douglas Sanchez

Fuente SIAFI e Informe Instituto Hondureño de Antropología e Historia(IHAH)