



BID 4926/GN-HO GRT/GN-1771-HO		Programa de Restauración de Bosques Resilientes al Clima y Silvicultura para la Sostenibilidad de los Servicios Ecosistémicos Relacionados con el Agua												ESTADO: En Ejecución			
BIP: 23030		Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA)						Sector:		Recursos Forestales y Ambiente		Sub Sector:		Desarrollo Productivo			
Unidad Ejecutora/ Institución		Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA)						Sector:		Recursos Forestales y Ambiente		Sub Sector:		Desarrollo Productivo			
Costo y Financiamiento					Desembolsos								Ejecución				
Tipo de Fondos:		Fondos Externos		Nacional		Desembolsado al 30/06/2025				Por Desembolsar				Monto Convenio Ejecutado	Donaciones Externas	Total Ejecutado	%
Moneda		Préstamo	Donaciones Externas	Contraparte Nacional	Costo Total	Préstamo	Donaciones Externas	Total	%	Préstamo	Donaciones Externas	Total	%	Monto Convenio Ejecutado	Donaciones Externas	Total Ejecutado	%
Lempiras		281,253,045.97	#####	-	916,786,500.00	6,548,475.00	7,596,231.00	14,144,706.00	1.5	274,704,570.97	627,937,223.03	902,641,794.00	98.5	-	4,178,150.94	4,178,150.94	0.5
Dólares		10,737,349.00	24,262,651.00	-	35,000,000.00	250,000.00	290,000.00	540,000.00	1.5	10,487,349.00	23,972,651.00	34,460,000.00	98.5	-	167,719.77	167,719.77	0.5
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 de Cierre		Fecha Cierre Ampliada			
		24-nov-20						Donación 05/05/2021 Préstamo 05/05/2021		Donación 05/05/2021 Préstamo 05/05/2021		Donación 24/11/2026 Préstamo 05/05/2027		Donación 24/11/2026 Préstamo 05/05/2027			
Componentes					Financiamiento FE (US\$)				Donaciones Externas				Total		%		
Restauración de Cobertura Forestal					10,737,349.00				280,651.00				11,018,000.00		31.5		
Fortalecimiento de la Gobernanza y Sostenibilidad Financiera para el Manejo Forestal Adaptativo.									22,840,000.00				22,840,000.00		65.3		
Gestión y Administración del Proyecto									1,142,000.00				1,142,000.00		3.3		
Total					10,737,349.00				24,262,651.00				35,000,000.00		100.0		
Objetivo del Proyecto																	
Contribuir a mejorar la resiliencia climática de bosques hondureños localizados en zonas críticas para la provisión de agua. El programa se enfoca en la restauración de la cobertura forestal con sistemas resilientes, y en el fortalecimiento de la gobernanza y sostenibilidad financiera para el Manejo Forestal Adaptativo (MFA). Se incentivará la participación de mujeres, considerándose la perspectiva de género en las actividades.																	
Descripción del Proyecto																	
El proyecto está enfocado en restaurar el bosque afectado por la plaga del gorgojo y disminuir la presión para la expansión del frontera agrícola; restauración de bosques privados de pino afectadas por la plaga del gorgojo; fortalecimiento de sistemas agroforestales en zonas degradadas cercanas a áreas bajo restauración. En las áreas priorizadas por la provisión de servicios ecosistémicos, se apoyará a propietarios privados, comunidades y organizaciones con asistencia técnica, insumos e incentivos económicos (contra resultados) para cubrir parcialmente los costos según lo establecido en los planes de restauración. Asimismo se proporcionará asistencia técnica y apoyo parcial con suministros para la implementación del SAF. Creación e implementación de mecanismos locales de financiamiento para el manejo de los recursos forestales																	
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)																	
Sesenta y dos (62) municipios de los departamentos de Francisco Morazán (18), Comayagua (19), Choluteca (3), El Paraíso (14), Cortés (1), Yoro (1) y Olancho (6).																	
Beneficiarios																	
Propietarios privados (individuales, comunidades y organizaciones) en el área de intervención, con bosques de pino afectadas por el gorgojo y con responsabilidad de protección forestal. Propietarios individuales y colectivos en el área de intervención, con área de cultivo establecidas antes del episodio de la plaga del gorgojo (previo al 2013) Propietarios privados, municipalidades, organizaciones locales e instituciones estatales, entre otros en el área de intervención, quienes recibirán las CSA por Manejo Forestal Adaptativo (MFA).																	
Metas Globales																	
6,500 hectáreas de bosque privado de pino restauradas. 8,500 hectáreas con Sistema Agroforestal (SAF) implementado.																	
Año/ Programación/ Ejecución		Programación en Lempiras			Vigente en Lempiras			Ejecución en Lempiras									
		Préstamo	Donaciones Externas	Total	Préstamo	Donaciones Externas	Total	Préstamo	Donaciones Externas	Total Ejecutado	% Ejec.						
Año 2022		85,506,234.00	92,428,586.00	177,934,820.00	85,506,234.00	92,428,586.00	177,934,820.00	-	-	4,117,364.94	4,117,364.94	2.3					
Año 2023		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Año 2024		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Año 2025		128,679,251.00	29,342,692.00	158,021,943.00	128,679,251.00	29,342,692.00	158,021,943.00	-	-	60,786.00	60,786.00	0.0					
Año/ Programación/ Ejecución		Programación en Dólares			Vigente en Dólares			Ejecución en Dólares									
		Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total Ejecutado	% Ejec.						
Año 2022		3,264,356.74	3,341,087.64	6,605,444.38	3,264,356.74	3,341,087.64	6,605,444.38	-	-	148,833.58	148,833.58	2.3					
Año 2023		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Año 2024		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Año 2025		4,912,565.56	-	4,912,565.56	4,912,565.56	-	4,912,565.56	-	-	-	-	-					



BID 4926/GN-HO GRT/GN-17771-HO		Programa de Restauración de Bosques Resilientes al Clima y Silvicultura para la Sostenibilidad de los Servicios Ecosistémicos Relacionados con el Agua												ESTADO: En Ejecución		
BIP: 23030		METAS														
Meta	Unidad de Medida	Cantidad	Meta Acumulada 2025		Programación 2025					Ejecutado 2025					% Ejecución Anual	Programación 2026
			Cantidad	%	Trimestre					Trimestre						
					I	II	III	IV	Total	I	II	III	IV	Total		
Observaciones: Al 31 de diciembre de 2025, el proyecto de implementación del sistema piloto para asegurar la legalidad de la madera muestra avances importantes en infraestructura, control y cumplimiento ambiental. Se destaca la construcción de oficinas regionales en Tela y Puerto Cortés, la realización de auditorías forestales en zonas de alto riesgo, y la implementación del MGAS en 17 áreas protegidas. Sin embargo, es clave asegurar la sostenibilidad de estas acciones, fortalecer la supervisión técnica y garantizar que las auditorías se traduzcan en medidas correctivas efectivas para combatir la tala ilegal de manera permanente.																
Dificultades: 1. Riesgo de sostenibilidad operativa si no se asegura financiamiento y personal técnico permanente. 2. Las auditorías pueden carecer de impacto si no se traducen en acciones legales y correctivas efectivas. 3. Falta de información sobre el avance físico y financiero en relación con las metas anuales.																
Acciones Propuestas: 1. Fortalecer los mecanismos de seguimiento legal y sanción tras auditorías forestales. 2. Garantizar operación continua de oficinas regionales con recursos humanos y técnicos adecuados. 3. Implementar un sistema de evaluación de resultados del MGAS en las 17 áreas protegidas, para medir su efectividad real.																
												Responsable			Fecha	
												ICF			31/12/2025	
Contactos de la Unidad Ejecutora									Contactos Organismo Financiero							
David Pastrana <coordinacionopcif@gmail.com> - Coordinador Proyectos ICF																

Fecha de Actualización: 31 de diciembre, 2025

Tipo de Cambio US\$1.00 por L 26.2088

Actualizado por: Daniela Zepeda.