

Gobierno de Honduras  
Secretaría de Finanzas  
FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

Número del Convenio HND-S	PROYECTO DE ENERGÍA RENOVABLE PARA EL DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PROENERGIA RURAL)													ESTADO DEL PROYECTO: EJECUCIÓN					
SIGADE																			
BIP 0001600012100 / 20061																			
Unidad Ejecutora/ Institución	PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL Y URBANO SOSTENIBLE (PRONADERS)										Sector:		COMUNICACIONES Y ENERGIA		Sub Sector:		ENERGIA		
	Costo y Financiamiento					Desembolsos					Ejecución US\$								
Tipo de Fondos:	Préstamo ( X )		Donación ( )		Nacional ( )		Desembolsado			Por Desembolsar			Monto Convenio Ejecutado		Contraparte Ejecutada		Total Ejecutado		
Moneda	Fondos Externos		Co-Financiamiento 1/		Fondos Contraparte		Costo Total		FE	Total	%	FE	Total	%					
Dólares	44,746.000		3,382.000		48,128.000		43,498.263		3,298.682	46,796.945	97.2	1,247.737	83.318	1,331.055	2.8	42,411.733	3,298.682	45,710.414	95.0
Lempiras	1,105,378.336		83,546.899		1,188,925.235		1,074,555.000		81,488.656	1,156,043.656	97.2	30,823.336	-	30,823.336	2.6	1,048,256.866	81,530.879	1,129,787.745	95.0
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								
	18 de noviembre, 2013		17-2010		18 de Noviembre del 2013		Febrero, 2015		18 de Noviembre 2010		31 de Diciembre 2022 / 30 Septiembre 2023								
Componentes	Financiamiento FE (US\$)					Contraparte					Total								
Energía Solar	38,252,000.00										38,252,000.00								
Organización y Empoderamiento						100,000.00					100,000.00								
Monitoreo y Evaluación						179,000.00					179,000.00								
Selección y Administración del Proyecto						149,264.38					149,264.38								
Otros Cargos Administrativos						6,315,000.00					6,315,000.00								
TOTAL	44,746,000.00					3,382,000.00					48,128,000.00								
Objetivos del Proyecto	Mejorar las condiciones de las familias pobres, con la instalación de sistemas completos y modelos compactos de captación y distribución de energía renovable, reduciendo los riesgos ambientales a través del acceso energía limpia, previniendo iluminación y otros servicios a las viviendas beneficiadas.																		
Descripción del Proyecto	23.833 Sistemas fotovoltaicos aislados.Ingeniería, adquisición e instalación de micro Sistemas Fotovoltaicos aislados y compactos, suministro de repuestos, herramientas para la operación y mantenimiento sostenible. ( 23.283 SFV Viviendas, 416 SFV Escuelas, y 34 SFV en Centros de Salud )																		
Localización Geográfica (Departamento, Municipio)	Occitepeque, Lempira, Copán, Intibucá, Santa Bárbara y la Paz																		
Beneficiarios	23.383 Viviendas, 416 escuelas y 34 Centros de Salud del occidente del País ( TOTAL DE PERSONAS BENEFICIARIAS: 19,815 PERSONAS)																		
Metas Globales	Mejorar las condiciones de las familias pobres, con la instalación de sistemas completos y compactos de captación y distribución de energía renovable, reduciendo los riesgos ambientales a través del acceso energía limpia, previniendo iluminación y otros servicios agregados por la instalación de los sistemas a los beneficiados, que es un total de 21,036 hogares, 416 escuelas y 34 Centros de Salud.																		
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Lempiras			Vigente Lempiras			Ejecución Lempiras			Ejec.									
	Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total Ejecutado	%									
Programación Año 2015	11,796.480	15,335.370	27,131.850	11,796.480	13,629.320	25,425.800	11,796.479	13,629.320	25,425.799	100%									
Programación Año 2016	292,332.407	10,159.522	302,491.929	292,332.407	10,159.522	302,491.929	212,561.904	9,977.208	222,539.172	74%									
Programación Año 2017	624,229.825	21,428.502	645,658.327	624,229.825	13,482.081	637,711.906	507,245.350	13,482.073	520,727.423	82%									
Programación Año 2018	174,422.310	18,892.800	193,315.110	174,422.310	18,892.800	193,315.110	174,422.310	16,683.291	191,105.701	99%									
Programación Año 2019	52,004.792	14,833.000	66,837.792	298,546	14,833.000	15,092,546	299,545	13,957.207	14,216,752	94%									
Programación Año 2020	135,234.760	14,026.400	149,261.160	135,234.760	14,026.000	149,260.760	50,305.040	13,801.680	64,106.720	43%									
Programación Año 2021	51,532.013	-	51,532.013	51,532.013	-	51,532.013	30,265.388	-	30,265.388	59%									
Programación Año 2022	61,388.080	-	61,388.080	61,388.080	-	61,388.080	-	-	-	0%									
Programación Año 2023	-	-	-	75,371.106	-	75,371.106	61,400.850	-	61,400.850	81%									
TOTALES	1,341,552,587	94,675,594	1,436,228,181	1,501,937,833	85,022,723	1,511,589,250	1,048,256,866	81,530,879	1,129,787,745	75%									
Año/ Programación/ Ejecución	Programación Dólares			Vigente Dólares			Ejecución Dólares			Ejec.									
	Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total	Fondos Externos	Contraparte	Total Ejecutado	%									
Programación Año 2015	477,277.25	620,458	1,121,081	477,277	551,432.66	1,028,709.91	477,277.21	551,432.66	1,028,710	100%									
Programación Año 2016	11,827,562.77	411,047	12,238,610	11,827,563	411,047.09	12,238,609.86	8,600.105	403,670.79	9,003,775	74%									
Programación Año 2017	25,255,897.95	866,982	26,122,880	25,255,898	545,475	25,801,373.43	20,522,788.70	545,475.15	21,068,264	82%									
Programación Año 2018	7,057,003.50	764,389	7,821,393	7,057,004	784,389.35	7,841,393.85	7,057,003.50	674,998.22	7,732,002	99%									
Programación Año 2019	2,104,077.16	600,133	2,704,210	10,501	600,132.71	610,633.75	10,501	564,898.74	975,200	94%									
Programación Año 2020	5,471,502.90	567,498	6,039,001	5,471,503	567,482	6,038,984.96	2,035,306	558,406.23	2,593,713	43%									
Programación Año 2021	2,084,948.86	-	2,084,949	2,084,949	-	2,084,948.86	1,224,516	-	1,224,516	59%									
Programación Año 2022	2,483,718.37	-	2,483,718	2,483,718	-	2,483,718.37	-	-	-	0%									
Programación Año 2023	-	-	-	3,049,462	-	3,049,461.73	2,484,235	-	2,484,235	81%									
TOTALES	54,278,270	3,830,508	60,615,842	52,184,694	3,439,959	61,157,854	42,411,733	3,298,682	45,710,414	75%									
Global	Meta anual	Unidad de Medida	Meta Global	Cantidad	%	Programación 2023				Ejecutado 2023				%	PROGRAMACION AL 2023				
						I	II	III	IV	Total	I	II	IV	Total					
Componentes	23,833 Sistemas Instalados	23,833	21,486	90%	1,047	1,000	300	0	2,347	800	539	0	0	1,339	0.0	2,357 SIST. FV.			
COMPONENTE DE ORGANIZACION Y EMPoderamiento	672 Juntas de Energía Supervisadas	672	613	91%	20	20	19	0	59	0	0	0	0	0	0.0	613-59 = 672 JE			
COMPONENTE DE MONITOREO Y EVALUACION	4 Informe de Trimestral de Avance	4	4	100%	1	1	1	1	4	0	0	0	0	0	0%	16			
COMPONENTE DE GESTION Y ADMINISTRACION DEL PROYECTO	Preparación de Bidding Documents	0	0	0%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0			
OTROS CARGOS ADMINISTRATIVOS	-	0	0	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0			
Situación Actual	1. El proyecto de Energía Renovable para el Desarrollo Rural Sostenible Pro-Energía Rural convenio EDCF-COREA-HND-S, solicitó una ampliación a la fecha del último desembolso y cierre del proyecto la cual está prevista para el 31 de diciembre del año 2023, para ejecución e instalación de los 2,347 Sistemas Fotovoltaicos adicionales para viviendas y la regularización de los pagos de los Fondos Externos a las 2 empresas Coreanas responsables de la instalación y supervisión del proyecto.																		
	2. El Korea Eximbank aprobó la extensión de la fecha límite del último desembolso, otorgando la NO OBJECCION.																		
Problemática	La unidad ejecutora de PROENERGIA a tenido atraso en los tiempos de la instalación de los SFV.																		
Acciones Propuestas	La Unidad Ejecutora debe continuar con la gestión y seguimiento, evaluación de manera oportuna para lograr la medición del desarrollo del proyecto y de esa forma asegurar la ejecución, cumplimiento y éxito del proyecto y entregarlo en el mes de diciembre 2023. Se continúa con la instalación y su supervisión en los municipios de los departamentos de Lempira, Intibucá, Santa Bárbara y La Paz, de los restantes SFV que no se han terminado de instalar en las distintas comunidades.																		
Responsible	UCP PRO-ENERGIA RURAL																		
Fecha	30/06/2023																		
Contactos de la Unidad Ejecutora	Contactos Organismo Financiero																		
COORDINADOR UNIDAD CENTRAL DEL PROYECTO : Diego Umadeo (umadeo@proenergia.gov.hn)	COORDINADOR UNIDAD FINANCIERA: Luis Rivera (lrivera@proenergia.gov.hn)																		
ESPECIALISTA EN MONITOREO, SEGUIMIENTO Y EVALUACION: Luis Rivera (lrivera@proenergia.gov.hn)																			
Revisado: Jeymi Carolina Osorio E																			
Tipo Cambio Promedio II Trimestre 2023: \$1 : 24.7162	24.7162																		
Tipo Cambio promedio 2023: \$1 : 24.7162	24.7162																		