

Gobierno de Honduras
Secretaría de Finanzas
FICHA EJECUTIVA DE PROYECTO

Número del Convenio HND-5		PROYECTO DE ENERGÍA RENOVABLE PARA EL DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PROENERGIA RURAL)														ESTADO DEL PROYECTO: EJECUCION																																			
SIGADE																																																			
BP 0091600612100 / 20061																																																			
Unidad Ejecutora/ Institución		PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL Y URBANO SOSTENIBLE (PRONADER)								Sector:		COMUNICACIONES Y ENERGIA			Sub Sector:		ENERGIA																																		
Costo y Financiamiento		Desembolsos								Ejecución US\$																																									
Tipo de Fondos:		Prestamo (X)		Nacional ()		Desembolsado				Por Desembolsar																																									
Moneda		Fondos Externos		Co- Financiamiento /		Fondos Contraparte		Costo Total		FE		Contraparte		Total		%		Monto Convenio Ejecutado		Contraparte Ejecutada		Total Ejecutado		%																											
Dólares		44,746,000				3,382,000		48,128,000		43,498,263		3,300,391		46,798,654		97.2		1,247,737		81,609		1,329,346		2.8		39,948,186		3,300,391		43,248,577		89.9																			
Lempiras		1,105,378,336				83,546,899		1,188,925,235		1,074,555,000		81,530,879		1,156,085,879		97.2		30,823,336		2,016,020		32,839,356		2.8		986,856,016		81,530,879		1,068,366,895		89.9																			
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										31/12/2022				30/9/2023																							
Componentes		Financiamiento FE (US\$)								Contraparte								Total								%																									
Energía Solar										38,252,000.00																38,252,000.00								79.5																	
Organización y Empoderamiento																		100,000.00																0.2																	
Monitoreo y Evaluación										179,000.00																149,264.38																0.7									
Gestión y Administración del Proyecto																		6,315,000.00																3,132,735.62																6.5	
Otros Cargos Administrativos																										6,315,000.00																								13.1	
TOTAL										44,746,000.00																3,382,000.00																48,128,000.00								100.0	
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, previendo iluminación y otros servicios a las viviendas beneficiadas.																																																			
Descripción del Proyecto																																																			
El proyecto consiste en la instalación de 23.833 Sistemas fotovoltaicos aislados, Ingeniería, adquisición e instalación de micro Sistemas Fovoltaicos 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)																																																			
Ocotepeque, Lempira, Copán, Intibucá, Santa Bárbara y La Paz																																																			
Beneficiarios																																																			
23.383 Viviendas, 416 escuelas y 34 Centros de Salud del occidente del País (116.915 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, previendo 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																																									
		Fondos Externos		Contraparte		Total		Fondos Externos		Contraparte		Total		Fondos Externos		Contraparte		Total Ejecutado		%																															
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%																															
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		222,539,112		74%																															
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%																															
Año 2018		174,422,310		18,892,800		193,315,110		174,422,310		18,892,800		193,315,110		174,422,310		16,683,391		191,105,701		99%																															
Año 2019		52,004,792		14,833,000		66,837,792		52,004,792		14,833,000		15,092,546		259,545		13,957,207		14,216,752		94%																															
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%																															
Año 2021		51,532,013		-		51,532,013		51,532,013		-		51,532,013		30,265,388		-		30,265,388		59%																															
Año 2022		61,388,080		-		61,388,080		61,388,080		-		61,388,080		-		-		-		0%																															
Año 2023		-		-		-		75,371,106		-		75,371,106		-		-		-		0%																															
TOTALES		1,341,552,587		94,675,994		1,436,228,181		1,501,937,833		85,022,723		1,511,589,250		986,836,016		81,530,879		1,068,366,895		71%																															
Año/ Programación/ Ejecución		Programación Dólares				Vigente Dólares				Ejecución Dólares																																									
		Fondos Externos		Contraparte		Total		Fondos Externos		Contraparte		Total		Fondos Externos		Contraparte		Total Ejecutado		%																															
Programación Año 2015		477,524.55		620,780		1,121,081		477,525		551,718.39		1,029,242.94		477,524.51		551,718.39		1,029,243		100%																															
Programación Año 2016		11,833,691.19		411,260		12,244,951		11,833,691		411,260.07		12,244,951.26		8,604,561		403,879.95		9,008,441		74%																															
Programación Año 2017		25,268,984.23		867,431		26,136,416		25,268,984		545,758		25,814,742.34		20,533,422.52		545,757.79		21,079,180		82%																															
Programación Año 2018		7,060,660.07		764,785		7,825,445		7,060,660		764,785.41		7,825,445.49		7,060,660.07		675,347.97		7,736,008		99%																															
Programación Año 2019		2,105,167.39		600,444		2,705,611		2,105,167		600,443.66		610,959.15		10,506		564,991.34		575,498		94%																															
Programación Año 2020		5,474,337.95		567,792		6,042,130		5,474,338		567,776		6,042,114.04		2,036,361		558,695.56		2,595,057		43%																															
Programación Año 2021		2,086,029.17		-		2,086,029		2,086,029		-		2,086,029.17		1,225,151		-		1,225,151		59%																															
Programación Año 2022		2,485,005.30		-		2,485,005		2,485,005		-		2,485,005.30		-		-		-		0%																															
Programación Año 2023		-		-		-		3,051,042		-		3,051,042		-		-		-		0%																															
TOTALES		54,306,395		3,632,492		60,846,869		62,211,734		3,444,742		61,189,522		39,948,186		3,390,391		43,248,577		71%																															
2022																																																			
Global		Meta acumulada 2022				Programación 2022				Ejecutado 2022								% Ejecución Anual				PROGRAMACION AL 2022																													
Meta anual		Unidad de Medida		Meta 2022		Cantidad		%		I		II		III		IV		Total		I		II		III		IV		Total																							
Componentes		23.833 Sistemas Instalados		2,347		21,486		100%		1,047		1,000		300		0		2,347		0		0		0		0		0		2,337 SIST. FV.																					
COMPONENTE DE ENERGIA SOLAR		672 Juntas de Energía Solar		59		613		100%		20		20		19		0		59		0		0		0		0		0		613-59 = 672 JE																					
COMPONENTE DE MONITOREO Y EVALUACION		4 Informes de Seguimiento		4		4		100%		1		1		1		1		4		0		0		0		0		0		0%																					
COMPONENTE DE GESTION Y ADMINISTRACION DEL PROYECTO		Preparación de Bidding Documents		0		1		100%		0		1		0		0		0		0		0		0		0		0		0																					
OTROS CARGOS ADMINISTRATIVOS				0		0		0%		0		0		1		0		0		0		0		0		0		0		0																					
Situación Actual																																																			
1. El proyecto solicitó una ampliación a la fecha del último desembolso y cierre del proyecto la cual está prevista para el 31 de septiembre del año 2023, para ejecución e instalación de los 2.347 Sistemas Fvotovoltaicos adicionales para viviendas y la regularización de los pagos de los Fondos Externos a las 2 empresas Conasas responsables de la instalación y supervisión del proyecto.																																																			
2. El Kosa Exorbank aprobó la extensión de la fecha límite del último desembolso, otorgando una ampliación de 12 meses adicionales, con lo cual la fecha del último desembolso se amplía del 31 de septiembre de 2022 y concluye el 30 de septiembre de 2023, el organismo emitió la NO OBJECION																																																			
La unidad ejecutora de PROENERGIA no tuvo ejecución por el atraso en el desembolso porque la unidad Ejecutora no contaba con todos los requisitos solicitados esto ocasiono atraso en el pago de la firma constructora.																																																			
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.														Responsable						Fecha																															
Se continúa con la Socialización con Autoridades Municipales de los 4 departamentos de Lempira, Intibucá, Santa Bárbara y La Paz, sobre la Ampliación de Electrificación Solar de 2.347 SFV por Viviendas. Planificación en el Levantamiento de Fichas Socioeconómicas de 2.347 Familias que serán beneficiadas en la Ampliación de los 2.347 Sistemas Fvotovoltaicos de Electrificación Solar. Se continúa trabajando en la Revisión del Diseño Final de los nuevos Sistemas Fvotovoltaicos a instalar (2.347 SFV) en viviendas adicionales, se espera en el IV Trimestre 2022 la firma de los contratos con las 2 Empresas Conasas (Empresa Constructora "Joint Venture of Top and Joven and Korbi" y la Supervisora "Dohwa").														UCP PRO-ENERGIA RURAL						31/03/2023																															
Contactos de la Unidad Ejecutora																																																			
* COORDINADOR UNIDAD CENTRAL DEL PROYECTO : Diego Ulloa/serdador@pronader.gov.bs														Contactos Organismo Financiero																																					
* ESPECIALISTA EN MONITOREO, SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN: Lupita Sierra /sierra@proenergira.gov.bs																																																			
Revisado: Jeymi Carolina Ochoa E.																																																			
Tipo Cambio Promedio / Trimestre 2022 \$1 : 24.7034																																																			
Tipo Cambio promedio 2022 \$1 : 24.7034																																																			