

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																
BIP 0001600012100 / 20961																
Unidad Ejecutora/ Institución		PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL Y URBANO SOSTENIBLE (PRONADERS)					Sector:		COMUNICACIONES Y ENERGIA			Sub Sector:		ENERGIA		
2021																
Global		Meta acumulada 2020			Programación 2021					Ejecutado 2021					% Ejecución Anual 2020	PROGRAMACION AL 2020
Meta anual	Unidad de Medida	Meta 2021	Cantidad	%	Trimestre					Trimestre						
					I	II	III	IV	Total	I	II	III	IV	Total		
Componentes																
COMPONENTES DE ENERGIA SOLAR	23,833 Sistemas Instalados	2,347	21,486	100%	1,047	1,000	300	0	2,347	0	0	0	0	0	0.0	23,383 SIST. FV.
COMPONENTE DE ORGANIZACIÓN Y EMPODERAMIENTO	672 Juntas de Energia Supervisadas	59	613	100%	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	0.0	16
COMPONENTE DE GESTION Y ADMINISTRACION DEL PROYECTO	Preparación de Bidding Documents	0	1	100%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
OTROS CARGOS ADMINISTRATIVOS	-	0	0	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0
Situación Actual																
<p>Reprogramación de cronogramas de creación de 59 Juntas de Energia e instalación de 2,347 Sistemas Fotovoltaicos (SFV) instalados en Viviendas para el tercer trimestre del año 2021, requisito principal para iniciar la obra. Se continúa con la Socialización con Autoridades Municipales de los departamentos de Lempira, Intibucá, Santa Bárbara y La Paz, sobre la Ampliación de Electrificación Solar de 2,347 SFV para Viviendas. Planificación en el Levantamiento de Fichas Socioeconómicas de 2,347 Familias que serán beneficiadas en la Ampliación de los 2,347 Sistemas Fotovoltaicos de Electrificación Solar. Se continúa trabajando en la Revisión del Diseño Final de los nuevos Sistemas Fotovoltaicos a instalar (2,347 SFV) en viviendas adicionales, dichas modificaciones servirán para optimizar el desempeño, eficiencia y potencia, lo cual vendrá a fortalecer los equipos. El Proyecto actualmente se encuentra en proceso de firma de contrato con las Empresas Coreas (Supervisora y Constructora). Pro-Energía Rural continua con trabajos administrativos de cierre de proyecto de la primer fase.</p>																
Problemática																
Debido a la emergencia del País por la pandemia Covid-19, se han tomado las medidas preventivas establecidas por SINAGER, el proyecto Pro-Energía Rural está realizando Teletrabajo con cada Unidad que forma parte del Programa, tanto a nivel administrativo como regional; de esta manera los equipos regionales realizan el seguimiento de sus actividades reprogramadas de acuerdo al nuevo Cronograma de Trabajo de los 2,347 Sistemas Fotovoltaicos.																
Acciones Propuestas										Responsable					Fecha	
<p>Nota 1: La Meta Global de los Sistemas Fotovoltaicos es ahora con la ampliación : 23,833 SFV conformado así: 23,383 Sistemas en la viviendas mas 416 en Escuelas y 34 Centros de Salud, con las juntas de Energia son 613 Juntas de Energia, mas 59 JE de la ampliación Total 672 JE/ Nota 2: Se esta trabajando en la Ampliación de 2,347 Sistemas Fotovoltaicos para Viviendas y 59 Juntas de Energia adicionales año 2021, en los 4 departamentos de Lempira, Intibucá, Santa Barbara y La Paz, lo cual reflejara una nueva Meta Global de 23,833 Sistemas Fotovoltaicos.</p> <p>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 para Viviendas. Planificación en el Levantamiento de Fichas Socioeconómicas de 2,347 Familias que serán beneficiadas en la Ampliación de los 2,347 Sistemas Fotovoltaicos de Electrificación Solar. Se continúa trabajando en la Revisión del Diseño Final de los nuevos Sistemas Fotovoltaicos a instalar (2,347 SFV) en viviendas adicionales, así mismo la Unidad Ejecutora del Proyecto se encuentra subsanando documentación requerida por dicho organismo para contar con la aprobación de La Transferencia entre Categorías de Inversión.</p>										UCP PRO-ENERGIA RURAL					30/06/2021	
Contactos de la Unidad Ejecutora										Contactos Organismo Financiero						
<p>• COORDINADOR UNIDAD CENTRAL DEL PROYECTO : ING. GERMAN FUENTES 8990-4831 gdfuentesh@yahoo.com • • ESPECIALISTA EN MONITOREO, SEGUIMIENTO Y EVALUACION: LIC. ALDO YOSETH FERRERA 3333-2559 aldoyoseth@yahoo.com</p>																
Revisado: J.Armando Cuestas 15/07/2021		(L.21.8827 X \$1.00 año 2015)														
Tipo Cambio II Trimestre 2021:		L.24.1979 x 1 US\$														