

	INFORME DE COMISION DE SERVICOS O DESPLAZAMIENTO	Código	Versión
		IPSE-TH-F74	4
		Fecha:	Paginas
		08/10/2021	1/1

DATOS DE LA COMISIÓN O DESPLAZAMIENTO	
NOMBRE DEL FUNCIONARIO O CONTRATISTA	SAUL ALBERTO ROMERO PIÑEROS
No. IDENTIFICACIÓN	19418846
CARGO / NUMERO DE CONTRATO	ASESOR CÓDIGO 1020 GRADO 12
DEPENDENCIA	DIRECCIÓN GENERAL
LUGAR DE COMISIÓN O DESPLAZAMIENTO	PUERTO CARREÑO- VICHADA
FECHA INICIAL	19/10/2021
FECHA FINAL	22/19/2021
DÍAS DE COMISIÓN O DESPLAZAMIENTO	3,5
FECHA DE LEGALIZACIÓN	1/11/2021

CARACTERIZACIÓN	
Equipos utilizados: No	Identificación Étnica: N.A

Descripción de la Situación Encontrada:

Se realizó acompañamiento a las acciones de seguimiento realizada por el contratista de apoyo a la Supervisión de la ejecución del Contrato IPSE 114 de 2020, En cuanto a los Sistemas Solares Híbridos nos desplazamos hasta las veredas Caño Hormiga, Joval y Roncador donde falta la malla eslabonada, además de faltar terminar la instalación integral por falta de elementos que se están transportando a estos sitios, y teniendo previsto terminar en el mes de octubre dado que son los de mayor avance, creo que difícilmente el objeto se cumplirá en esa fecha.

Orden Público:

No se Observó ni conoció problemas de orden público.

Registro Visual:



DESARROLLO DE LA COMISIÓN / DESPLAZAMIENTO		
ASISTENTES Y PERSONAS ENTREVISTADAS:		
NOMBRE DE LA ENTIDAD		
Nombre	Dependencia	Cargo
Juan Manuel Sánchez Jaimes	SUNCOLOMBIA	Jefe Operaciones
Miguel Ángel Arcila Gómez	HG INGENIERIA	Ingeniero Residente
Mónica González Londoño	GENSA	Supervisor de Contrato
Luis Miguel Giraldo	HG INGENIERIA	Ingeniero Residente

Objeto:

En cumplimiento del Programa de Auditoria 2021, se realiza auditoria de verificación y seguimiento temas Institucionales - Seguimiento a la Supervisión e Interventoría Contrato 114 de 2020.

	INFORME DE COMISION DE SERVICOS O DESPLAZAMIENTO	Código	Versión
		IPSE-TH-F74	4
		Fecha:	Paginas
		08/10/2021	1/2

Actividades Realizadas:

Acompañamiento a la supervisión e interventoría que se realiza al convenio interadministrativo 114-2020 suscrito entre el IPSE y GENSA S.A E.S.P que tiene como objeto desarrollar e implementar proyectos energéticos sostenibles para la ampliación de la cobertura y mejoramiento de la infraestructura eléctrica en el Municipio de Puerto Carreño – Vichada y realizar la capacitación a los usuarios. En Puerto Carreño se visitó algunos barrios donde se está adelantando verificación de avance de la instalación de los medidores prepago, evidenciando que se encuentra instalados 460 y en proceso 107 adicionales, por lo cual están pendientes 238 de la meta objeto del contrato al 30 de noviembre próximo, tiempo bastante corto para alcanzar el cumplimiento total del mismo, dadas las dificultades que se han debido sortear y que no son de la competencia y decisión del IPSE, pero que gracias a la articulación y trabajo conjunto, especialmente con Electro vichada se han venido superando, pero que para el plazo fijado se ve difícil su culminación exitosa.

En cuanto a los Sistemas Solares Híbridos nos desplazamos hasta las veredas Caño Hormiga, Joval y Roncador donde falta la malla eslabonada, además de obras civiles contempladas en el contrato, y que algunos elementos por dificultades logísticas aún no han llegado a los lugares de destino, siendo estos sitios los de mayor avance se tenía programado terminarlos totalmente en el mes de octubre y que difícilmente el objeto se cumplirá en esa fecha, se considera que los demás sitios donde se adelanta esta labor tampoco se lograra realizar dentro de la fecha establecida.

RESULTADOS DE LA COMISIÓN / DESPLAZAMIENTO

Conclusiones:

La labor de Supervisión que realiza el IPSE con el apoyo de contratistas externos cumple técnicamente con lo establecido en el contrato, manteniendo en forma permanente comunicación con los responsables de la instalación y puesta en funcionamiento de los sistemas solares híbridos; sin embargo, el tiempo establecido en el contrato no es suficiente al presentarse inconvenientes con la oportunidad de los materiales en los sitios a los cuales se ha definido implementar estos proyectos energéticos.

La Instalación de los medidores prepago a encontrado inconvenientes en los posibles usuarios por temas de desconocimiento y desinformación de las bondades del proyecto, igual la existencia de deudas con electro vichada a generado un inconveniente adicional que se ha venido solucionando con el compromiso y apoyo de la electrificadora.

Recomendaciones (Acción de Mejora):

Es importante que proyectos de la importancia y magnitud como el que se está desarrollando en Puerto Carreño, tenga mayor análisis en la etapa de planeación, considerando un margen de tiempo para los imponderables que siempre se presentan, evitando que el tiempo establecido para su ejecución este demasiado ajustado, limitando el alcance y cumplimiento de sus objetivos. Es importante recomendar fortalecer la información a los usuarios sobre las ventajas que representa la instalación de medidores pre pago que no solo ayudan a evitar el incremento de deudas de difícil pago por la baja capacidad adquisitiva de los usuarios, sino que trae consigo la concientización sobre el uso racional de este servicio.

SAUL ALBERTO ROMERO PIÑEROS <small>Firmado digitalmente por SAUL ALBERTO ROMERO PIÑEROS Fecha: 2021.11.03 08:21:00 -05'00'</small>	José David Insuasti Avendaño <small>Firmado digitalmente por José David Insuasti Avendaño</small>
FIRMA FUNCIONARIO O CONTRATISTA	FIRMA APROBACIÓN JEFE INMEDIATO O SUPERVISOR DEL CONTRATO



**INFORME DE COMISION DE SERVICIOS O
DESPLAZAMIENTO**

Código

Versión

IPSE-TH-F74

4

Fecha:

Paginas

08/10/2021

1/3