

**Objeto:** Apoyar desde el componente económico y financiero, la planeación, formulación, implementación y seguimiento a las Políticas Públicas y los Proyectos de Inversión con FNCER a cargo de la Dirección de Energía Eléctrica

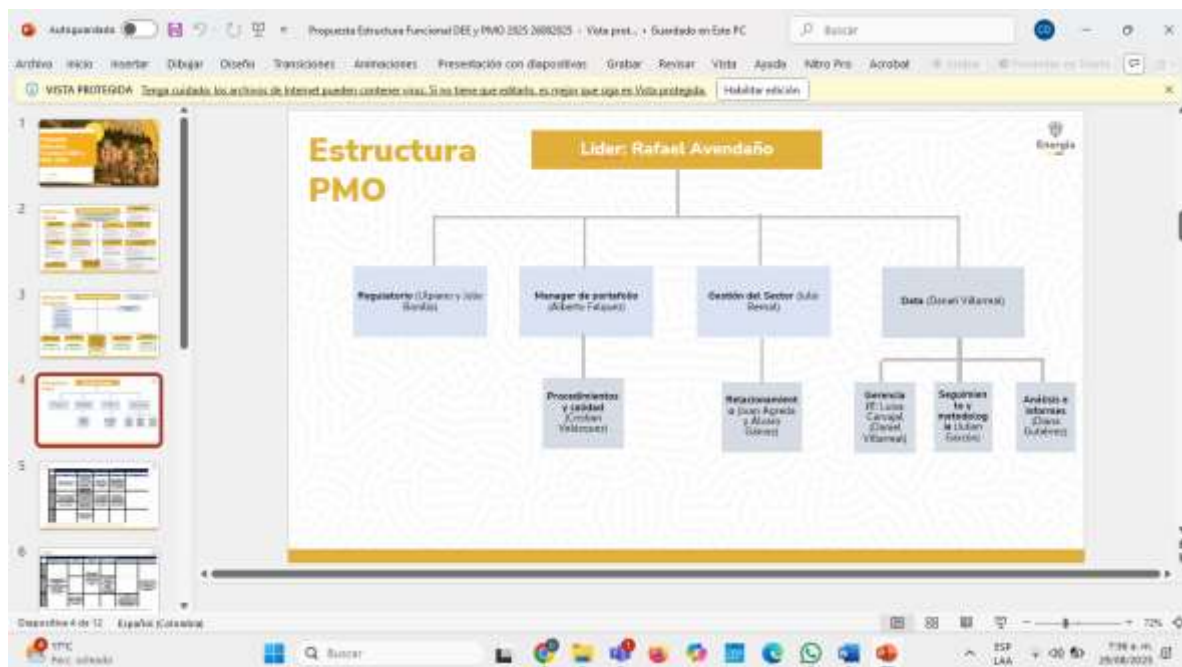
**Contrato:** GGC-0012-2025

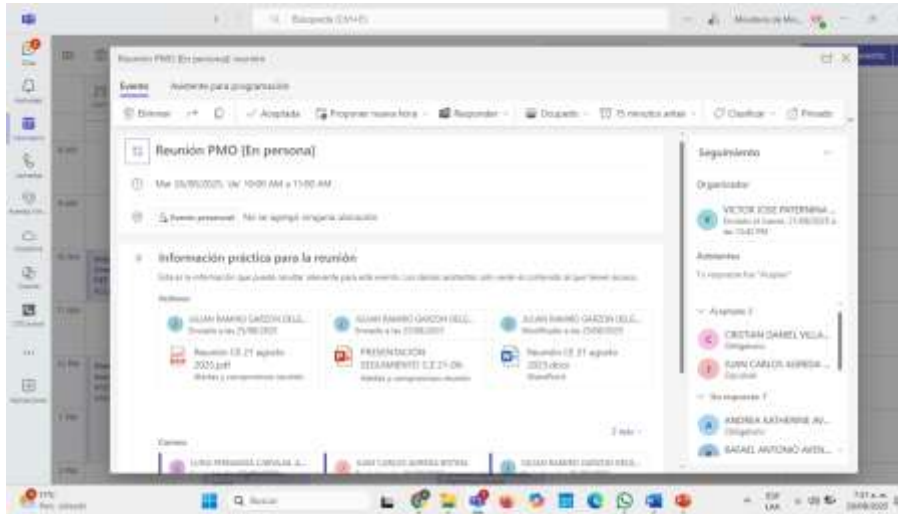
1. Apoyar las etapas precontractual, contractual y pos contractual relacionados con el objeto y su alcance contractual, que le sean asignados.

Esta actividad no se solicitó o se llevó a cabo en el periodo en mención.

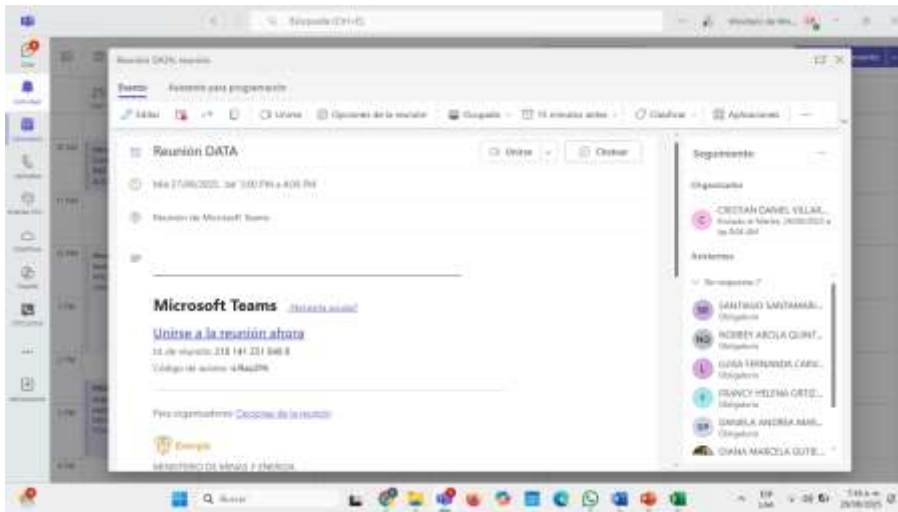
2. Brindar asesoría técnica y financiera para la planeación de los proyectos de inversión y políticas públicas en el área de energía eléctrica, asegurando el alineamiento con los objetivos y prioridades nacionales.

Con el propósito de establecer indicadores estratégicos (KPIs) que fortalezcan el seguimiento y la gestión de los diferentes grupos de la Dirección de Energía Eléctrica, se llevaron a cabo espacios de socialización y diálogo técnico con el Director de Energía Eléctrica y el equipo de Data. Como resultado de estos encuentros, se avanzó en la definición de alcances, líneas base, metas y criterios de pertinencia de los indicadores, así como en la validación de la estructura propuesta para el PMO. Adicionalmente, se estableció línea para la elaboración de tableros de control tanto para los KPIs propuestos como para Gestión del Sector.





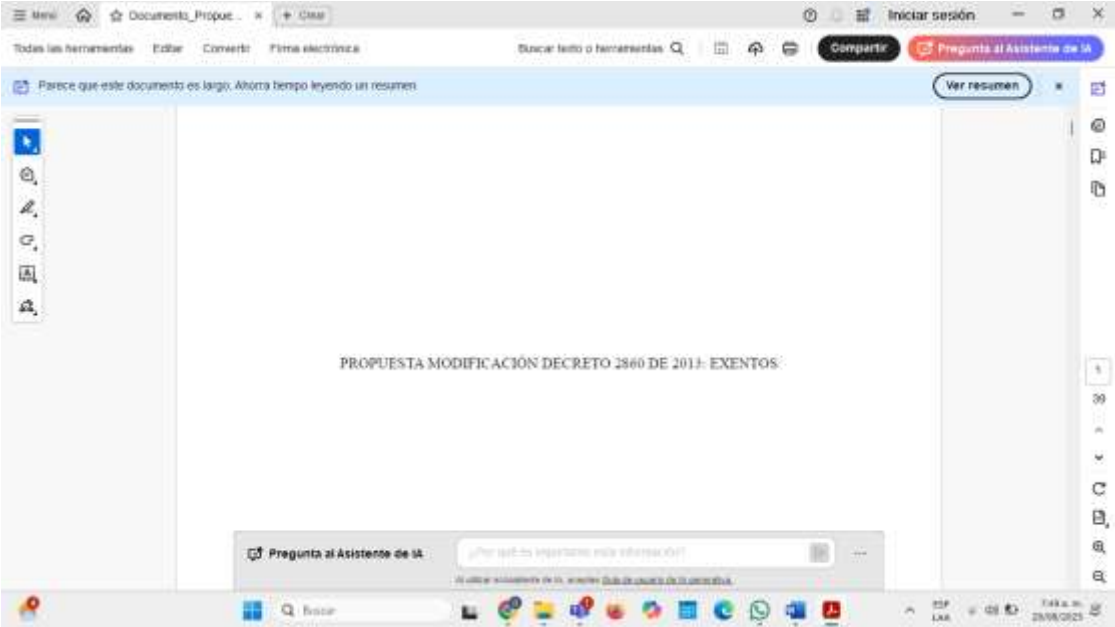
Tipo Actividad	Grupo de trabajo	Intitulado	Subgrupo	Descripción de la actividad	Indicador
11	11.01	Supervisión	Nº contratos	Realización de procesos de gestión de contratación de los organismos	Nº de modificaciones contractuales por contrato / vigencia
11	11.02	Supervisión	Nº contratos	Realización de procesos de gestión de contratación de los organismos	Nº de contratos por modificación
11	11.03	Relacionamiento	Nº convenios	Nº de convenios suscritos	Nº de convenios suscritos
11	11.04	Relacionamiento	Nº convenios	Revisión de convenios suscritos	Revisión de convenios suscritos
11	11.05	Relacionamiento	% avances	% avance de convenios internacionales suscritos	% avance de convenios internacionales suscritos
11	11.06	Relacionamiento	Nº expedientes	Nº de expedientes de contratación	Nº de expedientes de contratación
11	11.07	Relacionamiento	Nº expedientes	Nº expedientes de contratación	Nº expedientes de contratación
11	11.08	Relacionamiento	Nº recursos	Revisión de recursos	Revisión de recursos
11	11.09	Relacionamiento	% avances	% de conformidad del Anuario pagador del sector	% de conformidad del Anuario pagador del sector
11	11.10	Relacionamiento	Nº de informes	Nº de informes sobre estado y relacionamiento con el sector	Nº de informes sobre estado y relacionamiento con el sector
41	41.01	ADP	Factos	AAA - Nº de Actos administrativos, documentos de política pública y reglamentos derivados del Plan Nacional de Desarrollo a cargo de la entidad	AAA - % de avance del instrumento de política e implementación con la información histórica de los sectores
41	41.02	Supervisión	% avances	% de todos los apoyos a la emergencia (PAMA, PAB y PABE) para la lucha de decretos.	% de todos los apoyos a la emergencia (PAMA, PAB y PABE) para la lucha de decretos.
41	41.03	Supervisión	% avances	% de avance en la construcción de un herramienta de validación de información para la ejecución eficiente de recursos	% de avance en la construcción de un herramienta de validación de información para la ejecución eficiente de recursos
41	41.04	ADP	Nº publicaciones	PBA - Nº de Comunicados Estratégicos emitidos en página web o redes sociales de tematización del sector de energía eléctrica	PBA - Nº de Comunicados Estratégicos emitidos en página web o redes sociales de tematización del sector de energía eléctrica
41	41.05	ADP	Nº proyectos	PAA - Nº de proyectos energéticos estructurados para Comandantes Energéticos en 2025	PAA - Nº de proyectos energéticos estructurados para Comandantes Energéticos en 2025
41	41.06	ADP	Nº de CTA	Nº de Comandantes Energéticos estructurados con diferentes recursos en 2025	Nº de Comandantes Energéticos estructurados con diferentes recursos en 2025
41	41.07	ADP	% de apoyo	Actualización del RTR durante la vigencia 2025	Actualización del RTR durante la vigencia 2025
41	41.08	ADP	% de apoyo	Actualización del RTR durante la vigencia 2025	Actualización del RTR durante la vigencia 2025

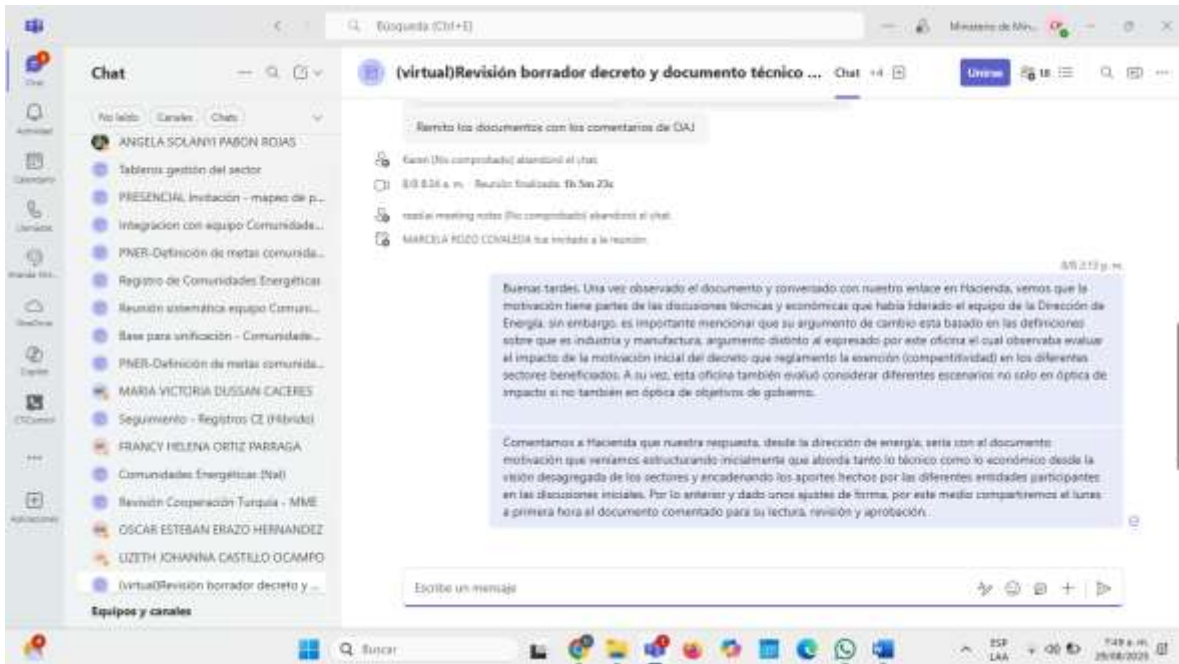


3. Desarrollar y elaborar los documentos técnicos y financieros necesarios para la formulación de los proyectos de inversión bajo el marco del FCER, considerando criterios de viabilidad, sostenibilidad financiera y rentabilidad económica.

Para facilitar la toma de decisiones en el marco de la articulación de recursos con entidades cooperantes, específicamente a través del mecanismo de obras por impuestos (Obras por Impuestos – **OCENSA**), se llevó a cabo un proceso de análisis cruzado de información entre la base de datos de postulación de Comunidades Energéticas y las áreas de influencia del potencial cooperante, con el fin de identificar sinergias operativas y optimizar la asignación de recursos. Por otro lado, se apoyó con el análisis y comentarios al proyecto de decreto del Ministerio de Hacienda y Crédito Público sobre la modificación al decreto 2860 de 2013 que reglamenta la exención a la contribución a sectores industriales. Esta asesoría estuvo precedida por la Viceministra de Energía, la Oficina de Asuntos Regulatorios y Empresariales, y la Oficina Asesora Jurídica del Ministerio de Minas y Energía.

ID	Nombre de la comunidad	¿Es comunitari	Focalizado	Departamen	Municipio	Vereda donde se localiza su
195	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA BOCAS DE JABONAL	No	NO	ANTIOQUIA	YONDÓ	
194	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA BOCAS DE JABONAL	No	NO	ANTIOQUIA	YONDÓ	
566	SAC VEREDA VIETNAM FONDO ANT	No	NO	ANTIOQUIA	YONDÓ	
1255	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA GUASMAL ALCANTE	SI	NO	ANTIOQUIA	PUERTO BERRIO	Vereda Guasmal Alicante
1588	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA CAÑO DON JUAN	No	NO	ANTIOQUIA	YONDÓ	
1973	VEREDURA EL ALCARAVAN	No	NO	CASANARE	TAURAMENA	
2133	VEREDA PINALITO ALTO	SI	NO	CASANARE	TAURAMENA	Pinilito Alto
2178	ASOCIACION CAMPESINA AGRICOLA SAN ONOFRE PRODUCTIVO	No	NO	SUCRE	SAN ONOFRE	
2296	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA LA CRISTALINA	No	NO	ANTIOQUIA	PUERTO BERRIO	
2257	JUNTA DE ACCION MINAS DEL VAPOR	No	NO	ANTIOQUIA	PUERTO BERRIO	
2684	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA LA PALMA	No	NO	ANTIOQUIA	SEGOVIA	
2643	JUNTA DE ACCION COMUNAL VEREDA SEVILLA	SI	NO	CASANARE	AGUAZUL	Vereda Sevilla
2844	VEREDA LA ISLA TURBAYISTA	SI	NO	CASANARE	AGUAZUL	
2859	JUNTA VIVENDA COMUNITARIA SAN JUANITO	No	NO	CASANARE	AGUAZUL	
2897	JUNTA DE ACCION COMUNAL DE LA VEREDA DE VILLACAROLA	SI	NO	CASANARE	MONTERREY	Vereda De Villacarola
3133	JUNTA DE ACCION COMUNAL DEL CORREIMIENTO DE AGUAS NEGRAS	SI	SI	SUCRE	SAN ONOFRE	Vereda
3196	JUNTA DE ACCION COMUNAL DEL CASERIO EL CHICHO	SI	NO	SUCRE	SAN ONOFRE	
3434	JUNTA DE ACCION COMUNAL CORREIMIENTO DE BERLIN	No	NO	SUCRE	SAN ONOFRE	
3457	CONSEJO COMUNITARIO DE COMUNIDADES NEGRAS NUEVO HORIZONTE DE LIBERT	No	NO	SUCRE	SAN ONOFRE	
3493	ASOCIACION BOCA DE LOS DIAS AFRO	SI	NO	SUCRE	SAN ONOFRE	



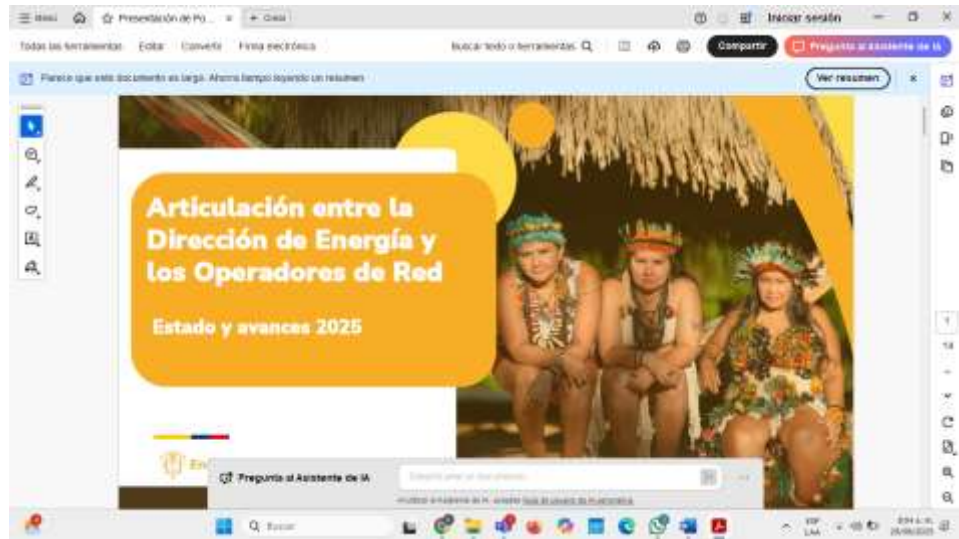
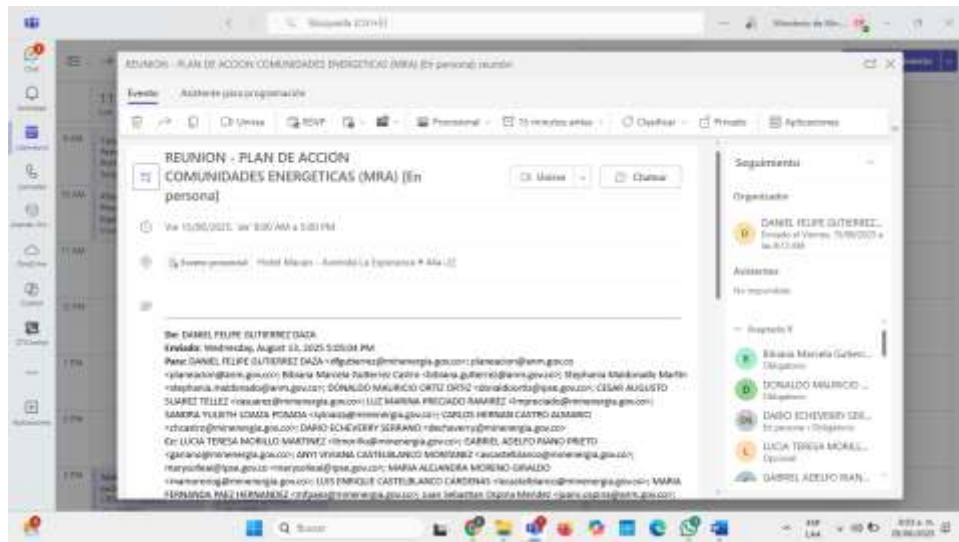
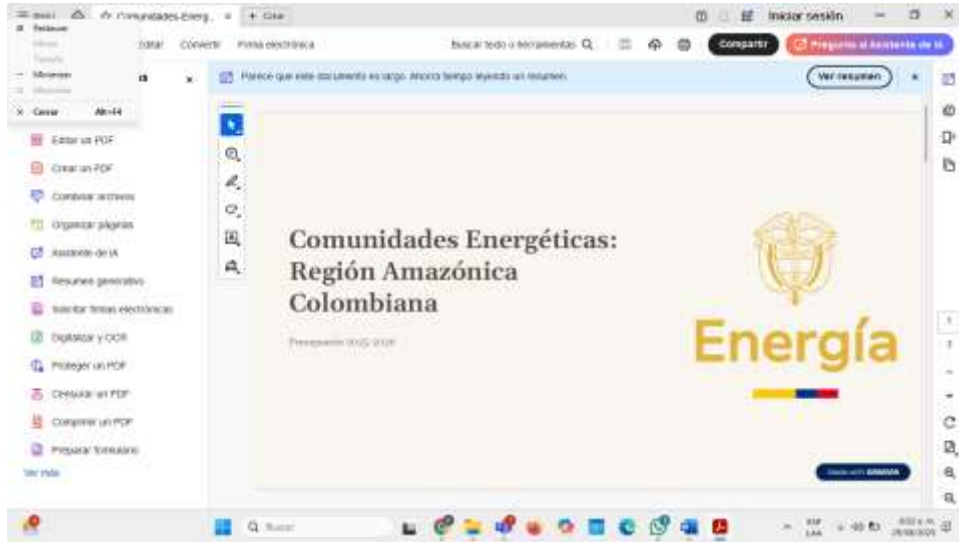


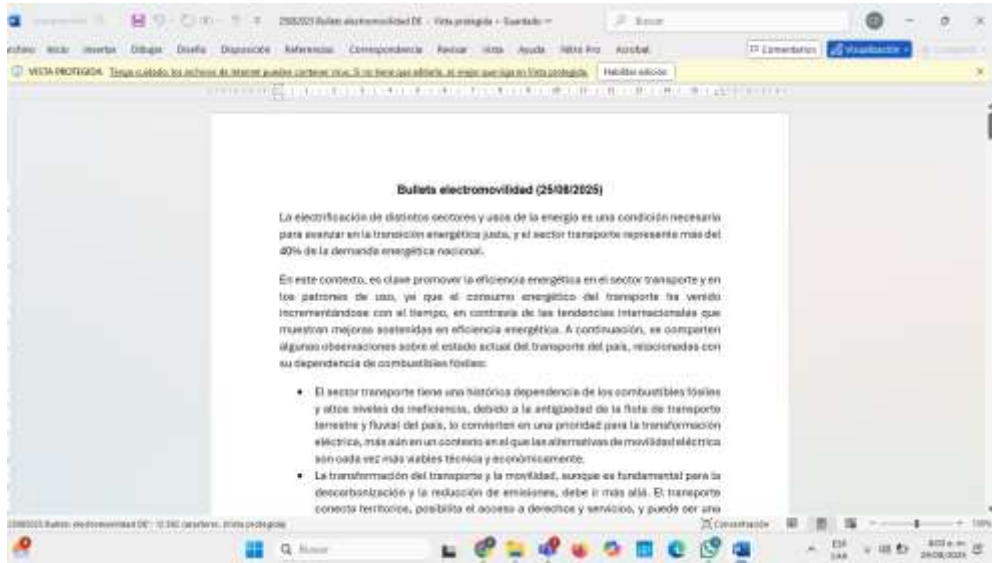
4. Apoyar en el relacionamiento con grupos de interés: Institucionales, políticos, económicos y sociales en el marco de los proyectos de inversión y políticas públicas de la Dirección de Energía Eléctrica

En el marco del desarrollo de las mesas de seguimiento a los compromisos de la Mesa Regional amazónica se brindó acompañamiento y relatoría sobre los avances de las comunidades energéticas en los departamentos pertenecientes a esta región. Así mismo, se estableció el compromiso de dar información detallada sobre contratos y convenios que las materializarán antes del 9 de noviembre de 2025.

Por otro lado, se articuló información sobre electromovilidad-comunidades energéticas para la Dirección de Energía Eléctrica, en ocasión a la participación en el panel académico y gremial sobre electromovilidad en Uniandinos - Asociación De Egresados de la Universidad de los Andes.

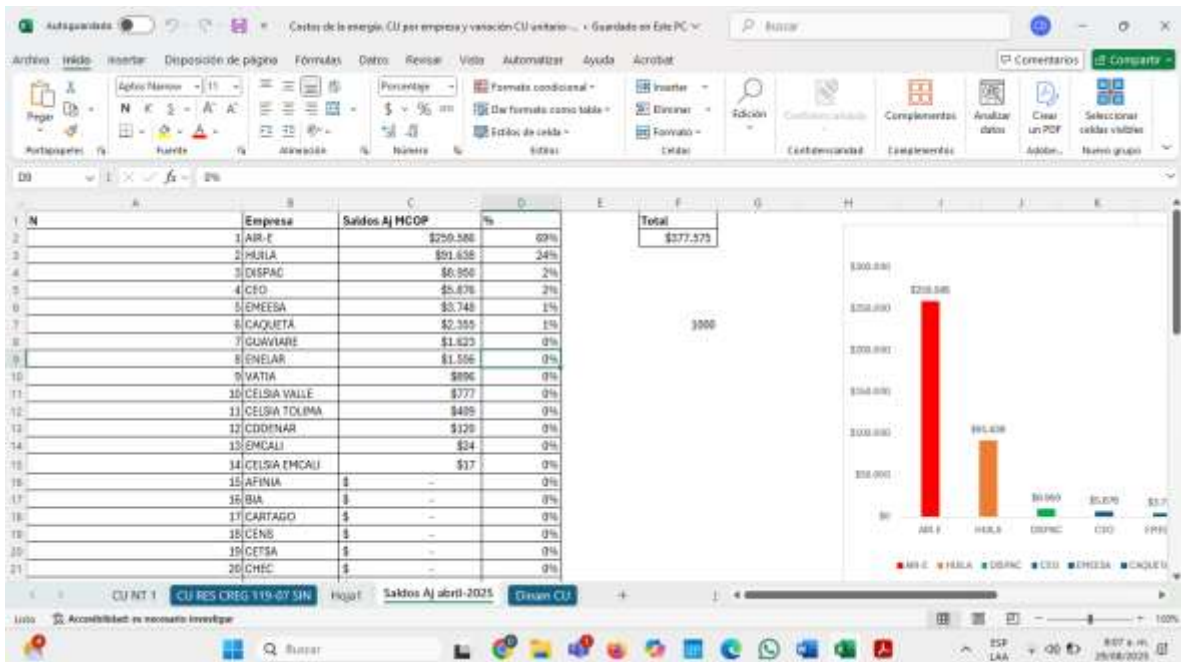
Finalmente, se elaboró una presentación sobre Subsidios de Energía Eléctrica, Fondos de Energización y Comunidades Energéticas, en el marco de la suscripción de contratos interadministrativos, la cual sirvió como insumo para la articulación entre la Presidencia de la República, la Dirección de Energía y las empresas comercializadoras y generadoras de energía del país.





- Realizar estudios y análisis económicos detallados de los proyectos, incluyendo la estimación de costos, beneficios, y fuentes de financiamiento, para garantizar su viabilidad y eficacia.

Desde la Dirección de Energía Eléctrica se adelanta la formalización de la matemática del sector que tiene como objetivo ampliar el análisis de la energía no solo en tarifas, sus componentes y subsidios, si no también en el impacto social, económico y ambiental de las diferentes modificaciones propuestas. De ello como producto, se vienen estructurando documentos técnicos y tableros de control bajo lenguaje de programación de Python.



**CU**

CREG 119 DE 2007

$$CUV_{n,m,i,j} = G_{n,m,i,j} + T_m + D_{n,m} + Cv_{m,i,j} + PR_{n,m,i,j} + R_{m,i}$$

$$CUf_{m,i} = Cf_{m,i}$$

Se agregó  $\beta$  para tener en cuenta el factor fijo en el costo unitario, sin embargo, se mantiene en 0. Por lo cual no se tiene este componente en el costo unitario hasta cambio de normalidad.

CREG 191 DE 2014

$$CUV_{n,m,i,j} = G_{m,i,j} + T_m + D_{n,m} + Cv_{m,i,j} + PR_{n,m,i,j} + R_{m,i}$$

$$CUf_{m,i} = \beta \times Cf_{m,i}$$

$\beta$

Porción del costo base de comercialización,  $Cf_{m,i}$  que se remunera a través de la componente fija del costo unitario de prestación del servicio,  $CUf_{m,i}$ .

$Cf_{m,i}$

Costo base de comercialización (Bifactorial) correspondiente al mes  $m$ , para el mercado de comercialización  $i$ .

6. Apoyar en la proyección de respuesta a entes de control, cuerpos colegiados, actores institucionales y demás solicitudes de información requeridas.

Con el fin de atender las solicitudes de información presentadas por la Consejería para las Regiones, representantes a la Cámara, la Procuraduría General de la Nación, entre otros, relacionadas con los avances, contratación, ejecución, financiación y desarrollo de comunidades energéticas, así como con los compromisos previamente establecidos, se apoyó la estructuración y articulación de respuestas en coordinación con la Oficina de Planeación, la Dirección de Energía Eléctrica y la Dirección de Asuntos Legislativos del Ministerio de Minas y Energía.

Pregunta	Respuesta
1. ¿Cuál ha sido la inversión total del Ministerio, así como de sus entidades adscritas y vinculadas, en el departamento del Atlántico durante el actual periodo de gobierno?	18.700 millones aproximadamente.
2. ¿Cuántos proyectos han sido terminados?	6 CEs implementadas.
3. ¿Cuántos proyectos se encuentran en ejecución?	A la fecha, el Ministerio de Minas y Energía se encuentra evaluando los Generadores y Operadores de Red que se presentaron a la convocatoria pública hecha por la cartera para la ejecución de Comunidades Energéticas (Apertura III de julio - Cierre 28 de julio). Por lo anterior, a la fecha se evalúan los proyectos que permitan definir las Comunidades a implementar entre 2024 y primer semestre de 2025. Los contratos interadministrativos de asistencia técnica tendrán como objeto tanto estudios y diseños y/o su mejoramiento, como las labores de obra respectivas.
4. ¿Cuántos proyectos se encuentran en formulación o estructuración?	A la fecha, el Ministerio de Minas y Energía se encuentra evaluando los Generadores y Operadores de Red que se presentaron a la convocatoria pública hecha por la cartera para la ejecución de Comunidades Energéticas (Apertura III de julio - Cierre 28 de julio). Por lo anterior, a la fecha se evalúan los proyectos que permitan definir las Comunidades a implementar entre 2024 y primer semestre de 2025. Los contratos interadministrativos de asistencia técnica tendrán como objeto tanto estudios y diseños y/o su mejoramiento, como las labores de obra respectivas.
5. ¿Cuál es la fuente de financiación?	Presupuesto General de la Nación.
6. ¿Cuáles son los nombres, municipios beneficiados, entidades ejecutoras y estados de avance de este proyecto?	Remítase a la línea anexo de la hoja 1.
7. ¿Qué población ha sido beneficiada o se proyecta beneficiar en cada uno de los municipios?	Más de 25 mil personas beneficiadas con las CEs implementadas.



1. Presentar de programas, proyectos o acciones ejecutados o en ejecución en el territorio nacional desde el 7 de agosto de 2022, desagregados por departamento y municipio.

Respuesta:

A continuación, se presenta el desglose de los programas, proyectos o acciones que han sido implementados o están en proceso de ejecución en el territorio nacional, detallados por departamento. Esta información refleja el alcance de las iniciativas en diferentes regiones del país y permite identificar la distribución territorial de los esfuerzos realizados.

UBICACIÓN TERRITORIAL	IMPLEMENTADAS
ANTIOQUIA	12
BOYACÁ	1 (PARE)
ARCHIPELAGO DE SAN ANDRÉS	1
ATLÁNTICO	4
BOLÍVAR	5
BOYACÁ	0
CALDAS	0
CAQUETA	0
CASANARE	0
CAUCA	1
CEPES	15

7. Implementar mecanismos de seguimiento y evaluación para garantizar el cumplimiento de los objetivos y el desempeño de los proyectos de inversión, proponiendo ajustes cuando sea necesario.

Se generó la actualización para el mes de agosto de la base de seguimiento de las conciliaciones, validaciones y pagos de subsidios de energía eléctrica, aplicando las nuevas resoluciones emitidas por la Dirección de Energía Eléctrica. Adicionalmente, se generaron alcances a los tableros de control sobre subsidios de energía eléctrica con el equipo de Data de la dirección.

Finalmente, se continuó con la reunión sistemática mensual de la coordinación de la Estratégica Nacional de Comunidades Energéticas con el objetivo de llevar seguimiento a estructuración, implementación, registro, sostenibilidad y operación de estas, revisando la información existente y estableciendo nuevos controles a la misma.



- Elaborar informes periódicos detallados sobre el avance económico y financiero de los proyectos, y presentarlos a la Dirección de Energía Eléctrica y otras partes interesadas.

Con el fin de actualizar la información de la Estrategia Nacional De Comunidades Energéticas para los reportes del Plan Estratégico Sectorial – Planeación Ministerio de Minas y Energía, y Macro meta Presidencial, se articuló y reviso la información con el equipo de Data de la estrategia, validando su idoneidad y coherencia con la implementación, para el mes de julio – agosto.

De igual manera, se adelantó el cruce de información sobre el avance en la estructuración de los procesos de contratación de Fenoge 1.0 y Fenoge 1.1 de la vigencia 2024, así como de las comunidades asignadas al subgrupo de priorización. Este ejercicio permitió identificar, de manera inicial, cuáles comunidades serán cubiertas por las granjas solares propuestas y cuáles lo serán a través de proyectos individuales.

Nombre de la Organización	Departamento	Municipio	Unidades EQUIVALENTE	Ejecutor
CE de Paz - ETER Arrol Adriano, con La Cooperativa Multiactiva Planera Vía y Esperanza	Nariño	San Andrés de Tenué	03	FENOGG
COOPMAD (en M La Mariposa, Uruará, Tameza, Nerbio)	Antioquia	Marulanda	429	FENOGG-PC
Universidad Nacional Sede Medellín (Sede Robledo y Villalón)	Antioquia	Carepa	3	FENOGG-PC
C.E.R Unión Quince	Antioquia	Carepa	17	FENOGG-PC
C.E.R Viveros	Antioquia	Saravena	8	Finco
Institución Educativa José Olay Lizarazo Villanaga, Yacola Vieja	Antioquia	Saravena	8	Finco
E.S.E. Hospital Departamental De San Andrés, Providencia T Rona Catalina	Archipiélago de San Andrés	San Andrés	107	Impreso de energía del Archipiélago
Comunidad Energética Educativa, Universidad Del Atlántico	Atlántico	Barranquilla	34	Universidad del Atlántico
Comunidad Energética Las Malvinas	Atlántico	Barranquilla	056	IPSE-PC
Comunidad Energética Barrio Adentro de Chir	Atlántico	Barranquilla	50	IPSE-PC
Comunidad Energética Económica Popular Barranquilla (UNDECO)	Atlántico	Barranquilla	19	FENOGG-PC
Comunidad Energética Económica Popular de Soledad (UNDECO)	Atlántico	Soledad	5	FENOGG-PC
Comunidad Energética Económica Popular UNDECO (SE) PENSACOLA	Atlántico	Barranquilla	1	FENOGG-PC
Institución Educativa Técnica Agropecuaria Vuena Noroeste	Bolívar	Magüé	12	FENOGG-PC
Vía Drenaje	Bolívar	Carepa	273	IPSE-PC
Comunidad Energética Acuer - Galante	Bolívar	Galante	12	Finco
Proyecto Solar Agua Clara	Cauca	Tendón	209	AMH MIT
E.S.E. Hospital Estudiante Amalberto Díaz	Cesar	Valledupar	1	FENOGG-PC

**Comunidades Energéticas**

Informe Asesoria 2025

- 3000 comunidades Energéticas estructuradas
- 2150 comunidades Energéticas en operación

**PLAN DE TRABAJO - 2025**

No.	Meta	Fecha Inicio	Fecha Fin	Avance porcentual	Éxito Asesoría 2025
1.01		1/6/2025	31/12/2025	100%	26,2%
1.1.1	3000 comunidades Energéticas estructuradas*	1/6/2025	31/12/2025	48%	18,8%
1.1.2	2150 comunidades Energéticas en operación e implementación	1/6/2025	31/12/2025	88%	8,7%

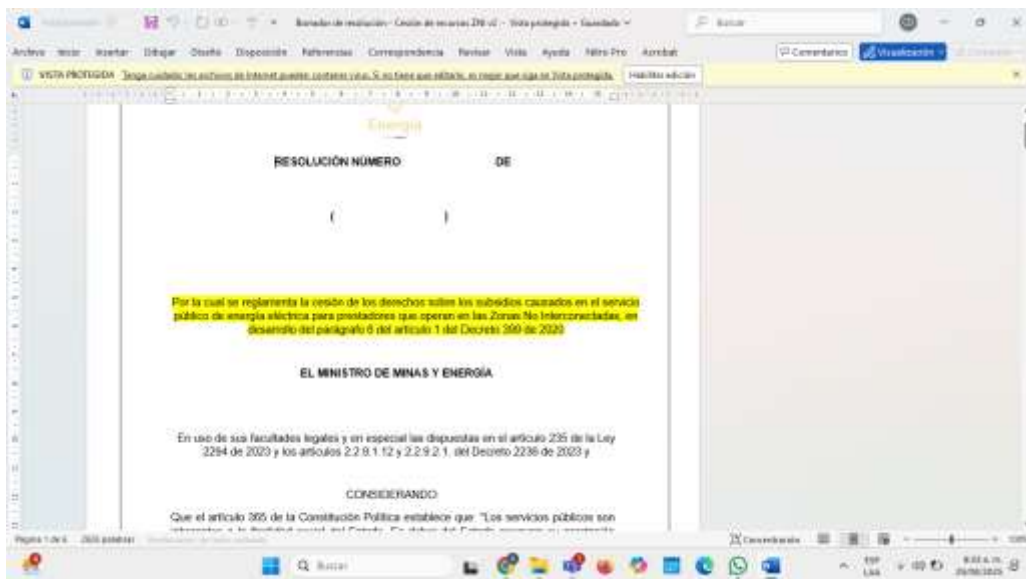
**Avances cualitativos:**

- El ministerio de Minas y Energía en conjunto con el Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas -IPSE- avanza en la construcción de las primeras granjas solares del país, ubicadas en los barrios Adelta de Char y Las Malvinas, en Barranquilla. Esta innovador proyecto integra soluciones deportivas, energéticas y sociales.

ID	Nombre de la comunidad	Prioridad en fono	Epico	Departamen	Munic.	Usuarios	Inversión Estimada	Potencia Estimada MW	Estructura	Tipo	Nombre Grupo	Precio
505	5474 UNIDOS PRODUCTIVOS PAZ	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA	150	2020000000	180	SI	Granja	Floresncia	1.0
506	565 ASOCIACION AGROECOLOG	NO	FENOG	CAQUETA	LA MONTAJ	100	2020000000	180	SI	Granja	Floresncia	1.0
507	564 ASOCIACION DE PRODUCT	NO	FENOG	CAQUETA	MORELIA	150	3042000000	270	SI	Granja	Floresncia	1.0
508	567 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
509	568 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
510	569 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
511	510 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
512	511 ASOCIACION DE MUJERES L	NO	FENOG	CAQUETA	LA MONTAJ	15	330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
513	512 ASOCIACION DE DESPLAZA	NO	FENOG	CAQUETA	LA MONTAJ	50	1014000000	90	SI	Granja	Floresncia	1.0
514	513 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
515	514 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
516	515 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
517	516 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
518	517 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
519	518 ASOCIACION ASINPAI	NO	FENOG	CAQUETA	LA MONTAJ	300	2400000000	850	SI	Granja	Floresncia	1.0
520	519 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
521	520 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
522	521 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
523	522 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0
524	523 JUNTA DE ACCION COMUN	NO	FENOG	CAQUETA	FLORENCIA		330000000	30	SI	Granja	Floresncia	1.0

- Apoyar el proceso de gestión de subsidios en coordinación con el grupo de trabajo asignado para tal fin, así como la implementación de mecanismo de seguimiento e implementación de instrumentos de validación respectivos.

Durante el mes de agosto se estructuró el proyecto de resolución que habilita la cesión de recursos causados por concepto de subsidios de energía para las empresas prestadoras de las ZNI, descrito en el decreto 399 de 2020, artículo 1 parágrafo 6 para revisión del equipo de subsidios de energía de la Dirección de Energía Eléctrica y la Oficina Asesora Jurídica del Ministerio de Minas y Energía. Es importante mencionar que esto busca aliviar la caja de corto plazo de estas empresas a través de ceder el derecho de estos recursos a entidades financieras quien accederán a estos una vez haya disponibilidad en Hacienda.

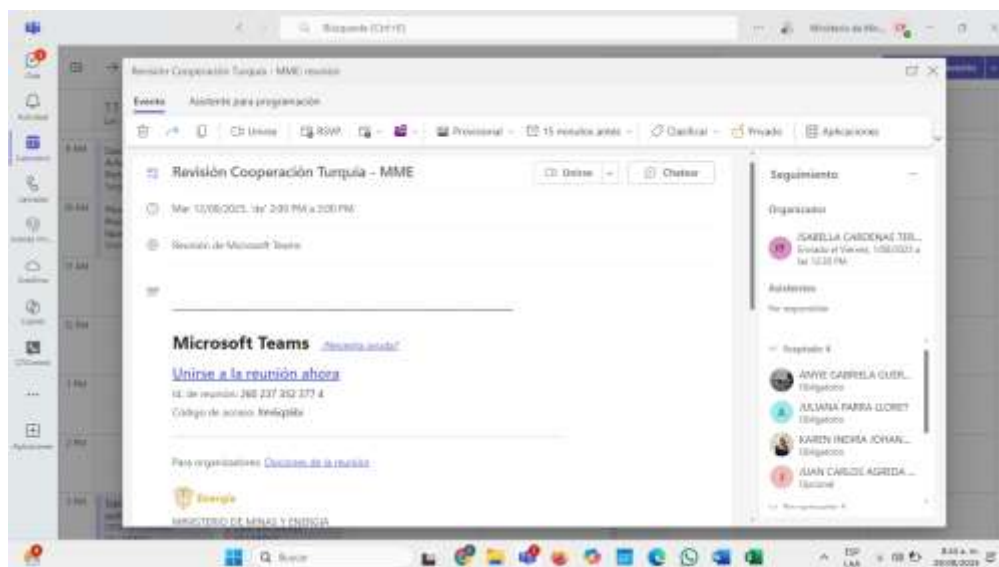


10. Las demás que demande el Supervisor y/o apoyo a la supervisión, que correspondan a la naturaleza del contrato y que sean necesarias para la consecución del fin del objeto contractual.

Se apoyo la articulación de información con la oficina internacional de Ministerio de Minas y Energía sobre comunidades energéticas estructuradas para viabilizar la posible donación de la agencia Turca de Desarrollo que busca beneficiar y financiar parcialmente obras de desarrollo social en Colombia bajo modelos de dotación en complementariedad.

Por otro lado, se continuo con el tramite administrativo para recibir la donación de paneles solares en inventario de la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales – DIAN para comunidades energéticas. Esta labor seguirá en desarrollo durante el mes de septiembre de 2025, ya que requiere diferente documentación para su ingreso.

	NAME OF THE PROJECT	COOPERATION ENTITY (if apply)	OBJECTIVE / DESCRIPTION	PROJECT SECTOR	REGULATED	ESTIMATED BUDGET (COP)	ESTIMATED
1	Estarla Santos Hospital	Municipal Mayor's Office of Sandoz	Harvesting solar energy for use in the facilities of the Clara Santos Hospital, Municipality of Sandoz, Department of Narino	Health	Accounts for financing and/or inputs for implementation	COP 741.374.000,00	USD
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							



Autoguardado Recorrido\_Paneles Solares - Solo lectura Guardado en Este PC

Archivos Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vistas Automatizar Ayuda Acrobat

Comentarios Compartir

Formato de celdas Formato condicional Fuente Edición Corrección automática Complementos Análisis de datos Crear un PDF Seleccionar celdas visibles

Participantes Fuente Alineación Número Símbolos Celdas

F12

	A	B	C	D	E	F	G	H
	DIRECCION SECCIONAL	DIM. NUMERO	ITEM		EXISTENCIAS	VR. UNITARIO	VR. TOTAL	OBSERVACIONES
2	ESPECIAL DE ADUANAS	43031109363	1	PANEL SOLAR NUEVO CON CONECTORES MAR	1	\$ 1.261.619	\$ 1.261.619	
3	ESPECIAL DE ADUANAS	43031113197	7	PANEL SOLAR PEQUEÑO MARCA GARDEN	15	\$ 1.000	\$ 15.000	
4	ESPECIAL DE ADUANAS	43031117274	1	PANEL SOLAR DE 30 LED SIN MARCA	2	\$ 33.237	\$ 66.474	Fueron objeto de inspección
5	ESPECIAL DE ADUANAS	43031118761	1	PANELES SOLARES MARCA ANZID CON ACCES	2	\$ 1.261.619	\$ 2.523.238	
6	ESPECIAL DE ADUANAS	43031122758	1	PANEL SOLAR SIN MARCA SIN REFERENCIA CO	2	\$ 12.272	\$ 24.544	
7	<b>Total ESPECIAL DE ADUANAS</b>				<b>22</b>		<b>\$ 3.890.875</b>	

DSA Bogotá DSA Cartagena DSA Bogotá

Inicio Accesibilidad todo contenido

Inicio Buscar

ESP LAA 8:40 a. m. 28/08/2023

Inicio Búsqueda (Ctrl+H)

Ministerio de Energía

Donación Paneles DIAN - Revisión y elaboración de EP reunión

Evento Asistente para programación

Unirse Chat

Donación Paneles DIAN - Revisión y elaboración de EP

Mar 26/08/2023, de 3:00 PM a 4:00 PM

Reunión de Microsoft Teams

Microsoft Teams [/reunión.ahora?](#)

[Unirse a la reunión ahora](#)

Id. de reunión: 210 441 764 652 8

Código de acceso: gk7463h

Para organizadores: [Directores de la reunión](#)

Seguimiento

Organizador

- CRISTIAN DANIEL VILLAR...  
Invitado al Lunes, 25/08/2023 a las 8:57 AM

Asistentes

- Reservado 2
- OSCAR ESTEBAN ERAZO H...  
Obligatorio
- JUAN CARLOS AGREDA BO...  
Obligatorio
- Sin respuesta 2
- CRISTIAN STEPH VELASQU...  
Obligatorio
- ALBA VALENTINA HERNAN...  
Opcional

Inicio Buscar

ESP LAA 8:41 a. m. 28/08/2023