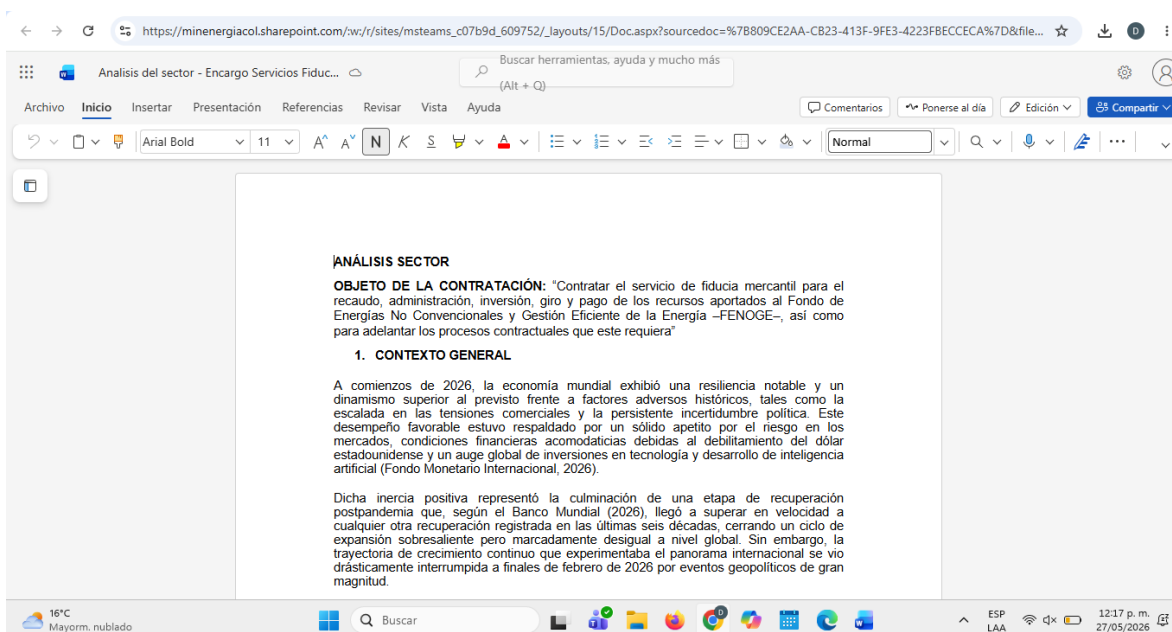


Mayo 2026

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

Obligaciones específicas

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



The screenshot shows a Microsoft Word document titled "ANÁLISIS SECTOR". The document content is as follows:

ANÁLISIS SECTOR

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN: "Contratar el servicio de fiducia mercantil para el recaudo, administración, inversión, giro y pago de los recursos aportados al Fondo de Energías No Convencionales y Gestión Eficiente de la Energía –FENOGE–, así como para adelantar los procesos contractuales que este requiera"

1. CONTEXTO GENERAL

A comienzos de 2026, la economía mundial exhibió una resiliencia notable y un dinamismo superior al previsto frente a factores adversos históricos, tales como la escalada en las tensiones comerciales y la persistente incertidumbre política. Este desempeño favorable estuvo respaldado por un sólido apetito por el riesgo en los mercados, condiciones financieras acomodaticias debidas al debilitamiento del dólar estadounidense y un auge global de inversiones en tecnología y desarrollo de inteligencia artificial (Fondo Monetario Internacional, 2026).

Dicha inercia positiva representó la culminación de una etapa de recuperación postpandemia que, según el Banco Mundial (2026), llegó a superar en velocidad a cualquier otra recuperación registrada en las últimas seis décadas, cerrando un ciclo de expansión sobresaliente pero marcadamente desigual a nivel global. Sin embargo, la trayectoria de crecimiento continuo que experimentaba el panorama internacional se vio drásticamente interrumpida a finales de febrero de 2026 por eventos geopolíticos de gran magnitud.

2. Realizar análisis económicos avanzados y modelaciones financieras orientadas a la estructuración, evaluación y priorización de proyectos de inversión en energía eléctrica, incorporando escenarios de riesgo, sensibilidad y sostenibilidad fiscal, de acuerdo con los lineamientos del sector y la política pública vigente.

O3ExportXLS (1)

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (Alt + Q)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo Comentarios Compartir

C13

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Departamento	Municipio	Empresa	Estrato 1	Estrato 2	Estrato 3	Estrato 4	Total Residencial		
2	ARAUCA	CRAVO NORTE	EMPRESA DE ENERGÍA DE ARAUCA – ENELAR E.S.P.	830	350	6	8	1,194		
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										

Hoja 1 Hoja2 +

16°C Mayorm. nublado

Buscar

ESP LAA

12:19 p. m. 27/05/2026

- Apoyar la formulación, seguimiento y evaluación de indicadores macroeconómicos, financieros y de impacto socioeconómico de los proyectos y programas del sector de energía eléctrica, garantizando la medición de eficiencia en el uso de los recursos públicos y la generación de valor económico y social.

Cuadro Inaguraciones_Colombia Solar Com...

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo Comentarios Compartir

Quiere confiar en los vínculos del libro? Este libro se vincula a datos de libros externos. Más información Enviar comentarios Confiar en los vínculos del libro Administrar vínculos de libro

O3

Criterio

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
3	Departamento	Municipio	Operador de Red	Inversion	Instalar	Usuarios Totales	Semaforo							Criterio	Rango	Calculo
4	La Guajira	Maicao Y Albania	DISPAC	\$322,709,746,890	11.73	10,664	28%	7%	2950	28%				Rojo	Menos de 30%	
5	Norte de Santander	Carmen, Convención, Hacari, San	ELECTROCAQU ETA	\$121,589,085,878	4.16	3,783	31%	4%	1168	31%				Amarillo	Menos de 50%	
6	Nariño	Ricaurte	ELECTROCAQU ETA	\$27,742,028,640	0.95	862	40%	0%	342	40%				Verde	Mas de 50%	
7	Magdalena	Santa Marta	ELECTROCAQU ETA	\$51,087,244,522	1.74	1,581	55%	19%	863	55%						
8	Santander	Bolívar, Charalá, El Peñón, Florian, La Belleza, Landazuri, Ocamonte, Simacota, Sucre, Zanatoca	ELECTROCAQU ETA	\$37,573,918,087	1.27	1,158	45%	11%	520	45%						
9	Santander	Guaca	ELECTROCAQU ETA	\$4,402,514,558	0.19	154	100%	39%	154	100%						
10	Meta	La Uribe	GENSA	\$31,420,264,769	1.21	1,003	81%	7%	81%	81%						

Gráficas_General TD Base General_OR_Inicial Base TD Hoja3 Hoja1 Proyectado Obras Civiles Proyectado Internas Proyectado

Estadísticas del libro Cuenta: 8 100% +

16°C Mayorm. nublado

Buscar

ESP LAA

12:20 p. m. 27/05/2026

Portal de Dirección
MinMinas | 12:28 p. m.

Inicio Energía (SIN) Presupuesto Comunidades Supervisión Subsidios Colombia Solar En línea

Seguimiento a la Implementación

Metas Cierre de Gobierno - Colombia Solar

USUARIOS PLANEADOS 34.113 Meta total del programa	USUARIOS EJECUTADOS 192 Instalaciones completadas	KWP PLANEADO 46.840,1 kWp Potencia solar planificada	KWP EJECUTADO 237,58 kWp Potencia solar instalada
---	---	--	---

FILTROS

PROGRAMA: Todos | DEPARTAMENTO: Todos | MES: Todos | TIPO SOLUCIÓN: Todos | CONTRATISTA / ENTIDAD: Todos

PLANEADO VS EJECUTADO · USUARIOS POR MES | EFICIENCIA GENERAL | EFICIENCIA POR PROGRAMA

https://portalviceministerioenergia.minenergia.gov.co

16°C Mayorm. nublado | Buscar | ESP LAA | 12:20 p. m. 27/05/2026

- Contribuir al análisis de coherencia económica y financiera de los proyectos de inversión frente al marco normativo, regulatorio y de planeación (CONPES, PND, MFMP y demás instrumentos aplicables), identificando riesgos económicos, restricciones presupuestales y oportunidades de optimización de recursos.

MARCO_NORMATIVO

Archivos Inicio Insertar Presentación Referencias Revisar Vista Ayuda Comentarios Ponerse al día Edición Compartir

Work Sans Bold 11

Energía

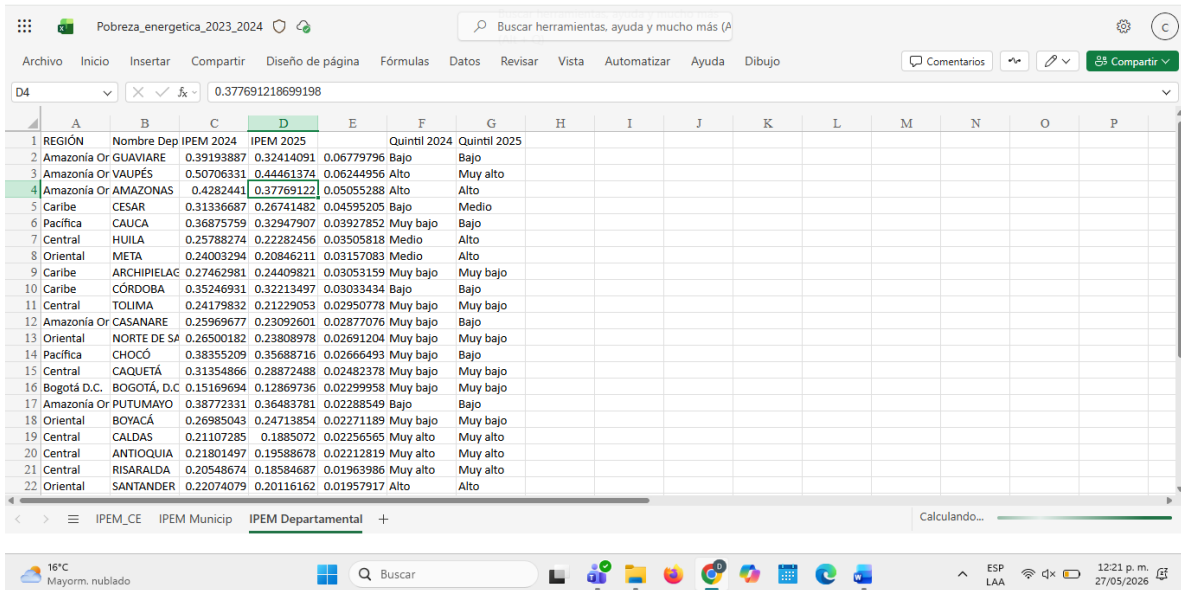
HABILITANTE REGLAMENTARIO Y REGULATORIO DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DE COMUNIDADES ENERGÉTICAS

El Ministerio de Minas y Energía, como cabeza del sector minero-energético, tiene la responsabilidad de formular, adoptar y dirigir las políticas nacionales para el aprovechamiento sostenible de los recursos mineros y energéticos, su objetivo principal es garantizar el abastecimiento, la sostenibilidad y la transición energética justa del país.

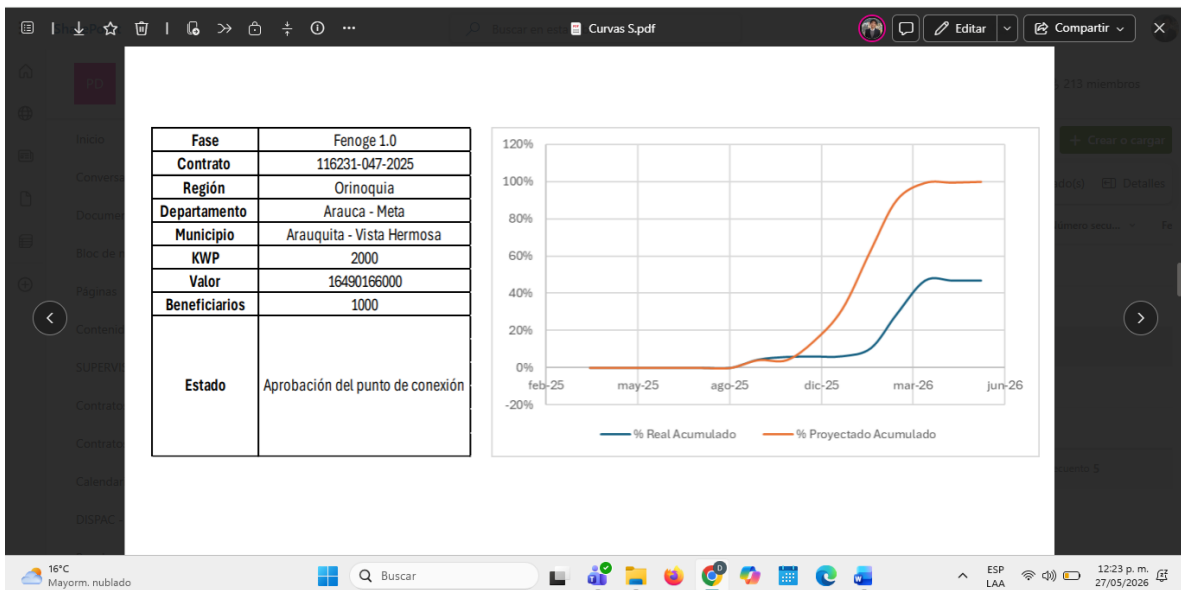
Bajo este escenario, se desarrolla las prioridades y premisas del Gobierno Nacional para potencializar, democratizar y garantizar la oportunidad y accesibilidad a las posibilidades del desarrollo socio territorial a las comunidades del país, con la puesta en marcha de procesos justos en la cadena de valor de la energía, desarrollados en el Plan Nacional de Desarrollo 2022-2026 "Colombia Potencia Mundial de la Vida", en el catalizador Transformación productiva, internacionalización y acción climática "Transición energética justa, segura, confiable y eficiente".

Así las cosas, en las Bases del Plan Nacional de Desarrollo 2022 - 2026, se propusieron ejes de transformación para consolidar a Colombia como Potencia Mundial de la Vida, promover el desarrollo económico del país y la sostenibilidad

16°C Mayorm. nublado | Buscar | ESP LAA | 12:21 p. m. 27/05/2026



5. Brindar apoyo técnico y financiero 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.



Seguimiento comunidades

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (Alt + Q)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo Comentarios

O4 2990503230.69

	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
1	1/09/2025	1/10/2025	1/11/2025	1/12/2025	1/01/2026	1/02/2026	1/03/2026	1/04/2026	1/05/2026	1/06/2026
2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
3		\$ 725,536,820.00	\$ 243,579,654.00	\$ 35,207,252.00	\$ 28,149,654.00	\$ 715,356,944.09	\$ 2,990,503,230.69	\$ 2,975,903,247.63		
4		\$ 725,536,820.00	\$ 725,536,820.00			\$ 298,948,839.00	\$ 715,356,944.00	\$ 2,990,503,230.69		
5		\$ 689,592,080.00	\$ -	\$ 1,694,875,216.00	\$ 2,856,422,578.45	\$ 5,217,696,211.20	\$ 4,399,314,958.60	\$ 1,536,738,662.55	\$ 29,339,986.73	\$ 6
6	\$ -	\$ 725,536,820.00	\$ 969,116,474.00	\$ 1,004,323,726.00	\$ 1,032,473,380.00	\$ 1,747,830,324.09	\$ 4,738,333,554.78	\$ 7,714,236,802.41	\$ 7,714,236,802.41	\$ 7,714,236,802.41
7	\$ -	\$ 689,592,080.00	\$ 689,592,080.00	\$ 2,384,467,296.00	\$ 5,240,889,874.45	\$ 10,458,586,085.65	\$ 14,857,901,044.25	\$ 16,394,639,706.80	\$ 16,423,979,693.53	\$ 16,423,979,693.53
8	0.00%	4.40%	1.48%	0.21%	0.17%	4.34%	18.14%	18.05%	0.00%	
9	0.00%	4.18%	0.00%	10.28%	17.32%	31.64%	26.68%	9.32%	0.18%	
10	0.00%	4.40%	5.88%	6.09%	6.26%	10.60%	28.73%	46.78%	46.78%	
11	0.00%	4.18%	4.18%	14.46%	31.78%	63.42%	90.10%	99.42%	99.60%	
12	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
13			\$ 132,620,390.00		\$ 48,560,769.00	\$ 171,763,272.80	\$ 107,644,909.20			
14			\$ 132,620,390.00		\$ 132,620,390.00					
15		\$ 150,208,890.00	\$ 558,111,465.00	\$ 686,901,465.00	\$ 386,371,266.00	\$ 214,651,914.00	\$ 142,570,000.00	\$ 7,685,000.00		
16	\$ -	\$ -	\$ 132,620,390.00	\$ 132,620,390.00	\$ 181,181,159.00	\$ 352,944,431.80	\$ 460,589,341.00	\$ 460,589,341.00	\$ 460,589,341.00	\$ 460,589,341.00
17	\$ -	\$ 150,208,890.00	\$ 708,320,355.00	\$ 1,395,221,820.00	\$ 1,781,593,086.00	\$ 1,996,245,000.00	\$ 2,138,815,000.00	\$ 2,146,500,000.00	\$ 2,146,500,000.00	\$ 2,146,500,000.00
18	0.00%	0.00%	6.18%	0.00%	2.26%	8.00%	5.01%	0.00%	0.00%	
19	0.00%	7.00%	26.00%	32.00%	18.00%	10.00%	6.64%	0.36%	0.00%	
20	0.00%	0.00%	6.18%	6.18%	8.44%	16.44%	21.46%	21.46%	21.46%	
21	0.00%	7.00%	33.00%	65.00%	83.00%	93.00%	99.64%	100.00%	100.00%	
22	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

Amazonia Caribe Pacifico Orinoquia Andina Comunidades Energeticas

16°C Mayorm. nublado

Buscar

ESP LAA 12:23 p. m. 27/05/2026

Comunidades Energeticas (1)

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo Diseño de tabla

D4 6.66

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Departamento	Municipio	Comunidad	Latitud	Longitud	kWp	Beneficiarios	Valor del kWp	Valor del Proyect
2	Arauca	Arauquita	JAC Vereda Cañas Bravas	6.70418	-71.047444	150	110	\$ 6,800,000.00	\$ 1,020,000,000.00
3	Arauca	Arauquita	Comunidad Arauca	6.8254	-71.2268	1000	500	\$ 8,245,083.00	\$ 8,245,083,000.00
4	Arauca	Arauquita	Asociación para la vida y la Paz	6.66	-71.21	600	387	\$ 4,759,000.00	\$ 2,855,400,000.00

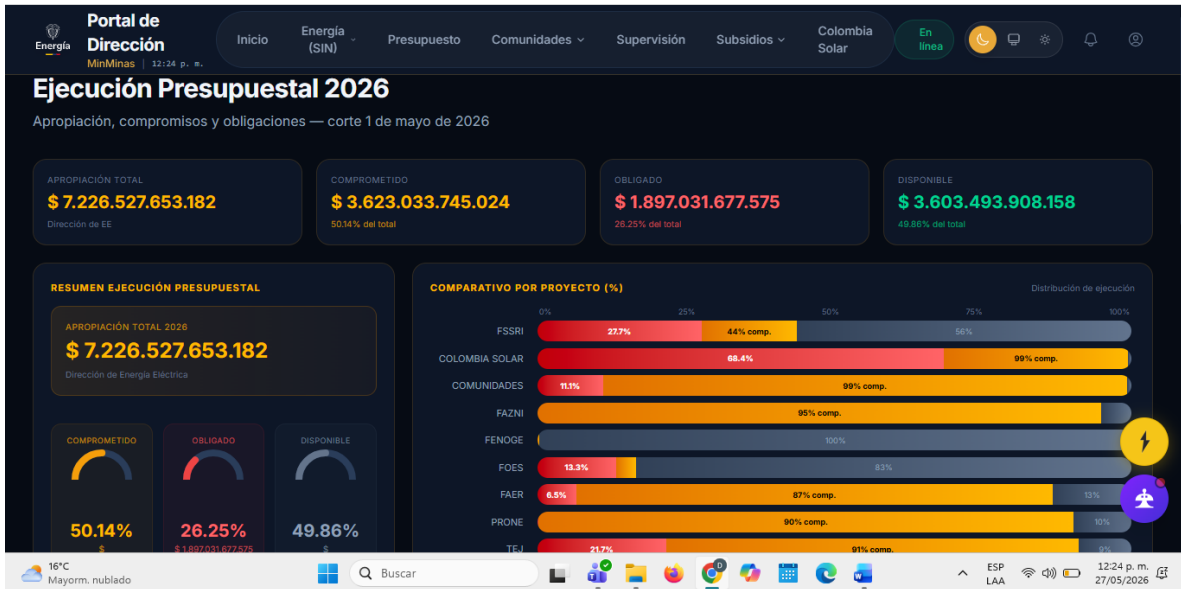
Hoja1 Hoja2

16°C Mayorm. nublado

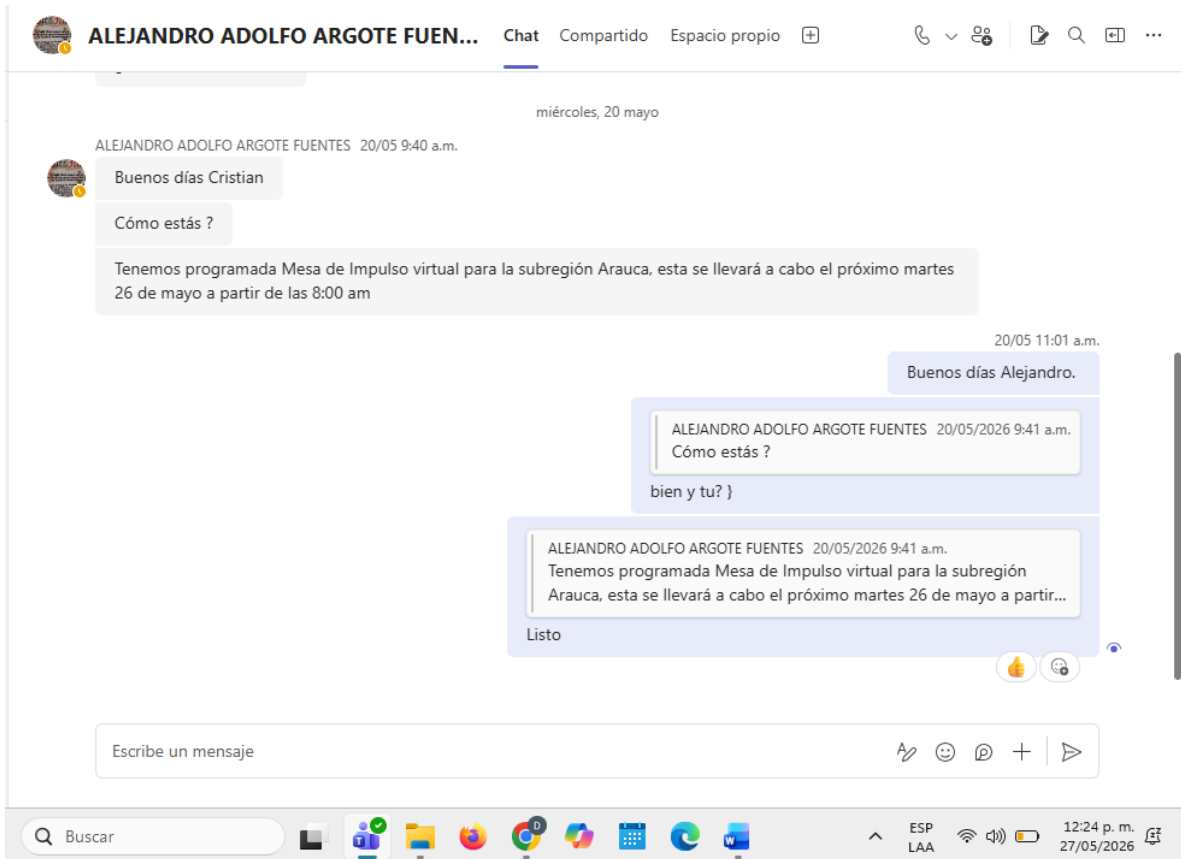
Buscar

ESP LAA 12:23 p. m. 27/05/2026

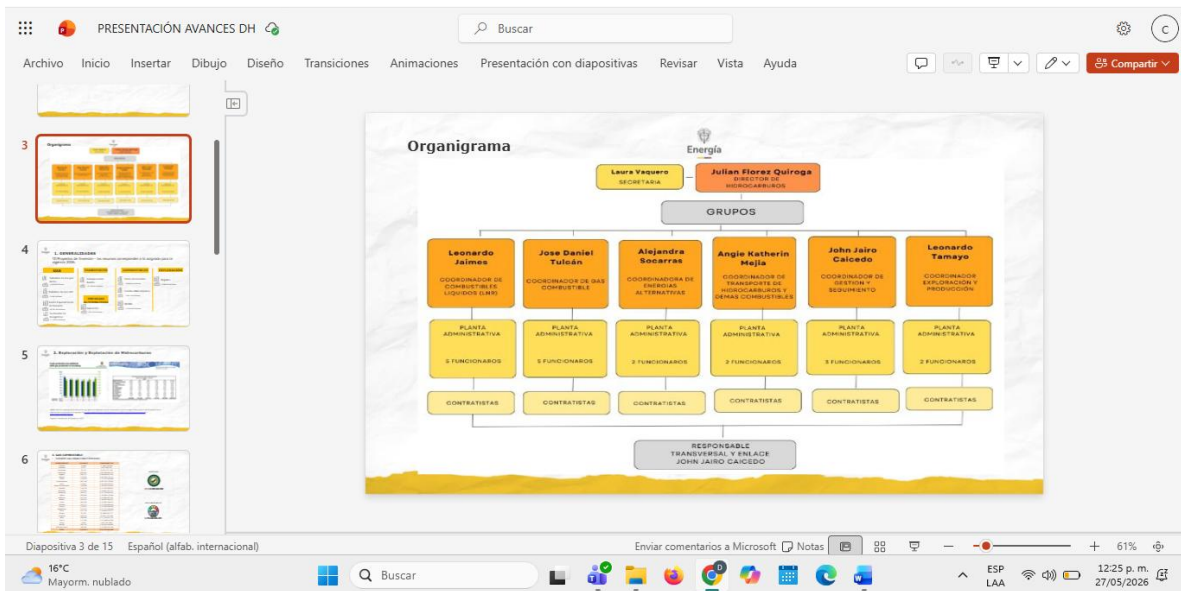
- Desarrollar y elaborar los documentos técnicos y financieros necesarios para la formulación de los proyectos de inversión bajo el marco del FNCER, considerando criterios de viabilidad, sostenibilidad financiera y rentabilidad económica.



7. 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



8. 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.



Planeación Tableros Dirección De Hidrocarburos : reunión

Evento | Series | Cancelar | Ocupada | Opciones

Unirse | Chatear

Planeación Tableros Dirección De Hidrocarburos

Seguimiento

Organizador

- CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIA...
Enviado el Jueves, 21/05/2026 a las 10:48 AM

Asistentes

- Sin respuesta: 2
- DIANA MARCELA GUTIERREZ PRECIADO
Obligatorio
- JAIR YESID CAMARGO CASTAÑO
Obligatorio

Reunión de Microsoft Teams

Unirse: <https://teams.microsoft.com/meet/244617771300069?p=hwhvuXbln9x7W1KgTh>

Id. de reunión: 244 617 771 300 069

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

Formato Solicitud Información Sinergia Ads...				
Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)				
Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo Comentar				
B11 X fx 2				
RENDICIÓN DE CUENTAS MME				
#	ÁREA	LOGRO	DESCRIPCIÓN	JUSTIFICACIÓN
1	HIDROCARBUROS	ca del déficit del FEPC durante el Go	pesos en 2022 a 0,30 millones en 2023, y registro por primera vez un	Durante el gobierno del presidente Gustavo Petro, el FEPC registró una
2	DIRECCIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA DEE	COLOMBIA SOLAR - Se implemento la primera estrategia enfocada en resolver con alternativas fotovoltaicas los altos costos energéticos en población vulnerable en el sistema interconectado nacional.	se adoptó el Documento CONPES 4158 de 2025, consolidando a Colombia Solar como una estrategia de política pública de alcance nacional para impulsar soluciones energéticas sostenibles, reducir la pobreza energética y promover la transición hacia fuentes no convencionales de energía renovable. De igual forma, garantizó una vigencia futura excepcional y se suscribieron dos procesos contractuales de administración de recursos orientados a garantizar la estructuración, operación e implementación del Programa en	eléctrica para hogares vulnerables mediante soluciones fotovoltaicas, la sostenibilidad ambiental y el cierre de brechas energéticas. En este marco, durante 2026 inició la implementación de las primeras quinientas (500) soluciones solares individuales en el barrio Villas de San Pablo, en Barranquilla, Atlántico, beneficiando principalmente a hogares de estrato 2 y se espera llegar a más de 21 mil familias en este 2026. Esta intervención representa el primer despliegue territorial del Programa y constituye un hito en la incorporación de esquemas de autogeneración solar para usuarios residenciales vulnerables dentro del Sistema Interconectado Nacional.
	DIRECCIÓN DE ENERGÍA ELECTRICA DEE	COMUNIDADES ENERÉTICAS - Impulsamos la Transición Energética justa en todo el territorio nacional, llevando soluciones sostenibles a zonas no interconectadas mediante la implementación de Comunidades Energéticas.	A través de la suscripción de 18 contratos interadministrativos, fortalecemos procesos donde las comunidades no solo acceden a la energía, sino que la gestionan, administran y generan, transformándose en usuarios activos del sistema energético. Este modelo permite que las comunidades produzcan su propia energía y generen excedentes financieros, promoviendo autonomía, desarrollo local y bienestar en los territorios históricamente excluidos.	

Estadísticas del libro

16°C Mayorm, nublado

RESPUESTA_TUTELA_09_05_2026

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (Alt + Q)

Archivo Inicio Insertar Presentación Referencias Revisar Vista Ayuda Tabla Comentar Ponerse al día Edición Compartir

Work Sans 8,5

encabezado
nombredestinatario
 dir_r
 muni_r depto_r

Asunto: r_asunto

Señor Juez, Christian Alejandro Pulido Rodríguez.

Cordial saludo.

En el marco de Acción de Tutela con Radicado No. 50001333300320260012000, accionante Manuel Mauricio Torres García, accionados Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Ministerio de Minas y Energía, me permito brindar respuesta de fondo a su solicitud, en los siguientes términos:

"(...) Requerir al accionante y al Ministerio de Minas y Energía, para que, en el término de 24 horas, allegue la Resolución nro. 40509 del 21 de noviembre de 2024 (...)"

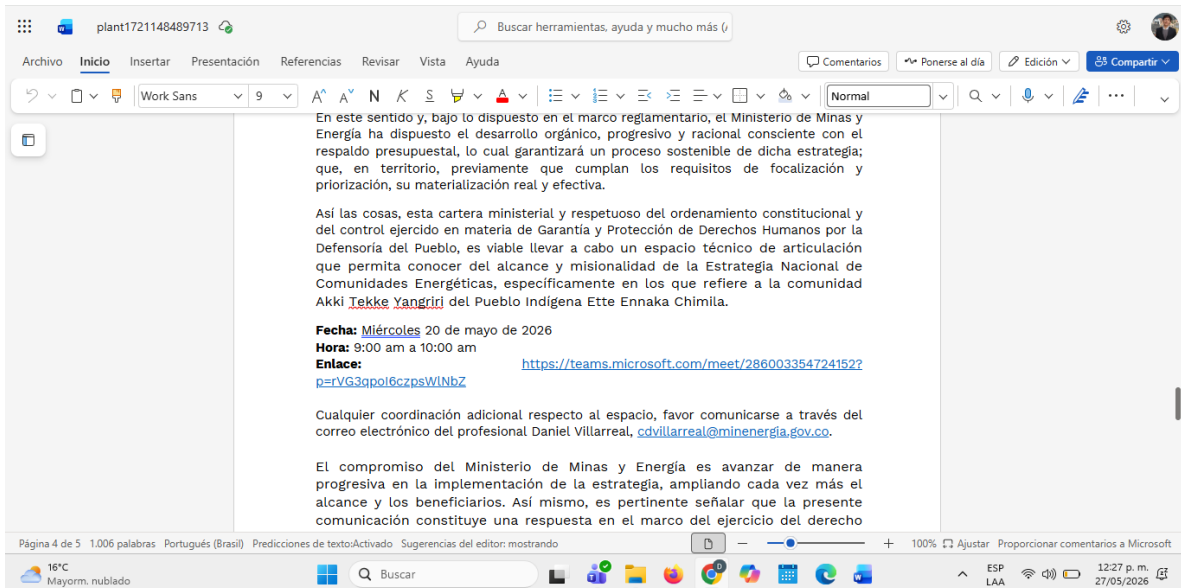
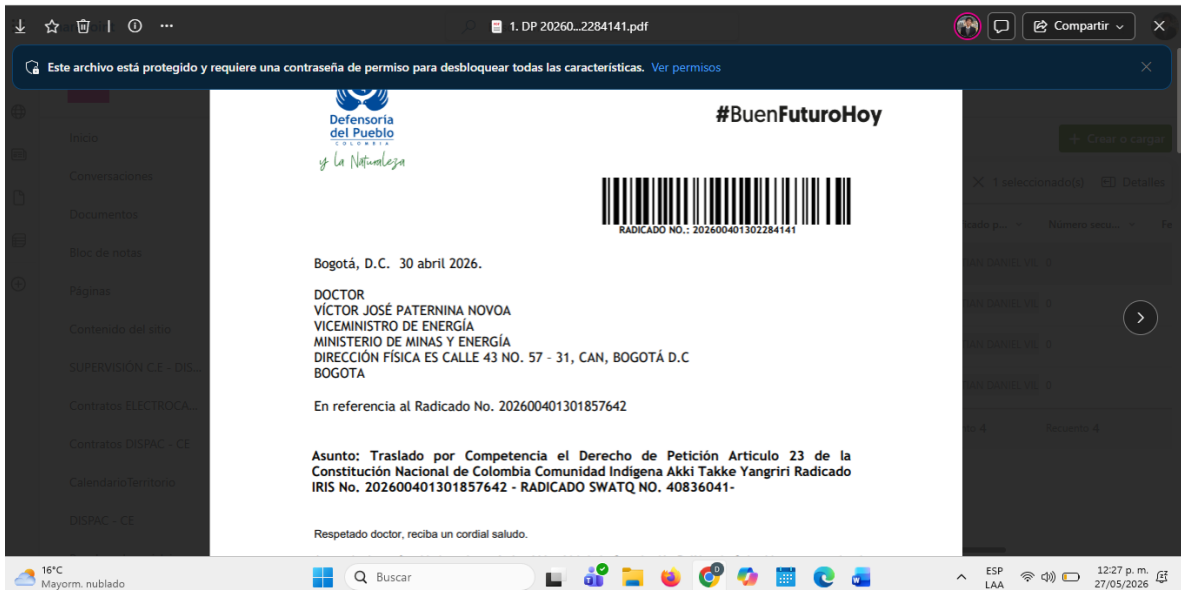
Respuesta. Adjunto al presente comunicado, se envía copia integral de la Resolución MME No. 40509 de 2024.

Ministerio de Minas y Energía
 Dirección: Calle 43 No.57 - 31, CAN, Bogotá D.C., Colombia

16°C Mayorm, nublado

12:31 p. m. 27/05/2026

12:26 p. m. 27/05/2026



10. 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.



Búsqueda (Ctrl+E) Ministerio de Min...

Revision Tableros IA Gestion Del Sector: reunión

Evento Series Cancelar Ocupada Unirse Chatear

Revision Tableros IA Gestion Del Sector

Seguimiento

Organizador

CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIA...
Enviado el Lunes, 11/05/2026 a las 3:29 PM

Asistentes

✓ Aceptada: 3

- CAMILLO ALBERTO CASTRO GIRALDO (Obligatorio)
- MARTHA STEPHANNY BARRETO MANTILLA (Obligatorio)
- JUAN CAMILO SANCHEZ SALAZAR (Opcional)

✗ Sin respuesta: 5

- DIANA MARCELA GUTIERREZ PRECIADO (Obligatorio)
- DIEGO FABIAN MARTIN RINCON (Obligatorio)
- JULIO ANDRE BERNAL RUBIANO

Jun 14/05/2026, 'de' 11:30 AM a 12:00 PM

Planificador

Reunión de Microsoft Teams (Desconocido) Agregar una sala o ubicación

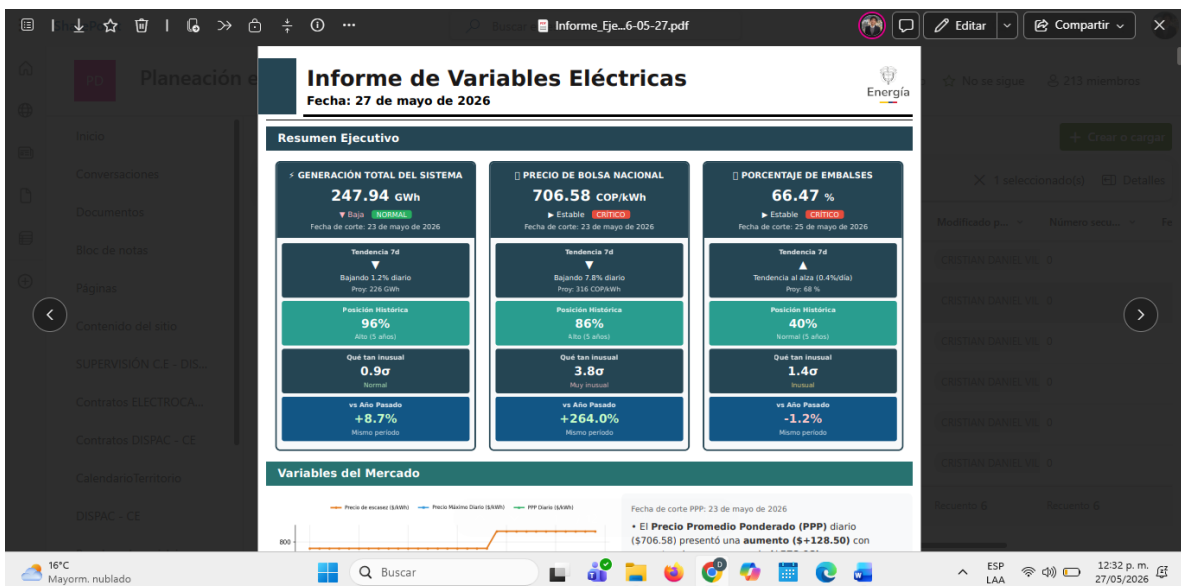
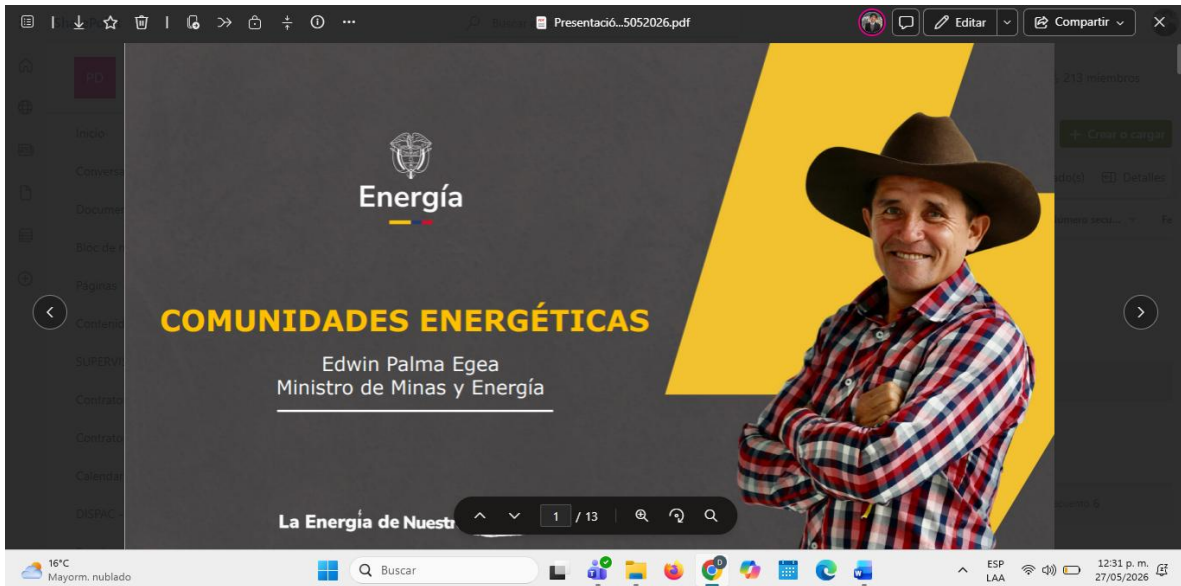
Reunión de Teams Opciones

Resumen de reunión

Archivo

16°C Mayorm. nublado

11. 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.



12. 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.

Base_Subsidios_DEE 27052026

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

Archivo Inicio Insertar Compartir Diseño de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar Ayuda Dibujo

Comentarios

Compartir

117388

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Fecha actualización	Persona Actualiza	Fondo	Area	Año	Trimestre	Código SUI/FSSRI	Nombre del Prestador
17173	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2026	2	34833S	EMPRESA ASOCIATIVA DE TRABAJO ELECTRIFICADORA DEL PA
17174	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2021	1	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17175	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2021	2	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17176	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2021	3	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17177	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2021	4	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17178	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2022	1	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17179	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2022	2	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17180	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2022	3	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17181	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2022	4	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17182	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	1	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17183	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	2	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17184	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	3	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17185	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	4	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17186	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	1	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17187	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	2	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17188	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	3	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17189	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	4	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17190	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	1	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17191	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	2	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D
17192	13/05/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	3	38851S	E.A. T. ELECTRIFICADORA DE LA ZONA FRONTERA Y RURAL D

KPI/S Subsidios Mapa Inicio Conciliación Validación Pagos +

Estadísticas del libro

16°C Mayorm. nublado

12:32 p. m. 27/05/2026

13. 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.

Todas las carpetas... De: VICTOR JOSE PATERNINA ...

Hoja_de_ruta_Inventario_Subsidios_COFFIS... Descargar Imprimir

Energía

Hoja de ruta - Inventario de Subsidios a los Combustibles Fósiles (COFFIS)

Con el propósito de alinear los esfuerzos institucionales y contar con una visión oficial y compartida sobre los compromisos nacionales adquiridos, el equipo de Gestión Internacional del Ministerio de Minas y Energía considera necesario consolidar el presente documento como una **guía orientadora** de las acciones que se vienen desarrollando y de aquellas que se espera implementar. Este ejercicio se deriva de las conversaciones técnicas sostenidas con la Secretaría COFFI y el ISD, a partir de las cuales se identifican y acuerdan los siguientes elementos clave

Contexto general

En 2024, Colombia se sumó a la Coalición para la Eliminación Gradual de los Incentivos a los Combustibles Fósiles, incluidos los Subsidios (COFFIS, por sus siglas en inglés) exactamente en la Cop29, como parte de su compromiso con esta coalición, Colombia debe identificar y publicar un inventario nacional de subsidios y subvenciones que actualmente se dan de manera directa e indirecta a los combustibles fósiles, como base para una política de reforma fiscal orientada a la desincentivación de su uso. **Adicional al inventario nacional mencionado, el Gobierno presentará el año posterior a la entrega de esta NDC (Contribución**

RV: Solicitud de apoyo técnico en materia tributaria para el Inventario Nacional de Combustibles Fósiles
Resumir este correo electrónico

VICTOR JOSE PATERNINA NOVOA
Para: y 1 más
Mié 06/05/2026 11:52

Hoja_de_ruta_Inventario_Sub...
161 KB

Cordial saludo,

Se reenvía para su conocimiento y trámite.

Cordialmente,

NEON

16°C Mayorm. nublado

12:16 p. m. 27/05/2026

DIAN ASISTENCIA TECNICA - INVENTARIO NACIONAL A LOS COMBUSTIBLES FOSILES - Reunión - Calendario

✓ Aceptar ✗ Rechazar 📧 Seguir 📄 🗑️ 🔄 📱 📧 Provisional 📅 📅 ... **Unirse** **Chatear**

DIAN ASISTENCIA TECNICA - INVENTARIO NACIONAL A LOS COMBUSTIBLES FOSILES Confidencialidad

KAREN MARCELA HERNANDEZ MOLINA: DIEGO FELIPE GOMEZ DUARTE: y 7 más Seguimiento

Jue 28/05/2026, 'de' 11:00 AM a 12:30 PM Planificador

Reunión de Microsoft Teams
Desconocido

Reunión de Teams

Reunión de Microsoft Teams

Unirse: <https://teams.microsoft.com/meet/222014202000345?p=yE3leMBcfcdtC3ox2v>

Id. de reunión: 222 014 202 000 345
Código de acceso: PP7C7av9

Seguimiento

Organizador

KAREN MARCELA HERNANDEZ MOLINA
Enviado el Martes, 19/05/2026 a las 3:37 PM

Asistentes

No respondiste

✓ Aceptada: 2

- MONICA ALEXANDRA JIMENEZ MARTIN**
Obligatorio
- DIEGO ALDEMAR MEDINA RAMIREZ**
Obligatorio

✓ Sin respuesta: 6

- DIEGO FELIPE GOMEZ DUARTE**
Obligatorio
- dsuarezc2@dian.gov.co**
Obligatorio
- Paula Osorio Figueredo**
Obligatorio

16°C Mayorm. nublado

Buscar

Energía - DATA

ESP LAA

11:40 a. m. 27/05/2026