

Junio 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 FNCER 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.

Esta actividad y/u obligación no tuvo asignación para su ejecución en el presente mes.

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.

SOLICITUD SELECCIÓN MUESTRAL SANTANDER  Resumir este correo electrónico



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Jue 18/06/2026 11:36

CC:  PAULA ANDREA MARTINEZ PARRA;  ANDRES FELIPE CASTELLANOS TORO

 Respondió el Jue 18/06/2026 11:42.

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de SANTANDER cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[SANTANDER](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. Tiene medidor instalado (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).

SOLICITUD SELECCIÓN MUESTRAL ARAUCA  Resumir este correo electrónico



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Jue 18/06/2026 11:35

CC:  PAULA ANDREA MARTINEZ PARRA;  ANDRES FELIPE CASTELLANOS TORO

 Respondió el Jue 18/06/2026 11:41.

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de ARAUCA cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[ARAUCA](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. **Tiene medidor instalado** (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).

SOLICITUD SELECCIÓN MUESTRAL MAGDALENA  Resumir este correo electrónico



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Mar 02/06/2026 12:54

CC:  PAULA ANDREA MARTINEZ PARRA; y 2 más

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de MAGDALENA cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[MAGDALENA](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. **Tiene medidor instalado** (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).
2. **Pertenece a estrato 1, 2 o 3** (se excluyen comercial, industrial, oficial, provisional y alumbrado público).



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Mar 02/06/2026 12:52

CC:  JUAN MANUEL ARANA AGUAS;  ANDRES FELIPE CASTELLANOS TORO; y 1 más

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de CESAR cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[CESAR](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. **Tiene medidor instalado** (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).
2. **Pertenece a estrato 1, 2 o 3** (se excluyen comercial, industrial, oficial, provisional y alumbrado público).
3. **Cuenta con código de transformador** (se excluyen registros sin trafo).



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Mar 02/06/2026 12:52

CC:  JUAN MANUEL ARANA AGUAS;  ANDRES FELIPE CASTELLANOS TORO; y 1 más

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de LA GUAJIRA cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[LA GUAJIRA](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. **Tiene medidor instalado** (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).
2. **Pertenece a estrato 1, 2 o 3** (se excluyen comercial, industrial, oficial, provisional y alumbrado público).
3. **Cuenta con código de transformador** (se excluyen registros sin trafo).



NIXON PABON MEDINA



Para:  CRISTIAN DANIEL VILLARREAL PARROQUIANO; y 1 más

Mar 02/06/2026 12:52

CC:  JUAN MANUEL ARANA AGUAS;  ANDRES FELIPE CASTELLANOS TORO

Cordial saludo Daniel y Melissa,

Amablemente solicito nuevamente su colaboración con el fin de realizar la selección muestral para el departamento de SUCRE cuya información se encuentra ya contenida dentro de la siguiente ruta o carpeta:

[SUCRE](#)

Las variables incluidas dentro de los archivos ya incluyen las modificaciones traídas a través de la trazabilidad realizada a lo largo del ejercicio de obtención de la metodología de la selección muestral, como la inclusión de la información catastral, código de medidor y municipio o ciudad ya que se trata de un departamento completo.

La idea es generar los mismos 4 entregables como las entregas anteriores. Se van a incluir solamente los siguientes filtros :

1. Tiene medidor instalado (se excluye "Usuario sin medidor", código 6).
2. Pertenece a estrato 1, 2 o 3 (se excluyen comercial, industrial, oficial, provisional y alumbrado)

The screenshot shows a OneDrive interface with a folder named 'DATOS TC1 Y TC2 CSOLAR' shared by 'KELLY JOHANNA CASTRO GARZON'. The folder contains several sub-folders, each representing a department. The table below summarizes the contents:

Nombre	Modificado	Modificado por	Tamaño	Compartido	Actividad
ARAUCA	18 de junio	WILMER ANDRES SAND	4 elementos	Compartido	
BARRANCABERMEJA	5 de marzo	ANDRES FELIPE CASTELU	5 elementos	Compartido	
BARRANQUILLA	5 de marzo	ANDRES FELIPE CASTELU	5 elementos	Compartido	
BOYACA	5 de marzo	WILMER ANDRES SAND	4 elementos	Compartido	
CESAR	20 de mayo	WILMER ANDRES SAND	4 elementos	Compartido	
CÓRDOBA	6 de abril	ANDRES FELIPE CASTELU	4 elementos	Compartido	
LA GUAJIRA	20 de mayo	WILMER ANDRES SAND	4 elementos	Compartido	
MAGDALENA	20 de mayo	WILMER ANDRES SAND	4 elementos	Compartido	

3. 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.

Solicitud de insumos concepto PL 273 de 2025 Senado, Rad. 1-2026-018291

Resumir este correo electrónico



PAULINA TERESA LLERENA DE LA HOZ

Para: JEAN CARLOS CABARCAS ACUNA; y 2 más

Mar 16/06/2026 12:45

CC: HECTOR ARTURO BARRERA CASTELLANOS; JULIO CESAR BONILLA RODELO

ARTICULADO DE IMPACTO FI...
19 KB

Estimado Jean

En la reunión sostenida se aclaró que lo requerido a la DEEE corresponde a una **estimación del posible impacto presupuestal y/o fiscal** derivado de las disposiciones contenidas en el Proyecto de Ley No. 273 de 2025 Senado, por el cual "SE PROMUEVE Y REGULA DE FORMA INTEGRAL LA GENERACIÓN SOLAR DISTRIBUIDA MEDIANTE ESQUEMAS DE ASISTENCIA ESTATAL, BALANCE NETO, COMUNIDADES ENERGÉTICAS Y SE DICTAN OTRAS DISPOSICIONES, particularmente en los **artículos 8, 9 y 10.**

Para tal efecto, se adjunta una nota que contiene el texto de los artículos mencionados y algunos comentarios de referencia que pueden ser utilidad para la estimación requerida. Sin perjuicio que el equipo técnico competente, seguramente cuenta con mayores criterios de referencia para la estimación requerida, dado que el punto no es jurídico sino de estimación de costos.

Como referencia general, para la estimación de costos de soluciones individuales de

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	2026															
2		Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Promedio	Mediana								
3	Estrato 1	4,985,351	4,999,896	5,002,163	5,010,402	5,003,102	5,000,183	5,002,163								
4	Estrato 2	5,872,642	5,882,554	5,890,342	5,897,845	5,896,443	5,887,965	5,890,342								
5	Estrato 3	3,564,756	3,572,674	3,578,362	3,587,875	3,595,761	3,579,886	3,578,362								
6	Estrato 4	1,336,501	1,342,892	1,349,159	1,353,733	1,355,407	1,347,538	1,349,159								
7	Estrato 5	477,495	478,400	479,533	479,660	480,635	479,145	479,533								
8	Estrato 6	267,885	268,193	268,722	269,769	268,190	268,552	268,193								
9	Comercial	1,270,894	1,273,703	1,276,449	1,280,217	1,278,015	1,275,856	1,276,449								
10	Industrial	134,642	135,176	134,602	134,874	135,183	134,895	134,874								
11	Oficial	88,237	88,147	88,256	87,191	87,158	87,798	88,147								

4. 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.

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.

Microsoft Excel: Análisis DATA CEs - 120626

ID	Código	Descripción	Municipio	Localidad	Entidad	Identificación
2	00001	PC-E-0004 5 Institución Educativa Agrícola - Sede Principal La Loma	Chocó	Bojayá	GOBERNADORA CHOCO - NUBIA CAROLINA CORDOBA CURI	3217125838
3	00002	PC-E-0005 4 Centro Educativo Barranco - Sede Calle Quibdó	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3117702307
4	00003	PC-E-0005 5 Centro Educativo Barranco - Sede La Loma De Belén	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3117702307
5	00004	PC-E-0005 6 Centro Educativo Barranco - Sede El Trapiche	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3117702307
6	00005	PC-E-0005 7 Centro Educativo Barranco - Sede De Sanceno	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3117702307
7	00006	PC-E-0006 3 Centro Educativo Diego Luis Córdoba - Sede Boca De Purdú	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3217125838
8	00007	PC-E-0006 5 Centro Educativo Diego Luis Córdoba - Sede Curiquidó	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3217125838
9	00008	PC-E-0006 6 Centro Educativo Diego Luis Córdoba	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3217125838
10	00009	PC-E-0006 7 Centro Educativo Diego Luis Córdoba - Sede El Manso	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES BOLAÑOS PINO	3217125838
11	00010	PC-E-0004 Centro Educativo Diego Luis Córdoba - Sede	Chocó	Quibdó	ALCADE QUIBDO- RAFAEL ANDRES	3217125838

6. 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.

COLOMBIA VIDA | Seguimiento Presupuestal Dirección de Energía Eléctrica 2026 | Corte 01 de junio de 2026

Proyecto	Apropiación Presupuestal	Compromisos (Ejecución)	% Ejecución	Recursos Obligados	% Obligado	Recursos sin comprometer (Disponible)
FSSRI	\$5.700.000.000.000	\$2.764.007.619.136	48,49 %	\$2.680.711.908.315	47,03 %	\$2.935.992.380.864
COLOMBIA SOLAR	\$372.133.529.088	\$370.158.946.548	99,47 %	\$255.386.098.584	68,63 %	\$1.974.582.540
COMUNIDADES	\$300.000.000.000	\$297.692.635.150	99,23 %	\$34.856.924.177	11,62 %	\$2.307.364.850
FAZNI	\$230.000.000.000	\$218.425.337.562	94,97 %	\$386.262.024	0,17 %	\$11.574.662.438
FENOGE	\$220.683.453.135	\$818.595.233	0,37 %	\$0	0,00 %	\$219.864.857.902
FAER	\$200.000.000.000	\$112.781.527.728	56,39 %	\$8.914.602.829	4,46 %	\$87.218.472.272
FOES	\$154.251.388.914	\$38.627.872.148	25,04 %	\$38.530.026.481	24,98 %	\$115.623.516.766
PRONE	\$140.000.000.000	\$99.220.855.394	70,87 %	\$369.075.724	0,26 %	\$40.779.144.606
TEJ	\$6.407.685.000	\$5.814.310.325	90,74 %	\$1.962.730.294	30,63 %	\$593.374.675
REGLAMENTOS	\$1.485.000.000	\$1.379.252.062	92,88 %	\$453.748.076	30,56 %	\$105.747.938
DNA	\$800.429.045	\$635.704.710	79,43 %	\$141.403.333	17,67 %	\$164.724.335
Total	\$7.326.527.653.182	\$3.910.284.497.829	53,37 %	\$3.021.978.979.271	41,25 %	\$3.416.243.155.353

Microsoft Power BI

Portal de Dirección Energía MinMinas | 68:28 a. n. e.

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

Ejecución Presupuestal 2026

Apropiación, compromisos y obligaciones — corte 1 de junio de 2026

APROPIACIÓN TOTAL
\$ 7.326.527.653.182

Dirección de EE

COMPROMETIDO
\$ 3.910.284.497.829

53.37% del total

OBLIGADO
\$ 3.021.978.979.271

41.25% del total

DISPONIBLE
\$ 3.416.243.155.353

46.63% del total

RESUMEN EJECUCIÓN PRESUPUESTAL

APROPIACIÓN TOTAL 2026
\$ 7.326.527.653.182

Dirección de Energía Eléctrica

COMPROMETIDO

53.37%

\$ 3.910.284.497.829

de los recursos disponibles

OBLIGADO

41.25%

\$ 3.021.978.979.271

de los compromisos obligados

DISPONIBLE

46.63%

\$ 3.416.243.155.353

de los recursos disponibles

COMPARATIVO POR PROYECTO (%)

Distribución de ejecución

Proyecto	Comprometido (%)	Obligado (%)	Disponible (%)
FSSRI	47.0%	53%	53%
COLOMBIA SOLAR	68.8%	99% comp.	99%
COMUNIDADES	18.6%	99% comp.	99%
FAZNI	95% comp.	95%	95%
FENOVE	100%	100%	100%
FAER	58% comp.	44%	44%
FOES	25.0%	75%	75%
PRONE	77% comp.	29%	29%
TEJ	30.6%	97% comp.	97%
REGLAMENTOS	30.6%	93% comp.	93%

18°C Mayorm. nublado | Buscar | ESP LAA | 8:28 a. m. 28/06/2026

PROYECCION ...7062026.pdf

PROYECCION HIDROLOGIA: FENOMENO NIÑO

De acuerdo con las proyecciones y el comunicado de prensa del 11 de junio de 2026 emitido por el Ideam, se ha indicado que las condiciones de El Niño ya se encuentran presentes tanto en la atmósfera como en el océano Pacífico ecuatorial. Existe una probabilidad superior al 95% de que este fenómeno se fortalezca durante el segundo semestre del año y persista hasta el primer trimestre de 2027.

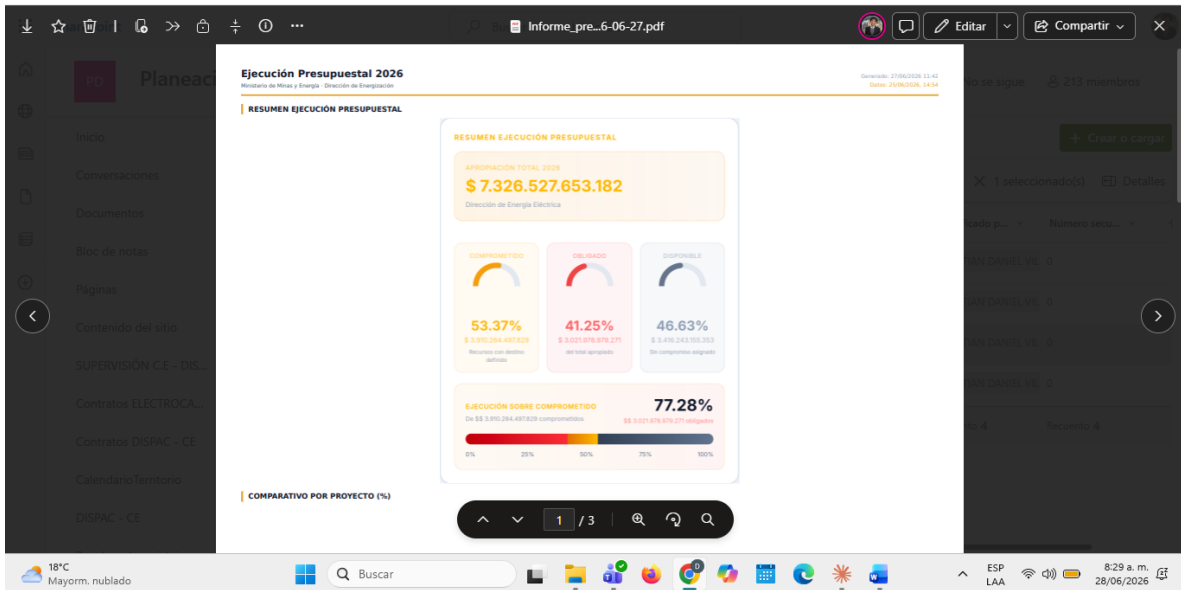
Asimismo, se registra una probabilidad del 63% de que alcance una intensidad "muy fuerte" durante el periodo comprendido entre noviembre de 2026 y enero de 2027, lo que lo ubicaría potencialmente entre los eventos de mayor magnitud observados desde 1950 (Ideam, 2026).

En este sentido, XM ha reiterado que el país debería llegar al próximo periodo de verano con los embalses por encima del 80% de su capacidad para enfrentar con éxito este eventual fenómeno. Según el análisis gráfico realizado por XM sobre la banda de referencia histórica a junio de 2026 el nivel de las reservas hídricas se encuentra en un 73,82%. Lo cual nos sitúa por encima de la mediana histórica, se mantiene aproximadamente un 6% por debajo de la meta establecida.

Se realizaron predicciones para el nivel de embalse, utilizando un análisis predictivo mediante un enfoque híbrido que combina modelos estadísticos y modelos climáticos estadísticos, específicamente mediante la interacción de los modelos estadísticos históricos de XM, el Índice de Oscilación del Sur (SOI) y el Índice de Oscilación de la Temperatura Media Global (GMST) de la NASA.

1 / 2

18°C Mayorm. nublado | Buscar | ESP LAA | 8:28 a. m. 28/06/2026



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.

Seguimiento Completo_CE_Contratos 2706... Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

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

A884

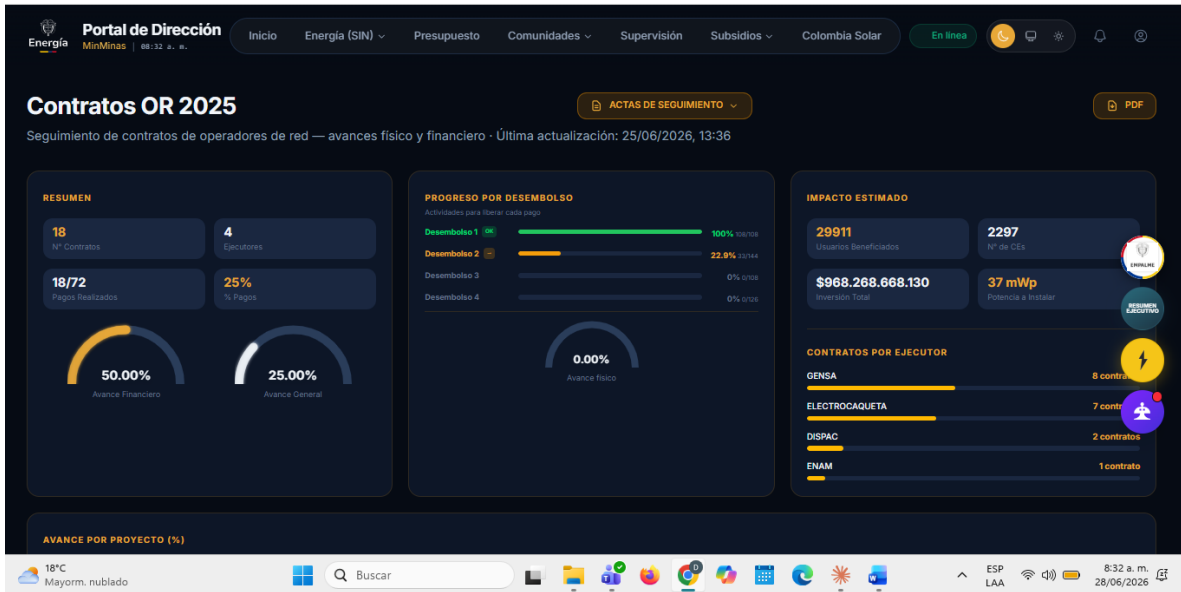
	C	D	E	F	G	H	
1							
2		Actividad	Etapas	Necesaria para Desembols	Nro. Desembols	Ejecutor	Departamento
3		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	DISPAC	Chocó
4		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	DISPAC	La Guajira
5		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Chocó
6		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Meta
7		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	La Guajira
8		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Putumayo
9		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Putumayo
10		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Putumayo
11		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Putumayo
12		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	GENSA	Caquetá
13		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Norte de Santander
14		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Nariño
15		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Magdalena
16		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Santander
17		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Santander
18		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Cesar
19		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ELECTROCAQUETA	Cesar
20		Suscribir Acta de Inicio debidamente firmada	1	Si	1	ENAM	Amazonas
21		Garantías de Cumplimiento	1	Si	1	DISPAC	Chocó

Resumen Seguimiento_Avance_Fisico Seguimiento_Avance_Documental Seguimiento Electroqueta Cronograma contractual +

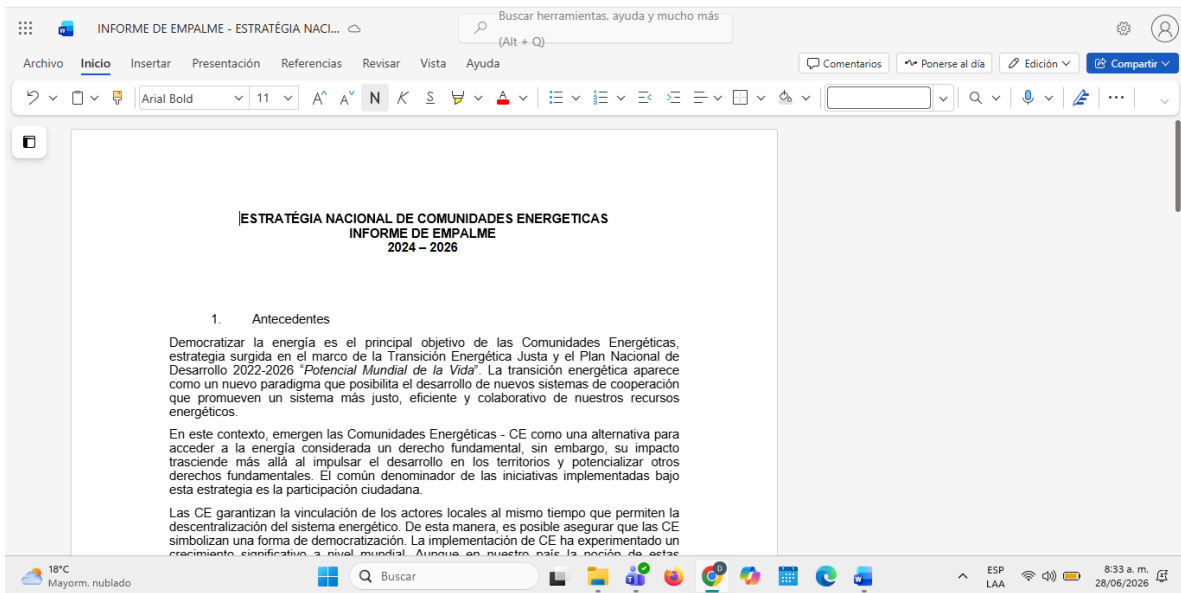
Estadísticas del libro

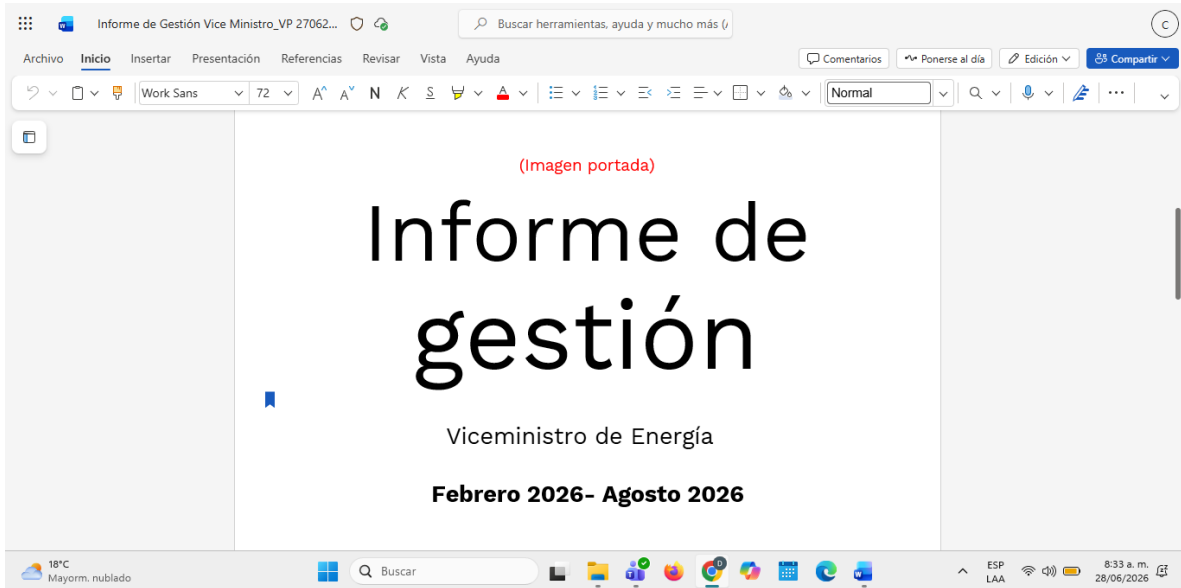
18°C Mayorm. nublado Buscar

ESP LAA 8:32 a. m. 28/06/2026



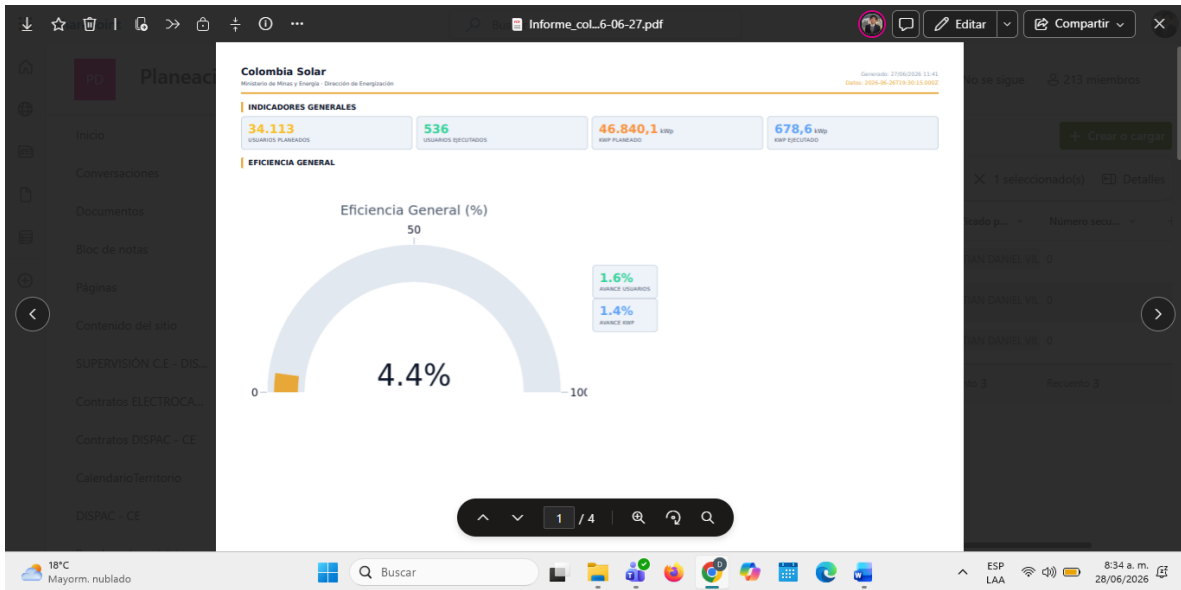
9. Apoyar en la proyección de respuesta a antes de control, cuerpos colegiados, actores institucionales y demás solicitudes de información requeridas.





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.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
	Programa	Proyecto	Departamento	Municipio	Operador de Red	Inversion	Potencia a Instala- MWp	Usuarios Totales	05/05/2026	10/0
2	CE: Contratos OR	Nuqui	Chocó	Nuqui	DISPAC	\$79,316,865,070	4.00	2,036	0	
3	CE: Contratos OR	Bahia Solano	Chocó	Bahia Solano	GENSA	\$83,008,042,889	3.00	2,295	0	
4	CE: Contratos OR	Maicao Y Albania	La Guajira	Maicao Y Albania	DISPAC	\$322,709,746,890	11.73	10,664	0	
5	CE: Contratos OR	Norte De Santander	Norte de Santander	Convención, Hacari, San Calixto, Tibu	ELECTROCAQUETA	\$121,589,085,878	4.16	3,783	0	
6	CE: Contratos OR	Ricarte	Nariño	Ricarte	ELECTROCAQUETA	\$27,742,028,640	0.95	862	0	
7	CE: Contratos OR	Santa Marta	Magdalena	Santa Marta	ELECTROCAQUETA	\$51,087,244,522	1.74	1,581	0	
8	CE: Contratos OR	Santander 11 Municipios	Santander	Bolívar, Charalá, El Peñón, Florian, La Belleza, Landazuri, Ocamonte, Simacota, Suera, Zanateca	ELECTROCAQUETA	\$37,573,918,087	1.27	1,158	0	
9	CE: Contratos OR	Santander - Guaca	Santander	Guaca	ELECTROCAQUETA	\$4,402,514,558	0.19	154	0	
10	CE: Contratos OR	La Uribe	Meta	La Uribe	GENSA	\$31,420,264,769	1.21	1,003	0	
11	CE: Contratos OR	Becerril	Cesar	Becerril	ELECTROCAQUETA	\$18,447,808,737	0.76	623	180	
12	CE: Contratos OR	Curumani	Cesar	Curumani	ELECTROCAQUETA	\$18,114,661,005	0.76	624	0	
13	CE: Contratos OR	Uribia	La Guajira	Uribia	GENSA	\$30,713,269,905	1.20	1,000	0	
14	CE: Contratos OR	San Miguel	Putumayo	San Miguel	GENSA	\$6,880,380,834	0.31	217	0	
15	CE: Contratos OR	Valle Del Guamuez	Putumayo	Valle Del Guamuez	GENSA	\$22,802,905,997	0.72	719	0	



Informe_fen...6-06-27.pdf

Fenoge 1.0, 1.1

Ministerio de Minas y Energía - Dirección de Energización

Generado: 27/06/2026 11:41
Data: 24/06/2026, 09:39

INDICADORES GENERALES

- 60 CES FENOG
- \$ 131.530.609.711 INVERSIÓN FENOG (promedio: 0 2.200.302.300 - 02)
- 22.730,0 kWp CAPACIDAD INSTALADA (promedio: 370,0 kWp)
- 11.921 MWp CAPACIDAD (promedio: 200)

DISTRIBUCIÓN POR FASE

Fase	N° CES	%	Capacidad	Inversión
CE	2	3.3%	2.360,0 kWp	\$ 2.882.481.529
Fenoge 1.0	19	31.7%	9.985,0 kWp	\$ 69.846.676.000
Fenoge 1.1	39	65.0%	10.355,0 kWp	\$ 58.801.448.183

CES - MAPA DE UBICACION

18°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.

Informe de Variables Eléctricas
Fecha: 27 de junio de 2026

Resumen Ejecutivo

GENERACIÓN TOTAL DEL SISTEMA	PRECIO DE BOLSA NACIONAL	PORCENTAJE DE EMBALSES
255.19 GWh Fecha de corte: 24 de junio de 2026	722.17 COP/kWh Fecha de corte: 24 de junio de 2026	74.92 % Fecha de corte: 26 de junio de 2026
Tendencia 7d Subió 2.2% diario Proy: 303 GWh	Tendencia 7d Subió 11.8% diario Proy: 1215 COP/kWh	Tendencia 7d Sin tendencia clara Proy: 76 %
Posición Histórica 99% Alto (5 años)	Posición Histórica 87% Alto (5 años)	Posición Histórica 57% Normal (5 años)
Qué tan Inusual 1.3σ Inusual	Qué tan Inusual 3.0σ Muy Inusual	Qué tan Inusual 0.3σ Normal
vs Año Pasado +5.9% Nuevo período	vs Año Pasado +329.3% Nuevo período	vs Año Pasado -0.6% Nuevo período

Variables del Mercado

Fecha de corte PPP: 24 de junio de 2026

- El Precio Promedio Ponderado (PPP) diario (\$722.17) presentó un aumento (\$450.18) con respecto a la semana pasada (\$671.99).
- El máximo precio mensual es de \$708.02 del día 24 de junio.

18°C Mayorm. nublado

Informe_ene...6-06-27.pdf

Energía (SIN)

Resumen de Hechos y Energía | Dirección de Energización | Generado: 27/06/2026 11:44 | Fecha: 26 Jun 2026

INDICADORES CLAVE - SIN

255,2 GWh GENERACIÓN TOTAL	\$722,17 COP/kWh PRECIO DE BOLSA	74.9% % EMBALSES 32,663 GWh acumulados	ESTABLE ESTADO SIN
78.5% AFORTES HISTÓRICOS vs histórico	VIGILANCIA CONDICIÓN SISTEMA	0.88 (EL_MUIC) DNI	139,2 GWh AFORTES DIARIOS Historia: 25/7 GWh

18°C Mayorm. nublado

Portal de Dirección Energía MinMinas | 08:35 a. m.

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

Informes energéticos

Repositorio de informes del sector eléctrico colombiano. Descargue boletines y reportes diarios de XM.

Boletines Energéticos **Informes XM (diarios)**

Informes diarios de XM: seguimiento al despacho, variables operativas e hidrológicas.

Desde dd/mm/aaaa Hasta dd/mm/aaaa

Todos Seguimiento despacho Variables operativas Variables hidrológicas

FECHA	TIPO	NOMBRE	TAMAÑO	Acción
26 de jun de 2026	Seguimiento de despacho	InformeDiario_26_junio_2026_SeguimientoDespacho.pdf	646 KB	Descargar PDF
26 de jun de 2026	Variables hidrológicas	InformeDiario_26_junio_2026_VariablesHidrológicas.pdf	857 KB	Descargar PDF
26 de jun de 2026	Variables operativas	InformeDiario_26_junio_2026_VariablesOperativas.pdf	675 KB	Descargar PDF
25 de jun de 2026	Seguimiento de despacho	InformeDiario_25_junio_2026_SeguimientoDespacho.pdf	639 KB	Descargar PDF

18°C Mayorm. nublado

Portal de Dirección Energía MinMinas | 08:36 a. m.

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

GESTIÓN DEL SECTOR

Ver dashboard completo > 01 / 13

El sector energético se encuentra en condiciones normales. Aunque los aportes hídricos están por debajo de lo normal (77%), los embalses aún se mantienen estables al 75%. El precio de bolsa (\$ 731 COP/kWh) ha aumentado pero no llega al precio de escasez de \$ 906. Sin novedades — operación normal del SIN.

ETL sector energético - última ejecución: 28 jun 2026, 08:35

PRECIO DE BOLSA (PPP)

\$730.91 ↑

COP/kWh - Dato: 25 jun 2026

ALTA 30.1%/7d

ESTRÉS MODERADO

PRECIO DE BOLSA (PPP) - TENDENCIA

ENERGÍA GENERADA

258.66 ↑

GWh - Dato: 25 jun 2026

ALTA 5.6%/7d

ALERTA

GENERACIÓN POR FUENTE

RESERVAS HÍDRICAS

74.79% →

12.639,2 GWh - cap. 18.899,6 GWh

27 jun 2026

ESTABLE 0.5pp/7d

ESTABLE

CAPACIDAD EMBALSE

APORTES HÍDRICOS

76.50% ↓

5.784,6 GWh - hist. 7.553 GWh

27 jun 2026 - 143,7 GWh - media 279,7 GWh

BAJA 6.5pp/7d

DÉFICIT HÍDRICO

18°C Mayorm. nublado

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.

Informe_pag...6-06-27.pdf

Detalle de Pagos — Subsidios

Generado: 27/06/2026 11:47
Fecha: 14/06/2026, 14:34

INDICADORES GENERALES

- VALOR COMPROMETIDO: \$ 32.194.957.554.163
- VALOR PAGADO: \$ 32.114.593.394.169
- VALOR PENDIENTE: \$ 80.364.159.994
- % PAGADO: 99.8%

565 TOTAL RESOLUCIONES | 4 RESOLUCIONES PENDIENTES

Pagos (%)

50
100
0

99.8%

PAGOS POR TRIMESTRE

RESOLUCIONES

N° Resolución	Año	Comprometido	Pagado	Pendientes
482	2026	\$ 627.886.763.120	\$ 613.067.662.389	\$ 14.121.096.762
495	2026		\$ 1.079.873.745	\$ 22.262.960.369
178	2025		\$ 12.279.295	\$ 22.802.935.868
460	2025		\$ 121.888.305	\$ 22.066.549.382

18°C Mayorm, nublado

Base_Subsidios_DDE 27062026

Buscar herramientas, ayuda y mucho más (A)

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

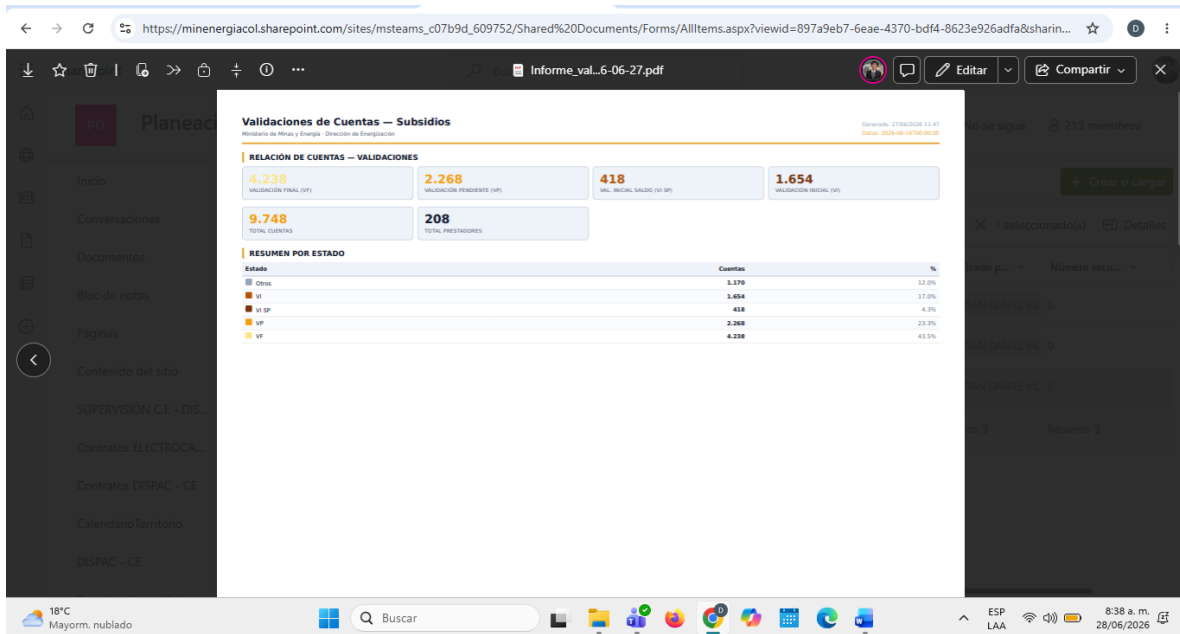
H23824 CENTRALES DE ENERGIA ELECTRICA DE VAUPES S.A.S. E.S.P. - GESTION ENERGETICA S.A. ESP

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Fecha actualización	Persona Actualiza	Fondo	Area	Año	Trimestre	Código SUI/FSSRI	Nombre del Prestador
23791	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	4	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23792	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	1	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23793	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	2	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23794	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	3	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23795	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	4	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23796	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	1	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23797	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	2	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23798	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	3	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23799	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2025	4	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23800	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2026	1	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23801	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2026	2	54787S	SUNCOLOMBIA GENERACIÓN SAS ESP (S
23802	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2022	4	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23803	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	1	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23804	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	2	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23805	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	3	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23806	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2023	4	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23807	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	1	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23808	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	2	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23809	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	3	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)
23810	16/06/2026	Diana G	FSSRI	ZNI	2024	4	64716S	DISPOWER S.A.S. E.S.P. (SISFV)

KPI's Subsidios Mapa Inicio Conciliación Validación Pagos +

Estadísticas del libro

18°C Mayorm, nublado



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.

Lineamientos Repositorio Interno - Empalme entre Gobiernos 2022-2026

Resumir este correo electrónico



MIGUEL ANGEL CARDOZO TOVAR

Para: YEFERSON HUGO PEÑALOZA RIAI; OLGA ROCIO JOYA BENAVIDEZ; y 38 más

Jue 25/06/2026 22:49

CC: JOSE ANDRES GUTIERREZ MERCADO; VICTOR JOSE PATERNINA NOVOA; y 23 más

Enlaces Empalme (2).xlsx
28 KB

Instructivo_Lineamientos_Re...
340 KB

Mostrar los 4 datos adjuntos (36 MB) Guardar todo en OneDrive - Ministerio de Minas y Energía Descargar todo

Apreciad@s

De conformidad con la reunión del día de hoy 25 de junio 2026 relacionada con la socialización sobre los lineamientos del repositorio de información para el empalme de gobierno, me permito precisar los puntos claves a tener en cuenta para este proceso:

- 1. Criterio de la información:** El contenido cargado debe ser exclusivamente prioritario y estratégico respecto a la gestión del cuatrienio. Es fundamental que la información aborde de manera ejecutiva los logros y estados del área. Cada dependencia cuenta con plena autonomía para determinar qué documentos considera relevantes.
- 2. Matriz de inventario** (Documento Excel revisado en la sesión): Es obligatorio respetar los lineamientos del repositorio; por lo tanto, se debe utilizar la matriz de inventario tanto para registrar los archivos como para asegurar el correcto nombramiento de los mismos. Cabe aclarar que encontrarán esta matriz disponible dentro de la carpeta de cada una de las oficinas,

Microsoft Teams Meeting Interface

Meeting Title: VIRTUAL Lineamientos Repositorio Interno - Empalme entre Gobiernos 2022-2026

Organizer: AIDA MARCELA NIETO PENAGOS

Attendees (Accepted 26): CARLOS FRANCISCO SAAVEDRA RICO, LUIS CARLOS MARTINEZ PRADA, HECTOR GUILLERMO BERMUDEZ OCAMPO, JOHANNA MICHELLA SANCHEZ GUARQUIN, LUISA FERNANDA PINZON GAMBOLA, JUAN PABLO PARRA LOZANO

Meeting Summary: Resumen de reunión

Calendar View: Shows meeting on June 25, 2025, from 2:30 PM to 3:30 PM.

System Tray: 11:50 a. m., 27/06/2025