

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**INFORMACIÓN GENERAL DEL PROYECTO**

<b>Sector del proyecto:</b>	Minas y Energía	<b>Entidad responsable:</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-
<b>Programa:</b>	2102 - Consolidación productiva del sector de energía eléctrica	<b>Subprograma:</b>	1900 INTERSUBSECTORIAL MINAS Y ENERGÍA
<b>Horizonte:</b>	2024 - 2028	<b>Estado actual:</b>	En Ejecucion
<b>Objetivo general:</b>	Ampliar la cobertura de la infraestructura eléctrica en el territorio nacional.		
<b>Problema:</b>	Baja cobertura de la infraestructura eléctrica en el territorio nacional.		
<b>Descripción:</b>	De acuerdo con el documento de análisis del Plan Indicativo de Expansión de Cobertura de Energía Eléctrica -PIEC publicado por la UPME para comentarios en septiembre de 2022, actualmente el país tiene 647.348 viviendas que no cuentan con servicio de energía, por lo cual se debe continuar aunando esfuerzos en todas las entidades que componen el sector de minas y energía, así como el sector privado y la sociedad civil en pro de trabajar mancomunadamente, con el único objetivo de cerrar brechas, ampliar la infraestructura, mejorar los equipos, tecnologías y procesos existentes para prestar servicios de energía modernos, sostenibles y fomentar la equidad energética que contribuirá en el mejoramiento de la calidad de vida de las comunidades territoriales y étnicas; la reducción del consumo de combustibles fósiles; la disminución de las emisiones de gases de efecto invernadero; la expansión de la generación de energía a partir de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable(FNCER); y generar procesos de construcción de comunidades energéticas, para generar sostenibilidad y aportar en la paz total de los territorios.		
<b>Población afectada:</b>	1.993.832	<b>Población objetivo:</b>	695.295

**SUBPROCESOS ASOCIADOS**

<b>Información del ajuste</b>			
<b>Código del proceso:</b>	EJ-AJ-211000-0035	<b>Proceso:</b>	Ajustes proyecto sin trámite presupuestal
<b>Fecha creación:</b>	14-03-2025 10:15:14	<b>Fecha finalización:</b>	19-05-2025 19:38:26
<b>Información del trámite</b>			
<b>Código del proceso del trámite:</b>	No aplica	<b>Proceso:</b>	No aplica
<b>Fecha creación del trámite:</b>	No aplica	<b>Fecha finalización:</b>	No aplica

**PLAN NACIONAL DE DESARROLLO**

<b>PND:</b>	Colombia Potencia Mundial de la Vida		
<b>Nivel1:</b>	Transformación	<b>Nombre nivel1:</b>	4. Transformación productiva, internacionalización y acción climática
<b>Nivel2:</b>	Pilar	<b>Nombre nivel2:</b>	03. Transición energética justa, segura, confiable y eficiente
<b>Nivel3:</b>	Catalizador	<b>Nombre nivel3:</b>	01. Transición energética justa, basada en el respeto a la naturaleza, la justicia social y la soberanía con seguridad, confiabilidad y eficiencia
<b>Nivel4:</b>	Componente	<b>Nombre nivel4:</b>	a. Generación de energía a partir de Fuentes No Convencionales de Energía Renovable (FNCER)

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

CONPES	
Número CONPES:	No aplica
Nombre CONPES:	No aplica

FUENTES DE FINANCIACIÓN			
Tipo entidad	Entidades Presupuesto Nacional - PGN	Entidad	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-
Tipo recurso	PGN - Nación - Inversión	Etapa	Inversión
Vigencia	Solicitado	Inicial	Vigente
2024	\$250.370.673.040,00	\$250.370.673.040,00	\$250.370.673.040,00
2025	\$536.045.139.795,00	\$130.019.508.092,00	\$130.019.508.092,00
2026	\$598.404.785.418,00	\$0,00	\$0,00
2027	\$1.099.420.440.284,00	\$0,00	\$0,00
2028	\$1.022.348.171.239,00	\$0,00	\$0,00
Todas las fuentes	Solicitado	Inicial	Vigente
Total	\$3.506.589.209.776,00	\$380.390.181.132,00	\$380.390.181.132,00

CADENA DE VALOR				
<b>Objetivos específicos</b>				
Aumentar el acceso al servicio de energía eléctrica, priorizando fuentes no convencionales de energía, en función del desarrollo productivo del país, en la construcción de la paz total				
Producto	Entregable / actividad	Vigencia	Valor solicitado	Valor vigente
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.463.048.610.005,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$137.541.091.038,00	<b>Actividad:</b> Implementar proyectos energéticos sostenibles de tipo híbrido de ampliación de cobertura del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$1.371.884.544.036,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$122.297.637.299,00	2024	\$162.810.000.000,00	\$84.793.494.430,00
		2025	\$266.176.260.000,00	\$37.504.142.869,00
		2026	\$227.232.648.239,00	\$0,00
		2027	\$382.695.423.639,00	\$0,00
		2028	\$332.970.212.158,00	\$0,00
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.463.048.610.005,00	<b>Actividad:</b> Pasivo Exigible por vigencia expirada <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$0,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$144.000.000,00	Vigencia	Valor solicitado	Valor vigente
		2025	\$0,00	\$3.007.382.016,00
		2026	\$0,00	\$0,00
		2027	\$0,00	\$0,00
		2028	\$0,00	\$0,00

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**CADENA DE VALOR**

<b>Costo total vigente producto:</b> \$137.541.091.038,00				
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.463.048.610.005,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$137.541.091.038,00	<b>Actividad:</b> Realizar la supervisión o interventoría a la implementación de proyectos energéticos sostenibles de tipo híbrido de ampliación de cobertura del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$91.164.065.969,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$12.236.071.723,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$10.930.823.151,00	\$9.985.823.151,00
		2025	\$23.659.345.776,00	\$2.250.248.572,00
		2026	\$13.633.958.894,00	\$0,00
		2027	\$22.961.725.418,00	\$0,00
		2028	\$19.978.212.730,00	\$0,00
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de documentos <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$126.057.716.433,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$27.713.031.734,00	<b>Entregable:</b> Documento con la descripción de procesos, métodos y herramientas <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$107.149.058.959,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$20.770.388.637,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$14.624.968.143,00	\$14.624.968.143,00
		2025	\$21.368.120.282,00	\$6.145.420.494,00
		2026	\$18.997.366.169,00	\$0,00
		2027	\$32.004.298.596,00	\$0,00
		2028	\$20.154.305.769,00	\$0,00
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de documentos <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$126.057.716.433,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$27.713.031.734,00	<b>Entregable:</b> Documento con los resultados de las validaciones <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$18.908.657.474,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$3.665.362.693,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$2.580.876.731,00	\$2.580.876.731,00
		2025	\$3.770.844.756,00	\$1.084.485.962,00
		2026	\$3.352.476.383,00	\$0,00
		2027	\$5.647.817.410,00	\$0,00
		2028	\$3.556.642.194,00	\$0,00
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de documentos <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$126.057.716.433,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$27.713.031.734,00	<b>Entregable:</b> Pasivo Exigible por vigencia expirada <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$0,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$144.000.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2025	\$0,00	\$3.277.280.404,00
		2026	\$0,00	\$0,00
		2027	\$0,00	\$0,00
		2028	\$0,00	\$0,00
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos	<b>Actividad:</b> Emitir concepto técnico con los resultados de la evaluación de los	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$646.995.195,00	\$646.995.195,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

CADENA DE VALOR				
<b>Unidad de medida de producto:</b> proyectos Número de asistencias técnicas <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$22.624.413.251,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$4.511.601.130,00	<b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$6.787.323.957,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$1.353.480.355,00	2025	\$1.594.788.858,00	\$706.485.160,00
		2026	\$1.183.226.959,00	\$0,00
		2027	\$2.107.027.465,00	\$0,00
		2028	\$1.255.285.480,00	\$0,00
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$22.624.413.251,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$4.511.601.130,00	<b>Actividad:</b> Realizar el acompañamiento técnico a las entidades territoriales, y/o prestadores del servicio de energía eléctrica, para la formulación de proyectos energéticos a ser financiados con fondos del estado <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$15.837.089.294,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$3.158.120.775,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$1.509.655.455,00	\$1.509.655.455,00
		2025	\$3.721.174.005,00	\$1.648.465.320,00
		2026	\$2.760.862.903,00	\$0,00
		2027	\$4.916.397.476,00	\$0,00
		2028	\$2.928.999.455,00	\$0,00
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de unidades <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.118.396.232.231,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$129.830.306.952,00	<b>Actividad:</b> Implementar soluciones energéticas sostenibles de ampliación de cobertura del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$1.051.338.379.616,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$112.033.159.695,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$0,00	\$78.016.505.570,00
		2025	\$108.440.095.580,00	\$34.016.654.125,00
		2026	\$227.232.648.239,00	\$0,00
		2027	\$382.695.423.639,00	\$0,00
		2028	\$332.970.212.158,00	\$0,00
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de unidades <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.118.396.232.231,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$129.830.306.952,00	<b>Actividad:</b> Pasivo Exigible por vigencia expirada <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$0,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$144.000.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2025	\$0,00	\$14.811.148.010,00
		2026	\$0,00	\$0,00
		2027	\$0,00	\$0,00
		2028	\$0,00	\$0,00
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de unidades <b>Etapa:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$1.118.396.232.231,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$67.057.852.615,00	<b>Actividad:</b> Realizar la supervisión o interventoría a la implementación de soluciones energéticas sostenibles de ampliación de cobertura del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$67.057.852.615,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$0,00	\$945.000.000,00
		2025	\$10.483.955.573,00	\$2.040.999.247,00
		2026	\$13.633.958.894,00	\$0,00
		2027	\$22.961.725.418,00	\$0,00
		2028	\$19.978.212.730,00	\$0,00

**CADENA DE VALOR**

\$129.830.306.952,00	<b>Costo total vigente por actividad:</b> \$2.985.999.247,00			
<b>Objetivos específicos</b>				
Mejorar la calidad y continuidad de la prestación del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional				
<b>Producto</b>	<b>Entregable / actividad</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
Central de generación híbrida ampliada <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$727.628.242.113,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$68.322.791.958,00	<b>Actividad:</b> Gestionar y realizar el seguimiento de la infraestructura eléctrica de los proyectos que se implementen de propiedad del IPSE <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$10.811.437.065,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$2.351.590.000,00	2024	\$1.401.590.000,00	\$1.401.590.000,00
		2025	\$1.998.571.090,00	\$950.000.000,00
		2026	\$2.058.528.223,00	\$0,00
		2027	\$3.168.855.160,00	\$0,00
		2028	\$2.183.892.592,00	\$0,00
Central de generación híbrida ampliada <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$727.628.242.113,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$68.322.791.958,00	<b>Actividad:</b> Implementar proyectos de mejoramiento de la infraestructura eléctrica, que aporten a la descarbonización de la matriz energética en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$674.710.120.608,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$60.643.939.194,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$45.195.735.930,00	\$45.195.735.930,00
		2025	\$79.167.864.110,00	\$15.448.203.264,00
		2026	\$75.347.963.475,00	\$0,00
		2027	\$213.640.255.782,00	\$0,00
2028	\$261.358.301.311,00	\$0,00		
Central de generación híbrida ampliada <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$727.628.242.113,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$68.322.791.958,00	<b>Actividad:</b> Pasivo Exigible por vigencia expirada <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$0,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$144.000.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2025	\$0,00	\$1.900.370.568,00
		2026	\$0,00	\$0,00
		2027	\$0,00	\$0,00
		2028	\$0,00	\$0,00
Central de generación híbrida ampliada <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$727.628.242.113,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$68.322.791.958,00	<b>Actividad:</b> Realizar la supervisión o Interventoría a la implementación de proyectos de mejoramiento de la infraestructura eléctrica existente <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$42.106.684.440,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$3.426.892.196,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$2.500.000.000,00	\$2.500.000.000,00
		2025	\$6.585.893.206,00	\$926.892.196,00
		2026	\$4.520.877.808,00	\$0,00
		2027	\$12.818.415.347,00	\$0,00
2028	\$15.681.498.079,00	\$0,00		
Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de	<b>Actividad:</b> Capacitar a las comunidades en	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**CADENA DE VALOR**

<p>capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades</p> <p><b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas</p> <p><b>Etapas:</b>Inversión</p> <p><b>Costo total solicitado producto:</b> \$17.409.578.338,00</p> <p><b>Costo total vigente producto:</b> \$2.844.000.000,00</p>	<p>temas asociados a la prestación del servicio, la eficiencia energética y el uso racional de la energía eléctrica, como factor de sostenibilidad en la implementación de proyectos energéticos en las ZNI.</p> <p><b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$9.671.987.966,00</p> <p><b>Costo total vigente por actividad:</b> \$1.500.000.000,00</p>	2024	\$1.500.000.000,00	\$1.500.000.000,00
		2025	\$1.576.500.000,00	\$0,00
		2026	\$1.623.795.000,00	\$0,00
		2027	\$3.249.008.850,00	\$0,00
		2028	\$1.722.684.116,00	\$0,00
<p>Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades</p> <p><b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas</p> <p><b>Etapas:</b>Inversión</p> <p><b>Costo total solicitado producto:</b> \$17.409.578.338,00</p> <p><b>Costo total vigente producto:</b> \$2.844.000.000,00</p>	<p><b>Actividad:</b> Pasivo Exigible por vigencia expirada</p> <p><b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$0,00</p> <p><b>Costo total vigente por actividad:</b> \$144.000.000,00</p>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2025	\$0,00	\$144.000.000,00
		2026	\$0,00	\$0,00
		2027	\$0,00	\$0,00
		2028	\$0,00	\$0,00
<p>Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades</p> <p><b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas</p> <p><b>Etapas:</b>Inversión</p> <p><b>Costo total solicitado producto:</b> \$17.409.578.338,00</p> <p><b>Costo total vigente producto:</b> \$2.844.000.000,00</p>	<p><b>Actividad:</b> Realizar la asistencia técnica a los prestadores del servicio de energía eléctrica, como factor de sostenibilidad de la infraestructura energética que se implemente en el territorio nacional</p> <p><b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$7.737.590.372,00</p> <p><b>Costo total vigente por actividad:</b> \$1.200.000.000,00</p>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$1.200.000.000,00	\$1.200.000.000,00
		2025	\$1.261.200.000,00	\$0,00
		2026	\$1.299.036.000,00	\$0,00
		2027	\$2.599.207.080,00	\$0,00
		2028	\$1.378.147.292,00	\$0,00
<b>Objetivos específicos</b>				
Mejorar la cobertura de medición de variables energéticas en el monitoreo de la prestación del servicio de energía eléctrica y la identificación de potenciales energéticos				
<b>Producto</b>	<b>Entregable / actividad</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
<p>Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas</p> <p><b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones</p> <p><b>Etapas:</b>Inversión</p> <p><b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00</p> <p><b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00</p>	<p><b>Actividad:</b> Implementar nuevos sistemas de medición de caudal en el territorio nacional, que permitan obtener registros para la estructuración de nuevos proyectos con FNCER</p> <p><b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$967.198.797,00</p> <p><b>Costo total vigente por actividad:</b> \$150.000.000,00</p>	2024	\$150.000.000,00	\$150.000.000,00
		2025	\$157.650.000,00	\$0,00
		2026	\$162.379.500,00	\$0,00
		2027	\$324.900.885,00	\$0,00
		2028	\$172.268.412,00	\$0,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

CADENA DE VALOR				
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Implementar nuevos sistemas de Medición de energía eléctrica en Proyectos de Generación de Energía renovables y no renovables en el territorio nacional. <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$5.666.841.565,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$2.153.550.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$1.050.000.000,00	\$1.050.000.000,00
		2025	\$1.103.550.000,00	\$1.103.550.000,00
		2026	\$1.136.656.500,00	\$0,00
		2027	\$1.170.756.195,00	\$0,00
		2028	\$1.205.878.870,00	\$0,00
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Implementar nuevos sistemas de medición de potenciales energéticos (radiación solar, velocidad y dirección del viento, temperatura y presión) <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$4.218.143.638,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$170.000.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$170.000.000,00	\$170.000.000,00
		2025	\$1.310.246.674,00	\$0,00
		2026	\$368.060.200,00	\$0,00
		2027	\$1.784.124.174,00	\$0,00
		2028	\$585.712.590,00	\$0,00
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Implementar sistemas de medición individuales integrados a un sistema de telemetría centralizado, en proyectos en operación priorizados <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$9.714.585.559,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$3.691.800.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$1.800.000.000,00	\$1.800.000.000,00
		2025	\$1.891.800.000,00	\$1.891.800.000,00
		2026	\$1.948.554.000,00	\$0,00
		2027	\$2.007.010.620,00	\$0,00
		2028	\$2.067.220.939,00	\$0,00
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Integrar variables de medición energéticas en los proyectos híbridos de generación centralizada de energía eléctrica instalados en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$3.139.111.115,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$1.663.500.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$1.200.000.000,00	\$1.200.000.000,00
		2025	\$463.500.000,00	\$463.500.000,00
		2026	\$477.405.000,00	\$0,00
		2027	\$491.727.150,00	\$0,00
		2028	\$506.478.965,00	\$0,00
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Realizar la supervisión o interventoría a los proyectos de ampliación de cobertura de medición remota de variables eléctricas en el territorio nacional <b>Costo total solicitado por actividad:</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$950.028.435,00	\$950.028.435,00
		2025	\$998.479.885,00	\$698.479.885,00
		2026	\$1.028.434.282,00	\$0,00
		2027	\$1.359.287.310,00	\$0,00

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**CADENA DE VALOR**

\$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	\$5.427.295.841,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$1.648.508.320,00	2028	\$1.091.065.929,00	\$0,00
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones <b>Etapas:</b> Inversión <b>Costo total solicitado producto:</b> \$31.424.417.405,00 <b>Costo total vigente producto:</b> \$9.627.358.320,00	<b>Actividad:</b> Revisar en sitio con patrón de prueba para la verificación integral de los equipos de medida de energía eléctrica existentes en los proyectos del IPSE <b>Costo total solicitado por actividad:</b> \$2.291.240.890,00 <b>Costo total vigente por actividad:</b> \$150.000.000,00	<b>Vigencia</b>	<b>Valor solicitado</b>	<b>Valor vigente</b>
		2024	\$150.000.000,00	\$150.000.000,00
		2025	\$315.300.000,00	\$0,00
		2026	\$405.948.750,00	\$0,00
		2027	\$817.052.670,00	\$0,00
		2028	\$602.939.470,00	\$0,00

**INDICADORES DE PRODUCTO**

**Objetivos específicos**

Aumentar el acceso al servicio de energía eléctrica, priorizando fuentes no convencionales de energía, en función del desarrollo productivo del país, en la construcción de la paz total

Producto	Indicador	Vigencia	Meta
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida	210204200 Central de generación híbrida construida <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 79,0000	2024	7,0000
		2025	3,0000
		2026	17,0000
		2027	28,0000
		2028	24,0000
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de documentos	210200800 Documentos de lineamientos técnicos realizados <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 198,0000	2024	34,0000
		2025	14,0000
		2026	41,0000
		2027	68,0000
		2028	41,0000
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas	210207100 Asistencias Técnicas Realizadas <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 321,0000	2024	39,0000
		2025	40,0000
		2026	65,0000
		2027	112,0000
		2028	65,0000
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de unidades	210205800 Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si	2024	2.465,0000
		2025	1.036,0000
		2026	6.632,0000
		2027	10.844,0000

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**INDICADORES DE PRODUCTO**

	<b>Meta total:</b> 30.138,0000	2028	9.161,0000
--	--------------------------------	------	------------

**Objetivos específicos**

Mejorar la calidad y continuidad de la prestación del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional

Producto	Indicador	Vigencia	Meta
Central de generación híbrida ampliada <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de centrales de generación híbrida	210204300 Central de generación híbrida ampliada <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 72,0000	2024	6,0000
		2025	2,0000
		2026	9,0000
		2027	25,0000
		2028	30,0000

Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de asistencias técnicas	210207100 Asistencias Técnicas Realizadas <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 8.735,0000	2024	1.620,0000
		2025	0,0000
		2026	1.752,0000
		2027	3.505,0000
		2028	1.858,0000

**Objetivos específicos**

Mejorar la cobertura de medición de variables energéticas en el monitoreo de la prestación del servicio de energía eléctrica y la identificación de potenciales energéticos

Producto	Indicador	Vigencia	Meta
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Unidad de medida de producto:</b> Número de estaciones	210206400 Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas instaladas <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 355,0000	2024	51,0000
		2025	37,0000
		2026	69,0000
		2027	116,0000
		2028	82,0000

**REGIONALIZACIÓN**

**Objetivos específicos**

Aumentar el acceso al servicio de energía eléctrica, priorizando fuentes no convencionales de energía, en función del desarrollo productivo del país, en la construcción de la paz total

<b>Tipo entidad</b>	Entidades Presupuesto Nacional - PGN			
<b>Entidad</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-			
<b>Tipo recurso</b>	PGN - Nación - Inversión	<b>Etapas</b>	Inversión	
<b>Producto</b>	<b>Localización</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor Solicitado</b>	<b>Valor Vigente</b>
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados	Amazonas	2024	\$0,00	\$215.734.466,00
	La Chorrera			
	Caquetá	2024	\$0,00	\$200.000.000,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

<b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 126.057.716.433,00	Guainía	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
	Cacahual			
<b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 27.713.031.734,00	Putumayo	2024	\$0,00	\$54.000.000,00
	Puerto Asís			
	Putumayo	2025	\$20.000.000,00	\$0,00
	Puerto Asís			
	Vaupés	2024	\$0,00	\$350.000.000,00
	Carurú			
	Vaupés	2024	\$0,00	\$492.333.333,00
	Taraira			
	Bogotá	2024	\$0,00	\$5.392.083.168,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2025	\$5.190.349.010,00	\$6.537.906.456,00
	Bogotá, D.C.			
	Tolima	2024	\$0,00	\$4.960.332,00
	Chaparral			
	Tolima	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
	Coyaima			
	Nacional	2024	\$16.498.666.865,00	\$0,00
	Nacional	2025	\$369.578.891,00	\$3.969.280.404,00
	Nacional	2026	\$22.349.842.552,00	\$0,00
	Nacional	2027	\$37.652.116.006,00	\$0,00
	Nacional	2028	\$23.710.947.963,00	\$0,00
	Meta	2024	\$0,00	\$200.000.000,00
	Mapiripán			
	Meta	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
	Uribe			
	Vichada	2024	\$0,00	\$200.000.000,00
	Cumaribo			
	Vichada	2024	\$0,00	\$200.000.000,00
	La Primavera			
	Vichada	2024	\$0,00	\$200.000.000,00
	Santa Rosalía			
	Vichada	2025	\$40.000.000,00	\$0,00
	Puerto Carreño			
	Cauca	2024	\$707.178.009,00	\$500.000.000,00
	Cauca	2024	\$0,00	\$50.000.000,00
	Buenos Aires			
	Cauca	2024	\$0,00	\$240.000.000,00
	Guapi			
	Cauca	2024	\$0,00	\$240.000.000,00
	López De Micay			
	Cauca	2024	\$0,00	\$50.000.000,00
	Santander De Quilichao			
	Cauca	2024	\$0,00	\$240.000.000,00
	Timbiquí			
	Cauca	2025	\$639.037.137,00	\$0,00
	López De Micay			
	Chocó	2024	\$0,00	\$40.000.000,00



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### REGIONALIZACIÓN

Alto Baudó			
Chocó	2024	\$0,00	\$160.000.000,00
Bagadó			
Chocó	2024	\$0,00	\$116.000.000,00
Bojayá			
Chocó	2024	\$0,00	\$1.765.719.613,00
El Litoral Del San Juan			
Chocó	2024	\$0,00	\$210.000.000,00
Medio Baudó			
Chocó	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
Quibdó			
Chocó	2024	\$0,00	\$36.000.000,00
Río Quito			
Chocó	2024	\$0,00	\$1.380.000.000,00
Riosucio			
Chocó	2025	\$400.000.000,00	\$0,00
Bagadó			
Chocó	2025	\$3.150.000.000,00	\$0,00
El Litoral Del San Juan			
Chocó	2025	\$3.150.000.000,00	\$0,00
Istmina			
Chocó	2025	\$2.800.000.000,00	\$0,00
Medio San Juan			
Chocó	2025	\$3.150.000.000,00	\$0,00
Nóvita			
Chocó	2025	\$3.150.000.000,00	\$0,00
Sipí			
Nariño	2024	\$0,00	\$513.026.805,00
Nariño	2024	\$0,00	\$100.000.000,00
Barbacoas			
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00
Cumbitara			
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00
El Charco			
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00
El Rosario			
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00
Leiva			
Nariño	2024	\$0,00	\$40.000.000,00
Magúí			
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00
Policarpa			
Nariño	2024	\$0,00	\$600.000.000,00
Roberto Payán			
Nariño	2025	\$50.000.000,00	\$0,00
Barbacoas			
Nariño	2025	\$170.000.000,00	\$0,00
San Andrés De Tumaco			
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$422.126.000,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$1.993.861.157,00
Buenaventura			
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
Dagua			
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$150.000.000,00
El Dovio			
Valle del Cauca	2025	\$2.800.000.000,00	\$0,00
Buenaventura			
Valle del Cauca	2025	\$60.000.000,00	\$0,00
Florida			

**Tipo entidad** Entidades Presupuesto Nacional - PGN

**Entidad** INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-

**Tipo recurso** PGN - Nación - Inversión **Etapa** Inversión

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 1.463.048.610.005,00 <b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 137.541.091.038,00	Guainía	2024	\$0,00	\$7.747.344.000,00
	Inírida			
	Guainía	2025	\$4.030.105.799,00	\$0,00
	Barrancominas			
	Guainía	2025	\$0,00	\$1.562.694.064,00
	Puerto Colombia			
	Guaviare	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
	San José Del Guaviare			
	Antioquia	2024	\$0,00	\$547.792.000,00
	Murindó			
	Bogotá	2024	\$0,00	\$9.985.823.151,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2025	\$23.659.345.776,00	\$2.250.248.572,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2026	\$13.633.958.894,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2027	\$22.961.725.418,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2028	\$19.978.212.730,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
Risaralda	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00	
La Virginia				
Bolívar	2024	\$0,00	\$1.774.338.141,00	
Cartagena de Indias				
Cesar	2025	\$19.739.293.563,00	\$0,00	
Agustín Codazzi				
Cesar	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00	
Bosconia				
Cesar	2025	\$9.900.000.000,00	\$0,00	
Valledupar				
Córdoba	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00	
Planeta Rica				



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### REGIONALIZACIÓN

La Guajira	2024	\$0,00	\$47.850.456.297,00
Manaure			
La Guajira	2024	\$48.862.333.333,00	\$0,00
Manaure			
La Guajira	2024	\$0,00	\$5.500.000.000,00
Uribia			
La Guajira	2025	\$6.333.023.312,00	\$0,00
Maicao			
Magdalena	2024	\$0,00	\$469.536.000,00
Puebloviejo			
Magdalena	2025	\$1.932.805.941,00	\$0,00
Sabanas De San Ángel			
Sucre	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Sincelejo			
Nacional	2024	\$124.878.489.818,00	\$18.830.243.992,00
Nacional	2025	\$51.076.345.920,00	\$3.007.382.016,00
Nacional	2026	\$227.232.648.239,00	\$0,00
Nacional	2027	\$382.695.423.639,00	\$0,00
Nacional	2028	\$332.970.212.158,00	\$0,00
Casanare	2025	\$18.628.958.184,00	\$18.670.081.712,00
Hato Corozal			
Casanare	2025	\$10.363.129.056,00	\$10.404.252.584,00
Paz De Ariporo			
Vichada	2025	\$205.617.719,00	\$0,00
Puerto Carreño			
Cauca	2024	\$0,00	\$195.640.000,00
Patía			
Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Almaguer			
Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Cajibío			
Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
El Tambo			
Cauca	2025	\$66.527.718,00	\$0,00
Jambaló			
Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Padilla			
Cauca	2025	\$452.359.015,00	\$0,00
Páez			
Cauca	2025	\$4.235.723.498,00	\$0,00
Piamonte			
Cauca	2025	\$284.214.749,00	\$0,00
Puracé			
Cauca	2025	\$5.962.911.560,00	\$0,00
Timbiquí			
Chocó	2024	\$0,00	\$782.560.000,00
Alto Baudó			
Chocó	2025	\$38.162.633.991,00	\$0,00
Alto Baudó			

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

Chocó	2025	\$0,00	\$1.786.853.679,00
Atrato			
Chocó	2025	\$19.369.181.692,00	\$0,00
Bajo Baudó			
Chocó	2025	\$0,00	\$1.191.235.786,00
El Cantón Del San Pablo			
Chocó	2025	\$25.332.093.265,00	\$0,00
Medio Baudó			
Chocó	2025	\$8.101.335.018,00	\$0,00
Río Quito			
Nariño	2025	\$0,00	\$3.889.025.044,00
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$1.095.584.000,00
Dagua			
Valle del Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Guacarí			
Valle del Cauca	2025	\$3.300.000.000,00	\$0,00
Palmira			
Valle del Cauca	2025	\$5.700.000.000,00	\$0,00
Yumbo			

**Tipo entidad** Entidades Presupuesto Nacional - PGN

**Entidad** INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-

**Tipo recurso** PGN - Nación - Inversión **Etapa** Inversión

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas	Guainía	2024	\$0,00	\$2.437.026.746,00
	Inírida			
<b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 1.118.396.232.231,00	Guainía	2025	\$0,00	\$1.130.970.322,00
	Barrancominas	2025	\$4.324.298.235,00	\$0,00
<b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 129.830.306.952,00	Vaupés	2024	\$0,00	\$2.468.676.444,00
	Carurú			
	Vaupés	2024	\$0,00	\$1.360.937.014,00
	Taraira			
	Vaupés	2025	\$0,00	\$2.428.259.809,00
	Antioquia	2024	\$0,00	\$664.643.658,00
	Murindó			
	Bogotá	2024	\$0,00	\$945.000.000,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2025	\$10.483.955.573,00	\$2.040.999.247,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2026	\$13.633.958.894,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2027	\$22.961.725.418,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2028	\$19.978.212.730,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Cesar	2024	\$0,00	\$1.487.535.806,00



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### REGIONALIZACIÓN

Astrea			
Cesar	2025	\$9.746.302.946,00	\$0,00
Agustín Codazzi			
Córdoba	2025	\$1.064.442.643,00	\$1.064.442.656,00
San Andrés De Sotavento			
La Guajira	2024	\$0,00	\$10.855.846.414,00
Albania			
La Guajira	2024	\$0,00	\$4.810.754.096,00
Manaure			
La Guajira	2025	\$8.382.485.810,00	\$0,00
Maicao			
Magdalena	2024	\$0,00	\$3.892.912.854,00
Pijiño Del Carmen			
Magdalena	2024	\$0,00	\$3.038.371.008,00
Puebloviejo			
Magdalena	2025	\$9.945.885.941,00	\$0,00
Sabanas De San Ángel			
Nacional	2025	\$0,00	\$14.811.148.010,00
Nacional	2026	\$227.232.648.239,00	\$0,00
Nacional	2027	\$382.695.423.639,00	\$0,00
Nacional	2028	\$332.970.212.158,00	\$0,00
Casanare	2024	\$0,00	\$1.614.134.598,00
Sácama			
Vichada	2024	\$0,00	\$7.880.774.802,00
La Primavera			
Vichada	2024	\$0,00	\$4.146.110.438,00
Santa Rosalía			
Vichada	2025	\$6.187.072.860,00	\$0,00
Puerto Carreño			
Cauca	2024	\$0,00	\$2.342.077.652,00
Argelia			
Cauca	2024	\$0,00	\$727.943.054,00
Patía			
Cauca	2024	\$0,00	\$4.146.110.438,00
Piendamó - Tunía			
Cauca	2024	\$0,00	\$4.525.906.814,00
Sotará - Paispamba			
Cauca	2025	\$1.397.080.986,00	\$1.396.993.088,00
Caloto			
Cauca	2025	\$10.078.941.399,00	\$9.680.836.016,00
Corinto			
Cauca	2025	\$6.054.017.530,00	\$0,00
Inzá			
Cauca	2025	\$4.124.715.240,00	\$4.169.710.538,00
Jambaló			
Cauca	2025	\$16.332.541.797,00	\$0,00
Páez			
Cauca	2025	\$6.320.129.320,00	\$0,00
Piamonte			

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

Cauca	2025	\$12.573.728.715,00	\$0,00
Puracé			
Cauca	2025	\$1.896.038.457,00	\$1.895.907.328,00
Silvia			
Cauca	2025	\$4.989.574.950,00	\$4.955.446.055,00
Toribío			
Cauca	2025	\$2.528.051.308,00	\$2.522.343.200,00
Totoró			
Chocó	2024	\$0,00	\$1.265.987.920,00
Alto Baudó			
Chocó	2025	\$0,00	\$4.172.996.119,00
Chocó	2025	\$598.748.986,00	\$0,00
Alto Baudó			
Chocó	2025	\$0,00	\$66.527.666,00
Atrato			
Chocó	2025	\$332.638.326,00	\$0,00
Bajo Baudó			
Chocó	2025	\$0,00	\$532.221.328,00
El Cantón Del San Pablo			
Chocó	2025	\$1.330.553.303,00	\$0,00
Medio Baudó			
Chocó	2025	\$232.846.828,00	\$0,00
Río Quito			
Nariño	2024	\$0,00	\$8.861.915.440,00
Magüí			
Nariño	2024	\$0,00	\$6.962.933.560,00
San Andrés De Tumaco			
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$4.525.906.814,00
Dagua			

**Tipo entidad** Entidades Presupuesto Nacional - PGN

**Entidad** INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-

**Tipo recurso** PGN - Nación - Inversión **Etapa** Inversión

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos <b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 22.624.413.251,00 <b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 4.511.601.130,00	Amazonas	2024	\$0,00	\$134.265.534,00
	La Chorrera			
	Putumayo	2024	\$0,00	\$26.000.000,00
	Puerto Asís			
	Putumayo	2025	\$15.000.000,00	\$0,00
	Puerto Asís			
	Antioquia	2024	\$0,00	\$350.000.000,00
	Murindó			
	Bogotá	2024	\$0,00	\$766.078.332,00
	Bogotá, D.C.			
Bogotá	2025	\$1.200.000.000,00	\$977.371.589,00	
Bogotá, D.C.				
Tolima	2024	\$0,00	\$15.039.668,00	

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

Chaparral				
Nacional	2024	\$2.156.650.650,00	\$0,00	
Nacional	2025	\$0,00	\$1.008.000.000,00	
Nacional	2026	\$3.944.089.862,00	\$0,00	
Nacional	2027	\$7.023.424.941,00	\$0,00	
Nacional	2028	\$4.184.284.935,00	\$0,00	
Vichada	2025	\$30.000.000,00	\$0,00	
Puerto Carreño				
Cauca	2024	\$0,00	\$300.000.000,00	
López De Micay				
Cauca	2025	\$0,00	\$369.578.891,00	
Cauca	2025	\$60.962.863,00	\$0,00	
López De Micay				
Chocó	2024	\$0,00	\$320.419.921,00	
El Litoral Del San Juan				
Chocó	2025	\$300.000.000,00	\$0,00	
Bagadó				
Chocó	2025	\$1.750.000.000,00	\$0,00	
Río Quito				
Nariño	2024	\$0,00	\$86.973.195,00	
Nariño	2024	\$0,00	\$20.000.000,00	
Santa Bárbara				
Nariño	2025	\$30.000.000,00	\$0,00	
Barbacoas				
Nariño	2025	\$130.000.000,00	\$0,00	
San Andrés De Tumaco				
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$77.874.000,00	
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$30.000.000,00	
Buenaventura				
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$30.000.000,00	
Dagua				
Valle del Cauca	2025	\$1.750.000.000,00	\$0,00	
Buenaventura				
Valle del Cauca	2025	\$50.000.000,00	\$0,00	
Florida				

**Objetivos específicos**

Mejorar la calidad y continuidad de la prestación del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional

<b>Tipo entidad</b>	Entidades Presupuesto Nacional - PGN			
<b>Entidad</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-			
<b>Tipo recurso</b>	PGN - Nación - Inversión	<b>Etapas</b>	Inversión	
<b>Producto</b>	<b>Localización</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor Solicitado</b>	<b>Valor Vigente</b>
Central de generación híbrida ampliada	Caquetá	2025	\$0,00	\$4.074.338.672,00
	Solano			
<b>Total regionalizado solicitado:</b>	Guainía	2025	\$0,00	\$1.680.000.000,00
\$ 727.628.242.113,00	Puerto Colombia			
<b>Total regionalizado vigente:</b>	Guaviare	2025	\$0,00	\$88.500.000,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

\$ 68.322.791.958,00	Miraflores			
	Vaupés	2025	\$10.138.000.000,00	\$0,00
	Carurú			
	Bogotá	2024	\$0,00	\$3.901.590.000,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2025	\$8.584.464.296,00	\$1.876.892.196,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2026	\$4.520.877.808,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2027	\$12.818.415.347,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2028	\$15.681.498.079,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bolívar	2024	\$10.000.000.000,00	\$10.000.000.000,00
	Cartagena de Indias			
	Nacional	2024	\$4.886.256.930,00	\$984.666.667,00
	Nacional	2025	\$45.500.000.000,00	\$1.900.370.568,00
	Nacional	2026	\$77.406.491.698,00	\$0,00
	Nacional	2027	\$216.809.110.942,00	\$0,00
	Nacional	2028	\$263.542.193.903,00	\$0,00
	Meta	2025	\$0,00	\$532.221.328,00
	Uribe			
	Cauca	2025	\$0,00	\$5.168.595.554,00
	López De Micay			
	Chocó	2024	\$24.211.069.000,00	\$24.211.069.263,00
	Acandí			
	Chocó	2024	\$9.000.000.000,00	\$9.000.000.000,00
	El Litoral Del San Juan			
	Chocó	2024	\$1.000.000.000,00	\$1.000.000.000,00
	Unguía			
Chocó	2025	\$0,00	\$321.667.710,00	
Acandí				
Chocó	2025	\$1.979.196.603,00	\$0,00	
Medio Atrato				
Chocó	2025	\$0,00	\$3.582.880.000,00	
Medio Baudó				
Chocó	2025	\$21.550.667.507,00	\$0,00	
Riosucio				

<b>Tipo entidad</b>	Entidades Presupuesto Nacional - PGN			
<b>Entidad</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-			
<b>Tipo recurso</b>	PGN - Nación - Inversión	<b>Etapas</b>	Inversión	
<b>Producto</b>	<b>Localización</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor Solicitado</b>	<b>Valor Vigente</b>
Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades	Nacional	2024	\$2.700.000.000,00	\$2.700.000.000,00
	Nacional	2025	\$2.837.700.000,00	\$144.000.000,00
	Nacional	2026	\$2.922.831.000,00	\$0,00
	Nacional	2027	\$5.848.215.930,00	\$0,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**REGIONALIZACIÓN**

<b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 17.409.578.338,00	Nacional	2028	\$3.100.831.408,00	\$0,00
<b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 2.844.000.000,00				

**Objetivos específicos**

Mejorar la cobertura de medición de variables energéticas en el monitoreo de la prestación del servicio de energía eléctrica y la identificación de potenciales energéticos

<b>Tipo entidad</b>	Entidades Presupuesto Nacional - PGN			
<b>Entidad</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-			
<b>Tipo recurso</b>	PGN - Nación - Inversión	<b>Etap</b>	Inversión	
<b>Producto</b>	<b>Localización</b>	<b>Vigencia</b>	<b>Valor Solicitado</b>	<b>Valor Vigente</b>
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Total regionalizado solicitado:</b> \$ 31.424.417.405,00 <b>Total regionalizado vigente:</b> \$ 9.627.358.320,00	Caquetá	2024	\$0,00	\$60.000.000,00
	Guainía	2024	\$0,00	\$90.000.000,00
	Guaviare	2024	\$0,00	\$30.000.000,00
	Antioquia	2024	\$0,00	\$60.000.000,00
	Bogotá	2025	\$0,00	\$698.479.885,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2026	\$1.028.434.282,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2027	\$1.359.287.310,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bogotá	2028	\$1.091.065.929,00	\$0,00
	Bogotá, D.C.			
	Bolívar	2024	\$0,00	\$30.000.000,00
	Nacional	2024	\$5.470.028.435,00	\$4.420.028.435,00
	Nacional	2025	\$6.240.526.559,00	\$3.458.850.000,00
	Nacional	2026	\$4.499.003.950,00	\$0,00
	Nacional	2027	\$6.595.571.694,00	\$0,00
Nacional	2028	\$5.140.499.246,00	\$0,00	
Chocó	2024	\$0,00	\$390.000.000,00	
Nariño	2024	\$0,00	\$90.000.000,00	
Valle del Cauca	2024	\$0,00	\$300.000.000,00	

**FOCALIZACIÓN**

**Objetivos específicos**

Aumentar el acceso al servicio de energía eléctrica, priorizando fuentes no convencionales de energía, en función del desarrollo productivo del país, en la construcción de la paz total

<b>Tipo entidad</b>	Entidades Presupuesto Nacional - PGN		
<b>Entidad</b>	INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-		
<b>Tipo recurso</b>	PGN - Nación - Inversión	<b>Etap</b>	Inversión
<b>Política transversal</b>	Construcción de Paz	<b>Categoría</b>	1. Reforma Rural Integral - 1.2. Infraestructura y adecuación de tierras

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FOCALIZACIÓN**

Subcategoría	N/A	Total focalizado solicitado:	\$ 3.506.589.209.776,00	
		Total focalizado vigente:	\$ 380.390.181.132,00	
Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 126.057.716.433,00 <b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 27.713.031.734,00	Amazonas La Chorrera	2024	\$ 0,00	\$ 215.734.466,00
	Caquetá	2024	\$ 0,00	\$ 200.000.000,00
	Guainía Cacahual	2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
	Putumayo Puerto Asís	2024	\$ 0,00	\$ 54.000.000,00
		2025	\$ 20.000.000,00	\$ 0,00
	Vaupés Carurú	2024	\$ 0,00	\$ 350.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 492.333.333,00
	Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 5.392.083.168,00
		2025	\$ 5.190.349.010,00	\$ 6.537.906.456,00
	Tolima Chaparral	2024	\$ 0,00	\$ 4.960.332,00
		2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
	Nacional	2024	\$ 17.205.844.874,00	\$ 0,00
		2025	\$ 369.578.891,00	\$ 3.969.280.404,00
		2026	\$ 22.349.842.552,00	\$ 0,00
		2027	\$ 37.652.116.006,00	\$ 0,00
		2028	\$ 23.710.947.963,00	\$ 0,00
	Meta Mapiripán	2024	\$ 0,00	\$ 200.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
	Vichada Cumaribo	2024	\$ 0,00	\$ 200.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 200.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 200.000.000,00
		2025	\$ 40.000.000,00	\$ 0,00
	Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 500.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 50.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 50.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00
2025		\$ 639.037.137,00	\$ 0,00	
Chocó Alto Baudó	2024	\$ 0,00	\$ 40.000.000,00	
	2024	\$ 0,00	\$ 160.000.000,00	
	2024	\$ 0,00	\$ 116.000.000,00	
	2024	\$ 0,00	\$ 1.765.719.613,00	

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FOCALIZACIÓN**

		2024	\$ 0,00	\$ 210.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 36.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 1.380.000.000,00
		2025	\$ 3.150.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 2.800.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 3.150.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 3.150.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 3.150.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 400.000.000,00	\$ 0,00
	Nariño Cumbitara	2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 40.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 600.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 513.026.805,00
		2024	\$ 0,00	\$ 100.000.000,00
		2025	\$ 50.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 170.000.000,00	\$ 0,00
	Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 422.126.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 1.993.861.157,00
		2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 150.000.000,00
		2025	\$ 60.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 2.800.000.000,00	\$ 0,00

<p>Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto)</p> <p><b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 1.463.048.610.005,00</p> <p><b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 137.541.091.038,00</p>	Guainía Inírida	2024	\$ 0,00	\$ 7.747.344.000,00	
		2025	\$ 0,00	\$ 1.562.694.064,00	
		2025	\$ 4.030.105.799,00	\$ 0,00	
		Guaviare San José Del Guaviare	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
		Antioquia Murindó	2024	\$ 0,00	\$ 547.792.000,00
		Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 9.985.823.151,00
			2025	\$ 23.659.345.776,00	\$ 2.250.248.572,00
			2026	\$ 13.633.958.894,00	\$ 0,00
			2027	\$ 22.961.725.418,00	\$ 0,00
			2028	\$ 19.978.212.730,00	\$ 0,00



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### FOCALIZACIÓN

Risaralda La Virginia	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
Bolívar Cartagena de Indias	2024	\$ 0,00	\$ 1.774.338.141,00
Cesar Agustín Codazzi	2025	\$ 19.739.293.563,00	\$ 0,00
	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 9.900.000.000,00	\$ 0,00
Córdoba Planeta Rica	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
La Guajira Manaure	2024	\$ 0,00	\$ 47.850.456.297,00
	2024	\$ 0,00	\$ 5.500.000.000,00
	2025	\$ 6.333.023.312,00	\$ 0,00
Magdalena Pueblo Viejo	2024	\$ 0,00	\$ 469.536.000,00
	2025	\$ 1.932.805.941,00	\$ 0,00
Sucre Sincelejo	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
Nacional	2024	\$ 173.740.823.151,00	\$ 18.830.243.992,00
	2025	\$ 51.076.345.920,00	\$ 3.007.382.016,00
	2026	\$ 227.232.648.239,00	\$ 0,00
	2027	\$ 382.695.423.639,00	\$ 0,00
	2028	\$ 332.970.212.158,00	\$ 0,00
Casanare Hato Corozal	2025	\$ 18.628.958.184,00	\$ 18.670.081.712,00
	2025	\$ 10.363.129.056,00	\$ 10.404.252.584,00
Vichada Puerto Carreño	2025	\$ 205.617.719,00	\$ 0,00
Cauca Patía	2024	\$ 0,00	\$ 195.640.000,00
	2025	\$ 4.235.723.498,00	\$ 0,00
	2025	\$ 284.214.749,00	\$ 0,00
	2025	\$ 5.962.911.560,00	\$ 0,00
	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 66.527.718,00	\$ 0,00
	2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 452.359.015,00	\$ 0,00
Chocó Alto Baudó	2024	\$ 0,00	\$ 782.560.000,00
	2025	\$ 38.162.633.991,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.786.853.679,00
	2025	\$ 19.369.181.692,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.191.235.786,00
	2025	\$ 25.332.093.265,00	\$ 0,00
	2025	\$ 8.101.335.018,00	\$ 0,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FOCALIZACIÓN**

	Nariño	2025	\$ 0,00	\$ 3.889.025.044,00
	Valle del Cauca Dagua	2024	\$ 0,00	\$ 1.095.584.000,00
		2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 3.300.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 5.700.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 5.700.000.000,00	\$ 0,00

Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 1.118.396.232.231,00

**Total focalizado producto vigente:**

\$ 129.830.306.952,00

Guainía Inírida	2024	\$ 0,00	\$ 2.437.026.746,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.130.970.322,00
	2025	\$ 4.324.298.235,00	\$ 0,00
Vaupés Carurú	2024	\$ 0,00	\$ 2.468.676.444,00
	2024	\$ 0,00	\$ 1.360.937.014,00
	2025	\$ 0,00	\$ 2.428.259.809,00
Antioquia Murindó	2024	\$ 0,00	\$ 664.643.658,00
Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 945.000.000,00
	2025	\$ 10.483.955.573,00	\$ 2.040.999.247,00
	2026	\$ 13.633.958.894,00	\$ 0,00
	2027	\$ 22.961.725.418,00	\$ 0,00
	2028	\$ 19.978.212.730,00	\$ 0,00
Cesar Astrea	2024	\$ 0,00	\$ 1.487.535.806,00
	2025	\$ 9.746.302.946,00	\$ 0,00
Córdoba San Andrés De Sotavento	2025	\$ 1.064.442.643,00	\$ 1.064.442.656,00
La Guajira Albania	2024	\$ 0,00	\$ 10.855.846.414,00
	2024	\$ 0,00	\$ 4.810.754.096,00
	2025	\$ 8.382.485.810,00	\$ 0,00
Magdalena Pijiño Del Carmen	2024	\$ 0,00	\$ 3.892.912.854,00
	2024	\$ 0,00	\$ 3.038.371.008,00
	2025	\$ 9.945.885.941,00	\$ 0,00
Nacional	2025	\$ 0,00	\$ 14.811.148.010,00
	2026	\$ 227.232.648.239,00	\$ 0,00
	2027	\$ 382.695.423.639,00	\$ 0,00
	2028	\$ 332.970.212.158,00	\$ 0,00
Casanare Sácamá	2024	\$ 0,00	\$ 1.614.134.598,00
Vichada La Primavera	2024	\$ 0,00	\$ 7.880.774.802,00

	2024	\$ 0,00	\$ 4.146.110.438,00
	2025	\$ 6.187.072.860,00	\$ 0,00
Cauca Argelia	2024	\$ 0,00	\$ 2.342.077.652,00
	2024	\$ 0,00	\$ 727.943.054,00
	2024	\$ 0,00	\$ 4.146.110.438,00
	2024	\$ 0,00	\$ 4.525.906.814,00
	2025	\$ 4.989.574.950,00	\$ 4.955.446.055,00
	2025	\$ 2.528.051.308,00	\$ 2.522.343.200,00
	2025	\$ 12.573.728.715,00	\$ 0,00
	2025	\$ 1.896.038.457,00	\$ 1.895.907.328,00
	2025	\$ 6.320.129.320,00	\$ 0,00
	2025	\$ 1.397.080.986,00	\$ 1.396.993.088,00
	2025	\$ 10.078.941.399,00	\$ 9.680.836.016,00
	2025	\$ 6.054.017.530,00	\$ 0,00
	2025	\$ 4.124.715.240,00	\$ 4.169.710.538,00
	2025	\$ 16.332.541.797,00	\$ 0,00
Chocó Alto Baudó	2024	\$ 0,00	\$ 1.265.987.920,00
	2025	\$ 598.748.986,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 66.527.666,00
	2025	\$ 332.638.326,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 532.221.328,00
	2025	\$ 1.330.553.303,00	\$ 0,00
	2025	\$ 232.846.828,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 4.172.996.119,00
Nariño San Andrés De Tumaco	2024	\$ 0,00	\$ 6.962.933.560,00
	2024	\$ 0,00	\$ 8.861.915.440,00
Valle del Cauca Dagua	2024	\$ 0,00	\$ 4.525.906.814,00
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos			
<b>Total focalizado producto solicitado:</b>			
\$ 22.624.413.251,00			
<b>Total focalizado producto vigente:</b>			
\$ 4.511.601.130,00			
Amazonas La Chorrera	2024	\$ 0,00	\$ 134.265.534,00
Putumayo Puerto Asís	2024	\$ 0,00	\$ 26.000.000,00
	2025	\$ 15.000.000,00	\$ 0,00
Antioquia Murindó	2024	\$ 0,00	\$ 350.000.000,00
Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 766.078.332,00
	2025	\$ 1.200.000.000,00	\$ 977.371.589,00
Tolima Chaparral	2024	\$ 0,00	\$ 15.039.668,00

Nacional	2024	\$ 2.156.650.650,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.008.000.000,00
	2026	\$ 3.944.089.862,00	\$ 0,00
	2027	\$ 7.023.424.941,00	\$ 0,00
	2028	\$ 4.184.284.935,00	\$ 0,00
	2024	\$ 2.700.000.000,00	\$ 2.700.000.000,00
	2025	\$ 2.837.700.000,00	\$ 144.000.000,00
	2026	\$ 2.922.831.000,00	\$ 0,00
	2027	\$ 5.848.215.930,00	\$ 0,00
	2028	\$ 3.100.831.408,00	\$ 0,00
Vichada Puerto Carreño	2025	\$ 30.000.000,00	\$ 0,00
Cauca López De Micay	2024	\$ 0,00	\$ 300.000.000,00
	2025	\$ 60.962.863,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 369.578.891,00
Chocó El Litoral Del San Juan	2024	\$ 0,00	\$ 320.419.921,00
	2025	\$ 1.750.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 300.000.000,00	\$ 0,00
Nariño	2024	\$ 0,00	\$ 86.973.195,00
	2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
	2025	\$ 30.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 130.000.000,00	\$ 0,00
Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 77.874.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	2025	\$ 50.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 1.750.000.000,00	\$ 0,00
Nacional	2024	\$ 2.156.650.650,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.008.000.000,00
	2026	\$ 3.944.089.862,00	\$ 0,00
	2027	\$ 7.023.424.941,00	\$ 0,00
	2028	\$ 4.184.284.935,00	\$ 0,00
	2024	\$ 2.700.000.000,00	\$ 2.700.000.000,00
	2025	\$ 2.837.700.000,00	\$ 144.000.000,00
	2026	\$ 2.922.831.000,00	\$ 0,00
	2027	\$ 5.848.215.930,00	\$ 0,00
	2028	\$ 3.100.831.408,00	\$ 0,00

**Tipo entidad**Entidades Presupuesto Nacional - PGN**Entidad**INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE**Tipo recurso**PGN - Nación - Inversión**Etapa**Inversión**Política transversal**Grupos étnicos - Comunidades Indígenas**Categoría**CRIC 2022 - 2026**Subcategoría**II Plan Cuatrienal**Total focalizado solicitado:**\$ 1.076.756.900,00**Total focalizado vigente:**\$ 1.089.578.891,00

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 1.076.756.900,00 <b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 720.000.000,00	Nacional	2025	\$ 369.578.891,00	\$ 0,00
	Cauca	2024	\$ 707.178.009,00	\$ 0,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00
		2024	\$ 0,00	\$ 240.000.000,00

Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 0,00

**Total focalizado producto vigente:**

\$ 369.578.891,00

Cauca	2025	\$ 0,00	\$ 369.578.891,00
-------	------	---------	-------------------

**Tipo entidad**Entidades Presupuesto Nacional - PGN**Entidad**INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE-**Tipo recurso**PGN - Nación - Inversión**Etap**aInversión**Política transversal**Grupos étnicos - comunidades negras**Categoría**ENCP PND 2022 - 2026**Subcategoría**NT4-120. Diseño e implementación de mínimo 7000 soluciones energéticas para la ampliación de cobertura del servicio de energía eléctrica en comunidades Negras, Afrocolombianas, Raizales y Palenqueras, esta cifra aumenta de acuerdo con proyección económica del país.**Total focalizado solicitado:**\$ 70.560.000.000,00**Total focalizado vigente:**\$ 39.055.479.216,00

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente	
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 2.400.000.000,00 <b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 2.250.202.805,00	Nacional	2024	\$ 2.400.000.000,00	\$ 0,00	
		2025	\$ 0,00	\$ 43.050.000,00	
	Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 500.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 50.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 50.000.000,00	
		Chocó Alto Baudó	2024	\$ 0,00	\$ 40.000.000,00
			2024	\$ 0,00	\$ 116.000.000,00
	2024		\$ 0,00	\$ 60.000.000,00	
	2024		\$ 0,00	\$ 36.000.000,00	
	Nariño	2024	\$ 0,00	\$ 180.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 513.026.805,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 100.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00	
		2024	\$ 0,00	\$ 40.000.000,00	
	Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 422.126.000,00	

Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto)

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 68.160.000.000,00

**Total focalizado producto vigente:**



**FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP**

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 20230000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

\$ 12.940.481.089,00

Magdalena Pueblo Viejo	2024	\$ 0,00	\$ 469.536.000,00
Nacional	2024	\$ 24.960.000.000,00	\$ 5.627.243.992,00
	2025	\$ 37.237.088.440,00	\$ 0,00
Cauca Timbiquí	2025	\$ 5.962.911.560,00	\$ 0,00
Chocó Atrato	2025	\$ 0,00	\$ 1.786.853.679,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.191.235.786,00
Nariño	2025	\$ 0,00	\$ 3.865.611.632,00

Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 0,00

**Total focalizado producto vigente:**

\$ 23.619.948.127,00

Magdalena Pueblo Viejo	2024	\$ 0,00	\$ 3.038.371.008,00
Chocó	2025	\$ 0,00	\$ 4.157.979.125,00
	2025	\$ 0,00	\$ 66.527.666,00
	2025	\$ 0,00	\$ 532.221.328,00
Nariño Magüí	2024	\$ 0,00	\$ 8.861.915.440,00
	2024	\$ 0,00	\$ 6.962.933.560,00

Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 0,00

**Total focalizado producto vigente:**

\$ 244.847.195,00

Nariño	2024	\$ 0,00	\$ 86.973.195,00
	2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 77.874.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00

**Objetivos específicos** Mejorar la calidad y continuidad de la prestación del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional **Tipo entidad** Entidades Presupuesto Nacional - PGN **Entidad** INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE- **Tipo recurso** PGN - Nación - Inversión **Etapa** Inversión **Política transversal** Construcción de Paz **Categoría** 1. Reforma Rural Integral - 1.2. Infraestructura y adecuación de tierras **Subcategoría** N/A **Total focalizado solicitado:** \$ 3.506.589.209.776,00 **Total focalizado vigente:** \$ 380.390.181.132,00

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Central de generación híbrida ampliada	Caquetá Solano	2025	\$ 0,00	\$ 4.074.338.672,00
	Guainía Puerto Colombia	2025	\$ 0,00	\$ 1.680.000.000,00
<b>Total focalizado producto solicitado:</b>	Guaviare Miraflores	2025	\$ 0,00	\$ 88.500.000,00
\$ 727.628.242.113,00	Vaupés Carurú	2025	\$ 10.138.000.000,00	\$ 0,00
<b>Total focalizado producto vigente:</b>	Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 3.901.590.000,00
		2025	\$ 8.584.464.296,00	\$ 1.876.892.196,00
\$ 68.322.791.958,00				

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

		2026	\$ 4.520.877.808,00	\$ 0,00
		2027	\$ 12.818.415.347,00	\$ 0,00
		2028	\$ 15.681.498.079,00	\$ 0,00
	Bolívar Cartagena de Indias	2024	\$ 10.000.000.000,00	\$ 10.000.000.000,00
	Nacional	2024	\$ 4.886.256.930,00	\$ 984.666.667,00
		2025	\$ 45.500.000.000,00	\$ 1.900.370.568,00
		2026	\$ 77.406.491.698,00	\$ 0,00
		2027	\$ 216.809.110.942,00	\$ 0,00
		2028	\$ 263.542.193.903,00	\$ 0,00
	Meta Uribe	2025	\$ 0,00	\$ 532.221.328,00
	Cauca López De Micay	2025	\$ 0,00	\$ 5.168.595.554,00
	Chocó Acandí	2024	\$ 24.211.069.000,00	\$ 24.211.069.263,00
		2024	\$ 0,00	\$ 9.000.000.000,00
		2024	\$ 9.000.000.000,00	\$ 0,00
		2024	\$ 1.000.000.000,00	\$ 1.000.000.000,00
		2025	\$ 1.979.196.603,00	\$ 0,00
		2025	\$ 0,00	\$ 3.582.880.000,00
		2025	\$ 21.550.667.507,00	\$ 0,00
		2025	\$ 0,00	\$ 321.667.710,00

Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades

**Total focalizado producto solicitado:**

\$ 17.409.578.338,00

**Total focalizado producto vigente:**

\$ 2.844.000.000,00

Amazonas La Chorrera	2024	\$ 0,00	\$ 134.265.534,00
Putumayo Puerto Asís	2024	\$ 0,00	\$ 26.000.000,00
	2025	\$ 15.000.000,00	\$ 0,00
Antioquia Murindó	2024	\$ 0,00	\$ 350.000.000,00
Bogotá Bogotá, D.C.	2024	\$ 0,00	\$ 766.078.332,00
	2025	\$ 1.200.000.000,00	\$ 977.371.589,00
Tolima Chaparral	2024	\$ 0,00	\$ 15.039.668,00
Nacional	2024	\$ 2.156.650.650,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.008.000.000,00
	2026	\$ 3.944.089.862,00	\$ 0,00
	2027	\$ 7.023.424.941,00	\$ 0,00
	2028	\$ 4.184.284.935,00	\$ 0,00
	2024	\$ 2.700.000.000,00	\$ 2.700.000.000,00
	2025	\$ 2.837.700.000,00	\$ 144.000.000,00
	2026	\$ 2.922.831.000,00	\$ 0,00

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

	2027	\$ 5.848.215.930,00	\$ 0,00
	2028	\$ 3.100.831.408,00	\$ 0,00
Vichada Puerto Carreño	2025	\$ 30.000.000,00	\$ 0,00
Cauca López De Micay	2024	\$ 0,00	\$ 300.000.000,00
	2025	\$ 60.962.863,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 369.578.891,00
Chocó El Litoral Del San Juan	2024	\$ 0,00	\$ 320.419.921,00
	2025	\$ 1.750.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 300.000.000,00	\$ 0,00
Nariño	2024	\$ 0,00	\$ 86.973.195,00
	2024	\$ 0,00	\$ 20.000.000,00
	2025	\$ 30.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 130.000.000,00	\$ 0,00
Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 77.874.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	2025	\$ 50.000.000,00	\$ 0,00
	2025	\$ 1.750.000.000,00	\$ 0,00
Nacional	2024	\$ 2.156.650.650,00	\$ 0,00
	2025	\$ 0,00	\$ 1.008.000.000,00
	2026	\$ 3.944.089.862,00	\$ 0,00
	2027	\$ 7.023.424.941,00	\$ 0,00
	2028	\$ 4.184.284.935,00	\$ 0,00
	2024	\$ 2.700.000.000,00	\$ 2.700.000.000,00
	2025	\$ 2.837.700.000,00	\$ 144.000.000,00
	2026	\$ 2.922.831.000,00	\$ 0,00
	2027	\$ 5.848.215.930,00	\$ 0,00
	2028	\$ 3.100.831.408,00	\$ 0,00

**Tipo entidad**Entidades Presupuesto Nacional - PGN**Entidad**INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE**Tipo recurso**PGN - Nación - Inversión**Etap**aInversión**Política transversal**Grupos étnicos - Comunidades Indígenas**Categoría**MPC**Subcategoría**IT4-214 4. Diseño e implementación de soluciones alternativas para la ampliación y mejoramiento en la infraestructura energética en las comunidades indígenas de los departamentos amazónicos, concertados con la MRA con el fin de promover gradualmente el cambio de soluciones basadas en energía de combustible fósil a energías limpias.**Total focalizado solicitado:**\$ 408.503.761.550,78**Total focalizado vigente:**\$ 197.963.585.592,00

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Central de generación híbrida ampliada	Caquetá Solano	2025	\$ 0,00	\$ 3.447.517.315,00
	Guainía Puerto Colombia	2025	\$ 0,00	\$ 1.200.000.000,00
<b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 81.484.666.667,00	Nacional	2024	\$ 984.666.667,00	\$ 984.666.667,00
		2025	\$ 10.500.000.000,00	\$ 0,00
<b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 13.842.005.310,00				

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

		2025	\$ 35.000.000.000,00	\$ 0,00
		2025	\$ 35.000.000.000,00	\$ 0,00
	Meta Uribe	2025	\$ 0,00	\$ 532.221.328,00
	Cauca López De Micay	2025	\$ 0,00	\$ 4.350.640.000,00
	Chocó Medio Baudó	2025	\$ 0,00	\$ 3.326.960.000,00

**Objetivos específicos** Mejorar la cobertura de medición de variables energéticas en el monitoreo de la prestación del servicio de energía eléctrica y la identificación de potenciales energéticos **Tipo entidad** Entidades Presupuesto Nacional - PGN **Entidad** INSTITUTO DE PLANIFICACION Y PROMOCION DE SOLUCIONES ENERGETICAS PARA LAS ZONAS NO INTERCONECTADAS -IPSE- **Tipo recurso** PGN - Nación - Inversión **Etap**a Inversión **Política transversal** Construcción de Paz **Categoría** 1. Reforma Rural Integral - 1.2. Infraestructura y adecuación de tierras **Subcategoría** N/A **Total focalizado solicitado:** \$ 3.506.589.209.776,00 **Total focalizado vigente:** \$ 380.390.181.132,00

Producto	Localización	Vigencia	Valor Solicitado	Valor Vigente
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Total focalizado producto solicitado:</b> \$ 31.424.417.405,00 <b>Total focalizado producto vigente:</b> \$ 9.627.358.320,00	Caquetá	2024	\$ 0,00	\$ 60.000.000,00
	Guainía	2024	\$ 0,00	\$ 90.000.000,00
	Guaviare	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	Antioquia	2024	\$ 0,00	\$ 60.000.000,00
	Bogotá Bogotá, D.C.	2025	\$ 0,00	\$ 698.479.885,00
		2026	\$ 1.028.434.282,00	\$ 0,00
		2027	\$ 1.359.287.310,00	\$ 0,00
		2028	\$ 1.091.065.929,00	\$ 0,00
	Bolívar	2024	\$ 0,00	\$ 30.000.000,00
	Nacional	2024	\$ 5.470.028.435,00	\$ 4.420.028.435,00
		2025	\$ 6.240.526.559,00	\$ 3.458.850.000,00
		2026	\$ 4.499.003.950,00	\$ 0,00
		2027	\$ 6.595.571.694,00	\$ 0,00
		2028	\$ 5.140.499.246,00	\$ 0,00
Chocó	2024	\$ 0,00	\$ 390.000.000,00	
Nariño	2024	\$ 0,00	\$ 90.000.000,00	
Valle del Cauca	2024	\$ 0,00	\$ 300.000.000,00	

**BENEFICIARIOS**

**Objetivos específicos**

Aumentar el acceso al servicio de energía eléctrica, priorizando fuentes no convencionales de energía, en función del desarrollo productivo del país, en la construcción de la paz total

Producto	Indicador	Localización	Vigencia	Número de personas
Central de generación híbrida construida (Producto principal del proyecto) <b>Etap</b> a: Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b>	Central de generación híbrida construida <b>Código indicador:</b> 210204200 <b>Tipo:</b> Principal	La Guajira Manaure	2024	74.418
		Nacional	2024	74.418
		Nacional	2025	74.418

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**BENEFICIARIOS**

4.426 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	<b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 79,0000	Nacional	2026	74.418
		Nacional	2027	74.418
		Nacional	2028	74.418
Documentos de lineamientos técnicos - de proyectos energéticos estructurados <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 69.412 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Documentos de lineamientos técnicos realizados <b>Codigo indicador:</b> 210200800 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 198,0000	Nacional	2024	440.096
		Nacional	2025	440.096
		Nacional	2026	440.096
		Nacional	2027	440.096
		Nacional	2028	440.096
		Cauca	2024	440.096
		Cauca	2025	440.096
Servicio de asistencia técnica - en la estructuración de proyectos energéticos <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 39 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Asistencias Técnicas Realizadas <b>Codigo indicador:</b> 210207100 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 321,0000	Nacional	2024	321
		Nacional	2025	321
		Nacional	2026	321
		Nacional	2027	321
		Nacional	2028	321
Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 1 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Unidades de generación fotovoltaica de energía eléctrica instaladas <b>Codigo indicador:</b> 210205800 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 30.138,0000	Nacional	2028	92.825

**Objetivos específicos**

Mejorar la calidad y continuidad de la prestación del servicio de energía eléctrica en el territorio nacional

Producto	Indicador	Localización	Vigencia	Número de personas
Central de generación híbrida ampliada <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 728 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Central de generación híbrida ampliada <b>Codigo indicador:</b> 210204300 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 72,0000	Bolívar Cartagena de Indias	2024	52.488
		Nacional	2025	52.488
		Nacional	2026	52.488
		Nacional	2027	52.488
		Nacional	2028	52.488
		Chocó Acandí	2024	52.488
		Chocó El Litoral Del San Juan	2024	52.488
Chocó Unguía	2024	52.488		

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional		

**BENEFICIARIOS**

Servicio de asistencia técnica - para el fortalecimiento de capacidades organizativas de los prestadores y las comunidades <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 1.620 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Asistencias Técnicas Realizadas <b>Código indicador:</b> 210207100 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 8.735,0000	Nacional	2024	8.735
		Nacional	2025	8.735
		Nacional	2026	8.735
		Nacional	2027	8.735
		Nacional	2028	8.735

**Objetivos específicos**

Mejorar la cobertura de medición de variables energéticas en el monitoreo de la prestación del servicio de energía eléctrica y la identificación de potenciales energéticos

Producto	Indicador	Localización	Vigencia	Número de personas
Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas <b>Etapa:</b> Inversión <b>Personas beneficiarias del producto:</b> 3.736 <b>Acumulativo:</b> Si <b>Rural:</b> Si <b>Rural disperso:</b> Si <b>Urbano:</b> Si	Estaciones de monitoreo de medición de variables energéticas en las zonas no interconectadas instaladas <b>Código indicador:</b> 210206400 <b>Tipo:</b> Principal <b>Unidad de medida:</b> Número <b>Acumulativo:</b> Si <b>Meta total:</b> 355,0000	Nacional	2024	26.412
		Nacional	2025	26.412
		Nacional	2026	26.412
		Nacional	2027	26.412
		Nacional	2028	26.412

**LOCALIZACION**

Departamento	Municipio	Tipo de agrupación	Agrupación
Amazonas			
Amazonas	La Chorrera		
Caquetá			
Caquetá	Cartagena Del Chairá		
Caquetá	Solano		
Guainía			
Guainía	Barrancominas		
Guainía	Cacahual		
Guainía	Inírida		



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### LOCALIZACION

Guainía	Puerto Colombia		
Guaviare			
Guaviare	Miraflores		
Guaviare	San José Del Guaviare		
Putumayo	Puerto Asís		
Vaupés			
Vaupés	Carurú		
Vaupés	Mitú		
Vaupés	Taraira		
Antioquia			
Antioquia	Murindó		
Bogotá	Bogotá, D.C.		
Huila			
Risaralda	La Virginia		
Tolima	Chaparral		
Tolima	Coyaima		
Tolima	Planadas		
Bolívar			
Bolívar	Cartagena de Indias		
Cesar	Agustín Codazzi		
Cesar	Astrea		
Cesar	Bosconia		
Cesar	Valledupar		
Córdoba	Planeta Rica		



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### LOCALIZACION

Córdoba	San Andrés De Sotavento		
La Guajira	Albania		
La Guajira	Maicao		
La Guajira	Manaure		
La Guajira	Manaure	Resguardo	Alta Y Media Guajira
La Guajira	Uribe		
Magdalena	Pijiño Del Carmen		
Magdalena	Puebloviejo		
Magdalena	Sabanas De San Ángel		
Sucre	San Benito Abad		
Sucre	Sincelejo		
Nacional			
Casanare	Hato Corozal		
Casanare	Paz De Ariporo		
Casanare	Sácama		
Meta	Mapiripán		
Meta	Uribe		
Vichada	Cumaribo		
Vichada	La Primavera		
Vichada	Puerto Carreño		
Vichada	Santa Rosalía		
Cauca			
Cauca	Almaguer		
Cauca	Argelia		



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### LOCALIZACION

Cauca	Buenos Aires		
Cauca	Cajibío		
Cauca	Caldono		
Cauca	Caloto		
Cauca	Corinto		
Cauca	El Tambo		
Cauca	Guapi		
Cauca	Inzá		
Cauca	Jambaló		
Cauca	López De Micay		
Cauca	Padilla		
Cauca	Páez		
Cauca	Patía		
Cauca	Piamonte		
Cauca	Piendamó - Tunía		
Cauca	Puracé		
Cauca	Santander De Quilichao		
Cauca	Silvia		
Cauca	Sotará - Paispamba		
Cauca	Timbiquí		
Cauca	Toribío		
Cauca	Totoró		
Chocó			
Chocó	Acandí		

LOCALIZACION			
Chocó	Alto Baudó		
Chocó	Atrato		
Chocó	Bagadó		
Chocó	Bajo Baudó		
Chocó	Bojayá		
Chocó	El Cantón Del San Pablo		
Chocó	El Litoral Del San Juan		
Chocó	El Litoral Del San Juan	Resguardo	Docordo-balsalito
Chocó	Istmina		
Chocó	Lloró		
Chocó	Medio Atrato		
Chocó	Medio Baudó		
Chocó	Medio San Juan		
Chocó	Nóvita		
Chocó	Quibdó		
Chocó	Río Quito		
Chocó	Riosucio		
Chocó	Sipí		
Chocó	Unguía		
Nariño			
Nariño	Barbacoas		
Nariño	Cumbal		
Nariño	Cumbitara		
Nariño	El Charco		

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**LOCALIZACION**

Nariño	El Rosario		
Nariño	Leiva		
Nariño	Magüí		
Nariño	Policarpa		
Nariño	Roberto Payán		
Nariño	Samaniego		
Nariño	San Andrés De Tumaco		
Nariño	Santa Bárbara		
Nariño	Santacruz		
Nariño	Taminango		
Valle del Cauca			
Valle del Cauca	Buenaventura		
Valle del Cauca	Dagua		
Valle del Cauca	El Dovio		
Valle del Cauca	Florida		
Valle del Cauca	Guacarí		
Valle del Cauca	Palmira		
Valle del Cauca	Yumbo		

**FILTROS DE CALIDAD**

<b>Código proceso</b>	EJ-AJ-211000-0035	<b>Proceso</b>	Ejecución
<b>Subproceso</b>	Ajustes proyecto sin trámite presupuestal		
<b>Fecha creación proceso</b>	14-03-2025 10:15:14	<b>Fecha fin proceso</b>	19-05-2025 19:38:26
<b>Paso</b>	<b>Usuario paso / ID usuario paso / Rol</b>	<b>Entidad</b>	<b>Observación</b>
Ajustes proyecto	maria paula:arevalo cabra CC1032357804 R_Formulador	Instituto de planificación y promoción de soluciones energéticas para las zonas no interconectadas -IPSE	Se realiza la actualización de ficha del proyecto de inversión, en atención a la necesidad de realizar la distribución de recursos entre actividades para la vigencia

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FILTROS DE CALIDAD**

			<p>2025, de acuerdo, con los compromisos y obligaciones de los Convenios y Contratos, que se ejecutaron en el 2024, el marco de las reservas presupuestales constituidas, y no se logró efectuar el correspondiente pago. La afectación de los recursos en la presente vigencia impacta la localización, indicadores de producto, número de beneficiarios, metas, regionalización y la focalización inicialmente proyectada. En concordancia con los compromisos del IPSE en el marco del PND 2022-2026 "Colombia Potencia Mundial de la Vida" las metas proyectadas que no son objeto de cumplimiento en la vigencia 2025 se debe trasladar a las vigencias 2026 y 2027.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 18-05-2025 19:43:50</p>
<p>Viabilidad sectorial preliminar</p>	<p>wilson adrian:zamora rojas CC1030559516 R_Viabilidad sectorial - preliminar</p>	<p>Ministerio de Minas y Energía - Gestión General</p>	<p>Se envía al paso 5 "Viabilidad sectorial" la solicitud de ajuste de ficha del proyecto BPIN 202300000000311 "FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE SOLUCIONES ENERGÉTICAS SOSTENIBLES, CON ÉNFASIS EN FUENTES NO CONVENCIONALES DE ENERGÍA RENOVABLE EN EL TERRITORIO NACIONAL", mediante la cual se realiza distribución de recursos entre actividades para la vigencia 2025 debido a que se debieron crear nuevas actividades con el fin de pagar vigencias expiradas. La afectación de los recursos en la presente vigencia impacta la localización, indicadores de producto, número de beneficiarios, metas, regionalización y la focalización inicialmente proyectada. Adicionalmente se modifica el valor de cuota para las vigencias 2026, 2027 y 2028. En función del ajuste se modifican los capítulos en PIIP de Indicadores de producto, beneficiarios, localizaciones, fuentes de financiación, costo de las actividades, regionalización focalización. En adjunto a la solicitud se remiten los soportes de documento justificativo, PxQ, cronograma documentos anexos.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 18-05-2025 20:48:51</p>
<p>Viabilidad sectorial</p>	<p>miguel angel:cardozo tovar CC79979798</p>	<p>Ministerio de Minas y Energía - Gestión General</p>	<p>Solicitud ajustes 2025 para pago de vigencias expiradas y ajuste de todo el</p>

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FILTROS DE CALIDAD**

	R_Viabilidad sectorial		horizonte del proyecto <b>Fecha observación:</b> 18-05-2025 20:56:47
Verificación de requisitos - preliminar	angélica johanna:becerra sánchez CC1019007388 R_Verificación de requisitos - preliminar	Instituto de planificación y promoción de soluciones energéticas para las zonas no interconectadas -IPSE	La actualización de ficha del proyecto de inversión, se realiza en atención a la necesidad de realizar la distribución de recursos entre actividades para la vigencia 2025, de acuerdo, con los compromisos y obligaciones de los Convenios y Contratos, que se ejecutaron en el 2024, en el marco de las reservas presupuestales constituidas, y de las cuales no se logró efectuar el correspondiente pago, lo cual conlleva que con corte a 31 de diciembre de 2024 los recursos no pagados fenecieran. La afectación de los recursos en la presente vigencia impacta la localización, indicadores de producto, número de beneficiarios, metas, regionalización y la focalización inicialmente proyectada. En concordancia con los compromisos del IPSE en el marco del PND 2022-2026 "Colombia Potencia Mundial de la Vida" las metas proyectadas que no son objeto de cumplimiento en la vigencia 2025 se debe trasladar a las vigencias 2026 y 2027. De acuerdo a las justificaciones expuestas en la totalidad de capítulos que hacen parte de la presente ficha, se efectúan las siguientes modificaciones: -Ajuste al presupuesto 2025 para el cumplimiento de las obligaciones contraídas por el IPSE para el pago de los pasivos exigibles de vigencias expiradas, por lo cual, se hace necesario efectuar una redistribución de recursos entre las actividades de cada producto que tiene afectación por el pago de las vigencias expiradas. -Para la vigencia 2026, de acuerdo al ejercicio de planeación realizado al interior del Instituto y en atención a la austeridad de recursos a nivel nacional para la vigencia 2026, se requiere efectuar la reducción de los recursos solicitados inicialmente para esta vigencia, lo cual, implica una disminución en la meta inicialmente proyectada. Sin embargo, la reducción de estos recursos se reprograma para la vigencia 2027. De igual forma, se ajustan las actividades de supervisión en los



**FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP**

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 20230000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FILTROS DE CALIDAD**

			<p>productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%. -Para la vigencia 2027 se incorporan los recursos que fueron reducen en la vigencia 2026 y se ajustan las actividades de supervisión en los productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%. Igualmente, en atención a las necesidades identificadas en territorio, se hace redistribución de recursos en los productos 2102042 y 2102058, para las vigencias 2027 y 2028. -Para la vigencia 2028 se ajustan los valores de la actividad de supervisión en los productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 18-05-2025 20:09:52</p>
<p>Verificación de requisitos</p>	<p>donaldo mauricio:ortiz ortiz CC1144073157 R_Verificación de requisitos</p>	<p>Instituto de planificación y promoción de soluciones energéticas para las zonas no interconectadas -IPSE</p>	<p>Se valida la actualización del proyecto, en atención a la necesidad de realizar la distribución de recursos entre actividades para la vigencia 2025, de acuerdo, con los compromisos y obligaciones de los Convenios y Contratos, que se ejecutaron en el 2024, en el marco de las reservas presupuestales constituidas, y de las cuales no se logró efectuar el correspondiente pago, lo cual conlleva que con corte a 31 de diciembre de 2024 los recursos no pagados fenecieran. La afectación de los recursos en la presente vigencia impacta la localización, indicadores de producto, número de beneficiarios, metas, regionalización y la focalización inicialmente proyectada. En concordancia con los compromisos del IPSE en el marco del PND 2022-2026 "Colombia Potencia Mundial de la Vida" las metas proyectadas que no son objeto de cumplimiento en la vigencia 2025 se debe trasladar a las vigencias 2026 y 2027. De acuerdo a las justificaciones expuestas en la totalidad de capítulos que hacen parte de la presente ficha, se efectúan las siguientes modificaciones: -Ajuste al presupuesto 2025 para el cumplimiento de las obligaciones contraídas por el IPSE para el pago de los pasivos exigibles de vigencias expiradas, por lo cual, se hace necesario efectuar una redistribución de recursos entre las actividades de cada producto que tiene afectación por el pago de las vigencias expiradas. -Para la vigencia 2026, de</p>



**FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP**

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FILTROS DE CALIDAD**

			<p>acuerdo al ejercicio de planeación realizado al interior del Instituto y en atención a la austeridad de recursos a nivel nacional para la vigencia 2026, se requiere efectuar la reducción de los recursos solicitados inicialmente para esta vigencia, lo cual, implica una disminución en la meta inicialmente proyectada. Sin embargo, la reducción de estos recursos se reprograma para la vigencia 2027. De igual forma, se ajustan las actividades de supervisión en los productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%. -Para la vigencia 2027 se incorporan los recursos que fueron reducidos en la vigencia 2026 y se ajustan las actividades de supervisión en los productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%. Igualmente, en atención a las necesidades identificadas en territorio, se hace redistribución de recursos en los productos 2102042 y 2102058, para las vigencias 2027 y 2028. -Para la vigencia 2028 se ajustan los valores de la actividad de supervisión en los productos 2102042, 2102043 y 2102058 al 6%.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 18-05-2025 20:14:53</p>
<p>Viabilidad definitiva preliminar</p>	<p>charlie enrique:hurtado moreno CC76330276 R_Viabilidad definitiva - preliminar</p>	<p>DNP-Sub. De Energía y Minas</p>	<p>Se emite control posterior de viabilidad técnico favorable para que la entidad pueda continuar con el trámite de ACTUALIZACIÓN DE FICHA en los términos planteados en la justificación suministrada y la información incorporada en el aplicativo PIIP, en el cual se mantiene el objetivo central "Ampliar la cobertura de la infraestructura eléctrica en el territorio nacional". En el documento soporte "Ajuste modificación ficha BPIN 311 - 18.05.2025.pdf", el archivo "PXQ 2023-2028 Proy BPIN 311 - 14.05.2025.xlsx" y la información incorporada en el aplicativo PIIP, se mantienen los recursos del año 2025 asignados a la entidad para la vigencia 2025 de \$130.019.508.092, sin embargo conforme con el presupuesto asignado y la necesidad de atender los compromisos y obligaciones de los pasivos exigibles de vigencia expirada correspondiente al año 2023 que expiró el 31 de diciembre de 2024, se ajustan metas de productos en la vigencia 2025. Ahora bien se recomienda a</p>



**FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP**

ID MGA:594092	CÓDIGO BPIN: 202300000000311	FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34
---------------	------------------------------	------------------------------------

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

**FILTROS DE CALIDAD**

			<p>la entidad tomar las medidas preventivas para ejecutar los recursos en las vigencias para las cuales fueron solicitados. Se presenta una actualización en el año 2026 pasando de \$1.004.430.417.121,00 a \$598.404.785.418,00, para el año 2027 de \$693.394.808.581,00 a \$1.099.420.440.284,00. También, se presentan redistribución de recursos entre actividades. En este sentido se actualizan los indicadores de producto, beneficiarios, localizaciones, fuentes de financiación, costo de las actividades, regionalización, focalización y cronograma, pxq. Este control posterior no conlleva validación de diseños, costos detallados, ni implica responsabilidad alguna con respecto al control de legalidad de los procesos contractuales que corresponde adelantar a la entidad contratante. Adicionalmente, corresponde a la Dirección de Programación de Inversiones Públicas del DNP evaluar la viabilidad presupuestal del trámite.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 19-05-2025 16:17:03</p>
Viabilidad definitiva	sandra milena:tellez gutierrez CC52190361 R_Viabilidad definitiva	DNP-Sub. De Energía y Minas	<p>Se emite control posterior de viabilidad técnico favorable para que la entidad pueda continuar con el trámite de ACTUALIZACIÓN DE FICHA en los términos planteados en la justificación suministrada y la información incorporada en el aplicativo PIIP, en el cual se mantiene el objetivo central "Ampliar la cobertura de la infraestructura eléctrica en el territorio nacional". En el documento soporte "Ajuste modificación ficha BPIN 311 - 18.05.2025.pdf", el archivo "PXQ 2023-2028 Proy BPIN 311 - 14.05.2025.xlsx" y la información incorporada en el aplicativo PIIP, se mantienen los recursos del año 2025 asignados a la entidad para la vigencia 2025 de \$130.019.508.092, sin embargo conforme con el presupuesto asignado y la necesidad de atender los compromisos y obligaciones de los pasivos exigibles de vigencia expirada correspondiente al año 2023 que expiró el 31 de diciembre de 2024, se ajustan metas de productos en la vigencia 2025. Ahora bien se recomienda a la entidad tomar las medidas preventivas</p>



## FICHA ACTUALIZADA DEL PROYECTO PLATAFORMA INTEGRADA DE INVERSIÓN PÚBLICA, PIIP

ID MGA:594092

CÓDIGO BPIN: 202300000000311

FECHA REPORTE: 24-05-2025 22:35:34

NOMBRE DEL PROYECTO: Formulación e implementación de soluciones energéticas sostenibles, con énfasis en fuentes no convencionales de energía renovable en el territorio Nacional

### FILTROS DE CALIDAD

			<p>para ejecutar los recursos en las vigencias para las cuales fueron solicitados .Se presenta una actualización en el año 2026 pasando de \$1.004.430.417.121,00 a \$598.404.785.418,00, para el año 2027 de \$693.394.808.581,00 a \$1.099.420.440.284,00. También, se presentan redistribución de recursos entre actividades. En este sentido se actualizan los indicadores de producto, beneficiarios, localizaciones, fuentes de financiación, costo de las actividades, regionalización, focalización y cronograma, pxq. Este control posterior no conlleva validación de diseños, costos detallados, ni implica responsabilidad alguna con respecto al control de legalidad de los procesos contractuales que corresponde adelantar a la entidad contratante. Adicionalmente, corresponde a la Dirección de Programación de Inversiones Públicas del DNP evaluar la viabilidad presupuestal del trámite.</p> <p><b>Fecha observación:</b> 19-05-2025 19:38:26</p>
--	--	--	--