





CONVOCATORIA PRONE 001 DE 20251 de 9

 Matriz de verificación de requisitos								
CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025								
Nombre del Proyecto: BARRIO NUEVO						Vigencia:		
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025	Código SUI	No reporta	
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):		Usuarios Registrados en SUI	No reporta	
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía		
				CUMPLE				
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO	N/A	Observaciones	
6	Certificado del Operador de Red y en el formato "Certificación Operador de Red"	Financiar y brindar el apoyo técnico requerido para la adecuación de las redes internas de las viviendas beneficiadas		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Compromiso en la contratación de personal local que cumpla con los perfiles requeridos		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Listado de usuarios a beneficiar posterior al replanteo y previo al inicio de obras		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Compromiso a realizar la administración, operación, mantenimiento y reposición de la infraestructura de normalización		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Se compromete a realizar la COMERCIALIZACIÓN de la energía eléctrica requerida y/o inyectada a la red por los nuevos usuarios y/o por los sistemas de autogeneración a pequeña escala (AGPE) de acuerdo con la regulación vigente		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Compromiso de realizar las socializaciones y acompañamiento social necesarios a las comunidades objeto del proyecto antes y durante su ejecución con el fin de garantizar el compromiso y participación de estas		x			La carpeta se encuentra vacía	
		El representante legal manifiesta bajo la gravedad del juramento, que no se encuentra incurso en inhabilidades o incompatibilidades previstas en la Ley, en especial la Ley 80 de 1993 y la Ley 1150 de 2007		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Establece el compromiso de asumir costos adicionales que puedan ser requeridos dentro de la ejecución del proyecto		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Compromiso de establecer el/los puntos de conexión conforme al sistema de AGPE que se vaya a implementar		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Acreditación donde se certifique que el proyecto ha sido socializado con la comunidad beneficiada previo a la presentación del mismo en la convocatoria		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Acreditación de que una vez concluidas las obras contempladas, el Operador de Red permitirá la conexión de los activos.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Formato "Certificación Operador de Red" diligenciado en su totalidad, no presenta alteraciones, modificaciones, enmendaduras y/o tachones que no permitan su lectura de forma correcta.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Los datos se encuentran correctamente diligenciados.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		El documento se encuentra en formato PDF.		x			La carpeta se encuentra vacía	
El documento se encuentra firmado por el representante legal.		x			La carpeta se encuentra vacía			
Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos			X			El documento no fue aportado por la empresa DISPAC S.A. E.S.P. en el conjunto de archivos enviados para la evaluación.		
7	Oficio expedido por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios SSPD del registro de los barrios subnormales del proyecto en el SUI.	Expedido en la vigencia 2025		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Relación de el(los) nombre(s) del(los) barrio(s) subnormal(es) con su respectivo código SUI		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Número de usuarios registrados por barrio		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X			El documento no fue aportado por la empresa DISPAC S.A. E.S.P. en el conjunto de archivos enviados para la evaluación.	
8	Documento de Cofinanciación y en el formato "Cofinanciación por parte del OR" (si aplica).	Formato "Cofinanciación por parte del OR" diligenciado en su totalidad, no presenta alteraciones, modificaciones, enmendaduras y/o tachones que no permitan su lectura de forma correcta.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Si el documento que se presenta es cofinanciado, se deberá indicar el porcentaje de cofinanciación al cual debe estar entre el 3% y 90% del valor total asociado a normalización		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Debe indicar el valor numérico de cofinanciación		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Estado financiero o Balance general, debidamente certificado y firmado por un contador público, con corte a 31 de diciembre de 2024.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Documento que demuestre que el operador tiene líneas de crédito preaprobadas con entidades financieras por el monto de la cofinanciación ofrecida.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Indicadores de solvencia financiera o recursos de caja con destinación específica para el proyecto, cuando se realice la cofinanciación con recursos propios y no a través de líneas de crédito		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Los datos se encuentran correctamente diligenciados.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		El documento se encuentra en formato PDF.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		El documento se encuentra firmado por el representante legal.		x			La carpeta se encuentra vacía	
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos			X			El documento no fue aportado por la empresa DISPAC S.A. E.S.P. en el conjunto de archivos enviados para la evaluación.

 Matriz de verificación de requisitos							
CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025							
Nombre del Proyecto: BARRIO NUEVO						Vigencia:	
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025		Código SUI
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):			Usuarios Registrados en SUI
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía	
				CUMPLE			
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO	N/A	Observaciones
9	Formatos diligenciados	Anexo 1 "Información del proyecto"	Formato "Anexo 1 Información del proyecto" diligenciado en su totalidad, no presenta alteraciones, modificaciones, enmendaduras y/o tachones que no permitan su lectura de forma correcta.	x			La carpeta se encuentra vacía
			Los datos se encuentran correctamente diligenciados.	x			La carpeta se encuentra vacía
			El documento se encuentra en formato PDF.	x			La carpeta se encuentra vacía
		Anexo 2 "Compromiso de proyectos de normalización de redes eléctricas y autogeneración a pequeña escala"	El documento se encuentra firmado por el representante legal.	x			La carpeta se encuentra vacía
			Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos	X			El documento no fue aportado por la empresa DISPAC S.A. E.S.P. en el conjunto de archivos enviados para la evaluación.
			Formato "Anexo 2 compromiso de proyectos de normalización de redes eléctricas y autogeneración a pequeña escala" diligenciado en su totalidad, no presenta alteraciones, modificaciones, enmendaduras y/o tachones que no permitan su lectura de forma correcta.	x			La carpeta se encuentra vacía
		Anexo 3 "Cronograma"	Los datos se encuentran correctamente diligenciados.	x			La carpeta se encuentra vacía
			El documento se encuentra en formato PDF.	x			La carpeta se encuentra vacía
			El documento se encuentra firmado por el representante legal.	x			La carpeta se encuentra vacía
Anexo 3 "Cronograma"	Formato "Anexo 3 Cronograma" diligenciado en su totalidad, no presenta alteraciones, modificaciones, enmendaduras y/o tachones que no permitan su lectura de forma correcta.	x			La carpeta se encuentra vacía		
	Los datos se encuentran correctamente diligenciados.	x			La carpeta se encuentra vacía		
	El documento se encuentra en formato PDF.	x			La carpeta se encuentra vacía		
Anexo 3 "Cronograma"	El documento se encuentra firmado por el representante legal.	x			La carpeta se encuentra vacía		
	Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos	X			El documento no fue aportado por la empresa DISPAC S.A. E.S.P. en el conjunto de archivos enviados para la evaluación.		
	OBSERVACIONES ADICIONALES						
NOTA: Una vez verificada la base de datos del Minitserio de Minas y Energía, se evidencia que el presente proyecto denominado "Barrio Nuevo, en el municipio Rio Iro, del departamento del Chocó, cuenta con el contrato Administrativo No. GGC-723-2019. Por lo tanto no podra ser objeto de participación en la presente convocatoria PRONE No. 001-2025.							
De acuerdo con la Evaluación Realizada se Emite Concepto				FAVORABLE		NO FAVORABLE	X DEBE SUBSANAR


 Matriz de verificación de requisitos									
CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025									
Nombre del Proyecto:		BARRIO NUEVO					Vigencia:		
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025		Código SUI	No reporta	
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):			Usuarios Registrados en SUI	No reporta	
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía		Carpeta de ubicación del archivo	
				CUMPLE		Observaciones			
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO				N/A
B-2) DOCUMENTOS TÉCNICOS DE LA CONVOCATORIA PRONE NO. 001 DE 2025									
DISEÑO ELÉCTRICO									
1	Memorias de calculo	Las Memorias de Cálculo deben especificar el nombre completo del proyecto en todos los documentos relacionados y la ubicación del proyecto.		X		La documentación presentada no mantiene consistencia en el nombre del proyecto en planos, memorias de cálculo y documentación administrativa. De acuerdo con la resolución de la convocatoria, toda la información y documentos deben ser coincidentes entre sí.			
		Ítems del diseño detallado conforme a lo establecido en las disposiciones contenidas en el Libro 3 "Instalaciones Objeto del RETIE, del Título 3: Diseño de las Instalaciones Eléctricas" de la Resolución MME 40117 de 2024:		X					
		a. Análisis de riesgos de origen eléctrico y medidas para mitigarlos.							
		b. Análisis de riesgos por descargas eléctricas atmosféricas (rayos) y medidas de protección.		X		Se indica el artículo 16 del RETIE, sin embargo se debe tener en cuenta que la normativa actual vigente es la Resolución 40117 de 2024, la cual hace alusión al análisis de riesgos por descargas atmosféricas en el Título 13			
		c. Análisis y cuadros de cargas iniciales y futuras (teniendo en cuenta la proyección de demanda por región realizadas por la UPME), incluyendo el análisis de factor de potencia y armónicos cuando aplique.		X		No se evidencian los cuadros de cargas iniciales y futuras, si bien no se proyecta la instalación de las redes internas se debe tener un estimado de la carga de cada usuario y la proyección de crecimiento en la demanda por región realizada por la UPME.			
		d. Coordinación de aislamiento eléctrico		X					
		e. Análisis y cálculos de cortocircuito, arco eléctrico y falla a tierra.		X		La tabla de corrientes de cortocircuito adjunta en las memorias de cálculo no tiene información, únicamente se muestra el nivel de tensión. Se solicita completar esta información.			
		f. Análisis del nivel de tensión requerido		X					
		g. Cálculos de campos electromagnéticos.		X		En la descripción del cálculo se hace referencia a la Tabla 14.1 del RETIE, sin embargo se debe tener en cuenta que la normativa actual vigente es la Resolución 40117 de 2024, en la cual se hace alusión al cálculo de campos electromagnéticos en el Título 11.			
		h. Cantidad y capacidad de transformadores		X		En las memorias se referencia a que el cálculo de la potencia a instalar de los transformadores se presenta en el anexo 6.1, en la documentación compartida no se encuentra ningún documento con dicha nomenclatura. El cálculo de cantidad y capacidad de transformadores depende del análisis y cálculos de cargas futuras.		https://minenergiasol.sharepoint.com/:form/Forms/AllItems.aspx?Id={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&DocumentId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&ItemId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&Page=2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}	
		i. Cálculo del sistema de puesta a tierra		X		En las memorias se referencia a que el cálculo del sistema de puesta a tierra se presenta en el anexo 6.2; en la documentación compartida no se encuentra ningún documento con dicha nomenclatura.			
		j. Cálculo económico de conductores de media y baja tensión teniendo en cuenta todos los factores de pérdidas y cargas resultantes		X		En las memorias se referencia a que el cálculo económico de los conductores se presenta en el anexo 6.3; en la documentación compartida no se encuentra ningún documento con dicha nomenclatura.			
		k. Especificación de los conductores, teniendo en cuenta el tiempo de disparo de los interruptores, la corriente de cortocircuito de la red y la capacidad de corriente del conductor, de acuerdo con la norma IEC 60909 u otra equivalente. (Especificar el uso de conductores aislados trenzados para la red de distribución y cable para acometida con neutro concentric.)		X		Se indica "El conductor a seleccionar debe cumplir simultáneamente con las restricciones de corriente nominal y la caída de tensión acorde con numerales 6.1 y 6.2 del documento "Memoria LABT_VDF - versión 6" que hace parte de la norma de AFINIA "PPTT REDES AERÉAS TRENZADAS BT". Sin embargo, no se observa ninguna verificación. No se evidencian las características de la red existente como los valores de Corriente Nominal, nivel de corto circuito y tipo de curva. El documento "Memoria LABT_VDF - versión 6" mencionado no está adjunto en la documentación del proyecto.		https://minenergiasol.sharepoint.com/:form/Forms/AllItems.aspx?Id={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&DocumentId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&ItemId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&Page=2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}	
		l. Cálculo mecánico de estructuras y de elementos de sujeción y soporte de redes de distribución.		X		Si bien se encuentra una justificación con base en un documento de AFINIA, esta no se encuentra anexo, se recomienda anexar el documento y/o mencionar el cálculo detallado realizado. Adicionalmente, se menciona un anexo 6.4, pero no se evidencia dicho documento en los anexos.		https://minenergiasol.sharepoint.com/:form/Forms/AllItems.aspx?Id={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&DocumentId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&ItemId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&Page=2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}	
		m. Cálculo y coordinación de protecciones contra sobre corrientes. En baja tensión se permite la coordinación con las características de limitación de corriente de los dispositivos según IEC 60947-2 Anexo A.		X		Si bien se hace referencia a dos normas propias del OR AFINIA para el cálculo realizado, este documento no se encuentra anexo a las memorias. Se recomienda anexar la documentación correspondiente a las normas referenciadas.			
		n. Cálculos de canalizaciones (tubos, ductos, canales y electroductos), bandejas cortacables y volumen de encerramientos (cajas, conduletas, armarios, etc.)			X				
		o. Cálculo de pérdidas de energía, teniendo en cuenta los efectos de armónicos y factor de potencia.		X		En las memorias se referencia a que el cálculo de pérdidas de energía se presenta en el anexo 6.1; en la documentación compartida no se encuentra ningún documento con dicha nomenclatura.			
		p. Cálculos de regulación (Incluir el soporte de los valores permitidos por el OR)		X		En las memorias se referencia a que el cálculo de regulación se presenta en el anexo 6.1; en la documentación compartida no se encuentra ningún documento con dicha nomenclatura.			
		q. Áreas clasificadas como peligrosas			X				
		v. Justificación de desviaciones técnicas cuando sea estrictamente necesarias, siempre y cuando no comprometa la seguridad de las personas o de la instalación.			X				
		w. Los demás estudios que el tipo de instalación requiera para su correcta y segura operación, tales como condiciones sísmicas, acústicas, mecánicas o térmicas.		X		Se indica que se realizó un estudio de suelos, sin embargo, no se relaciona el nombre del archivo para remitirse al mismo, no es posible la validación.			
		Cantidad y capacidad de sistemas AGPE On Grid		X		No se evidencia en las memorias la información correspondiente a la cantidad y capacidad de sistemas AGPE On Grid.			
		Cálculo de transformadores de acuerdo con la cantidad de usuarios y el AGPE que se pueda conectar en cumplimiento de la Resolución CREG 174 de 2021		X		Si bien se evidencia el análisis y cálculos correspondientes al ítem en cuestión, se denota la ausencia del uso de la proyección de la demanda realizado por la UPME, lo cual podría cambiar el análisis eléctrico. No presenta información correspondiente al sistema AGPE.			
Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos			X						
1.1	Planos y esquemas eléctricos	Localización general de redes MT y BT existentes y proyectadas que incluya:		X		En el plano proyectado no se evidencian los medidores y los gabinetes del inversor. No se evidencian las longitudes de las acometidas a los usuarios ni su calibre. No se entienden las convenciones demarcadas con DCU y G, no están indicadas en el listado de convenciones. En el plano y las convenciones no se distinguen los postes de concreto y los postes de hormigón. No se evidencian los sistemas AGPE en las convenciones. No se evidencian los nombres de las calles y carreras.		https://minenergiasol.sharepoint.com/:form/Forms/AllItems.aspx?Id={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&DocumentId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&ItemId={2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}&Page=2f3d34c4-2f68-40f0-f0d0-502f5b4e9d32}	
		- Estructuras de las redes de MT y BT existentes y proyectadas incluyendo identificación de equipos implementados (Transformadores, redes, postes, medidores, reconectores, seccionadores, etc) - Identificación de la derivación de la red al usuario (acometida) - Calibre y longitud de los conductores - Indicar calles, carreras y puntos cardinales - Localización de sistemas AGPE y transformador de conexión.							
		Diagrama unifilar existente y proyectado que incluya:							
		- El transformador con sus características (Tipo, potencia, Vp/Vs, Número de usuarios por transformador) - Calibres de los conductores y su longitud - Protecciones - Grupo de medida - Sistema de puesta a tierra - Identificación de sistemas AGPE indicando su capacidad - Diagrama unifilar del sistema AGPE.		X		La red área de MT Proyectada de 13.2 kV no muestra el calibre del conductor en el diagrama unifilar presentado. No se evidencian las longitudes de los conductores. No se evidencia el diagrama unifilar de conexión del sistema AGPE.			
		Detalles de cortes horizontales y verticales:							
		- Distancias de seguridad y de trabajo - Dimensiones de los equipos - Ruta de conductores - Entrada de acometida - Detalle de la red aérea - Detalle de montaje del transformador - Detalle de puesta a tierra del transformador - Detalle de la instalación del sistema AGPE.		X		No se evidencian planos con detalles de cores horizontales y verticales. No presenta información correspondiente al sistema AGPE.			
		Listado de equipos utilizados en el diseño indicando norma técnica		X		No se evidencia el listado de equipos utilizados en el diseño sobre los planos.			
		Planos en formato DWG y PDF con rotulo, convenciones, capas y bloques		X		Para los planos y unifilares enviados el se cumple este requisito; sin embargo, se debe revisar nuevamente cuando completen los planos y/o diagramas unifilares faltantes.			
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos			X				

 Matriz de verificación de requisitos								
CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025								
Nombre del Proyecto:		BARRIO NUEVO				Vigencia:		
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025	Código SUI	No reporta	
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):		Usuarios Registrados en SUI	No reporta	
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía		
				CUMPLE				
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO	N/A	Observaciones	
							Carpetas de ubicación del archivo	
2	Aporte a título gratuito los diseños eléctricos realizados	Aporte a título gratuito al Ministerio de Minas y Energía los diseños realizados especificando el nombre del proyecto y la firma del profesional, a la debida identificación de ciudadanía y la matrícula profesional.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
3	Matrícula o certificado de vigencia del ingeniero diseñador.	Copia legible de la matrícula o certificado de vigencia del ingeniero diseñador del Proyecto con una vigencia no mayor a tres (3) meses a partir de la publicación de la presente resolución.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
4	Declaración de cumplimiento por parte del ingeniero diseñador.	Declaración de cumplimiento por parte del ingeniero diseñador, en la que conste que el proyecto cumple con lo establecido en el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE, expedido en su última versión mediante la Resolución 40117 del 2 de abril de 2024 o aquella que lo modifique.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
5	Descripción de sistemas de medición	Descripción de los sistemas de medición del consumo de energía a utilizar, los cuales deben dar cumplimiento a lo dispuesto en las resoluciones del Ministerio de Minas y Energía 40072 del 29 de enero de 2018, 40483 del 30 de mayo de 2019 y 131 del 25 de junio de 2020		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
6	Descripción del sistema AGPE	Descripción detallada del sistema de AGPE a utilizar, el cual debe dar cumplimiento a la Resolución CREG 174 de 23 de noviembre de 2021. Esta descripción debe contar con la información y/o documentación detallada donde especifique características técnicas y civiles de dicho proyecto, cálculos de dimensionamiento, diagramas unifilares, cortes horizontales y verticales de la estructura a implementar, etc. Además de contar con los estudios de potencial energético según sea el caso, capacidad de generación y el estudio y/o documentación requerida por el Operador de Red para la implementación de sistemas de AGPE con entrega de excedentes a la red según lo establecido en la CREG 174 de 2021.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
7	Análisis de Alternativas	Análisis de alternativas orientado a la identificación de los posibles sistemas AGPE a implementar en el barrio subnominal o de manera remota, el documento debe incluir: -Evaluación de conexión al sistema de Distribución Local -Criterios de selección -Costos, ventajas y desventajas de cada tipología -Selección final -Conclusiones. Certificación de que la alternativa propuesta del proyecto corresponde a la mejor alternativa para atender el problema propuesto, de acuerdo con el análisis de alternativas realizado para el proyecto. El documento cuenta con la identificación del ingeniero responsable: Nombre completo, cédula de ciudadanía, matrícula profesional, descripción del proyecto con el nombre del proyecto y el área de influencia.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
8	Esquema de sostenibilidad	Esquema de sostenibilidad que incluya: Alfabeto normativo -Análisis de sostenibilidad que especifique: los costos de inversión, costos de AOM, esquema de facturación de entrega de excedentes, esquema de facturación (si se implementa la funcionalidad de pago anticipado), costos anuales por mantenimiento preventivo, correctivo y costos de financiación por demora en el desembolso de subsidios.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				
9	Análisis de Riesgos	Matriz de probabilidad y valoración del riesgo - consecuencia y las acciones de manejo, análisis de riesgo de desastres. La matriz debe tener lo siguiente: - Frecuencia o posibilidad de que ocurra cada riesgo identificado - Evaluar la gravedad de las consecuencias si el riesgo se materializa Matriz de evaluación del riesgo (baja, media, alta) basada en la probabilidad de impacto - Análisis cualitativo y cuantitativo con el uso de metodologías para evaluar los riesgos en términos económicos y de seguridad.		X			En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al presente ítem de verificación. Se solicita cargar la documentación correspondiente.	https://minenergia.gov.co/sharespoint.com/38...
		Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos		X				

OBSERVACIONES ADICIONALES			
NOTA: Una vez verificada la base de datos del Ministerio de Minas y Energía, se evidencia que el presente proyecto denominado "Barrio Nuevo, en el municipio Iro Iro, del departamento del Chocó, cuenta con el contrato Administrativo No. GGC-723-2019. Por lo tanto no podrá ser objeto de participación en la presente convocatoria PRONE No. 001-2025.			

De acuerdo con la Evaluación Realizada se Emite Concepto	FAVORABLE	NO FAVORABLE	X	DEBE SUBSANAR
--	-----------	--------------	---	---------------

CONVOCATORIA PRONE 001 DE 20257 de 9

<div><div>Matriz de verificación de requisitos</div></div>									
CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025									
Nombre del Proyecto: BARRIO NUEVO							Vigencia:		
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025		Código SUI	No reporta	
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):			Usuarios Registrados en SUI	No reporta	
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía			Carpeta de ubicación del archivo
				CUMPLE		Observaciones			
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO				N/A
OBSERVACIONES ADICIONALES									
<p>NOTA: Una vez verificada la base de datos del Minitserio de Minas y Energía, se evidencia que el presente proyecto denominado "Barrio Nuevo, en el municipio Rio Iro, del departamento del Chocó, cuenta con el contrato Administrativo No. GGC-723-2019. Por lo tanto no podra ser objeto de participación en la presente convocatoria PRONE No. 001-2025.</p>									
De acuerdo con la Evaluación Realizada se Emite Concepto				FAVORABLE			NO FAVORABLE	X	DEBE SUBSANAR

CONVOCATORIA PRONE 001 DE 2025

Nombre del Proyecto:		BARRIO NUEVO				Vigencia:		
No. De Usuarios	No reporta	No. De Beneficiarios:	No reporta	Fecha de Evaluación:	27/06/2025	Código SUI	No reporta	
Valor total del Proyecto:	No reporta	Valor Solicitado al PRONE:	No reporta	Valor de Cofinanciación (si aplica):		Usuarios Registrados en SUI	No reporta	
EVALUACIÓN DE PROYECTOS PRONE				Verificación		Espacio para diligenciamiento por parte de MinEnergía		
				CUMPLE				
Requisitos según Anexo de la Resolución 40243 de 2025				SI	NO	N/A	Observaciones	
B-4) DOCUMENTOS PLAN DE ACCION DE RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LA CONVOCATORIA PRONE NO. 001 DE 2025								
1	Plan de acción de responsabilidad social	Documento en el formato "Plan de Acción Social"	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.	https://minenergiasocial.sharepoint.com/:f.../Documents/15%20FONDOS/4%20PRO...00documents/15%20FONDOS/4%20PRO...NE/2%20convocatorias/CONVOCATORIA...2025/Resultados/20ent%20ad%20ase...%20de%20Proceso/Fase%20...%20Empre%20de%20trib%20ora%20de...%20PACIFICOS/20AS%20MP/PROYECTO...%20BARRIONUEVO/...%20BARRIONUEVO%20...%20CHOCO1117cfr18web%18e-usaww...		
		Nombre del Proyecto	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Departamento	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Cantidad de usuarios	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Objetivos específicos del plan de acción social	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Etapas para la ejecución de actividades	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Etapas 1 - Actividades previas a la contratación de obra y contratación	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		a. Realizar documento de diagnóstico comunitario b. Realizar 3 socializaciones c. Diseño metodológico del proceso pedagógico d. Desarrollar 3 talleres presenciales e. Desarrollar mínimo 2 espacios de formación destinados a la Normalización de Redes Eléctricas f. Diseñar un estrategia para fortalecer la comunicación entre la ciudadanía y el ejecutor	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Etapas 2 - Actividades de suministro y construcción de obras	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		a. Realizar 4 socializaciones b. Realizar 2 talleres presenciales c. Realizar 2 talleres presenciales d. Realizar 2 talleres de capacitación 1 colectiva y una con acompañamiento individual e. Se realizará 1 taller sobre Administración, Operación y Mantenimiento (AOM) f. Elaborar un informe que contenga los resultados de la implementación de la estrategia de comunicación con la ciudadanía y recepción de PQRSF. g. Se realizará 1 taller de refuerzo sobre medidores inteligentes h. Se realizará 1 taller de refuerzo sobre AOM i. Desarrollar 1 espacio en jornada en territorio para identificar y abordar dudas de la comunidad j. Elaborar un listado final de los usuarios k. Se realizará la entrega al Ministerio de Minas y Energía de 1 informe final del Plan de Acción de Responsabilidad Social. l. Se realizará 1 último taller de refuerzo sobre AOM	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Identifica el presupuesto del Plan de Acción Social	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Identifica la fecha de inicio y fin del PAS	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		Identifica el periodo de duración del PAS	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
		El documento se encuentra firmado en la presente vigencia	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.			
El documento se encuentra firmado por el Representante Legal	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.					
Debe subsanar alguno de los anteriores requisitos	X		En la documentación aportada, no reposa la carpeta correspondientes al plan de acción social.					
OBSERVACIONES ADICIONALES								
NOTA: Una vez verificada la base de datos del Ministerio de Minas y Energía, se evidencia que el presente proyecto denominado "Barrio Nuevo, en el municipio Río Iro, del departamento del Chocó, cuenta con el contrato Administrativo No. GGC-723-2019. Por lo tanto no podrá ser objeto de participación en la presente convocatoria PRONE No. 001-2025.								
De acuerdo con la Evaluación Realizada se Emite Concepto				FAVORABLE	NO FAVORABLE	X	DEBE SUBSANAR	