

**Apéndice B. Tabla de referencias de las investigaciones tenidas en cuenta para la revisión de la literatura**

<b>Título</b>	<b>Autor</b>	<b>Año</b>
Procedimiento para la asignación de recursos a solicitantes del programa prone.	Arias Arias, Beyer Andrés Salgado Benítez, Nelson Alberto	2017
Estudio de metodologías para la toma de decisiones para el aprovechamiento energético en zonas rurales no interconectadas	Gómez Hernández, Daniela	2017
Seguimiento a los procesos de contratación, ejecución y liquidación de proyectos de infraestructura eléctrica financiados por el Ministerio de Minas y Energía	Villarruel Cano, Katherine Buelvas Benítez, Michael Eduardo	2017
Diagnóstico del servicio de energía eléctrica 2018	Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios	2018

Diagnóstico de la prestación del servicio de energía eléctrica	Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios	2019
Recomendación para la reforma institucional del sector eléctrico para las zonas no interconectadas – ZNI	Ortiz Jara, Ruty Paola	2019
Evaluación económica para la prestación del servicio de energía eléctrica al corregimiento de La Peña – Sabanalarga por medio de los lineamientos FAZNI	Acuña Carpio, Aldair Jesús	2019
Evaluación del impacto económico y social de la electrificación en Zonas no interconectadas (ZNI) de áreas rurales en Colombia	Fernández Barón, Andrea Juliana	2019

Estado de la cobertura eléctrica y las zonas no interconectadas en la región central	Grupo de investigación XUÉ Semillero de investigación BARIÓN	2020
Metodología para la formulación y presentación de proyectos de electrificación mediante el fondo de apoyo financiero para la energización de las zonas rurales FAER en Colombia	Hurtado Ospina, Ismael	2021
Alternativas de gestión para el suministro eléctrico sostenible en Zonas No Interconectadas	Garcés Arango, Estéfany	2021
Formulación de estrategias para la implementación y fomento de fuentes no convencionales de energías renovables en zonas no interconectadas de Colombia	Mora Puentes, Sebastian Quicaza Duque, Andrés Humberto	2021

Incremento de la cobertura energética en zonas no interconectadas mediante la instalación de paneles solares para la generación de energía eléctrica en el municipio de Nechí	Álvarez Álvarez, Luis Federico Hincapié Cardona, Yarley Cristina	2021
Incentivos para la promoción de la electrificación sostenible en la Zona No Interconectada de Colombia	Zabala Rodríguez, Alejandra	2022
Metodología de análisis de factibilidad para microrredes aisladas con enfoque en la zona no interconectada de Colombia	Peña Contreras, Jonathan	2022
Revisión de pequeñas centrales hidroeléctricas para electrificar zonas no interconectadas de Colombia	Jiménez Toro, Julián Andrés	2022

---

Mecanismo de asignación para la prestación del servicio de generación de energía eléctrica en las zonas no interconectadas (ZNI) con energías renovables.	Quiñones Vallecilla, Cristian Camilo	2022
Caracterización de Soluciones para Comunidades en Zonas no Interconectadas al Sistema Eléctrico en Colombia	Torres Villamizar, María Isabel	2022
Propuesta metodológica para el análisis integral de la factibilidad de la implementación de microrredes para zonas no interconectadas (ZNI) colombianas	Díaz Mantilla, Jorge Andrés	2023
Propuesta metodológica para la evaluación financiera de proyectos de energización rural en Colombia con soluciones aisladas	Rodríguez Guzmán, Edwin Giovanni	2023

---

