



---

## Suarez Ulloa, municipio de Togui, departamento de Boyaca


---

**Desde** Jose Fernando Perez Villa <jfperezv@sena.edu.co>

**Fecha** Lun 27/04/2026 7:40 AM

**Para** Ana Milena Marmolejo Cruz <ammarmolejo@sena.edu.co>; Cesar Augusto Piedrahita Ampudia <cpiedrahita@sena.edu.co>; cimarquitecturabioclimatica@gmail.com <cimarquitecturabioclimatica@gmail.com>; Claudia Ximena Ochoa Guerrero <cochoag@sena.edu.co>; Cristhian Alejandro Canar Munoz <ccanar@sena.edu.co>; Danya Geraldine Piamba Chamorro <dpiamba@sena.edu.co>; Diego Fernando Payán Guamanga <dpayan@sena.edu.co>; Eduardo Antonio Benavides Rosero <ebenavides@sena.edu.co>; Ivan David Escobar Hernandez <iescobarh@sena.edu.co>; Jenny Paola Lozano <jpalozano@sena.edu.co>; Jose Eduardo Londoño Enriquez <jelondono@sena.edu.co>; Jose Ignacio Perez Chaparro <joiperez@sena.edu.co>; Luis Eduardo Fernandez Cañon <lfernandezc@sena.edu.co>; Luis Fernando Rodriguez Lozano <lfrrodriguezl@sena.edu.co>; Martha Cecilia Diaz Hernandez <mdiazh@sena.edu.co>; Paola Milena Parra Cardenas <pparra@sena.edu.co>; Sammy Johao Jeysson Martinez Deusa <sjmartinez@sena.edu.co>; Silvio Enrique Pizo Perafan <spizo@sena.edu.co>; Victor Hugo Lopez Espejo <vlopeze@sena.edu.co>; Victoria Eugenia Pizo Perafan <vpizo@sena.edu.co>

**CC** Luis Fernando Rodriguez Lozano <lfrrodriguezl@sena.edu.co>

 3 archivos adjuntos (5 MB)

Caract1\_Infraestructurav2.png; Caract2\_Infografia.png; Matrix\_DOFA.png;

Cordial saludo, estimados líderes de componente.

En el marco del proceso de sistematización y divulgación de los resultados de caracterización del Proyecto Raíz – Hábitat Rural, Sostenible y Productivo, compartimos tres infografías preliminares del territorio referenciado en el Asunto, construidas a partir de los informes de caracterización disponibles en la carpeta de OneDrive con corte al viernes 24 de abril.

Es importante aclarar que estas infografías fueron construidas de forma automática con apoyo de inteligencia artificial, por lo cual aún no han pasado por un proceso de revisión técnica de fondo ni de validación por parte de los componentes.

Por lo anterior, solicitamos amablemente a cada líder de componente revisar la información incluida en las piezas, verificar que los datos, porcentajes, hallazgos y mensajes asociados a su componente sean correctos, y remitir las observaciones o ajustes que consideren necesarios **directamente al equipo de comunicaciones**.

Esta validación es fundamental para que el equipo de comunicaciones pueda avanzar posteriormente a la fase de edición gráfica, diagramación final y preparación de las piezas institucionales.

Agradecemos enviar sus comentarios al equipo de comunicaciones a más tardar al finalizar el día de hoy. En caso de no recibir retroalimentación dentro de este plazo, entenderemos que la información correspondiente al componente ha sido revisada y aceptada para continuar con la siguiente fase.

Quedamos atentos a sus observaciones.

Cordialmente,