



LOGROS DEL PROYECTO

Mitigación Covid-19

Se fortalecen 11 comunidades para el monitoreo y vigilancia de la calidad del agua, y se dota con equipos tecnológicos para ello (kits de monitoreo).

3 organizaciones comunitarias que gestionan el agua y el saneamiento en zonas rurales cuentan con equipos para producir insitu el cloro para sus procesos de desinfección.

OBJETIVO

Contribuir a la gestión y gobernanza sostenible del agua y el saneamiento, así como a la salud pública, como aporte a la consolidación de la

paz en zonas rurales de Colombia.

14 instituciones educativas rurales funcionan como aulas ambientales para monitorear comunitariamente la calidad del agua, y en ellas y sus comunidades aledañas se despliega una estrategia para la promoción del lavado de manos (COVID-19).

Gestión del Conocimiento

Guía para prestadores de servicios comunitarios de agua y saneamiento en áreas.

Guías para implementación modelo ASIR-SABA. Cartillas para la educación ambiental. Caja de herramientas y bateria de indicadores: Agua y Saneamiento y su relación con el desarrollo territorial, inclusión social y construcción de paz.

Inclusión de la experiencia ASIR-SABA dentro del Reporte Nacional Voluntario Colombia. Objetivos de Desarrollo Sostenible – ODS.

en su fase III

Incidencia

- Estrategia de incidencia en el sector público, para la incorporación del enfoque de género y la construcción de la paz en los procesos de agua y saneamiento.
- Apoyo en documentos guía para la implementación de la política pública de agua y saneamiento para zonas rurales, publicados y socializados con instituciones públicas locales y comunidades rurales.
- 4 diplomados para la gestión sostenible del A&SB en zonas rurales, 3 presenciales y 1 virtual a nivel nacional.
- 7 Áreas de Asistencia Técnicas creadas en Fase I y II (Santander de Quilichao, Caloto, Trujillo, Buga, Buenaventura, Tumaco y Corinto) fortalecidas y sostenibles, y 3 documentos con una propuesta de estrategia de Asistencia Técnica para los nuevos territorios (Teorama, Riohacha, Cajibío).



Clausura Diplomado en Gestión sostenible del Agua y Saneamiento en zonas rurales. Riohacha, La Guajira. 2021

Gestión Sostenible del Agua y el Saneamiento

- 7 comunidades cuentan con información diagnóstica sobre agua y saneamiento, reportadas en SIASAR.
- 8 estudios y diseños para sistemas de agua o saneamiento en áreas rurales, para presentar ante mecanismos de financiación disponibles a nivel local o nacional.
- Se implementan planes para asegurar la prestación de los servicios de agua y saneamiento en 30 comunidades, fortaleciendo las capacidades de las organizaciones comunitarias y promoviendo su relacionamiento con usuarios y usuarias.



Congreso Agua al Campo 2021, Armenia, Quindío, 2021



Visita Técnica. Juan Domingo Km 37. Tumaco, Nariño. 2021



ALIADOS ESTRATÉGICOS







































MAYOR INFORMACION:

- www.asirsaba.com.co
- @ASIR_SABA
- Proyecto ASIR-SABA
- Proyecto ASIR-SABA info@asirsaba.com.co







