


[Sala de Prensa](#)
[Biblioteca de archivos](#)
[Perfil voceros](#)

## Ecopetrol, Alcaldía y Esepgua suministran agua potable a más de 10.000 habitantes Wayúu en Manaure



- El proyecto consistió en la instalación de 6 pilas públicas ubicadas en Jaguipia, Buenavista, Uriakat, Garciamana, Sichep y Auroria.
- El sistema funciona con paneles solares que generan energía fotovoltaica, para operar las pilas de agua.

**Ecopetrol**, la Empresa de Servicios Públicos de La Guajira S.A. E.S.P. y la Alcaldía de Manaure entregaron a las comunidades el módulo de captación de agua potable, que beneficia 82 comunidades indígenas Wayúu, en el corregimiento de Manzana, municipio de Manaure.

El módulo incluye una planta de tratamiento para filtrar el agua, desalinizarla, decolorarla, quitarle la arena y volverla potable, mediante un sistema que funciona con energía solar. Se construyeron seis puntos de distribución en los sectores Jaguipia, Buenavista, Uriakat, Garciamana, Sichep y Auroria, cada uno con capacidad para almacenar 20 mil litros de agua apta para el consumo humano.

El convenio incluyó la entrega de 450 pimpinas para la comunidad, elementos de dotación para áreas administrativas y un carrotanque con capacidad de 10.000 litros para la distribución del agua.

El centro de producción y los puntos de suministro también cuentan con estaciones sanitarias, zonas para la recreación de los niños y espacios para desarrollar encuentros culturales y reuniones comunitarias.

La inversión fue de \$10.200 millones, de los cuales **Ecopetrol** aportó \$6.500 millones, la Empresa de Servicios Públicos de La Guajira S.A. E.S.P. \$ 3.638 y la Alcaldía de Manaure \$87 millones.

"Es un motivo de orgullo para **Ecopetrol** aunar fuerzas con ESEPGUA y el Municipio de Manaure, para entregar hoy a la comunidad este sistema de suministro de agua potable, que se encuentra diseñado para atender la demanda del mínimo vital", explicó Sandra Rodríguez Rojas, vicepresidenta de Desarrollo Territorial Sostenible de **Ecopetrol**.

"Una vez más queda comprobado que el agua nos une. Como resultado de este trabajo articulado con **Ecopetrol** y la Alcaldía de Manaure, hoy hacemos entrega a 82 comunidades Wayúu del corregimiento de Manzana, brindándoles acceso al agua. Contribuimos proporcionando a nuestras comunidades las condiciones para que puedan contar con agua de calidad para su consumo y uso cotidiano", mencionó Jairo Aguilar Deluque, Gobernador de La Guajira.

Por su parte, Andreina García Pinto, Gerente de la Empresa de Servicios Públicos de La Guajira S.A. E.S.P. dijo "desde Esepgua, estamos demostrando que es posible llevar agua a La Guajira con responsabilidad y transparencia. Hoy el agua potable, la alegría y el agradecimiento de nuestra gente ratifican el compromiso de seguir trabajando juntos para llevar agua a La Guajira".

De esa manera, **Ecopetrol** une esfuerzos con otras entidades para aportar al cierre de brechas en infraestructura comunitaria y salubridad en el departamento de La Guajira, como parte de su estrategia de desarrollo sostenible.

Manaure, La Guajira, 6 de junio de 2024

### Otras Noticias



30 may. 2024



**Ecopetrol**, MinDefensa y UIAF fortalecen lucha contra delitos que afectan infraestructura de la empresa estatal



22 may. 2024



**Grupo Ecopetrol** tendrá cinco nuevas Ecoreservas en Casanare, Boyacá y Santander





## Datos de contacto

Edificio Principal Cr. 13 No. 36 - 24, Bogotá, Colombia.

Horario de atención: 7:30 a.m. a 4:30 p.m.

Conmutador +57 310 315 8600. Línea gratuita nacional: 018000918418.

Canales físicos y electrónicos para atención al público

Notificaciones judiciales: [notificacionesjudiciales@ecopetrol.com.co](mailto:notificacionesjudiciales@ecopetrol.com.co)

## Enlaces de interés

- [Empresa](#)
- [Responsabilidad Corporativa](#)
- [Inversionistas](#)
- [Grupos de interés](#)
- [Trabaje con nosotros](#)
- [Transparencia y acceso a información](#)
- [Participe](#)
- [Términos y condiciones](#)
- [Declaración de Tratamiento de la Información Personal](#)
- [Mapa del sitio](#)

