

Eficiencia y alcance del sistema de conducción de agua cruda

La red de acueductos y canales actualmente alcanza en San Luis, 4.731 km de longitud, extendiéndose por todo el mapa provincial.

Este sistema permite cubrir el 80% de la provincia con un área de influencia de 2.500.000 ha, lo que convierte a la provincia en una tierra con altos índices de productividad.

Más de 50 acueductos riegan las tierras de San Luis con piezas elementales como los acueductos Nogolí con 680 Km y el Eloy Bona, con 637 Km, algunos de los más extensos.



La planificación hídrica para los próximos años, contempla la cobertura del 100% del territorio de San Luis con la construcción de nuevas líneas troncales para el transporte de agua cruda. La red de canales, hoy está conformada por 21 sistemas de distribución que abastecen a más de 1.100 usuarios regantes de toda la provincia.

Los canales revestidos y sin revestir, entre los que sobresalen Paso de las Carretas, San Felipe, Quines - Candelaria y Renca-Santa Rosa, constituyen un sistema de eficiencia que destina sus aguas al riego y la producción de una provincia que mantiene sus índices de desarrollo en constante ascenso.