

Edenor puso en servicio la nueva Subestación Aguas

- Se invirtieron 428 millones de pesos.
- Beneficia a 42.000 clientes de los barrios de Palermo y Belgrano y a la Planta Potabilizadora General San Martín de Aysa.
- Es parte de los 6.500 millones de pesos que **Edenor** está invirtiendo durante el 2018.

Como parte del plan de inversiones previsto en la revisión tarifaria integral de 2016 (RTI) Edenor puso en servicio la nueva **Subestación Aguas**, una obra que implicó una inversión de 428 millones de pesos y que mejorará la calidad del servicio para 42.000 clientes de los barrios de Palermo y Belgrano en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y la Planta Potabilizadora General San Martín de Aysa.

En la obra civil, realizada bajo rigurosas normas de conservación y respeto del entorno pues el predio original de Aysa es monumento histórico nacional, trabajaron más de 50 personas desde el año 2016.

La subestación Aguas cuenta con dos unidades transformadoras de 40 MVA de potencia cada una y 16 circuitos a la red de distribución de 13,2 kV. **Además una unidad transformadora de 20 MVA, exclusiva para el abastecimiento a la Planta Potabilizadora General San Martín.** La conexión subterránea en alta tensión de 132 kV se realiza a través de dos vínculos con una ejecución de unos 300 metros cada uno.

El desarrollo de valores y la incorporación de tecnología en toda la cadena de distribución, son los ejes estratégicos impulsados por la compañía para esta etapa. La subestación Aguas se enmarca dentro de los 26.000 millones de pesos de inversión comprometidos por **edenor** para el plan quinquenal que se inició en 2017 y que continuará hasta 2021 fortaleciendo la eficiencia operacional y la cercanía con sus más de 2.900.000 clientes.

Facebook: [Edenor Oficial](#)

Twitter: [@EdenorClientes](#)

LinkedIn: [Edenor](#)

YouTube: [EdenorOficial](#)



Las obras de infraestructura del plan de inversiones que lleva adelante Edenor requieren de la aprobación de permisos ambientales y municipales, además del apoyo de los clientes y de los distintos entes que permiten realizarlas.

LOS NÚMERO DE LA OBRA
428 millones de pesos
42.000 clientes beneficiados
2 unidades transformadoras de 40 MVA cada una
1 unidad transformadora de 20 MVA exclusiva para AYSA
670m ³ de excavación
2 fosas de empalme en carril rápido de Avenida Lugones
2.100 m de cable de 132 kV