Planta de Pretratamiento Ing. Baltar

Ruta 11 - Km 9



1987

Licitación para proyecto y confección de una planta de tratamiento primario.

Obra a cargo de la constructora SADE.

15 meses de obra **+100** obreros











"Esta obra fue realizada con recursos genuinos de OSSE y sus beneficios trascienden los limites de nuestra jurisdicción"

Roberto Martinez Medrano, presidente de OSSE

"Es la obra más importante de la historia del municipio de General Pueyrredon.
(...) Uno de los emprendimientos más importantes
que se han realizado en materia de saneamiento en el país."

Ángel Roig, intendente de General Pueyrredon

Al momento de su puesta en marcha

La primera en Sudamérica por la tecnología de avanzada.

La de mayor capacidad entre los sistemas para el tratamiento de efluentes cloacales instalados en Argentina.

Un paso adelante en el camino del saneamiento

Doble, mision

- 1. SEPARAR Y RETIRAR el material sólido y flotante que contiene el efluente.
- 2. DESINFECTAR el líquido, previa descarga al mar.





Diseñada para funcionar hasta 2020.

COMPONENTES

Aforador de caudal, rejas gruesas, estación elevadora, sistemas de tamices de pretratamiento, cisterna de desinfección y conducto de descarga al mar.

Caudal máximo de tratamiento instantáneo:

5 metros cúbicos por segundo

Caudal máximo de tratamiento diario:

310.000 metros cúbicos (población total máxima de 1 millón de habitantes)

Prestó servicio por 29 años ininterrumpidos.

Expediente D.E.:

Expediente H.C.D.: 1735-U-1998
N° de registro: 0.6404
Fecha de sanción: 08-10-98
Fecha de promulgación: 27-10-98
ORDENANZA N° 12202

Artículo 1º. - Impónese el nombre de "Estación Ingeniero Alberto Baltar" a la actual Planta de Pre-Tratamiento de Effuentes Cloacales de la ciudad de Mar del Plata, como reconocimiento a un hombre que mucho hizo en beneficio de su comunidad y que a lo largo de su prolífica carrera realizó múltiples trabajos y estudios vinculados al saneamiento y al medio ambiente.

Artículo 2º .- Comuníquese, etc.-

Pezzi Statti

B.M. 1539, p. 2 (20/11/1998)

Aprile

Ordenanza Municipal Nº 12202

"Impónese el nombre de 'Estación Ingeniero Alberto Baltar' a la actual Planta de Pre-Tratamiento de Efluentes Cloacales de la ciudad de Mar del Plata (...)"

¿Por qué Ing. Baltar?

El Ing. Alberto Baltar, entonces director de OSSE, fue el impulsor del sistema de emisario submarino de Mar del Plata en los años 80. Su conocimiento técnico y comprensión de las condiciones del mar permitieron concebir una solución innovadora y sostenible para el tratamiento de efluentes. **En reconocimiento a su liderazgo y aporte fundamental**, la planta de pretratamiento lleva su nombre.

