

Línea Agua Potable

Planta de potabilización de agua Rotoplast, con tecnología PTAB.



Agua Rotoplast

Desde 1987

NUEVO, NOVEDOSO Y REVOLUCIONARIO sistema de tratamiento de agua potable de tecnología convencional PTAB, construido con materiales livianos, pero de gran resistencia, convirtiéndose en la solución más rápida, eficaz y económica para la producción de agua apta para consumo humano e industria alimenticia.

Sistemas Alternativos de Potabilización de Agua

Sistema de potabilización de tecnología convencional ensamblada sobre tanques de almacenamiento plásticos **ROTOPLAST**, donde se desarrollan los procesos unitarios, los tiempos de retención adecuados y los demás parámetros hidráulicos del sistema de tratamiento, para producir agua apta para el consumo humano.



NUEVO PRODUCTO

Fases del tratamiento de Potabilización:

Coagulación, floculación, sedimentación, filtración, desinfección.

Módulo Tratamiento PTAB	Capacidad Módulo l/s	Capacidad Tanques (8) Litros	Producción Agua m ³ por mes	Medidas	
				Área PTAP Recomendada m x m	Altura cm
1.000	1	1.000	2.592	7,5 X 4,5	140
2.000	2	2.000	5.184	8,5 X 4,5	175
3.000	3	3.000	7.776	9,5 x 5	185
5.000	5	5.000	12.960	12 x 6,5	231
10.000	10	10.000	25.920	15 x 9	297

Medidas aproximadas.

Nota: para caudales mayores se acondicionan los módulos a su necesidad.

Ventajas:

- Baja inversión en construcción y operación.
- Adaptable a las condiciones del medio.
- Fácil y rápida construcción y operación.
- Amigable con el Medio Ambiente.
- Admite sistemas de última tecnología.
- Garantiza agua potable en condiciones críticas.
- Se ajusta a cualquier necesidad de potabilización.
- Trabaja con energías renovables.



Visita nuestro sitio web escaneando el código QR

Rotoplast

Parque Industrial La Brizuela Km. 22
Autopista Medellín - Bogotá / Guarne - Colombia

www.rotoplast.com.co PBX: 604 448 11 01 / 018000420100

300 912 52 26 318 763 90 71 Rotoplast Colombia @rotoplastsa Rotoplast.sas

Versión 1 / 2024

