

MONOBLOCK

LA SOLUCIÓN PARA
LAS AGUAS RESIDUALES
DOMÉSTICAS

Sistema
Todo-En-Uno



BIOROCK

engineered for tomorrow



EL FUTURO DEL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES

BIROCK aglutina un equipo de especialistas en aguas residuales de renombre internacional que comparten el objetivo de proporcionar sistemas de depuración innovadores, sostenibles y ecológicos.

Nuestra experiencia y cuidada atención garantizan los mejores resultados y los productos más fiables, proporcionando al mercado las últimas tecnologías de depuración de aguas residuales sin electricidad.

VENTAJAS Y BENEFICIOS DE LA SOLUCIÓN TODO-EN-UNO MONOBLOCK

MONOBLOCK ■

Plantas Eléctricas ■

Plantas Con Filtrante Orgánico ■

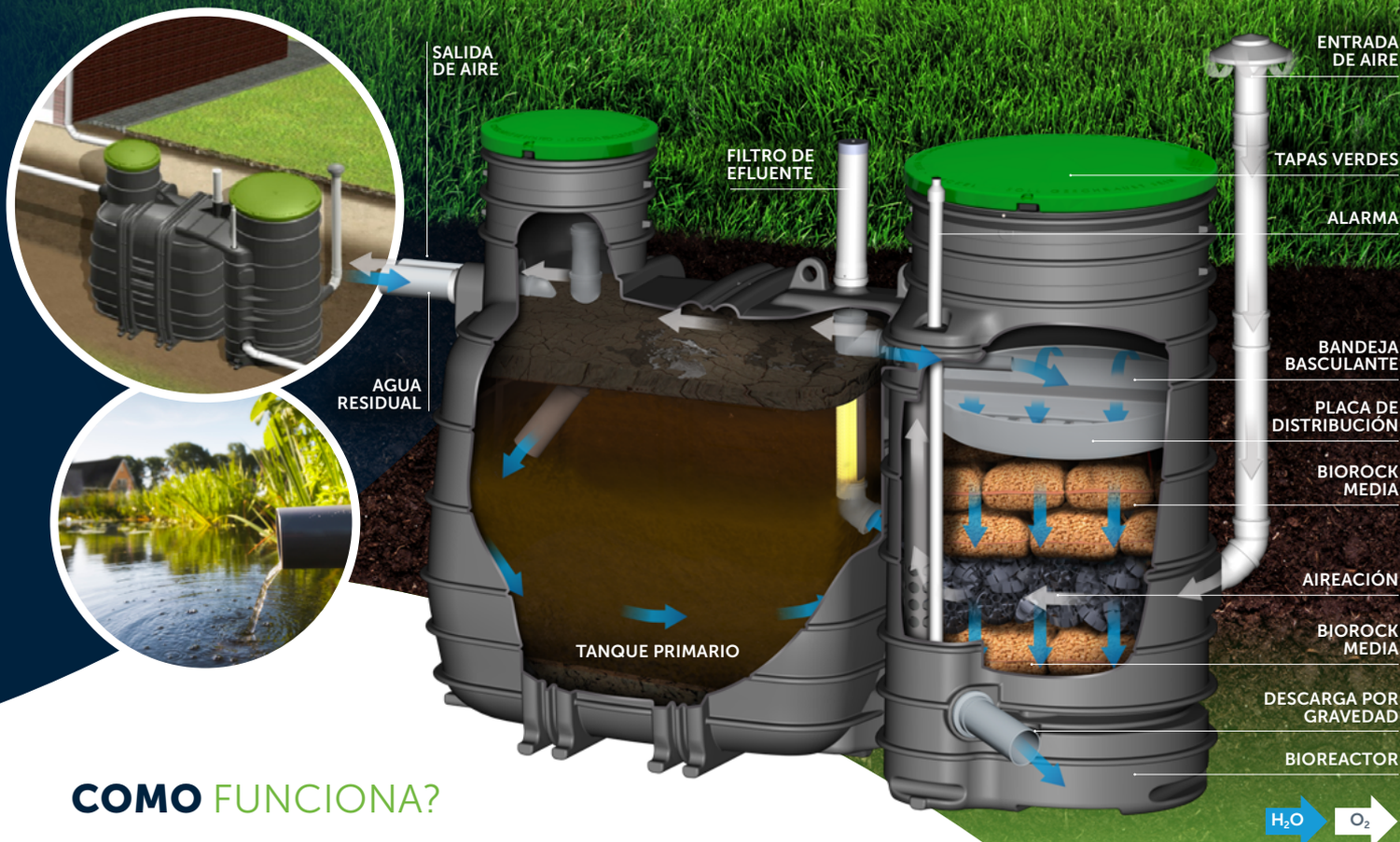
LA SOLUCIÓN MONOBLOCK

Nuestra Solución **MONOBLOCK** ofrece un proceso simple pero efectivo que no requiere electricidad, no tiene partes móviles y necesita un mantenimiento anual mínimo.

Este sistema de depuración Plug-and-Play es perfecto para propiedades residenciales y pequeños establecimientos. Es discreto e inodoro, y combina todo lo necesario para tratar con éxito y de forma rentable sus aguas residuales.

Para su comodidad, el sistema se entrega completo y premontado facilitando aún más la instalación.

	MONOBLOCK ✓	Plantas Eléctricas ✗	Plantas Con Filtrante Orgánico ✗
La Vida Útil del Medio Filtrante Es De Hasta 10 Años	✓	✗	✗
Costes De Operación Bajos	✓	✗	✗
Mantenimiento Anual Mínimo	✓	✗	✗
Ultracompacto Y Discreto	✓	✗	✗
Sin Electricidad	✓	✗	✓
Intervalos De Vaciado De Tanque Séptico Prolongados	✓	✗	✓
Sin Olores	✓	✗	✓
Silencioso	✓	✗	✓
Largos Periodos De Ausencia	✓	✗	✓



COMO FUNCIONA?

Paso 1: Tanque Primario

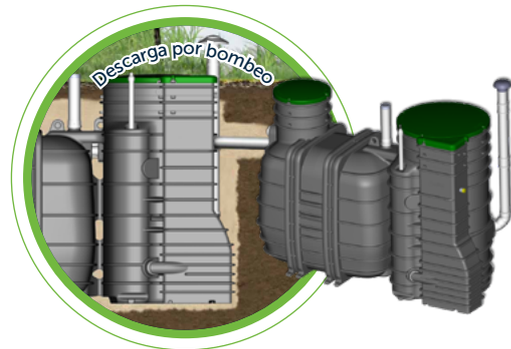
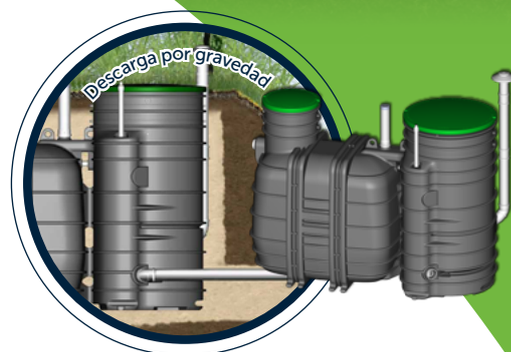
En el TANQUE PRIMARIO se separan los aceites, grasas y sólidos orgánicos de las aguas residuales sin tratar. El agua residual fluye luego a través de un filtro de efluente para entrar en el bioreactor BIOROCK.

Paso 2: BIOREACTOR

Nuestro BIOREACTOR limpia las aguas residuales pretratadas mediante un proceso totalmente biológico. Para tratar las aguas residuales de forma natural, nuestras plantas utilizan el exclusivo BIOROCK Media. Un material portador de bacterias único y muy eficaz.

Paso 3: Descarga

Dependiendo de las características del terreno, el agua residual tratada se descarga por gravedad o bien mediante bombeo.

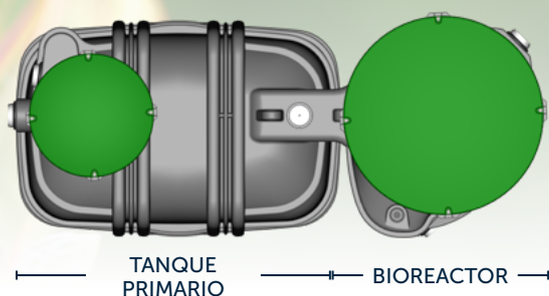


EL EXCLUSIVO MEDIA BIOROCK

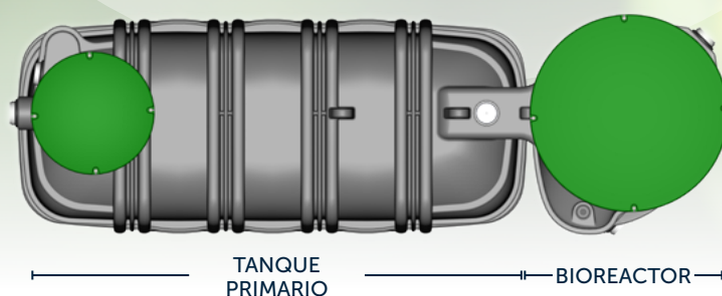
Nuestro medio filtrante es resistente a la degradación, estable y sostenible, lo que mantiene el sistema de purificación funcionando eficazmente a largo plazo. Lo encontrará exclusivamente en los sistemas BIOROCK.



MONOBLOCK-2



MONOBLOCK-3



AHORRE DINERO CON MONOBLOCK

Uno de los principales beneficios de tener una planta de tratamiento de aguas residuales **MONOBLOCK** es que se trata de una inversión sostenible y económica a largo plazo. Nuestro sistema requiere un mantenimiento mínimo, no necesita electricidad y tiene una larga vida útil.

Ahorrrá en electricidad, mantenimiento y agua, ya que puede reutilizar el agua purificada para el riego.

MONOBLOCK-1000 ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES	VOLUMEN TANQUE PRIMARIO	PESO (VACIO)
MONOBLOCK-2	2000 litros	385 kg
MONOBLOCK-3	3000 litros	480 kg

BIOROCK
engineered for tomorrow

MONOBLOCK-ES-12/2021

Llámenos hoy para una consulta **GRATUITA**
o visite

www.biorock.es



Las unidades BIOROCK han sido evaluadas y certificadas según diversos estándares Internacionales.



25 Años de Garantía para Tanques
10 Años de Garantía para el Media

*Sujeto a las condiciones de uso