



Tecnologías para tratamiento de  
agua.

Potabilización de agua, plantas móviles.



Potabilización de agua, plantas móviles.



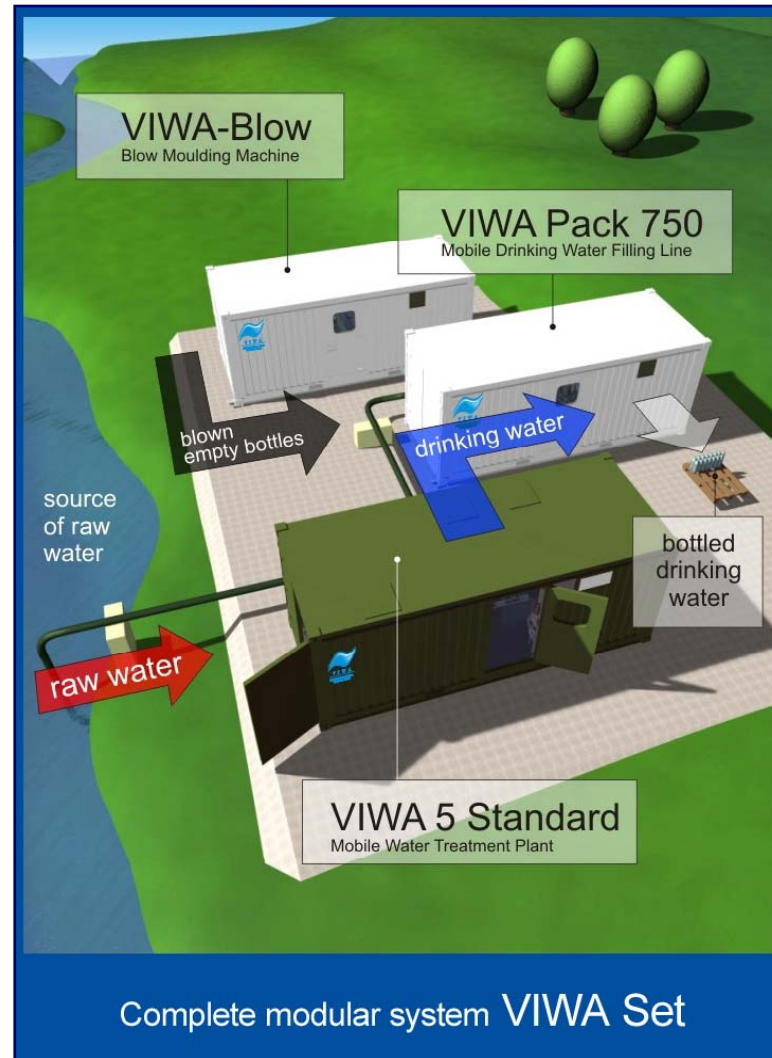
Potabilización de agua, plantas móviles.



Tecnología de membranas-microfiltrado.



# Potabilización de agua, plantas móviles.



# Potabilización de agua, Osmosis inversa.

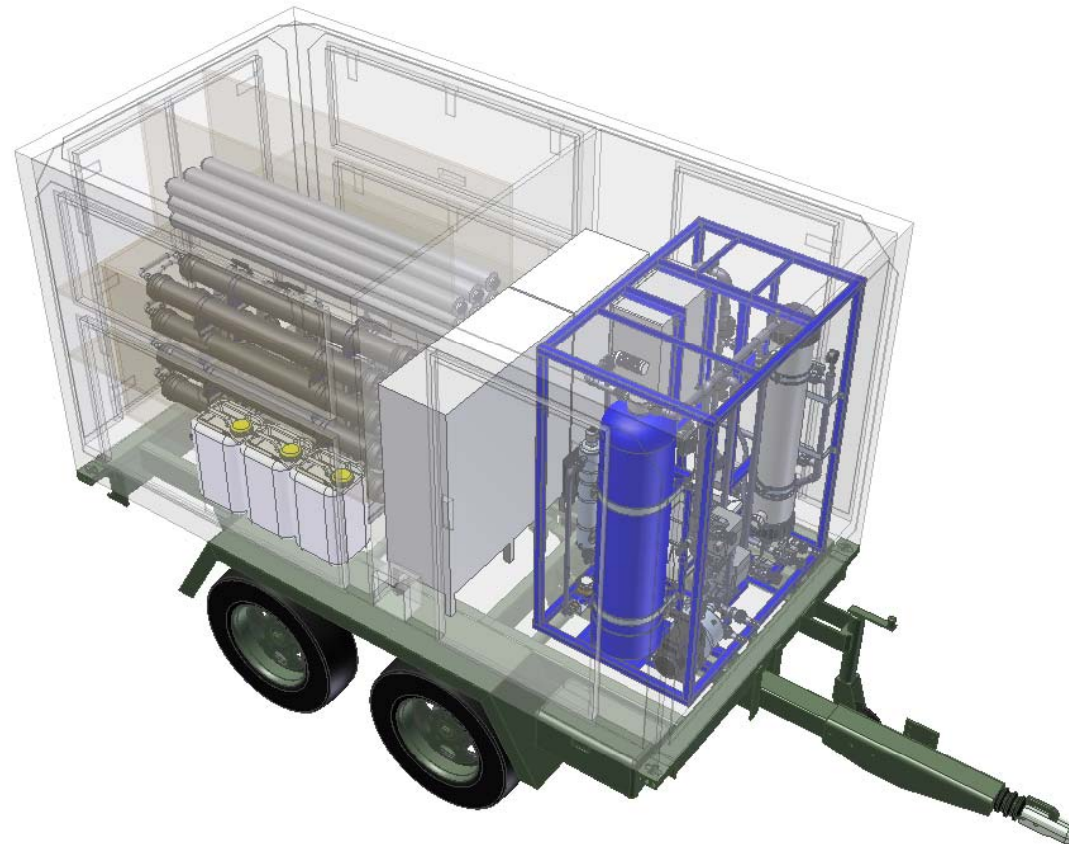


## Tecnología para el tratamiento de agua

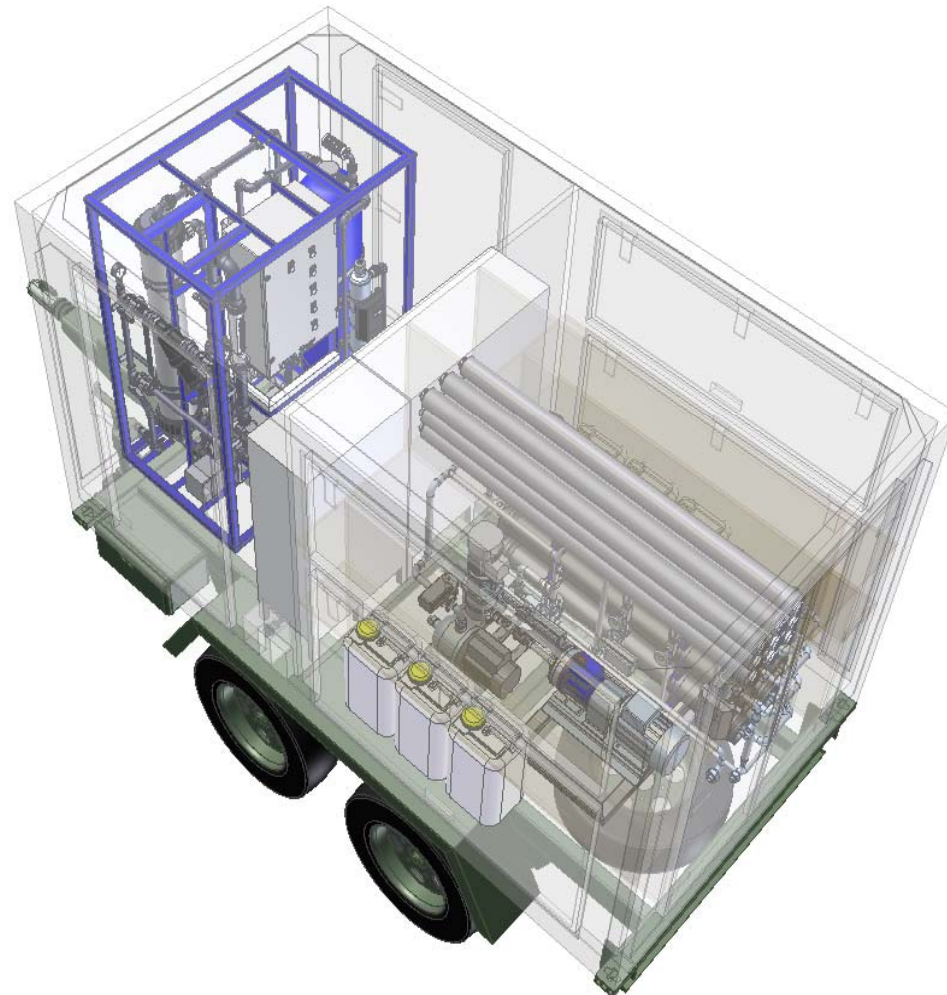
- Cuenta con la tecnología más moderna instalada en el trailer
- combinación de tecnologías UF y RO permiten el tratamiento de aguas de superficie, subterráneas y desalinización de agua marina
- tecnología permite la eliminación de bacterias y virus



Potabilización de agua, osmosis inversa.



Potabilización de agua, osmosis inversa.



# Potabilización de agua, plantas móviles.



## Información técnica

Calidad del agua de salida : según OTAN STANAG 2136

Capacidad I.– agua superficial y subterránea: 2500 l/hora

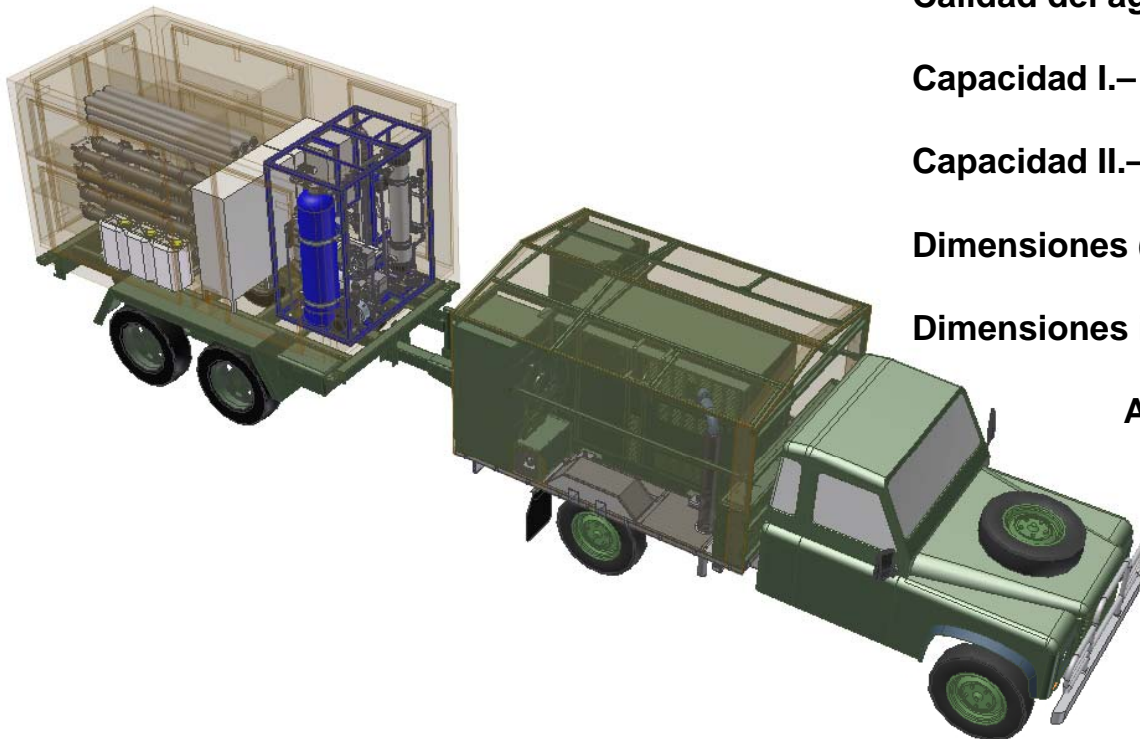
Capacidad II.– desalinización y desinfección: 400 l/hora

Dimensiones (l x a x a) : 3400 x 1800 x 1800

Dimensiones incluyendo ejes (l x a x a) :5190 x1800x1800

Alimentación de energía: 8,0 kW

Peso de transporte : 2400 kg





Tecnologías para tratamiento de  
agua.