



**SOLUCIONES
MÓVILES DE
AGUA**





DATO CURIOSO

Las unidades móviles de Aria FAST pueden suministrar desde 45 gpm, hasta más de 1,400 gpm (de 10 a 320 m³/hr). Se pueden configurar múltiples unidades para proveer capacidad adicional, proporcionándole la calidad y cantidad de agua que usted necesita, cuando y donde sea que la necesite.

Durante más de 20 años, Pall ha proporcionado a municipios e industrias soluciones fiables de tratamiento de agua para superar los desafíos más complejos del tratamiento de agua. Ya sea que sus necesidades estén previstas o en caso de una emergencia, nuestras soluciones de tratamiento de agua mediante membranas le proporcionan agua de alta calidad con el fin de satisfacer sus necesidades específicas. Gracias a nuestra presencia internacional, nuestros ingenieros altamente capacitados pueden responder rápidamente para mantener el agua fluyendo.



AGUA A PUNTO DEL DEDO — CUANDO Y DONDE USTED LA NECESITE

aria ^{fast}™

- Tratamiento de aguas municipales
- Pretratamiento de OI de agua de mar
- Purga de la torre de enfriamiento
- Reúso y reciclaje de agua
- Aguas de proceso y de la industria minera

impro™

- Aplicaciones municipales e industriales
- Alto margen de recuperación
- Eliminación mínima de residuos
- Funcionamiento inteligente
- Reducción del consumo de energía

UNA SOLUCIÓN RÁPIDA PARA SATISFACER SUS NECESIDADES ESPECÍFICAS:

- **Suspensión de uso prevista:** Servicios de agua a corto o largo plazo en caso de mantenimiento previsto para satisfacer la demanda en temporada alta o incrementar su suministro.
- **Respuesta en casos de emergencia:** Unidades en renta que pueden instalarse y comenzar a funcionar en solo una horas.
- **Soluciones permanentes:** Recursos modulares que están disponibles para su compra o renta a largo plazo, para proveer filtración mediante membranas de alta calidad sin generar gastos de obras civiles costosas.
- **Servicio de asistencia de Aria™:** Ingenieros altamente capacitados disponibles las 24 horas del día para responder a todas y cada una de sus preguntas técnicas, o proporcionarle asistencia con el fin de optimizar el servicio.

CÓMO FUNCIONA

Utilizando el método de filtración mediante membranas, el sistema móvil **Aria™ FAST** transforma las agua de descarga, aguas subterráneas, aguas superficiales y efluentes secundarios en agua libre de bacterias dañinas, quistes y partículas, lista para su uso como agua potable o industrial.

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA:

- **Temperatura máxima y mínima del agua de entrada:** 40°C / 4°C (104°F / 40°F)
- **Turbidez:** < 0.1 NTU máxima, < 0.2 NTU típica
- **Índice de Densidad de Sedimentos (SDI por sus siglas en inglés):** < 3 máximo, < 2.5 típico
- **Bacterias y partículas filtradas:** > 0.1μ eliminación a límites no detectables (> 99.999%)
- Eliminación efectiva de hierro, manganeso y arsénico oxidados.






PALL WATER

América: +1 (866) 475.0115

Europa/ Medio Oriente / África (EMEA): +49 (0) 671 79610 325

Asia - Pacífico: +61 (0)2 4340 8900

 @Pall_Water |  company/pallwater |  info@pallwater.com

pallwater.com

Pall Water cuenta con sucursales en todo el mundo. Para hablar con uno de los representantes de Pall Water en su área, por favor ingrese a nuestra página web www.pallwater.com.

Debido a los desarrollos tecnológicos relacionados con los productos, sistemas y/o servicios aquí descritos, la información y los procedimientos están sujetos a cambios sin previo aviso. Por favor consulte a su representante local para verificar si la información continúa siendo válida.

© Copyright 2017, Pall Corporation. Pall y Aria son marcas comerciales de Pall Corporation. ® Indica que se trata de una marca comercial registrada en los EE.UU. ™ es una marca comercial y es una marca de servicio de Pall Corporation. ID Documento: PWWMOBILEWATERBb.