

GHISAC

Soluciones Integrales en Sistemas de Bombeo
y Tratamientos de Aguas

CATÁLOGO DE EQUIPOS



CONTENIDO

- 1 EQUIPOS ELECTRODESIONIZACIÓN
- 2 EQUIPOS DE ÓSMOSIS INVERSA
 - 2.1 PARA AGUA SALOBRE
 - 2.2 PARA AGUA DE MAR
- 3 SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
 - 3.1 AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS
 - 3.2 AGUAS RESIDUALES GRISES
- 4 SISTEMAS DE ULTRAFILTRACIÓN
- 5 SOLUCIONES PARA TRATAMIENTO DE AGUA



EQUIPOS ELECTRODESIONIZACIÓN



SUEZ

ECELL3X-8,7,STD,PLC,400,DV

ECELL3X-8,8, STD, PLC,460, DV

ECELL3X-2,2,STD,PLC,460,DV

ECELL3X-12,11,PRE,PLC,460,DV



ECELL3X-8,7,STD,PLC,400,DV

ECELL3X-8,8, STD, PLC,460, DV

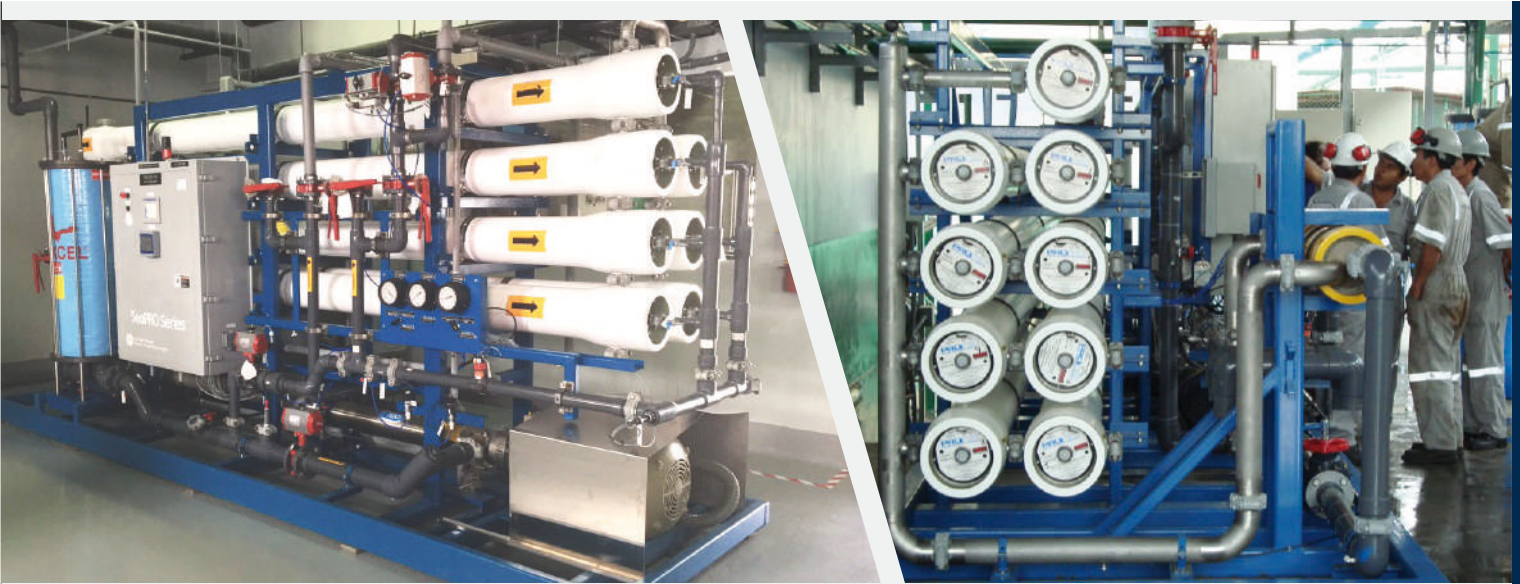
ECELL3X-2,2,STD,PLC,460,DV

ECELL3X-12,11,PRE,PLC,460,DV

FICHA TÉCNICA

[DESCARGA AQUÍ](#)





EQUIPOS DE ÓSMOSIS INVERSA PARA DESALINIZACIÓN



MERINSA

SERIE M2

SERIE M4



SUEZ

PROFLEX

PROFLEX LT4 / LT8

SEA PRO

SEA PRO SERIE E



SERIES M2

FICHA TÉCNICA

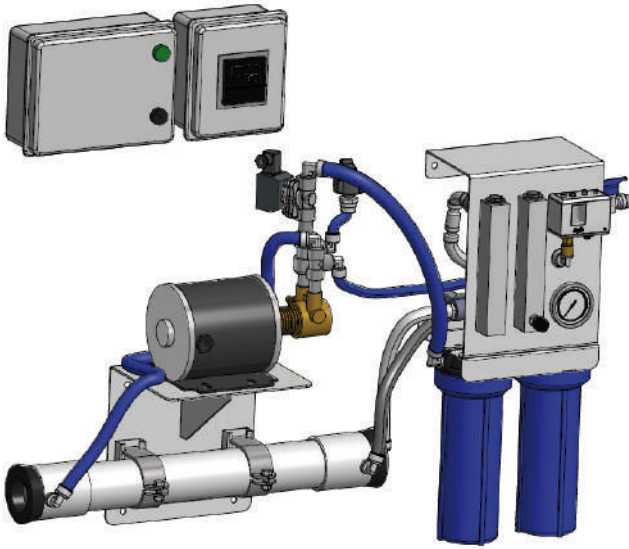
DESCARGA AQUÍ



SERIES M4

FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ



FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ

SERIE M2 EMPOTRABLE



FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ

PROFLEX LT4



EQUIPOS DE ÓSMOSIS INVERSA PARA AGUA SALOBRE

FICHA TÉCNICA

[DESCARGA AQUÍ](#)

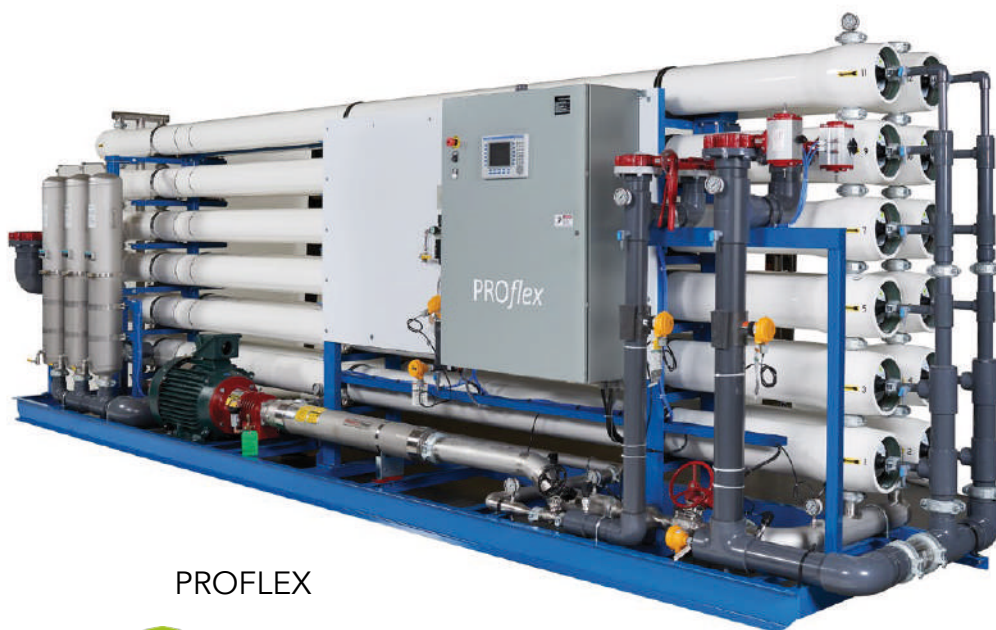


PROFLEX LT8



FICHA TÉCNICA

[DESCARGA AQUÍ](#)



PROFLEX

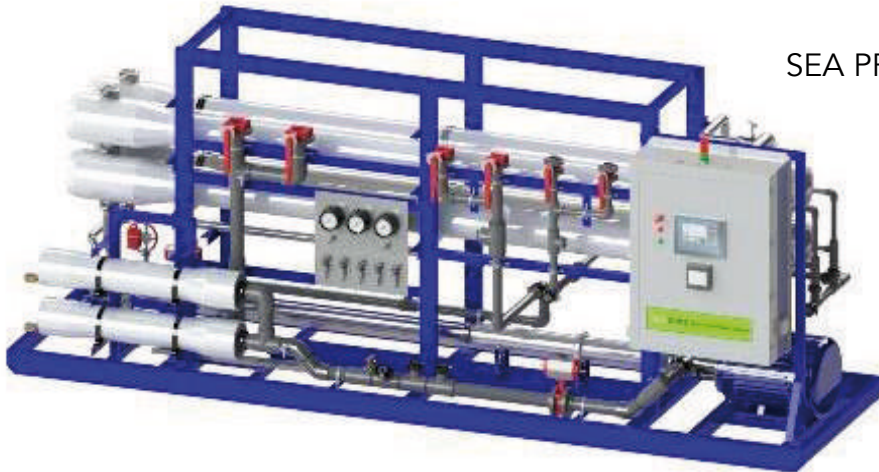




SEA PRO 12

FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ



SEA PRO 28



SEA PRO 28

EQUIPOS DE ÓSMOSIS INVERSA PARA AGUA DE MAR



FICHA TÉCNICA
[DESCARGA AQUÍ](#)

SEA PRO SERIES 60 HZ



FICHA TÉCNICA
[DESCARGA AQUÍ](#)

SEA PRO 210





SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

PARA AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS



BIOMICROBICS

MICROFAST®

MYFAST®

RETROFAST®

PARA AGUAS RESIDUALES GRISES



HYDRALOOP

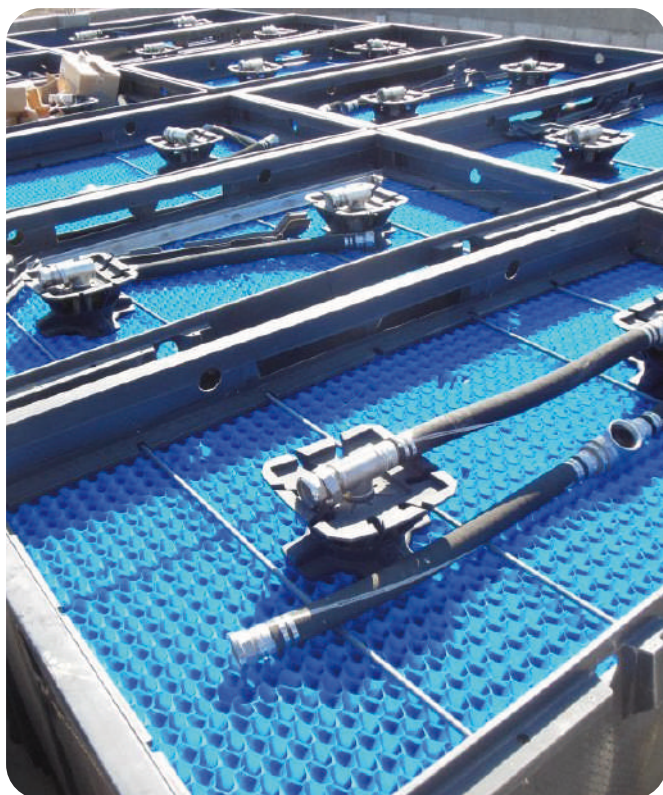
H300

H600

H300 PREMIUM

H600 PREMIUM

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS



FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ

MICROFAST®
MYFAST®
RETROFAST®



TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES GRISES



FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ

H300



FICHA TÉCNICA

DESCARGA AQUÍ

H600



SISTEMAS DE ULTRAFILTRACIÓN



LITREE

EQUIPO UFM



EQUIPO DE ULTRAFILTRACIÓN

Litree

FICHA TÉCNICA

[DESCARGA AQUÍ](#)




SOLUCIONES PARA TRATAMIENTO DE AGUA



PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA

POTABILIZADORA COMPACTA

POTABILIZADORA CON ULTRAFILTRACIÓN Y ÓSMOSIS INVERSA

PLANTA PARA REMOCIÓN ARSÉNICO Y BORO

PLANTA PARA REMOCIÓN HIERRO Y MANGANESO

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA ULTRAPURA



PLANTA POTABILIZADORA COMPACTA

Capacidad: 30, 24, 16 m³/día

Petrex S.A. - Campamentos Petroleros



PLANTA POTABILIZADORA COMPACTA EN CONTENEDOR

Producción de agua Potable

Capacidad: 50 gpm (250 m³/Día)

Sociedad Minera Cerro Verde



PLANTA POTABILIZADORA CON ULTRAFILTRACIÓN Y ÓSMOSIS INVERSA

Capacidad: 110 gpm (550 m³/día)

La Marina de Guerra Del Perú



PLANTA POTABILIZADORA CON ULTRAFILTRACIÓN Y ÓSMOSIS INVERSA EN CONTENEDOR

Capacidad: 158 gpm (790 m³/Día)

Compañía Minera Gold Fields La Cima - Cajamarca



PRE TRATAMIENTO DE PLANTA POTABILIZADORA PARA REMOCIÓN DE HIERRO Y MANGANESO

Capacidad: 10 LPS (158 gpm)

Compañía Minera Gold Fields La Cima - Cajamarca



PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA CON MF/RO SOBRE LOSA

Capacidad: 100 GPM (450 m³/día)

Intradevco Industrial - Lurín - Lima



PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA ULTRAPURA EDI/RO

Capacidad: 198 gpm (990 m³/día)

EDEGEL - Central Santa Rosa de Generación Eléctrica - Lima



PLANTA DESALINIZADORA POR OSMOSIS INVERSA PARA AGUA DE MAR

Capacidad: 237.6 gpm(1,180 m³/Día)

Austral Group S.A. Paita - Piura