

KEVIVA

TECHNOLOGY ELEVATED



TURNKEY SOLUTIONS FOR THE GLOBAL WATER AND WASTEWATER MARKET.





HEADWORKS SYSTEM

(Screen / grit, sand and fog removal)

Pré-tratamento compacto

(Gradeamento com remoção de gordura e areia)

Pretratamiento compacto

(Separación arena, grasas y cribados)



SCREENING SYSTEMS

Sistemas de Gradeamento

Rejas automaticas



AIR DIFFUSERS

Difusores de ar

Difusores de aire



**SPIRAL CONVEYOR/
DEWATERING PRESS/
SCREW PRESS**

Pressa parafuso

Pressa de tornillo



**INCLINED PLATE
CLARIFIER**

Decantador de placas
paralelas

Sedimentador de placas
inclinadas



**DAF DISSOLVED AIR
FLOTATION**

Flotador por ar dissolvido

Flotación por aire disuelto



**BOTTOM SLUDGE
SCRAPER**

Raspador de lodo

Barredor de lodo



SAND FILTRATION

Filtro de areia

Filtro de arena



OIL / WATER SEPARATORS

Separador de água/óleo

Separador de água/aceite



**ROTARY DRUM SCREEN
SLUDGE THICKENER**

Tambor rotativo/
Adensador de lodo

Tamiz espesador de
lodos/ Tamiz Rotativo





ALTERNATIVE ENERGY SYSTEMS

Sistemas alternativos de energia

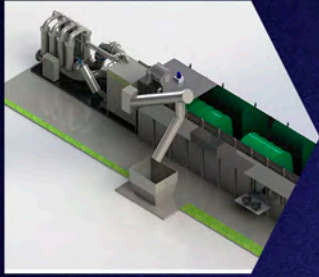
Sistemas alternativos de energia



PACKAGED WATER TREATMENT PLANT

Plantas de tratamento de água compactas

Plantas de tratamento de águas compactas



PACKAGED WASTEWATER TREATMENT PLANT

Plantas de tratamento de efluentes compactas

Planta de Depuración Modular



CERAMIC MEMBRANE SEPARATION TECHNOLOGY

Sistema de separação por membrana cerâmica

Sistema de separación por membrana cerámica



MBR MEMBRANE BIOREACTOR

MBR

MBR



MBBR MOVING BED BIOFILM REACTOR

MBBR

MBBR



SLUDGE THERMAL DRYER

Secador térmico de lodo

Secagen térmica de lodo



UV DISINFECTION SYSTEM

Sistema de desinfecção UV

Sistema desinfección UV



ELECTRO COAGULATION

Eletrocoagulação

Electrocoagulación



OZONE GENERATOR SYSTEM

Sistema gerador de ozônio

Sistema generador de ozono



Keviva Water Technology

Head Office and Manufacturing Plant
3333 W 1500 N, Lehi UT 84043 - USA
Tel: + 1 801 766-0625



Keviva Water Brasil

Branch Office and Manufacturing Plant
Rua Augusto Zibarth 393 - 81560-360 - Curitiba PR - Brasil
Tel: + 55 41 3019-3545