



TecnoAqua

Soluciones agroindustriales y acuícolas



Equipos, insumos y herramientas
para la agroindustria y la acuicultura.

**CATÁLOGO DE
PRODUCTOS**



WWW.TECNOAQUASAS.COM

+57 350 802 2753 - +57 316 699 6911



Somos distribuidores directos autorizados de:



Síguenos en nuestras redes



www.tecnoaquasas.com

COLOMBIA

+57 316 6996911

+57 350 8022753

ventas@tecnoaquasas.com

ventas1@tecnoaquasas.com

AIREADORES BERNAUER TIPO SPLASH



Diseño 2024

	HP	SOTR (Kg O ₂ /h)	SAE (Kg O ₂ /Kwh)
Serie B-600	1.5	3.15	2.81
Serie B-700	3	6.17	2.65

Para conexión en redes monofásicas o trifásicas con tensión a 220V y 440V.

Diseñados y patentados en Alemania, con ingeniería brasilera ensamblados con **NUEVOS** motores **WEG IR3** (IE3 – IEC) de eficiencia **PREMIUM** (NEMA PREMIUM) **normatizados y certificados**, diseño **2024** desarrollados específicamente para Bernauer Acuicultura. Rodamientos reforzados 2RS, bobinado con mayor resistencia eléctrica y protección extra.



Motor de alto desempeño para uso severo y trabajo pesado con consumo eléctrico hasta 30% menor que motores estándar. Mayor transferencia de Oxígeno hasta 2.81 Kg O₂/Kwh (SAE), muy superior a otros equipos de aireación. Construcción robusta en polietileno de alta densidad 100% virgen con protección UV y durabilidad comprobada de muchos años. Piezas en acero inoxidable AISI 304. Propela en nylon con recubrimiento antifouling.



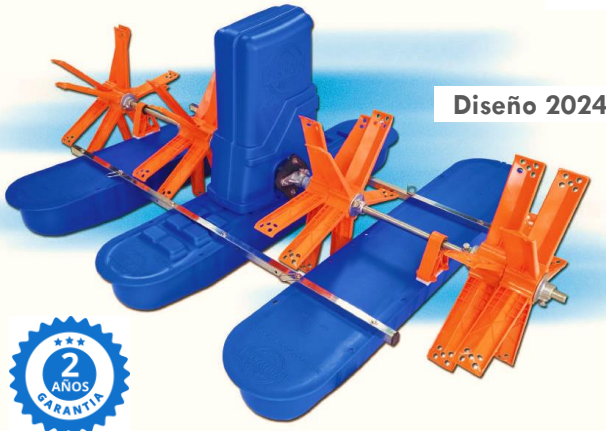
- Disponibles en versión IP55 para aguas corrosivas y marinas con carcasa en hierro fundido.

AIREADORES BERNAUER TIPO PALETAS



	HP	SOTR (Kg O ₂ /h)	SAE (Kg O ₂ /Kwh)
B-209	2	3.6	2.42
B-309	3	5.1	2.26

Para trabajo con tensión a 220V y 440V.



Diseño 2024

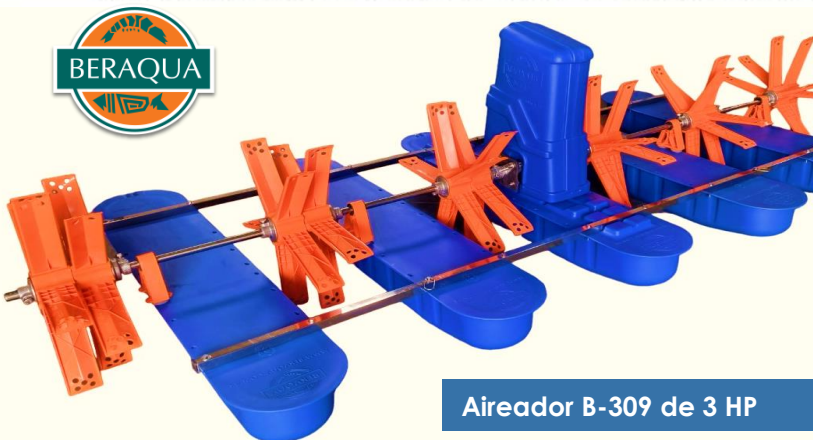


Aireador B-209 de 2 HP



Los nuevos aireadores de Paletas de Bernauer han sido diseñados y fabricados en Brasil con motores **WEG IR3** (IE3 – IEC) de eficiencia **PREMIUM** (NEMA PREMIUM), **normatizados** y **certificados**, diseño **2024**. Son construidos en aluminio AISI 304 resistentes a la corrosión, con protección del motor IP55 y con un consumo eléctrico hasta 30% menor que motores convencionales.

Mayor transferencia de Oxígeno hasta 2.42 Kg O₂/Kwh (SAE). Este equipo ha sido rediseñado en **2024** para mejorar su desempeño y durabilidad. Los flotadores han sido mejorados, la protección en HDPE del motor y del reductor ha aumentado el aislamiento, el reductor de alta duración disminuye corrosión y mejora la eficiencia, el marco en policompuesto patentado más liviano y anticorrosivo.



Aireador B-309 de 3 HP



Motor WEG **IR3** IP55



ALIMENTADORES AUTOMÁTICOS

ALIMENTADOR AUTOMÁTICO POTYGUABA SOLAR o ELÉCTRICO

SISTEMA INNOVADOR DE ALIMENTACION PARA CULTIVOS DE CAMARÓN

- Diseñado para sistemas semi y superintensivos
- Capacidad de 300 Kilos
- Software programable para la dosificación del alimento y su entrega
- Red WIFI propia y sistema GPS
- Hasta 300 entregas de alimento por día
- Entrega desde 2 hasta 22 gramos por segundo y 50 metros de diámetro
- Batería interna con autonomía de 5 días al 100% de operatividad.
- Resistente a alta salinidad e intemperie
- Piezas metálicas en acero inoxidable 304 y aluminio modular naval



ALIMENTADOR AUTOMÁTICO POTYGUABA SOLAR o ELÉCTRICO

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN PARA CULTIVOS DE CAMARÓN o TILAPIA

- Capacidad desde 100 hasta 900 Kilos
- Opción de software programable para la dosificación del alimento y su entrega
- Resistente a alta salinidad e intemperie
- Diámetro de hasta 50 metros
- Piezas metálicas en acero inoxidable 304 y aluminio modular naval
- Dosificador que permite ajustar la ración a entregar
- Evita desperdicio de alimento



* Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.



ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

PARA LARVICULTURA

Tilapias, camarones y otros peces

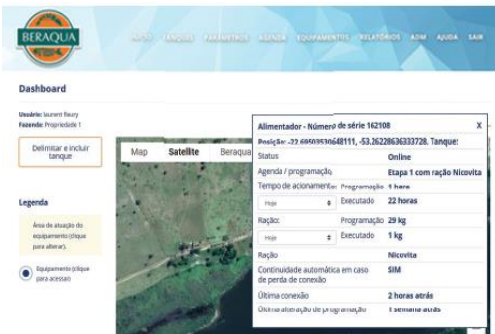


- Diseñado para sistemas de larvicultura.
- Especial para reversión en Tilapias.
- Capacidad de 6 a 18 kilos de alimento.
- Dosificador eléctrico para todo tipo de granulometría del alimento.
- Para uso con harina, microextrusados y hasta alimento húmedo.
- Posibilidad de múltiples dosis en pequeñas cantidades.
- Precisión de gramos por entrega.
- Motor de imán permanente.
- Potencia de 55 W a 220V monofásico.
- Opción de solo tolva sin flotador para fijar en estructura sobre el tanque a alimentar.



* Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.

SISTEMAS DE MONITOREO Y AUTOMATIZACIÓN INTEGRAL



- CONFIGURACION DE TODO EL SISTEMA
- POSICIONAMIENTO DE EQUIPOS
- ALIMENTACIÓN EN FUNCION DE OD Y TEMPERATURA
- SECTORIZACIÓN DE LA AIREACIÓN



SERVICIO TECNICO YSI

- Reparación y mantenimiento.
- Calibración de equipos.
- Certificados de calibración.
- Partes, repuestos, sondas, sensores, soluciones, reactivos y accesorios YSI.
- Personal técnico con entrenamiento calificado.
- Capacitación en manejo de equipos YSI.



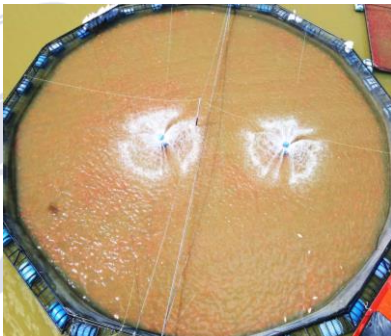
a xylem brand



PROYECTOS

Hacemos la viabilidad, diseño, montaje y operación de proyectos acuícolas con la mejor tecnología y la mayor eficiencia.

Asesoría y soporte técnico.



MAQUINARIA PARA PLANTAS DE PROCESO

- Acero inoxidable 304.
- Diseños estructurales resistentes.



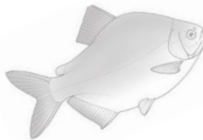
ESCAMADORAS PARA TILAPIA



LAVAMANOS CON PEDAL PARA DESINFECCIÓN



CHILLERS DE ENFRIAMIENTO



MESONES PARA EVICERADO Y LAVADO



BANDAS TRANSPORTADORAS Y DE SELECCIÓN



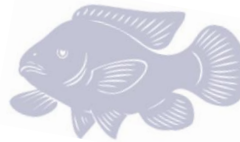
MESONES AUXILIARES



BLOWERS REGENERATIVOS



COMPRESORES DE MEMBRANA



DISCOS DIFUSORES



DIFUSORES CERAMICOS PARA O₂



MANGUERA DIFUSORA



PIEDRAS DIFUSORAS

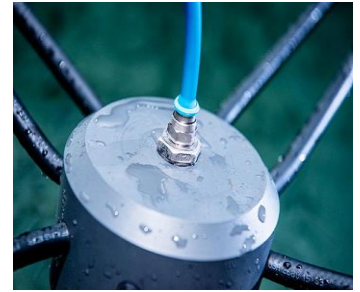


DIFUSOR DE OXÍGENO AUTO COMPENSADO

CUBOX® Difusor de microburbujas auto compensado que mantiene flujo constante de oxígeno sin necesidad de válvulas ni flujómetros. Caudal estable para 16 lpm. Libre de mantenimiento no se bloquea por biofouling, materia orgánica o minerales.



- Compensación automática de presión del flujo
- Burbuja de 50 a 250 μm .
- Presión de operación 20 a 60 psi
- Eficiencia en agua salada 30% a 1 metro
- Sin mantenimiento
- Gran durabilidad
- Diseñado para difusión de gases.



MANGUERA DIFUSORA PARA OXÍGENO

KEEPPEX

Manguera microperforada para difusión de gases, como el oxígeno en grandes volúmenes de agua con alto desempeño. Cuenta con una cubierta de polímero contractable sin EPDM que da una altísima durabilidad y tiene flotabilidad neutra.

- Específica para difusión de gases.
- Microburbujas 90-250 μm .
- 6.000 micro perforaciones por metro.
- Fácil instalación y transporte.
- Larga durabilidad.
- Para uso en ambientes ácidos y alcalinos.
- Antibiofouling.
- Baja flotabilidad.
- 1 año de garantía.



DIETAS Y ADITIVOS PARA PECES Y CAMARONES

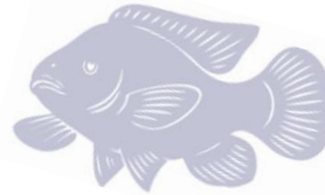
MegaSphe

Alimento microextruido en frío y esferizado.
Para larvicultura de peces y camarones.
Desde 75 µm hasta 1,200 µm.



MegaAcid G

Aditivo a base de ácidos orgánicos y alicina.
Reduce patógenos en el tracto digestivo con propiedades antifúngicas, antivirales y antibacterianas.

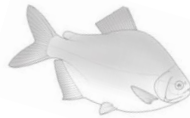


MegaPellet B

Aglutinante y attractante para adicionar en campo aditivos, probióticos y medicamentos en alimentos peletizados y extruidos para peces y camarones.



INSUMOS PARA REPRODUCCIÓN



Artemia Salina
Ovopel
Pituitaria de Carpa EPC
17Alfa Metil
Testosterona
Ovaprime

ADITIVOS PARA PECES Y CAMARONES

AUROFARMA®



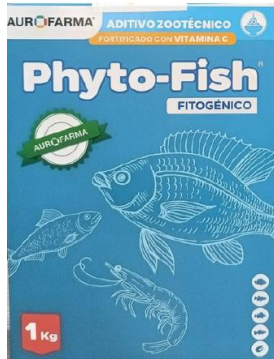
HEPAXYN

Aditivo fitogénico protector y regenerador hepático.



AUROQUINOL

Aditivo fitogénico Antiparasitario, antioxidante y antimicrobiano que mejora la conversión.



PHYTO FISH

Aditivo fitogénico Promotor de crecimiento, bactericida y antioxidante.



Q FLORFEN

Florfenicol al 20% Antibiótico de amplio espectro para combatir infecciones bacterianas en peces y camarones.

DESINFECTANTES

LANXESS

SANITAS



Desinfectantes en polvo para uso agroindustrial.

- Herramientas
- Superficies
- Pediluvios
- Utensilios
- Recipientes
- Plantas de alimento
- Tanques
- Geomembranas

VIRKON-S





FARMACÉUTICOS Y FITOGÉNICOS

Formulados y aprobados para acuicultura



TUR-AQUA
MODERGAN-AQUA
AQUA-IM-VIT
ALLIUM-OR
AQUA-LIVERPROT
SORACIT-P
KOXNIL
FLORCAP

Mejorador de salud intestinal
 Promotor de crecimiento
 Inmunomodulador
 Aditivo Fitogénico
 Protector hepático
 Antimicrobiano
 Antiparasitario
 Florfenicol al 5 %

Fitobióticos desarrollados y formulados para acuicultura con propiedades antioxidantes, antimicrobianas, inmunoestimulantes, hepatoprotectores, promotores de crecimiento y digestivos.

Antibiótico de amplio espectro

EQUIPOS DE LABORATORIO

Centrífuga
 Incubadora
 Microscopios
 Estereoscopios
 Espectrofotómetro
 Balanzas analíticas
 Vidriería de Laboratorio



Microscopio



Balanza Analítica



Espectrofotómetro

• Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.

EcoPro Bioremediador



- Formulado para biorremediación
- Disminuye presencia de lodos
- Controla malos olores
- Reduce niveles de sulfuro de hidrógeno
- Reduce presencia de algas verde-azules
- Aumenta la disponibilidad de oxígeno
- Absorbe el amonio y no acumula nitritos ni nitratos
- Desplaza la población de bacterias patógenas
- Restringe la necesidad de recambios de agua
- Degrada materia orgánica por medio de exo-enzimas



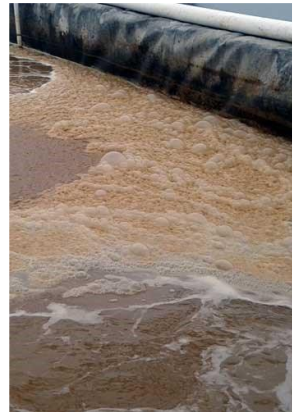
Certificado para producción orgánica



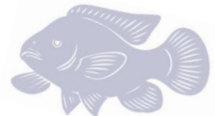
Fábrica
registrada
FDA



FDA (FCE No. 30134)



- Descontaminación
- Aguas residuales
- Reservorios
- Acuaponía
- Hidroponía
- Piscicultura
- Acuicultura
- Efluentes de procesos orgánicos



promegaBioticf[®] OM



OM - Bioremediación de fondos

- Microorganismos biorremediadores que mineralizan la materia orgánica del fondo.
- Reduce amonio, nitrito, nitrato, metano y sulfuro de hidrógeno disueltos en el agua al degradar su principal fuente.
- Mejora significativamente el crecimiento de peces y camarones.
- Aumenta supervivencia y resistencia al estrés.

PW - Bioremediación de agua

promegaBioticf[®] PW

- Microorganismos probióticos que mejoran la salud de peces y camarones suprimiendo bacterias patógenas dentro del animal y en el agua.
- Compuesto de microorganismos altamente eficientes que trabajan en sinergia para producir probiosis y bioremediación acompañados de enzimas activadoras y medio de cultivo.



promegaBioticf[®] PF

PF - Bioremediación de agua

- Organismos probióticos que pre-digieren el alimento y mejoran su digestión y asimilación de nutrientes, reduciendo la tasa de conversión.
- Producen probiosis acompañadas de enzimas activadoras y medios de cultivo.
- Mejora significativamente el crecimiento, sobrevivencia y resistencia al estrés en peces y camarones.



CONO IMHOFF



Medición de sólidos sedimentables



TIRAS COLORIMÉTRICAS



Ideales para acuarios

KITS DE COLORIMETRIA CALIDAD DE AGUAS



GENERADORES DE O₂

REGULADORES



Desde 6 hasta 10 lpm de O₂ al 93%
Bajo costo de operación

Entrada de más de 400 psi. Salida regulada de 100 psi. De uso pesado.

Flujos de 0 a 15 lpm



FLUJÓMETROS



SISTEMAS DE IDENTIFICACIÓN ANIMAL

REFRACTÓMETRO PARA SALINIDAD



Jeringa inyectora



Chip de identificación



Lector a prueba de agua

MALLAS Y CHINCHORROS



Hechos a su medida

- Longitud – Altura
- Con / Sin Nudo
- Con / Sin Bolsillo
- Con / Sin Cadena
- Con / Sin Plomo
- Boyas Azules (Plásticas)
- Boyas Amarillas (Poliestireno)
- Redes para Jaulas de cultivo



Red con Nudo



Red sin Nudo



Boya Poliestireno

NASAS y REDES DE PLANCTON

De 35 a 350 micras



BÁSCULAS, BALANZAS y GRAMERAS

- Balanzas digitales
- Diseñadas para acuicultura
- Diferentes capacidades y resoluciones



Báscula para cosecha

A prueba de agua

Bombas Sumergibles HCP



Serie LA Alto Caudal

	HP	Caudal	Altura
Desde	50	35 m ³ /min	1 Mts
Hasta	100	60 m ³ /min	6 Mts

*Caudal y altura máximos

- Altos caudales
- Motor de alta eficiencia
- Impulsor de alto desempeño
- Ánodo de sacrificio para agua salada
- Menor inversión en estación de bombeo
- Fácil instalación

* Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.



Serie L Alto Caudal

	HP	Caudal	Altura
Desde	3	3 m ³ /min	1 Mts
Hasta	20	9.5 m ³ /min	15 Mts

*Caudal y altura máximos

BOMBAS ALTAMIRA SERIE ALY

	HP	CAUDAL	ALTURA
Aly 05	1/2	140 L /min	14 Mts
Aly 15	1.5	500 L /min	12Mts
Aly 40	4	800 L /min	22Mts

* Caudal y alturas máximos



ALTAMIRA
WATER Ltda.

SERIE SUPRA

	HP	CAUDAL	ALTURA
Desde	1.5	500 L/min	0 Mts
Hasta	3	800 L/min	22Mts

* Caudal y alturas máximos



- Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.

BOMBAS PENTAIR

PENTAIR



Sparus

Trifásica Flujo Constante

HP	CAUDAL	ALTURA
3	32 m³/h	27 Mts

Sparus 160

Monofásico/Trifásica

	HP	CAUDAL	ALTURA
Desde	1/2	22 m³/h	22 Mts
Hasta	3	35 m³/h	31 Mts



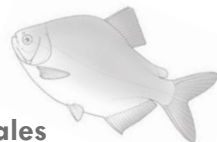
Taurus Monofásicas

	HP	CAUDAL	ALTURA
Desde	1/2	15 m³/h	16 Mts
Hasta	2	26 m³/h	26 Mts

- Todas son IP55.
- Trabajan en Agua Dulce y/o Salada.
- Eje del motor y fijaciones internas resistentes a la corrosión en Acero Inoxidable de alta calidad.

BOMBAS SUMERGIBLES

Acuicultura
Drenaje
Irrigación
Aguas residuales
Lodos suaves



SERIE COBÁ

	HP	CAUDAL	ALTURA
Desde	7.5	2.500 l/m	5 m
Hasta	100	4.000 l/m	50 m

* Caudal y alturas máximos



ALTAMIRA
WATER Ltda.



SERIE ROBUSTA

	HP	CAUDAL	ALTURA
Desde	1	475 l/m	10 m
Hasta	3	1.200 l/m	24 m

* Caudal y alturas máximos



SISTEMA DE BOMBEO SOLAR



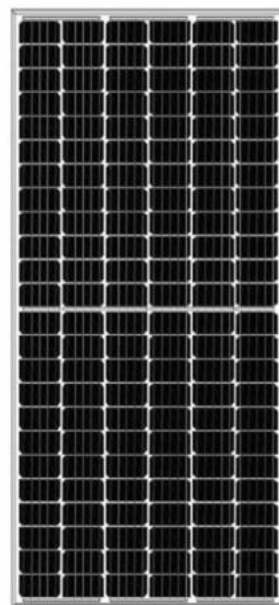
BOMBA SOLAR SUMERGIBLE

	Watts	CAUDAL	ALTURA
Desde	300	35 l/m	10 m
Hasta	1.500	30 l/m	120 m



PANEL SOLAR

460 W
Celdas Clase A
Garantía 12 años



Sistema listo para usarse
Bombas en 3" y 4"
Impulsores en Noryl
Aislamiento clase F
Ajuste de rpm del motor
No requiere filtros contra armónicos en la salida

TABLEROS ELECTRICOS WEG



MOTORES DE EFICIENCIA PREMIUM

ESTANDAR IE3 / IR3
Norma IBR 17094-1



Breackers
Guardamotores
Vigilantes de tensión



VARIADORES DE FRECUENCIA

CUMPLE RETIE



- Accionamiento de alto desempeño
- Para motores trifásicos de hasta 5 HP
- Alimentación monofásica y trifásica
- Capacidad de sobrecarga 150% por 60 seg
- Protección IP20
- Control vectorial y escalar
- Software de programación gratuito
- Múltiples funcionalidades con módulos adicionales
- Tensión 100~127V & 200~240V

* Las características están sujetas de acuerdo al modelo del equipo

Pro D·I·G·I·T·A·L

OXÍMETRO ÓPTICO ProSolo



- Oxígeno Disuelto Óptico
- Conductividad / Temperatura
- DBO (Sensor autoagitable)



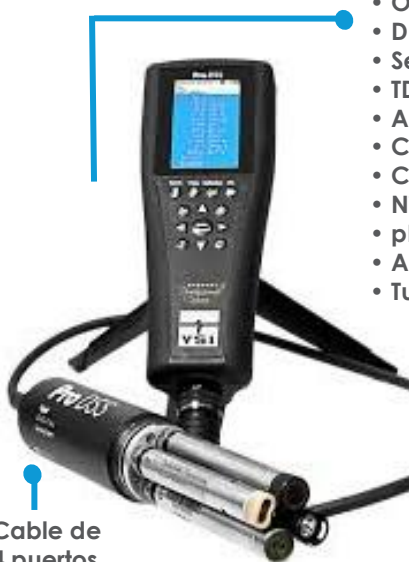
- Amonio ISE
- Cloruro ISE
- Nitrato ISE
- Oxígeno Disuelto Óptico
- DBO (Sensor autoagitable)
- pH/ORP
- Algas total – PC / PE
- Turbidez
- Conductividad / Temperatura

MULTIPARÁMETRO DIGITAL ProSwap



Cable de 1 puerto

MULTIPARÁMETRO DIGITAL ProDSS



- Oxígeno Disuelto Óptico
- DBO (Sensor autoagitable)
- Sensor de profundidad
- TDS
- Amonio ISE
- Cloruro ISE
- Conductividad
- Nitrato ISE
- pH/ORP
- Algas total – PC / PE
- Turbidez



Sensor autoagitable para DBO

Sonda óptica de oxígeno para PLC protocolo MODBUS Longitud de 1 a 100 metros



Cable de 4 puertos

Múltiples sensores simultáneos
Opción de GPS
Sondas de hasta 100 metros
Pantalla a color y teclado retroiluminado
Software de gestión de datos KorDSS incluido
Batería de ión de litio recargable de larga duración



a xylem brand

LINEA Profesional de YSI

ProQUATRO	Oxígeno Disuelto, pH/ORP, Amonio, Conductividad
Pro20 – Pro20i	Oxígeno Disuelto
Pro10	pH – ORP
Pro30	Conductividad, Salinidad, TDS
Pro1020	Oxígeno Disuelto, pH - ORP
Pro1030	Conductividad, Salinidad, TDS, pH - ORP
Pro2030	Oxígeno Disuelto, Conductividad, Salinidad, TDS



a xylem brand



Kits serie PRO

Sensor pH
Pro10
Pro1020
Pro1030
ProQuatro



Opción sonda autoagitante para medición de DBO oxímetro Pro20, Pro1020, Pro2030 y ProQuatro



- Cables desde 1, 4, 10, 20 y 30 metros
- Sensores de OD galvánicos o polarográficos
- Barómetro interno incluido para OD
- Membranas para OD de fácil cambio
- Cables para dos sensores Pro1020 y Pro2030



**FOTÓMETROS Y
COLORÍMETROS**

FOTÓMETRO 9800



a xylem brand

**Colorímetro 910
Medición de DQO**

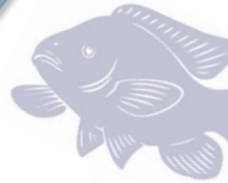


**REACTIVOS
FOTÓMETROS Y
COLORÍMETROS**

- Amonio
- Aluminio
- Cloruros
- Nitrito
- Nitrato
- Manganeseo
- Fosfatos
- Sulfatos
- Hierro
- Cobre
- Molibdato



PHOTOFLEX



- **ACCESORIOS**
- **SONDAS**
- **REPUESTOS**
- **SOLUCIONES**
- **MEMBRANAS**
- **SENSORES**



a xylem brand



a xylem brand

LINEA ECOSENSE DE YSI

- DO200A - M** Oxígeno Disuelto, % Saturación
- ODO200 - M** Oxígeno Disuelto Óptico, % Saturación
- pH100A - M** pH, ORP
- EC300A - M** Conductividad, Salinidad



La serie **M** de **EcoSense** cuenta con 250 memoras, puerto USB y registro de fecha y hora para cada medición.



Sensor óptico oxímetros ODO200 y ODO200M

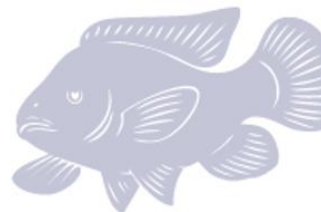


Opción sonda autoagitable para medición de DBO oxímetros DO200A y DO200M



Equipos de bolsillo económicos con múltiples opciones de parámetros.

- pH10A ✓ pH
- ORP15A ✓ ORP
- EC30A ✓ Conductividad
- pH/EC1030A ✓ pH, Conductividad, Salinidad y TDS



Todos los equipos miden Temperatura

LINEA LABORATORIO DE YSI



a xylem brand



**EcoSense
pH1000A**

- pH
- ORP
- Temperatura

- pH
- ORP
- Oxígeno Disuelto
- OD - DBO
- Conductividad
- Temperatura

**MultiLab
4010-1W**



- pH
- ORP
- Temperatura

SENSORES DE ION SELECTIVO

- Amonio
- Amoniac
- Bromo
- Cadmio
- Calcio
- Cloruro
- Cobre
- Cianuro
- Fluoruro
- Yodo
- Plomo
- Nitrato
- Potasio
- Sulfuro de Plata
- Sodio

**TruLab
1110 / 1310**



TruLab 1310

**TruLab
1320**

Software de escritorio para el cálculo fácil, eficiente y preciso de DBO



- pH
- ORP
- Temperatura

Adaptador BNC



**Adaptador
inalámbrico**

SENSORES ESPECÍFICOS PARA LABORATORIO

Sensores inteligentes IDS cableados e inalámbricos.

Sensores de Ión Selectivo ISE con conector BNC.

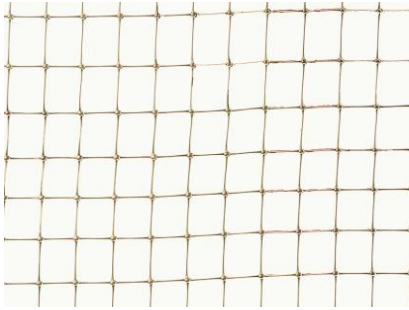
Sensores especiales de pH con conector BNC para medición en soluciones de proteínas, alimentos, superficies, muestras altas en sólidos y micromuestras.

Sensores aprobados EPA para aguas residuales y/o agua potable

**MultiLab
4010-2W/3W**



Mallas y Telas



MALLA ANTIPÁJARO

Mallas en resina plástica

Uso general

Protección UV

16 x 19 mm – 600 m²

25 x 30 mm – 90 m²

- No se oxidan
- Más livianas
- Resisten humedad
- Alta resistencia a la tensión
- Soportan agentes químicos

TELA SOMBRÍO

Telas para cubiertas

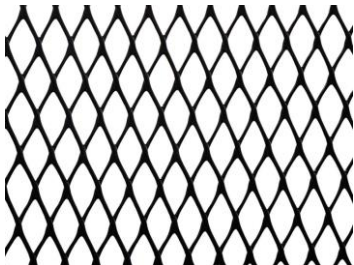
Fabricadas en polipropileno

Reducen la radiación solar

Controlan la temperatura del ambiente

Opacidad del 25%, 45%, 60% y 70%

Reciclables en un 100%



MALLAS DIAMANTE y CUADRADA

Mallas en resinas sintéticas

Para propósito general

De 2 x 2 mm hasta 15 x 15 mm

Camas para secado de granos

Ideales para el agro y cerramientos

Protección UV

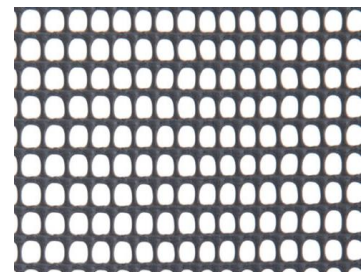
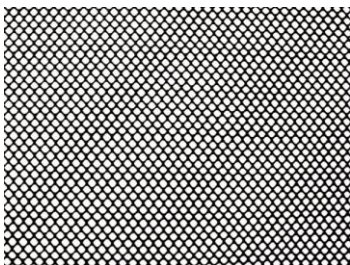
No se oxida

100% reciclable

Livianas

Variedad de colores

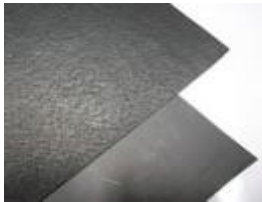
Separación de materiales



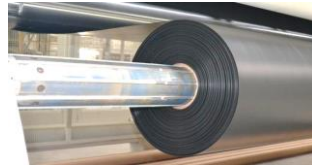
TANQUES CIRCULARES y GEOMEMBRANAS



Tanques tipo Australiano para uso en acuicultura, ganadería, agricultura o reservorios.
Lámina de acero galvanizado calibre 18
Altísima durabilidad
Diferentes tipos de geomembrana de acuerdo con la aplicación



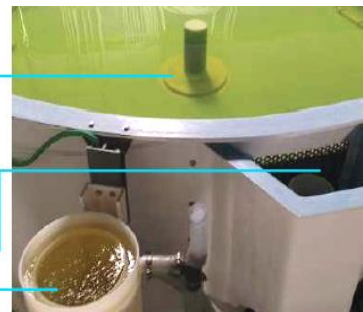
Geomembranas vírgenes para recubrimientos, lisas o texturizadas
PVC 0,8 mm
HDPE 30, 40 y 60 mil
Geomembranas flexibles en LLDPE y FPP



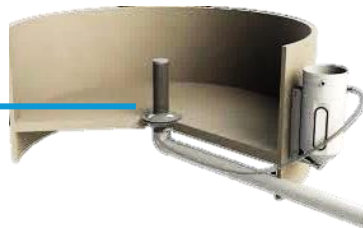
SISTEMA PARA RETIRO DE SÓLIDOS

Especial para sistemas RAS, cultivo de truchas y especies marinas.

- Drenaje central doble
- Drenaje lateral de alto flujo
- Colector de sólidos



Drenaje central doble para concentración y retiro automático de sólidos del tanque



Colector lateral para separar los sólidos del agua limpia



FILTRACIÓN

Filtros mecánicos, biofiltros
y filtración UV



Filtros de arena y zeolita
Válvulas multifunción
Biomedio filtrante

Filtros de cartucho
Filtros de bolsa



Sistemas de
filtración Punto
de Uso POU

Opciones de
cartucho,
membrana, filtro UV
y ósmosis inversa.



Filtración UV



GENERADORES ELÉCTRICOS

Plantas a gasolina

DUCATI



Tipo maletín
Portátil de 1 KW
Salida a 110V

Generadores de baja potencia a gasolina

Generadores de alta capacidad con motores DIESEL

Potencias desde 2.2 KW hasta 88 KW en generadores de emergencia

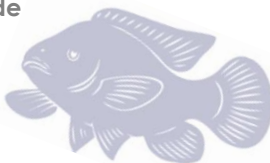
Plantas DIESEL

YORKING

Cabinadas
Opción de transferencia
Arranque eléctrico



Generadores en versiones para emergencias y para trabajo continuo



MOTOBOMBAS
Caudal y Alta presión

DUCATI

HIDROLAVADORAS



- Motor de 6,5 HP
- 3" x 3" Caudal
- 2" x 2" Caudal y Presión
- 1.5" x 1.5" Presión

Motor a gasolina

Presión Máxima – PSI
3.100 PSI

Caudal Máximo
9.53 l/m



* Algunos de estos equipos o insumos pueden no estar disponibles para todos los mercados.

LINEA AGROINDUSTRIAL

MOTOSIERRAS

Motor 2 tiempos
Potencia 2.3 a 3.3 HP
45 a 55 cc
Espada de 45 y 50 cm



DUCATI

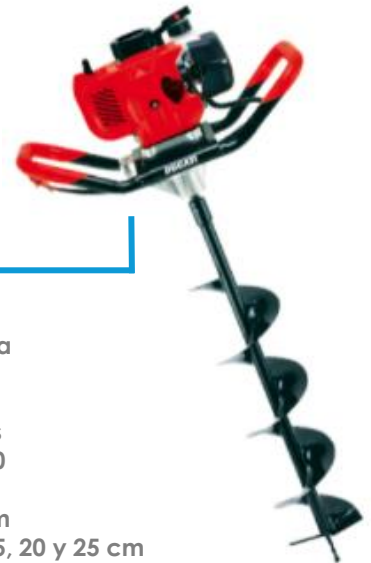
FUMIGADORAS

Tanque 20 l
Motor 2 tiempos
5.4 cc
Caudal 6 – 7 l/min



GUADAÑADORAS

De 1.7 y 1.95 HP
Motor 2 tiempos
Tanque de 1.1 litros



AHOYADOR

Motor a gasolina
57.7 cc
Potencia 1.9 HP
Motor 2 tiempos
rpm broca 3.000
Peso 10 kilos
Brocas de 80 cm
Diámetros 10, 15, 20 y 25 cm
Tanque de 1.1 litros

CORTACESPED

Motor a gasolina
200 cc
Potencia 6 HP
Motor 4 tiempos
Peso 42 kilos
7 posiciones de altura
Tanque de 1.25 litros





COLOMBIA:

(+57) 350 802 2753 - (+57) 316 699 6911

ventas@tecnoaquasas.com

ventas1@tecnoaquasas.com

