

TERKO®

Dividir para multiplicar®

2024



Tecnologías para maximizar
la producción ganadera pastoril
del siglo XXI



Lo que está por venir está acá

ELECTRIFICADORES
ALAMBRADO ELÉCTRICO
ALAMBRE Y HERRAMIENTAS
BOMBEO SOLAR
HUMEDÍMETROS
PANELES SOLARES
BALANZAS Y TRAZABILIDAD
AUTOMATIZACIÓN GANADERA
PASTOREO RACIONAL



BOMBEO SOLAR **TERKO**[®]

Agua para el ganado asegurado!!!

Bombas que funcionan directamente con Paneles Solares

El kit incluye:

- Bomba Solar
 - Controlador de eficiencia máxima MPPT
 - Un sensor de nivel de agua en pozo que protege la bomba y otro que evita el desborde del depósito.
- Funciona automáticamente sin necesidad de mantenimiento.
Energía gratis por 30 años

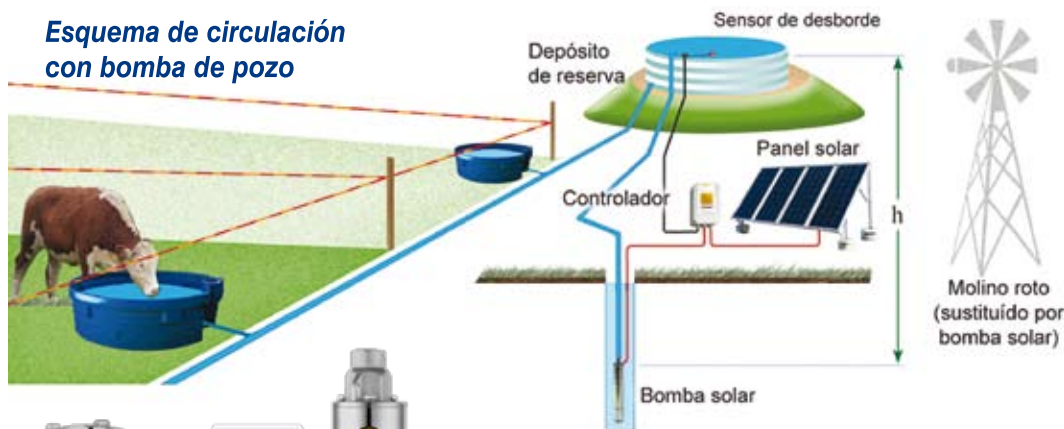


Usos: Bebederos para ganado, tanque australiano, tanque elevado, sustitución o complemento de molinos, casas, escuelas, obras aisladas. Extracción de pozos o embalses.



Opcional:
Soporte monoposte galvanizado

Esquema de circulación con bomba de pozo



SUMERGIBLES PARA POZO

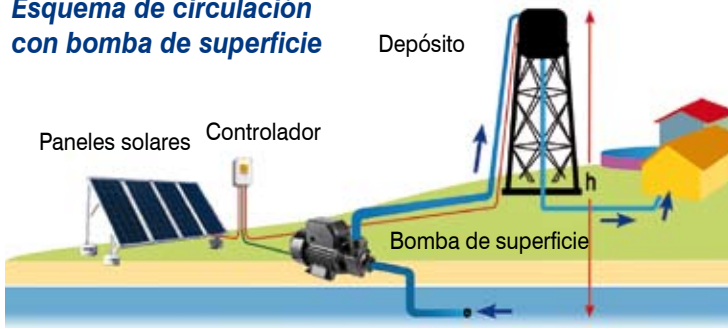
Modelo	Ø	Caudal a Nivel	Máxima ELEVACIÓN	Litros x DIA / Máximo	PANELES
B3/ 24V	3"	1600 lt/hora	70 mt	12000	330 W
B3/ 48V	3"	1900 lt/hora	90 mt	14250	450 W
B4/ 48V	4"	3400 lt/hora	80 mt	25500	1320 W
B4/ 72V	4"	5000 lt/hora	70 mt	37500	1320 W
B4/ 96V	4"	7000 lt/hora	90 mt	52500	1980 W

SUMERGIBLES PARA POZO HÍBRIDAS (SOLAR y -220V o 380V, de red o generador-)

Modelo	Ø	CAUDAL A NIVEL	MÁXIMA ELEVACIÓN	LITROS x DIA MÁXIMO con uso solar	PANELES (W)	RED o GENERADOR
B3/H2	3"	2250 lt/hora	120 mt	16875	990 W	220V Monofásica
B4/H7	4"	7000 lt/hora	120 mt	52500	2970 W	220V Trifásica
B4/H8	4"	9000 lt/hora	130 mt	67500	2970 W	220V Monofásica
B4/H9	4"	9500 lt/hora	120 mt	71250	2640 W	220V Monofásica
B4/H10	4"	10000 lt/hora	120 mt	75000	4950 W	380V Trifásica



Esquema de circulación con bomba de superficie



DE SUPERFICIE

Ø	CAUDAL a NIVEL	MÁXIMA ELEVACIÓN *	LITROS x DIA / MÁXIMO	PANELES
1 1/4"	2500 lt/hora	40 mt	20000	330 W
1"	3000 lt/hora	50 mt	24000	990 W

* Succión 6 metros, incluida en la elevación máxima.

DE SUPERFICIE HÍBRIDAS (SOLAR y -220V o 380V de red-)

Ø	CAUDAL a NIVEL	MÁXIMA ELEVACIÓN *	LITROS x DIA / MÁXIMO	PANELES
	8000 lt/hora	100 mt	69000	2640 W
	8500 lt/hora	140 mt	68000	4950 W

* Succión 7 metros, incluida en la elevación máxima.



VÁLVULAS Y FLOTADORES

para depósitos de agua y bebederos para ganado



KIT HIDRONEUMÁTICO (opcional)

Controla el llenado del depósito a distancia.

Compatible con bombas sumergibles y/o de superficie



Válvula

Óptima



- Entrada de 3/4", 1" y 1 1/4"
- Caudal: 847 litros por minuto
- Para baja o alta presión de 0 a 12 atmósferas
- Para entrada superior, lateral o inferior
- Con o sin piola
- Sin brazo. Compacta. A diafragma.
- No afectada por agua sucia.



- Entrada 3/4 " y 1" adaptable.
- Para baja o alta presión, de 0 a 14 atmósferas.

- Máximo caudal 426 litros x minuto.
- Instalación - inferior (con piola) o superior.
- Brazo metálico de 16 cm o 30 cm.
- Sello estanco de nitrilo.
- Calidad Australia/Nueva Zelanda.



- Entrada 1 1/4" 1 1/2" 2".
- Para baja o alta presión, de 0 a 6 atmósferas.
- Rápida reposición de agua en el bebedero
- Instalación superior, adaptable a inferior c/piola.
- Brazo plano con boya corrediza.
- Sello estanco.
- Calidad Italia.



ELECTRIFICADORES

Terko™

DATAMARS

**NUEVA
SERIE**

MP Multipower 3 en 1:  110 V
220 V  12V

SOLAR   
COMPATIBLE

- **SISTEMA MP: Magnum Power**
Mayor eficiencia en la transferencia del pulso, proporcionando mayor energía/voltaje en la cerca.
- **DUAL AUTOMÁTICO INTELIGENTE**
(cambio automático de 220V a 12V)
Permite la conexión simultánea con Red y Batería logrando un funcionamiento permanente y manteniendo la batería siempre cargada.
- **INDICADORES LED:**
Tipo *semáforo* mostrando el estado de la cerca (rojo, amarillo, verde); la alimentación utilizada y carga de batería.
- **SENSOR DIA/NOCHE:** Permite una mayor autonomía cuando está alimentado por batería (para uso con Panel Solar).



EQUIVALENCIAS DEL NUEVO MODELO CON LOS ANTERIORES

ALCANCE COMERCIAL	MODELO NUEVO	JOULES ACUMULADOS	JOULES LIBERADOS	MODELO ANTERIOR
40 km	TK1000 Multipower	1,3	1	TKB 100
				TKE 100
				TKB 150
				TKE 150
70 km	TK2000 Multipower	2,7	2	TKB 250
				TKE 250
				TKD 250
120 km	TK4000 Multipower	5,4	4	TKB 450
				TKE 450
250 km	TK8000 Multipower	11,2	8	TKB 800
				TKE 800



ELECTRIFICADORES PORTÁTILES PILA/BATERÍA		
MODELO	Pastoreo en franjas	JOULES
TK25PB		0.25



SERIE MAGNUM POWER

ALCANCE COMERCIAL	MODELO	JOULES ACUMULADOS	JOULES LIBERADOS	ALIMENTACIÓN
400 km	TKE 1500	15	10,6	110-220V
600 km	TKE 2500	25	18,2	110-220V



SERIE ☀️ SOLAR

SOLARES COMPACTOS (Incluye batería interna)

ALCANCE COMERCIAL	MODELO	JOULES ACUMULADOS	JOULES LIBERADOS
Portátil	S25	0,25	0,18
10 km	S50	0,65	0,50
20 km	S60	0,75	0,60
40 km	S100	1,25	1
70 km	STK 2000	2,7	2
120 km	STK 4000	5,4	4



SOLARES MP CON BATERÍA EXTERNA (OPCIONAL)

ALCANCE COMERCIAL	MODELO	JOULES ACUMULADOS	JOULES LIBERADOS
70 km	SBTK2000	2,7	2
120 km	SBTK4000	5,4	4
250 km	SBTK8000	11,2	8



ACCESORIOS PARA LA INSTALACIÓN Y PASTOREO EN FRANJAS **TERKO**®

AISLADORES DE ARRANQUE / DE PIQUE



Standard y Reforzado con fibra
Cercas permanentes.



Super-Reforzado
Cercas permanentes.

AISLADORES VARIOS



De poste c/tornillo
Aislador recuperable después de su uso.



Soporte Línea Madre
Para proteger alambrado convencional.



Tipo W Reforzado
Cercas permanentes. Super resistente.



Porcelana
Resiste alta tensión y fuego.



Tensor
Con aislación de porcelana

AISLADORES para PIQUES/POSTES "Y"



Pinlock W:



Doble Pinlock



Regulable
Para varillas de 6 a 16 mm de diámetro. Con rosca.



Aislador Multiuso para varilla



Aislador con Perno
Cercas semi permanentes.



Aislador para cinta
Hasta 40 mm, con tornillo.



Aislador Derivador
Ideal para porteras.

OTROS ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN



Llave de corte 3 posiciones
Interruptora, para sectorizar el alambrado eléctrico.

Llave de corte tipo guillotina
Interruptora, para sectorizar el alambrado eléctrico.



Toma de tierra
Acero galvanizado tipo UTE

CONECTORES



Puente conexión
con pinzas cocodrilo en acero inoxidable.



Pararrayos
Protege al electrificador contra rayos en el alambrado



Gancho plástico
Vivo/aislado



Conector cuerda



Conector grampa



Manija de compresión
Super reforzada. Más grande, más fuerte.



Kit Portera



Isotubo
Pared extra gruesa. Rollos de 50 m o varillas de 1,20 m.

Cable subterráneo
2,5 mm
Doble aislación.
Rollos: 50 y 100 m
Línea de salida y/o paso de porteras.



PASTOREO EN FRANJAS

Varilla Plástica

5 modelos:
con y sin alma
de acero.

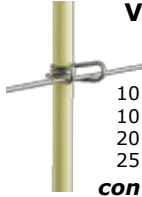
Super reforzada.
Resistente y liviana.
Para cerdos, ovinos,
vacunos y caballos.



Varilla Fibra de Vidrio

10 mm x 1.20 m.
10 mm x 1.40 m.
20 mm x 1.50 m.
25 mm x 1.50 m.

con clip metálico
o plástico regulable



REDES

Para ovinos

50 m x 90 cm.

Para gallinas

50 m x 110 cm.



Postes metálicos "Y"

1.80 m-10 agujeros c/10 cm.

Kit arranque
para eléctrico,
Platina y Tensor



Clavapiques "Y"

Removedor
de piques



Paso transitorio pastoreo

Altura: 2.2 metros,
en 2 tramos.



CARRETELES



Plástico Resistente

Carga: 500 m de
piolín o 200 m de
cinta.

PIOLÍN ELÉCTRICO



Standard
250 y 500 m.



Acero
Reforzado

Varilla Esquinero

Pack de inicio
y finalización
para alambrado
móvil.
Largo: 90cm.

Con Multiplicador 3:1

3 veces más rápido y
eficiente.

CINTA Y CUERDA ELÉCTRICA

VOLTÍMETROS DE LÍNEA

DE LED, DIGITAL y
DETECTOR DE FALLAS



Polybraid
Super trenzado

12 mm y 40 mm



Adiestramiento, porteras.
Ideal para caballos
Bobinas: 200 m.

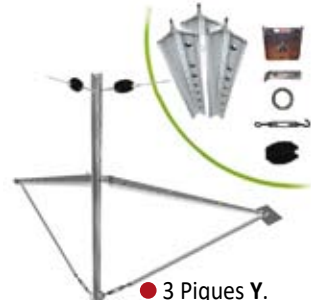


6 mm



Cuerda elástica
Rollos de 50 y 100 m.
Ideal para porteras

KIT ARRANQUE PARA ELÉCTRICO



- 3 Piques Y.
- 2 Platinas.
- 2 Tensores
- 2 Riendas.
- 2 Aisladores de fibra de vidrio.

PACK ALAMBRADO ELÉCTRICO

MIXTO

METÁLICO



- Varillas de fibra de vidrio.
- Arranques Y.
- Alambre.
- Aisladores de arranque.
- Presentación: 1, 2 o 3 hilos. 1000 metros.



INCLUYE:

- Arranques Y.
- Piques Y metálicos.
- Alambre.
- Aisladores de arranque.
- Aisladores doble pinlock.
- Presentación: 1, 2 o 3 hilos. 1000 metros.

ALAMBRE Y HERRAMIENTAS

Alambre Especial p/uso eléctrico.
1000m. 2,2mm x 1.8 mm.
Zinc triple galvanizado.
Más conductor. Muy fácil de manejar.



Malla para control de predadores.
Rollo 100 mt, 9 hilos.
Altura: 90 cm.



Enrollador/ desenrollador

1) Con base y freno.
Liviano.

Pinza multi-propósito



Pinza tensionadora
tipo "Gripple"



Máquina de Alambrar
de cadena y mordaza

AUTOMATIZACIÓN GANADERA



Vela programable automática para piolín eléctrico

PORTERAS AUTOMÁTICAS

Portera automática
2 medidas: 3,60 m y 5,00 m



Portera automática
con control remoto



Clavador
para varillas de fibra de vidrio
2 modelos, con y sin pesa

OTROS EQUIPOS



Jeringa telescópica
20 mL. Largo 1.4m



Jeringa telescópica
10 mL. Largo 1.4m



BALANZA DE AGUJA TERKO.
Hasta 50 kg
Subdivisión cada 200 gr.

Jeringa lanza
2 tamaños:
10 y 20 mL.
Largo 1.5m

PICANAS

130cm
106cm
90 cm



BOMBAS



Bomba sumergible 12V.
Para Agua o Gas Oil.
Trasiego, casas de campo o playa.
Amazon:1000 L/h. Congo:1900 L/h

Mini picana



Con batería recargable
130cm
106cm
90 cm



BALANZAS TERKO®

Especialmente diseñadas para ganado en pie.
Incluye batería interna recargable.
Muy fácil de manejar por el personal.
Conexión a PC o impresora.
Barras reforzadas. Tecnología USA.

Modelo Tk3506

Posee un teclado simple con funciones estadísticas de: peso máximo, mínimo, peso medio y cantidad de animales para 10 lotes en memoria.

- Displays 200% más grandes y visibles.
- Incluyen conexión USB.



Modelo Tk3516 para trazabilidad

Colector de datos y balanza para trazabilidad electrónica.
Principales características del sistema son:

- Memorización de Pesadas.
- Listado de Pesadas por Lote con ID de Animal, o General.
- Funciones estadísticas por Lote o General. Ganancia de Peso por ID de Animal.
- Impresión de: Pesadas, Listados, Estadísticas y Ganancia. Bajada de Datos a PC.
- Memoriza con fecha y hora.
2800 operaciones agrupadas hasta 100 lotes.
- Compatible con lectores homologados SIRA.
- Permite ingresar hasta 100 datos relativos a cada animal, por ejemplo: Raza, vacunación, estado, alimentación, etc.
- Bluetooth.

BARRAS DE PESAJE



MODELOS DE BARRAS TERKO

Capacidad	Largo de barra
1500 kg	0,45 m
1500 kg	0,65 m
3000 kg	1,05 m
3000 kg	1,45 m
6000 kg	2,20 m

PANELES SOLARES **TERKO**®

● **Fabricados bajo normas:**

ISO 9001 2000 - IEC61215 - TUV Germany

OFF GRID

Potencias disponibles:	10 W	Carga diaria máxima	3.50 Amp.
	20 W		7.00 Amp.
	50 W		17.50 Amp.
	100 W		35.50 Amp.
	150 W		52.50 Amp.

● **Usos:**

Electrificadores, iluminación, TV, teléfono, electrodomésticos, bombeo, PC, señalización, balizamiento, heladera, freezer, sensores remotos. Sistemas en 12V o 220 con inversor.

● **Aplicaciones:**

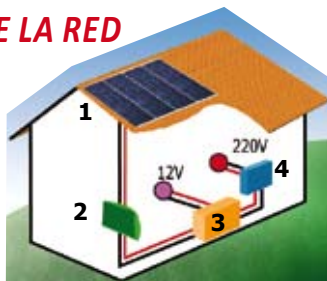
En **zonas aisladas de la red**: Viviendas rurales o de playa, escuelas y destacamentos aislados, casas rodantes, veleros, campamentos, áreas remotas, iluminación en ruta, vía pública.

Nota: En invierno, las cargas disminuyen un 30%.



KITS COMPLETOS **PARA ZONAS AISLADAS DE LA RED**

KIT	50W	12V
KIT	100W	12V
KIT	150W	12V
KIT	200W	12V
KIT	300W	12V



1-Paneles 2-Regulador 3-Batería/s 4-Inversor

Ejemplo:
KIT300W 12V
 2 paneles 150W
 3 baterías 200Ah
 1 regulador 20Ah
 + 1 inversor 1000W



ACCESORIOS 12 V:



Inversores ONDA PURA:
 300W, 500W, 1000W,
 2000W



Reguladores



Fotocélula



MEDIDORES DE HUMEDAD TERKO®

EN HENO/SILOPACK/ENSILAJE

Medidor de Humedad en la Hilera, para Heno y Silopack (antes de enfardar o ensilar).

Simplemente se agrega heno suelto a un balde, inserta el medidor portátil y se oprime un botón.

Especificaciones:

Rango de operación (humedad): 13 a 70%.

Tiempo desde la toma de la muestra hasta el resultado de la medición: 30 a 60 segundos.

Exactitud: ± 2 a 4%.

Resolución del visualizador: 0.1% de humedad.

Batería 9 V incluida.

Medidor de Humedad y Temperatura en el Fardo, Silopack o ensilaje.

Características:

- Lanza de 50cm. de Acero Inoxidable. - Rango de operación de humedad de 8% a 72%.
- Mide temperatura de 0°C a 70°C. - Memoria de 1000 medidas.
- Puerto USB, para conectar a la PC, laptop, etc. - Medición rápida y eficaz. - Batería 9V incluida - Cable USB incluido. - Display luminoso retroalimentado.
- Compensación automática de densidad y de la temperatura. - Peso: 800gr. - Fabricado en USA.

MEDIDOR DE LA COMPACTACIÓN DEL SUELO

Profundidad: 61 cm.

Incluye 2 puntas: 1/2" (suelo firme) y 3/4" (suelo suelto).

Facil lectura de la compactación.

Verde Suelo en buenas condiciones de crecimiento.

Amarillo Suelo en condiciones regulares.

Rojo Suelo en malas condiciones de crecimiento.

MEDIDORES DE HUMEDAD DE GRANOS y Semilla fina



MTPRO+ y MTPRO



Kit con balanza Ph

Lectura directa en visor digital 39 granos y semilla fina

Soja, maíz, sorgo	SI	Ajustable a escala de planta de acopio	SI, $\pm 5\%$
Girasol, arroz, trigo, cebada, avena	SI	Calcula el promedio	SI, pulsando un botón
Grano Húmedo (Maíz)	SI	Medidas (cm)	18 x 10 x 8
Grano Húmedo (Sorgo)	SI	Peso (gr)	660
Trébol blanco, rojo, alfalfa, festuca, raigrás	SI	Rango de humedad	5 - 40%
Colza (Canola)	SI	(varía s/el grano)	
Alpiste, lenteja, garvanzo, arvejas	SI	Rango de temperatura (°C)	0 a 45
Medición por capacitancia	SI	Exactitud	$\pm 0,5\%$
Compensación automática temperatura	SI	Resolución	0,1%
Visor alfanumérico	SI	Batería alcalina 9V incluida	SI (2)
Visor luminoso para uso nocturno	SI	Conexión a PC	NO
Multilinguaje: esp, port, ingl, fr, al, it, sue. SI		Botón de Test	SI

- LOS MÁS POTENTES DEL MUNDO!!
- SUPERAN PÉRDIDAS con tecnología Cyclic Wave.
- IDEALES para establecimientos medianos y grandes.

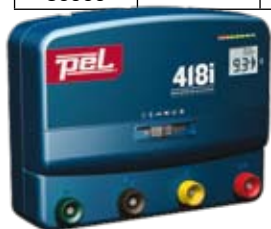


S2000

Control Remoto
Fault Finder
PEL



MODELO	JOULES ACUMULADOS	JOULES LIBERADOS	ALIMENTACIÓN	Opcional	Monitoreo y control
PEL S2000	2,6	2	Solar compacto		
PEL S3500	4,6	3,5	Solar compacto		
PEL 418i	24	18	12V/220 V	Control remoto	
PEL 31000	45	30	220 V	Control remoto	desde el móvil wi-fi y blue-tooth
PEL 46000	68	46	220 V		
PEL 86000	128	86	220 V		



AISLADORES Y OTROS ACCESORIOS



De arranque
Reforzado

Con
Perno

Tipo W

Aislador
sobre alambre

CARRETEL



Con Multiplicador 3:1
-Incluye gancho ZAMMR.-

Manija
aislada



Controlador
Floodgate



PIOLÍN
ELÉCTRICO
Por 500 m

Varilla
plástica
sin
alma

VOLTÍMETRO PEL



Cable
subterráneo

Línea de salida y/o paso de porteras.

Llave de corte
tipo guillotina

