

# Medidores de Nivel de Agua

## Geotech ET and ETL Portable Water Level Meters

Los Geotech ET and ETL Portable Water Level Meters están diseñados para proveer mediciones confiables y precisas del nivel de agua subterránea. Las lecturas del nivel del agua cuentan con una precisión de 1/100 de un pie.

### CARACTERÍSTICAS

- El ET tiene un carrete de polipropileno extremadamente durable con un armazón de aluminio
- El ETL está en un carrete ligero de acero y aluminio para transportarse fácilmente y durabilidad en el campo
- Cinta de polietileno altamente precisa cubierta de acero marcada con unidades de ingeniería o métricas.
- Sonda de 5/8" (1.59cm) con conductores de acero inoxidable para durabilidad
- Una sonda opcional no reemplazable de 3/8" (.95cm) está disponible
- Sensibilidad ajustable para prevenir falsas activaciones
- Alarmas audibles y visibles que se activan cuando la sonda toca agua
- Batería de 9 voltios fácilmente reemplazable
- Funda de transporte resistente al agua para proteger el instrumento (opcional)
- Gancho para el carrete integrado en modelos ET y una guía para la cinta para una mayor duración
- Cinta de acero cubierta de MDPE y ETFE disponible bajo pedido
- Contrapeso opcional para la cinta que le ayuda a hundir la sonda en pozos profundos o torcidos



Geotech ET con bolsa y contrapeso para la cinta opcionales



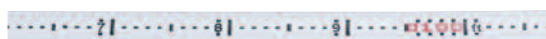
Geotech ETL



Sonda Remplazable de 5/8" (1.59cm)



Sonda Opcional de 3/8" (1cm)



Cinta blanca de MDPE opcional

### ESPECIFICACIONES

<b>Tamaño:</b>	<b>ET Carrete</b>	13" A x 11" A x 7" D (33cm A x 28cm A x 18cm D)
	<b>ETL 500' Carrete</b>	14.5" H x 9" W x 11.5" D (37cm H x 23cm W x 29cm D)
	<b>ETL 750'/1000' Carrete</b>	15.75" H x 13" W x 11.5" D (40cm H x 33cm W x 29cm D)
<b>Sonda</b>		5/8" D.E. x 6 1/8" L (1.59cm D.E. x 15.56cm L)
		3/8" D.E. x 6 1/2" L (optional)
		(1cm D.E. x 16.5cm L)
<b>Longitud y Peso:</b>	<b>ET</b>	100' (30 m) = 9 lbs. (4 kg)
		200' (60 m) = 11 lbs. (5 kg)
		300' (100 m) = 14 lbs. (6.3 kg)
	<b>ETL</b>	500' (150 m) = 20 lbs. (9 kg)
		750' (225 m) = 24 lbs. (10.9 kg)
		1000' (300 m) = 28 lbs. (12.7 kg)
<b>Precisión:</b>	<b>Cinta ET</b>	Centésima de un pie/100' (Por Especificación Federal GGG-T-106E)
<b>Material:</b>	<b>Carrete</b>	Polipropileno y aluminio (ET) Acero cubierto de polvo y aluminio (ETL)
	<b>Cinta</b>	Acero recubierta con polipropileno
	<b>Sonda</b>	Acero inoxidable y PTFE
<b>Fuente de Poder:</b>		Batería alcalina de 9 Voltios DC
<b>Alarma:</b>		Audible y visual
<b>Garantía:</b>		1 año
<b>Certificaciones:</b>		CE

**LLAME A GEOTECH HOY MISMO 303-320-4764**

Geotech Equipos Ambientales S.L.

C/Francisc Ferrer i Guàrdia Local 19 • 08100 Mollet del Vallés (Barcelona) Spain  
 TEL 93 5445937 • FAX 93 5700535  
 email: ventas@geotechenv.com • website: spanish.geotechenv.com

Geotech Environmental Equipment, Inc.

2650 East 40th Avenue • Denver, Colorado 80205  
 (303) 320-4764 • (800) 833-7958 • FAX (303) 322-7242  
 email: ventas@geotechenv.com • website: www.geotechenv.com