

# WATERMARK SENSOR DE LA HUMEDAD DEL SUELO

## Características:

- ★ Alcance desde 0-200 centibares/kPa
- ★ Componentes de estado sólido
- ★ No se disuelve en el suelo
- ★ Correcto hasta en suelo húmedo (por debajo de 50 centibares)
- ★ No es afectado por la temperatura de congelación
- ★ Compensación interna para los niveles de salinidad que se encuentran comúnmente

## Beneficios:

- ★ Produce mejor calidad y rendimiento
- ★ Evita excesiva pérdida de fertilizantes
- ★ Ahorra agua
- ★ Ahorra energía
- ★ Barato
- ★ Fácil de usar

¡AHORRE AGUA!



¡MEJOR CALIDAD!

## WATERMARK MEDIDOR DIGITAL

- ★ Visor de cristal líquido
- ★ Da lectura en centibares
- ★ Correcto y estable
- ★ Uso conveniente
- ★ Un solo medidor lee todos los sensores



**sabsa**<sup>®</sup>  
Serviagrícola del Bajío S.A. de C.V.

Tel. (442) 221-65-27, 221-65-47  
Lada sin costo: 01 800-40-042-00  
ventas@serviagrícola.com • www.sabsa.com.mx



# WATERMARK LONGITUDES Y PROFUNDIDADES EN EL SUELO

La siguiente información esta basada para suelos profundos y bien drenados. Es conveniente instalar los instrumentos más inclinados o a menor profundidad en suelos delgados o más ligeros. Con riego por goteo y para cultivos con raíces profundas se recomienda 30, 60 y 90 cm de profundidad.

	Instrumento Superficial (centimeters)	Instrumento Profundo (centimeters)	Tercer Instrumento Si Se Usa (centimeters)		Instrumento Superficial (centimeters)	Instrumento Profundo (centimeters)	Tercer Instrumento Si Se Usa (centimeters)
<b>FRUTICULTURA</b>				<b>CULTIVOS de HILERA</b>			
Almendra	60	120	180	Ajo	30	60	
Manzana	50	100	150	Lechuga	30		
Chavacano (Albaricoque)	60	120	180	Quingombó	45	90	
Aguacate/Palta	30	60	90	Cebolla	30		
Banana/Plátano	30	60		Chiriviá	45	90	
Cereza	60	120	150-180	Chícharos/Guisante	45	90	
Naranja/Limón y Toronja	45	90		Chile/Pimienta	40	75	
Palmera Datilera	60	120	150	Piña	40	75	
Uva	60	120	150	Papas	20	45	
Higo	45	90		Calabaza Común	45	90	120
Kiwi	45	90	120	Rábano	30		
Macadamia	30	60	90	Espinaca	30	60	
Aceituna	60	120	150	Calabacitas	40	75	
Papaya/Lechosa	30	60		Tomates	45	90	
Nuez	45	90	120	Nabo	45	90	
Durazno	45	90	150	Clavel	30 (10-15 cm PROFUNDO)		
Pera	45	90	120	Crisantemo	30 (10-15 cm PROFUNDO)		
Pistacho	60	120	150	<b>CULTIVOS de CAMPO</b>			
Ciruella	60	120	180	Alfalfa	45-60	90-120	150-180
Nuez de Nugal	60	120	180	Cebada	45	90	
<b>CULTIVOS de HILERA</b>				Trébol	30	60	
Alcachofa	45	90		Romolacha de Azúcar	45	90	
Espárrago	45-60	90-120		Acelga	30	60	
Frijol de Media Luna	45	90		Café	45-60	90-120	
Frijol	30	60		Maíz	45	90	
Remolacha	30-45	60-90		Sorgo	45	90	
Fresa	15	45		Algodón	45	90	120
Vaccinio	30	60		Granos	45	90	
Frambuesa	45	90		Tigro/Heno	45	90	120
Arándano Agrio	45	90		Pasto/Forage	20-40		60-75
Brécol/Brocoli	30	50		Soya	45	90	150
Repollo	30	50		Caña de Azúcar	45	90	
Melocotón/Cantaloupo	45	90		Girasol	60	120	150
Melón	45	90		Tabaco	45	90	
Sandía	45	90	120	Té	30	60	
Zanahoria	30	60		Lúpulo	60	120	150
Coliflor	30	60		Hierbabuena	30	60	
Apio	25	50		Mostaza	45	90	
Pepino	45	90					
Berenjena	30	60					