

(Llene ambos lados) **Descripción del Sitio:**

Dirección del Sitio:

Usar Válvula Maestra (Si o No) Usar Pluviómetro (Si o No)

Notas:

Tabla De Perfil Del Sitio ESP-SMT

	or Método 1 - 9-10, Pasos 1	· Ingrese Códio -3	go Postal C	A	Configuració	n del Control			ese Datos Person Pasos 1-4	alizados Para la	Ubicación
1 Código Postal del Sitio (Ingr		1 Lat	itud:	Grados Nort		2	Elevación:	(A los 100 p	oies más cercanos		
		3 Vel	3 Velocidad Media del Viento (MPH)				Humedad Relativa Promedio (%)				
				Ene	Abr	Jul	0ct	Ene	Abr	Jul	0ct
				Feb	May	Ago	Nov	Feb	May	Ago	Nov
				Mar	Jun	Sep	Dic	Mar	Jun	Sep	Dic
В			Fije		go Permitidos áginas 13-15, Pa		5 opciones)				
X Sin Restricciones •	2 X	Por Día de	la Semana	Lun	Mar	Mié	J	ue	Vie	Sáb	Dom
		Permitir Rieg									
	E	Bloquear Rieg	o (Si o No):								
X Días Pares del Mes (2, 4, 6	5, 28, 30)		d 4 X	Días Impares	del Mes (1, 3, 5	, NO 31)	0 !	5 X F	Riego Cíclico		
				1				F	Regar Cada	1)	
ota: Si el paso B-2 (Fije los Días d	leccionado, e	entonces prosi	iga al paso C.			C	Comenzar el		(Ingrese Fecha		
c			В	loquear el Rie	go un Día Espe Página 15, Pas		mana				
	Ningundo	Lun	Ma	r M	ié J	ıe	Vie	Sáb	Dom	Ambos	Sáb y Dom
(Seleccione Solo Uno)	Х	Х	Х)	<	X	Χ	Χ	Х		Х
	ego (1era Vent	ana de Riego)			2da Ventana d	e Riego)		Ven	ntana de Riego p	oara ESTABLEC 7, Pasos 1g-1h	IMIENTO
Fije la Hora Permitida Para el Rio Página 16, Pa				Página					raulila i /	rasus lutili	
Fije la Hora Permitida Para el Rio Página 16, Pa Regando de::	asos 1a-1c	AM o PM	1		16-17, Pasos 1c	-1f	PM	1 Re	egando de:	Ť	AM o PM
Página 16, Pa Regando de::	asos 1a-1c		1 2	Regando de: _	16-17, Pasos 1c	-1f AM o		-		:	
Página 16, Pa Regando de::_	asos 1a-1c	AM o PM	'	Regando de: _	16-17, Pasos 1c	-1f AM o		-	egando de:	:	
Página 16, Pa Regando de::_	asos 1a-1c	AM o PM	2	Regando de: _ Regando a: _	16-17, Pasos 1c	-1f AM o AM o	PM	2	egando de:	:	AM o PM
Página 16, Pa Regando de:	asos 1a-1c A A A A A A A A A A A A A	AM o PM AM o PM SPECIA fas por Eve	2 AL FEAT	Regando de: _ Regando a: _	16-17, Pasos 1c	AM o AM o	PM	ES) -	egando de: Regando a: Informacion parada del Con	ón Opcio	AM o PM
Página 16, Pa Regando de:	dicador	AM o PM AM o PM SPECIA fas por Eve	2 AL FEAT	Regando de: _ Regando a: _ TURE (F Factor de A	16-17, Pasos 1c	AM o AM o IES ESP ección de C	PM PECIAL Onfigurac Página 3 Referencia (E	ES) - ión Ava 86-37, Pas to) (Rango	egando de: Regando a: Informacion con control con control co	ón Opcio	AM o PM
Página 16, Pa Regando de:	dicador	AM o PM AM o PM SPECI/ Sas por Eve	2 AL FEAT	Regando de: _ Regando a: _ TURE (F Factor de A	:: UNCION Sele sjuste de la Evapo tre Zona y Zona en	AM o AM o AM o IES ESP Acción de C Aranspiración de cre el final de una	PM PECIALI Onfigurac Página 3 Referencia (E	ES) - ión Ava 36-37, Pas to) (Rango	egando de: Regando a: Informacion sa 6-7 = 50% a 125%) gundos a 9 horas)	ón Opcio	AM o PM
Página 16, Pa Regando de:	dicador	AM o PM AM o PM SPECI/ Sas por Eve	2 AL FEAT	Regando de: Regando a: FURE (F Factor de A Retraso Er	UNCION Sele sjuste de la Evapo tre Zona y Zona en	AM o AM o IES ESP Acción de C Aranspiración de cre el final de una uspender el Rie	PM PECIALI Onfigurac Página 3 Referencia (E y el comienzo co go Cuando la L	ES) - ión Ava 36-37, Pas to) (Rango le otra (2 se	Regando de: Regando a: Informacion sada del Conos 6-7 = 50% a 125%) gundos a 9 horas) da: (0.02" a 1.0")	ón Opcio	AM o PM
Página 16, Pa Regando de:	dicador	AM o PM AM o PM SPECI/ Sas por Eve	2 AL FEAT	Regando de: Regando a: FURE (F Factor de A Retraso Er	:: UNCION Sele sjuste de la Evapo tre Zona y Zona en	AM o AM o IES ESP Acción de C Aranspiración de cre el final de una uspender el Rie	PM PECIALI Onfigurac Página 3 Referencia (E y el comienzo co go Cuando la L	ES) - ión Ava 36-37, Pas to) (Rango le otra (2 se	Regando de: Regando a: Informacion sada del Conos 6-7 = 50% a 125%) gundos a 9 horas) da: (0.02" a 1.0")	ón Opcio	AM o PM

Fecha Actual:

Teléfono:



Posición del Indicador INPUT ZONE INFORMATION (INTROD INFO DE ZONA) - Información Requerida -

Tabla De Perfil Del Sitio ESP-SMT		Descripción de Zona														
	or Zona: Seleccione una caja (🗹) por categoría															
Seleccione una caja () por categoria																
Escriba los valores Personalizados si se usaron																
			Número de Zona	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Pág. 19, Pa	sos 1-4				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-		U	,			10	- ''	12	15
			Arena (0.06 pulg./pulg., 50%)													
	Sog	Disminución inistración)	Arena Francosa (0.08 pulg./pulg., 50%)													
elo	mina 35 5-8		Franco Arenoso (0.12 pulg./pulg., 55%)													
e Su	leteri	> E														
Tipo de Suelo	. 20-2	Disponible itida de Ad	Franco Arcilloso (0.18 pulg./pulg., 50%)													
	Valores Predeterminados Pág. 20-21, Pasos 5-8	(Agua Dis Permitic	Arcilla Limosa (0.17 pulg./pulg., 40%)													
	Ng Ng	(Ag	Arcilla (0.17 pulg./pulg., 35%)													
Tipo de Aspersor (elija 1 de 3 métodos)		(S)	Aspersores (1.6 pulg./hr)													
	41-		Rotores (0.6 pulg./hr y 75% de Eficiencia)													
	izadc	Valore	Boquilla Giratoria (0.6 pulg./hr y 70% de Eficiencia)													
	sonal 1-23, P	(Escriba los Valores)	Borboteo (2.5 pulg./hr y 85% de Eficiencia)													
	Personalizado Pág. 21-23, Paso 9-14		Goteo - A punto fijo (0.80)													
			Goteo - Red de emisor en linea													
	a 10 8	(Escriba los Valores)	Cada XX Días de Calendario (1 a 30)	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				• • • • • • • • • •			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • •			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Con Base de Tiempo Pág. 24-25, Pasos 15-18		Regar XX Minutos (1-30)													
	Fág Paso		Por XX Veces al Día (1 a 24)													
Inclinación	let.		0 a 2 Grados de Inclinación													
		ría de os)	3 a 4 Grados de Inclinación													
	Valores Pre Pág. 26, Pasc	(Categoría o Grados)	5 a 7 Grados de Inclinación													
	Val	9	Más de 8 Grados de Inclinación													
Tipo de Planta (elija 1 de 3 métodos)		taíz)	Césped - Temporada Fría (0.80 y 3")													
	sol	d de F	Césped - Temporada Cálida (0.60 y 3")													
	ninad 20-22	ındida	Color Anual (1.50 y 2")													
	etern Pasos	(Escriba los Valores) (Factor de Especie-Ks y Profundidad de Raíz)	Sotobosque (0.50 y 6")													
	s Predeterminad 26-27, Pasos 20-22		Arbustos (0.50 y 8")													
(eli	Valores Predeterminados Pág. 26-27, Pasos 20-22		Plantas Desérticas - Nativas (0.30 y 12")													
Tipo de Planta	Va		Árboles (0.50 y 12")													
			Plantación Mixta (0.50 y 6")													
	Person- alizado Pág. 28, Paso 25-26		Factor de Especie (Valor Ks)													
	Per aliz Pág. 2 25	(Escri Valo	Profundidad de Raíz (pulgadas)													
Necesidad de Agua	es :t:	one	Alta Necesidad de Agua (Excluyendo Césped)													
	Valores Predet. Pág. 27, Pasos	(Seleccione Uno)														
	Pág	S)	Baja Necesidad de Agua (Excluyendo Césped)													
Densidad	es et. Paso	(Seleccione Uno)	Separación Entre Plantas Densa (Excluyendo Césped)													
	Valores Predet. Pág. 28, Paso															
	Pá	S)	Separación Entre Plantas Dispersa (Excluyendo Césped)													
Factor de Sombra	٠. ند	(Seleccione Uno)	A Pleno Sol													
	Valores Predet. Pág. 29, Paso 28		25% de Sombra													
	/alores P		50% de Sombra													
	Valo Pág	(Sele	75% de Sombra													
Ľ			A Plena Sombra													
Madurez		•••••	Establecido (Valores Calculados)													
	Valores Personalizado Pág. 29, Pasos 29-30	lores)	Recientemente Plantado													
	Valores sonaliza 29, Pasos 2	(Escriba los Valores)	- Regar por los Siguientes XX Días (0 a 199)													
	Va Perso l g. 29, I	scriba	- XX Ciclos por Día (1 a 8)													
	P	l <u>ñ</u>	- Por XX Minutos cada Ciclo (1 a 30)													