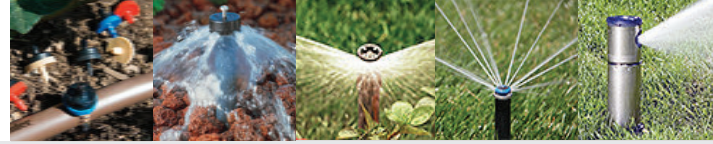
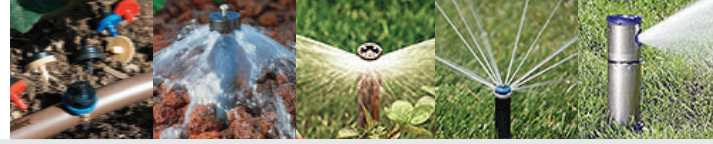


## ABRIL



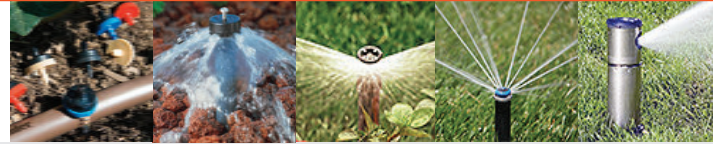
TIPO DE PLANTA	GOTEO	BORBO-TEADOR	DIFUSORES	GIRATORIOS	ROTORES
ZACATE	55-70	n/a	45-50	150-180	225-250
AGUA BAJA	30	7-11	20-25	75-90	110-125
AGUA MEDIA	45-60	13-17	40-45	130-150	190-210
AGUA ALTA	65-80	18-24	55-65	180-215	265-290
CACTUS Y SUCULENTAS	10-15	2-4	7-9	25-30	n/a
CITRICOS Y VEGETALES	90-120	25-35	75-90	260-300	380-415

## MAYO Y JUNIO



TIPO DE PLANTA	GOTEO	BORBO-TEADOR	DIFUSORES	GIRATORIOS	ROTORES
ZACATE	70-90	n/a	60-70	190-240	285-325
AGUA BAJA	35-45	9-14	30-35	95-120	145-160
AGUA MEDIA	60-75	16-23	50-60	160-200	240-270
AGUA ALTA	85-105	23-30	65-80	225-280	330-380
CACTUS Y SUCULENTAS	15	3-5	9-12	30-40	n/a
CITRICOS Y VEGETALES	120-155	33-45	95-115	320-395	475-540

## JULIO Y AGOSTO



TIPO DE PLANTA	GOTEO	BORBO-TEADOR	DIFUSORES	GIRATORIOS	ROTORES
ZACATE	70-80	n/a	60	200-210	290
AGUA BAJA	35-40	10-12	30	95-105	245
AGUA MEDIA	60-70	16-20	50	165-175	240
AGUA ALTA	85-95	23-28	70	230-245	340
CACTUS Y SUCULENTAS	15	3-4	9-11	32-35	n/a
CITRICOS Y VEGETALES	120-135	33-40	100	330-350	385

## COMO USAR ESTA LISTA

Este programa se basa en suposiciones y generalizaciones. Se excluyen factores importantes como el tipo de subsuelo y el microclima (áreas soleadas y de sombra).

Estos son intervalos para que tomes en cuenta decisiones acerca.

El extremo inferior de cada intervalo supone que su sistema se encuentra en condiciones óptimas. Si se acaba de instalar o afinar recientemente, utilice este lado del intervalo.

El extremo superior de cada intervalo supone que su sistema se encuentra en condiciones promedio. Si ha pasado un tiempo desde que hizo cualquier trabajo en el sistema, utilice este lado del intervalo.

IMPORTANTE: Si en la actualidad usa más agua que el extremo superior del intervalo, mueva lentamente sus plantas a este horario.

## Cuando Agregar Más Tiempo

- Si usted vive en una zona de mucho viento
- Su sistema está mal mantenido o tiene muy alta presión (55+ psi)
- Tiene plantas recién instaladas que aún no se han establecido
- Si sus plantas están mostrando signos de estrés hídrico

## Cuando Quitar Tiempo

- Para árboles maduros adaptadas al desierto
- En zonas con mucha sombra
- Si en la actualidad usa menos agua que el límite inferior del intervalo y sus plantas están felices, ¡mantenga el buen trabajo!

## ¿NECESITAS AYUDA?

Mire en el interior para obtener más información sobre como identificar sus plantas y aspersores.

## EL GUÍA DE RIEGO ADECUADO

Hay muchos factores que entran en un gran programa de riego. Para hacerlo más sencillo, esta programación se centra en dos—el tipo de plantas que riega y el tipo de aspersores que tiene.

Si actualiza el controlador de aspersión cada mes con el programa adecuado para sus plantas y aspersores, puede reducir su factura de agua y aguas residuales.

¿Su jardinero programa el controlador? Dele un guía para el mes correspondiente para que su controlador siempre será programado con el horario correcto.

## 1 Identifique los aspersores

No se preocupe por la determinación de los aspersores exactos que está utilizando—usted sólo necesita saber qué tipo usted tiene: Goteo, Borboteador, Difusores, Giratorios, y Rotores.

Nota: Para saber lo que tiene, prenda cada zona de aspersores y obsérvelos.

## 2 Identifique sus plantas

No se preocupe por averiguar exactamente qué tipo de plantas tiene, trate de elegir el grupo adecuado de las selecciones disponibles.

Nota: Si tiene más de un tipo de planta en su zona, elija la que necesita más agua de esta lista.

Importante: Si tiene árboles plantados en zacate, utilice el calendario de zacate, no el de árboles.

## ¿NECESITAS AYUDA?

Mire en el interior para obtener más información sobre como identificar sus plantas y aspersores.

## CONTROLADORES INTELIGENTES

Controladores "inteligentes" utilizan la información del tiempo para hacer ajustes diarios a su horario de riego. Son la forma más precisa y menos, desperdiable para regar.

Es muy recomendable comprar e instalar un controlador inteligente.

Si está actualizando un controlador viejo, Indio Water Authority proporcionará un reembolso de hasta \$750. Puede encontrar más información sobre este reembolso en el sitio web: [IndioWater.org](http://IndioWater.org)

Algunos controladores inteligentes piden información acerca de sus plantas y su sistema de riego, al igual que en esta guía. Otros esperan que sepa la cantidad de agua que necesita usar en Julio, y luego usan la información del clima para reducir los tiempos de riego durante el resto del año.

Algunos controladores inteligentes también tienen un sensor de lluvia, que cuando esta suficientemente mojado por la lluvia, causará que su sistema de riego se apague durante 48 horas.

Si necesita ayuda para seleccionar o programar un controlador inteligente, por favor llame al servicio al cliente de Indio Water Authority al 760-391-4038 o en el sitio web: [IndioWater.org](http://IndioWater.org)



Esta guía fue producida por Water Wise Now, LLC para Indio Water Authority. Para obtener más información o ponerse en contacto con nosotros, por favor visite: [WaterWiseNow.com](http://WaterWiseNow.com)

© Indio Water Authority, 2016. Todos los derechos reservados.



Your Water. Our Responsibility.

## GUÍA DE RIEGO PARA LA CIUDAD DE INDIRIO Primavera/Verano



Actualice el programa de riego mensual—usted podría ahorrar hasta un 30% en su factura de agua!

**Exención de responsabilidad:** Estos programas de riego son sólo guías. Estos horarios son genéricos y no toman en cuenta sus condiciones específicas del sitio, o las necesidades de sus plantas.

Nadie le puede decir exactamente la cantidad de agua que ocupa aplicar sin una inspección en persona de sus plantas y sistema de riego.