

IDENTIFICACION DE LAS PLANTAS: PLANTAS COMUNES EN EL VALLE DE COACHELLA

Necesitan Poca Agua

Plantas adaptadas al desierto tienden a tener hojas más pequeñas, que a menudo son similares a agujas o cerosas y con frecuencia de color grisáceo.

Árboles



Especie Acacia



Palo Verde
Especie Parkinsonia



Mesquite
Especie Prosopis

Arbustos



Texas Ranger
Especie Leucophyllum



Yucca Roja
Especie Hesperaloe parviflora



Brittlebush
Especie Encelia farinosa



Fuente Coral
Especie Russelia



Flor de Trompeta
Tacoma stans



Especie Senna

Cactus y Suculentas



Ocotillo
Fouquieria splendens



Especie Agave



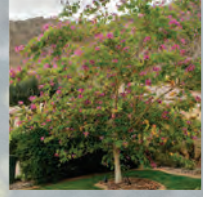
Higo Chumbo
Especie Opuntia

También: Especie Nolina, Cuchara del Desierto (*Dasyliirion wheeleri*), Barriles Cactus (*Especie Echinocactus*), y Las Especies de Yucca

Necesitan Más Agua

Las plantas que vienen de otras regiones necesitan más agua que nuestras opciones de plantas amigables al desierto.

Árboles



Árbol de Orquidea
Especie Bauhinia



Olivos
Olea europaea



Palmera de Abanico
Especie Washingtonia

Arbustos



Buganvillas



Deer Hierba
Especie Muhlenbergia



Lantana
Especie Lantana



Ave del Paraiso
Especie Caesalpinia

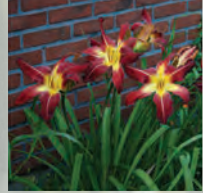


Palma de Sagu
Cycas revoluta



Celindas
Pittosporum tobira

Plantas Perennes



Daylily
Especie Hemerocallis



Especie Gazania



Lirios del Nilo
Agapanthus orientalis

También: Espárragos helecho (*Asparagus densiflorus 'Myers'*) y Mariposa Iris (*Especie Dietes*).

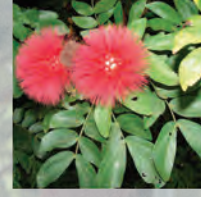
Necesitan Mucha Agua

Las plantas que provienen de regiones tropicales de América del Sur y Asia, o que tienen fruto, a menudo requieren una gran cantidad de agua.

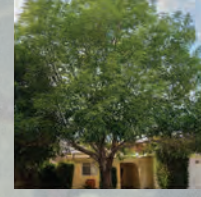
Árboles y Arbustos



Especie Hibisco

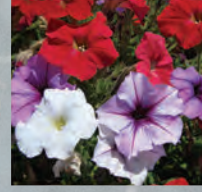


Soplo de Polvo Rosado
Calliandra haematocephala



Fresno
Fraxinus udhei

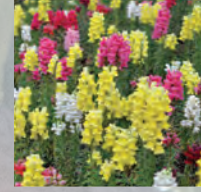
Las Anuales



Petunias



Geranios



Boca de Dragon



Crisantemo



Pensamiento



Zinnia

Los Árboles de Frutas y Vegetales



Citricos
Naranja, Limon



Tomate



Lechugas

IDENTIFICACION DE SUS ASPERSORES

Emergentes con Boquillas de Pulverización



Rain Bird VAN

Emergentes con Boquillas Rotativas



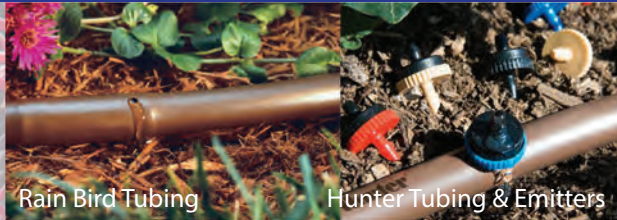
Hunter MP Rotator

Rotores



Hunter PGP

Riego por Goteo



Rain Bird Tubing

Hunter Tubing & Emitters

Borboteadores



TORO

Orbit

Rain Bird

ACERCA DE SU FACTURA DE AGUA

Su factura de agua se compone de diferentes partes. Algunos de estos costos son fijos, pero algunos de sus costos se basan en el consumo del agua.

Si usted tiene una cuenta residencial, su factura de agua está basada en su presupuesto de agua individual. Parte de este presupuesto de agua se basa en el tamaño de su propiedad y el clima actual que ocurre durante el período de facturación.

Los horarios de esta guía ayudan a mantenerse al tanto con los cambios climáticos mensuales para que su uso se parezca más de cerca su presupuesto. Entre más use agua, más paga por lo que usa.

La actualización de su controlador puede parecer cómo una tarea, o puede que le resulte difícil, pero puede ahorrar dinero y agua al hacerlo.

Tasas de Consumo Residencial

Nivel 1 (Uso Eficiente). Este es su presupuesto de agua para el interior. Si usted tiene más personas que viven en su hogar, usted puede conseguir un aumento del presupuesto. Por favor, llame al servicio al cliente al 760-391-4038 y pida una varianza en su presupuesto. En 2016, esta nivel cuesta \$0.90 por 748 galones y en 2017 cuesta \$0.97.

Nivel 2 (Uso Eficiente). Este es su presupuesto de irrigación. En 2016, esta nivel cuesta \$1.35 por 748 galones y en 2017 cuesta \$1.46.

Nivel 3 (Uso Ineficiente), Nivel 4 (Uso Excesivo), y Nivel 5 (Uso Despilfarrado)
Si se le factura por el uso del agua en estos niveles, es probable que este regando excesivamente o posiblemente tenga una fuga que necesita reparación. En 2016, nivel 3 cuesta \$1.81 por 748 galones y en 2017 cuesta \$1.95. En 2016, nivel 4 cuesta \$2.71 por 748 galones y en 2017 cuesta \$2.92. En 2016, nivel 5 cuesta \$3.60 por 748 galones y en 2017 cuesta \$3.89.

MAS FORMAS DE AHORRAR AGUA

No Crear Escurrimiento de Agua

Regar demasiado tiempo crea escurrimiento—una causa mayor del desperdicio de agua.

La mejor manera de saber cuando comienza el escurrimiento en su casa es usando un cronómetro. Prenda cada zona en el controlador y deje correr el agua hasta que vea como el agua se escapa hacia la superficie de la calle o superficies duras como banquetas y patios.

Si necesita regar mas minutos de lo que tarda en escurrirse el agua, utilice múltiples horas de inicio y espere 30 minutos entre los ciclos.

Lo Que le Gusta a Las Plantas

Las plantas necesitan agua en momentos diferentes dependiendo de la profundidad de la raíz.

- Riegue los árboles con poca frecuencia y profundamente.
- Riegue el zacate, cubiertas vegetales y verduras con frecuencia y por periodos cortos.
- Riegue los arbustos y las plantas anuales en algún punto intermedio.
- Riegue los cactus y suculentas con poca frecuencia y nunca cuando llueve.