



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

## COMUNICADO DE PRENSA

24 de abril, 2012

**CONTACTO:**

**Gabe Margasak**

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida  
Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 670-1245

**NOTICIAS DEL SFWMD**

Portal: [www.sfwmd.gov/news](http://www.sfwmd.gov/news)

Twitter: [twitter.com/sfwmd](https://twitter.com/sfwmd)

### **El Proyecto de Conservación de Agua Convierte el Sistema Séptico en una Cisterna de Irrigación**

*La Conservación es crítica para proteger los recursos hídricos*

**QUÉ:**

El Distrito de Administración de Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) se unirá a sus socios en el Condado Martin y en la Universidad de la Florida IFAS para marcar la transformación de un sistema séptico abandonado en una cisterna de ahorro de agua para la irrigación de ornamentales.

Encabezada por el Condado Martin, la colaboración ayudará a fomentar una ética compartida de conservación de agua, reducción de los nutrientes de la escorrentía y disminución de la demanda del suministro público de agua para la irrigación. Rio fue escogido para el programa piloto debido a que muchas casas en el área pueden convertir sus sistemas sépticos en una red regional de alcantarillado en un futuro cercano.

El proyecto fue financiado en parte por el programa de placas de Indian River Lagoon e incluyó el desarrollo de una guía de “Cómo hacer” para los propietarios que desean llevar a cabo una transformación similar.

La recolección de lluvia ha sido registrada desde hace más de 3,000 años y está en uso en todo el mundo. En la Florida, media pulgada de lluvia que cae en una vivienda unifamiliar de 2,000 pies cuadrados producirá 500 galones de agua para recolección. Un tanque séptico promedio puede guardar desde 750 a 1,300 galones de agua.

Para más información, vea: [Quick Facts on Rain Harvesting](#)

**CUÁNDO:** Miércoles, 25 de abril, 2012

**HORA:** 10 a.m.

**DONDE:** Centro Cívico Rio  
1255 N.E. Dixie Highway  
Jensen Beach

(Habrá estacionamiento disponible frente al Centro Cívico entrando por Anchorage Drive.)

###

**Acerca del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida**

*El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida es una agencia regional y gubernamental que supervisa los recursos hídricos en la mitad sur del estado: 16 condados desde Orlando hasta los Cayos. Es el mayor y más antiguo de los cinco distritos de administración del agua. El objetivo de la agencia es administrar y proteger los recursos hídricos de la región, equilibrando y mejorando la calidad del agua, el control de inundaciones, los sistemas naturales y el abastecimiento de agua. Una iniciativa clave es la limpieza y restauración de los Everglades.*