



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

20 de octubre, 2011

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

Twitter: twitter.com/sfwmd

Robert Molleda

Servicio Nacional del Tiempo
Oficina: (305) 229-4522 extensión 223

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida se Une al Servicio Nacional del Tiempo para una Perspectiva de la Estación Seca
Las lluvias recientes mejoran los niveles del agua pero las condiciones más secas de lo normal son el pronóstico

QUÉ: El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) y el Servicio Nacional del Tiempo (NWS por sus siglas en inglés) llevaron a cabo su informativo anual conjunto acerca del tiempo y las condiciones del agua para la venidera estación seca. Mientras la lluvia reciente ha elevado significativamente los niveles de agua desde Orlando a los Cayos de la Florida, los meteorólogos anuncian otra estación seca más seca de lo normal.

Un patrón de La Niña de temperaturas superficiales del océano más frías de lo normal en el Pacífico ecuatorial estará guiando el clima seco en todo el sur de la Florida en los meses venideros. La conservación seguirá siendo crítica en la protección de los suministros hídricos.

CUÁNDO: Viernes, 21 de octubre, 2011

HORA: 10 a.m. a 11 a.m.

DÓNDE: Oficina de Meteorología del Servicio Nacional del Tiempo de Miami/
Sur de la Florida
Salón de Medios-Seminarios
11691 SW 17 St.
Miami, Fl. 33165

QUIÉN: Susan Sylvester, Jefa del Buró de Control de Operaciones Hídricas – **SFWMD**
Robert Molleda, Meteorólogo Coordinador de Advertencias de Miami – **NWS**

###

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.*