



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

26 de enero, 2011

CONTACTO:

Néstor Yglesias

[Centro de Servicio de Miami-Dade](#)

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (305) 377-7274 extensión 7289; Celular: (305) 299-4503

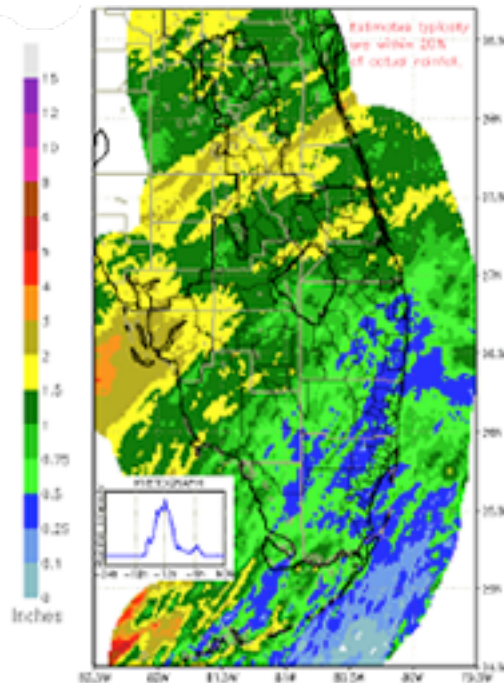
NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

El Frente Provee un Incremento en las Cantidades de Lluvia de Enero *A pesar del impulso de la lluvia de anoche, el déficit permanece para la estación seca del 2010-2011*

Radar de Lluvia del SFWMD –Estimados de Lluvia 24-horas
De 1000 Est. 25/01/2011 A 1000 Est. 26/01/2011



ESTIMADO DE LLUVIA EN TODO EL DISTRITO: 1.110”
(Oprima el mapa para una versión más grande)

West Palm Beach, FL – Un frente frío de rápido movimiento que pasó por todo el sur de la Florida el martes por la noche proveyó mucha de la necesitada lluvia para la región, con algunas áreas recibiendo casi 1.5 pulgadas en la noche.

La lluvia para las últimas 24 horas promedió 1.11 pulgadas en toda la región de los 16 condados del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés). La costa suroeste y la Cuenca Kissimmee registraron el total de lluvia más alto en ese lapso de tiempo.

Con cinco días para finalizar el mes, el total de lluvia de enero ahora está en 2.36 pulgadas, lo cual es 131 por ciento del promedio histórico para este punto en el mes.

El lago Okeechobee recibió más de una pulgada de lluvia durante las últimas 24 horas. El lago está actualmente a 12.41 pies sobre el nivel del mar, o casi dos pies más abajo de su promedio histórico para esta época del año.

La estación seca permanece en una disminución general de lluvia, con 4.78 pulgadas registradas desde el inicio de noviembre, o solamente 74 por ciento del promedio histórico. La estación seca fue precedida por el octubre más seco desde que el Distrito empezó a llevar el registro en 1932, con sólo .055 pulgadas de lluvia para un déficit de más de 3 pulgadas para el mes.

Con un significativo efecto de la Niña todavía en vigor, los pronósticos de lluvia a largo plazo avisan de una continuación de condiciones más secas que el promedio para el resto de la temporada seca. El Distrito continúa monitoreando cuidadosamente los niveles del agua y está urgiendo a los residentes y negocios a conservar agua y cumplir con las medidas de conservación en la irrigación de ornamentales que están en vigor.

Para un detallado análisis por cuenca de la lluvia del martes, oprima [aquí](#). Para consejos acerca del ahorro de agua y más información acerca los límites de irrigación por área están disponibles en www.savewaterfl.com

###

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.*

