



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

23 de mayo, 2012

CONTACTO:

Randy Smith

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida
Oficina: (561) 682-2800; Celular: (561) 389-3386

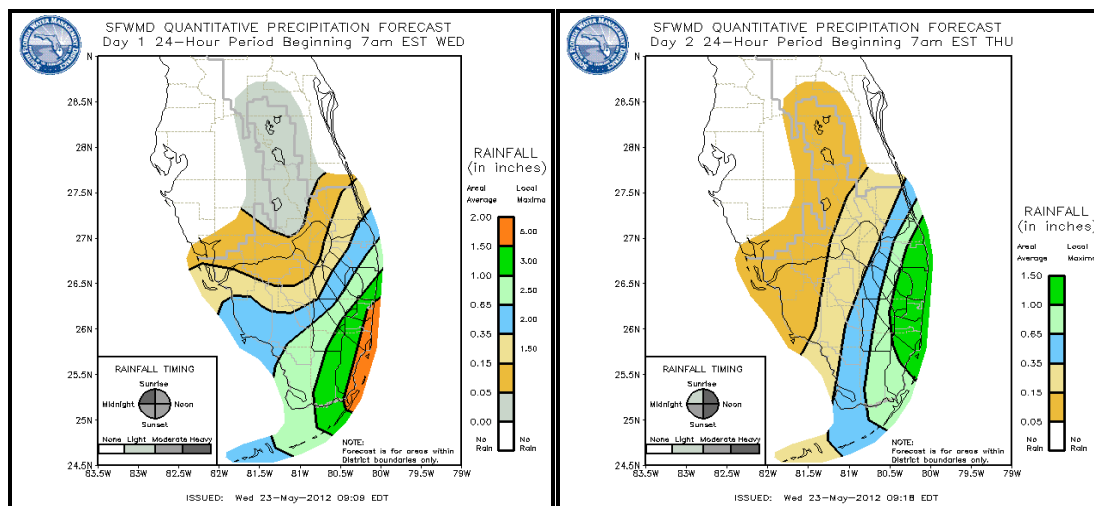
NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

Las Estructuras de Control del Agua Están Moviendo el Agua Rápida y Eficientemente

Se espera que las fuertes lluvia en el Condado Miami-Dade Continúen



Pronóstico de Precipitación Cuantitativa del SFWMD
Día 1 -Periodo de 24 horas a partir de las 7am Este- miércoles

Pronóstico de Precipitación Cuantitativa del SFWMD
Día 2 -Periodo de 24 horas a partir de las 7am Este- jueves

Condado Miami-Dade, FL – Debido a la lluvia extrema en algunas partes del Condado Miami-Dade, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) está operando extensivamente el sistema de control de inundación tal como fue diseñado para mover grandes cantidades de agua rápida y eficientemente.

La lluvia intensa durante las últimas 24 horas causó alguna inundación localizada, particularmente en el área de Sweetwater, Doral y West Miami.

La lluvia más fuerte el martes y temprano el miércoles fue centrada en áreas de Sweetwater y Doral, donde más de 8 pulgadas de lluvia se precipitaron en menos de seis horas. Una lectura de la lluvia del Servicio Nacional del Tiempo en el Aeropuerto Internacional de Miami registró 9.73

pulgadas en menos de seis horas. El medidor de la estación de campo del Distrito registró 6.13 pulgadas de lluvia.

“El sistema esta trabajando tal como fue diseñado para minimizar la inundación cerca de casas y negocios,” dijo el Director de Operaciones, Mantenimiento y Construcción del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Tommy Strowd. “Cientos de millones de galones de agua se han bombeado fuera del área que de otra forma hubiesen amenazado a los edificios.”

Más de 200 millones de galones de agua de este evento de lluvia ya han fluido a la cuenca de Detención de Emergencia C-4, un área de embalse de 900 acres que fue construida por el Distrito en respuesta a la inundación local del Huracán Irene en 1999 y a la tormenta sin nombre en el 2000. El proyecto en general está proveyendo una mejorada protección de inundación a 500,000 residentes y a 5, 000 hogares y negocios.

Los meteorólogos del Distrito están pronosticando totales de lluvia localizada de hasta 5 pulgadas en la noche en partes del Condado Miam-Dade. El jueves, los meteorólogos están esperando lluvias menos intensas y continuas en el área.

En anticipación de la lluvia pronosticada, los niveles de los canales regionales se han bajado y tienen capacidad significativa para aceptar grandes cantidades adicionales de escorrentía de las aguas pluviales. Las estructuras costeras del Distrito y las estaciones de bombeo están siendo operadas para acomodar el exceso de flujos.

###

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.