



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

22 de julio, 2010

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 Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida Prepara el Sistema de Control de Inundación para el Clima Tropical

El Distrito está bajando los niveles de los canales en anticipación a las fuertes lluvias

[\(Oprima la imagen arriba para ver un pronóstico de lluvia\)](#)

West Palm Beach, FL - Con los pronósticos por la Depresión Tropical 3 avisando de potenciales fuertes lluvias y fuertes vientos en el área del sur de la Florida, El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) está implementando procedimientos para tener el máximo de almacenamiento para la esorrentía de las aguas pluviales y reducir el potencial de inundación.

“El Distrito está bien preparado para manejar los efectos potenciales que pueda tener esta depresión tropical en el sur de la Florida, dijo el Sub-Director Ejecutivo de Operaciones y Mantenimiento del Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida, Tommy Strowd. “Estamos dando todos los pasos necesarios antes de la tormenta para asegurarnos que el agua se mueva a través del sistema regional de control de inundación tan rápido y eficientemente como sea posible para minimizar el potencial impacto a nuestros residentes.”

Los meteorólogos del Distrito pronosticaron que la Depresión Tropical 3 podría traer un promedio de 2 pulgadas de lluvia el viernes, a lo largo de la costa este desde el Condado Palm Beach a los Cayos de la Florida. Hasta 6 pulgadas de lluvia local es posible en áreas de la depresión tropical, la cual podría fortalecerse en una tormenta tropical más tarde el jueves.

En respuesta los administradores del agua han hecho ajustes antes de la tormenta a los niveles de operación de las estructuras de control de agua en todo el sistema regional de control de inundación. El Distrito también está coordinando con los distritos locales de drenaje y municipalidades cuyos canales fluyen al sistema regional.

Además, el Distrito ha activado su centro de operaciones de emergencia (EOC por sus siglas en inglés) el jueves por la mañana. Las operaciones del Distrito están cuidadosamente monitoreando la depresión tropical en los siguientes condados: Monroe, Miami-Dade, Broward, Palm Beach, Lee, Collier y Hendry. Otras áreas del Distrito están en estado de alerta para los hechos que se puedan presentar.

Un inicio relativamente seco de la temporada lluviosa anual ha creado capacidad adicional de almacenamiento de agua dentro del sistema antes de la depresión tropical. Desde el 1 de junio, los 16 condados del Distrito han recibido un promedio de 10.24 pulgadas de lluvia, lo cual es 2.42 pulgadas inferior a lo normal.

Durante la estación seca, el Distrito exitosamente ejecutó el mantenimiento esencial y el trabajo de actualización en el sistema regional del control de inundación. En los últimos cinco años, el Distrito ha invertido \$240 millones para ayudar a asegurar que el sistema de 2,600 millas de canales y diques operen a su óptima capacidad y proveer un control efectivo de inundación para los 7.5 millones de residentes del sur de la Florida.

La temporada lluviosa anual dura desde junio hasta octubre, cuando el sur de la Florida recibe cerca de un 70 por ciento del promedio anual de 52 pulgadas de lluvia. La inundación sucede cuando grandes cantidades de lluvia caen durante un periodo corto de tiempo o de una sola tormenta fuerte, sistema tropical o huracán. Los meteorólogos están avisando de una actividad tropical superior a lo normal durante la actual temporada de tormentas.

Este año, el Distrito mejoró sus preparativos para la estación lluviosa al lanzar un nuevo portal con la información y las responsabilidades compartidas del control de inundación en el sur de la Florida y lo que los residentes, negocios y gobiernos locales pueden hacer para prepararse para una tormenta.

Para actualizaciones del Distrito acerca de los preparativos para la Depresión Tropical 3, siga a la agencia en su cuenta de Twitter: @sfwmd.

###

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.*