



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

28 de septiembre, 2011

CONTACTO:

Bill Graf

Centro de Servicio de Orlando

Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida

Oficina: (407) 858-6100; extensión 3837; Celular: (352) 516-5436

NOTICIAS DEL SFWMD

Portal: www.sfwmd.gov/news

Twitter: twitter.com/sfwmd

Reanuda su Servicio la Esclusa de Navegación Taylor Creek en el Lago Okeechobee

Al Lago alcanzar 11 pies NGVD, reabre la esclusa S-183 este fin de semana

Okeechobee, FL – Esta semana pasada, los niveles del agua en el Lago Okeechobee alcanzaron 11 pies del Dato Vertical Geodésico Nacional (NGVD por sus siglas en inglés) permitiéndole al Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD por sus siglas en inglés) reanudar el servicio el fin de semana para la esclusa S-193 en Taylor Creek.

A partir del 1 de octubre, la esclusa estará abierta los sábados y domingos desde las 5:30 a.m. a la 10:30 p.m. Permanecerá cerrada los días de la semana hasta que el Lago Okeechobee alcance 12 pies o más del Dato Vertical Geodésico Nacional.

La esclusa ha estado completamente cerrada al tráfico de botes desde el 2 de mayo después que el nivel del agua del Lago Okeechobee descendió a menos de 11 pies NGVD.

El nivel del agua del Lago Okeechobee no se ha recuperado de un déficit de lluvia significativa que duró desde octubre hasta junio. El lago actualmente está a 11.13 pies NGVD, lo cual es más de 3.5 pies inferior a su elevación promedio para esta época del año.

El Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida opera las esclusas de navegación para proveer un acceso mayor posible para el público en botes mientras mantiene el control de inundación y el suministro de agua para la región.

Las siguientes cuatro esclusas de navegación permanecen cerradas:

- **S-135** en J&S Fish Camp, Condado Martin
- **S-127** en Buckhead Ridge, Condado Glades
- **S-131** en Lakeport, Condado Glades
- **G-36** en Henry Creek, Condado Okeechobee

Cuando el nivel del lago desciende a los 12 pies NGVD o más bajo, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida cierra estas esclusas para mantener los niveles del agua en los canales adyacentes y proteger la disponibilidad de agua subterránea. Esta decisión operativa también asegura que los botes no intenten navegar cuando los niveles del agua son

insuficientes para apoyar el viaje seguro y ayudar a prevenir daños a los artefactos de protección de los manatís dentro de las cámaras de la esclusa.

La esclusa de navegación S-310 en Clewiston está asegurada en posición abierta para permitir el paso del tráfico de botes.

Las esclusas de navegación en la Vía Fluvial Okeechobee, la cual incluye el Río Caloosahatchee y al Canal St. Lucie, son manejadas por el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos (USACE por sus siglas en inglés). La información relativa a esas esclusas de navegación se puede obtener llamando a la Oficina de Operaciones de USACE del sur de la Florida al 863-983-8101.

###

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.*