



SOUTH FLORIDA WATER MANAGEMENT DISTRICT

COMUNICADO DE PRENSA

22 de noviembre, 2011

CONTACTO:

Bill Graf

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

Programado el Cierre de la Rampa de Botes Taylor Creek

Planificada la renovación de la esclusa; Cerrada la rampa de botes para área de estacionamiento de equipos

Okeechobee, FL – La Esclusa de Navegación S-193, la cual permite a los operadores de botes viajar directamente entre el Lago Okeechobee y Taylor Creek en la costa norte del lago, pronto cumplirá 40 años y es el momento para que la esclusa se someta a una completa renovación para asegurar décadas de servicio continuo y confiable.

La renovación de la esclusa está programada a empezar el 1 de abril del 2012. Para prepararse para el trabajo, el contratista almacenará materiales y equipos en la rampa de botes en Taylor Creek inmediatamente aguas arriba de la esclusa de navegación. La rampa de botes está programada a cerrar el 1 de diciembre y permanecerá cerrada durante todo el proyecto de renovación, el cual está programado a finalizar en octubre del 2012.

Mientras la rampa de botes esté cerrada, los operadores de botes pueden utilizar la rampa en el Canal Rim a casi dos millas al sur de Taylor Creek. Después de que la esclusa esté fuera de servicio el 1 de abril, los operadores de botes pueden lanzar sus botes al Lago Okeechobee en el Parque Jaycee cerca de la intersección de la Carretera U.S. 441 y la Carretera Estatal 78.

Al aproximarse el 1 de abril, se les solicita a los operadores de botes utilicen precaución cuando naveguen cerca de la esclusa debido a la construcción en curso y los preparativos para la renovación total de la Esclusa Taylor Creek.

###

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.*