

From: [Arellano, Joey](#)
To: [Prensa](#)
Subject: PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA: La Legislatura de Florida aprueba proyecto de ley para acelerar las actualizaciones del antiguo sistema de control de inundaciones del sur de la Florida
Date: Wednesday, March 2, 2022 3:24:07 PM

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

2 de Marzo de 2022

CONTACTO:

Nicholas Hessing
Oficina de la Representante Robin Bartleman
Nicholas.Hessing@myfloridahouse.gov
(954) 592- 2370

La Legislatura de Florida aprueba proyecto de ley para acelerar las actualizaciones del antiguo sistema de control de inundaciones del sur de la Florida

TALLAHASSEE, Fla. – Hoy, la Legislatura de Florida aprobó una legislación para combatir las inundaciones y el aumento del nivel del mar en la región del sur de la Florida. El proyecto de ley ahora se dirige al escritorio del gobernador para ser promulgado. [HB 513 /SB 1326](#), defendida por **la Representante Robin Bartleman (D-Weston)**, **la Representante Demi Busatta Cabrera (R- Coral Gables)** y **la Senadora Ana María Rodríguez (R- Homestead)**, establece un estudio integral de las necesidades de infraestructura y las brechas de financiamiento del Proyecto de Control de Inundaciones del Centro y Sur de Florida (C&SF).

El Proyecto C&SF protege a los 11 millones de residentes del sur de la Florida, su economía, el acuífero del sur de la Florida y mantiene el bienestar de los Everglades. Sin embargo, el Proyecto C&SF se encuentra actualmente bajo un estrés considerable debido a las lluvias más intensas y al aumento del nivel del mar, y requiere una reevaluación centrada en las condiciones actuales y futuras.

“El aumento del nivel del mar es una amenaza para las comunidades de Florida y no solo para las más cercanas a la costa. Esta legislación reconoce y prioriza un sistema de control de inundaciones que protege los hogares, los negocios y las vidas de millones de floridanos todos los días”, dijo **Kate Wesner**, directora de American Flood Coalition, en la Florida.

Se espera que la población atendida por el Proyecto C&SF crezca a 15 millones en los próximos 30 años. El sureste de la Florida tiene un PIB anual de \$ 359 mil millones, según [el Estudio de caso comercial para la resiliencia en el sureste de Florida](#) realizado por el Urban Land Institute, que también proyecta disminuciones significativas en los empleos y la pérdida de ingresos por ventas y turismo debido a los impactos negativos de mar no abordado subida de nivel . En un escenario sin acción, las inundaciones por el aumento del nivel del mar en las próximas décadas podrían resultar en más de \$4.2 mil millones en pérdidas de valor de la propiedad, incluyendo daños a la propiedad debido a las tormentas.

[\[Ver el informe de WSVN sobre este tema\]](#)

[\[Lea el artículo de Sun Sentinel sobre este tema\]](#)

“El sur de la Florida siempre ha sido mi hogar”, dijo la **Representante Bartleman**, “y debemos tomar medidas decisivas para proteger a nuestra comunidad para las generaciones venideras. La operación exitosa de nuestro sistema de control de inundaciones es fundamental para la vida diaria en el sur de la Florida e incluso hoy en día el sistema está siendo desafiado. Debemos adaptarnos al aumento del nivel del mar y mejorar la protección contra inundaciones para proteger a nuestros 11 millones de residentes y un tercio de la economía de la Florida mediante la modernización y la remodelación de nuestra infraestructura de gestión del agua. Esta legislación es un componente necesario de las inversiones históricas de Florida en resiliencia ante las inundaciones”.

“Me enorgullece ver que esta legislación bipartidista avance en ambas cámaras de la legislatura. El aumento del nivel del mar es un problema complejo y es fundamental que dediquemos los recursos necesarios para abordarlo. El informe que crea este proyecto de ley mantendrá informado al gobierno de la Florida sobre cómo avanzar en este tema”. dijo la **Senadora Ana María Rodríguez**

La co-patrocinadora de la Cámara de Representantes, la **Representante Demi Busatta Cabrera**, agregó: “Los habitantes del sur de la Florida confían en el sistema de control de inundaciones para protegerlos todos los días. Su infraestructura vital es la base de la salud y la seguridad de nuestra comunidad. Esta legislación envía un faro desde Tallahassee de que este importante sistema debe actualizarse y priorizarse”.

Según la ley actual, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida (SFWMD, por sus siglas en inglés) debe publicar anualmente, antes del 1 de septiembre, un Plan de resiliencia para el aumento del nivel del mar y las inundaciones. **HB 513/ SB 1326** ordena al Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida que consolide las partes del Plan relacionadas con el Estudio de Resiliencia de C&SF y presente el documento a la Oficina de Investigación Económica y Demográfica, el Departamento de Protección Ambiental, el Gobernador, el presidente del Senado y el presidente de la Cámara antes del 1 de octubre de cada año. El éxito del Sistema C&SF depende de las continuas inversiones financieras y políticas en inundaciones y aumento del nivel del mar por parte de la Legislatura de la Florida.

“El Proyecto de control de inundaciones del centro y sur de la Florida (C&SF) es la columna vertebral de la protección contra inundaciones del sur de la Florida, con un valor imponible de \$198.500 millones solo en el condado de Broward; sin embargo, este sistema se encuentra bajo una grave presión y requiere una mayor inversión y supervisión”, dijo el alcalde **Michael Udine, alcalde del condado de Broward**, “Gracias al Representante Bartleman, a la Senadora Rodríguez, a la Representante Busatta Cabrera, a nuestros numerosos copatrocinadores en ambos partidos por su compromiso con este problema y a toda la Legislatura de la Florida por tomar medidas contra las realidades de las inundaciones y aumento del nivel del mar. Insto al gobernador DeSantis a que firme esta importante legislación y continúe invirtiendo en esfuerzos de resiliencia en todo el estado de la Florida”.

En nombre del condado de Miami-Dade, quiero agradecer a la Legislatura de la Florida por establecer este informe crítico para abordar los impactos del aumento del nivel del mar en nuestra infraestructura de gestión del agua. Estos esfuerzos ayudarán a proteger no solo nuestro medio ambiente sino también los activos económicos de

nuestra región", dijo la alcaldesa **Daniella Levine Cava, alcaldesa del condado Miami-Dade**. "Con estos fondos, el Distrito de Administración del Agua del Sur de la Florida se moverá para proteger miles de millones de dólares en propiedad local. Aplaudo al Senadora Rodríguez, la Representante Bartleman, la Representante Busatta Cabrera y a la Legislatura Estatal por sus esfuerzos hacia la resiliencia".

###