



VAN ALEN INSTITUTE

Keeping Current Boletín Núm.5

El desafío del aumento del nivel del mar para el Gran Miami

Comparta las noticias de su comunidad con nosotros a través del editor de boletines y gerente de proyectos actual de *Keeping Current*, Kokei Otsi, kotosi@vanalen.org

NOTICIAS

NORTH MIAMI

¡Gracias a los miembros de la comunidad y al concejal Scott Galvin por acompañarnos en North Miami el mes pasado! Como parte de nuestro último evento de participación comunitaria de *Keeping Current: Propiedades de pérdida repetitiva*, más de 50 residentes locales se reunieron con nosotros para compartir sus comentarios y entusiasmo por el nuevo parque propuesto por el *Department Design Office*. Nos gustaría agradecer especialmente a *Urban Impact Lab* por organizar este evento, a *la Ciudad de North Miami* por su apoyo continuo y a los músicos de la escuela de *Guitars over Guns* por la música en vivo.continuo y a los músicos de la escuela de *Guitars over Guns* por la música en vivo.



Escenas del evento de participación comunitaria de Keeping Current en North Miami del lunes 23 de septiembre. Foto de Jessica Lax

También presentamos el proyecto al alcalde de North Miami, Philippe Bien-Aime, los concejales de la ciudad, y una sala repleta de residentes el martes pasado. La respuesta de los funcionarios electos se hizo eco del aliento y el interés de la comunidad en saber más sobre los fascinantes diseños. Estamos encantados de ver este progreso y este impulso, y estamos avanzando a toda máquina para presentar el sitio rediseñado el 15 de diciembre.



Fotos de Jess Lax , Alex Harris

¡Comparta su opinión!

Si no pudo asistir al evento, puede realizar esta encuesta rápida para ayudar al equipo del proyecto a comprender más sobre la comunidad y sus necesidades.

[English](#) / [Español](#) / [Creole](#)

Festival *Keeping Current*: Acción climática por el diseño 12, 14, 15 de diciembre

GRATIS - SIN IMPORTAR EL CLIMA DEL DÍA

Celebre la acción climática dirigida por la comunidad en todo el sur de Florida. Inspírese con las posibilidades de adaptación climática y descubra cómo sus vecinos están abordando soluciones para el aumento del nivel del mar.

Feria de Adaptación al Clima

Jueves 12/12, 5-8 pm

Vea diseños innovadores y resistentes para el sur de Florida, conozca a los inspiradores estudiantes del Climate Design Lab y escuche a los grupos locales de justicia climática, diseño y resiliencia ambiental.

Venture Cafe Miami, 1951 NW 7th Ave

Estacionamiento de cortesía para todos los asistentes.



Búsqueda del tesoro de adaptación climática

Sábado 12/14, 1-5 pm

Descubra nuevas formas de pensar sobre la acción climática con esta búsqueda del tesoro única, llena de actuaciones de artistas locales e instalaciones de arte interactivas.

Parque José Martí, 351 SW 4th St



Inauguración y celebración

Domingo 12/15, 1-5 pm

901 NE 144 St

¡Celebre la transformación de un lote vacante en North Miami en un espacio comunitario y un sitio de retención de agua en su gran inauguración con tours de diseño, música y comida!



PERFIL DE COLABORADOR



En esta sección presentamos a los colaboradores con los que estamos trabajando en diferentes aspectos del proyecto *Keeping Current*. Se trata de empresas de mudanzas y guardamuebles locales que se comprometen a hacer de Miami un lugar más resistente de muchas maneras.

Rachel Goldberg

1. ¿Cuál es tu relación con el Proyecto de propiedades de pérdida repetitiva?

Soy miembro del Equipo de Alcance del Proyecto, que ayuda a planificar, facilitar y promover eventos de participación de la comunidad local para informar sobre el proyecto.

2. ¿Cuál es tu relación con el barrio?

North Miami ha sido mi hogar desde 2013. Con una población de 60,000 habitantes y un área total de 10 millas cuadradas, North Miami se siente como un vecindario en muchos aspectos. Durante las lluvias y, a veces, incluso con cielos soleados, muchas calles del norte de Miami están inundadas o bajo presión. Creo que el proyecto para la 144th St, dirigido por Van Alen, Urban Impact Lab y el Department Design Office, demuestra directamente la capacidad de tomar medidas rápidas encomiables en nuestra ciudad de North Miami.

3. ¿Qué desconoce la gente sobre North Miami?

No estoy seguro si quiero contarlo todo. North Miami es encantador y robusto, y cada bloque tiene algo único. Debido a su ubicación, propiedades notables y constitución de la tierra, y sus residentes dedicados, tiene la capacidad de convertirse en un sello distintivo de la sostenibilidad de una ciudad.

4. ¿Cómo se verá North Miami en el 2100?

Al igual que gran parte del país, lo que hagamos ahora determinará el aspecto que tenga en el 2100. North Miami tiene el potencial de ser una ciudad modelo que tome en serio el cambio climático y otros problemas urgentes y se prepare inmediatamente respecto a esto. Esto significa arborizar la ciudad mil veces más y mejorar la infraestructura y los límites de la ciudad para resistir la demanda y la edad. También significa reconstruir e implementar la necesidad crítica de modelos de transporte público reflexivos, accesibles y útiles para llevar a las personas a donde necesiten y quieran ir, cuando quieran llegar allí. Si North Miami no aborda estos problemas o se mueve a paso de tortuga en la implementación de soluciones, creo que somos susceptibles a una cacofonía de problemas. Si North Miami es capaz de ajustarse y avanzar a toda máquina para prepararse realmente para un 2100 realista y adaptable al clima, podemos ser una ciudad estadounidense modelo.

¿QUÉ ES KEEPING CURRENT?

Keeping Current es una iniciativa plurianual para ayudar a crear soluciones implementables y replicables para el aumento del nivel del mar tomando en consideración perspectivas económicas, ecológicas, en el marco de la equidad. A través de este proyecto, estamos llevando a cabo investigaciones, organizando un laboratorio de diseño para estudiantes, desarrollando y lanzando dos concursos abiertos de diseño, involucrando al público a través de una exposición, y apoyando a los líderes a través de una convocatoria. Creemos que las nuevas ideas surgen a través de la participación interdisciplinaria, y estamos colaborando con tres municipios de la región de Miami, junto con funcionarios electos, filántropos, académicos, arquitectos, líderes empresariales, defensores de la comunidad, estudiantes y residentes, para crear las ideas más innovadoras para la adaptación al cambio climático. *Keeping Current* es un proyecto del Instituto Van Alen.

Un proyecto de En colaboración con Hecho posible con el apoyo de

¿QUÉ ES VAN ALEN?

En Van Alen Institute, creemos que el diseño puede transformar ciudades, paisajes y regiones para mejorar la vida de las personas. Colaboramos con comunidades, académicos, políticos y profesionales en iniciativas locales y globales que investigan rigurosamente los retos sociales, culturales y ecológicos más apremiantes del mañana. Basándonos en más de un siglo de experiencia, desarrollamos investigación interdisciplinaria, programas públicos provocativos y concursos de diseño creativo.