

## ACERCA DE LA INICIATIVA CENTRAL DE RESPUESTA A HURACANES

A raíz de los huracanes de 2017, muchas de las jurisdicciones afectadas por el huracán aún necesitan asistencia para asegurar que las prácticas ambientales y de salud ocupacional relacionadas con el desastre sean aplicadas a los esfuerzos de recuperación. La iniciativa del Centro de Respuesta a Huracanes (CRH) es un esfuerzo coordinado entre entidades federales, estatales y organizaciones locales de salud pública para facilitar la capacitación, asistencia técnica y el intercambio de información y así mejorar la recuperación ambiental y de salud ocupacional en las jurisdicciones afectadas por los huracanes del 2017.

A través del esfuerzo del CRH los profesionales comprometidos en la recuperación de la salud relacionada con los huracanes y desastres, tendrán acceso a entrenamiento de calidad y asistencia técnica a través de una red de 5 centros de atención técnica representando las regiones más afectadas por los huracanes del 2017.

## ENTRENAMIENTO Y ASISTENCIA TECNICA EN EL CRH

El esfuerzo CRH aprovecha la experiencia, capacidad y recursos del Centro Coordinador Nacional de Formación de Salud Pública en NNPHI, institutos de salud pública, centros de formación de salud pública y otros socios, para identificar las necesidades de recuperación ambiental y de salud ocupacional logrando abordar estas necesidades a través asistencia técnica y capacitación, abordando la vigilancia de la morbilidad y mortalidad, salud mental y mejorando la capacidad de intercambio de información sobre la salud pública.

El CRH de la Florida refleja un importante paso hacia la mejora de la resiliencia desastre - preparación del personal de respuesta de emergencia del Estado. Resiliencia en el contexto de la salud pública significa preceder a la recuperación y respuesta con la prevención y preparación; significa aumentar la capacidad de las comunidades para que estas cuenten con los recursos para enfrentar el estrés crónico y crisis agudas.

Resiliencia es particularmente importante en zonas costeras de alto riesgo y para zonas de bajos ingresos las cuales carecen de recursos para recuperarse. Fortalecer la resiliencia del personal encargado de la salud pública significa que cuando el siguiente desastre golpee, nosotros no solamente nos recuperaremos, sino que avanzaremos hacia adelante.

## SERVICIOS QUE PROVEEMOS

- Discusiones por correo electrónico
- Consultas por teléfono
- Facilitación de conexiones a personas, organizaciones o recursos
- Oportunidades de capacitación y educación

## PARA CONTACTARNOS

Solicitud de asistencia técnica  
hrh@nnphi.org

Entrenamiento y otros recursos:  
HRH@flhealthinnovation.org  
<http://flhealthinnovation.org/hrh>

## COLABORADORES EN EL PROYECTO

El Instituto de la Florida para la innovación de salud (FIHI por sus siglas en inglés), servirá como la columna vertebral de la organización que coordinará socios clave en todo el estado en su centro de asistencia técnica (AT) y el centro de respuesta a huracanes (CRH). El Instituto trabajará en colaboración con la Universidad Internacional de la Florida (FIU), Escuela de Salud Pública y Trabajo Social Stempel, Universidad de Medicina FIU Herbert Wertheim, Universidad de Miami (UM) Escuela de Medicina Miller el Departamento de Ciencias de la Salud Pública, el Departamento de Salud de la Florida en el Condado de Miami-Dade, la Oficina de Manejo de Emergencias del Condado de Miami-Dade, la Coalición de Salud de la Costa Esmeralda y Catalyst Miami.

El FIHI y sus socios de la CRH están conmovidos de estar trabajando junto a NNPHI y los otros cuatro centros regionales de asistencia técnica en esta iniciativa y esperamos construir juntos la capacidad de la fuerza laboral de nuestro país. Esta asociación tiene la capacidad organizativa para implementar con éxito la capacidad de la fuerza laboral construyendo actividades de vigilancia relacionada con desastres, necesidades ambientales y de salud ocupacional. Juntos, la CRH de la Florida aprovechará la experiencia intersectorial de todos los socios para contribuir y construir una fuerza de trabajo estatal más coordinada y con más recursos.

## AREAS ATENDIDAS A TRAVES DE ESTE PROYECTO

El CRH de la Florida servirá a todo el estado, específicamente en el sureste y el Panhandle. En nuestras comunidades, la temporada anual de huracanes es la fuerza que impulsa las actividades de preparación. Florida es particularmente vulnerable al estrés crónico, crisis agudas, e impactos en el comportamiento relacionados con los huracanes debido a que densas comunidades desfavorecidas viven en las zonas costeras bajas propensas a eventos extremos. Nuestro objetivo es apoyar a la fuerza de trabajo para estar mejor preparados para responder en situaciones emergentes, mientras que al mismo tiempo ofrecer asistencia técnica a los afectados por los huracanes de 2017 y agilizar el intercambio de información y comunicaciones de salud pública.

Este proyecto ayudará a abordar estos problemas aprovechando la experiencia y lecciones aprendidas para ayudar a los trabajadores de la salud pública a estar mejor preparados. En el CRH las actividades claves incluyen:

- Responder a las solicitudes de asistencia técnica
- Proporcionar recursos y materiales educativos
- Entrenamiento de la fuerza de trabajo en las necesidades de recuperación de desastres ambientales y de salud ocupacional
- Abordar la vigilancia de la morbilidad y mortalidad relacionado al desastre, así como exposiciones ambientales y de salud ocupacional.
- Mejorar la capacidad de salud pública de intercambio de información sobre temas relacionados con el desastre ambiental y de salud ocupacional.

### PROJECT PARTNERS:



UNIVERSITY OF MIAMI  
MILLER SCHOOL  
of MEDICINE



Florida Institute for  
Health Innovation

RESULTS-ORIENTED. RESPONSIVE. DATA-DRIVEN



ARCADIS

CATALYST  
M I A M I

FIU | FLORIDA  
INTERNATIONAL  
UNIVERSITY

MIAMI-DADE  
COUNTY



EMERALD COAST  
HEALTHCARE COALITION

### PARA CONTACTARNOS



Solicitud de asistencia técnica  
hrh@nnphi.org

Entrenamiento y otros recursos:  
HRH@flhealthinnovation.org

<http://flhealthinnovation.org/hrh>



FLHurricaneHub