

OFICINA DE LOS ESTADOS UNIDOS DE ASISTENCIA PARA DESASTRES EN EL EXTRANJERO (USAID/OFDA)

OFICINA REGIONAL PARA AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, SAN JOSÉ, COSTA RICA



La bodega de USAID/OFDA en Miami se mantiene lista para distribuir provisiones de emergencia según se necesite en las comunidades afectadas por huracanes. Foto de USAID/OFDA

USAID/OFDA se prepara para la temporada de huracanes del 2018

Los residentes de varias islas caribeñas continúan recuperándose del impacto causado por varios huracanes de gran magnitud que azotaron la cuenca atlántica en el 2017. Con otro pronóstico de una activa temporada de huracanes para este año, USAID/OFDA ha estado diligentemente trabajando para asegurarse que todas las fases de los programas de reducción de riesgo y preparación de respuesta estén listas.

La Oficina Regional de USAID/OFDA para América Latina y El Caribe (LAC) en San José, Costa Rica, es liderada por un coordinador regional, apoyado por un equipo de cuatro asesores regionales, tres oficiales de información, un oficial de comunicación y 29 especialistas en gestión del riesgo de desastres (DRMS) localizados a lo largo de la región. Los miembros del equipo están disponibles para un despliegue inmediato en caso de una tormenta o desastre inminente.

Adicionalmente, la oficina de campo de USAID/OFDA en Haití tiene un asesor regional y un especialista en gestión de programas, quienes ayudan a coordinar respuestas potenciales ante eventos hidrometeorológicos y otros eventos adversos en el país. Por otro lado, los asesores de USAID/OFDA de asistencia humanitaria al sistema militar estacionados en el Comando Sur del Sistema Militar de los Estados Unidos (SOUTHCOM) en Miami, Florida y un oficial de enlace militar ubicado en la Fuerza de Tarea Conjunta Bravo (JTF-B) en Honduras, durante la temporada de huracanes, ayudan a coordinar

los esfuerzos de asistencia humanitaria de USAID y el Departamento de Defensa de Estados Unidos (DoD) en la región.

Este año, la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de los Estados Unidos (NOAA) ha pronosticado una temporada de huracanes promedio en la cuenca Atlántica. El 25 de mayo, NOAA predijo que es probable que se formen hasta 16 tormentas nombradas durante la [Continúa en la página 2](#)



USAID/OFDA mantiene acuerdos con empresas de servicio aéreo para conducir evaluaciones aéreas, tal y como esta conducida en Haití tras el paso del huracán Matthew y para distribuir provisiones después de un desastre. Foto de Scott Fontaine, USAID/OFDA

Entrenamiento MDRO en Costa Rica

Para prepararse para la temporada de huracanes y fortalecer las relaciones con anterioridad a un posible desastre, USAID/OFDA organizó una reunión con oficiales de respuesta a desastres de la misión estadounidense (MDRO) y sus suplentes de toda la región LAC, llevada a cabo en Costa Rica del 15 al 17 de mayo. La embajadora de los Estados Unidos en Costa Rica, Sharon Day, inauguró el evento en el que los representantes de 18 países se reunieron para aprender acerca del trabajo de USAID/OFDA en la región, los roles y responsabilidades de los MDRO y las lecciones aprendidas de desastres anteriores.

El MDRO desempeña un papel fundamental en los esfuerzos de ayuda humanitaria de USAID/OFDA durante un evento adverso, y actúa como punto focal en las embajadas de Estados Unidos para la información, planificación y desarrollo de actividades de asistencia en el país afectado. El MDRO debe estar familiarizado con las autoridades y capacidades ante desastres del gobierno anfitrión, así como con los socios humanitarios potenciales en el país. Después de un desastre, el MDRO se mantiene en contacto permanente con el equipo de respuesta de USAID/OFDA para garantizar el libre flujo de información relacionada con situaciones de desastre en evolución.

“El MDRO desempeña un rol clave en la creación de lazos estrechos con los representantes del sistema nacional de emergencia del país anfitrión antes de que ocurra un desastre, de modo que después de que el desastre ocurre, la asistencia humanitaria pueda llegar a quienes lo necesiten de forma oportuna y efectiva”, dijo el asesor regional Kimbrough.

La experiencia se enriqueció con discusiones abiertas entre los MDRO participantes y los asesores regionales de USAID/OFDA. Los asesores regionales pudieron aclarar conceptos y procedimientos fundamentales y los MDRO más experimentados compartieron lecciones aprendidas con el grupo. Como resultado de este intercambio, los MDRO tienen la capacidad de fortalecer los esfuerzos potenciales de respuesta de la oficina regional, con mejor conocimiento y comprensión del entorno local en el que trabajan, las entidades de respuesta y las conexiones que pueden utilizarse para garantizar el mandato de USAID/OFDA – salvar vidas, aliviar el sufrimiento humano y reducir el impacto económico y social de los desastres.



La embajadora de Estados Unidos para Costa Rica, Sharon Day posa junta a los participantes del entrenamiento de MDRO. Foto cortesía de la Embajada de Estados Unidos en Costa Rica

StoryMapJS: USAID/OFDA reducción del riesgo de desastres
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/78/33096f9e...
StoryMapJS: USAID/OFDA r...
Crédito de la foto: Scott Postaine, USAID / OFDA
HAITÍ: CONSTRUYENDO CAPACIDAD DE RESPUESTA A DESASTRES LOCALES
Reducción del riesgo de desastres en el Caribe
En anticipación a la próxima temporada de huracanes, el equipo de comunicaciones de USAID/OFDA ha producido una página web interactiva para informar cómo USAID/OFDA se prepara y responde a desastres en el Caribe. Se puede ver aquí:
Visite la página web aquí

Temporada de huracanes 2018 continúa de la página 1

temporada 2018 en la cuenca Atlántica, de las cuales es posible que de cinco a nueve se conviertan en huracanes, y de uno a cuatro se conviertan en huracanes de gran magnitud –de categoría 3 o más en la Escala de Huracanes Saffir-Simpson. Basado en el período 1981-2010, una temporada promedio tiene 12 tormentas nombradas, incluyendo seis huracanes, de los cuales tres son de gran magnitud.

USAID/OFDA también mantiene una lista de más de 400 consultores locales –incluyendo más de 100 en la región del Caribe – para activación, con el fin de fortalecer las capacidades de evaluación y respuesta según sea necesario. Los consultores, quienes están ubicados a lo largo de toda la región LAC, junto con los DRMS brindan capacitación en reducción de riesgos de desastre (RRD) y preparación para respuesta y asistencia técnica a los socios de la región LAC.

USAID/OFDA mantiene una bodega cerca del Aeropuerto Internacional de Miami, Florida, con una gran reserva de suministros de emergencia –incluyendo frazadas, kits de higiene, suministros de cocina, láminas plásticas para albergues temporales y unidades para almacenamiento de agua – disponibles para ser enviados rápidamente a países afectados, según corresponda. USAID/OFDA también apoya a sus socios a mantener en existencia inventarios de provisiones de emergencia en Haití, y dentro de lo posible procura comprar suministros de emergencia a nivel local.

Para garantizar el rápido despliegue de personal y suministros durante un desastre, USAID/OFDA mantiene 16 acuerdos de órdenes de compra con compañías de servicio aéreo en 10 países de la región LAC. USAID/OFDA también puede solicitar asistencia del DoD de Estados Unidos si los servicios aéreos comerciales no están disponibles.

El asesor regional de USAID/OFDA, John Kimbrough, quien ha estado viajando al Caribe en los últimos meses para finalizar los preparativos con los socios clave dijo, “Es importante que nos preparemos exhaustivamente para la temporada de huracanes, independientemente del pronóstico, porque una sola tormenta puede causar impactos humanitarios significativos.”

Oficina de Asistencia para Desastres en el Extranjero
Oficina Regional para América Latina y El Caribe



Tel: +(506) 2290-4133
Email: ofdalac@ofda.gov
Internet: www.usaid.gov