

Ante desastres y emergencias Mejorando las capacidades de evaluación de daños en el sector

Un material de capacitación integral y específico para el sector de agua y saneamiento orientado a mejorar las evaluaciones de daños producidos por emergencias y desastres en los servicios del sector ha preparado la División de Ingeniería Ambiental en Emergencias y Desastres (DIEDE) de la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (AIDIS), conjuntamente con la OPS/OMS.



Este material, "Evaluación de daños y análisis de necesidades en agua y saneamiento básico" (EDAN-AyS), ha sido elaborado con el apoyo financiero y metodológico de la Oficina de Asistencia para Desastres del Gobierno de los Estados Unidos-América Latina y el Caribe de la Agencia para el Desarrollo Internacional (OFDALAC-USAID). Contiene un manual para el participante, pautas para que el capacitador planifique cada sesión, presentaciones en Power Point, formatos de evaluación y un ejercicio de simulación.

El disponer de un material para la capacitación y una propuesta de formatos comunes para realizar las evaluaciones de daños producidos por desastres o emergencias permitirá mejorar el manejo de la información durante estos procesos y usar los recursos de manera más eficiente.

Hasta julio pasado, se habían impartido 13 cursos EDAN-AyS en nueve países de América Latina. Este conjunto de experiencias permitió capacitar a un total de 273 evaluadores. Honduras ha conformado un equipo de facilitadores nacionales a través de los cuales se han brindado dos cursos más, que han permitido adaptar el material a la realidad hondureña y mejorar los conocimientos técnicos de cerca de 45 nuevos evaluadores.

Se pretende continuar con la realización de estos cursos en el resto de países de América Latina y el Caribe y poner el material a disposición.

Para mayor información, contactar con el Ing. German Araya Montezuma. E-mail: garayam@aya.go.cr.

[Siguiente](#)

[Volver al Index del Suplemento](#)