

Formación de nuevos evaluadores en índice de Seguridad Hospitalaria (ISH)

Enfocados en el fortalecimiento de la Resiliencia de diferentes instituciones educativas de nuestro país, Cruz Roja Nicaragüense a través del **Proyecto Construyendo Resiliencia para la Reducción de Riesgo a Desastres en Comunidades Urbanas y Rurales Vulnerables del Área Metropolitana de Managua DIPECHO 2014-2015** “*Juntas/os promoviendo barrios y familias más seguras*”, está desarrollando en las instalaciones del Edificio Rigoberto López



Perez de la Universidad de Ingeniería (UNI), el Taller de Formación de Evaluadores de Índice de Seguridad Hospitalaria (ISH) que tendrá una duración de cinco días del 16 al 20 de febrero del presente año.

En dicho taller participan 30 personas entre profesores de la UNI, miembros del Hospital Carlo Roberto Huembés, Federación Nicaragüense de Asociaciones de Personas con Discapacidad (FECONOR) y voluntarios de Cruz Roja Nicaragüense.

Desde el año 2008 la Cruz Roja Nicaragüense en conjunto con otras instituciones ha aplicado el Índice de Seguridad Hospitalaria en diferentes unidades de Salud de nuestro país, como el Hospital Antonio Lenin Fonseca, el Centro de Salud Carlos Rugama, Hospital Primario Nilda Patricia Velázquez, ubicado en el municipio de Ciudad Sandino, entre otros. En esta ocasión el centro evaluado será el Centro de Salud y Policlínica Francisco Morazán.

La arquitecta Virginia Madrigal, técnico del proyecto manifestó que este es un programa de preparación ante desastres naturales e implica el fortalecimiento de la resiliencia de las instituciones, y que además pretende formar evaluadores de seguridad hospitalaria, es decir, hacer una transferencia de las herramientas a las universidades públicas y privadas del país para que sean incorporadas en las currículas de las carreras, como Arquitectura, Ingeniería Civil, entre otras.

La Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), pretender incluir el próximo año en la currícula de la carrera de Arquitectura el tema del Índice de Seguridad Hospitalaria de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) en la asignatura de Diseño de Hospitales que reciben los estudiantes de cuarto años, según el arquitecto Eduardo Mayorga Navarro, Coordinador de Extensión Universitaria de la Facultad de Arquitectura de la UNI.

“Nos interesa que los muchachos cuando ya salgan graduados de la universidad tomen en cuenta a la hora de diseñar los hospitales este tipo de instrumento que determina cómo los hospitales van a responder ante un desastre natural”, declaró Mayorga.

Managua, 18 Febrero del 2015

Comunicación e Información
Tel. 22651419 ext. 1048
www.cruzrojanicaragüense.org