



## DIA INTERNACIONAL PARA LA REDUCCIÓN DE DESASTRES NATURALES.

El pasado 13 de octubre, planificadores urbanos y especialistas en gestión de riesgos de desastres se dieron cita para el conversatorio titulado **“Promoviendo Ciudades Resilientes: Mi Ciudad se está preparando”**, donde la Cruz Roja Peruana presentó el [Informe Mundial sobre Desastres 2010](#) elaborado por la Federación de Sociedades de la Cruz Roja y Media Luna Roja (FICR).

Recientes eventos climáticos han causado grandes pérdidas en diversas ciudades de nuestro país como consecuencia del cambio climático, pero principalmente debido a la falta de previsión a nivel ciudadano y político de los riesgos a los que las ciudades se enfrentan, cuando no incluyen el tema de riesgos de desastres en la planificación urbana. Temas como asentamientos en zonas de riesgo, mala calidad constructiva y densidad habitacional forman parte de las preocupaciones mundiales en la reflexión por disminuir las pérdidas de vidas y los perjuicios económicos, sociales y ambientales derivados de los peligros naturales, los desastres tecnológicos y ambientales.

La [FICR](#), lanzó una alerta dirigida a autoridades nacionales frente al hecho que 2.570 millones de habitantes urbanos que viven en países de bajos y medianos ingresos son vulnerables a los niveles inaceptables de riesgo que acrecientan la rápida urbanización, la precariedad de la gobernanza local, el crecimiento de la población, la deficiencia de los servicios de salud y, en muchos casos, la creciente oleada de violencia urbana. Gran parte de esa población urbana también está sumamente expuesta a las consecuencias del cambio climático.

Según informa el documento, entre dos tercios y la mitad de la población de la mayoría de las ciudades de países de bajos y medianos ingresos vive en asentamientos informales donde es común que las autoridades locales eluden la responsabilidad de ofrecerles la infraestructura y los servicios esenciales que tanto contribuyen a reducir el riesgo de desastres.

Las medidas que se aplican para reducir el riesgo y la vulnerabilidad son objeto de crítica, pues subvaloran el impacto de las pérdidas que causan los desastres a los habitantes de barrios marginales, favoreciendo la medición del impacto en grandes economías e infraestructuras importantes donde la pérdida de vidas puede ser mínima, pero los daños económicos considerables.

La brecha de riesgo urbano que existe entre aquellas ciudades bien gobernadas que disponen de recursos necesarios y aquellas que se debaten con la falta de recursos, conocimientos y voluntad de asegurar un buen funcionamiento del entorno urbano, es una prioridad por atender, dentro de las responsabilidades de los gobiernos y un tema que compromete actualmente a los actores sociales involucrados: en nuestro caso, el Estado como ente protagonista de la respuesta, a través de INDECI, las organizaciones de ayuda humanitaria como [Cruz Roja Peruana](#) la sociedad civil organizada, ONGs, colegios profesionales de urbanismo y arquitectura, gobiernos locales y medios de comunicación.

Cruz Roja Peruana

[www.cruzroja.org.pe](http://www.cruzroja.org.pe)