

# RIESGO HÍDRICO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

**Dra. MARÍA ISABEL ANDRADE**  
Centro de Investigaciones Geográficas  
Universidad Nacional de La Plata, Argentina

**Resumen:** El manejo inadecuado del ambiente se pone en evidencia en la salud y calidad de vida de la población, en los costos sanitarios, económicos y sociales de la población involucrada y del Estado para hacer frente a las consecuencias de las emergencias hídricas.

La falta de previsión evidenciada en las inundaciones catastróficas aumenta el riesgo hídrico de manera exponencial, haciendo que un evento recurrente sea tratado como si fuera la primera vez.

El crecimiento urbano de las últimas décadas no ha sido acompañado por una planificación que contemple la geomorfología y respete el sistema natural de drenaje del agua. La urbanización debe ser planificada integralmente. Se deben respetar las vías de escurrimiento, mantener ciertos niveles de escorrentía y de permeabilidad de los suelos y evitar los procesos de urbanización y especulación inmobiliaria con las dinámicas actuales de ocupación de la totalidad de áreas anegables.

Salón de Actos.  
Biblioteca María Moliner  
Campus San Francisco. Zaragoza  
**13 de noviembre 2014**  
**12.30 h**

