

Geopreención y diseño urbano: estrategias para una seguridad humana sostenible

Autor: Dr. Alfredo A. Rodríguez Gómez, Universidad Internacional de La Rioja (UNIR)

La **seguridad humana**, promovida por Naciones Unidas, redefine la seguridad desde una perspectiva centrada en las personas, abarcando no solo la protección frente a la violencia, sino también el acceso a condiciones de vida dignas, sostenibles y libres de miedo. En este marco, el diseño urbano adquiere un papel estratégico para garantizar entornos seguros, inclusivos y resilientes.

Esta ponencia propone una reflexión sobre la **geopreención**, una estrategia que aplica principios del enfoque CPTED (*Crime Prevention Through Environmental Design*) para prevenir el delito mediante el diseño y gestión del espacio urbano. En contextos metropolitanos marcados por la desigualdad, la fragmentación social y la criminalidad transnacional, la geopreención permite reducir delitos de oportunidad y mejorar la percepción de seguridad ciudadana.

Se abordan principios como la **vigilancia natural**, el **control de accesos**, el **refuerzo del sentido de pertenencia** y el **mantenimiento del espacio público**, todos ellos orientados a fortalecer la cohesión social y la apropiación del entorno. Estas acciones no sustituyen el abordaje estructural de las causas del delito, pero sí constituyen herramientas eficaces dentro de un enfoque **multidimensional de la seguridad humana**, que articula factores sociales, espaciales y políticos.

La ponencia concluye que la seguridad humana no puede desvincularse del urbanismo. La planificación territorial debe incorporar criterios de prevención, sostenibilidad y participación comunitaria desde las fases iniciales del desarrollo metropolitano, integrando así la dimensión humana en la construcción de ciudades más seguras y habitables.