

PP - FAU02

<h2>Espacio Público y Habitabilidad</h2>
<p><u>Puerari Gustavo, Fabiola Carrizo</u></p>
<p>Facultad de Arquitectura y Urbanismo</p>
<p>Los espacios públicos de una ciudad constituyen las representaciones funcionales de encuentros sociales.</p> <p>Jan Gehl expresa a la ciudad como un espacio público peatonal. La confortabilidad del mismo se materializa con la convergencia de múltiples actividades no indispensables. El Pi se encuentra en su etapa objetual. Los relevamientos de datos articulan indicadores de calidad, con modos de apropiación social de los espacios; situaciones ambientales específicas con influencia de ciclos estacionales.</p> <p>Las Dimensiones consideradas:</p> <ul style="list-style-type: none"> -La Calidad Ambiental Urbana, contextualizan el análisis, con referencias a variables de m² área verde / habitantes /densidad. -La Vegetación / Morfología y Bienestar térmico: los elementos del paisaje influyen en el microclima urbano. La variable es confort y sus indicadores: climáticos, físicos, lumínicos, acústicos. -La Dimensión Usos Sociales / Culturales: los valores atribuidos a los espacios abiertos por los usuarios están en relación a sus pautas comportamentales. Sus variables: tipo de actividades, tiempo de estancia, frecuencia de uso, apropiación por grupos etarios. <p>Todas las variables de carácter relacional adecuadamente ponderadas pueden dar la explicación de posibles microclimas urbanos, y transformarse en pautas de diseño para operar en el proyecto de nuevas partes de ciudad o para encarar las refuncionalizaciones necesarias.</p>
<p>Espacio público - Sostenibilidad - Incertidumbre - Coyuntura social</p>