

Estudio de los flujos de visitantes y la capacidad de carga turística del Park Güell



Encargo: Institut Municipal de Parcs i Jardins. Àrea de Medi Ambient. Ajuntament de Barcelona

Estudio: Estudi dels fluxos de visitants i de la capacitat de càrrega turística del Park Güell.

Realización: 2010

Participan: Jerónimo Bouza, Vicenç Casals y Maricarmen Tapia

Descripción:

Estudio del impacto de las visitas al Park Güell, declarado en 1984 como Patrimonio Mundial por la UNESCO. Obra de A. Gaudí, representante de la arquitectura modernista, hoy día parque público en Barcelona.

La evolución del número de visitas al Park Güell se ha acrecentado en las últimas dos décadas, acelerándose marcadamente a partir del 2002, actualmente el parque recibe diariamente a más de 25.000 personas. El impacto de estas visitas masivas pone en grave peligro la conservación de un espacio que tiene su atractivo en ser patrimonio histórico-artístico.

La cuantificación del impacto de las visitas ha sido poco estudiada. Una de las herramientas de medición se recogió desde la experiencia de conservación de espacios naturales, la *capacidad máxima de carga*, que soporta un lugar sin perder sus atributos. Esta, junto a métodos cualitativos del impacto físico (terreno, masa vegetal), del estudio de flujos, el impacto de las actividades y la fragilidad arquitectónica ponen de manifiesto la necesidad urgente de intervenir para la conservación del parque.

