



VISUALIZACIÓN DE (MACRO) DATOS: HERRAMIENTAS DE EXPLORACIÓN Y COMUNICACIÓN

GROISMAN, Martín; GUTMAN, Margarita

martin.groisman@gmail.com; margaritagutman@gmail.com

Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo – Universidad de
Buenos Aires

Resumen

Esta mesa agrupa a miembros de distintas carreras de la FADU UBA que se ocupan de la producción y análisis de imágenes digitales como herramientas de investigación y de difusión. Desde el campo del diseño gráfico, del diseño de imagen y sonido, del urbanismo y del diseño interactivo, se presentan análisis y propuestas a escala macro (big data), explorando nuevos modos de construcción de conocimiento. Se proponen distintos tipos de visualizaciones que van de lo analógico a lo digital, incluyendo asimismo una perspectiva histórica latinoamericana. Se encara de este modo uno de los grandes desafíos que plantea a la investigación la continua expansión del espacio digital, con la proliferación de plataformas incremento exponencial de emisores y datos.

Palabras claves

Visualización, Datos, Exploración, Representación, Procesamiento,
Comunicación