

Jornadas Cultura y Comunidad: Contra la soledad no deseada
Gertu Kultura Gipuzkoa, Museo San Telmo, San Sebastián, 20-21.11.2024

Ponencia BLOQUE 3: Entornos, comunidad y bienestar, 21.11.2024

ARQUITECTURA PARA GENERAR VÍNCULOS

Fernando Nieto Fernández

Doctor Arquitecto. Profesor e investigador de Proyectos Arquitectónicos
Escuela de Arquitectura de la Universidad de Tampere, Finlandia

> **Soledad no deseada y entorno construido. Perspectivas desde la filosofía, la sociedad y la tecnología.** Seminario internacional en la Facultad del Entorno Construido de la Universidad de Tampere, 16.12.2019. Organizadores: Fernando Nieto y Rosana Rubio, arquitectos e investigadores, grupo de investigación SPREAD

<https://research.tuni.fi/spread/>

<https://research.tuni.fi/spread/news/lobe-seminar/>

> **Proyecto LOBE (Loneliness and the Built Environment)**

<https://projects.tuni.fi/lobe/>

Libro *Loneliness and the Built Environment*, Fernando Nieto y Rosana Rubio (eds.)

DATUTOP 40, Universidad de Tampere, 2021

Descargable (acceso abierto) en <https://trepo.tuni.fi/handle/10024/130499>

<https://research.tuni.fi/spread/news/lobe-book/>

> **Investigación multidisciplinar en la Universidad de Tampere 2019-2024**

Proyectos de investigación multidisciplinarios que estudian los factores contextuales de la soledad no deseada y el aislamiento social de adultos mayores desde múltiples ángulos: sociedad, tecnología, gerontología/salud pública y entorno físico.

Consortios de investigación formados por disciplinas de las ciencias sociales (filósofos, psicólogos sociales, gerontólogos), la tecnología (ingenieros de procesamiento de señales e ingenieros de automatización, de robótica y de interacción entre humanos y máquinas) y la arquitectura y el diseño urbano (arquitectos y urbanistas).

Proyectos financiados por la Academia de Finlandia a través de las plataformas [Intelligent Society \(INSO\)](#) y [Sustainable Welfare Systems \(SWS\)](#), iniciativas de elaboración de perfiles universitarios:

Proyecto Alsola: <https://projects.tuni.fi/aisola/>

Proyecto SocialBlock: <https://projects.tuni.fi/socialblock/>

> **Libro *Arquitectura de la soledad***

Rosana Rubio y Fernando Nieto (Eds.), Ediciones Asimétricas, 2024

ISBN: 978-84-10065-09-3, formato 14,8 x 21 cm, 248 páginas, encuadernación rústica con solapas, diseño de colección y cubierta de Toni Cabré, PVP: 24 € (iva incluido)

Descripción:

Arquitectura de la soledad reúne diez ensayos que exploran la intrincada relación entre la experiencia de la soledad y el entorno construido en la sociedad contemporánea. Con la creciente prevalencia de personas que viven solas y la generalización de las relaciones sociales mantenidas en entornos virtuales, se torna imperativo examinar la soledad desde múltiples ángulos.

Este libro, concebido desde una perspectiva interdisciplinaria, desentraña las complejidades de un fenómeno profundamente humano. Desde enfoques psicológicos hasta análisis filosóficos, los autores cuestionan la noción convencional de la *soledad no deseada* como epidemia contemporánea y plantean la posibilidad de que la *solitud* puede ser una fuerza positiva en la existencia humana.

Los diversos ensayos y artículos académicos examinan cómo el entorno construido puede acentuar o mitigar las diversas manifestaciones de la soledad. Desde la escala individual de la habitación hasta la amplitud de los paisajes urbanos, los autores trazan la capacidad de la arquitectura para mediar entre la *individualidad* y la *comunidad*.

Este libro desafía las nociones preconcebidas y plantea interrogantes esenciales sobre la soledad, ofreciendo una perspectiva única y valiosa para investigadores, profesionales y todos aquellos interesados en comprender las complejas dinámicas entre el individuo, los otros y el entorno construido.

Bio autores:

Rosana Rubio Hernández (ed.) Doctora arquitecta, actualmente investigadora en el Centro de Estudios Históricos de Obras Públicas y Urbanismo (CEHOPU-CEDEX). Previamente ha sido profesora e investigadora en distintas universidades europeas y de Estados Unidos. Sus investigaciones, centradas en las implicaciones de los desarrollos tecnológicos y los cambios sociales en el proyecto de arquitectura y de paisaje, han dado lugar a publicaciones científicas y a exposiciones en foros como la Bienal de Arquitectura de Venecia, la Trienal de Lisboa y la Universidad de Columbia. Recibió el Premio Extraordinario de Doctorado de la Universidad Politécnica de Madrid y la primera mención en el concurso bienal arquitectónica/tesis. El libro coeditado con Fernando Nieto, *Loneliness and the Built Environment*, fue destacado en los premios del Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid (2022) y en la XVI Bienal Española de Arquitectura y Urbanismo (2023).

Fernando Nieto Fernández (ed.) Doctor arquitecto y profesor e investigador en proyectos arquitectónicos en la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Tampere en Finlandia, donde dirige el grupo de investigación SPREAD (Spatial & Speculative Research in Architectural Design). Sus intereses de investigación se centran en las relaciones entre las esferas privada y comunitaria y sus implicaciones espaciales en el entorno construido, combinando metodologías de investigación científica y en proyectos de arquitectura. Ha tenido actividad académica como profesor e investigador en la ETSAM-UPM, ETH Zurich y Aalto University en Helsinki. Su práctica profesional como arquitecto ha sido premiada, publicada y expuesta en diversos foros. Es cofundador y coeditor de la plataforma de investigación HipoTesis. <https://fernandonietoarchitect.com/>

Textos de Ben L. Mijuskovic, Christina R. Victor, Juhani Pallasmaa, Rosana Rubio, Fernando Nieto, Javier Echeverría, Atxu Amann, Flavio Martella, Lola S. Almendros, Lars Svendsen, Christopher R. Long, James R. Averill, Eric Klinenberg y Juan Navarro Baldeweg.

Enlace a club de lectura: <https://www.instagram.com/reel/C6HRnEbs9ml/?hl=es>

Enlace a tienda: <https://edicionesasimetricas.com/Arquitectura-de-la-soledad-Rosana-Rubi-y-Fernando-Nieto-eds>

> Conclusiones

- La configuración del entorno construido influye en gran medida en la percepción de la soledad no deseada y el aislamiento social.
- Las intervenciones de diseño a nivel urbano, de la comunidad o de los edificios proporcionan soluciones prácticas que ayudan a aliviar los sentimientos de soledad no deseada y aislamiento social.
- Los programas arquitectónicos de edificios híbridos y de uso mixto fomentan las oportunidades de interacción y conexión social y, por tanto, la posibilidad de encuentros y de generación de vínculos.
- Los espacios y programas multigeneracionales permiten modos formales e informales de compartir actividades y experiencias.
- Los programas arquitectónicos de centros cívicos o sociales proporcionan una combinación funcional de servicios de apoyo a la salud social, actividades significativas y espacios compartidos para la interacción social que ofrecen soluciones para el aislamiento social y la soledad no deseada de los adultos mayores.
- Importancia de la investigación multidisciplinar de los fenómenos de la soledad no deseada y el aislamiento social, y la docencia como campo de pruebas en arquitectura.

> Enlace a trabajos de alumnos de Proyectos Arquitectónicos de la Escuela de Arquitectura de la Universidad de Tampere: <https://blogs.tuni.fi/studionieto/>