

L 9:00 - 11:30
Ca l'Alíer
 Carrer de Pere IV, 362
 08019 Barcelona

30.10.2018



**SEGUNDO
 FISSAC
 LIVING LAB**

**MODELOS ALTERNATIVOS
 EN EL SECTOR DE LA
 CONSTRUCCIÓN**

organizado por:



Los FISSAC Living Lab Barcelona son una serie workshops multidisciplinares; espacios de debate abierto que forman parte del proyecto europeo FISSAC, cuyo objetivo es fomentar la creación de redes de simbiosis industrial entre agentes interesados de la cadena de valor de la construcción y demolición.

¿Cómo cambia la manera de construir cuando los usuarios deciden sobre el diseño y uso de los edificios y espacios públicos que habitan?, ¿Cómo se relacionan los ecosistemas constructivos, los materiales, la eficiencia energética con la calidad de vida de los usuarios?, ¿Cuál es el papel transformador de la Administración pública hacia un modelo de construcción alternativo?
 En este segundo Living Lab se dará visibilidad a actores que están apostando por formas de trabajo y gestión de recursos alternativos (cooperativas de vivienda, agentes de la administración pública, estudios de arquitectura...).

El objetivo es crear un entorno relajado de intercambio de ideas, poner sobre la mesa acciones que se están desarrollando, las que se desearían desarrollar, y proponer soluciones a aquellas barreras concretas que hoy por hoy dificultan llevarlas a cabo.

 www.fissacproject.eu/es/living-labs/

PROGRAMA

**9:00
 BIENVENIDA Y
 CAFÉ**

**9:15 - 9:30
 INTRODUCCIÓN**

**¿Qué es el FISSAC Living Lab Barcelona?
 Objetivos y dinámica de la jornada**

**9:30 - 10:00
 VISUALIZACIÓN
 DE
 EXPERIENCIAS**

**Programa Allotjaments de PROximitat Provisionals (APROP)
 Ajuntament de Barcelona**

**El diseño como herramienta de cambio
 Cooperativa de arquitectura**

**El rol del usuario en la toma de decisiones
 Cooperativa de vivienda**

**10:00 - 11:00
 TALLER DE
 REFLEXIÓN**

Intercambio de ideas con los asistentes

**11:00 - 11:30
 CONCLUSIONES**

CONFIRMA TU ASISTENCIA

Adriana Sanz Mirabal – Símbiosy
 Tlf.: 932 21 86 87, e-mail: asanz@simbiosy.com

