

---

# La transformació de la Plaça de les Glòries: una nova centralitat urbana

---

**Punt de trobada:** Casal del Barri de La Llacuna (C/ de Bolívia, 49 – 08018 Barcelona) a les 17h

**Com arribar:** Durada del trajecte desde l'ETSAB: 34 minuts

**L3 (verda)** Zona Universitària – direcció Trinitat Nova i parada a **Plaça Espanya**

Transbord amb la línia **L1 (vermella)** – direcció Fondo i parada **Glòries**

3 minuts caminant fins a Plaça de les Glòries Catalanes s/n

La Plaça de les Glòries ha passat en els últims anys de ser un nus viari a la perifèria de la ciutat a esdevenir una nova centralitat amb multitud de nous equipaments i un gran espai públic que relliguen els barris del seu entorn. La construcció del túnel i la reubicació del mercat dels Encants han permès també generar nou sòl per a la construcció d'habitatge social i assequible. Un dels projectes més innovadors en matèria d'habitatge ha sigut la construcció del 2n APROP (Allotjaments de Proximitat Provisionals), que ha consolidat l'aposta per sistemes constructius més ràpids, més sostenibles i de qualitat, i que permet generar allotjaments dotacionals en zones centríques de la ciutat.

---

## PART 1

Explicació de la transformació urbanística de l'entorn Glòries i de les intervencions en l'espai públic. També es farà referència al projecte Illa Glòries (Carrer Castillejos - Carrer dels encants vells): 4 projectes de l'IMHAB de 238 habitatges en total, 125 de lloguer i 113 en règim de dret de superfície, obra de diferents equips d'arquitectura (Bayona-Valero+Cantallops-Vicente+Ensenyat-Tarrida+Haz arquitectura).

**A càrrec de:**

- **Ana Coello**

## PART 2

Projecte d'habitatge públic APROP Glòries (Promoció de l'IMSS, obra d'Urban Proma). L'APROP és una promoció de 42 allotjaments que serviran per atendre l'emergència habitacional de més de cent persones vulnerables i amb necessitat d'un habitatge. Segons un estudi encarregat per l'Ajuntament per avaluar el procés de construcció amb mètodes industrialitzats a partir de l'ús de contenidors marítics del primer Aprop, al Gòtic, el procés constructiu va permetre **estalviar un 33% en energia no renovable i emissions de CO<sub>2</sub> i un 48% en consum de recursos**.

**A càrrec de:**

- **IMHAB**

- **Lluís Torrens**, Director d'Innovació Social. Àrea de Drets Socials, Justícia Global, Feminismes i LGTBI de l'Ajuntament de Barcelona.

