

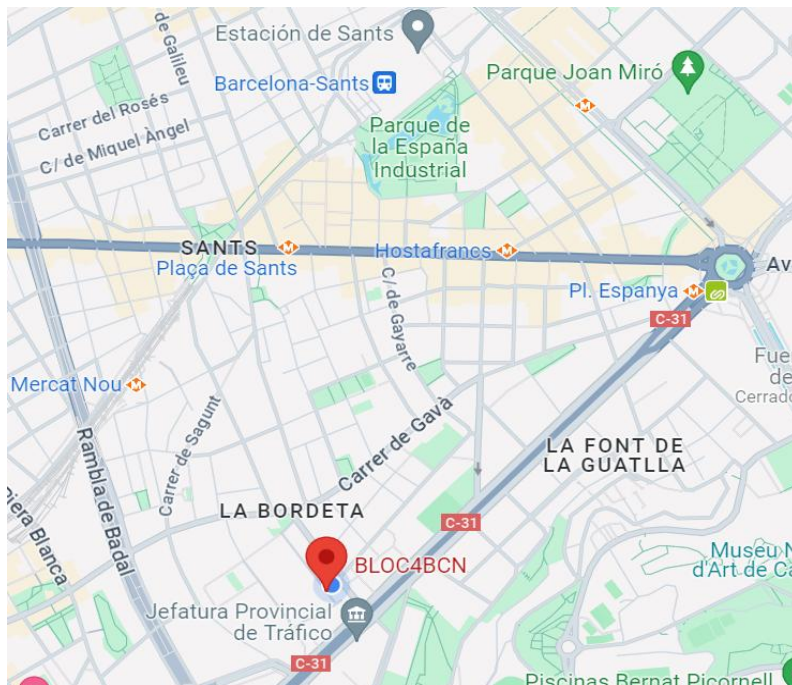
**Assemblea 2026  
BLOC4BCN – espai cooperatiu  
C. Constitució 19, 08014 Barcelona  
15 de maig de 2026**

9.30 h Acreditacions

10 h Benvinguda institucional i primera convocatòria

10.30 h Segona convocatòria i inici de l'Assemblea

### MAPA



**\*\* L'accés més directe a BLOC4BCN – espai cooperatiu és entrant dins el recinte de Can Batlló (C. Constitució nº 19) per l'entrada que hi ha davant de l'Església de Sant Medir \*\***

### COM ARRIBAR-HI

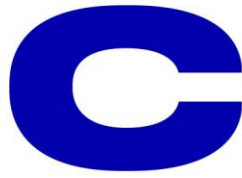
Renfe: Sants estació

Metro: Mercat Nou L1 + 10 min caminant

Ferrocarril: Magòria- La Campana

Bus: parada 895 (V5 H16 H12, entre d'altres)

Bicing: parada 85 (c/Gavà nº 81)



## ORDRE DEL DIA

En nom del Consell Rector, convoquem l'Assemblea de la Federació de Cooperatives de Treball de Catalunya el proper **15 de maig de 2026**

La **primera convocatòria** és a les **10h** i la **segona a les 10.30h**

Els temes previstos són:

1. Aprovació del **reglament de l'Assemblea**
2. Elecció i aprovació, si s'escau, de les **Interventores d'Acta**
3. Presentació i aprovació, si s'escau, de la **Memòria Social i Econòmica de 2025**, així com la proposta de distribució de resultats.
4. Transparència: presentació i ratificació, si s'escau, de la relació de les cooperatives proveïdores membres del Consell Rector i dels imports 2025
5. Presentació **Valoracions i Balanç 2022-2026**
6. Presentació del **Pla de Treball i Pressupost 2026**
7. **Presentació i elecció de les Interventores de Comptes**
8. **Presentació de les membres del Consell Rector**
9. Aprovació, si escau, de la **reelecció al Consell Rector** per més períodes de les cooperatives que han exercit dos mandats consecutius
10. Elecció de les **membres del Consell Rector**

### **Pausa: Aperitiu cooperatiu + Actuació musical**

11. Presentació dels resultats del procés electoral a Consell Rector
12. Proposta Auditors de Comptes i nomenament, si s'escau
13. Presentació de la Memòria Social i Econòmica de 2025 de la Fundació Seira (10')
14. Altres informacions, aclariments i preguntes

