

# CINEMA A LA FRESCA AL mNACTEC

AL PATI HISTÒRIC DEL MUSEU

**DIJOUS  
7 DE JULIOL  
22H**

**LA REVOLUCIÓ SOCIAL:  
Suffragistes**



(Sarah Gavron, Regne Unit, 2016)

**DIJOUS  
14 DE JULIOL  
22H**

**VIDES DE CIÈNCIA:  
La teoria del todo**



(James March, Regne Unit, 2014)

**DIJOUS  
21 DE JULIOL  
21.30H**

**ALTRES MONS:  
Interstellar**



(Christopher Nolan, EUA, 2014)

PREU  
**2€**

MUSEU DE LA CIÈNCIA  
I DE LA TÈCNICA DE CATALUNYA  
Rambla d'Ègara 270 Terrassa

Més informació i reserves: [mnactec.cat](http://mnactec.cat)



MUSEU DE LA  
CIÈNCIA I DE LA  
TÈCNICA  
DE CATALUNYA



Generalitat de Catalunya  
Departament de Cultura



**DIJOUS  
7 DE JULIOL  
22H**

## LA REVOLUCIÓ SOCIAL: *Sufragistes*

**Directora:** Sarah Gavron  
**Intèrprets:** Carey Mulligan, Anne-Marie Duff, Helena Bonham Carter  
**Regne Unit, 2015. Drama. 1h 46 min.** Versió doblada al català.

Maud és una dona de classe obrera que lluita pels drets de les dones a l'Anglaterra de principis del segle XX. En la seva incansable lluita per aconseguir el dret de vot de les dones s'arrisca a perdre-ho tot: la feina, la casa, els fills i la vida.

## VIDES DE CIÈNCIA: *La teoria del todo*

**DIJOUS  
14 DE JULIOL  
22H**

**Director:** James March  
**Intèrprets:** Eddie Radmayne, Felicity Jones, Tom Prior  
**Regne Unit, 2014. Drama. 2h 3min.** Versió doblada al castellà.

El 1963 Stephen Hawking estudia Cosmologia a la Universitat de Cambridge. El seu món s'obre de cop quan s'enamora de Jane Wilde, una alumna de la Facultat d'Art. Poc després de complir 21 anys, a Stephen li diagnostiquen un trastorn de la neurona motora que limitarà la seva capacitat de parlar i moure's.



**DIJOUS  
21 DE JULIOL  
21.30H**

## ALTRES MONS: *Interstellar*

**Director:** Christopher Nolan  
**Intèrprets:** Matthew McConaughey, Anne Hathaway, Jessica Chastain.  
**EUA, 2014. Ciència-ficció. 2h 49 min.** Versió doblada al castellà.

En veure que la vida a la terra està arribant a la seva fi, un equip d'exploradors i científics emprèn un viatge a través d'un forat en l'espai i el temps per intentar assegurar la supervivència de la humanitat.