

SORTEIG de dues entrades per a l'espectacle «Jo bé, i tu?» a Torelló



L'espectacle «Jo bé i tu» d'Arnau Tordera i Osonament | Adrià Costa

L'espectacle *Jo bé, i tu?* (<https://www.teatrecirvianum.cat/esdeveniment/jo-be-i-tu/1777>) arriba el proper divendres 15 d'octubre al Teatre Cirvianum de Torelló (<https://www.teatrecirvianum.cat/>). Es tracta d'una producció del músic osonenc Arnau Tordera i d'Osonament, que té com a protagonistes persones que són usuàries dels serveis de salut mental i addiccions de l'entitat. L'espectacle parteix de la lectura de la novel·la de ciència-ficció d'Aldous Huxley *Un món feliç* (1932), que vol fer reflexionar el públic sobre la societat i la seva evolució, el present i el futur, les relacions humanes i les seves jerarquitzacions.

Osona.com i el Teatre Cirvianum de Torelló sortegen dues entrades per a l'obra, valorades en 20 euros. **El termini per participar en el sorteig es tancarà el proper dissabte 2 d'octubre a les 12 de la nit.** El dilluns vinent, 4 d'octubre, es comunicaran els guanyadors, a través del perfil de Twitter d'@osona (<https://twitter.com/osona>).

Més informació i compra d'entrades (<https://www.teatrecirvianum.cat/esdeveniment/jo-be-i-tu/1777>)

Per participar en el sorteig cal omplir el següent formulari:

⌘ està carregant?

Bases del sorteig

- Els guanyadors obtindran una entrada per a l'obra.
- El termini per participar al sorteig es tancarà el dissabte 2 d'octubre a les 23.59.
- Un cop fet el sorteig, **Osona.com** contactarà per telèfon amb els guanyadors, a qui es demanarà el seu DNI. Si no responen a la trucada, automàticament es passarà al següent de la llista.
- Només es pot participar al sorteig una vegada.
- Per qualsevol dubte, es pot contactar amb la redacció mitjançant el correu sortejos@naciodigital.cat (<mailto:sortejos@naciodigital.cat>) .
- Per participar al sorteig cal acceptar la política de privacitat de **NacióDigital**. També es pot optar a rebre els diversos butlletins de **NacióDigital** marcant la casella corresponent.