

PROGRAMAR A POBLACIONS PETITES

Trobada professional del Circuit Nòmada al festival Circpicat d'Alpicat

Com que tenim clar que els conceptes “centre” i “perifèria” canvien segons el punt de vista, a la parada del [Circuit Nòmada 2021](#) de FiraTàrrega a les terres de Lleida volem compartir casos d'èxit de programació cultural a **poblacions petites** i mostrar esdeveniments singulars que passen al territori. Et convidem a conèixer noves experiències i a compartir la teva.

Dia: **Divendres 2 de juliol 2021**
On: **Teatre de La Unió d'Alpicat** (Segrià)
Hora: **17.30h**

PROGRAMA COMPLET

17.30h Benvinguda

17.40 a 19h Col·loqui: **“Programar a poblacions petites o com convertir la perifèria en centre”**. Moderat per **Margarida Troguet**, impulsora Lleidatana de continguts, comissariats i acompanyaments escènics i vicepresidenta del CoNCA, amb:

- **Jordi Escuer**, director de [Circ Picat](#), per conèixer el creixement del Festival de Circ i Arts en Viu d'Alpicat, que celebra l'edició 8.
- **Àngels Carulla Argilés**, regidora de cultura de Vilanova de Bellpuig, que ha creat un festival d'èxit com [Viladona](#) a una població de mil habitants.
- **Rut Martínez Ribot**, directora del [Dansàneu](#), Festival de Cultures del Pirineu a les Valls d'Àneu (Premi Nacional de Cultura 2021).

El col·loqui acabarà amb la presentació de les companyies: **Cicliques** i **Vaivén Circo**, prèvia a les seves actuacions durant la jornada artística.

20h **“Tabula” - [Les Cícliques](#)**

20.45h Refrigeri Pro (amb permís de la covid) per a un moment d'encontre informal

22.30h **“Esencial” - [Vaivén Circo](#)**

A aquesta trobada estan especialment convidats els programadors municipals i professionals de les terres de ponent, persones organitzadores d'esdeveniments culturals singulars que passen al territori i persones que programen a pobles petits d'arreu del país.

Per participar, completa la inscripció [AQUÍ](#) - Places molt limitades

Més informació: FiraTàrregaPro - T. 973 501 368 - pro@firatarrega.com

Organitzen



Col·labora

